



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

八代平野農業水利事業  
遥拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事

# 積 算 書

( 第 1 回変更 )

九州農政局  
八代平野農業水利事業所



事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (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				(1,891,230,000) 1,908,907,000	
	・工事価格				(1,719,300,000) 1,735,370,000	
	・消費税相当額(10%)				(171,930,000) 173,537,000	
	工事内容					
1	( " ) ( 1 ) ゲート設備(更新)	( " )	( " )	( " )	0.000	
2	( " ) 2 1) 起伏堰	( " ) 形式 ステンレス鋼製起伏ゲート(背面支持式)	( " )	( " )	0.000	
3	( " )	( " ) 寸法 純径間34.375m、扉高2.000m	( " )	( " )	0.000	
4	( " )	( " ) 数量 (1号, 2号, 3号, 4号)	( " )	( " )	4.000	門
5	( " ) 2) 洪水吐ゲート	( " ) 形式 ステンレス鋼製シェル構造ローラゲート	( " )	( " )	0.000	
6	( " )	( " ) 寸法 純径間25.000m、扉高2.800m	( " )	( " )	0.000	
7	( " )	( " ) 数量 (2号)	( " )	( " )	1.000	門
8	( " ) 3) 土砂吐ゲート	( " ) 形式 ステンレス鋼製プレートゲート構造ローラゲート	( " )	( " )	0.000	
9	( " )	( " ) 寸法 純径間10.000m、扉高3.300m	( " )	( " )	0.000	
10	( " )	( " ) 数量 (3号, 4号)	( " )	( " )	2.000	門
11	( 4 ) 右岸取水ゲート ) 4) 右岸取水ゲート (製作施工対象外)	( " ) 形式 ステンレス鋼製プレートゲート構造ローラゲート	( " )	( " )	0.000	
12	( " )	( " ) 寸法 純径間4.000m、扉高2.100m	( " )	( " )	0.000	
13	( " )	( " ) 数量 (1号, 2号, 3号)	( " )	( " )	3.000	門
14	( " ) 5) 左岸取水ゲート	( " ) 形式 ステンレス鋼製プレートゲート構造ローラゲート	( " )	( " )	0.000	
15	( " )	( " ) 寸法 純径間2.500m、扉高1.400m	( " )	( " )	0.000	
16	( " )	( " ) 数量 (1号, 2号)	( " )	( " )	2.000	門
17	( " ) ( 2 ) 付帯設備(新設・更新)	( " ) 1) 左岸取水側鋼製付属設備(新設)	( " )	( " )	0.000	
18	( " )	( " ) 前面スクリーン	( " )	( " )	1.000	式
19	( " )	( " ) 2) 両岸鋼製付属設備(更新)	( " )	( " )	0.000	
20	( " )	( " ) 操作台・手摺	( " )	( " )	1.000	式
21	( " )	( " ) 3) 左岸取水側鋼製付属設備(更新)	( " )	( " )	0.000	
22	( " )	( " ) 2号・3号・4号タラップ	( " )	( " )	1.000	式
23	( " )	( " ) 4) 両岸鋼製付属設備(新設)	( " )	( " )	0.000	
24	( " )	( " ) 昇降台	( " )	( " )	1.000	式
25	( " ) ( 3 ) 電気設備(更新)	( " )	( " )	( " )	1.000	式
26	( " ) ( 4 ) 既設ゲート(撤去)	( " )	( " )	( " )	1.000	式
27	( " ) ( 5 ) 既設電気設備(撤去)	( " ) 機側操作盤	( " )	( " )	1.000	式
28	( - )	( - )	( - )	( - )	0.000	
29	( - )	( - )	( - )	( - )	0.000	
30	( - )	( - )	( - )	( - )	0.000	



事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(1,719,300,000) 1,735,370,000	
・工事原価			(1,467,107,000) 1,478,051,000	
・・製作工事原価			(1,045,050,000) 1,039,315,000	
純製作費			(979,736,000) 970,028,000	
・・・直接製作費	( " ) 1.000	式	(852,761,000) 833,063,000	
・・・間接製作費			(192,289,000) 206,252,000	
・・・・間接労務費			(126,975,000) 136,965,000	
・・・・工場管理費			(65,314,000) 69,287,000	
・・据付工事原価			(394,843,000) 411,319,000	
純工事費			(206,759,000) 214,815,000	
・・・直接工事費	( " ) 1.000	式	(187,536,000) 194,965,000	
・・・間接工事費			(207,307,000) 216,354,000	
・・・・共通仮設費			(19,223,000) 19,850,000	
・・・・・運搬費～管繕費等			(19,223,000) 19,850,000	
・・・・現場管理費			(39,389,000) 40,838,000	
・・・・据付間接費			(148,695,000) 155,666,000	
・・設計技術費			(27,214,000) 27,417,000	
・一般管理費等			(252,193,000) 257,324,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
機器単体費			(445,303,000) 428,811,000	
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)			(5,883,000) 6,129,000	
			(394,843,000 × 1.490) 411,319,000 × 1.490	



事業名	八代平野農業水利事業
工事名	遙拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			(852,761,000) 833,063,000	
直接製作費	1.000	式	(852,761,000) 833,063,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰1号)	(1.000) 0.000	式	(178,646,000) 0	
・扉体工	1.000	式	( " ) 75,991,000	
・扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	( " ) 11,886,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 18,205,000	
・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	( " ) 45,900,000	
・戸当り工	1.000	式	( " ) 8,291,000	
・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	( " ) 3,087,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 5,204,000	
・開閉装置工	1.000	式	( " ) 1,034,000	
・開閉装置工(材料費) - 河川用水門 -	1.000	式	( " ) 125,000	
・開閉装置工(労務費及び塗装費) - 河川用水門 -	1.000	式	( " ) 909,000	
・操作装置工(油圧配管)	1.000	式	( " ) 93,330,000	
・操作装置工(材料費)	1.000	式	( " ) 43,643,000	
・操作装置工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 4,479,000	
・操作装置工(機器単体費)	1.000	式	( " ) 45,208,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰1号)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 181,683,000	
・扉体工	1.000	式	(0) 77,789,000	
・扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(0) 11,893,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 19,996,000	
・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	(0) 45,900,000	
・戸当り工	1.000	式	(0) 8,917,000	
・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(0) 3,135,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 5,782,000	
・開閉装置工	1.000	式	(0) 1,129,000	
・開閉装置工(材料費) - 河川用水門 -	1.000	式	(0) 126,000	
・開閉装置工(労務費及び塗装費) - 河川用水門 -	1.000	式	(0) 1,003,000	
・操作装置工(油圧配管)	1.000	式	(0) 93,848,000	
・操作装置工(材料費)	1.000	式	(0) 43,648,000	
・操作装置工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 4,992,000	
・操作装置工(機器単体費)	1.000	式	(0) 45,208,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰2号)	(1.000) 0.000	式	(84,282,000) 0	
・扉体工	1.000	式	( " ) 75,991,000	
・扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	( " ) 11,886,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 18,205,000	
・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	( " ) 45,900,000	
・戸当り工	1.000	式	( " ) 8,291,000	
・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	( " ) 3,087,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	遙拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( 5,204,000	)
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰2号)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 86,706,000	
・・・扉体工	1.000	式	(0) 77,789,000	
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 11,893,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 19,996,000	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	(0) 45,900,000	
・・・戸当り工	1.000	式	(0) 8,917,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 3,135,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 5,782,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰3号)	(1.000) 0.000	式	(84,282,000) 0	
・・・扉体工	1.000	式	( 75,991,000	)
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	1.000	式	( 11,886,000	)
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( 18,205,000	)
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	( 45,900,000	)
・・・戸当り工	1.000	式	( 8,291,000	)
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	( 3,087,000	)
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( 5,204,000	)
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰3号)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 86,706,000	
・・・扉体工	1.000	式	(0) 77,789,000	
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 11,893,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 19,996,000	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	(0) 45,900,000	
・・・戸当り工	1.000	式	(0) 8,917,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 3,135,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 5,782,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰4号)	(1.000) 0.000	式	(84,282,000) 0	
・・・扉体工	1.000	式	( 75,991,000	)
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	1.000	式	( 11,886,000	)
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( 18,205,000	)
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	( 45,900,000	)
・・・戸当り工	1.000	式	( 8,291,000	)
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	( 3,087,000	)
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( 5,204,000	)
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰4号)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 86,706,000	
・・・扉体工	1.000	式	(0) 77,789,000	
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 11,893,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 19,996,000	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	(0) 45,900,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	遙拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・戸当り工			(0)	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	8,917,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	3,135,000	
			(0)	
			5,782,000	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製シル構造0-7ゲート(洪水吐2号)	(1.000) 0.000	式	(178,654,000) 0	
・扉体工			( " )	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	80,975,000	
・ ・ ・ 扉体工 (機器単体費)	1.000	式	47,111,000	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	729,000	
			( " )	
			33,135,000	
・戸当り工			( " )	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	15,897,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	5,909,000	
			( " )	
			9,988,000	
・開閉装置工			( " )	
・ ・ ・ 開閉装置工 (機器単体費・F1-7式)	1.000	式	81,782,000	
			( " )	
			81,782,000	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製シル構造0-7ゲート(洪水吐2号)[R5年4月単価]	1.000	式	183,114,000	
・扉体工			(0)	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	84,366,000	
・ ・ ・ 扉体工 (機器単体費)	1.000	式	47,232,000	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	729,000	
			(0)	
			36,405,000	
・戸当り工			(0)	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	16,966,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	5,885,000	
			(0)	
			11,081,000	
・開閉装置工			(0)	
・ ・ ・ 開閉装置工 (機器単体費・F1-7式)	1.000	式	81,782,000	
			(0)	
			81,782,000	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-7ゲート(土砂吐3号)	(1.000) 0.000	式	(76,460,000) 0	
・扉体工			( " )	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	27,694,000	
・ ・ ・ 扉体工 (機器単体費)	1.000	式	13,196,000	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	683,000	
			( " )	
			13,815,000	
・戸当り工			( " )	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	9,277,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	4,059,000	
			( " )	
			5,218,000	
・開閉装置工			( " )	
・ ・ ・ 開閉装置 (機器単体費・F1-7式)	1.000	式	39,489,000	
			( " )	
			39,489,000	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-7ゲート(土砂吐3号)R5年4月	1.000	式	(0) 78,439,000	
・扉体工			(0)	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	29,116,000	
・ ・ ・ 扉体工 (機器単体費)	1.000	式	13,221,000	
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	683,000	
			(0)	
			15,212,000	
・戸当り工			(0)	
	1.000	式	9,834,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	遙拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 4,043,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 5,791,000	
・・開閉装置工	1.000	式	(0) 39,489,000	
・・・開閉装置(機器単体費・フイソ式)	1.000	式	(0) 39,489,000	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(土砂吐4号)	(1.000) 0.000	式	(76,460,000) 0	
・・扉体工	1.000	式	( " ) 27,694,000	
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	1.000	式	( " ) 13,196,000	
・・・扉体工(機器単体費)	1.000	式	( " ) 683,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 13,815,000	
・・戸当り工	1.000	式	( " ) 9,277,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	( " ) 4,059,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 5,218,000	
・・開閉装置工	1.000	式	( " ) 39,489,000	
・・・開閉装置(機器単体費・フイソ式)	1.000	式	( " ) 39,489,000	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(土砂吐4号)R5年4月	1.000	式	(0) 78,439,000	
・・扉体工	1.000	式	(0) 29,116,000	
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 13,221,000	
・・・扉体工(機器単体費)	1.000	式	(0) 683,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 15,212,000	
・・戸当り工	1.000	式	(0) 9,834,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	1.000	式	(0) 4,043,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 5,791,000	
・・開閉装置工	1.000	式	(0) 39,489,000	
・・・開閉装置(機器単体費・フイソ式)	1.000	式	(0) 39,489,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(右岸取水1号)	(1.000) 0.000	式	(13,067,000) 0	
・・扉体工	1.000	式	( " ) 6,390,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	1.000	式	( " ) 4,772,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 1,618,000	
・・戸当り工	1.000	式	( " ) 1,123,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門-	1.000	式	( " ) 454,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 669,000	
・・開閉装置工	1.000	式	( " ) 5,554,000	
・・・開閉装置(機器単体費・フック式)	1.000	式	( " ) 5,554,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(右岸取水2号)	(1.000) 0.000	式	(13,067,000) 0	
・・扉体工	1.000	式	( " ) 6,390,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	1.000	式	( " ) 4,772,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 1,618,000	
・・戸当り工	1.000	式	( " ) 1,123,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門-	1.000	式	( " ) 454,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	遙拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 669,000	
・・開閉装置工	1.000	式	( " ) 5,554,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	( " ) 5,554,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-7a'-t(右岸取水3号)	(1.000) 0.000	式	(13,067,000) 0	
・・扉体工	1.000	式	( " ) 6,390,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	( " ) 4,772,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 1,618,000	
・・戸当り工	1.000	式	( " ) 1,123,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	( " ) 454,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 669,000	
・・開閉装置工	1.000	式	( " ) 5,554,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	( " ) 5,554,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-7a'-t(左岸取水1号)	(1.000) 0.000	式	(8,232,000) 0	
・・扉体工	1.000	式	( " ) 3,373,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	( " ) 2,542,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 831,000	
・・戸当り工	1.000	式	( " ) 719,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	( " ) 275,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 444,000	
・・開閉装置工	1.000	式	( " ) 4,140,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	( " ) 4,140,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-7a'-t(左岸取水1号)R5年4	1.000	式	(0) 8,479,000	
・・扉体工	1.000	式	(0) 3,487,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(0) 2,558,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 929,000	
・・戸当り工	1.000	式	(0) 766,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(0) 274,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 492,000	
・・開閉装置工	1.000	式	(0) 4,226,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	(0) 4,226,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-7a'-t(左岸取水2号)	(1.000) 0.000	式	(8,232,000) 0	
・・扉体工	1.000	式	( " ) 3,373,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	( " ) 2,542,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 831,000	
・・戸当り工	1.000	式	( " ) 719,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	( " ) 275,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	( " ) 444,000	
・・開閉装置工	1.000	式	( " ) 4,140,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	( " ) 4,140,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・小形水門扉製作工 スチール鋼製プレート構造0-ゲート(左岸取水2号)R5年4	1.000	式	(0) 8,479,000	
・扉体工	1.000	式	(0) 3,487,000	
・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(0) 2,558,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 929,000	
・戸当り工	1.000	式	(0) 766,000	
・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(0) 274,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 492,000	
・開閉装置工	1.000	式	(0) 4,226,000	
・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	(0) 4,226,000	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部1(左岸))	(1.000) 0.000	式	(676,000) 0	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式	( " ) 676,000	
・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	( " ) 622,000	
・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	( " ) 54,000	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部1(左岸))[R5年4月単価]	1.000	式	(0) 719,000	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式	(0) 719,000	
・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	(0) 657,000	
・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	(0) 62,000	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部2(左岸))	(1.000) 0.000	式	(676,000) 0	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式	( " ) 676,000	
・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	( " ) 622,000	
・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	( " ) 54,000	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部2(左岸))[R5年4月単価]	1.000	式	(0) 719,000	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式	(0) 719,000	
・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	(0) 657,000	
・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	(0) 62,000	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(中央部(左岸))	(1.000) 0.000	式	(146,000) 0	
・鋼製付属設備製作工 スクリーン_中央部	1.000	式	( " ) 146,000	
・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	( " ) 136,000	
・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	( " ) 10,000	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(中央部(左岸))[R5年4月単価]	1.000	式	(0) 157,000	
・鋼製付属設備製作工 スクリーン_中央部	1.000	式	(0) 157,000	
・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	(0) 146,000	
・鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	(0) 11,000	
・電気設備工	(1.000) 0.000	式	(28,697,000) 0	
・制御盤工	1.000	式	( " ) 28,697,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	遙拝頭首丁ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・ 制御盤工	1.000	式	( " ) 28,697,000	
・電気設備工 【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 28,697,000	
・・・ 制御盤工	1.000	式	(0) 28,697,000	
・・・ 制御盤工	1.000	式	(0) 28,697,000	
・鋼製付属設備製作工 操作台手摺(左右岸)	(1.000) 0.000	式	(2,638,000) 0	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	( " ) 2,638,000	
・・・ 鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	( " ) 1,369,000	
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	( " ) 1,269,000	
・鋼製付属設備製作工 操作台手摺(左右岸)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 2,755,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	(0) 2,755,000	
・・・ 鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	(0) 1,446,000	
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	(0) 1,309,000	
・鋼製付属設備製作工 2号・3号・4号タラップ(左岸)	(1.000) 0.000	式	(561,000) 0	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	( " ) 561,000	
・・・ 鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	( " ) 381,000	
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	( " ) 180,000	
・鋼製付属設備製作工 2号・3号・4号タラップ(左岸)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 597,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	(0) 597,000	
・・・ 鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	(0) 409,000	
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	(0) 188,000	
・鋼製付属設備製作工 両岸昇降台・左岸チェーンカバー	(1.000) 0.000	式	(636,000) 0	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	( " ) 636,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	( " ) 410,000	
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	( " ) 226,000	
・鋼製付属設備製作工 両岸昇降台・左岸チェーンカバー【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 668,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	(0) 668,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	(0) 435,000	
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	(0) 233,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(187,536,000) 194,965,000	
直接工事費	1.000	式	(187,536,000) 194,965,000	
・輸送費	(1.000) 0.000	式	(1,280,000) 0	
・ ・ 輸送費	1.000	式	( " ) 1,280,000	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	( " ) 1,280,000	
・輸送費 【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 1,280,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式	(0) 1,280,000	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	(0) 1,280,000	
・水門扉撤去工 ( 1 期 ) ステンレス鋼製起伏式ゲート(起伏堰1号・2号) 2門	(1.000) 0.000	式	(11,184,000) 0	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	( " ) 11,184,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	( " ) 9,657,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工 ( 直接経費 )	1.000	式	( " ) 1,527,000	
・水門扉撤去工 ( 1 期 ) ステンレス鋼製起伏式ゲート(起伏堰1号・2号) 2門[R5年4月]	1.000	式	(0) 11,651,000	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(0) 11,651,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(0) 10,105,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工 ( 直接経費 )	1.000	式	(0) 1,546,000	
・水門扉撤去工 ( 1 期 ) ステンレス鋼製シル構造ゲート(洪水吐2号) 1門	(1.000) 0.000	式	(7,054,000) 0	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	( " ) 7,054,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	( " ) 6,378,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工 ( 直接経費 )	1.000	式	( " ) 676,000	
・水門扉撤去工 ( 1 期 ) ステンレス鋼製シル構造ゲート(洪水吐2号) 1門[R5年4月]	1.000	式	(0) 7,356,000	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(0) 7,356,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(0) 6,674,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工 ( 直接経費 )	1.000	式	(0) 682,000	
・水門扉撤去工 ( 1 期 ) ステンレス鋼製プレートゲート(土砂吐3・4号) 2門	(1.000) 0.000	式	(9,967,000) 0	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	( " ) 9,967,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	( " ) 9,350,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工 ( 直接経費 )	1.000	式	( " ) 617,000	
・水門扉撤去工 ( 1 期 ) 【R5年4月単価】 ステンレス鋼製プレートゲート(土砂吐3・4号) 2門	1.000	式	(0) 10,407,000	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(0) 10,407,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(0) 9,783,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工 ( 直接経費 )	1.000	式	(0) 624,000	
・水門扉撤去工 ( 1 期 ) 左岸取水工 (1号・2号) 2門	(1.000) 0.000	式	(2,403,000) 0	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			2,403,000	
・ 水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			1,929,000	
・ 水門扉撤去工 (直接経費)			( " )	
・ 1.000 式			474,000	
・水門扉撤去工 (1期)			(0)	
左岸取水工 (1号・2号) 2門【R5年4月単価】	1.000	式	2,497,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			2,497,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			2,018,000	
・ 水門扉撤去工 (直接経費)			(0)	
・ 1.000 式			479,000	
・水門扉撤去工 (2期)	(1.000)		(11,184,000)	
ｽｽｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号) 2門	0.000	式	0	
・ 水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			11,184,000	
・ 水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			9,657,000	
・ 水門扉撤去工 (直接経費)			( " )	
・ 1.000 式			1,527,000	
・水門扉撤去工 (2期)			(0)	
ｽｽｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号) 2門[R5年4月]	1.000	式	11,651,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			11,651,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			10,105,000	
・ 水門扉撤去工 (直接経費)			(0)	
・ 1.000 式			1,546,000	
・水門扉撤去工 (2期)	(1.000)		(3,465,000)	
ｽｽｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ 油圧ユニット 1式	0.000	式	0	
・ 水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			3,465,000	
・ 水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			3,465,000	
・水門扉撤去工 (2期)			(0)	
ｽｽｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ 油圧ユニット 1式[R5年4月単価]	1.000	式	3,626,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			3,626,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			3,626,000	
・水門扉撤去工 (3期)	(1.000)		(3,616,000)	
右岸取水工 (1号・2号・3号) 3門	0.000	式	0	
・ 水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			3,616,000	
・ 水門扉撤去工			( " )	
・ 1.000 式			2,870,000	
・ 水門扉撤去工 (直接経費)			( " )	
・ 1.000 式			746,000	
・水門扉撤去工 (3期)			(0)	
右岸取水工 (1号・2号・3号) 3門【R5年4月単価】	1.000	式	3,762,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			3,762,000	
・ 水門扉撤去工			(0)	
・ 1.000 式			3,003,000	
・ 水門扉撤去工 (直接経費)			(0)	
・ 1.000 式			759,000	
・水門扉据付工 (1期)	(1.000)		(32,422,000)	
ｽｽｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰1号・2号) 2門	0.000	式	0	
・ 水門扉据付工			( " )	
・ 1.000 式			32,422,000	
・ 水門扉据付工			( " )	
・ 1.000 式			25,899,000	
・ 水門扉据付工 (直接経費)			( " )	
・ 1.000 式			6,523,000	
・水門扉据付工 (1期)			(0)	
ｽｽｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰1号・2号) 2門[R5年4月]	1.000	式	33,643,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	33,643,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	27,099,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)			(0)	
	1.000	式	6,544,000	
・水門扉据付工(1期)	(1.000)		(11,200,000)	
スチール鋼製起伏式ゲート油圧ユニット1式	0.000	式	0	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	11,200,000	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	11,200,000	
・水門扉据付工(1期)			(0)	
スチール鋼製起伏式ゲート油圧ユニット1式【R5年4月単価】	1.000	式	11,720,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	11,720,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	11,720,000	
・水門扉据付工(1期)	(1.000)		(21,508,000)	
スチール鋼製シャッター構造ゲート(洪水吐2号)1門	0.000	式	0	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	21,508,000	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	19,008,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)			( " )	
	1.000	式	2,500,000	
・水門扉据付工(1期)			(0)	
スチール鋼製シャッター構造ゲート(洪水吐2号)1門【R5年4月】	1.000	式	22,389,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	22,389,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	19,884,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)			(0)	
	1.000	式	2,505,000	
・水門扉据付工(1期)	(1.000)		(17,520,000)	
スチール鋼製プレートゲート構造ゲート(土砂吐3号・4号)2門	0.000	式	0	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	17,520,000	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	16,597,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)			( " )	
	1.000	式	923,000	
・水門扉据付工(1期)【R5年4月単価】			(0)	
スチール鋼製プレートゲート構造ゲート(土砂吐3号・4号)2門	1.000	式	18,283,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	18,283,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	17,356,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)			(0)	
	1.000	式	927,000	
・水門扉据付工(1期)	(1.000)		(2,047,000)	
左岸取水工(1号・2号)2門	0.000	式	0	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	2,047,000	
・・・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	1,765,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)			( " )	
	1.000	式	282,000	
・水門扉据付工(1期)			(0)	
左岸取水工(1号・2号)2門【R5年4月単価】	1.000	式	2,123,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	2,123,000	
・・・水門扉据付工			(0)	
	1.000	式	1,839,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)			(0)	
	1.000	式	284,000	
・水門扉据付工(2期)	(1.000)		(28,518,000)	
スチール鋼製起伏式ゲート(起伏堰3号・4号)2門	0.000	式	0	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	遙拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	28,518,000	
・水門扉据付工			( " )	
	1.000	式	25,899,000	
・水門扉据付工(直接経費)			( " )	
	1.000	式	2,619,000	
・水門扉据付工(2期) スリルス鋼製起伏式ゲート(起伏堰3号・4号) 2門[R5年4月]	1.000	式	29,739,000	(0)
・水門扉据付工	1.000	式	29,739,000	(0)
・水門扉据付工	1.000	式	27,099,000	(0)
・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	2,640,000	(0)
・水門扉据付工(3期) 右岸取水工(1号・2号・3号) 3門	(1.000)		(4,334,000)	
・水門扉据付工	0.000	式	0	
	1.000	式	4,334,000	( " )
・水門扉据付工	1.000	式	3,885,000	( " )
・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	449,000	( " )
・水門扉据付工(3期) 右岸取水工(1号・2号・3号) 3門【R5年4月単価】	1.000	式	4,505,000	(0)
・水門扉据付工	1.000	式	4,505,000	(0)
・水門扉据付工	1.000	式	4,049,000	(0)
・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	456,000	(0)
・水門扉据付工(3期) 右岸取水工仮締切角落 3門	(1.000)		(703,000)	
・右岸仮締切角落据付工	0.000	式	0	
	1.000	式	703,000	( " )
・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	560,000	( " )
・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	143,000	( " )
・水門扉据付工(3期) 右岸取水工仮締切角落 3門【R5年4月単価】	1.000	式	731,000	(0)
・右岸仮締切角落据付工	1.000	式	731,000	(0)
・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	586,000	(0)
・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	145,000	(0)
・水門扉撤去工(3期) 右岸取水工仮締切角落 3門	(1.000)		(950,000)	
・仮締切角落撤去工	0.000	式	0	
	1.000	式	950,000	( " )
・仮締切角落撤去工(労務費)	1.000	式	507,000	( " )
・仮締切角落撤去工(直接経費)	1.000	式	443,000	( " )
・水門扉撤去工(3期) 右岸取水工仮締切角落 3門【R5年4月単価】	1.000	式	973,000	(0)
・仮締切角落撤去工	1.000	式	973,000	(0)
・仮締切角落撤去工(労務費)	1.000	式	530,000	(0)
・仮締切角落撤去工(直接経費)	1.000	式	443,000	(0)
・左岸取水側前面スクリーン径間部据付工(1期) (B)2.920m×(H)1.670m	(1.000)		(286,000)	
・左岸取水ゲートスクリーン	0.000	式	0	
	1.000	式	286,000	( " )
・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	179,000	( " )
・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	107,000	( " )

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・左岸取水側前面スクリーン径間部据付工(1期) (B)2.920m×(H)1.670m【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 293,000	
・左岸取水ゲートスクリーン	1.000	式	(0) 293,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	(0) 108,000	
・左岸取水側前面スクリーン中央部据付工(1期) (B)0.800m×(H)1.670m	(1.000) 0.000	式	(71,000) 0	
・左岸取水ゲートスクリーン	1.000	式	( " ) 71,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	( " )	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	( " ) 35,000	
	1.000	式	( " ) 36,000	
・左岸取水側前面スクリーン中央部据付工(1期) (B)0.800m×(H)1.670m【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 74,000	
・左岸取水ゲートスクリーン	1.000	式	(0) 74,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	(0) 37,000	
	1.000	式	(0) 37,000	
・鋼製付属設備撤去工(1期) 両岸操作台・手摺及び左岸取水側2号・3号・4号タラップ	(1.000) 0.000	式	(472,000) 0	
・鋼製付属設備撤去工	1.000	式	( " ) 472,000	
・・・鋼製付属設備撤去工(労務費)	1.000	式	( " ) 400,000	
・・・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	( " ) 72,000	
・鋼製付属設備撤去工(1期)【R5年4月単価】 両岸操作台・手摺及び左岸取水側2号・3号・4号タラップ	1.000	式	(0) 492,000	
・鋼製付属設備撤去工	1.000	式	(0) 492,000	
・・・鋼製付属設備撤去工(労務費)	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	1.000	式	(0) 419,000	
	1.000	式	(0) 73,000	
・鋼製付属設備据付工(1期) 両岸操作台・手摺	(1.000) 0.000	式	(807,000) 0	
・操作台手摺	1.000	式	( " ) 807,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	( " ) 735,000	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	( " ) 72,000	
・鋼製付属設備据付工(1期) 両岸操作台・手摺【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 821,000	
・操作台手摺	1.000	式	(0) 821,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	(0) 748,000	
	1.000	式	(0) 73,000	
・鋼製付属設備据付工(1期) 左岸取水側2号・3号・4号タラップ	(1.000) 0.000	式	(212,000) 0	
・タラップ	1.000	式	( " ) 212,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	1.000	式	( " ) 140,000	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	( " ) 72,000	
・鋼製付属設備据付工(1期) 左岸取水側2号・3号・4号タラップ【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 218,000	
・タラップ	1.000	式	(0) 218,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)			(0)	
	1.000	式	145,000	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)			(0)	
	1.000	式	73,000	
・鋼製付属設備据付工(1期) 両岸昇降台・左岸チェーンカバー	(1.000)		(238,000)	
・・・昇降台・チェーンカバー	0.000	式	0	
	1.000	式	( " )	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)			238,000	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)			( " )	
	1.000	式	166,000	
	1.000	式	( " )	
			72,000	
・鋼製付属設備据付工(1期) 両岸昇降台・左岸チェーンカバー【R5年4月単価】	1.000	式	(0)	
・・・昇降台・チェーンカバー	1.000	式	245,000	
			(0)	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)			245,000	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)			(0)	
	1.000	式	172,000	
	1.000	式	(0)	
			73,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸取水側ゲートスクリーン	(1.000)		(99,000)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	0.000	式	0	
	1.000	式	( " )	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			99,000	
	1.000	式	( " )	
			99,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸取水側ゲートスクリーン【R5年4月単価】	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	102,000	
			(0)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			102,000	
	1.000	式	(0)	
			102,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸側操作橋(洪水吐上部)	(1.000)		(2,013,000)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	0.000	式	0	
	1.000	式	( " )	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			2,013,000	
	1.000	式	( " )	
			2,013,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸側操作橋(洪水吐上部)【R5年4月単価】	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	2,065,000	
			(0)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			2,065,000	
	1.000	式	(0)	
			2,065,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸側操作橋(土砂吐上部)	(1.000)		(1,317,000)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	0.000	式	0	
	1.000	式	( " )	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			1,317,000	
	1.000	式	( " )	
			1,317,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸側操作橋(土砂吐上部)【R5年4月単価】	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	1,351,000	
			(0)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			1,351,000	
	1.000	式	(0)	
			1,351,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸取水側梯子	(1.000)		(9,000)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	0.000	式	0	
	1.000	式	( " )	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			9,000	
	1.000	式	( " )	
			9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸取水側梯子【R5年4月単価】	1.000	式	(0)	
・・・鋼製付属設備現場塗装工			9,000	
			(0)	
	1.000	式	9,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 9,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側階段工・手摺	(1.000) 0.000	式	(209,000) 0	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 209,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 209,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側階段工・手摺【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 214,000	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 214,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 214,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸取水側ゲートスクリーン	(1.000) 0.000	式	(719,000) 0	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 719,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 719,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸取水側ゲートスクリーン【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 739,000	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 739,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 739,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸側操作橋 (洪水吐上部)	(1.000) 0.000	式	(1,648,000) 0	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 1,648,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 1,648,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸側操作橋 (洪水吐上部)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 1,690,000	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 1,690,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 1,690,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸側操作橋 (土砂吐上部)	(1.000) 0.000	式	(1,047,000) 0	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 1,047,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 1,047,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸側操作橋 (土砂吐上部)【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 1,074,000	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 1,074,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 1,074,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸側堰柱背面梯子	(1.000) 0.000	式	(186,000) 0	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 186,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 186,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸側堰柱背面梯子【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 191,000	
・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 191,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 191,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工 (3期) 右岸取水側梯子	(1.000) 0.000	式	(9,000) 0	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工 ( 3 期 ) 右岸取水側梯子【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工 ( 3 期 ) 右岸側階段工・手摺	(1.000) 0.000	式	(209,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 209,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	( " ) 209,000	
・鋼製付属設備現場塗装工 ( 3 期 ) 右岸側階段工・手摺【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 214,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 214,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	(0) 214,000	
・仮設工	(1.000) 0.000	式	(3,688,000) 0	
・仮設工	1.000	式	( " ) 3,688,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ｼﾙﾄﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_戸当(洪水吐2号)	1.000	式	( " ) 515,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ｼﾙﾄﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_扉体(洪水吐2号)	1.000	式	( " ) 588,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_戸当(土砂吐3・4号)	1.000	式	( " ) 1,030,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_扉体(土砂吐3・4号)	1.000	式	( " ) 863,000	
・仮設足場_1期 左岸取水側ゲート_戸当	1.000	式	( " ) 10,000	
・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート_扉体	1.000	式	( " ) 36,000	
・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート_戸当	1.000	式	( " ) 56,000	
・仮設足場_1期 操作橋_洪水吐2号	1.000	式	( " ) 165,000	
・仮設足場_1期 操作橋_土砂吐3号・4号	1.000	式	( " ) 130,000	
・仮設足場_3期 操作橋_洪水吐1号	1.000	式	( " ) 165,000	
・仮設足場_3期 操作橋_土砂吐3号・4号	1.000	式	( " ) 130,000	
・仮設工 【R5年4月単価】	1.000	式	(0) 3,844,000	
・仮設工	1.000	式	(0) 3,844,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ｼﾙﾄﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_戸当(洪水吐2号)	1.000	式	(0) 538,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ｼﾙﾄﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_扉体(洪水吐2号)	1.000	式	(0) 616,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_戸当(土砂吐3・4号)	1.000	式	(0) 1,078,000	
・仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰｷﾝｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_扉体(土砂吐3・4号)	1.000	式	(0) 903,000	
・仮設足場_1期 左岸取水側ゲート_戸当	1.000	式	(0) 10,000	
・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート_扉体	1.000	式	(0) 38,000	
・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート_戸当	1.000	式	(0) 59,000	
・仮設足場_1期 操作橋_洪水吐2号	1.000	式	(0) 168,000	
・仮設足場_1期 操作橋_土砂吐3号・4号	1.000	式	(0) 133,000	
・仮設足場_3期 操作橋_洪水吐1号	1.000	式	(0) 168,000	
・仮設足場_3期 操作橋_土砂吐3号・4号	1.000	式	(0) 133,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・型枠工	(1.000)		(733,000)	
	0.000	式	0	
・ ・ 型枠工	1.000	式	733,000	( " )
・ ・ ・ 型枠工_1期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰1・2号)	1.000	式	188,000	( " )
・ ・ ・ 型枠工_1期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(洪水吐2号)	1.000	式	75,000	( " )
・ ・ ・ 型枠工_1期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(土砂吐3・4号)	1.000	式	172,000	( " )
・ ・ ・ 型枠工_1期			( " )	
左岸側取水口	1.000	式	41,000	( " )
・ ・ ・ 型枠工_2期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号)	1.000	式	188,000	( " )
・ ・ ・ 型枠工_3期			( " )	
右岸側取水口	1.000	式	69,000	( " )
・ 型枠工			(0)	
【R5年4月単価】	1.000	式	749,000	(0)
・ ・ 型枠工			(0)	
	1.000	式	749,000	(0)
・ ・ ・ 型枠工_1期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰1・2号)	1.000	式	192,000	(0)
・ ・ ・ 型枠工_1期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(洪水吐2号)	1.000	式	77,000	(0)
・ ・ ・ 型枠工_1期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(土砂吐3・4号)	1.000	式	176,000	(0)
・ ・ ・ 型枠工_1期			(0)	
左岸側取水口	1.000	式	42,000	(0)
・ ・ ・ 型枠工_2期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号)	1.000	式	192,000	(0)
・ ・ ・ 型枠工_3期			(0)	
右岸側取水口	1.000	式	70,000	(0)
・ コンクリート打設工	(1.000)		(4,209,000)	
	0.000	式	0	
・ ・ 二次コン打設工			( " )	
	1.000	式	4,209,000	( " )
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰1・2号)	1.000	式	1,401,000	( " )
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(洪水吐2号)	1.000	式	531,000	( " )
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(土砂吐3・4号)	1.000	式	776,000	( " )
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			( " )	
左岸側取水口	1.000	式	41,000	( " )
・ ・ ・ 二次コン打設工_2期			( " )	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号)	1.000	式	1,299,000	( " )
・ ・ ・ 二次コン打設工_3期			( " )	
右岸側取水口	1.000	式	161,000	( " )
・ コンクリート打設工			(0)	
【R5年4月単価】	1.000	式	4,235,000	(0)
・ ・ 二次コン打設工			(0)	
	1.000	式	4,235,000	(0)
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰1・2号)	1.000	式	1,410,000	(0)
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(洪水吐2号)	1.000	式	534,000	(0)
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞﾗﾝﾄﾞ-ﾗｲﾝ(土砂吐3・4号)	1.000	式	781,000	(0)
・ ・ ・ 二次コン打設工_1期			(0)	
左岸側取水口	1.000	式	41,000	(0)
・ ・ ・ 二次コン打設工_2期			(0)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号)	1.000	式	1,307,000	(0)
・ ・ ・ 二次コン打設工_3期			(0)	
右岸側取水口	1.000	式	162,000	(0)

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(852,761,000)	
				833,063,000	
・水門扉製作工	(1.000)			(178,646,000)	
スリム製起伏式ゲート(起伏堰1号)	0.000	式		0	
・扉体工				( " )	
	1.000	式		75,991,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	11,886,000	11,886,000	
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	11,375.000	kg	814	9,259,250	S単 4号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	427.000	kg	937	400,099	S単 5号
S40003 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径25mm~100mm	70.000	kg	1,697	118,790	S単 65号
S40003 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径110mm~150mm	166.000	kg	1,721	285,686	S単 66号
S40003 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径260mm~300mm	242.000	kg	1,916	463,672	S単 67号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	160.000	kg	769	123,040	S単 6号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	785.000	kg	814	638,990	S単 4号
S40038 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ3mm~7mm	16.000	kg	763	12,208	S単 143号
S40038 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ8mm~9mm	8.000	kg	874	6,992	S単 144号
S40038 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ10mm~14mm	90.000	kg	946	85,140	S単 145号
S40003 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径160mm~200mm	93.000	kg	1,733	161,169	S単 68号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	( " )			( " )	歩A・単A
L形(クロロプレーン系)	13.000	kg	3,890	50,570	S単 170号
S40040 ブッシュ	( " )			( " )	歩A・単A
材料SPBL 500相当品 140/ 120-220	3.000	個	88,200	264,600	S単 171号
S40040 ステンレスボルト・ナット	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304	20.000	kg	1,250	25,000	S単 172号
X40001 補助材料費(製作)	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(起伏ゲート),	1.000	式	1,155,504	1,155,504	X単 1号
合 計				( " )	合意率
				13,050,710	0.910734
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	18,205,000	18,205,000	
S40017 水門設備製作工	( " )			( " )	歩A・単A
その他,,,,,洪水吐ゲート(扉体),1門	1.000	門	17,875,500	17,875,500	S単 128号
X40014 間接労務費	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(小型水門設備を除く),	1.000	式	13,406,625	13,406,625	X単 39号
S02116 ステンレス酸洗い費	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	367.000	m <sup>2</sup>	5,700	2,091,900	S単 7号
S02116 ステンレス酸洗い費	( " )			( " )	歩A・単A
.,(材料・工数込み)	5.000	m <sup>2</sup>	4,500	22,500	S単 8号
X40015 工場管理費	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(小型水門設備を除く),	1.000	式	6,679,305	6,679,305	X単 71号
合 計				( " )	合意率
				40,075,830	0.910705
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				19,989,900	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				20,085,930	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	45,900,000	45,900,000	
S40006 油圧シリンダー	( " )			( " )	歩A・単A
単動7式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	3.000	基	16,800,000	50,400,000	S単 101号
合 計				( " )	合意率
				50,400,000	0.910714
・・・戸当り工				( " )	
	1.000	式		8,291,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	3,087,000	3,087,000	
S40003 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ8mm~9mm	720.000	kg	874	629,280	S単 69号
S40003 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ15mm~25mm	279.000	kg	958	267,282	S単 70号
S40003 ステンレス平鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 9mm x 90mm	221.000	kg	1,080	238,680	S単 71号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 100mm x 10mm	519.000	kg	761	394,959	S単 72号
S40003 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 径110mm~150mm	65.000	kg	935	60,775	S単 73号
S40003 青銅鑄物	( " )			( " )	歩A・単A
6種 CAC406	21.000	kg	2,579	54,159	S単 74号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	( " ) 90.000	kg	874	( " ) 78,660	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	( " ) 125.000	kg	1,069	( " ) 133,625	歩A・単A S単 146号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	( " ) 186.000	kg	146	( " ) 27,156	歩A・単A S単 147号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	( " ) 42.000	kg	161	( " ) 6,762	歩A・単A S単 148号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 106.000	kg	3,780	( " ) 400,680	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 50.000	kg	1,250	( " ) 62,500	歩A・単A S単 172号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30×900	( " ) 60.000	本	14,100	( " ) 846,000	歩A・単A S単 174号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	( " ) 1.000	式	189,134	( " ) 189,134	歩A・単A X単 2号
合計				( " ) 3,389,652	合意率 0.910619
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 5,204,000	( " ) 5,204,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート(戸当り),1門	( " ) 1.000	門	5,467,200	( " ) 5,467,200	歩A・単A S単 129号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	4,100,400	( " ) 4,100,400	歩A・単A X単 40号
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 6.700	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 16,817	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 51.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 229,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	1,962,783	( " ) 1,962,783	歩A・単A X単 72号
合計				( " ) 11,776,700	合意率 0.910745
計(1)(直接費対象分)				( " ) 5,713,517	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 6,063,183	
・・開閉装置工				( " ) 1,034,000	
・・・開閉装置工(材料費)-河川用水門-	( " ) 1.000	式	( " ) 125,000	( " ) 125,000	1式当たり [金額C]
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	( " ) 61.000	kg	132	( " ) 8,052	歩A・単A S単 75号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6～8mm	( " ) 396.000	kg	132	( " ) 52,272	歩A・単A S単 76号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6～9mm	( " ) 190.000	kg	132	( " ) 25,080	歩A・単A S単 77号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	( " ) 124.000	kg	200	( " ) 24,800	歩A・単A S単 149号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm～11mm	( " ) 18.000	kg	197	( " ) 3,546	歩A・単A S単 150号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50～75mm	( " ) 16.000	kg	146	( " ) 2,336	歩A・単A S単 151号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 5.000	kg	1,250	( " ) 6,250	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	15,091	( " ) 15,091	歩A・単A X単 3号
合計				( " ) 137,427	合意率 0.912408
・・・開閉装置工(労務費及び塗装費)-河川用水門-	( " ) 1.000	式	( " ) 909,000	( " ) 909,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート開閉装置(架台),1門	( " ) 1.000	門	918,000	( " ) 918,000	歩A・単A S単 130号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	550,800	( " ) 550,800	歩A・単A X単 41号
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 32.000	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 80,320	歩A・単A S単 140号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	387,280	( " ) 387,280	歩A・単A X単 73号
合計				( " ) 1,936,400	合意率 0.910821
計(1)(直接費対象分)				( " ) 998,320	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 938,080	
・・操作装置工(油圧配管)				( " ) 93,330,000	
・・・操作装置工(材料費)	( " ) 1.000	式	( " ) 43,643,000	( " ) 43,643,000	1式当たり [金額C]

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 4.000	kg	763	( " ) 3,052	歩A・単A S単 78号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 9.000	kg	874	( " ) 7,866	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	( " ) 4.000	kg	911	( " ) 3,644	歩A・単A S単 79号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A	( " ) 6,672.000	kg	915	( " ) 6,104,880	歩A・単A S単 80号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A	( " ) 4.000	kg	1,052	( " ) 4,208	歩A・単A S単 81号
S40003 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm	( " ) 18.000	kg	200	( " ) 3,600	歩A・単A S単 82号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	( " ) 556.000	kg	200	( " ) 111,200	歩A・単A S単 83号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " ) 26.000	kg	197	( " ) 5,122	歩A・単A S単 84号
S40003 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	( " ) 158.000	kg	163	( " ) 25,754	歩A・単A S単 85号
S40003 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	( " ) 34.000	kg	148	( " ) 5,032	歩A・単A S単 86号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	( " ) 90.000	kg	132	( " ) 11,880	歩A・単A S単 75号
S40040 レスクューバルブ SUS304 25A	( " ) 8.000	個	592,000	( " ) 4,736,000	歩A・単A S単 175号
S40040 多目的バルブ SUS304 25A(1連型)	( " ) 28.000	個	282,000	( " ) 7,896,000	歩A・単A S単 176号
S40040 多目的バルブ SUS304 25A(2連型)	( " ) 12.000	個	564,000	( " ) 6,768,000	歩A・単A S単 177号
S40040 高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m	( " ) 20.000	本	200,000	( " ) 4,000,000	歩A・単A S単 178号
S40040 キューベルボ SUS304 CEA25S	( " ) 42.000	個	39,000	( " ) 1,638,000	歩A・単A S単 179号
S40040 キューベルボ SUS304 CEB25A	( " ) 168.000	個	38,000	( " ) 6,384,000	歩A・単A S単 180号
S40040 フランジ SUS304 SSA25S	( " ) 429.000	枚	7,100	( " ) 3,045,900	歩A・単A S単 181号
S40040 フランジ SUS304 SHA25S	( " ) 300.000	枚	8,300	( " ) 2,490,000	歩A・単A S単 182号
S40040 フランジ SUS304 SHB25S	( " ) 300.000	枚	7,540	( " ) 2,262,000	歩A・単A S単 183号
S40040 キューブクロス SUS304 25A	( " ) 4.000	個	60,000	( " ) 240,000	歩A・単A S単 184号
S40040 作動油	( " ) 1,650.000	L	390	( " ) 643,500	歩A・単A S単 185号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 50.000	kg	1,250	( " ) 62,500	歩A・単A S単 172号
S40040 Uボルト・ナット SUS304 25A用	( " ) 904.000	個	560	( " ) 506,240	歩A・単A S単 186号
S40040 オールアンカー SUS304 SC-1210	( " ) 252.000	本	580	( " ) 146,160	歩A・単A S単 187号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	817,211	( " ) 817,211	歩A・単A X単 4号
合計				( " ) 47,921,749	合意率 0.910709
・・・操作装置工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 4,479,000	( " ) 4,479,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,洪水吐ゲート操作装置(油圧配管),1門	( " ) 1.000	門	3,697,500	( " ) 3,697,500	歩A・単A S単 131号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	2,218,500	( " ) 2,218,500	歩A・単A X単 42号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 40.000	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 100,400	歩A・単A S単 140号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,淡彩色	( " ) 40.000	m <sup>2</sup>	3,690	( " ) 147,600	歩A・単A S単 141号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 216.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 972,000	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	1,784,000	( " ) 1,784,000	歩A・単A X単 74号
合計				( " ) 8,920,000	合意率 0.910736
計(1)(直接費対象分)				( " ) 4,917,500	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 4,002,500	
・・・操作装置工(機器単体費)	( " ) 1.000	式	( " ) 45,208,000	( " ) 45,208,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧ユニット 圧力14Mpa,電動機3.7kw×2台,ポンプ吐出量11.7?/min	( " ) 1.000	台	39,000,000	( " ) 39,000,000	歩A・単A S単 102号
S40006 緊急油圧装置(予備動力) 空冷ディーゼルエンジン6.2kw(8.4Ps),ポンプ吐出量21.2?/min	( " ) 1.000	台	2,500,000	( " ) 2,500,000	歩A・単A S単 103号
S40006 シンク口発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む	( " ) 4.000	基	1,760,000	( " ) 7,040,000	歩A・単A S単 104号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式	( " ) 1.000	台	1,100,000	( " ) 1,100,000	歩A・単A S単 105号
合計				( " ) 49,640,000	合意率 0.910717
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰1号)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 181,683,000	
・・・扉体工	1.000	式		(0) 77,789,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000	式	(0) 11,893,000	(0) 11,893,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 11,375.000	kg	814	(0) 9,259,250	歩A・単B S単 211号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	(0.000) 427.000	kg	937	(0) 400,099	歩A・単B S単 212号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(0.000) 70.000	kg	1,695	(0) 118,650	歩A・単B S単 269号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(0.000) 166.000	kg	1,719	(0) 285,354	歩A・単B S単 270号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(0.000) 242.000	kg	1,913	(0) 462,946	歩A・単B S単 271号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	(0.000) 160.000	kg	769	(0) 123,040	歩A・単B S単 213号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 785.000	kg	814	(0) 638,990	歩A・単B S単 211号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 16.000	kg	756	(0) 12,096	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 8.000	kg	867	(0) 6,936	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 90.000	kg	939	(0) 84,510	歩A・単B S単 341号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(0.000) 93.000	kg	1,731	(0) 160,983	歩A・単B S単 272号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレン系)	(0.000) 13.000	kg	4,300	(0) 55,900	歩A・単B S単 366号
S40040 ブッシュ 材料ASPBL 500相当品 140/ 120-220	(0.000) 3.000	個	88,200	(0) 264,600	歩A・単B S単 367号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 20.000	kg	1,520	(0) 30,400	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	(0.000) 1.000	式	1,155,285	(0) 1,155,285	歩A・単B X単 176号
合計				(0) 13,059,039	合意率 0.910734
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 19,996,000	(0) 19,996,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体),1門	(0.000) 1.000	門	19,838,300	(0) 19,838,300	歩A・単B S単 326号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	14,878,725	(0) 14,878,725	歩A・単B X単 208号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	(0.000) 367.000	m <sup>2</sup>	5,700	(0) 2,091,900	歩A・単B S単 214号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 5.000	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 25,900	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	7,366,965	(0) 7,366,965	歩A・単B X単 234号
合計				(0) 44,201,790	合意率 0.910705
計(1)(直接費対象分)				(0) 21,956,100	
計(2)(間接費対象分)				(0) 22,245,690	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	(0.000) 1.000	式	(0) 45,900,000	(0) 45,900,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動7&#246;式、定格油圧14Mpa、シリンダー内径 325mm	(0.000) 3.000	基	16,800,000	(0) 50,400,000	歩A・単B S単 304号
合計				(0) 50,400,000	合意率 0.910714
・・・戸当り工	1.000	式		(0) 8,917,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000	式	(0) 3,135,000	(0) 3,135,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 720.000	kg	867	(0) 624,240	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 279.000	kg	951	(0) 265,329	歩A・単B S単 274号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	(0.000) 221.000	kg	1,046	(0) 231,166	歩A・単B S単 275号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm x 10mm	(0.000) 519.000	kg	760	(0) 394,440	歩A・単B S単 276号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	(0.000) 65.000	kg	963	(0) 62,595	歩A・単B S単 277号
S40003 青銅鋳物 6種 CAC406	(0.000) 21.000	kg	2,699	(0) 56,679	歩A・単B S単 278号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 90.000	kg	867	(0) 78,030	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	(0.000) 125.000	kg	1,134	(0) 141,750	歩A・単B S単 342号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	(0.000) 186.000	kg	143	(0) 26,598	歩A・単B S単 343号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	(0.000) 42.000	kg	160	(0) 6,720	歩A・単B S単 344号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 106.000	kg	4,190	(0) 444,140	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 50.000	kg	1,520	(0) 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30×900	(0.000) 60.000	本	14,100	(0) 846,000	歩A・単B S単 370号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	(0.000) 1.000	式	188,755	(0) 188,755	歩A・単B X単 177号
合 計				(0) 3,442,442	合意率 0.910619
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 5,782,000	(0) 5,782,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(戸当り),1門	(0.000) 1.000	門	6,067,520	(0) 6,067,520	歩A・単B S単 327号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	4,550,640	(0) 4,550,640	歩A・単B X単 209号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 6.700	m <sup>2</sup>	2,564	(0) 17,179	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 51.000	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 264,180	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	2,179,904	(0) 2,179,904	歩A・単B X単 235号
合 計				(0) 13,079,423	合意率 0.910745
計(1)(直接費対象分)				(0) 6,348,879	
計(2)(間接費対象分)				(0) 6,730,544	
・・・開閉装置工				(0) 1,129,000	
・・・開閉装置工(材料費)-河川用水門-	(0.000) 1.000	式	(0) 126,000	(0) 126,000	1式当たり [金額C]
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	(0.000) 61.000	kg	131	(0) 7,991	歩A・単B S単 279号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm	(0.000) 396.000	kg	131	(0) 51,876	歩A・単B S単 280号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(0.000) 190.000	kg	131	(0) 24,890	歩A・単B S単 281号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	(0.000) 124.000	kg	200	(0) 24,800	歩A・単B S単 345号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 18.000	kg	197	(0) 3,546	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(0.000) 16.000	kg	143	(0) 2,288	歩A・単B S単 347号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 5.000	kg	1,520	(0) 7,600	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	15,001	(0) 15,001	歩A・単B X単 178号
合 計				(0) 137,992	合意率 0.912408
・・・開閉装置工(労務費及び塗装費)-河川用水門-	(0.000) 1.000	式	(0) 1,003,000	(0) 1,003,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート開閉装置(架台),1門	(0.000) 1.000	門	1,018,800	(0) 1,018,800	歩A・単B S単 328号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	611,280	(0) 611,280	歩A・単B X単 210号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 32.000	m <sup>2</sup>	2,564	(0) 82,048	歩A・単B S単 336号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	428,032	(0) 428,032	歩A・単B X単 236号
合 計				(0) 2,140,160	合意率 0.910821
計(1)(直接費対象分)				(0) 1,100,848	
計(2)(間接費対象分)				(0) 1,039,312	

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・操作装置工(油圧配管)				(0)	
	1.000	式		93,848,000	
・・・操作装置工(材料費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	43,648,000	43,648,000	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 4.000	kg	756	(0) 3,024	歩A・単B S単 282号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 9.000	kg	867	(0) 7,803	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(0.000) 4.000	kg	939	(0) 3,756	歩A・単B S単 283号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A	(0.000) 6,672.000	kg	914	(0) 6,098,208	歩A・単B S単 284号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A	(0.000) 4.000	kg	1,024	(0) 4,096	歩A・単B S単 285号
S40003 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm	(0.000) 18.000	kg	200	(0) 3,600	歩A・単B S単 286号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	(0.000) 556.000	kg	200	(0) 111,200	歩A・単B S単 287号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 26.000	kg	197	(0) 5,122	歩A・単B S単 288号
S40003 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	(0.000) 158.000	kg	162	(0) 25,596	歩A・単B S単 289号
S40003 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 32 ~ 44mm	(0.000) 34.000	kg	145	(0) 4,930	歩A・単B S単 290号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm x 6mm	(0.000) 90.000	kg	131	(0) 11,790	歩A・単B S単 279号
S40040 レスキューバルブ SUS304 25A	(0.000) 8.000	個	592,000	(0) 4,736,000	歩A・単B S単 371号
S40040 多目的バルブ SUS304 25A(1連型)	(0.000) 28.000	個	282,000	(0) 7,896,000	歩A・単B S単 372号
S40040 多目的バルブ SUS304 25A(2連型)	(0.000) 12.000	個	564,000	(0) 6,768,000	歩A・単B S単 373号
S40040 高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m	(0.000) 20.000	本	200,000	(0) 4,000,000	歩A・単B S単 374号
S40040 キューブエルボ SUS304 CEA25S	(0.000) 42.000	個	39,000	(0) 1,638,000	歩A・単B S単 375号
S40040 キューブエルボ SUS304 CEB25A	(0.000) 168.000	個	38,000	(0) 6,384,000	歩A・単B S単 376号
S40040 フランジ SUS304 SSA25S	(0.000) 429.000	枚	7,100	(0) 3,045,900	歩A・単B S単 377号
S40040 フランジ SUS304 SHA25S	(0.000) 300.000	枚	8,300	(0) 2,490,000	歩A・単B S単 378号
S40040 フランジ SUS304 SHB25S	(0.000) 300.000	枚	7,540	(0) 2,262,000	歩A・単B S単 379号
S40040 キューブクロス SUS304 25A	(0.000) 4.000	個	60,000	(0) 240,000	歩A・単B S単 380号
S40040 作動油	(0.000) 1,650.000	L	390	(0) 643,500	歩A・単B S単 381号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 50.000	kg	1,520	(0) 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 Uボルト・ナット SUS304 25A用	(0.000) 904.000	個	560	(0) 506,240	歩A・単B S単 382号
S40040 オールアンカー SUS304 SC-1210	(0.000) 252.000	本	580	(0) 146,160	歩A・単B S単 383号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	816,286	(0) 816,286	歩A・単B X単 179号
合計				(0) 47,927,211	合意率 0.910709
・・・操作装置工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 4,992,000	(0) 4,992,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート操作装置(油圧配管),1門	(0.000) 1.000	門	(0) 4,103,500	(0) 4,103,500	歩A・単B S単 329号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	(0) 2,462,100	(0) 2,462,100	歩A・単B X単 211号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 40.000	m <sup>2</sup>	(0) 2,564	(0) 102,560	歩A・単B S単 336号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色	(0.000) 40.000	m <sup>2</sup>	(0) 3,905	(0) 156,200	歩A・単B S単 337号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 216.000	m <sup>2</sup>	(0) 5,180	(0) 1,118,880	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	(0) 1,985,810	(0) 1,985,810	歩A・単B X単 237号
合計				(0) 9,929,050	合意率 0.910736
計(1)(直接費対象分)				(0) 5,481,140	
計(2)(間接費対象分)				(0) 4,447,910	
・・・操作装置工(機器単体費)	(0.000) 1.000	式	(0) 45,208,000	(0) 45,208,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw x 2台、ポンプ吐出量11.77/min	(0.000) 1.000	台	(0) 39,000,000	(0) 39,000,000	歩A・単B S単 305号

