



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 4 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4回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(2,222,275,000) 2,321,990,000	
	・工事価格				(2,020,250,000) 2,110,900,000	
	・消費税相当額(10%)				(202,025,000) 211,090,000	
	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(製作のみ)	(") 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)	(") 1.000	(")		
18	(")	(") 前面スクリーン、管理橋部架台	(") 1.000	(") 式		
19	(")	(") 2) 左岸取水側鋼製付属設備(更新)	(") 1.000	(")		
20	(")	(") 2号・3号・4号タラップ	(") 1.000	(") 式		
21	(")	(") 3) 左岸土砂吐ゲート鋼製付属設備(新設)	(") 1.000	(")		
22	(")	(") 天端歩廊・タラップ	(") 1.000	(") 式		
23	(")	(") 4) 左岸洪水吐ゲート鋼製付属設備(新設)	(") 1.000	(")		
24	(")	(") 天端歩廊・タラップ	(") 1.000	(") 式		
25	(") (3) 電気設備(更新)	(")	(") 1.000	(") 式		
26	(") (4) 既設ゲート(撤去)	(") 扉体・戸当たり・開閉装置	(") 1.000	(") 式		
27	(") (5) 既設電気設備(撤去)	(") 機側操作盤	(") 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4回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(2,020,250,000) 2,110,900,000	
・工事原価			(1,701,791,000) 1,783,040,000	
・・製作工事原価			(1,163,019,000) 1,171,373,000	
純製作費			(1,083,659,000) 1,091,378,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(930,348,000) 936,994,000	
・・・間接製作費			(232,671,000) 234,379,000	
・・・・間接労務費			(153,311,000) 154,384,000	
・・・・工場管理費			(79,360,000) 79,995,000	
・・据付工事原価			(506,702,000) 578,065,000	
純工事費			(305,163,000) 364,214,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(274,494,000) 329,196,000	
・・・間接工事費			(232,208,000) 248,869,000	
・・・・共通仮設費			(30,669,000) 35,018,000	
・・・・・運搬費～管繕費等			(26,767,000) 31,116,000	
・・・・・運搬費	(") 1.000	式	(") 3,902,000	
・・・・現場管理費			(57,736,000) 68,321,000	
・・・・据付間接費			(143,803,000) 145,530,000	
・・設計技術費			(32,070,000) 33,602,000	
・一般管理費等			(303,864,000) 321,993,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(14,595,000) 5,868,000	
機器単体費			(") 458,633,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(1,155,000) 1,167,000	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(7,550,000) 8,613,000	
			(506,702,000 × 1.490) 578,065,000 × 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4回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			(930,348,000) 936,994,000	
直接製作費	1.000	式	(930,348,000) 936,994,000	
・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	(") 132,218,000	
・扉体工	1.000	式	(") 77,038,000	
・扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 11,778,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 19,803,000	
・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	(") 45,457,000	
・戸当り工	1.000	式	(") 10,408,000	
・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 3,104,000	
・戸当り工(部品費)	1.000	式	(") 1,578,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 5,726,000	
・操作装置工(油圧配管)	1.000	式	(") 44,772,000	
・操作装置工(機器単体費)	1.000	式	(") 44,772,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰1号)【R7年2月単価】	1.000	式	(") 59,995,000	
・開閉装置工	1.000	式	(") 1,169,000	
・開閉装置工(材料費) - 河川用水門 -	1.000	式	(") 121,000	
・開閉装置工(労務費及び塗装費) - 河川用水門 -	1.000	式	(") 1,048,000	
・操作装置工(油圧配管)	1.000	式	(") 58,826,000	
・操作装置工(材料費)	1.000	式	(") 53,617,000	
・操作装置工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 5,209,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰2号)【R5年4月単価】	1.000	式	(") 88,234,000	
・扉体工	1.000	式	(") 77,038,000	
・扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 11,778,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 19,803,000	
・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	(") 45,457,000	
・戸当り工	1.000	式	(") 11,196,000	
・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 3,104,000	
・戸当り工(部品費)	1.000	式	(") 2,366,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 5,726,000	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰3号)【R7年2月単価】	1.000	式	(") 96,627,000	
・扉体工	1.000	式	(") 85,376,000	
・扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 12,780,000	
・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 20,915,000	
・扉体工(機器単体費・油圧式)	1.000	式	(") 51,681,000	
・戸当り工	1.000	式	(") 11,251,000	
・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 3,626,000	
・戸当り工(部品費)	1.000	式	(") 1,578,000	
・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 6,047,000	

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4回変更)

工種名称	数量	単位	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4号)【R7年2月単価】	1.000	式	(") 98,993,000	
・ 扉体工	1.000	式	(") 85,376,000	
・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 12,780,000	
・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 20,915,000	
・ 扉体工 (機器単体費・油圧式)	1.000	式	(") 51,681,000	
・ 戸当り工	1.000	式	(") 13,617,000	
・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 3,626,000	
・ 戸当り工 (部品費)	1.000	式	(") 3,944,000	
・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 6,047,000	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製バルブ構造0-ゲート(洪水吐2号)【R5年4月単価】	1.000	式	(182,274,000) 182,978,000	
・ 扉体工	1.000	式	(") 84,480,000	
・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 46,777,000	
・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 - 天端歩廊(追加部材・部品)【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 208,000	
・ 扉体工 (機器単体費)	1.000	式	(") 722,000	
・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 36,053,000	
・ 扉体工 (労務費及び塗装費) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 720,000	
・ 戸当り工	1.000	式	(") 16,801,000	
・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 5,827,000	
・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 10,974,000	
・ 開閉装置工	1.000	式	(") 80,993,000	
・ 開閉装置工 (機器単体費・フロン式)	1.000	式	(") 80,993,000	
・ 開閉装置工 アンカー金物	1.000	式	(0) 704,000	
・ 材料費(アンカー金物)	1.000	式	(0) 396,000	
・ 部品費(アンカー金物)	1.000	式	(0) 50,000	
・ 塗装費(アンカー金物)	1.000	式	(0) 5,000	
・ 製作費(アンカー金物)	1.000	式	(0) 253,000	
・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3号)R5年4月	1.000	式	(78,417,000) 78,914,000	
・ 扉体工	1.000	式	(") 29,571,000	
・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 13,094,000	
・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 - 天端歩廊・クランプ(追加部材・部品)【変更】単価:R5.5	1.000	式	(") 274,000	
・ 扉体工 (機器単体費)	1.000	式	(") 676,000	
・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 15,065,000	
・ 扉体工 (労務費及び塗装費) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 462,000	
・ 戸当り工	1.000	式	(") 9,739,000	
・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(") 4,005,000	
・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 5,734,000	
・ 開閉装置工	1.000	式	(") 39,107,000	
・ 開閉装置 (機器単体費・フロン式)	1.000	式	(") 39,107,000	
・ 開閉装置工 アンカー金物	1.000	式	(0) 497,000	
・ 材料費(アンカー金物)	1.000	式	(0) 259,000	

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4回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・ 部品費(アンカー金物)			(0)	
・・・ 塗装費(アンカー金物)	1.000	式	38,000	
・・・ 製作費(アンカー金物)			(0)	
・・・ 製作費(アンカー金物)	1.000	式	197,000	
・水門扉製作工 スチール鋼製プレートゲート構造0-7ゲート(土砂吐4号)R5年4月	1.000	式	(78,417,000) 78,914,000	
・・・ 扉体工			(")	
・・・ 扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	29,571,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(")	
・・・ 扉体工(材料費) - 水門扉 - 天端歩廊・タラップ(追加部材・部品)【変更】単価:R5.5	1.000	式	13,094,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 水門扉 - 天端歩廊・タラップ(追加部材・部品)【変更】単価:R5.5	1.000	式	(")	
・・・ 扉体工(機器単体費)	1.000	式	676,000	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)			(")	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	15,065,000	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(")	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	462,000	
・・・ 戸当り工			(")	
・・・ 戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	9,739,000	
・・・ 戸当り工(材料費) - 水門扉 -	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	4,005,000	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	5,734,000	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	39,107,000	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	39,107,000	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(0)	
・・・ 戸当り工(材料費) - アンカー金物	1.000	式	497,000	
・・・ 材料費(アンカー金物)	1.000	式	(0)	
・・・ 材料費(アンカー金物)	1.000	式	259,000	
・・・ 部品費(アンカー金物)	1.000	式	(0)	
・・・ 部品費(アンカー金物)	1.000	式	38,000	
・・・ 塗装費(アンカー金物)	1.000	式	(0)	
・・・ 塗装費(アンカー金物)	1.000	式	3,000	
・・・ 製作費(アンカー金物)	1.000	式	(0)	
・・・ 製作費(アンカー金物)	1.000	式	197,000	
・小形水門扉製作工 スチール鋼製プレートゲート構造0-7ゲート(右岸取水1号)【R7	1.000	式	(14,658,000) 15,228,000	
・・・ 扉体工			(")	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	6,525,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(")	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	4,424,000	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	2,101,000	
・・・ 戸当り工			(")	
・・・ 戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	1,275,000	
・・・ 戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	429,000	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	846,000	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	6,858,000	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	6,858,000	
・・・ 戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(0)	
・・・ 材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	570,000	
・・・ 材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0)	
・・・ 材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	189,000	
・・・ 部品費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0)	
・・・ 部品費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	29,000	
・・・ 塗装費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0)	
・・・ 塗装費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	34,000	
・・・ 製作費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0)	
・・・ 製作費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	318,000	
・小形水門扉製作工 スチール鋼製プレートゲート構造0-7ゲート(右岸取水2号)【R7	1.000	式	(14,658,000) 15,228,000	
・・・ 扉体工			(")	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	6,525,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(")	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	4,424,000	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(")	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	2,101,000	
・・・ 戸当り工			(")	
・・・ 戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	1,275,000	
・・・ 戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(")	
・・・ 戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	429,000	

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4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	(") 846,000	
・・開閉装置工	1.000	式	(") 6,858,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 6,858,000	
・・取り外し戸当り工	1.000	式	(0) 570,000	
・・・材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 189,000	
・・・部品費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 29,000	
・・・塗装費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 34,000	
・・・製作費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 318,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレート構造0-7ゲート(右岸取水3号)【R7	1.000	式	(14,658,000) 15,228,000	
・・扉体工	1.000	式	(") 6,525,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 4,424,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 2,101,000	
・・戸当り工	1.000	式	(") 1,275,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 429,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 846,000	
・・開閉装置工	1.000	式	(") 6,858,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 6,858,000	
・・取り外し戸当り工	1.000	式	(0) 570,000	
・・・材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 189,000	
・・・部品費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 29,000	
・・・塗装費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 34,000	
・・・製作費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	1.000	式	(0) 318,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレート構造0-7ゲート(左岸取水1号)R5年4	1.000	式	(") 9,336,000	
・・扉体工	1.000	式	(") 3,453,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 2,534,000	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 919,000	
・・戸当り工	1.000	式	(") 759,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 271,000	
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 488,000	
・・取り外し戸当り工	1.000	式	(") 468,000	
・・・材料費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 144,000	
・・・部品費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 18,000	
・・・塗装費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 17,000	
・・・製作費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 289,000	
・・開閉装置工	1.000	式	(") 4,656,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 4,185,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 471,000	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレート構造0-7ゲート(左岸取水2号)R5年4	1.000	式	(") 9,336,000	
・・扉体工	1.000	式	(") 3,453,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 2,534,000	

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4回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 919,000	
・・・ 戸当り工	1.000	式	(") 759,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -	1.000	式	(") 271,000	
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 488,000	
・・・ 取り外し戸当り工	1.000	式	(") 468,000	
・・・ 材料費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 144,000	
・・・ 部品費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 18,000	
・・・ 塗装費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 17,000	
・・・ 製作費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 289,000	
・・・ 開閉装置工	1.000	式	(") 4,656,000	
・・・ 開閉装置 (機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 4,185,000	
・・・ 開閉装置 (機器単体費・ラック式)	1.000	式	(") 471,000	
・・・ 電気設備工 【R5年4月単価】	1.000	式	(31,584,000) 34,822,000	
・・・ 制御盤工	1.000	式	(") 31,584,000	
・・・ 制御盤工	1.000	式	(") 28,420,000	
・・・ 制御盤工	1.000	式	(") 3,164,000	
・・・ 管理設備工	1.000	式	(0) 3,238,000	
・・・ 管理設備工	1.000	式	(0) 3,238,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工 2号・3号・4号タラップ(左岸)【R7年2月単価】	1.000	式	(") 616,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式	(") 616,000	
・・・ 鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	1.000	式	(") 419,000	
・・・ 鋼製付属設備工(塗装費)	1.000	式	(") 197,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工 起伏堰、左岸取水ゲート、操作橋【R5年4月単価】	1.000	式	(") 13,916,000	
・・・ 操作橋アンカーボルト補修製作工 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 543,000	
・・・ 材料費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 51,000	
・・・ 部品費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 26,000	
・・・ 塗装費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 20,000	
・・・ 製作費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 446,000	
・・・ 左岸取水口タラップ製作工 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 137,000	
・・・ 材料費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 11,000	
・・・ 部品費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 3,000	
・・・ 塗装費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 18,000	
・・・ 製作費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 105,000	
・・・ 左岸操作橋配管用架台製作工	1.000	式	(") 7,168,000	
・・・ 材料費(左岸操作橋嵩上げ歩廊工) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 3,723,000	
・・・ 部品費(左岸操作橋嵩上げ歩廊) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 56,000	
・・・ 塗装費(左岸操作橋嵩上げ歩廊) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 894,000	
・・・ 製作費(左岸操作橋嵩上げ歩廊) 【変更】 単価期: R5.5	1.000	式	(") 2,495,000	
・・・ 油圧ユニット部鋼製架台製作工 【変更】 単価期: R5.9	1.000	式	(") 1,002,000	
・・・ 材料費 【変更】 単価期: R5.9	1.000	式	(") 123,000	

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4回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(274,494,000) 329,196,000	
直接工事費	1.000	式	(274,494,000) 329,196,000	
・輸送費 【R5年4月単価】	1.000	式	(1,890,000) 1,995,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式	(1,890,000) 1,995,000	
・ ・ ・ 輸送費			(")	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	856,000	
・ ・ ・ 輸送費			(")	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	1,034,000	
・ ・ ・ 輸送費			(0)	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	105,000	
・水門扉撤去工(1期) スチール鋼製起伏式ゲート(起伏堰1号・2号)_2門[R5年4月]	1.000	式	(") 12,871,000	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(") 12,871,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(内部土砂の撤去追加) 【変更】 単価期: R6.2	1.000	式	10,007,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	1,333,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	1,531,000	
・水門扉撤去工(1期) スチール鋼製バルブ構造ゲート(洪水吐2号)_1門[R7年2月]	1.000	式	(") 7,674,000	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(") 7,674,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	6,980,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	694,000	
・水門扉撤去工(1期)【R7年2月単価】 スチール鋼製プレートゲート構造ゲート(土砂吐3・4号)_2門	1.000	式	(") 10,873,000	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(") 10,873,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	10,233,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	640,000	
・水門扉撤去工(1期) 左岸取水工(1号・2号)_2門【R7年2月単価】	1.000	式	(") 2,602,000	
・ ・ 水門扉撤去工	1.000	式	(") 2,602,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	2,111,000	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)			(")	
・ ・ ・ 水門扉撤去工(直接経費)	1.000	式	491,000	
・水門扉据付工(1期) スチール鋼製起伏式ゲート(起伏堰1号・2号)_2門[R7年2月]	1.000	式	(") 37,185,000	
・ ・ 水門扉据付工	1.000	式	(") 35,339,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工			(")	
・ ・ ・ 水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	28,345,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工(直接経費)			(")	
・ ・ 起伏堰1号、2号戸当り工	1.000	式	6,994,000	
・ ・ ・ 材料費			(")	
・ ・ ・ 材料費	1.000	式	1,846,000	
・ ・ ・ 労務費			(")	
・ ・ ・ 労務費	1.000	式	192,000	
・ ・ ・ 直接経費			(")	
・ ・ ・ 直接経費	1.000	式	1,434,000	
・ ・ ・ 直接経費			(")	
・ ・ ・ 直接経費	1.000	式	220,000	
・水門扉据付工(1期) スチール鋼製起伏式ゲート油圧ユニット1式【R7年2月単価】	1.000	式	(") 12,258,000	
・ ・ 水門扉据付工	1.000	式	(") 12,258,000	
・ ・ ・ 水門扉据付工			(")	
・ ・ ・ 水門扉据付工	1.000	式	12,258,000	

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4回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・水門扉据付工(1期) スチール鋼製バルブ構造ゲート(洪水吐2号) 1門[R7年2月]	1.000	式	(24,322,000) 27,400,000	
・水門扉据付工	1.000	式	(23,355,000) 23,243,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式	(20,793,000) 0	
・・・水門扉据付工	1.000	式	(0) 20,681,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	(") 2,562,000	
・開閉装置据付工	1.000	式	(") 967,000	
・・・労務費	1.000	式	(") 738,000	
・・・直接経費	1.000	式	(") 229,000	
・開閉装置据付工 アンカー金物	1.000	式	(0) 498,000	
・・・据付材料費	1.000	式	(0) 17,000	
・・・労務費	1.000	式	(0) 431,000	
・・・直接経費	1.000	式	(0) 50,000	
・開閉装置据付工 ハツリ作業(電気配線)	1.000	式	(0) 1,290,000	
・・・労務費	1.000	式	(0) 1,177,000	
・・・直接経費	1.000	式	(0) 106,000	
・・・処分費	1.000	式	(0) 7,000	
・ポール灯撤去工	1.000	式	(0) 650,000	
・・・労務費	1.000	式	(0) 542,000	
・・・直接経費	1.000	式	(0) 108,000	
・開閉装置据付工 コンクリート打設	1.000	式	(0) 332,000	
・・・コンクリート打設工	1.000	式	(0) 332,000	
・開閉装置据付工 戸当り工ハツリ材運搬	1.000	式	(0) 420,000	
・・・労務費	1.000	式	(0) 333,000	
・・・直接経費	1.000	式	(0) 87,000	
・水門扉据付工(1期)【R7年2月単価】 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	(20,801,000) 21,575,000	
・水門扉据付工	1.000	式	(19,096,000) 18,873,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式	(18,141,000) 0	
・・・水門扉据付工	1.000	式	(0) 17,918,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	(") 955,000	
・開閉装置据付工	1.000	式	(") 1,705,000	
・・・労務費	1.000	式	(") 1,476,000	
・・・直接経費	1.000	式	(") 229,000	
・開閉装置据付工 アンカー金物	1.000	式	(0) 997,000	
・・・据付材料費	1.000	式	(0) 35,000	
・・・労務費	1.000	式	(0) 863,000	
・・・直接経費	1.000	式	(0) 99,000	
・水門扉据付工(1期) 左岸取水工(1号・2号) 2門【R7年2月単価】	1.000	式	(") 2,939,000	
・水門扉据付工	1.000	式	(") 2,208,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式	(") 1,916,000	
・・・水門扉据付工(直接経費)	1.000	式	(") 292,000	

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4回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・取り外し戸当り工			(")	
・ 材料費	1.000	式	731,000	
・ 労務費	1.000	式	18,000	
・ 直接経費	1.000	式	590,000	
	1.000	式	123,000	
・鋼製付属設備撤去工 (1期) 【R7年2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	513,000	
・ 鋼製付属設備撤去工	1.000	式	513,000	
・ 鋼製付属設備撤去工 (労務費)	1.000	式	438,000	
・ 鋼製付属設備撤去工 (直接経費)	1.000	式	75,000	
・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 【R7年2月単価】	1.000	式	227,000	
・ タラップ	1.000	式	227,000	
・ 鋼製付属設備据付工 (労務費)	1.000	式	152,000	
・ 鋼製付属設備据付工 (直接経費)	1.000	式	75,000	
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側操作橋 (洪水吐上部) 【R7年2月単価】	1.000	式	10,764,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	10,764,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	5,047,000	
・ 仮設費	1.000	式	4,073,000	
・ 処分費	1.000	式	1,644,000	
・鋼製付属設備現場塗装工 (1期) 左岸側操作橋 (土砂吐上部) 【R7年2月単価】	1.000	式	3,303,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	3,303,000	
・ 鋼製付属設備現場塗装工	1.000	式	3,303,000	
・仮設工 【R7年2月単価】	1.000	式	(3,633,000)	
・ 仮設工	1.000	式	5,748,000	
・ 仮設工	1.000	式	3,633,000	
・ 仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ｼｰﾙ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_戸当(洪水吐2号)	1.000	式	568,000	
・ 仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ｼｰﾙ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_扉体(洪水吐2号)	1.000	式	649,000	
・ 仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_戸当(土砂吐3・4号)	1.000	式	1,137,000	
・ 仮設足場_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ_扉体(土砂吐3・4号)	1.000	式	952,000	
・ 仮設足場_1期 左岸取水側ゲート_戸当	1.000	式	11,000	
・ 仮設足場_1期 操作橋_洪水吐2号	1.000	式	176,000	
・ 仮設足場_1期 操作橋_土砂吐3号・4号	1.000	式	140,000	
・ 仮設工	1.000	式	(0)	
・ 仮設工 鋼製遮水壁用仮囲い	1.000	式	1,516,000	
・ 仮設工 左岸管理橋安全対策	1.000	式	599,000	
・型枠工 【R7年2月単価】	1.000	式	515,000	
・ 型枠工	1.000	式	515,000	
・ 型枠工_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	1.000	式	203,000	
・ 型枠工_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ(洪水吐2号)	1.000	式	81,000	
・ 型枠工_1期 ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ-ｸﾞ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄ(土砂吐3・4号)	1.000	式	187,000	

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4回変更)		

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・型枠工_1期 左岸側取水口	1.000	式	(") 44,000	
・コンクリート打設工 【R7年2月単価】	1.000	式	(") 3,286,000	
・・・二次コン打設工	1.000	式	(") 3,286,000	
・・・二次コン打設工_1期 スレスレ鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	1.000	式	(") 1,674,000	
・・・二次コン打設工_1期 スレスレ鋼製プレートゲート構造0-3ゲート(洪水吐2号)	1.000	式	(") 635,000	
・・・二次コン打設工_1期 スレスレ鋼製プレートゲート構造0-4ゲート(土砂吐3・4号)	1.000	式	(") 928,000	
・・・二次コン打設工_1期 左岸側取水口	1.000	式	(") 49,000	
・水門扉撤去工 起伏堰1号、2号【R7年2月単価】	1.000	式	(") 42,189,000	
・・・起伏堰1号、2号構造物撤去工 油圧シリンダー部	1.000	式	(") 27,098,000	
・・・構造物撤去工 油圧シリンダー部	1.000	式	(") 25,847,000	
・・・労務費 油圧シリンダー部	1.000	式	(") 65,000	
・・・機械経費 油圧シリンダー部	1.000	式	(") 738,000	
・・・構造物撤去工 漏水対策	1.000	式	(") 266,000	
・・・労務費 漏水対策	1.000	式	(") 129,000	
・・・機械経費 漏水対策	1.000	式	(") 53,000	
・・・起伏堰1号、2号構造物撤去工 油圧配管部	1.000	式	(") 8,883,000	
・・・構造物撤去工 油圧配管部	1.000	式	(") 7,983,000	
・・・労務費 油圧配管部	1.000	式	(") 65,000	
・・・機械経費 油圧配管部	1.000	式	(") 835,000	
・・・起伏堰1号、2号構造物撤去工 魚道部	1.000	式	(") 1,464,000	
・・・構造物撤去工 魚道部	1.000	式	(") 1,044,000	
・・・労務費 魚道部	1.000	式	(") 65,000	
・・・機械経費 魚道部	1.000	式	(") 355,000	
・・・処分費	1.000	式	(") 4,744,000	
・・・処分費	1.000	式	(") 4,744,000	
・水門扉撤去工 洪水吐、土砂吐、左岸取水ゲート【R7年4月単価】	1.000	式	(") 46,290,000	
・・・洪水吐構造物撤去工 洪水吐部	1.000	式	(") 14,473,000	
・・・構造物撤去工 洪水吐部	1.000	式	(") 14,473,000	
・・・洪水吐構造物撤去工 土砂吐部	1.000	式	(") 27,915,000	
・・・構造物撤去工 土砂吐部	1.000	式	(") 23,494,000	
・・・機械経費	1.000	式	(") 4,421,000	
・・・左岸取水ゲート構造物撤去工	1.000	式	(") 460,000	
・・・構造物撤去工 左岸取水ゲート	1.000	式	(") 460,000	
・・・処分費	1.000	式	(") 3,442,000	
・・・処分費	1.000	式	(") 3,442,000	
・水門扉据付工 起伏堰1号、2号【R7年2月単価】	1.000	式	(") 11,185,000	
・・・コンクリート修復旧工	1.000	式	(") 1,546,000	
・・・労務費 堆積物撤去時	1.000	式	(") 353,000	
・・・労務費 コンクリート及び砕石撤去時	1.000	式	(") 728,000	

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4回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・・・ 直接経費	1.000	式	(") 2,000	
・・・ 土木工事	1.000	式	(") 463,000	
・・ 起伏堰1号、2号尺取り工	1.000	式	(") 6,450,000	
・・・ 労務費	1.000	式	(") 3,254,000	
・・・ 直接経費	1.000	式	(") 3,196,000	
・・ 起伏堰1号、2号扉体仮受け台工	1.000	式	(") 1,855,000	
・・・ 材料費	1.000	式	(") 132,000	
・・・ 労務費	1.000	式	(") 1,671,000	
・・・ 直接経費	1.000	式	(") 52,000	
・・ 排水ポンプ工	1.000	式	(") 1,334,000	
・・・ 排水ポンプ工	1.000	式	(") 1,033,000	
・・・ 機械経費	1.000	式	(") 238,000	
・・・ 釜場復旧	1.000	式	(") 63,000	
・ 鋼製付属設備据付工 起伏堰、左岸取水ゲート、操作橋【R5年4月単価】	1.000	式	(") 12,177,000	
・・ 操作橋アンカーボルト補修据付工 【変更】 単価期：R5.5	1.000	式	(") 927,000	
・・・ 操作橋アンカーボルト据付工 【変更】 単価期：R5.5	1.000	式	(") 792,000	
・・・ 直接経費	1.000	式	(") 135,000	
・・ 油圧ユニット部鋼製架台据付工 【変更】 単価期：R5.9	1.000	式	(") 1,439,000	
・・・ 材料費	1.000	式	(") 66,000	
・・・ 据付工 【変更】 単価期：R5.9	1.000	式	(") 660,000	
・・・ 直接経費 【変更】 単価期：R7.7	1.000	式	(") 48,000	
・・・ 操作室シンダーコンクリート工 【変更】 単価期：R5.9	1.000	式	(") 76,000	
・・・ 操作室周り油圧配管コンクリート工 【変更】 単価期：R5.9	1.000	式	(") 589,000	
・・ 既設起伏堰の補修・漏油対策工 【変更】 単価期：R5.12	1.000	式	(") 5,749,000	
・・・ 据付材料費 【変更】 単価期：R5.12	1.000	式	(") 453,000	
・・・ 漏油対策据付工 【変更】 単価期：R5.12	1.000	式	(") 3,692,000	
・・・ 直接経費 【変更】 単価期：R5.12	1.000	式	(") 1,288,000	
・・・ 廃油処分費 【変更】 単価期：R5.12	1.000	式	(") 316,000	
・・ 左岸操作橋配管用架台据付工 【変更】 単価期：R5.	1.000	式	(") 4,062,000	
・・・ 左岸操作橋嵩上げ歩廊据付工 【変更】 単価期：R5.	1.000	式	(") 3,165,000	
・・・ 直接経費 【変更】 単価期：R5.	1.000	式	(") 897,000	
・ 鋼製付属設備据付工 起伏堰、左岸取水ゲート、操作橋【R7年4月単価】	1.000	式	(6,997,000) 7,428,000	
・・ 左岸取水ゲート操作架台嵩上げ工 【変更】 単価期：R7.7	1.000	式	(3,932,000) 4,363,000	
・・・ 材料費	1.000	式	(") 126,000	
・・・ 左岸取水ゲート既設構造物撤去工 【変更】 単価期：R7.7	1.000	式	(") 447,000	
・・・ 左岸取水ゲート操作架台据付工 【変更】 単価期：R7.7	1.000	式	(") 1,991,000	
・・・ 直接経費	1.000	式	(") 617,000	
・・・ 複合工	1.000	式	(751,000) 0	
・・・ 複合工	1.000	式	(0) 785,000	
・・・ 階段ハツリ工	1.000	式	(0) 397,000	
・・ 左岸取水口タラップ撤去・据付工 【変更】 単価期：R7.7	1.000	式	(") 771,000	

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4回変更)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(930,348,000) 936,994,000	
・水門扉製作工 スリム製起伏式ゲート(起伏堰1号)【R5年4月単価】	1.000	式		(") 132,218,000	
・ ・ 扉体工	1.000	式		(") 77,038,000	
・ ・ ・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 11,778,000	(") 11,778,000	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)	427.000	kg	937	(") 400,099	歩A・単B S単 212号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	70.000	kg	1,695	(") 118,650	歩A・単B S単 269号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	166.000	kg	1,719	(") 285,354	歩A・単B S単 270号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	242.000	kg	1,913	(") 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)	160.000	kg	769	(") 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)	785.000	kg	814	(") 638,990	歩A・単B S単 211号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	16.000	kg	756	(") 12,096	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	8.000	kg	867	(") 6,936	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	90.000	kg	939	(") 84,510	歩A・単B S単 341号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	93.000	kg	1,731	(") 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)	13.000	kg	4,300	(") 55,900	歩A・単B S単 366号
S40040 ブッシュ 材別SPBL 500相当品 140/ 120-220	3.000	個	88,200	(") 264,600	歩A・単B S単 367号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	20.000	kg	1,520	(") 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),	1.000	式	1,155,285	(") 1,155,285	歩A・単B X単 176号
合 計				(") 13,059,039	合意率 0.901906
・ ・ ・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 19,803,000	(") 19,803,000	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	19,838,300	(") 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),	1.000	式	14,878,725	(") 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	367.000	m ²	5,700	(") 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)	5.000	m ²	5,180	(") 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),	1.000	式	7,366,965	(") 7,366,965	歩A・単B X単 234号
合 計				(") 44,201,790	合意率 0.90194
計(1)(直接費対象分)				(") 21,956,100	
計(2)(間接費対象分)				(") 22,245,690	
・ ・ ・ 扉体工 (機器単体費・油圧式)	(") 1.000	式	(") 45,457,000	(") 45,457,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動7.5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B S単 304号
合 計				(") 50,400,000	合意率 0.901924
・ ・ ・ 戸当り工	1.000	式		(") 10,408,000	
・ ・ ・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 3,104,000	(") 3,104,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	720.000	kg	867	(") 624,240	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	279.000	kg	951	(") 265,329	歩A・単B S単 274号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	221.000	kg	1,046	(") 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	519.000	kg	760	(") 394,440	歩A・単B S単 276号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	65.000	kg	963	(") 62,595	歩A・単B S単 277号
S40003 青銅鑄物 6種 CAC406	21.000	kg	2,699	(") 56,679	歩A・単B S単 278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4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	867	(") 78,030	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	(") 125.000	kg	1,134	(") 141,750	歩A・単B S単 342号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	(") 186.000	kg	143	(") 26,598	歩A・単B S単 343号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	(") 42.000	kg	160	(") 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)	(") 106.000	kg	4,190	(") 444,140	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 50.000	kg	1,520	(") 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30×900	(") 60.000	本	14,100	(") 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),	(") 1.000	式	188,755	(") 188,755	歩A・単B X単 177号
合計				(") 3,442,442	合意率 0.901801
・・・戸当り工(部品費)	(") 1.000	式	(") 1,578,000	(") 1,578,000	1式当たり [金額C]
S02119 伸縮継手	(") 2.000	個	850,000	(") 1,700,000	歩A・単B S単 597号
合計				(") 1,700,000	合意率 0.928235
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 5,726,000	(") 5,726,000	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	6,067,520	(") 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),	(") 1.000	式	4,550,640	(") 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)	(") 6.700	m ²	2,564	(") 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)	(") 51.000	m ²	5,180	(") 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),	(") 1.000	式	2,179,904	(") 2,179,904	歩A・単B X単 235号
合計				(") 13,079,423	合意率 0.901874
計(1)(直接費対象分)				(") 6,348,879	
計(2)(間接費対象分)				(") 6,730,544	
・・・操作装置工(油圧配管)	1.000	式		(") 44,772,000	
・・・操作装置工(機器単体費)	(") 1.000	式	(") 44,772,000	(") 44,772,000	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B S単 305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	(") 4.000	基	1,760,000	(") 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	(") 1.000	台	1,100,000	(") 1,100,000	歩A・単B S単 308号
合計				(") 49,640,000	合意率 0.901933
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲ-ト(起伏堰1号)【R7年2月単価】	1.000	式		(") 59,995,000	
・・・開閉装置工	1.000	式		(") 1,169,000	
・・・開閉装置工(材料費) - 河川用水門 -	(") 1.000	式	(") 121,000	(") 121,000	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	126	(") 7,686	歩A・単C S単 454号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6～8mm	(") 396.000	kg	126	(") 49,896	歩A・単C S単 455号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6～9mm	(") 190.000	kg	126	(") 23,940	歩A・単C S単 456号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	(") 124.000	kg	201	(") 24,924	歩A・単C S単 484号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm～11mm	(") 18.000	kg	198	(") 3,564	歩A・単C S単 485号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50～75mm	(") 16.000	kg	140	(") 2,240	歩A・単C S単 486号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 5.000	kg	1,520	(") 7,600	歩A・単C S単 494号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	14,593	(") 14,593	歩A・単C X単 333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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 134,443	合意率 0.902985
・・・開閉装置工(労務費及び塗装費) - 河川用水門 -	(") 1.000	式	(") 1,048,000	(") 1,048,000	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	(") 1,076,400	(") 1,076,400	歩A・単C S単 477号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 645,840	(") 645,840	歩A・単C X単 351号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 32.000	m ²	(") 2,680	(") 85,760	歩A・単C S単 481号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 452,000	(") 452,000	歩A・単C X単 363号
合 計				(") 2,260,000	合意率 0.901893
計(1)(直接費対象分)				(") 1,162,160	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,097,840	
・・・操作装置工(油圧配管)	1.000	式		(") 58,826,000	
・・・操作装置工(材料費)	(") 1.000	式	(") 53,617,000	(") 53,617,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 4.000	kg	(") 654	(") 2,616	歩A・単C S単 457号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 9.000	kg	(") 765	(") 6,885	歩A・単C S単 458号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(") 4.000	kg	(") 890	(") 3,560	歩A・単C S単 459号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A	(") 6,672.000	kg	(") 2,442	(") 16,293,024	歩A・単C S単 460号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A	(") 4.000	kg	(") 979	(") 3,916	歩A・単C S単 461号
S40003 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm	(") 18.000	kg	(") 288	(") 5,184	歩A・単C S単 462号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	(") 556.000	kg	(") 201	(") 111,756	歩A・単C S単 463号
S40003 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(") 26.000	kg	(") 198	(") 5,148	歩A・単C S単 464号
S40003 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	(") 158.000	kg	(") 157	(") 24,806	歩A・単C S単 465号
S40003 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 32~44mm	(") 34.000	kg	(") 142	(") 4,828	歩A・単C S単 466号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm x 6mm	(") 90.000	kg	(") 126	(") 11,340	歩A・単C S単 454号
S40040 レスキューバルブ SUS304 25A	(") 8.000	個	(") 592,000	(") 4,736,000	歩A・単C S単 495号
S40040 多目的バルブ SUS304 25A(1連型)	(") 28.000	個	(") 282,000	(") 7,896,000	歩A・単C S単 496号
S40040 多目的バルブ SUS304 25A(2連型)	(") 12.000	個	(") 564,000	(") 6,768,000	歩A・単C S単 497号
S40040 高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m	(") 20.000	本	(") 200,000	(") 4,000,000	歩A・単C S単 498号
S40040 キューベルボ SUS304 CEA25S	(") 42.000	個	(") 39,000	(") 1,638,000	歩A・単C S単 499号
S40040 キューベルボ SUS304 CEB25A	(") 168.000	個	(") 38,000	(") 6,384,000	歩A・単C S単 500号
S40040 フランジ SUS304 SSA25S	(") 429.000	枚	(") 7,100	(") 3,045,900	歩A・単C S単 501号
S40040 フランジ SUS304 SHA25S	(") 300.000	枚	(") 8,300	(") 2,490,000	歩A・単C S単 502号
S40040 フランジ SUS304 SHB25S	(") 300.000	枚	(") 7,540	(") 2,262,000	歩A・単C S単 503号
S40040 キューブクロス SUS304 25A	(") 4.000	個	(") 60,000	(") 240,000	歩A・単C S単 504号
S40040 作動油	(") 1,650.000	L	(") 390	(") 643,500	歩A・単C S単 505号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 50.000	kg	(") 1,520	(") 76,000	歩A・単C S単 494号
S40040 Uボルト・ナット SUS304 25A用	(") 904.000	個	(") 560	(") 506,240	歩A・単C S単 506号
S40040 オールアンカー SUS304 SC-1210	(") 252.000	本	(") 580	(") 146,160	歩A・単C S単 507号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 2,141,510	(") 2,141,510	歩A・単C X単 334号
合 計				(") 59,446,373	合意率 0.901944
・・・操作装置工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 5,209,000	(") 5,209,000	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	(") 4,335,500	(") 4,335,500	歩A・単C S単 478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4回変更)			

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,	(") 1.000	式		(") 2,601,300	歩A・単C X単 352号
S40025 敷地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 40.000	m ²	2,680	(") 107,200	歩A・単C S単 481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 ²	4,141	(") 165,640	歩A・単C S単 482号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(") 216.000	m ²	5,400	(") 1,166,400	歩A・単C S単 406号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	2,094,010	(") 2,094,010	歩A・単C X単 364号
合計				(") 10,470,050	合意率 0.901991
計(1)(直接費対象分)				(") 5,774,740	
計(2)(間接費対象分)				(") 4,695,310	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰2号)【R5年4月単価】	1.000	式		(") 88,234,000	
・扉体工	1.000	式		(") 77,038,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 11,778,000	(") 11,778,000	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)	(") 427.000	kg	937	(") 400,099	歩A・単B S単 212号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(") 70.000	kg	1,695	(") 118,650	歩A・単B S単 269号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(") 166.000	kg	1,719	(") 285,354	歩A・単B S単 270号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(") 242.000	kg	1,913	(") 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)	(") 160.000	kg	769	(") 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)	(") 785.000	kg	814	(") 638,990	歩A・単B S単 211号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 16.000	kg	756	(") 12,096	歩A・単B S単 339号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 8.000	kg	867	(") 6,936	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 90.000	kg	939	(") 84,510	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(") 93.000	kg	1,731	(") 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)	(") 13.000	kg	4,300	(") 55,900	歩A・単B S単 366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B S単 367号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 20.000	kg	1,520	(") 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),	(") 1.000	式	1,155,285	(") 1,155,285	歩A・単B X単 180号
合計				(") 13,059,039	合意率 0.901906
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 19,803,000	(") 19,803,000	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	19,838,300	(") 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),	(") 1.000	式	14,878,725	(") 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	(") 367.000	m ²	5,700	(") 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)	(") 5.000	m ²	5,180	(") 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),	(") 1.000	式	7,366,965	(") 7,366,965	歩A・単B X単 238号
合計				(") 44,201,790	合意率 0.90194
計(1)(直接費対象分)				(") 21,956,100	
計(2)(間接費対象分)				(") 22,245,690	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	(") 1.000	式	(") 45,457,000	(") 45,457,000	1式当たり [金額C]
S40006 油圧シリンダー 単動71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B S単 304号
合計				(") 50,400,000	合意率 0.901924