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 緊急油圧装置(予備動力) 空冷タイプ、出力6.2kw(8.4Ps)、ギアポンプ21.27/min	(0.000) 1.000			(0) 2,500,000	歩A・単B S単 306号
S40006 シンクロ発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む	(0.000) 4.000			(0) 7,040,000	歩A・単B S単 307号
S40006 自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式	(0.000) 1.000			(0) 1,100,000	歩A・単B S単 308号
合計				(0) 49,640,000	合意率 0.910717
・水門扉製作工 ステンレス製起伏ゲート(起伏堰2号)	(1.000) 0.000			(84,282,000) 0	
・扉体工				( " ) 75,991,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	( " ) 1.000		( " ) 11,886,000	( " ) 11,886,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	( " ) 11,375.000	kg	814	( " ) 9,259,250	歩A・単A S単 4号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	( " ) 427.000	kg	937	( " ) 400,099	歩A・単A S単 5号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	( " ) 70.000	kg	1,697	( " ) 118,790	歩A・単A S単 65号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	( " ) 166.000	kg	1,721	( " ) 285,686	歩A・単A S単 66号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	( " ) 242.000	kg	1,916	( " ) 463,672	歩A・単A S単 67号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	( " ) 160.000	kg	769	( " ) 123,040	歩A・単A S単 6号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	( " ) 785.000	kg	814	( " ) 638,990	歩A・単A S単 4号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 16.000	kg	763	( " ) 12,208	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 8.000	kg	874	( " ) 6,992	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 90.000	kg	946	( " ) 85,140	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	( " ) 93.000	kg	1,733	( " ) 161,169	歩A・単A S単 152号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	( " ) 13.000	kg	3,890	( " ) 50,570	歩A・単A S単 170号
S40040 ブッシュ 材質SPBL 500相当品 140/ 120-220	( " ) 3.000	個	88,200	( " ) 264,600	歩A・単A S単 171号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 20.000	kg	1,250	( " ) 25,000	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	( " ) 1.000			( " ) 1,155,504	歩A・単A X単 5号
合計				( " ) 13,050,710	合意率 0.910734
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000		( " ) 18,205,000	( " ) 18,205,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,,洪水吐ゲート(扉体),1門	( " ) 1.000		( " ) 17,875,500	( " ) 17,875,500	歩A・単A S単 128号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000		( " ) 13,406,625	( " ) 13,406,625	歩A・単A X単 43号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	( " ) 367.000	m <sup>2</sup>	5,700	( " ) 2,091,900	歩A・単A S単 7号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 5.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 22,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000		( " ) 6,679,305	( " ) 6,679,305	歩A・単A X単 75号
合計				( " ) 40,075,830	合意率 0.910705
計(1)(直接費対象分)				( " ) 19,989,900	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 20,085,930	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	( " ) 1.000		( " ) 45,900,000	( " ) 45,900,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動式、定格油圧14Mpa、シリンダー内径 325mm	( " ) 3.000	基	16,800,000	( " ) 50,400,000	歩A・単A S単 101号
合計				( " ) 50,400,000	合意率 0.910714
・・・戸当り工				( " ) 8,291,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	( " ) 1.000		( " ) 3,087,000	( " ) 3,087,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 720.000	kg	874	( " ) 629,280	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 279.000	kg	958	( " ) 267,282	歩A・単A S単 70号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	( " ) 221.000	kg	1,080	( " ) 238,680	歩A・単A S単 71号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm x 10mm	( " ) 519.000	kg	761	( " ) 394,959	歩A・単A S単 72号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm - 150mm	( " ) 65.000	kg	935	( " ) 60,775	歩A・単A S単 73号
S40003 青銅鋳物 6種 CAC406	( " ) 21.000	kg	2,579	( " ) 54,159	歩A・単A S単 74号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm - 9mm	( " ) 90.000	kg	874	( " ) 78,660	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 - 75mm	( " ) 125.000	kg	1,069	( " ) 133,625	歩A・単A S単 146号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm x 50 - 75mm	( " ) 186.000	kg	146	( " ) 27,156	歩A・単A S単 147号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm - 25mm	( " ) 42.000	kg	161	( " ) 6,762	歩A・単A S単 148号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	( " ) 106.000	kg	3,780	( " ) 400,680	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 50.000	kg	1,250	( " ) 62,500	歩A・単A S単 172号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30 x 900	( " ) 60.000	本	14,100	( " ) 846,000	歩A・単A S単 174号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	( " ) 1.000	式	189,134	( " ) 189,134	歩A・単A X単 6号
合 計				( " ) 3,389,652	合意率 0.910619
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 5,204,000	( " ) 5,204,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他(,,,洪水吐ゲ-ト(戸当り),1門)	( " ) 1.000	門	5,467,200	( " ) 5,467,200	歩A・単A S単 129号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	4,100,400	( " ) 4,100,400	歩A・単A X単 44号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 6.700	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 16,817	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	( " ) 51.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 229,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	1,962,783	( " ) 1,962,783	歩A・単A X単 76号
合 計				( " ) 11,776,700	合意率 0.910745
計(1)(直接費対象分)				( " ) 5,713,517	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 6,063,183	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰2号)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 86,706,000	
・・・扉体工	1.000	式		(0) 77,789,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000	式	(0) 11,893,000	(0) 11,893,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス鋼板 (,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 11,375.000	kg	814	(0) 9,259,250	歩A・単B S単 211号
S02116 ステンレス鋼板 (,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	(0.000) 427.000	kg	937	(0) 400,099	歩A・単B S単 212号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm - 100mm	(0.000) 70.000	kg	1,695	(0) 118,650	歩A・単B S単 269号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm - 150mm	(0.000) 166.000	kg	1,719	(0) 285,354	歩A・単B S単 270号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm - 300mm	(0.000) 242.000	kg	1,913	(0) 462,946	歩A・単B S単 271号
S02116 ステンレス鋼板 (,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	(0.000) 160.000	kg	769	(0) 123,040	歩A・単B S単 213号
S02116 ステンレス鋼板 (,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 785.000	kg	814	(0) 638,990	歩A・単B S単 211号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm - 7mm	(0.000) 16.000	kg	756	(0) 12,096	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm - 9mm	(0.000) 8.000	kg	867	(0) 6,936	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm - 14mm	(0.000) 90.000	kg	939	(0) 84,510	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm - 200mm	(0.000) 93.000	kg	1,731	(0) 160,983	歩A・単B S単 348号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレーン系)	(0.000) 13.000	kg	4,300	(0) 55,900	歩A・単B S単 366号
S40040 ブッシュ イルASPBL 500相当品 140/ 120-220	(0.000) 3.000	個	88,200	(0) 264,600	歩A・単B S単 367号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 20.000	kg	1,520	(0) 30,400	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(0.000) 1.000	式	1,155,285	(0) 1,155,285	歩A・単B X単 180号
合 計				(0) 13,059,039	合意率 0.910734

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000		(0) 19,996,000	(0) 19,996,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲ-ト(扉体), 1 門	(0.000) 1.000		(0) 19,838,300	(0) 19,838,300	歩 A・単 B S 単 326号
X40014 間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000		(0) 14,878,725	(0) 14,878,725	歩 A・単 B X 単 212号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	(0.000) 367.000		(0) 5,700	(0) 2,091,900	歩 A・単 B S 単 214号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 5.000		(0) 5,180	(0) 25,900	歩 A・単 B S 単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000		(0) 7,366,965	(0) 7,366,965	歩 A・単 B X 単 238号
合 計				(0) 44,201,790	合意率 0.910705
計(1) (直接費対象分)				(0) 21,956,100	
計(2) (間接費対象分)				(0) 22,245,690	
・・・ 扉体工 (機器単体費・油圧式)	(0.000) 1.000		(0) 45,900,000	(0) 45,900,000	1 式当たり [金額 C]
S40006 油圧シリンダー 単動式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	(0.000) 3.000		(0) 16,800,000	(0) 50,400,000	歩 A・単 B S 単 304号
合 計				(0) 50,400,000	合意率 0.910714
・・・戸当り工				(0) 8,917,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000		(0) 3,135,000	(0) 3,135,000	1 式当たり [金額 C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(0.000) 720.000		(0) 867	(0) 624,240	歩 A・単 B S 単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	(0.000) 279.000		(0) 951	(0) 265,329	歩 A・単 B S 単 274号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	(0.000) 221.000		(0) 1,046	(0) 231,166	歩 A・単 B S 単 275号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm x 10mm	(0.000) 519.000		(0) 760	(0) 394,440	歩 A・単 B S 単 276号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm ~ 150mm	(0.000) 65.000		(0) 963	(0) 62,595	歩 A・単 B S 単 277号
S40003 青銅鋳物 6種 CAC406	(0.000) 21.000		(0) 2,699	(0) 56,679	歩 A・単 B S 単 278号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(0.000) 90.000		(0) 867	(0) 78,030	歩 A・単 B S 単 340号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 ~ 75mm	(0.000) 125.000		(0) 1,134	(0) 141,750	歩 A・単 B S 単 342号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm x 50 ~ 75mm	(0.000) 186.000		(0) 143	(0) 26,598	歩 A・単 B S 単 343号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm ~ 25mm	(0.000) 42.000		(0) 160	(0) 6,720	歩 A・単 B S 単 344号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	(0.000) 106.000		(0) 4,190	(0) 444,140	歩 A・単 B S 単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 50.000		(0) 1,520	(0) 76,000	歩 A・単 B S 単 368号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30 x 900	(0.000) 60.000		(0) 14,100	(0) 846,000	歩 A・単 B S 単 370号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(0.000) 1.000		(0) 188,755	(0) 188,755	歩 A・単 B X 単 181号
合 計				(0) 3,442,442	合意率 0.910619
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000		(0) 5,782,000	(0) 5,782,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲ-ト(戸当り), 1 門	(0.000) 1.000		(0) 6,067,520	(0) 6,067,520	歩 A・単 B S 単 327号
X40014 間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000		(0) 4,550,640	(0) 4,550,640	歩 A・単 B X 単 213号
S40025 敷地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1 種(製品)	(0.000) 6.700		(0) 2,564	(0) 17,179	歩 A・単 B S 単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 51.000		(0) 5,180	(0) 264,180	歩 A・単 B S 単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000		(0) 2,179,904	(0) 2,179,904	歩 A・単 B X 単 239号
合 計				(0) 13,079,423	合意率 0.910745
計(1) (直接費対象分)				(0) 6,348,879	
計(2) (間接費対象分)				(0) 6,730,544	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰3号)	(1.000) 0.000			(84,282,000) 0	
・扉体工	1.000	式		( " ) 75,991,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	( " ) 1.000		( " ) 11,886,000	( " ) 11,886,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	( " ) 11,375.000	kg	814	( " ) 9,259,250	歩A・単A S単 4号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	( " ) 427.000	kg	937	( " ) 400,099	歩A・単A S単 5号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	( " ) 70.000	kg	1,697	( " ) 118,790	歩A・単A S単 65号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	( " ) 166.000	kg	1,721	( " ) 285,686	歩A・単A S単 66号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	( " ) 242.000	kg	1,916	( " ) 463,672	歩A・単A S単 67号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	( " ) 160.000	kg	769	( " ) 123,040	歩A・単A S単 6号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	( " ) 785.000	kg	814	( " ) 638,990	歩A・単A S単 4号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 16.000	kg	763	( " ) 12,208	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 8.000	kg	874	( " ) 6,992	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 90.000	kg	946	( " ) 85,140	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	( " ) 93.000	kg	1,733	( " ) 161,169	歩A・単A S単 152号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	( " ) 13.000	kg	3,890	( " ) 50,570	歩A・単A S単 170号
S40040 プッシュ 材料SPBL 500相当品 140/ 120-220	( " ) 3.000	個	88,200	( " ) 264,600	歩A・単A S単 171号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 20.000	kg	1,250	( " ) 25,000	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	( " ) 1.000	式	1,155,504	( " ) 1,155,504	歩A・単A X単 7号
合計				( " ) 13,050,710	合意率 0.910734
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000		( " ) 18,205,000	( " ) 18,205,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体), 1門	( " ) 1.000	門	17,875,500	( " ) 17,875,500	歩A・単A S単 128号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	13,406,625	( " ) 13,406,625	歩A・単A X単 45号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	( " ) 367.000	m <sup>2</sup>	5,700	( " ) 2,091,900	歩A・単A S単 7号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 5.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 22,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	6,679,305	( " ) 6,679,305	歩A・単A X単 77号
合計				( " ) 40,075,830	合意率 0.910705
計(1)(直接費対象分)				( " ) 19,989,900	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 20,085,930	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	( " ) 1.000		( " ) 45,900,000	( " ) 45,900,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動7A式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	( " ) 3.000	基	16,800,000	( " ) 50,400,000	歩A・単A S単 101号
合計				( " ) 50,400,000	合意率 0.910714
・・・戸当り工	1.000	式		( " ) 8,291,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	( " ) 1.000		( " ) 3,087,000	( " ) 3,087,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 720.000	kg	874	( " ) 629,280	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 279.000	kg	958	( " ) 267,282	歩A・単A S単 70号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	( " ) 221.000	kg	1,080	( " ) 238,680	歩A・単A S単 71号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm	( " ) 519.000	kg	761	( " ) 394,959	歩A・単A S単 72号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	( " ) 65.000	kg	935	( " ) 60,775	歩A・単A S単 73号
S40003 青銅鑄物 6種 CAC406	( " ) 21.000	kg	2,579	( " ) 54,159	歩A・単A S単 74号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 90.000	kg	874	( " ) 78,660	歩A・単A S単 144号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 - 75mm	( " ) 125.000	kg	1,069	( " ) 133,625	歩A・単A S単 146号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm x 50 ~ 75mm	( " ) 186.000	kg	146	( " ) 27,156	歩A・単A S単 147号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm ~ 25mm	( " ) 42.000	kg	161	( " ) 6,762	歩A・単A S単 148号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 106.000	kg	3,780	( " ) 400,680	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 50.000	kg	1,250	( " ) 62,500	歩A・単A S単 172号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30 x 900	( " ) 60.000	本	14,100	( " ) 846,000	歩A・単A S単 174号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	( " ) 1.000	式	189,134	( " ) 189,134	歩A・単A X単 8号
合計				( " ) 3,389,652	合意率 0.910619
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 5,204,000	( " ) 5,204,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート(戸当り),1門	( " ) 1.000	門	( " ) 5,467,200	( " ) 5,467,200	歩A・単A S単 129号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	( " ) 4,100,400	( " ) 4,100,400	歩A・単A X単 46号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 6.700	m <sup>2</sup>	( " ) 2,510	( " ) 16,817	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 51.000	m <sup>2</sup>	( " ) 4,500	( " ) 229,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	( " ) 1,962,783	( " ) 1,962,783	歩A・単A X単 78号
合計				( " ) 11,776,700	合意率 0.910745
計(1)(直接費対象分)				( " ) 5,713,517	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 6,063,183	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰3号)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 86,706,000	
・・・扉体工	1.000	式		(0) 77,789,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000	式	(0) 11,893,000	(0) 11,893,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 11,375.000	kg	(0) 814	(0) 9,259,250	歩A・単B S単 211号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	(0.000) 427.000	kg	(0) 937	(0) 400,099	歩A・単B S単 212号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(0.000) 70.000	kg	(0) 1,695	(0) 118,650	歩A・単B S単 269号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(0.000) 166.000	kg	(0) 1,719	(0) 285,354	歩A・単B S単 270号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(0.000) 242.000	kg	(0) 1,913	(0) 462,946	歩A・単B S単 271号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	(0.000) 160.000	kg	(0) 769	(0) 123,040	歩A・単B S単 213号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 785.000	kg	(0) 814	(0) 638,990	歩A・単B S単 211号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 16.000	kg	(0) 756	(0) 12,096	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 8.000	kg	(0) 867	(0) 6,936	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 90.000	kg	(0) 939	(0) 84,510	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(0.000) 93.000	kg	(0) 1,731	(0) 160,983	歩A・単B S単 348号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(0.000) 13.000	kg	(0) 4,300	(0) 55,900	歩A・単B S単 366号
S40040 ブッシュ オックスPBL 500相当品 140/ 120-220	(0.000) 3.000	個	(0) 88,200	(0) 264,600	歩A・単B S単 367号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 20.000	kg	(0) 1,520	(0) 30,400	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	(0.000) 1.000	式	(0) 1,155,285	(0) 1,155,285	歩A・単B X単 182号
合計				(0) 13,059,039	合意率 0.910734
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 19,996,000	(0) 19,996,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート(扉体),1門	(0.000) 1.000	門	(0) 19,838,300	(0) 19,838,300	歩A・単B S単 326号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	(0) 14,878,725	(0) 14,878,725	歩A・単B X単 214号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	(0.000) 367.000	m <sup>2</sup>	(0) 5,700	(0) 2,091,900	歩A・単B S単 214号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

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)	(0.000) 5.000			(0) 25,900	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く)	(0.000) 1.000			(0) 7,366,965	歩A・単B X単 240号
合計				(0) 44,201,790	合意率 0.910705
計(1)(直接費対象分)				(0) 21,956,100	
計(2)(間接費対象分)				(0) 22,245,690	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	(0.000) 1.000		(0)	(0) 45,900,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動6式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	(0.000) 3.000	式 基		(0) 16,800,000	歩A・単B S単 304号
合計				(0) 50,400,000	合意率 0.910714
・・・戸当り工				(0)	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000		(0)	(0) 3,135,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(0.000) 720.000	kg	867	(0) 624,240	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	(0.000) 279.000	kg	951	(0) 265,329	歩A・単B S単 274号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(0.000) 221.000	kg	1,046	(0) 231,166	歩A・単B S単 275号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm	(0.000) 519.000	kg	760	(0) 394,440	歩A・単B S単 276号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm	(0.000) 65.000	kg	963	(0) 62,595	歩A・単B S単 277号
S40003 青銅鋳物 6種 CAC406	(0.000) 21.000	kg	2,699	(0) 56,679	歩A・単B S単 278号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(0.000) 90.000	kg	867	(0) 78,030	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	(0.000) 125.000	kg	1,134	(0) 141,750	歩A・単B S単 342号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	(0.000) 186.000	kg	143	(0) 26,598	歩A・単B S単 343号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	(0.000) 42.000	kg	160	(0) 6,720	歩A・単B S単 344号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	(0.000) 106.000	kg	4,190	(0) 444,140	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 50.000	kg	1,520	(0) 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30×900	(0.000) 60.000	本	14,100	(0) 846,000	歩A・単B S単 370号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト)	(0.000) 1.000			(0) 188,755	歩A・単B X単 183号
合計				(0) 3,442,442	合意率 0.910619
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000		(0)	(0) 5,782,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,洪水吐ゲ-ト(戸当り),1門	(0.000) 1.000			(0) 6,067,520	歩A・単B S単 327号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く)	(0.000) 1.000			(0) 4,550,640	歩A・単B X単 215号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 6.700	m <sup>2</sup>	2,564	(0) 17,179	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 51.000			(0) 264,180	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く)	(0.000) 1.000			(0) 2,179,904	歩A・単B X単 241号
合計				(0) 13,079,423	合意率 0.910745
計(1)(直接費対象分)				(0) 6,348,879	
計(2)(間接費対象分)				(0) 6,730,544	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰4号)	(1.000) 0.000			(84,282,000) 0	
・・・扉体工				( " ) 75,991,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	( " ) 1.000		( " )	( " ) 11,886,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	( " ) 11,375.000	kg	814	( " ) 9,259,250	歩A・単A S単 4号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20～25mm(鋼材単価)	( " ) 427.000	kg	937	( " ) 400,099	歩A・単A S単 5号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	( " ) 70.000	kg	1,697	( " ) 118,790	歩A・単A S単 65号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	( " ) 166.000	kg	1,721	( " ) 285,686	歩A・単A S単 66号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	( " ) 242.000	kg	1,916	( " ) 463,672	歩A・単A S単 67号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	( " ) 160.000	kg	769	( " ) 123,040	歩A・単A S単 6号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	( " ) 785.000	kg	814	( " ) 638,990	歩A・単A S単 4号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 16.000	kg	763	( " ) 12,208	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 8.000	kg	874	( " ) 6,992	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 90.000	kg	946	( " ) 85,140	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	( " ) 93.000	kg	1,733	( " ) 161,169	歩A・単A S単 152号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	( " ) 13.000	kg	3,890	( " ) 50,570	歩A・単A S単 170号
S40040 プッシュ 材料ASPBL 500相当品 140/ 120-220	( " ) 3.000	個	88,200	( " ) 264,600	歩A・単A S単 171号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 20.000	kg	1,250	( " ) 25,000	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),	( " ) 1.000	式	1,155,504	( " ) 1,155,504	歩A・単A X単 9号
合計				( " ) 13,050,710	合意率 0.910734
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 18,205,000	( " ) 18,205,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体),1門	( " ) 1.000	門	17,875,500	( " ) 17,875,500	歩A・単A S単 128号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	13,406,625	( " ) 13,406,625	歩A・単A X単 47号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	( " ) 367.000	m <sup>2</sup>	5,700	( " ) 2,091,900	歩A・単A S単 7号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 5.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 22,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	6,679,305	( " ) 6,679,305	歩A・単A X単 79号
合計				( " ) 40,075,830	合意率 0.910705
計(1)(直接費対象分)				( " ) 19,989,900	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 20,085,930	
・・・ 扉体工(機器単体費・油圧式)	( " ) 1.000	式	( " ) 45,900,000	( " ) 45,900,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動7&式、定格油圧14Mpa、シリンダー内径 325mm	( " ) 3.000	基	16,800,000	( " ) 50,400,000	歩A・単A S単 101号
合計				( " ) 50,400,000	合意率 0.910714
・・・ 戸当り工	( " ) 1.000	式	( " ) 8,291,000	( " ) 8,291,000	
・・・ 戸当り工(材料費) - 水門扉 -	( " ) 1.000	式	( " ) 3,087,000	( " ) 3,087,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 720.000	kg	874	( " ) 629,280	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 279.000	kg	958	( " ) 267,282	歩A・単A S単 70号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	( " ) 221.000	kg	1,080	( " ) 238,680	歩A・単A S単 71号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm	( " ) 519.000	kg	761	( " ) 394,959	歩A・単A S単 72号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	( " ) 65.000	kg	935	( " ) 60,775	歩A・単A S単 73号
S40003 青銅鋳物 6種 CAC406	( " ) 21.000	kg	2,579	( " ) 54,159	歩A・単A S単 74号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 90.000	kg	874	( " ) 78,660	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	( " ) 125.000	kg	1,069	( " ) 133,625	歩A・単A S単 146号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	( " ) 186.000	kg	146	( " ) 27,156	歩A・単A S単 147号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	( " ) 42.000	kg	161	( " ) 6,762	歩A・単A S単 148号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 106.000	kg	3,780	( " ) 400,680	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 50.000	kg	1,250	( " ) 62,500	歩A・単A S単 172号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040 アンカーボルト SUS304 M30 x 900	( " ) 60.000	本	14,100	( " ) 846,000	歩A・単A S単 174号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	( " ) 1.000	式	189,134	( " ) 189,134	歩A・単A X単 10号
合計				( " ) 3,389,652	合意率 0.910619
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 5,204,000	( " ) 5,204,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲ-ト(戸当り),1門	( " ) 1.000	門	( " ) 5,467,200	( " ) 5,467,200	歩A・単A S単 129号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	( " ) 4,100,400	( " ) 4,100,400	歩A・単A X単 48号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 6.700	m <sup>2</sup>	( " ) 2,510	( " ) 16,817	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 51.000	m <sup>2</sup>	( " ) 4,500	( " ) 229,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	( " ) 1,962,783	( " ) 1,962,783	歩A・単A X単 80号
合計				( " ) 11,776,700	合意率 0.910745
計(1)(直接費対象分)				( " ) 5,713,517	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 6,063,183	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰4号)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 86,706,000	
・・・扉体工	1.000	式		(0) 77,789,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000	式	(0) 11,893,000	(0) 11,893,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 11,375.000	kg	(0) 814	(0) 9,259,250	歩A・単B S単 211号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	(0.000) 427.000	kg	(0) 937	(0) 400,099	歩A・単B S単 212号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(0.000) 70.000	kg	(0) 1,695	(0) 118,650	歩A・単B S単 269号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(0.000) 166.000	kg	(0) 1,719	(0) 285,354	歩A・単B S単 270号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(0.000) 242.000	kg	(0) 1,913	(0) 462,946	歩A・単B S単 271号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	(0.000) 160.000	kg	(0) 769	(0) 123,040	歩A・単B S単 213号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 785.000	kg	(0) 814	(0) 638,990	歩A・単B S単 211号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 16.000	kg	(0) 756	(0) 12,096	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 8.000	kg	(0) 867	(0) 6,936	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 90.000	kg	(0) 939	(0) 84,510	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(0.000) 93.000	kg	(0) 1,731	(0) 160,983	歩A・単B S単 348号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(0.000) 13.000	kg	(0) 4,300	(0) 55,900	歩A・単B S単 366号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220	(0.000) 3.000	個	(0) 88,200	(0) 264,600	歩A・単B S単 367号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 20.000	kg	(0) 1,520	(0) 30,400	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(0.000) 1.000	式	(0) 1,155,285	(0) 1,155,285	歩A・単B X単 184号
合計				(0) 13,059,039	合意率 0.910734
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 19,996,000	(0) 19,996,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲ-ト(扉体),1門	(0.000) 1.000	門	(0) 19,838,300	(0) 19,838,300	歩A・単B S単 326号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	(0) 14,878,725	(0) 14,878,725	歩A・単B X単 216号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	(0.000) 367.000	m <sup>2</sup>	(0) 5,700	(0) 2,091,900	歩A・単B S単 214号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 5.000	m <sup>2</sup>	(0) 5,180	(0) 25,900	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	(0) 7,366,965	(0) 7,366,965	歩A・単B X単 242号
合計				(0) 44,201,790	合意率 0.910705
計(1)(直接費対象分)				(0) 21,956,100	
計(2)(間接費対象分)				(0) 22,245,690	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	(0.000) 1.000	式	(0) 45,900,000	(0) 45,900,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動4A式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	(0.000) 3.000	基	(0) 16,800,000	(0) 50,400,000	歩A・単B S単 304号 合意率 0.910714
合計				50,400,000	
・・・戸当り工	1.000	式		(0) 8,917,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	(0.000) 1.000	式	(0) 3,135,000	(0) 3,135,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 720.000	kg	(0) 867	(0) 624,240	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 279.000	kg	(0) 951	(0) 265,329	歩A・単B S単 274号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	(0.000) 221.000	kg	(0) 1,046	(0) 231,166	歩A・単B S単 275号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm x 10mm	(0.000) 519.000	kg	(0) 760	(0) 394,440	歩A・単B S単 276号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	(0.000) 65.000	kg	(0) 963	(0) 62,595	歩A・単B S単 277号
S40003 青銅鋳物 6種 CAC406	(0.000) 21.000	kg	(0) 2,699	(0) 56,679	歩A・単B S単 278号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 90.000	kg	(0) 867	(0) 78,030	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32~75mm	(0.000) 125.000	kg	(0) 1,134	(0) 141,750	歩A・単B S単 342号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm x 50~75mm	(0.000) 186.000	kg	(0) 143	(0) 26,598	歩A・単B S単 343号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	(0.000) 42.000	kg	(0) 160	(0) 6,720	歩A・単B S単 344号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 106.000	kg	(0) 4,190	(0) 444,140	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 50.000	kg	(0) 1,520	(0) 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30 x 900	(0.000) 60.000	本	(0) 14,100	(0) 846,000	歩A・単B S単 370号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(0.000) 1.000	式	(0) 188,755	(0) 188,755	歩A・単B X単 185号 合意率 0.910619
合計				3,442,442	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 5,782,000	(0) 5,782,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲ-ト(戸当り), 1門	(0.000) 1.000	門	(0) 6,067,520	(0) 6,067,520	歩A・単B S単 327号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	(0) 4,550,640	(0) 4,550,640	歩A・単B X単 217号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 6.700	m <sup>2</sup>	(0) 2,564	(0) 17,179	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 51.000	m <sup>2</sup>	(0) 5,180	(0) 264,180	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	(0) 2,179,904	(0) 2,179,904	歩A・単B X単 243号 合意率 0.910745
合計				13,079,423	
計(1)(直接費対象分)				(0) 6,348,879	
計(2)(間接費対象分)				(0) 6,730,544	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製シ-ル構造Q-ゲ-ト(洪水吐2号)	(1.000) 0.000	式		(178,654,000) 0	
・・・扉体工	1.000	式		( " ) 80,975,000	
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	( " ) 1.000	式	( " ) 47,111,000	( " ) 47,111,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm	( " ) 2,321.000	kg	( " ) 1,900	( " ) 4,409,900	歩A・単A S単 87号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm	( " ) 1,801.000	kg	( " ) 1,349	( " ) 2,429,549	歩A・単A S単 88号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	( " ) 17,875.000	kg	( " ) 926	( " ) 16,552,250	歩A・単A S単 9号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	( " ) 13,245.000	kg	( " ) 825	( " ) 10,927,125	歩A・単A S単 10号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 2.000	kg	( " ) 763	( " ) 1,526	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 80.000	kg	( " ) 874	( " ) 69,920	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 279.000	kg	( " ) 946	( " ) 263,934	歩A・単A S単 145号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 587.000	kg	958	( " ) 562,346	歩A・単A S単 153号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	( " ) 203.000	kg	969	( " ) 196,707	歩A・単A S単 154号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm~60mm	( " ) 36.000	kg	941	( " ) 33,876	歩A・単A S単 155号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	( " ) 11.000	kg	1,069	( " ) 11,759	歩A・単A S単 146号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm	( " ) 6.000	kg	893	( " ) 5,358	歩A・単A S単 156号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm	( " ) 1.000	kg	1,071	( " ) 1,071	歩A・単A S単 157号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	( " ) 31.000	kg	1,071	( " ) 33,201	歩A・単A S単 158号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	( " ) 162.000	kg	1,080	( " ) 174,960	歩A・単A S単 159号
S40038 ステンレス鍍鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm	( " ) 17.000	kg	974	( " ) 16,558	歩A・単A S単 160号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " ) 78.000	kg	940	( " ) 73,320	歩A・単A S単 161号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	( " ) 3.000	kg	911	( " ) 2,733	歩A・単A S単 162号
S40038 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm	( " ) 255.000	kg	959	( " ) 244,545	歩A・単A S単 163号
S40038 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	( " ) 900.000	kg	1,168	( " ) 1,051,200	歩A・単A S単 164号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	( " ) 8.000	kg	1,697	( " ) 13,576	歩A・単A S単 165号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	( " ) 227.000	kg	1,721	( " ) 390,667	歩A・単A S単 166号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	( " ) 45.000	kg	1,733	( " ) 77,985	歩A・単A S単 167号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	( " ) 155.000	kg	1,916	( " ) 296,980	歩A・単A S単 168号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	( " ) 245.000	kg	769	( " ) 188,405	歩A・単A S単 6号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	( " ) 342.000	kg	814	( " ) 278,388	歩A・単A S単 4号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	( " ) 118.000	kg	825	( " ) 97,350	歩A・単A S単 10号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	( " ) 247.000	kg	937	( " ) 231,439	歩A・単A S単 5号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	( " ) 17.000	kg	3,890	( " ) 66,130	歩A・単A S単 170号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 93.000	kg	3,780	( " ) 351,540	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 100.000	kg	1,250	( " ) 125,000	歩A・単A S単 172号
S40040 プッシュ オムSPBL 500相当品 180/ 150-160	( " ) 4.000	個	106,600	( " ) 426,400	歩A・単A S単 188号
S40040 プッシュ オムSPBL 500相当品 150/ 130-100	( " ) 4.000	個	45,000	( " ) 180,000	歩A・単A S単 189号
S40040 プッシュ オムSPBL 500相当品 65/ 50-50	( " ) 4.000	個	8,500	( " ) 34,000	歩A・単A S単 190号
S40040 コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻	( " ) 4.000	個	150,000	( " ) 600,000	歩A・単A S単 191号
S40040 スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13	( " ) 2.000	個	3,330,000	( " ) 6,660,000	歩A・単A S単 192号
S40040 エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)2,050×8	( " ) 15.600	m <sup>2</sup>	37,100	( " ) 578,760	歩A・単A S単 193号
S40040 エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,820×2	( " ) 3.500	m <sup>2</sup>	37,100	( " ) 129,850	歩A・単A S単 194号
S40040 エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125×2	( " ) 2.100	m <sup>2</sup>	37,100	( " ) 77,910	歩A・単A S単 195号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(シール構造ゲート),	( " ) 1.000	式	3,863,663	( " ) 3,863,663	歩A・単A X単 11号
合 計				( " ) 51,729,881	合意率 0.910709
・・・ 扉体工 (機器単体費)	( " ) 1.000	式	( " ) 729,000	( " ) 729,000	1式当たり [金額C]
S40006 集中給油装置 シール構造ゲート用	( " ) 1.000	式	800,000	( " ) 800,000	歩A・単A S単 106号
合 計				( " ) 800,000	合意率 0.91125
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 33,135,000	( " ) 33,135,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体),1門	( " ) 1.000	門	32,155,500	( " ) 32,155,500	歩A・単A S単 132号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	24,116,625	( " ) 24,116,625	歩A・単A X単 49号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	( " ) 673.000	m <sup>2</sup>	5,700	( " ) 3,836,100	歩A・単A S単 7号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

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)	( " ) 87.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 391,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	12,099,945	( " ) 12,099,945	歩A・単A X単 81号
合計				( " ) 72,599,670	合意率 0.910727
計(1)(直接費対象分)				( " ) 36,383,100	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 36,216,570	
・戸当り工	1.000	式		( " ) 15,897,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	( " ) 1.000	式	( " ) 5,909,000	( " ) 5,909,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	( " ) 646.000	kg	1,727	( " ) 1,115,642	歩A・単A S単 89号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 4,072.000	kg	946	( " ) 3,852,112	歩A・単A S単 90号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " ) 35.000	kg	197	( " ) 6,895	歩A・単A S単 84号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm	( " ) 2,677.000	kg	133	( " ) 356,041	歩A・単A S単 91号
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm	( " ) 45.000	kg	141	( " ) 6,345	歩A・単A S単 92号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	( " ) 293.000	kg	132	( " ) 38,676	歩A・単A S単 77号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	( " ) 492.000	kg	199	( " ) 97,908	歩A・単A S単 93号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm	( " ) 876.000	kg	202	( " ) 176,952	歩A・単A S単 94号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 86.000	kg	946	( " ) 81,356	歩A・単A S単 145号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " ) 253.000	kg	197	( " ) 49,841	歩A・単A S単 150号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	( " ) 16.000	kg	148	( " ) 2,368	歩A・単A S単 168号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	( " ) 134.000	kg	146	( " ) 19,564	歩A・単A S単 151号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	( " ) 77.000	kg	146	( " ) 11,242	歩A・単A S単 147号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	( " ) 21.000	kg	163	( " ) 3,423	歩A・単A S単 169号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 19.000	kg	1,250	( " ) 23,750	歩A・単A S単 172号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 17.000	kg	3,780	( " ) 64,260	歩A・単A S単 173号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(汎構造D-ラゲ-ト),	( " ) 1.000	式	581,837	( " ) 581,837	歩A・単A X単 12号
合計				( " ) 6,488,212	合意率 0.910758
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 9,988,000	( " ) 9,988,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,洪水吐ゲ-ト(戸当り),1門	( " ) 1.000	門	10,174,500	( " ) 10,174,500	歩A・単A S単 133号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	7,630,875	( " ) 7,630,875	歩A・単A X単 50号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 113.000	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 283,630	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,, (材料・工数込み)	( " ) 113.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 508,500	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	3,719,501	( " ) 3,719,501	歩A・単A X単 82号
合計				( " ) 22,317,006	合意率 0.910732
計(1)(直接費対象分)				( " ) 10,966,630	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 11,350,376	
・開閉装置工	1.000	式		( " ) 81,782,000	
・・・開閉装置工(機器単体費・チェーン式)	( " ) 1.000	式	( " ) 81,782,000	( " ) 81,782,000	1式当たり [金額C]
S40006 開閉装置 電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、2.2kw 6P×2台	( " ) 1.000	台	64,400,000	( " ) 64,400,000	歩A・単A S単 107号
S40006 開閉装置用チェーン HB280-2 289リク	( " ) 2.000	本	12,700,000	( " ) 25,400,000	歩A・単A S単 108号
合計				( " ) 89,800,000	合意率 0.910712

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉製作工 ステンレス鋼製丸構造0-ラゲ-ト(洪水吐2号)[R5年4月単価]	1.000	式		(0) 183,114,000	
・扉体工	1.000	式		(0) 84,366,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000		(0) 47,232,000	(0) 47,232,000	1式当たり [金額C]
S4003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm	(0.000) 2,321.000	kg	1,898	(0) 4,405,258	歩A・単B S単 291号
S4003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm	(0.000) 1,801.000	kg	1,347	(0) 2,425,947	歩A・単B S単 292号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	(0.000) 17,875.000	kg	926	(0) 16,552,250	歩A・単B S単 216号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	(0.000) 13,245.000	kg	825	(0) 10,927,125	歩A・単B S単 217号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 2.000	kg	756	(0) 1,512	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 80.000	kg	867	(0) 69,360	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 279.000	kg	939	(0) 261,981	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 587.000	kg	951	(0) 558,237	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(0.000) 203.000	kg	962	(0) 195,286	歩A・単B S単 350号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm~60mm	(0.000) 36.000	kg	928	(0) 33,408	歩A・単B S単 351号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	(0.000) 11.000	kg	1,134	(0) 12,474	歩A・単B S単 342号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm	(0.000) 6.000	kg	892	(0) 5,352	歩A・単B S単 352号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm	(0.000) 1.000	kg	1,070	(0) 1,070	歩A・単B S単 353号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	(0.000) 31.000	kg	1,136	(0) 35,216	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(0.000) 162.000	kg	1,046	(0) 169,452	歩A・単B S単 355号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm	(0.000) 17.000	kg	973	(0) 16,541	歩A・単B S単 356号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(0.000) 78.000	kg	968	(0) 75,504	歩A・単B S単 357号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(0.000) 3.000	kg	939	(0) 2,817	歩A・単B S単 358号
S40038 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm	(0.000) 255.000	kg	1,040	(0) 265,200	歩A・単B S単 359号
S40038 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	(0.000) 900.000	kg	1,227	(0) 1,104,300	歩A・単B S単 360号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(0.000) 8.000	kg	1,695	(0) 13,560	歩A・単B S単 361号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(0.000) 227.000	kg	1,719	(0) 390,213	歩A・単B S単 362号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(0.000) 45.000	kg	1,731	(0) 77,895	歩A・単B S単 348号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(0.000) 155.000	kg	1,913	(0) 296,515	歩A・単B S単 363号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	(0.000) 245.000	kg	769	(0) 188,405	歩A・単B S単 213号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	(0.000) 342.000	kg	814	(0) 278,388	歩A・単B S単 211号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	(0.000) 118.000	kg	825	(0) 97,350	歩A・単B S単 217号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	(0.000) 247.000	kg	937	(0) 231,439	歩A・単B S単 212号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(0.000) 17.000	kg	4,300	(0) 73,100	歩A・単B S単 366号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 93.000	kg	4,190	(0) 389,670	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 100.000	kg	1,520	(0) 152,000	歩A・単B S単 368号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160	(0.000) 4.000	個	106,600	(0) 426,400	歩A・単B S単 384号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100	(0.000) 4.000	個	45,000	(0) 180,000	歩A・単B S単 385号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50	(0.000) 4.000	個	8,500	(0) 34,000	歩A・単B S単 386号
S40040 コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻	(0.000) 4.000	個	150,000	(0) 600,000	歩A・単B S単 387号
S40040 スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13	(0.000) 2.000	個	3,330,000	(0) 6,660,000	歩A・単B S単 388号
S40040 エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)2,050×8	(0.000) 15.600	m <sup>2</sup>	37,100	(0) 578,760	歩A・単B S単 389号
S40040 エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,820×2	(0.000) 3.500	m <sup>2</sup>	37,100	(0) 129,850	歩A・単B S単 390号
S40040 エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125×2	(0.000) 2.100	m <sup>2</sup>	37,100	(0) 77,910	歩A・単B S単 391号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(丸構造0-ラゲ-ト),	(0.000) 1.000	式	3,869,206	(0) 3,869,206	歩A・単B X単 186号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(0) 51,862,951	合意率 0.910709
・・・扉体工(機器単体費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S40006 集中給油装置	1.000	式	729,000	729,000	歩A・単B
汎用構造用ゲート用	(0.000)			(0)	S単 309号
汎用構造用ゲート用	1.000	式	800,000	800,000	歩A・単B
合 計				(0) 800,000	合意率 0.91125
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工	1.000	式	36,405,000	36,405,000	歩A・単B
その他(汎用構造用ゲート(扉体), 1門)	(0.000)			(0)	S単 330号
X40014 間接労務費	1.000	門	35,686,300	35,686,300	歩A・単B
水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000)			(0)	X単 218号
S02116 ステンレス酸洗い費	1.000	式	26,764,725	26,764,725	歩A・単B
,, SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	(0.000)			(0)	S単 214号
S02116 ステンレス酸洗い費	673.000	m <sup>2</sup>	5,700	3,836,100	歩A・単B
,, (材料・工数込み)	(0.000)			(0)	S単 215号
,, (材料・工数込み)	87.000	m <sup>2</sup>	5,180	450,660	歩A・単B
X40015 工場管理費	1.000	式	13,347,557	13,347,557	歩A・単B
水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000)			(0)	X単 244号
合 計				(0) 80,085,342	合意率 0.910727
計(1)(直接費対象分)				(0) 39,973,060	
計(2)(間接費対象分)				(0) 40,112,282	
・・・戸当り工	1.000	式		(0) 16,966,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
汎用構造用ゲート用	1.000	式	5,885,000	5,885,000	歩A・単B
S40003 ステンレス鋼板	(0.000)			(0)	S単 293号
SUS304N2厚さ15mm~25mm	646.000	kg	1,724	1,113,704	歩A・単B
S40003 ステンレス鋼板	(0.000)			(0)	S単 294号
SUS304 厚さ10mm~14mm	4,072.000	kg	939	3,823,608	歩A・単B
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板)	(0.000)			(0)	S単 288号
SS400 厚さ8mm~11mm	35.000	kg	197	6,895	歩A・単B
S40003 一般構造用H形鋼	(0.000)			(0)	S単 295号
SS400 t 30mm H=250~300mm	2,677.000	kg	132	353,364	歩A・単B
S40003 一般構造用溝形鋼	(0.000)			(0)	S単 296号
SS400 250mm×90mm	45.000	kg	140	6,300	歩A・単B
S40003 一般構造用等辺山形鋼	(0.000)			(0)	S単 281号
SS400 75mm×6~9mm	293.000	kg	131	38,383	歩A・単B
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板)	(0.000)			(0)	S単 297号
SM400A 厚さ12mm~25mm	492.000	kg	199	97,908	歩A・単B
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板)	(0.000)			(0)	S単 298号
SM400A 厚さ31mm~35mm	876.000	kg	201	176,076	歩A・単B
S40038 ステンレス鋼板	(0.000)			(0)	S単 341号
SUS304 厚さ10mm~14mm	86.000	kg	939	80,754	歩A・単B
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板)	(0.000)			(0)	S単 346号
SS400 厚さ8mm~11mm	253.000	kg	197	49,841	歩A・単B
S40038 一般構造用平鋼	(0.000)			(0)	S単 364号
SS400 6mm×32~44mm	16.000	kg	145	2,320	歩A・単B
S40038 一般構造用平鋼	(0.000)			(0)	S単 347号
SS400 6mm×50~75mm	134.000	kg	143	19,162	歩A・単B
S40038 一般構造用平鋼	(0.000)			(0)	S単 343号
SS400 9mm×50~75mm	77.000	kg	143	11,011	歩A・単B
S40038 一般構造用圧延棒鋼	(0.000)			(0)	S単 365号
SS400 径12mm~13mm	21.000	kg	163	3,423	歩A・単B
S40040 ステンレスボルト・ナット	(0.000)			(0)	S単 368号
SUS304	19.000	kg	1,520	28,880	歩A・単B
S40040 水密ゴム 合成ゴム	(0.000)			(0)	S単 369号
平形(クロロブレン系)	17.000	kg	4,190	71,230	歩A・単B
X40001 補助材料費(製作)	(0.000)			(0)	X単 187号
水門設備(汎用構造用ゲート),	1.000	式	578,275	578,275	歩A・単B
合 計				(0) 6,461,134	合意率 0.910758
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工	1.000	式	11,081,000	11,081,000	歩A・単B
その他(汎用構造用ゲート(戸当り), 1門)	(0.000)			(0)	S単 331号
X40014 間接労務費	1.000	門	11,291,700	11,291,700	歩A・単B
水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000)			(0)	X単 219号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場	1.000	式	8,468,775	8,468,775	歩A・単B
1種(製品)	(0.000)			(0)	S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費	113.000	m <sup>2</sup>	2,564	289,732	歩A・単B
,, (材料・工数込み)	(0.000)			(0)	S単 215号
,, (材料・工数込み)	113.000	m <sup>2</sup>	5,180	585,340	歩A・単B
X40015 工場管理費	1.000	式	4,127,109	4,127,109	X単 245号
水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000)			(0)	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0) 24,762,656	合意率 0.910732
計(1)(直接費対象分)				(0) 12,166,772	
計(2)(間接費対象分)				(0) 12,595,884	
・・開閉装置工				(0) 81,782,000	
・・・開閉装置工(機器単体費・チェーン式)	1.000	式		(0)	1式当たり [金額C]
	(0.000)		(0)	(0)	
	1.000	式	81,782,000	81,782,000	
S40006 開閉装置	(0.000)			(0)	歩A・単B
電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、2.2kw 6P×2台	1.000	台	64,400,000	64,400,000	S単 310号
S40006 開閉装置用チェーン	(0.000)			(0)	歩A・単B
HB280-2 289リツ	2.000	本	12,700,000	25,400,000	S単 311号
合計				(0) 89,800,000	合意率 0.910712
・水門扉製作工	(1.000)			(76,460,000)	
スリッパ鋼製プレートゲート構造ロケット(土砂吐3号)	0.000	式		0	
・・扉体工				( " ) 27,694,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	13,196,000	13,196,000	
S40003 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径160mm~200mm	906.000	kg	1,733	1,570,098	S単 68号
S40003 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径500mm	656.000	kg	1,289	845,584	S単 95号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	4,956.000	kg	926	4,589,256	S単 9号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	4,726.000	kg	825	3,898,950	S単 10号
S40038 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ8mm~9mm	16.000	kg	874	13,984	S単 144号
S40038 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ10mm~14mm	285.000	kg	946	269,610	S単 145号
S40038 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ15mm~25mm	183.000	kg	958	175,314	S単 153号
S40038 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 厚さ41mm~60mm	36.000	kg	941	33,876	S単 155号
S40038 ステンレス平鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 8mm×30mm	1.000	kg	1,071	1,071	S単 157号
S40038 ステンレス平鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 9mm×38~75mm	33.000	kg	1,071	35,343	S単 158号
S40038 ステンレス平鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 9mm×90mm	66.000	kg	1,080	71,280	S単 159号
S40038 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径25mm~100mm	16.000	kg	1,697	27,152	S単 165号
S40038 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径110mm~150mm	124.000	kg	1,721	213,404	S単 166号
S40038 ステンレス棒鋼	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304N2 径160mm~200mm	45.000	kg	1,733	77,985	S単 152号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	100.000	kg	769	76,900	S単 6号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	143.000	kg	926	132,418	S単 9号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	459.000	kg	825	378,675	S単 10号
S02116 ステンレス鋼板	( " )			( " )	歩A・単A
.,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	179.000	kg	937	167,723	S単 5号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	( " )			( " )	歩A・単A
L形(クロロブレン系)	17.000	kg	3,890	66,130	S単 170号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	( " )			( " )	歩A・単A
平形(クロロブレン系)	38.000	kg	3,780	143,640	S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304	50.000	kg	1,250	62,500	S単 172号
S40040 ブッシュ	( " )			( " )	歩A・単A
オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115	4.000	個	46,800	187,200	S単 196号
S40040 ブッシュ	( " )			( " )	歩A・単A
オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50	4.000	個	8,500	34,000	S単 190号
S40040 コイルバネ	( " )			( " )	歩A・単A
SUP10 38×PL 150×6巻	4.000	個	150,000	600,000	S単 197号
X40001 補助材料費(製作)	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(プレートゲート構造ロケット),	1.000	式	817,610	817,610	X単 13号
合計				( " ) 14,489,703	合意率 0.910697
・・・扉体工(機器単体費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	683,000	683,000	
S40006 集中給油装置	( " )			( " )	歩A・単A
プレートゲート構造ロケット用	1.000	式	750,000	750,000	S単 109号
合計				( " ) 750,000	合意率 0.910666

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	13,815,000	13,815,000	
S40017 水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲ-ト(扉体), 1 門	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 134号
	1.000	門	13,856,700	13,856,700	
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A X 単 51号
	1.000	式	10,392,525	10,392,525	
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 7号
	216.000	m <sup>2</sup>	5,700	1,231,200	
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 8号
	18.000	m <sup>2</sup>	4,500	81,000	
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A X 単 83号
	1.000	式	5,112,285	5,112,285	
合 計				( " )	合意率 0.910739
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				15,168,900	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				15,504,810	
・・・ 戸当り工	( " )		( " )	( " )	
	1.000	式		9,277,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	4,059,000	4,059,000	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 90号
	3,023.000	kg	946	2,859,758	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 96号
	95.000	kg	1,727	164,065	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 89号
	343.000	kg	1,727	592,361	
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 84号
	23.000	kg	197	4,531	
S40003 一般構造用 H 形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 97号
	846.000	kg	133	112,518	
S40003 一般構造用 H 形鋼 SS400 t 30mm H = 250 ~ 300mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 91号
	527.000	kg	133	70,091	
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm x 90mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 92号
	30.000	kg	141	4,230	
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6 ~ 9mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 77号
	314.000	kg	132	41,448	
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 93号
	905.000	kg	199	180,095	
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 145号
	54.000	kg	946	51,084	
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 150号
	130.000	kg	197	25,610	
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 32 ~ 44mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 168号
	15.000	kg	148	2,220	
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 50 ~ 75mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 151号
	107.000	kg	146	15,622	
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 169号
	8.000	kg	163	1,304	
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 172号
	15.000	kg	1,250	18,750	
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 173号
	12.000	kg	3,780	45,360	
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ-ト構造H-ゲ-ト),	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A X 単 14号
	1.000	式	268,121	268,121	
合 計				( " )	合意率 0.910702
				4,457,168	
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	5,218,000	5,218,000	
S40017 水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲ-ト(戸当り), 1 門	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 135号
	1.000	門	5,161,200	5,161,200	
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A X 単 52号
	1.000	式	3,870,900	3,870,900	
S40025 敷地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 140号
	72.000	m <sup>2</sup>	2,510	180,720	
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A S 単 8号
	86.000	m <sup>2</sup>	4,500	387,000	
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " )		( " )	( " )	歩 A・単 A X 単 84号
	1.000	式	1,919,964	1,919,964	
合 計				( " )	合意率 0.910804
				11,519,784	
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				5,728,920	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				5,790,864	
・・・ 開閉装置工	( " )		( " )	( " )	
	1.000	式		39,489,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 開閉装置 (機器単体費・フェノ式)	( " ) 1.000	式	( " ) 39,489,000	( " ) 39,489,000	1 式当たり [金額 C]
S40006 開閉装置 電動フェノ式(1M2フェノ)、200kN、1.8kw 6P×1台	( " ) 1.000	台	( " ) 33,100,000	( " ) 33,100,000	歩A・単A S単 110号
S40006 開閉装置用チェーン HB240-2 227リツ	( " ) 2.000	本	( " ) 5,130,000	( " ) 10,260,000	歩A・単A S単 111号
合 計				( " ) 43,360,000	合意率 0.910724
・水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲ-タ構造0-ラ-ト(土砂吐3号)R5年4月	1.000	式		(0) 78,439,000	
・・・ 扉体工	1.000	式		(0) 29,116,000	
・・・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	(0.000) 1.000	式	(0) 13,221,000	(0) 13,221,000	1 式当たり [金額 C]
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm ~ 200mm	(0.000) 906.000	kg	(0) 1,731	(0) 1,568,286	歩A・単B S単 272号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm	(0.000) 656.000	kg	(0) 1,287	(0) 844,272	歩A・単B S単 299号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9 - 14mm(鋼材単価)	(0.000) 4,956.000	kg	(0) 926	(0) 4,589,256	歩A・単B S単 216号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	(0.000) 4,726.000	kg	(0) 825	(0) 3,898,950	歩A・単B S単 217号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(0.000) 16.000	kg	(0) 867	(0) 13,872	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	(0.000) 285.000	kg	(0) 939	(0) 267,615	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	(0.000) 183.000	kg	(0) 951	(0) 174,033	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm ~ 60mm	(0.000) 36.000	kg	(0) 928	(0) 33,408	歩A・単B S単 351号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 8mm × 30mm	(0.000) 1.000	kg	(0) 1,070	(0) 1,070	歩A・単B S単 353号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm × 38 - 75mm	(0.000) 33.000	kg	(0) 1,136	(0) 37,488	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm × 90mm	(0.000) 66.000	kg	(0) 1,046	(0) 69,036	歩A・単B S単 355号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm ~ 100mm	(0.000) 16.000	kg	(0) 1,695	(0) 27,120	歩A・単B S単 361号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm ~ 150mm	(0.000) 124.000	kg	(0) 1,719	(0) 213,156	歩A・単B S単 362号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm ~ 200mm	(0.000) 45.000	kg	(0) 1,731	(0) 77,895	歩A・単B S単 348号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4 - 6mm(鋼材単価)	(0.000) 100.000	kg	(0) 769	(0) 76,900	歩A・単B S単 213号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9 - 14mm(鋼材単価)	(0.000) 143.000	kg	(0) 926	(0) 132,418	歩A・単B S単 216号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	(0.000) 459.000	kg	(0) 825	(0) 378,675	歩A・単B S単 217号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20 ~ 25mm(鋼材単価)	(0.000) 179.000	kg	(0) 937	(0) 167,723	歩A・単B S単 212号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(0.000) 17.000	kg	(0) 4,300	(0) 73,100	歩A・単B S単 366号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 38.000	kg	(0) 4,190	(0) 159,220	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 50.000	kg	(0) 1,520	(0) 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115	(0.000) 4.000	個	(0) 46,800	(0) 187,200	歩A・単B S単 392号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50	(0.000) 4.000	個	(0) 8,500	(0) 34,000	歩A・単B S単 386号
S40040 コイルバネ SUP10 38 × PL 150 × 6巻	(0.000) 4.000	個	(0) 150,000	(0) 600,000	歩A・単B S単 393号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ-タ構造0-ラ-ト),	(0.000) 1.000	式	(0) 817,126	(0) 817,126	歩A・単B X単 188号
合 計				(0) 14,517,819	合意率 0.910697
・・・ 扉体工 (機器単体費)	(0.000) 1.000	式	(0) 683,000	(0) 683,000	1 式当たり [金額 C]
S40006 集中給油装置 プレートゲ-タ構造0-ラ-ト用	(0.000) 1.000	式	(0) 750,000	(0) 750,000	歩A・単B S単 312号
合 計				(0) 750,000	合意率 0.910666
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 15,212,000	(0) 15,212,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,洪水吐ゲ-ト(扉体), 1門	(0.000) 1.000	門	(0) 15,378,220	(0) 15,378,220	歩A・単B S単 332号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	(0) 11,533,665	(0) 11,533,665	歩A・単B X単 220号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	(0.000) 216.000	m <sup>2</sup>	(0) 5,700	(0) 1,231,200	歩A・単B S単 214号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

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)	(0.000) 18.000			(0) 93,240	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000			(0) 5,647,265	歩A・単B X単 246号
合計				(0) 33,883,590	合意率 0.910739
計(1)(直接費対象分)				(0) 16,702,660	
計(2)(間接費対象分)				(0) 17,180,930	
・戸当り工				(0) 9,834,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	(0.000) 1.000	式	(0) 4,043,000	(0) 4,043,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 3,023.000	kg	939	(0) 2,838,597	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	(0.000) 95.000	kg	1,724	(0) 163,780	歩A・単B S単 300号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	(0.000) 343.000	kg	1,724	(0) 591,332	歩A・単B S単 293号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 23.000	kg	197	(0) 4,531	歩A・単B S単 288号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	(0.000) 846.000	kg	132	(0) 111,672	歩A・単B S単 301号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm	(0.000) 527.000	kg	132	(0) 69,564	歩A・単B S単 295号
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm	(0.000) 30.000	kg	140	(0) 4,200	歩A・単B S単 296号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(0.000) 314.000	kg	131	(0) 41,134	歩A・単B S単 281号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	(0.000) 905.000	kg	199	(0) 180,095	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 54.000	kg	939	(0) 50,706	歩A・単B S単 341号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 130.000	kg	197	(0) 25,610	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	(0.000) 15.000	kg	145	(0) 2,175	歩A・単B S単 364号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(0.000) 107.000	kg	143	(0) 15,301	歩A・単B S単 347号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(0.000) 8.000	kg	163	(0) 1,304	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 15.000	kg	1,520	(0) 22,800	歩A・単B S単 368号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 12.000	kg	4,190	(0) 50,280	歩A・単B S単 369号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造0-ラゲ-),	(0.000) 1.000	式	266,500	(0) 266,500	歩A・単B X単 189号
合計				(0) 4,439,581	合意率 0.910702
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 5,791,000	(0) 5,791,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,洪水吐ゲート(戸当り),1門	(0.000) 1.000	門	5,727,920	(0) 5,727,920	歩A・単B S単 333号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	4,295,940	(0) 4,295,940	歩A・単B X単 221号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 72.000	m <sup>2</sup>	2,564	(0) 184,608	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,, (材料・工数込み)	(0.000) 86.000	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 445,480	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	2,130,790	(0) 2,130,790	歩A・単B X単 247号
合計				(0) 12,784,738	合意率 0.910804
計(1)(直接費対象分)				(0) 6,358,008	
計(2)(間接費対象分)				(0) 6,426,730	
・開閉装置工				(0) 39,489,000	
・・・開閉装置(機器単体費・チェーン式)	(0.000) 1.000	式	(0) 39,489,000	(0) 39,489,000	1式当たり [金額C]
S40006 開閉装置 電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P×1台	(0.000) 1.000	台	33,100,000	(0) 33,100,000	歩A・単B S単 313号
S40006 開閉装置用チェーン HB240-2 227リク	(0.000) 2.000	本	5,130,000	(0) 10,260,000	歩A・単B S単 314号
合計				(0) 43,360,000	合意率 0.910724

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ラゲート(土砂吐4号)	(1.000) 0.000			(76,460,000) 0	
・扉体工				( " )	
1.000	式			27,694,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	( " ) 1.000		( " ) 13,196,000	( " ) 13,196,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm ~ 200mm	( " ) 906.000	kg	1,733	( " ) 1,570,098	歩A・単A S単 68号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm	( " ) 656.000	kg	1,289	( " ) 845,584	歩A・単A S単 95号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9 ~ 14mm(鋼材単価)	( " ) 4,956.000	kg	926	( " ) 4,589,256	歩A・単A S単 9号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	( " ) 4,726.000	kg	825	( " ) 3,898,950	歩A・単A S単 10号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	( " ) 16.000	kg	874	( " ) 13,984	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	( " ) 285.000	kg	946	( " ) 269,610	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	( " ) 183.000	kg	958	( " ) 175,314	歩A・単A S単 153号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm ~ 60mm	( " ) 36.000	kg	941	( " ) 33,876	歩A・単A S単 155号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 8mm x 30mm	( " ) 1.000	kg	1,071	( " ) 1,071	歩A・単A S単 157号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 ~ 75mm	( " ) 33.000	kg	1,071	( " ) 35,343	歩A・単A S単 158号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	( " ) 66.000	kg	1,080	( " ) 71,280	歩A・単A S単 159号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm ~ 100mm	( " ) 16.000	kg	1,697	( " ) 27,152	歩A・単A S単 165号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm ~ 150mm	( " ) 124.000	kg	1,721	( " ) 213,404	歩A・単A S単 166号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm ~ 200mm	( " ) 45.000	kg	1,733	( " ) 77,985	歩A・単A S単 152号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4 ~ 6mm(鋼材単価)	( " ) 100.000	kg	769	( " ) 76,900	歩A・単A S単 6号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9 ~ 14mm(鋼材単価)	( " ) 143.000	kg	926	( " ) 132,418	歩A・単A S単 9号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	( " ) 459.000	kg	825	( " ) 378,675	歩A・単A S単 10号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20 ~ 25mm(鋼材単価)	( " ) 179.000	kg	937	( " ) 167,723	歩A・単A S単 5号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	( " ) 17.000	kg	3,890	( " ) 66,130	歩A・単A S単 170号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 38.000	kg	3,780	( " ) 143,640	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 50.000	kg	1,250	( " ) 62,500	歩A・単A S単 172号
S40040 プッシュ オムSPBL 500相当品 130/ 110-115	( " ) 4.000	個	46,800	( " ) 187,200	歩A・単A S単 196号
S40040 プッシュ オムSPBL 500相当品 65/ 50-50	( " ) 4.000	個	8,500	( " ) 34,000	歩A・単A S単 190号
S40040 コイルバネ SUP10 38 x PL 150 x 6巻	( " ) 4.000	個	150,000	( " ) 600,000	歩A・単A S単 197号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造0-ラゲート),	( " ) 1.000	式	817,610	( " ) 817,610	歩A・単A X単 15号
合計				( " ) 14,489,703	合意率 0.910697
・・・扉体工(機器単体費)	( " ) 1.000		( " ) 683,000	( " ) 683,000	1式当たり [金額C]
S40006 集中給油装置 プレートゲート構造0-ラゲート用	( " ) 1.000	式	750,000	( " ) 750,000	歩A・単A S単 109号
合計				( " ) 750,000	合意率 0.910666
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000		( " ) 13,815,000	( " ) 13,815,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,洪水吐ゲート(扉体), 1門	( " ) 1.000	門	13,856,700	( " ) 13,856,700	歩A・単A S単 134号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	10,392,525	( " ) 10,392,525	歩A・単A X単 53号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象.(材料・工数込み) 廃液処理費含	( " ) 216.000	m <sup>2</sup>	5,700	( " ) 1,231,200	歩A・単A S単 7号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 18.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 81,000	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " ) 1.000	式	5,112,285	( " ) 5,112,285	歩A・単A X単 85号
合計				( " ) 30,673,710	合意率 0.910739
計(1)(直接費対象分)				( " ) 15,168,900	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 15,504,810	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・戸当り工				( " )	
	1.000	式		9,277,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	4,059,000	4,059,000	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " )			( " )	歩A・単A
	3,023.000	kg	946	2,859,758	S単 90号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	( " )			( " )	歩A・単A
	95.000	kg	1,727	164,065	S単 96号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	( " )			( " )	歩A・単A
	343.000	kg	1,727	592,361	S単 89号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " )			( " )	歩A・単A
	23.000	kg	197	4,531	S単 84号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	( " )			( " )	歩A・単A
	846.000	kg	133	112,518	S単 97号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 250 ~ 300mm	( " )			( " )	歩A・単A
	527.000	kg	133	70,091	S単 91号
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm x 90mm	( " )			( " )	歩A・単A
	30.000	kg	141	4,230	S単 92号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6 ~ 9mm	( " )			( " )	歩A・単A
	314.000	kg	132	41,448	S単 77号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	( " )			( " )	歩A・単A
	905.000	kg	199	180,095	S単 93号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " )			( " )	歩A・単A
	54.000	kg	946	51,084	S単 145号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " )			( " )	歩A・単A
	130.000	kg	197	25,610	S単 150号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 32 ~ 44mm	( " )			( " )	歩A・単A
	15.000	kg	148	2,220	S単 168号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 50 ~ 75mm	( " )			( " )	歩A・単A
	107.000	kg	146	15,622	S単 151号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	( " )			( " )	歩A・単A
	8.000	kg	163	1,304	S単 169号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " )			( " )	歩A・単A
	15.000	kg	1,250	18,750	S単 172号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " )			( " )	歩A・単A
	12.000	kg	3,780	45,360	S単 173号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造)ゲート)	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	268,121	268,121	X単 16号
合 計				( " )	合意率
				4,457,168	0.910702
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	5,218,000	5,218,000	
S40017 水門設備製作工 その他(.....洪水吐ゲート(戸当り),1門)	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	門	5,161,200	5,161,200	S単 135号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	3,870,900	3,870,900	X単 54号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	( " )			( " )	歩A・単A
	72.000	m <sup>2</sup>	2,510	180,720	S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ..(材料・工数込み)	( " )			( " )	歩A・単A
	86.000	m <sup>2</sup>	4,500	387,000	S単 8号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	1,919,964	1,919,964	X単 86号
合 計				( " )	合意率
				11,519,784	0.910804
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				5,728,920	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				5,790,864	
・開閉装置工				( " )	
	1.000	式		39,489,000	
・・・開閉装置(機器単体費・チェーン式)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	39,489,000	39,489,000	
S40006 開閉装置 電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P x 1台	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	台	33,100,000	33,100,000	S単 110号
S40006 開閉装置用チェーン HB240-2 227リツク	( " )			( " )	歩A・単A
	2.000	本	5,130,000	10,260,000	S単 111号
合 計				( " )	合意率
				43,360,000	0.910724
・水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造)ゲート(土砂吐4号)R5年4月				(0)	
	1.000	式		78,439,000	
・扉体工				(0)	
	1.000	式		29,116,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	13,221,000	13,221,000	
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(0.000)			(0)	歩A・単B
	906.000	kg	1,731	1,568,286	S単 272号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm	(0.000)			(0)	歩A・単B
	656.000	kg	1,287	844,272	S単 299号

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	(0.000) 4,956.000	kg	926	(0) 4,589,256	歩A・単B S単 216号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	(0.000) 4,726.000	kg	825	(0) 3,898,950	歩A・単B S単 217号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 16.000	kg	867	(0) 13,872	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 285.000	kg	939	(0) 267,615	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 183.000	kg	951	(0) 174,033	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm~60mm	(0.000) 36.000	kg	928	(0) 33,408	歩A・単B S単 351号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm	(0.000) 1.000	kg	1,070	(0) 1,070	歩A・単B S単 353号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	(0.000) 33.000	kg	1,136	(0) 37,488	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(0.000) 66.000	kg	1,046	(0) 69,036	歩A・単B S単 355号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(0.000) 16.000	kg	1,695	(0) 27,120	歩A・単B S単 361号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(0.000) 124.000	kg	1,719	(0) 213,156	歩A・単B S単 362号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(0.000) 45.000	kg	1,731	(0) 77,895	歩A・単B S単 348号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	(0.000) 100.000	kg	769	(0) 76,900	歩A・単B S単 213号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	(0.000) 143.000	kg	926	(0) 132,418	歩A・単B S単 216号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	(0.000) 459.000	kg	825	(0) 378,675	歩A・単B S単 217号
S02116 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	(0.000) 179.000	kg	937	(0) 167,723	歩A・単B S単 212号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(0.000) 17.000	kg	4,300	(0) 73,100	歩A・単B S単 366号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 38.000	kg	4,190	(0) 159,220	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 50.000	kg	1,520	(0) 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 ブッシュ 材料SPBL 500相当品 130/ 110-115	(0.000) 4.000	個	46,800	(0) 187,200	歩A・単B S単 392号
S40040 ブッシュ 材料SPBL 500相当品 65/ 50-50	(0.000) 4.000	個	8,500	(0) 34,000	歩A・単B S単 386号
S40040 コイルバネ SUP10 38×PL 150×6巻	(0.000) 4.000	個	150,000	(0) 600,000	歩A・単B S単 393号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造)用,	(0.000) 1.000	式	817,126	(0) 817,126	歩A・単B X単 190号
合計				(0) 14,517,819	合意率 0.910697
・・・扉体工(機器単体費)	(0.000) 1.000	式	(0) 683,000	(0) 683,000	1式当たり [金額C]
S40006 集中給油装置 プレートゲート構造用	(0.000) 1.000	式	750,000	(0) 750,000	歩A・単B S単 312号
合計				(0) 750,000	合意率 0.910666
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 15,212,000	(0) 15,212,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他,,,,,洪水吐ゲート(扉体),1門	(0.000) 1.000	門	15,378,220	(0) 15,378,220	歩A・単B S単 332号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	11,533,665	(0) 11,533,665	歩A・単B X単 222号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	(0.000) 216.000	m <sup>2</sup>	5,700	(0) 1,231,200	歩A・単B S単 214号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 18.000	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 93,240	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	5,647,265	(0) 5,647,265	歩A・単B X単 248号
合計				(0) 33,883,590	合意率 0.910739
計(1)(直接費対象分)				(0) 16,702,660	
計(2)(間接費対象分)				(0) 17,180,930	
・・・戸当り工				(0) 9,834,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	(0.000) 1.000	式	(0) 4,043,000	(0) 4,043,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 3,023.000	kg	939	(0) 2,838,597	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	(0.000) 95.000	kg	1,724	(0) 163,780	歩A・単B S単 300号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	(0.000) 343.000	kg	1,724	(0) 591,332	歩A・単B S単 293号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 23.000	kg	197	(0) 4,531	歩A・単B S単 288号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	(0.000) 846.000	kg	132	(0) 111,672	歩A・単B S単 301号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm	(0.000) 527.000	kg	132	(0) 69,564	歩A・単B S単 295号
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm	(0.000) 30.000	kg	140	(0) 4,200	歩A・単B S単 296号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(0.000) 314.000	kg	131	(0) 41,134	歩A・単B S単 281号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	(0.000) 905.000	kg	199	(0) 180,095	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 54.000	kg	939	(0) 50,706	歩A・単B S単 341号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 130.000	kg	197	(0) 25,610	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	(0.000) 15.000	kg	145	(0) 2,175	歩A・単B S単 364号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(0.000) 107.000	kg	143	(0) 15,301	歩A・単B S単 347号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(0.000) 8.000	kg	163	(0) 1,304	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 15.000	kg	1,520	(0) 22,800	歩A・単B S単 368号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	(0.000) 12.000	kg	4,190	(0) 50,280	歩A・単B S単 369号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ゲート),	(0.000) 1.000	式	266,500	(0) 266,500	歩A・単B X単 191号
合計				(0) 4,439,581	合意率 0.910702
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 5,791,000	(0) 5,791,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 その他(.....洪水吐ゲート(戸当り),1門)	(0.000) 1.000	門	5,727,920	(0) 5,727,920	歩A・単B S単 333号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	4,295,940	(0) 4,295,940	歩A・単B X単 223号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 72.000	m <sup>2</sup>	2,564	(0) 184,608	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 86.000	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 445,480	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(0.000) 1.000	式	2,130,790	(0) 2,130,790	歩A・単B X単 249号
合計				(0) 12,784,738	合意率 0.910804
計(1)(直接費対象分)				(0) 6,358,008	
計(2)(間接費対象分)				(0) 6,426,730	
・・開閉装置工				(0) 39,489,000	
・・・開閉装置(機器単体費・チェーン式)	(0.000) 1.000	式	(0) 39,489,000	(0) 39,489,000	1式当たり [金額C]
S40006 開閉装置 電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P×1台	(0.000) 1.000	台	33,100,000	(0) 33,100,000	歩A・単B S単 313号
S40006 開閉装置用チェーン HB240-2 227リク	(0.000) 2.000	本	5,130,000	(0) 10,260,000	歩A・単B S単 314号
合計				(0) 43,360,000	合意率 0.910724
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造ゲート(右岸取水1号)	(1.000) 0.000	式		(13,067,000) 0	
・・扉体工				( " ) 6,390,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	( " ) 1.000	式	( " ) 4,772,000	( " ) 4,772,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 696.000	kg	874	( " ) 608,304	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 709.000	kg	946	( " ) 670,714	歩A・単A S単 44号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 793.000	kg	958	( " ) 759,694	歩A・単A S単 45号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	( " ) 101.000	kg	1,697	( " ) 171,397	歩A・単A S単 46号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm	( " ) 233.000	kg	1,289	( " ) 300,337	歩A・単A S単 47号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 84.000	kg	763	( " ) 64,092	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 14.000	kg	874	( " ) 12,236	歩A・単A S単 144号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 30.000	kg	946	( " ) 28,380	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 1,727.000	kg	958	( " ) 1,654,466	歩A・単A S単 153号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	( " ) 20.000	kg	1,069	( " ) 21,380	歩A・単A S単 146号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	( " ) 41.000	kg	1,071	( " ) 43,911	歩A・単A S単 158号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	( " ) 26.000	kg	1,080	( " ) 28,080	歩A・単A S単 159号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " ) 8.000	kg	940	( " ) 7,520	歩A・単A S単 161号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	( " ) 11.000	kg	911	( " ) 10,021	歩A・単A S単 162号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレン系)	( " ) 19.000	kg	3,890	( " ) 73,910	歩A・単A S単 198号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	( " ) 10.000	kg	3,780	( " ) 37,800	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 21.000	kg	1,250	( " ) 26,250	歩A・単A S単 172号
S40040 プッシュ オムニSPBL 500相当品 100/ 80-85	( " ) 4.000	個	32,000	( " ) 128,000	歩A・単A S単 199号
S40040 プッシュ オムニSPBL 500相当品 40/ 30-40	( " ) 4.000	個	6,000	( " ) 24,000	歩A・単A S単 200号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	569,469	( " ) 569,469	歩A・単A X単 17号
合計				( " ) 5,239,961	合意率 0.910687
・・・ 扉体工 ( 労務費及び塗装費 )	( " ) 1.000	式	( " ) 1,618,000	( " ) 1,618,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, ,D-ゲ-ト(4方水密), ,扉体, , 3門	( " ) 1.000	門	1,507,050	( " ) 1,507,050	歩A・単A S単 136号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	904,230	( " ) 904,230	歩A・単A X単 55号
K78021 ステンレス酸洗い費 ( 材料・工数込み )	( " ) 60.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 270,000	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	670,320	( " ) 670,320	歩A・単A X単 87号
合計				( " ) 3,351,600	合意率 0.910523
計(1) ( 直接費対象分 )				( " ) 1,777,050	
計(2) ( 間接費対象分 )				( " ) 1,574,550	
・・・ 戸当り工	1.000	式		( " ) 1,123,000	
・・・ 戸当り工 ( 材料費 ) - 小形水門 -	( " ) 1.000	式	( " ) 454,000	( " ) 454,000	1 式当たり [金額 C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 304.000	kg	874	( " ) 265,696	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	( " ) 65.000	kg	1,557	( " ) 101,205	歩A・単A S単 98号
S40003 溶接構造用圧延鋼板 ( 厚板 ) SM400A 厚さ12mm~25mm	( " ) 238.000	kg	199	( " ) 47,362	歩A・単A S単 93号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	( " ) 46.000	kg	132	( " ) 6,072	歩A・単A S単 77号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125~200mm	( " ) 110.000	kg	133	( " ) 14,630	歩A・単A S単 97号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 1.000	kg	874	( " ) 874	歩A・単A S単 144号
S40038 一般構造用圧延鋼板 ( 厚板 ) SS400 厚さ8mm~11mm	( " ) 13.000	kg	197	( " ) 2,561	歩A・単A S単 150号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	( " ) 8.000	kg	163	( " ) 1,304	歩A・単A S単 169号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 1.000	kg	1,250	( " ) 1,250	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	57,162	( " ) 57,162	歩A・単A X単 18号
合計				( " ) 498,116	合意率 0.911646
・・・ 戸当り工 ( 労務費及び塗装費 )	( " ) 1.000	式	( " ) 669,000	( " ) 669,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, ,D-ゲ-ト(4方水密), ,戸当り, , 3門	( " ) 1.000	門	665,550	( " ) 665,550	歩A・単A S単 137号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	399,330	( " ) 399,330	歩A・単A X単 56号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 9.800	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 24,598	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ( 材料・工数込み )	( " ) 10.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 45,000	歩A・単A S単 8号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 283,620	( " ) 283,620	歩A・単A X単 88号
合計				( " ) 1,418,098	合意率 0.910204
計(1)(直接費対象分)				( " ) 735,148	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 682,950	
・・開閉装置工	1.000	式	( " )	( " ) 5,554,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	( " ) 1.000	式	( " ) 5,554,000	( " ) 5,554,000	1式当たり[金額C]
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN	( " ) 1.000	台	( " ) 5,130,000	( " ) 5,130,000	歩A・単A S単 112号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 3.900	m	( " ) 135,000	( " ) 526,500	歩A・単A S単 113号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 2.000	個	( " ) 99,700	( " ) 199,400	歩A・単A S単 114号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 2.000	個	( " ) 105,000	( " ) 210,000	歩A・単A S単 115号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 1.000	m	( " ) 32,200	( " ) 32,200	歩A・単A S単 116号
合計				( " ) 6,098,100	合意率 0.91079
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(右岸取水2号)	(1.000) 0.000	式		(13,067,000) 0	
・・扉体工	1.000	式	( " )	( " ) 6,390,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	( " ) 1.000	式	( " ) 4,772,000	( " ) 4,772,000	1式当たり[金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 696.000	kg	( " ) 874	( " ) 608,304	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 709.000	kg	( " ) 946	( " ) 670,714	歩A・単A S単 44号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 793.000	kg	( " ) 958	( " ) 759,694	歩A・単A S単 45号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	( " ) 101.000	kg	( " ) 1,697	( " ) 171,397	歩A・単A S単 46号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm	( " ) 233.000	kg	( " ) 1,289	( " ) 300,337	歩A・単A S単 47号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 84.000	kg	( " ) 763	( " ) 64,092	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 14.000	kg	( " ) 874	( " ) 12,236	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 30.000	kg	( " ) 946	( " ) 28,380	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 1,727.000	kg	( " ) 958	( " ) 1,654,466	歩A・単A S単 153号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	( " ) 20.000	kg	( " ) 1,069	( " ) 21,380	歩A・単A S単 146号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	( " ) 41.000	kg	( " ) 1,071	( " ) 43,911	歩A・単A S単 158号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	( " ) 26.000	kg	( " ) 1,080	( " ) 28,080	歩A・単A S単 159号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " ) 8.000	kg	( " ) 940	( " ) 7,520	歩A・単A S単 161号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	( " ) 11.000	kg	( " ) 911	( " ) 10,021	歩A・単A S単 162号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	( " ) 19.000	kg	( " ) 3,890	( " ) 73,910	歩A・単A S単 198号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 10.000	kg	( " ) 3,780	( " ) 37,800	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 21.000	kg	( " ) 1,250	( " ) 26,250	歩A・単A S単 172号
S40040 ブッシュ オムニSPBL 500相当品 100/ 80-85	( " ) 4.000	個	( " ) 32,000	( " ) 128,000	歩A・単A S単 199号
S40040 ブッシュ オムニSPBL 500相当品 40/ 30-40	( " ) 4.000	個	( " ) 6,000	( " ) 24,000	歩A・単A S単 200号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 569,469	( " ) 569,469	歩A・単A X単 19号
合計				( " ) 5,239,961	合意率 0.910687
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 1,618,000	( " ) 1,618,000	1式当たり[金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,,0-ゲート(4方水密),,扉体,,,3門	( " ) 1.000	門	( " ) 1,507,050	( " ) 1,507,050	歩A・単A S単 136号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 904,230	( " ) 904,230	歩A・単A X単 57号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	( " ) 60.000	m <sup>2</sup>	( " ) 4,500	( " ) 270,000	歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	670,320	( " ) 670,320	歩A・単A X単 89号
合計				( " ) 3,351,600	合意率 0.910523
計(1)(直接費対象分)				( " ) 1,777,050	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 1,574,550	
・戸当り工	1.000	式		( " ) 1,123,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門-	( " ) 1.000	式	( " ) 454,000	( " ) 454,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 304.000	kg	874	( " ) 265,696	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	( " ) 65.000	kg	1,557	( " ) 101,205	歩A・単A S単 98号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	( " ) 238.000	kg	199	( " ) 47,362	歩A・単A S単 93号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	( " ) 46.000	kg	132	( " ) 6,072	歩A・単A S単 77号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	( " ) 110.000	kg	133	( " ) 14,630	歩A・単A S単 97号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 1.000	kg	874	( " ) 874	歩A・単A S単 144号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " ) 13.000	kg	197	( " ) 2,561	歩A・単A S単 150号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	( " ) 8.000	kg	163	( " ) 1,304	歩A・単A S単 169号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 1.000	kg	1,250	( " ) 1,250	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	57,162	( " ) 57,162	歩A・単A X単 20号
合計				( " ) 498,116	合意率 0.911646
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 669,000	( " ) 669,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,レールゲート(4方水密),,戸当り,,3門	( " ) 1.000	門	665,550	( " ) 665,550	歩A・単A S単 137号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	399,330	( " ) 399,330	歩A・単A X単 58号
S40025 敷地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 9.800	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 24,598	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗費 ,,(材料・工数込み)	( " ) 10.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 45,000	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	283,620	( " ) 283,620	歩A・単A X単 90号
合計				( " ) 1,418,098	合意率 0.910204
計(1)(直接費対象分)				( " ) 735,148	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 682,950	
・開閉装置工	1.000	式		( " ) 5,554,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	( " ) 1.000	式	( " ) 5,554,000	( " ) 5,554,000	1式当たり [金額C]
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN	( " ) 1.000	台	5,130,000	( " ) 5,130,000	歩A・単A S単 112号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 3.900	m	135,000	( " ) 526,500	歩A・単A S単 113号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 2.000	個	99,700	( " ) 199,400	歩A・単A S単 114号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 2.000	個	105,000	( " ) 210,000	歩A・単A S単 115号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用	( " ) 1.000	m	32,200	( " ) 32,200	歩A・単A S単 116号
合計				( " ) 6,098,100	合意率 0.91079
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造レールゲート(右岸取水3号)	(1.000) 0.000	式		(13,067,000) 0	
・扉体工	1.000	式		( " ) 6,390,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	( " ) 1.000	式	( " ) 4,772,000	( " ) 4,772,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 696.000	kg	874	( " ) 608,304	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 709.000	kg	946	( " ) 670,714	歩A・単A S単 44号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

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15mm~25mm	( " ) 793.000	kg	958	( " ) 759,694	歩A・単A S単 45号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	( " ) 101.000	kg	1,697	( " ) 171,397	歩A・単A S単 46号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm	( " ) 233.000	kg	1,289	( " ) 300,337	歩A・単A S単 47号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 84.000	kg	763	( " ) 64,092	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 14.000	kg	874	( " ) 12,236	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 30.000	kg	946	( " ) 28,380	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 1,727.000	kg	958	( " ) 1,654,466	歩A・単A S単 153号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	( " ) 20.000	kg	1,069	( " ) 21,380	歩A・単A S単 146号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	( " ) 41.000	kg	1,071	( " ) 43,911	歩A・単A S単 158号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	( " ) 26.000	kg	1,080	( " ) 28,080	歩A・単A S単 159号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " ) 8.000	kg	940	( " ) 7,520	歩A・単A S単 161号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	( " ) 11.000	kg	911	( " ) 10,021	歩A・単A S単 162号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	( " ) 19.000	kg	3,890	( " ) 73,910	歩A・単A S単 198号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 10.000	kg	3,780	( " ) 37,800	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 21.000	kg	1,250	( " ) 26,250	歩A・単A S単 172号
S40040 ブッシュ 材料SPBL 500相当品 100/ 80-85	( " ) 4.000	個	32,000	( " ) 128,000	歩A・単A S単 199号
S40040 ブッシュ 材料SPBL 500相当品 40/ 30-40	( " ) 4.000	個	6,000	( " ) 24,000	歩A・単A S単 200号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	569,469	( " ) 569,469	歩A・単A X単 21号
合計				( " ) 5,239,961	合意率 0.910687
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 1,618,000	( " ) 1,618,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,ロ-ゲ-ト(4方水密),,扉体,,3門	( " ) 1.000	門	1,507,050	( " ) 1,507,050	歩A・単A S単 136号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	904,230	( " ) 904,230	歩A・単A X単 59号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	( " ) 60.000	m	4,500	( " ) 270,000	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	670,320	( " ) 670,320	歩A・単A X単 91号
合計				( " ) 3,351,600	合意率 0.910523
計(1)(直接費対象分)				( " ) 1,777,050	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 1,574,550	
・・・戸当り工	1.000	式		( " ) 1,123,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門-	( " ) 1.000	式	( " ) 454,000	( " ) 454,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 304.000	kg	874	( " ) 265,696	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	( " ) 65.000	kg	1,557	( " ) 101,205	歩A・単A S単 98号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	( " ) 238.000	kg	199	( " ) 47,362	歩A・単A S単 93号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	( " ) 46.000	kg	132	( " ) 6,072	歩A・単A S単 77号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	( " ) 110.000	kg	133	( " ) 14,630	歩A・単A S単 97号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 1.000	kg	874	( " ) 874	歩A・単A S単 144号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	( " ) 13.000	kg	197	( " ) 2,561	歩A・単A S単 150号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	( " ) 8.000	kg	163	( " ) 1,304	歩A・単A S単 169号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 1.000	kg	1,250	( " ) 1,250	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	57,162	( " ) 57,162	歩A・単A X単 22号
合計				( " ) 498,116	合意率 0.911646

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 669,000	( " ) 669,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門、ゲート(4方水密)、戸当り、3門	( " ) 1.000	門	( " ) 665,550	( " ) 665,550	歩A・単A S単 137号
X40014 間接労務費 小形水門設備、	( " ) 1.000	式	( " ) 399,330	( " ) 399,330	歩A・単A X単 60号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 9.800	m <sup>2</sup>	( " ) 2,510	( " ) 24,598	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ..(材料・工数込み)	( " ) 10.000	m <sup>2</sup>	( " ) 4,500	( " ) 45,000	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 小形水門設備、	( " ) 1.000	式	( " ) 283,620	( " ) 283,620	歩A・単A X単 92号
合計				( " ) 1,418,098	合意率 0.910204
計(1)(直接費対象分)				( " ) 735,148	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 682,950	
・・・開閉装置工				( " )	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	( " ) 1.000	式	( " ) 5,554,000	( " ) 5,554,000	1式当たり [金額C]
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN	( " ) 1.000	台	( " ) 5,130,000	( " ) 5,130,000	歩A・単A S単 112号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	( " ) 3.900	m	( " ) 135,000	( " ) 526,500	歩A・単A S単 113号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	( " ) 2.000	個	( " ) 99,700	( " ) 199,400	歩A・単A S単 114号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	( " ) 2.000	個	( " ) 105,000	( " ) 210,000	歩A・単A S単 115号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	( " ) 1.000	m	( " ) 32,200	( " ) 32,200	歩A・単A S単 116号
合計				( " ) 6,098,100	合意率 0.91079
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレート構造ゲート(左岸取水1号)	(1.000) 0.000	式		(8,232,000) 0	
・・・扉体工				( " )	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	( " ) 1.000	式	( " ) 2,542,000	( " ) 2,542,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	( " ) 69.000	kg	( " ) 874	( " ) 60,306	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	( " ) 306.000	kg	( " ) 946	( " ) 289,476	歩A・単A S単 44号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm	( " ) 66.000	kg	( " ) 911	( " ) 60,126	歩A・単A S単 48号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm x 100mm	( " ) 250.000	kg	( " ) 1,168	( " ) 292,000	歩A・単A S単 49号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	( " ) 132.000	kg	( " ) 1,426	( " ) 188,232	歩A・単A S単 50号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm ~ 300mm	( " ) 140.000	kg	( " ) 1,916	( " ) 268,240	歩A・単A S単 51号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm ~ 7mm	( " ) 85.000	kg	( " ) 763	( " ) 64,855	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	( " ) 30.000	kg	( " ) 874	( " ) 26,220	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	( " ) 30.000	kg	( " ) 946	( " ) 28,380	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	( " ) 978.000	kg	( " ) 958	( " ) 936,924	歩A・単A S単 153号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 ~ 75mm	( " ) 27.000	kg	( " ) 1,071	( " ) 28,917	歩A・単A S単 158号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 ~ 75mm	( " ) 13.000	kg	( " ) 1,069	( " ) 13,897	歩A・単A S単 146号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	( " ) 16.000	kg	( " ) 1,080	( " ) 17,280	歩A・単A S単 159号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " ) 10.000	kg	( " ) 940	( " ) 9,400	歩A・単A S単 161号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm	( " ) 11.000	kg	( " ) 911	( " ) 10,021	歩A・単A S単 162号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	( " ) 13.000	kg	( " ) 3,890	( " ) 50,570	歩A・単A S単 198号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 6.000	kg	( " ) 3,780	( " ) 22,680	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 15.000	kg	( " ) 1,250	( " ) 18,750	歩A・単A S単 172号
S40040 プッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70	( " ) 4.000	個	( " ) 20,500	( " ) 82,000	歩A・単A S単 201号
S40040 プッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40	( " ) 4.000	個	( " ) 6,000	( " ) 24,000	歩A・単A S単 200号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備、	( " ) 1.000	式	( " ) 298,256	( " ) 298,256	歩A・単A X単 23号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				( " ) 2,790,530	合意率 0.910784
・・・ 扉体工 ( 労務費及び塗装費 )	( " ) 1.000	式	( " ) 831,000	( " ) 831,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, , , , , (4方水密) , , , 扉体 , , , 2 門	( " ) 1.000	門	( " ) 731,850	( " ) 731,850	歩 A ・ 単 A S 単 138号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 439,110	( " ) 439,110	歩 A ・ 単 A X 単 61号
K78021 ステンレス酸洗い費 ( 材料 ・ 工数込み )	( " ) 40.000	m <sup>2</sup>	( " ) 4,500	( " ) 180,000	歩 A ・ 単 A
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 337,740	( " ) 337,740	歩 A ・ 単 A X 単 93号
合計				( " ) 1,688,700	合意率 0.911184
計 ( 1 ) ( 直接費対象分 )				( " ) 911,850	
計 ( 2 ) ( 間接費対象分 )				( " ) 776,850	
・・・ 戸当り工	1.000	式		( " ) 719,000	
・・・ 戸当り工 ( 材料費 ) - 小形水門 -	( " ) 1.000	式	( " ) 275,000	( " ) 275,000	1 式当たり [金額 C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	( " ) 203.000	kg	( " ) 874	( " ) 177,422	歩 A ・ 単 A S 単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm	( " ) 31.000	kg	( " ) 1,557	( " ) 48,267	歩 A ・ 単 A S 単 99号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6 ~ 9mm	( " ) 30.000	kg	( " ) 132	( " ) 3,960	歩 A ・ 単 A S 単 77号
S40003 一般構造用 H 形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	( " ) 79.000	kg	( " ) 133	( " ) 10,507	歩 A ・ 単 A S 単 97号
S40003 溶接構造用圧延鋼板 ( 厚板 ) SM400A 厚さ8mm ~ 11mm	( " ) 29.000	kg	( " ) 199	( " ) 5,771	歩 A ・ 単 A S 単 100号
S40003 溶接構造用圧延鋼板 ( 厚板 ) SM400A 厚さ12mm ~ 25mm	( " ) 81.000	kg	( " ) 199	( " ) 16,119	歩 A ・ 単 A S 単 93号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	( " ) 1.000	kg	( " ) 874	( " ) 874	歩 A ・ 単 A S 単 144号
S40038 一般構造用圧延鋼板 ( 厚板 ) SS400 厚さ8mm ~ 11mm	( " ) 12.000	kg	( " ) 197	( " ) 2,364	歩 A ・ 単 A S 単 150号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm ~ 13mm	( " ) 5.000	kg	( " ) 163	( " ) 815	歩 A ・ 単 A S 単 169号
S40040 ステンレスボルト ・ ナット SUS304	( " ) 1.000	kg	( " ) 1,250	( " ) 1,250	歩 A ・ 単 A S 単 172号
X40001 補助材料費 ( 製作 ) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 34,593	( " ) 34,593	歩 A ・ 単 A X 単 24号
合計				( " ) 301,942	合意率 0.910596
・・・ 戸当り工 ( 労務費及び塗装費 )	( " ) 1.000	式	( " ) 444,000	( " ) 444,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, , , , , (4方水密) , , , 戸当り , , , 2 門	( " ) 1.000	門	( " ) 441,150	( " ) 441,150	歩 A ・ 単 A S 単 139号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 264,690	( " ) 264,690	歩 A ・ 単 A X 単 62号
S40025 敷地調整費 ( 水門 【 積上 】 , 鋼製付属 ) 工場 1 種 ( 製品 )	( " ) 6.600	m <sup>2</sup>	( " ) 2,510	( " ) 16,566	歩 A ・ 単 A S 単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 ( 材料 ・ 工数込み )	( " ) 6.700	m <sup>2</sup>	( " ) 4,500	( " ) 30,150	歩 A ・ 単 A S 単 8号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	( " ) 188,139	( " ) 188,139	歩 A ・ 単 A X 単 94号
合計				( " ) 940,695	合意率 0.909836
計 ( 1 ) ( 直接費対象分 )				( " ) 487,866	
計 ( 2 ) ( 間接費対象分 )				( " ) 452,829	
・・・ 開閉装置工	1.000	式		( " ) 4,140,000	
・・・ 開閉装置 ( 機器単体費 ・ ラック式 )	( " ) 1.000	式	( " ) 4,140,000	( " ) 4,140,000	1 式当たり [金額 C]
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN	( " ) 1.000	台	( " ) 3,920,000	( " ) 3,920,000	歩 A ・ 単 A S 単 117号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	( " ) 5.100	m	( " ) 78,700	( " ) 401,370	歩 A ・ 単 A S 単 118号
S40006 ラック継手 ・ 吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	( " ) 2.000	個	( " ) 34,500	( " ) 69,000	歩 A ・ 単 A S 単 119号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	( " ) 2.000	個	( " ) 68,200	( " ) 136,400	歩 A ・ 単 A S 単 120号
S40006 ラックカバー ( 取付部 ) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用	( " ) 1.000	m	( " ) 19,500	( " ) 19,500	歩 A ・ 単 A S 単 121号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				( ) 4,546,270	合意率 0.91069
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(左岸取水1号)R5年4	1.000	式		(0) 8,479,000	
・扉体工	1.000	式		(0) 3,487,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	69.000	kg	867	(0) 59,823	歩A・単B S単 250号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	306.000	kg	939	(0) 287,334	歩A・単B S単 251号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	66.000	kg	939	(0) 61,974	歩A・単B S単 252号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm x 100mm	250.000	kg	1,167	(0) 291,750	歩A・単B S単 253号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125~200mm	132.000	kg	1,519	(0) 200,508	歩A・単B S単 254号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	140.000	kg	1,913	(0) 267,820	歩A・単B S単 255号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	85.000	kg	756	(0) 64,260	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	30.000	kg	867	(0) 26,010	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	30.000	kg	939	(0) 28,170	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	978.000	kg	951	(0) 930,078	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38~75mm	27.000	kg	1,136	(0) 30,672	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32~75mm	13.000	kg	1,134	(0) 14,742	歩A・単B S単 342号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	16.000	kg	1,046	(0) 16,736	歩A・単B S単 355号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	10.000	kg	968	(0) 9,680	歩A・単B S単 357号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	11.000	kg	939	(0) 10,329	歩A・単B S単 358号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	13.000	kg	4,300	(0) 55,900	歩A・単B S単 394号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	6.000	kg	4,190	(0) 25,140	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	15.000	kg	1,520	(0) 22,800	歩A・単B S単 368号
S40040 プッシュ オムルSPBL 500相当品 85/ 65-70	4.000	個	20,500	(0) 82,000	歩A・単B S単 395号
S40040 プッシュ オムルSPBL 500相当品 40/ 30-40	4.000	個	6,000	(0) 24,000	歩A・単B S単 396号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	1.000	式	298,985	(0) 298,985	歩A・単B X単 192号
合計				(0) 2,808,711	合意率 0.910784
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,,0-ゲート(4方水密),,扉体,,2門	1.000	門	812,210	(0) 812,210	歩A・単B S単 334号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	1.000	式	487,326	(0) 487,326	歩A・単B X単 224号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	40.000	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 207,200	歩A・単B
X40015 工場管理費 小形水門設備,	1.000	式	376,684	(0) 376,684	歩A・単B X単 250号
合計				(0) 1,883,420	合意率 0.911184
計(1)(直接費対象分)				(0) 1,019,410	
計(2)(間接費対象分)				(0) 864,010	
・・・戸当り工	1.000	式		(0) 766,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	203.000	kg	867	(0) 176,001	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm	31.000	kg	1,555	(0) 48,205	歩A・単B S単 302号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6~9mm	30.000	kg	131	(0) 3,930	歩A・単B S単 281号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125~200mm	79.000	kg	132	(0) 10,428	歩A・単B S単 301号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm~11mm	(0.000) 29.000	kg	199	(0) 5,771	歩A・単B S単 303号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	(0.000) 81.000	kg	199	(0) 16,119	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 1.000	kg	867	(0) 867	歩A・単B S単 340号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 12.000	kg	197	(0) 2,364	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(0.000) 5.000	kg	163	(0) 815	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 1.000	kg	1,520	(0) 1,520	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	34,593	(0) 34,593	歩A・単B X単 193号
合計				(0) 300,613	合意率 0.910596
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 492,000	(0) 492,000	1式当たり[金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,ゲート(4方水密),...戸当り,...2門	(0.000) 1.000	門	489,590	(0) 489,590	歩A・単B S単 335号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	293,754	(0) 293,754	歩A・単B X単 225号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 6.600	m <sup>2</sup>	2,564	(0) 16,922	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 6.700	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 34,706	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	208,743	(0) 208,743	歩A・単B X単 251号
合計				(0) 1,043,715	合意率 0.909836
計(1)(直接費対象分)				(0) 541,218	
計(2)(間接費対象分)				(0) 502,497	
・・・開閉装置工	1.000	式		(0) 4,226,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	(0.000) 1.000	式	(0) 4,226,000	(0) 4,226,000	1式当たり[金額C]
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN	(0.000) 1.000	台	3,920,000	(0) 3,920,000	歩A・単B S単 315号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	(0.000) 5.100	m	83,200	(0) 424,320	歩A・単B S単 316号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN-40kN用	(0.000) 2.000	個	37,400	(0) 74,800	歩A・単B S単 317号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	(0.000) 2.000	個	88,500	(0) 177,000	歩A・単B S単 318号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用	(0.000) 1.000	m	44,000	(0) 44,000	歩A・単B S単 319号
合計				(0) 4,640,120	合意率 0.91069
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレート構造ゲート(左岸取水2号)	(1.000) 0.000	式		(8,232,000) 0	
・・・扉体工	1.000	式		( " ) 3,373,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	( " ) 1.000	式	( " ) 2,542,000	( " ) 2,542,000	1式当たり[金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 69.000	kg	874	( " ) 60,306	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 306.000	kg	946	( " ) 289,476	歩A・単A S単 44号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	( " ) 66.000	kg	911	( " ) 60,126	歩A・単A S単 48号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	( " ) 250.000	kg	1,168	( " ) 292,000	歩A・単A S単 49号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	( " ) 132.000	kg	1,426	( " ) 188,232	歩A・単A S単 50号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	( " ) 140.000	kg	1,916	( " ) 268,240	歩A・単A S単 51号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	( " ) 85.000	kg	763	( " ) 64,855	歩A・単A S単 143号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( " ) 30.000	kg	874	( " ) 26,220	歩A・単A S単 144号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( " ) 30.000	kg	946	( " ) 28,380	歩A・単A S単 145号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	( " ) 978.000	kg	958	( " ) 936,924	歩A・単A S単 153号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	( " ) 27.000	kg	1,071	( " ) 28,917	歩A・単A S単 158号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	( " ) 13.000	kg	1,069	( " ) 13,897	歩A・単A S単 146号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	( " ) 16.000	kg	1,080	( " ) 17,280	歩A・単A S単 159号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " ) 10.000	kg	940	( " ) 9,400	歩A・単A S単 161号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm	( " ) 11.000	kg	911	( " ) 10,021	歩A・単A S単 162号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	( " ) 13.000	kg	3,890	( " ) 50,570	歩A・単A S単 198号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	( " ) 6.000	kg	3,780	( " ) 22,680	歩A・単A S単 173号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 15.000	kg	1,250	( " ) 18,750	歩A・単A S単 172号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70	( " ) 4.000	個	20,500	( " ) 82,000	歩A・単A S単 201号
S40040 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40	( " ) 4.000	個	6,000	( " ) 24,000	歩A・単A S単 200号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	298,256	( " ) 298,256	歩A・単A X単 25号
合計				( " ) 2,790,530	合意率 0.910784
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 831,000	( " ) 831,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, ,0-ゲ-ト(4方水密), ,扉体, , 2門	( " ) 1.000	門	731,850	( " ) 731,850	歩A・単A S単 138号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	439,110	( " ) 439,110	歩A・単A X単 63号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	( " ) 40.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 180,000	歩A・単A
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	337,740	( " ) 337,740	歩A・単A X単 95号
合計				( " ) 1,688,700	合意率 0.911184
計(1)(直接費対象分)				( " ) 911,850	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 776,850	
・・・戸当り工				( " ) 719,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	( " ) 1.000	式	( " ) 275,000	( " ) 275,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	( " ) 203.000	kg	874	( " ) 177,422	歩A・単A S単 69号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm	( " ) 31.000	kg	1,557	( " ) 48,267	歩A・単A S単 99号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm x 6 ~ 9mm	( " ) 30.000	kg	132	( " ) 3,960	歩A・単A S単 77号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	( " ) 79.000	kg	133	( " ) 10,507	歩A・単A S単 97号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm ~ 11mm	( " ) 29.000	kg	199	( " ) 5,771	歩A・単A S単 100号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm ~ 25mm	( " ) 81.000	kg	199	( " ) 16,119	歩A・単A S単 93号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	( " ) 1.000	kg	874	( " ) 874	歩A・単A S単 144号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm ~ 11mm	( " ) 12.000	kg	197	( " ) 2,364	歩A・単A S単 150号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm ~ 13mm	( " ) 5.000	kg	163	( " ) 815	歩A・単A S単 169号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	( " ) 1.000	kg	1,250	( " ) 1,250	歩A・単A S単 172号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	34,593	( " ) 34,593	歩A・単A X単 26号
合計				( " ) 301,942	合意率 0.910596
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 444,000	( " ) 444,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, ,0-ゲ-ト(4方水密), ,戸当り, , 2門	( " ) 1.000	門	441,150	( " ) 441,150	歩A・単A S単 139号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	264,690	( " ) 264,690	歩A・単A X単 64号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 6.600	m <sup>2</sup>	2,510	( " ) 16,566	歩A・単A S単 140号
S02116 ステンレス酸洗い費 , , (材料・工数込み)	( " ) 6.700	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 30,150	歩A・単A S単 8号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	( " ) 1.000	式	188,139	( " ) 188,139	歩A・単A X単 96号
合計				( " ) 940,695	合意率 0.909836
計(1)(直接費対象分)				( " ) 487,866	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				( ) 452,829	
・開閉装置工	1.000	式		( ) 4,140,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	( ) 1.000	式	( ) 4,140,000	( ) 4,140,000	1式当たり [金額C]
S40006 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN	( ) 1.000	台	( ) 3,920,000	( ) 3,920,000	歩A・単A S単 117号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	( ) 5.100	m	( ) 78,700	( ) 401,370	歩A・単A S単 118号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN-40kN用	( ) 2.000	個	( ) 34,500	( ) 69,000	歩A・単A S単 119号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	( ) 2.000	個	( ) 68,200	( ) 136,400	歩A・単A S単 120号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用	( ) 1.000	m	( ) 19,500	( ) 19,500	歩A・単A S単 121号
合 計				( ) 4,546,270	合意率 0.91069
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートゲート構造ローラ(左岸取水2号)R5年4	1.000	式		(0) 8,479,000	
・・・扉体工	1.000	式		(0) 3,487,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	(0.000) 1.000	式	(0) 2,558,000	(0) 2,558,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 69.000	kg	(0) 867	(0) 59,823	歩A・単B S単 250号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 306.000	kg	(0) 939	(0) 287,334	歩A・単B S単 251号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(0.000) 66.000	kg	(0) 939	(0) 61,974	歩A・単B S単 252号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm x 100mm	(0.000) 250.000	kg	(0) 1,167	(0) 291,750	歩A・単B S単 253号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	(0.000) 132.000	kg	(0) 1,519	(0) 200,508	歩A・単B S単 254号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(0.000) 140.000	kg	(0) 1,913	(0) 267,820	歩A・単B S単 255号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 85.000	kg	(0) 756	(0) 64,260	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 30.000	kg	(0) 867	(0) 26,010	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 30.000	kg	(0) 939	(0) 28,170	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 978.000	kg	(0) 951	(0) 930,078	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38~75mm	(0.000) 27.000	kg	(0) 1,136	(0) 30,672	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32~75mm	(0.000) 13.000	kg	(0) 1,134	(0) 14,742	歩A・単B S単 342号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	(0.000) 16.000	kg	(0) 1,046	(0) 16,736	歩A・単B S単 355号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(0.000) 10.000	kg	(0) 968	(0) 9,680	歩A・単B S単 357号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(0.000) 11.000	kg	(0) 939	(0) 10,329	歩A・単B S単 358号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	(0.000) 13.000	kg	(0) 4,300	(0) 55,900	歩A・単B S単 394号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(0.000) 6.000	kg	(0) 4,190	(0) 25,140	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 15.000	kg	(0) 1,520	(0) 22,800	歩A・単B S単 368号
S40040 ブッシュ イリスPBL 500相当品 85/ 65-70	(0.000) 4.000	個	(0) 20,500	(0) 82,000	歩A・単B S単 395号
S40040 ブッシュ イリスPBL 500相当品 40/ 30-40	(0.000) 4.000	個	(0) 6,000	(0) 24,000	歩A・単B S単 396号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	(0) 298,985	(0) 298,985	歩A・単B X単 194号
合 計				(0) 2,808,711	合意率 0.910784
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 929,000	(0) 929,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,ローラ(4方水密)...扉体...2門	(0.000) 1.000	門	(0) 812,210	(0) 812,210	歩A・単B S単 334号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	(0) 487,326	(0) 487,326	歩A・単B X単 226号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 40.000	m <sup>2</sup>	(0) 5,180	(0) 207,200	歩A・単B
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	(0) 376,684	(0) 376,684	歩A・単B X単 252号
合 計				(0) 1,883,420	合意率 0.911184

事業名 八代平野農業水利事業

工事名 選拌頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(1)(直接費対象分)				(0) 1,019,410	
計(2)(間接費対象分)				(0) 864,010	
・戸当り工				(0) 766,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式		(0) 766,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 203.000		(0) 867	(0) 176,001	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm	(0.000) 31.000		(0) 1,555	(0) 48,205	歩A・単B S単 302号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(0.000) 30.000		(0) 131	(0) 3,930	歩A・単B S単 281号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H≒125~200mm	(0.000) 79.000		(0) 132	(0) 10,428	歩A・単B S単 301号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm~11mm	(0.000) 29.000		(0) 199	(0) 5,771	歩A・単B S単 303号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	(0.000) 81.000		(0) 199	(0) 16,119	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 1.000		(0) 867	(0) 867	歩A・単B S単 340号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(0.000) 12.000		(0) 197	(0) 2,364	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(0.000) 5.000		(0) 163	(0) 815	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 1.000		(0) 1,520	(0) 1,520	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	(0.000) 1.000		(0) 34,593	(0) 34,593	歩A・単B X単 195号
合計				(0) 300,613	合意率 0.910596
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(0.000) 1.000		(0) 492,000	(0) 492,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, , ,ゲート(4方水密), , ,戸当り, , , 2門	(0.000) 1.000		(0) 489,590	(0) 489,590	歩A・単B S単 335号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(0.000) 1.000		(0) 293,754	(0) 293,754	歩A・単B X単 227号
S40025 敷地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 6.600		(0) 2,564	(0) 16,922	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 , , (材料・工数込み)	(0.000) 6.700		(0) 5,180	(0) 34,706	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(0.000) 1.000		(0) 208,743	(0) 208,743	歩A・単B X単 253号
合計				(0) 1,043,715	合意率 0.909836
計(1)(直接費対象分)				(0) 541,218	
計(2)(間接費対象分)				(0) 502,497	
・・・閉閉装置工				(0) 4,226,000	
・・・閉閉装置(機器単体費・ラック式)	(0.000) 1.000		(0) 4,226,000	(0) 4,226,000	1式当たり [金額C]
S40006 ラック電動閉閉機 連動 巻上能力 40kN	(0.000) 1.000		(0) 3,920,000	(0) 3,920,000	歩A・単B S単 315号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(0.000) 5.100		(0) 83,200	(0) 424,320	歩A・単B S単 316号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(0.000) 2.000		(0) 37,400	(0) 74,800	歩A・単B S単 317号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	(0.000) 2.000		(0) 88,500	(0) 177,000	歩A・単B S単 318号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用	(0.000) 1.000		(0) 44,000	(0) 44,000	歩A・単B S単 319号
合計				(0) 4,640,120	合意率 0.91069
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部1(左岸))	(1.000) 0.000			(676,000) 0	
・・・鋼製付属設備製作工				( ) 676,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	( ) 1.000		( ) 622,000	( ) 622,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	( ) 3.000		( ) 874	( ) 2,622	歩A・単A S単 43号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	( ) 122.000		( ) 946	( ) 115,412	歩A・単A S単 44号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	( ) 213.000		( ) 1,071	( ) 228,123	歩A・単A S単 52号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " ) 17.000	kg	940	( " ) 15,980	歩A・単A S単 53号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	( " ) 66.000	kg	1,426	( " ) 94,116	歩A・単A S単 50号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A	( " ) 11.000	kg	1,162	( " ) 12,782	歩A・単A S単 54号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	60,975	( " ) 60,975	歩A・単A X単 27号
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基	( " ) 1.000	基	153,000	( " ) 153,000	歩A・単A X単 33号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	91,800	( " ) 91,800	歩A・単A X単 65号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	61,200	( " ) 61,200	歩A・単A X単 97号
合 計				( " ) 836,010	合意率 0.910688
計(1)(直接費対象分)				( " ) 683,010	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 153,000	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 54,000	( " ) 54,000	1式当たり [金額C]
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	( " ) 13.000	m <sup>2</sup>	4,500	( " ) 58,500	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	14,625	( " ) 14,625	歩A・単A X単 98号
合 計				( " ) 73,125	合意率 0.915254
計(1)(直接費対象分)				( " ) 58,500	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 14,625	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部1(左岸))[R5年4月単価]	1.000	式		(0) 719,000	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式		(0) 719,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(0.000) 3.000	kg	867	(0) 2,601	歩A・単B S単 250号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	(0.000) 122.000	kg	939	(0) 114,558	歩A・単B S単 251号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 ~ 75mm	(0.000) 213.000	kg	1,136	(0) 241,968	歩A・単B S単 256号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(0.000) 17.000	kg	968	(0) 16,456	歩A・単B S単 257号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	(0.000) 66.000	kg	1,519	(0) 100,254	歩A・単B S単 254号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A	(0.000) 11.000	kg	1,161	(0) 12,771	歩A・単B S単 258号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	63,519	(0) 63,519	歩A・単B X単 196号
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基	(0.000) 1.000	基	169,800	(0) 169,800	歩A・単B X単 202号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	101,880	(0) 101,880	歩A・単B X単 228号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	67,920	(0) 67,920	歩A・単B X単 254号
合 計				(0) 891,727	合意率 0.910688
計(1)(直接費対象分)				(0) 721,927	
計(2)(間接費対象分)				(0) 169,800	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 62,000	(0) 62,000	1式当たり [金額C]
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 13.000	m <sup>2</sup>	5,180	(0) 67,340	歩A・単B
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	16,835	(0) 16,835	歩A・単B X単 255号
合 計				(0) 84,175	合意率 0.915254
計(1)(直接費対象分)				(0) 67,340	
計(2)(間接費対象分)				(0) 16,835	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部2(左岸))	(1.000) 0.000	式		(676,000) 0	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・鋼製付属設備製作工				( " )	
	1.000	式		676,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	622,000	622,000	
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	( " )			( " )	歩A・単A
	3.000	kg	874	2,622	S単 43号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	( " )			( " )	歩A・単A
	122.000	kg	946	115,412	S単 44号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	( " )			( " )	歩A・単A
	213.000	kg	1,071	228,123	S単 52号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " )			( " )	歩A・単A
	17.000	kg	940	15,980	S単 53号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125～200mm	( " )			( " )	歩A・単A
	66.000	kg	1,426	94,116	S単 50号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A	( " )			( " )	歩A・単A
	11.000	kg	1,162	12,782	S単 54号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	60,975	60,975	X単 28号
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	基	153,000	153,000	X単 34号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	91,800	91,800	X単 66号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	61,200	61,200	X単 99号
合 計				( " )	合意率
				836,010	0.910688
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				683,010	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				153,000	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	54,000	54,000	
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	( " )			( " )	歩A・単A
	13.000	m <sup>2</sup>	4,500	58,500	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	14,625	14,625	X単 100号
合 計				( " )	合意率
				73,125	0.915254
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				58,500	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				14,625	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(径間部2(左岸))[R5年4月単価]	1.000	式		(0)	
				719,000	
・・・鋼製付属設備製作工	1.000	式		(0)	
				719,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	657,000	657,000	
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(0.000)			(0)	歩A・単B
	3.000	kg	867	2,601	S単 250号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	(0.000)			(0)	歩A・単B
	122.000	kg	939	114,558	S単 251号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	(0.000)			(0)	歩A・単B
	213.000	kg	1,136	241,968	S単 256号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(0.000)			(0)	歩A・単B
	17.000	kg	968	16,456	S単 257号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125～200mm	(0.000)			(0)	歩A・単B
	66.000	kg	1,519	100,254	S単 254号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A	(0.000)			(0)	歩A・単B
	11.000	kg	1,161	12,771	S単 258号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	63,519	63,519	X単 197号
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	基	169,800	169,800	X単 203号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	101,880	101,880	X単 229号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	67,920	67,920	X単 256号
合 計				(0)	合意率
				891,727	0.910688
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				721,927	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				169,800	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	62,000	62,000	
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000)			(0)	歩A・単B
	13.000	m <sup>2</sup>	5,180	67,340	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	16,835	16,835	X単 257号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0)	合意率
				84,175	0.915254
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				67,340	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				16,835	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(中央部(左岸))	(1.000)			(146,000)	
	0.000	式		0	
・鋼製付属設備製作工 スクリーン 中央部	1.000	式		( " )	
146,000				146,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)-河川用水門-	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	136,000	136,000	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 - 75mm	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	65.000	kg	1,071	69,615	S単 52号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	6.000	kg	940	5,640	S単 53号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	4.000	kg	1,162	4,648	S単 54号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	1.000	式	10,387	10,387	X単 29号
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,,1基	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	1.000	基	58,650	58,650	X単 35号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	1.000	式	35,190	35,190	X単 67号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	1.000	式	23,460	23,460	X単 101号
合計				( " )	合意率
				207,590	0.912751
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				148,940	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				58,650	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	10,000	10,000	
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	2.400	m <sup>2</sup>	4,500	10,800	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	1.000	式	2,700	2,700	X単 102号
合計				( " )	合意率
				13,500	0.90909
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				10,800	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				2,700	
・鋼製付属設備製作工 取水工前面スクリーン(中央部(左岸))[R5年4月単価]	1.000	式		(0)	
				157,000	
・鋼製付属設備製作工 スクリーン 中央部	1.000	式		(0)	
				157,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)-河川用水門-	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	146,000	146,000	
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 - 75mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	65.000	kg	1,136	73,840	S単 256号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	6.000	kg	968	5,808	S単 257号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	4.000	kg	1,161	4,644	S単 258号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	1.000	式	10,958	10,958	X単 198号
X40003 鋼製付属設備製作工 スクリーン,,1基	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	1.000	基	65,090	65,090	X単 204号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	1.000	式	39,054	39,054	X単 230号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	1.000	式	26,036	26,036	X単 258号
合計				(0)	合意率
				225,430	0.912751
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				160,340	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				65,090	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	11,000	11,000	
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	2.400	m <sup>2</sup>	5,180	12,432	
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
	1.000	式	3,108	3,108	X単 259号
合計				(0)	合意率
				15,540	0.90909

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(1)(直接費対象分)				(0) 12,432	
計(2)(間接費対象分)				(0) 3,108	
・電気設備工	(1.000) 0.000	式		(28,697,000) 0	
・ ・ 制御盤工	1.000	式		( " ) 28,697,000	
・ ・ ・ 制御盤工	( " ) 1.000	( " ) 式	( " ) 28,697,000	( " ) 28,697,000	1式当たり [金額C]
S40006 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)	( " ) 1.000	( " ) 面	( " ) 6,560,000	( " ) 6,560,000	歩A・単A S単 122号
S40006 機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)	( " ) 1.000	( " ) 面	( " ) 6,170,000	( " ) 6,170,000	歩A・単A S単 123号
S40006 機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)	( " ) 1.000	( " ) 面	( " ) 5,890,000	( " ) 5,890,000	歩A・単A S単 124号
S40006 機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)	( " ) 1.000	( " ) 面	( " ) 5,890,000	( " ) 5,890,000	歩A・単A S単 125号
S40006 機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)	( " ) 1.000	( " ) 面	( " ) 7,000,000	( " ) 7,000,000	歩A・単A S単 126号
合 計				( " ) 31,510,000	合意率 0.910726
・電気設備工 【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 28,697,000	
・ ・ 制御盤工	1.000	式		(0) 28,697,000	
・ ・ ・ 制御盤工	(0.000) 1.000	(0) 式	(0) 28,697,000	(0) 28,697,000	1式当たり [金額C]
S40006 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)	(0.000) 1.000	(0.000) 面	(0) 6,560,000	(0) 6,560,000	歩A・単B S単 320号
S40006 機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)	(0.000) 1.000	(0.000) 面	(0) 6,170,000	(0) 6,170,000	歩A・単B S単 321号
S40006 機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)	(0.000) 1.000	(0.000) 面	(0) 5,890,000	(0) 5,890,000	歩A・単B S単 322号
S40006 機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)	(0.000) 1.000	(0.000) 面	(0) 5,890,000	(0) 5,890,000	歩A・単B S単 323号
S40006 機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)	(0.000) 1.000	(0.000) 面	(0) 7,000,000	(0) 7,000,000	歩A・単B S単 324号
合 計				(0) 31,510,000	合意率 0.910726
・鋼製付属設備製作工 操作台手摺(左右岸)	(1.000) 0.000	式		(2,638,000) 0	
・ ・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式		( " ) 2,638,000	
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	( " ) 1.000	( " ) 式	( " ) 1,369,000	( " ) 1,369,000	1式当たり [金額C]
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm	( " ) 729.000	( " ) kg	( " ) 200	( " ) 145,800	歩A・単A S単 55号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm	( " ) 302.000	( " ) kg	( " ) 200	( " ) 60,400	歩A・単A S単 56号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm	( " ) 961.000	( " ) kg	( " ) 217	( " ) 208,537	歩A・単A S単 57号
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm	( " ) 10.000	( " ) kg	( " ) 203	( " ) 2,030	歩A・単A S単 58号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	( " ) 125.000	( " ) kg	( " ) 200	( " ) 25,000	歩A・単A S単 59号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	( " ) 1,207.000	( " ) kg	( " ) 146	( " ) 176,222	歩A・単A S単 60号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	( " ) 式	( " ) 80,339	( " ) 80,339	歩A・単A X単 30号
S40013 旗丁番 B-1003-3(SUS)	( " ) 4.000	( " ) 枚	( " ) 464	( " ) 1,856	歩A・単A S単 127号
X40003 鋼製付属設備製作工 防護柵,,1基	( " ) 1.000	( " ) 基	( " ) 803,250	( " ) 803,250	歩A・単A X単 36号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	( " ) 式	( " ) 481,950	( " ) 481,950	歩A・単A X単 68号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	( " ) 式	( " ) 321,300	( " ) 321,300	歩A・単A X単 103号
合 計				( " ) 2,306,684	合意率 0.910844
計(1)(直接費対象分)				( " ) 1,503,434	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 803,250	
・ ・ ・ 鋼製付属設備工(塗装費)	( " ) 1.000	( " ) 式	( " ) 1,269,000	( " ) 1,269,000	1式当たり [金額C]
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 230.000	( " ) ㎡	( " ) 2,510	( " ) 577,300	歩A・単A S単 140号