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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・戸当り工				(")	
	1.000	式		11,196,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	3,104,000	3,104,000	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(") 720.000	kg	867	(") 624,240	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	(") 279.000	kg	951	(") 265,329	歩A・単B S単 274号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(") 221.000	kg	1,046	(") 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	(") 519.000	kg	760	(") 394,440	歩A・単B S単 276号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm	(") 65.000	kg	963	(") 62,595	歩A・単B S単 277号
S40003 青銅鑄物 6種 CAC406	(") 21.000	kg	2,699	(") 56,679	歩A・単B S単 278号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(") 90.000	kg	867	(") 78,030	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	(") 125.000	kg	1,134	(") 141,750	歩A・単B S単 342号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	(") 186.000	kg	143	(") 26,598	歩A・単B S単 343号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	(") 42.000	kg	160	(") 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)	(") 106.000	kg	4,190	(") 444,140	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 50.000	kg	1,520	(") 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30×900	(") 60.000	本	14,100	(") 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),	(") 1.000	式	188,755	(") 188,755	歩A・単B X単 181号
合 計				(") 3,442,442	合意率 0.901801
・・・戸当り工(部品費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	2,366,000	2,366,000	
S02119 伸縮継手	(") 3.000	個	850,000	(") 2,550,000	歩A・単B S単 597号
合 計				(") 2,550,000	合意率 0.927843
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	5,726,000	5,726,000	
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	6,067,520	(") 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),	(") 1.000	式	4,550,640	(") 4,550,640	歩A・単B X単 213号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 6.700	m ²	2,564	(") 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)	(") 51.000	m ²	5,180	(") 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),	(") 1.000	式	2,179,904	(") 2,179,904	歩A・単B X単 239号
合 計				(") 13,079,423	合意率 0.901874
計(1)(直接費対象分)				(") 6,348,879	
計(2)(間接費対象分)				(") 6,730,544	
・水門扉製作工 ステンレス製起伏式ゲート(起伏堰3号)【R7年2月単価】	1.000	式		(") 96,627,000	
・・・扉体工	1.000	式		(") 85,376,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	12,780,000	12,780,000	
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	904	(") 10,283,000	歩A・単C S単 407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	747	(") 318,969	歩A・単C S単 408号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm～100mm	(") 70.000	kg	1,586	(") 111,020	歩A・単C S単 467号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm～150mm	(") 166.000	kg	1,610	(") 267,260	歩A・単C S単 468号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm～300mm	(") 242.000	kg	1,706	(") 412,852	歩A・単C S単 469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	579	(") 92,640	歩A・単C S単 409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	904	(") 709,640	歩A・単C S単 407号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm	(") 16.000	kg	654	(") 10,464	歩A・単C S単 487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4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	(") 8.000	kg	765	(") 6,120	歩A・単C S単 488号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	(") 90.000	kg	849	(") 76,410	歩A・単C S単 489号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm～200mm	(") 93.000	kg	1,622	(") 150,846	歩A・単C S単 490号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(") 13.000	kg	4,300	(") 55,900	歩A・単C S単 508号
S40040 プッシュ 材料ASPBL 500相当品 140/ 120-220	(") 3.000	個	133,100	(") 399,300	歩A・単C S単 509号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 20.000	kg	1,520	(") 30,400	歩A・単C S単 494号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(") 1.000	式	1,243,922	(") 1,243,922	歩A・単C X単 335号
合計				(") 14,168,743	合意率 0.901969
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 20,915,000	(") 20,915,000	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	(") 1.000	門	20,959,900	(") 20,959,900	歩A・単C S単 479号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	15,719,925	(") 15,719,925	歩A・単C X単 353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 ²	6,000	(") 2,202,000	歩A・単C S単 410号
S02116 ステンレス酸洗い費 .,(材料・工数込み)	(") 5.000	m ²	5,400	(") 27,000	歩A・単C S単 406号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	7,781,765	(") 7,781,765	歩A・単C X単 365号
合計				(") 46,690,590	合意率 0.901936
計(1)(直接費対象分)				(") 23,188,900	
計(2)(間接費対象分)				(") 23,501,690	
・・・ 扉体工 (機器単体費・油圧式)	(") 1.000	式	(") 51,681,000	(") 51,681,000	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-内径 325mm	(") 3.000	基	19,100,000	(") 57,300,000	歩A・単C S単 475号
合計				(") 57,300,000	合意率 0.901937
・・・ 戸当り工	1.000	式		(") 11,251,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 3,626,000	(") 3,626,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(") 720.000	kg	765	(") 550,800	歩A・単C S単 458号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	(") 279.000	kg	860	(") 239,940	歩A・単C S単 470号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(") 221.000	kg	1,056	(") 233,376	歩A・単C S単 471号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm	(") 519.000	kg	935	(") 485,265	歩A・単C S単 472号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm	(") 65.000	kg	914	(") 59,410	歩A・単C S単 473号
S40003 青銅鑄物 6種 CAC406	(") 21.000	kg	2,673	(") 56,133	歩A・単C S単 474号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(") 90.000	kg	765	(") 68,850	歩A・単C S単 488号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	(") 125.000	kg	1,039	(") 129,875	歩A・単C S単 491号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	(") 186.000	kg	140	(") 26,040	歩A・単C S単 492号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm	(") 42.000	kg	161	(") 6,762	歩A・単C S単 493号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(") 106.000	kg	4,190	(") 444,140	歩A・単C S単 510号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 50.000	kg	1,520	(") 76,000	歩A・単C S単 494号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30×900	(") 60.000	本	24,300	(") 1,458,000	歩A・単C S単 511号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(") 1.000	式	185,645	(") 185,645	歩A・単C X単 336号
合計				(") 4,020,236	合意率 0.90199
・・・ 戸当り工 (部品費)	(") 1.000	式	(") 1,578,000	(") 1,578,000	1式当たり [金額C]
S02119 伸縮継手	(") 2.000	個	850,000	(") 1,700,000	歩A・単B S単 597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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 1,700,000	合意率 0.928235
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 6,047,000	(") 6,047,000	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	(") 6,410,560	(") 6,410,560	歩A・単C S単 480号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 4,807,920	(") 4,807,920	歩A・単C X単 354号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 6.700	m ²	(") 2,680	(") 17,956	歩A・単C S単 481号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(") 51.000	m ²	(") 5,400	(") 275,400	歩A・単C S単 406号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 2,302,367	(") 2,302,367	歩A・単C X単 366号
合 計				(") 13,814,203	合意率 0.901998
計(1)(直接費対象分)				(") 6,703,916	
計(2)(間接費対象分)				(") 7,110,287	
・水門扉製作工 ステン製起伏式ゲ-ト(起伏堰4号)【R7年2月単価】	1.000	式		(") 98,993,000	
・・・扉体工	1.000	式		(") 85,376,000	
・・・扉体工(材料費)-水門扉-	(") 1.000	式	(") 12,780,000	(") 12,780,000	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	(") 904	(") 10,283,000	歩A・単C S単 407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	(") 747	(") 318,969	歩A・単C S単 408号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(") 70.000	kg	(") 1,586	(") 111,020	歩A・単C S単 467号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(") 166.000	kg	(") 1,610	(") 267,260	歩A・単C S単 468号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(") 242.000	kg	(") 1,706	(") 412,852	歩A・単C S単 469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	(") 579	(") 92,640	歩A・単C S単 409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	(") 904	(") 709,640	歩A・単C S単 407号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 16.000	kg	(") 654	(") 10,464	歩A・単C S単 487号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 8.000	kg	(") 765	(") 6,120	歩A・単C S単 488号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 90.000	kg	(") 849	(") 76,410	歩A・単C S単 489号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(") 93.000	kg	(") 1,622	(") 150,846	歩A・単C S単 490号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(") 13.000	kg	(") 4,300	(") 55,900	歩A・単C S単 508号
S40040 ブッシュ 材料ASPBL 500相当品 140/ 120-220	(") 3.000	個	(") 133,100	(") 399,300	歩A・単C S単 509号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 20.000	kg	(") 1,520	(") 30,400	歩A・単C S単 494号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(") 1.000	式	(") 1,243,922	(") 1,243,922	歩A・単C X単 337号
合 計				(") 14,168,743	合意率 0.901969
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 20,915,000	(") 20,915,000	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	(") 1.000	門	(") 20,959,900	(") 20,959,900	歩A・単C S単 479号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 15,719,925	(") 15,719,925	歩A・単C X単 355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 ²	(") 6,000	(") 2,202,000	歩A・単C S単 410号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(") 5.000	m ²	(") 5,400	(") 27,000	歩A・単C S単 406号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 7,781,765	(") 7,781,765	歩A・単C X単 367号
合 計				(") 46,690,590	合意率 0.901936
計(1)(直接費対象分)				(") 23,188,900	
計(2)(間接費対象分)				(") 23,501,690	
・・・扉体工(機器単体費・油圧式)	(") 1.000	式	(") 51,681,000	(") 51,681,000	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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 油圧シリンダー 単動7&式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm	(") 3.000	基	(") 19,100,000	(") 57,300,000	歩A・単C S単 475号
合計				(") 57,300,000	合意率 0.901937
・戸当り工	1.000	式	(")	(") 13,617,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 3,626,000	(") 3,626,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm - 9mm	(") 720.000	kg	(") 765	(") 550,800	歩A・単C S単 458号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm - 25mm	(") 279.000	kg	(") 860	(") 239,940	歩A・単C S単 470号
S40003 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	(") 221.000	kg	(") 1,056	(") 233,376	歩A・単C S単 471号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm x 10mm	(") 519.000	kg	(") 935	(") 485,265	歩A・単C S単 472号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm - 150mm	(") 65.000	kg	(") 914	(") 59,410	歩A・単C S単 473号
S40003 青銅鋳物 6種 CAC406	(") 21.000	kg	(") 2,673	(") 56,133	歩A・単C S単 474号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm - 9mm	(") 90.000	kg	(") 765	(") 68,850	歩A・単C S単 488号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32 - 75mm	(") 125.000	kg	(") 1,039	(") 129,875	歩A・単C S単 491号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm x 50 - 75mm	(") 186.000	kg	(") 140	(") 26,040	歩A・単C S単 492号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm - 25mm	(") 42.000	kg	(") 161	(") 6,762	歩A・単C S単 493号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	(") 106.000	kg	(") 4,190	(") 444,140	歩A・単C S単 510号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 50.000	kg	(") 1,520	(") 76,000	歩A・単C S単 494号
S40040 アンカーボルト SUS304 M30 x 900	(") 60.000	本	(") 24,300	(") 1,458,000	歩A・単C S単 511号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト),	(") 1.000	式	(") 185,645	(") 185,645	歩A・単C X単 338号
合計				(") 4,020,236	合意率 0.90199
・・・戸当り工(部品費)	(") 1.000	式	(") 3,944,000	(") 3,944,000	1式当たり [金額C]
S02119 伸縮継手	(") 5.000	個	(") 850,000	(") 4,250,000	歩A・単B S単 597号
合計				(") 4,250,000	合意率 0.928
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 6,047,000	(") 6,047,000	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	(") 6,410,560	(") 6,410,560	歩A・単C S単 480号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 4,807,920	(") 4,807,920	歩A・単C X単 356号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 6.700	m ²	(") 2,680	(") 17,956	歩A・単C S単 481号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(") 51.000	m ²	(") 5,400	(") 275,400	歩A・単C S単 406号
X40015 工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 2,302,367	(") 2,302,367	歩A・単C X単 368号
合計				(") 13,814,203	合意率 0.901998
計(1)(直接費対象分)				(") 6,703,916	
計(2)(間接費対象分)				(") 7,110,287	
・水門扉製作工 ステンレス鋼製シ-ル構造0-ラゲ-ト(洪水吐2号)【R5年4月単価	1.000	式		(182,274,000) 182,978,000	
・扉体工	1.000	式		(") 84,480,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 46,777,000	(") 46,777,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm - 250mm	(") 2,321.000	kg	(") 1,898	(") 4,405,258	歩A・単B S単 291号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径700mm	(") 1,801.000	kg	(") 1,347	(") 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)	(") 17,875.000	kg	(") 926	(") 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)	(") 13,245.000	kg	(") 825	(") 10,927,125	歩A・単B S単 217号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm - 7mm	(") 2.000	kg	(") 756	(") 1,512	歩A・単B S単 339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4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	(") 80.000	kg	867	(") 69,360	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 279.000	kg	939	(") 261,981	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(") 587.000	kg	951	(") 558,237	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(") 203.000	kg	962	(") 195,286	歩A・単B S単 350号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm~60mm	(") 36.000	kg	928	(") 33,408	歩A・単B S単 351号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	(") 11.000	kg	1,134	(") 12,474	歩A・単B S単 342号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm	(") 6.000	kg	892	(") 5,352	歩A・単B S単 352号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm	(") 1.000	kg	1,070	(") 1,070	歩A・単B S単 353号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	(") 31.000	kg	1,136	(") 35,216	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(") 162.000	kg	1,046	(") 169,452	歩A・単B S単 355号
S40038 ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm	(") 17.000	kg	973	(") 16,541	歩A・単B S単 356号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(") 78.000	kg	968	(") 75,504	歩A・単B S単 357号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(") 3.000	kg	939	(") 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	(") 255.000	kg	1,040	(") 265,200	歩A・単B S単 359号
S40038 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	(") 900.000	kg	1,227	(") 1,104,300	歩A・単B S単 360号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(") 8.000	kg	1,695	(") 13,560	歩A・単B S単 361号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm	(") 227.000	kg	1,719	(") 390,213	歩A・単B S単 362号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm	(") 45.000	kg	1,731	(") 77,895	歩A・単B S単 348号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm	(") 155.000	kg	1,913	(") 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)	(") 245.000	kg	769	(") 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)	(") 342.000	kg	814	(") 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)	(") 118.000	kg	825	(") 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)	(") 247.000	kg	937	(") 231,439	歩A・単B S単 212号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレン系)	(") 17.000	kg	4,300	(") 73,100	歩A・単B S単 366号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	(") 93.000	kg	4,190	(") 389,670	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 100.000	kg	1,520	(") 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	(") 4.000	個	106,600	(") 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	(") 4.000	個	45,000	(") 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	(") 4.000	個	8,500	(") 34,000	歩A・単B S単 386号
S40040 コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻	(") 4.000	個	150,000	(") 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	(") 2.000	個	3,330,000	(") 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	(") 15.600	m ²	37,100	(") 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	(") 3.500	m ²	37,100	(") 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	(") 2.100	m ²	37,100	(") 77,910	歩A・単B S単 391号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(鉄構造ゲート),	(") 1.000	式	3,869,206	(") 3,869,206	歩A・単B X単 186号
合計				(") 51,862,951	合意率 0.901933
・・・ 扉体工(材料費) - 水門扉 - 天端歩廊(追加部材・部品)【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 208,000	(") 208,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 111.000	kg	756	(") 83,916	歩A・単B S単 628号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 7.000	kg	939	(") 6,573	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm	(") 115.000	kg	973	(") 111,895	歩A・単B S単 629号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 1.000	kg	1,520	(") 1,520	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(鉄構造ゲート),	(") 1.000	式	20,238	(") 20,238	歩A・単B X単 446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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(") 224,142	合意率 0.928571
・・・扉体工(機器単体費)	(") 1.000	式	(") 722,000	(") 722,000	1式当たり [金額C]
S40006 集中給油装置 汎用構造ゲート用	(") 1.000	式	(") 800,000	(") 800,000	歩A・単B S単 309号
合計				(") 800,000	合意率 0.9025
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 36,053,000	(") 36,053,000	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	(") 35,686,300	(") 35,686,300	歩A・単B S単 330号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 26,764,725	(") 26,764,725	歩A・単B X単 218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 ²	(") 5,700	(") 3,836,100	歩A・単B S単 214号
S02116 ステンレス酸洗い費 ..(材料・工数込み)	(") 87.000	m ²	(") 5,180	(") 450,660	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),	(") 1.000	式	(") 13,347,557	(") 13,347,557	歩A・単B X単 244号
合計				(") 80,085,342	合意率 0.901933
計(1)(直接費対象分)				(") 39,973,060	
計(2)(間接費対象分)				(") 40,112,282	
・・・扉体工(労務費及び塗装費) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 720,000	(") 720,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 25.000	人	(") 28,300	(") 707,500	歩A・単B S単 522号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 530,625	(") 530,625	歩A・単B X単 456号
S02116 ステンレス酸洗い費 ..(材料・工数込み)	(") 13.300	m ²	(") 5,180	(") 68,894	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),	(") 1.000	式	(") 261,404	(") 261,404	歩A・単B X単 466号
合計				(") 1,568,423	合意率 0.927835
計(1)(直接費対象分)				(") 776,394	
計(2)(間接費対象分)				(") 792,029	
・・・戸当り工	1.000	式		(") 16,801,000	
・・・戸当り工(材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 5,827,000	(") 5,827,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	(") 646.000	kg	(") 1,724	(") 1,113,704	歩A・単B S単 293号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 4,072.000	kg	(") 939	(") 3,823,608	歩A・単B S単 294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B S単 288号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm	(") 2,677.000	kg	(") 132	(") 353,364	歩A・単B S単 295号
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm	(") 45.000	kg	(") 140	(") 6,300	歩A・単B S単 296号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(") 293.000	kg	(") 131	(") 38,383	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	(") 492.000	kg	(") 199	(") 97,908	歩A・単B S単 297号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm	(") 876.000	kg	(") 201	(") 176,076	歩A・単B S単 298号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 86.000	kg	(") 939	(") 80,754	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	(") 253.000	kg	(") 197	(") 49,841	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	(") 16.000	kg	(") 145	(") 2,320	歩A・単B S単 364号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(") 134.000	kg	(") 143	(") 19,162	歩A・単B S単 347号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	(") 77.000	kg	(") 143	(") 11,011	歩A・単B S単 343号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(") 21.000	kg	(") 163	(") 3,423	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 19.000	kg	(") 1,520	(") 28,880	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)	(") 17.000	kg	(") 4,190	(") 71,230	歩A・単B S単 369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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(鉄構造0-カ-ト),	(") 1.000	式	(") 578,275	(") 578,275	歩A・単B X単 187号
合計				(") 6,461,134	合意率 0.901872
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 10,974,000	(") 10,974,000	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	(") 11,291,700	(") 11,291,700	歩A・単B S単 331号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 8,468,775	(") 8,468,775	歩A・単B X単 219号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 113.000	m ²	(") 2,564	(") 289,732	歩A・単B S単 336号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,, (材料・工数込み)	(") 113.000	m ²	(") 5,180	(") 585,340	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),	(") 1.000	式	(") 4,127,109	(") 4,127,109	歩A・単B X単 245号
合計				(") 24,762,656	合意率 0.901947
計(1)(直接費対象分)				(") 12,166,772	
計(2)(間接費対象分)				(") 12,595,884	
・・開閉装置工				(") 80,993,000	
・・・開閉装置工(機器単体費・フ-ツ式)	(") 1.000	式	(") 80,993,000	(") 80,993,000	1式当たり [金額C]
S40006 開閉装置 電動フ-ツ式(2M2フ-ツ), 500kN, 2.2kw 6P×2台	(") 1.000	台	(") 64,400,000	(") 64,400,000	歩A・単B S単 310号
S40006 開閉装置用チェーン HB280-2 289リウ	(") 2.000	本	(") 12,700,000	(") 25,400,000	歩A・単B S単 311号
合計				(") 89,800,000	合意率 0.901926
・・開閉装置工 アンカー金物				(0) 704,000	
・・・材料費(アンカー金物)	(0.000) 1.000	式	(0) 396,000	(0) 396,000	1式当たり [金額C]
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm 1500 W 2000	(0.000) 81.000	kg	(0) 199	(0) 16,119	歩A・単D S単 910号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(0.000) 15.000	kg	(0) 866	(0) 12,990	歩A・単D S単 911号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 152.000	kg	(0) 855	(0) 129,960	歩A・単D S単 912号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 97.000	kg	(0) 855	(0) 82,935	歩A・単D S単 912号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 27.000	kg	(0) 760	(0) 20,520	歩A・単D S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 37.000	kg	(0) 649	(0) 24,013	歩A・単D S単 913号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm	(0.000) 15.000	kg	(0) 682	(0) 10,230	歩A・単D S単 914号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ26mm~30mm 1500 W 2000	(0.000) 211.000	kg	(0) 198	(0) 41,778	歩A・単D S単 915号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	(0.000) 38.000	kg	(0) 197	(0) 7,486	歩A・単D S単 916号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	(0.000) 24.000	kg	(0) 124	(0) 2,976	歩A・単D S単 796号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(0.000) 43.000	kg	(0) 866	(0) 37,238	歩A・単D S単 911号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 7.000	kg	(0) 844	(0) 5,908	歩A・単D S単 917号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	(0.000) 5.000	kg	(0) 1,455	(0) 7,275	歩A・単D S単 918号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(鉄構造0-カ-ト),	(0.000) 1.000	式	(0) 39,943	(0) 39,943	歩A・単D X単 568号
合計				(0) 439,371	合意率 0.90206
・・・部品費(アンカー金物)	(0.000) 1.000	式	(0) 50,000	(0) 50,000	1式当たり [金額C]
S40040 寸切B,N,SW SS400,M16*230	(0.000) 20.000	kg	(0) 290	(0) 5,800	歩A・単D S単 926号
S40040 ケミカルセッター HP-16	(0.000) 48.000	本	(0) 376	(0) 18,048	歩A・単D S単 927号
S40013 寸切B,2N,W M30*225	(0.000) 21.000	kg	(0) 1,520	(0) 31,920	歩A・単D S単 923号
合計				(0) 55,768	合意率 0.90206

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4回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・塗装費(アンカー金物)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	5,000	5,000	
S02116 ステンレス酸洗い費	(0.000)			(0)	歩A・単D
,,(材料・工数込み)	0.800	m ²	7,000	5,600	S単 708号
X40015 工場管理費	(0.000)			(0)	歩A・単D
水門設備(小型水門設備を除く),	1.000	式	1,120	1,120	X単 580号
合 計				(0)	合意率
				6,720	0.90206
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				5,600	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				1,120	
・・・製作費(アンカー金物)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	253,000	253,000	
S02115 製作工	(0.000)			(0)	歩A・単D
	9.000	人	31,200	280,800	S単 701号
X40014 間接労務費	(0.000)			(0)	歩A・単D
水門設備(小型水門設備を除く),	1.000	式	210,600	210,600	X単 574号
X40015 工場管理費	(0.000)			(0)	歩A・単D
水門設備(小型水門設備を除く),	1.000	式	89,856	89,856	X単 581号
合 計				(0)	合意率
				581,256	0.90206
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				280,800	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				300,456	
・水門扉製作工				(78,417,000)	
ステンレス鋼製プレートゲ-タ構造0-ゲ-ト(土砂吐3号)R5年4月	1.000	式		78,914,000	
・扉体工				()	
	1.000	式		29,571,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	()		()	()	1式当たり [金額C]
	1.000	式	13,094,000	13,094,000	
S40003 ステンレス棒鋼	()			()	歩A・単B
SUS304N2 径160mm~200mm	906.000	kg	1,731	1,568,286	S単 272号
S40003 ステンレス棒鋼	()			()	歩A・単B
SUS304N2 径500mm	656.000	kg	1,287	844,272	S単 299号
S02116 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
,,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 216号
S02116 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
,,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 217号
S40038 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
SUS304 厚さ8mm~9mm	16.000	kg	867	13,872	S単 340号
S40038 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
SUS304 厚さ10mm~14mm	285.000	kg	939	267,615	S単 341号
S40038 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
SUS304 厚さ15mm~25mm	183.000	kg	951	174,033	S単 349号
S40038 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
SUS304 厚さ41mm~60mm	36.000	kg	928	33,408	S単 351号
S40038 ステンレス平鋼	()			()	歩A・単B
SUS304 8mm×30mm	1.000	kg	1,070	1,070	S単 353号
S40038 ステンレス平鋼	()			()	歩A・単B
SUS304 9mm×38~75mm	33.000	kg	1,136	37,488	S単 354号
S40038 ステンレス平鋼	()			()	歩A・単B
SUS304 9mm×90mm	66.000	kg	1,046	69,036	S単 355号
S40038 ステンレス棒鋼	()			()	歩A・単B
SUS304N2 径25mm~100mm	16.000	kg	1,695	27,120	S単 361号
S40038 ステンレス棒鋼	()			()	歩A・単B
SUS304N2 径110mm~150mm	124.000	kg	1,719	213,156	S単 362号
S40038 ステンレス棒鋼	()			()	歩A・単B
SUS304N2 径160mm~200mm	45.000	kg	1,731	77,895	S単 348号
S02116 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ4~6mm(鋼材単価)	100.000	kg	769	76,900	S単 213号
S02116 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ9~14mm(鋼材単価)	143.000	kg	926	132,418	S単 216号
S02116 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ16mm(鋼材単価)	459.000	kg	825	378,675	S単 217号
S02116 ステンレス鋼板	()			()	歩A・単B
,,SUS821L1(省合金二相SUS鋼)厚さ20~25mm(鋼材単価)	179.000	kg	937	167,723	S単 212号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	()			()	歩A・単B
L形(クロロブレン系)	17.000	kg	4,300	73,100	S単 366号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	()			()	歩A・単B
平形(クロロブレン系)	38.000	kg	4,190	159,220	S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット	()			()	歩A・単B
SUS304	50.000	kg	1,520	76,000	S単 368号
S40040 ブッシュ	()			()	歩A・単B
イルPBL 500相当品 130/ 110-115	4.000	個	46,800	187,200	S単 392号
S40040 ブッシュ	()			()	歩A・単B
イルPBL 500相当品 65/ 50-50	4.000	個	8,500	34,000	S単 386号
S40040 コイルバネ	()			()	歩A・単B
SUP10 38×PL 150×6巻	4.000	個	150,000	600,000	S単 393号
X40001 補助材料費(製作)	()			()	歩A・単B
水門設備(プレートゲ-タ構造0-ゲ-ト),	1.000	式	817,126	817,126	X単 188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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 14,517,819	合意率 0.901914
・・・ 扉体工 (材料費) - 水門扉 - 天端歩廊・クランプ(追加部材・部品)【変更】単価:R5.5	(") 1.000	式	(") 274,000	(") 274,000	1 式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 74.000	kg	(") 756	(") 55,944	歩A・単B S単 628号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm	(") 63.000	kg	(") 973	(") 61,299	歩A・単B S単 629号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 9.000	kg	(") 867	(") 7,803	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	(") 122.000	kg	(") 1,047	(") 127,734	歩A・単B S単 630号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(") 21.000	kg	(") 968	(") 20,328	歩A・単B S単 631号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 3.000	kg	(") 1,520	(") 4,560	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレート・ゲート構造)用	(") 1.000	式	(") 17,752	(") 17,752	歩A・単B X単 447号
合 計				(") 295,420	合意率 0.928813
・・・ 扉体工 (機器単体費)	(") 1.000	式	(") 676,000	(") 676,000	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	(") 1.000	式	(") 750,000	(") 750,000	歩A・単B S単 312号
合 計				(") 750,000	合意率 0.901333
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 15,065,000	(") 15,065,000	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	(") 15,378,220	(") 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),	(") 1.000	式	(") 11,533,665	(") 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	(") 216.000	m ²	(") 5,700	(") 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)	(") 18.000	m ²	(") 5,180	(") 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),	(") 1.000	式	(") 5,647,265	(") 5,647,265	歩A・単B X単 246号
合 計				(") 33,883,590	合意率 0.901933
計(1)(直接費対象分)				(") 16,702,660	
計(2)(間接費対象分)				(") 17,180,930	
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費) 【変更】 単価期:R5.5	(") 1.000	式	(") 462,000	(") 462,000	1 式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 15.000	人	(") 28,300	(") 424,500	歩A・単B S単 522号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	(") 318,375	(") 318,375	歩A・単B X単 457号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(") 14.200	m ²	(") 5,180	(") 73,556	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),	(") 1.000	式	(") 163,286	(") 163,286	歩A・単B X単 467号
合 計				(") 979,717	合意率 0.92771
計(1)(直接費対象分)				(") 498,056	
計(2)(間接費対象分)				(") 481,661	
・・・ 戸当り工	1.000	式		(") 9,739,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 水門扉 -	(") 1.000	式	(") 4,005,000	(") 4,005,000	1 式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 3,023.000	kg	(") 939	(") 2,838,597	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	(") 95.000	kg	(") 1,724	(") 163,780	歩A・単B S単 300号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	(") 343.000	kg	(") 1,724	(") 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	(") 23.000	kg	(") 197	(") 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	(") 846.000	kg	(") 132	(") 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	(") 527.000	kg	(") 132	(") 69,564	歩A・単B S単 295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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm	(") 30.000	kg	140	(") 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	(") 314.000	kg	131	(") 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	(") 905.000	kg	199	(") 180,095	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 54.000	kg	939	(") 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	(") 130.000	kg	197	(") 25,610	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	(") 15.000	kg	145	(") 2,175	歩A・単B S単 364号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(") 107.000	kg	143	(") 15,301	歩A・単B S単 347号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(") 8.000	kg	163	(") 1,304	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 15.000	kg	1,520	(") 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)	(") 12.000	kg	4,190	(") 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),	(") 1.000	式	266,500	(") 266,500	歩A・単B X単 189号
合計				(") 4,439,581	合意率 0.902027
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 5,734,000	(") 5,734,000	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	5,727,920	(") 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),	(") 1.000	式	4,295,940	(") 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)	(") 72.000	m ²	2,564	(") 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)	(") 86.000	m ²	5,180	(") 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),	(") 1.000	式	2,130,790	(") 2,130,790	歩A・単B X単 247号
合計				(") 12,784,738	合意率 0.901855
計(1)(直接費対象分)				(") 6,358,008	
計(2)(間接費対象分)				(") 6,426,730	
・・開閉装置工	1.000	式		(") 39,107,000	
・・・開閉装置(機器単体費・フェン式)	(") 1.000	式	(") 39,107,000	(") 39,107,000	1式当たり [金額C]
S40006 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	歩A・単B S単 313号
S40006 開閉装置用チェーン HB240-2 227リク	(") 2.000	本	5,130,000	(") 10,260,000	歩A・単B S単 314号
合計				(") 43,360,000	合意率 0.901914
・・開閉装置工 アンカー金物	1.000	式		(0) 497,000	
・・・材料費(アンカー金物)	(0.000) 1.000	式	(0) 259,000	(0) 259,000	1式当たり [金額C]
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm 1500 W 2000	(0.000) 55.000	kg	199	(0) 10,945	歩A・単D S単 910号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(0.000) 6.000	kg	866	(0) 5,196	歩A・単D S単 911号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 96.000	kg	855	(0) 82,080	歩A・単D S単 912号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 61.000	kg	855	(0) 52,155	歩A・単D S単 912号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 17.000	kg	760	(0) 12,920	歩A・単D S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 23.000	kg	649	(0) 14,927	歩A・単D S単 913号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm	(0.000) 10.000	kg	682	(0) 6,820	歩A・単D S単 914号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ26mm~30mm 1500 W 2000	(0.000) 216.000	kg	198	(0) 42,768	歩A・単D S単 915号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	(0.000) 30.000	kg	197	(0) 5,910	歩A・単D S単 916号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=100mm	(0.000) 19.000	kg	126	(0) 2,394	歩A・単D S単 919号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(0.000) 31.000	kg	866	(0) 26,846	歩A・単D S単 911号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 3.000	kg	844	(0) 2,532	歩A・単D S単 917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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm	(0.000) 3.000			(0) 4,365	歩A・単D S単 920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			(0) 17,541	歩A・単D X単 569号
合計				(0) 287,399	合意率 0.902153
・・・部品費(アンカー金物)	(0.000) 1.000		(0) 38,000	(0) 38,000	1式当たり [金額C]
S40040 寸切B,N,SW SS400,M16*230	(0.000) 13.100			(0) 3,799	歩A・単D S単 926号
S40040 ケミカルセッター HP-16	(0.000) 32.000			(0) 12,032	歩A・単D S単 927号
S40013 寸切B,2N,W,5°,TW M24*225	(0.000) 17.000			(0) 25,840	歩A・単D S単 924号
合計				(0) 41,671	合意率 0.902153
・・・塗装費(アンカー金物)	(0.000) 1.000		(0) 3,000	(0) 3,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗費 ..(材料・工数込み)	(0.000) 0.500			(0) 3,500	歩A・単D S単 708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) 700	歩A・単D X単 582号
合計				(0) 4,200	合意率 0.902153
計(1)(直接費対象分)				(0) 3,500	
計(2)(間接費対象分)				(0) 700	
・・・製作費(アンカー金物)	(0.000) 1.000		(0) 197,000	(0) 197,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(0.000) 7.000			(0) 218,400	歩A・単D S単 701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) 163,800	歩A・単D X単 575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) 76,440	歩A・単D X単 583号
合計				(0) 458,640	合意率 0.902153
計(1)(直接費対象分)				(0) 218,400	
計(2)(間接費対象分)				(0) 240,240	
・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	1.000	式		(78,417,000) 78,914,000	
・・・扉体工	1.000	式		(") 29,571,000	
・・・扉体工(材料費) - 水門扉 -	(") 1.000		(") 13,094,000	(") 13,094,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm ~ 200mm	(") 906.000		(") 1,731	(") 1,568,286	歩A・単B S単 272号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径50mm	(") 656.000		(") 1,287	(") 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)	(") 4,956.000		(") 926	(") 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)	(") 4,726.000		(") 825	(") 3,898,950	歩A・単B S単 217号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(") 16.000		(") 867	(") 13,872	歩A・単B S単 340号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	(") 285.000		(") 939	(") 267,615	歩A・単B S単 341号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm ~ 25mm	(") 183.000		(") 951	(") 174,033	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ41mm ~ 60mm	(") 36.000		(") 928	(") 33,408	歩A・単B S単 351号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 8mm x 30mm	(") 1.000		(") 1,070	(") 1,070	歩A・単B S単 353号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38 ~ 75mm	(") 33.000		(") 1,136	(") 37,488	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 90mm	(") 66.000		(") 1,046	(") 69,036	歩A・単B S単 355号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm ~ 100mm	(") 16.000		(") 1,695	(") 27,120	歩A・単B S単 361号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm ~ 150mm	(") 124.000		(") 1,719	(") 213,156	歩A・単B S単 362号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm ~ 200mm	(") 45.000		(") 1,731	(") 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)	(") 100.000		(") 769	(") 76,900	歩A・単B S単 213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4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)	(") 143.000	kg	926	(") 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)	(") 459.000	kg	825	(") 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)	(") 179.000	kg	937	(") 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)	(") 17.000	kg	4,300	(") 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)	(") 38.000	kg	4,190	(") 159,220	歩A・単B S単 369号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 50.000	kg	1,520	(") 76,000	歩A・単B S単 368号
S40040 ブッシュ 丸皿SPBL 500相当品 130/ 110-115	(") 4.000	個	46,800	(") 187,200	歩A・単B S単 392号
S40040 ブッシュ 丸皿SPBL 500相当品 65/ 50-50	(") 4.000	個	8,500	(") 34,000	歩A・単B S単 386号
S40040 コイルバネ SUP10 38×PL 150×6巻	(") 4.000	個	150,000	(") 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0-ゲート),	(") 1.000	式	817,126	(") 817,126	歩A・単B X単 190号
合 計				(") 14,517,819	合意率 0.901914
・・・ 扉体工(材料費) - 水門扉 - 天端歩廊・クランプ(追加部材・部品)【変更】単価:R5.5	(") 1.000	式	(") 274,000	(") 274,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 74.000	kg	756	(") 55,944	歩A・単B S単 628号
S40003 ステンレス鍍鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm	(") 63.000	kg	973	(") 61,299	歩A・単B S単 629号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 9.000	kg	867	(") 7,803	歩A・単B S単 273号
S40003 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	(") 122.000	kg	1,047	(") 127,734	歩A・単B S単 630号
S40003 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(") 21.000	kg	968	(") 20,328	歩A・単B S単 631号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 3.000	kg	1,520	(") 4,560	歩A・単B S単 368号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造0-ゲート),	(") 1.000	式	17,752	(") 17,752	歩A・単B X単 448号
合 計				(") 295,420	合意率 0.928813
・・・ 扉体工(機器単体費)	(") 1.000	式	(") 676,000	(") 676,000	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-ゲート用	(") 1.000	式	750,000	(") 750,000	歩A・単B S単 312号
合 計				(") 750,000	合意率 0.901333
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 15,065,000	(") 15,065,000	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	15,378,220	(") 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),	(") 1.000	式	11,533,665	(") 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	(") 216.000	m ²	5,700	(") 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)	(") 18.000	m ²	5,180	(") 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),	(") 1.000	式	5,647,265	(") 5,647,265	歩A・単B X単 248号
合 計				(") 33,883,590	合意率 0.901933
計(1)(直接費対象分)				(") 16,702,660	
計(2)(間接費対象分)				(") 17,180,930	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 462,000	(") 462,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 15.000	人	28,300	(") 424,500	歩A・単B S単 522号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く),	(") 1.000	式	318,375	(") 318,375	歩A・単B X単 458号
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(") 14.200	m ²	5,180	(") 73,556	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),	(") 1.000	式	163,286	(") 163,286	歩A・単B X単 468号
合 計				(") 979,717	合意率 0.92771
計(1)(直接費対象分)				(") 498,056	

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4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)				(") 481,661	
・戸当り工				(") 9,739,000	
・・・戸当り工(材料費)-水門扉-	(") 1.000	式	(") 4,005,000	(") 4,005,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 3,023.000	kg	939	(") 2,838,597	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	(") 95.000	kg	1,724	(") 163,780	歩A・単B S単 300号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2厚さ15mm~25mm	(") 343.000	kg	1,724	(") 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	(") 23.000	kg	197	(") 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	(") 846.000	kg	132	(") 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	(") 527.000	kg	132	(") 69,564	歩A・単B S単 295号
S40003 一般構造用溝形鋼 SS400 250mm×90mm	(") 30.000	kg	140	(") 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	(") 314.000	kg	131	(") 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	(") 905.000	kg	199	(") 180,095	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 54.000	kg	939	(") 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	(") 130.000	kg	197	(") 25,610	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	(") 15.000	kg	145	(") 2,175	歩A・単B S単 364号
S40038 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(") 107.000	kg	143	(") 15,301	歩A・単B S単 347号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(") 8.000	kg	163	(") 1,304	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 15.000	kg	1,520	(") 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)	(") 12.000	kg	4,190	(") 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,	(") 1.000	式	266,500	(") 266,500	歩A・単B X単 191号
合 計				(") 4,439,581	合意率 0.902027
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 5,734,000	(") 5,734,000	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	5,727,920	(") 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),	(") 1.000	式	4,295,940	(") 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)	(") 72.000	m ²	2,564	(") 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)	(") 86.000	m ²	5,180	(") 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),	(") 1.000	式	2,130,790	(") 2,130,790	歩A・単B X単 249号
合 計				(") 12,784,738	合意率 0.901855
計(1)(直接費対象分)				(") 6,358,008	
計(2)(間接費対象分)				(") 6,426,730	
・開閉装置工				(") 39,107,000	
・・・開閉装置(機器単体費・チェーン)	(") 1.000	式	(") 39,107,000	(") 39,107,000	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	(") 1.000	台	33,100,000	(") 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	(") 2.000	本	5,130,000	(") 10,260,000	歩A・単B S単 314号
合 計				(") 43,360,000	合意率 0.901914
・開閉装置工 アンカー金物	1.000	式		(0) 497,000	
・・・材料費(アンカー金物)	(0.000) 1.000	式	(0) 259,000	(0) 259,000	1式当たり [金額C]
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ31mm~35mm 1500 W 2000	(0.000) 55.000	kg	199	(0) 10,945	歩A・単D S単 910号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(0.000) 6.000	kg	866	(0) 5,196	歩A・単D S単 911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4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15mm~25mm	(0.000) 96.000	kg	855	(0) 82,080	歩A・単D S単 912号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(0.000) 61.000	kg	855	(0) 52,155	歩A・単D S単 912号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 17.000	kg	760	(0) 12,920	歩A・単D S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(0.000) 23.000	kg	649	(0) 14,927	歩A・単D S単 913号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm	(0.000) 10.000	kg	682	(0) 6,820	歩A・単D S単 914号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ26mm~30mm 1500 W 2000	(0.000) 216.000	kg	198	(0) 42,768	歩A・単D S単 915号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	(0.000) 30.000	kg	197	(0) 5,910	歩A・単D S単 916号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=100mm	(0.000) 19.000	kg	126	(0) 2,394	歩A・単D S単 919号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	(0.000) 31.000	kg	866	(0) 26,846	歩A・単D S単 911号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 3.000	kg	844	(0) 2,532	歩A・単D S単 917号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=100mm	(0.000) 3.000	kg	1,455	(0) 4,365	歩A・単D S単 920号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造0-ゲート),	(0.000) 1.000	式	17,541	(0) 17,541	歩A・単D X単 570号
合 計				287,399	0.902153
・・・部品費(アンカー金物)	(0.000) 1.000	式	38,000	(0) 38,000	1式当たり [金額C]
S40040 寸切B,N,SW SS400_M16*230	(0.000) 13.100	kg	290	(0) 3,799	歩A・単D S単 926号
S40040 ケミカルセッター HP-16	(0.000) 32.000	本	376	(0) 12,032	歩A・単D S単 927号
S40013 寸切B,2N,W,5°,TW M24*225	(0.000) 17.000	kg	1,520	(0) 25,840	歩A・単D S単 924号
合 計				41,671	0.902153
・・・塗装費(アンカー金物)	(0.000) 1.000	式	3,000	(0) 3,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み)	(0.000) 0.500	m ²	7,000	(0) 3,500	歩A・単D S単 708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	700	(0) 700	歩A・単D X単 584号
合 計				4,200	0.902153
計(1)(直接費対象分)				(0)	
計(2)(間接費対象分)				700	
・・・製作費(アンカー金物)	(0.000) 1.000	式	197,000	(0) 197,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(0.000) 7.000	人	31,200	(0) 218,400	歩A・単D S単 701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	163,800	(0) 163,800	歩A・単D X単 576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	76,440	(0) 76,440	歩A・単D X単 585号
合 計				458,640	0.902153
計(1)(直接費対象分)				218,400	
計(2)(間接費対象分)				240,240	
・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)【R7	1.000	式		(14,658,000) 15,228,000	
・扉体工	1.000	式		(") 6,525,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 4,424,000	(") 4,424,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 696.000	kg	760	(") 528,960	歩A・単D S単 777号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 709.000	kg	844	(") 598,396	歩A・単D S単 778号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(") 793.000	kg	855	(") 678,015	歩A・単D S単 779号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	(") 101.000	kg	1,587	(") 160,287	歩A・単D S単 780号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm	(") 233.000	kg	1,287	(") 299,871	歩A・単D S単 781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4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3mm~7mm	(") 84.000	kg	649	(") 54,516	歩A・単D S単 809号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 14.000	kg	760	(") 10,640	歩A・単D S単 810号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 30.000	kg	844	(") 25,320	歩A・単D S単 811号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	(") 1,727.000	kg	855	(") 1,476,585	歩A・単D S単 812号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	(") 20.000	kg	1,034	(") 20,680	歩A・単D S単 813号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	(") 41.000	kg	1,037	(") 42,517	歩A・単D S単 814号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(") 26.000	kg	1,045	(") 27,170	歩A・単D S単 815号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	(") 8.000	kg	914	(") 7,312	歩A・単D S単 816号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	(") 11.000	kg	885	(") 9,735	歩A・単D S単 817号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレン系)	(") 19.000	kg	4,300	(") 81,700	歩A・単D S単 820号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	(") 10.000	kg	4,190	(") 41,900	歩A・単D S単 821号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 21.000	kg	1,850	(") 38,850	歩A・単D S単 822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D S単 823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D S単 824号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	(") 1.000	式	512,201	(") 512,201	歩A・単D X単 504号
合計				(") 4,766,655	合意率 0.928046
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 2,101,000	(") 2,101,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, ,D-ゲート(4方水密), ,扉体, , 3 門	(") 1.000	門	1,843,920	(") 1,843,920	歩A・単D S単 805号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(") 1.000	式	1,106,352	(") 1,106,352	歩A・単D X単 515号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(") 60.000	m ²	7,000	(") 420,000	歩A・単D
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	842,568	(") 842,568	歩A・単D X単 525号
合計				(") 4,212,840	合意率 0.928003
計 (1) (直接費対象分)				(") 2,263,920	
計 (2) (間接費対象分)				(") 1,948,920	
・・・ 戸当り工	1.000	式		(") 1,275,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 429,000	(") 429,000	1 式当たり [金額 C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 304.000	kg	760	(") 231,040	歩A・単D S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	(") 65.000	kg	1,555	(") 101,075	歩A・単D S単 793号
S40003 溶接構造用圧延鋼板 (厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	(") 238.000	kg	197	(") 46,886	歩A・単D S単 794号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(") 46.000	kg	124	(") 5,704	歩A・単D S単 795号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	(") 110.000	kg	124	(") 13,640	歩A・単D S単 796号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 1.000	kg	760	(") 760	歩A・単D S単 810号
S40038 一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(") 13.000	kg	195	(") 2,535	歩A・単D S単 818号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(") 8.000	kg	163	(") 1,304	歩A・単D S単 819号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 1.000	kg	1,850	(") 1,850	歩A・単D S単 822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D X単 505号
合計				(") 461,956	合意率 0.928571
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 846,000	(") 846,000	1 式当たり [金額 C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, ,D-ゲート(4方水密), ,戸当り, , 3 門	(") 1.000	門	814,320	(") 814,320	歩A・単D S単 806号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(") 1.000	式	488,592	(") 488,592	歩A・単D X単 516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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 9.800	m ²	2,790	(") 27,342	歩A・単D S単 807号
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(") 10.000	m ²	7,000	(") 70,000	歩A・単D S単 708号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	350,064	(") 350,064	歩A・単D X単 526号
合計				(") 1,750,318	合意率 0.927631
計(1)(直接費対象分)				(") 911,662	
計(2)(間接費対象分)				(") 838,656	
・・・開閉装置工	1.000	式		(") 6,858,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	(") 1.000	式	(") 6,858,000	(") 6,858,000	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	5,070,000	(") 5,070,000	歩A・単D S単 798号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 11.600	m	151,000	(") 1,751,600	歩A・単D S単 799号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 2.000	個	111,000	(") 222,000	歩A・単D S単 800号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 2.000	個	145,000	(") 290,000	歩A・単D S単 801号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 1.000	m	56,000	(") 56,000	歩A・単D S単 802号
合計				(") 7,389,600	合意率 0.92801
・・・取り外し戸当り工	1.000	式		(0) 570,000	
・・・材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 189,000	(0) 189,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000) 83.000	kg	760	(0) 63,080	歩A・単D S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000) 19.000	kg	844	(0) 16,036	歩A・単D S単 917号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=100mm	(0.000) 62.000	kg	1,447	(0) 89,714	歩A・単D S単 921号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	(0.000) 8.000	kg	1,447	(0) 11,576	歩A・単D S単 922号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	23,453	(0) 23,453	歩A・単D X単 571号
合計				(0) 203,859	合意率 0.928015
・・・部品費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 29,000	(0) 29,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 11.000	kg	1,850	(0) 20,350	歩A・単D S単 822号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期:R8.1】 AP-16	(0.000) 24.000	個	439	(0) 10,536	歩A・単D S単 925号
合計				(0) 30,886	合意率 0.928015
・・・塗装費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 34,000	(0) 34,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 5.200	m ²	7,000	(0) 36,400	歩A・単D S単 708号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	9,100	(0) 9,100	歩A・単D X単 586号
合計				(0) 45,500	合意率 0.928015
計(1)(直接費対象分)				(0) 36,400	
計(2)(間接費対象分)				(0) 9,100	
・・・製作費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 318,000	(0) 318,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(0.000) 11.000	人	31,200	(0) 343,200	歩A・単D S単 701号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	205,920	(0) 205,920	歩A・単D X単 577号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式	137,280	(0) 137,280	歩A・単D X単 587号
合計				(0) 686,400	合意率 0.928015
計(1)(直接費対象分)				(0) 343,200	

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4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)				(0) 343,200	
・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-ラゲート(右岸取水2号)【R7	1.000	式		(14,658,000) 15,228,000	
・扉体工	1.000	式		() 6,525,000	
・・・扉体工(材料費)-小形水門-	() 1.000	() 式	() 4,424,000	() 4,424,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	() 696.000	() kg	() 760	() 528,960	歩A・単D S単 777号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	() 709.000	() kg	() 844	() 598,396	歩A・単D S単 778号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	() 793.000	() kg	() 855	() 678,015	歩A・単D S単 779号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm	() 101.000	() kg	() 1,587	() 160,287	歩A・単D S単 780号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm	() 233.000	() kg	() 1,287	() 299,871	歩A・単D S単 781号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	() 84.000	() kg	() 649	() 54,516	歩A・単D S単 809号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	() 14.000	() kg	() 760	() 10,640	歩A・単D S単 810号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	() 30.000	() kg	() 844	() 25,320	歩A・単D S単 811号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	() 1,727.000	() kg	() 855	() 1,476,585	歩A・単D S単 812号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	() 20.000	() kg	() 1,034	() 20,680	歩A・単D S単 813号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	() 41.000	() kg	() 1,037	() 42,517	歩A・単D S単 814号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	() 26.000	() kg	() 1,045	() 27,170	歩A・単D S単 815号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	() 8.000	() kg	() 914	() 7,312	歩A・単D S単 816号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	() 11.000	() kg	() 885	() 9,735	歩A・単D S単 817号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	() 19.000	() kg	() 4,300	() 81,700	歩A・単D S単 820号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	() 10.000	() kg	() 4,190	() 41,900	歩A・単D S単 821号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	() 21.000	() kg	() 1,850	() 38,850	歩A・単D S単 822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D S単 823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D S単 824号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	() 1.000	() 式	() 512,201	() 512,201	歩A・単D X単 506号
合計				() 4,766,655	合意率 0.928046
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	() 1.000	() 式	() 2,101,000	() 2,101,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,,0-ラゲート(4方水密),,扉体,,3門	() 1.000	() 門	() 1,843,920	() 1,843,920	歩A・単D S単 805号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	() 1.000	() 式	() 1,106,352	() 1,106,352	歩A・単D X単 517号
K78021 ステンレス酸洗費 (材料・工数込み)	() 60.000	() ㎡	() 7,000	() 420,000	歩A・単D
X40015 工場管理費 小形水門設備,	() 1.000	() 式	() 842,568	() 842,568	歩A・単D X単 527号
合計				() 4,212,840	合意率 0.928003
計(1)(直接費対象分)				() 2,263,920	
計(2)(間接費対象分)				() 1,948,920	
・・・戸当り工	1.000	式		() 1,275,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門-	() 1.000	() 式	() 429,000	() 429,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	() 304.000	() kg	() 760	() 231,040	歩A・単D S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	() 65.000	() kg	() 1,555	() 101,075	歩A・単D S単 793号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	() 238.000	() kg	() 197	() 46,886	歩A・単D S単 794号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	() 46.000	() kg	() 124	() 5,704	歩A・単D S単 795号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	() 110.000	() kg	() 124	() 13,640	歩A・単D S単 796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4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	(") 1.000	kg	760	(") 760	歩A・単D S単 810号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm～11mm	(") 13.000	kg	195	(") 2,535	歩A・単D S単 818号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm～13mm	(") 8.000	kg	163	(") 1,304	歩A・単D S単 819号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 1.000	kg	1,850	(") 1,850	歩A・単D S単 822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D X単 507号
合計				(") 461,956	合意率 0.928571
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 846,000	(") 846,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, D-ゲート(4方水密), , , 戸当り, , , 3門	(") 1.000	門	814,320	(") 814,320	歩A・単D S単 806号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(") 1.000	式	488,592	(") 488,592	歩A・単D X単 518号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 9.800	m ²	2,790	(") 27,342	歩A・単D S単 807号
S02116 ステンレス酸洗い費 , , (材料・工数込み)	(") 10.000	m ²	7,000	(") 70,000	歩A・単D S単 708号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	350,064	(") 350,064	歩A・単D X単 528号
合計				(") 1,750,318	合意率 0.927631
計(1)(直接費対象分)				(") 911,662	
計(2)(間接費対象分)				(") 838,656	
・・・開閉装置工				(") 6,858,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ラック式)	(") 1.000	式	(") 6,858,000	(") 6,858,000	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	5,070,000	(") 5,070,000	歩A・単D S単 798号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 11.600	m	151,000	(") 1,751,600	歩A・単D S単 799号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 2.000	個	111,000	(") 222,000	歩A・単D S単 800号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 2.000	個	145,000	(") 290,000	歩A・単D S単 801号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(") 1.000	m	56,000	(") 56,000	歩A・単D S単 802号
合計				(") 7,389,600	合意率 0.92801
・・・取り外し戸当り工				(0) 570,000	
・・・材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 189,000	(0) 189,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(0.000) 83.000	kg	760	(0) 63,080	歩A・単D S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	(0.000) 19.000	kg	844	(0) 16,036	歩A・単D S単 917号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm	(0.000) 62.000	kg	1,447	(0) 89,714	歩A・単D S単 921号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125～200mm	(0.000) 8.000	kg	1,447	(0) 11,576	歩A・単D S単 922号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	23,453	(0) 23,453	歩A・単D X単 572号
合計				(0) 203,859	合意率 0.928015
・・・部品費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 29,000	(0) 29,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 11.000	kg	1,850	(0) 20,350	歩A・単D S単 822号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R8.1】 AP-16	(0.000) 24.000	個	439	(0) 10,536	歩A・単D S単 925号
合計				(0) 30,886	合意率 0.928015
・・・塗装費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 34,000	(0) 34,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 , , (材料・工数込み)	(0.000) 5.200	m ²	7,000	(0) 36,400	歩A・単D S単 708号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(0.000) 1.000	式	9,100	(0) 9,100	歩A・単D X単 588号

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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0) 45,500	合意率 0.928015
計(1)(直接費対象分)				(0) 36,400	
計(2)(間接費対象分)				(0) 9,100	
・・・製作費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000		(0) 318,000	(0) 318,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(0.000) 11.000	式 人		(0) 343,200	歩A・単D S単 701号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式		(0) 205,920	歩A・単D X単 578号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(0.000) 1.000	式		(0) 137,280	歩A・単D X単 589号
合計				(0) 686,400	合意率 0.928015
計(1)(直接費対象分)				(0) 343,200	
計(2)(間接費対象分)				(0) 343,200	
・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ケット(右岸取水3号)【R7	1.000	式		(14,658,000) 15,228,000	
・・・扉体工	1.000	式		() 6,525,000	
・・・扉体工(材料費) - 小形水門 -	() 1.000	() 式	() 4,424,000	() 4,424,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	() 696.000	kg		() 528,960	歩A・単D S単 777号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	() 709.000	kg		() 598,396	歩A・単D S単 778号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	() 793.000	kg		() 678,015	歩A・単D S単 779号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm～100mm	() 101.000	kg		() 160,287	歩A・単D S単 780号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm	() 233.000	kg		() 299,871	歩A・単D S単 781号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm	() 84.000	kg		() 54,516	歩A・単D S単 809号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	() 14.000	kg		() 10,640	歩A・単D S単 810号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	() 30.000	kg		() 25,320	歩A・単D S単 811号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	() 1,727.000	kg		() 1,476,585	歩A・単D S単 812号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	() 20.000	kg		() 20,680	歩A・単D S単 813号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	() 41.000	kg		() 42,517	歩A・単D S単 814号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	() 26.000	kg		() 27,170	歩A・単D S単 815号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	() 8.000	kg		() 7,312	歩A・単D S単 816号
S40038 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm	() 11.000	kg		() 9,735	歩A・単D S単 817号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)	() 19.000	kg		() 81,700	歩A・単D S単 820号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	() 10.000	kg		() 41,900	歩A・単D S単 821号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	() 21.000	kg		() 38,850	歩A・単D S単 822号
S40040 ブッシュ イリスPBL 500相当品 100/ 80-85	() 4.000	個		() 128,000	歩A・単D S単 823号
S40040 ブッシュ イリスPBL 500相当品 40/ 30-40	() 4.000	個		() 24,000	歩A・単D S単 824号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	() 1.000	式		() 512,201	歩A・単D X単 508号
合計				() 4,766,655	合意率 0.928046
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	() 1.000	() 式	() 2,101,000	() 2,101,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門,ロケット(4方水密)...扉体...3門	() 1.000	門		() 1,843,920	歩A・単D S単 805号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	() 1.000	式		() 1,106,352	歩A・単D X単 519号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	() 60.000	m ²		() 420,000	歩A・単D
X40015 工場管理費 小形水門設備,	() 1.000	式		() 842,568	歩A・単D X単 529号
合計				() 4,212,840	合意率 0.928003