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色	( " ) 230.000	m <sup>2</sup>	3,546	( " ) 815,580	歩A・単A S単 142号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	348,220	( " ) 348,220	歩A・単A X単 104号
合計				( " ) 1,741,100	合意率 0.910983
計(1)(直接費対象分)				( " ) 1,392,880	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 348,220	
・鋼製付属設備製作工 操作台手摺(左右岸)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 2,755,000	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式		(0) 2,755,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)-河川用水門-	(0.000) 1.000	式	(0) 1,446,000	(0) 1,446,000	1式当たり【金額C】
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm	(0.000) 729.000	kg	200	(0) 145,800	歩A・単B S単 259号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm	(0.000) 302.000	kg	200	(0) 60,400	歩A・単B S単 260号
S40001 一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm	(0.000) 961.000	kg	217	(0) 208,537	歩A・単B S単 261号
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm	(0.000) 10.000	kg	206	(0) 2,060	歩A・単B S単 262号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	(0.000) 125.000	kg	200	(0) 25,000	歩A・単B S単 263号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(0.000) 1,207.000	kg	143	(0) 172,601	歩A・単B S単 264号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	79,872	(0) 79,872	歩A・単B X単 199号
S40013 旗丁番 B-1003-3(SUS)	(0.000) 4.000	枚	464	(0) 1,856	歩A・単B S単 325号
X40003 鋼製付属設備製作工 防護柵,1基	(0.000) 1.000	基	891,450	(0) 891,450	歩A・単B X単 205号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	534,870	(0) 534,870	歩A・単B X単 231号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	356,580	(0) 356,580	歩A・単B X単 260号
合計				(0) 2,479,026	合意率 0.910844
計(1)(直接費対象分)				(0) 1,587,576	
計(2)(間接費対象分)				(0) 891,450	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 1,309,000	(0) 1,309,000	1式当たり【金額C】
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 230.000	m <sup>2</sup>	2,564	(0) 589,720	歩A・単B S単 336号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色	(0.000) 230.000	m <sup>2</sup>	3,682	(0) 846,860	歩A・単B S単 338号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	359,145	(0) 359,145	歩A・単B X単 261号
合計				(0) 1,795,725	合意率 0.910983
計(1)(直接費対象分)				(0) 1,436,580	
計(2)(間接費対象分)				(0) 359,145	
・鋼製付属設備製作工 2号・3号・4号タラップ(左岸)	(1.000) 0.000	式		(561,000) 0	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式		( " ) 561,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費)-河川用水門-	( " ) 1.000	式	( " ) 381,000	( " ) 381,000	1式当たり【金額C】
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	( " ) 13.000	kg	200	( " ) 2,600	歩A・単A S単 59号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	( " ) 167.000	kg	161	( " ) 26,887	歩A・単A S単 61号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm	( " ) 548.000	kg	132	( " ) 72,336	歩A・単A S単 62号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	( " ) 57.000	kg	146	( " ) 8,322	歩A・単A S単 60号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	14,319	( " ) 14,319	歩A・単A X単 31号
X40003 鋼製付属設備製作工 梯子,1基	( " ) 1.000	基	293,250	( " ) 293,250	歩A・単A X単 37号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	175,950	( " ) 175,950	歩A・単A X単 69号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	117,300	( " ) 117,300	歩A・単A X単 105号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				( " ) 710,964	合意率 0.911483
計(1)(直接費対象分)				( " ) 417,714	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 293,250	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 180,000	( " ) 180,000	1式当たり [金額C]
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 32.000	m <sup>2</sup>	( " ) 2,510	( " ) 80,320	歩A・単A S単 140号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色	( " ) 32.000	m <sup>2</sup>	( " ) 3,690	( " ) 118,080	歩A・単A S単 141号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	( " ) 1.000	式	( " ) 49,600	( " ) 49,600	歩A・単A X単 106号
合計				( " ) 248,000	合意率 0.90909
計(1)(直接費対象分)				( " ) 198,400	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 49,600	
・鋼製付属設備製作工 2号・3号・4号タラップ(左岸)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 597,000	
・・・鋼製付属設備製作工	1.000	式		(0) 597,000	
・・・鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	(0.000) 1.000	式	(0) 409,000	(0) 409,000	1式当たり [金額C]
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	(0.000) 13.000	kg	(0) 200	(0) 2,600	歩A・単B S単 263号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm - 25mm	(0.000) 167.000	kg	(0) 160	(0) 26,720	歩A・単B S単 265号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm x 6 - 8mm	(0.000) 548.000	kg	(0) 131	(0) 71,788	歩A・単B S単 266号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 50 - 75mm	(0.000) 57.000	kg	(0) 143	(0) 8,151	歩A・単B S単 264号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備、	(0.000) 1.000	式	(0) 14,204	(0) 14,204	歩A・単B X単 200号
X40003 鋼製付属設備製作工 梯子、1基	(0.000) 1.000	基	(0) 325,450	(0) 325,450	歩A・単B X単 206号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備、	(0.000) 1.000	式	(0) 195,270	(0) 195,270	歩A・単B X単 232号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(0.000) 1.000	式	(0) 130,180	(0) 130,180	歩A・単B X単 262号
合計				(0) 774,363	合意率 0.911483
計(1)(直接費対象分)				(0) 448,913	
計(2)(間接費対象分)				(0) 325,450	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 188,000	(0) 188,000	1式当たり [金額C]
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 32.000	m <sup>2</sup>	(0) 2,564	(0) 82,048	歩A・単B S単 336号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色	(0.000) 32.000	m <sup>2</sup>	(0) 3,905	(0) 124,960	歩A・単B S単 337号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(0.000) 1.000	式	(0) 51,752	(0) 51,752	歩A・単B X単 263号
合計				(0) 258,760	合意率 0.90909
計(1)(直接費対象分)				(0) 207,008	
計(2)(間接費対象分)				(0) 51,752	
・鋼製付属設備製作工 両岸昇降台・左岸チェーンカバー	(1.000) 0.000	式		(636,000) 0	
・・・鋼製付属設備製作工	( " ) 1.000	式	( " ) 410,000	( " ) 410,000	1式当たり [金額C]
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm	( " ) 60.000	kg	( " ) 203	( " ) 12,180	歩A・単A S単 58号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	( " ) 168.000	kg	( " ) 200	( " ) 33,600	歩A・単A S単 59号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	( " ) 746.000	kg	( " ) 163	( " ) 121,598	歩A・単A S単 63号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm x 6mm	( " ) 3.000	kg	( " ) 132	( " ) 396	歩A・単A S単 64号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備、	( " ) 1.000	式	( " ) 21,811	( " ) 21,811	歩A・単A X単 32号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40003 鋼製付属設備製作工 受台, 1基	( " ) 1.000	基		( " ) 260,100	歩A・単A X単 38号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式		( " ) 156,060	歩A・単A X単 70号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式		( " ) 104,040	歩A・単A X単 107号
合計				( " ) 709,785	合意率 0.911111
計(1)(直接費対象分)				( " ) 449,685	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 260,100	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	( " ) 1.000	式	( " ) 226,000	( " ) 226,000	1式当たり [金額C]
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品)	( " ) 41.000	m <sup>2</sup>		( " ) 102,910	歩A・単A S単 140号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色	( " ) 41.000	m <sup>2</sup>		( " ) 145,386	歩A・単A S単 142号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式		( " ) 62,074	歩A・単A X単 108号
合計				( " ) 310,370	合意率 0.91129
計(1)(直接費対象分)				( " ) 248,296	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 62,074	
・鋼製付属設備製作工 両岸昇降台・左岸チェーンカバー【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 668,000	
・鋼製付属設備製作工	1.000	式		(0) 668,000	
・・・鋼製付属設備製作工	(0.000) 1.000	式	(0) 435,000	(0) 435,000	1式当たり [金額C]
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm	(0.000) 60.000	kg		(0) 12,360	歩A・単B S単 262号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	(0.000) 168.000	kg		(0) 33,600	歩A・単B S単 263号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	(0.000) 746.000	kg		(0) 120,852	歩A・単B S単 267号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm x 6mm	(0.000) 3.000	kg		(0) 393	歩A・単B S単 268号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式		(0) 21,737	歩A・単B X単 201号
X40003 鋼製付属設備製作工 受台, 1基	(0.000) 1.000	基		(0) 288,660	歩A・単B X単 207号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式		(0) 173,196	歩A・単B X単 233号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式		(0) 115,464	歩A・単B X単 264号
合計				(0) 766,262	合意率 0.911111
計(1)(直接費対象分)				(0) 477,602	
計(2)(間接費対象分)				(0) 288,660	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(0.000) 1.000	式	(0) 233,000	(0) 233,000	1式当たり [金額C]
S40025 素地調整費(水門【積上】,鋼製付属)工場 1種(製品)	(0.000) 41.000	m <sup>2</sup>		(0) 105,124	歩A・単B S単 336号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色	(0.000) 41.000	m <sup>2</sup>		(0) 150,962	歩A・単B S単 338号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式		(0) 64,022	歩A・単B X単 265号
合計				(0) 320,108	合意率 0.91129
計(1)(直接費対象分)				(0) 256,086	
計(2)(間接費対象分)				(0) 64,022	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(187,536,000)	
・輸送費	(1.000)			194,965,000	
・ ・輸送費	0.000	式		(1,280,000)	
・ ・ ・輸送費	1.000	式		0	
	( " )		( " )	1,280,000	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	1,280,000	( " )	
S02117 輸送費_1期_ステンレス製起伏ゲート	( " )			( " )	歩A・単A
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	S単 29号
S02117 輸送費_1期_ステンレス製品汎用構造ロ-ゲート	( " )			( " )	歩A・単A
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	203,000	203,000	S単 30号
S02117 輸送費_1期_ステンレス製プレートゲ-ク構造ロ-ゲート	( " )			( " )	歩A・単A
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	244,000	244,000	S単 31号
S02117 輸送費_1期_左岸取水工ロ-ゲート	( " )			( " )	歩A・単A
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	216,000	216,000	S単 32号
S02117 輸送費_2期_ステンレス製起伏ゲート	( " )			( " )	歩A・単A
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	S単 33号
S02117 輸送費_3期_右岸取水工ロ-ゲート	( " )			( " )	歩A・単A
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	224,000	224,000	S単 34号
合 計				( " )	合意率
				1,405,000	0.911032
・輸送費				(0)	
【R5年4月単価】	1.000	式		1,280,000	
・ ・輸送費				(0)	
・ ・ ・輸送費	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	1,280,000	1,280,000	
S02117 輸送費_1期_ステンレス製起伏ゲート	(0.000)			(0)	歩A・単B
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	S単 236号
S02117 輸送費_1期_ステンレス製品汎用構造ロ-ゲート	(0.000)			(0)	歩A・単B
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	203,000	203,000	S単 237号
S02117 輸送費_1期_ステンレス製プレートゲ-ク構造ロ-ゲート	(0.000)			(0)	歩A・単B
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	244,000	244,000	S単 238号
S02117 輸送費_1期_左岸取水工ロ-ゲート	(0.000)			(0)	歩A・単B
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	216,000	216,000	S単 239号
S02117 輸送費_2期_ステンレス製起伏ゲート	(0.000)			(0)	歩A・単B
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	S単 240号
S02117 輸送費_3期_右岸取水工ロ-ゲート	(0.000)			(0)	歩A・単B
据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km	1.000	式	224,000	224,000	S単 241号
合 計				(0)	合意率
				1,405,000	0.911032
・水門扉撤去工(1期)	(1.000)			(11,184,000)	
ステンレス鋼製起伏式ゲ-ト(起伏堰1号・2号)_2門	0.000	式		0	
・ ・水門扉撤去工				( " )	
	1.000	式		11,184,000	
・ ・ ・水門扉撤去工	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	9,657,000	9,657,000	
S02115 据付工	( " )			( " )	歩A・単A
	334.400	人	26,880	8,988,672	S単 1号
S02115 普通作業員	( " )			( " )	歩A・単A
	83.600	人	19,320	1,615,152	S単 2号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	11,685,274	11,685,274	X単 154号
合 計				( " )	合意率
				22,289,098	0.910694
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				10,603,824	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				11,685,274	
・ ・ ・水門扉撤去工(直接経費)	( " )		( " )	( " )	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	1,527,000	1,527,000	
S16004 ヲフレ-ンク-ン[油圧伸縮シ-ブ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ヲフレ-ンク-ン[油圧伸縮シ-ブ型],16ton吊り	6.000	日	49,400	296,400	S単 36号
S16004 ヲフレ-ンク-ン[油圧伸縮シ-ブ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ヲフレ-ンク-ン[油圧伸縮シ-ブ型],4.9ton吊り	35.000	日	38,500	1,347,500	S単 37号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	32,878	32,878	X単 134号
合 計				( " )	合意率
				1,676,778	0.910554
・水門扉撤去工(1期)				(0)	
ステンレス鋼製起伏式ゲ-ト(起伏堰1号・2号)_2門[R5年4月]	1.000	式		11,651,000	
・ ・水門扉撤去工				(0)	
	1.000	式		11,651,000	
・ ・ ・水門扉撤去工	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	10,105,000	10,105,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
	334.400	人	28,140	9,410,016	S単 208号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
	83.600	人	20,160	1,685,376	S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	12,233,021	12,233,021	X単 311号
合計				(0)	合意率
				23,328,413	0.910694
計(1)(直接費対象分)				(0)	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				12,233,021	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	1,546,000	1,546,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(0.000)			(0)	歩A・単B
	6.000	日	49,900	299,400	S単 243号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000)			(0)	歩A・単B
	35.000	日	39,000	1,365,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	33,288	33,288	X単 291号
合計				(0)	合意率
				1,697,688	0.910554
・水門扉撤去工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ｼﾙ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ(洪水吐2号)_1門	(1.000)			(7,054,000)	
	0.000	式		0	
・・・水門扉撤去工				(＼)	
	1.000	式		7,054,000	
・・・水門扉撤去工	(＼)		(＼)	(＼)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	6,378,000	6,378,000	
S02115 据付工	(＼)			(＼)	歩A・単A
	221.000	人	26,880	5,940,480	S単 1号
S02115 普通作業員	(＼)			(＼)	歩A・単A
	55.000	人	19,320	1,062,600	S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(＼)			(＼)	歩A・単A
	1.000	式	7,722,624	7,722,624	X単 155号
合計				(＼)	合意率
				14,725,704	0.910752
計(1)(直接費対象分)				(＼)	
計(2)(間接費対象分)				(＼)	
				7,003,080	
				(＼)	
				7,722,624	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(＼)		(＼)	(＼)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	676,000	676,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り	(＼)			(＼)	歩A・単A
	5.000	日	99,300	496,500	S単 38号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(＼)			(＼)	歩A・単A
	6.000	日	38,500	231,000	S単 37号
X41005 雑器具損料	(＼)			(＼)	歩A・単A
	1.000	式	14,550	14,550	X単 135号
合計				(＼)	合意率
				742,050	0.911051
・水門扉撤去工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ｼﾙ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ(洪水吐2号)_1門[R5年4月]	1.000	式		(0)	
				7,356,000	
・・・水門扉撤去工				(0)	
	1.000	式		7,356,000	
・・・水門扉撤去工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	6,674,000	6,674,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
	221.000	人	28,140	6,218,940	S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
	55.000	人	20,160	1,108,800	S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	8,084,622	8,084,622	X単 312号
合計				(0)	合意率
				15,412,362	0.910752
計(1)(直接費対象分)				(0)	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				7,327,740	
				(0)	
				8,084,622	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	682,000	682,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り	(0.000)			(0)	歩A・単B
	5.000	日	100,000	500,000	S単 245号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000)			(0)	歩A・単B
	6.000	日	39,000	234,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	14,680	14,680	X単 292号
合計				(0)	合意率
				748,680	0.911051

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉撤去工(1期) ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(土砂吐3・4号)2門	(1.000) 0.000	式		(9,967,000) 0	
・水門扉撤去工	1.000	式		( " ) 9,967,000	
・・・水門扉撤去工	( " ) 1.000	式	( " ) 9,350,000	( " ) 9,350,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	( " ) 323.800	人	26,880	( " ) 8,703,744	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( " ) 80.900	人	19,320	( " ) 1,562,988	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	11,314,867	( " ) 11,314,867	歩A・単A X単 156号
合計				( " ) 21,581,599	合意率 0.910684
計(1)(直接費対象分)				( " ) 10,266,732	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 11,314,867	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	( " ) 1.000	式	( " ) 617,000	( " ) 617,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	( " ) 8.000	日	( " ) 49,400	( " ) 395,200	歩A・単A S単 36号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	( " ) 7.000	日	( " ) 38,500	( " ) 269,500	歩A・単A S単 37号
X41005 雑器具損料	( " ) 1.000	式	( " ) 13,294	( " ) 13,294	歩A・単A X単 136号
合計				( " ) 677,994	合意率 0.910029
・水門扉撤去工(1期)【R5年4月単価】 ステンレス鋼製プレートゲート構造0-ゲート(土砂吐3・4号)2門	1.000	式		(0) 10,407,000	
・水門扉撤去工	1.000	式		(0) 10,407,000	
・・・水門扉撤去工	(0.000) 1.000	式	(0) 9,783,000	(0) 9,783,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(0.000) 323.800	人	28,140	(0) 9,111,732	歩A・単B S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000) 80.900	人	20,160	(0) 1,630,944	歩A・単B S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000) 1.000	式	11,845,252	(0) 11,845,252	歩A・単B X単 313号
合計				(0) 22,587,928	合意率 0.910684
計(1)(直接費対象分)				(0) 10,742,676	
計(2)(間接費対象分)				(0) 11,845,252	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(0.000) 1.000	式	(0) 624,000	(0) 624,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(0.000) 8.000	日	(0) 49,900	(0) 399,200	歩A・単B S単 243号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000) 7.000	日	(0) 39,000	(0) 273,000	歩A・単B S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	(0) 13,444	(0) 13,444	歩A・単B X単 293号
合計				(0) 685,644	合意率 0.910029
・水門扉撤去工(1期) 左岸取水工(1号・2号)2門	(1.000) 0.000	式		(2,403,000) 0	
・水門扉撤去工	1.000	式		( " ) 2,403,000	
・・・水門扉撤去工	( " ) 1.000	式	( " ) 1,929,000	( " ) 1,929,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	( " ) 66.500	人	26,880	( " ) 1,787,520	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( " ) 17.100	人	19,320	( " ) 330,372	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	2,323,776	( " ) 2,323,776	歩A・単A X単 157号
合計				( " ) 4,441,668	合意率 0.910764
計(1)(直接費対象分)				( " ) 2,117,892	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 2,323,776	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・水門扉撤去工(直接経費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	474,000	474,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	8.000	日	49,400	395,200	S単 36号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	3.000	日	38,500	115,500	S単 37号
X41005 雑器具損料	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	1.000	式	10,214	10,214	X単 137号
合 計				( " )	合意率
				520,914	0.909788
・水門扉撤去工(1期)				(0)	
左岸取水工(1号・2号)2門【R5年4月単価】	1.000	式		2,497,000	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		(0)	
				2,497,000	
・・・水門扉撤去工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	2,018,000	2,018,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
	66.500	人	28,140	1,871,310	S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
	17.100	人	20,160	344,736	S単 209号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	2,432,703	2,432,703	X単 314号
合 計				(0)	合意率
				4,648,749	0.910764
計(1)(直接費対象分)				(0)	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				2,216,046	
				(0)	
				2,432,703	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	479,000	479,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	8.000	日	49,900	399,200	S単 243号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	3.000	日	39,000	117,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	10,324	10,324	X単 294号
合 計				(0)	合意率
				526,524	0.909788
・水門扉撤去工(2期)	(1.000)			(11,184,000)	
ｽﾌﾟﾙｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号)2門	0.000	式		0	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		( " )	
				11,184,000	
・・・水門扉撤去工	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	9,657,000	9,657,000	
S02115 据付工	( " )			( " )	歩A・単A
	334.400	人	26,880	8,988,672	S単 1号
S02115 普通作業員	( " )			( " )	歩A・単A
	83.600	人	19,320	1,615,152	S単 2号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	11,685,274	11,685,274	X単 158号
合 計				( " )	合意率
				22,289,098	0.910694
計(1)(直接費対象分)				( " )	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				10,603,824	
				( " )	
				11,685,274	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,527,000	1,527,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	6.000	日	49,400	296,400	S単 36号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	35.000	日	38,500	1,347,500	S単 37号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	32,878	32,878	X単 138号
合 計				( " )	合意率
				1,676,778	0.910554
・水門扉撤去工(2期)				(0)	
ｽﾌﾟﾙｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰3号・4号)2門【R5年4月】	1.000	式		11,651,000	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		(0)	
				11,651,000	
・・・水門扉撤去工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	10,105,000	10,105,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
	334.400	人	28,140	9,410,016	S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
	83.600	人	20,160	1,685,376	S単 209号

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000) 1.000			(0) 12,233,021	歩A・単B X単 315号
合計				(0) 23,328,413	合意率 0.910694
計(1)(直接費対象分)				(0) 11,095,392	
計(2)(間接費対象分)				(0) 12,233,021	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(0.000) 1.000		(0)	(0) 1,546,000	1式当たり[金額C]
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(0.000) 6.000	式 日		(0) 299,400	歩A・単B S単 243号
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000) 35.000	式 日	49,900	(0) 1,365,000	歩A・単B S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	33,288	(0) 33,288	歩A・単B X単 295号
合計				(0) 1,697,688	合意率 0.910554
・水門扉撤去工(2期) ｽﾃｰｽﾞ鋼製起伏式ゲート油圧ユニット 1式	(1.000) 0.000	式		(3,465,000) 0	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		( " ) 3,465,000	1式当たり[金額C]
・・・水門扉撤去工	( " ) 1.000	式	( " ) 3,465,000	( " ) 3,465,000	1式当たり[金額C]
S02115 据付工	( " ) 120.000	人	26,880	( " ) 3,225,600	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( " ) 30.000	人	19,320	( " ) 579,600	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	4,193,280	( " ) 4,193,280	歩A・単A X単 159号
合計				( " ) 7,998,480	合意率 0.910643
計(1)(直接費対象分)				( " ) 3,805,200	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 4,193,280	
・水門扉撤去工(2期) ｽﾃｰｽﾞ鋼製起伏式ゲート油圧ユニット 1式[R5年4月単価]	1.000	式		(0) 3,626,000	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		(0) 3,626,000	
・・・水門扉撤去工	(0.000) 1.000	式	(0) 3,626,000	(0) 3,626,000	1式当たり[金額C]
S02115 据付工	(0.000) 120.000	人	28,140	(0) 3,376,800	歩A・単B S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000) 30.000	人	20,160	(0) 604,800	歩A・単B S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000) 1.000	式	4,389,840	(0) 4,389,840	歩A・単B X単 316号
合計				(0) 8,371,440	合意率 0.910643
計(1)(直接費対象分)				(0) 3,981,600	
計(2)(間接費対象分)				(0) 4,389,840	
・水門扉撤去工(3期) 右岸取水工(1号・2号・3号)_3門	(1.000) 0.000	式		(3,616,000) 0	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		( " ) 3,616,000	
・・・水門扉撤去工	( " ) 1.000	式	( " ) 2,870,000	( " ) 2,870,000	1式当たり[金額C]
S02115 据付工	( " ) 99.400	人	26,880	( " ) 2,671,872	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( " ) 24.800	人	19,320	( " ) 479,136	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	3,473,434	( " ) 3,473,434	歩A・単A X単 160号
合計				( " ) 6,624,442	合意率 0.910821
計(1)(直接費対象分)				( " ) 3,151,008	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 3,473,434	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	( " ) 1.000	式	( " ) 746,000	( " ) 746,000	1式当たり[金額C]
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	( " ) 12.000	日	54,100	( " ) 649,200	歩A・単A S単 39号

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	4.000	日	38,500	154,000	S単 37号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	16,064	16,064	X単 139号
合計				( " )	合意率
				819,264	0.910866
・水門扉撤去工(3期)				(0)	
右岸取水工(1号・2号・3号)・3門【R5年4月単価】	1.000	式		3,762,000	
・水門扉撤去工	1.000	式		3,762,000	
・・・水門扉撤去工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり【金額C】
	1.000	式	3,003,000	3,003,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
	99.400	人	28,140	2,797,116	S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
	24.800	人	20,160	499,968	S単 209号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	3,636,251	3,636,251	X単 317号
合計				(0)	合意率
				6,933,335	0.910821
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				3,297,084	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				3,636,251	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり【金額C】
	1.000	式	759,000	759,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2011)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	12.000	日	55,100	661,200	S単 246号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	4.000	日	39,000	156,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	16,344	16,344	X単 296号
合計				(0)	合意率
				833,544	0.910866
・水門扉据付工(1期)	(1.000)			(32,422,000)	
ステンレス鋼製起伏ゲート(起伏堰1号・2号)・2門	0.000	式		0	
・水門扉据付工	1.000	式		( " )	
・・・水門扉据付工	( " )		( " )	( " )	1式当たり【金額C】
	1.000	式	25,899,000	25,899,000	
S02115 据付工	( " )			( " )	歩A・単A
	760.000	人	26,880	20,428,800	S単 1号
S02115 普通作業員	( " )			( " )	歩A・単A
	190.000	人	19,320	3,670,800	S単 2号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	26,557,440	26,557,440	X単 161号
X41003 据付材料費	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備	1.000	式	3,373,944	3,373,944	X単 122号
X41002 補助材料費(据付)	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く)	1.000	式	963,984	963,984	X単 109号
合計				( " )	合意率
				54,994,968	0.910718
計(1)(直接費対象分)				( " )	
				28,437,528	
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				26,557,440	
・・・水門扉据付工(直接経費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり【金額C】
	1.000	式	6,523,000	6,523,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	16.000	日	49,400	790,400	S単 36号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	40.000	日	38,500	1,540,000	S単 37号
S16002 電気溶接機[アイゼンエンジン駆動・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	64.000	日	3,612	231,168	S単 35号
S16004 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
空気圧縮機(可搬式1ｼﾝｸﾞﾙ掛),2.0m3/min	64.000	日	4,031	257,984	S単 40号
S02116 組立架台経費(扉体組立架台・門構)	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	4,203,000	4,203,000	S単 11号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	140,451	140,451	X単 140号
合計				( " )	合意率
				7,163,003	0.910651
・水門扉据付工(1期)				(0)	
ステンレス鋼製起伏ゲート(起伏堰1号・2号)・2門【R5年4月】	1.000	式		33,643,000	
・水門扉据付工	1.000	式		(0)	
	1.000	式		33,643,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・水門扉据付工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	27,099,000	27,099,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
	760.000	人	28,140	21,386,400	S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
	190.000	人	20,160	3,830,400	S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	27,802,320	27,802,320	X単 318号
X41003 据付材料費 水門設備	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	3,530,352	3,530,352	X単 279号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	1,008,672	1,008,672	X単 266号
合計				(0)	合意率
計(1)(直接費対象分)				(0)	0.910718
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				57,558,144	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	6,544,000	6,544,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(0.000)			(0)	歩A・単B
	16.000	日	49,900	798,400	S単 243号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000)			(0)	歩A・単B
	40.000	日	39,000	1,560,000	S単 244号
S16002 電気溶接機[ｱｲｰﾍﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動・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	(0.000)			(0)	歩A・単B
	64.000	日	3,573	228,672	S単 242号
S16004 空気圧縮機[可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｴﾝｼﾞﾝ掛),2.0m3/min	(0.000)			(0)	歩A・単B
	64.000	日	3,980	254,720	S単 247号
S02116 組立架台経費(扉体組立架台・門構)	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	4,203,000	4,203,000	S単 218号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	140,896	140,896	X単 297号
合計				(0)	合意率
				7,185,688	0.910651
・水門扉据付工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲート油圧ユニット1式	(1.000)			(11,200,000)	
	0.000	式		0	
・・・水門扉据付工	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	11,200,000	11,200,000	
S02115 据付工	( " )			( " )	歩A・単A
	384.000	人	26,880	10,321,920	S単 1号
S02115 普通作業員	( " )			( " )	歩A・単A
	96.000	人	19,320	1,854,720	S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	13,418,496	13,418,496	X単 162号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	121,766	121,766	X単 110号
合計				( " )	合意率
計(1)(直接費対象分)				( " )	0.910717
計(2)(間接費対象分)				( " )	
				25,716,902	
				12,298,406	
				13,418,496	
・水門扉据付工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲート油圧ユニット1式【R5年4月単価】	1.000	式		(0)	
	1.000	式		11,720,000	
・・・水門扉据付工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	11,720,000	11,720,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
	384.000	人	28,140	10,805,760	S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
	96.000	人	20,160	1,935,360	S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	14,047,488	14,047,488	X単 319号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	127,411	127,411	X単 267号
合計				(0)	合意率
計(1)(直接費対象分)				(0)	0.910717
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				26,916,019	
				12,868,531	
				14,047,488	
・水門扉据付工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ｼﾙﾊﾞｰ構造ﾗｰﾀﾞｰ(洪水吐2号)_1門	(1.000)			(21,508,000)	
	0.000	式		0	
・・・水門扉据付工	( " )		( " )	( " )	
	1.000	式		21,508,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・水門扉据付工	( ) 1.000	式	( ) 19,008,000	( ) 19,008,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	( ) 554.500	人	26,880	( ) 14,904,960	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( ) 138.600	人	19,320	( ) 2,677,752	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( ) 1.000	式	19,376,448	( ) 19,376,448	歩A・単A X単 163号
S02116 レジンカプセル R-25	( ) 16.000	本	1,440	( ) 23,040	歩A・単A S単 12号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580	( ) 16.000	本	6,300	( ) 100,800	歩A・単A S単 13号
X41003 据付材料費 水門設備	( ) 1.000	式	2,461,580	( ) 2,461,580	歩A・単A X単 123号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)	( ) 1.000	式	703,308	( ) 703,308	歩A・単A X単 111号
合計				( ) 40,247,888	合意率 0.910737
計(1)(直接費対象分)				( ) 20,871,440	
計(2)(間接費対象分)				( ) 19,376,448	
・・・水門扉据付工(直接経費)	( ) 1.000	式	( ) 2,500,000	( ) 2,500,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルソル[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルソル(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り	( ) 16.000	日	99,300	( ) 1,588,800	歩A・単A S単 38号
S16004 ラフレソルソル[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルソル(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	( ) 7.000	日	38,500	( ) 269,500	歩A・単A S単 37号
S16002 電気溶接機[ｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・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	( ) 109.000	日	3,612	( ) 393,708	歩A・単A S単 35号
S16004 空気圧縮機[可般式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),2.0m3/min	( ) 109.000	日	4,031	( ) 439,379	歩A・単A S単 40号
X41005 雑器具損料	( ) 1.000	式	53,828	( ) 53,828	歩A・単A X単 141号
合計				( ) 2,745,215	合意率 0.910746
・水門扉据付工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ｼｰﾙ構造0-ﾌﾞﾗｯｸ(洪水吐2号)1門[R5年4月]	1.000	式		(0) 22,389,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式		(0) 22,389,000	
・・・水門扉据付工	(0.000) 1.000	式	(0) 19,884,000	(0) 19,884,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(0.000) 554.500	人	28,140	(0) 15,603,630	歩A・単B S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000) 138.600	人	20,160	(0) 2,794,176	歩A・単B S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000) 1.000	式	20,284,719	(0) 20,284,719	歩A・単B X単 320号
S02116 レジンカプセル R-25	(0.000) 16.000	本	1,440	(0) 23,040	歩A・単B S単 219号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580	(0.000) 16.000	本	6,300	(0) 100,800	歩A・単B S単 220号
X41003 据付材料費 水門設備	(0.000) 1.000	式	2,575,693	(0) 2,575,693	歩A・単B X単 280号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)	(0.000) 1.000	式	735,912	(0) 735,912	歩A・単B X単 268号
合計				(0) 42,117,970	合意率 0.910737
計(1)(直接費対象分)				(0) 21,833,251	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,284,719	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(0.000) 1.000	式	(0) 2,505,000	(0) 2,505,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルソル[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソル(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り	(0.000) 16.000	日	100,000	(0) 1,600,000	歩A・単B S単 245号
S16004 ラフレソルソル[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルソル(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000) 7.000	日	39,000	(0) 273,000	歩A・単B S単 244号
S16002 電気溶接機[ｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・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	(0.000) 109.000	日	3,573	(0) 389,457	歩A・単B S単 242号
S16004 空気圧縮機[可般式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),2.0m3/min	(0.000) 109.000	日	3,980	(0) 433,820	歩A・単B S単 247号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	53,926	(0) 53,926	歩A・単B X単 298号
合計				(0) 2,750,203	合意率 0.910746
・水門扉据付工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾞﾚｯﾄﾞ構造0-ﾌﾞﾗｯｸ(土砂吐3号・4号)2門	(1.000) 0.000	式		(17,520,000) 0	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・水門扉据付工	1.000	式		( ) 17,520,000	
・・・水門扉据付工	( ) 1.000	式	( ) 16,597,000	( ) 16,597,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	( ) 480.700	人	26.880	( ) 12,921,216	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( ) 119.700	人	19.320	( ) 2,312,604	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( ) 1.000	式	16,797,581	( ) 16,797,581	歩A・単A X単 164号
S02116 レジンカプセル R-25,,	( ) 32.000	本	1,440	( ) 46,080	歩A・単A S単 12号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580,,	( ) 32.000	本	6,300	( ) 201,600	歩A・単A S単 13号
X41003 据付材料費 水門設備	( ) 1.000	式	2,132,735	( ) 2,132,735	歩A・単A X単 124号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)	( ) 1.000	式	609,353	( ) 609,353	歩A・単A X単 112号
合計				( ) 35,021,169	合意率 0.910722
計(1)(直接費対象分)				( ) 18,223,588	
計(2)(間接費対象分)				( ) 16,797,581	
・・・水門扉据付工(直接経費)	( ) 1.000	式	( ) 923,000	( ) 923,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	( ) 8.000	日	49,400	( ) 395,200	歩A・単A S単 36号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	( ) 8.000	日	38,500	( ) 308,000	歩A・単A S単 37号
S16002 電気溶接機[ディーズﾄﾞｲﾝｼﾞﾝ駆動・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	( ) 34.000	日	3,612	( ) 122,808	歩A・単A S単 35号
S16004 空気圧縮機[可般式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),2.0m3/min	( ) 34.000	日	4,936	( ) 167,824	歩A・単A S単 41号
X41005 雑器具損料	( ) 1.000	式	19,877	( ) 19,877	歩A・単A X単 142号
合計				( ) 1,013,709	合意率 0.910256
・水門扉据付工(1期)【R5年4月単価】 ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞﾞｰﾀﾞ構造0-ﾗﾞﾞｰﾄ(土砂吐3号・4号) 2門	1.000	式		(0) 18,283,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式		(0) 18,283,000	
・・・水門扉据付工	(0.000) 1.000	式	(0) 17,356,000	(0) 17,356,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(0.000) 480.700	人	28.140	(0) 13,526,898	歩A・単B S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000) 119.700	人	20,160	(0) 2,413,152	歩A・単B S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000) 1.000	式	17,584,967	(0) 17,584,967	歩A・単B X単 321号
S02116 レジンカプセル R-25,,	(0.000) 32.000	本	1,440	(0) 46,080	歩A・単B S単 219号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580,,	(0.000) 32.000	本	6,300	(0) 201,600	歩A・単B S単 220号
X41003 据付材料費 水門設備	(0.000) 1.000	式	2,231,607	(0) 2,231,607	歩A・単B X単 281号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)	(0.000) 1.000	式	637,602	(0) 637,602	歩A・単B X単 269号
合計				(0) 36,641,906	合意率 0.910722
計(1)(直接費対象分)				(0) 19,056,939	
計(2)(間接費対象分)				(0) 17,584,967	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(0.000) 1.000	式	(0) 927,000	(0) 927,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(0.000) 8.000	日	49,900	(0) 399,200	歩A・単B S単 243号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000) 8.000	日	39,000	(0) 312,000	歩A・単B S単 244号
S16002 電気溶接機[ディーズﾄﾞｲﾝｼﾞﾝ駆動・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	(0.000) 34.000	日	3,573	(0) 121,482	歩A・単B S単 242号
S16004 空気圧縮機[可般式・ｲﾝｼﾞﾝ駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式ｲﾝｼﾞﾝ掛),2.0m3/min	(0.000) 34.000	日	4,885	(0) 166,090	歩A・単B S単 248号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	19,975	(0) 19,975	歩A・単B X単 299号
合計				(0) 1,018,747	合意率 0.910256

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉据付工(1期)	(1.000)			(2,047,000)	
左岸取水工(1号・2号) 2門	0.000	式		0	
・水門扉据付工				( " )	
	1.000	式		2,047,000	
・・・水門扉据付工	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,765,000	1,765,000	
S41009 水門設備据付工	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門, ,0-ゲート(4方水密), , 2門	2.000	門	789,096	1,578,192	S単 202号
X41006 据付間接費	( " )			( " )	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	1,740,211	1,740,211	X単 165号
S02116 レジンカプセル	( " )			( " )	歩A・単A
R-25, ,	24.000	本	1,440	34,560	S単 12号
S02116 寸切ボルト・ナット	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 M24 x 430, ,	24.000	本	5,180	124,320	S単 14号
S02116 レジンカプセル	( " )			( " )	歩A・単A
R-12, ,	16.000	本	237	3,792	S単 15号
S02116 寸切ボルト・ナット	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304 M12 x 150, ,	16.000	本	300	4,800	S単 16号
S02116 ステンレスボルト・ナット	( " )			( " )	歩A・単A
SUS304, ,	2.000	kg	1,250	2,500	S単 17号
X41003 据付材料費	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備,	1.000	式	165,710	165,710	X単 125号
X41002 補助材料費(据付)	( " )			( " )	歩A・単A
小形水門設備,	1.000	式	23,673	23,673	X単 113号
合 計				3,677,758	合意率 0.910732
計(1)(直接費対象分)				1,937,547	
計(2)(間接費対象分)				1,740,211	
・・・水門扉据付工(直接経費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	282,000	282,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 16ton吊り	4.000	日	49,400	197,600	S単 36号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( " )			( " )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 4.9ton吊り	2.000	日	38,500	77,000	S単 37号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動・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	8.000	日	3,612	28,896	S単 35号
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
	1.000	式	6,070	6,070	X単 143号
合 計				309,566	合意率 0.909677
・水門扉据付工(1期)				(0)	
左岸取水工(1号・2号) 2門【R5年4月単価】	1.000	式		2,123,000	
・水門扉据付工				(0)	
	1.000	式		2,123,000	
・・・水門扉据付工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,839,000	1,839,000	
S41009 水門設備据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
小形水門, ,0-ゲート(4方水密), , 2門	2.000	門	825,678	1,651,356	S単 397号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	1,821,784	1,821,784	X単 322号
S02116 レジンカプセル	(0.000)			(0)	歩A・単B
R-25, ,	24.000	本	1,440	34,560	S単 219号
S02116 寸切ボルト・ナット	(0.000)			(0)	歩A・単B
SUS304 M24 x 430, ,	24.000	本	5,180	124,320	S単 221号
S02116 レジンカプセル	(0.000)			(0)	歩A・単B
R-12, ,	16.000	本	237	3,792	S単 222号
S02116 寸切ボルト・ナット	(0.000)			(0)	歩A・単B
SUS304 M12 x 150, ,	16.000	本	300	4,800	S単 223号
S02116 ステンレスボルト・ナット	(0.000)			(0)	歩A・単B
SUS304, ,	2.000	kg	1,250	2,500	S単 224号
X41003 据付材料費	(0.000)			(0)	歩A・単B
小形水門設備,	1.000	式	173,392	173,392	X単 282号
X41002 補助材料費(据付)	(0.000)			(0)	歩A・単B
小形水門設備,	1.000	式	24,770	24,770	X単 270号
合 計				3,841,274	合意率 0.910732
計(1)(直接費対象分)				2,019,490	
計(2)(間接費対象分)				1,821,784	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	284,000	284,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 16ton吊り	4.000	日	49,900	199,600	S単 243号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 4.9ton吊り	2.000	日	39,000	78,000	S単 244号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次]	(0.000)			(0)	歩A・単B
, 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外	8.000	日	3,573	28,584	S単 242号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	6,124	(0) 6,124	歩A・単B X単 300号
合計				(0) 312,308	合意率 0.909677
・水門扉据付工(2期) ステンレス鋼製起伏式ゲート(起伏堰3号・4号) 2門	(1.000) 0.000	式		(28,518,000) 0	
・・・水門扉据付工	1.000	式		( " ) 28,518,000	1式当たり [金額C]
・・・水門扉据付工	( " ) 1.000	式	( " ) 25,899,000	( " ) 25,899,000	
S02115 据付工	( " ) 760.000	人	26,880	( " ) 20,428,800	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( " ) 190.000	人	19,320	( " ) 3,670,800	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	26,557,440	( " ) 26,557,440	歩A・単A X単 166号
X41003 据付材料費 水門設備	( " ) 1.000	式	3,373,944	( " ) 3,373,944	歩A・単A X単 126号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)	( " ) 1.000	式	963,984	( " ) 963,984	歩A・単A X単 114号
合計				( " ) 54,994,968	合意率 0.910718
計(1)(直接費対象分)				( " ) 28,437,528	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 26,557,440	
・・・水門扉据付工(直接経費)	( " ) 1.000	式	( " ) 2,619,000	( " ) 2,619,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	( " ) 16.000	日	49,400	( " ) 790,400	歩A・単A S単 36号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	( " ) 40.000	日	38,500	( " ) 1,540,000	歩A・単A S単 37号
S16002 電気溶接機[ティーズ・インジツン駆動・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	( " ) 64.000	日	3,612	( " ) 231,168	歩A・単A S単 35号
S16004 空気圧縮機[可搬式・インジツン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式インジツン掛),2.0m3/min	( " ) 64.000	日	4,031	( " ) 257,984	歩A・単A S単 40号
X41005 雑器具損料	( " ) 1.000	式	56,391	( " ) 56,391	歩A・単A X単 144号
合計				( " ) 2,875,943	合意率 0.910639
・水門扉据付工(2期) ステンレス鋼製起伏式ゲート(起伏堰3号・4号) 2門[R5年4月]	1.000	式		(0) 29,739,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式		(0) 29,739,000	
・・・水門扉据付工	(0.000) 1.000	式	(0) 27,099,000	(0) 27,099,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(0.000) 760.000	人	28,140	(0) 21,386,400	歩A・単B S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000) 190.000	人	20,160	(0) 3,830,400	歩A・単B S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000) 1.000	式	27,802,320	(0) 27,802,320	歩A・単B X単 323号
X41003 据付材料費 水門設備	(0.000) 1.000	式	3,530,352	(0) 3,530,352	歩A・単B X単 283号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く)	(0.000) 1.000	式	1,008,672	(0) 1,008,672	歩A・単B X単 271号
合計				(0) 57,558,144	合意率 0.910718
計(1)(直接費対象分)				(0) 29,755,824	
計(2)(間接費対象分)				(0) 27,802,320	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(0.000) 1.000	式	(0) 2,640,000	(0) 2,640,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(0.000) 16.000	日	49,900	(0) 798,400	歩A・単B S単 243号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000) 40.000	日	39,000	(0) 1,560,000	歩A・単B S単 244号
S16002 電気溶接機[ティーズ・インジツン駆動・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	(0.000) 64.000	日	3,573	(0) 228,672	歩A・単B S単 242号
S16004 空気圧縮機[可搬式・インジツン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式インジツン掛),2.0m3/min	(0.000) 64.000	日	3,980	(0) 254,720	歩A・単B S単 247号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	56,836	(0) 56,836	歩A・単B X単 301号
合計				(0) 2,898,628	合意率 0.910639

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉据付工(3期)	(1.000)			(4,334,000)	
右岸取水工(1号・2号・3号) 3門	0.000	式		0	
・水門扉据付工	1.000	式		( )	
・水門扉据付工	1.000	式	3,885,000	3,885,000	1式当たり [金額C]
S41009 水門設備据付工	( )			( )	歩A・単A
小形水門,ロ-ゲ-ト(4方水密),, 3門	3.000	門	1,151,556	3,454,668	S単 203号
X41006 据付間接費	( )			( )	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	3,805,402	3,805,402	X単 167号
S02116 レジンカプセル	( )			( )	歩A・単A
R-25,,	60.000	本	1,440	86,400	S単 12号
S02116 寸切ボルト・ナット	( )			( )	歩A・単A
SUS304 M24×430,,	60.000	本	5,180	310,800	S単 14号
X41003 据付材料費	( )			( )	歩A・単A
小形水門設備,	1.000	式	362,740	362,740	X単 127号
X41002 補助材料費(据付)	( )			( )	歩A・単A
小形水門設備,	1.000	式	51,820	51,820	X単 115号
合 計				8,071,830	合意率 0.910689
計(1)(直接費対象分)				( )	
計(2)(間接費対象分)				3,805,402	
・水門扉据付工(直接経費)	( )			( )	1式当たり [金額C]
1.000	式	449,000	449,000		
S16004 ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(~2011)・~低騒]	( )			( )	歩A・単A
ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	6.000	日	54,100	324,600	S単 39号
S16004 ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( )			( )	歩A・単A
ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	3.000	日	38,500	115,500	S単 37号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰｼﾞ ﾏﾞｲﾝｼﾞﾝ駆動・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	12.000	日	3,612	43,344	S単 35号
X41005 雑器具損料	( )			( )	歩A・単A
1.000	式	9,669	9,669	9,669	X単 145号
合 計				493,113	合意率 0.91075
・水門扉据付工(3期)				(0)	
右岸取水工(1号・2号・3号) 3門【R5年4月単価】	1.000	式		4,505,000	
・水門扉据付工	1.000	式		(0)	
・水門扉据付工	1.000	式	4,049,000	4,049,000	1式当たり [金額C]
S41009 水門設備据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
小形水門,ロ-ゲ-ト(4方水密),, 3門	3.000	門	1,204,938	3,614,814	S単 398号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	3,983,780	3,983,780	X単 324号
S02116 レジンカプセル	(0.000)			(0)	歩A・単B
R-25,,	60.000	本	1,440	86,400	S単 219号
S02116 寸切ボルト・ナット	(0.000)			(0)	歩A・単B
SUS304 M24×430,,	60.000	本	5,180	310,800	S単 221号
X41003 据付材料費	(0.000)			(0)	歩A・単B
小形水門設備,	1.000	式	379,555	379,555	X単 284号
X41002 補助材料費(据付)	(0.000)			(0)	歩A・単B
小形水門設備,	1.000	式	54,222	54,222	X単 272号
合 計				(0)	合意率 0.910689
計(1)(直接費対象分)				4,445,791	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
・水門扉据付工(直接経費)	(0.000)			(0)	1式当たり [金額C]
1.000	式	456,000	456,000		
S16004 ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	6.000	日	55,100	330,600	S単 246号
S16004 ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	3.000	日	39,000	117,000	S単 244号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰｼﾞ ﾏﾞｲﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次]	(0.000)			(0)	歩A・単B
,最大溶接電流200A,交替制補正対象外	12.000	日	3,573	42,876	S単 242号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
1.000	式	9,810	9,810	9,810	X単 302号
合 計				(0)	合意率 0.91075
・水門扉据付工(3期)	(1.000)			(703,000)	
右岸取水工仮締切角落 3門	0.000	式		0	
・右岸仮締切角落据付工	1.000	式		( )	
・鋼製付属設備据付工(労務費)	( )			( )	1式当たり [金額C]
1.000	式	560,000	560,000	560,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41004 鋼製付属設備据付工 架台, 3基	( " ) 3.000	基	( " ) 202,944	( " ) 608,832	歩A・単A X単 128号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	( " ) 670,925	( " ) 670,925	歩A・単A X単 168号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	( " ) 1.000	式	( " ) 6,088	( " ) 6,088	歩A・単A X単 116号
合計				( " ) 1,285,845	合意率 0.910569
計(1)(直接費対象分)				( " ) 614,920	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 670,925	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	( " ) 1.000	式	( " ) 143,000	( " ) 143,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	( " ) 4.000	日	( " ) 38,500	( " ) 154,000	歩A・単A S単 37号
X41005 雑器具損料	( " ) 1.000	式	( " ) 3,080	( " ) 3,080	歩A・単A X単 146号
合計				( " ) 157,080	合意率 0.910828
・水門扉据付工(3期) 右岸取水工仮締切角落_3門【R5年4月単価】	( " ) 1.000	式	( " )	(0) 731,000	
・右岸仮締切角落据付工	( " ) 1.000	式	( " )	(0) 731,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	(0.000) 1.000	式	(0) 586,000	(0) 586,000	1式当たり [金額C]
X41004 鋼製付属設備据付工 架台, 3基	(0.000) 3.000	基	(0) 212,352	(0) 637,056	歩A・単B X単 285号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000) 1.000	式	(0) 702,374	(0) 702,374	歩A・単B X単 325号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	(0.000) 1.000	式	(0) 6,371	(0) 6,371	歩A・単B X単 273号
合計				(0) 1,345,801	合意率 0.910569
計(1)(直接費対象分)				(0) 643,427	
計(2)(間接費対象分)				(0) 702,374	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(0.000) 1.000	式	(0) 145,000	(0) 145,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000) 4.000	日	(0) 39,000	(0) 156,000	歩A・単B S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	(0) 3,120	(0) 3,120	歩A・単B X単 303号
合計				(0) 159,120	合意率 0.910828
・水門扉撤去工(3期) 右岸取水工仮締切角落_3門	(1.000) 0.000	式	( " )	(950,000) 0	
・仮締切角落撤去工	( " ) 1.000	式	( " )	( " ) 950,000	
・・・仮締切角落撤去工(労務費)	( " ) 1.000	式	( " ) 507,000	( " ) 507,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	( " ) 17.700	人	( " ) 26,880	( " ) 475,776	歩A・単A S単 1号
S02115 普通作業員	( " ) 4.200	人	( " ) 19,320	( " ) 81,144	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	( " ) 618,509	( " ) 618,509	歩A・単A X単 169号
合計				( " ) 1,175,429	合意率 0.910233
計(1)(直接費対象分)				( " ) 556,920	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 618,509	
・・・仮締切角落撤去工(直接経費)	( " ) 1.000	式	( " ) 443,000	( " ) 443,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	( " ) 2.000	日	( " ) 38,500	( " ) 77,000	歩A・単A S単 37号
S02116 組立架台経費(右岸取水ゲート角落)	( " ) 1.000	式	( " ) 399,000	( " ) 399,000	歩A・単A S単 18号
X41005 雑器具損料	( " ) 1.000	式	( " ) 9,520	( " ) 9,520	歩A・単A X単 147号
合計				( " ) 485,520	合意率 0.911522

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水門扉撤去工(3期) 右岸取水工仮締切角落.3門【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 973,000	
・ 仮締切角落撤去工	1.000	式		(0) 973,000	
・ 仮締切角落撤去工(労務費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	1.000	式	530,000	530,000	
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	1.000	式	647,501	647,501	歩A・単B X単 326号
合計				(0) 1,230,251	合意率 0.910233
計(1)(直接費対象分)				(0) 582,750	
計(2)(間接費対象分)				(0) 647,501	
・ 仮締切角落撤去工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(-2次)]	1.000	式	443,000	443,000	
S02116 組立架台経費(右岸取水ゲート角落)	(0.000)			(0)	歩A・単B
X41005 雑器具損料	1.000	式	9,520	9,520	歩A・単B X単 304号
合計				(0) 486,520	合意率 0.911522
・左岸取水側前面スクリーン径間部据付工(1期) (B)2.920m×(H)1.670m	(1.000)			(286,000)	
・ 左岸取水ゲートスクリーン	0.000	式		0	
・ 鋼製付属設備据付工(労務費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
X41004 鋼製付属設備据付工 スクリーン,,2基	1.000	式	179,000	179,000	
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " )			( " )	歩A・単A
S02116 レジンカプセル R-16,,	2.000	基	73,416	146,832	X単 129号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190,,	( " )			( " )	歩A・単A
S02116 ステンレスボルト・ナット SUS304,,	1.000	式	160,742	160,742	X単 170号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	( " )			( " )	歩A・単A
S02116 レジンカプセル R-16,,	44.000	本	402	17,688	歩A・単A S単 19号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190,,	44.000	本	620	27,280	歩A・単A S単 20号
S02116 ステンレスボルト・ナット SUS304,,	2.000	kg	1,250	2,500	歩A・単A S単 17号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	( " )			( " )	歩A・単A
合計				( " ) 356,510	合意率 0.913265
計(1)(直接費対象分)				( " ) 195,768	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 160,742	
・ 鋼製付属設備据付工(直接経費)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	1.000	式	107,000	107,000	
X41005 雑器具損料	( " )			( " )	歩A・単A
合計				( " ) 117,810	合意率 0.906779
・左岸取水側前面スクリーン径間部据付工(1期) (B)2.920m×(H)1.670m【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 293,000	
・ 左岸取水ゲートスクリーン	1.000	式		(0) 293,000	
・ 鋼製付属設備据付工(労務費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
X41004 鋼製付属設備据付工 スクリーン,,2基	1.000	式	185,000	185,000	
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B
S02116 レジンカプセル R-16,,	2.000	基	76,818	153,636	X単 286号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190,,	(0.000)			(0)	歩A・単B
S02116 ステンレスボルト・ナット SUS304,,	1.000	式	168,277	168,277	X単 327号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	(0.000)			(0)	歩A・単B
S02116 レジンカプセル R-16,,	44.000	本	402	17,688	歩A・単B S単 226号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190,,	(0.000)			(0)	歩A・単B
S02116 ステンレスボルト・ナット SUS304,,	44.000	本	620	27,280	歩A・単B S単 227号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備	2.000	kg	1,250	2,500	歩A・単B S単 224号
合計				(0) 1,536	歩A・単B X単 274号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0)	合意率
				370,917	0.913265
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				202,640	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				168,277	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	108,000	108,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	3.000	日	39,000	117,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	2,340	2,340	X単 305号
合計				(0)	合意率
				119,340	0.906779
・左岸取水側前面ｽｸﾘｰﾝ中央部据付工(1期)	(1.000)			(71,000)	
(B)0.800m×(H)1.670m	0.000	式		0	
・左岸取水ゲートスクリーン				( )	
	1.000	式		71,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	( )		( )	( )	1式当たり[金額C]
	1.000	式	35,000	35,000	
X41004 鋼製付属設備据付工	( )			( )	歩A・単A
スクリーン,,1基	1.000	基	38,052	38,052	X単 130号
X41006 据付間接費	( )			( )	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	41,933	41,933	X単 171号
X41002 補助材料費(据付)	( )			( )	歩A・単A
鋼製付属設備,	1.000	式	381	381	X単 118号
合計				( )	合意率
				80,366	0.921052
計(1)(直接費対象分)				( )	
				38,433	
計(2)(間接費対象分)				( )	
				41,933	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	( )		( )	( )	1式当たり[金額C]
	1.000	式	36,000	36,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( )			( )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	1.000	日	38,500	38,500	S単 37号
X41005 雑器具損料	( )			( )	歩A・単A
	1.000	式	770	770	X単 149号
合計				( )	合意率
				39,270	0.923076
・左岸取水側前面ｽｸﾘｰﾝ中央部据付工(1期)				(0)	
(B)0.800m×(H)1.670m【R5年4月単価】	1.000	式		74,000	
・左岸取水ゲートスクリーン				(0)	
	1.000	式		74,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	37,000	37,000	
X41004 鋼製付属設備据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
スクリーン,,1基	1.000	基	39,816	39,816	X単 287号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	43,898	43,898	X単 328号
X41002 補助材料費(据付)	(0.000)			(0)	歩A・単B
鋼製付属設備,	1.000	式	398	398	X単 275号
合計				(0)	合意率
				84,112	0.921052
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				40,214	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				43,898	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
	1.000	式	37,000	37,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	1.000	日	39,000	39,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	780	780	X単 306号
合計				(0)	合意率
				39,780	0.923076
・鋼製付属設備撤去工(1期)	(1.000)			(472,000)	
両岸操作台・手摺及び左岸取水側2号・3号・4号ﾀﾞｯﾌﾟ	0.000	式		0	
・鋼製付属設備撤去工				( )	
	1.000	式		472,000	
・・・鋼製付属設備撤去工(労務費)	( )		( )	( )	1式当たり[金額C]
	1.000	式	400,000	400,000	
S02115 据付工	( )			( )	歩A・単A
	13.900	人	26,880	373,632	S単 1号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115 普通作業員	( " ) 3.400	人	19,320	( " ) 65,688	歩A・単A S単 2号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	485,722	( " ) 485,722	歩A・単A X単 172号
合計				( " ) 925,042	合意率 0.911161
計(1)(直接費対象分)				( " ) 439,320	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 485,722	
・・・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	( " ) 1.000	式	( " ) 72,000	( " ) 72,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 両岸操作台・手摺及び左岸取水側2号・3号・4号ｸﾞﾗｯﾌﾟ	( " ) 2.000	日	38,500	( " ) 77,000	歩A・単A S単 37号
X41005 雑器具損料	( " ) 1.000	式	1,540	( " ) 1,540	歩A・単A X単 150号
合計				( " ) 78,540	合意率 0.911392
・鋼製付属設備撤去工(1期)【R5年4月単価】 両岸操作台・手摺及び左岸取水側2号・3号・4号ｸﾞﾗｯﾌﾟ	1.000	式		(0) 492,000	
・・・鋼製付属設備撤去工	1.000	式		(0) 492,000	
・・・鋼製付属設備撤去工(労務費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B S単 208号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単B S単 209号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 329号
合計				(0) 968,180	合意率 0.911161
計(1)(直接費対象分)				(0) 459,690	
計(2)(間接費対象分)				(0) 508,490	
・・・鋼製付属設備撤去工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 両岸操作台・手摺	(0.000)			(0)	歩A・単B S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 307号
合計				(0) 79,560	合意率 0.911392
・鋼製付属設備据付工(1期) 両岸操作台・手摺	(1.000)			(807,000)	
・・・操作台手摺	0.000	式		0	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	( " ) 1.000	式	( " ) 735,000	( " ) 735,000	1式当たり [金額C]
X41004 鋼製付属設備据付工 架台,1基	( " ) 1.000	基	304,416	( " ) 304,416	歩A・単A X単 131号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	( " ) 1.000	式	335,462	( " ) 335,462	歩A・単A X単 173号
S02116 オールアンカー SUS304 SC-16120,,	( " ) 384.000	本	1,300	( " ) 499,200	歩A・単A S単 21号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	( " ) 1.000	式	3,044	( " ) 3,044	歩A・単A X単 119号
合計				( " ) 1,142,122	合意率 0.91078
計(1)(直接費対象分)				( " ) 806,660	
計(2)(間接費対象分)				( " ) 335,462	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	( " ) 1.000	式	( " ) 72,000	( " ) 72,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 両岸操作台・手摺	( " ) 2.000	日	38,500	( " ) 77,000	歩A・単A S単 37号
X41005 雑器具損料	( " ) 1.000	式	1,540	( " ) 1,540	歩A・単A X単 151号
合計				( " ) 78,540	合意率 0.911392
・鋼製付属設備据付工(1期) 両岸操作台・手摺【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 821,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・操作台手摺				(0)	
	1.000	式		821,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	748,000	748,000	
X41004 鋼製付属設備据付工 架台, 1基	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 288号
	1.000	基	318,528	318,528	
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 330号
	1.000	式	351,187	351,187	
S02116 オールアンカー SUS304 SC-16120,,	(0.000)			(0)	歩A・単B S単 228号
	384.000	本	1,300	499,200	
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 276号
	1.000	式	3,185	3,185	
合 計				(0)	合意率 0.91078
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				820,913	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				351,187	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	73,000	73,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(-2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(0.000)			(0)	歩A・単B S単 244号
	2.000	日	39,000	78,000	
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 308号
	1.000	式	1,560	1,560	
合 計				(0)	合意率 0.911392
				79,560	
・鋼製付属設備据付工(1期) 左岸取水側2号・3号・4号ｸﾞﾗｯﾌﾟ	(1.000)			(212,000)	
	0.000	式		0	
・・ﾀﾗｯﾌﾟ	1.000	式		(＼)	
				212,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	(＼)		(＼)	(＼)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	140,000	140,000	
X41004 鋼製付属設備据付工 架台, 1基	(＼)			(＼)	歩A・単A X単 132号
	1.000	基	129,528	129,528	
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(＼)			(＼)	歩A・単A X単 174号
	1.000	式	143,270	143,270	
S02116 レジンカプセル R-16,,	(＼)			(＼)	歩A・単A S単 19号
	24.000	本	402	9,648	
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170,,	(＼)			(＼)	歩A・単A S単 22号
	24.000	本	560	13,440	
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(＼)			(＼)	歩A・単A X単 120号
	1.000	式	1,295	1,295	
合 計				(＼)	合意率 0.90909
				297,181	
計(1)(直接費対象分)				(＼)	
				153,911	
計(2)(間接費対象分)				(＼)	
				143,270	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(＼)		(＼)	(＼)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	72,000	72,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(＼)			(＼)	歩A・単A S単 37号
	2.000	日	38,500	77,000	
X41005 雑器具損料	(＼)			(＼)	歩A・単A X単 152号
	1.000	式	1,540	1,540	
合 計				(＼)	合意率 0.911392
				78,540	
・鋼製付属設備据付工(1期) 左岸取水側2号・3号・4号ｸﾞﾗｯﾌﾟ【R5年4月単価】	1.000	式		(0)	
				218,000	
・・ﾀﾗｯﾌﾟ	1.000	式		(0)	
				218,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	145,000	145,000	
X41004 鋼製付属設備据付工 架台, 1基	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 289号
	1.000	基	135,534	135,534	
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 331号
	1.000	式	149,986	149,986	
S02116 レジンカプセル R-16,,	(0.000)			(0)	歩A・単B S単 226号
	24.000	本	402	9,648	
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170,,	(0.000)			(0)	歩A・単B S単 229号
	24.000	本	560	13,440	
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(0.000)			(0)	歩A・単B X単 277号
	1.000	式	1,355	1,355	
合 計				(0)	合意率 0.90909
				309,963	
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				159,977	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				149,986	

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	73,000	73,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	2.000	日	39,000	78,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	1,560	1,560	X単 309号
合計				(0)	合意率
				79,560	0.911392
・鋼製付属設備据付工(1期)	(1.000)			(238,000)	
両岸昇降台・左岸チェーンカバー	0.000	式		0	
・・・昇降台・チェーンカバー	1.000	式		( )	
				238,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	166,000	166,000	
X41004 鋼製付属設備据付工	( )			( )	歩A・単A
受台,,1基	1.000	基	149,520	149,520	X単 133号
X41006 据付間接費	( )			( )	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	164,237	164,237	X単 175号
S02116 ステンレスボルト・ナット	( )			( )	歩A・単A
SUS304,,	8.000	kg	1,250	10,000	S単 17号
S02116 オールアンカー	( )			( )	歩A・単A
SUS304 SC-1210,,	36.000	本	580	20,880	S単 23号
X41002 補助材料費(据付)	( )			( )	歩A・単A
鋼製付属設備,	1.000	式	1,495	1,495	X単 121号
合計				( )	合意率
				346,132	0.912087
計(1)(直接費対象分)				( )	
				181,895	
計(2)(間接費対象分)				( )	
				164,237	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	72,000	72,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]	( )			( )	歩A・単A
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	2.000	日	38,500	77,000	S単 37号
X41005 雑器具損料	( )			( )	歩A・単A
	1.000	式	1,540	1,540	X単 153号
合計				( )	合意率
				78,540	0.911392
・鋼製付属設備据付工(1期)				(0)	
両岸昇降台・左岸チェーンカバー【R5年4月単価】	1.000	式		245,000	
・・・昇降台・チェーンカバー	1.000	式		(0)	
				245,000	
・・・鋼製付属設備据付工(労務費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	172,000	172,000	
X41004 鋼製付属設備据付工	(0.000)			(0)	歩A・単B
受台,,1基	1.000	基	156,450	156,450	X単 290号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	171,935	171,935	X単 332号
S02116 ステンレスボルト・ナット	(0.000)			(0)	歩A・単B
SUS304,,	8.000	kg	1,250	10,000	S単 224号
S02116 オールアンカー	(0.000)			(0)	歩A・単B
SUS304 SC-1210,,	36.000	本	580	20,880	S単 230号
X41002 補助材料費(据付)	(0.000)			(0)	歩A・単B
鋼製付属設備,	1.000	式	1,565	1,565	X単 278号
合計				(0)	合意率
				360,830	0.912087
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				188,895	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				171,935	
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	73,000	73,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単B
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	2.000	日	39,000	78,000	S単 244号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単B
	1.000	式	1,560	1,560	X単 310号
合計				(0)	合意率
				79,560	0.911392
・鋼製付属設備現場塗装工(1期)	(1.000)			(99,000)	
左岸取水側ゲートスクリーン	0.000	式		0	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( )	
				99,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( )		( )	( )	1式当たり [金額C]
	1.000	式	99,000	99,000	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00003 素地調整 3種ケレンA	( " ) 16.000	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 33,584	歩A・単A T単 1号
T00004 変性エポキシ樹脂系塗装 (現場)	( " ) 16.000	m <sup>2</sup>	4,709	( " ) 75,344	歩A・単A T単 2号
合計				( " ) 108,928	合意率 0.908256
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸取水側ゲートスクリーン【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 102,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 102,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	(0.000) 16.000	m <sup>2</sup>	2,144	(0) 34,304	歩A・単B T単 4号
T00004 変性エポキシ樹脂系塗装 (現場)	(0.000) 16.000	m <sup>2</sup>	4,857	(0) 77,712	歩A・単B T単 5号
合計				(0) 112,016	合意率 0.908256
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側操作橋 (洪水吐上部)	(1.000) 0.000	式		(2,013,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 2,013,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " ) 1.000		( " ) 2,013,000	( " ) 2,013,000	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	( " ) 298.000	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 625,502	歩A・単A T単 1号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系 (現場)	( " ) 298.000	m <sup>2</sup>	5,318	( " ) 1,584,764	歩A・単A T単 3号
合計				( " ) 2,210,266	合意率 0.910859
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側操作橋 (洪水吐上部)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 2,065,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 2,065,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	(0.000) 298.000	m <sup>2</sup>	2,144	(0) 638,912	歩A・単B T単 4号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系 (現場)	(0.000) 298.000	m <sup>2</sup>	5,465	(0) 1,628,570	歩A・単B T単 6号
合計				(0) 2,267,482	合意率 0.910859
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側操作橋 (土砂吐上部)	(1.000) 0.000	式		(1,317,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 1,317,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " ) 1.000		( " ) 1,317,000	( " ) 1,317,000	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	( " ) 195.000	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 409,305	歩A・単A T単 1号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系 (現場)	( " ) 195.000	m <sup>2</sup>	5,318	( " ) 1,037,010	歩A・単A T単 3号
合計				( " ) 1,446,315	合意率 0.910788
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側操作橋 (土砂吐上部)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 1,351,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 1,351,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	(0.000) 195.000	m <sup>2</sup>	2,144	(0) 418,080	歩A・単B T単 4号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系 (現場)	(0.000) 195.000	m <sup>2</sup>	5,465	(0) 1,065,675	歩A・単B T単 6号
合計				(0) 1,483,755	合意率 0.910788
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸取水側梯子	(1.000) 0.000	式		(9,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 9,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " ) 1.000		( " ) 9,000	( " ) 9,000	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	( " ) 1.500	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 3,149	歩A・単A T単 1号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00004 変性エポキシ樹脂系塗装(現場)	( " ) 1.500	m <sup>2</sup>	4,709	( " ) 7,064	歩A・単A T単 2号
合計				( " ) 10,213	合意率 0.9
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸取水側梯子【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 9,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	(0.000) 1.500	m <sup>2</sup>	9,000 2,144	(0) 3,216	歩A・単B T単 4号
T00004 変性エポキシ樹脂系塗装(現場)	(0.000) 1.500	m <sup>2</sup>	4,857	(0) 7,286	歩A・単B T単 5号
合計				(0) 10,502	合意率 0.9
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸側階段工・手摺	(1.000) 0.000	式		(209,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 209,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " ) 1.000		( " ) 209,000	( " ) 209,000	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	( " ) 31.000	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 65,069	歩A・単A T単 1号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	( " ) 31.000	m <sup>2</sup>	5,318	( " ) 164,858	歩A・単A T単 3号
合計				( " ) 229,927	合意率 0.908695
・鋼製付属設備現場塗装工(1期) 左岸側階段工・手摺【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 214,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 214,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000) 1.000		(0) 214,000	(0) 214,000	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	(0.000) 31.000	m <sup>2</sup>	2,144	(0) 66,464	歩A・単B T単 4号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	(0.000) 31.000	m <sup>2</sup>	5,465	(0) 169,415	歩A・単B T単 6号
合計				(0) 235,879	合意率 0.908695
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸取水側ゲートスクリーン	(1.000) 0.000	式		(719,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 719,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " ) 1.000		( " ) 719,000	( " ) 719,000	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	( " ) 116.000	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 243,484	歩A・単A T単 1号
T00004 変性エポキシ樹脂系塗装(現場)	( " ) 116.000	m <sup>2</sup>	4,709	( " ) 546,244	歩A・単A T単 2号
合計				( " ) 789,728	合意率 0.910126
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸取水側ゲートスクリーン【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 739,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 739,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000) 1.000		(0) 739,000	(0) 739,000	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	(0.000) 116.000	m <sup>2</sup>	2,144	(0) 248,704	歩A・単B T単 4号
T00004 変性エポキシ樹脂系塗装(現場)	(0.000) 116.000	m <sup>2</sup>	4,857	(0) 563,412	歩A・単B T単 5号
合計				(0) 812,116	合意率 0.910126
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側操作橋(洪水吐上部)	(1.000) 0.000	式		(1,648,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 1,648,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " ) 1.000		( " ) 1,648,000	( " ) 1,648,000	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	( " ) 244.000	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 512,156	歩A・単A T単 1号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	( " ) 244.000	m <sup>2</sup>	5,318	( " ) 1,297,592	歩A・単A T単 3号

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拌頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				( " ) 1,809,748	合意率 0.910497
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側操作橋(洪水吐上部)【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 1,690,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 1,690,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	1.000 244.000	式 ㎡	1,690,000 2,144	1,690,000 523,136	歩A・単B T単 4号
T00009 エゴキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	(0.000) 244.000	㎡		(0) 1,333,460	歩A・単B T単 6号
合計				(0) 1,856,596	合意率 0.910497
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側操作橋(土砂吐上部)	(1.000) 0.000	式		(1,047,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 1,047,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " )		( " )	( " )	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	1.000 155.000	式 ㎡	1,047,000 2,099	1,047,000 325,345	歩A・単A T単 1号
T00009 エゴキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	( " ) 155.000	㎡		( " ) 824,290	歩A・単A T単 3号
合計				( " ) 1,149,635	合意率 0.910434
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側堰柱背面梯子【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 1,074,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 1,074,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	1.000 155.000	式 ㎡	1,074,000 2,144	1,074,000 332,320	歩A・単B T単 4号
T00009 エゴキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	(0.000) 155.000	㎡		(0) 847,075	歩A・単B T単 6号
合計				(0) 1,179,395	合意率 0.910434
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側堰柱背面梯子	(1.000) 0.000	式		(186,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 186,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " )		( " )	( " )	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	1.000 30.000	式 ㎡	186,000 2,099	186,000 62,970	歩A・単A T単 1号
T00004 変性エゴキシ樹脂系塗装(現場)	( " ) 30.000	㎡		( " ) 141,270	歩A・単A T単 2号
合計				( " ) 204,240	合意率 0.911764
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側堰柱背面梯子【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 191,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 191,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	1.000 30.000	式 ㎡	191,000 2,144	191,000 64,320	歩A・単B T単 4号
T00004 変性エゴキシ樹脂系塗装(現場)	(0.000) 30.000	㎡		(0) 145,710	歩A・単B T単 5号
合計				(0) 210,030	合意率 0.911764
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸取水側梯子	(1.000) 0.000	式		(9,000) 0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 9,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	( " )		( " )	( " )	1式当たり[金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	1.000 1.400	式 ㎡	9,000 2,099	9,000 2,939	歩A・単A T単 1号
T00004 変性エゴキシ樹脂系塗装(現場)	( " ) 1.400	㎡		( " ) 6,593	歩A・単A T単 2号
合計				( " ) 9,532	合意率 0.9

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸取水側梯子【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 9,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	1.400	m <sup>2</sup>	2,144	(0) 3,002	歩A・単B T単 4号
T00004 変性エポキシ樹脂系塗装(現場)	1.400	m <sup>2</sup>	4,857	(0) 6,800	歩A・単B T単 5号
合計				(0) 9,802	合意率 0.9
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側階段工・手摺	(1.000)			(209,000)	
・鋼製付属設備現場塗装工	0.000	式		0	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		( " ) 209,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	31.000	m <sup>2</sup>	2,099	( " ) 65,069	歩A・単A T単 1号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	31.000	m <sup>2</sup>	5,318	( " ) 164,858	T単 3号
合計				( " ) 229,927	合意率 0.908695
・鋼製付属設備現場塗装工(3期) 右岸側階段工・手摺【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 214,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式		(0) 214,000	
・鋼製付属設備現場塗装工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
T00003 素地調整 3種ケレンA	31.000	m <sup>2</sup>	2,144	(0) 66,464	歩A・単B T単 4号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	31.000	m <sup>2</sup>	5,465	(0) 169,415	T単 6号
合計				(0) 235,879	合意率 0.908695
・仮設工	(1.000)			(3,688,000)	
・仮設工	0.000	式		0	
・仮設工	1.000	式		( " ) 3,688,000	
・仮設足場_1期 ｽﾚｯﾄﾞ鋼製ｼﾙｺﾞｰﾄﾞ戸当(洪水吐2号)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	式	515,000	( " ) 515,000	
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	154.000	掛m <sup>2</sup>	3,673	( " ) 565,642	歩A・単A S単 42号
合計				( " ) 565,642	合意率 0.909893
・仮設足場_1期 ｽﾚｯﾄﾞ鋼製ｼﾙｺﾞｰﾄﾞ戸当(洪水吐2号)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	式	588,000	( " ) 588,000	
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	176.000	掛m <sup>2</sup>	3,673	( " ) 646,448	歩A・単A S単 42号
合計				( " ) 646,448	合意率 0.910216
・仮設足場_1期 ｽﾚｯﾄﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞ戸当(土砂吐3・4号)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	式	1,030,000	( " ) 1,030,000	
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	308.000	掛m <sup>2</sup>	3,673	( " ) 1,131,284	歩A・単A S単 42号
合計				( " ) 1,131,284	合意率 0.910698
・仮設足場_1期 ｽﾚｯﾄﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞ戸当(土砂吐3・4号)	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	式	863,000	( " ) 863,000	
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	258.000	掛m <sup>2</sup>	3,673	( " ) 947,634	歩A・単A S単 42号
合計				( " ) 947,634	合意率 0.910337
・仮設足場_1期 左岸取水側ゲート戸当	( " )		( " )	( " )	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	式	10,000	( " ) 10,000	
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	3.000	掛m <sup>2</sup>	3,673	( " ) 11,019	歩A・単A S単 42号
合計				( " ) 11,019	合意率 0.90909

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート 扉体	( " ) 1.000	式	( " ) 36,000	( " ) 36,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	( " ) 11.000	掛㎡	( " ) 3,673	( " ) 40,403	歩A・単A S単 42号 合意率 0.9
合 計				40,403	
・・・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート 戸当	( " ) 1.000	式	( " ) 56,000	( " ) 56,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	( " ) 17.000	掛㎡	( " ) 3,673	( " ) 62,441	歩A・単A S単 42号 合意率 0.903225
合 計				62,441	
・・・仮設足場_1期 操作橋,洪水吐2号	( " ) 1.000	式	( " ) 165,000	( " ) 165,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガード,ボックスガード,パイプ吊足場,1.5m以上	( " ) 68.000	㎡	( " ) 2,655	( " ) 180,540	歩A・単A S単 204号 合意率 0.911602
合 計				180,540	
・・・仮設足場_1期 操作橋,土砂吐3号・4号	( " ) 1.000	式	( " ) 130,000	( " ) 130,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガード,ボックスガード,パイプ吊足場,1.5m以上	( " ) 54.000	㎡	( " ) 2,655	( " ) 143,370	歩A・単A S単 204号 合意率 0.90909
合 計				143,370	
・・・仮設足場_3期 操作橋,洪水吐1号	( " ) 1.000	式	( " ) 165,000	( " ) 165,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガード,ボックスガード,パイプ吊足場,1.5m以上	( " ) 68.000	㎡	( " ) 2,655	( " ) 180,540	歩A・単A S単 204号 合意率 0.911602
合 計				180,540	
・・・仮設足場_3期 操作橋,土砂吐3号・4号	( " ) 1.000	式	( " ) 130,000	( " ) 130,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガード,ボックスガード,パイプ吊足場,1.5m以上	( " ) 54.000	㎡	( " ) 2,655	( " ) 143,370	歩A・単A S単 204号 合意率 0.90909
合 計				143,370	
・仮設工 【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 3,844,000	
・・・仮設工	1.000	式		(0) 3,844,000	
・・・仮設足場_1期 ステン鋼製シル構造0-ゲート戸当(洪水吐2号)	(0.000) 1.000	式	(0) 538,000	(0) 538,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 154.000	掛㎡	(0) 3,843	(0) 591,822	歩A・単B S単 249号 合意率 0.909893
合 計				591,822	
・・・仮設足場_1期 ステン鋼製シル構造0-ゲート扉体(洪水吐2号)	(0.000) 1.000	式	(0) 616,000	(0) 616,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 176.000	掛㎡	(0) 3,843	(0) 676,368	歩A・単B S単 249号 合意率 0.910216
合 計				676,368	
・・・仮設足場_1期 ステン鋼製プレート構造0-ゲート戸当(土砂吐3・4号)	(0.000) 1.000	式	(0) 1,078,000	(0) 1,078,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 308.000	掛㎡	(0) 3,843	(0) 1,183,644	歩A・単B S単 249号 合意率 0.910698
合 計				1,183,644	
・・・仮設足場_1期 ステン鋼製プレート構造0-ゲート扉体(土砂吐3・4号)	(0.000) 1.000	式	(0) 903,000	(0) 903,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 258.000	掛㎡	(0) 3,843	(0) 991,494	歩A・単B S単 249号 合意率 0.910337
合 計				991,494	

事業名	八代平野農業水利事業			
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・仮設足場_1期 左岸取水側ゲート_戸当	(0.000) 1.000		(0) 10,000	(0) 10,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 3.000		(0) 3,843	(0) 11,529	歩A・単B S単 249号
合計				(0) 11,529	合意率 0.90909
・・・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート_扉体	(0.000) 1.000		(0) 38,000	(0) 38,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 11.000		(0) 3,843	(0) 42,273	歩A・単B S単 249号
合計				(0) 42,273	合意率 0.9
・・・仮設足場_3期 右岸取水側ゲート_戸当	(0.000) 1.000		(0) 59,000	(0) 59,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 17.000		(0) 3,843	(0) 65,331	歩A・単B S単 249号
合計				(0) 65,331	合意率 0.903225
・・・仮設足場_1期 操作橋_洪水吐2号	(0.000) 1.000		(0) 168,000	(0) 168,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガーダ、ボックスガーダ、パイプ吊足場,1.5m以上	(0.000) 68.000		(0) 2,713	(0) 184,484	歩A・単B S単 399号
合計				(0) 184,484	合意率 0.911602
・・・仮設足場_1期 操作橋_土砂吐3号・4号	(0.000) 1.000		(0) 133,000	(0) 133,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガーダ、ボックスガーダ、パイプ吊足場,1.5m以上	(0.000) 54.000		(0) 2,713	(0) 146,502	歩A・単B S単 399号
合計				(0) 146,502	合意率 0.90909
・・・仮設足場_3期 操作橋_洪水吐1号	(0.000) 1.000		(0) 168,000	(0) 168,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガーダ、ボックスガーダ、パイプ吊足場,1.5m以上	(0.000) 68.000		(0) 2,713	(0) 184,484	歩A・単B S単 399号
合計				(0) 184,484	合意率 0.911602
・・・仮設足場_3期 操作橋_土砂吐3号・4号	(0.000) 1.000		(0) 133,000	(0) 133,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,プレートガーダ、ボックスガーダ、パイプ吊足場,1.5m以上	(0.000) 54.000		(0) 2,713	(0) 146,502	歩A・単B S単 399号
合計				(0) 146,502	合意率 0.90909
・型枠工	(1.000) 0.000			(733,000) 0	
・・・型枠工	1.000	式		733,000	
・・・型枠工_1期 スチール鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	( " ) 1.000		( " ) 188,000	( " ) 188,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 25.000		( " ) 8,228	( " ) 205,700	歩A・単A S単 207号
合計				( " ) 205,700	合意率 0.912621
・・・型枠工_1期 スチール鋼製プレートゲート構造0-ラゲート(洪水吐2号)	( " ) 1.000		( " ) 75,000	( " ) 75,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 10.000		( " ) 8,228	( " ) 82,280	歩A・単A S単 207号
合計				( " ) 82,280	合意率 0.914634
・・・型枠工_1期 スチール鋼製プレートゲート構造0-ラゲート(土砂吐3・4号)	( " ) 1.000		( " ) 172,000	( " ) 172,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 23.000		( " ) 8,228	( " ) 189,244	歩A・単A S単 207号
合計				( " ) 189,244	合意率 0.910052
・・・型枠工_1期 左岸側取水口	( " ) 1.000		( " ) 41,000	( " ) 41,000	1式当たり [金額C]

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 5.500	m <sup>2</sup>	8,228	( " ) 45,254	歩A・単A S単 207号
合計				( " ) 45,254	合意率 0.911111
・・・型枠工_2期 ｽﾚｯｽﾞ鋼製起伏式ゲート(起伏堰3号・4号)	( " ) 1.000	式	( " ) 188,000	( " ) 188,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 25.000	m <sup>2</sup>	8,228	( " ) 205,700	歩A・単A S単 207号
合計				( " ) 205,700	合意率 0.912621
・・・型枠工_3期 右岸側取水口	( " ) 1.000	式	( " ) 69,000	( " ) 69,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 9.200	m <sup>2</sup>	8,228	( " ) 75,698	歩A・単A S単 207号
合計				( " ) 75,698	合意率 0.907894
・型枠工 【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 749,000	
・・・型枠工	1.000	式		(0) 749,000	
・・・型枠工_1期 ｽﾚｯｽﾞ鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	(0.000) 1.000	式	(0) 192,000	(0) 192,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 25.000	m <sup>2</sup>	8,408	(0) 210,200	歩A・単B S単 402号
合計				(0) 210,200	合意率 0.912621
・・・型枠工_1期 ｽﾚｯｽﾞ鋼製プレート構造0-ﾗﾝｸﾞゲート(洪水吐2号)	(0.000) 1.000	式	(0) 77,000	(0) 77,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 10.000	m <sup>2</sup>	8,408	(0) 84,080	歩A・単B S単 402号
合計				(0) 84,080	合意率 0.914634
・・・型枠工_1期 ｽﾚｯｽﾞ鋼製プレート構造0-ﾗﾝｸﾞゲート(土砂吐3・4号)	(0.000) 1.000	式	(0) 176,000	(0) 176,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 23.000	m <sup>2</sup>	8,408	(0) 193,384	歩A・単B S単 402号
合計				(0) 193,384	合意率 0.910052
・・・型枠工_1期 左岸側取水口	(0.000) 1.000	式	(0) 42,000	(0) 42,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 5.500	m <sup>2</sup>	8,408	(0) 46,244	歩A・単B S単 402号
合計				(0) 46,244	合意率 0.911111
・・・型枠工_2期 ｽﾚｯｽﾞ鋼製起伏式ゲート(起伏堰3号・4号)	(0.000) 1.000	式	(0) 192,000	(0) 192,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 25.000	m <sup>2</sup>	8,408	(0) 210,200	歩A・単B S単 402号
合計				(0) 210,200	合意率 0.912621
・・・型枠工_3期 右岸側取水口	(0.000) 1.000	式	(0) 70,000	(0) 70,000	1式当たり [金額C]
SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 9.200	m <sup>2</sup>	8,408	(0) 77,354	歩A・単B S単 402号
合計				(0) 77,354	合意率 0.907894
・コンクリート打設工	(1.000) 0.000	式		(4,209,000) 0	
・・・二次コン打設工	1.000	式		( " ) 4,209,000	
・・・二次コン打設工_1期 ｽﾚｯｽﾞ鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	( " ) 1.000	式	( " ) 1,401,000	( " ) 1,401,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	( " ) 63.000	m <sup>3</sup>	( " ) 22,430	( " ) 1,413,090	歩A・単A S単 205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,-,-,18-8-25(20)(	( " ) 5.100	m <sup>3</sup>	( " ) 24,500	( " ) 124,950	歩A・単A S単 206号

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
高炉B) W/C65%					
合計				( " ) 1,538,040	合意率 0.910923
・・・二次コン打設工_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸ構造0-ﾌﾞｰﾄ(洪水吐2号)	( " ) 1.000	式	( " ) 531,000	( " ) 531,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｰﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	( " ) 26.000	m3	( " ) 22,430	( " ) 583,180	歩A・単A S単 205号
合計				( " ) 583,180	合意率 0.910806
・・・二次コン打設工_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸ構造0-ﾌﾞｰﾄ(土砂吐3・4号)	( " ) 1.000	式	( " ) 776,000	( " ) 776,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｰﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	( " ) 38.000	m3	( " ) 22,430	( " ) 852,340	歩A・単A S単 205号
合計				( " ) 852,340	合意率 0.910798
・・・二次コン打設工_1期 左岸側取水口	( " ) 1.000	式	( " ) 41,000	( " ) 41,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｰﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	( " ) 2.000	m3	( " ) 22,430	( " ) 44,860	歩A・単A S単 205号
合計				( " ) 44,860	合意率 0.911111
・・・二次コン打設工_2期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製起伏式ゲート(起伏堰3号・4号)	( " ) 1.000	式	( " ) 1,299,000	( " ) 1,299,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｰﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	( " ) 58.000	m3	( " ) 22,430	( " ) 1,300,940	歩A・単A S単 205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,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	( " ) 5.100	m3	( " ) 24,500	( " ) 124,950	歩A・単A S単 206号
合計				( " ) 1,425,890	合意率 0.910939
・・・二次コン打設工_3期 右岸側取水口	( " ) 1.000	式	( " ) 161,000	( " ) 161,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｰﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	( " ) 7.900	m3	( " ) 22,430	( " ) 177,197	歩A・単A S単 205号
合計				( " ) 177,197	合意率 0.909604
・コンクリート打設工 【R5年4月単価】	1.000	式		(0) 4,235,000	
・・・二次コン打設工	1.000	式		(0) 4,235,000	
・・・二次コン打設工_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	(0.000) 1.000	式	(0) 1,410,000	(0) 1,410,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｰﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 63.000	m3	(0) 22,560	(0) 1,421,280	歩A・単B S単 400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,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 5.100	m3	(0) 24,740	(0) 126,174	歩A・単B S単 401号
合計				(0) 1,547,454	合意率 0.910923
・・・二次コン打設工_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸ構造0-ﾌﾞｰﾄ(洪水吐2号)	(0.000) 1.000	式	(0) 534,000	(0) 534,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞｰﾝｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 26.000	m3	(0) 22,560	(0) 586,560	歩A・単B S単 400号
合計				(0) 586,560	合意率 0.910806



事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 据付工 据付工		人	26,880		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,320		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工		人	32,340		歩A・単A
S02116	*** S単 - 4号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)		kg	814		歩A・単A
S02116	*** S単 - 5号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)		kg	937		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)		kg	769		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含		m <sup>2</sup>	5,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8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>	4,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)		kg	926		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)		kg	825		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 組立架台経費(扉体組立架台・門構) 組立架台経費(扉体組立架台・門構)		式	4,203,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-25,,		本	1,440		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580,,		本	6,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M24×430,,		本	5,180		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-12,,		本	237		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M12×150,,		本	300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17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	1,250		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 組立架台経費(右岸取水ゲート角落) 組立架台経費(右岸取水ゲート角落)		式	399,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-16,,		本	402		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190,,		本	620		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** オールアンカー オールアンカー SUS304 SC-16120,,		本	1,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 寸切ボルト・ナット					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170, *** S単 - 23号 ***		本	560		歩A・単A
S02116	オールアンカー オールアンカー SUS304 SC-1210, *** S単 - 24号 ***		本	580		歩A・単A
S02116	弱溶剤形変性エポキシ塗料 弱溶剤形変性エポキシ塗料 ..下塗用 *** S単 - 25号 ***		kg	1,400		歩A・単A
S02116	シンナー シンナー ..エポキシ樹脂塗料用 *** S単 - 26号 ***		kg	561		歩A・単A
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..中塗[淡彩色] *** S単 - 27号 ***		kg	1,450		歩A・単A
S02116	シンナー シンナー ..ポリウレタン樹脂塗料用 *** S単 - 28号 ***		kg	596		歩A・単A
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..上塗[淡彩色] *** S単 - 29号 ***		kg	1,890		歩A・単A
S02117	輸送費_1期_スチルス製起伏ゲート 輸送費_1期_スチルス製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 30号 ***		式	259,000		歩A・単A
S02117	輸送費_1期_スチルス製品シル構造0-ゲート 輸送費_1期_スチルス製品シル構造0-ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 31号 ***		式	203,000		歩A・単A
S02117	輸送費_1期_スチルス製プレート構造0-ゲート 輸送費_1期_スチルス製プレート構造0-ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 32号 ***		式	244,000		歩A・単A
S02117	輸送費_1期_左岸取水工0-ゲート 輸送費_1期_左岸取水工0-ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 33号 ***		式	216,000		歩A・単A
S02117	輸送費_2期_スチルス製起伏ゲート 輸送費_2期_スチルス製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 34号 ***		式	259,000		歩A・単A
S02117	輸送費_3期_右岸取水工0-ゲート 輸送費_3期_右岸取水工0-ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 35号 ***		式	224,000		歩A・単A
S16002	電気溶接機[アイゼンエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[アイゼンエンジン駆動・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 *** S単 - 36号 ***		日	3,612		歩A・単A
S16004	ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り *** S単 - 37号 ***		日	49,400		歩A・単A
S16004	ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り *** S単 - 38号 ***		日	38,500		歩A・単A
S16004	ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ワレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り *** S単 - 39号 ***		日	99,300		歩A・単A
S16004	ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] ワレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] ワレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り *** S単 - 40号 ***		日	54,100		歩A・単A
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),2.0m3/min *** S単 - 41号 ***		日	4,031		歩A・単A
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),2.0m3/min *** S単 - 42号 ***		日	4,936		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり *** S単 - 43号 ***		掛㎡	3,673		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm		kg	874		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	*** S単 - 44号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm - 14mm		kg	946		歩A・単A
S40001	*** S単 - 45号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm - 25mm		kg	958		歩A・単A
S40001	*** S単 - 46号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm - 100mm		kg	1,697		歩A・単A
S40001	*** S単 - 47号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm		kg	1,289		歩A・単A
S40001	*** S単 - 48号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm - 100mm		kg	911		歩A・単A
S40001	*** S単 - 49号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm x 100mm		kg	1,168		歩A・単A
S40001	*** S単 - 50号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 - 200mm		kg	1,426		歩A・単A
S40001	*** S単 - 51号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm - 300mm		kg	1,916		歩A・単A
S40001	*** S単 - 52号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 - 75mm		kg	1,071		歩A・単A
S40001	*** S単 - 53号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下		kg	940		歩A・単A
S40001	*** S単 - 54号 *** 配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A		kg	1,162		歩A・単A
S40001	*** S単 - 55号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm x 50mm x 3.2mm		kg	200		歩A・単A
S40001	*** S単 - 56号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm x 30mm x 2.3mm		kg	200		歩A・単A
S40001	*** S単 - 57号 *** 一般構造用角形鋼管 一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm x 90mm x 3.2mm		kg	217		歩A・単A
S40001	*** S単 - 58号 *** 一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm		kg	203		歩A・単A
S40001	*** S単 - 59号 *** 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		kg	200		歩A・単A
S40001	*** S単 - 60号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 50 - 75mm		kg	146		歩A・単A
S40001	*** S単 - 61号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm - 25mm		kg	161		歩A・単A
S40001	*** S単 - 62号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm x 6 - 8mm		kg	132		歩A・単A
S40001	*** S単 - 63号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm		kg	163		歩A・単A
S40001	*** S単 - 64号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm x 6mm		kg	132		歩A・単A
S40003	*** S単 - 65号 *** ステンレス棒鋼					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm *** S単 - 66号 ***		kg	1,697		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm *** S単 - 67号 ***		kg	1,721		歩A・単A
S40003	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm *** S単 - 68号 ***		kg	1,916		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm *** S単 - 69号 ***		kg	1,733		歩A・単A
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm *** S単 - 70号 ***		kg	874		歩A・単A
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm *** S単 - 71号 ***		kg	958		歩A・単A
S40003	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm *** S単 - 72号 ***		kg	1,080		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 100mm×10mm *** S単 - 73号 ***		kg	761		歩A・単A
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm *** S単 - 74号 ***		kg	935		歩A・単A
	青銅鋳物 青銅鋳物 6種 CAC406 *** S単 - 75号 ***		kg	2,579		歩A・単A
S40003	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm *** S単 - 76号 ***		kg	132		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 65mm×6~8mm *** S単 - 77号 ***		kg	132		歩A・単A
S40003	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm *** S単 - 78号 ***		kg	132		歩A・単A
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm *** S単 - 79号 ***		kg	763		歩A・単A
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm *** S単 - 80号 ***		kg	911		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 Sch80 25A *** S単 - 81号 ***		kg	915		歩A・単A
S40003	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A *** S単 - 82号 ***		kg	1,052		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm *** S単 - 83号 ***		kg	200		歩A・単A
S40003	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 *** S単 - 84号 ***		kg	200		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 *** S単 - 85号 ***		kg	197		歩A・単A
S40003	縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm *** S単 - 86号 ***		kg	163		歩A・単A
	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm		kg	148		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	*** S単 - 87号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm		kg	1,900		歩A・単A
S40003	*** S単 - 88号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm		kg	1,349		歩A・単A
S40003	*** S単 - 89号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm		kg	1,727		歩A・単A
S40003	*** S単 - 90号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	946		歩A・単A
S40003	*** S単 - 91号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 250 ~ 300mm		kg	133		歩A・単A
S40003	*** S単 - 92号 *** 一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm x 90mm		kg	141		歩A・単A
S40003	*** S単 - 93号 *** 溶接構造用圧延鋼板(厚板) 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm		kg	199		歩A・単A
S40003	*** S単 - 94号 *** 溶接構造用圧延鋼板(厚板) 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm		kg	202		歩A・単A
S40003	*** S単 - 95号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm		kg	1,289		歩A・単A
S40003	*** S単 - 96号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm		kg	1,727		歩A・単A
S40003	*** S単 - 97号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm		kg	133		歩A・単A
S40003	*** S単 - 98号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm		kg	1,557		歩A・単A
S40003	*** S単 - 99号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm		kg	1,557		歩A・単A
S40003	*** S単 - 100号 *** 溶接構造用圧延鋼板(厚板) 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm~11mm		kg	199		歩A・単A
S40006	*** S単 - 101号 *** 油圧シリンダー 油圧シリンダー 単動7式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm		基	16,800,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 102号 *** 油圧ユニット 油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw x 2台、ポンプ吐出量11.77/min		台	39,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 103号 *** 緊急油圧装置(予備動力) 緊急油圧装置(予備動力) 空冷ディーゼルエンジン6.2kw(8.4Ps)、ポンプ吐出量21.27/min		台	2,500,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 104号 *** シンクろ発信器 シンクろ発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む		基	1,760,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 105号 *** 自動倒伏装置 自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式		台	1,100,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 106号 *** 集中給油装置 集中給油装置 シェル構造ローゲ-ト用		式	800,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 107号 *** 開閉装置 開閉装置 電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、2.2kw 6P x 2台		台	64,400,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 108号 *** 開閉装置用チェーン					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	開閉装置用チェーン HB280-2 289リク *** S単 - 109号 ***		本	12,700,000		歩A・単A
S40006	集中給油装置 集中給油装置 プレートゲ構造ゲート用 *** S単 - 110号 ***		式	750,000		歩A・単A
S40006	開閉装置 開閉装置 電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P×1台 *** S単 - 111号 ***		台	33,100,000		歩A・単A
S40006	開閉装置用チェーン 開閉装置用チェーン HB240-2 227リク *** S単 - 112号 ***		本	5,130,000		歩A・単A
S40006	ラック電動開閉機 連動 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN *** S単 - 113号 ***		台	5,130,000		歩A・単A
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用 *** S単 - 114号 ***		m	135,000		歩A・単A
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用 *** S単 - 115号 ***		個	99,700		歩A・単A
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用 *** S単 - 116号 ***		個	105,000		歩A・単A
S40006	ラックカバー(取付部) SUS ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用 *** S単 - 117号 ***		m	32,200		歩A・単A
S40006	ラック電動開閉機 連動 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN *** S単 - 118号 ***		台	3,920,000		歩A・単A
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用 *** S単 - 119号 ***		m	78,700		歩A・単A
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用 *** S単 - 120号 ***		個	34,500		歩A・単A
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用 *** S単 - 121号 ***		個	68,200		歩A・単A
S40006	ラックカバー(取付部) SUS ラックカバー(取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用 *** S単 - 122号 ***		m	19,500		歩A・単A
S40006	機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 123号 ***		面	6,560,000		歩A・単A
S40006	機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 124号 ***		面	6,170,000		歩A・単A
S40006	機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 125号 ***		面	5,890,000		歩A・単A
S40006	機側操作盤 左岸取水ゲート用 機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 126号 ***		面	5,890,000		歩A・単A
S40006	機側操作盤 右岸取水ゲート用 機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 127号 ***		面	7,000,000		歩A・単A
S40013	旗丁番 旗丁番 B-1003-3(SUS) *** S単 - 128号 ***		枚	464		歩A・単A
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,,洪水吐ゲート(扉体), 1門 *** S単 - 129号 ***		門	17,875,500		歩A・単A
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,,洪水吐ゲート(戸当り), 1門		門	5,467,200		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40017	*** S単 - 130号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート 開閉装置( 架台 ), 1 門		門	918,000		歩A・単A
S40017	*** S単 - 131号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート 操作装置( 油圧配管 ), 1 門		門	3,697,500		歩A・単A
S40017	*** S単 - 132号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート( 扉体 ), 1 門		門	32,155,500		歩A・単A
S40017	*** S単 - 133号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート( 戸当り ), 1 門		門	10,174,500		歩A・単A
S40017	*** S単 - 134号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート( 扉体 ), 1 門		門	13,856,700		歩A・単A
S40017	*** S単 - 135号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート( 戸当り ), 1 門		門	5,161,200		歩A・単A
S40017	*** S単 - 136号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 小形水門...0-ゲート(4方水密)...扉体... 3 門		門	1,507,050		歩A・単A
S40017	*** S単 - 137号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 小形水門...0-ゲート(4方水密)...戸当り... 3 門		門	665,550		歩A・単A
S40017	*** S単 - 138号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 小形水門...0-ゲート(4方水密)...扉体... 2 門		門	731,850		歩A・単A
S40017	*** S単 - 139号 *** 水門設備製作工 水門設備製作工 小形水門...0-ゲート(4方水密)...戸当り... 2 門		門	441,150		歩A・単A
S40025	*** S単 - 140号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)		m <sup>2</sup>	2,510		歩A・単A
S40026	*** S単 - 141号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色		m <sup>2</sup>	3,690		歩A・単A
S40026	*** S単 - 142号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、淡彩色		m <sup>2</sup>	3,546		歩A・単A
S40038	*** S単 - 143号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm		kg	763		歩A・単A
S40038	*** S単 - 144号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm		kg	874		歩A・単A
S40038	*** S単 - 145号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	946		歩A・単A
S40038	*** S単 - 146号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm		kg	1,069		歩A・単A
S40038	*** S単 - 147号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm		kg	146		歩A・単A
S40038	*** S単 - 148号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm		kg	161		歩A・単A
S40038	*** S単 - 149号 *** 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		kg	200		歩A・単A
S40038	*** S単 - 150号 *** 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		kg	197		歩A・単A
S40038	*** S単 - 151号 *** 一般構造用平鋼					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40038	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm *** S単 - 152号 ***		kg	146		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm *** S単 - 153号 ***		kg	1,733		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm *** S単 - 154号 ***		kg	958		歩A・単A
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm *** S単 - 155号 ***		kg	969		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm~60mm *** S単 - 156号 ***		kg	941		歩A・単A
	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm *** S単 - 157号 ***		kg	893		歩A・単A
S40038	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm *** S単 - 158号 ***		kg	1,071		歩A・単A
	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm *** S単 - 159号 ***		kg	1,071		歩A・単A
S40038	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm *** S単 - 160号 ***		kg	1,080		歩A・単A
	ステンレス縞鋼板 ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm *** S単 - 161号 ***		kg	974		歩A・単A
S40038	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下 *** S単 - 162号 ***		kg	940		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm *** S単 - 163号 ***		kg	911		歩A・単A
S40038	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm *** S単 - 164号 ***		kg	959		歩A・単A
	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm *** S単 - 165号 ***		kg	1,168		歩A・単A
S40038	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm *** S単 - 166号 ***		kg	1,697		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm *** S単 - 167号 ***		kg	1,721		歩A・単A
S40038	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm *** S単 - 168号 ***		kg	1,916		歩A・単A
	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm *** S単 - 169号 ***		kg	148		歩A・単A
S40038	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm *** S単 - 170号 ***		kg	163		歩A・単A
	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系) *** S単 - 171号 ***		kg	3,890		歩A・単A
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220 *** S単 - 172号 ***		個	88,200		歩A・単A
	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,250		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	*** S単 - 173号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)		kg	3,780		歩A・単A
S40040	*** S単 - 174号 *** アンカーボルト アンカーボルト SUS304 M30×900		本	14,100		歩A・単A
S40040	*** S単 - 175号 *** レスキューバルブ レスキューバルブ SUS304 25A		個	592,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 176号 *** 多目的バルブ 多目的バルブ SUS304 25A(1連型)		個	282,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 177号 *** 多目的バルブ 多目的バルブ SUS304 25A(2連型)		個	564,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 178号 *** 高圧ホース 高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m		本	200,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 179号 *** キューブエルボ キューブエルボ SUS304 CEA25S		個	39,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 180号 *** キューブエルボ キューブエルボ SUS304 CEB25A		個	38,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 181号 *** フランジ フランジ SUS304 SSA25S		枚	7,100		歩A・単A
S40040	*** S単 - 182号 *** フランジ フランジ SUS304 SHA25S		枚	8,300		歩A・単A
S40040	*** S単 - 183号 *** フランジ フランジ SUS304 SHB25S		枚	7,540		歩A・単A
S40040	*** S単 - 184号 *** キューブクロス キューブクロス SUS304 25A		個	60,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 185号 *** 作動油 作動油		L	390		歩A・単A
S40040	*** S単 - 186号 *** Uボルト・ナット Uボルト・ナット SUS304 25A用		個	560		歩A・単A
S40040	*** S単 - 187号 *** オールアンカー オールアンカー SUS304 SC-1210		本	580		歩A・単A
S40040	*** S単 - 188号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160		個	106,600		歩A・単A
S40040	*** S単 - 189号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100		個	45,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 190号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50		個	8,500		歩A・単A
S40040	*** S単 - 191号 *** コイルバネ コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻		個	150,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 192号 *** スプロケット スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13		個	3,330,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 193号 *** エキスパンドメタル エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)2,050×8		m <sup>2</sup>	37,100		歩A・単A
S40040	*** S単 - 194号 *** エキスパンドメタル					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,820×2 *** S単 - 195号 ***		m <sup>2</sup>	37,100		歩A・単A
	エキスバンドメタル エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125×2 *** S単 - 196号 ***		m <sup>2</sup>	37,100		歩A・単A
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115 *** S単 - 197号 ***		個	46,800		歩A・単A
	コイルバネ コイルバネ SUP10 38×PL 150×6巻 *** S単 - 198号 ***		個	150,000		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレン系) *** S単 - 199号 ***		kg	3,890		歩A・単A
	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 100/ 80-85 *** S単 - 200号 ***		個	32,000		歩A・単A
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40 *** S単 - 201号 ***		個	6,000		歩A・単A
	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70 *** S単 - 202号 ***		個	20,500		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門,,0-ゲート(4方水密),, 2門 *** S単 - 203号 ***		門	789,096		歩A・単A
	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門,,0-ゲート(4方水密),, 3門 *** S単 - 204号 ***		門	1,151,556		歩A・単A
S43027	単独足場工 単独足場工 塗装足場,プレートガーダ、ボックスガーダ、パイプ吊足場,1.5m以上 *** S単 - 205号 ***		m <sup>2</sup>	2,655		歩A・単A
	SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 206号 ***		m <sup>3</sup>	22,430		歩A・単A
SA0311	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,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65% *** S単 - 207号 ***		m <sup>3</sup>	24,500		歩A・単A
	SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 208号 ***		m <sup>2</sup>	8,228		歩A・単A
S02115	据付工 据付工 *** S単 - 209号 ***		人	28,140		歩A・単B
	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 210号 ***		人	20,160		歩A・単B
S02115	橋りょう塗装工 橋りょう塗装工 *** S単 - 211号 ***		人	32,760		歩A・単B
	S02116 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価) *** S単 - 212号 ***		kg	814		歩A・単B
S02116	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価) *** S単 - 213号 ***		kg	937		歩A・単B
	S02116 ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価) *** S単 - 214号 ***		kg	769		歩A・単B
S02116	ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ,,SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含 *** S単 - 214号 ***		m <sup>2</sup>	5,700		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 215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	5,180		歩A・単B
S02116	*** S単 - 216号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,, SUS821L1 (省合金二相SUS鋼) 厚さ9~14mm (鋼材単価)		kg	926		歩A・単B
S02116	*** S単 - 217号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 ,, SUS821L1 (省合金二相SUS鋼) 厚さ16mm (鋼材単価)		kg	825		歩A・単B
S02116	*** S単 - 218号 *** 組立架台経費 (扉体組立架台・門構) 組立架台経費 (扉体組立架台・門構)		式	4,203,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 219号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-25,,		本	1,440		歩A・単B
S02116	*** S単 - 220号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M24 x 580,,		本	6,300		歩A・単B
S02116	*** S単 - 221号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M24 x 430,,		本	5,180		歩A・単B
S02116	*** S単 - 222号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-12,,		本	237		歩A・単B
S02116	*** S単 - 223号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M12 x 150,,		本	300		歩A・単B
S02116	*** S単 - 224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	1,250		歩A・単B
S02116	*** S単 - 225号 *** 組立架台経費 (右岸取水ゲート角落) 組立架台経費 (右岸取水ゲート角落)		式	399,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 226号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-16,,		本	402		歩A・単B
S02116	*** S単 - 227号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M16 x 190,,		本	620		歩A・単B
S02116	*** S単 - 228号 *** オールアンカー オールアンカー SUS304 SC-16120,,		本	1,300		歩A・単B
S02116	*** S単 - 229号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M16 x 170,,		本	560		歩A・単B
S02116	*** S単 - 230号 *** オールアンカー オールアンカー SUS304 SC-1210,,		本	580		歩A・単B
S02116	*** S単 - 231号 *** 弱溶剤形変性エポキシ塗料 弱溶剤形変性エポキシ塗料 ,, 下塗用 (赤さび色・グレー)		kg	1,400		歩A・単B
S02116	*** S単 - 232号 *** シンナー シンナー ,, エポキシ樹脂塗料用		kg	573		歩A・単B
S02116	*** S単 - 233号 *** 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ,, 中塗 [淡彩色]		kg	1,700		歩A・単B
S02116	*** S単 - 234号 *** シンナー シンナー ,, ポリウレタン樹脂塗料用 (上塗り用)		kg	635		歩A・単B
S02116	*** S単 - 235号 *** 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ,, 上塗 [淡彩色]		kg	2,220		歩A・単B
S02117	*** S単 - 236号 *** 輸送費 1期 スリルス製起伏ゲート					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02117	輸送費_1期_スチルス製起伏ゲート 据付品_ゲート設備_工場～現場、L=24.6km *** S単 - 237号 ***		式	259,000		歩A・単B
	輸送費_1期_スチルス製品シェル構造0-ゲート 据付品_ゲート設備_工場～現場、L=24.6km *** S単 - 238号 ***		式	203,000		歩A・単B
S02117	輸送費_1期_スチルス製プレートゲート構造0-ゲート 据付品_ゲート設備_工場～現場、L=24.6km *** S単 - 239号 ***		式	244,000		歩A・単B
	輸送費_1期_左岸取水工0-ゲート 据付品_ゲート設備_工場～現場、L=24.6km *** S単 - 240号 ***		式	216,000		歩A・単B
S02117	輸送費_2期_スチルス製起伏ゲート 据付品_ゲート設備_工場～現場、L=24.6km *** S単 - 241号 ***		式	259,000		歩A・単B
	輸送費_3期_右岸取水工0-ゲート 据付品_ゲート設備_工場～現場、L=24.6km *** S単 - 242号 ***		式	224,000		歩A・単B
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・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 *** S単 - 243号 ***		日	3,573		歩A・単B
S16004	ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型)、16ton吊り *** S単 - 244号 ***		日	49,900		歩A・単B
S16004	ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り *** S単 - 245号 ***		日	39,000		歩A・単B
S16004	ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型)、50ton吊り *** S単 - 246号 ***		日	100,000		歩A・単B
S16004	ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型)、25ton吊り *** S単 - 247号 ***		日	55,100		歩A・単B
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛)、2.0m3/min *** S単 - 248号 ***		日	3,980		歩A・単B
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛)、2.0m3/min *** S単 - 249号 ***		日	4,885		歩A・単B
S18031	足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、あり *** S単 - 250号 ***		掛㎡	3,843		歩A・単B
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm *** S単 - 251号 ***		kg	867		歩A・単B
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm *** S単 - 252号 ***		kg	939		歩A・単B
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm *** S単 - 253号 ***		kg	939		歩A・単B
S40001	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm *** S単 - 254号 ***		kg	1,167		歩A・単B
S40001	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125～200mm *** S単 - 255号 ***		kg	1,519		歩A・単B
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm～300mm *** S単 - 256号 ***		kg	1,913		歩A・単B
S40001	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm *** S単 - 257号 ***		kg	1,136		歩A・単B
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下		kg	968		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	*** S単 - 258号 *** 配管用ステンレス鋼鋼管					
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A		kg	1,161		歩A・単B
S40001	*** S単 - 259号 *** 一般構造用角形鋼管					
	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm		kg	200		歩A・単B
S40001	*** S単 - 260号 *** 一般構造用角形鋼管					
	一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm		kg	200		歩A・単B
S40001	*** S単 - 261号 *** 一般構造用角形鋼管					
	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm		kg	217		歩A・単B
S40001	*** S単 - 262号 *** 一般構造用圧延鋼板(中板)					
	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm		kg	206		歩A・単B
S40001	*** S単 - 263号 *** 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		kg	200		歩A・単B
S40001	*** S単 - 264号 *** 一般構造用平鋼					
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm		kg	143		歩A・単B
S40001	*** S単 - 265号 *** 一般構造用圧延棒鋼					
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm		kg	160		歩A・単B
S40001	*** S単 - 266号 *** 一般構造用等辺山形鋼					
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm		kg	131		歩A・単B
S40001	*** S単 - 267号 *** 縞鋼板					
	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm		kg	162		歩A・単B
S40001	*** S単 - 268号 *** 一般構造用等辺山形鋼					
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm		kg	131		歩A・単B
S40003	*** S単 - 269号 *** ステンレス棒鋼					
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm		kg	1,695		歩A・単B
S40003	*** S単 - 270号 *** ステンレス棒鋼					
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm		kg	1,719		歩A・単B
S40003	*** S単 - 271号 *** ステンレス棒鋼					
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm		kg	1,913		歩A・単B
S40003	*** S単 - 272号 *** ステンレス棒鋼					
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm		kg	1,731		歩A・単B
S40003	*** S単 - 273号 *** ステンレス鋼板					
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm		kg	867		歩A・単B
S40003	*** S単 - 274号 *** ステンレス鋼板					
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm		kg	951		歩A・単B
S40003	*** S単 - 275号 *** ステンレス平鋼					
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm		kg	1,046		歩A・単B
S40003	*** S単 - 276号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼					
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm		kg	760		歩A・単B
S40003	*** S単 - 277号 *** ステンレス棒鋼					
	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm		kg	963		歩A・単B
S40003	*** S単 - 278号 *** 青銅鋳物					
	青銅鋳物 6種 CAC406		kg	2,699		歩A・単B
S40003	*** S単 - 279号 *** 一般構造用等辺山形鋼					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm *** S単 - 280号 ***		kg	131		歩A・単B
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm *** S単 - 281号 ***		kg	131		歩A・単B
S40003	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm *** S単 - 282号 ***		kg	131		歩A・単B
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm *** S単 - 283号 ***		kg	756		歩A・単B
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm *** S単 - 284号 ***		kg	939		歩A・単B
	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A *** S単 - 285号 ***		kg	914		歩A・単B
S40003	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A *** S単 - 286号 ***		kg	1,024		歩A・単B
	一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm *** S単 - 287号 ***		kg	200		歩A・単B
S40003	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 *** S単 - 288号 ***		kg	200		歩A・単B
	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 *** S単 - 289号 ***		kg	197		歩A・単B
S40003	縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm *** S単 - 290号 ***		kg	162		歩A・単B
	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm *** S単 - 291号 ***		kg	145		歩A・単B
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm *** S単 - 292号 ***		kg	1,898		歩A・単B
	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm *** S単 - 293号 ***		kg	1,347		歩A・単B
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm *** S単 - 294号 ***		kg	1,724		歩A・単B
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm *** S単 - 295号 ***		kg	939		歩A・単B
S40003	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 250~300mm *** S単 - 296号 ***		kg	132		歩A・単B
	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm *** S単 - 297号 ***		kg	140		歩A・単B
S40003	溶接構造用圧延鋼板(厚板) 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm *** S単 - 298号 ***		kg	199		歩A・単B
	溶接構造用圧延鋼板(厚板) 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm *** S単 - 299号 ***		kg	201		歩A・単B
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm *** S単 - 300号 ***		kg	1,287		歩A・単B
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm		kg	1,724		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	*** S単 - 301号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm		kg	132		歩A・単B
S40003	*** S単 - 302号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm		kg	1,555		歩A・単B
S40003	*** S単 - 303号 *** 溶接構造用圧延鋼板(厚板) 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm~11mm		kg	199		歩A・単B
S40006	*** S単 - 304号 *** 油圧シリンダー 油圧シリンダー 単動6式、定格油圧14Mpa、シリンダ内径 325mm		基	16,800,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 305号 *** 油圧ユニット 油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw×2台、ポンプ吐出量11.7?/min		台	39,000,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 306号 *** 緊急油圧装置(予備動力) 緊急油圧装置(予備動力) 空冷ディゼエンジン6.2kw(8.4Ps)、ギアポンプ21.2?/min		台	2,500,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 307号 *** シンク口発信器 シンク口発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む		基	1,760,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 308号 *** 自動倒伏装置 自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式		台	1,100,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 309号 *** 集中給油装置 集中給油装置 シェル構造ロータ用		式	800,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 310号 *** 開閉装置 開閉装置 電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、2.2kw 6P×2台		台	64,400,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 311号 *** 開閉装置用チェーン 開閉装置用チェーン HB280-2 289?/?k		本	12,700,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 312号 *** 集中給油装置 集中給油装置 プレート構造ロータ用		式	750,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 313号 *** 開閉装置 開閉装置 電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P×1台		台	33,100,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 314号 *** 開閉装置用チェーン 開閉装置用チェーン HB240-2 227?/?k		本	5,130,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 315号 *** ラック電動開閉機 連動 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN		台	3,920,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 316号 *** ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		m	83,200		歩A・単B
S40006	*** S単 - 317号 *** ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用		個	37,400		歩A・単B
S40006	*** S単 - 318号 *** ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用		個	88,500		歩A・単B
S40006	*** S単 - 319号 *** ラックカバー(取付部) SUS ラックカバー(取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用		m	44,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 320号 *** 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)		面	6,560,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 321号 *** 機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)		面	6,170,000		歩A・単B
S40006	*** S単 - 322号 *** 機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 323号 ***		面	5,890,000		歩A・単B
S40006	機側操作盤 左岸取水ゲート用 機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 324号 ***		面	5,890,000		歩A・単B
S40013	機側操作盤 右岸取水ゲート用 機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H) *** S単 - 325号 ***		面	7,000,000		歩A・単B
S40017	旗丁番 旗丁番 B-1003-3(SUS) *** S単 - 326号 ***		枚	464		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体), 1門 *** S単 - 327号 ***		門	19,838,300		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(戸当り), 1門 *** S単 - 328号 ***		門	6,067,520		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート 開閉装置(架台), 1門 *** S単 - 329号 ***		門	1,018,800		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート 操作装置(油圧配管), 1門 *** S単 - 330号 ***		門	4,103,500		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体), 1門 *** S単 - 331号 ***		門	35,686,300		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(戸当り), 1門 *** S単 - 332号 ***		門	11,291,700		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体), 1門 *** S単 - 333号 ***		門	15,378,220		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(戸当り), 1門 *** S単 - 334号 ***		門	5,727,920		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 小形水門,,,-ゲート(4方水密),,,-扉体,,,-2門 *** S単 - 335号 ***		門	812,210		歩A・単B
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 小形水門,,,-ゲート(4方水密),,,-戸当り,,,-2門 *** S単 - 336号 ***		門	489,590		歩A・単B
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品) *** S単 - 337号 ***		m <sup>2</sup>	2,564		歩A・単B
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色 *** S単 - 338号 ***		m <sup>2</sup>	3,905		歩A・単B
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、淡彩色 *** S単 - 339号 ***		m <sup>2</sup>	3,682		歩A・単B
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm *** S単 - 340号 ***		kg	756		歩A・単B
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm *** S単 - 341号 ***		kg	867		歩A・単B
S40038	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm *** S単 - 342号 ***		kg	939		歩A・単B
S40038	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm *** S単 - 343号 ***		kg	1,134		歩A・単B
S40038	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm		kg	143		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40038	*** S単 - 344号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm ~ 25mm		kg	160		歩A・単B
S40038	*** S単 - 345号 *** 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		kg	200		歩A・単B
S40038	*** S単 - 346号 *** 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		kg	197		歩A・単B
S40038	*** S単 - 347号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 50 ~ 75mm		kg	143		歩A・単B
S40038	*** S単 - 348号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm ~ 200mm		kg	1,731		歩A・単B
S40038	*** S単 - 349号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm		kg	951		歩A・単B
S40038	*** S単 - 350号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm ~ 40mm		kg	962		歩A・単B
S40038	*** S単 - 351号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm ~ 60mm		kg	928		歩A・単B
S40038	*** S単 - 352号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 100mm		kg	892		歩A・単B
S40038	*** S単 - 353号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 8mm x 30mm		kg	1,070		歩A・単B
S40038	*** S単 - 354号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 ~ 75mm		kg	1,136		歩A・単B
S40038	*** S単 - 355号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm		kg	1,046		歩A・単B
S40038	*** S単 - 356号 *** ステンレス縞鋼板 ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm		kg	973		歩A・単B
S40038	*** S単 - 357号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下		kg	968		歩A・単B
S40038	*** S単 - 358号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm		kg	939		歩A・単B
S40038	*** S単 - 359号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm x 6mm		kg	1,040		歩A・単B
S40038	*** S単 - 360号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm		kg	1,227		歩A・単B
S40038	*** S単 - 361号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm ~ 100mm		kg	1,695		歩A・単B
S40038	*** S単 - 362号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm ~ 150mm		kg	1,719		歩A・単B
S40038	*** S単 - 363号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm ~ 300mm		kg	1,913		歩A・単B
S40038	*** S単 - 364号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 32 ~ 44mm		kg	145		歩A・単B
S40038	*** S単 - 365号 *** 一般構造用圧延棒鋼					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm *** S単 - 366号 ***		kg	163		歩A・単B
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレン系) *** S単 - 367号 ***		kg	4,300		歩A・単B
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220 *** S単 - 368号 ***		個	88,200		歩A・単B
S40040	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 *** S単 - 369号 ***		kg	1,520		歩A・単B
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系) *** S単 - 370号 ***		kg	4,190		歩A・単B
S40040	アンカーボルト アンカーボルト SUS304 M30×900 *** S単 - 371号 ***		本	14,100		歩A・単B
S40040	レスキューバルブ レスキューバルブ SUS304 25A *** S単 - 372号 ***		個	592,000		歩A・単B
S40040	多目的バルブ 多目的バルブ SUS304 25A(1連型) *** S単 - 373号 ***		個	282,000		歩A・単B
S40040	多目的バルブ 多目的バルブ SUS304 25A(2連型) *** S単 - 374号 ***		個	564,000		歩A・単B
S40040	高圧ホース 高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m *** S単 - 375号 ***		本	200,000		歩A・単B
S40040	キューブエルボ キューブエルボ SUS304 CEA25S *** S単 - 376号 ***		個	39,000		歩A・単B
S40040	キューブエルボ キューブエルボ SUS304 CEB25A *** S単 - 377号 ***		個	38,000		歩A・単B
S40040	フランジ フランジ SUS304 SSA25S *** S単 - 378号 ***		枚	7,100		歩A・単B
S40040	フランジ フランジ SUS304 SHA25S *** S単 - 379号 ***		枚	8,300		歩A・単B
S40040	フランジ フランジ SUS304 SHB25S *** S単 - 380号 ***		枚	7,540		歩A・単B
S40040	キューブクロス キューブクロス SUS304 25A *** S単 - 381号 ***		個	60,000		歩A・単B
S40040	作動油 作動油 *** S単 - 382号 ***		L	390		歩A・単B
S40040	Uボルト・ナット Uボルト・ナット SUS304 25A用 *** S単 - 383号 ***		個	560		歩A・単B
S40040	オールアンカー オールアンカー SUS304 SC-1210 *** S単 - 384号 ***		本	580		歩A・単B
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160 *** S単 - 385号 ***		個	106,600		歩A・単B
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100 *** S単 - 386号 ***		個	45,000		歩A・単B
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50		個	8,500		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	*** S単 - 387号 *** コイルバネ コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻		個	150,000		歩A・単B
S40040	*** S単 - 388号 *** スプロケット スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13		個	3,330,000		歩A・単B
S40040	*** S単 - 389号 *** エキスパンドメタル エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)2,050×8		m <sup>2</sup>	37,100		歩A・単B
S40040	*** S単 - 390号 *** エキスパンドメタル エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,820×2		m <sup>2</sup>	37,100		歩A・単B
S40040	*** S単 - 391号 *** エキスパンドメタル エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125×2		m <sup>2</sup>	37,100		歩A・単B
S40040	*** S単 - 392号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115		個	46,800		歩A・単B
S40040	*** S単 - 393号 *** コイルバネ コイルバネ SUP10 38×PL 150×6巻		個	150,000		歩A・単B
S40040	*** S単 - 394号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロープレーン系)		kg	4,300		歩A・単B
S40040	*** S単 - 395号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70		個	20,500		歩A・単B
S40040	*** S単 - 396号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40		個	6,000		歩A・単B
S41009	*** S単 - 397号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, ,0-ゲート(4方水密) , , 2門		門	825,678		歩A・単B
S41009	*** S単 - 398号 *** 水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, ,0-ゲート(4方水密) , , 3門		門	1,204,938		歩A・単B
S43027	*** S単 - 399号 *** 単独足場工 単独足場工 塗装足場, プレートガーダ, ボックスガーダ, バイブ吊足場, 1.5m以上		m <sup>2</sup>	2,713		歩A・単B
SA0311	*** S単 - 400号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポン車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>	22,560		歩A・単B
SA0311	*** S単 - 401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, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>	24,740		歩A・単B
SA0312	*** S単 - 402号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	8,408		歩A・単B
X40001	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,504		歩A・単A
X40001	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	189,134		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,		式	15,091		歩A・単A
X40001	*** X単 - 4号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	817,211		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	*** X単 - 5号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,504		歩A・単A
X40001	*** X単 - 6号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	189,134		歩A・単A
X40001	*** X単 - 7号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,504		歩A・単A
X40001	*** X単 - 8号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	189,134		歩A・単A
X40001	*** X単 - 9号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,504		歩A・単A
X40001	*** X単 - 10号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	189,134		歩A・単A
X40001	*** X単 - 11号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(シール構造0-ラゲート),		式	3,863,663		歩A・単A
X40001	*** X単 - 12号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(シール構造0-ラゲート),		式	581,837		歩A・単A
X40001	*** X単 - 13号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ構造0-ラゲート),		式	817,610		歩A・単A
X40001	*** X単 - 14号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ構造0-ラゲート),		式	268,121		歩A・単A
X40001	*** X単 - 15号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ構造0-ラゲート),		式	817,610		歩A・単A
X40001	*** X単 - 16号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ構造0-ラゲート),		式	268,121		歩A・単A
X40001	*** X単 - 17号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	569,469		歩A・単A
X40001	*** X単 - 18号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	57,162		歩A・単A
X40001	*** X単 - 19号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	569,469		歩A・単A
X40001	*** X単 - 20号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	57,162		歩A・単A
X40001	*** X単 - 21号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	569,469		歩A・単A
X40001	*** X単 - 22号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	57,162		歩A・単A
X40001	*** X単 - 23号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	298,256		歩A・単A
X40001	*** X単 - 24号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	34,593		歩A・単A
X40001	*** X単 - 25号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	298,256		歩A・単A
X40001	*** X単 - 26号 *** 補助材料費(製作)					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	補助材料費(製作) 小形水門設備, *** X単 - 27号 ***		式	34,593		歩A・単A
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 28号 ***		式	60,975		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 29号 ***		式	60,975		歩A・単A
	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 30号 ***		式	10,387		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 31号 ***		式	80,339		歩A・単A
	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 32号 ***		式	14,319		歩A・単A
X40003	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基 *** X単 - 33号 ***		式	21,811		歩A・単A
	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基 *** X単 - 34号 ***		基	153,000		歩A・単A
X40003	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基 *** X単 - 35号 ***		基	153,000		歩A・単A
	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 1基 *** X単 - 36号 ***		基	58,650		歩A・単A
X40003	鋼製付属設備製作工 防護柵,, 1基 *** X単 - 37号 ***		基	803,250		歩A・単A
	鋼製付属設備製作工 梯子,, 1基 *** X単 - 38号 ***		基	293,250		歩A・単A
X40003	鋼製付属設備製作工 受台,, 1基 *** X単 - 39号 ***		基	260,100		歩A・単A
	間接労務費					
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 40号 ***		式	13,406,625		歩A・単A
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 41号 ***		式	4,100,400		歩A・単A
X40014	間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 42号 ***		式	550,800		歩A・単A
	間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 43号 ***		式	2,218,500		歩A・単A
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 44号 ***		式	13,406,625		歩A・単A
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 45号 ***		式	4,100,400		歩A・単A
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 46号 ***		式	13,406,625		歩A・単A
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 47号 ***		式	4,100,400		歩A・単A
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 47号 ***		式	13,406,625		歩A・単A
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 47号 ***		式	13,406,625		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	*** X単 - 48号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	4,100,400		歩A・単A
X40014	*** X単 - 49号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	24,116,625		歩A・単A
X40014	*** X単 - 50号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	7,630,875		歩A・単A
X40014	*** X単 - 51号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	10,392,525		歩A・単A
X40014	*** X単 - 52号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	3,870,900		歩A・単A
X40014	*** X単 - 53号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	10,392,525		歩A・単A
X40014	*** X単 - 54号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	3,870,900		歩A・単A
X40014	*** X単 - 55号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	904,230		歩A・単A
X40014	*** X単 - 56号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	399,330		歩A・単A
X40014	*** X単 - 57号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	904,230		歩A・単A
X40014	*** X単 - 58号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	399,330		歩A・単A
X40014	*** X単 - 59号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	904,230		歩A・単A
X40014	*** X単 - 60号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	399,330		歩A・単A
X40014	*** X単 - 61号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	439,110		歩A・単A
X40014	*** X単 - 62号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	264,690		歩A・単A
X40014	*** X単 - 63号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	439,110		歩A・単A
X40014	*** X単 - 64号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	264,690		歩A・単A
X40014	*** X単 - 65号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	91,800		歩A・単A
X40014	*** X単 - 66号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	91,800		歩A・単A
X40014	*** X単 - 67号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	35,190		歩A・単A
X40014	*** X単 - 68号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	481,950		歩A・単A
X40014	*** X単 - 69号 *** 間接労務費					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 70号 ***		式	175,950		歩A・単A
	間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 71号 ***		式	156,060		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 72号 ***		式	6,679,305		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 73号 ***		式	1,962,783		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 74号 ***		式	387,280		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 75号 ***		式	1,784,000		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 76号 ***		式	6,679,305		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 77号 ***		式	1,962,783		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 78号 ***		式	6,679,305		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 79号 ***		式	1,962,783		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 80号 ***		式	6,679,305		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 81号 ***		式	1,962,783		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 82号 ***		式	12,099,945		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 83号 ***		式	3,719,501		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 84号 ***		式	5,112,285		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 85号 ***		式	1,919,964		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 86号 ***		式	5,112,285		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 87号 ***		式	1,919,964		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 88号 ***		式	670,320		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 89号 ***		式	283,620		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 90号 ***		式	670,320		歩A・単A
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 90号 ***		式	283,620		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 91号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	670,320		歩A・単A
	*** X単 - 92号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	283,620		歩A・単A
X40015	*** X単 - 93号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	337,740		歩A・単A
	*** X単 - 94号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	188,139		歩A・単A
X40015	*** X単 - 95号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	337,740		歩A・単A
	*** X単 - 96号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	188,139		歩A・単A
X40015	*** X単 - 97号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	61,200		歩A・単A
	*** X単 - 98号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	14,625		歩A・単A
X40015	*** X単 - 99号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	61,200		歩A・単A
	*** X単 - 100号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	14,625		歩A・単A
X40015	*** X単 - 101号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	23,460		歩A・単A
	*** X単 - 102号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	2,700		歩A・単A
X40015	*** X単 - 103号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	321,300		歩A・単A
	*** X単 - 104号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	348,220		歩A・単A
X40015	*** X単 - 105号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	117,300		歩A・単A
	*** X単 - 106号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	49,600		歩A・単A
X40015	*** X単 - 107号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	104,040		歩A・単A
	*** X単 - 108号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	62,074		歩A・単A
X41002	*** X単 - 109号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),		式	963,984		歩A・単A
	*** X単 - 110号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	121,766		歩A・単A
X41002	*** X単 - 111号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),		式	703,308		歩A・単A
	*** X単 - 112号 *** 補助材料費(据付)					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く), *** X単 - 113号 ***		式	609,353		歩A・単A
	補助材料費(据付) 小形水門設備, *** X単 - 114号 ***		式	23,673		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く), *** X単 - 115号 ***		式	963,984		歩A・単A
	補助材料費(据付) 小形水門設備, *** X単 - 116号 ***		式	51,820		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 117号 ***		式	6,088		歩A・単A
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 118号 ***		式	1,468		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 119号 ***		式	381		歩A・単A
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 120号 ***		式	3,044		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 121号 ***		式	1,295		歩A・単A
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 122号 ***		式	1,495		歩A・単A
X41003	据付材料費 水門設備, *** X単 - 123号 ***		式	3,373,944		歩A・単A
	据付材料費 水門設備, *** X単 - 124号 ***		式	2,461,580		歩A・単A
X41003	据付材料費 水門設備, *** X単 - 125号 ***		式	2,132,735		歩A・単A
	据付材料費 小形水門設備, *** X単 - 126号 ***		式	165,710		歩A・単A
X41003	据付材料費 水門設備, *** X単 - 127号 ***		式	3,373,944		歩A・単A
	据付材料費 小形水門設備, *** X単 - 128号 ***		式	362,740		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 架台,, 3基 *** X単 - 129号 ***		基	202,944		歩A・単A
	鋼製付属設備据付工 スクリーン,, 2基 *** X単 - 130号 ***		基	73,416		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 スクリーン,, 1基 *** X単 - 131号 ***		基	38,052		歩A・単A
	鋼製付属設備据付工 架台,, 1基 *** X単 - 132号 ***		基	304,416		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 架台,, 1基 *** X単 - 133号 ***		基	129,528		歩A・単A
	鋼製付属設備据付工 受台,, 1基		基	149,520		歩A・単A