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 4 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)				2,263,920	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				1,948,920	
・・戸当り工				(")	
	1.000	式		1,275,000	
・・・戸当り工(材料費)-小形水門-	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	429,000	429,000	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	304.000	kg	760	231,040	S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	65.000	kg	1,555	101,075	S単 793号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ12mm~25mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	238.000	kg	197	46,886	S単 794号
S40003 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	46.000	kg	124	5,704	S単 795号
S40003 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	110.000	kg	124	13,640	S単 796号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	kg	760	760	S単 810号
S40038 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	13.000	kg	195	2,535	S単 818号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(")		(")	(")	歩A・単D
	8.000	kg	163	1,304	S単 819号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	kg	1,850	1,850	S単 822号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	式	57,162	57,162	X単 509号
合計				(")	合意率
				461,956	0.928571
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	846,000	846,000	
S40017 水門設備製作工 小形水門, , , , (4方水密), , , , 戸当り, , , , 3門	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	門	814,320	814,320	S単 806号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	式	488,592	488,592	X単 520号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(")		(")	(")	歩A・単D
	9.800	m ²	2,790	27,342	S単 807号
S02116 ステンレス酸洗い費 , , (材料・工数込み)	(")		(")	(")	歩A・単D
	10.000	m ²	7,000	70,000	S単 708号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	式	350,064	350,064	X単 530号
合計				(")	合意率
				1,750,318	0.927631
計(1)(直接費対象分)				(")	
				911,662	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				838,656	
・・閉鎖装置工				(")	
	1.000	式		6,858,000	
・・・閉鎖装置(機器単体費・仕様式)	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	6,858,000	6,858,000	
S40006 ラック電動閉鎖機 連動 巻上能力 75kN	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	台	5,070,000	5,070,000	S単 798号
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(")		(")	(")	歩A・単D
	11.600	m	151,000	1,751,600	S単 799号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(")		(")	(")	歩A・単D
	2.000	個	111,000	222,000	S単 800号
S40006 ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(")		(")	(")	歩A・単D
	2.000	個	145,000	290,000	S単 801号
S40006 ラックカバー(取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	m	56,000	56,000	S単 802号
合計				(")	合意率
				7,389,600	0.92801
・・取り外し戸当り工				(0)	
	1.000	式		570,000	
・・・材料費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	189,000	189,000	
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単D
	83.000	kg	760	63,080	S単 792号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単D
	19.000	kg	844	16,036	S単 917号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=100mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単D
	62.000	kg	1,447	89,714	S単 921号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単D
	8.000	kg	1,447	11,576	S単 922号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単D
	1.000	式	23,453	23,453	X単 573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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(0) 203,859	合意率 0.928015
・・・ 部品費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 29,000	(0) 29,000	1 式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 11.000	kg	(0) 1,850	(0) 20,350	歩A・単D S単 822号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R8.1】 AP-16	(0.000) 24.000	個	(0) 439	(0) 10,536	歩A・単D S単 925号
合 計				(0) 30,886	合意率 0.928015
・・・ 塗装費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 34,000	(0) 34,000	1 式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(0.000) 5.200	m ²	(0) 7,000	(0) 36,400	歩A・単D S単 708号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備	(0.000) 1.000	式	(0) 9,100	(0) 9,100	歩A・単D X単 590号
合 計				(0) 45,500	合意率 0.928015
計(1)(直接費対象分)				(0) 36,400	
計(2)(間接費対象分)				(0) 9,100	
・・・ 製作費(右岸取水ゲート取り外し戸当り工)	(0.000) 1.000	式	(0) 318,000	(0) 318,000	1 式当たり [金額C]
S02115 製作工	(0.000) 11.000	人	(0) 31,200	(0) 343,200	歩A・単D S単 701号
X40014 間接労務費 小形水門設備	(0.000) 1.000	式	(0) 205,920	(0) 205,920	歩A・単D X単 579号
X40015 工場管理費 小形水門設備	(0.000) 1.000	式	(0) 137,280	(0) 137,280	歩A・単D X単 591号
合 計				(0) 686,400	合意率 0.928015
計(1)(直接費対象分)				(0) 343,200	
計(2)(間接費対象分)				(0) 343,200	
・小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレート構造D-7ゲート(左岸取水1号)R5年4	1.000	式	(")	(") 9,336,000	
・扉体工	1.000	式	(")	(") 3,453,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 2,534,000	(") 2,534,000	1 式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	(") 69.000	kg	(") 867	(") 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	(") 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	(") 61,974	歩A・単B S単 252号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm	(") 250.000	kg	(") 1,167	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 930,078	歩A・単B S単 349号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm	(") 27.000	kg	(") 1,136	(") 30,672	歩A・単B S単 354号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm	(") 13.000	kg	(") 1,134	(") 14,742	歩A・単B S単 342号
S40038 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	(") 16.000	kg	(") 1,046	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 22,800	歩A・単B S単 368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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040 ブッシュ オムズPBL 500相当品 85/ 65-70	(") 4.000	個	20,500	(") 82,000	歩A・単B S単 395号
S40040 ブッシュ オムズPBL 500相当品 40/ 30-40	(") 4.000	個	6,000	(") 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	(") 298,985	歩A・単B X単 192号
合 計				(") 2,808,711	合意率 0.9021
・・・ 扉体工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 919,000	(") 919,000	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 , , 2 門	(") 1.000	門	812,210	(") 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	(") 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 ²	5,180	(") 207,200	歩A・単B
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	376,684	(") 376,684	歩A・単B X単 250号
合 計				(") 1,883,420	合意率 0.901864
計 (1) (直接費対象分)				(") 1,019,410	
計 (2) (間接費対象分)				(") 864,010	
・・・ 戸当り工	1.000	式		(") 759,000	
・・・ 戸当り工 (材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 271,000	(") 271,000	1 式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(") 203.000	kg	867	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 29.000	kg	199	(") 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	(") 81.000	kg	199	(") 16,119	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(") 1.000	kg	867	(") 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	(") 12.000	kg	197	(") 2,364	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm ~ 13mm	(") 5.000	kg	163	(") 815	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 1.000	kg	1,520	(") 1,520	歩A・単B S単 368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B X単 193号
合 計				(") 300,613	合意率 0.900332
・・・ 戸当り工 (労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 488,000	(") 488,000	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) , ,戸当り , , 2 門	(") 1.000	門	489,590	(") 489,590	歩A・単B S単 335号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(") 1.000	式	293,754	(") 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)	(") 6.600	m ²	2,564	(") 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)	(") 6.700	m ²	5,180	(") 34,706	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	208,743	(") 208,743	歩A・単B X単 251号
合 計				(") 1,043,715	合意率 0.902033
計 (1) (直接費対象分)				(") 541,218	
計 (2) (間接費対象分)				(") 502,497	
・・・ 取り外し戸当り工	1.000	式		(") 468,000	
・・・ 材料費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 144,000	(") 144,000	1 式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	(") 54.000	kg	939	(") 50,706	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm ~ 14mm	(") 13.000	kg	939	(") 12,207	歩A・単B S単 294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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	(") 41.000	kg	1,519	(") 62,279	歩A・単B S単 632号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	(") 8.000	kg	1,519	(") 12,152	歩A・単B S単 632号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	17,855	(") 17,855	歩A・単B X単 449号
合 計				(") 155,199	合意率 0.929032
・・・ 部品費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 18,000	(") 18,000	1 式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 8.000	kg	1,520	(") 12,160	歩A・単B S単 368号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.5】 AP-16S	(") 16.000	個	449	(") 7,184	歩A・単B S単 633号
合 計				(") 19,344	合意率 0.947368
・・・ 塗装費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 17,000	(") 17,000	1 式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 .. (材料・工数込み)	(") 3.500	m ²	5,180	(") 18,130	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	4,533	(") 4,533	歩A・単B X単 469号
合 計				(") 22,663	合意率 0.944444
計(1)(直接費対象分)				(") 18,130	
計(2)(間接費対象分)				(") 4,533	
・・・ 製作費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 289,000	(") 289,000	1 式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 11.000	人	28,300	(") 311,300	歩A・単B S単 522号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(") 1.000	式	186,780	(") 186,780	歩A・単B X単 459号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	124,520	(") 124,520	歩A・単B X単 470号
合 計				(") 622,600	合意率 0.92926
計(1)(直接費対象分)				(") 311,300	
計(2)(間接費対象分)				(") 311,300	
・・・ 開閉装置(機器単体費・ラック式)	(") 1.000	式	(") 4,185,000	(") 4,185,000	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B S単 315号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 5.100	m	83,200	(") 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	(") 2.000	個	37,400	(") 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	(") 2.000	個	88,500	(") 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	(") 1.000	m	44,000	(") 44,000	歩A・単B S単 319号
合 計				(") 4,640,120	合意率 0.901939
・・・ 開閉装置(機器単体費・ラック式)	(") 1.000	式	(") 471,000	(") 471,000	1 式当たり [金額C]
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 6.100	m	83,200	(") 507,520	歩A・単B S単 316号
合 計				(") 507,520	合意率 0.927165
・ 小形水門扉製作工 ステンレス鋼製プレートガ-タ構造R-ラ-ト(左岸取水2号)R5年4	1.000	式		(") 9,336,000	
・・・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 2,534,000	(") 2,534,000	1 式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	(") 69.000	kg	867	(") 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	(") 287,334	歩A・単B S単 251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4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25mm~100mm	(") 66.000	kg	939	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 10,329	歩A・単B S単 358号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)	(") 13.000	kg	4,300	(") 55,900	歩A・単B S単 394号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)	(") 6.000	kg	4,190	(") 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	(") 22,800	歩A・単B S単 368号
S40040 プッシュ オムロンSPBL 500相当品 85/ 65-70	(") 4.000	個	20,500	(") 82,000	歩A・単B S単 395号
S40040 プッシュ オムロンSPBL 500相当品 40/ 30-40	(") 4.000	個	6,000	(") 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	(") 298,985	歩A・単B X単 194号
合計				(") 2,808,711	合意率 0.9021
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 919,000	(") 919,000	1式当たり [金額C]
S40017 水門設備製作工 小形水門, D-ゲート(4方水密), , , 扉体, , , 2門	(") 1.000	門	812,210	(") 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	(") 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)	(") 40.000	m ²	5,180	(") 207,200	歩A・単B
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	376,684	(") 376,684	歩A・単B X単 252号
合計				(") 1,883,420	合意率 0.901864
計(1)(直接費対象分)				(") 1,019,410	
計(2)(間接費対象分)				(") 864,010	
・・・戸当り工	1.000	式		(") 759,000	
・・・戸当り工(材料費) - 小形水門 -	(") 1.000	式	(") 271,000	(") 271,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 203.000	kg	867	(") 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	(") 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	(") 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	(") 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	(") 29.000	kg	199	(") 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	(") 81.000	kg	199	(") 16,119	歩A・単B S単 297号
S40038 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	(") 1.000	kg	867	(") 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	(") 12.000	kg	197	(") 2,364	歩A・単B S単 346号
S40038 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	(") 5.000	kg	163	(") 815	歩A・単B S単 365号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 1.000	kg	1,520	(") 1,520	歩A・単B S単 368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B X単 195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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(") 300,613	合意率 0.900332
・・・戸当り工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 488,000	(") 488,000	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	(") 1.000	門	(") 489,590	(") 489,590	歩A・単B S単 335号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(") 1.000	式	(") 293,754	(") 293,754	歩A・単B X単 227号
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 6.600	m ²	(") 2,564	(") 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)	(") 6.700	m ²	(") 5,180	(") 34,706	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	(") 208,743	(") 208,743	歩A・単B X単 253号
合計				(") 1,043,715	合意率 0.902033
計(1)(直接費対象分)				(") 541,218	
計(2)(間接費対象分)				(") 502,497	
・・・取り外し戸当り工	1.000	式		(") 468,000	
・・・材料費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 144,000	(") 144,000	1式当たり [金額C]
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 54.000	kg	(") 939	(") 50,706	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	(") 13.000	kg	(") 939	(") 12,207	歩A・単B S単 294号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	(") 41.000	kg	(") 1,519	(") 62,279	歩A・単B S単 632号
S40003 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	(") 8.000	kg	(") 1,519	(") 12,152	歩A・単B S単 632号
X40001 補助材料費(製作) 小形水門設備,	(") 1.000	式	(") 17,855	(") 17,855	歩A・単B X単 450号
合計				(") 155,199	合意率 0.929032
・・・部品費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 18,000	(") 18,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 8.000	kg	(") 1,520	(") 12,160	歩A・単B S単 368号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.5】 AP-16S	(") 16.000	個	(") 449	(") 7,184	歩A・単B S単 633号
合計				(") 19,344	合意率 0.947368
・・・塗装費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 17,000	(") 17,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	(") 3.500	m ²	(") 5,180	(") 18,130	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	(") 4,533	(") 4,533	歩A・単B X単 471号
合計				(") 22,663	合意率 0.944444
計(1)(直接費対象分)				(") 18,130	
計(2)(間接費対象分)				(") 4,533	
・・・製作費(左岸取水ゲート取り外し戸当り工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 289,000	(") 289,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 11.000	人	(") 28,300	(") 311,300	歩A・単B S単 522号
X40014 間接労務費 小形水門設備,	(") 1.000	式	(") 186,780	(") 186,780	歩A・単B X単 460号
X40015 工場管理費 小形水門設備,	(") 1.000	式	(") 124,520	(") 124,520	歩A・単B X単 472号
合計				(") 622,600	合意率 0.92926
計(1)(直接費対象分)				(") 311,300	
計(2)(間接費対象分)				(") 311,300	
・・・開閉装置工	1.000	式		(") 4,656,000	
・・・開閉装置(機器単体費・ワック)	(") 1.000	式	(") 4,185,000	(") 4,185,000	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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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B S単 315号
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 5.100	m	83,200	(") 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	(") 2.000	個	37,400	(") 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	(") 2.000	個	88,500	(") 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	(") 1.000	m	44,000	(") 44,000	歩A・単B S単 319号
合 計				(") 4,640,120	合意率 0.901939
・・・ 開閉装置(機器単体費・ラック式)	(") 1.000	式	(") 471,000	(") 471,000	1式当たり [金額C]
S40006 ラック棒 SUS304 単動20kN用 連動30kN - 40kN用	(") 6.100	m	83,200	(") 507,520	歩A・単B S単 316号
合 計				(") 507,520	合意率 0.927165
・電気設備工 【R5年4月単価】	1.000	式		(31,584,000) 34,822,000	
・・・ 制御盤工	1.000	式		(") 31,584,000	
・・・ 制御盤工	(") 1.000	式	(") 28,420,000	(") 28,420,000	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)	(") 1.000	面	6,170,000	(") 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)	(") 1.000	面	5,890,000	(") 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)	(") 1.000	面	5,890,000	(") 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)	(") 1.000	面	7,000,000	(") 7,000,000	歩A・単B S単 324号
合 計				(") 31,510,000	合意率 0.901935
・・・ 制御盤工	(") 1.000	式	(") 3,164,000	(") 3,164,000	1式当たり [金額C]
S02119 右岸取水ゲート機側操作盤 操作機能追加	(") 1.000	式	3,020,000	(") 3,020,000	歩A・単B S単 598号
S02119 起伏堰機側操作盤 遠隔操作機能追加	(") 1.000	式	390,000	(") 390,000	歩A・単B S単 599号
合 計				(") 3,410,000	合意率 0.927859
・・・ 管理設備工	1.000	式		(0) 3,238,000	
・・・ 管理設備工	(0.000) 1.000	式	(0) 3,238,000	(0) 3,238,000	1式当たり [金額C]
S02119 水位計モニター 調整費含む	(0.000) 1.000	式	3,580,000	(0) 3,580,000	歩A・単D S単 908号
合 計				(0) 3,580,000	合意率 0.904467
・鋼製付属設備製作工 2号・3号・4号タラップ(左岸)【R7年2月単価】	1.000	式		(") 616,000	
・・・ 鋼製付属設備製作工	1.000	式		(") 616,000	
・・・ 鋼製付属設備工(製作費) - 河川用水門 -	(") 1.000	式	(") 419,000	(") 419,000	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	201	(") 2,613	歩A・単C S単 448号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	(") 167.000	kg	161	(") 26,887	歩A・単C S単 450号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm	(") 548.000	kg	126	(") 69,048	歩A・単C S単 451号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(") 57.000	kg	140	(") 7,980	歩A・単C S単 449号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	13,849	(") 13,849	歩A・単C X単 343号
X40003 鋼製付属設備製作工 梯子, 1基	(") 1.000	基	343,850	(") 343,850	歩A・単C X単 349号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	206,310	(") 206,310	歩A・単C X単 361号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	137,540	(") 137,540	歩A・単C X単 377号
合 計				(") 808,077	合意率 0.903017

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4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)				464,227	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				343,850	
・・・鋼製付属設備工(塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	197,000	197,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(")			(")	歩A・単C
	32.000	m ²	2,680	85,760	S単 481号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、淡彩色	(")			(")	歩A・単C
	32.000	m ²	4,141	132,512	S単 482号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(")			(")	歩A・単C
	1.000	式	54,568	54,568	X単 378号
				(")	合意率
合 計				272,840	0.903669
				(")	
計(1)(直接費対象分)				218,272	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				54,568	
・鋼製付属設備製作工 起伏堰、左岸取水ゲート、操作橋【R5年4月単価】	1.000	式		13,916,000	
・操作橋アンカーボルト補修製作工 【変更】 単価期：R5.5	1.000	式		543,000	
・・・材料費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期：R5.5	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	51,000	51,000	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm-25mm 1500 W 2000	(")			(")	歩A・単B
	20.000	kg	197	3,940	S単 612号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm-25mm 1500 W 2000	(")			(")	歩A・単B
	138.000	kg	197	27,186	S単 612号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm-25mm 1500 W 2000	(")			(")	歩A・単B
	88.000	kg	197	17,336	S単 612号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備、	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	6,294	6,294	X単 451号
				(")	合意率
合 計				54,756	0.927272
・・・部品費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期：R5.5	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	26,000	26,000	
S40040 普通ボルト・ナット SS400	(")			(")	歩A・単B
	27.000	kg	290	7,830	S単 646号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-20	(")			(")	歩A・単B
	12.000	個	667	8,004	S単 634号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-24	(")			(")	歩A・単B
	8.000	個	1,570	12,560	S単 635号
				(")	合意率
合 計				28,394	0.928571
・・・塗装費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期：R5.5	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	20,000	20,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(")			(")	歩A・単B
	3.500	m ²	2,564	8,974	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	(")			(")	歩A・単B
	3.500	m ²	3,682	12,887	S単 645号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	4,027	4,027	X単 473号
				(")	合意率
合 計				25,888	0.90909
				(")	
計(1)(直接費対象分)				21,861	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				4,027	
・・・製作費(操作橋アンカーボルト補修) 【変更】 単価期：R5.5	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	446,000	446,000	
S02115 製作工	(")			(")	歩A・単B
	17.000	人	28,300	481,100	S単 522号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備、	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	288,660	288,660	X単 461号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	192,440	192,440	X単 474号
				(")	合意率
合 計				962,200	0.927234
				(")	
計(1)(直接費対象分)				481,100	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				481,100	
・・・左岸取水口タラップ製作工 【変更】 単価期：R5.5	1.000	式		137,000	

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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・材料費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 11,000	(") 11,000	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 1500 W 2000	(") 6.000	kg	(") 200	(") 1,200	歩A・単B S単 613号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	(") 12.000	kg	(") 160	(") 1,920	歩A・単B S単 614号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(") 60.000	kg	(") 131	(") 7,860	歩A・単B S単 615号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 1,427	(") 1,427	歩A・単B X単 452号
合 計				(") 12,407	合意率 0.916866
・・・部品費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 3,000	(") 3,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 1.000	kg	(") 1,520	(") 1,520	歩A・単B S単 368号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.5】 AP-12S	(") 6.000	個	(") 246	(") 1,476	歩A・単B S単 636号
合 計				(") 2,996	合意率 1
・・・塗装費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 18,000	(") 18,000	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)	(") 3.100	m ²	(") 2,564	(") 7,948	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	(") 3.100	m ²	(") 3,682	(") 11,414	歩A・単B S単 645号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 4,841	(") 4,841	歩A・単B X単 475号
合 計				(") 24,203	合意率 0.947368
計(1)(直接費対象分)				(") 19,362	
計(2)(間接費対象分)				(") 4,841	
・・・製作費(左岸取水口タラップ) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 105,000	(") 105,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 4.000	人	(") 28,300	(") 113,200	歩A・単B S単 522号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 67,920	(") 67,920	歩A・単B X単 462号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 45,230	(") 45,230	歩A・単B X単 476号
合 計				(") 226,350	合意率 0.929203
計(1)(直接費対象分)				(") 113,200	
計(2)(間接費対象分)				(") 113,150	
・・・左岸操作橋配管用架台製作工	1.000	式		(") 7,168,000	
・・・材料費(左岸操作橋高上げ歩廊工) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 3,723,000	(") 3,723,000	1式当たり [金額C]
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 119.000	kg	(") 756	(") 89,964	歩A・単B S単 616号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	(") 1,174.000	kg	(") 756	(") 887,544	歩A・単B S単 616号
S40001 ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm	(") 2,022.000	kg	(") 973	(") 1,967,406	歩A・単B S単 617号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	(") 462.000	kg	(") 1,310	(") 605,220	歩A・単B S単 618号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 461,517	(") 461,517	歩A・単B X単 453号
合 計				(") 4,011,651	合意率 0.927966
・・・部品費(左岸操作橋高上げ歩廊) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 56,000	(") 56,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 36.000	kg	(") 1,520	(") 54,720	歩A・単B S単 368号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.5】 AP-12S	(") 23.000	個	(") 246	(") 5,658	歩A・単B S単 636号
合 計				(") 60,378	合意率 0.933333
・・・塗装費(左岸操作橋高上げ歩廊) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 894,000	(") 894,000	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4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)	(") 186.000	m ²	(") 5,180	(") 963,480	歩A・単B S単 215号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 240,870	(") 240,870	歩A・単B X単 477号
合計				(") 1,204,350	合意率 0.928348
計(1)(直接費対象分)				(") 963,480	
計(2)(間接費対象分)				(") 240,870	
・・・製作費(左岸操作橋高上げ歩廊) 【変更】 単価期: R5.5	(") 1.000	式	(") 2,495,000	(") 2,495,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 95.000	人	(") 28,300	(") 2,688,500	歩A・単B S単 522号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 1,613,100	(") 1,613,100	歩A・単B X単 463号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 1,075,400	(") 1,075,400	歩A・単B X単 478号
合計				(") 5,377,000	合意率 0.927854
計(1)(直接費対象分)				(") 2,688,500	
計(2)(間接費対象分)				(") 2,688,500	
・・・油圧ユニット部鋼製架台製作工 【変更】 単価期: R5.9	(") 1.000	式	(") 1,002,000	(") 1,002,000	1式当たり [金額C]
・・・材料費 【変更】 単価期: R5.9	(") 1.000	式	(") 123,000	(") 123,000	1式当たり [金額C]
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	(") 18.000	kg	(") 197	(") 3,546	歩A・単B S単 619号
S40001 溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	(") 54.000	kg	(") 199	(") 10,746	歩A・単B S単 620号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	(") 8.000	kg	(") 145	(") 1,160	歩A・単B S単 621号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	(") 10.000	kg	(") 143	(") 1,430	歩A・単B S単 622号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm	(") 250.000	kg	(") 132	(") 33,000	歩A・単B S単 623号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×4mm	(") 20.000	kg	(") 133	(") 2,660	歩A・単B S単 624号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(") 26.000	kg	(") 131	(") 3,406	歩A・単B S単 615号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm	(") 191.000	kg	(") 132	(") 25,212	歩A・単B S単 625号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	(") 225.000	kg	(") 162	(") 36,450	歩A・単B S単 626号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 15,289	(") 15,289	歩A・単B X単 454号
合計				(") 132,899	合意率 0.924812
・・・部品費 【変更】 単価期: R5.9	(") 1.000	式	(") 30,000	(") 30,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 14.000	kg	(") 1,520	(") 21,280	歩A・単B S単 368号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.9】 HP-12	(") 23.000	個	(") 229	(") 5,267	歩A・単B S単 637号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.9】 AP-20S	(") 8.000	個	(") 667	(") 5,336	歩A・単B S単 638号
合計				(") 31,883	合意率 0.9375
・・・塗装費 【変更】 単価期: R5.9	(") 1.000	式	(") 166,000	(") 166,000	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)	(") 28.600	m ²	(") 2,564	(") 73,330	歩A・単B S単 336号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エボキシ・ポリウレタン樹脂系,淡彩色	(") 28.600	m ²	(") 3,682	(") 105,305	歩A・単B S単 645号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 44,659	(") 44,659	歩A・単B X単 479号
合計				(") 223,294	合意率 0.927374
計(1)(直接費対象分)				(") 178,635	
計(2)(間接費対象分)				(") 44,659	
・・・製作費 【変更】 単価期: R5.9	(") 1.000	式	(") 683,000	(") 683,000	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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115 製作工	(")			(")	歩A・単B
	26.000	人	28,300	735,800	S単 522号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	441,480	441,480	X単 464号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	294,320	294,320	X単 480号
合 計				(")	合意率
				1,471,600	0.927989
計(1)(直接費対象分)				(")	
				735,800	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				735,800	
・・・漏油対策工 【変更】 単価期: R5.12	1.000	式		5,066,000	
・・・材料費 【変更】 単価期: R5.12	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,050,000	1,050,000	
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500	(")			(")	歩A・単B
	346.000	kg	206	71,276	S単 627号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	(")			(")	歩A・単B
	468.000	kg	197	92,196	S単 612号
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500	(")			(")	歩A・単B
	276.000	kg	206	56,856	S単 627号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm	(")			(")	歩A・単B
	5,910.000	kg	132	780,120	S単 623号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	130,058	130,058	X単 455号
合 計				(")	合意率
				1,130,506	0.928381
・・・部品費(シリンダー補修) 【変更】 単価期: R5.12	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,269,000	1,269,000	
S40013 ガストシール NBR,SS400 DKH360×390×22×6	(")			(")	歩A・単B
	6.000	個	61,200	367,200	S単 639号
S40013 Oリング 合成ゴム P360	(")			(")	歩A・単B
	12.000	個	1,500	18,000	S単 640号
S40013 Oリング 合成ゴム P410	(")			(")	歩A・単B
	6.000	個	1,930	11,580	S単 641号
S40013 バックアップリング P360用	(")			(")	歩A・単B
	12.000	個	11,900	142,800	S単 642号
S40013 ボルト S45C W1 3/8×110	(")			(")	歩A・単B
	60.000	組	13,690	821,400	S単 643号
S40013 ボルト S45C W3/4×50	(")			(")	歩A・単B
	30.000	組	220	6,600	S単 644号
合 計				(")	合意率
				1,367,580	0.927631
・・・部品費 【変更】 単価期: R5.12	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	16,000	16,000	
S40040 普通ボルト・ナット SS400	(")			(")	歩A・単B
	58.000	kg	290	16,820	S単 646号
合 計				(")	合意率
				16,820	0.941176
・・・製作費 【変更】 単価期: R5.12	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	2,731,000	2,731,000	
S02115 製作工	(")			(")	歩A・単B
	104.000	人	28,300	2,943,200	S単 522号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	1,765,920	1,765,920	X単 465号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(")			(")	歩A・単B
	1.000	式	1,177,280	1,177,280	X単 481号
合 計				(")	合意率
				5,886,400	0.927964
計(1)(直接費対象分)				(")	
				2,943,200	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				2,943,200	
・鋼製付属設備製作工 洪水吐、土砂吐、左岸取水ゲート【R7年4月単価】	1.000	式		6,411,000	
・・・左岸取水ゲート操作架台嵩上げ製作工 【変更】 単価期: R7.7	1.000	式		1,638,000	
・・・材料費 【防護柵】 単価期: R7.7	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	48,000	48,000	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000	(")			(")	歩A・単D
	17.000	kg	198	3,366	S単 782号
S40001 一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径34mm	(")			(")	歩A・単D
	78.000	kg	230	17,940	S単 783号
S40001 一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径42.7mm~89.1mm	(")			(")	歩A・単D
	110.000	kg	227	24,970	S単 784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4回変更)

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,	(") 1.000	式	(") 6,016	(") 6,016	歩A・単D X単 510号
合計				(") 52,292	合意率 0.923076
・・・材料費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【アンカー金物】 単価期: R7.7	1.000	式	148,000	148,000	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	(") 78.000	kg	(") 195	(") 15,210	歩A・単D S単 785号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	(") 171.000	kg	(") 195	(") 33,345	歩A・単D S単 785号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	(") 17.000	kg	(") 195	(") 3,315	歩A・単D S単 785号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	(") 88.000	kg	(") 124	(") 10,912	歩A・単D S単 786号
S40003 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 200A	(") 84.000	kg	(") 923	(") 77,532	歩A・単D S単 797号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 18,241	(") 18,241	歩A・単D X単 511号
合計				(") 158,555	合意率 0.930817
・・・部品費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R7.7	1.000	式	85,000	85,000	
S02119 ホークアンカー M12*100,【R7.7】	(") 48.000	個	(") 626	(") 30,048	歩A・単D S単 755号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 23.000	kg	(") 1,850	(") 42,550	歩A・単D S単 822号
S40040 普通ボルト・ナット SS400	(") 12.000	kg	(") 354	(") 4,248	歩A・単D S単 825号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.5】 HP-16	(") 40.000	個	(") 375	(") 15,000	歩A・単D S単 803号
合計				(") 91,846	合意率 0.923913
・・・塗装費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R7.7	1.000	式	83,000	83,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 8.400	m ²	(") 2,790	(") 23,436	歩A・単D S単 807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	(") 8.400	m ²	(") 3,991	(") 33,524	歩A・単D S単 808号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 7.200	m ²	(") 2,790	(") 20,088	歩A・単D S単 807号
S02116 ステンレス酸洗い費 ..(材料・工数込み)	(") 1.700	m ²	(") 7,000	(") 11,900	歩A・単D S単 708号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 16,191	(") 16,191	歩A・単D X単 531号
合計				(") 105,139	合意率 0.932584
計(1)(直接費対象分)				(") 88,948	
計(2)(間接費対象分)				(") 16,191	
・・・製作費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R7.7	1.000	式	1,274,000	1,274,000	
S02115 製作工	(") 44.000	人	(") 31,200	(") 1,372,800	歩A・単D S単 701号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 823,680	(") 823,680	歩A・単D X単 521号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 549,120	(") 549,120	歩A・単D X単 532号
合計				(") 2,745,600	合意率 0.927895
計(1)(直接費対象分)				(") 1,372,800	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,372,800	
・左岸取水ゲートスクリーン製作工 左岸取水ゲート1号	1.000	式		(") 990,000	
・・・材料費(左岸取水ゲートスクリーン製作工)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R7.7	1.000	式	53,000	53,000	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	(") 92.000	kg	(") 195	(") 17,940	歩A・単D S単 787号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	(") 6.000	kg	(") 139	(") 834	歩A・単D S単 788号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	(") 185.000	kg	(") 139	(") 25,715	歩A・単D S単 788号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	(") 14.000	kg	(") 161	(") 2,254	歩A・単D S単 789号

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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	(") 13.000	kg	291	(") 3,783	歩A・単D S単 790号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	6,629	(") 6,629	歩A・単D X単 512号
合計				(") 57,155	合意率 0.929824
・・・ 部品費(左岸取水ゲートスクリーン製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 8,000	(") 8,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 2.000	kg	1,850	(") 3,700	歩A・単D S単 822号
S40040 普通ボルト・ナット SS400	(") 4.000	kg	354	(") 1,416	歩A・単D S単 825号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.5】 AP-12S	(") 14.000	個	246	(") 3,444	歩A・単D S単 804号
合計				(") 8,560	合意率 0.888888
・・・ 塗装費(左岸取水ゲートスクリーン製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 60,000	(") 60,000	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)	(") 9.600	m ²	2,790	(") 26,784	歩A・単D S単 807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	(") 9.600	m ²	3,991	(") 38,314	歩A・単D S単 808号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	16,275	(") 16,275	歩A・単D X単 533号
合計				(") 81,373	合意率 0.923076
計(1)(直接費対象分)				(") 65,098	
計(2)(間接費対象分)				(") 16,275	
・・・ 製作費(左岸取水ゲートスクリーン製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 869,000	(") 869,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 30.000	人	31,200	(") 936,000	歩A・単D S単 701号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	561,600	(") 561,600	歩A・単D X単 522号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	374,400	(") 374,400	歩A・単D X単 534号
合計				(") 1,872,000	合意率 0.928418
計(1)(直接費対象分)				(") 936,000	
計(2)(間接費対象分)				(") 936,000	
・・・ 左岸取水ゲートスクリーン製作工 左岸取水ゲート2号	1.000	式		(") 990,000	
・・・ 材料費(左岸取水ゲートスクリーン製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 53,000	(") 53,000	1式当たり [金額C]
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	(") 92.000	kg	195	(") 17,940	歩A・単D S単 787号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	(") 6.000	kg	139	(") 834	歩A・単D S単 788号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm	(") 185.000	kg	139	(") 25,715	歩A・単D S単 788号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm	(") 14.000	kg	161	(") 2,254	歩A・単D S単 789号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	(") 13.000	kg	291	(") 3,783	歩A・単D S単 790号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	6,629	(") 6,629	歩A・単D X単 513号
合計				(") 57,155	合意率 0.929824
・・・ 部品費(左岸取水ゲートスクリーン製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 8,000	(") 8,000	1式当たり [金額C]
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(") 2.000	kg	1,850	(") 3,700	歩A・単D S単 822号
S40040 普通ボルト・ナット SS400	(") 4.000	kg	354	(") 1,416	歩A・単D S単 825号
S40013 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.5】 AP-12S	(") 14.000	個	246	(") 3,444	歩A・単D S単 804号
合計				(") 8,560	合意率 0.888888
・・・ 塗装費(左岸取水ゲートスクリーン製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 60,000	(") 60,000	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4回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品)	(") 9.600	m ²	2,790	(") 26,784	歩A・単D S単 807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	(") 9.600	m ²	3,991	(") 38,314	歩A・単D S単 808号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(") 1.000	式	16,275	(") 16,275	歩A・単D X単 535号
合 計				(") 81,373	合意率 0.923076
計(1)(直接費対象分)				(") 65,098	
計(2)(間接費対象分)				(") 16,275	
・・・製作費(左岸取水ゲートスクリーン製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 869,000	(") 869,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 30.000	人	31,200	(") 936,000	歩A・単D S単 701号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備、	(") 1.000	式	561,600	(") 561,600	歩A・単D X単 523号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(") 1.000	式	374,400	(") 374,400	歩A・単D X単 536号
合 計				(") 1,872,000	合意率 0.928418
計(1)(直接費対象分)				(") 936,000	
計(2)(間接費対象分)				(") 936,000	
・・・仮設土留製作工	1.000	式		(") 2,793,000	
・・・材料費(仮設土留製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 287,000	(") 287,000	1式当たり [金額C]
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=350~400mm	(") 2,120.000	kg	132	(") 279,840	歩A・単D S単 791号
S02119 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=50mm	(") 116.000	kg	121	(") 14,036	歩A・単D S単 756号
X40001 補助材料費(製作) その他、	(") 1.000	式	(") 14,906	(") 14,906	歩A・単D X単 514号
合 計				(") 308,782	合意率 0.928802
・・・部品費(仮設土留製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 1,239,000	(") 1,239,000	1式当たり [金額C]
S02119 水密ゴム スポンジゴム、t15*400*2465	(") 5.000	個	34,400	(") 172,000	歩A・単D S単 757号
S02119 水密ゴム スポンジゴム、t10*100*410	(") 10.000	個	900	(") 9,000	歩A・単D S単 758号
S02119 水密ゴム スポンジゴム、t10*70*2465	(") 5.000	個	5,500	(") 27,500	歩A・単D S単 759号
S02119 水密ゴム スポンジゴム、t10*70*3680	(") 9.000	個	6,000	(") 54,000	歩A・単D S単 760号
S02119 水密ゴム スポンジゴム、t15*1050*2150	(") 4.000	個	75,200	(") 300,800	歩A・単D S単 761号
S02116 ステンレスボルト・ナット ,,SUS304	(") 266.000	kg	1,850	(") 492,100	歩A・単D S単 709号
S02119 レジンカプセル【R7.7】 R-19N	(") 84.000	個	598	(") 50,232	歩A・単D S単 762号
S02119 レジンカプセル【R7.7】 R-30N	(") 80.000	個	2,865	(") 229,200	歩A・単D S単 763号
合 計				(") 1,334,832	合意率 0.928089
・・・塗装費(仮設土留製作工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 109,000	(") 109,000	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)	(") 42.000	m ²	2,790	(") 117,180	歩A・単D S単 807号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備、	(") 1.000	式	29,295	(") 29,295	歩A・単D X単 537号
合 計				(") 146,475	合意率 0.931623
計(1)(直接費対象分)				(") 117,180	
計(2)(間接費対象分)				(") 29,295	
・・・製作費(仮設土留工) 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 1,158,000	(") 1,158,000	1式当たり [金額C]
S02115 製作工	(") 40.000	人	31,200	(") 1,248,000	歩A・単D S単 701号
X40014 間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く)、	(") 1.000	式	936,000	(") 936,000	歩A・単D X単 524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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(274,494,000)	
・輸送費				329,196,000	
【R5年4月単価】	1.000	式		(1,890,000)	
・・・輸送費				1,995,000	
・・・輸送費	1.000	式		(1,890,000)	
・・・輸送費	(")	(")	(")	(")	1式当たり [金額C]
S02117 輸送費_1期_スチール製起伏ゲート	1.000	式	856,000	856,000	
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
S02117 輸送費_1期_スチール製品汎用構造0-ゲート	1.000	式	259,000	259,000	S単 236号
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
S02117 輸送費_1期_スチール製プレートゲート構造0-ゲート	1.000	式	203,000	203,000	S単 237号
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
S02117 輸送費_1期_左岸取水工0-ゲート	1.000	式	244,000	244,000	S単 238号
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
S02117 輸送費_1期_左岸取水工0-ゲート	1.000	式	216,000	216,000	S単 239号
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	(")	(")	(")	(")	合意率
合計				922,000	0.928416
・・・輸送費	(")	(")	(")	(")	1式当たり [金額C]
・・・輸送費	1.000	式	1,034,000	1,034,000	
S02117 輸送費_1期_左岸取水ゲート操作架台	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	S単 586号
S02117 輸送費_1期_操作橋アンカーボルト補修	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	S単 587号
S02117 輸送費_1期_左岸取水ゲート梯子	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	81,000	81,000	S単 588号
S02117 輸送費_1期_油圧ユニット鋼製床板	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	S単 589号
S02117 輸送費_1期_シリンドー補修	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	181,000	181,000	S単 590号
S02117 輸送費_1期_漏油対策	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	185,000	185,000	S単 591号
S02117 輸送費_1期_左岸操作橋歩廊	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	85,000	85,000	S単 592号
S02117 輸送費_1期_左岸取水ゲートスクリーン	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	S単 593号
S02117 輸送費_1期_仮設土留工	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	254,000	254,000	S単 594号
合計				(")	合意率
・・・輸送費	(0.000)	(0)	(0)	(0)	1式当たり [金額C]
・・・輸送費	1.000	式	105,000	105,000	
S02116 輸送費_開閉装置アンカー金物	(0.000)	(0.000)	(0.000)	(0)	歩A・単D
据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km,,	1.000	式	113,000	113,000	S単 840号
合計				(0)	合意率
・・・輸送費				113,000	0.92829
・水門扉撤去工(1期)				(")	
スチール製起伏式ゲート(起伏堰1号・2号)_2門[R5年4月]	1.000	式		12,871,000	
・・・水門扉撤去工				(")	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		12,871,000	
・・・水門扉撤去工	(")	(")	(")	(")	1式当たり [金額C]
・・・水門扉撤去工	1.000	式	10,007,000	10,007,000	
S02115 据付工	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品	334.400	人	28,140	9,410,016	S単 208号
S02115 普通作業員	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品	83.600	人	20,160	1,685,376	S単 209号
X41006 据付間接費	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	12,233,021	12,233,021	X単 311号
合計				(")	合意率
計(1)(直接費対象分)				23,328,413	0.901937
計(2)(間接費対象分)				(")	
計(1)(直接費対象分)				11,095,392	
計(2)(間接費対象分)				(")	
計(1)(直接費対象分)				12,233,021	
・・・水門扉撤去工(内部土砂の撤去追加)	(")	(")	(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期:R6.2	1.000	式	1,333,000	1,333,000	
S02115 据付工	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
据付品	50.000	人	28,140	1,407,000	S単 208号
X41006 据付間接費	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	1,829,100	1,829,100	X単 490号
S02117 内部土砂撤去機械器具費	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
内部土砂撤去機械器具費	0.020	式	1,407,000	28,140	S単 595号
S02117 内部土砂撤去機械器具損料費	(")	(")	(")	(")	歩A・単B
内部土砂撤去機械器具損料費	0.020	式	28,140	563	S単 596号
合計				(")	合意率
計(1)(直接費対象分)				3,264,803	0.928272
計(2)(間接費対象分)				(")	
計(1)(直接費対象分)				1,435,703	

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4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)				(") 1,829,100	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 1,531,000	(") 1,531,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(") 6.000	日	(") 49,900	(") 299,400	歩A・単B S単 243号
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(") 35.000	日	(") 39,000	(") 1,365,000	歩A・単B S単 244号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 33,288	(") 33,288	歩A・単B X単 291号
合計				(") 1,697,688	合意率 0.901648
・水門扉撤去工(1期) ｽﾌﾟﾙｽ鋼製ｼﾞﾙ構造0-ﾌﾞｰﾄ(洪水吐2号)_1門[R7年2月]	1.000	式		(") 7,674,000	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		(") 7,674,000	
・・・水門扉撤去工	(") 1.000	式	(") 6,980,000	(") 6,980,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 221.000	人	(") 29,715	(") 6,567,015	歩A・単C S単 403号
S02115 普通作業員	(") 55.000	人	(") 21,315	(") 1,172,325	歩A・単C S単 404号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	(") 8,537,120	(") 8,537,120	歩A・単C X単 425号
合計				(") 16,276,460	合意率 0.901925
計(1)(直接費対象分)				(") 7,739,340	
計(2)(間接費対象分)				(") 8,537,120	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 694,000	(") 694,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り	(") 5.000	日	(") 102,000	(") 510,000	歩A・単C S単 431号
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(") 6.000	日	(") 40,600	(") 243,600	歩A・単C S単 432号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 15,072	(") 15,072	歩A・単C X単 406号
合計				(") 768,672	合意率 0.90247
・水門扉撤去工(1期)【R7年2月単価】 ｽﾌﾟﾙｽ鋼製ﾌﾞﾚｰﾄﾞ構造0-ﾌﾞｰﾄ(土砂吐3・4号)_2門	1.000	式		(") 10,873,000	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		(") 10,873,000	
・・・水門扉撤去工	(") 1.000	式	(") 10,233,000	(") 10,233,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 323.800	人	(") 29,715	(") 9,621,717	歩A・単C S単 403号
S02115 普通作業員	(") 80.900	人	(") 21,315	(") 1,724,384	歩A・単C S単 404号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	(") 12,508,232	(") 12,508,232	歩A・単C X単 426号
合計				(") 23,854,333	合意率 0.901903
計(1)(直接費対象分)				(") 11,346,101	
計(2)(間接費対象分)				(") 12,508,232	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 640,000	(") 640,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(") 8.000	日	(") 51,500	(") 412,000	歩A・単C S単 433号
S16004 ラフレソルレソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルレソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	(") 7.000	日	(") 40,600	(") 284,200	歩A・単C S単 432号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 13,924	(") 13,924	歩A・単C X単 407号
合計				(") 710,124	合意率 0.901408
・水門扉撤去工(1期) 左岸取水工(1号・2号)_2門【R7年2月単価】	1.000	式		(") 2,602,000	
・・・水門扉撤去工	1.000	式		(") 2,602,000	
・・・水門扉撤去工	(") 1.000	式	(") 2,111,000	(") 2,111,000	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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115 据付工	(") 66.500	人	29,715	(") 1,976,048	歩A・単C S単 403号
S02115 普通作業員	(") 17.100	人	21,315	(") 364,487	歩A・単C S単 404号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	2,568,862	(") 2,568,862	歩A・単C X単 427号
合計				(") 4,909,397	合意率 0.901751
計(1)(直接費対象分)				(") 2,340,535	
計(2)(間接費対象分)				(") 2,568,862	
・・・水門扉撤去工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 491,000	(") 491,000	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),16ton吊り	(") 8.000	日	51,500	(") 412,000	歩A・単C S単 433号
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	(") 3.000	日	40,600	(") 121,800	歩A・単C S単 432号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	10,676	(") 10,676	歩A・単C X単 408号
合計				(") 544,476	合意率 0.902573
・水門扉据付工(1期) ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ(起伏堰1号・2号)_2門[R7年2月]	1.000	式		(") 37,185,000	
・水門扉据付工	1.000	式		(") 35,339,000	
・・・水門扉据付工	(") 1.000	式	(") 28,345,000	(") 28,345,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 760.000	人	29,715	(") 22,583,400	歩A・単C S単 403号
S02115 普通作業員	(") 190.000	人	21,315	(") 4,049,850	歩A・単C S単 404号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	29,358,420	(") 29,358,420	歩A・単C X単 431号
X41003 据付材料費 水門設備	(") 1.000	式	3,728,655	(") 3,728,655	歩A・単C X単 394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	1,065,330	(") 1,065,330	歩A・単C X単 381号
合計				(") 60,785,655	合意率 0.901931
計(1)(直接費対象分)				(") 31,427,235	
計(2)(間接費対象分)				(") 29,358,420	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 6,994,000	(") 6,994,000	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),16ton吊り	(") 16.000	日	51,500	(") 824,000	歩A・単C S単 433号
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	(") 40.000	日	40,600	(") 1,624,000	歩A・単C S単 432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] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外	(") 64.000	日	3,755	(") 240,320	歩A・単C S単 430号
S16004 空気圧縮機[可搬式,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	(") 64.000	日	4,218	(") 269,952	歩A・単C S単 435号
S02116 組立架台経費(扉体組立架台・門構) R7.2.	(") 1.000	式	4,653,000	(") 4,653,000	歩A・単C S単 411号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	142,995	(") 142,995	歩A・単C X単 411号
合計				(") 7,754,267	合意率 0.901986
・起伏堰1号、2号戸当り工	1.000	式		(") 1,846,000	
・・・材料費	(") 1.000	式	(") 192,000	(") 192,000	1式当たり [金額C]
S02119 嵩上げ用鋼材 PL32*600*100	(") 30.000	枚	6,900	(") 207,000	歩A・単C S単 652号
合計				(") 207,000	合意率 0.927536
・・・労務費	(") 1.000	式	(") 1,434,000	(") 1,434,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 52.000	人	29,715	(") 1,545,180	歩A・単C S単 403号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	2,008,500	(") 2,008,500	歩A・単C X単 501号
合計				(") 3,553,680	合意率 0.928155

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4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)				1,545,180	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				2,008,500	
・・・直接経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	220,000	220,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(-2011)]	(")			(")	歩A・単C
ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],25ton吊り	4.000	日	56,200	224,800	S単 434号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰﾍﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次]	(")			(")	歩A・単C
,最大溶接電流200A,交替制補正対象外	4.000	日	1,818	7,272	S単 678号
X41005 雑器具損料	(")			(")	歩A・単C
	1.000	式	4,641	4,641	X単 497号
合 計				(")	合意率
				236,713	0.92827
・水門扉据付工(1期)				(")	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製起伏式ゲ-ﾄ 油圧ユニット1式【R7年2月単価】	1.000	式		12,258,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式		(")	
	1.000	式		12,258,000	
・・・水門扉据付工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	12,258,000	12,258,000	
S02115 据付工	(")			(")	歩A・単C
	384.000	人	29,715	11,410,560	S単 403号
S02115 普通作業員	(")			(")	歩A・単C
	96.000	人	21,315	2,046,240	S単 404号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単C
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	14,833,728	14,833,728	X単 432号
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")	歩A・単C
鋼製付属設備,	1.000	式	134,568	134,568	X単 382号
合 計				(")	合意率
				28,425,096	0.90192
計(1)(直接費対象分)				(")	
				13,591,368	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				14,833,728	
・水門扉据付工(1期)				(24,322,000)	
ｽﾃﾝﾚｽ鋼製ｼｰﾙ構造0-ﾗｲﾌﾞﾙゲ-ﾄ(洪水吐2号)_1門[R7年2月]	1.000	式		27,400,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式		(23,355,000)	
	1.000	式		23,243,000	
・・・水門扉据付工	(1.000)		(")	(20,793,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	20,793,000	0	
S02115 据付工	(")			(")	歩A・単C
	554.500	人	29,715	16,476,968	S単 403号
S02115 普通作業員	(")			(")	歩A・単C
	138.600	人	21,315	2,954,259	S単 404号
X41006 据付間接費	(")			(21,420,058)	歩A・単C
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	0	0	X単 433号
S02116 レジンカプセル	(")			(")	歩A・単C
R-25,,	16.000	本	1,440	23,040	S単 412号
S02116 寸切ボルト・ナット	(")			(")	歩A・単C
SUS304 M24 x 580,,	16.000	本	6,300	100,800	S単 413号
X41003 据付材料費	(")			(")	歩A・単C
水門設備,	1.000	式	2,720,372	2,720,372	X単 395号
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")	歩A・単C
水門設備(小形水門設備を除く),	1.000	式	777,249	777,249	X単 383号
合 計				(44,472,746)	合意率
				23,052,688	0.901965
計(1)(直接費対象分)				(")	
				23,052,688	
計(2)(間接費対象分)				(21,420,058)	
				0	
・・・水門扉据付工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	20,681,000	20,681,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単C
	554.500	人	29,715	16,476,968	S単 403号
S02115 普通作業員	(0.000)			(0)	歩A・単C
	138.600	人	21,315	2,954,259	S単 404号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単C
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	21,420,058	21,420,058	X単 566号
X41003 据付材料費	(0.000)			(0)	歩A・単C
水門設備,	1.000	式	2,720,372	2,720,372	X単 564号
X41002 補助材料費(据付)	(0.000)			(0)	歩A・単C
水門設備(小形水門設備を除く),	1.000	式	777,249	777,249	X単 562号
合 計				(0)	合意率
				44,348,906	0.901965
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				22,928,848	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				21,420,058	