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41005	*** X単 - 134号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	32,878		歩A・単A
X41005	*** X単 - 135号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	14,550		歩A・単A
X41005	*** X単 - 136号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	13,294		歩A・単A
X41005	*** X単 - 137号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	10,214		歩A・単A
X41005	*** X単 - 138号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	32,878		歩A・単A
X41005	*** X単 - 139号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	16,064		歩A・単A
X41005	*** X単 - 140号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	140,451		歩A・単A
X41005	*** X単 - 141号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	53,828		歩A・単A
X41005	*** X単 - 142号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	19,877		歩A・単A
X41005	*** X単 - 143号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	6,070		歩A・単A
X41005	*** X単 - 144号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	56,391		歩A・単A
X41005	*** X単 - 145号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	9,669		歩A・単A
X41005	*** X単 - 146号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	3,080		歩A・単A
X41005	*** X単 - 147号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	9,520		歩A・単A
X41005	*** X単 - 148号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,310		歩A・単A
X41005	*** X単 - 149号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	770		歩A・単A
X41005	*** X単 - 150号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,540		歩A・単A
X41005	*** X単 - 151号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,540		歩A・単A
X41005	*** X単 - 152号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,540		歩A・単A
X41005	*** X単 - 153号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,540		歩A・単A
X41006	*** X単 - 154号 *** 据付間接費 据付間接費		式	11,685,274		歩A・単A
X41006	*** X単 - 155号 *** 水門設備(小形水門を除く)【新設】, 据付間接費					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 156号 ***		式	7,722,624		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 157号 ***		式	11,314,867		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 158号 ***		式	2,323,776		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 159号 ***		式	11,685,274		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 160号 ***		式	4,193,280		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 161号 ***		式	3,473,434		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 162号 ***		式	26,557,440		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 163号 ***		式	13,418,496		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 164号 ***		式	19,376,448		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 165号 ***		式	16,797,581		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 166号 ***		式	1,740,211		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 167号 ***		式	26,557,440		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 168号 ***		式	3,805,402		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 169号 ***		式	670,925		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 170号 ***		式	618,509		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 171号 ***		式	160,742		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 172号 ***		式	41,933		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 173号 ***		式	485,722		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 174号 ***		式	335,462		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 175号 ***		式	143,270		歩A・単A
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 176号 ***		式	164,237		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,285		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	*** X単 - 177号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	188,755		歩A・単B
X40001	*** X単 - 178号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	15,001		歩A・単B
X40001	*** X単 - 179号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	816,286		歩A・単B
X40001	*** X単 - 180号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,285		歩A・単B
X40001	*** X単 - 181号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	188,755		歩A・単B
X40001	*** X単 - 182号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,285		歩A・単B
X40001	*** X単 - 183号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	188,755		歩A・単B
X40001	*** X単 - 184号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	1,155,285		歩A・単B
X40001	*** X単 - 185号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),		式	188,755		歩A・単B
X40001	*** X単 - 186号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(シール構造0-ラゲート),		式	3,869,206		歩A・単B
X40001	*** X単 - 187号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(シール構造0-ラゲート),		式	578,275		歩A・単B
X40001	*** X単 - 188号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ構造0-ラゲート),		式	817,126		歩A・単B
X40001	*** X単 - 189号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ構造0-ラゲート),		式	266,500		歩A・単B
X40001	*** X単 - 190号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ構造0-ラゲート),		式	817,126		歩A・単B
X40001	*** X単 - 191号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ構造0-ラゲート),		式	266,500		歩A・単B
X40001	*** X単 - 192号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	298,985		歩A・単B
X40001	*** X単 - 193号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	34,593		歩A・単B
X40001	*** X単 - 194号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	298,985		歩A・単B
X40001	*** X単 - 195号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備,		式	34,593		歩A・単B
X40001	*** X単 - 196号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	63,519		歩A・単B
X40001	*** X単 - 197号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	63,519		歩A・単B
X40001	*** X単 - 198号 *** 補助材料費(製作)					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 199号 ***		式	10,958		歩A・単B
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 200号 ***		式	79,872		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 201号 ***		式	14,204		歩A・単B
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 202号 ***		式	21,737		歩A・単B
X40003	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基 *** X単 - 203号 ***		基	169,800		歩A・単B
	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基 *** X単 - 204号 ***		基	169,800		歩A・単B
X40003	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 1基 *** X単 - 205号 ***		基	65,090		歩A・単B
	鋼製付属設備製作工 防護柵,, 1基 *** X単 - 206号 ***		基	891,450		歩A・単B
X40003	鋼製付属設備製作工 梯子,, 1基 *** X単 - 207号 ***		基	325,450		歩A・単B
	鋼製付属設備製作工 受台,, 1基 *** X単 - 208号 ***		基	288,660		歩A・単B
X40014	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 209号 ***		式	14,878,725		歩A・単B
	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 210号 ***		式	4,550,640		歩A・単B
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 211号 ***		式	611,280		歩A・単B
	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 212号 ***		式	2,462,100		歩A・単B
X40014	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 213号 ***		式	14,878,725		歩A・単B
	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 214号 ***		式	4,550,640		歩A・単B
X40014	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 215号 ***		式	14,878,725		歩A・単B
	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 216号 ***		式	4,550,640		歩A・単B
X40014	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 217号 ***		式	14,878,725		歩A・単B
	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 218号 ***		式	4,550,640		歩A・単B
X40014	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 219号 ***		式	26,764,725		歩A・単B
	間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 219号 ***		式	8,468,775		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	*** X単 - 220号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	11,533,665		歩A・単B
X40014	*** X単 - 221号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	4,295,940		歩A・単B
X40014	*** X単 - 222号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	11,533,665		歩A・単B
X40014	*** X単 - 223号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	4,295,940		歩A・単B
X40014	*** X単 - 224号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	487,326		歩A・単B
X40014	*** X単 - 225号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	293,754		歩A・単B
X40014	*** X単 - 226号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	487,326		歩A・単B
X40014	*** X単 - 227号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	293,754		歩A・単B
X40014	*** X単 - 228号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	101,880		歩A・単B
X40014	*** X単 - 229号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	101,880		歩A・単B
X40014	*** X単 - 230号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	39,054		歩A・単B
X40014	*** X単 - 231号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	534,870		歩A・単B
X40014	*** X単 - 232号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	195,270		歩A・単B
X40014	*** X単 - 233号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	173,196		歩A・単B
X40015	*** X単 - 234号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	7,366,965		歩A・単B
X40015	*** X単 - 235号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	2,179,904		歩A・単B
X40015	*** X単 - 236号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	428,032		歩A・単B
X40015	*** X単 - 237号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	1,985,810		歩A・単B
X40015	*** X単 - 238号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	7,366,965		歩A・単B
X40015	*** X単 - 239号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	2,179,904		歩A・単B
X40015	*** X単 - 240号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	7,366,965		歩A・単B
X40015	*** X単 - 241号 *** 工場管理費					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 242号 ***		式	2,179,904		歩A・単B
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 243号 ***		式	7,366,965		歩A・単B
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 244号 ***		式	2,179,904		歩A・単B
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 245号 ***		式	13,347,557		歩A・単B
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 246号 ***		式	4,127,109		歩A・単B
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 247号 ***		式	5,647,265		歩A・単B
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 248号 ***		式	2,130,790		歩A・単B
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 249号 ***		式	5,647,265		歩A・単B
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 250号 ***		式	2,130,790		歩A・単B
	工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 251号 ***		式	376,684		歩A・単B
X40015	工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 252号 ***		式	208,743		歩A・単B
	工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 253号 ***		式	376,684		歩A・単B
X40015	工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 254号 ***		式	208,743		歩A・単B
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 255号 ***		式	67,920		歩A・単B
X40015	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 256号 ***		式	16,835		歩A・単B
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 257号 ***		式	67,920		歩A・単B
X40015	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 258号 ***		式	16,835		歩A・単B
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 259号 ***		式	26,036		歩A・単B
X40015	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 260号 ***		式	3,108		歩A・単B
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 261号 ***		式	356,580		歩A・単B
X40015	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 262号 ***		式	359,145		歩A・単B
	工場管理費 鋼製付属設備,		式	130,180		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 263号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	51,752		歩A・単B
X40015	*** X単 - 264号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	115,464		歩A・単B
X40015	*** X単 - 265号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	64,022		歩A・単B
X41002	*** X単 - 266号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),		式	1,008,672		歩A・単B
X41002	*** X単 - 267号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	127,411		歩A・単B
X41002	*** X単 - 268号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),		式	735,912		歩A・単B
X41002	*** X単 - 269号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),		式	637,602		歩A・単B
X41002	*** X単 - 270号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,		式	24,770		歩A・単B
X41002	*** X単 - 271号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),		式	1,008,672		歩A・単B
X41002	*** X単 - 272号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,		式	54,222		歩A・単B
X41002	*** X単 - 273号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	6,371		歩A・単B
X41002	*** X単 - 274号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	1,536		歩A・単B
X41002	*** X単 - 275号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	398		歩A・単B
X41002	*** X単 - 276号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	3,185		歩A・単B
X41002	*** X単 - 277号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	1,355		歩A・単B
X41002	*** X単 - 278号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	1,565		歩A・単B
X41003	*** X単 - 279号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,		式	3,530,352		歩A・単B
X41003	*** X単 - 280号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,		式	2,575,693		歩A・単B
X41003	*** X単 - 281号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,		式	2,231,607		歩A・単B
X41003	*** X単 - 282号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,		式	173,392		歩A・単B
X41003	*** X単 - 283号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,		式	3,530,352		歩A・単B
X41003	*** X単 - 284号 *** 据付材料費					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	据付材料費 小形水門設備, *** X単 - 285号 ***		式	379,555		歩A・単B
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台,, 3基 *** X単 - 286号 ***		基	212,352		歩A・単B
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 スクリーン,, 2基 *** X単 - 287号 ***		基	76,818		歩A・単B
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 スクリーン,, 1基 *** X単 - 288号 ***		基	39,816		歩A・単B
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台,, 1基 *** X単 - 289号 ***		基	318,528		歩A・単B
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台,, 1基 *** X単 - 290号 ***		基	135,534		歩A・単B
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 受台,, 1基 *** X単 - 291号 ***		基	156,450		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 292号 ***		式	33,288		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 293号 ***		式	14,680		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 294号 ***		式	13,444		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 295号 ***		式	10,324		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 296号 ***		式	33,288		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 297号 ***		式	16,344		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 298号 ***		式	140,896		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 299号 ***		式	53,926		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 300号 ***		式	19,975		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 301号 ***		式	6,124		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 302号 ***		式	56,836		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 303号 ***		式	9,810		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 304号 ***		式	3,120		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 305号 ***		式	9,520		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料		式	2,340		歩A・単B

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41005	*** X単 - 306号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	780		歩A・単B
X41005	*** X単 - 307号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,560		歩A・単B
X41005	*** X単 - 308号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,560		歩A・単B
X41005	*** X単 - 309号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,560		歩A・単B
X41005	*** X単 - 310号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,560		歩A・単B
X41006	*** X単 - 311号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	12,233,021		歩A・単B
X41006	*** X単 - 312号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	8,084,622		歩A・単B
X41006	*** X単 - 313号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	11,845,252		歩A・単B
X41006	*** X単 - 314号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	2,432,703		歩A・単B
X41006	*** X単 - 315号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	12,233,021		歩A・単B
X41006	*** X単 - 316号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	4,389,840		歩A・単B
X41006	*** X単 - 317号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	3,636,251		歩A・単B
X41006	*** X単 - 318号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	27,802,320		歩A・単B
X41006	*** X単 - 319号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	14,047,488		歩A・単B
X41006	*** X単 - 320号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	20,284,719		歩A・単B
X41006	*** X単 - 321号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	17,584,967		歩A・単B
X41006	*** X単 - 322号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	1,821,784		歩A・単B
X41006	*** X単 - 323号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	27,802,320		歩A・単B
X41006	*** X単 - 324号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	3,983,780		歩A・単B
X41006	*** X単 - 325号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	702,374		歩A・単B
X41006	*** X単 - 326号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】		式	647,501		歩A・単B
X41006	*** X単 - 327号 *** 据付間接費					



事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	据付工		人		1,000	歩A 当たり算出
	据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	26,880	26,880	
	合計				26,880	算出数量 1.000 人
	単価				26,880	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,320	19,320	
	合計				19,320	算出数量 1.000 人
	単価				19,320	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	橋りょう塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう塗装工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01053 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01053	橋りょう塗装工	1.000	人	32,340	32,340	
	合計				32,340	算出数量 1.000 人
	単価				32,340	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96048		豪雪補正:なし 基本給時間: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	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	1.000	kg	814	814	
	合計				814	算出数量 1.000 各単位
	単価				814	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96069		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96069	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	1.000	kg	937	937	
	合計				937	算出数量 1.000 各単位

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				937	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ..SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96067	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	1.000	kg	769	769	
	合 計				769	算出数量 1,000 各単位
	単 価				769	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	ステンレス酸洗い費		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス酸洗い費 ..SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96050	ステンレス酸洗い費 SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	1.000	m <sup>2</sup>	5,700	5,700	
	合 計				5,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,700	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	ステンレス酸洗い費		m <sup>2</sup>		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 2)地域資材単価コード(P) 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)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.000	m <sup>2</sup>	4,500	4,500	
	合 計				4,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ..SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96068	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	1.000	kg	926	926	
	合 計				926	算出数量 1,000 各単位
	単 価				926	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ..SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
		K96052				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96052	ステンレス鋼板 SUS821L1 (省合金二相SUS鋼) 厚さ16mm(鋼材単価)	1.000	kg	825	825	
	合計				825	算出数量 1.000 各単位
	単価				825	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	組立架台経費 (扉体組立架台・門構)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立架台経費 (扉体組立架台・門構)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96007				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96007	組立架台経費 (扉体組立架台・門構)	1.000	式	4,203,000	4,203,000	
	合計				4,203,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,203,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	レジンカプセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル R-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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96009				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96009	レジンカプセル R-25	1.000	本	1,440	1,440	
	合計				1,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,440	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96012				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96012	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580	1.000	本	6,300	6,300	
	合計				6,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,300	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×430, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96013				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96013	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×430	1.000	本	5,180	5,180	
	合計				5,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,180	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	レジンカプセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル R-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 冬季補正:なし

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96011	レジンカプセル R-12	1.000	本	237	237	
	合計				237	算出数量 1.000 各単位
	単価				237	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M12×150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96016	寸切ボルト・ナット SUS304 M12×150	1.000	本	300	300	
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96019	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,250	1,250	
	合計				1,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,250	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96008	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)	1.000	式	399,000	399,000	
	合計				399,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				399,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	レジンカプセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル R-16,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96010	レジンカプセル R-16	1.000	本	402	402	
	合計				402	算出数量 1.000 各単位
	単価				402	
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96014		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96014	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190	1.000	本	620	620	
	合計				620	算出数量 1.000 各単位
	単価				620	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	オールアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー SUS304 SC-16120,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96017		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96017	オールアンカー SUS304 SC-16120	1.000	本	1,300	1,300	
	合計				1,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96015		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96015	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170	1.000	本	560	560	
	合計				560	算出数量 1.000 各単位
	単価				560	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	オールアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー SUS304 SC-1210,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96018		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96018	オールアンカー SUS304 SC-1210	1.000	本	580	580	
	合計				580	算出数量 1.000 各単位
	単価				580	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	弱溶剤形変性エポキシ塗料		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	弱溶剤形変性エポキシ塗料 ..下塗用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K )	K78711				
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用	1.000	kg	1,400	1,400	
	合計				1,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,400	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	シンナー シンナー ..エポキシ樹脂塗料用		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.000	kg	561	561	
	合計				561	算出数量 1.000 各単位
	単価				561	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..中塗[淡彩色]		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78720	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[淡彩色]	1.000	kg	1,450	1,450	
	合計				1,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,450	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	シンナー シンナー ..ポリウレタン樹脂塗料用		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.000	kg	596	596	
	合計				596	算出数量 1.000 各単位
	単価				596	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..上塗[淡彩色]		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78723	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[淡彩色]	1.000	kg	1,890	1,890	
	合計				1,890	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,890	
	*** S単 - 29号 ***					
S02117	輸送費_1期_スレスレ製起伏ゲート 輸送費_1期_スレスレ製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km 259,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	輸送費_1期_スレスレ製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				259,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				259,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S02117	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	203,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	203,000	203,000	
	合計				203,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				203,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02117	輸送費_1期_ステンレス製プレート構造0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_ステンレス製プレート構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	244,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	輸送費_1期_ステンレス製プレート構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	244,000	244,000	
	合計				244,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				244,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S02117	輸送費_1期_左岸取水工0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_左岸取水工0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	216,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	輸送費_1期_左岸取水工0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	216,000	216,000	
	合計				216,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				216,000	
	*** S単 - 33号 ***					
S02117	輸送費_2期_ステンレス製起伏ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_2期_ステンレス製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	259,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	輸送費_2期_ステンレス製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	
	合計				259,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				259,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02117	輸送費_3期_右岸取水工0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_3期_右岸取水工0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	224,000円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96006	輸送費_3期_右岸取水工D-ゲート 据付品、ゲート設備、工場～現場、L=24.6km	1.000	式	224,000	224,000	
	合計				224,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				224,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・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		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ	M27432				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.80				超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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				
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・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 バトロ給油	13.000	L	138	1,794	
	合計				3,612	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,612	
Y00001	単位					
	*** S単 - 36号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械区分	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)規格	16ton吊り				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,400	49,400	
	合計				49,400	算出数量 1.000 日
	単価		日		49,400	
	*** S単 - 37号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械区分	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,500	38,500	
	合計				38,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		38,500	
	*** S単 - 38号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械区分	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)規格	50ton吊り				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

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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				
F01088	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	99,300	99,300	
	合計				99,300	算出数量 1.000 日
	単価		日		99,300	
	*** S単 - 39号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・~低騒] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・~低騒] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)規格	25ton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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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				
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対(-2011)・~低騒] 吊上能力25t吊	1.000	日	54,100	54,100	
	合計				54,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		54,100	
	*** S単 - 40号 ***					
S16004	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),2.0m3/min		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)		時間的制約:なし 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)規格	2.0m3/min		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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)	あり				
F03021	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量2.0m3/min	1.560	日	1,080	1,685	
P34029	軽油 H-10-II給油	17.000	L	138	2,346	
	合計				4,031	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,031	
	*** S単 - 41号 ***					
S16004	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),2.0m3/min		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)		時間的制約:なし 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)規格	2.0m3/min		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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				
F03021	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量2.0m3/min	1.560	日	1,660	2,590	
P34029	軽油 H-10-II給油	17.000	L	138	2,346	
	合計				4,936	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,936	
	*** S単 - 42号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	1)足場区分	手摺先行型枠組		時間的制約:なし 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)安全ネット区分	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
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.400	人	25,830	36,162	
R01012	とび工	6.300	人	24,465	154,130	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,320	23,184	
F01086	ラフレ-ソル-フ[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.400	日	43,300	60,620	
Y00004	諸雑費	0.340		274,096	93,193	
	合計				367,289	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,673	
	*** 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	874	874	算出数量 1.000 kg
	合計				874	
	単価		kg		874	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 44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10mm～14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm～14mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	1.000	kg	946	946	算出数量 1.000 kg
	合計				946	
	単価		kg		946	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 45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15mm～25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm～25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	1.000	kg	958	958	算出数量 1.000 kg
	合計				958	
	単価		kg		958	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 46号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm - 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径25mm - 100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm - 100mm	1.000	kg	1,697	1,697	
	合計				1,697	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,697	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 47号 ***					
S40001	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 SUS304N2 径350mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径350mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96003	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm	1.000	kg	1,289	1,289	
	合計				1,289	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,289	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 48号 ***					
S40001	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径25mm - 100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm - 100mm	1.000	kg	911	911	
	合計				911	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		911	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 49号 ***					
S40001	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 200mm x 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 200mm x 100mm		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				
K96007	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm x 100mm	1.000	kg	1,168	1,168	
	合計				1,168	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,168	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 50号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 = 125 ~ 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06162		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス鋼、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				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,426	1,426	
	合計				1,426	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,426	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 51号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm ~ 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)材料(鋼材)コード	K96075		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304N2 径260mm ~ 300mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm ~ 300mm	1.000	kg	1,916	1,916	
	合計				1,916	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,916	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 52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 x 38 ~ 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 x 38 ~ 75mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス鋼、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 x 38 ~ 75mm	1.000	kg	1,071	1,071	
	合計				1,071	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,071	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 53号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K06061		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 径24mm以下		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		940	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 54号 ***						
S40001	配管用ステンレス鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 15A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96065		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TP Sch20 15A		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				
K96065	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 15A	1.000	kg	1,162	1,162	
	合計				1,162	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,162	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
*** S単 - 55号 ***						
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 100mm×50mm×3.2mm		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	㌆-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13025	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ㌆-H 1	1.000	kg	38.70	39	
*** S単 - 56号 ***						
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 60mm×30mm×2.3mm		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	㌆-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13024	一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ㌆-H 1	1.000	kg	38.70	39	
*** S単 - 57号 ***						
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 90mm×90mm×3.2mm		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	㌆-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13026	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm	1.000	kg	217	217	
	合計				217	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		217	
K16141	スクラップ ㌆-H 1	1.000	kg	38.70	39	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 58号 ***						
S40001	一般構造用圧延鋼板 (中板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ4.5mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01052				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 厚さ4.5mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スフェルスクラッド 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	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01052	一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ4.5mm	1.000	kg	203	203	
	合計				203	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		203	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
*** S単 - 59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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スフェルスクラッド 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	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
*** S単 - 60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×50~75mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01323				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 6mm×50~75mm				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 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	1.000	kg	146	146	
	合計				146	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		146	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
*** S単 - 61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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SS400 径16mm~25mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	棒鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	鋼ｸﾞﾗｲ粉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
	単価		kg		161	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	33.20	33	
	*** S単 - 62号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	㌦'-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	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 63号 ***					
S40001	縞鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K15112		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スチルスカッド 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	㌦'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	163	163	
	合計				163	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		163	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 64号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01138		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm		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	㌦'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** 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 SUS304N2 径25mm~100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径25mm~100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	1.000	kg	1,697	1,697	
	合計				1,697	算出数量 1.000 kg

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		1,697	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** 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 SUS304N2 径110mm~150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径110mm~150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ｽﾃﾝﾚｽ棒鋼		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(%)	20.000				
K96072	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	1.000	kg	1,721	1,721	
	合 計				1,721	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,721	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 67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 SUS304N2 径260mm~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)材料(鋼材)コード	K96075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径260mm~300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ｽﾃﾝﾚｽ棒鋼		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(%)	20.000				
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	1.000	kg	1,916	1,916	
	合 計				1,916	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,916	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 68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 SUS304N2 径160mm~200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96073		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径160mm~200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ｽﾃﾝﾚｽ棒鋼		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(%)	20.000				
K96073	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	1.000	kg	1,733	1,733	
	合 計				1,733	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,733	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 69号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	-				
	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				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	874	874	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				874	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		874	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 70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15mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06027		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 厚さ15mm~25mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステン鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	1.000	kg	958	958	
	合計				958	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		958	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 71号 ***					
S40003	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×90mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06277		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 9mm×90mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステン形鋼、ステン平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K06277	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	1.000	kg	1,080	1,080	
	合計				1,080	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,080	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 72号 ***					
S40003	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 100mm×10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96004		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 100mm×10mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステン形鋼、ステン平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K96004	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm	1.000	kg	761	761	
	合計				761	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		761	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 73号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステン棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm	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	134	134	
	*** S単 - 74号 ***					
S40003	青銅鋳物		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	青銅鋳物 6種 CAC406			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K12063		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	6種 CAC406		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	銅合金鋳物		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	青銅くず 鋳物(並)				
	6)材料割増率(%)	40.000				
K12063	青銅鋳物 6種 CAC406	1.000	kg	2,579	2,579	
	合計				2,579	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		2,579	
K16147	スクラップ 青銅くず 鋳物(並)	1.000	kg	790	790	
	*** S単 - 75号 ***					
S40003	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01138		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ㄥ'-H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 76号 ***					
S40003	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6～8mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ㄥ'-H 1				
	6)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	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 77号 ***					
S40003	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6～9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01140		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 75mm×6～9mm		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)詳細	-				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K01140	5)スクラップの該当品目	4t-H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6～9mm	1.000	kg	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 78号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	763	763	
	合計				763	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		763	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 79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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304 径25mm～100mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	ステン棒鋼				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	911	911	
	合計				911	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		911	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 80号 ***					
S40003	配管用ステンレス鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch80 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)材料(鋼材)コード	K96005				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304TP Sch80 25A				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料名	ステン鋼管				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	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K96005	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch80 25A	1.000	kg	915	915	
	合計				915	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		915	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 81号 ***					
S40003	配管用ステンレス鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch40 65A					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K14085				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304TP Sch40 65A				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)詳細	ステン鋼管 -		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(%)	ステン新断 10.000				
K14085	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch40 65A	1.000	kg	1,052	1,052	
	合計				1,052	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,052	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 82号 ***					
S40003	一般構造用圧延鋼板 (中板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ3.2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K01051 SS400 厚さ3.2mm		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	鋼板、ステンスラッド 鋼板 -		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(%)	㌆'-H 1 12.000				
K01051	一般構造用圧延鋼板 (中板) SS400 厚さ3.2mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 83号 ***					
S40003	一般構造用圧延鋼板 (厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K01071 SS400 厚さ6.0mm		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	鋼板、ステンスラッド 鋼板 -		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(%)	㌆'-H 1 12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ6.0mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 84号 ***					
S40003	一般構造用圧延鋼板 (厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K01072 SS400 厚さ8mm~11mm		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	鋼板、ステンスラッド 鋼板 -		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(%)	㌆'-H 1 12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 85号 ***					
S40003	縞鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

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 3)材料名 4)詳細	K15111 SS400相当 厚さ4.5mm 鋼板、スルスラット 鋼板 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	㏍'-H 1 12.000				
K15111	編鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	1.000	kg	163	163	
	合計				163	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		163	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 86号 ***					
S40003	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 3)材料名 4)詳細	K01322 SS400 6mm×32~44mm 形鋼、平鋼 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	㏍'-H 1 10.000				
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	1.000	kg	148	148	
	合計				148	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		148	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 87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 SUS304N2 径210mm~250mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 3)材料名 4)詳細	K96074 SUS304N2 径210mm~250mm スルスラ棒鋼 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	スルスラ新断 20.000				
K96074	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm	1.000	kg	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,900	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 88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 SUS304N2 径700mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)詳細	K96001 SUS304N2 径700mm スルスラ棒鋼 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	スルスラ新断 20.000				
K96001	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm	1.000	kg	1,349	1,349	
	合計				1,349	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,349	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 89号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm - 25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96070		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2厚さ15mm - 25mm		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	機械加工を伴う場合				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	25.000				
K96070	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ15mm - 25mm	1.000	kg	1,727	1,727	
	合計				1,727	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,727	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 90号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm - 14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm - 14mm		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	-				
	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	946	946	
	合計				946	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		946	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 91号 ***					
S40003	一般構造用H形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 250 ~ 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)材料(鋼材)コード	K01253		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 250 ~ 300mm		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	㌆ - H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01253	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 250 ~ 300mm	1.000	kg	133	133	
	合計				133	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		133	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 92号 ***					
S40003	一般構造用溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 250mm x 90mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01196		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 250mm x 90mm		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	㌆ - H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01196	一般構造用溝形鋼 SS400 250mm x 90mm	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 ヘビーH 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 93号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K02003		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SM400A 厚さ12mm~25mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ 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	ヘビ-H1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K02003	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	1.000	kg	199	199	
	合計				199	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		199	
K16141	スクラップ ヘビ-H1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 94号 ***					
S40003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K02005		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SM400A 厚さ31mm~35mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ 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	ヘビ-H1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K02005	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm	1.000	kg	202	202	
	合計				202	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		202	
K16141	スクラップ ヘビ-H1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 95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 SUS304N2 径500mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96002		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304N2 径500mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96002	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm	1.000	kg	1,289	1,289	
	合計				1,289	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,289	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 96号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K96054		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304N2 厚さ10mm		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	機械加工を伴う場合				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	25.000				
K96054	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	1.000	kg	1,727	1,727	
	合計				1,727	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,727	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 97号 ***					
S40003	一般構造用H形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01252		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	㌆'-H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	133	133	
	合計				133	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		133	
K16141	スクラップ ヘビ-H 1	1.000	kg	38.70	39	
	*** S単 - 98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 SUS304N2 厚さ10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96054		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 厚さ10mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン鋼板		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	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K96054	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	1.000	kg	1,557	1,557	
	合計				1,557	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,557	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 99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 SUS304N2 厚さ8mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 厚さ8mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン鋼板		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	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K96064	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm	1.000	kg	1,557	1,557	
	合計				1,557	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,557	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	134	134	
	*** S単 - 100号 ***					
S40003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm~11mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K02002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SM400A 厚さ8mm~11mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンスクラッド 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	㌆'-H 1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K02002	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	199	199	
	合計				199	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		199	
K16141	スクラップ ヘビ-H 1	1.000	kg	38.70	39	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 101号 ***						
S40006	油圧シリンダー		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧シリンダー 単動7.5式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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				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
K96010	油圧シリンダー 単動7.5式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	1.000	基	16,800,000	16,800,000	
	合計				16,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,800,000	
*** S単 - 102号 ***						
S40006	油圧ユニット		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw×2台、ポンプ吐出量11.77/min					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96008				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
K96008	油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw×2台、ポンプ吐出量11.71/min	1.000	台	39,000,000	39,000,000	
	合計				39,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,000,000	
*** S単 - 103号 ***						
S40006	緊急油圧装置 (予備動力)		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	緊急油圧装置 (予備動力) 空冷ディーゼルエンジン6.2kw(8.4Ps)、ギアポンプ21.27/min					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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				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
K96009	緊急油圧装置 (予備動力) 空冷ディーゼルエンジン6.2kw(8.4Ps)、ギアポンプ21.21/min	1.000	台	2,500,000	2,500,000	
	合計				2,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500,000	
*** S単 - 104号 ***						
S40006	シンクロ発信器		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シンクロ発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データコード 2)規格	K96047				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
K96047	シンクロ発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む	1.000	基	1,760,000	1,760,000	
	合計				1,760,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,760,000	
*** S単 - 105号 ***						
S40006	自動倒伏装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データコード 2)規格	K96011				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
K96011	自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式	1.000	台	1,100,000	1,100,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,100,000	
	*** S単 - 106号 ***					
S40006	集中給油装置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集中給油装置 シェル構造0-ラゲ-ト用			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	K96016	シェル構造0-ラゲ-ト用	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	
K96016	集中給油装置 シェル構造0-ラゲ-ト用	1.000	式	800,000	800,000	
	合計				800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				800,000	
	*** S単 - 107号 ***					
S40006	開閉装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置 電動フェン式(2M2フェン)、500kN、2.2kw 6P×2台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96012	電動フェン式(2M2フェン)、500kN、	豪雪補正:なし 基本給時間: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	開閉装置 電動フェン式(2M2フェン)、500kN、2.2kw 6P×2台	1.000	台	64,400,000	64,400,000	
	合計				64,400,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,400,000	
	*** S単 - 108号 ***					
S40006	開閉装置用チェーン		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置用チェーン HB280-2 289リツク			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96013	HB280-2 289リツク	豪雪補正:なし 基本給時間: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	開閉装置用チェーン HB280-2 289リツク	1.000	本	12,700,000	12,700,000	
	合計				12,700,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,700,000	
	*** S単 - 109号 ***					
S40006	集中給油装置		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集中給油装置 プレート-ダ 構造0-ラゲ-ト用			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	K96017	プレート-ダ 構造0-ラゲ-ト用	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	
K96017	集中給油装置 プレート-ダ 構造0-ラゲ-ト用	1.000	式	750,000	750,000	
	合計				750,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				750,000	
	*** S単 - 110号 ***					
S40006	開閉装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置 電動フェン式(1M2フェン)、200kN、1.8kw 6P×1台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96014	電動フェン式(1M2フェン)、200kN、	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	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

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
K96014	開閉装置 電動フェン式(1M2フェン)、200kN、1.8kw 6P×1台	1.000	台	33,100,000	33,100,000	
	合計				33,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,100,000	
	*** S単 - 111号 ***					
S40006	開閉装置用チェーン 開閉装置用チェーン HB240-2 227リソク		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96015 HB240-2 227リソク				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間: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
K96015	開閉装置用チェーン HB240-2 227リソク	1.000	本	5,130,000	5,130,000	
	合計				5,130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,130,000	
	*** S単 - 112号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 連動 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26054 巻上能力 75kN				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間: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
K26054	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 75kN	1.000	台	5,130,000	5,130,000	
	合計				5,130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,130,000	
	*** S単 - 113号 ***					
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26224 単動40kN用 連動75kN - 80kN用				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間: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
K26224	ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	1.000	m	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,000	
	*** S単 - 114号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26314 単動40kN用 連動75kN - 80kN用				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間: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
K26314	ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	1.000	個	99,700	99,700	
	合計				99,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				99,700	
	*** S単 - 115号 ***					
S40006	ラック中間軸受 SUS304		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN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	K26544 単動40kN用 連動75kN-80kN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	
K26544	ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1.000	個	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				105,000	
	*** S単 - 116号 ***					
S40006	ラックカバー(取付部) SUS		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN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	K26474 単動40kN用 連動75kN-80kN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	
K26474	ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1.000	m	32,200	32,200	
	合計				32,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,200	
	*** S単 - 117号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 連動		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K26052 巻上能力 40kN		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K26052	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN	1.000	台	3,920,000	3,920,000	
	合計				3,920,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,920,000	
	*** S単 - 118号 ***					
S40006	ラック棒 SUS304		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	K26222 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	
K26222	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	m	78,700	78,700	
	合計				78,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				78,700	
	*** S単 - 119号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	K26312 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	
K26312	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	個	34,500	34,500	
	合計				34,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,500	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 120号 ***						
S40006	ラック中間軸受 SUS304 ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26542 単動20kN用 連動30kN-40kN用		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K26542	ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	1.000	個	68,200	68,200	
	合計				68,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,200	
*** S単 - 121号 ***						
S40006	ラックカバー(取付部) SUS ラックカバー(取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26472 単動20kN用 連動30kN-40kN用		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K26472	ラックカバー(取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用	1.000	m	19,500	19,500	
	合計				19,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,500	
*** S単 - 122号 ***						
S40006	機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96018 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96018	機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)	1.000	面	6,560,000	6,560,000	
	合計				6,560,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,560,000	
*** S単 - 123号 ***						
S40006	機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96019 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96019	機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)	1.000	面	6,170,000	6,170,000	
	合計				6,170,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,170,000	
*** S単 - 124号 ***						
S40006	機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96020 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96020	機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)	1.000	面	5,890,000	5,890,000	
	合計				5,890,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				5,890,000	
	*** S単 - 125号 ***					
S40006	機側操作盤 左岸取水ゲート用		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 屋外ステンレス鋼製自立形800(・		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96021	機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)	1.000	面	5,890,000	5,890,000	
	合 計				5,890,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,890,000	
	*** S単 - 126号 ***					
S40006	機側操作盤 右岸取水ゲート用		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96022 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)・		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96022	機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)	1.000	面	7,000,000	7,000,000	
	合 計				7,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,000,000	
	*** S単 - 127号 ***					
S40013	旗丁番		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	旗丁番 B-1003-3(SUS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96066 B-1003-3(SUS)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96066	旗丁番 B-1003-3(SUS)	1.000	枚	464	464	
	合 計				464	算出数量 1.000 各単位
	単 価				464	
	*** S単 - 128号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート(扉体), 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 12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1) 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	その他 0.0 701.00 0.00 - -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	16)製作門数 17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	1門 1.00 洪水吐ゲート(扉体)				
R03001	製作工	701.000	人	25,500	17,875,500	
	合 計				17,875,500	算出数量 1.000 門
	単 価		門		17,875,500	
	*** S単 - 129号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000 門	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート(戸当り), 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 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	214.40 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	洪水吐ゲート(戸当り)				
R03001	製作工					
		214.400	人	25,500	5,467,200	
	合計				5,467,200	算出数量 1.000 門
	単価		門		5,467,200	
	*** S単 - 130号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート 開閉装置(架台), 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 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	36.00 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	洪水吐ゲート_開閉装置(架台)				
R03001	製作工					
		36.000	人	25,500	918,000	
	合計				918,000	算出数量 1.000 門
	単価		門		918,000	
	*** S単 - 131号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート 操作装置(油圧配管), 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 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	145.00 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	洪水吐ゲート_操作装置(油圧配管)				
R03001	製作工					
		145.000	人	25,500	3,697,500	
	合計				3,697,500	算出数量 1.000 門
	単価		門		3,697,500	
	*** S単 - 132号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート(扉体), 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 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	1,261.00 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	洪水吐ゲート(扉体)				
R03001	製作工					
		1,261.000	人	25,500	32,155,500	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				32,155,500	算出数量 1.000 門
	単価		門		32,155,500	
	*** S単 - 133号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート(戸当り), 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	11)対象要素(x)の数量	0.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	399.00		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	洪水吐ゲート(戸当り)				
R03001	製作工	399.000	人	25,500	10,174,500	
	合計				10,174,500	算出数量 1.000 門
	単価		門		10,174,500	
	*** S単 - 134号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート(扉体), 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	11)対象要素(x)の数量	0.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	543.40		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	洪水吐ゲート(扉体)				
R03001	製作工	543.400	人	25,500	13,856,700	
	合計				13,856,700	算出数量 1.000 門
	単価		門		13,856,700	
	*** S単 - 135号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....洪水吐ゲート(戸当り), 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	11)対象要素(x)の数量	0.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	202.40		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	洪水吐ゲート(戸当り)				
R03001	製作工	202.400	人	25,500	5,161,200	
	合計				5,161,200	算出数量 1.000 門
	単価		門		5,161,200	
	*** S単 - 136号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門, D-ゲート(4方水密), 扉体, 3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	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形式区分(2)	D-ゲート(4方水密)				

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	6)製作区分(2)	扉体		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	8.4				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	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	3門				
	17)補正係数(Kn)	0.93				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工					
		59.100	人	25,500	1,507,050	
	合計				1,507,050	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,507,050	
	*** S単 - 137号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,0-ゲート(4方水密)...戸当り...3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	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形式区分(2)	0-ゲート(4方水密)				
	6)製作区分(2)	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	16.2				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	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	3門				
	17)補正係数(Kn)	0.93				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工					
		26.100	人	25,500	665,550	
	合計				665,550	算出数量 1.000 門
	単価		門		665,550	
	*** S単 - 138号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,0-ゲート(4方水密)...扉体...2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	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形式区分(2)	0-ゲート(4方水密)				
	6)製作区分(2)	扉体		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	3.5				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	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	2門				
	17)補正係数(Kn)	0.95				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工					
		28.700	人	25,500	731,850	
	合計				731,850	算出数量 1.000 門
	単価		門		731,850	
	*** S単 - 139号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門,0-ゲート(4方水密)...戸当り...2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	小形水門		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形式区分(2)	0-ゲート(4方水密)				
	6)製作区分(2)	戸当り		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	10.4				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	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	2門				

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	17)補正係数(Kn) 18)水門扉形式及び名称	0.95				
R03001	製作工					
		17.300	人	25,500	441,150	
	合計				441,150	算出数量 1,000 門
	単価		門		441,150	
	*** S単 - 140号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)					時間的制約: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)素地調整区分 3)製品プラスチックプライマー(有機)	1種(製品) エポキシクリッチプライマー(有機)				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
K78003	ケレン材料 (シヨット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	30,800	169,400	
K78101	ジnkクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,200	24,000	
K78592	シンナー ジnkクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	557	1,003	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	30,800	43,120	
	合計				251,023	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,510	
	*** S単 - 141号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色					時間的制約: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)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ樹脂系 淡彩色				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
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用	50.000	kg	1,270	63,500	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	561	2,525	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用	50.000	kg	1,270	63,500	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	561	2,525	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	22.000	kg	1,470	32,340	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	561	1,122	
K78357	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔淡彩色〕	20.000	kg	1,500	30,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	561	1,010	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	30,800	172,480	
	合計				369,002	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,690	
	*** S単 - 142号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、淡彩色					時間的制約: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)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系 淡彩色				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
K78711	弱溶剤変性エポキシ塗料 下塗用	40.000	kg	1,400	56,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	561	2,020	
K78711	弱溶剤変性エポキシ塗料 下塗用	40.000	kg	1,400	56,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	561	2,020	
K78720	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[淡彩色]	22.000	kg	1,450	31,900	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	2.000	kg	596	1,192	
K78723	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[淡彩色]	17.000	kg	1,890	32,130	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用	1.500	kg	596	894	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	30,800	172,480	
	合計				354,636	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,546	
	*** S単 - 143号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06024		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)鋼材規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	763	763	算出数量 1.000 kg
	合計				763	
	単価		kg		763	
	*** S単 - 144号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06025		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)鋼材規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	874	874	算出数量 1.000 kg
	合計				874	
	単価		kg		874	
	*** S単 - 145号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06026		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)鋼材規格	SUS304 厚さ10mm~14mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	946	946	算出数量 1.000 kg
	合計				946	
	単価		kg		946	
	*** S単 - 146号 ***					
S40038	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 6mm x 32~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06272		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)鋼材規格	SUS304 6mm x 32~75mm				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06272	3)材料(割増区分)	ｽﾍﾞﾙｽ形鋼,ｽﾍﾞﾙｽ平鋼		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
	ステンレス平鋼					
	SUS304 6mm×32~75mm	1.000	kg	1,069	1,069	
	合計				1,069	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,069	
	*** S単 - 147号 ***					
S40038	一般構造用平鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	SS400 9mm×50~75mm			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K01325		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
2)鋼材規格	SS400 9mm×50~75mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0	
3)材料(割増区分)	形鋼,平鋼		深夜時間:0.0		週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	へビー-H 1					
6)鋼材割増率(%)	10.000					
	一般構造用平鋼					
	SS400 9mm×50~75mm	1.000	kg	146	146	
	合計				146	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		146	
	*** S単 - 148号 ***					
S40038	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			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	SS400 径16mm~25mm			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K01003		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
2)鋼材規格	SS400 径16mm~25mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0	
3)材料(割増区分)	棒鋼		深夜時間:0.0		週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	鋼ダライ粉 A					
6)鋼材割増率(%)	20.000					
	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
	単価		kg		161	
	*** S単 - 149号 ***					
S40038	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)			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	SS400 厚さ6.0mm			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K01071		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
2)鋼材規格	SS400 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0	
3)材料(割増区分)	鋼板,ｽﾍﾞﾙｽｸﾗｯﾄﾞ 鋼板		深夜時間:0.0		週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	へビー-H 1					
6)鋼材割増率(%)	12.000					
	一般構造用圧延鋼板(厚板)					
	SS400 厚さ6.0mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
	*** S単 - 150号 ***					
S40038	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)			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	SS400 厚さ8mm~11mm			夜間制約作業時間:0.0		冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K01072		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
2)鋼材規格	SS400 厚さ8mm~11mm		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0	
3)材料(割増区分)	鋼板,ｽﾍﾞﾙｽｸﾗｯﾄﾞ 鋼板		深夜時間:0.0		週休:補正なし	
4)詳細	-					
5)スクラップ区分	へビー-H 1					
6)鋼材割増率(%)	12.000					
	一般構造用圧延鋼板(厚板)					
	SS400 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	197	197	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				197	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		197	
	*** S単 - 151号 ***					
S40038	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×50～75mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K01323				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)鋼材規格	SS400 6mm×50～75mm				亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	形鋼,平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビー-H 1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼	1.000	kg	146	146	
	SS400 6mm×50～75mm					算出数量 1.000 kg
	合計				146	
	単価		kg		146	
	*** S単 - 152号 ***					
S40038	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm～200mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K96073				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)鋼材規格	SUS304N2 径160mm～200mm				亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K96073	ステンレス棒鋼	1.000	kg	1,733	1,733	
	SUS304N2 径160mm～200mm					算出数量 1.000 kg
	合計				1,733	
	単価		kg		1,733	
	*** S単 - 153号 ***					
S40038	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15mm～25mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K06027				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ15mm～25mm				亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06027	ステンレス鋼板	1.000	kg	958	958	
	SUS304 厚さ15mm～25mm					算出数量 1.000 kg
	合計				958	
	単価		kg		958	
	*** S単 - 154号 ***					
S40038	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26mm～40mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K06028				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ26mm～40mm				亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06028	ステンレス鋼板	1.000	kg	969	969	
	SUS304 厚さ26mm～40mm					算出数量 1.000 kg
	合計				969	
	単価		kg		969	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 155号 ***						
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm～60mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06029		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ41mm～60mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06029	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm～60mm	1.000	kg	941	941	
	合計				941	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		941	
*** S単 - 156号 ***						
S40038	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 6mm×100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 6mm×100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K96006	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm	1.000	kg	893	893	
	合計				893	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		893	
*** S単 - 157号 ***						
S40038	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 8mm×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)鋼材コード	K96053		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 8mm×30mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K96053	ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm	1.000	kg	1,071	1,071	
	合計				1,071	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,071	
*** S単 - 158号 ***						
S40038	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 9mm×38～75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06273		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 9mm×38～75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	1.000	kg	1,071	1,071	
	合計				1,071	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,071	
*** S単 - 159号 ***						
S40038	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 9mm×90mm			時間的制約:なし 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	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06277	1)鋼材コード	K06277		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 9mm×90mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼,ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
	ステンレス平鋼					
	SUS304 9mm×90mm	1.000	kg	1,080	1,080	
	合計				1,080	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,080	
	*** S単 - 160号 ***					
S40038	ステンレス鍍鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鍍鋼板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304相当 厚さ6.0mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
K15122	1)鋼材コード	K15122		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304相当 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
	ステンレス鍍鋼板					
	SUS304相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	974	974	
	合計				974	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		974	
	*** S単 - 161号 ***					
S40038	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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 径24mm以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
K06061	1)鋼材コード	K06061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 径24mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
	ステンレス棒鋼					
	SUS304 径24mm以下	1.000	kg	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		940	
	*** S単 - 162号 ***					
S40038	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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 径25mm~100mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
K06062	1)鋼材コード	K06062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 径25mm~100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
	ステンレス棒鋼					
	SUS304 径25mm~100mm	1.000	kg	911	911	
	合計				911	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		911	
	*** S単 - 163号 ***					
S40038	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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 75mm×6mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
K06183	1)鋼材コード	K06183		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 75mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼,ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06183	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm	1.000	kg	959	959	
	合計				959	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		959	
	*** S単 - 164号 ***					
S40038	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 150mm×75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06224		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)鋼材規格	SUS304 150mm×75mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼,ステンレス鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06224	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	1.000	kg	1,168	1,168	
	合計				1,168	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,168	
	*** S単 - 165号 ***					
S40038	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 SUS304N2 径25mm~100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K96071		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)鋼材規格	SUS304N2 径25mm~100mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	1.000	kg	1,697	1,697	
	合計				1,697	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,697	
	*** S単 - 166号 ***					
S40038	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 SUS304N2 径110mm~150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K96072		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)鋼材規格	SUS304N2 径110mm~150mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K96072	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	1.000	kg	1,721	1,721	
	合計				1,721	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,721	
	*** S単 - 167号 ***					
S40038	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 SUS304N2 径260mm~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)鋼材コード	K96075		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)鋼材規格	SUS304N2 径260mm~300mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	1.000	kg	1,916	1,916	
	合計				1,916	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,916	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 168号 ***					
S40038	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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K01322				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)鋼材規格	SS400 6mm×32～44mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分)	形鋼,平鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01322	一般構造用平鋼	1.000	kg	148	148	
	SS400 6mm×32～44mm					
	合計				148	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		148	
	*** S単 - 169号 ***					
S40038	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12mm～13mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K01002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)鋼材規格	SS400 径12mm～13mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分)	棒鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	鋼グライ粉A				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K01002	一般構造用圧延棒鋼	1.000	kg	163	163	
	SS400 径12mm～13mm					
	合計				163	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		163	
	*** S単 - 170号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000	歩A 各単位 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)基礎データコード	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	1.000	kg	3,890	3,890	
	L形(クロロブレン系)					
	合計				3,890	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,890	
	*** S単 - 171号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96036				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	オイルSPBL 500相当品 140・				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
K96036	ブッシュ	1.000	個	88,200	88,200	
	オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220					
	合計				88,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				88,200	
	*** S単 - 172号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000	歩A 各単位 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	K35021				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	SUS304				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