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4回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・水門扉据付工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 2,562,000	(") 2,562,000	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),50ton吊り	(") 16.000	日	(") 102,000	(") 1,632,000	歩A・単C S単 431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	(") 7.000	日	(") 40,600	(") 284,200	歩A・単C S単 432号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰﾍ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	(") 3,755	(") 409,295	歩A・単C S単 430号
S16004 空気圧縮機[可搬式・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	(") 109.000	日	(") 4,218	(") 459,762	歩A・単C S単 435号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 55,705	(") 55,705	歩A・単C X単 412号
合 計				(") 2,840,962	合意率 0.901795
・・・開閉装置据付工	1.000	式		(") 967,000	
・・・労務費	(") 1.000	式	(") 738,000	(") 738,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 25.000	人	(") 31,815	(") 795,375	歩A・単D S単 702号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 1,033,988	(") 1,033,988	歩A・単D X単 553号
合 計				(") 1,829,363	合意率 0.928301
計(1)(直接費対象分)				(") 795,375	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,033,988	
・・・直接経費	(") 1.000	式	(") 229,000	(") 229,000	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(～2011)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	(") 4.000	日	(") 58,800	(") 235,200	歩A・単D S単 771号
S16002 電気溶接機[ﾃﾞｲｰﾍ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	(") 4.000	日	(") 1,818	(") 7,272	歩A・単D S単 770号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 4,641	(") 4,641	歩A・単D X単 545号
合 計				(") 247,113	合意率 0.927125
・・・開閉装置据付工 アンカー金物	1.000	式		(0) 498,000	
・・・据付材料費	(0.000) 1.000	式	(0) 17,000	(0) 17,000	1式当たり [金額C]
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	(0) 19,089	(0) 19,089	歩A・単D X単 592号
合 計				(0) 19,089	合意率 0.902955
・・・労務費	(0.000) 1.000	式	(0) 431,000	(0) 431,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(0.000) 15.000	人	(0) 31,815	(0) 477,225	歩A・単D S単 702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) 620,393	(0) 620,393	歩A・単D X単 598号
合 計				(0) 1,097,618	合意率 0.902955
計(1)(直接費対象分)				(0) 477,225	
計(2)(間接費対象分)				(0) 620,393	
・・・直接経費	(0.000) 1.000	式	(0) 50,000	(0) 50,000	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),4.9ton吊り	(0.000) 1.000	日	(0) 42,600	(0) 42,600	歩A・単D S単 909号
S02112 エンジンウェルダ－ 200A	(0.000) 3.000	日	(0) 3,677	(0) 11,031	歩A・単D S単 831号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000	式	(0) 2,145	(0) 2,145	歩A・単D X単 594号
合 計				(0) 55,776	合意率 0.902955
・・・開閉装置据付工 ハツリ作業(電気配線)	1.000	式		(0) 1,290,000	
・・・労務費	(0.000) 1.000	式	(0) 1,177,000	(0) 1,177,000	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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00067 ハツリ工 労務費	(0.000) 10.000			(0) 1,303,450	歩A・単D T単 46号
合計				(0) 1,303,450	合意率 0.902955
・・・直接経費	(0.000) 1.000		(0) 106,000	(0) 106,000	1式当たり [金額C]
T00068 ハツリ工 直接経費	(0.000) 1.000			(0) 117,600	歩A・単D T単 47号
合計				(0) 117,600	合意率 0.902955
・・・処分費	(0.000) 1.000		(0) 7,000	(0) 7,000	1式当たり [金額C]
S02123 コンクリート殻処分費	(0.000) 3.300			(0) 7,260	歩A・単D S単 767号
合計				(0) 7,260	合意率 0.902955
・・・ポール灯撤去工	1.000	式		(0) 650,000	
・・・労務費	(0.000) 1.000		(0) 542,000	(0) 542,000	1式当たり [金額C]
T00065 ポール灯撤去工 労務費	(0.000) 5.000			(0) 599,815	歩A・単D T単 44号
合計				(0) 599,815	合意率 0.902955
・・・直接経費	(0.000) 1.000		(0) 108,000	(0) 108,000	1式当たり [金額C]
T00066 ポール灯撤去工 直接経費	(0.000) 1.000			(0) 119,952	歩A・単D T単 45号
合計				(0) 119,952	合意率 0.902955
・・・開閉装置据付工 コンクリート打設	1.000	式		(0) 332,000	
・・・コンクリート打設工	(0.000) 1.000		(0) 332,000	(0) 332,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,クレーン打設,計上する,一般養生,高さ約17m以下,水平距離約17m以下,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/G60%	(0.000) 8.000			(0) 338,640	歩A・単D S単 928号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 3.400			(0) 28,954	歩A・単D S単 929号
合計				(0) 367,594	合意率 0.902955
・・・開閉装置据付工 戸当り工ハツリ材運搬	1.000	式		(0) 420,000	
・・・労務費	(0.000) 1.000		(0) 333,000	(0) 333,000	1式当たり [金額C]
S02115 特殊作業員	(0.000) 14.000			(0) 368,970	歩A・単D S単 703号
合計				(0) 368,970	合意率 0.902955
・・・直接経費	(0.000) 1.000		(0) 87,000	(0) 87,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソクレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	(0.000) 1.000			(0) 53,600	歩A・単D S単 772号
S02041 人力小運搬(手車運搬) 諸資材(m3),20m未満	(0.000) 2.000			(0) 4,026	歩A・単D S単 830号
X41005 雑器具損料	(0.000) 1.000			(0) 1,072	歩A・単D X単 596号
T00071 発生材運搬費 食肉センター跡地	(0.000) 1.000			(0) 38,198	歩A・単D T単 50号
合計				(0) 96,896	合意率 0.902955
・・・水門扉据付工(1期)【R7年2月単価】 ステンレス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		(20,801,000) 21,575,000	
・・・水門扉据付工	1.000	式		(19,096,000) 18,873,000	
・・・水門扉据付工	(1.000) 0.000		(") 18,141,000	(18,141,000) 0	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 480.700		(") 29,715	(") 14,284,001	歩A・単C S単 403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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115 普通作業員	(") 119.700	人	21,315	(") 2,551,406	歩A・単C S単 404号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	0	(18,569,201) 0	歩A・単C X単 434号
S02116 レジンカプセル R-25	(") 32.000	本	1,440	(") 46,080	歩A・単C S単 412号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M24×580	(") 32.000	本	6,300	(") 201,600	歩A・単C S単 413号
X41003 据付材料費 水門設備	(") 1.000	式	2,356,957	(") 2,356,957	歩A・単C X単 396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	673,416	(") 673,416	歩A・単C X単 384号
合計				(38,682,661) 20,113,460	合意率 0.901953
計(1)(直接費対象分)				(") 20,113,460	
計(2)(間接費対象分)				(18,569,201) 0	
・・・水門扉据付工	(0.000) 1.000	式	(0) 17,918,000	(0) 17,918,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(0.000) 480.700	人	29,715	(0) 14,284,001	歩A・単C S単 403号
S02115 普通作業員	(0.000) 119.700	人	21,315	(0) 2,551,406	歩A・単C S単 404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	18,569,201	(0) 18,569,201	歩A・単C X単 567号
X41003 据付材料費 水門設備	(0.000) 1.000	式	2,356,957	(0) 2,356,957	歩A・単C X単 565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	673,416	(0) 673,416	歩A・単C X単 563号
合計				(0) 38,434,981	合意率 0.901953
計(1)(直接費対象分)				(0) 19,865,780	
計(2)(間接費対象分)				(0) 18,569,201	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 955,000	(") 955,000	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	(") 8.000	日	51,500	(") 412,000	歩A・単C S単 433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	(") 8.000	日	40,600	(") 324,800	歩A・単C S単 432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	3,755	(") 127,670	歩A・単C S単 430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	(") 34.000	日	5,123	(") 174,182	歩A・単C S単 436号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	20,773	(") 20,773	歩A・単C X単 413号
合計				(") 1,059,425	合意率 0.901794
・・・開閉装置据付工	1.000	式		(") 1,705,000	
・・・労務費	(") 1.000	式	(") 1,476,000	(") 1,476,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 50.000	人	31,815	(") 1,590,750	歩A・単D S単 702号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	2,067,975	(") 2,067,975	歩A・単D X単 554号
合計				(") 3,658,725	合意率 0.927718
計(1)(直接費対象分)				(") 1,590,750	
計(2)(間接費対象分)				(") 2,067,975	
・・・直接経費	(") 1.000	式	(") 229,000	(") 229,000	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(～2011)] ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	(") 4.000	日	58,800	(") 235,200	歩A・単D S単 771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	(") 4.000	日	1,818	(") 7,272	歩A・単D S単 770号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	4,641	(") 4,641	歩A・単D X単 546号
合計				(") 247,113	合意率 0.927125
・・・開閉装置据付工 アンカー金物	1.000	式		(0) 997,000	

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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・据付材料費	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	35,000	35,000	
X41002 補助材料費(据付)	(0.000)			(0)	歩A・単D
水門設備(小形水門設備を除く),	1.000	式	38,178	38,178	X単 593号
				(0)	合意率
合計				38,178	0.903998
・・・労務費	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	863,000	863,000	
S02115 据付工	(0.000)			(0)	歩A・単D
	30.000	人	31,815	954,450	S単 702号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単D
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	1,240,785	1,240,785	X単 599号
				(0)	合意率
合計				2,195,235	0.903998
				(0)	
計(1)(直接費対象分)				954,450	
				(0)	
計(2)(間接費対象分)				1,240,785	
・・・直接経費	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	99,000	99,000	
S16004 ヲフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(0.000)			(0)	歩A・単D
ヲフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	2.000	日	42,600	85,200	S単 909号
S02112 エンジンウエルダー	(0.000)			(0)	歩A・単D
200A	6.000	日	3,677	22,062	S単 831号
X41005 雑器具損料	(0.000)			(0)	歩A・単D
	1.000	式	2,145	2,145	X単 597号
				(0)	合意率
合計				109,407	0.903998
・水門扉据付工(1期)				(＃)	
左岸取水工(1号・2号) 2門【R7年2月単価】	1.000	式		2,939,000	
・・・水門扉据付工				(＃)	
	1.000	式		2,208,000	
・・・水門扉据付工	(＃)		(＃)	(＃)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,916,000	1,916,000	
S41009 水門設備据付工	(＃)			(＃)	歩A・単C
小形水門, 0-ゲート(4方水密),, 2門	2.000	門	872,057	1,744,114	S単 512号
X41006 据付間接費	(＃)			(＃)	歩A・単C
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	1,923,750	1,923,750	X単 435号
S02116 レジンカプセル	(＃)			(＃)	歩A・単C
R-25,,	24.000	本	1,440	34,560	S単 412号
S02116 寸切ボルト・ナット	(＃)			(＃)	歩A・単C
SUS304 M24 x 430,,	24.000	本	5,180	124,320	S単 414号
S02116 レジンカプセル	(＃)			(＃)	歩A・単C
R-12,,	16.000	本	237	3,792	S単 415号
S02116 寸切ボルト・ナット	(＃)			(＃)	歩A・単C
SUS304 M12 x 150,,	16.000	本	300	4,800	S単 416号
S02116 ステンレスボルト・ナット	(＃)			(＃)	歩A・単C
SUS304 (R7.2),,	2.000	kg	1,520	3,040	S単 417号
X41003 据付材料費	(＃)			(＃)	歩A・単C
小形水門設備,	1.000	式	183,132	183,132	X単 397号
X41002 補助材料費(据付)	(＃)			(＃)	歩A・単C
小形水門設備,	1.000	式	26,162	26,162	X単 385号
				(＃)	合意率
合計				4,047,670	0.902071
				(＃)	
計(1)(直接費対象分)				2,123,920	
				(＃)	
計(2)(間接費対象分)				1,923,750	
・・・水門扉据付工(直接経費)	(＃)		(＃)	(＃)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	292,000	292,000	
S16004 ヲフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(＃)			(＃)	歩A・単C
ヲフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	4.000	日	51,500	206,000	S単 433号
S16004 ヲフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(＃)			(＃)	歩A・単C
ヲフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り	2.000	日	40,600	81,200	S単 432号
S16002 電気溶接機[フェイスレヰン駆動・直流アーク式・排対2次]	(＃)			(＃)	歩A・単C
,最大溶接電流200A,交替制補正対象外	8.000	日	3,755	30,040	S単 430号
X41005 雑器具損料	(＃)			(＃)	歩A・単C
	1.000	式	6,345	6,345	X単 414号
				(＃)	合意率
合計				323,585	0.901234
・・・取り外し戸当り工				(＃)	
	1.000	式		731,000	
・・・材料費	(＃)		(＃)	(＃)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	18,000	18,000	
X41003 据付材料費	(＃)			(＃)	歩A・単D
小形水門設備,	1.000	式	19,089	19,089	X単 544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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備,	(") 1.000	式	286	(") 286	歩A・単D X単 539号
合計				(") 19,375	合意率 0.947368
・・・ 労務費	(") 1.000	式	(") 590,000	(") 590,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 20.000	人	31,815	(") 636,300	歩A・単D S単 702号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 772,590	(") 772,590	歩A・単D X単 555号
合計				(") 1,408,890	合意率 0.927672
計(1)(直接費対象分)				(") 636,300	
計(2)(間接費対象分)				(") 772,590	
・・・ 直接経費	(") 1.000	式	(") 123,000	(") 123,000	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	(") 2.000	日	53,600	(") 107,200	歩A・単D S単 772号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA	(") 4.000	日	5,822	(") 23,288	歩A・単D S単 773号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	2,610	(") 2,610	歩A・単D X単 547号
合計				(") 133,098	合意率 0.924812
・鋼製付属設備撤去工(1期)【R7年2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		(") 513,000	
・鋼製付属設備撤去工	1.000	式		(") 513,000	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(労務費)	(") 1.000	式	(") 438,000	(") 438,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 13.900	人	29,715	(") 413,039	歩A・単C S単 403号
S02115 普通作業員	(") 3.400	人	21,315	(") 72,471	歩A・単C S単 404号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 536,951	(") 536,951	歩A・単C X単 442号
合計				(") 1,022,461	合意率 0.901234
計(1)(直接費対象分)				(") 485,510	
計(2)(間接費対象分)				(") 536,951	
・・・ 鋼製付属設備撤去工(直接経費)	(") 1.000	式	(") 75,000	(") 75,000	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),4.9ton吊り	(") 2.000	日	40,600	(") 81,200	歩A・単C S単 432号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	1,624	(") 1,624	歩A・単C X単 421号
合計				(") 82,824	合意率 0.903614
・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【R7年2月単価】	1.000	式		(") 227,000	
・ﾀﾗｯﾌﾟ	1.000	式		(") 227,000	
・・・ 鋼製付属設備据付工(労務費)	(") 1.000	式	(") 152,000	(") 152,000	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	143,147	(") 143,147	歩A・単C X単 404号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 158,382	(") 158,382	歩A・単C X単 444号
S02116 レジンカプセル R-16,,	(") 24.000	本	402	(") 9,648	歩A・単C S単 419号
S02116 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170,,	(") 24.000	本	560	(") 13,440	歩A・単C S単 423号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	1,431	(") 1,431	歩A・単C X単 392号
合計				(") 326,048	合意率 0.904761
計(1)(直接費対象分)				(") 167,666	
計(2)(間接費対象分)				(") 158,382	

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4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)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	75,000	75,000	
S16004 ラフレソルン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	(")		(")	(")	歩A・単C
ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型),4.9ton吊り	2.000	日	40,600	81,200	S単 432号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単C
	1.000	式	1,624	1,624	X単 423号
合 計				(")	合意率
				82,824	0.903614
・鋼製付属設備現場塗装工(1期)				(")	
左岸側操作橋(洪水吐上部)【R7年2月単価】	1.000	式		10,764,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(")		(")	(")	
	1.000	式		10,764,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	5,047,000	5,047,000	
T00018 操作橋素地調整	(")		(")	(")	歩A・単B
2種ケレン	298.000	m ²	12,788	3,810,824	T単 12号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	(")		(")	(")	歩A・単B
	298.000	m ²	5,465	1,628,570	T単 10号
合 計				(")	合意率
				5,439,394	0.927927
・・・仮設費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	4,073,000	4,073,000	
S02119 防護工	(")		(")	(")	歩A・単C
クイックラップ	561.000	m ²	4,100	2,300,100	S単 653号
S02119 屋根下地	(")		(")	(")	歩A・単C
	118.000	m ²	4,800	566,400	S単 654号
T00019 有害物質対策費	(")		(")	(")	歩A・単C
	1.000	式	1,522,310	1,522,310	T単 17号
合 計				(")	合意率
				4,388,810	0.928001
・・・処分費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,644,000	1,644,000	
S02119 塗装くず処分費	(")		(")	(")	歩A・単C
運搬・処分費含む	1.000	式	1,772,000	1,772,000	S単 670号
合 計				(")	合意率
				1,772,000	0.927765
・鋼製付属設備現場塗装工(1期)				(")	
左岸側操作橋(土砂吐上部)【R7年2月単価】	1.000	式		3,303,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(")		(")	(")	
	1.000	式		3,303,000	
・・・鋼製付属設備現場塗装工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	3,303,000	3,303,000	
T00018 操作橋素地調整	(")		(")	(")	歩A・単B
2種ケレン	195.000	m ²	12,788	2,493,660	T単 12号
T00009 エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)	(")		(")	(")	歩A・単B
	195.000	m ²	5,465	1,065,675	T単 10号
合 計				(")	合意率
				3,559,335	0.928069
・仮設工				(3,633,000)	
【R7年2月単価】	1.000	式		5,748,000	
・・・仮設工	(")		(")	(")	
	1.000	式		3,633,000	
・・・仮設足場_1期	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
ｽﾃｰﾙ鋼製ｼｰﾙ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄﾞ戸当(洪水吐2号)	1.000	式	568,000	568,000	
S18031 足場工	(")		(")	(")	歩A・単C
なし,手摺先行型枠組,あり	154.000	掛m ²	4,093	630,322	S単 437号
合 計				(")	合意率
				630,322	0.901587
・・・仮設足場_1期	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
ｽﾃｰﾙ鋼製ｼｰﾙ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄﾞ扉体(洪水吐2号)	1.000	式	649,000	649,000	
S18031 足場工	(")		(")	(")	歩A・単C
なし,手摺先行型枠組,あり	176.000	掛m ²	4,093	720,368	S単 437号
合 計				(")	合意率
				720,368	0.901388
・・・仮設足場_1期	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
ｽﾃｰﾙ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸ構造0-ﾗｸﾞ-ﾄﾞ戸当(土砂吐3・4号)	1.000	式	1,137,000	1,137,000	
S18031 足場工	(")		(")	(")	歩A・単C
なし,手摺先行型枠組,あり	308.000	掛m ²	4,093	1,260,644	S単 437号
合 計				(")	合意率
				1,260,644	0.901665

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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・仮設足場_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸ構造0-ﾗｰﾞｰﾄ 扉体(土砂吐3・4号)	() 1.000	() 式	() 952,000	() 952,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	() 258.000	() 掛㎡	() 4,093	() 1,055,994	歩A・単C S単 437号
合計				() 1,055,994	合意率 0.901515
・・・仮設足場_1期 左岸取水側ゲート 戸当	() 1.000	() 式	() 11,000	() 11,000	1式当たり [金額C]
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	() 3.000	() 掛㎡	() 4,093	() 12,279	歩A・単C S単 437号
合計				() 12,279	合意率 0.916666
・・・仮設足場_1期 操作橋 洪水吐2号	() 1.000	() 式	() 176,000	() 176,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸｶﾞｰﾀﾞ、ボックスｶﾞｰﾀﾞ、ﾊﾞｲﾌﾞ吊足場,1.5m以上	() 68.000	() ㎡	() 2,872	() 195,296	歩A・単C S単 514号
合計				() 195,296	合意率 0.902564
・・・仮設足場_1期 操作橋 土砂吐3号・4号	() 1.000	() 式	() 140,000	() 140,000	1式当たり [金額C]
S43027 単独足場工 塗装足場,ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸｶﾞｰﾀﾞ、ボックスｶﾞｰﾀﾞ、ﾊﾞｲﾌﾞ吊足場,1.5m以上	() 54.000	() ㎡	() 2,872	() 155,088	歩A・単C S単 514号
合計				() 155,088	合意率 0.903225
・・・仮設工				(0) 2,115,000	
・・・仮設工 鋼製遮水壁用仮囲い	(0.000) 1.000	() 式	(0) 1,516,000	(0) 1,516,000	1式当たり [金額C]
T00030 仮設費 鋼製遮水壁用仮囲い	(0.000) 1.000	() 式	(0) 1,681,025	(0) 1,681,025	歩A・単D T単 25号
合計				(0) 1,681,025	合意率 0.901712
・・・仮設工 左岸管理橋安全対策	(0.000) 1.000	() 式	(0) 599,000	(0) 599,000	1式当たり [金額C]
T00033 輸送費 左岸操作橋	(0.000) 1.000	() 式	(0) 90,000	(0) 90,000	歩A・単D T単 28号
T00034 労務費 左岸操作橋	(0.000) 1.000	() 式	(0) 223,650	(0) 223,650	歩A・単D T単 29号
T00031 材料費 左岸操作橋	(0.000) 1.000	() 式	(0) 216,700	(0) 216,700	歩A・単D T単 26号
T00032 仮設費 左岸操作橋	(0.000) 1.000	() 式	(0) 133,864	(0) 133,864	歩A・単D T単 27号
合計				(0) 664,214	合意率 0.901712
・・・型枠工 【R7年2月単価】	1.000	式		() 515,000	
・・・型枠工	1.000	式		() 515,000	
・・・型枠工_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	() 1.000	() 式	() 203,000	() 203,000	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	() ㎡	() 8,991	() 224,775	歩A・単C S単 517号
合計				() 224,775	合意率 0.902222
・・・型枠工_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸ構造0-ﾗｰﾞｰﾄ(洪水吐2号)	() 1.000	() 式	() 81,000	() 81,000	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	() ㎡	() 8,991	() 89,910	歩A・単C S単 517号
合計				() 89,910	合意率 0.9
・・・型枠工_1期 ｽﾚﾝｽﾞ鋼製ﾌﾟﾚｰﾄﾞｰｸ構造0-ﾗｰﾞｰﾄ(土砂吐3・4号)	() 1.000	() 式	() 187,000	() 187,000	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	() ㎡	() 8,991	() 206,793	歩A・単C S単 517号
合計				() 206,793	合意率 0.903381
・・・型枠工_1期 左岸側取水口	() 1.000	() 式	() 44,000	() 44,000	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4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			(") 49,451	歩A・単C S単 517号
合計				(") 49,451	合意率 0.897959
・コンクリート打設工 【R7年2月単価】	1.000	式		(") 3,286,000	
・二次コン打設工	1.000	式		(") 3,286,000	
・二次コン打設工_1期 スリット鋼製起伏式ゲート(起伏堰1・2号)	(") 1.000		(") 1,674,000	(") 1,674,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 63.000	m3	26,310	(") 1,657,530	歩A・単C S単 692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,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 5.100	m3	28,750	(") 146,625	歩A・単C S単 693号
合計				(") 1,804,155	合意率 0.927937
・二次コン打設工_1期 スリット鋼製プレートゲート構造0-ゲート(洪水吐2号)	(") 1.000	式	(") 635,000	(") 635,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 26.000	m3	26,310	(") 684,060	歩A・単C S単 692号
合計				(") 684,060	合意率 0.928362
・二次コン打設工_1期 スリット鋼製プレートゲート構造0-ゲート(土砂吐3・4号)	(") 1.000	式	(") 928,000	(") 928,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 38.000	m3	26,310	(") 999,780	歩A・単C S単 692号
合計				(") 999,780	合意率 0.928
・二次コン打設工_1期 左岸側取水口	(") 1.000	式	(") 49,000	(") 49,000	1式当たり [金額C]
SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	(") 2.000	m3	26,310	(") 52,620	歩A・単C S単 692号
合計				(") 52,620	合意率 0.924528
・水門扉撤去工 起伏堰1号、2号【R7年2月単価】	1.000	式		(") 42,189,000	
・起伏堰1号、2号構造物撤去工 油圧シリンダー部	1.000	式		(") 27,098,000	
・構造物撤去工 油圧シリンダー部	(") 1.000		(") 25,847,000	(") 25,847,000	1式当たり [金額C]
T00020 コアドリリング 160	(") 690.000	m	35,853	(") 24,738,570	歩A・単B T単 13号
S02116 クラッカー	(") 12.000	箇所	12,000	(") 144,000	歩A・単B S単 540号
S02116 はつり施工 シリンダー部,,	(") 39.600	m3	75,000	(") 2,970,000	歩A・単B S単 541号
合計				(") 27,852,570	合意率 0.927979
・労務費 油圧シリンダー部	(") 1.000	式	(") 65,000	(") 65,000	1式当たり [金額C]
S02115 特殊作業員	(") 3.000	人	23,205	(") 69,615	歩A・単B S単 524号
合計				(") 69,615	合意率 0.928571
・機械経費 油圧シリンダー部	(") 1.000	式	(") 738,000	(") 738,000	1式当たり [金額C]
S02116 濁水集水及びPH処理	(") 1.000	式	150,000	(") 150,000	歩A・単B S単 542号
S02116 はつり機械器具費	(") 1.000	式	645,000	(") 645,000	歩A・単B S単 543号
合計				(") 795,000	合意率 0.928301

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4回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 構造物撤去工 漏水対策	(") 1.000	式	(") 266,000	(") 266,000	1 式当たり [金額 C]
T00020 コアドリリング 160	(") 8.000	m	(") 35.853	(") 286,824	歩A・単B T単 13号 合意率
合 計				(") 286,824	0.926829
・・・ 労務費 漏水対策	(") 1.000	式	(") 129,000	(") 129,000	1 式当たり [金額 C]
S02115 特殊作業員	(") 6.000	人	(") 23,205	(") 139,230	歩A・単B S単 524号 合意率
合 計				(") 139,230	0.928057
・・・ 機械経費 漏水対策	(") 1.000	式	(") 53,000	(") 53,000	1 式当たり [金額 C]
S02116 止水材・ホース等資材	(") 1.000	式	(") 45,000	(") 45,000	歩A・単B S単 544号
S16004 工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工用水中ポンプ(潜水ポンプ), 50、全揚程10m	(") 2.000	日	(") 403	(") 806	歩A・単B S単 608号
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA	(") 2.000	日	(") 5,498	(") 10,996	歩A・単B S単 609号 合意率
合 計				(") 56,802	0.929824
・・ 起伏堰1号、2号構造物撤去工 油圧配管部	1.000	式		(") 8,883,000	
・・・ 構造物撤去工 油圧配管部	(") 1.000	式	(") 7,983,000	(") 7,983,000	1 式当たり [金額 C]
T00021 コアドリリング 130	(") 17.600	m	(") 38,182	(") 672,003	歩A・単B T単 14号
T00010 フラットソウ 起伏堰	(") 136.000	m ²	(") 29,190	(") 3,969,840	歩A・単B T単 11号
S02116 はつり施工 油圧配管部,,	(") 66.000	m ³	(") 60,000	(") 3,960,000	歩A・単B S単 556号 合意率
合 計				(") 8,601,843	0.928039
・・・ 労務費 油圧配管部	(") 1.000	式	(") 65,000	(") 65,000	1 式当たり [金額 C]
S02115 特殊作業員	(") 3.000	人	(") 23,205	(") 69,615	歩A・単B S単 524号 合意率
合 計				(") 69,615	0.928571
・・・ 機械経費 油圧配管部	(") 1.000	式	(") 835,000	(") 835,000	1 式当たり [金額 C]
S02116 はつり機械器具費 油圧配管部,,	(") 1.000	式	(") 900,000	(") 900,000	歩A・単B S単 557号 合意率
合 計				(") 900,000	0.927777
・・ 起伏堰1号、2号構造物撤去工 魚道部	1.000	式		(") 1,464,000	
・・・ 構造物撤去工 魚道部	(") 1.000	式	(") 1,044,000	(") 1,044,000	1 式当たり [金額 C]
T00022 コアドリリング 50	(") 2.140	m	(") 27,956	(") 59,826	歩A・単B T単 15号
T00021 コアドリリング 130	(") 1.850	m	(") 38,182	(") 70,637	歩A・単B T単 14号
T00023 ワイヤソウ 起伏堰	(") 2.270	m ²	(") 187,236	(") 425,026	歩A・単B T単 16号
S02116 カッター施工	(") 13.000	m	(") 30,000	(") 390,000	歩A・単B S単 569号
S02116 はつり施工 魚道部,,	(") 8.000	m ³	(") 22,500	(") 180,000	歩A・単B S単 570号 合意率
合 計				(") 1,125,489	0.928
・・・ 労務費 魚道部	(") 1.000	式	(") 65,000	(") 65,000	1 式当たり [金額 C]
S02115 特殊作業員	(") 3.000	人	(") 23,205	(") 69,615	歩A・単B S単 524号 合意率
合 計				(") 69,615	0.928571

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4回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・機械経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
魚道部	1.000	式	355,000	355,000	
S02116 はつり機械器具費	(")		(")	(")	歩A・単B
魚道部	1.000	式	382,500	382,500	S単 571号
合計				(")	合意率
				382,500	0.926892
・・・処分費	1.000	式		(")	
4,744,000					
・・・処分費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
1.000	式	4,744,000	4,744,000		
S02116 コンクリート殻集積費	(")		(")	(")	歩A・単B
137.000	m3	30,000	4,110,000		S単 572号
SA0221 SP 殻運搬	(")		(")	(")	歩A・単B
コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	137.000	m3	911.4	124,862	S単 647号
S02123 コンクリート殻処分費	(")		(")	(")	歩A・単B
323.000	ton	2,200	710,600		S単 603号
S02116 コンクリート汚水運搬費	(")		(")	(")	歩A・単B
起伏堰	1.000	式	17,960	17,960	S単 573号
S02116 コンクリート汚水処分費	(")		(")	(")	歩A・単B
起伏堰	1.000	式	149,000	149,000	S単 574号
合計				(")	合意率
				5,112,422	0.928012
・水門扉撤去工				(")	
洪水吐、土砂吐、左岸取水ゲート【R7年4月単価】	1.000	式		46,290,000	
・・・洪水吐構造吐撤去工				(")	
洪水吐部	1.000	式		14,473,000	
・・・構造物撤去工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
洪水吐部	1.000	式	14,473,000	14,473,000	
T00011 コアドリリング	(")		(")	(")	歩A・単D
75	31.600	m	23,898	755,177	T単 18号
T00012 コアドリリング	(")		(")	(")	歩A・単D
150*700	78.400	m	42,376	3,322,278	T単 19号
T00014 ワイヤースウ	(")		(")	(")	歩A・単D
洪水吐	52.140	m ²	146,537	7,640,439	T単 21号
T00016 フラットソウ	(")		(")	(")	歩A・単D
洪水吐	46.000	m	21,035	967,610	T単 23号
S02116 吊り金具取付アンカー工	(")		(")	(")	歩A・単D
64.000	箇所	2,028	129,792		S単 740号
S02116 側部戸当り工	(")		(")	(")	歩A・単D
4.200	m3	248,000	1,041,600		S単 741号
S02116 底部戸当り工	(")		(")	(")	歩A・単D
5.600	m3	214,000	1,198,400		S単 742号
S02116 コンクリート塊小割工	(")		(")	(")	歩A・単D
17.000	m3	23,000	391,000		S単 743号
S02116 目粗し工	(")		(")	(")	歩A・単D
1.000	門	150,000	150,000		S単 744号
合計				(")	合意率
				15,596,296	0.927994
・・・洪水吐構造吐撤去工				(")	
土砂吐部	1.000	式		27,915,000	
・・・構造物撤去工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
土砂吐部	1.000	式	23,494,000	23,494,000	
T00011 コアドリリング	(")		(")	(")	歩A・単D
75	67.100	m	23,898	1,603,556	T単 18号
T00013 コアドリリング	(")		(")	(")	歩A・単D
150*600	105.600	m	43,592	4,603,315	T単 20号
T00015 ワイヤースウ	(")		(")	(")	歩A・単D
土砂吐	84.800	m ²	173,478	14,710,934	T単 22号
T00017 フラットソウ	(")		(")	(")	歩A・単D
土砂吐	32.000	m	21,279	680,928	T単 24号
S02116 吊り金具取付アンカー工	(")		(")	(")	歩A・単D
128.000	箇所	2,028	259,584		S単 740号
S02116 側部戸当り工	(")		(")	(")	歩A・単D
6.000	m3	248,000	1,488,000		S単 741号
S02116 底部戸当り工	(")		(")	(")	歩A・単D
5.100	m3	214,000	1,091,400		S単 742号
S02116 コンクリート塊小割工	(")		(")	(")	歩A・単D
25.200	m3	23,000	579,600		S単 743号
S02116 目粗し工	(")		(")	(")	歩A・単D
2.000	門	150,000	300,000		S単 744号
合計				(")	合意率
				25,317,317	0.927993
・・・機械経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
1.000	式	4,421,000	4,421,000		
S16004 ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(-2011))	(")		(")	(")	歩A・単D
ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	27.000	日	58,800	1,587,600	S単 771号
S02116 濁水集水及びPH処理	(")		(")	(")	歩A・単D
引き上げゲート用	1.000	式	90,000	90,000	S単 749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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 はつり機械器具費 引き上げゲート用,,	(") 1.000	式	(") 3,086,000	(") 3,086,000	歩A・単D S単 750号
合計				(") 4,763,600	合意率 0.928001
・左岸取水ゲート構造物撤去工	1.000	式		(") 460,000	
・・・ 構造物撤去工 左岸取水ゲート	(") 1.000	式	(") 460,000	(") 460,000	1式当たり [金額C]
S02116 戸当り取り壊し工	(") 2.000	m3	(") 248,000	(") 496,000	歩A・単D S単 751号
合計				(") 496,000	合意率 0.927419
・・・ 処分費	1.000	式		(") 3,442,000	
・・・ 処分費	(") 1.000	式	(") 3,442,000	(") 3,442,000	1式当たり [金額C]
S02116 コンクリート殻集積費	(") 65.000	m3	(") 30,000	(") 1,950,000	歩A・単D S単 752号
SA0221 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	(") 65.000	m3	(") 987.4	(") 64,181	歩A・単D S単 826号
S02123 コンクリート殻処分費	(") 153.000	ton	(") 2,200	(") 336,600	歩A・単D S単 767号
S02116 コンクリート汚水運搬費 引き上げゲート,,	(") 1.000	式	(") 143,680	(") 143,680	歩A・単D S単 753号
S02116 コンクリート汚水処分費 引き上げゲート,,	(") 1.000	式	(") 1,215,000	(") 1,215,000	歩A・単D S単 754号
合計				(") 3,709,461	合意率 0.928012
・水門扉据付工 起伏堰1号、2号【R7年2月単価】	1.000	式		(") 11,185,000	
・・・ コンクリート仮復旧工	1.000	式		(") 1,546,000	
・・・ 労務費 堆積物撤去時	(") 1.000	式	(") 353,000	(") 353,000	1式当たり [金額C]
S02115 特殊作業員	(") 15.000	人	(") 25,305	(") 379,575	歩A・単C S単 650号
合計				(") 379,575	合意率 0.928947
・・・ 労務費 コンクリート及び砕石撤去時	(") 1.000	式	(") 728,000	(") 728,000	1式当たり [金額C]
S02115 特殊作業員	(") 31.000	人	(") 25,305	(") 784,455	歩A・単C S単 650号
合計				(") 784,455	合意率 0.928571
・・・ 直接経費	(") 1.000	式	(") 2,000	(") 2,000	1式当たり [金額C]
S16004 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ), 50、全揚程10m	(") 4.000	日	(") 417	(") 1,668	歩A・単C S単 680号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 33	(") 33	歩A・単C X単 498号
合計				(") 1,701	合意率 1
・・・ 土木工事	(") 1.000	式	(") 463,000	(") 463,000	1式当たり [金額C]
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,-,有り,-,-,18-8-40(高炉 B) W/C65%	(") 3.000	m3	(") 31,710	(") 95,130	歩A・単C S単 694号
SA0302 SP 裏込砕石 計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm	(") 32.000	m3	(") 7,059	(") 225,888	歩A・単C S単 691号
SA0221 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	(") 29.000	m3	(") 964.1	(") 27,959	歩A・単C S単 690号
S02123 コンクリート殻処分費	(") 68.000	ton	(") 2,200	(") 149,600	歩A・単C S単 677号
合計				(") 498,577	合意率 0.927855
・・・ 起伏堰1号、2号尺取り工	1.000	式		(") 6,450,000	
・・・ 労務費	(") 1.000	式	(") 3,254,000	(") 3,254,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 118.000	人	(") 29,715	(") 3,506,370	歩A・単C S単 403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4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】	(") 1.000	式	(") 4,558,281	(") 4,558,281	歩A・単C X単 502号
合計				(") 8,064,651	合意率 0.928123
計(1)(直接費対象分)				(") 3,506,370	
計(2)(間接費対象分)				(") 4,558,281	
・・・直接経費	(") 1.000	式	(") 3,196,000	(") 3,196,000	1式当たり [金額C]
S02112 加圧ポンプ[油圧駆動式クイン・マックスP・-低騒音・排(-2次)] 吊上能力120t吊	(") 8.000	日	(") 115,000	(") 920,000	歩A・単C S単 649号
S16004 ラフレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒音・排対型(-2011)] ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	(") 4.000	日	(") 56,200	(") 224,800	歩A・単C S単 434号
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,72,1,あり	(") 836.000	m ²	(") 1,048	(") 876,128	歩A・単C S単 687号
S02119 チェーンブロック 5t	(") 8.000	日	(") 870	(") 6,960	歩A・単C S単 671号
S02119 チェーンブロック 2t	(") 8.000	日	(") 940	(") 7,520	歩A・単C S単 672号
S02119 ジャーナルジャッキ 25t	(") 1,920.000	日	(") 393	(") 754,560	歩A・単C S単 673号
S02119 扉体仮設材損料	(") 1.000	式	(") 331,000	(") 331,000	歩A・単C S単 674号
S02119 扉体仮設台損料	(") 1.000	式	(") 298,000	(") 298,000	歩A・単C S単 675号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 25,000	(") 25,000	歩A・単C X単 499号
合計				(") 3,443,968	合意率 0.92799
・・・起伏堰1号、2号扉体仮受け台工	(") 1.000	式	(") 1,855,000	(") 1,855,000	1式当たり [金額C]
・・・材料費	(") 1.000	式	(") 132,000	(") 132,000	1式当たり [金額C]
S02116 ステンレスボルト・ナット ,,SUS304	(") 40.000	kg	(") 1,520	(") 60,800	歩A・単C S単 651号
S02119 ARケミカルカッター EA-500S【R7.7】	(") 10.000	本	(") 8,000	(") 80,000	歩A・単C S単 676号
X41002 補助材料費(据付) その他,	(") 1.000	式	(") 1,408	(") 1,408	歩A・単C X単 495号
合計				(") 142,208	合意率 0.929577
・・・労務費	(") 1.000	式	(") 1,671,000	(") 1,671,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 60.000	人	(") 29,715	(") 1,782,900	歩A・単C S単 403号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】	(") 1.000	式	(") 2,317,770	(") 2,317,770	歩A・単C X単 503号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 17,829	(") 17,829	歩A・単C X単 496号
合計				(") 4,118,499	合意率 0.927817
計(1)(直接費対象分)				(") 1,800,729	
計(2)(間接費対象分)				(") 2,317,770	
・・・直接経費	(") 1.000	式	(") 52,000	(") 52,000	1式当たり [金額C]
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外	(") 5.000	日	(") 1,818	(") 9,090	歩A・単C S単 678号
S16004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(-3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA	(") 8.000	日	(") 5,750	(") 46,000	歩A・単C S単 681号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 1,061	(") 1,061	歩A・単C X単 500号
合計				(") 56,151	合意率 0.928571
・・・排水ポンプ工	(") 1.000	式	(") 1,334,000	(") 1,334,000	1式当たり [金額C]
S18007 排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径100mm,あり	(") 4.000	箇所	(") 54,178	(") 216,712	歩A・単C S単 686号
S18006 排水ポンプ運転(小口径) 36,作業時排水,6以上～30未満,発動発電機,あり	(") 2.000	箇所	(") 244,338	(") 488,676	歩A・単C S単 684号
S18006 排水ポンプ運転(小口径) 30,作業時排水,6以上～30未満,発動発電機,あり	(") 2.000	箇所	(") 203,669	(") 407,338	歩A・単C S単 685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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 1,112,726	合意率 0.928122
・・・ 機械経費	(") 1.000	式	(") 238,000	(") 238,000	1 式当たり [金額 C]
S16002 ダンプトラック[オロド・ディーゼル] .2t積級,交替制補正対象外	(") 36.000	日	(") 7,121	(") 256,356	歩A・単C S単 679号
合 計				(") 256,356	合意率 0.929687
・・・ 釜場復旧	(") 1.000	式	(") 63,000	(") 63,000	1 式当たり [金額 C]
S18005 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 4.000	箇所	(") 7,785	(") 31,140	歩A・単C S単 682号
S18005 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 4.000	箇所	(") 9,191	(") 36,764	歩A・単C S単 683号
合 計				(") 67,904	合意率 0.92647
・鋼製付属設備据付工 起伏堰、左岸取水ゲート、操作橋【R5年4月単価】	1.000	式		(") 12,177,000	
・操作橋アンカーボルト補修据付工 【変更】 単価期：R5.5	1.000	式		(") 927,000	
・・・ 操作橋アンカーボルト据付工 【変更】 単価期：R5.5	(") 1.000	式	(") 792,000	(") 792,000	1 式当たり [金額 C]
S02115 据付工	(") 30.000	人	(") 28,140	(") 844,200	歩A・単B S単 208号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 8,442	(") 8,442	歩A・単B X単 482号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 1,097,460	(") 1,097,460	歩A・単B X単 491号
合 計				(") 1,950,102	合意率 0.928487
計(1)(直接費対象分)				(") 852,642	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,097,460	
・・・ 直接経費	(") 1.000	式	(") 135,000	(") 135,000	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(-2011)) ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	(") 2.000	日	(") 55,100	(") 110,200	歩A・単B S単 610号
S16002 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流ｱｰｸ式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外	(") 6.000	日	(") 1,818	(") 10,908	歩A・単B S単 605号
S16004 空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 空気圧縮機(可搬式モ-ｸﾞ掛),2.2m3/min	(") 6.000	日	(") 3,698	(") 22,188	歩A・単B S単 611号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 2,943	(") 2,943	歩A・単B X単 486号
合 計				(") 146,239	合意率 0.924657
・・・ 油圧ユニット部鋼製架台据付工 【変更】 単価期：R5.9	1.000	式		(") 1,439,000	
・・・ 材料費	(") 1.000	式	(") 66,000	(") 66,000	1 式当たり [金額 C]
S02119 ゴムマット 10mm*1m*2m	(") 6.000	枚	(") 11,750	(") 70,500	歩A・単B S単 600号
合 計				(") 70,500	合意率 0.929577
・・・ 据付工 【変更】 単価期：R5.9	(") 1.000	式	(") 660,000	(") 660,000	1 式当たり [金額 C]
S02115 据付工	(") 25.000	人	(") 28,140	(") 703,500	歩A・単B S単 208号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 7,035	(") 7,035	歩A・単B X単 483号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 914,550	(") 914,550	歩A・単B X単 492号
合 計				(") 1,625,085	合意率 0.92827
計(1)(直接費対象分)				(") 710,535	
計(2)(間接費対象分)				(") 914,550	
・・・ 直接経費	(") 1.000	式	(") 48,000	(") 48,000	1 式当たり [金額 C]
S16002 トラック[ｸﾚﾝ装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外	(") 2.000	日	(") 11,759	(") 23,518	歩A・単B S単 606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4回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(-3次)]	(")		(")	(")	歩A・単B
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA	5.000	日	5,498	27,490	S単 609号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単B
	1.000	式	1,020	1,020	X単 487号
合計				(")	合意率
				52,028	0.923076
・・・ 操作室シンダーコンクリート工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R5.9	1.000	式	76,000	76,000	
S02116 S P コンクリート【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
18-8-25,,	1.600	m3	27,070	43,312	S単 575号
S02116 S P 型枠【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
一般型枠、鉄筋・無筋,,	3.600	m ²	8,008	28,829	S単 576号
S02116 構造物取壊し工【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
無筋、人力,,	0.100	m3	28,580	2,858	S単 577号
S02116 コンクリートはつり【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
床 t 3cm,,	8.100	m ²	873	7,071	S単 578号
合計				(")	合意率
				82,070	0.926829
・・・ 操作室周り油圧配管コンクリート工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R5.9	1.000	式	589,000	589,000	
S02116 S P 掘削【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
土砂、小規模,,	0.400	m3	1,084	434	S単 579号
S02116 人土工(埋戻)【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
粘性土、振動コンパクター,,	0.400	m3	2,118	847	S単 580号
S02116 人土工(埋戻)【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
粘性土、振動コンパクター,,	0.400	m3	2,118	847	S単 580号
SA0223 SP 舗装版切断	(")		(")	(")	歩A・単B
コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	45.600	m	1,061	48,382	S単 648号
S02116 構造物取壊し工【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
無筋、人力,,	6.600	m3	28,580	188,628	S単 577号
S02116 S P 積込【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
岩塊・玉石,,	6.700	m3	329	2,204	S単 581号
S02116 S P 殻運搬【単価期: R5.5】	(")		(")	(")	歩A・単B
1.6km以下,,	6.700	m3	888	5,950	S単 582号
S02123 産業廃棄物処理費【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
無筋コンクリート廃材	12.000	ton	4,060	48,720	S単 604号
S02116 コンクリートはつり【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
床 t 3cm,,	1.700	m ²	873	1,484	S単 578号
S02116 S P コンクリート【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
18-8-25,,	9.900	m3	27,070	267,993	S単 575号
S02116 S P 型枠【単価期: R5.9】	(")		(")	(")	歩A・単B
一般型枠、鉄筋・無筋,,	8.700	m ²	8,008	69,670	S単 576号
合計				(")	合意率
				635,159	0.927559
・・・ 既設起伏堰の補修・漏油対策工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R5.12	1.000	式	5,749,000	5,749,000	
・・・ 据付材料費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R5.12	1.000	式	453,000	453,000	
S02119 ボルト・ナット	(")		(")	(")	歩A・単B
	68.000	kg	1,520	103,360	S単 601号
S02119 アンカー用樹脂カプセル【単価期: R5.12】	(")		(")	(")	歩A・単B
AP-22	72.000	個	1,048	75,456	S単 602号
S02116 作動油【単価期: R5.12】	(")		(")	(")	歩A・単B
油圧作業油 粘度32番 20L缶,,	11.000	缶	16,100	177,100	S単 583号
S02116 作動油【単価期: R5.12】	(")		(")	(")	歩A・単B
油圧作業油 粘度32番 200L缶,,	1.000	缶	131,700	131,700	S単 584号
合計				(")	合意率
				487,616	0.928278
・・・ 漏油対策据付工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R5.12	1.000	式	3,692,000	3,692,000	
S02115 据付工	(")		(")	(")	歩A・単B
	140.000	人	28,140	3,939,600	S単 208号
X41002 補助材料費(据付)	(")		(")	(")	歩A・単B
鋼製付属設備,,	1.000	式	39,396	39,396	X単 484号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単B
水門設備(小形水門を除く)【新設】,,	1.000	式	5,121,480	5,121,480	X単 493号
合計				(")	合意率
				9,100,476	0.927871
計(1)(直接費対象分)				(")	
				3,978,996	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				5,121,480	
・・・ 直接経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R5.12	1.000	式	1,288,000	1,288,000	
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・~低騒・排対型(-2011)]	(")		(")	(")	歩A・単B
ﾗﾌﾚｰﾝｰﾝｰﾝ(油圧伸縮ｼﾌﾞ型),25ton吊り	22.000	日	55,100	1,212,200	S単 610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4回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004 工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工用水中ポンプ(潜水ポンプ), 50、全揚程10m	(") 6.000			(") 2,418	歩A・単B S単 608号
S16004 空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 空気圧縮機(可搬式モーター掛), 2.2m3/min	(") 10.000			(") 36,980	歩A・単B S単 611号
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 15KVA	(") 20.000			(") 109,960	歩A・単B S単 609号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	26,898	(") 26,898	歩A・単B X単 488号
合計				(") 1,388,456	合意率 0.927953
・・・ 廃油処分費 【変更】 単価期: R5.12	(") 1.000	式	316,000	(") 316,000	1式当たり [金額C]
S02116 廃油処分費【単価期: R5.12】 運搬・処分費,	(") 1.000	式	340,000	(") 340,000	歩A・単B S単 585号
合計				(") 340,000	合意率 0.929411
・・・ 左岸操作橋配管用架台据付工 【変更】 単価期: R5.	1.000	式		(") 4,062,000	
・・・ 左岸操作橋嵩上げ歩廊据付工 【変更】 単価期: R5.	(") 1.000	式	(") 3,165,000	(") 3,165,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 120.000	人	(") 28,140	(") 3,376,800	歩A・単B S単 208号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 33,768	(") 33,768	歩A・単B X単 485号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 4,389,840	(") 4,389,840	歩A・単B X単 494号
合計				(") 7,800,408	合意率 0.92788
計(1)(直接費対象分)				(") 3,410,568	
計(2)(間接費対象分)				(") 4,389,840	
・・・ 直接経費 【変更】 単価期: R5.	(") 1.000	式	(") 897,000	(") 897,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソルソ(油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2011)) ラフレソルソ(油圧伸縮シブ型), 25ton吊り	(") 15.000	日	(") 55,100	(") 826,500	歩A・単B S単 610号
S16004 空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 空気圧縮機(可搬式モーター掛), 2.2m3/min	(") 3.000	日	(") 3,698	(") 11,094	歩A・単B S単 611号
S16004 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 15KVA	(") 20.000	日	(") 5,498	(") 109,960	歩A・単B S単 609号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 18,951	(") 18,951	歩A・単B X単 489号
合計				(") 966,505	合意率 0.927611
鋼製付属設備据付工 起伏堰、左岸取水ゲート、操作橋【R7年4月単価】	1.000	式		(6,997,000) 7,428,000	
・・・ 左岸取水ゲート操作架台嵩上げ工 【変更】 単価期: R7.7	1.000	式		(3,932,000) 4,363,000	
・・・ 材料費	(") 1.000	式	(") 126,000	(") 126,000	1式当たり [金額C]
S02119 合成樹脂製可とう電線管 CD54	(") 21.000	m	(") 1,900	(") 39,900	歩A・単D S単 764号
S02119 足掛け金物 W300あと施工タイプ、【R7.7】	(") 4.000	個	(") 23,700	(") 94,800	歩A・単D S単 765号
X41002 補助材料費(据付) その他,	(") 1.000	式	(") 1,347	(") 1,347	歩A・単D X単 540号
合計				(") 136,047	合意率 0.92647
・・・ 左岸取水ゲート既設構造物撤去工 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 447,000	(") 447,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 15.000	人	(") 31,815	(") 477,225	歩A・単D S単 702号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	(") 4,772	(") 4,772	歩A・単D X単 541号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	(") 620,393	(") 620,393	歩A・単D X単 556号
合計				(") 1,102,390	合意率 0.927385
計(1)(直接費対象分)				(") 481,997	
計(2)(間接費対象分)				(") 620,393	
・・・ 左岸取水ゲート操作架台据付工 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 1,991,000	(") 1,991,000	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4回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115 据付工	(") 54.000	人	31,815	(") 1,718,010	歩A・単D S単 702号
S02115 電気	(") 16.000	人	25,620	(") 409,920	歩A・単D S単 707号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	(") 1.000	式	17,180	(") 17,180	歩A・単D X単 542号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	2,233,413	(") 2,233,413	歩A・単D X単 557号
合計				(") 4,378,523	合意率 0.928205
計(1)(直接費対象分)				(") 2,145,110	
計(2)(間接費対象分)				(") 2,233,413	
・・・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-ソ[油圧伸縮ゾブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ゾブ型),16ton吊り	(") 8.000	日	53,600	(") 428,800	歩A・単D S単 772号
S02119 吊ゴンドラ	(") 1.000	式	202,000	(") 202,000	歩A・単D S単 766号
S16002 電気溶接機[ディ-ゼ-ルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外	(") 12.000	日	1,818	(") 21,816	歩A・単D S単 770号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	12,716	(") 12,716	歩A・単D X単 548号
合計				(") 665,332	合意率 0.927819
・・・複合工	(1.000) 0.000	式	(") 751,000	(751,000) 0	1式当たり [金額C]
SA0312 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 12.000	m ²	9,423	(") 113,076	歩A・単D S単 828号
S03701 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 0.560	ton	174,324	(") 97,621	歩A・単D S単 769号
SA0311 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,-,-,,21-8-25(20)(普通) W/C55%	(") 19.000	m ³	30,670	(") 582,730	歩A・単D S単 827号
S03053 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	(") 7.000	m ²	2,068	(") 14,476	歩A・単D S単 768号
SA0221 SP殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	(") 1.000	m ³	987.4	(") 987	歩A・単D S単 826号
合計				(") 808,890	合意率 0.928306
・・・複合工	(0.000) 1.000	式	(0) 785,000	(0) 785,000	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) 12.000	m ²	9,423	(0) 113,076	歩A・単D S単 828号
S03701 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 0.560	ton	174,324	(0) 97,621	歩A・単D S単 769号
SA0311 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,-,-,,21-8-25(20)(普通) W/C55%	(0.000) 20.000	m ³	30,670	(0) 613,400	歩A・単D S単 827号
S03053 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	(0.000) 7.000	m ²	2,068	(0) 14,476	歩A・単D S単 768号
SA0221 SP殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下,	(0.000) 2.000	m ³	987.4	(0) 1,975	歩A・単D S単 826号
S02123 コンクリート殻処分費	(0.000) 2.400	ton	2,200	(0) 5,280	歩A・単D S単 767号
合計				(0) 845,828	合意率 0.928306
・・・階段ハツリ工	(0.000) 1.000	式	(0) 397,000	(0) 397,000	1式当たり [金額C]
T00063 階段工ハツリ工 労務費	(0.000) 1.000	式	289,905	(0) 289,905	歩A・単D T単 42号
T00064 階段工ハツリ工 直接経費	(0.000) 1.000	式	137,700	(0) 137,700	歩A・単D T単 43号
合計				(0) 427,605	合意率 0.928107
・・・左岸取水口タラップ撤去・据付工 【変更】 単価期: R7.7	1.000	式		(") 771,000	
・・・既設左岸取水口タラップ撤去工 【変更】 単価期: R7.7	(") 1.000	式	(") 177,000	(") 177,000	1式当たり [金額C]
S02115 据付工	(") 6.000	人	31,815	(") 190,890	歩A・単D S単 702号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】,	(") 1.000	式	248,157	(") 248,157	歩A・単D X単 558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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(")	合意率
				439,047	0.926701
計(1)(直接費対象分)				(")	
				190,890	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				248,157	
・・・直接経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R7.7	1.000	式	93,000	93,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)]	(")		(")	(")	歩A・単D
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),10ton吊り	2.000	日	48,900	97,800	S単 775号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	式	1,852	1,852	X単 549号
合計				(")	合意率
				99,652	0.93
・・・左岸取水口タラップ据付工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R7.7	1.000	式	447,000	447,000	
S02115 据付工	(")		(")	(")	歩A・単D
	15.000	人	31,815	477,225	S単 702号
X41002 補助材料費(据付)	(")		(")	(")	歩A・単D
鋼製付属設備,	1.000	式	4,772	4,772	X単 543号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単D
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	620,393	620,393	X単 559号
合計				(")	合意率
				1,102,390	0.927385
計(1)(直接費対象分)				(")	
				481,997	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				620,393	
・・・直接経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
【変更】 単価期: R7.7	1.000	式	54,000	54,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～1次)]	(")		(")	(")	歩A・単D
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),10ton吊り	1.000	日	48,900	48,900	S単 775号
S16004 空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	(")		(")	(")	歩A・単D
空気圧縮機(可搬式モーター掛),2.2m3/min	2.000	日	4,127	8,254	S単 776号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	式	1,085	1,085	X単 550号
合計				(")	合意率
				58,239	0.931034
・・・左岸取水ゲートスクリーン撤去工	1.000	式		(")	
				627,000	
・・・労務費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	443,000	443,000	
S02115 据付工	(")		(")	(")	歩A・単D
	15.000	人	31,815	477,225	S単 702号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単D
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	620,393	620,393	X単 560号
合計				(")	合意率
				1,097,618	0.928721
計(1)(直接費対象分)				(")	
				477,225	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				620,393	
・・・直接経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	184,000	184,000	
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2011)]	(")		(")	(")	歩A・単D
ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	3.000	日	58,800	176,400	S単 771号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	(")		(")	(")	歩A・単D
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA	3.000	日	5,822	17,466	S単 773号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単D
	1.000	式	3,717	3,717	X単 551号
合計				(")	合意率
				197,583	0.929292
・・・左岸取水ゲートスクリーン据付工	1.000	式		(")	
				1,667,000	
・・・労務費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,329,000	1,329,000	
S02115 据付工	(")		(")	(")	歩A・単D
	45.000	人	31,815	1,431,675	S単 702号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単D
水門設備(小形水門を除く)【新設】,	1.000	式	1,861,178	1,861,178	X単 561号
合計				(")	合意率
				3,292,853	0.928072
計(1)(直接費対象分)				(")	
				1,431,675	