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
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,250	1,250	
	合計				1,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,250	
	*** S単 - 173号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K33021 平形(クロロプレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	1.000	kg	3,780	3,780	
	合計				3,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,780	
	*** S単 - 174号 ***					
S40040	アンカーボルト アンカーボルト SUS304 M30×900		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96051 SUS304 M30×900			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
K96051	アンカーボルト SUS304 M30×900	1.000	本	14,100	14,100	
	合計				14,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,100	
	*** S単 - 175号 ***					
S40040	レスキューバルブ レスキューバルブ SUS304 25A		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96023 SUS304 25A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	レスキューバルブ SUS304 25A	1.000	個	592,000	592,000	
	合計				592,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				592,000	
	*** S単 - 176号 ***					
S40040	多目的バルブ 多目的バルブ SUS304 25A(1連型)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96024 SUS304 25A(1連型)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	多目的バルブ SUS304 25A(1連型)	1.000	個	282,000	282,000	
	合計				282,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				282,000	
	*** S単 - 177号 ***					
S40040	多目的バルブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	多目的バルブ SUS304 25A(2連型)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96025 SUS304 25A(2連型)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96025	多目的バルブ SUS304 25A(2連型)	1.000	個	564,000	564,000	
	合計				564,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				564,000	
	*** S単 - 178号 ***					
S40040	高圧ホース		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96026 SUS304 25A 14Mpa用 2m		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96026	高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m	1.000	本	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単 - 179号 ***					
S40040	キューブエルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キューブエルボ SUS304 CEA25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96027 SUS304 CEA25S		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96027	キューブエルボ SUS304 CEA25S	1.000	個	39,000	39,000	
	合計				39,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,000	
	*** S単 - 180号 ***					
S40040	キューブエルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キューブエルボ SUS304 CEB25A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96028 SUS304 CEB25A		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96028	キューブエルボ SUS304 CEB25A	1.000	個	38,000	38,000	
	合計				38,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,000	
	*** S単 - 181号 ***					
S40040	フランジ		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ SUS304 SSA25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96029 SUS304 SSA25S		豪雪補正:なし 基本給時間: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 SUS304 SSA25S	1.000	枚	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 182号 ***						
S40040	フランジ フランジ SUS304 SHA25S		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96030 SUS304 SHA25S		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96030	フランジ SUS304 SHA25S	1.000	枚	8,300	8,300	
	合計				8,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,300	
*** S単 - 183号 ***						
S40040	フランジ フランジ SUS304 SHB25S		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96031 SUS304 SHB25S		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96031	フランジ SUS304 SHB25S	1.000	枚	7,540	7,540	
	合計				7,540	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,540	
*** S単 - 184号 ***						
S40040	キューブクロス キューブクロス SUS304 25A		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96032 SUS304 25A		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96032	キューブクロス SUS304 25A	1.000	個	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
*** S単 - 185号 ***						
S40040	作動油 作動油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96033	作動油	1.000	L	390	390	
	合計				390	算出数量 1.000 各単位
	単価				390	
*** S単 - 186号 ***						
S40040	Uボルト・ナット Uボルト・ナット SUS304 25A用		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96034 SUS304 25A用		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96034	Uボルト・ナット SUS304 25A用	1.000	個	560	560	
	合計				560	算出数量 1.000 各単位

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				560	
	*** S単 - 187号 ***					
S40040	オールアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー SUS304 SC-1210					時間的制約: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	K96035 SUS304 SC-1210				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
K96035	オールアンカー SUS304 SC-1210	1.000	本	580	580	
	合 計				580	算出数量 1,000 各単位
	単 価				580	
	*** S単 - 188号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160					時間的制約: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	K96037 オイルSPBL 500相当品 180				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
K96037	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160	1.000	個	106,600	106,600	
	合 計				106,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				106,600	
	*** S単 - 189号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100					時間的制約: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	K96038 オイルSPBL 500相当品 150				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
K96038	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100	1.000	個	45,000	45,000	
	合 計				45,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				45,000	
	*** S単 - 190号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96039 オイルSPBL 500相当品 65				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
K96039	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50	1.000	個	8,500	8,500	
	合 計				8,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				8,500	
	*** S単 - 191号 ***					
S40040	コイルバネ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻					時間的制約: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	K96044 CUP10 38×PL 150×6巻				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

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96044	コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻	1.000	個	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 192号 ***					
S40040	スプロケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=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)基礎データ 2)規格	K96045 SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96045	スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13	1.000	個	3,330,000	3,330,000	
	合計				3,330,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,330,000	
	*** S単 - 193号 ***					
S40040	エキスパンドメタル		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)2,050×8			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)基礎データ 2)規格	K96046 SUS304 XG23 (W)950×(L)2,050		豪雪補正:なし 基本給時間: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	エキスパンドメタル SUS304 XG23	1.000	m <sup>2</sup>	37,100	37,100	
	合計				37,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,100	
	*** S単 - 194号 ***					
S40040	エキスパンドメタル		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,820×2			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)基礎データ 2)規格	K96046 SUS304 XG23 (W)950×(L)1,820		豪雪補正:なし 基本給時間: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	エキスパンドメタル SUS304 XG23	1.000	m <sup>2</sup>	37,100	37,100	
	合計				37,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,100	
	*** S単 - 195号 ***					
S40040	エキスパンドメタル		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125×2			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)基礎データ 2)規格	K96046 SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125		豪雪補正:なし 基本給時間: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	エキスパンドメタル SUS304 XG23	1.000	m <sup>2</sup>	37,100	37,100	
	合計				37,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,100	
	*** S単 - 196号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オムズPBL 500相当品 130/ 110-115			時間的制約:なし 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	八代平野農業水利事業					
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96040 オイルSPBL 500相当品 130・		豪雪補正:なし 基本給時間: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	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115		1.000	個	46,800	46,800
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					46,800
	*** S単 - 197号 ***					
S40040	コイルバネ コイルバネ SUP10 38×PL 150×6巻			個		1.000 各単位 歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96044 SUP10 38×PL 150×6巻		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし	
K96044	コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻		1.000	個	150,000	150,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					150,000
	*** S単 - 198号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)			kg		1.000 各単位 歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K33023 P形(クロロプレーン系)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし	
K33023	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)		1.000	kg	3,890	3,890
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					3,890
	*** S単 - 199号 ***					
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 100/ 80-85			個		1.000 各単位 歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96042 オイルSPBL 500相当品 100・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし	
K96042	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 100/ 80-85		1.000	個	32,000	32,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					32,000
	*** S単 - 200号 ***					
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40			個		1.000 各単位 歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96043 オイルSPBL 500相当品 40/・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし	
K96043	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40		1.000	個	6,000	6,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					6,000
	*** S単 - 201号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96041 オイルSPBL 500相当品 85/ . .		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96041	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70	1,000	個	20,500	20,500	
	合計				20,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				20,500	
	*** S単 - 202号 ***					
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門、D-ゲート(4方水密)... 2門		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 D-ゲート(4方水密) 扉体面積:10㎡未満 3.50 0.00 電動式開閉装置 2門 0.95		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	24.900	人	26,880	669,312	
R01003	普通作業員	6.200	人	19,320	119,784	
	合計				789,096	算出数量 1,000 門
	単価				789,096	
	*** S単 - 203号 ***					
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門、D-ゲート(4方水密)... 3門		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 D-ゲート(4方水密) 扉体面積:10㎡未満 8.40 0.00 電動式開閉装置 3門 0.92		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	36.300	人	26,880	975,744	
R01003	普通作業員	9.100	人	19,320	175,812	
	合計				1,151,556	算出数量 1,000 門
	単価				1,151,556	
	*** S単 - 204号 ***					
S43027	単独足場工 単独足場工 塗装足場、プレートガーダ、ボックスガーダ、パイプ足場、1.5m以上		㎡		1,000 ㎡	歩A 当たり算出
	1)橋梁形式 2)工種区分 3)足場の種類 4)高さ区分(H) 5)足場の供用月数(月)	プレートガーダ、ボックスガーダ パイプ足場 塗装足場 1.5m以上 1.300月		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01052	橋りょう特殊工	0.069	人	30,240	2,087	
Y00004	足場等賃料	1.000		568	568	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,655	算出数量 1,000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		2,655	
	*** S単 - 205号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m <sup>3</sup>		22,430	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	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	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m <sup>3</sup>		24,500	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単価		m <sup>2</sup>		8,228	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 208号 ***						
S02115	据付工		人		1,000	歩A 当たり算出
	据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	28,140	28,140	
	合計				28,140	算出数量 1.000 人
	単価				28,140	
*** S単 - 209号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	
	合計				20,160	算出数量 1.000 人
	単価				20,160	
*** S単 - 210号 ***						
S02115	橋りょう塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう塗装工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01053 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01053	橋りょう塗装工	1.000	人	32,760	32,760	
	合計				32,760	算出数量 1.000 人
	単価				32,760	
*** S単 - 211号 ***						
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96048		豪雪補正:なし 基本給時間: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	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)	1.000	kg	814	814	
	合計				814	算出数量 1.000 各単位
	単価				814	
*** S単 - 212号 ***						
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96069		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96069	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	1.000	kg	937	937	
	合計				937	算出数量 1.000 各単位

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				937	
	*** S単 - 213号 ***					
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ..SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96067	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	1.000	kg	769	769	
	合 計				769	算出数量 1,000 各単位
	単 価				769	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	ステンレス酸洗い費		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス酸洗い費 ..SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96050	ステンレス酸洗い費 SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含	1.000	m <sup>2</sup>	5,700	5,700	
	合 計				5,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,700	
	*** S単 - 215号 ***					
S02116	ステンレス酸洗い費		m <sup>2</sup>		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 2)地域資材単価コード(P) 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)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.000	m <sup>2</sup>	5,180	5,180	
	合 計				5,180	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,180	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ..SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96068	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	1.000	kg	926	926	
	合 計				926	算出数量 1,000 各単位
	単 価				926	
	*** S単 - 217号 ***					
S02116	ステンレス鋼板		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 ..SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
		K96052				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96052	ステンレス鋼板 SUS821L1 (省合金二相SUS鋼) 厚さ16mm(鋼材単価)	1.000	kg	825	825	
	合計				825	算出数量 1.000 各単位
	単価				825	
	*** S単 - 218号 ***					
S02116	組立架台経費 (扉体組立架台・門構)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立架台経費 (扉体組立架台・門構)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96007	組立架台経費 (扉体組立架台・門構)	1.000	式	4,203,000	4,203,000	
	合計				4,203,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,203,000	
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	レジンカプセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル R-25, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96009	レジンカプセル R-25	1.000	本	1,440	1,440	
	合計				1,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,440	
	*** S単 - 220号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96012	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580	1.000	本	6,300	6,300	
	合計				6,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,300	
	*** S単 - 221号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×430, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96013	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×430	1.000	本	5,180	5,180	
	合計				5,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,180	
	*** S単 - 222号 ***					
S02116	レジンカプセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル R-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	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96011	レジンカプセル R-12	1.000	本	237	237	
	合計				237	算出数量 1.000 各単位
	単価				237	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M12×150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96016	寸切ボルト・ナット SUS304 M12×150	1.000	本	300	300	
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96019	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,250	1,250	
	合計				1,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,250	
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96008	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)	1.000	式	399,000	399,000	
	合計				399,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				399,000	
	*** S単 - 226号 ***					
S02116	レジンカプセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル R-16,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96010	レジンカプセル R-16	1.000	本	402	402	
	合計				402	算出数量 1.000 各単位
	単価				402	
	*** S単 - 227号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96014	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190	1.000	本	620	620	
	合計				620	算出数量 1,000 各単位
	単価				620	
	*** S単 - 228号 ***					
S02116	オールアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー SUS304 SC-16120,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96017	オールアンカー SUS304 SC-16120	1.000	本	1,300	1,300	
	合計				1,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,300	
	*** S単 - 229号 ***					
S02116	寸切ボルト・ナット		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96015	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170	1.000	本	560	560	
	合計				560	算出数量 1,000 各単位
	単価				560	
	*** S単 - 230号 ***					
S02116	オールアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー SUS304 SC-1210,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96018	オールアンカー SUS304 SC-1210	1.000	本	580	580	
	合計				580	算出数量 1,000 各単位
	単価				580	
	*** S単 - 231号 ***					
S02116	弱溶剤形変性エポキシ塗料		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	弱溶剤形変性エポキシ塗料 ..下塗用(赤さび色・グレー)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K78711		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	1.000	kg	1,400	1,400	
	合計				1,400	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,400	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 232号 ***					
S02116	シンナー シンナー ..エポキシ樹脂塗料用		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.000	kg	573	573	
	合計				573	算出数量 1,000 各単位
	単価				573	
	*** S単 - 233号 ***					
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..中塗[淡彩色]		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78720	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[淡彩色]	1.000	kg	1,700	1,700	
	合計				1,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,700	
	*** S単 - 234号 ***					
S02116	シンナー シンナー ..ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1.000	kg	635	635	
	合計				635	算出数量 1,000 各単位
	単価				635	
	*** S単 - 235号 ***					
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..上塗[淡彩色]		kg		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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K78723	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[淡彩色]	1.000	kg	2,220	2,220	
	合計				2,220	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,220	
	*** S単 - 236号 ***					
S02117	輸送費_1期_スレスレ製起伏ゲート 輸送費_1期_スレスレ製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km 259,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	輸送費_1期_スレスレ製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				259,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				259,000	
	*** S単 - 237号 ***					
S02117	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	203,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	203,000	203,000	
	合計				203,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				203,000	
	*** S単 - 238号 ***					
S02117	輸送費_1期_ステンス製プレート構造0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_ステンス製プレート構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	244,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	輸送費_1期_ステンス製プレート構造0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	244,000	244,000	
	合計				244,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				244,000	
	*** S単 - 239号 ***					
S02117	輸送費_1期_左岸取水工0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_左岸取水工0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	216,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	輸送費_1期_左岸取水工0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	216,000	216,000	
	合計				216,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				216,000	
	*** S単 - 240号 ***					
S02117	輸送費_2期_ステンス製起伏ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_2期_ステンス製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	259,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	輸送費_2期_ステンス製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	259,000	259,000	
	合計				259,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				259,000	
	*** S単 - 241号 ***					
S02117	輸送費_3期_右岸取水工0-7ゲート		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_3期_右岸取水工0-7ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	224,000円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96006	輸送費_3期_右岸取水工D-ゲート 据付品、ゲート設備、工場～現場、L=24.6km	1.000	式	224,000	224,000	
	合計				224,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				224,000	
	*** S単 - 242号 ***					
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・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		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ	M27432				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.5				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.80				
	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				
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・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 バト-給油	13.000	L	135	1,755	
	合計				3,573	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,573	
Y00001	単位					
	*** S単 - 243号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格	16ton吊り				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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				
F01084	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,900	49,900	
	合計				49,900	算出数量 1.000 日
	単価		日		49,900	
	*** S単 - 244号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格	4.9ton吊り				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 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 - 245号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格	50ton吊り				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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				
F01088	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	100,000	100,000	
	合計				100,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		100,000	
	*** S単 - 246号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2) 規格	25ton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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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				
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 247号 ***					
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),2.0m3/min		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)		時間的制約:なし 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) 規格	2.0m3/min		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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)	あり				
F03021	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 吐出量2.0m3/min 0.7MPa	1.560	日	1,080	1,685	
P34029	軽油 H-H給油	17.000	L	135	2,295	
	合計				3,980	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,980	
	*** S単 - 248号 ***					
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),2.0m3/min		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)		時間的制約:なし 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) 規格	2.0m3/min		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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				
F03021	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 吐出量2.0m3/min 0.7MPa	1.560	日	1,660	2,590	
P34029	軽油 H-H給油	17.000	L	135	2,295	
	合計				4,885	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,885	
	*** S単 - 249号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛m <sup>2</sup>		100.000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1) 足場区分	手摺先行型枠組		時間的制約:なし 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) 安全ネット区分	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
	3) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.400	人	26,775	37,485	
R01012	とび工	6.300	人	25,935	163,391	
R01003	普通作業員	1.200	人	20,160	24,192	
F01086	ラフレ-ソル-フ[油圧伸縮ジブ型・-低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊	1.400	日	44,100	61,740	
Y00004	諸雑費	0.340		286,808	97,515	
	合計				384,323	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,843	
	*** S単 - 250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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	867	867	算出数量 1,000 kg
	合計				867	
	単価		kg		867	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 251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10mm～14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm～14mm		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				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	1.000	kg	939	939	算出数量 1,000 kg
	合計				939	
	単価		kg		939	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 252号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径25mm～100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm	1.000	kg	939	939	算出数量 1,000 kg
	合計				939	
	単価		kg		939	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 253号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 200mm×100mm		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				
K96007	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	1.000	kg	1,167	1,167	
	合計				1,167	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,167	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 254号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06162		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm		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				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,519	1,519	
	合計				1,519	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,519	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 255号 ***					
S40001	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 SUS304N2 径260mm ~ 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)材料(鋼材)コード	K96075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径260mm ~ 300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm ~ 300mm	1.000	kg	1,913	1,913	
	合計				1,913	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,913	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 256号 ***					
S40001	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 9mm×38 ~ 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	1,136	1,136	
	合計				1,136	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,136	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 257号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径24mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	968	968	
	合計				968	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		968	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 258号 ***					
S40001	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 Sch20 15A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96065		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TP Sch20 15A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96065	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A	1.000	kg	1,161	1,161	
	合計				1,161	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,161	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 259号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 100mm×50mm×3.2mm		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	㌆-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13025	一般構造用角形鋼管 STKR400 100mm×50mm×3.2mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 260号 ***					
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 60mm×30mm×2.3mm		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	㌆-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13024	一般構造用角形鋼管 STKR400 60mm×30mm×2.3mm	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 261号 ***						
S40001	一般構造用角形鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	STKR400 90mm×90mm×3.2mm		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	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13026	一般構造用角形鋼管 STKR400 90mm×90mm×3.2mm	1.000	kg	217	217	
	合 計				217	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		217	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
*** S単 - 262号 ***						
S40001	一般構造用圧延鋼板(中板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01052		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ4.5mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスラッド 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	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01052	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500	1.000	kg	206	206	
	合 計				206	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		206	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
*** S単 - 263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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スルスラッド 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	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	1.000	kg	200	200	
	合 計				200	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
*** S単 - 264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×50~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01323		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×50~75mm		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	㌒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	1.000	kg	143	143	
	合 計				143	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		143	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 265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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01003				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SS400 径16mm~25mm				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	棒鋼				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	4)スクラップの該当品目	鋼ダライ粉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	160	160	算出数量 1.000 kg
	合計				160	
	単価		kg		160	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 266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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SS400 65mm×6~8mm				亜熱帯補正:なし 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	㌻'-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	131	131	算出数量 1.000 kg
	合計				131	
	単価		kg		131	
K16141	スクラップ へビ-H 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 267号 ***					
S40001	縞鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K15112				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料名	鋼板、スルスラット 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	㌻'-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	162	162	算出数量 1.000 kg
	合計				162	
	単価		kg		162	
K16141	スクラップ へビ-H 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 268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 50mm×6mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K01138				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm				亜熱帯補正:なし 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	㌻'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	131	131	算出数量 1.000 kg
	合計				131	
	単価		kg		131	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 269号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径25mm~100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	1.000	kg	1,695	1,695	
	合計				1,695	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,695	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 270号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径110mm~150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96072	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	1.000	kg	1,719	1,719	
	合計				1,719	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,719	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 271号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~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)材料(鋼材)コード	K96075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径260mm~300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	1.000	kg	1,913	1,913	
	合計				1,913	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,913	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 272号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96073		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径160mm~200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		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(%)	20.000				
K96073	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	1.000	kg	1,731	1,731	
	合計				1,731	算出数量 1.000 kg

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		1,731	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 273号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	-				
	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				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	1.000	kg	867	867	
	合 計				867	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		867	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 274号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ15mm～25mm		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	-				
	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				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	1.000	kg	951	951	
	合 計				951	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		951	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 275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 9mm×90mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06277		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm×90mm		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)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				
K06277	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	1.000	kg	1,046	1,046	
	合 計				1,046	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		1,046	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 276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 100mm×10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 100mm×10mm		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)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				
K96004	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm	1.000	kg	760	760	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				760	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		760	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 277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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 径110mm~150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン棒鋼		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	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	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	149.50	150	
	*** S単 - 278号 ***					
S40003	青銅鋳物		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	青銅鋳物 6種 CAC406			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K12063		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	6種 CAC406		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	銅合金鋳物		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	青銅くず 鋳物(並)				
	6)材料割増率(%)	40.000				
K12063	青銅鋳物 6種 CAC406	1.000	kg	2,699	2,699	
	合計				2,699	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		2,699	
K16147	スクラップ 青銅くず 鋳物(並)	1.000	kg	860	860	
	*** S単 - 279号 ***					
S40003	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01138		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	㌆'-H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	131	131	
	合計				131	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		131	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 280号 ***					
S40003	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	㌆'-H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K01139	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6～8mm	1.000	kg	131	131	
	合計				131	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		131	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 281号 ***					
S40003	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6～9mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01140				
	2)材料規格	SS400 75mm×6～9mm				
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ヘビーH1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01140	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6～9mm	1.000	kg	131	131	
	合計				131	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		131	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 282号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm					
	1)材料(鋼材)コード	K06024				
	2)材料規格	SUS304 厚さ3mm～7mm				
	3)材料名	ステンレス鋼板				
	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				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm	1.000	kg	756	756	
	合計				756	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		756	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 283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					
	1)材料(鋼材)コード	K06062				
	2)材料規格	SUS304 径25mm～100mm				
	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	939	939	
	合計				939	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		939	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 284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 Sch80 25A					
	1)材料(鋼材)コード	K96005				
	2)材料規格	SUS304TP Sch80 25A				
	3)材料名	ステンレス鋼管				
	4)詳細	-				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

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(%)	ステンズ新断 10.000				
K96005	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A	1.000	kg	914	914	
	合計				914	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		914	
K16144	スクラップ ステンズ新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 285号 ***					
S40003	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)詳細	K14085 SUS304TP Sch40 65A ステンズ鋼管 -				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	ステンズ新断 10.000				制約作業時間: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
K14085	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A	1.000	kg	1,024	1,024	
	合計				1,024	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,024	
K16144	スクラップ ステンズ新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 286号 ***					
S40003	一般構造用圧延鋼板(中板) 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)詳細	K01051 SS400 厚さ3.2mm 鋼板、ステンズスクラッド 鋼板 -				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	㏍'-H 1 12.000				制約作業時間: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
K01051	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm 1200 W<1500	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 287号 ***					
S40003	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		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)詳細	K01071 SS400 厚さ6.0mm 鋼板、ステンズスクラッド 鋼板 -				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%)	㏍'-H 1 12.000				制約作業時間: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
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 288号 ***					
S40003	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		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K01072 SS400 厚さ8mm~11mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)詳細	鋼板、スチルスラット 鋼板 -		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(%)	㏪-H 1 12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	1.000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 289号 ***					
S40003	編鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	編鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K15111 SS400相当 厚さ4.5mm		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	鋼板、スチルスラット 鋼板 -		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(%)	㏪-H 1 12.000				
K15111	編鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	1.000	kg	162	162	
	合計				162	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		162	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 290号 ***					
S40003	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm x 32 ~ 44mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K01322 SS400 6mm x 32 ~ 44mm		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	形鋼、平鋼 -		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(%)	㏪-H 1 10.000				
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm x 32 ~ 44mm	1.000	kg	145	145	
	合計				145	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		145	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 291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 SUS304N2 径210mm ~ 250mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96074 SUS304N2 径210mm ~ 250mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)詳細	ｽﾃﾝﾚｽ棒鋼 -		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 20.000				
K96074	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm ~ 250mm	1.000	kg	1,898	1,898	
	合計				1,898	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,898	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 292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 SUS304N2 径700mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

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 3)材料名 4)詳細	K96001 SUS304N2 径700mm ステンレス棒鋼 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96001	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm	1.000	kg	1,347	1,347	
	合計				1,347	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	1,347		
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 293号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm - 25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 3)材料名 4)詳細	K96070 SUS304N2厚さ15mm - 25mm ステンレス鋼板 機械加工を伴う場合		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96070	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ15mm - 25mm	1.000	kg	1,724	1,724	
	合計				1,724	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	1,724		
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 294号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm - 14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 3)材料名 4)詳細	K06026 SUS304 厚さ10mm - 14mm ステンレス鋼板 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K06026	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%) ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm - 14mm	1.000	kg	939	939	
	合計				939	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	939		
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 295号 ***					
S40003	一般構造用H形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 250 ~ 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)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)詳細	K01253 SS400 t 30mm H = 250 ~ 300mm 形鋼、平鋼 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K01253	5)スクラップの該当品目 6)材料割増率(%) 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 250 ~ 300mm	1.000	kg	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	132		
K16141	スクラップ へビーH1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 296号 ***					
S40003	一般構造用溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01196		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 250mm×90mm		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ㄥ'-H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01196	一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm	1.000	kg	140	140	
	合計				140	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		140	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 297号 ***					
S40003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K02003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SM400A 厚さ12mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ 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	ㄥ'-H 1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K02003	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	1.000	kg	199	199	
	合計				199	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		199	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 298号 ***					
S40003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K02005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SM400A 厚さ31mm~35mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ 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	ㄥ'-H 1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K02005	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm 1500 W 2000	1.000	kg	201	201	
	合計				201	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		201	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 299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 SUS304N2 径500mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 径500mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン棒鋼		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	ステン新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K96002	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm	1.000	kg	1,287	1,287	
	合計				1,287	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,287	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 300号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96054		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 厚さ10mm		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	機械加工を伴う場合				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	25.000				
K96054	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	1.000	kg	1,724	1,724	
	合計				1,724	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,724	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 301号 ***					
S40003	一般構造用H形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01252		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ㄏ' - H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 302号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304N2 厚さ8mm		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	-				
	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				
K96064	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm	1.000	kg	1,555	1,555	
	合計				1,555	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,555	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 303号 ***					
S40003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm ~ 11mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K02002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SM400A 厚さ8mm ~ 11mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンレスラッド鋼板		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	ㄏ' - H 1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K02002	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm ~ 11mm 1500 W < 1829	1.000	kg	199	199	
	合計				199	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		199	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 304号 ***						
S40006	油圧シリンダー		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧シリンダー 単動式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96010		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96010	油圧シリンダー 単動式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	1.000	基	16,800,000	16,800,000	
	合計				16,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,800,000	
*** S単 - 305号 ***						
S40006	油圧ユニット		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw×2台、ポンプ吐出量11.7l/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96008		豪雪補正:なし 基本給時間: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	油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw×2台、ポンプ吐出量11.7l/min	1.000	台	39,000,000	39,000,000	
	合計				39,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,000,000	
*** S単 - 306号 ***						
S40006	緊急油圧装置 (予備動力)		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	緊急油圧装置 (予備動力) 空冷型、圧力14Mpa、電動機6.2kw(8.4Ps)、ポンプ吐出量21.2l/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96009		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96009	緊急油圧装置 (予備動力) 空冷型、圧力14Mpa、電動機6.2kw(8.4Ps)、ポンプ吐出量21.2l/min	1.000	台	2,500,000	2,500,000	
	合計				2,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500,000	
*** S単 - 307号 ***						
S40006	シンクロ発信器		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シンクロ発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96047		豪雪補正:なし 基本給時間: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	シンクロ発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む	1.000	基	1,760,000	1,760,000	
	合計				1,760,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,760,000	
*** S単 - 308号 ***						
S40006	自動倒伏装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96011	自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式	1.000	台	1,100,000	1,100,000	
	合計				1,100,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,100,000	
	*** S単 - 309号 ***					
S40006	集中給油装置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集中給油装置 シル構造0-ラゲ-ト用			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	K96016 シル構造0-ラゲ-ト用		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	
K96016	集中給油装置 シル構造0-ラゲ-ト用	1.000	式	800,000	800,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				800,000	
	単 価				800,000	
	*** S単 - 310号 ***					
S40006	開閉装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置 電動フェン式(2M2フェン)、500kN、2.2kw 6P×2台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96012 電動フェン式(2M2フェン)、500kN、...		豪雪補正:なし 基本給時間: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	開閉装置 電動フェン式(2M2フェン)、500kN、2.2kw 6P×2台	1.000	台	64,400,000	64,400,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				64,400,000	
	単 価				64,400,000	
	*** S単 - 311号 ***					
S40006	開閉装置用チェーン		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置用チェーン HB280-2 289リツク			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96013 HB280-2 289リツク		豪雪補正:なし 基本給時間: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	開閉装置用チェーン HB280-2 289リツク	1.000	本	12,700,000	12,700,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				12,700,000	
	単 価				12,700,000	
	*** S単 - 312号 ***					
S40006	集中給油装置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集中給油装置 プレートラゲ-ト用			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	K96017 プレートラゲ-ト用		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	
K96017	集中給油装置 プレートラゲ-ト用	1.000	式	750,000	750,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				750,000	
	単 価				750,000	
	*** S単 - 313号 ***					
S40006	開閉装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置 電動フェン式(1M2フェン)、200kN、1.8kw 6P×1台			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96014 電動フェン式(1M2フェン)、200kN、...		豪雪補正:なし 基本給時間: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	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96014	開閉装置 電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P×1台	1.000	台	33,100,000	33,100,000	
	合計				33,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,100,000	
	*** S単 - 314号 ***					
S40006	開閉装置用チェーン		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置用チェーン HB240-2 227リツク			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96015 HB240-2 227リツク		豪雪補正:なし 基本給時間: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	開閉装置用チェーン HB240-2 227リツク	1.000	本	5,130,000	5,130,000	
	合計				5,130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,130,000	
	*** S単 - 315号 ***					
S40006	ラック電動開閉機 連動		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K26052 巻上能力 40kN		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K26052	ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN	1.000	台	3,920,000	3,920,000	
	合計				3,920,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,920,000	
	*** S単 - 316号 ***					
S40006	ラック棒 SUS304		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	K26222 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	
K26222	ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	m	83,200	83,200	
	合計				83,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,200	
	*** S単 - 317号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	K26312 単動20kN用 連動30kN - 40kN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	
K26312	ラック継手・吊りピン SCS13 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	1.000	個	37,400	37,400	
	合計				37,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,400	
	*** S単 - 318号 ***					
S40006	ラック中間軸受 SUS304		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN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	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K26542 単動20kN用 連動30kN-40kN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	
K26542	ラック中間軸受 SUS304 単動20kN用 連動30kN-40kN用	1.000	個	88,500	88,500	
	合計				88,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,500	
	*** S単 - 319号 ***					
S40006	ラックカバー (取付部) SUS ラックカバー (取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26472 単動20kN用 連動30kN-40kN用		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K26472	ラックカバー (取付部) SUS 単動20kN用 連動30kN-40kN用	1.000	m	44,000	44,000	
	合計				44,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,000	
	*** S単 - 320号 ***					
S40006	機側操作盤 洪水吐 (起伏式) ゲート用 機側操作盤 洪水吐 (起伏式) ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W) × 500(D) × 2,000(H)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96018 屋内鋼板製自立形 1,000(W) × 500(D) × 2,000(H)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96018	機側操作盤 洪水吐 (起伏式) ゲート用 屋内鋼板製自立形 1,000(W) × 500(D) × 2,000(H)	1.000	面	6,560,000	6,560,000	
	合計				6,560,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,560,000	
	*** S単 - 321号 ***					
S40006	機側操作盤 洪水吐 (引上式) ゲート用 機側操作盤 洪水吐 (引上式) ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W) × 500(D) × 2,000(H)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96019 屋外ステンレス鋼製自立形900(W) × 500(D) × 2,000(H)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96019	機側操作盤 洪水吐 (引上式) ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W) × 500(D) × 2,000(H)	1.000	面	6,170,000	6,170,000	
	合計				6,170,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,170,000	
	*** S単 - 322号 ***					
S40006	機側操作盤 土砂吐 (引上式) ゲート用 機側操作盤 土砂吐 (引上式) ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W) × 500(D) × 2,000(H)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96020 屋外ステンレス鋼製自立形800(W) × 500(D) × 2,000(H)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96020	機側操作盤 土砂吐 (引上式) ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W) × 500(D) × 2,000(H)	1.000	面	5,890,000	5,890,000	
	合計				5,890,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,890,000	
	*** S単 - 323号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	機側操作盤 左岸取水ゲート用		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96021	機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)	1.000	面	5,890,000	5,890,000	
	合計				5,890,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				5,890,000	
	*** S単 - 324号 ***					
S40006	機側操作盤 右岸取水ゲート用		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96022		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96022	機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)	1.000	面	7,000,000	7,000,000	
	合計				7,000,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,000,000	
	*** S単 - 325号 ***					
S40013	旗丁番		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	旗丁番 B-1003-3(SUS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96066		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96066	旗丁番 B-1003-3(SUS)	1.000	枚	464	464	
	合計				464	算出数量 1,000 各単位
	単価				464	
	*** S単 - 326号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体),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 12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1) 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) 18)水門扉形式及び名称	その他 0.0 701.00 0.00 - - 1門 1.00 洪水吐ゲート(扉体)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
R03001	製作工	701.000	人	28,300	19,838,300	
	合計				19,838,300	算出数量 1,000 門
	単価		門		19,838,300	
	*** S単 - 327号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(戸当り),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 12)その他の製作工数(人/門) 13)主要部材の混合比率(Km1)	その他 0.0 214.40 0.00		豪雪補正:なし 基本給時間: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	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

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	洪水吐ゲート(戸当り)				
R03001	製作工	214.400	人	28,300	6,067,520	
	合計				6,067,520	算出数量 1.000 門
	単価		門		6,067,520	
	*** S単 - 328号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート_開閉装置(架台),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	0.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門)	36.00		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	洪水吐ゲート_開閉装置(架台)				
R03001	製作工	36.000	人	28,300	1,018,800	
	合計				1,018,800	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,018,800	
	*** S単 - 329号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート_操作装置(油圧配管),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	0.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門)	145.00		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	洪水吐ゲート_操作装置(油圧配管)				
R03001	製作工	145.000	人	28,300	4,103,500	
	合計				4,103,500	算出数量 1.000 門
	単価		門		4,103,500	
	*** S単 - 330号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,,,,,,洪水吐ゲート(扉体),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	0.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	12)その他の製作工数(人/門)	1,261.00		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	洪水吐ゲート(扉体)				
R03001	製作工	1,261.000	人	28,300	35,686,300	
	合計				35,686,300	算出数量 1.000 門
	単価		門		35,686,300	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 331号 ***					
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート(戸当り), 1門		門		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	その他				
	11)対象要素(x)の数量	0.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	399.00				
	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	洪水吐ゲート(戸当り)				
R03001	製作工	399.000	人	28,300	11,291,700	
	合計				11,291,700	算出数量 1.000 門
	単価		門		11,291,700	
	*** S単 - 332号 ***					
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート(扉体), 1門		門		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	その他				
	11)対象要素(x)の数量	0.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	543.40				
	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	洪水吐ゲート(扉体)				
R03001	製作工	543.400	人	28,300	15,378,220	
	合計				15,378,220	算出数量 1.000 門
	単価		門		15,378,220	
	*** S単 - 333号 ***					
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他.....洪水吐ゲート(戸当り), 1門		門		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	その他				
	11)対象要素(x)の数量	0.0				
	12)その他の製作工数(人/門)	202.40				
	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	洪水吐ゲート(戸当り)				
R03001	製作工	202.400	人	28,300	5,727,920	
	合計				5,727,920	算出数量 1.000 門
	単価		門		5,727,920	
	*** S単 - 334号 ***					
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 小形水門,,0-ゲート(4方水密)...扉体,, 2門		門		1,000	歩A 当たり算出
	1)設備区分	小形水門				
	3)形式区分(2)	0-ゲート(4方水密)				
	6)製作区分(2)	扉体				
	9)適用範囲の値(2)	扉体面積:10㎡未満				
	11)対象要素(x)の数量	3.5				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	14)休止装置の有無による補正	-				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	15)ドラム駆動方式による補正	-				
	16)製作門数	2門				
	17)補正係数(Kn)	0.95				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工		人	28,300	812,210	
	合計				812,210	算出数量 1.000 門
	単価		門		812,210	
	*** S単 - 335号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 小形水門、D-ゲート(4方水密)、戸当り、2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)設分区分	小形水門				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)形式区分(2)	D-ゲート(4方水密)				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	6)製作区分(2)	戸当り				
	9)適用範囲の値(2)	戸当延長:25m未満				
	11)対象要素(x)の数量	10.4				
	12)その他の製作工数(人/門)	0.00				
	13)主要部材の混合比率(Km1)	1.00				
	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	2門				
	17)補正係数(Kn)	0.95				
	18)水門扉形式及び名称					
R03001	製作工		人	28,300	489,590	
	合計				489,590	算出数量 1.000 門
	単価		門		489,590	
	*** S単 - 336号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)素地調整区分	1種(製品)				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)製品ブランド/プライム-区分	エポキシ/クック/プライム(有機)				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (シヨット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	31,200	171,600	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,330	26,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	569	1,024	
R01053	橋りょう塗装工 (プライム)	1.400	人	31,200	43,680	
	合計				256,404	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,564	
	*** S単 - 337号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)塗装仕様区分	エポキシ樹脂系				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)色区分	淡彩色				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,400	70,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	573	2,579	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,400	70,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	573	2,579	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	22.000	kg	1,630	35,860	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	573	1,146	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78357	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔淡彩色〕	20.000	kg	1,630	32,600	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	573	1,031	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	31,200	174,720	
	合計				390,515	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,905	
	*** S単 - 338号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ・ポリウレタン樹脂系、淡彩色			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ・ポリウレタン樹脂系 淡彩色		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,400	56,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	573	2,063	
K78711	弱溶剤形変性エポキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40.000	kg	1,400	56,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	573	2,063	
K78720	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗〔淡彩色〕	22.000	kg	1,700	37,400	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	2.000	kg	635	1,270	
K78723	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗〔淡彩色〕	17.000	kg	2,220	37,740	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1.500	kg	635	953	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	31,200	174,720	
	合計				368,209	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		3,682	
	*** S単 - 339号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06024 SUS304 厚さ3mm~7mm		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス鋼板 -				
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	756	756	
	合計				756	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		756	
	*** S単 - 340号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06025 SUS304 厚さ8mm~9mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス鋼板 -				
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 12.000				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	867	867	
	合計				867	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		867	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 341号 ***						
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ10mm～14mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	1.000	kg	939	939	
	合計				939	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		939	
*** S単 - 342号 ***						
S40038	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 6mm×32～75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06272		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 6mm×32～75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	1.000	kg	1,134	1,134	
	合計				1,134	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,134	
*** S単 - 343号 ***						
S40038	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K01325		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 9mm×50～75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	形鋼,平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	へビー-H 1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01325	一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	1.000	kg	143	143	
	合計				143	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		143	
*** S単 - 344号 ***						
S40038	一般構造用圧延棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 径16mm～25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	鋼グライ粉A				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K01003	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	1.000	kg	160	160	
	合計				160	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		160	
*** S単 - 345号 ***						
S40038	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細	K01071 SS400 厚さ6.0mm 鋼板,スチルスラット 鋼板 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ヘビー-H 1 12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	1.000	kg	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
	*** S単 - 346号 ***					
S40038	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細	K01072 SS400 厚さ8mm~11mm 鋼板,スチルスラット 鋼板 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ヘビー-H 1 12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	1.000	kg	197	197	
	合計				197	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		197	
	*** S単 - 347号 ***					
S40038	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細	K01323 SS400 6mm×50~75mm 形鋼,平鋼 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ヘビー-H 1 10.000				
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	1.000	kg	143	143	
	合計				143	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		143	
	*** S単 - 348号 ***					
S40038	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 SUS304N2 径160mm~200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細	K96073 SUS304N2 径160mm~200mm ステンレス棒鋼 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 20.000				
K96073	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	1.000	kg	1,731	1,731	
	合計				1,731	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,731	
	*** S単 - 349号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細	K06027 SUS304 厚さ15mm~25mm ステンレス鋼板 -		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 12.000				

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm - 25mm	1.000	kg	951	951	
	合計				951	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		951	
	*** S単 - 350号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm - 40mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06028		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)鋼材規格	SUS304 厚さ26mm - 40mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06028	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm - 40mm	1.000	kg	962	962	
	合計				962	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		962	
	*** S単 - 351号 ***					
S40038	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm - 60mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06029		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)鋼材規格	SUS304 厚さ41mm - 60mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K06029	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm - 60mm	1.000	kg	928	928	
	合計				928	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		928	
	*** S単 - 352号 ***					
S40038	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 6mm x 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K96006		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)鋼材規格	SUS304 6mm x 100mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K96006	ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 100mm	1.000	kg	892	892	
	合計				892	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		892	
	*** S単 - 353号 ***					
S40038	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 8mm x 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)鋼材コード	K96053		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)鋼材規格	SUS304 8mm x 30mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	ステンレス形鋼, ステンレス平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K96053	ステンレス平鋼 SUS304 8mm x 30mm	1.000	kg	1,070	1,070	
	合計				1,070	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,070	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選択頭首ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 354号 ***						
S40038	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 x 38 ~ 75mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K06273				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)鋼材規格	SUS304 9mm x 38 ~ 75mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 ~ 75mm	1.000	kg	1,136	1,136	算出数量 1.000 kg
	合計				1,136	
	単価		kg		1,136	
*** S単 - 355号 ***						
S40038	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 x 90mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K06277				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)鋼材規格	SUS304 9mm x 90mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	ステンレス平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06277	ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	1.000	kg	1,046	1,046	算出数量 1.000 kg
	合計				1,046	
	単価		kg		1,046	
*** S単 - 356号 ***						
S40038	ステンレス編鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス編鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	K15122				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)鋼材規格	SUS304相当 厚さ6.0mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K15122	ステンレス編鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	973	973	算出数量 1.000 kg
	合計				973	
	単価		kg		973	
*** S単 - 357号 ***						
S40038	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼材コード	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)鋼材規格	SUS304 径24mm以下				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	20.000				
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	968	968	算出数量 1.000 kg
	合計				968	
	単価		kg		968	
*** S単 - 358号 ***						
S40038	ステンレス棒鋼		kg		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 径25mm ~ 100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 20.000				
	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm ~ 100mm	1.000	kg	939	939	
	合計				939	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		939	
	*** S単 - 359号 ***					
S40038	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 75mm x 6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06183		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 75mm x 6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	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	-				
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm x 6mm	1.000	kg	1,040	1,040	
	合計				1,040	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,040	
	*** S単 - 360号 ***					
S40038	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 150mm x 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K06224		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 150mm x 75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	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	-				
	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm	1.000	kg	1,227	1,227	
	合計				1,227	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,227	
	*** S単 - 361号 ***					
S40038	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 SUS304N2 径25mm ~ 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K96071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304N2 径25mm ~ 100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm ~ 100mm	1.000	kg	1,695	1,695	
	合計				1,695	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,695	
	*** S単 - 362号 ***					
S40038	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 SUS304N2 径110mm ~ 150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード	K96072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304N2 径110mm ~ 150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分)	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96072	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%) ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	ステンレス新断 20.000				
		1.000	kg	1,719	1,719	
	合計				1,719	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,719	
	*** S単 - 363号 ***					
S40038	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 SUS304N2 径260mm~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)鋼材コード 2)鋼材規格	K96075 SUS304N2 径260mm~300mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス棒鋼 -		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 20.000				
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm		1.000	kg	1,913	
	合計				1,913	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,913	
	*** S単 - 364号 ***					
S40038	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K01322 SS400 6mm×32~44mm		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(割増区分) 4)詳細	形鋼,平鋼 -		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	へび-H 1 10.000				
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm		1.000	kg	145	
	合計				145	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		145	
	*** S単 - 365号 ***					
S40038	一般構造用圧延棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K01002 SS400 径12mm~13mm		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(割増区分) 4)詳細	棒鋼 -		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	鋼グライ粉A 20.000				
K01002	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm		1.000	kg	163	
	合計				163	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		163	
	*** S単 - 366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)基礎データコード 2)規格	K33022 L形(クロロブレン系)		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	
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)		1.000	kg	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 367号 ***					
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96036 オイルSPBL 500相当品 140				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
K96036	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220	1.000	個	88,200	88,200	
	合計				88,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,200	
	*** S単 - 368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)基礎データコード 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 亜熱帯補正: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	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 369号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K33021 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
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 - 370号 ***					
S40040	アンカーボルト アンカーボルト SUS304 M30×900		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96051 SUS304 M30×900				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
K96051	アンカーボルト SUS304 M30×900	1.000	本	14,100	14,100	
	合計				14,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,100	
	*** S単 - 371号 ***					
S40040	レスキューバルブ レスキューバルブ SUS304 25A		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96023 SUS304 25A				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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	レスキューバルブ SUS304 25A	1.000	個	592,000	592,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				592,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				592,000	
	*** S単 - 372号 ***					
S40040	多目的バルブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	多目的バルブ SUS304 25A(1連型)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96024 SUS304 25A(1連型)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96024	多目的バルブ SUS304 25A(1連型)	1.000	個	282,000	282,000	
	合計				282,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				282,000	
	*** S単 - 373号 ***					
S40040	多目的バルブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	多目的バルブ SUS304 25A(2連型)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96025 SUS304 25A(2連型)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96025	多目的バルブ SUS304 25A(2連型)	1.000	個	564,000	564,000	
	合計				564,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				564,000	
	*** S単 - 374号 ***					
S40040	高圧ホース		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96026 SUS304 25A 14Mpa用 2m		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96026	高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m	1.000	本	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単 - 375号 ***					
S40040	キューベルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キューベルボ SUS304 CEA25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 SUS304 CEA25S		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96027	キューベルボ SUS304 CEA25S	1.000	個	39,000	39,000	
	合計				39,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,000	
	*** S単 - 376号 ***					
S40040	キューベルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キューベルボ SUS304 CEB25A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 SUS304 CEB25A		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	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

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
K96028	キューブエルボ SUS304 CEB25A	1.000	個	38,000	38,000	
	合計				38,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,000	
	*** S単 - 377号 ***					
S40040	フランジ フランジ SUS304 SSA25S		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96029 SUS304 SSA25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
K96029	フランジ SUS304 SSA25S	1.000	枚	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 378号 ***					
S40040	フランジ フランジ SUS304 SHA25S		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96030 SUS304 SHA25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
K96030	フランジ SUS304 SHA25S	1.000	枚	8,300	8,300	
	合計				8,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,300	
	*** S単 - 379号 ***					
S40040	フランジ フランジ SUS304 SHB25S		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96031 SUS304 SHB25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
K96031	フランジ SUS304 SHB25S	1.000	枚	7,540	7,540	
	合計				7,540	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,540	
	*** S単 - 380号 ***					
S40040	キューブクロス キューブクロス SUS304 25A		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96032 SUS304 25A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
K96032	キューブクロス SUS304 25A	1.000	個	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
	*** S単 - 381号 ***					
S40040	作動油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	作動油					
	1)基礎データコード 2)規格	K96033				
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
K96033	作動油	1.000	L	390	390	
	合計				390	算出数量 1.000 各単位
	単価				390	
	*** S単 - 382号 ***					
S40040	Uボルト・ナット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Uボルト・ナット SUS304 25A用					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
	1)基礎データコード 2)規格	K96034 SUS304 25A用				
K96034	Uボルト・ナット SUS304 25A用	1.000	個	560	560	
	合計				560	算出数量 1.000 各単位
	単価				560	
	*** S単 - 383号 ***					
S40040	オールアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー SUS304 SC-1210					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
	1)基礎データコード 2)規格	K96035 SUS304 SC-1210				
K96035	オールアンカー SUS304 SC-1210	1.000	本	580	580	
	合計				580	算出数量 1.000 各単位
	単価				580	
	*** S単 - 384号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
	1)基礎データコード 2)規格	K96037 オイルSPBL 500相当品 180・				
K96037	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160	1.000	個	106,600	106,600	
	合計				106,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				106,600	
	*** S単 - 385号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
	1)基礎データコード 2)規格	K96038 オイルSPBL 500相当品 150・				
K96038	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100	1.000	個	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,000	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 386号 ***					
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96039 オイルSPBL 500相当品 65/ . .		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96039	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50	1.000	個	8,500	8,500	
	合計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,500	
	*** S単 - 387号 ***					
S40040	コイルバネ コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96044 CUP10 38×PL 150×6巻		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96044	コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻	1.000	個	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 388号 ***					
S40040	スプロケット スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96045 SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96045	スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13	1.000	個	3,330,000	3,330,000	
	合計				3,330,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,330,000	
	*** S単 - 389号 ***					
S40040	エキスパンドメタル エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)2,050×8		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96046 SUS304 XG23 (W)950×(L)2,0 . .		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96046	エキスパンドメタル SUS304 XG23	1.000	m <sup>2</sup>	37,100	37,100	
	合計				37,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,100	
	*** S単 - 390号 ***					
S40040	エキスパンドメタル エキスパンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,820×2		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96046 SUS304 XG23 (W)950×(L)1,8 . .		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96046	エキスパンドメタル SUS304 XG23	1.000	m <sup>2</sup>	37,100	37,100	
	合計				37,100	算出数量 1.000 各単位

事業名	八代平野農業水利事業					
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				37,100	
	*** S単 - 391号 ***					
S40040	エキスバンドメタル		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エキスバンドメタル SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125×2			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)基礎データ 2)規格	K96046 SUS304 XG23 (W)950×(L)1,125		豪雪補正:なし 基本給時間: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	エキスバンドメタル SUS304 XG23	1.000	m <sup>2</sup>	37,100	37,100	
	合 計				37,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,100	
	*** S単 - 392号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96040 オイルSPBL 500相当品 130		豪雪補正:なし 基本給時間: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	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115	1.000	個	46,800	46,800	
	合 計				46,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				46,800	
	*** S単 - 393号 ***					
S40040	コイルバネ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コイルバネ SUP10 38×PL 150×6巻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 SUP10 38×PL 150×6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	
K96044	コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻	1.000	個	150,000	150,000	
	合 計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				150,000	
	*** S単 - 394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 P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 2)規格	K33023 P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	
K33023	水密ゴム 合成ゴム P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 - 395号 ***					
S40040	ブッシュ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96041 オイルSPBL 500相当品 85		豪雪補正:なし 基本給時間: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	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96041	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70	1.000	個	20,500	20,500	
	合計				20,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,500	
	*** S単 - 396号 ***					
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96043 オイルSPBL 500相当品 40/ . .		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96043	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40	1.000	個	6,000	6,000	
	合計				6,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,000	
	*** S単 - 397号 ***					
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, D-ゲート(4方水密) . . . 2門		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 D-ゲート(4方水密) 扉体面積:10㎡未満 3.50 0.00 電動式開閉装置 2門 0.95		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	24.900	人	28,140	700,686	
R01003	普通作業員	6.200	人	20,160	124,992	
	合計				825,678	算出数量 1.000 門
	単価				825,678	
	*** S単 - 398号 ***					
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 小形水門, D-ゲート(4方水密) . . . 3門		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡) 9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分 11)据付数 12)補正係数(Kn) 13)水門扉形式及び名称	小形水門 D-ゲート(4方水密) 扉体面積:10㎡未満 8.40 0.00 電動式開閉装置 3門 0.92		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	36.300	人	28,140	1,021,482	
R01003	普通作業員	9.100	人	20,160	183,456	
	合計				1,204,938	算出数量 1.000 門
	単価				1,204,938	
	*** S単 - 399号 ***					
S43027	単独足場工 単独足場工 塗装足場,プレートガーダ、ボックスガーダ、パイプ吊足場,1.5m以上		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)橋梁形式 2)工種区分 3)足場の種類 4)高さ区分(H) 5)足場の供用月数(月)	プレートガード、ボックスガード パイプ吊足場 塗装足場 1.5m以上 1.300月		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01052	橋りょう特殊工	0.069	人	31,080	2,145	
Y00004	足場等賃料	1.000		568	568	
	合計				2,713	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,713	
	*** S単 - 400号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		22,560	
	*** S単 - 401号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		24,740	
	*** S単 - 402号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単価		m <sup>2</sup>		8,408	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

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	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,527,497.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,027,539.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	11,555,036	1,155,504	
	合計				1,155,504	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,504	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,645,135.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	246,203.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	1,891,338	189,134	
	合計				189,134	算出数量 1.000 式
	単価		式		189,134	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	85,404.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	30,682.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	116,086	15,091	
	合計				15,091	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,091	
*** X単 - 4号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	6,286,238.000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	6,286,238	817,211	
	合計				817,211	算出数量 1.000 式
	単価		式		817,211	
*** X単 - 5号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,527,497.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,027,539.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	11,555,036	1,155,504	
	合計				1,155,504	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,504	
	*** 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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,645,135.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	246,203.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	1,891,338	189,134	
	合計				189,134	算出数量 1.000 式
	単価		式		189,134	
	*** 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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,527,497.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,027,539.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	11,555,036	1,155,504	
	合計				1,155,504	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,504	
	*** 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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,645,135.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	246,203.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	1,891,338	189,134	
	合計				189,134	算出数量 1.000 式
	単価		式		189,134	
	*** 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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,527,497.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,027,539.000円				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79351	製作補助材料費	0.100	式	11,555,036	1,155,504	
	合計				1,155,504	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,504	
	*** 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) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,645,135,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	246,203,000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	1,891,338	189,134	
	合計				189,134	算出数量 1.000 式
	単価		式		189,134	
	*** X単 - 11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) 水門設備(シイル構造0-ラゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(シイル構造0-ラゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	34,318,824,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,317,804,000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	38,636,628	3,863,663	
	合計				3,863,663	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,863,663	
	*** X単 - 12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) 水門設備(シイル構造0-ラゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(シイル構造0-ラゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	5,650,571,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	167,794,000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	5,818,365	581,837	
	合計				581,837	算出数量 1.000 式
	単価		式		581,837	
	*** X単 - 13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) 水門設備(プレートガ-ラゲ構造0-ラゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートガ-ラゲ構造0-ラゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,903,888,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,674,735,000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	12,578,623	817,610	
	合計				817,610	算出数量 1.000 式
	単価		式		817,610	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 14号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	4,029,097.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	95,840.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	4,124,937	268,121	
	合計				268,121	算出数量 1.000 式
	単価		式		268,121	
	*** X単 - 15号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,903,888.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,674,735.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	12,578,623	817,610	
	合計				817,610	算出数量 1.000 式
	単価		式		817,610	
	*** X単 - 16号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	4,029,097.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	95,840.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	4,124,937	268,121	
	合計				268,121	算出数量 1.000 式
	単価		式		268,121	
	*** X単 - 17号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	2,510,446.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,870,086.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	4,380,532	569,469	
	合計				569,469	算出数量 1.000 式
	単価		式		569,469	
	*** X単 - 18号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	434,965,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,739,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	439,704	57,162	
	合計				57,162	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,162	
	*** X単 - 19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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	2,510,446,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,870,086,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	4,380,532	569,469	
	合計				569,469	算出数量 1.000 式
	単価		式		569,469	
	*** X単 - 20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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	434,965,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,739,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	439,704	57,162	
	合計				57,162	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,162	
	*** X単 - 21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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	2,510,446,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,870,086,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	4,380,532	569,469	
	合計				569,469	算出数量 1.000 式
	単価		式		569,469	
	*** X単 - 22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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	434,965,000円				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)副部材費金額小計(円)	4,739.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	439,704	57,162	
	合計				57,162	算出数量 1.000 式
	単価		式		57,162	
	*** X単 - 23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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,158,380.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,135,894.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	2,294,274	298,256	
	合計				298,256	算出数量 1.000 式
	単価		式		298,256	
	*** X単 - 24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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	262,046.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,053.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	266,099	34,593	
	合計				34,593	算出数量 1.000 式
	単価		式		34,593	
	*** X単 - 25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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,158,380.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,135,894.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	2,294,274	298,256	
	合計				298,256	算出数量 1.000 式
	単価		式		298,256	
	*** X単 - 26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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	262,046.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,053.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	266,099	34,593	
	合計				34,593	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		34,593	
	*** X単 - 27号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	469,035,000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	469,035	60,975	
	合 計				60,975	算出数量 1.000 式
	単 価		式		60,975	
	*** X単 - 28号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	469,035,000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	469,035	60,975	
	合 計				60,975	算出数量 1.000 式
	単 価		式		60,975	
	*** X単 - 29号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	79,903,000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	79,903	10,387	
	合 計				10,387	算出数量 1.000 式
	単 価		式		10,387	
	*** X単 - 30号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	617,989,000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	617,989	80,339	
	合 計				80,339	算出数量 1.000 式
	単 価		式		80,339	
	*** X単 - 31号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	110,145,000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	110,145	14,319	
	合計				14,319	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,319	
	*** X単 - 32号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	167,774,000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	167,774	21,811	
	合計				21,811	算出数量 1.000 式
	単価		式		21,811	
	*** X単 - 33号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	1.00				
	5)製作基数	2基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	0.95				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	432,000				
R03001	製作工	6.000	人	25,500	153,000	
	合計				153,000	算出数量 1.000 基
	単価		基		153,000	
	*** X単 - 34号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 スクリーン,, 2基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	1.00				
	5)製作基数	2基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	0.95				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	432,000				
R03001	製作工	6.000	人	25,500	153,000	
	合計				153,000	算出数量 1.000 基
	単価		基		153,000	
	*** X単 - 35号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製付属設備製作工 スクリーン, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	1.00				
	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)	75.000				
R03001	製作工		2.300 人	25,500	58,650	
	合計				58,650	算出数量 1.000 基
	単価		基		58,650	
	*** X単 - 36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 防護柵, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	防護柵		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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)	3,334.000				
R03001	製作工		31.500 人	25,500	803,250	
	合計				803,250	算出数量 1.000 基
	単価		基		803,250	
	*** X単 - 37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 梯子, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	梯子		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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)	785.000				
R03001	製作工		11.500 人	25,500	293,250	
	合計				293,250	算出数量 1.000 基
	単価		基		293,250	
	*** X単 - 38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 受台, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	受台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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)	977.000				
R03001	製作工		10.200 人	25,500	260,100	
	合計				260,100	算出数量 1.000 基
	単価		基		260,100	
	*** X単 - 39号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				
	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)	17,875,500.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	17,875,500	13,406,625	
	合計				13,406,625	算出数量 1.000 式
	単価				13,406,625	
	*** X単 - 40号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				
	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)	5,467,200.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	5,467,200	4,100,400	
	合計				4,100,400	算出数量 1.000 式
	単価				4,100,400	
	*** X単 - 41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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(Y)(%)	60.000%				
	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)	918,000.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	918,000	550,800	
	合計				550,800	算出数量 1.000 式
	単価				550,800	
	*** X単 - 42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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(Y)(%)	60.000%				
	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)	3,697,500.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	3,697,500	2,218,500	
	合計				2,218,500	算出数量 1.000 式
	単価				2,218,500	
	*** X単 - 43号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				
	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)	17,875,500.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	17,875,500	13,406,625	
	合計				13,406,625	算出数量 1.000 式
	単価				13,406,625	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 44号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				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)	5,467,200.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	5,467,200	4,100,400
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					4,100,400
	*** X単 - 45号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				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)	17,875,500.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	17,875,500	13,406,625
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					13,406,625
	*** X単 - 46号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				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)	5,467,200.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	5,467,200	4,100,400
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					4,100,400
	*** X単 - 47号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				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)	17,875,500.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	17,875,500	13,406,625
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					13,406,625
	*** X単 - 48号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%				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)	5,467,200.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	5,467,200	4,100,400