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4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)				(") 1,861,178	
・・・直接経費	(") 1.000	式	(") 338,000	(") 338,000	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)]	(") 6.000	日	(") 53,600	(") 321,600	歩A・単D S単 772号
S02112 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	(") 8.000	日	(") 4,486	(") 35,888	歩A・単D S単 700号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 6,898	(") 6,898	歩A・単D X単 552号
合計				(") 364,386	合意率 0.928571
・左岸取水仮返しポンプ工				(0)	
・・・左岸取水仮返しポンプ工	1.000	式		48,199,000	
・・・ポンプ取水工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
T00050 ポンプ・配管・運転盤設置(荷下ろし含む)	1.000	式	15,480,000	15,480,000	
T00051 ポンプ・配管・運転盤撤去(荷下ろし含む)	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 30号
T00052 発電機(400kVA)・分電盤設置	6.000	箇所	557,934	3,347,604	
T00053 発電機(400kVA)・分電盤撤去	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 31号
T00054 発電機(400kVA)・分電盤撤去	6.000	箇所	329,215	1,975,290	
T00055 発電機(400kVA)・分電盤撤去	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 32号
T00056 試運転調整	2.000	台	296,093	592,186	
T00057 試運転調整	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 33号
T00058 試運転調整	1.000	式	71,102	71,102	
T00059 試運転調整	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 41号
T00060 ポンプ運転管理	20.000	日	131,762	2,635,240	
T00061 ポンプ運転管理	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 34号
T00062 ポンプ運転管理	5.000	日	28,463	142,315	
T00063 ポンプ稼働燃料費	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 35号
T00064 稼働燃料費	1.000	式	5,512,284	5,512,284	
T00065 稼働燃料費	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 36号
T00066 稼働燃料費	1.000	箇所	371,384	371,384	
T00067 稼働燃料費	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 37号
T00068 稼働燃料費	1.000	箇所	345,195	345,195	
T00069 稼働燃料費	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 48号
T00070 稼働燃料費	1.000	箇所	191,174	191,174	
合計				(0)	合意率 1
・・・仮排水路工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
T00058 仮排水路工	1.000	式	32,719,000	32,719,000	
T00059 仮排水路工	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 38号
T00060 仮排水路工	1.000	式	14,422,320	14,422,320	
T00061 仮排水路工	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 39号
T00062 仮排水路工	1.000	式	9,815,340	9,815,340	
T00063 仮排水路工	(0.000)			(0)	歩A・単D T単 40号
S02116 発電機整備費	(0.000)			(0)	歩A・単D S単 907号
オイル、エレメントのメンテナンス、	4.000	回	230,000	920,000	
合計				(0)	合意率 1
合計				32,718,660	

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4回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				(14,595,000)	
				5,868,000	
・工場保管費	1.000	式		(")	
				14,595,000	
・ ・ 工場保管費	1.000	式		(")	
				14,595,000	
・ ・ ・ 工場保管費	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	14,595,000	14,595,000	
S02116 工場保管費	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	15,728,000	15,728,000	S単 518号
				(")	合意率
合 計				15,728,000	0.927962
・全体スライド控除額	1.000	式		(0)	
				-8,727,000	
・ ・ 全体スライド控除額	1.000	式		(0)	
				-8,727,000	
・ ・ ・ 全体スライド控除額	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	-8,727,000	-8,727,000	
S02117 全体スライド控除額	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	-8,726,600	-8,726,600	S単 829号
				(0)	合意率
合 計				-8,726,600	1

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 208号 *** 据付工 据付工		人	28,140		歩A・単B
S02115	*** S単 - 209号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,160		歩A・単B
S02116	*** S単 - 211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B
S02116	*** S単 - 212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B
S02116	*** S単 - 213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B
S02116	*** S単 - 214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 ²	5,700		歩A・単B
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 ²	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
S02117	*** S単 - 236号 *** 輸送費_1期_ステン製起伏ゲート 輸送費_1期_ステン製起伏ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km		式	259,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 237号 *** 輸送費_1期_ステン製品シェル構造0-ラゲート 輸送費_1期_ステン製品シェル構造0-ラゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km		式	203,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 238号 *** 輸送費_1期_ステン製プレートゲート構造0-ラゲート 輸送費_1期_ステン製プレートゲート構造0-ラゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km		式	244,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 239号 *** 輸送費_1期_左岸取水工0-ラゲート 輸送費_1期_左岸取水工0-ラゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km		式	216,000		歩A・単B
S16004	*** S単 - 243号 *** ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日	49,900		歩A・単B
S16004	*** S単 - 244号 *** ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り		日	39,000		歩A・単B
S40001	*** S単 - 250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
S40001	*** S単 - 251号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	939		歩A・単B
S40001	*** S単 - 252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
S40001	*** S単 - 253号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 200mm×100mm		kg	1,167		歩A・単B
S40001	*** S単 - 254号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125~200mm		kg	1,519		歩A・単B
S40001	*** S単 - 255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 - 269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4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 - 270号 ***		kg	1,695		歩A・単B
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm *** S単 - 271号 ***		kg	1,719		歩A・単B
S40003	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm *** S単 - 272号 ***		kg	1,913		歩A・単B
	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm *** S単 - 273号 ***		kg	1,731		歩A・単B
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm *** S単 - 274号 ***		kg	867		歩A・単B
	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm *** S単 - 275号 ***		kg	951		歩A・単B
S40003	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm *** S単 - 276号 ***		kg	1,046		歩A・単B
	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 - 277号 ***		kg	760		歩A・単B
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm *** S単 - 278号 ***		kg	963		歩A・単B
	青銅鋳物 青銅鋳物 6種 CAC406 *** S単 - 281号 ***		kg	2,699		歩A・単B
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 - 288号 ***		kg	131		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 - 291号 ***		kg	197		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4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4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
S40017	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 - 326号 ***		面	7,000,000		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-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-ト(戸当り), 1門 *** S単 - 330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-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-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-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-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,,,-ラゲ-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,,,-ラゲ-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 - 339号 ***		m ²	2,564		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 *** S単 - 344号 ***		kg	143		歩A・単B
S40038	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm *** S単 - 346号 ***		kg	160		歩A・単B
S40038	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 - 347号 ***		kg	197		歩A・単B
S40038	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm *** S単 - 348号 ***		kg	143		歩A・単B
S40038	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm *** S単 - 349号 ***		kg	1,731		歩A・単B
S40038	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

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm ~ 13mm		kg	163		歩A・単B
S40040	*** S単 - 366号 *** 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)		kg	4,300		歩A・単B
S40040	*** S単 - 367号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220		個	88,200		歩A・単B
S40040	*** S単 - 368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	1,520		歩A・単B
S40040	*** S単 - 369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	4,190		歩A・単B
S40040	*** S単 - 370号 *** アンカーボルト アンカーボルト SUS304 M30 x 900		本	14,100		歩A・単B
S40040	*** S単 - 384号 *** ブッシュ					

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	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
	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 *** S単 - 387号 ***		個	8,500		歩A・単B
	コイルバネ コイルバネ CUP10 38×PL 150×6巻 *** S単 - 388号 ***		個	150,000		歩A・単B
S40040	スプロケット スプロケット SCM440 HB280-2 P=88.9 Z=13 *** S単 - 389号 ***		個	3,330,000		歩A・単B
	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 *** S単 - 390号 ***		m ²	37,100		歩A・単B
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 *** S単 - 391号 ***		m ²	37,100		歩A・単B
	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 *** S単 - 392号 ***		m ²	37,100		歩A・単B
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115 *** S単 - 393号 ***		個	46,800		歩A・単B
	コイルバネ コイルバネ SUP10 38×PL 150×6巻 *** S単 - 394号 ***		個	150,000		歩A・単B
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) *** S単 - 395号 ***		kg	4,300		歩A・単B
	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 85/ 65-70 *** S単 - 396号 ***		個	20,500		歩A・単B
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40 *** S単 - 403号 ***		個	6,000		歩A・単B
	据付工 据付工 *** S単 - 404号 ***		人	29,715		歩A・単C
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 406号 ***		人	21,315		歩A・単C
	ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み) *** S単 - 407号 ***		m ²	5,400		歩A・単C
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 - 408号 ***		kg	904		歩A・単C
	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 - 409号 ***		kg	747		歩A・単C
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 - 410号 ***		kg	579		歩A・単C
	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 - 411号 ***		m ²	6,000		歩A・単C
S02116	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) R7.2, *** S単 - 412号 ***		式	4,653,000		歩A・単C
	レジンカプセル レジンカプセル R-25, *** S単 - 412号 ***		本	1,440		歩A・単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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 413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C
S02116	*** S単 - 414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C
S02116	*** S単 - 415号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-12..		本	237		歩A・単C
S02116	*** S単 - 416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C
S02116	*** S単 - 417号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304 (R7.2)..		kg	1,520		歩A・単C
S02116	*** S単 - 419号 *** レジンカプセル レジンカプセル R-16..		本	402		歩A・単C
S02116	*** S単 - 423号 *** 寸切ボルト・ナット 寸切ボルト・ナット SUS304 M16×170..		本	560		歩A・単C
S16002	*** S単 - 430号 *** 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	3,755		歩A・単C
S16004	*** S単 - 431号 *** ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジ-ン型), 50ton吊り		日	102,000		歩A・単C
S16004	*** S単 - 432号 *** ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジ-ン型), 4.9ton吊り		日	40,600		歩A・単C
S16004	*** S単 - 433号 *** ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジ-ン型), 16ton吊り		日	51,500		歩A・単C
S16004	*** S単 - 434号 *** ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2011)] ワレ-ンク-ン[油圧伸縮ジ-ン型・~低騒・排対型(~2011)] ワレ-ンク-ン(油圧伸縮ジ-ン型), 25ton吊り		日	56,200		歩A・単C
S16004	*** S単 - 435号 *** 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機[可般式・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	4,218		歩A・単C
S16004	*** S単 - 436号 *** 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・~超低・排対(~2次)] 空気圧縮機[可般式・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	5,123		歩A・単C
S18031	*** S単 - 437号 *** 足場工 足場工 なし, 手摺先行型枠組, あり		掛㎡	4,093		歩A・単C
S40001	*** S単 - 448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	201		歩A・単C
S40001	*** S単 - 449号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm		kg	140		歩A・単C
S40001	*** S単 - 450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C
S40001	*** S単 - 451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	126		歩A・単C
S40003	*** S単 - 454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	126		歩A・単C
S40003	*** S単 - 455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	126		歩A・単C
S40003	*** S単 - 456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4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 75mm×6-9mm *** S単 - 457号 ***		kg	126		歩A・単C
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm *** S単 - 458号 ***		kg	654		歩A・単C
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm *** S単 - 459号 ***		kg	765		歩A・単C
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm *** S単 - 460号 ***		kg	890		歩A・単C
S40003	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 - 461号 ***		kg	2,442		歩A・単C
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 - 462号 ***		kg	979		歩A・単C
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 *** S単 - 463号 ***		kg	288		歩A・単C
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 - 464号 ***		kg	201		歩A・単C
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 *** S単 - 465号 ***		kg	198		歩A・単C
S40003	縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm *** S単 - 466号 ***		kg	157		歩A・単C
S40003	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm *** S単 - 467号 ***		kg	142		歩A・単C
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm *** S単 - 468号 ***		kg	1,586		歩A・単C
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm *** S単 - 469号 ***		kg	1,610		歩A・単C
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm *** S単 - 470号 ***		kg	1,706		歩A・単C
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm *** S単 - 471号 ***		kg	860		歩A・単C
S40003	ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm *** S単 - 472号 ***		kg	1,056		歩A・単C
S40003	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 - 473号 ***		kg	935		歩A・単C
S40003	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm *** S単 - 474号 ***		kg	914		歩A・単C
S40003	青銅鑄物 青銅鑄物 6種 CAC406 *** S単 - 475号 ***		kg	2,673		歩A・単C
S40006	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 *** S単 - 477号 ***		基	19,100,000		歩A・単C
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他、.....洪水吐ゲ-ト開閉装置(架台), 1門 *** S単 - 478号 ***		門	1,076,400		歩A・単C
S40017	水門設備製作工 水門設備製作工 その他、.....洪水吐ゲ-ト操作装置(油圧配管), 1門		門	4,335,500		歩A・単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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40017	*** S単 - 479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	20,959,900		歩A・単C
S40017	*** S単 - 480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	6,410,560		歩A・単C
S40025	*** S単 - 481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 ²	2,680		歩A・単C
S40026	*** S単 - 482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 ²	4,141		歩A・単C
S40038	*** S単 - 484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	201		歩A・単C
S40038	*** S単 - 485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	198		歩A・単C
S40038	*** S単 - 486号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm		kg	140		歩A・単C
S40038	*** S単 - 487号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm		kg	654		歩A・単C
S40038	*** S単 - 488号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm		kg	765		歩A・単C
S40038	*** S単 - 489号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	849		歩A・単C
S40038	*** S単 - 490号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm		kg	1,622		歩A・単C
S40038	*** S単 - 491号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm		kg	1,039		歩A・単C
S40038	*** S単 - 492号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm		kg	140		歩A・単C
S40038	*** S単 - 493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C
S40040	*** S単 - 494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	1,520		歩A・単C
S40040	*** S単 - 495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C
S40040	*** S単 - 496号 *** 多目的バルブ 多目的バルブ SUS304 25A(1連型)		個	282,000		歩A・単C
S40040	*** S単 - 497号 *** 多目的バルブ 多目的バルブ SUS304 25A(2連型)		個	564,000		歩A・単C
S40040	*** S単 - 498号 *** 高圧ホース 高圧ホース SUS304 25A 14Mpa用 2m		本	200,000		歩A・単C
S40040	*** S単 - 499号 *** キューベルボ キューベルボ SUS304 CEA25S		個	39,000		歩A・単C
S40040	*** S単 - 500号 *** キューベルボ キューベルボ SUS304 CEB25A		個	38,000		歩A・単C
S40040	*** S単 - 501号 *** フランジ					

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	フランジ SUS304 SSA25S *** S単 - 502号 ***		枚	7,100		歩A・単C
	フランジ SUS304 SHA25S *** S単 - 503号 ***		枚	8,300		歩A・単C
S40040	フランジ SUS304 SHB25S *** S単 - 504号 ***		枚	7,540		歩A・単C
	キューブクロス SUS304 25A *** S単 - 505号 ***		個	60,000		歩A・単C
S40040	作動油 *** S単 - 506号 ***		L	390		歩A・単C
	Uボルト・ナット SUS304 25A用 *** S単 - 507号 ***		個	560		歩A・単C
S40040	オールアンカー SUS304 SC-1210 *** S単 - 508号 ***		本	580		歩A・単C
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系) *** S単 - 509号 ***		kg	4,300		歩A・単C
S40040	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220 *** S単 - 510号 ***		個	133,100		歩A・単C
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系) *** S単 - 511号 ***		kg	4,190		歩A・単C
S41009	アンカーボルト SUS304 M30×900 *** S単 - 512号 ***		本	24,300		歩A・単C
	水門設備据付工 小形水門、U-ゲート(4方水密)、2門 *** S単 - 514号 ***		門	872,057		歩A・単C
S43027	単独足場工 *** S単 - 517号 ***		m ²	2,872		歩A・単C
	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 *** S単 - 518号 ***		m ²	8,991		歩A・単C
S02116	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 519号 ***		式	15,728,000		歩A・単A
	工場保管費 *** S単 - 520号 ***		台・日	4,580		歩A・単B
S02112	穿孔機 中型 *** S単 - 521号 ***		台・日	23,000		歩A・単B
	切断機 ワイヤーソウ *** S単 - 522号 ***		台・日	45,600		歩A・単B
S02115	製作工 *** S単 - 523号 ***		人	28,300		歩A・単B
	橋りょう塗装工 *** S単 - 524号 ***		人	32,760		歩A・単B
S02115	特殊作業員 *** S単 - 525号 ***		人	23,205		歩A・単B
	土木一般世話役 *** S単 - 525号 ***		人	26,775		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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 526号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	21,315		歩A・単B
S02116	*** S単 - 527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 - 528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 - 529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 - 530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 - 531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
S02116	*** S単 - 532号 *** 車両損料 車両損料 バン,		台・日	2,840		歩A・単B
S02116	*** S単 - 533号 *** ビット ビット コアドリリング 160用,		本	36,200		歩A・単B
S02116	*** S単 - 534号 *** チューブ チューブ コアドリリング 160用,		本	9,230		歩A・単B
S02116	*** S単 - 535号 *** アダプター アダプター コアドリリング 160用,		本	8,870		歩A・単B
S02116	*** S単 - 536号 *** アンカー アンカー		本	100		歩A・単B
S02116	*** S単 - 537号 *** 消耗工具等 消耗工具等		セット	5,344		歩A・単B
S02116	*** S単 - 538号 *** 軽油 軽油 ハトール給油,		L	135		歩A・単B
S02116	*** S単 - 539号 *** ガソリン ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,		L	149		歩A・単B
S02116	*** S単 - 540号 *** クラッカー クラッカー		箇所	12,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 541号 *** はつり施工 はつり施工 シリンダー部,		m3	75,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 542号 *** 濁水集水及びPH処理 濁水集水及びPH処理		式	150,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 543号 *** はつり機械器具費 はつり機械器具費		式	645,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 544号 *** 止水材・ホース等資材 止水材・ホース等資材		式	45,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 545号 *** ビット ビット コアドリリング 130用,		本	31,200		歩A・単B
S02116	*** S単 - 546号 *** チューブ チューブ コアドリリング 130用,		本	7,100		歩A・単B
S02116	*** S単 - 547号 *** アダプター					

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	アダプター コアドリリング 130用,, *** S単 - 548号 ***		本	6,600		歩A・単B
	車両損料 車両損料 専用トラック,, *** S単 - 549号 ***		台・日	6,670		歩A・単B
S02116	ブレード1 ブレード1 ブレードサイズ 18インチ,, *** S単 - 550号 ***		枚	93,000		歩A・単B
	ブレード2 ブレード2 ブレードサイズ 26インチ,, *** S単 - 551号 ***		枚	140,000		歩A・単B
S02116	ブレード3 ブレード3 ブレードサイズ 34インチ,, *** S単 - 552号 ***		枚	206,000		歩A・単B
	ブレード4 ブレード4 ブレードサイズ 42インチ,, *** S単 - 553号 ***		枚	309,000		歩A・単B
S02116	ブレード5 ブレード5 ブレードサイズ 54インチ,, *** S単 - 554号 ***		枚	605,000		歩A・単B
	消耗工具等 消耗工具等 フラットソウ,, *** S単 - 555号 ***		セット	3,533		歩A・単B
S02116	軽油 軽油 JIS 1.2号 スタンド,, *** S単 - 556号 ***		L	130		歩A・単B
	はつり施工 はつり施工 油圧配管部,, *** S単 - 557号 ***		m3	60,000		歩A・単B
S02116	はつり機械器具費 はつり機械器具費 油圧配管部,, *** S単 - 558号 ***		式	900,000		歩A・単B
	ビット ビット コアドリリング 50用,, *** S単 - 559号 ***		本	14,200		歩A・単B
S02116	チューブ チューブ コアドリリング 50用,, *** S単 - 560号 ***		本	2,620		歩A・単B
	アダプター アダプター コアドリリング 50用,, *** S単 - 561号 ***		本	2,760		歩A・単B
S02116	車両損料 車両損料 ユニック,, *** S単 - 562号 ***		台・日	11,800		歩A・単B
	車両損料 車両損料 散水車,, *** S単 - 563号 ***		台・日	12,200		歩A・単B
S02116	ワイヤー ワイヤー *** S単 - 564号 ***		m	35,000		歩A・単B
	スリーブ スリーブ *** S単 - 565号 ***		個	300		歩A・単B
S02116	消耗工具等 消耗工具等 ワイヤーソウ,, *** S単 - 566号 ***		式	4,946		歩A・単B
	ブーリー ブーリー *** S単 - 567号 ***		台	27,640		歩A・単B
S02116	追加ブーリー 追加ブーリー *** S単 - 568号 ***		個	2,850		歩A・単B
	防護ネット 防護ネット		枚	2,260		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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 569号 *** カッター施工 カッター施工		m	30,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 570号 *** はつり施工 はつり施工 魚道部,,		m3	22,500		歩A・単B
S02116	*** S単 - 571号 *** はつり機械器具費 はつり機械器具費 魚道部,,		式	382,500		歩A・単B
S02116	*** S単 - 572号 *** コンクリート殻集積費 コンクリート殻集積費		m3	30,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 573号 *** コンクリート汚水運搬費 コンクリート汚水運搬費 起伏堰,,		式	17,960		歩A・単B
S02116	*** S単 - 574号 *** コンクリート汚水処分費 コンクリート汚水処分費 起伏堰,,		式	149,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 575号 *** S P コンクリート【単価期：R5.9】 S P コンクリート【単価期：R5.9】 18-8-25,,		m3	27,070		歩A・単B
S02116	*** S単 - 576号 *** S P 型枠【単価期：R5.9】 S P 型枠【単価期：R5.9】 一般型枠、鉄筋・無筋,,		m ²	8,008		歩A・単B
S02116	*** S単 - 577号 *** 構造物取壊し工【単価期：R5.9】 構造物取壊し工【単価期：R5.9】 無筋、人力,,		m3	28,580		歩A・単B
S02116	*** S単 - 578号 *** コンクリートはつり【単価期：R5.9】 コンクリートはつり【単価期：R5.9】 床 t 3cm,,		m ²	873		歩A・単B
S02116	*** S単 - 579号 *** S P 掘削【単価期：R5.9】 S P 掘削【単価期：R5.9】 土砂、小規模,,		m3	1,084		歩A・単B
S02116	*** S単 - 580号 *** 人力土工(埋戻)【単価期：R5.9】 人力土工(埋戻)【単価期：R5.9】 粘性土、振動コンパクター,,		m3	2,118		歩A・単B
S02116	*** S単 - 581号 *** S P 積込【単価期：R5.9】 S P 積込【単価期：R5.9】 岩塊・玉石,,		m3	329		歩A・単B
S02116	*** S単 - 582号 *** S P 殻運搬【単価期：R5.5】 S P 殻運搬【単価期：R5.5】 1.6km以下,,		m3	888		歩A・単B
S02116	*** S単 - 583号 *** 作動油【単価期：R5.12】 作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 20L缶,,		缶	16,100		歩A・単B
S02116	*** S単 - 584号 *** 作動油【単価期：R5.12】 作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 200L缶,,		缶	131,700		歩A・単B
S02116	*** S単 - 585号 *** 廃油処分費【単価期：R5.12】 廃油処分費【単価期：R5.12】 運搬・処分費,,		式	340,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 586号 *** 輸送費_1期_左岸取水ゲート操作架台 輸送費_1期_左岸取水ゲート操作架台 据付品、鋼製付属設備、工場～現場、L=24.6km		式	82,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 587号 *** 輸送費_1期_操作橋アンカーボルト補修 輸送費_1期_操作橋アンカーボルト補修 据付品、鋼製付属設備、工場～現場、L=24.6km		式	82,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 588号 *** 輸送費_1期_左岸取水ゲート梯子 輸送費_1期_左岸取水ゲート梯子 据付品、鋼製付属設備、工場～現場、L=24.6km		式	81,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 589号 *** 輸送費_1期_油圧ユニット鋼製床板 輸送費_1期_油圧ユニット鋼製床板 据付品、鋼製付属設備、工場～現場、L=24.6km		式	82,000		歩A・単B
S02117	*** S単 - 590号 *** 輸送費_1期_シリンダー補修					

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4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_シリンダー補修 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 591号 ***		式	181,000		歩A・単B
S02117	輸送費_1期_漏油対策 輸送費_1期_漏油対策 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 592号 ***		式	185,000		歩A・単B
S02117	輸送費_1期_左岸操作橋歩廊 輸送費_1期_左岸操作橋歩廊 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 593号 ***		式	85,000		歩A・単B
S02117	輸送費_1期_左岸取水ゲートスクリーン 輸送費_1期_左岸取水ゲートスクリーン 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 594号 ***		式	82,000		歩A・単B
S02117	輸送費_1期_仮設土留工 輸送費_1期_仮設土留工 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km *** S単 - 595号 ***		式	254,000		歩A・単B
S02117	内部土砂撤去機械器具費 内部土砂撤去機械器具費 *** S単 - 596号 ***		式	1,407,000		歩A・単B
S02117	内部土砂撤去機械器具損料費 内部土砂撤去機械器具損料費 *** S単 - 597号 ***		式	28,140		歩A・単B
S02119	伸縮継手 伸縮継手 *** S単 - 598号 ***		個	850,000		歩A・単B
S02119	右岸取水ゲート機側操作盤 右岸取水ゲート機側操作盤 操作機能追加 *** S単 - 599号 ***		式	3,020,000		歩A・単B
S02119	起伏堰機側操作盤 起伏堰機側操作盤 遠隔操作機能追加 *** S単 - 600号 ***		式	390,000		歩A・単B
S02119	ゴムマット ゴムマット 10mm*1m*2m *** S単 - 601号 ***		枚	11,750		歩A・単B
S02119	ボルト・ナット ボルト・ナット *** S単 - 602号 ***		kg	1,520		歩A・単B
S02119	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.12】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.12】 AP-22 *** S単 - 603号 ***		個	1,048		歩A・単B
S02123	コンクリート殻処分費 コンクリート殻処分費 *** S単 - 604号 ***		ton	2,200		歩A・単B
S02123	産業廃棄物処理費【単価期：R5.9】 産業廃棄物処理費【単価期：R5.9】 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 605号 ***		ton	4,060		歩A・単B
S16002	電気溶接機[テ-レ-ルインジ-ン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 電気溶接機[テ-レ-ルインジ-ン駆動・直流ア-ク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外 *** S単 - 606号 ***		日	1,818		歩A・単B
S16002	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ,A-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,交替制補正対象外 *** S単 - 607号 ***		日	11,759		歩A・単B
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(テ-レ-ルインジ-ン駆動),5KVA *** S単 - 608号 ***		日	2,314		歩A・単B
S16004	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ),50,全揚程10m *** S単 - 609号 ***		日	403		歩A・単B
S16004	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 発動発電機(テ-レ-ルインジ-ン駆動),15KVA *** S単 - 610号 ***		日	5,498		歩A・単B
S16004	フレックス[油圧伸縮ジ-ン型・低騒・排対型(~2011)] フレックス[油圧伸縮ジ-ン型・低騒・排対型(~2011)] フレックス[油圧伸縮ジ-ン型],25ton吊り *** S単 - 611号 ***		日	55,100		歩A・単B
S16004	空気圧縮機[可搬式・モ-ター駆動] 空気圧縮機[可搬式・モ-ター駆動] 空気圧縮機(可搬式モ-ター掛),2.2m3/min		日	3,698		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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	*** S単 - 612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12mm~25mm 1500 W 2000		kg	197		歩A・単B
S40001	*** S単 - 613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 1500 W 2000		kg	200		歩A・単B
S40001	*** S単 - 614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 - 615号 *** 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	131		歩A・単B
S40001	*** S単 - 616号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm		kg	756		歩A・単B
S40001	*** S単 - 617号 *** ステンレス縞鋼板 ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm		kg	973		歩A・単B
S40001	*** S単 - 618号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm		kg	1,310		歩A・単B
S40001	*** S単 - 619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 1500 W<1829		kg	197		歩A・単B
S40001	*** S単 - 620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 1500 W<1829		kg	199		歩A・単B
S40001	*** S単 - 621号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm		kg	145		歩A・単B
S40001	*** S単 - 622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 - 623号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm		kg	132		歩A・単B
S40001	*** S単 - 624号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×4mm		kg	133		歩A・単B
S40001	*** S単 - 625号 *** 一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm		kg	132		歩A・単B
S40001	*** S単 - 626号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm		kg	162		歩A・単B
S40001	*** S単 - 627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 1200 W<1500		kg	206		歩A・単B
S40003	*** S単 - 628号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm		kg	756		歩A・単B
S40003	*** S単 - 629号 *** ステンレス縞鋼板 ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm		kg	973		歩A・単B
S40003	*** S単 - 630号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm		kg	1,047		歩A・単B
S40003	*** S単 - 631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
S40003	*** S単 - 632号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm		kg	1,519		歩A・単B
S40013	*** S単 - 633号 *** アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】					

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-16S *** S単 - 634号 ***		個	449		歩A・単B
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-20 *** S単 - 635号 ***		個	667		歩A・単B
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-24 *** S単 - 636号 ***		個	1,570		歩A・単B
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-12S *** S単 - 637号 ***		個	246		歩A・単B
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 HP-12 *** S単 - 638号 ***		個	229		歩A・単B
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 AP-20S *** S単 - 639号 ***		個	667		歩A・単B
S40013	ダストシール ダストシール NBR,SS400 DKH360×390×22×6 *** S単 - 640号 ***		個	61,200		歩A・単B
S40013	Oリング Oリング 合成ゴム P360 *** S単 - 641号 ***		個	1,500		歩A・単B
S40013	Oリング Oリング 合成ゴム P410 *** S単 - 642号 ***		個	1,930		歩A・単B
S40013	バックアップリング バックアップリング P360用 *** S単 - 643号 ***		個	11,900		歩A・単B
S40013	ボルト ボルト S45C W1 3/8×110 *** S単 - 644号 ***		組	13,690		歩A・単B
S40013	ボルト ボルト S45C W3/4×50 *** S単 - 645号 ***		組	220		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 - 646号 ***		m ²	3,682		歩A・単B
S40040	普通ボルト・ナット 普通ボルト・ナット SS400 *** S単 - 647号 ***		kg	290		歩A・単B
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下, *** S単 - 648号 ***		m ³	911.4		歩A・単B
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリ舗装版,-,15cm以下,- *** S単 - 649号 ***		m	1,061		歩A・単B
S02112	加-ラレン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ・-低騒・排(-2次)] 加-ラレン[油圧駆動式ウインチ・ラジブ・-低騒・排(-2次)] 吊上能力120t吊 *** S単 - 650号 ***		日	115,000		歩A・単C
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 651号 ***		人	25,305		歩A・単C
S02116	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 - 652号 ***		kg	1,520		歩A・単C
S02119	嵩上げ用鋼材 嵩上げ用鋼材 PL32*600*100 *** S単 - 653号 ***		枚	6,900		歩A・単C
S02119	防護工 防護工 クイックラップ *** S単 - 654号 ***		m ²	4,100		歩A・単C
S02119	屋根下地 屋根下地 *** S単 - 655号 ***		m ²	4,800		歩A・単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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02119	*** S単 - 655号 *** 集塵機 集塵機 処理風量 (50Hz) 51m3/min (60Hz) 56m3/min		月	290,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 656号 *** 集塵機消耗品 集塵機消耗品 1次フィルタ		枚	1,100		歩A・単C
S02119	*** S単 - 657号 *** 集塵機消耗品 集塵機消耗品 2次フィルタ		枚	3,650		歩A・単C
S02119	*** S単 - 658号 *** 集塵機消耗品 集塵機消耗品 チャコールフィルタ		枚	70,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 659号 *** 集塵機消耗品 集塵機消耗品 HEPAフィルタ		枚	125,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 660号 *** エアシャワー エアシャワー 集塵効率0.3µm粒子で99.97%以上		月	260,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 661号 *** エアシャワー消耗品 エアシャワー消耗品 1次フィルタ		枚	4,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 662号 *** エアシャワー消耗品 エアシャワー消耗品 チャコールフィルタ		枚	39,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 663号 *** エアシャワー消耗品 エアシャワー消耗品 HEPAフィルタ		枚	80,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 664号 *** 簡易型セキュリテイルーム 簡易型セキュリテイルーム 帯電シートのみ		式	140,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 665号 *** UNドラム缶 UNドラム缶 200ℓ缶		缶	5,600		歩A・単C
S02119	*** S単 - 666号 *** 電動ファン用フィルタ 電動ファン用フィルタ 有機ガス・防塵兼用		個	2,270		歩A・単C
S02119	*** S単 - 667号 *** 科学防護服 科学防護服 JIS T8115:2015タイプ5,6適合		枚	1,240		歩A・単C
S02119	*** S単 - 668号 *** 科学防護長靴 科学防護長靴 JIS T8117適合		組	13,700		歩A・単C
S02119	*** S単 - 669号 *** 防護手袋 防護手袋 JIS T8116適合		組	516		歩A・単C
S02119	*** S単 - 670号 *** 塗装くず処分費 塗装くず処分費 運搬・処分費含む		式	1,772,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 671号 *** チェーンブロック チェーンブロック 5t		日	870		歩A・単C
S02119	*** S単 - 672号 *** チェーンブロック チェーンブロック 2t		日	940		歩A・単C
S02119	*** S単 - 673号 *** ジャーナルジャッキ ジャーナルジャッキ 25t		日	393		歩A・単C
S02119	*** S単 - 674号 *** 扉体仮設材損料 扉体仮設材損料		式	331,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 675号 *** 扉体仮設台損料 扉体仮設台損料		式	298,000		歩A・単C
S02119	*** S単 - 676号 *** ARケミカルカッター					

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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	ARケミカルカッター EA-500S【R7.7】 *** S単 - 677号 ***		本	8,000		歩A・単C
	コンクリート殻処分費 コンクリート殻処分費		ton	2,200		歩A・単C
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外 *** S単 - 679号 ***		日	1,818		歩A・単C
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] .2t積級,交替制補正対象外 *** S単 - 680号 ***		日	7,121		歩A・単C
S16004	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ), 50,全揚程10m *** S単 - 681号 ***		日	417		歩A・単C
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA *** S単 - 682号 ***		日	5,750		歩A・単C
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単 - 683号 ***		箇所	7,785		歩A・単C
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 *** S単 - 684号 ***		箇所	9,191		歩A・単C
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 36,作業時排水,6以上～30未満,発動発電機,あり *** S単 - 685号 ***		箇所	244,338		歩A・単C
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 30,作業時排水,6以上～30未満,発動発電機,あり *** S単 - 686号 ***		箇所	203,669		歩A・単C
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径100mm,あり *** S単 - 687号 ***		箇所	54,178		歩A・単C
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,72,1,あり *** S単 - 688号 ***		m ²	1,048		歩A・単C
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・ラ・ソ,80t吊を超え150t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 689号 ***		台	2,588,965		歩A・単C
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 690号 ***		ton	11,140		歩A・単C
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,1.6km以下, *** S単 - 691号 ***		m ³	964.1		歩A・単C
	SP 裏込砕石 SP 裏込砕石 計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm *** S単 - 692号 ***		m ³	7,059		歩A・単C
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 693号 ***		m ³	26,310		歩A・単C
	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,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 694号 ***		m ³	28,750		歩A・単C
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,-,有り,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 695号 ***		m ³	31,710		歩A・単C
	穿孔機 *** S単 - 695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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	穿孔機 引上げゲート、中型 *** S単 - 696号 ***		台・日	4,720		歩A・単D
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva *** S単 - 697号 ***		日	1,060		歩A・単D
S02112	切断機 切断機 ワイヤーソウ【R7.7】 *** S単 - 698号 ***		台・日	47,000		歩A・単D
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva *** S単 - 699号 ***		日	5,890		歩A・単D
S02112	切断機 切断機 フラットソウ *** S単 - 700号 ***		台・日	23,000		歩A・単D
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva *** S単 - 701号 ***		日	4,486		歩A・単D
S02115	製作工 製作工 *** S単 - 702号 ***		人	31,200		歩A・単D
S02115	据付工 据付工 *** S単 - 703号 ***		人	31,815		歩A・単D
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 704号 ***		人	26,355		歩A・単D
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 705号 ***		人	22,365		歩A・単D
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 706号 ***		人	30,870		歩A・単D
S02115	運転手(一般) 運転手(一般) *** S単 - 707号 ***		人	24,255		歩A・単D
S02115	電工 電工 *** S単 - 708号 ***		人	25,620		歩A・単D
S02116	ステンレス酸洗い費 ステンレス酸洗い費 ,,(材料・工数込み) *** S単 - 709号 ***		m ²	7,000		歩A・単D
S02116	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 - 710号 ***		kg	1,850		歩A・単D
S02116	車両損料 車両損料 パン【R7.4】,, *** S単 - 711号 ***		台・日	2,920		歩A・単D
S02116	ビット ビット コアドリリング 75用,, *** S単 - 712号 ***		本	19,100		歩A・単D
S02116	チューブ チューブ コアドリリング 75用,, *** S単 - 713号 ***		本	3,690		歩A・単D
S02116	アダプター アダプター コアドリリング 75用,, *** S単 - 714号 ***		本	3,830		歩A・単D
S02116	アンカー アンカー *** S単 - 715号 ***		本	100		歩A・単D
S02116	消耗工具等 消耗工具等 *** S単 - 716号 ***		セット	5,344		歩A・単D
S02116	軽油 軽油 ハト-給油,, *** S単 - 716号 ***		L	153		歩A・単D

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 717号 *** ガソリン ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,		L	166		歩A・単D
S02116	*** S単 - 718号 *** ビット ビット コアドリリング 150用,,		本	36,200		歩A・単D
S02116	*** S単 - 719号 *** チューブ チューブ コアドリリング 150用,,		本	9,230		歩A・単D
S02116	*** S単 - 720号 *** アダプター アダプター コアドリリング 150用,,		本	8,870		歩A・単D
S02116	*** S単 - 721号 *** 燃料費 燃料費 発動発電機,,		L	150		歩A・単D
S02116	*** S単 - 722号 *** 燃料費 燃料費 パン,,		L	150		歩A・単D
S02116	*** S単 - 723号 *** 車両損料 車両損料 ユニック【R7.4】,,		台・日	12,600		歩A・単D
S02116	*** S単 - 724号 *** 車両損料 車両損料 散水車【R7.4】,,		台・日	12,400		歩A・単D
S02116	*** S単 - 725号 *** ワイヤー ワイヤー		m	35,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 726号 *** スリーブ スリーブ		個	300		歩A・単D
S02116	*** S単 - 727号 *** 消耗工具等 消耗工具等 ワイヤーソウ,,		式	4,946		歩A・単D
S02116	*** S単 - 728号 *** ブーリー ブーリー		台	27,640		歩A・単D
S02116	*** S単 - 729号 *** 追加ブーリー 追加ブーリー		個	2,850		歩A・単D
S02116	*** S単 - 730号 *** 防護ネット 防護ネット		枚	2,260		歩A・単D
S02116	*** S単 - 731号 *** 燃料費 燃料費 ユニック,,		L	150		歩A・単D
S02116	*** S単 - 732号 *** 燃料費 燃料費 散水車,,		L	150		歩A・単D
S02116	*** S単 - 733号 *** 車両損料 車両損料 専用トラック【R7.4】,,		台・日	7,080		歩A・単D
S02116	*** S単 - 734号 *** ブレード1 ブレード1 ブレードサイズ 18インチ,,		枚	93,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 735号 *** ブレード2 ブレード2 ブレードサイズ 26インチ,,		枚	140,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 736号 *** ブレード3 ブレード3 ブレードサイズ 34インチ,,		枚	206,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 737号 *** 消耗工具等 消耗工具等 フラットソウ,,		セット	3,533		歩A・単D
S02116	*** S単 - 738号 *** 燃料費					

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	燃料費 フラットソウ用, *** S単 - 739号 ***		L	150		歩A・単D
S02116	燃料費 燃料費 専用トラック用, *** S単 - 740号 ***		L	150		歩A・単D
S02116	吊り金具取付アンカー工 吊り金具取付アンカー工 *** S単 - 741号 ***		箇所	2,028		歩A・単D
S02116	側部戸当り工 側部戸当り工 *** S単 - 742号 ***		m3	248,000		歩A・単D
S02116	底部戸当り工 底部戸当り工 *** S単 - 743号 ***		m3	214,000		歩A・単D
S02116	コンクリート塊小割工 コンクリート塊小割工 *** S単 - 744号 ***		m3	23,000		歩A・単D
S02116	目粗し工 目粗し工 *** S単 - 745号 ***		門	150,000		歩A・単D
S02116	車両損料 車両損料 バン【R7.7】, *** S単 - 746号 ***		台・日	2,450		歩A・単D
S02116	車両損料 車両損料 ユニック【R7.7】, *** S単 - 747号 ***		台・日	9,410		歩A・単D
S02116	車両損料 車両損料 散水車【R7.7】, *** S単 - 748号 ***		台・日	7,320		歩A・単D
S02116	軽油 軽油 J I S 1 . 2号 スタンド, *** S単 - 749号 ***		L	147		歩A・単D
S02116	濁水集水及びPH処理 濁水集水及びPH処理 引き上げゲート用, *** S単 - 750号 ***		式	90,000		歩A・単D
S02116	はつり機械器具費 はつり機械器具費 引き上げゲート用, *** S単 - 751号 ***		式	3,086,000		歩A・単D
S02116	戸当り取り壊し工 戸当り取り壊し工 *** S単 - 752号 ***		m3	248,000		歩A・単D
S02116	コンクリート殻集積費 コンクリート殻集積費 *** S単 - 753号 ***		m3	30,000		歩A・単D
S02116	コンクリート汚水運搬費 コンクリート汚水運搬費 引き上げゲート, *** S単 - 754号 ***		式	143,680		歩A・単D
S02116	コンクリート汚水処分費 コンクリート汚水処分費 引き上げゲート, *** S単 - 755号 ***		式	1,215,000		歩A・単D
S02119	ホークアンカー ホークアンカー M12*100,【R7.7】 *** S単 - 756号 ***		個	626		歩A・単D
S02119	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 50mm *** S単 - 757号 ***		kg	121		歩A・単D
S02119	水密ゴム 水密ゴム スポンジゴム、t15*400*2465 *** S単 - 758号 ***		個	34,400		歩A・単D
S02119	水密ゴム 水密ゴム スポンジゴム、t10*100*410 *** S単 - 759号 ***		個	900		歩A・単D
S02119	水密ゴム 水密ゴム スポンジゴム、t10*70*2465		個	5,500		歩A・単D

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02119	*** S単 - 760号 *** 水密ゴム 水密ゴム スポンジゴム、t10*70*3680		個	6,000		歩A・単D
S02119	*** S単 - 761号 *** 水密ゴム 水密ゴム スポンジゴム、t15*1050*2150		個	75,200		歩A・単D
S02119	*** S単 - 762号 *** レジンカプセル【R7.7】 レジンカプセル【R7.7】 R-19N		個	598		歩A・単D
S02119	*** S単 - 763号 *** レジンカプセル【R7.7】 レジンカプセル【R7.7】 R-30N		個	2,865		歩A・単D
S02119	*** S単 - 764号 *** 合成樹脂製可とう電線管 合成樹脂製可とう電線管 CD54		m	1,900		歩A・単D
S02119	*** S単 - 765号 *** 足掛け金物 足掛け金物 W300あと施工タイプ、【R7.7】		個	23,700		歩A・単D
S02119	*** S単 - 766号 *** 吊ゴンドラ 吊ゴンドラ		式	202,000		歩A・単D
S02123	*** S単 - 767号 *** コンクリート殻処分費 コンクリート殻処分費		ton	2,200		歩A・単D
S03053	*** S単 - 768号 *** 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		m	2,068		歩A・単D
S03701	*** S単 - 769号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満		ton	174,324		歩A・単D
S16002	*** S単 - 770号 *** 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		日	1,818		歩A・単D
S16004	*** S単 - 771号 *** ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)】 ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)】 ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型】、25ton吊り		日	58,800		歩A・単D
S16004	*** S単 - 772号 *** ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)】 ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)】 ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型】、16ton吊り		日	53,600		歩A・単D
S16004	*** S単 - 773号 *** 発動発電機【D駆動・~超低・排対型(~3次)】 発動発電機【D駆動・~超低・排対型(~3次)】 発動発電機【アイゼンエンジン駆動】、15KVA		日	5,822		歩A・単D
S16004	*** S単 - 774号 *** 発動発電機【D駆動・~低騒音型】 発動発電機【D駆動・~低騒音型】 発動発電機【アイゼンエンジン駆動】、5KVA		日	2,415		歩A・単D
S16004	*** S単 - 775号 *** ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~1次)】 ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~1次)】 ワフレンケルン【油圧伸縮ジブ型】、10ton吊り		日	48,900		歩A・単D
S16004	*** S単 - 776号 *** 空気圧縮機【可搬式・モーター駆動】 空気圧縮機【可搬式・モーター駆動】 空気圧縮機【可搬式(モーター掛)】、2.2m3/min		日	4,127		歩A・単D
S40001	*** S単 - 777号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm		kg	760		歩A・単D
S40001	*** S単 - 778号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	844		歩A・単D
S40001	*** S単 - 779号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm		kg	855		歩A・単D
S40001	*** S単 - 780号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm		kg	1,587		歩A・単D
S40001	*** S単 - 781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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm *** S単 - 782号 ***		kg	1,287		歩A・単D
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000 *** S単 - 783号 ***		kg	198		歩A・単D
S40001	一般構造用炭素鋼鋼管 一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径34mm *** S単 - 784号 ***		kg	230		歩A・単D
S40001	一般構造用炭素鋼鋼管 一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径42.7mm~89.1mm *** S単 - 785号 ***		kg	227		歩A・単D
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000 *** S単 - 786号 ***		kg	195		歩A・単D
S40001	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 - 787号 ***		kg	124		歩A・単D
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829 *** S単 - 788号 ***		kg	195		歩A・単D
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50~75mm *** S単 - 789号 ***		kg	139		歩A・単D
S40001	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm~25mm *** S単 - 790号 ***		kg	161		歩A・単D
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下 *** S単 - 791号 ***		kg	291		歩A・単D
S40001	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=350~400mm *** S単 - 792号 ***		kg	132		歩A・単D
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm *** S単 - 793号 ***		kg	760		歩A・単D
S40003	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm *** S単 - 794号 ***		kg	1,555		歩A・単D
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 - 795号 ***		kg	197		歩A・単D
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 - 796号 ***		kg	124		歩A・単D
S40003	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm *** S単 - 797号 ***		kg	124		歩A・単D
S40003	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 200A *** S単 - 798号 ***		kg	923		歩A・単D
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 - 799号 ***		台	5,070,000		歩A・単D
S40006	ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用 *** S単 - 800号 ***		m	151,000		歩A・単D
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 - 801号 ***		個	111,000		歩A・単D
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 - 802号 ***		個	145,000		歩A・単D
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		m	56,000		歩A・単D

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40013	*** S単 - 803号 *** アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 HP-16		個	375		歩A・単D
S40013	*** S単 - 804号 *** アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-12S		個	246		歩A・単D
S40017	*** S単 - 805号 *** 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 , , , 3門		門	1,843,920		歩A・単D
S40017	*** S単 - 806号 *** 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 , , , 3門		門	814,320		歩A・単D
S40025	*** S単 - 807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 ²	2,790		歩A・単D
S40026	*** S単 - 808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 ²	3,991		歩A・単D
S40038	*** S単 - 809号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm		kg	649		歩A・単D
S40038	*** S単 - 810号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm		kg	760		歩A・単D
S40038	*** S単 - 811号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	844		歩A・単D
S40038	*** S単 - 812号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm		kg	855		歩A・単D
S40038	*** S単 - 813号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm		kg	1,034		歩A・単D
S40038	*** S単 - 814号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm		kg	1,037		歩A・単D
S40038	*** S単 - 815号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm		kg	1,045		歩A・単D
S40038	*** S単 - 816号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下		kg	914		歩A・単D
S40038	*** S単 - 817号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm		kg	885		歩A・単D
S40038	*** S単 - 818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	195		歩A・単D
S40038	*** S単 - 819号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm		kg	163		歩A・単D
S40040	*** S単 - 820号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)		kg	4,300		歩A・単D
S40040	*** S単 - 821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	4,190		歩A・単D
S40040	*** S単 - 822号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,850		歩A・単D
S40040	*** S単 - 823号 *** ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 100/ 80-85		個	32,000		歩A・単D
S40040	*** S単 - 824号 *** ブッシュ					

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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 40/ 30-40 *** S単 - 825号 ***		個	6,000		歩A・単D
	普通ボルト・ナット 普通ボルト・ナット SS400 *** S単 - 826号 ***		kg	354		歩A・単D
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km以下, *** S単 - 827号 ***		m3	987.4		歩A・単D
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,21-8-25(20)(普通) W/C55% *** S単 - 828号 ***		m3	30,670		歩A・単D
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 829号 ***		m ²	9,423		歩A・単D
S02117	全体スライド控除額 全体スライド控除額 *** S単 - 830号 ***		式	-8,726,600		歩A・単A
S02041	人力小運搬(手車運搬) 人力小運搬(手車運搬) 諸資材(m3),20m未満 *** S単 - 831号 ***		m3	2,013		歩A・単D
S02112	エンジンウェルダ エンジンウェルダ 200A *** S単 - 832号 ***		日	3,677		歩A・単D
S02112	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 *** S単 - 833号 ***		日	13,700		歩A・単D
S02112	フレンソルレソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレンソルレソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力70t吊 *** S単 - 834号 ***		日	200,000		歩A・単D
S02115	はつり工 はつり工 *** S単 - 835号 ***		人	30,660		歩A・単D
S02115	配管工 配管工 *** S単 - 836号 ***		人	24,780		歩A・単D
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 837号 ***		人	26,670		歩A・単D
S02115	土木一般世話役(2交代制)夜間 土木一般世話役(2交代制)夜間 *** S単 - 838号 ***		人	46,521		歩A・単D
S02115	特殊作業員(2交代制)昼間 特殊作業員(2交代制)昼間 *** S単 - 839号 ***		人	35,843		歩A・単D
S02115	特殊作業員(2交代制)夜間 特殊作業員(2交代制)夜間 *** S単 - 840号 ***		人	39,638		歩A・単D
S02116	輸送費_開閉装置アンカー金物 輸送費_開閉装置アンカー金物 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km,, *** S単 - 841号 ***		式	113,000		歩A・単D
S02116	諸雑費 諸雑費 電気配管等ハツリ,, *** S単 - 842号 ***		式	16,000		歩A・単D
S02116	単管パイプ 単管パイプ 4m(仮設材リース費),480日間,, *** S単 - 843号 ***		本	676		歩A・単D
S02116	単管パイプ 単管パイプ 3m(仮設材リース費),480日間,, *** S単 - 844号 ***		本	507		歩A・単D
S02116	単管パイプ 単管パイプ 2m(仮設材リース費),480日間,, *** S単 - 845号 ***		本	338		歩A・単D
S02116	単管パイプ					

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	単管パイプ 1.5m(仮設材リース費)、480日間,, *** S単 - 846号 ***		本	256		歩A・単D
	単管パイプ 単管パイプ 1.0m(仮設材リース費)、480日間,, *** S単 - 847号 ***		本	169		歩A・単D
S02116	鋼管杭 鋼管杭 型 48.6*2.4*1100,480日間,, *** S単 - 848号 ***		本	3,840		歩A・単D
	S02116 ストロング杭 ストロング杭 48.6*1500,480日間,, *** S単 - 849号 ***		本	4,800		歩A・単D
S02116	自在クランプ 自在クランプ 48.6* 48.6,480日間,, *** S単 - 850号 ***		個	212		歩A・単D
	S02116 ボンジョイント ボンジョイント 48.6,480日間,, *** S単 - 851号 ***		個	194		歩A・単D
S02116	ハイキャスターゲート ハイキャスターゲート H1800mm*W4500mm 片開き,480日間,, *** S単 - 852号 ***		基	144,000		歩A・単D
	S02116 メッキパイプフェンス メッキパイプフェンス ブルーラインシート付セット 1800*1800,480日間,, *** S単 - 853号 ***		枚	9,600		歩A・単D
S02116	ラッセルネット ラッセルネット 7*7m,480日間,, *** S単 - 854号 ***		枚	16,513		歩A・単D
	S02116 輸送費 輸送費 仮設材運搬費,, *** S単 - 855号 ***		式	90,000		歩A・単D
S02116	単管パイプ 単管パイプ 1m(購入費),, *** S単 - 856号 ***		本	565		歩A・単D
	S02116 単管パイプ 単管パイプ 2m(購入費),, *** S単 - 857号 ***		本	1,095		歩A・単D
S02116	単管パイプ 単管パイプ 3m(購入費),, *** S単 - 858号 ***		本	1,630		歩A・単D
	S02116 単管パイプ 単管パイプ 4m(購入費),, *** S単 - 859号 ***		本	2,140		歩A・単D
S02116	単管パイプ 単管パイプ 5m(購入費),, *** S単 - 860号 ***		本	2,670		歩A・単D
	S02116 直交クランプ 直交クランプ 購入費,, *** S単 - 861号 ***		個	200		歩A・単D
S02116	自在クランプ 自在クランプ 購入費,, *** S単 - 862号 ***		個	200		歩A・単D
	S02116 単管ジョイント 単管ジョイント 購入費,, *** S単 - 863号 ***		個	205		歩A・単D
S02116	ラッセルネット ラッセルネット 購入費,, *** S単 - 864号 ***		枚	1,350		歩A・単D
	S02116 単管パイプ 単管パイプ 1m(仮設材リース費)、660日間,, *** S単 - 865号 ***		本	229		歩A・単D
S02116	単管パイプ 単管パイプ 2m(仮設材リース費)、660日間,, *** S単 - 866号 ***		本	457		歩A・単D
	S02116 単管パイプ 単管パイプ 3m(仮設材リース費)、660日間,,		本	685		歩A・単D

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 867号 *** 単管パイプ 単管パイプ 4m(仮設材リース費)、660日間、		本	913		歩A・単D
S02116	*** S単 - 868号 *** 単管パイプ 単管パイプ 5m(仮設材リース費)、660日間、		本	1,142		歩A・単D
S02116	*** S単 - 869号 *** 直交クランプ 直交クランプ 660日間、		個	286		歩A・単D
S02116	*** S単 - 870号 *** 自在クランプ 自在クランプ 660日間、		個	286		歩A・単D
S02116	*** S単 - 871号 *** 単管ジョイント 単管ジョイント 660日間、		本	260		歩A・単D
S02116	*** S単 - 872号 *** ラッセルネット ラッセルネット 0.5*6m、		枚	1,362		歩A・単D
S02116	*** S単 - 873号 *** ハツリ機械器具費 ハツリ機械器具費		式	135,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 874号 *** 材料損料 材料損料 仮設階段・渡り・夜間照明、		供用日	2,650		歩A・単D
S02116	*** S単 - 875号 *** 発電機 発電機 400kVA,89日間、		基	2,292,300		歩A・単D
S02116	*** S単 - 876号 *** オイルガード オイルガード 89日間、		個	227,200		歩A・単D
S02116	*** S単 - 877号 *** 分電盤 分電盤 89日間、1号~4号、		面	236,500		歩A・単D
S02116	*** S単 - 878号 *** キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤200sq,10m、89日間、		本	146,500		歩A・単D
S02116	*** S単 - 879号 *** キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤60sq,10m、89日間、		本	99,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 880号 *** キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 分電盤~ポンプ運転盤10m、89日間、		本	99,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 881号 *** 水中ポンプ 水中ポンプ 350mm,45kW,CT10m付き,89日間、		基	1,674,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 882号 *** キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,10m、89日間、		本	238,500		歩A・単D
S02116	*** S単 - 883号 *** キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,20m、89日間、		本	477,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 884号 *** ポンプ運転盤 ポンプ運転盤 1号~6号,89日間、		面	261,720		歩A・単D
S02116	*** S単 - 885号 *** 搬入費用 搬入費用 ポンプ、		台	450,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 886号 *** 搬出費用 搬出費用 ポンプ、		台	450,000		歩A・単D
S02116	*** S単 - 887号 *** 直管 直管 350A×3000L,89日間、		本	32,600		歩A・単D
S02116	*** S単 - 888号 *** 直管					

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	直管 350A×2000L,89日間,, *** S単 - 889号 ***		本	31,300		歩A・単D
	直管 350A×1000L,89日間,, *** S単 - 890号 ***		本	29,980		歩A・単D
S02116	直管 350A×500L,89日間,, *** S単 - 891号 ***		本	29,980		歩A・単D
	直管 350A×300L,89日間,, *** S単 - 892号 ***		本	29,980		歩A・単D
S02116	曲管 350A×90°,89日間,, *** S単 - 893号 ***		本	28,010		歩A・単D
	曲管 350A×45°,89日間,, *** S単 - 894号 ***		本	28,010		歩A・単D
S02116	曲管 350A×30°,89日間,, *** S単 - 895号 ***		本	28,010		歩A・単D
	曲管 350A×15°,89日間,, *** S単 - 896号 ***		本	28,010		歩A・単D
S02116	曲管 350A×10°,89日間,, *** S単 - 897号 ***		本	28,010		歩A・単D
	曲管 350A×5°,93日間,, *** S単 - 898号 ***		本	28,010		歩A・単D
S02116	逆止弁 350A 両端10Kフランジ,89日間,, *** S単 - 899号 ***		基	536,060		歩A・単D
	アダプター アダプター 350A 片S-10Kフランジ,89日間,, *** S単 - 900号 ***		個	32,600		歩A・単D
S02116	片落管 350A×300A,89日間,, *** S単 - 901号 ***		個	32,600		歩A・単D
	ジョイント ジョイント 350A W-0 両ボルト,89日間,, *** S単 - 902号 ***		個	22,860		歩A・単D
S02116	逆止弁 300A 両端10Kフランジ,89日間,, *** S単 - 903号 ***		個	421,740		歩A・単D
	アダプター アダプター 300A 片S-10Kフランジ,89日間,, *** S単 - 904号 ***		個	21,720		歩A・単D
S02116	ジョイント ジョイント 300A W-0 両ボルト,89日間,, *** S単 - 905号 ***		個	14,040		歩A・単D
	搬入費用 搬入費用 管材,, *** S単 - 906号 ***		台	450,000		歩A・単D
S02116	搬出費用 搬出費用 管材,, *** S単 - 907号 ***		台	450,000		歩A・単D
	発電機整備費 発電機整備費 オイル、エレメントのメンテナンス,, *** S単 - 908号 ***		回	230,000		歩A・単D
S02119	水位計モニター 水位計モニター 調整費含む *** S単 - 909号 ***		式	3,580,000		歩A・単D
	S16004 フレンレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],4.9ton吊り		日	42,600		歩A・単D

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40003	*** S単 - 910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 1500 W 2000		kg	199		歩A・単D
S40003	*** S単 - 911号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm		kg	866		歩A・単D
S40003	*** S単 - 912号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm		kg	855		歩A・単D
S40003	*** S単 - 913号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm		kg	649		歩A・単D
S40003	*** S単 - 914号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm		kg	682		歩A・単D
S40003	*** S単 - 915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26mm~30mm 1500 W 2000		kg	198		歩A・単D
S40003	*** S単 - 916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 1500 W 2000		kg	197		歩A・単D
S40003	*** S単 - 917号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm		kg	844		歩A・単D
S40003	*** S単 - 918号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125~200mm		kg	1,455		歩A・単D
S40003	*** S単 - 919号 *** 一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 100mm		kg	126		歩A・単D
S40003	*** S単 - 920号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm		kg	1,455		歩A・単D
S40003	*** S単 - 921号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm		kg	1,447		歩A・単D
S40003	*** S単 - 922号 *** ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125~200mm		kg	1,447		歩A・単D
S40013	*** S単 - 923号 *** 寸切B,2N,W 寸切B,2N,W M30*225		kg	1,520		歩A・単D
S40013	*** S単 - 924号 *** 寸切B,2N,W,5°,TW 寸切B,2N,W,5°,TW M24*225		kg	1,520		歩A・単D
S40013	*** S単 - 925号 *** アンカー用樹脂カプセル【単価期：R8.1】 アンカー用樹脂カプセル【単価期：R8.1】 AP-16		個	439		歩A・単D
S40040	*** S単 - 926号 *** 寸切B,N,SW 寸切B,N,SW SS400,M16*230		kg	290		歩A・単D
S40040	*** S単 - 927号 *** ケミカルセッター ケミカルセッター HP-16		本	376		歩A・単D
SA0311	*** S単 - 928号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ルン車打設,計上する,一般養生,高さ約17m以下,水平距離約17m以下,なし,21-8-25(20)(高炉P) W/C60%		m3	42,330		歩A・単D
SA0312	*** S単 - 929号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,516		歩A・単D
X40001	*** X単 - 176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4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) 水門設備(起伏ゲート), *** X単 - 177号 ***		式	1,155,285		歩A・単B
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート), *** X単 - 180号 ***		式	188,755		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート), *** X単 - 181号 ***		式	1,155,285		歩A・単B
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲート), *** X単 - 186号 ***		式	188,755		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作) 水門設備(シル構造D-ゲート), *** X単 - 187号 ***		式	3,869,206		歩A・単B
	補助材料費(製作) 水門設備(シル構造D-ゲート), *** X単 - 188号 ***		式	578,275		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ 構造D-ゲート), *** X単 - 189号 ***		式	817,126		歩A・単B
	補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ 構造D-ゲート), *** X単 - 190号 ***		式	266,500		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ 構造D-ゲート), *** X単 - 191号 ***		式	817,126		歩A・単B
	補助材料費(製作) 水門設備(プレート-ゲ 構造D-ゲート), *** X単 - 192号 ***		式	266,500		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作) 小形水門設備, *** X単 - 193号 ***		式	298,985		歩A・単B
	補助材料費(製作) 小形水門設備, *** X単 - 194号 ***		式	34,593		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作) 小形水門設備, *** X単 - 195号 ***		式	298,985		歩A・単B
	補助材料費(製作) 小形水門設備, *** X単 - 208号 ***		式	34,593		歩A・単B
X40014	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 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 212号 ***		式	4,550,640		歩A・単B
X40014	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 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 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 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 220号 ***		式	8,468,775		歩A・単B
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 221号 ***		式	11,533,665		歩A・単B
	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

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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
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 - 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 - 244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	13,347,557		歩A・単B
X40015	*** X単 - 245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	4,127,109		歩A・単B
X40015	*** X単 - 246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	5,647,265		歩A・単B
X40015	*** X単 - 247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	2,130,790		歩A・単B
X40015	*** X単 - 248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	5,647,265		歩A・単B
X40015	*** X単 - 249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	2,130,790		歩A・単B
X40015	*** X単 - 250号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	376,684		歩A・単B
X40015	*** X単 - 251号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	208,743		歩A・単B
X40015	*** X単 - 252号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	376,684		歩A・単B
X40015	*** X単 - 253号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	208,743		歩A・単B
X41005	*** X単 - 291号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	33,288		歩A・単B
X41006	*** X単 - 311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4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 - 333号 ***		式	12,233,021		歩A・単B
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 334号 ***		式	14,593		歩A・単C
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 335号 ***		式	2,141,510		歩A・単C
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト), *** X単 - 336号 ***		式	1,243,922		歩A・単C
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト), *** X単 - 337号 ***		式	185,645		歩A・単C
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト), *** X単 - 338号 ***		式	1,243,922		歩A・単C
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 水門設備(起伏ゲ-ト), *** X単 - 343号 ***		式	185,645		歩A・単C
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 349号 ***		式	13,849		歩A・単C
X40003	鋼製付属設備製作工					
	鋼製付属設備製作工 梯子,,1基		基	343,850		歩A・単C
X40014	間接労務費					
	間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 352号 ***		式	645,840		歩A・単C
X40014	間接労務費					
	間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 353号 ***		式	2,601,300		歩A・単C
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 - 354号 ***		式	15,719,925		歩A・単C
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 - 355号 ***		式	4,807,920		歩A・単C
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 - 356号 ***		式	15,719,925		歩A・単C
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 - 361号 ***		式	4,807,920		歩A・単C
X40014	間接労務費					
	間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 363号 ***		式	206,310		歩A・単C
X40015	工場管理費					
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 364号 ***		式	452,000		歩A・単C
X40015	工場管理費					
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 365号 ***		式	2,094,010		歩A・単C
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 - 366号 ***		式	7,781,765		歩A・単C
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 - 367号 ***		式	2,302,367		歩A・単C
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 - 368号 ***		式	7,781,765		歩A・単C
X40015	工場管理費					
	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	2,302,367		歩A・単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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 377号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	137,540		歩A・単C
X40015	*** X単 - 378号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	54,568		歩A・単C
X41002	*** X単 - 381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	1,065,330		歩A・単C
X41002	*** X単 - 382号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	134,568		歩A・単C
X41002	*** X単 - 383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	777,249		歩A・単C
X41002	*** X単 - 384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	673,416		歩A・単C
X41002	*** X単 - 385号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備,		式	26,162		歩A・単C
X41002	*** X単 - 392号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	1,431		歩A・単C
X41003	*** X単 - 394号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,		式	3,728,655		歩A・単C
X41003	*** X単 - 395号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,		式	2,720,372		歩A・単C
X41003	*** X単 - 396号 *** 据付材料費 据付材料費 水門設備,		式	2,356,957		歩A・単C
X41003	*** X単 - 397号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,		式	183,132		歩A・単C
X41004	*** X単 - 404号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台,,1基		基	143,147		歩A・単C
X41005	*** X単 - 406号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	15,072		歩A・単C
X41005	*** X単 - 407号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	13,924		歩A・単C
X41005	*** X単 - 408号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	10,676		歩A・単C
X41005	*** X単 - 411号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	142,995		歩A・単C
X41005	*** X単 - 412号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	55,705		歩A・単C
X41005	*** X単 - 413号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	20,773		歩A・単C
X41005	*** X単 - 414号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	6,345		歩A・単C
X41005	*** X単 - 421号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,624		歩A・単C
X41005	*** X単 - 423号 *** 雑器具損料					

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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	雑器具損料					
	*** X単 - 425号 ***		式	1,624		歩A・単C
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	8,537,120		歩A・単C
	*** X単 - 426号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	12,508,232		歩A・単C
	*** X単 - 427号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	2,568,862		歩A・単C
	*** X単 - 431号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	29,358,420		歩A・単C
	*** X単 - 432号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	14,833,728		歩A・単C
	*** X単 - 433号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	0		歩A・単C
	*** X単 - 434号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	0		歩A・単C
	*** X単 - 435号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	1,923,750		歩A・単C
	*** X単 - 442号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	536,951		歩A・単C
	*** X単 - 444号 ***					
X41006	据付間接費					
	据付間接費					
	水門設備(小形水門を除く)【新設】,		式	158,382		歩A・単C
	*** X単 - 446号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	水門設備(シム構造0-7-ト),		式	20,238		歩A・単B
	*** X単 - 447号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	水門設備(プレート構造0-7-ト),		式	17,752		歩A・単B
	*** X単 - 448号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	水門設備(プレート構造0-7-ト),		式	17,752		歩A・単B
	*** X単 - 449号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	鋼製付属設備,		式	17,855		歩A・単B
	*** X単 - 450号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	小形水門設備,		式	17,855		歩A・単B
	*** X単 - 451号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	鋼製付属設備,		式	6,294		歩A・単B
	*** X単 - 452号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	鋼製付属設備,		式	1,427		歩A・単B
	*** X単 - 453号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	鋼製付属設備,		式	461,517		歩A・単B
	*** X単 - 454号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	鋼製付属設備,		式	15,289		歩A・単B
	*** X単 - 455号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作)					
	鋼製付属設備,		式	130,058		歩A・単B
	*** X単 - 456号 ***					
X40014	間接労務費					
	間接労務費					
	水門設備(小型水門設備を除く),		式	530,625		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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	*** X単 - 457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	318,375		歩A・単B
X40014	*** X単 - 458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	318,375		歩A・単B
X40014	*** X単 - 459号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	186,780		歩A・単B
X40014	*** X単 - 460号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備,		式	186,780		歩A・単B
X40014	*** X単 - 461号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	288,660		歩A・単B
X40014	*** X単 - 462号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	67,920		歩A・単B
X40014	*** X単 - 463号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	1,613,100		歩A・単B
X40014	*** X単 - 464号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	441,480		歩A・単B
X40014	*** X単 - 465号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,		式	1,765,920		歩A・単B
X40015	*** X単 - 466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	261,404		歩A・単B
X40015	*** X単 - 467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	163,286		歩A・単B
X40015	*** X単 - 468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	163,286		歩A・単B
X40015	*** X単 - 469号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	4,533		歩A・単B
X40015	*** X単 - 470号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	124,520		歩A・単B
X40015	*** X単 - 471号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	4,533		歩A・単B
X40015	*** X単 - 472号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	124,520		歩A・単B
X40015	*** X単 - 473号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	4,027		歩A・単B
X40015	*** X単 - 474号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	192,440		歩A・単B
X40015	*** X単 - 475号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	4,841		歩A・単B
X40015	*** X単 - 476号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	45,230		歩A・単B
X40015	*** X単 - 477号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	240,870		歩A・単B
X40015	*** X単 - 478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4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 鋼製付属設備, *** X単 - 479号 ***		式	1,075,400		歩A・単B
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 480号 ***		式	44,659		歩A・単B
X40015	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 481号 ***		式	294,320		歩A・単B
	工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 482号 ***		式	1,177,280		歩A・単B
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 483号 ***		式	8,442		歩A・単B
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 484号 ***		式	7,035		歩A・単B
X41002	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 485号 ***		式	39,396		歩A・単B
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 486号 ***		式	33,768		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 487号 ***		式	2,943		歩A・単B
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 488号 ***		式	1,020		歩A・単B
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 489号 ***		式	26,898		歩A・単B
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 490号 ***		式	18,951		歩A・単B
X41006	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 491号 ***		式	1,829,100		歩A・単B
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 492号 ***		式	1,097,460		歩A・単B
X41006	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 493号 ***		式	914,550		歩A・単B
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 494号 ***		式	5,121,480		歩A・単B
X41006	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 495号 ***		式	4,389,840		歩A・単B
	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) その他, *** X単 - 496号 ***		式	1,408		歩A・単C
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 497号 ***		式	17,829		歩A・単C
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 498号 ***		式	4,641		歩A・単C
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 499号 ***		式	33		歩A・単C
	雑器具損料 雑器具損料		式	25,000		歩A・単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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41005	*** X単 - 500号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,061		歩A・単C
X41006	*** X単 - 501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	2,008,500		歩A・単C
X41006	*** X単 - 502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	4,558,281		歩A・単C
X41006	*** X単 - 503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	2,317,770		歩A・単C
X40001	*** X単 - 504号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備		式	512,201		歩A・単D
X40001	*** X単 - 505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D
X40001	*** X単 - 506号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備		式	512,201		歩A・単D
X40001	*** X単 - 507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D
X40001	*** X単 - 508号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 小形水門設備		式	512,201		歩A・単D
X40001	*** X単 - 509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D
X40001	*** X単 - 510号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備		式	6,016		歩A・単D
X40001	*** X単 - 511号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備		式	18,241		歩A・単D
X40001	*** X単 - 512号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備		式	6,629		歩A・単D
X40001	*** X単 - 513号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備		式	6,629		歩A・単D
X40001	*** X単 - 514号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) その他		式	14,906		歩A・単D
X40014	*** X単 - 515号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備		式	1,106,352		歩A・単D
X40014	*** X単 - 516号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備		式	488,592		歩A・単D
X40014	*** X単 - 517号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備		式	1,106,352		歩A・単D
X40014	*** X単 - 518号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備		式	488,592		歩A・単D
X40014	*** X単 - 519号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備		式	1,106,352		歩A・単D
X40014	*** X単 - 520号 *** 間接労務費 間接労務費 小形水門設備		式	488,592		歩A・単D
X40014	*** X単 - 521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4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 - 522号 ***		式	823,680		歩A・単D
	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 523号 ***		式	561,600		歩A・単D
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 524号 ***		式	561,600		歩A・単D
	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 - 525号 ***		式	936,000		歩A・単D
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 526号 ***		式	842,568		歩A・単D
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 527号 ***		式	350,064		歩A・単D
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 528号 ***		式	842,568		歩A・単D
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 529号 ***		式	350,064		歩A・単D
X40015	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 530号 ***		式	842,568		歩A・単D
	工場管理費 工場管理費 小形水門設備, *** X単 - 531号 ***		式	350,064		歩A・単D
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 532号 ***		式	16,191		歩A・単D
	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 533号 ***		式	549,120		歩A・単D
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 534号 ***		式	16,275		歩A・単D
	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 535号 ***		式	374,400		歩A・単D
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 536号 ***		式	16,275		歩A・単D
	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 537号 ***		式	374,400		歩A・単D
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 538号 ***		式	29,295		歩A・単D
	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 - 539号 ***		式	436,800		歩A・単D
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, *** X単 - 540号 ***		式	286		歩A・単D
	補助材料費(据付) その他, *** X単 - 541号 ***		式	1,347		歩A・単D
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 542号 ***		式	4,772		歩A・単D
	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, *** X単 - 542号 ***		式	17,180		歩A・単D

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	*** X単 - 543号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	4,772		歩A・単D
X41003	*** X単 - 544号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備,		式	19,089		歩A・単D
X41005	*** X単 - 545号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	4,641		歩A・単D
X41005	*** X単 - 546号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	4,641		歩A・単D
X41005	*** X単 - 547号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,610		歩A・単D
X41005	*** X単 - 548号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	12,716		歩A・単D
X41005	*** X単 - 549号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,852		歩A・単D
X41005	*** X単 - 550号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,085		歩A・単D
X41005	*** X単 - 551号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	3,717		歩A・単D
X41005	*** X単 - 552号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	6,898		歩A・単D
X41006	*** X単 - 553号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 554号 ***		式	1,033,988		歩A・単D
X41006	*** X単 - 555号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 556号 ***		式	2,067,975		歩A・単D
X41006	*** X単 - 557号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 558号 ***		式	620,393		歩A・単D
X41006	*** X単 - 559号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 560号 ***		式	2,233,413		歩A・単D
X41006	*** X単 - 561号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 562号 ***		式	248,157		歩A・単D
X41006	*** X単 - 562号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 563号 ***		式	620,393		歩A・単D
X41006	*** X単 - 563号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 564号 ***		式	620,393		歩A・単D
X41002	*** X単 - 562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), *** X単 - 563号 ***		式	1,861,178		歩A・単D
X41002	*** X単 - 563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), *** X単 - 564号 ***		式	777,249		歩A・単C
X41002	*** X単 - 564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), *** X単 - 564号 ***		式	673,416		歩A・単C
X41003	*** X単 - 564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4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 水門設備, *** X単 - 565号 ***		式	2,720,372		歩A・単C
X41003	据付材料費 水門設備, *** X単 - 566号 ***		式	2,356,957		歩A・単C
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 567号 ***		式	21,420,058		歩A・単C
X41006	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【新設】, *** X単 - 568号 ***		式	18,569,201		歩A・単C
X40001	補助材料費(製作) 水門設備(シル構造ゲート), *** X単 - 569号 ***		式	39,943		歩A・単D
X40001	補助材料費(製作) 水門設備(プレート構造ゲート), *** X単 - 570号 ***		式	17,541		歩A・単D
X40001	補助材料費(製作) 水門設備(プレート構造ゲート), *** X単 - 571号 ***		式	17,541		歩A・単D
X40001	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 572号 ***		式	23,453		歩A・単D
X40001	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 573号 ***		式	23,453		歩A・単D
X40001	補助材料費(製作) 鋼製付属設備, *** X単 - 574号 ***		式	23,453		歩A・単D
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 575号 ***		式	210,600		歩A・単D
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 576号 ***		式	163,800		歩A・単D
X40014	間接労務費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 577号 ***		式	163,800		歩A・単D
X40014	間接労務費 小形水門設備, *** X単 - 578号 ***		式	205,920		歩A・単D
X40014	間接労務費 小形水門設備, *** X単 - 579号 ***		式	205,920		歩A・単D
X40014	間接労務費 小形水門設備, *** X単 - 580号 ***		式	205,920		歩A・単D
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 581号 ***		式	1,120		歩A・単D
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 582号 ***		式	89,856		歩A・単D
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 583号 ***		式	700		歩A・単D
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 584号 ***		式	76,440		歩A・単D
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く), *** X単 - 585号 ***		式	700		歩A・単D
X40015	工場管理費 水門設備(小型水門設備を除く),		式	76,440		歩A・単D

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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 586号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	9,100		歩A・単D
X40015	*** X単 - 587号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	137,280		歩A・単D
X40015	*** X単 - 588号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	9,100		歩A・単D
X40015	*** X単 - 589号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	137,280		歩A・単D
X40015	*** X単 - 590号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	9,100		歩A・単D
X40015	*** X単 - 591号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,		式	137,280		歩A・単D
X41002	*** X単 - 592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	19,089		歩A・単D
X41002	*** X単 - 593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	38,178		歩A・単D
X41005	*** X単 - 594号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,145		歩A・単D
X41005	*** X単 - 595号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,352		歩A・単D
X41005	*** X単 - 596号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,072		歩A・単D
X41005	*** X単 - 597号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,145		歩A・単D
X41006	*** X単 - 598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	620,393		歩A・単D
X41006	*** X単 - 599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	1,240,785		歩A・単D
T00009	*** T単 - 10号 *** エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)		m ²	5,465		歩A・単B
T00010	*** T単 - 11号 *** フラットソウ 起伏堰		m ²	29,190		歩A・単B
T00018	*** T単 - 12号 *** 操作橋素地調整 2種ケレン		m ²	12,788		歩A・単B
T00020	*** T単 - 13号 *** コアドリリング 160		m	35,853		歩A・単B
T00021	*** T単 - 14号 *** コアドリリング 130		m	38,182		歩A・単B
T00022	*** T単 - 15号 *** コアドリリング 50		m	27,956		歩A・単B
T00023	*** T単 - 16号 *** ワイヤーソウ 起伏堰		m ²	187,236		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4回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00019	*** T単 - 17号 *** 有害物質対策費		式	1,522,310		歩A・単C
T00011	*** T単 - 18号 *** コアドリリング 75		m	23,898		歩A・単D
T00012	*** T単 - 19号 *** コアドリリング 150*700		m	42,376		歩A・単D
T00013	*** T単 - 20号 *** コアドリリング 150*600		m	43,592		歩A・単D
T00014	*** T単 - 21号 *** ワイヤーソウ 洪水吐		m ²	146,537		歩A・単D
T00015	*** T単 - 22号 *** ワイヤーソウ 土砂吐		m ²	173,478		歩A・単D
T00016	*** T単 - 23号 *** フラットソウ 洪水吐		m	21,035		歩A・単D
T00017	*** T単 - 24号 *** フラットソウ 土砂吐		m	21,279		歩A・単D
T00030	*** T単 - 25号 *** 仮設費 鋼製遮水壁用仮囲い		式	1,681,025		歩A・単D
T00031	*** T単 - 26号 *** 材料費 左岸操作橋		式	216,700		歩A・単D
T00032	*** T単 - 27号 *** 仮設費 左岸操作橋		式	133,864		歩A・単D
T00033	*** T単 - 28号 *** 輸送費 左岸操作橋		式	90,000		歩A・単D
T00034	*** T単 - 29号 *** 労務費 左岸操作橋		式	223,650		歩A・単D
T00050	*** T単 - 30号 *** ポンプ・配管・運転盤設置(荷下ろし含む)		箇所	557,934		歩A・単D
T00051	*** T単 - 31号 *** ポンプ・配管・運転盤撤去(荷下ろし含む)		箇所	329,215		歩A・単D
T00052	*** T単 - 32号 *** 発電機(400kVA)・分電盤設置		台	296,093		歩A・単D
T00053	*** T単 - 33号 *** 発電機(400kVA)・分電盤撤去		台	148,047		歩A・単D
T00054	*** T単 - 34号 *** ポンプ運転管理 24時間管理		日	131,762		歩A・単D
T00055	*** T単 - 35号 *** ポンプ運転管理 8時間管理		日	28,463		歩A・単D
T00056	*** T単 - 36号 *** ポンプ稼働燃料費		式	5,512,284		歩A・単D
T00057	*** T単 - 37号 *** 玄関前渡り設置・撤去		箇所	371,384		歩A・単D
T00058	*** T単 - 38号 *** 仮排水路工					

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4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		豪雪補正:なし 基本給時間: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		豪雪補正:なし 基本給時間: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 - 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
	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) K96067		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
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

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				769	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	ステンレス酸洗い費		m ²		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 ²	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 ²		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 ²	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	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 - 236号 ***					
S02117	輸送費_1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_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					時間的制約: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)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=259,000円				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: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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96001	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	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 - 237号 ***					
S02117	輸送費_1期_スチルス製品シム構造0-ゲート 輸送費_1期_スチルス製品シム構造0-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	P96002		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km				
	3)単価の入力	203,000円				
P96002	輸送費_1期_スチルス製品シム構造0-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		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km				
	3)単価の入力	244,000円				
P96003	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	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-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		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)資材規格	据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km				
	3)単価の入力	216,000円				
P96004	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	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 - 243号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フフレ-ソル-ソ(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	フフレ-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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
	2)規格	16ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(資料機械)	なし				
F01084	フフレ-ソル-ソ[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	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1.000 日	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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		基本給時間:8.0	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	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～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 - 250号 ***					
S40001	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)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 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)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 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	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 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4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 - 269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	1,695	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 ***					

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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				
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 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				
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 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				
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	
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				
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	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 274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	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	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	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	
	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	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				
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	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 278号 ***					
S40003	青銅鑄物 青銅鑄物 6種 CAC406		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K12063				
	2)材料規格	6種 CAC406				
	3)材料名	銅合金鑄物				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	青銅くず 鑄物(並)				
	6)材料割増率(%)	40.000				
K12063	青銅鑄物 6種 CAC406	1.000	kg	2,699	2,699	算出数量 1.000 kg
	合計				2,699	
	単価		kg		2,699	
K16147	スクラップ 青銅くず 鑄物(並)	1.000	kg	860	860	
	*** 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	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	ㄥ'-H 1				
	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	算出数量 1.000 kg
	合計				131	
	単価		kg		131	
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	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01072				
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm				
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ 鋼板				
	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				
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	算出数量 1.000 kg
	合計				197	
	単価		kg		197	
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 ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K96074				
	2)材料規格	SUS304N2 径210mm~250mm				
	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				
K96074	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径210mm~250mm	1.000	kg	1,898	1,898	算出数量 1.000 kg
	合計				1,898	
	単価		kg		1,898	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	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	K96001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304N2 径700mm				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				
K96001	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	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	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	1,724	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	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	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	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	ㄥ'-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	132	132	
	合計				132	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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		132	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	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
	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 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	SS400 250mm×90mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	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 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	SM400A 厚さ12mm~25mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ				
	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 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	SM400A 厚さ31mm~35mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、スチールスクラップ				
	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 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	SUS304N2 径500mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K96002	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径500mm	1.000	kg	1,287	1,287	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 ***					
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	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	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	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	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、ステンレスコート鋼板		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				

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 304号 ***					
S40006	油圧シリンダー 油圧シリンダー 単動弐式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96010	単動弐式、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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96010	油圧シリンダー 単動弐式、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 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		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96008	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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) 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21.2l/min		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96009	空冷ディーゼルエンジン6.2kw(8.4Ps)、ギアポンプ21.2l/min	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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21.2l/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		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96047	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
K96047	シンク口発信器 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

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式					
	1)基礎データ 2)規格	K96011				
		バルブ、リミットスイッチ組込式				
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
	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 シェル構造0-ラゲート用					
	1)基礎データ 2)規格	K96016				
		シェル構造0-ラゲート用				
K96016	集中給油装置 シェル構造0-ラゲート用	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 - 310号 ***					
S40006	開閉装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開閉装置 電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、2.2kw 6P×2台					
	1)基礎データ 2)規格	K96012				
		電動チェーン式(2M2チェーン)、500kN、				
K96012	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	
	合計				64,400,000	算出数量 1.000 各単位
	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					
	1)基礎データ 2)規格	K96013				
		HB280-2 289リツク				
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 - 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 プレートゲート構造0-ラゲート用					
	1)基礎データ 2)規格	K96017				
		プレートゲート構造0-ラゲート用				
K96017	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	
	合計				750,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				750,000	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 313号 ***						
S40006	開閉装置 開閉装置 電動フェン式(1M2フェン)、200kN、1.8kw 6P×1台		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96014		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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 - 314号 ***						
S40006	開閉装置用チェーン 開閉装置用チェーン HB240-2 227リンク		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96015		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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リンク	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 ラック電動開閉機 連動 巻上能力 40kN		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26052		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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 ラック棒 SUS304 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	K26222		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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 ラック継手・吊りピン SCS13 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	K26312		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	
	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		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	K26472 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	
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		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96018 屋内鋼板製自立形 1,000(W)×500(D)×2,000(H)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96018	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		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96019 屋外ステンレス鋼製自立形900(W)×500(D)×2,000(H)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96019	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		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96020 屋外ステンレス鋼製自立形800(W)×500(D)×2,000(H)		豪雪補正:なし 基本給時間: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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 ***					
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 - 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 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 - 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)設地区分 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	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)設地区分 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 0.0 214.40 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	
	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(戸当り)				
R03001	製作工	214.400	人	28,300	6,067,520	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,067,520	算出数量 1.000 門
	単価		門		6,067,520	
	*** 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 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)	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	
	*** S単 - 331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	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		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	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		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				

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		人	28,300	5,727,920	
	合計	202.400			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		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		亜熱帯補正:なし
	3)形式区分(2)	0-ゲート(4方水密)		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	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:10m ² 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		人	28,300	812,210	
	合計	28.700			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...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		亜熱帯補正:なし
	3)形式区分(2)	0-ゲート(4方水密)		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	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				
	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	17.300			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 ²		100.000 m ²	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		亜熱帯補正:なし
	3)製品プラスチックプライマー区分	1種(製品) エポキシプラスチックプライマー(有機)		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
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	ジソクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,330	26,600	
K78592	シンナー ジソクリッチプライマー用(有機)	1.800	kg	569	1,024	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	31,200	43,680	
	合計				256,404	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,564	
	*** S単 - 339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	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	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	867	867	
	合計				867	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		867	
	*** S単 - 341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	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	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 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×32～75mm		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(%)	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	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 343号 ***					
S40038	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細 5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	K01325 SS400 9mm×50～75mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
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 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm～25mm		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細 5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	K01003 SS400 径16mm～25mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
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 - 346号 ***					
S40038	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	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細 5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	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 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
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 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50～75mm		kg		1.000	歩A 当たり算出
	1)鋼材コード 2)鋼材規格 3)材料(割増区分) 4)詳細 5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	K01323 SS400 6mm×50～75mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
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	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4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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304N2 径160mm～200mm		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				
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	K06027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ15mm～25mm		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				
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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ26mm～40mm		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				
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	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	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×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)	ステンレス形鋼,ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				

事業名	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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96006	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×100mm		1.000	kg	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	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K96053 SUS304 8mm×30mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス形鋼,ステンレス平鋼 -				週休:補正なし
K96053	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
	ステンレス平鋼 SUS304 8mm×30mm		1.000	kg	1,070	
	合計				1,070	算出数量 1.000 kg
	単価			kg	1,070	
	*** 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×38~75mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06273 SUS304 9mm×38~75mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス形鋼,ステンレス平鋼 -				週休:補正なし
K06273	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm		1.000	kg	1,136	
	合計				1,136	算出数量 1.000 kg
	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×90mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K06277 SUS304 9mm×90mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス形鋼,ステンレス平鋼 -				週休:補正なし
K06277	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 10.000				
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm		1.000	kg	1,046	
	合計				1,046	算出数量 1.000 kg
	単価			kg	1,046	
	*** S単 - 356号 ***					
S40038	ステンレス縞鋼板			kg	1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)鋼材コード 2)鋼材規格	K15122 SUS304相当 厚さ6.0mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)材料(割増区分) 4)詳細	ステンレス鋼板 -				週休:補正なし
K15122	5)スクラップ区分 6)鋼材割増率(%)	ステンレス新断 12.000				
	ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ6.0mm		1.000	kg	973	
	合計				973	算出数量 1.000 kg
	単価			kg	973	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	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				
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	
	*** S単 - 358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	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	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	
	*** S単 - 359号 ***					
S40038	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 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	-				
	5)スクラップ区分	ステンレス新断				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K06183	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	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	-				
	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 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 ***					

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	-				
	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	1,695	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	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	-				
	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	1,719	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	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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304N2 径260mm～300mm		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				
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	
	*** S単 - 364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	へビー-H 1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32～44mm	1.000	kg	145	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	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	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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(%)	鋼ダライ粉A 20.000				
K01002	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	1.000	kg	163	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 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 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
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 367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 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 2)規格	K96036 オイルSPBL 500相当品 140・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96036	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		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間: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
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		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K33021 平形(クロロブレン系)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190	
	合計				4,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,190	
	*** S単 - 370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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 384号 ***					
S40040	ブッシュ ブッシュ オイルSPBL 500相当品 180/ 150-160		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	K96037 オイルSPBL 500相当品 180・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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 ブッシュ オイルSPBL 500相当品 150/ 130-100		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	K96038 オイルSPBL 500相当品 150・		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
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 - 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)基礎データコード 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)基礎データコード 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	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 388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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96045	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	エキスバンドメタル		m ²		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)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)2,050×8				豪雪補正: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
K96046	エキスバンドメタル SUS304 XG23	1.000	m ²	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	エキスバンドメタル		m ²		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)1,820×2					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)1,820×2				豪雪補正: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
K96046	エキスバンドメタル SUS304 XG23	1.000	m ²	37,100	37,100	
	合計				37,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,100	
	*** S単 - 391号 ***					
S40040	エキスバンドメタル		m ²		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)1,125×2				豪雪補正: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
K96046	エキスバンドメタル SUS304 XG23	1.000	m ²	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/ 110-115				豪雪補正: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
K96040	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 130/ 110-115	1.000	個	46,800	46,800	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	
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		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 40/ 30-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96043 オイルSPBL 500相当品 40/ . .		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96043	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 - 519号 ***					
S02112	穿孔機		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	穿孔機 中型			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96001 中型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	4,580円			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
F96001	穿孔機 中型	1.000	台・日	4,580	4,580	
	合計				4,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,580	
	*** S単 - 520号 ***					
S02112	切断機 切断機 フラットソウ		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96003 フラットソウ 23,000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
F96003	切断機 フラットソウ	1.000	台・日	23,000	23,000	
	合計				23,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,000	
	*** S単 - 521号 ***					
S02112	切断機 切断機 ワイヤーソウ		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96002 ワイヤーソウ 45,600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
F96002	切断機 ワイヤーソウ	1.000	台・日	45,600	45,600	
	合計				45,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				45,600	
	*** S単 - 522号 ***					
S02115	製作工 製作工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03001 基(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
R03001	製作工	1.000	人	28,300	28,300	
	合計				28,300	算出数量 1.000 人
	単 価				28,300	
	*** S単 - 523号 ***					
S02115	橋りょう塗装工 橋りょう塗装工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01053 基(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
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 - 524号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
	合計				23,205	算出数量 1.000 人
	単価				23,205	
	*** S単 - 525号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
	合計				26,775	算出数量 1.000 人
	単価				26,775	
	*** S単 - 526号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01022 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	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	21,315	21,315	
	合計				21,315	算出数量 1.000 人
	単価				21,315	
	*** S単 - 527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	
	*** S単 - 528号 ***					
S02116	シンナー		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シンナー ..エポキシ樹脂塗料用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K78598		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 529号 ***						
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..中塗[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)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 基本給時間: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	
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 - 530号 ***						
S02116	シンナー		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シンナー ..ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 531号 ***						
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 ..上塗[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)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 基本給時間: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	
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 - 532号 ***						
S02116	車両損料		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 パン,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96091		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96091	車両損料 パン	1.000	台・日	2,840	2,840	
	合計				2,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,840	
*** S単 - 533号 ***						
S02116	ビット		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット コアドリリング 160用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96092		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96092	ビット コアドリリング 160用	1.000	本	36,200	36,200	
	合計				36,200	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				36,200	
	*** S単 - 534号 ***					
S02116	チューブ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ コアドリリング 160用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96093				豪雪補正: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
P96093	チューブ コアドリリング 160用	1.000	本	9,230	9,230	
	合 計				9,230	算出数量 1,000 各単位
	単 価				9,230	
	*** S単 - 535号 ***					
S02116	アダプター		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター コアドリリング 160用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96094				豪雪補正: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
P96094	アダプター コアドリリング 160用	1.000	本	8,870	8,870	
	合 計				8,870	算出数量 1,000 各単位
	単 価				8,870	
	*** S単 - 536号 ***					
S02116	アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー					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) P96095				豪雪補正: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
P96095	アンカー	1.000	本	100	100	
	合 計				100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				100	
	*** S単 - 537号 ***					
S02116	消耗工具等		セット		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗工具等					時間的制約: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) P96096				豪雪補正: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
P96096	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	
	合 計				5,344	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,344	
	*** S単 - 538号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 1ト-11給油,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P34029				豪雪補正: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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ給油	1.000	L	135	135	
	合計				135	算出数量 1.000 各単位
	単価				135	
	*** S単 - 539号 ***					
S02116	ガソリン		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P34001		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1.000	L	149	149	
	合計				149	算出数量 1.000 各単位
	単価				149	
	*** S単 - 540号 ***					
S02116	クラッカー		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クラッカー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96097		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96097	クラッカー	1.000	箇所	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,000	
	*** S単 - 541号 ***					
S02116	はつり施工		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	はつり施工 シリンドー部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96098		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96098	はつり施工 シリンドー部	1.000	m3	75,000	75,000	
	合計				75,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,000	
	*** S単 - 542号 ***					
S02116	濁水集水及びPH処理		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水集水及びPH処理			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96099		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96099	濁水集水及びPH処理	1.000	式	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 543号 ***					
S02116	はつり機械器具費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	はつり機械器具費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96100	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) P96100		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	はつり機械器具費	1.000	式	645,000	645,000	
	合計				645,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				645,000	
	*** S単 - 544号 ***					
S02116	止水材・ホース等資材		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	止水材・ホース等資材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96101	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) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	止水材・ホース等資材	1.000	式	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,000	
	*** S単 - 545号 ***					
S02116	ビット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット コアドリリング 130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	
P96102	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) P96102		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	ビット コアドリリング 130用	1.000	本	31,200	31,200	
	合計				31,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,200	
	*** S単 - 546号 ***					
S02116	チューブ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ コアドリリング 130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	
P96103	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) P96103		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	チューブ コアドリリング 130用	1.000	本	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 547号 ***					
S02116	アダプター		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター コアドリリング 130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	
P96104	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) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	アダプター コアドリリング 130用	1.000	本	6,600	6,600	
	合計				6,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,600	
	*** S単 - 548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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	車両損料		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 専用トラック			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)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)	P96105		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)					
P96105	車両損料 専用トラック	1.000	台・日	6,670	6,670	
	合計				6,670	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,670	
	*** S単 - 549号 ***					
S02116	ブレード1		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96106		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)					
P96106	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ	1.000	枚	93,000	93,000	
	合計				93,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				93,000	
	*** S単 - 550号 ***					
S02116	ブレード2		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96107		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)					
P96107	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ	1.000	枚	140,000	140,000	
	合計				140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				140,000	
	*** S単 - 551号 ***					
S02116	ブレード3		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96108		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)					
P96108	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ	1.000	枚	206,000	206,000	
	合計				206,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				206,000	
	*** S単 - 552号 ***					
S02116	ブレード4		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード4 ブレードサイズ 42インチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96109		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)					
P96109	ブレード4 ブレードサイズ 42インチ	1.000	枚	309,000	309,000	
	合計				309,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				309,000	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 553号 ***					
S02116	ブレード5 ブレード5 ブレードサイズ 54インチ,,		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96110		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96110	ブレード5 ブレードサイズ 54インチ	1.000	枚	605,000	605,000	
	合計				605,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				605,000	
	*** S単 - 554号 ***					
S02116	消耗工具等 消耗工具等 フラットソウ,,		セット		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96111		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96111	消耗工具等 フラットソウ	1.000	セット	3,533	3,533	
	合計				3,533	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,533	
	*** S単 - 555号 ***					
S02116	軽油 軽油 J I S 1 . 2号 スタンド,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P34028		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P34028	軽油 J I S 1 . 2号 スタンド	1.000	L	130	130	
	合計				130	算出数量 1.000 各単位
	単価				130	
	*** S単 - 556号 ***					
S02116	はつり施工 はつり施工 油圧配管部,,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96112		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96112	はつり施工 油圧配管部	1.000	m3	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
	*** S単 - 557号 ***					
S02116	はつり機械器具費 はつり機械器具費 油圧配管部,,		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96113		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96113	はつり機械器具費 油圧配管部	1.000	式	900,000	900,000	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				900,000	
	*** S単 - 558号 ***					
S02116	ビット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット コアドリリング 50用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96114		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96114	ビット コアドリリング 50用	1.000	本	14,200	14,200	
	合計				14,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,200	
	*** S単 - 559号 ***					
S02116	チューブ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ コアドリリング 50用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96115		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96115	チューブ コアドリリング 50用	1.000	本	2,620	2,620	
	合計				2,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,620	
	*** S単 - 560号 ***					
S02116	アダプター		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター コアドリリング 50用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96116		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96116	アダプター コアドリリング 50用	1.000	本	2,760	2,760	
	合計				2,760	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,760	
	*** S単 - 561号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 ユニック,,			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)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) P96117		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96117	車両損料 ユニック	1.000	台・日	11,800	11,800	
	合計				11,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,800	
	*** S単 - 562号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 散水車,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96118		豪雪補正: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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96118	車両損料 散水車	1.000	台・日	12,200	12,200	
	合計				12,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,200	
	*** S単 - 563号 ***					
S02116	ワイヤー ワイヤー		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96119		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96119	ワイヤー	1.000	m	35,000	35,000	
	合計				35,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,000	
	*** S単 - 564号 ***					
S02116	スリーブ スリーブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96120		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96120	スリーブ	1.000	個	300	300	
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	
	*** S単 - 565号 ***					
S02116	消耗工具等 消耗工具等 ワイヤーソウ		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96121		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96121	消耗工具等 ワイヤーソウ	1.000	式	4,946	4,946	
	合計				4,946	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,946	
	*** S単 - 566号 ***					
S02116	ブーリー ブーリー		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96122		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96122	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	
	合計				27,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,640	
	*** S単 - 567号 ***					
S02116	追加ブーリー		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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	追加ブーリー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96123		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96123	追加ブーリー	1.000	個	2,850	2,850	
	合計				2,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,850	
	*** S単 - 568号 ***					
S02116	防護ネット		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防護ネット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96124		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96124	防護ネット	1.000	枚	2,260	2,260	
	合計				2,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,260	
	*** S単 - 569号 ***					
S02116	カッター施工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	カッター施工			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)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) P96125		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96125	カッター施工	1.000	m	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 570号 ***					
S02116	はつり施工		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	はつり施工 魚道部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96126		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96126	はつり施工 魚道部	1.000	m3	22,500	22,500	
	合計				22,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,500	
	*** S単 - 571号 ***					
S02116	はつり機械器具費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	はつり機械器具費 魚道部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96127		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96127	はつり機械器具費 魚道部	1.000	式	382,500	382,500	
	合計				382,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				382,500	