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,100,400	算出数量 1.000 式
	単価				4,100,400	
	*** X単 - 49号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		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)	32,155,500.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	32,155,500	24,116,625	
	合計				24,116,625	算出数量 1.000 式
	単価				24,116,625	
	*** X単 - 50号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		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)	10,174,500.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	10,174,500	7,630,875	
	合計				7,630,875	算出数量 1.000 式
	単価				7,630,875	
	*** X単 - 51号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		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)	13,856,700.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	13,856,700	10,392,525	
	合計				10,392,525	算出数量 1.000 式
	単価				10,392,525	
	*** X単 - 52号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		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)	5,161,200.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	5,161,200	3,870,900	
	合計				3,870,900	算出数量 1.000 式
	単価				3,870,900	
	*** X単 - 53号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	13,856,700.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.750 式	13,856,700	10,392,525	
	合計				10,392,525	算出数量 1.000 式
	単価				10,392,525	
	*** X単 - 54号 ***					
X40014	間接労務費				1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%)	水門設備(小型水門設備を除く) 75.000%		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)製作工金額小計(円)	5,161,200.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.750 式	5,161,200	3,870,900	
	合計				3,870,900	算出数量 1.000 式
	単価				3,870,900	
	*** X単 - 55号 ***					
X40014	間接労務費				1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%)	小形水門設備 60.000%		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)製作工金額小計(円)	1,507,050.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	1,507,050	904,230	
	合計				904,230	算出数量 1.000 式
	単価				904,230	
	*** X単 - 56号 ***					
X40014	間接労務費				1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%)	小形水門設備 60.000%		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)製作工金額小計(円)	665,550.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	665,550	399,330	
	合計				399,330	算出数量 1.000 式
	単価				399,330	
	*** X単 - 57号 ***					
X40014	間接労務費				1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%)	小形水門設備 60.000%		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)製作工金額小計(円)	1,507,050.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	1,507,050	904,230	
	合計				904,230	算出数量 1.000 式
	単価				904,230	
	*** X単 - 58号 ***					
X40014	間接労務費				1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	665,550.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	665,550	399,330	
	合計				399,330	算出数量 1.000 式
	単価				399,330	
	*** X単 - 59号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	1,507,050.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	1,507,050	904,230	
	合計				904,230	算出数量 1.000 式
	単価				904,230	
	*** X単 - 60号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	665,550.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	665,550	399,330	
	合計				399,330	算出数量 1.000 式
	単価				399,330	
	*** X単 - 61号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	731,850.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	731,850	439,110	
	合計				439,110	算出数量 1.000 式
	単価				439,110	
	*** X単 - 62号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	441,150.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	441,150	264,690	
	合計				264,690	算出数量 1.000 式
	単価				264,690	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 63号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	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)	731,850.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	731,850	439,110
	合計					439,110 算出数量 1.000 式
	単価					439,110
*** X単 - 64号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	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)	441,150.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	441,150	264,690
	合計					264,690 算出数量 1.000 式
	単価					264,690
*** X単 - 65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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	153,000.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	153,000	91,800
	合計					91,800 算出数量 1.000 式
	単価					91,800
*** X単 - 66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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	153,000.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	153,000	91,800
	合計					91,800 算出数量 1.000 式
	単価					91,800
*** X単 - 67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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	58,650.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	58,650	35,190
	合計					35,190 算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				35,190	
	*** X単 - 68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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	803,250,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	803,250	
	合 計				481,950	算出数量 1,000 式
	単 価				481,950	
	*** X単 - 69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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	293,250,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	293,250	
	合 計				175,950	算出数量 1,000 式
	単 価				175,950	
	*** X単 - 70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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	260,100,000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	260,100	
	合 計				156,060	算出数量 1,000 式
	単 価				156,060	
	*** X単 - 71号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)(%)	20.000%		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)	33,396,525,000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	33,396,525	
	合 計				6,679,305	算出数量 1,000 式
	単 価				6,679,305	
	*** X単 - 72号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)(%)	20.000%		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)	9,813,917,000円				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79331	工場管理費	0.200	式	9,813,917	1,962,783	
	合計				1,962,783	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,962,783	
	*** X単 - 73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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,549,120.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	1,549,120	387,280	
	合計				387,280	算出数量 1.000 式
	単価		式		387,280	
	*** X単 - 74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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	7,136,000.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	7,136,000	1,784,000	
	合計				1,784,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,784,000	
	*** X単 - 75号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	33,396,525.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	33,396,525	6,679,305	
	合計				6,679,305	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,679,305	
	*** X単 - 76号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	9,813,917.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	9,813,917	1,962,783	
	合計				1,962,783	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,962,783	
	*** X単 - 77号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 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	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%				
	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)	33,396,525.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	33,396,525	6,679,305	
	合計				6,679,305	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,679,305	
	*** X単 - 78号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%				
	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)	9,813,917.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	9,813,917	1,962,783	
	合計				1,962,783	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,962,783	
	*** X単 - 79号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%				
	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)	33,396,525.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	33,396,525	6,679,305	
	合計				6,679,305	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,679,305	
	*** X単 - 80号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%				
	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)	9,813,917.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	9,813,917	1,962,783	
	合計				1,962,783	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,962,783	
	*** X単 - 81号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%				
	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)	60,499,725.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	60,499,725	12,099,945	
	合計				12,099,945	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,099,945	
	*** X単 - 82号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

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 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	18,597,505.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	18,597,505	3,719,501	
	合計				3,719,501	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,719,501	
	*** X単 - 83号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	25,561,425.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	25,561,425	5,112,285	
	合計				5,112,285	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,112,285	
	*** X単 - 84号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	9,599,820.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	9,599,820	1,919,964	
	合計				1,919,964	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,919,964	
	*** X単 - 85号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	25,561,425.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	25,561,425	5,112,285	
	合計				5,112,285	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,112,285	
	*** X単 - 86号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	9,599,820.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	9,599,820	1,919,964	
	合計				1,919,964	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,919,964	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 87号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	2,681,280.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	2,681,280	670,320
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		670,320
	*** X単 - 88号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,134,478.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	1,134,478	283,620
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		283,620
	*** X単 - 89号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	2,681,280.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	2,681,280	670,320
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		670,320
	*** X単 - 90号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,134,478.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	1,134,478	283,620
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		283,620
	*** X単 - 91号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	2,681,280.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	2,681,280	670,320

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				670,320	算出数量 1.000 式
	単価		式		670,320	
	*** X単 - 92号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,134,478.000円				
K79331	工場管理費		式	1,134,478	283,620	
	0.250					
	合計				283,620	算出数量 1.000 式
	単価		式		283,620	
	*** X単 - 93号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,350,960.000円				
K79331	工場管理費		式	1,350,960	337,740	
	0.250					
	合計				337,740	算出数量 1.000 式
	単価		式		337,740	
	*** X単 - 94号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	752,556.000円				
K79331	工場管理費		式	752,556	188,139	
	0.250					
	合計				188,139	算出数量 1.000 式
	単価		式		188,139	
	*** X単 - 95号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,350,960.000円				
K79331	工場管理費		式	1,350,960	337,740	
	0.250					
	合計				337,740	算出数量 1.000 式
	単価		式		337,740	
	*** X単 - 96号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	752,556.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	752,556	188,139	
	合計				188,139	算出数量 1.000 式
	単価		式		188,139	
	*** X単 - 97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,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	鋼製付属設備 25.000%				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)工場管理費対象金額小計(円)	244,800.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	244,800	61,200	
	合計				61,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		61,200	
	*** X単 - 98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,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	鋼製付属設備 25.000%				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)工場管理費対象金額小計(円)	58,500.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	58,500	14,625	
	合計				14,625	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,625	
	*** X単 - 99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,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	鋼製付属設備 25.000%				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)工場管理費対象金額小計(円)	244,800.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	244,800	61,200	
	合計				61,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		61,200	
	*** X単 - 100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,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	鋼製付属設備 25.000%				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)工場管理費対象金額小計(円)	58,500.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K79331	工場管理費					
		0.250	式	58,500	14,625	
	合計				14,625	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,625	
	*** X単 - 101号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	93,840.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	93,840	23,460	
	合計				23,460	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,460	
	*** X単 - 102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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	10,800.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	10,800	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,700	
	*** X単 - 103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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,285,200.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	1,285,200	321,300	
	合計				321,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		321,300	
	*** X単 - 104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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,392,880.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	1,392,880	348,220	
	合計				348,220	算出数量 1.000 式
	単価		式		348,220	
	*** X単 - 105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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	469,200.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	469,200	117,300	
	合計				117,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		117,300	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 106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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	198,400,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	198,400	49,600
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		49,600
	*** X単 - 107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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	416,160,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	416,160	104,040
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		104,040
	*** X単 - 108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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	248,296,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	248,296	62,074
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		62,074
	*** X単 - 109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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	4.000%		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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	24,099,600,000円				
K79391	据付補助材料費		0.040	式	24,099,600	963,984
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		963,984
	*** X単 - 110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) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	12,176,640,000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	12,176,640	121,766
	合計					算出数量 1,000 式
	単価					121,766

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		121,766	
	*** X単 - 111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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		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)補助材料費率(Y)(%)	4.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	17,582,712.000円				
K79391	据付補助材料費		式	17,582,712	703,308	
	合 計				703,308	算出数量 1.000 式
	単 価		式		703,308	
	*** X単 - 112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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		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)補助材料費率(Y)(%)	4.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	15,233,820.000円				
K79391	据付補助材料費		式	15,233,820	609,353	
	合 計				609,353	算出数量 1.000 式
	単 価		式		609,353	
	*** X単 - 113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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.500%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,578,192.000円				
K79391	据付補助材料費		式	1,578,192	23,673	
	合 計				23,673	算出数量 1.000 式
	単 価		式		23,673	
	*** X単 - 114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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		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)補助材料費率(Y)(%)	4.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	24,099,600.000円				
K79391	据付補助材料費		式	24,099,600	963,984	
	合 計				963,984	算出数量 1.000 式
	単 価		式		963,984	
	*** X単 - 115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) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.500%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	3,454,668.000円				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79391	据付補助材料費	0.015	式	3,454,668	51,820	
	合計				51,820	算出数量 1.000 式
	単価		式		51,820	
	*** X単 - 116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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	608,832.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	608,832	6,088	
	合計				6,088	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,088	
	*** X単 - 117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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	146,832.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	146,832	1,468	
	合計				1,468	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,468	
	*** X単 - 118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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	38,052.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	38,052	381	
	合計				381	算出数量 1.000 式
	単価		式		381	
	*** X単 - 119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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	304,416.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	304,416	3,044	
	合計				3,044	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,044	
	*** X単 - 120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,			時間的制約:なし 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	八代平野農業水利事業					
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費					
		0.010	式	129,528	1,295	
	合計				1,295	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,295	
	*** X単 - 121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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費					
		0.010	式	149,520	1,495	
	合計				1,495	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,495	
	*** X単 - 122号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 6)原動機出力 7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%) 9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	水門設備 0.000kW 中・大形水門・起伏堰 14.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79371	据付材料費					
		0.140	式	24,099,600	3,373,944	
	合計				3,373,944	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,373,944	
	*** X単 - 123号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 6)原動機出力 7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%) 9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	水門設備 0.000kW 中・大形水門・起伏堰 14.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79371	据付材料費					
		0.140	式	17,582,712	2,461,580	
	合計				2,461,580	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,461,580	
	*** X単 - 124号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 6)原動機出力 7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%) 9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	水門設備 0.000kW 中・大形水門・起伏堰 14.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79371	据付材料費					
		0.140	式	15,233,820	2,132,735	
	合計				2,132,735	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		2,132,735	
	*** X単 - 125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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	7)形式区分	2次側電気配線配管有				
	8)据付材料費率(X)(%)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,578,192.000円				
K79371	据付材料費		式	1,578,192	165,710	
	合 計	0.105	式		165,710	算出数量 1.000 式
	単 価		式		165,710	
	*** X単 - 126号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	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:4週8休以上	
	7)形式区分	中・大形水門・起伏堰				
	8)据付材料費率(X)(%)	14.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	24,099,600.000円				
K79371	据付材料費		式	24,099,600	3,373,944	
	合 計	0.140	式		3,373,944	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,373,944	
	*** X単 - 127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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	7)形式区分	2次側電気配線配管有				
	8)据付材料費率(X)(%)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	3,454,668.000円				
K79371	据付材料費		式	3,454,668	362,740	
	合 計	0.105	式		362,740	算出数量 1.000 式
	単 価		式		362,740	
	*** X単 - 128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 架台,, 3基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		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)	0.1 x 5.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00				
	4)据付基数	3基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	0.92				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	1,691.000				
R03002	据付工 80%		人	26,880	172,032	
R01003	普通作業員 20%		人	19,320	30,912	
	合 計				202,944	算出数量 1.000 基
	単 価		基		202,944	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 129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, 2基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	4)据付基数	2基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	0.95				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	432.000				
R03002	据付工 80%	2.300	人	26,880	61,824	
R01003	普通作業員 20%	0.600	人	19,320	11,592	
	合計				73,416	算出数量 1.000 基
	単価		基		73,416	
	*** X単 - 130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, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	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)	75.000				
R03002	据付工 80%	1.200	人	26,880	32,256	
R01003	普通作業員 20%	0.300	人	19,320	5,796	
	合計				38,052	算出数量 1.000 基
	単価		基		38,052	
	*** X単 - 131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 架台, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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:4週8休以上	
	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)	3,414.000				
R03002	据付工 80%	9.600	人	26,880	258,048	
R01003	普通作業員 20%	2.400	人	19,320	46,368	
	合計				304,416	算出数量 1.000 基
	単価		基		304,416	
	*** X単 - 132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 架台, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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:4週8休以上	
	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					

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)据付対象質量(kg/基)	785.000				
R03002	据付工 80%	4.100	人	26,880	110,208	
R01003	普通作業員 20%	1.000	人	19,320	19,320	
	合計				129,528	算出数量 1.000 基
	単価		基		129,528	
	*** X単 - 133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 受台, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	受台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 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:4週8休以上	
	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)	990.000				
R03002	据付工 80%	4.700	人	26,880	126,336	
R01003	普通作業員 20%	1.200	人	19,320	23,184	
	合計				149,520	算出数量 1.000 基
	単価		基		149,520	
	*** X単 - 134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)	1,643,900.000		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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	1,643,900	32,878	
	合計				32,878	算出数量 1.000 式
	単価		式		32,878	
	*** X単 - 135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)	727,500.000		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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	727,500	14,550	
	合計				14,550	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,550	
	*** X単 - 136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)	664,700.000		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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	664,700	13,294	
	合計				13,294	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		13,294	
	*** X単 - 137号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000	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)	510,700.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	510,700	10,214	
	合 計				10,214	算出数量 1.000 式
	単 価		式		10,214	
	*** X単 - 138号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000	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)	1,643,900.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	1,643,900	32,878	
	合 計				32,878	算出数量 1.000 式
	単 価		式		32,878	
	*** X単 - 139号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000	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)	803,200.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	803,200	16,064	
	合 計				16,064	算出数量 1.000 式
	単 価		式		16,064	
	*** X単 - 140号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000	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)	7,022,552.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	7,022,552	140,451	
	合 計				140,451	算出数量 1.000 式
	単 価		式		140,451	
	*** X単 - 141号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000	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)	2,691,387.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79411	雑器具損料	0.020	式	2,691,387	53,828	
	合計				53,828	算出数量 1.000 式
	単価		式		53,828	
	*** X単 - 142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)	993,832.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	993,832	19,877	
	合計				19,877	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,877	
	*** X単 - 143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)	303,496.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	303,496	6,070	
	合計				6,070	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,070	
	*** X単 - 144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)	2,819,552.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	2,819,552	56,391	
	合計				56,391	算出数量 1.000 式
	単価		式		56,391	
	*** X単 - 145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)	483,444.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	483,444	9,669	
	合計				9,669	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,669	
	*** X単 - 146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	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拌頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	154,000.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	154,000	3,080	
	合計				3,080	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,080	
	*** X単 - 147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)	476,000.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	476,000	9,520	
	合計				9,520	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,520	
	*** X単 - 148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)	115,500.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	115,500	2,310	
	合計				2,310	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,310	
	*** X単 - 149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)	38,500.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	38,500	770	
	合計				770	算出数量 1.000 式
	単価		式		770	
	*** X単 - 150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)	77,000.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	77,000	1,540	
	合計				1,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,540	
	*** X単 - 151号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	77,000.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	77,000	1,540	
	合計				1,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,540	
	*** X単 - 152号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	77,000.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	77,000	1,540	
	合計				1,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,540	
	*** X単 - 153号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	77,000.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	77,000	1,540	
	合計				1,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,540	
	*** X単 - 154号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	8,988,672.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	8,988,672	11,685,274	
	合計				11,685,274	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,685,274	
	*** X単 - 155号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	5,940,480.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	5,940,480	7,722,624	
	合計				7,722,624	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,722,624	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 156号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	8,703,744.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	8,703,744	11,314,867
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			11,314,867
	*** X単 - 157号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,787,520.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	1,787,520	2,323,776
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			2,323,776
	*** X単 - 158号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	8,988,672.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	8,988,672	11,685,274
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			11,685,274
	*** X単 - 159号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	3,225,600.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	3,225,600	4,193,280
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			4,193,280
	*** X単 - 160号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	2,671,872.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	2,671,872	3,473,434

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,473,434	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,473,434	
	*** X単 - 161号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	20,428,800.000				
K79251	据付間接費		1.300 式	20,428,800	26,557,440	
	合計				26,557,440	算出数量 1.000 式
	単価		式		26,557,440	
	*** X単 - 162号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	10,321,920.000				
K79251	据付間接費		1.300 式	10,321,920	13,418,496	
	合計				13,418,496	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,418,496	
	*** X単 - 163号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	14,904,960.000				
K79251	据付間接費		1.300 式	14,904,960	19,376,448	
	合計				19,376,448	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,376,448	
	*** X単 - 164号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	12,921,216.000				
K79251	据付間接費		1.300 式	12,921,216	16,797,581	
	合計				16,797,581	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,797,581	
	*** X単 - 165号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	1,338,624.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300 式	1,338,624	1,740,211	
	合計				1,740,211	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,740,211	
	*** X単 - 166号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)	20,428,800.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300 式	20,428,800	26,557,440	
	合計				26,557,440	算出数量 1.000 式
	単価		式		26,557,440	
	*** X単 - 167号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)	2,927,232.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300 式	2,927,232	3,805,402	
	合計				3,805,402	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,805,402	
	*** X単 - 168号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)	516,096.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300 式	516,096	670,925	
	合計				670,925	算出数量 1.000 式
	単価		式		670,925	
	*** X単 - 169号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)	475,776.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300 式	475,776	618,509	
	合計				618,509	算出数量 1.000 式
	単価		式		618,509	
	*** X単 - 170号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	123,648.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	123,648	160,742
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		160,742
	*** X単 - 171号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	32,256.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	32,256	41,933
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		41,933
	*** X単 - 172号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	373,632.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	373,632	485,722
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		485,722
	*** X単 - 173号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	258,048.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	258,048	335,462
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		335,462
	*** X単 - 174号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	110,208.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	110,208	143,270
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		143,270

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 175号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費			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
	水門設備(小形水門を除く)【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	
	1)工種区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	126,336.000				
K79251	据付間接費		式	126,336	164,237	
		1.300				
	合計				164,237	算出数量 1.000 式
	単価		式		164,237	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 176号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,526,299.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,026,555.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	11,552,854	1,155,285	
	合計				1,155,285	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,285	
*** X単 - 177号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,634,449.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	253,098.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	1,887,547	188,755	
	合計				188,755	算出数量 1.000 式
	単価		式		188,755	
*** X単 - 178号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	84,757.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	30,634.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	115,391	15,001	
	合計				15,001	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,001	
*** X単 - 179号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	6,279,125.000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	6,279,125	816,286	
	合計				816,286	算出数量 1.000 式
	単価		式		816,286	
*** X単 - 180号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,526,299.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,026,555.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	11,552,854	1,155,285	
	合計				1,155,285	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,285	
	*** X単 - 181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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,634,449.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	253,098.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	1,887,547	188,755	
	合計				188,755	算出数量 1.000 式
	単価		式		188,755	
	*** X単 - 182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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,526,299.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,026,555.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	11,552,854	1,155,285	
	合計				1,155,285	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,285	
	*** X単 - 183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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,634,449.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	253,098.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	1,887,547	188,755	
	合計				188,755	算出数量 1.000 式
	単価		式		188,755	
	*** X単 - 184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) 水門設備(起伏ゲ-ト),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,526,299.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,026,555.000円				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79351	製作補助材料費	0.100	式	11,552,854	1,155,285	
	合計				1,155,285	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,155,285	
	*** X単 - 185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) 水門設備(起伏ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,634,449.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	253,098.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	1,887,547	188,755	
	合計				188,755	算出数量 1.000 式
	単価		式		188,755	
	*** X単 - 186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) 水門設備(シイル構造0-ラゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(シイル構造0-ラゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	34,310,580.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,381,475.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	38,692,055	3,869,206	
	合計				3,869,206	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,869,206	
	*** X単 - 187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) 水門設備(シイル構造0-ラゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(シイル構造0-ラゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	5,616,238.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	166,511.000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	5,782,749	578,275	
	合計				578,275	算出数量 1.000 式
	単価		式		578,275	
	*** X単 - 188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) 水門設備(プレートゲート構造0-ラゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲート構造0-ラゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,900,764.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,670,409.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	12,571,173	817,126	
	合計				817,126	算出数量 1.000 式
	単価		式		817,126	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 189号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	4,004,905.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	95,096.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	4,100,001	266,500	
	合計				266,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		266,500	
	*** X単 - 190号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	10,900,764.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,670,409.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	12,571,173	817,126	
	合計				817,126	算出数量 1.000 式
	単価		式		817,126	
	*** X単 - 191号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造ゲート),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲート構造ゲート)		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)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	4,004,905.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	95,096.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	4,100,001	266,500	
	合計				266,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		266,500	
	*** X単 - 192号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	1,169,209.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,130,677.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	2,299,886	298,985	
	合計				298,985	算出数量 1.000 式
	単価		式		298,985	
	*** X単 - 193号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	262,046,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,053,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式	266,099	34,593
	合計					34,593
	単価			式		34,593
	*** X単 - 194号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	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)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)	1,169,209,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,130,677,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式	2,299,886	298,985
	合計					298,985
	単価			式		298,985
	*** X単 - 195号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式
	補助材料費(製作) 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	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)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)	262,046,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	4,053,000円				
K79351	製作補助材料費		0.130	式	266,099	34,593
	合計					34,593
	単価			式		34,593
	*** X単 - 196号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	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)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)	488,608,000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	488,608	63,519
	合計					63,519
	単価			式		63,519
	*** X単 - 197号 ***					
X40001	補助材料費(製作)			式		1.000 式
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	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)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)	488,608,000円				

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	488,608	63,519	
	合計				63,519	算出数量 1.000 式
	単価		式		63,519	
	*** X単 - 198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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	84,292.000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	84,292	10,958	
	合計				10,958	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,958	
	*** X単 - 199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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	614,398.000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	614,398	79,872	
	合計				79,872	算出数量 1.000 式
	単価		式		79,872	
	*** X単 - 200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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	109,259.000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	109,259	14,204	
	合計				14,204	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,204	
	*** X単 - 201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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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)	167,205.000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	167,205	21,737	
	合計				21,737	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		21,737	
	*** X単 - 202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,, 2 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 / t o n)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	1.00				
	5)製作基数	2 基				
	6)製作数による補正係数(K n)	0.95				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	432.000				
R03001	製作工		6.000 人	28,300	169,800	
	合 計				169,800	算出数量 1.000 基
	単 価		基		169,800	
	*** X単 - 203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,, 2 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 / t o n)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	1.00				
	5)製作基数	2 基				
	6)製作数による補正係数(K n)	0.95				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	432.000				
R03001	製作工		6.000 人	28,300	169,800	
	合 計				169,800	算出数量 1.000 基
	単 価		基		169,800	
	*** X単 - 204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,, 1 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 / t o n)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	1.00				
	5)製作基数	1 基				
	6)製作数による補正係数(K n)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	75.000				
R03001	製作工		2.300 人	28,300	65,090	
	合 計				65,090	算出数量 1.000 基
	単 価		基		65,090	
	*** X単 - 205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 防護柵,, 1 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	防護柵		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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 / t o n)	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(K n)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	3,334.000				
R03001	製作工		31.500 人	28,300	891,450	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				891,450	算出数量 1.000 基
	単価		基		891,450	
	*** X単 - 206号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 梯子, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	梯子		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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)	785.000				
R03001	製作工		人	28,300	325,450	
	合計				325,450	算出数量 1.000 基
	単価		基		325,450	
	*** X単 - 207号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 受台, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	受台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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)	977.000				
R03001	製作工		人	28,300	288,660	
	合計				288,660	算出数量 1.000 基
	単価		基		288,660	
	*** X単 - 208号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		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)	19,838,300.000円				
K79311	間接労務費		式	19,838,300	14,878,725	
	合計				14,878,725	算出数量 1.000 式
	単価				14,878,725	
	*** X単 - 209号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		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)	6,067,520.000円				
K79311	間接労務費		式	6,067,520	4,550,640	
	合計				4,550,640	算出数量 1.000 式
	単価				4,550,640	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 210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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	1,018,800.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	1,018,800	611,280	
	合計				611,280	算出数量 1.000 式
	単価				611,280	
*** X単 - 211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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	4,103,500.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	4,103,500	2,462,100	
	合計				2,462,100	算出数量 1.000 式
	単価				2,462,100	
*** X単 - 212号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		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)	19,838,300.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	19,838,300	14,878,725	
	合計				14,878,725	算出数量 1.000 式
	単価				14,878,725	
*** X単 - 213号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		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)	6,067,520.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	6,067,520	4,550,640	
	合計				4,550,640	算出数量 1.000 式
	単価				4,550,640	
*** X単 - 214号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		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)	19,838,300.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	19,838,300	14,878,725	
	合計				14,878,725	算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				14,878,725	
	*** X単 - 215号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)(%)	75.000%		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)	6,067,520.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	6,067,520	
	合 計				4,550,640	算出数量 1.000 式
	単 価				4,550,640	
	*** X単 - 216号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)(%)	75.000%		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)	19,838,300.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	19,838,300	
	合 計				14,878,725	算出数量 1.000 式
	単 価				14,878,725	
	*** X単 - 217号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)(%)	75.000%		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)	6,067,520.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	6,067,520	
	合 計				4,550,640	算出数量 1.000 式
	単 価				4,550,640	
	*** X単 - 218号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)(%)	75.000%		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)	35,686,300.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	35,686,300	
	合 計				26,764,725	算出数量 1.000 式
	単 価				26,764,725	
	*** X単 - 219号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)(%)	75.000%		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)	11,291,700.000円				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79311	間接労務費	0.750	式	11,291,700	8,468,775	
	合計				8,468,775	算出数量 1.000 式
	単価				8,468,775	
	*** X単 - 220号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		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)	15,378,220.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	15,378,220	11,533,665	
	合計				11,533,665	算出数量 1.000 式
	単価				11,533,665	
	*** X単 - 221号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		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)	5,727,920.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	5,727,920	4,295,940	
	合計				4,295,940	算出数量 1.000 式
	単価				4,295,940	
	*** X単 - 222号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		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)	15,378,220.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	15,378,220	11,533,665	
	合計				11,533,665	算出数量 1.000 式
	単価				11,533,665	
	*** X単 - 223号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備 (小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備 (小型水門設備を除く)		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)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		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)	5,727,920.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	5,727,920	4,295,940	
	合計				4,295,940	算出数量 1.000 式
	単価				4,295,940	
	*** X単 - 224号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 小形水門設備,			時間的制約:なし 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	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)間接労務費率(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)	812,210.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	812,210	487,326	
	合計				487,326	算出数量 1.000 式
	単価				487,326	
	*** X単 - 225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	制約作業時間:0.0	
	小形水門設備,			夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	489,590.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	489,590	293,754	
	合計				293,754	算出数量 1.000 式
	単価				293,754	
	*** X単 - 226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	制約作業時間:0.0	
	小形水門設備,			夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	812,210.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	812,210	487,326	
	合計				487,326	算出数量 1.000 式
	単価				487,326	
	*** X単 - 227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	制約作業時間:0.0	
	小形水門設備,			夜間制約作業時間: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)間接労務費率(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)	489,590.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	489,590	293,754	
	合計				293,754	算出数量 1.000 式
	単価				293,754	
	*** X単 - 228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	制約作業時間:0.0	
	銅製付属設備,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	銅製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(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)	169,800.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	169,800	101,880	
	合計				101,880	算出数量 1.000 式
	単価				101,880	
	*** X単 - 229号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	169,800,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	169,800	101,880	
	合計				101,880	算出数量 1.000 式
	単価				101,880	
	*** X単 - 230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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	65,090,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	65,090	39,054	
	合計				39,054	算出数量 1.000 式
	単価				39,054	
	*** X単 - 231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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	891,450,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	891,450	534,870	
	合計				534,870	算出数量 1.000 式
	単価				534,870	
	*** X単 - 232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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	325,450,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	325,450	195,270	
	合計				195,270	算出数量 1.000 式
	単価				195,270	
	*** X単 - 233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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	288,660,000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	288,660	173,196	
	合計				173,196	算出数量 1.000 式
	単価				173,196	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 234号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	36,834,825.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	36,834,825	7,366,965	
	合計				7,366,965	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,366,965	
	*** X単 - 235号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	10,899,519.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	10,899,519	2,179,904	
	合計				2,179,904	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,179,904	
	*** X単 - 236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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,712,128.000円				
K79331	工場管理費					
		0.250	式	1,712,128	428,032	
	合計				428,032	算出数量 1.000 式
	単価		式		428,032	
	*** X単 - 237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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	7,943,240.000円				
K79331	工場管理費					
		0.250	式	7,943,240	1,985,810	
	合計				1,985,810	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,985,810	
	*** X単 - 238号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		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)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	36,834,825.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	36,834,825	7,366,965	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,366,965	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,366,965	
	*** X単 - 239号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	10,899,519.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	10,899,519	2,179,904	
	合計				2,179,904	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,179,904	
	*** X単 - 240号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	36,834,825.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	36,834,825	7,366,965	
	合計				7,366,965	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,366,965	
	*** X単 - 241号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	10,899,519.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	10,899,519	2,179,904	
	合計				2,179,904	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,179,904	
	*** X単 - 242号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	36,834,825.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	36,834,825	7,366,965	
	合計				7,366,965	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,366,965	
	*** X単 - 243号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	10,899,519.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	10,899,519	2,179,904	
	合計				2,179,904	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,179,904	
	*** X単 - 244号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), 1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	水門設備(小型水門設備を除く) 20.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	66,737,785.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	66,737,785	13,347,557	
	合計				13,347,557	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,347,557	
	*** X単 - 245号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), 1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	水門設備(小型水門設備を除く) 20.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	20,635,547.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	20,635,547	4,127,109	
	合計				4,127,109	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,127,109	
	*** X単 - 246号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), 1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	水門設備(小型水門設備を除く) 20.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	28,236,325.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	28,236,325	5,647,265	
	合計				5,647,265	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,647,265	
	*** X単 - 247号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), 1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	水門設備(小型水門設備を除く) 20.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	10,653,948.000円		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K79331	工場管理費	0.200	式	10,653,948	2,130,790	
	合計				2,130,790	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,130,790	
	*** X単 - 248号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	28,236,325.000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	28,236,325	5,647,265	
	合計				5,647,265	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,647,265	
	*** X単 - 249号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小型水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		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)	10,653,948.000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	10,653,948	2,130,790	
	合計				2,130,790	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,130,790	
	*** X単 - 250号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,506,736.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	1,506,736	376,684	
	合計				376,684	算出数量 1.000 式
	単価		式		376,684	
	*** X単 - 251号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	834,972.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	834,972	208,743	
	合計				208,743	算出数量 1.000 式
	単価		式		208,743	
	*** X単 - 252号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	1,506,736.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	1,506,736	376,684	
	合計				376,684	算出数量 1.000 式
	単価		式		376,684	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 253号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	834,972.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	834,972	208,743
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		208,743
	*** X単 - 254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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	271,680.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	271,680	67,920
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		67,920
	*** X単 - 255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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	67,340.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	67,340	16,835
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		16,835
	*** X単 - 256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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	271,680.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	271,680	67,920
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		67,920
	*** X単 - 257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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	67,340.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	67,340	16,835
	合計					算出数量 1,000 式
	単価			式		16,835

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		16,835	
	*** X単 - 258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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	104,144.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	104,144	
	合 計				26,036	算出数量 1,000 式
	単 価		式		26,036	
	*** X単 - 259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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	12,432.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	12,432	
	合 計				3,108	算出数量 1,000 式
	単 価		式		3,108	
	*** X単 - 260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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	1,426,320.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	1,426,320	
	合 計				356,580	算出数量 1,000 式
	単 価		式		356,580	
	*** X単 - 261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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	1,436,580.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	1,436,580	
	合 計				359,145	算出数量 1,000 式
	単 価		式		359,145	
	*** X単 - 262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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(Y)(%)	25.000%				
	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)	520,720.000円				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79331	工場管理費	0.250	式	520,720	130,180	
	合計				130,180	算出数量 1.000 式
	単価		式		130,180	
	*** X単 - 263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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	207,008.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	207,008	51,752	
	合計				51,752	算出数量 1.000 式
	単価		式		51,752	
	*** X単 - 264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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	461,856.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	461,856	115,464	
	合計				115,464	算出数量 1.000 式
	単価		式		115,464	
	*** X単 - 265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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)工場管理費率(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)	256,086.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	256,086	64,022	
	合計				64,022	算出数量 1.000 式
	単価		式		64,022	
	*** X単 - 266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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		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)補助材料費率(Y)(%)	4.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	25,216,800.000円				
K79391	据付補助材料費	0.040	式	25,216,800	1,008,672	
	合計				1,008,672	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,008,672	
	*** X単 - 267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,			時間的制約:なし 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	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	鋼製付属設備 1.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	12,741,120.000円				
		0.010	式	12,741,120	127,411	
	合計				127,411	算出数量 1.000 式
	単価		式		127,411	
	*** X単 - 268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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	水門設備(小形水門設備を除く) 4.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	18,397,806.000円				
		0.040	式	18,397,806	735,912	
	合計				735,912	算出数量 1.000 式
	単価		式		735,912	
	*** X単 - 269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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	水門設備(小形水門設備を除く) 4.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	15,940,050.000円				
		0.040	式	15,940,050	637,602	
	合計				637,602	算出数量 1.000 式
	単価		式		637,602	
	*** X単 - 270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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	小形水門設備 1.500%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	1,651,356.000円				
		0.015	式	1,651,356	24,770	
	合計				24,770	算出数量 1.000 式
	単価		式		24,770	
	*** X単 - 271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) 水門設備(小形水門設備を除く),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	水門設備(小形水門設備を除く) 4.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費	25,216,800.000円				
		0.040	式	25,216,800	1,008,672	
	合計				1,008,672	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,008,672	
	*** X単 - 272号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	3,614,814.000円				
K79391	据付補助材料費	0.015	式	3,614,814	54,222	
	合計				54,222	算出数量 1.000 式
	単価		式		54,222	
	*** X単 - 273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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	637,056.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	637,056	6,371	
	合計				6,371	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,371	
	*** X単 - 274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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	153,636.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	153,636	1,536	
	合計				1,536	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,536	
	*** X単 - 275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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	39,816.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	39,816	398	
	合計				398	算出数量 1.000 式
	単価		式		398	
	*** X単 - 276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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)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:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	318,528.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	318,528	3,185	
	合計				3,185	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,185	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 277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) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	1.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	135,534.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	135,534	1,355
	合計				1,355	算出数量 1.000 式
	単価			式		1,355
	*** X単 - 278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) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)補助材料費率(Y)(%)	1.000%				
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	156,450.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	156,450	1,565
	合計				1,565	算出数量 1.000 式
	単価			式		1,565
	*** X単 - 279号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	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				
	7)形式区分	中・大形水門・起伏堰		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	14.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	25,216,800.000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	25,216,800	3,530,352
	合計				3,530,352	算出数量 1.000 式
	単価			式		3,530,352
	*** X単 - 280号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	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				
	7)形式区分	中・大形水門・起伏堰		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	14.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	18,397,806.000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	18,397,806	2,575,693
	合計				2,575,693	算出数量 1.000 式
	単価			式		2,575,693
	*** X単 - 281号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	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				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)形式区分	中・大形水門・起伏堰		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)(%)	14.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	15,940,050.000円				
K79371	据付材料費		0.140 式	15,940,050	2,231,607	
	合計				2,231,607	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,231,607	
	*** X単 - 282号 ***					
X41003	据付材料費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	7)形式区分	2次側電気配線配管有		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)(%)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	1,651,356.000円				
K79371	据付材料費		0.105 式	1,651,356	173,392	
	合計				173,392	算出数量 1.000 式
	単価		式		173,392	
	*** X単 - 283号 ***					
X41003	据付材料費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	水門設備		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	7)形式区分	中・大形水門・起伏堰		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)(%)	14.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	25,216,800.000円				
K79371	据付材料費		0.140 式	25,216,800	3,530,352	
	合計				3,530,352	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,530,352	
	*** X単 - 284号 ***					
X41003	据付材料費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	7)形式区分	2次側電気配線配管有		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	8)据付材料費率(X)(%)	10.500%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	3,614,814.000円				
K79371	据付材料費		0.105 式	3,614,814	379,555	
	合計				379,555	算出数量 1.000 式
	単価		式		379,555	
	*** X単 - 285号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工				1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 架台,, 3基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)設備区分	架台		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 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:4週8休以上
	4)据付基数	3基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	0.92				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	1,691.000				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03002	据付工					
	80%	6.400	人	28,140	180,096	
R01003	普通作業員					
	20%	1.600	人	20,160	32,256	
	合計				212,352	算出数量 1.000 基
	単価		基		212,352	
	*** X単 - 286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,, 2 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	4)据付基数	2 基				
	5)据付数による補正係数(K n)	0.95				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	432.000				
R03002	据付工					
	80%	2.300	人	28,140	64,722	
R01003	普通作業員					
	20%	0.600	人	20,160	12,096	
	合計				76,818	算出数量 1.000 基
	単価		基		76,818	
	*** X単 - 287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,, 1 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	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)	75.000				
R03002	据付工					
	80%	1.200	人	28,140	33,768	
R01003	普通作業員					
	20%	0.300	人	20,160	6,048	
	合計				39,816	算出数量 1.000 基
	単価		基		39,816	
	*** X単 - 288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 架台,, 1 基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton / 基)	0.1 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:4週8休以上	
	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)	3,414.000				
R03002	据付工					
	80%	9.600	人	28,140	270,144	
R01003	普通作業員					
	20%	2.400	人	20,160	48,384	
	合計				318,528	算出数量 1.000 基
	単価		基		318,528	
	*** X単 - 289号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製付属設備据付工 架台, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲 (ton/基)	0.1 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:4週8休以上	
	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)	785.000				
R03002	据付工 80%	4.100	人	28,140	115,374	
R01003	普通作業員 20%	1.000	人	20,160	20,160	
	合計				135,534	算出数量 1.000 基
	単価		基		135,534	
	*** X単 - 290号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工 受台, 1基		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	1)設備区分	受台		時間的制約:なし 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)適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)据付基数	1基		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	990.000				
R03002	据付工 80%	4.700	人	28,140	132,258	
R01003	普通作業員 20%	1.200	人	20,160	24,192	
	合計				156,450	算出数量 1.000 基
	単価		基		156,450	
	*** X単 - 291号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	1,664,400.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	1,664,400	33,288	
	合計				33,288	算出数量 1.000 式
	単価		式		33,288	
	*** X単 - 292号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	734,000.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	734,000	14,680	
	合計				14,680	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,680	
	*** X単 - 293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	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拌頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	672,200.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	672,200	13,444	
	合計				13,444	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,444	
	*** X単 - 294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)	516,200.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	516,200	10,324	
	合計				10,324	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,324	
	*** X単 - 295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)	1,664,400.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	1,664,400	33,288	
	合計				33,288	算出数量 1.000 式
	単価		式		33,288	
	*** X単 - 296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)	817,200.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	817,200	16,344	
	合計				16,344	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,344	
	*** X単 - 297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)	7,044,792.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	7,044,792	140,896	
	合計				140,896	算出数量 1.000 式
	単価		式		140,896	
	*** X単 - 298号 ***					

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	2,696,277.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	2,696,277	53,926	
	合計				53,926	算出数量 1.000 式
	単価		式		53,926	
	*** X単 - 299号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	998,772.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	998,772	19,975	
	合計				19,975	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,975	
	*** X単 - 300号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	306,184.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	306,184	6,124	
	合計				6,124	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,124	
	*** X単 - 301号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	2,841,792.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	2,841,792	56,836	
	合計				56,836	算出数量 1.000 式
	単価		式		56,836	
	*** X単 - 302号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	490,476.000		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	490,476	9,810	
	合計				9,810	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,810	

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 303号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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 冬季補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	156,000.000				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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	156,000	3,120	
	合計				3,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,120	
	*** X単 - 304号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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 冬季補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	476,000.000				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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	476,000	9,520	
	合計				9,520	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,520	
	*** X単 - 305号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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 冬季補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	117,000.000				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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	117,000	2,340	
	合計				2,340	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,340	
	*** X単 - 306号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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 冬季補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	39,000.000				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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	39,000	780	
	合計				780	算出数量 1.000 式
	単価		式		780	
	*** X単 - 307号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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 冬季補正:なし
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	78,000.000				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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	78,000	1,560	

事業名	八代平野農業水利事業		
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,560	
	*** X単 - 308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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	78,000.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	78,000	1,560	
	合計				1,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,560	
	*** X単 - 309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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	78,000.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	78,000	1,560	
	合計				1,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,560	
	*** X単 - 310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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	78,000.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	78,000	1,560	
	合計				1,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,560	
	*** X単 - 311号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	9,410,016.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	9,410,016	12,233,021	
	合計				12,233,021	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,233,021	
	*** X単 - 312号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【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)据付間接費(Y)(%)	130.000%				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	6,218,940.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300 式	6,218,940	8,084,622	
	合計				8,084,622	算出数量 1.000 式
	単価		式		8,084,622	
	*** X単 - 313号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	9,111,732.000				
	据付間接費		1.300 式	9,111,732	11,845,252	
	合計				11,845,252	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,845,252	
	*** X単 - 314号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	1,871,310.000				
	据付間接費		1.300 式	1,871,310	2,432,703	
	合計				2,432,703	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,432,703	
	*** X単 - 315号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	9,410,016.000				
	据付間接費		1.300 式	9,410,016	12,233,021	
	合計				12,233,021	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,233,021	
	*** X単 - 316号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	水門設備(小形水門を除く)【新設】 130.000%		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)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	3,376,800.000				
	据付間接費		1.300 式	3,376,800	4,389,840	
	合計				4,389,840	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,389,840	
	*** X単 - 317号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	2,797,116.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	2,797,116	3,636,251
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		3,636,251
	*** X単 - 318号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	21,386,400.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	21,386,400	27,802,320
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		27,802,320
	*** X単 - 319号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	10,805,760.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	10,805,760	14,047,488
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		14,047,488
	*** X単 - 320号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	15,603,630.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	15,603,630	20,284,719
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		20,284,719
	*** X単 - 321号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	13,526,898.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	13,526,898	17,584,967
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		17,584,967

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 322号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,401,372.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	1,401,372	1,821,784
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		1,821,784
	*** X単 - 323号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	21,386,400.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	21,386,400	27,802,320
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		27,802,320
	*** X単 - 324号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	3,064,446.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	3,064,446	3,983,780
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		3,983,780
	*** X単 - 325号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	540,288.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	540,288	702,374
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		702,374
	*** X単 - 326号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%		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:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	498,078.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	498,078	647,501
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		647,501

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		647,501	
	*** X単 - 327号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【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)据付間接費(Y)(%)	130.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	129,444.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	129,444	168,277
	合 計				168,277	算出数量 1.000 式
	単 価		式		168,277	
	*** X単 - 328号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【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)据付間接費(Y)(%)	130.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	33,768.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	33,768	43,898
	合 計				43,898	算出数量 1.000 式
	単 価		式		43,898	
	*** X単 - 329号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【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)据付間接費(Y)(%)	130.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	391,146.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	391,146	508,490
	合 計				508,490	算出数量 1.000 式
	単 価		式		508,490	
	*** X単 - 330号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【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)据付間接費(Y)(%)	130.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	270,144.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	270,144	351,187
	合 計				351,187	算出数量 1.000 式
	単 価		式		351,187	
	*** X単 - 331号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【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)据付間接費(Y)(%)	130.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	115,374.000				

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79251	据付間接費	1.300	式	115,374	149,986	
	合計				149,986	算出数量 1.000 式
	単価		式		149,986	
	*** X単 - 332号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【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)据付間接費(Y)(%)	130.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	132,258.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	132,258	171,935	
	合計				171,935	算出数量 1.000 式
	単価		式		171,935	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm		kg	1,140		割増等を含まない
K96002	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm		kg	1,090		割増等を含まない
K96003	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm		kg	1,090		割増等を含まない
K96004	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm		kg	700		割増等を含まない
K96005	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A		kg	840		割増等を含まない
K96006	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm		kg	820		割増等を含まない
K96007	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm		kg	1,070		割増等を含まない
K96008	油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw×2台、ポンプ吐出量11.7l/min 緊急油圧装置(予備動力)		台	39,000,000		割増等を含まない
K96009	空冷ディゼエンジン6.2kw(8.4Ps)、キアポンプ21.2l/min 油圧シリンダー		台	2,500,000		割増等を含まない
K96010	単動6式、定格油圧14Mpa、シリンダー内径 325mm 自動倒伏装置		基	16,800,000		割増等を含まない
K96011	バルブ、リミットスイッチ組込式 開閉装置		台	1,100,000		割増等を含まない
K96012	電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、2.2kw 6P×2台 開閉装置用チェーン		台	64,400,000		割増等を含まない
K96013	HB280-2 289リンク 開閉装置		本	12,700,000		割増等を含まない
K96014	電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P×1台 開閉装置用チェーン		台	33,100,000		割増等を含まない
K96015	HB240-2 227リンク 集中給油装置		本	5,130,000		割増等を含まない
K96016	シム構造0-ラゲート用 集中給油装置		式	800,000		割増等を含まない
K96017	プレート構造0-ラゲート用 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用		式	750,000		割増等を含まない
K96018	屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)		面	6,560,000		割増等を含まない
K96019	機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)		面	6,170,000		割増等を含まない
K96020	機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)		面	5,890,000		割増等を含まない
K96021	機側操作盤 左岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)		面	5,890,000		割増等を含まない
K96022	機側操作盤 右岸取水ゲート用 屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)		面	7,000,000		割増等を含まない
K96023	レスキューバルブ SUS304 25A		個	592,000		割増等を含まない
K96024	多目的バルブ SUS304 25A(1連型)		個	282,000		割増等を含まない
K96025	多目的バルブ SUS304 25A(2連型)		個	564,000		割増等を含まない
K96026	高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m		本	200,000		割増等を含まない
K96027	キューブエルボ SUS304 CEA25S		個	39,000		割増等を含まない
K96028	キューブエルボ SUS304 CEB25A		個	38,000		割増等を含まない
K96029	フランジ SUS304 SSA25S		枚	7,100		割増等を含まない
K96030	フランジ SUS304 SHA25S		枚	8,300		割増等を含まない
K96031	フランジ SUS304 SHB25S		枚	7,540		割増等を含まない
K96032	キューブクロス SUS304 25A		個	60,000		割増等を含まない
K96033	作動油		L	390		割増等を含まない
K96034	Uボルト・ナット SUS304 25A用		個	560		割増等を含まない
K96035	オールアンカー SUS304 SC-1210		本	580		割増等を含まない
K96036	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220		個	88,200		割増等を含まない
K96037	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160		個	106,600		割増等を含まない
K96038	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100		個	45,000		割増等を含まない
K96039	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50		個	8,500		割増等を含まない
K96040	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115		個	46,800		割増等を含まない
K96041	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70		個	20,500		割増等を含まない
K96042	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 100/ 80-85		個	32,000		割増等を含まない
K96043	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40		個	6,000		割増等を含まない

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96044	コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻		個	150,000		割増等を含まない
K96045	スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13		個	3,330,000		割増等を含まない
K96046	エキスパンドメタル SUS304 XG23		m <sup>2</sup>	37,100		割増等を含まない
K96047	シンク口発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む		基	1,760,000		割増等を含まない
K96048	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)		kg	814		割増等を含まない
K96050	ステンレス酸洗い費 SUS821L1対象、(材料・工数込み)廃液処理費含		m <sup>2</sup>	5,700		割増等を含まない
K96051	アンカーボルト SUS304 M30×900		本	14,100		割増等を含まない
K96052	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)		kg	825		割増等を含まない
K96053	ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm		kg	982.50		割増等を含まない
K96054	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm		kg	1,400		割増等を含まない
K96064	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm		kg	1,400		割増等を含まない
K96065	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 15A		kg	1,065		割増等を含まない
K96066	旗丁番 B-1003-3(SUS)		枚	464		割増等を含まない
K96067	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)		kg	769		割増等を含まない
K96068	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)		kg	926		割増等を含まない
K96069	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)		kg	937		割増等を含まない
K96070	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ15mm~25mm		kg	1,400		割増等を含まない
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm		kg	1,430		割増等を含まない
K96072	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm		kg	1,450		割増等を含まない
K96073	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm		kg	1,460		割増等を含まない
K96074	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm		kg	1,599		割増等を含まない
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm		kg	1,612		割増等を含まない
P96001	輸送費_1期_ステンレス製起伏ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	259,000		
P96002	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	203,000		
P96003	輸送費_1期_ステンレス製プレートゲート構造口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	244,000		
P96004	輸送費_1期_左岸取水工口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	216,000		
P96005	輸送費_2期_ステンレス製起伏ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	259,000		
P96006	輸送費_3期_右岸取水工口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	224,000		
P96007	組立架台経費(扉体組立架台・門構)		式	4,203,000		
P96008	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)		式	399,000		
P96009	レジンカプセル R-25		本	1,440		
P96010	レジンカプセル R-16		本	402		
P96011	レジンカプセル R-12		本	237		
P96012	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580		本	6,300		
P96013	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×430		本	5,180		
P96014	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190		本	620		
P96015	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170		本	560		
P96016	寸切ボルト・ナット SUS304 M12×150		本	300		
P96017	オールアンカー SUS304 SC-16120		本	1,300		
P96018	オールアンカー SUS304 SC-1210		本	580		
P96019	ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,250		

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K01051	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm 1200 W<1500		kg	182		割増等を含まない
K96001	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm		kg	1,140		割増等を含まない
K96002	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm		kg	1,090		割増等を含まない
K96004	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm		kg	700		割増等を含まない
K96005	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A		kg	840		割増等を含まない
K96006	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm		kg	820		割増等を含まない
K96007	ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm		kg	1,070		割増等を含まない
K96008	油圧ユニット 圧力14Mpa、電動機3.7kw×2台、ポンプ吐出量11.7l/min 緊急油圧装置(予備動力)		台	39,000,000		割増等を含まない
K96009	空冷ディゼエンジン6.2kw(8.4Ps)、キアポンプ21.2l/min 油圧シリンダー		台	2,500,000		割増等を含まない
K96010	単動式、定格油圧14Mpa、シリンダー内径 325mm 自動倒伏装置		基	16,800,000		割増等を含まない
K96011	バルブ、リミットスイッチ組込式 開閉装置		台	1,100,000		割増等を含まない
K96012	電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、2.2kw 6P×2台 開閉装置用チェーン		台	64,400,000		割増等を含まない
K96013	HB280-2 289リンク 開閉装置		本	12,700,000		割増等を含まない
K96014	電動チェーン式(1M2チェーン)、200kN、1.8kw 6P×1台 開閉装置用チェーン		台	33,100,000		割増等を含まない
K96015	HB240-2 227リンク 集中給油装置		本	5,130,000		割増等を含まない
K96016	シム構造0-ラゲート用 集中給油装置		式	800,000		割増等を含まない
K96017	プレート構造0-ラゲート用 機側操作盤 洪水吐(起伏式)ゲート用		式	750,000		割増等を含まない
K96018	屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H) 機側操作盤 洪水吐(引上式)ゲート用		面	6,560,000		割増等を含まない
K96019	屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H) 機側操作盤 土砂吐(引上式)ゲート用		面	6,170,000		割増等を含まない
K96020	屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H) 機側操作盤 左岸取水ゲート用		面	5,890,000		割増等を含まない
K96021	屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H) 機側操作盤 右岸取水ゲート用		面	5,890,000		割増等を含まない
K96022	屋外ステンレス鋼製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H) レスキューバルブ		面	7,000,000		割増等を含まない
K96023	SUS304 25A 多目的バルブ		個	592,000		割増等を含まない
K96024	SUS304 25A(1連型) 多目的バルブ		個	282,000		割増等を含まない
K96025	SUS304 25A(2連型) 高圧ホース		個	564,000		割増等を含まない
K96026	SUS304 25A 14Mpa用 2m キューブエルボ		本	200,000		割増等を含まない
K96027	SUS304 CEA25S キューブエルボ		個	39,000		割増等を含まない
K96028	SUS304 CEB25A フランジ		個	38,000		割増等を含まない
K96029	SUS304 SSA25S フランジ		枚	7,100		割増等を含まない
K96030	SUS304 SHA25S フランジ		枚	8,300		割増等を含まない
K96031	SUS304 SHB25S キューブクロス		枚	7,540		割増等を含まない
K96032	SUS304 25A 作動油		個	60,000		割増等を含まない
K96033	Uボルト・ナット SUS304 25A用		L	390		割増等を含まない
K96034	オールアンカー SUS304 SC-1210		個	560		割増等を含まない
K96035	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220		本	580		割増等を含まない
K96036	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160		個	88,200		割増等を含まない
K96037	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100		個	106,600		割増等を含まない
K96038	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 65/ 50-50		個	45,000		割増等を含まない
K96039	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115		個	8,500		割増等を含まない
K96040	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70		個	46,800		割増等を含まない
K96041	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40		個	20,500		割増等を含まない
K96043	コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻		個	6,000		割増等を含まない
K96044			個	150,000		割増等を含まない

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96045	スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13		個	3,330,000		割増等を含まない
K96046	エキスパンドメタル SUS304 XG23		m	37,100		割増等を含まない
K96047	シンクロ発信器 防塵防水構造、ゴム継手含む		基	1,760,000		割増等を含まない
K96048	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ8mm(鋼材単価)		kg	814		割増等を含まない
K96050	ステンレス酸洗い費 SUS821L1対象、(材料・工数込み)廃液処理費含		m <sup>2</sup>	5,700		割増等を含まない
K96051	アンカーボルト SUS304 M30×900		本	14,100		割増等を含まない
K96052	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)		kg	825		割増等を含まない
K96053	ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm		kg	982.50		割増等を含まない
K96054	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm		kg	1,400		割増等を含まない
K96064	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm		kg	1,400		割増等を含まない
K96065	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 15A		kg	1,065		割増等を含まない
K96066	旗丁番 B-1003-3(SUS)		枚	464		割増等を含まない
K96067	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)		kg	769		割増等を含まない
K96068	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)		kg	926		割増等を含まない
K96069	ステンレス鋼板 SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)		kg	937		割増等を含まない
K96070	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ15mm~25mm		kg	1,400		割増等を含まない
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm		kg	1,430		割増等を含まない
K96072	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm		kg	1,450		割増等を含まない
K96073	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm		kg	1,460		割増等を含まない
K96074	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm		kg	1,599		割増等を含まない
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm		kg	1,612		割増等を含まない
P96001	輸送費_1期_ステンレス製起伏ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	259,000		
P96002	輸送費_1期_ステンレス製品シェル構造口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	203,000		
P96003	輸送費_1期_ステンレス製プレートゲート構造口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	244,000		
P96004	輸送費_1期_左岸取水工口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	216,000		
P96005	輸送費_2期_ステンレス製起伏ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	259,000		
P96006	輸送費_3期_右岸取水工口ゲート 据付品、ゲート設備、工場~現場、L=24.6km		式	224,000		
P96007	組立架台経費(扉体組立架台・門構)		式	4,203,000		
P96008	組立架台経費(右岸取水ゲート角落)		式	399,000		
P96009	レジンカプセル R-25		本	1,440		
P96010	レジンカプセル R-16		本	402		
P96011	レジンカプセル R-12		本	237		
P96012	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580		本	6,300		
P96013	寸切ボルト・ナット SUS304 M24×430		本	5,180		
P96014	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×190		本	620		
P96015	寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170		本	560		
P96016	寸切ボルト・ナット SUS304 M12×150		本	300		
P96017	オールアンカー SUS304 SC-16120		本	1,300		
P96018	オールアンカー SUS304 SC-1210		本	580		
P96019	ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,250		

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00003	素地調整		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S02115	3種ケレンA 橋りょう塗装工	4.200	人	32,340	135,828	S単 3号
Y00004	雑品	0.050		135,828	6,791	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	15.000	kg	1,200	18,000	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.400	kg	557	780	
S02115	橋りょう塗装工	1.400	人	32,340	45,276	S単 3号
Y00004	雑品	0.050		64,056	3,203	
	合計				209,878	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		2,099	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00004	変性エポキシ樹脂系塗装(現場)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
K78371	変性エポキシ樹脂塗料 下塗用	40.000	kg	1,270	50,800	
K78600	シンナー 変性エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	561	2,020	
K78371	変性エポキシ樹脂塗料 下塗用	40.000	kg	1,270	50,800	
K78600	シンナー 変性エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	561	2,020	
K78373	変性エポキシ樹脂塗料 中・上塗用(青・緑系)	40.000	kg	1,730	69,200	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	561	2,020	
S02115	橋りょう塗装工	8.400	人	32,340	271,656	S単 3号
Y00004	雑品	0.050		448,516	22,426	
	合計				470,942	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		4,709	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00009	エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S02116	弱溶剤形変性エポキシ塗料 ,,下塗用	31.000	kg	1,400	43,400	S単 24号
S02116	シンナー ,,エポキシ樹脂塗料用	2.800	kg	561	1,571	S単 25号
S02116	弱溶剤形変性エポキシ塗料 ,,下塗用	31.000	kg	1,400	43,400	S単 24号
S02116	シンナー ,,エポキシ樹脂塗料用	2.800	kg	561	1,571	S単 25号
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ,,中塗[淡彩色]	18.000	kg	1,450	26,100	S単 26号
S02116	シンナー ,,ポリウレタン樹脂塗料用	1.600	kg	596	954	S単 27号
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ,,上塗[淡彩色]	14.000	kg	1,890	26,460	S単 28号
S02116	シンナー ,,ポリウレタン樹脂塗料用	1.300	kg	596	775	S単 27号
S02115	橋りょう塗装工	11.200	人	32,340	362,208	S単 3号
Y00004	雑品	0.050		506,439	25,322	
	合計				531,761	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		5,318	

事業名	八代平野農業水利事業
工事名	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00003	素地調整		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S02115	3種ケレンA 橋りょう塗装工	4.200	人	32,760	137,592	S単 210号
Y00004	雑品	0.050		137,592	6,880	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	15.000	kg	1,330	19,950	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.400	kg	569	797	
S02115	橋りょう塗装工	1.400	人	32,760	45,864	S単 210号
Y00004	雑品	0.050		66,611	3,331	
	合計				214,414	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		2,144	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00004	変性エポキシ樹脂系塗装(現場)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
K78371	変性エポキシ樹脂塗料 下塗用(赤さび色、グレー)	40.000	kg	1,400	56,000	
K78600	シンナー 変性エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	573	2,063	
K78371	変性エポキシ樹脂塗料 下塗用(赤さび色、グレー)	40.000	kg	1,400	56,000	
K78600	シンナー 変性エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	573	2,063	
K78373	変性エポキシ樹脂塗料 中・上塗用(青・緑系)	40.000	kg	1,730	69,200	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.600	kg	573	2,063	
S02115	橋りょう塗装工	8.400	人	32,760	275,184	S単 210号
Y00004	雑品	0.050		462,573	23,129	
	合計				485,702	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		4,857	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00009	エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S02116	弱溶剤形変性エポキシ塗料 ..下塗用(赤さび色・グレー)	31.000	kg	1,400	43,400	S単 231号
S02116	シンナー ..エポキシ樹脂塗料用	2.800	kg	573	1,604	S単 232号
S02116	弱溶剤形変性エポキシ塗料 ..下塗用(赤さび色・グレー)	31.000	kg	1,400	43,400	S単 231号
S02116	シンナー ..エポキシ樹脂塗料用	2.800	kg	573	1,604	S単 232号
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..中塗[淡彩色]	18.000	kg	1,700	30,600	S単 233号
S02116	シンナー ..ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1.600	kg	635	1,016	S単 234号
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..上塗[淡彩色]	14.000	kg	2,220	31,080	S単 235号
S02116	シンナー ..ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1.300	kg	635	826	S単 234号
S02115	橋りょう塗装工	11.200	人	32,760	366,912	S単 210号
Y00004	雑品	0.050		520,442	26,022	
	合計				546,464	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		5,465	