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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 572号 ***						
S02116	コンクリート殻集積費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻集積費			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	
	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)	P96083		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)					
P96083	コンクリート殻集積費	1.000	m3	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
*** S単 - 573号 ***						
S02116	コンクリート汚水運搬費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート汚水運搬費 起伏堰,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96085		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)					
P96085	コンクリート汚水運搬費 起伏堰	1.000	式	17,960	17,960	
	合計				17,960	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,960	
*** S単 - 574号 ***						
S02116	コンクリート汚水処分費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート汚水処分費 起伏堰,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96086		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)					
P96086	コンクリート汚水処分費 起伏堰	1.000	式	149,000	149,000	
	合計				149,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				149,000	
*** S単 - 575号 ***						
S02116	S P コンクリート【単価期:R5.9】		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	S P コンクリート【単価期:R5.9】 18-8-25,,			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	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)	P96028		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)					
P96028	S P コンクリート【単価期:R5.9】 18-8-25	1.000	m3	27,070	27,070	
	合計				27,070	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,070	
*** S単 - 576号 ***						
S02116	S P 型枠【単価期:R5.9】		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	S P 型枠【単価期:R5.9】 一般型枠、鉄筋・無筋,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96029		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)					
P96029	S P 型枠【単価期:R5.9】 一般型枠、鉄筋・無筋	1.000	m ²	8,008	8,008	
	合計				8,008	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,008	
	*** S単 - 577号 ***					
S02116	構造物取壊し工【単価期：R5.9】		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	構造物取壊し工【単価期：R5.9】 無筋、人力			時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	制約作業時間：0.0 冬期補正：なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96033		豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0	亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 週休：4週8休以上	
P96033	構造物取壊し工【単価期：R5.9】 無筋、人力	1.000	m3	28,580	28,580	
	合 計				28,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,580	
	*** S単 - 578号 ***					
S02116	コンクリートはつり【単価期：R5.9】		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり【単価期：R5.9】 床 t 3cm			時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	制約作業時間：0.0 冬期補正：なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96037		豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0	亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 週休：4週8休以上	
P96037	コンクリートはつり【単価期：R5.9】 床 t 3cm	1.000	m ²	873	873	
	合 計				873	算出数量 1.000 各単位
	単 価				873	
	*** S単 - 579号 ***					
S02116	S P 掘削【単価期：R5.9】		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	S P 掘削【単価期：R5.9】 土砂、小規模			時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	制約作業時間：0.0 冬期補正：なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96030		豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0	亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 週休：4週8休以上	
P96030	S P 掘削【単価期：R5.9】 土砂、小規模	1.000	m3	1,084	1,084	
	合 計				1,084	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,084	
	*** S単 - 580号 ***					
S02116	人力土工(埋戻)【単価期：R5.9】		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	人力土工(埋戻)【単価期：R5.9】 粘性土、振動コンパクター			時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	制約作業時間：0.0 冬期補正：なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031		豪雪補正：なし 基本給時間：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	
P96031	人力土工(埋戻)【単価期：R5.9】 粘性土、振動コンパクター	1.000	m3	2,118	2,118	
	合 計				2,118	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,118	
	*** S単 - 581号 ***					
S02116	S P 積込【単価期：R5.9】		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	S P 積込【単価期：R5.9】 岩塊・玉石			時間的制約：なし 夜間制約作業時間：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) P96034		豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0	亜熱帯補正：なし 超勤時間：0.0 週休：4週8休以上	

事業名	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96034	S P 積込【単価期：R5.9】 岩塊・玉石	1.000	m3	328.50	329	
	合計				329	算出数量 1.000 各単位
	単価				329	
	*** S単 - 582号 ***					
S02116	S P 殻運搬【単価期：R5.5】		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	S P 殻運搬【単価期：R5.5】 1.6km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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96035		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96035	S P 殻運搬【単価期：R5.5】 1.6km以下	1.000	m3	887.50	888	
	合計				888	算出数量 1.000 各単位
	単価				888	
	*** S単 - 583号 ***					
S02116	作動油【単価期：R5.12】		缶		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 20L缶,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96081		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96081	作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 20L缶	1.000	缶	16,100	16,100	
	合計				16,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,100	
	*** S単 - 584号 ***					
S02116	作動油【単価期：R5.12】		缶		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 200L缶,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96082		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96082	作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 200L缶	1.000	缶	131,700	131,700	
	合計				131,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				131,700	
	*** S単 - 585号 ***					
S02116	廃油処分費【単価期：R5.12】		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	廃油処分費【単価期：R5.12】 運搬・処分費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96040		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96040	廃油処分費【単価期：R5.12】 運搬・処分費	1.000	式	340,000	340,000	
	合計				340,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				340,000	
	*** S単 - 586号 ***					
S02117	輸送費_1期_左岸取水ゲート操作架台		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_左岸取水ゲート操作架台 据付品,鋼製付属設備,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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96067 据付品,鋼製付属設備,工場~現・・ 82,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96067	輸送費_1期_左岸取水ゲート操作架台 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	
	合計				82,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				82,000	
	*** S単 - 587号 ***					
S02117	輸送費_1期_操作橋アンカーボルト補修 据付品,鋼製付属設備,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	P96068 据付品,鋼製付属設備,工場~現・・ 82,000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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96068	輸送費_1期_操作橋アンカーボルト補修 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	
	合計				82,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				82,000	
	*** S単 - 588号 ***					
S02117	輸送費_1期_左岸取水ゲート梯子 据付品,鋼製付属設備,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	P96069 据付品,鋼製付属設備,工場~現・・ 81,000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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96069	輸送費_1期_左岸取水ゲート梯子 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	81,000	81,000	
	合計				81,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				81,000	
	*** S単 - 589号 ***					
S02117	輸送費_1期_油圧ユニット鋼製床板 据付品,鋼製付属設備,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	P96070 据付品,鋼製付属設備,工場~現・・ 82,000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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96070	輸送費_1期_油圧ユニット鋼製床板 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	
	合計				82,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				82,000	
	*** S単 - 590号 ***					
S02117	輸送費_1期_シリンダー補修 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	P96071 据付品,ゲート設備,工場~現場・・ 181,000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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96071	輸送費_1期_シリンダー補修 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	181,000	181,000	
	合計				181,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				181,000	
	*** S単 - 591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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02117	輸送費_1期_漏油対策		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_漏油対策 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	P96072		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		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	185,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96072	輸送費_1期_漏油対策 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	185,000	185,000	
	合計				185,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				185,000	
	*** S単 - 592号 ***					
S02117	輸送費_1期_左岸操作橋歩廊		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_左岸操作橋歩廊 据付品,鋼製付属設備,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	P96073		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,鋼製付属設備,工場~現		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	85,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96073	輸送費_1期_左岸操作橋歩廊 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	85,000	85,000	
	合計				85,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				85,000	
	*** S単 - 593号 ***					
S02117	輸送費_1期_左岸取水ゲートスクリーン		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_左岸取水ゲートスクリーン 据付品,鋼製付属設備,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	P96074		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	据付品,鋼製付属設備,工場~現		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	82,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96074	輸送費_1期_左岸取水ゲートスクリーン 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	82,000	82,000	
	合計				82,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				82,000	
	*** S単 - 594号 ***					
S02117	輸送費_1期_仮設土留工		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_1期_仮設土留工 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	P96075		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		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	254,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96075	輸送費_1期_仮設土留工 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	254,000	254,000	
	合計				254,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				254,000	
	*** S単 - 595号 ***					
S02117	内部土砂撤去機械器具費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	内部土砂撤去機械器具費			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	
	1)地域資材単価コード	P96076		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,407,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96076	内部土砂撤去機械器具費	1.000	式	1,407,000	1,407,000	
	合計				1,407,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,407,000	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 596号 ***					
S02117	内部土砂撤去機械器具損料費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	内部土砂撤去機械器具損料費					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 冬季補正:なし
	1)地域資材単価コード	P96077				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	28,140円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96077	内部土砂撤去機械器具損料費	1.000	式	28,140	28,140	
	合計				28,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,140	
	*** S単 - 597号 ***					
S02119	伸縮継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	伸縮継手					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96210				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	850,000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96210	伸縮継手	1.000	個	850,000	850,000	
	合計				850,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				850,000	
	*** S単 - 598号 ***					
S02119	右岸取水ゲート機側操作盤		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	右岸取水ゲート機側操作盤 操作機能追加					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96108				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	操作機能追加				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	3,020,000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96108	右岸取水ゲート機側操作盤 操作機能追加	1.000	式	3,020,000	3,020,000	
	合計				3,020,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,020,000	
	*** S単 - 599号 ***					
S02119	起伏堰機側操作盤		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	起伏堰機側操作盤 遠隔操作機能追加					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96211				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	遠隔操作機能追加				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	390,000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96211	起伏堰機側操作盤 遠隔操作機能追加	1.000	式	390,000	390,000	
	合計				390,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				390,000	
	*** S単 - 600号 ***					
S02119	ゴムマット		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴムマット 10mm*1m*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 冬季補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96209				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	10mm*1m*2m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	11,750円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K96209	ゴムマット 10mm*1m*2m	1.000	枚	11,750	11,750	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,750	
	*** S単 - 601号 ***					
S02119	ボルト・ナット		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボルト・ナット					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96113				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,520円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K96113	ボルト・ナット	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 - 602号 ***					
S02119	アンカー用樹脂カプセル【単価期:R5.12】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期:R5.12】 AP-22					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96090				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	AP-22				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,048円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K96090	アンカー用樹脂カプセル【単価期:R5.12】 AP-22	1.000	個	1,048	1,048	
	合計				1,048	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,048	
	*** S単 - 603号 ***					
S02123	コンクリート殻処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処分費					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード	P96084				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,200円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96084	コンクリート殻処分費	1.000	ton	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 604号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費【単価期:R5.9】		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費【単価期:R5.9】 無筋コンクリート廃材					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード	P96036				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	4,060円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96036	産業廃棄物処理費【単価期:R5.9】 無筋コンクリート廃材	1.000	ton	4,060	4,060	
	合計				4,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,060	
	*** S単 - 605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】		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が日のみ	M27432				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械損算出区分	運転1日当たり算出				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4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)	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・インジゲン駆動・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	0.000	L	135	0	
	合計				1,818	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,818	
Y00001	単位					
	*** S単 - 606号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ベストトラック4~4.5t積 2.9t吊,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	MO3104				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)単価計上区分	機械損料+燃料		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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				
MO3104	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4~4.5t積 2.9t吊	1.230	供用日	9,560	11,759	
P34029	軽油 バトロ給油	0.000	L	135	0	
	合計				11,759	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,759	
Y00001	単位					
	*** S単 - 607号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーズ・インジゲン駆動),5KVA		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	発動発電機(ディーズ・インジゲン駆動)		時間的制約:なし 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	5KVA		豪雪補正: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				
F02075	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	1.180	日	1,320	1,558	
P34029	軽油 バトロ給油	5.600	L	135	756	
	合計				2,314	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,314	
	*** S単 - 608号 ***					
S16004	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 工用水中ポンプ(潜水ポンプ), 50,全揚程10m		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	工用水中ポンプ(潜水ポンプ)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)規格	50,全揚程10m		豪雪補正: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				
F05001	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径 50mm 全揚程 10m	1.400	日	255	357	
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	3.500	kWh	13.02	46	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				403	算出数量 1.000 日
	単価		日		403	
	*** S単 - 609号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(『イセ』エンジン駆動),15KVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(『イセ』エンジン駆動)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	15KVA		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02053	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva	1.180	日	2,600	3,068	
P34029	軽油 バトール給油	18.000	L	135	2,430	
	合計				5,498	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,498	
	*** S単 - 610号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	25ton吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	フフレ-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 - 611号 ***					
S16004	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]		日		1,000	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 空気圧縮機(可搬式モーター掛),2.2m3/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)機械区分	空気圧縮機(可搬式モーター掛)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	2.2m3/min		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F03041	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 吐出量2.2m3/min	1.560	日	1,820	2,839	
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	66.000	kWh	13.02	859	
	合計				3,698	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,698	
	*** S単 - 612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12mm～25mm 1500 W 2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01073		豪雪補正: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	SS400 厚さ12mm～25mm 1500		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、ステンスクラッド 鋼板				
	4)スクラップの該当品目	㏒-H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm～25mm 1500 W 2000	1.000	kg	197	197	
	合計				197	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		197	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 613号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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	SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、スルスラッド 鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ヘビー-H1				
	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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 614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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料規格	SS400 径16mm~25mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	棒鋼				
	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	
	合 計				160	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		160	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 615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 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 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	SS400 75mm×6~9mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	形鋼、平鋼				
	4)スクラップの該当品目	ヘビー-H1				
	5)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 - 616号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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3mm~7mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステン鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ステン鋼板				
	5)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	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 617号 ***					
S40001	ステンレス縞鋼板		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス縞鋼板 SUS304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	K15121		豪雪補正: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相当 厚さ4.5mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	ステン鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15121	ステンレス縞鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm	1.000	kg	973	973	
	合計				973	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		973	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 618号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06222		豪雪補正: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×50mm		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)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06222	ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	1.000	kg	1,310	1,310	算出数量 1.000 kg
	合計				1,310	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,310	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 619号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01072		豪雪補正:なし 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	SS400 厚さ8mm~11mm 1500		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、ステンスクラップ 鋼板				
	4)スクラップの該当品目	㏒-H 1				
	5)材料割増率(%)	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	算出数量 1.000 kg
	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 - 620号 ***					
S40001	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 1500 W<1829			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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	SM400A 厚さ8mm~11mm 1500		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、ステンスクラップ 鋼板				
	4)スクラップの該当品目	㏒-H 1				
	5)材料割増率(%)	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 621号 ***					
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01322				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)材料規格	SS400 6mm×32~44mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)材料名	形鋼、平鋼				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	5)材料割増率(%)	10.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 622号 ***					
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01323				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)材料規格	SS400 6mm×50~75mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)材料名	形鋼、平鋼				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	5)材料割増率(%)	10.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 623号 ***					
S40001	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=250~300mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01253				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)材料規格	SS400 t 30mm H=250~300mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)材料名	形鋼、平鋼				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	5)材料割増率(%)	10.000				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K01253	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 ヘビーH1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 624号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×4mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01137				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)材料規格	SS400 50mm×4mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)材料名	形鋼、平鋼				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01137	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×4mm	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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 625号 ***					
S40001	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 100mm×50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01192		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 100mm×50mm		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	ㄏ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01192	一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm	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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 626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、ステンスクラッド 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	ㄏ'-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 627号 ***					
S40001	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4.5mm 1200 W<1500			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 1200 W<1500		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)スクラップの該当品目	ㄏ'-H1				
	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H1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 628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	

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4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(%)	ステン新断 12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	756	756	算出数量 1.000 kg
	合計				756	
	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 - 629号 ***					
S40003	ステンレス編鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス編鋼板 SUS304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	K15121 SUS304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	ステン鋼板 -		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(%)	ステン新断 12.000				
K15121	ステンレス編鋼板 SUS304相当 厚さ4.5mm	1.000	kg	973	973	算出数量 1.000 kg
	合計				973	
	単価		kg		973	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 630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 65mm×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 2)材料規格	K06182 SUS304 65mm×6mm		豪雪補正: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				
K06182	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	1.000	kg	1,047	1,047	算出数量 1.000 kg
	合計				1,047	
	単価		kg		1,047	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	43.50	44	
	*** S単 - 631号 ***					
S40003	ステンレス棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K06061 SUS304 径24mm以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)詳細	ステン棒鋼 -		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(%)	ステン新断 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	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	149.50	150	
	*** S単 - 632号 ***					
S40003	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	

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4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	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)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				
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 - 633号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AP-16S			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K96082		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	AP-16S		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	
K96082	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】					
	AP-16S	1.000	個	449	449	
	合計				449	算出数量 1.000 各単位
	単価				449	
	*** S単 - 634号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AP-20			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K96114		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	AP-20		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	
K96114	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】					
	AP-20	1.000	個	667	667	
	合計				667	算出数量 1.000 各単位
	単価				667	
	*** S単 - 635号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AP-24			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K96118		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	AP-24		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	
K96118	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】					
	AP-24	1.000	個	1,570	1,570	
	合計				1,570	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,570	
	*** S単 - 636号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	AP-12S			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K96080		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	AP-12S		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	
K96080	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】					
	AP-12S	1.000	個	246	246	
	合計				246	算出数量 1.000 各単位
	単価				246	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 637号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 HP-12					時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0 制約作業時間：0.0 冬期補正：なし
	1)基礎データ 2)規格	K96087 HP-12				豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 超勤時間：0.0 亜熱帯補正：なし 週休：補正なし 深夜時間：0.0
K96087	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 HP-12	1.000	個	229	229	
	合計				229	算出数量 1,000 各単位
	単価				229	
	*** S単 - 638号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 AP-20S					時間的制約：なし 夜間制約作業時間：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	K96088 AP-20S				豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 超勤時間：0.0 亜熱帯補正：なし 週休：補正なし 深夜時間：0.0
K96088	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 AP-20S	1.000	個	667	667	
	合計				667	算出数量 1,000 各単位
	単価				667	
	*** S単 - 639号 ***					
S40013	ダストシール		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダストシール NBR,SS400 DKH360×390×22×6					時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0 制約作業時間：0.0 冬期補正：なし
	1)基礎データ 2)規格	K96060 NBR,SS400 DKH360×390×22×6				豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 超勤時間：0.0 亜熱帯補正：なし 週休：補正なし 深夜時間：0.0
K96060	ダストシール NBR,SS400 DKH360×390×22×6	1.000	個	61,200	61,200	
	合計				61,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				61,200	
	*** S単 - 640号 ***					
S40013	Oリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	Oリング 合成ゴム P360					時間的制約：なし 夜間制約作業時間：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	K96061 合成ゴム P360				豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 超勤時間：0.0 亜熱帯補正：なし 週休：補正なし 深夜時間：0.0
K96061	Oリング 合成ゴム P360	1.000	個	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 641号 ***					
S40013	Oリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	Oリング 合成ゴム P410					時間的制約：なし 夜間制約作業時間：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	K96062 合成ゴム P410				豪雪補正：なし 基本給時間：8.0 超勤時間：0.0 亜熱帯補正：なし 週休：補正なし 深夜時間：0.0
K96062	Oリング 合成ゴム P410	1.000	個	1,930	1,930	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,930	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,930	
	*** S単 - 642号 ***					
S40013	バックアップリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックアップリング P360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	K96076 P360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	
K96076	バックアップリング P360用	1.000	個	11,900	11,900	
	合計				11,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,900	
	*** S単 - 643号 ***					
S40013	ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボルト S45C W1 3/8×110			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96077 S45C W1 3/8×110		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96077	ボルト S45C W1 3/8×110	1.000	組	13,690	13,690	
	合計				13,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,690	
	*** S単 - 644号 ***					
S40013	ボルト		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボルト S45C W3/4×50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96078 S45C W3/4×50		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96078	ボルト S45C W3/4×50	1.000	組	220	220	
	合計				220	算出数量 1.000 各単位
	単価				220	
	*** S単 - 645号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	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	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 ²
	単価		m ²		3,682	
	*** S単 - 646号 ***					
S40040	普通ボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	普通ボルト・ナット SS400			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ケーシング 2)規格	K35001 SS400		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K35001	普通ボルト・ナット SS400	1,000	kg	290	290	
	合計				290	算出数量 1,000 各単位
	単価				290	
	*** S単 - 647号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,1.6km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 1.6km以下				
	単価		m ³		911.4	
	*** S単 - 648号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cm以下 -				
	単価		m		1,061	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 403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	29,715	29,715	
	合計				29,715	算出数量 1.000 人
	単価				29,715	
*** S単 - 404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	21,315	21,315	
	合計				21,315	算出数量 1.000 人
	単価				21,315	
*** S単 - 406号 ***						
S02116	ステンレス酸洗い費		m ²		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) K78021		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.000	m ²	5,400	5,400	
	合計				5,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,400	
*** S単 - 407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	904	904	
	合計				904	算出数量 1.000 各単位
	単価				904	
*** S単 - 408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	747	747	
	合計				747	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				747	
	*** S単 - 409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	579	579	
	合 計				579	算出数量 1,000 各単位
	単 価				579	
	*** S単 - 410号 ***					
S02116	ステンレス酸洗費		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス酸洗費 ..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	ステンレス酸洗費 SUS821L1対象,(材料・工数込み) 廃液処理費含	1.000	m ²	6,000	6,000	
	合 計				6,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,000	
	*** S単 - 411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) R7.2,.					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021				豪雪補正:なし 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:4週8休以上
P96021	組立架台経費(扉体組立架台・門構) R7.2	1.000	式	4,653,000	4,653,000	
	合 計				4,653,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,653,000	
	*** S単 - 412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 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: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 - 413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 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: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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 414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 - 415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	
	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 - 416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 - 417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 (R7.2),.,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P96020	ステンレスボルト・ナット SUS304 (R7.2)	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 - 419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	

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4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) 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 - 423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 - 430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]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M27432 運転 1日当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	3)運転 1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	5.5 1.80				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料+燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
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 A・B給油	13.000	L	149	1,937	
	合計				3,755	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,755	
	*** S単 - 431号 ***					
S16004	フレックソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレックソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレックソ(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	フレックソ(油圧伸縮ジブ型) 50ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)運転 1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01088	フレックソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	102,000	102,000	
	合計				102,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		102,000	
	*** S単 - 432号 ***					
S16004	フレックソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレックソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレックソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	フレックソ(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

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4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				
F01082	フイレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,600	40,600	
	合計				40,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		40,600	
	*** S単 - 433号 ***					
S16004	フイレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フイレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フイレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日		1,000	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	フイレ-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	16ton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				
F01084	フイレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				51,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		51,500	
	*** S単 - 434号 ***					
S16004	フイレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] フイレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] フイレ-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	フイレ-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	フイレ-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	56,200	56,200	
	合計				56,200	算出数量 1.000 日
	単価		日		56,200	
	*** S単 - 435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	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 トロ給油	17.000	L	149	2,533	
	合計				4,218	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,218	
	*** S単 - 436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	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				

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F03021	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)] 吐出量2.0m ³ /min 0.7MPa	1.560	日	1,660	2,590	
P34029	軽油 ハトニ給油	17.000	L	149	2,533	
	合計				5,123	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,123	
	*** S単 - 437号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし、手摺先行型枠組、あり 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,820	41,748	
R01012	とび工	6.300	人	27,825	175,298	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,315	25,578	
F01086	ワルソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2011)] 吊上能力25t吊	1.400	日	44,900	62,860	
Y00004	諸雑費	0.340		305,484	103,865	
	合計				409,349	算出数量 100.000 掛m ²
	単価		掛m ²		4,093	
	*** S単 - 448号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm 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H1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 449号 ***					
S40001	一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm x 50 - 75mm 1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm x 50 - 75mm	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H1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 450号 ***					
S40001	一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径16mm ~ 25mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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4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	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	161	161	
	合計				161	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		161	
K16142	スクラップ					
	鋼ダライ粉A	1.000	kg	26.70	27	
	*** S単 - 451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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 65mm×6~8mm			夜間制約作業時間: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	㏍'-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	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ					
	ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 454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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 50mm×6mm			夜間制約作業時間: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	㏍'-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	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ					
	ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 455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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 65mm×6~8mm			夜間制約作業時間: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	㏍'-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	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ					
	ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 456号 ***					
S40003	一般構造用等辺山形鋼		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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	-				
	5)スクラップの該当品目	Λt'-H 1				
	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	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 457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				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm	1.000	kg	654	654	
	合計				654	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		654	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 458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	765	765	
	合計				765	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		765	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 459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				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm	1.000	kg	890	890	
	合計				890	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		890	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 460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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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鋼管 SUS304TP Sch80 25A	1.000	kg	2,442	2,442	
	合計				2,442	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		2,442	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 461号 ***					
S40003	配管用ステンレス鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 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	
	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				
K14085	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 65A	1.000	kg	979	979	
	合計				979	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		979	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 462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	K01051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ3.2mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンスラッド 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	㏍'-H 1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K01051	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ3.2mm 1200 W<1500	1.000	kg	288	288	
	合計				288	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		288	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 463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	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、ステンスラッド 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	㏍'-H 1				
	6)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	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	32.20	32	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 464号 ***					
S40003	一般構造用圧延鋼板 (厚板)		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400 厚さ8mm~11mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm		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	㍻'-H 1				
	6)材料割増率(%)	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	198	198	
	合計				198	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		198	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 465号 ***					
S40003	編鋼板		kg		1.000	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	K15111		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400相当 厚さ4.5mm		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	㍻'-H 1				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K15111	編鋼板 SS400相当 厚さ4.5mm	1.000	kg	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		157	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 466号 ***					
S40003	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)材料(鋼材)コード	K01322		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×32~44mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	㍻'-H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	1.000	kg	142	142	
	合計				142	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		142	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.20	32	
	*** S単 - 467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	1,586	1,586	
	合計				1,586	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,586	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 468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 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	SUS304N2 径110mm～150mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K96072	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm～150mm	1.000	kg	1,610	1,610	算出数量 1.000 kg
	合計				1,610	
	単価		kg		1,610	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 469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 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	SUS304N2 径260mm～300mm				深夜時間:0.0 週休:補正なし
	3)材料名	ステンレス棒鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	20.000				
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm～300mm	1.000	kg	1,706	1,706	算出数量 1.000 kg
	合計				1,706	
	単価		kg		1,706	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 470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				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	1.000	kg	860	860	算出数量 1.000 kg
	合計				860	
	単価		kg		860	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 471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	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K06277	ステンレス平鋼 SUS304 9mm×90mm	1.000	kg	1,056	1,056	算出数量 1.000 kg
	合計				1,056	
	単価		kg		1,056	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 472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	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	157.50	158	
	*** S単 - 473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				
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	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 ステンレス新断	1.000	kg	157.50	158	
	*** S単 - 474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	2,673	2,673	
	合計				2,673	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		2,673	
K16147	スクラップ 青銅くず 鋳物(並)	1.000	kg	955	955	
	*** S単 - 475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)基礎データコード	K96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	単動式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm		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	
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	19,100,000	19,100,000	
	合計				19,100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,100,000	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 477号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000	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 (Km 1)	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	29,900	1,076,400	
	合 計				1,076,400	算出数量 1.000 門
	単 価		門		1,076,400	
	*** S単 - 478号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000	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 (Km 1)	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	29,900	4,335,500	
	合 計				4,335,500	算出数量 1.000 門
	単 価		門		4,335,500	
	*** S単 - 479号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000	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)	701.00		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	13) 主要部材の混合比率 (Km 1)	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	701.000	人	29,900	20,959,900	
	合 計				20,959,900	算出数量 1.000 門
	単 価		門		20,959,900	
	*** S単 - 480号 ***					
S40017	水門設備製作工		門		1,000	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	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)	214.40		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	13) 主要部材の混合比率 (Km 1)	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	-				

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	29,900	6,410,560	
	合計				6,410,560	算出数量 1.000 門
	単価		門		6,410,560	
	*** S単 - 481号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	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)製品プラスチックプライマー区分	エポキシソリッドプライマー(有機)		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K78003	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,400	178,200	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	32,400	45,360	
	合計				267,992	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,680	
	*** S単 - 482号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	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	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	748	3,366	
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	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	748	3,366	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	22.000	kg	1,740	38,280	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78357	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔淡彩色〕	20.000	kg	1,740	34,800	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	32,400	181,440	
	合計				414,094	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		4,141	
	*** S単 - 484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
	1)鋼材コード	K01071		豪雪補正: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	SS400 厚さ6.0mm		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	3)材料(割増区分)	鋼板、スルスラット 鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	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	201	201	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				201	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		201	
	*** S単 - 485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) 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	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,スルスカット鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップ区分	ヘビー-H 1				
	6)鋼材割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板)	1.000	kg	198	198	
	SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829					
	合計				198	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		198	
	*** S単 - 486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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SS400 6mm×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	ヘビー-H 1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼	1.000	kg	140	140	
	SS400 6mm×50~75mm					
	合計				140	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		140	
	*** S単 - 487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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ3mm~7mm		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				
K06024	ステンレス鋼板	1.000	kg	654	654	
	SUS304 厚さ3mm~7mm					
	合計				654	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		654	
	*** S単 - 488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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ8mm~9mm		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				
K06025	ステンレス鋼板	1.000	kg	765	765	
	SUS304 厚さ8mm~9mm					
	合計				765	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		765	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 489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	849	849	
	合計				849	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		849	
	*** S単 - 490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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304N2 径160mm～200mm		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				
K96073	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm～200mm	1.000	kg	1,622	1,622	
	合計				1,622	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,622	
	*** S単 - 491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 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	1,039	1,039	
	合計				1,039	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,039	
	*** S単 - 492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 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	ヘビーH1				
	6)鋼材割増率(%)	10.000				
K01325	一般構造用平鋼 SS400 9mm×50～75mm	1.000	kg	140	140	
	合計				140	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		140	
	*** S単 - 493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	

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4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	K01003 SS400 径16mm~25mm		豪雪補正: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(%)	鋼ダライ粉A 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	
	*** S単 - 494号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 495号 ***					
S40040	レスキューバルブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レスキューバルブ SUS304 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)基礎データコード 2)規格	K96023 SUS304 25A		豪雪補正: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	
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 - 496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)基礎データコード 2)規格	K96024 SUS304 25A(1連型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 - 497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	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	
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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 498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 - 499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 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 - 500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 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 - 501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 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	
*** S単 - 502号 ***						
S40040	フランジ		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ SUS304 SHA25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96030 SUS304 SHA25S		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96030	フランジ SUS304 SHA25S	1.000	枚	8,300	8,300	
	合計				8,300	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,300	
	*** S単 - 503号 ***					
S40040	フランジ		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ SUS304 SHB25S			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96031 SUS304 SHB25S		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96031	フランジ 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 - 504号 ***					
S40040	キューブクロス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	キューブクロス SUS304 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)基礎データ 2)規格	K96032 SUS304 25A		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96032	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 - 505号 ***					
S40040	作動油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	作動油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96033		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96033	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 - 506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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96034 SUS304 25A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	
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 - 507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 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96035 SUS304 SC-1210		豪雪補正:なし 基本給時間: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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 508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 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 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	
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 509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 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 2)規格	K96036 オイルSPBL 500相当品 140		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96036	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 140/ 120-220	1.000	個	133,100	133,100	
	合計				133,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				133,100	
	*** S単 - 510号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K33021 平形(クロロブレン系)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190	
	合計				4,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,190	
	*** S単 - 511号 ***					
S40040	アンカーボルト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカーボルト SUS304 M30×900			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96051 SUS304 M30×900		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96051	アンカーボルト SUS304 M30×900	1.000	本	24,300	24,300	
	合計				24,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,300	
	*** S単 - 512号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門、0-ゲート(4方水密)...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	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		豪雪補正:なし 基本給時間: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	24.900	人	29,715	739,904	
R01003	普通作業員	6.200	人	21,315	132,153	
	合計				872,057	算出数量 1.000 門
	単価		門		872,057	
	*** S単 - 514号 ***					
S43027	単独足場工		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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)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 パイプ吊足場 塗装足場 1.5m以上 1.300月				
R01052	橋りょう特殊工	0.069	人	33,390	2,304	
Y00004	足場等賃料	1.000		568	568	
	合計				2,872	算出数量 1.000 ㎡
	単価		㎡		2,872	
	*** S単 - 517号 ***					
SA0312	SP 型枠		㎡		1.000 ㎡	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		㎡		8,991	
	*** S単 - 649号 ***					
S02112	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)] 吊上能力120t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01108 吊上能力120t吊 115,000円				
F01108	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ・低騒・排(-2次)] 吊上能力120t吊	1.000	日	115,000	115,000	
	合計				115,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				115,000	
	*** S単 - 650号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(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4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:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,305	25,305	
	合計				25,305	算出数量 1.000 人
	単価				25,305	
	*** S単 - 651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				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)	K35021				
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 - 652号 ***					
S02119	嵩上げ用鋼材		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	嵩上げ用鋼材 PL32*600*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 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96208			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	PL32*600*100			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)単価の入力	6,900円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
K96208	嵩上げ用鋼材 PL32*600*100	1.000	枚	6,900	6,900	
	合計				6,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,900	
	*** S単 - 653号 ***					
S02119	防護工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防護工 クイックラップ				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96122			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	クイックラップ			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)単価の入力	4,100円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
K96122	防護工 クイックラップ	1.000	m ²	4,100	4,100	
	合計				4,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,100	
	*** S単 - 654号 ***					
S02119	屋根下地		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋根下地				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96123			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)資材規格				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)単価の入力	4,800円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
K96123	屋根下地	1.000	m ²	4,800	4,800	
	合計				4,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,800	
	*** S単 - 655号 ***					
S02119	集塵機		月		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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	集塵機 処理風量 (50Hz) 51m3/min (60Hz) 56m3/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)施設機械資材単価コード	K96124		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	処理風量 (50Hz) 51m3/min (60		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	290,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96124	集塵機 処理風量 (50Hz) 51m3/min (60Hz) 56m3/min	1.000	月	290,000	290,000	
	合計				290,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				290,000	
	*** S単 - 656号 ***					
S02119	集塵機消耗品		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集塵機消耗品 1次フィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96125		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	1次フィルタ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96125	集塵機消耗品 1次フィルタ	1.000	枚	1,100	1,100	
	合計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,100	
	*** S単 - 657号 ***					
S02119	集塵機消耗品		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集塵機消耗品 2次フィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96126		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	2次フィルタ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,650円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96126	集塵機消耗品 2次フィルタ	1.000	枚	3,650	3,650	
	合計				3,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,650	
	*** S単 - 658号 ***					
S02119	集塵機消耗品		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集塵機消耗品 チャコールフィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96127		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	チャコールフィルタ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	70,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96127	集塵機消耗品 チャコールフィルタ	1.000	枚	70,000	70,000	
	合計				70,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,000	
	*** S単 - 659号 ***					
S02119	集塵機消耗品		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集塵機消耗品 HEPAフィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96128		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	HEPAフィルタ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	125,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96128	集塵機消耗品 HEPAフィルタ	1.000	枚	125,000	125,000	
	合計				125,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				125,000	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 660号 ***					
S02119	エアシャワー		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エアシャワー 集塵効率0.3μm粒子で99.97%以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96129		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	集塵効率0.3μm粒子で99.97%以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	260,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96129	エアシャワー 集塵効率0.3μm粒子で99.97%以上	1.000	月	260,000	260,000	
	合計				260,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				260,000	
	*** S単 - 661号 ***					
S02119	エアシャワー消耗品		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エアシャワー消耗品 1次フィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96130		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	1次フィルタ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96130	エアシャワー消耗品 1次フィルタ	1.000	枚	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 662号 ***					
S02119	エアシャワー消耗品		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エアシャワー消耗品 チャコールフィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96131		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	チャコールフィルタ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	39,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96131	エアシャワー消耗品 チャコールフィルタ	1.000	枚	39,000	39,000	
	合計				39,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,000	
	*** S単 - 663号 ***					
S02119	エアシャワー消耗品		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エアシャワー消耗品 HEPAフィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96132		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	HEPAフィルタ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	80,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96132	エアシャワー消耗品 HEPAフィルタ	1.000	枚	80,000	80,000	
	合計				80,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,000	
	*** S単 - 664号 ***					
S02119	簡易型セキュリテールーム		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	簡易型セキュリテールーム 帯電シートのみ			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 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96133		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	帯電シートのみ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	140,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96133	簡易型セキュリテールーム 帯電シートのみ	1.000	式	140,000	140,000	
	合計				140,000	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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				140,000	
	*** S単 - 665号 ***					
S02119	UNドラム缶		缶		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	UNドラム缶 200㍓缶			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96134		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	200㍓缶		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	5,600円				
K96134	UNドラム缶 200㍓缶	1.000	缶	5,600	5,600	算出数量 1.000 各単位
	合 計				5,600	
	単 価				5,600	
	*** S単 - 666号 ***					
S02119	電動ファン用フィルタ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電動ファン用フィルタ 有機ガス・防塵兼用			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)施設機械資材単価コード	K96135		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	有機ガス・防塵兼用		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	2,270円				
K96135	電動ファン用フィルタ 有機ガス・防塵兼用	1.000	個	2,270	2,270	算出数量 1.000 各単位
	合 計				2,270	
	単 価				2,270	
	*** S単 - 667号 ***					
S02119	科学防護服		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	科学防護服 JIS T8115:2015タイプ5,6適合			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96136		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	JIS T8115:2015タイプ5,6適合		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,240円				
K96136	科学防護服 JIS T8115:2015タイプ5,6適合	1.000	枚	1,240	1,240	算出数量 1.000 各単位
	合 計				1,240	
	単 価				1,240	
	*** S単 - 668号 ***					
S02119	科学防護長靴		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	科学防護長靴 JIS T8117適合			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96137		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	JIS T8117適合		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	13,700円				
K96137	科学防護長靴 JIS T8117適合	1.000	組	13,700	13,700	算出数量 1.000 各単位
	合 計				13,700	
	単 価				13,700	
	*** S単 - 669号 ***					
S02119	防護手袋		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防護手袋 JIS T8116適合			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96138		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	JIS T8116適合		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	516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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96138	防護手袋					
	JIS T8116適合	1.000	組	516	516	
	合計				516	算出数量 1.000 各単位
	単価				516	
	*** S単 - 670号 ***					
S02119	塗装くず処分費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塗装くず処分費 運搬・処分費含む					
	1)施設機械資材単価コード	K96139				
	2)資材規格	運搬・処分費含む				
	3)単価の入力	1,772,000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
K96139	塗装くず処分費					
	運搬・処分費含む	1.000	式	1,772,000	1,772,000	
	合計				1,772,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,772,000	
	*** S単 - 671号 ***					
S02119	チェーンブロック		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンブロック 5t					
	1)施設機械資材単価コード	K96185				
	2)資材規格	5t				
	3)単価の入力	870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
K96185	チェーンブロック					
	5t	1.000	日	870	870	
	合計				870	算出数量 1.000 各単位
	単価				870	
	*** S単 - 672号 ***					
S02119	チェーンブロック		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンブロック 2t					
	1)施設機械資材単価コード	K96186				
	2)資材規格	2t				
	3)単価の入力	940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
K96186	チェーンブロック					
	2t	1.000	日	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 各単位
	単価				940	
	*** S単 - 673号 ***					
S02119	ジャーナルジャッキ		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ジャーナルジャッキ 25t					
	1)施設機械資材単価コード	K96187				
	2)資材規格	25t				
	3)単価の入力	393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
K96187	ジャーナルジャッキ					
	25t	1.000	日	393	393	
	合計				393	算出数量 1.000 各単位
	単価				393	
	*** S単 - 674号 ***					
S02119	躯体仮設材損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	躯体仮設材損料					
						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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96188 331,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96188	扉体仮設材損料	1.000	式	331,000	331,000	
	合計				331,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				331,000	
	*** S単 - 675号 ***					
S02119	扉体仮設台損料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	扉体仮設台損料			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)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96189 298,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96189	扉体仮設台損料	1.000	式	298,000	298,000	
	合計				298,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				298,000	
	*** S単 - 676号 ***					
S02119	ARケミカルカッター		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ARケミカルカッター EA-500S【R7.7】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96192 EA-500S【R7.7】 8,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K96192	ARケミカルカッター EA-500S【R7.7】	1.000	本	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単 - 677号 ***					
S02123	コンクリート殻処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96084 2,200円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96084	コンクリート殻処分費	1.000	ton	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 678号 ***					
S16002	電気溶接機【ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次】		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機【ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次】 ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M27432 運転1日当たり算出 0.0 1.80		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械損料 + 燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機【ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次】 最大溶接電流200A	1.800	供用日	1,010	1,818	
P34029	軽油	0.000	L	149	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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,818	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,818	
Y00001	単位					
	*** S単 - 679号 ***					
S16002	ダンプトラック[オロード・ディーゼル]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] .2t積級, 交替制補正対象外					時間的制約: なし 制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械コード 単位が日のみ	M03001				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 機械損料算出区分	運転 1日 当たり算出				基本給時間: 8.0 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)	1.29				
	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				
M03001	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 2t積級	1.290	供用日	5,520	7,121	
P34029	軽油 バト-ll給油	0.000	L	149	0	
	合計				7,121	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,121	
Y00001	単位					
	*** S単 - 680号 ***					
S16004	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ (潜水ポンプ), 50, 全揚程10m					時間的制約: なし 制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械区分	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 50, 全揚程10m				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 規格					基本給時間: 8.0 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				
F05001	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径 50mm 全揚程 10m	1.400	日	255	357	
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	3.500	kWh	17.24	60	
	合計				417	算出数量 1.000 日
	単価		日		417	
	*** S単 - 681号 ***					
S16004	発動発電機 [D 駆動・ ~ 超低・ 排対型 (~ 3次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機 [D 駆動・ ~ 超低・ 排対型 (~ 3次)] 発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動), 15KVA					時間的制約: なし 制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 機械区分	発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動) 15KVA				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 規格					基本給時間: 8.0 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				
F02053	発動発電機 [D 駆動・ ~ 超低・ 排対型 (~ 3次)] 定格容量15kva	1.180	日	2,600	3,068	
P34029	軽油 バト-ll給油	18.000	L	149	2,682	
	合計				5,750	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,750	
	*** S単 - 682号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置					時間的制約: なし 制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,820	1,193	
R01003	普通作業員	0.100	人	21,315	2,132	
Y00004	諸雑費	0.130		3,325	432	
MO2031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	25,515	2,552	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	3.400	L	149	507	
	合計				7,785	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,785	
	*** S単 - 683号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,820	1,193	
R01002	特殊作業員	0.050	人	25,305	1,265	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,315	4,050	
Y00004	諸雑費	0.030		6,508	195	
MO2031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	25,515	1,531	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	2.200	L	149	328	
	合計				9,191	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		9,191	
	*** S単 - 684号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 36.作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	36		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水方法	作業時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	39.600	日	1,320	52,272	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	284.000	L	149	42,316	
R01002	特殊作業員	5.040	人	25,305	127,537	
Y00004	諸雑費	0.100		222,125	22,213	
	合計				244,338	算出数量 1.000 箇所
	単価				244,338	
	*** S単 - 685号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 30.作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	30		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水方法	作業時排水				

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	6以上～30未満 発動発電機 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02075	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	33.000	日	1,320	43,560	
P34029	軽油 ハトル給油	237.000	L	149	35,313	
R01002	特殊作業員	4.200	人	25,305	106,281	
Y00004	諸雑費	0.100		185,154	18,515	
	合計				203,669	算出数量 1.000 箇所
	単価				203,669	
	*** S単 - 686号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,820	14,910	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,315	21,315	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	12,000	6,000	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	25,515	8,675	
P34029	軽油 ハトル給油	22.000	L	149	3,278	
	合計				54,178	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		54,178	
	*** S単 - 687号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,72.1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 72 1 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	666	666,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,305	73,385	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,315	61,814	
F08073	ハックル[加ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	0	0	
P34029	軽油 ハトル給油	365.000	L	149	54,385	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,515	73,994	
	合計				1,047,578	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,048	
	*** S単 - 688号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加ラ・7.80 t 吊を超え150 t 吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地 と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲	加ラ・7.80 t 吊を超え150 t 吊以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	11.300	人	25,305	285,947	
F01091	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	3.100	日	109,000	337,900	
Y00004	運搬費等	3.150		623,847	1,965,118	
	合計				2,588,965	算出数量 1,000 台
	単価		台		2,588,965	
	*** S単 - 689号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 8)冬期割増率(実数) 9)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸) 0.0 0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,140	8,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				11,140	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		11,140	
	*** S単 - 690号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,1.6km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 1.6km以下				
	単価		m3		964.1	
	*** S単 - 691号 ***					
SA0302	SP 裏込砕石		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 裏込砕石 計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分	計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単価		m3		7,059	
	*** S単 - 692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,コンクリート車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 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4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:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリート車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3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	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		26,310	
	*** S単 - 693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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、21-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	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	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		28,750	
	*** S単 - 694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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、有り、-、18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	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	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		31,710	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 695号 ***						
S02112	穿孔機		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	穿孔機 引上げゲート、中型			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)機械器具賃料コード	F96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	引上げゲート、中型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,720円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96004	穿孔機 引上げゲート、中型	1.000	台・日	4,720	4,720	
	合計				4,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,720	
*** S単 - 696号 ***						
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量5kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,060円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02075	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	1.000	日	1,060	1,060	
	合計				1,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,060	
*** S単 - 697号 ***						
S02112	切断機		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	切断機 ワイヤーソウ【R7.7】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	ワイヤーソウ【R7.7】		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	47,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96005	切断機 ワイヤーソウ【R7.7】	1.000	台・日	47,000	47,000	
	合計				47,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				47,000	
*** S単 - 698号 ***						
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量5kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,890円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02075	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	1.000	日	5,890	5,890	
	合計				5,890	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,890	
*** S単 - 699号 ***						
S02112	切断機		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	切断機 フラットソウ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	フラットソウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	23,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96003	切断機 フラットソウ	1.000	台・日	23,000	23,000	
	合計				23,000	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				23,000	
	*** S単 - 700号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02053		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械器具規格	定格容量15kva		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	4,486円				
F02053	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva	1.000	日	4,486	4,486	
	合 計				4,486	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,486	
	*** S単 - 701号 ***					
S02115	製作工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	製作工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R03001	製作工	1.000	人	31,200	31,200	
	合 計				31,200	算出数量 1.000 人
	単 価				31,200	
	*** S単 - 702号 ***					
S02115	据付工		人		1,000 人	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	R03002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	31,815	31,815	
	合 計				31,815	算出数量 1.000 人
	単 価				31,815	
	*** S単 - 703号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	
	合 計				26,355	算出数量 1.000 人
	単 価				26,355	
	*** S単 - 704号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休: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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				22,365	算出数量 1.000 人
	単価				22,365	
	*** S単 - 705号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,870	30,870	
	合計				30,870	算出数量 1.000 人
	単価				30,870	
	*** S単 - 706号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01022 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	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	24,255	24,255	
	合計				24,255	算出数量 1.000 人
	単価				24,255	
	*** S単 - 707号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			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	R01013 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	
R01013	電工	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				25,620	算出数量 1.000 人
	単価				25,620	
	*** S単 - 708号 ***					
S02116	ステンレス酸洗い費		m ²		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) K78021		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	1.000	m ²	7,000	7,000	
	合計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000	
	*** S単 - 709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	

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4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)	施設機械資材(Kコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単 - 710号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 パン【R7.4】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96128		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96128	車両損料 パン【R7.4】	1.000	台・日	2,920	2,920	
	合計				2,920	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,920	
	*** S単 - 711号 ***					
S02116	ビット		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビット コアドリリング 75用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96129		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96129	ビット コアドリリング 75用	1.000	本	19,100	19,100	
	合計				19,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,100	
	*** S単 - 712号 ***					
S02116	チューブ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ コアドリリング 75用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96130		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96130	チューブ コアドリリング 75用	1.000	本	3,690	3,690	
	合計				3,690	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,690	
	*** S単 - 713号 ***					
S02116	アダプター		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター コアドリリング 75用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96131		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96131	アダプター コアドリリング 75用	1.000	本	3,830	3,830	
	合計				3,830	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,830	
	*** S単 - 714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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	アンカー アンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96095		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96095	アンカー	1.000	本	100	100	
	合計				100	算出数量 1,000 各単位
	単価				100	
	*** S単 - 715号 ***					
S02116	消耗工具等 消耗工具等		セット		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96096		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96096	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	
	合計				5,344	算出数量 1,000 各単位
	単価				5,344	
	*** S単 - 716号 ***					
S02116	軽油 軽油 H 10-II給油,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P34029	軽油 H 10-II給油	1.000	L	153	153	
	合計				153	算出数量 1,000 各単位
	単価				153	
	*** S単 - 717号 ***					
S02116	ガソリン ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P34001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L	166	166	
	合計				166	算出数量 1,000 各単位
	単価				166	
	*** S単 - 718号 ***					
S02116	ビット ビット コアドリリング 150用,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96132		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96132	ビット コアドリリング 150用	1.000	本	36,200	36,200	
	合計				36,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				36,200	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 719号 ***					
S02116	チューブ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ コアドリリング 150用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96133				豪雪補正: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
P96133	チューブ コアドリリング 150用	1.000	本	9,230	9,230	
	合計				9,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,230	
	*** S単 - 720号 ***					
S02116	アダプター		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アダプター コアドリリング 150用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96134				豪雪補正: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
P96134	アダプター コアドリリング 150用	1.000	本	8,870	8,870	
	合計				8,870	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,870	
	*** S単 - 721号 ***					
S02116	燃料費		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料費 発動発電機,,					時間的制約: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) P96135				豪雪補正: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
P96135	燃料費 発動発電機	1.000	L	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単 - 722号 ***					
S02116	燃料費		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料費 パン,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96136				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
P96136	燃料費 パン	1.000	L	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単 - 723号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 ユニック【R7.4】,,					時間的制約: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) P96137				豪雪補正: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
P96137	車両損料 ユニック【R7.4】	1.000	台・日	12,600	12,600	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				12,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,600	
	*** S単 - 724号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 散水車【R7.4】					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96138				豪雪補正: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
P96138	車両損料 散水車【R7.4】	1.000	台・日	12,400	12,400	
	合計				12,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,400	
	*** S単 - 725号 ***					
S02116	ワイヤー		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤー					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96119				豪雪補正: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
P96119	ワイヤー	1.000	m	35,000	35,000	
	合計				35,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,000	
	*** S単 - 726号 ***					
S02116	スリーブ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スリーブ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96120				豪雪補正: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
P96120	スリーブ	1.000	個	300	300	
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	
	*** S単 - 727号 ***					
S02116	消耗工具等		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗工具等 ワイヤーソウ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96121				豪雪補正: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
P96121	消耗工具等 ワイヤーソウ	1.000	式	4,946	4,946	
	合計				4,946	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,946	
	*** S単 - 728号 ***					
S02116	ブーリー		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブーリー					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96122				豪雪補正: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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96122	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	
	合計				27,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,640	
	*** S単 - 729号 ***					
S02116	追加ブーリー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	追加ブーリー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96123		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96123	追加ブーリー	1.000	個	2,850	2,850	
	合計				2,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,850	
	*** S単 - 730号 ***					
S02116	防護ネット		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防護ネット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96124		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96124	防護ネット	1.000	枚	2,260	2,260	
	合計				2,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,260	
	*** S単 - 731号 ***					
S02116	燃料費		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料費 ユニック			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96139		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96139	燃料費 ユニック	1.000	L	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単 - 732号 ***					
S02116	燃料費		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料費 散水車			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96140		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96140	燃料費 散水車	1.000	L	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単 - 733号 ***					
S02116	車両損料		台・日		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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	車両損料 専用トラック【R7.4】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96141		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96141	車両損料 専用トラック【R7.4】	1.000	台・日	7,080	7,080	
	合計				7,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,080	
	*** S単 - 734号 ***					
S02116	ブレード1		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96106		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96106	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ	1.000	枚	93,000	93,000	
	合計				93,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				93,000	
	*** S単 - 735号 ***					
S02116	ブレード2		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96107		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96107	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ	1.000	枚	140,000	140,000	
	合計				140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				140,000	
	*** S単 - 736号 ***					
S02116	ブレード3		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96108		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96108	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ	1.000	枚	206,000	206,000	
	合計				206,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				206,000	
	*** S単 - 737号 ***					
S02116	消耗工具等		セット		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	消耗工具等 フラットソウ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96111		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96111	消耗工具等 フラットソウ	1.000	セット	3,533	3,533	
	合計				3,533	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,533	

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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 738号 ***						
S02116	燃料費		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料費 フラットソウ用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96142		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96142	燃料費 フラットソウ用	1.000	L	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
*** S単 - 739号 ***						
S02116	燃料費		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	燃料費 専用トラック用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96143		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96143	燃料費 専用トラック用	1.000	L	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
*** S単 - 740号 ***						
S02116	吊り金具取付アンカー工		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吊り金具取付アンカー工			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)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) P96144		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96144	吊り金具取付アンカー工	1.000	箇所	2,028	2,028	
	合計				2,028	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,028	
*** S単 - 741号 ***						
S02116	側部戸当り工		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	側部戸当り工			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96145		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96145	側部戸当り工	1.000	m3	248,000	248,000	
	合計				248,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				248,000	
*** S単 - 742号 ***						
S02116	底部戸当り工		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	底部戸当り工			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96146		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96146	底部戸当り工	1.000	m3	214,000	214,000	
	合計				214,000	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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				214,000	
	*** S単 - 743号 ***					
S02116	コンクリート塊小割工		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート塊小割工					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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96147				
P96147	コンクリート塊小割工	1.000	m3	23,000	23,000	
	合 計				23,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,000	
	*** S単 - 744号 ***					
S02116	目粗し工		門		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	目粗し工					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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96148				
P96148	目粗し工	1.000	門	150,000	150,000	
	合 計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				150,000	
	*** S単 - 745号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 パン【R7.7】,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96149				
P96149	車両損料 パン【R7.7】	1.000	台・日	2,450	2,450	
	合 計				2,450	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,450	
	*** S単 - 746号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 ユニック【R7.7】,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96150				
P96150	車両損料 ユニック【R7.7】	1.000	台・日	9,410	9,410	
	合 計				9,410	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,410	
	*** S単 - 747号 ***					
S02116	車両損料		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車両損料 散水車【R7.7】,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96151				

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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96151	車両損料 散水車【R7.7】	1.000	台・日	7,320	7,320	
	合計				7,320	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,320	
	*** S単 - 748号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 J I S 1 . 2 号 スタンド					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P34028				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
P34028	軽油 J I S 1 . 2 号 スタンド	1.000	L	147	147	
	合計				147	算出数量 1.000 各単位
	単価				147	
	*** S単 - 749号 ***					
S02116	濁水集水及びPH処理		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	濁水集水及びPH処理 引き上げゲート用					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)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) P96152				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
P96152	濁水集水及びPH処理 引き上げゲート用	1.000	式	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,000	
	*** S単 - 750号 ***					
S02116	はつり機械器具費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	はつり機械器具費 引き上げゲート用					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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96153				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96153	はつり機械器具費 引き上げゲート用	1.000	式	3,086,000	3,086,000	
	合計				3,086,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,086,000	
	*** S単 - 751号 ***					
S02116	戸当り取り壊し工		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	戸当り取り壊し工					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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96154				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
P96154	戸当り取り壊し工	1.000	m3	248,000	248,000	
	合計				248,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				248,000	
	*** S単 - 752号 ***					
S02116	コンクリート殻集積費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻集積費					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	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4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) P96083		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96083	コンクリート殻集積費	1.000	m3	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 753号 ***					
S02116	コンクリート汚水運搬費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート汚水運搬費 引き上げゲート,,			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)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) P96087		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96087	コンクリート汚水運搬費 引き上げゲート	1.000	式	143,680	143,680	
	合計				143,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				143,680	
	*** S単 - 754号 ***					
S02116	コンクリート汚水処分費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート汚水処分費 引き上げゲート,,			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)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) P96088		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96088	コンクリート汚水処分費 引き上げゲート	1.000	式	1,215,000	1,215,000	
	合計				1,215,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,215,000	
	*** S単 - 755号 ***					
S02119	ホークアンカー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ホークアンカー M12*100,【R7.7】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96212 M12*100,【R7.7】 626円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96212	ホークアンカー M12*100,【R7.7】	1.000	個	626	626	
	合計				626	算出数量 1.000 各単位
	単価				626	
	*** S単 - 756号 ***					
S02119	一般構造用H形鋼		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K01251 SS400 t 30mm H=50mm 121円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K01251	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=50mm	1.000	kg	121	121	
	合計				121	算出数量 1.000 各単位
	単価				121	
	*** S単 - 757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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02119	水密ゴム		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム スポンジゴム、t15*400*2465			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96115		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	スポンジゴム、t15*400*2465		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	34,400円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96115	水密ゴム スポンジゴム、t15*400*2465	1.000	個	34,400	34,400	
	合計				34,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,400	
	*** S単 - 758号 ***					
S02119	水密ゴム		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム スポンジゴム、t10*100*410			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96116		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	スポンジゴム、t10*100*410		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	900円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96116	水密ゴム スポンジゴム、t10*100*410	1.000	個	900	900	
	合計				900	算出数量 1.000 各単位
	単価				900	
	*** S単 - 759号 ***					
S02119	水密ゴム		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム スポンジゴム、t10*70*2465			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96117		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	スポンジゴム、t10*70*2465		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96117	水密ゴム スポンジゴム、t10*70*2465	1.000	個	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
	*** S単 - 760号 ***					
S02119	水密ゴム		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム スポンジゴム、t10*70*3680			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96222		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	スポンジゴム、t10*70*3680		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96222	水密ゴム スポンジゴム、t10*70*3680	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 - 761号 ***					
S02119	水密ゴム		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム スポンジゴム、t15*1050*2150			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96220		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	スポンジゴム、t15*1050*2150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	75,200円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96220	水密ゴム スポンジゴム、t15*1050*2150	1.000	個	75,200	75,200	
	合計				75,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,200	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 762号 ***					
S02119	レジンカプセル【R7.7】		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル【R7.7】 R-19N					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96120				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	R-19N				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	598円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96120	レジンカプセル【R7.7】 R-19N	1.000	個	598	598	
	合計				598	算出数量 1.000 各単位
	単価				598	
	*** S単 - 763号 ***					
S02119	レジンカプセル【R7.7】		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンカプセル【R7.7】 R-30N					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96219				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	R-30N				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,865円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96219	レジンカプセル【R7.7】 R-30N	1.000	個	2,865	2,865	
	合計				2,865	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,865	
	*** S単 - 764号 ***					
S02119	合成樹脂製可とう電線管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	合成樹脂製可とう電線管 CD54					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96121				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	CD54				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,900円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K96121	合成樹脂製可とう電線管 CD54	1.000	m	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,900	
	*** S単 - 765号 ***					
S02119	足掛け金物		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	足掛け金物 W300あと施工タイプ、【R7.7】					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96213				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	W300あと施工タイプ、【R7.7】				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	23,700円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K96213	足掛け金物 W300あと施工タイプ、【R7.7】	1.000	個	23,700	23,700	
	合計				23,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,700	
	*** S単 - 766号 ***					
S02119	吊ゴンドラ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吊ゴンドラ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施設機械資材単価コード	K96221				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	202,000円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K96221	吊ゴンドラ	1.000	式	202,000	202,000	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				202,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				202,000	
	*** S単 - 767号 ***					
S02123	コンクリート殻処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処分費					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード	P96084				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	2,200円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96084	コンクリート殻処分費	1.000	ton	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 768号 ***					
S03053	収縮継目(ペイント塗装)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	収縮継目処理					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	1)処理区分	収縮継目処理				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.070	人	30,870	2,161	
R01003	普通作業員	0.810	人	22,365	18,116	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		20,277	406	
	合計				20,683	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		2,068	
	*** S単 - 769号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	1)規格区分	SD295				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)径区分	D13				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	97,500	100,425	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	64,260	73,899	
	合計				174,324	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,324	
	*** S単 - 770号 ***					
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流7-ク式・排対2次]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流7-ク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が日のみ	M27432				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0 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)	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				

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	0.000	L	153	0	
	合計				1,818	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,818	
Y00001	単位					
	*** S単 - 771号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	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	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	58,800	58,800	
	合計				58,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		58,800	
	*** S単 - 772号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	16ton吊り		基本給時間:8.0	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	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	53,600	53,600	
	合計				53,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		53,600	
	*** S単 - 773号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),15KVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーズエンジン駆動)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	15KVA		基本給時間:8.0	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				
F02053	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量15kva	1.180	日	2,600	3,068	
P34029	軽油 バトロ給油	18.000	L	153	2,754	
	合計				5,822	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,822	
	*** S単 - 774号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒音型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・~低騒音型] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),5KVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	発動発電機(ディーズエンジン駆動)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	5KVA		基本給時間:8.0	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				

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	1.180	日	1,320	1,558	
P34029	軽油 バトL給油	5.600	L	153	857	
	合計				2,415	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,415	
	*** S単 - 775号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～1次)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～1次)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),10ton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	10ton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				
F01089	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～1次)] 吊上能力10t吊	1.000	日	48,900	48,900	
	合計				48,900	算出数量 1.000 日
	単価		日		48,900	
	*** S単 - 776号 ***					
S16004	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 空気圧縮機(可搬式モーター掛),2.2m3/min		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	空気圧縮機(可搬式モーター掛)		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	2.2m3/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				
F03041	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動] 吐出量2.2m3/min	1.560	日	1,820	2,839	
P31003	使用電力料金 低圧用業持1年以上	66.000	kWh	19.51	1,288	
	合計				4,127	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,127	
	*** S単 - 777号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K06025		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ8mm～9mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)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	760	760	
	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	152.50	153	
	*** S単 - 778号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K06026		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ10mm～14mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm	1.000	kg	844	844	
	合計				844	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		844	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 779号 ***					
S40001	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 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				
	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				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 780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 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	SUS304N2 径25mm～100mm				
	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	1,587	1,587	
	合計				1,587	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,587	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 781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 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	SUS304N2 径350mm				
	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	1,287	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	152.50	153	
	*** S単 - 782号 ***					
S40001	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 1500 W 2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01071		豪雪補正: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	SS400 厚さ6.0mm 1500 W 2000				

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼板、スルスラッド 鋼板 A ¹ -H 1 12.000		深夜時間: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	198	198	
	合計				198	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		198	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 783号 ***					
S40001	一般構造用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径34mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K13002 STK400 外径34mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼管 A ¹ -H 1 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K13002	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径34mm	1.000	kg	230	230	
	合計				230	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		230	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 784号 ***					
S40001	一般構造用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径42.7mm~89.1mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K13003 STK400 外径42.7mm~89.1mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼管 A ¹ -H 1 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K13003	一般構造用炭素鋼鋼管 STK400 外径42.7mm~89.1mm	1.000	kg	227	227	
	合計				227	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		227	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 785号 ***					
S40001	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12mm~25mm 1500 W 2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K01073 SS400 厚さ12mm~25mm 1500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼板、スルスラッド 鋼板 A ¹ -H 1 12.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	1.000	kg	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 786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 75mm x 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	

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4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	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)スクラップの該当品目	㏍'-H 1				
	5)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	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		124	
K16141	スクラップ					
	ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 787号 ***					
S40001	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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01072		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm 1500		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、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	㏍'-H 1				
	5)材料割増率(%)	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	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ					
	ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 788号 ***					
S40001	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			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)材料(鋼材)コード	K01325		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 9mm×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				
K01325	一般構造用平鋼					
	SS400 9mm×50~75mm	1.000	kg	139	139	
	合計				139	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		139	
K16141	スクラップ					
	ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 789号 ***					
S40001	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			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)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	161	161	
	合計				161	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		161	
K16142	スクラップ					
	鋼ダライ粉A	1.000	kg	27.20	27	
	*** S単 - 790号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A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	K13071		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 32A以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏒'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	291	291	
	合計				291	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		291	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 791号 ***					
S40001	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 = 350 ~ 400mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01254		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 350 ~ 400mm		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				
K01254	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 350 ~ 400mm	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	32.70	33	
	*** S単 - 792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				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm ~ 9mm	1.000	kg	760	760	
	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	152.50	153	
	*** S単 - 793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	1,555	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	152.50	153	
	*** S単 - 794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4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	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 1500 W 2000	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-H1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 795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	-				
	5)スクラップの該当品目	ヘビ-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	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		124	
K16141	スクラップ ヘビ-H1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 796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	ヘビ-H1				
	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	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		124	
K16141	スクラップ ヘビ-H1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 797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 Sch20 200A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)材料(鋼材)コード	K14067		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)材料規格	SUS304TP Sch20 200A		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)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	銅くず(並)				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K14067	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 200A	1.000	kg	923	923	
	合計				923	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		923	
K16145	スクラップ 銅くず(並)	1.000	kg	1,190	1,190	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 798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	5,070,000	5,070,000	
	合計				5,070,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,070,000	
*** S単 - 799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	151,000	151,000	
	合計				151,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				151,000	
*** S単 - 800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	111,000	111,000	
	合計				111,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,000	
*** S単 - 801号 ***						
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		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26544 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	
K26544	ラック中間軸受 SUS304 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1.000	個	145,000	145,000	
	合計				145,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				145,000	
*** S単 - 802号 ***						
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		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K26474 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	
K26474	ラックカバー (取付部) SUS 単動40kN用 連動75kN-80kN用	1.000	m	56,000	56,000	
	合計				56,000	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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				56,000	
	*** S単 - 803号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 HP-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 冬季補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96084 HP-16				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
K96084	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 HP-16	1.000	個	375	375	
	合 計				375	算出数量 1,000 各単位
	単 価				375	
	*** S単 - 804号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-12S					時間的制約: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	K96080 AP-12S				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
K96080	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-12S	1.000	個	246	246	
	合 計				246	算出数量 1,000 各単位
	単 価				246	
	*** S単 - 805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 冬季補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	小形水門 D-ゲート(4方水密) 扉体 扉体面積:10㎡未満				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:補正なし
	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	8.4 0.00 1.00 - - 3門 0.93				
R03001	製作工	59.100	人	31,200	1,843,920	
	合 計				1,843,920	算出数量 1,000 門
	単 価				1,843,920	
	*** S単 - 806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, 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 冬季補正:なし
	1)設備区分 3)形式区分(2) 6)製作区分(2) 9)適用範囲の値(2)	小形水門 D-ゲート(4方水密) 戸当り 戸当延長:25m未満				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:補正なし
	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	16.2 0.00 1.00 - - 3門 0.93				
R03001	製作工	26.100	人	31,200	814,320	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				814,320	算出数量 1,000 門
	単価		門		814,320	
	*** S単 - 807号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100,000	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 3)製品プラスチック-区分	1種(製品) 1ポキシン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 (ショット)	60,000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5,500	人	34,000	187,000	
K78101	ジソクリッチプライマー 有機系	20,000	kg	1,480	29,600	
K78592	シンナー ジソクリッチプライマー用(有機)	1,800	kg	740	1,332	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1,400	人	34,000	47,600	
	合計				279,032	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		2,790	
	*** S単 - 808号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エボキシ・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	エボキシ・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	弱溶剤形変性エボキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40,000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エボキシ樹脂塗料用	3,600	kg	748	2,693	
K78711	弱溶剤形変性エボキシ塗料 下塗用(赤さび色・グレー)	40,000	kg	1,500	60,000	
K78598	シンナー エボキシ樹脂塗料用	3,600	kg	748	2,693	
K78720	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 中塗[淡彩色]	22,000	kg	1,820	40,040	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	2,000	kg	810	1,620	
K78723	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 上塗[淡彩色]	17,000	kg	2,380	40,460	
K78604	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	1,500	kg	810	1,215	
R01053	橋りょう塗装工	5,600	人	34,000	190,400	
	合計				399,121	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		3,991	
	*** S単 - 809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 3)材料(割増区分) 4)詳細	K06024 SUS304 厚さ3mm~7mm ステンレス鋼板 -				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 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 12.000				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1,000	kg	649	649	
	合計				649	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		649	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 810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	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ8mm～9mm		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				
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm	1.000	kg	760	760	
	合計				760	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		760	
*** S単 - 811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	844	844	
	合計				844	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		844	
*** S単 - 812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	K06027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼材規格	SUS304 厚さ15mm～25mm		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				
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm	1.000	kg	855	855	
	合計				855	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		855	
*** S単 - 813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	1,034	1,034	
	合計				1,034	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		1,034	
*** S単 - 814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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06273	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)	ステンレス鋼, ステンレス鋼		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×38~75mm	1.000	kg	1,037	1,037	
	合計				1,037	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,037	
	*** S単 - 815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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS304 9mm×90mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
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	1,045	1,045	
	合計				1,045	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,045	
	*** S単 - 816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	914	914	
	合計				914	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		914	
	*** S単 - 817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	885	885	
	合計				885	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		885	
	*** S単 - 818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)			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	
K01072	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, ステンレス鋼		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(%)	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm 1500 W<1829	1.000	kg	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
	*** S単 - 819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	K01002		豪雪補正: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	SS400 径12mm~13mm		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料(割増区分)	棒鋼				
	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				
K01002	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径12mm~13mm	1.000	kg	163	163	
	合計				163	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		163	
	*** S単 - 820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	K33023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	P形(クロロブレン系)		深夜時間: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 - 821号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K33021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	平形(クロロブレン系)		深夜時間: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 - 822号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K35021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	SUS304		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単 - 823号 ***					
S40040	ブッシュ		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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ブッシュ オイルSPBL 500相当品 100/ 80-85					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データコード 2)規格	K96042 オイルSPBL 500相当品 100				豪雪補正: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
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 - 824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 40/ 30-40					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96043 オイルSPBL 500相当品 40				豪雪補正: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
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 - 825号 ***					
S40040	普通ボルト・ナット			kg		1.000 各単位 歩A 当たり算出
	普通ボルト・ナット SS400					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K35001 SS400				豪雪補正: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
K35001	普通ボルト・ナット SS400		1.000	kg	354	354
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					354
	*** S単 - 826号 ***					
SA0221	SP 殻運搬			m3		1.000 m3 歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,1.6km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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	単価					m3 987.4
	*** S単 - 827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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-25(20)(普通) W/C55%					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - -				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)規格区分	21-8-25(20)(普通) W/C55%				
	単 価		m3		30,670	
	*** S単 - 828号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000	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 ²		9,423	
	*** S単 - 830号 ***					
S02041	人力小運搬(手車運搬)		m3		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	人力小運搬(手車運搬) 諸資材 (m3),20m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)種別区分 2)運搬距離区分	諸資材 (m3) 20m未満				
R01003	普通作業員		人	22,365	2,013	
	合 計				2,013	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		2,013	
Y00001	単位					
	*** S単 - 831号 ***					
S02112	エンジンウェルダ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エンジンウェルダ 200A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96006 200A 3,677円				
F96006	エンジンウェルダ 200A		日	3,677	3,677	
	合 計				3,677	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,677	
	*** S単 - 832号 ***					
S02112	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F06103 10 t 積級 13,700円				
F06103	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級		日	13,700	13,700	
	合 計				13,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				13,700	
	*** S単 - 833号 ***					
S02112	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力70t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F01092 吊上能力70t吊				

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	200,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F01092	ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	1.000	日	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単 - 834号 ***					
S02115	はつり工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	はつり工			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)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R02007 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02007	はつり工	1.000	人	30,660	30,660	
	合計				30,660	算出数量 1.000 人
	単価				30,660	
	*** S単 - 835号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R02006 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02006	配管工	1.000	人	24,780	24,780	
	合計				24,780	算出数量 1.000 人
	単価				24,780	
	*** S単 - 836号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,670	26,670	
	合計				26,670	算出数量 1.000 人
	単価				26,670	
	*** S単 - 837号 ***					
S02115	土木一般世話役(2交代制)夜間		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役(2交代制)夜間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R96002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R96002	土木一般世話役(2交代制)夜間	1.000	人	46,521	46,521	
	合計				46,521	算出数量 1.000 人
	単価				46,521	
	*** S単 - 838号 ***					
S02115	特殊作業員(2交代制)昼間		人		1.000 人	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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員(2交代制)昼間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96003 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	
R96003	特殊作業員(2交代制)昼間	1.000	人	35,843	35,843	
	合計				35,843	算出数量 1.000 人
	単価				35,843	
	*** S単 - 839号 ***					
S02115	特殊作業員(2交代制)夜間		人		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊作業員(2交代制)夜間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96004 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	
R96004	特殊作業員(2交代制)夜間	1.000	人	39,638	39,638	
	合計				39,638	算出数量 1.000 人
	単価				39,638	
	*** S単 - 840号 ***					
S02116	輸送費_開閉装置アンカー金物		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費_開閉装置アンカー金物 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)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) P96337		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96337	輸送費_開閉装置アンカー金物 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km	1.000	式	113,000	113,000	
	合計				113,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				113,000	
	*** S単 - 841号 ***					
S02116	諸雑費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	諸雑費 電気配管等ハツリ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96339		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96339	諸雑費 電気配管等ハツリ	1.000	式	16,000	16,000	
	合計				16,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,000	
	*** S単 - 842号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 4m(仮設材リース費)、480日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96250		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96250	単管パイプ 4m(仮設材リース費)、480日間	1.000	本	676	676	
	合計				676	算出数量 1.000 各単位
	単価				676	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 843号 ***						
S02116	単管パイプ 単管パイプ 3m (仮設材リース費)、480日間、		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96251		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96251	単管パイプ 3m (仮設材リース費)、480日間	1.000	本	507	507	
	合計				507	算出数量 1,000 各単位
	単価				507	
*** S単 - 844号 ***						
S02116	単管パイプ 単管パイプ 2m (仮設材リース費)、480日間、		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96252		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96252	単管パイプ 2m (仮設材リース費)、480日間	1.000	本	338	338	
	合計				338	算出数量 1,000 各単位
	単価				338	
*** S単 - 845号 ***						
S02116	単管パイプ 単管パイプ 1.5m (仮設材リース費)、480日間、		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96253		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96253	単管パイプ 1.5m (仮設材リース費)、480日間	1.000	本	256	256	
	合計				256	算出数量 1,000 各単位
	単価				256	
*** S単 - 846号 ***						
S02116	単管パイプ 単管パイプ 1.0m (仮設材リース費)、480日間、		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96254		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96254	単管パイプ 1.0m (仮設材リース費)、480日間	1.000	本	169	169	
	合計				169	算出数量 1,000 各単位
	単価				169	
*** S単 - 847号 ***						
S02116	鋼管杭 鋼管杭 型 48.6*2.4*1100,480日間、		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96255		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96255	鋼管杭 型 48.6*2.4*1100,480日間	1.000	本	3,840	3,840	
	合計				3,840	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,840	
	*** S単 - 848号 ***					
S02116	ストロング杭		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ストロング杭 48.6*1500、480日間,,					時間的制約: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) P96256				豪雪補正: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
P96256	ストロング杭 48.6*1500、480日間	1.000	本	4,800	4,800	
	合 計				4,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,800	
	*** S単 - 849号 ***					
S02116	自在クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自在クランプ 48.6* 48.6、480日間,,					時間的制約: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) P96257				豪雪補正: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
P96257	自在クランプ 48.6* 48.6、480日間	1.000	個	212	212	
	合 計				212	算出数量 1.000 各単位
	単 価				212	
	*** S単 - 850号 ***					
S02116	ボンジョイント		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボンジョイント 48.6、480日間,,					時間的制約: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) P96258				豪雪補正: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
P96258	ボンジョイント 48.6、480日間	1.000	個	194	194	
	合 計				194	算出数量 1.000 各単位
	単 価				194	
	*** S単 - 851号 ***					
S02116	ハイキャスターゲート		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハイキャスターゲート H1800mm*W4500mm 片開き、480日間,,					時間的制約: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) P96259				豪雪補正: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
P96259	ハイキャスターゲート H1800mm*W4500mm 片開き、480日間	1.000	基	144,000	144,000	
	合 計				144,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				144,000	
	*** S単 - 852号 ***					
S02116	メッキパイプフェンス		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	メッキパイプフェンス ブルーラインシート付セット 1800*1800、480日間,,					時間的制約: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) P96260				豪雪補正: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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96260	メッキパイプフェンス ブルーラインシート付セット 1800*1800、480日間	1.000	枚	9,600	9,600	
	合計				9,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,600	
	*** S単 - 853号 ***					
S02116	ラッセルネット		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラッセルネット 7*7m、480日間、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96261		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96261	ラッセルネット 7*7m、480日間	1.000	枚	16,513	16,513	
	合計				16,513	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,513	
	*** S単 - 854号 ***					
S02116	輸送費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費 仮設材運搬費、			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	
	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) P96239		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96239	輸送費 仮設材運搬費	1.000	式	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,000	
	*** S単 - 855号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 1m(購入費)、			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	
	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) P96271		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96271	単管パイプ 1m(購入費)	1.000	本	565	565	
	合計				565	算出数量 1.000 各単位
	単価				565	
	*** S単 - 856号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 2m(購入費)、			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	
	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) P96272		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96272	単管パイプ 2m(購入費)	1.000	本	1,095	1,095	
	合計				1,095	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,095	
	*** S単 - 857号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 3m(購入費)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	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4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) P96273		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96273	単管パイプ 3m(購入費)	1.000	本	1,630	1,630	
	合計				1,630	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,630	
	*** S単 - 858号 ***					
S02116	単管パイプ 単管パイプ 4m(購入費)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96274		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96274	単管パイプ 4m(購入費)	1.000	本	2,140	2,140	
	合計				2,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,140	
	*** S単 - 859号 ***					
S02116	単管パイプ 単管パイプ 5m(購入費)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96275		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96275	単管パイプ 5m(購入費)	1.000	本	2,670	2,670	
	合計				2,670	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,670	
	*** S単 - 860号 ***					
S02116	直交クランプ 直交クランプ 購入費		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96276		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96276	直交クランプ 購入費	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 861号 ***					
S02116	自在クランプ 自在クランプ 購入費		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96277		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96277	自在クランプ 購入費	1.000	個	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 各単位
	単価				200	
	*** S単 - 862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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	単管ジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管ジョイント 購入費			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	
	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)	P96278		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	
P96278	単管ジョイント 購入費	1.000	個	205	205	
	合計				205	算出数量 1.000 各単位
	単価				205	
	*** S単 - 863号 ***					
S02116	ラッセルネット		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラッセルネット 購入費			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	
	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)	P96279		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)					
P96279	ラッセルネット 購入費	1.000	枚	1,350	1,350	
	合計				1,350	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,350	
	*** S単 - 864号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 1m (仮設材リース費)、660日間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96266		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)					
P96266	単管パイプ 1m (仮設材リース費)、660日間	1.000	本	229	229	
	合計				229	算出数量 1.000 各単位
	単価				229	
	*** S単 - 865号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 2m (仮設材リース費)、660日間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96265		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)					
P96265	単管パイプ 2m (仮設材リース費)、660日間	1.000	本	457	457	
	合計				457	算出数量 1.000 各単位
	単価				457	
	*** S単 - 866号 ***					
S02116	単管パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 3m (仮設材リース費)、660日間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96264		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)					
P96264	単管パイプ 3m (仮設材リース費)、660日間	1.000	本	685	685	
	合計				685	算出数量 1.000 各単位
	単価				685	

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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 867号 ***						
S02116	単管パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 4m(仮設材リース費)、660日間、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96263				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96263	単管パイプ 4m(仮設材リース費)、660日間	1.000	本	913	913	
	合 計				913	算出数量 1.000 各単位
	単 価				913	
*** S単 - 868号 ***						
S02116	単管パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管パイプ 5m(仮設材リース費)、660日間、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96262				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96262	単管パイプ 5m(仮設材リース費)、660日間	1.000	本	1,142	1,142	
	合 計				1,142	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,142	
*** S単 - 869号 ***						
S02116	直交クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	直交クランプ 660日間、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96267				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96267	直交クランプ 660日間	1.000	個	286	286	
	合 計				286	算出数量 1.000 各単位
	単 価				286	
*** S単 - 870号 ***						
S02116	自在クランプ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自在クランプ 660日間、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96268				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96268	自在クランプ 660日間	1.000	個	286	286	
	合 計				286	算出数量 1.000 各単位
	単 価				286	
*** S単 - 871号 ***						
S02116	単管ジョイント		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管ジョイント 660日間、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96269				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96269	単管ジョイント 660日間	1.000	本	260	260	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				260	算出数量 1.000 各単位
	単価				260	
	*** S単 - 872号 ***					
S02116	ラッセルネット		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラッセルネット 0.5*6m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96270		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96270	ラッセルネット 0.5*6m	1.000	枚	1,362	1,362	
	合計				1,362	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,362	
	*** S単 - 873号 ***					
S02116	ハツリ機械器具費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハツリ機械器具費			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	
	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) P96335		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96335	ハツリ機械器具費	1.000	式	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,000	
	*** S単 - 874号 ***					
S02116	材料損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	材料損料 仮設階段・渡り・夜間照明,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96300		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96300	材料損料 仮設階段・渡り・夜間照明	1.000	供用日	2,650	2,650	
	合計				2,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,650	
	*** S単 - 875号 ***					
S02116	発電機		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発電機 400kVA,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96301		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96301	発電機 400kVA,89日間	1.000	基	2,292,300	2,292,300	
	合計				2,292,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,292,300	
	*** S単 - 876号 ***					
S02116	オイルガード		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	オイルガード 89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96302		豪雪補正: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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96302	オイルガード 89日間	1.000	個	227,200	227,200	
	合計				227,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				227,200	
	*** S単 - 877号 ***					
S02116	分電盤 分電盤 89日間、1号~4号、		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96303		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96303	分電盤 89日間、1号~4号	1.000	面	236,500	236,500	
	合計				236,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				236,500	
	*** S単 - 878号 ***					
S02116	キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤200sq、10m、89日間、		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96304		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96304	キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤200sq、10m、89日間	1.000	本	146,500	146,500	
	合計				146,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				146,500	
	*** S単 - 879号 ***					
S02116	キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤60sq、10m、89日間、		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96305		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96305	キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤60sq、10m、89日間	1.000	本	99,000	99,000	
	合計				99,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				99,000	
	*** S単 - 880号 ***					
S02116	キャブタイヤケーブル キャブタイヤケーブル 分電盤~ポンプ運転盤10m、89日間、		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96306		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96306	キャブタイヤケーブル 分電盤~ポンプ運転盤10m、89日間	1.000	本	99,000	99,000	
	合計				99,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				99,000	
	*** S単 - 881号 ***					
S02116	水中ポンプ		基		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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水中ポンプ 350mm,45kW,CT10m付き,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96309	水中ポンプ 350mm,45kW,CT10m付き,89日間	1.000	基	1,674,000	1,674,000	
	合計				1,674,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,674,000	
	*** S単 - 882号 ***					
S02116	キャブタイヤケーブル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,10m,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96310	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,10m,89日間	1.000	本	238,500	238,500	
	合計				238,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				238,500	
	*** S単 - 883号 ***					
S02116	キャブタイヤケーブル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,20m,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96311	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,20m,89日間	1.000	本	477,000	477,000	
	合計				477,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				477,000	
	*** S単 - 884号 ***					
S02116	ポンプ運転盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ運転盤 1号~6号,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96312	ポンプ運転盤 1号~6号,89日間	1.000	面	261,720	261,720	
	合計				261,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				261,720	
	*** S単 - 885号 ***					
S02116	搬入費用		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	搬入費用 ポンプ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96313	搬入費用 ポンプ	1.000	台	450,000	450,000	
	合計				450,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				450,000	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 886号 ***					
S02116	搬出費用		台		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	搬出費用 ポンプ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96314		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96314	搬出費用 ポンプ	1.000	台		450,000	450,000
	合計				450,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				450,000	
	*** S単 - 887号 ***					
S02116	直管		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	直管 350A×3000L,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96315		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96315	直管 350A×3000L,89日間	1.000	本		32,600	32,600
	合計				32,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,600	
	*** S単 - 888号 ***					
S02116	直管		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	直管 350A×2000L,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96316		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96316	直管 350A×2000L,89日間	1.000	本		31,300	31,300
	合計				31,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,300	
	*** S単 - 889号 ***					
S02116	直管		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	直管 350A×1000L,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96317		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96317	直管 350A×1000L,89日間	1.000	本		29,980	29,980
	合計				29,980	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,980	
	*** S単 - 890号 ***					
S02116	直管		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	直管 350A×500L,89日間,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96318		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96318	直管 350A×500L,89日間	1.000	本		29,980	29,980
	合計				29,980	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,980	
	*** S単 - 891号 ***					
S02116	直管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	直管 350A×300L,89日間,,					時間的制約: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) P96319				豪雪補正: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
P96319	直管 350A×300L,89日間	1.000	本	29,980	29,980	
	合 計				29,980	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,980	
	*** S単 - 892号 ***					
S02116	曲管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	曲管 350A×90°,89日間,,					時間的制約: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) P96320				豪雪補正: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
P96320	曲管 350A×90°,89日間	1.000	本	28,010	28,010	
	合 計				28,010	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,010	
	*** S単 - 893号 ***					
S02116	曲管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	曲管 350A×45°,89日間,,					時間的制約: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) P96321				豪雪補正: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
P96321	曲管 350A×45°,89日間	1.000	本	28,010	28,010	
	合 計				28,010	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,010	
	*** S単 - 894号 ***					
S02116	曲管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	曲管 350A×30°,89日間,,					時間的制約: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) P96322				豪雪補正: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
P96322	曲管 350A×30°,89日間	1.000	本	28,010	28,010	
	合 計				28,010	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,010	
	*** S単 - 895号 ***					
S02116	曲管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	曲管 350A×15°,89日間,,					時間的制約: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) P96323				豪雪補正: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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96323	曲管 350A×15°,89日間	1.000	本	28,010	28,010	
	合計				28,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,010	
	*** S単 - 896号 ***					
S02116	曲管 曲管 350A×10°,89日間,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96324		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96324	曲管 350A×10°,89日間	1.000	本	28,010	28,010	
	合計				28,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,010	
	*** S単 - 897号 ***					
S02116	曲管 曲管 350A×5°,93日間,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96325		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96325	曲管 350A×5°,93日間	1.000	本	28,010	28,010	
	合計				28,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,010	
	*** S単 - 898号 ***					
S02116	逆止弁 逆止弁 350A 両端10Kフランジ、89日間,,		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96326		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96326	逆止弁 350A 両端10Kフランジ、89日間	1.000	基	536,060	536,060	
	合計				536,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				536,060	
	*** S単 - 899号 ***					
S02116	アダプター アダプター 350A 片S-10Kフランジ、89日間,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96327		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
P96327	アダプター 350A 片S-10Kフランジ、89日間	1.000	個	32,600	32,600	
	合計				32,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,600	
	*** S単 - 900号 ***					
S02116	片落管 片落管 350A×300A、89日間,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	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4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) P96328		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96328	片落管 350A×300A、89日間	1.000	個	32,600	32,600	
	合計				32,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,600	
	*** S単 - 901号 ***					
S02116	ジョイント ジョイント 350A W-0 両ボルト、89日間、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96329		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96329	ジョイント 350A W-0 両ボルト、89日間	1.000	個	22,860	22,860	
	合計				22,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,860	
	*** S単 - 902号 ***					
S02116	逆止弁 逆止弁 300A 両端10Kフランジ、89日間、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96330		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96330	逆止弁 300A 両端10Kフランジ、89日間	1.000	個	421,740	421,740	
	合計				421,740	算出数量 1.000 各単位
	単価				421,740	
	*** S単 - 903号 ***					
S02116	アダプター アダプター 300A 片S-10Kフランジ、89日間、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96331		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96331	アダプター 300A 片S-10Kフランジ、89日間	1.000	個	21,720	21,720	
	合計				21,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,720	
	*** S単 - 904号 ***					
S02116	ジョイント ジョイント 300A W-0 両ボルト、89日間、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96332		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96332	ジョイント 300A W-0 両ボルト、89日間	1.000	個	14,040	14,040	
	合計				14,040	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,040	
	*** S単 - 905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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	搬入費用		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	搬入費用 管材,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96333		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)					
P96333	搬入費用 管材	1.000	台	450,000	450,000	
	合計				450,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				450,000	
	*** S単 - 906号 ***					
S02116	搬出費用		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	搬出費用 管材,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96334		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)					
P96334	搬出費用 管材	1.000	台	450,000	450,000	
	合計				450,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				450,000	
	*** S単 - 907号 ***					
S02116	発電機整備費		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発電機整備費 オイル、エレメントのメンテナンス,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96341		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)					
P96341	発電機整備費 オイル、エレメントのメンテナンス	1.000	回	230,000	230,000	
	合計				230,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				230,000	
	*** S単 - 908号 ***					
S02119	水位計モニター		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水位計モニター 調整費含む			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)施設機械資材単価コード	K96306		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	調整費含む		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,580,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96306	水位計モニター 調整費含む	1.000	式	3,580,000	3,580,000	
	合計				3,580,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,580,000	
	*** S単 - 909号 ***					
S16004	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ラフレソルン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		基本給時間:8.0	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	42,600	42,600	
	合計				42,600	算出数量 1.000 日

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日		42,600	
	*** S単 - 910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31mm~35mm 1500 W 2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K02005		豪雪補正: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	SM400A 厚さ31mm~35mm 1500		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)材料名	鋼板、ステンスクラップ 鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	㌦-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	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	32.70	33	
	*** S単 - 911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)材料(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)材料規格	SUS304 厚さ26mm~40mm		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				
K06028	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ26mm~40mm	1.000	kg	866	866	
	合 計				866	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		866	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 912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	855	855	
	合 計				855	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		855	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 913号 ***					
S40003	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 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3mm~7mm		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				
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	649	649	
	合 計				649	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		649	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 914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1mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 厚さ1mm		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				
K06022	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm	1.000	kg	682	682	
	合 計				682	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		682	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 915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26mm~30mm 1500 W 2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K02004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SM400A 厚さ26mm~30mm 1500		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、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	圧延鋼板				
	6)材料割増率(%)	12.000				
K02004	溶接構造用圧延鋼板(厚板) SM400A 厚さ26mm~30mm 1500 W 2000	1.000	kg	198	198	
	合 計				198	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		198	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 916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 1500 W 2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 1500		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、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	圧延鋼板				
	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	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H1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 917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	844	844	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				844	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		844	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 918号 ***					
S40003	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	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	ㄐ' - H 1				
	6)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	1,455	1,455	
	合計				1,455	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,455	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 919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 = 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	K01251		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 100mm		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	ㄐ' - H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K01251	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 100mm	1.000	kg	126	126	
	合計				126	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		126	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 920号 ***					
S40003	ステンレスH形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06161		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 100mm		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	ㄐ' - H 1				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K06161	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm	1.000	kg	1,455	1,455	
	合計				1,455	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,455	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	32.70	33	
	*** S単 - 921号 ***					
S40003	ステンレスH形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06161		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ｽﾚﾝｽH形鋼、ｽﾚﾝｽ平鋼		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	ｽﾚﾝｽ新断				
	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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K06161	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 100mm	1.000	kg	1,447	1,447	
	合計				1,447	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,447	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 922号 ***					
S40003	ステンレスH形鋼 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K06162		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	6)材料割増率(%)	10.000				
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,447	1,447	
	合計				1,447	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,447	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	152.50	153	
	*** S単 - 923号 ***					
S40013	寸切B、2N、W 寸切B、2N、W M30*225		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K96304		時間的制約:なし 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	M30*225		豪雪補正: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	
K96304	寸切B、2N、W M30*225	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 - 924号 ***					
S40013	寸切B、2N、W、5°、TW 寸切B、2N、W、5°、TW M24*225		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K96305		時間的制約:なし 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	M24*225		豪雪補正: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	
K96305	寸切B、2N、W、5°、TW M24*225	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 - 925号 ***					
S40013	アンカー用樹脂カプセル【単価期:R8.1】 アンカー用樹脂カプセル【単価期:R8.1】 AP-16		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K96307		時間的制約:なし 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	AP-16		豪雪補正: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	
K96307	アンカー用樹脂カプセル【単価期:R8.1】 AP-16	1.000	個	439	439	
	合計				439	算出数量 1.000 各単位
	単価				439	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 926号 ***						
S40040	寸切B,N,SW		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	寸切B,N,SW SS400,M16*230			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎デ-コード 2)規格	K96302 SS400,M16*230		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96302	寸切B,N,SW SS400,M16*230	1.000	kg	290	290	
	合計				290	算出数量 1.000 各単位
	単価				290	
*** S単 - 927号 ***						
S40040	ケミカルセッター		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルセッター HP-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)基礎デ-コード 2)規格	K96303 HP-16		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96303	ケミカルセッター HP-16	1.000	本	376	376	
	合計				376	算出数量 1.000 各単位
	単価				376	
*** S単 - 928号 ***						
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,ル-ン車打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下, 水平距離約17m以下,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設置 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ル-ン車打設 計上する - 一般養生 - - 高さ約17m以下、水平距離約17m以下 なし 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	単価		m3		42,330	
*** S単 - 929号 ***						
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
	単価		m ²		8,516	

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4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 - 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	
	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 - 181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 - 186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(シル構造口-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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4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(シIL構造0-ラゲ-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)	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IL構造0-ラゲ-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(シIL構造0-ラゲ-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)	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-グ構造0-ラゲ-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(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-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)(%)	6.500%				
	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 - 189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-グ構造0-ラゲ-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(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-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)(%)	6.500%				
	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 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-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(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-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)(%)	6.500%				
	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				

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4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	0.065	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 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 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)	1,169,209.000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 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 - 194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)	1,169,209.000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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 195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)	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 - 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 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)	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 - 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 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)	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 - 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 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)	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 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)	6,067,520,000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4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	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 - 218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)	35,686,300.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	35,686,300	26,764,725	
	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 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)	11,291,700.000円				
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	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)	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	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)	5,727,920.000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	

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4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 深夜時間:0.0	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					
	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 深夜時間:0.0	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					
	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	
	1)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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					
	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 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 深夜時間:0.0	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					
	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 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 深夜時間:0.0	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					
	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 ***					

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4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 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)	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 - 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	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 - 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	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 - 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	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 - 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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 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),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	66,737,785.000円				
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),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	20,635,547.000円				
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),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 - 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),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 - 248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)	28,236,325.000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	28,236,325	5,647,265	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	
	*** X単 - 253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	選択頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4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)	834,972.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
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 - 291号 ***					
X41005	雑器具損料 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
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 - 311号 ***					
X41006	据付間接費 据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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 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 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	9,410,016.000				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
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 - 446号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備(シル構造0-ゲート)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	水門設備(シル構造0-ゲート) 10.000%				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円) 5)副部材費金額小計(円)	202,384.000円 0.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K79351	製作補助材料費					
		0.100	式	202,384	20,238	
	合計				20,238	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,238	
	*** X単 - 447号 ***					
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	水門設備(プレートゲ構造0-ゲート)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	水門設備(プレートゲ構造0-ゲート) 6.500%				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)主要部材費金額小計(円) 5)副部材費金額小計(円)	273,108.000円 0.000円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
K79351	製作補助材料費					
		0.065	式	273,108	17,752	
	合計				17,752	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,752	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 448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),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		豪雪補正: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)	273,108,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	273,108	17,752	
	合計				17,752	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,752	
*** X単 - 449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)	137,344,000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	137,344	17,855	
	合計				17,855	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,855	
*** X単 - 450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)	137,344,000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	137,344	17,855	
	合計				17,855	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,855	
*** X単 - 451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)	48,412,000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	48,412	6,294	
	合計				6,294	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,294	
*** X単 - 452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	

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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし 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)	10,980,000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	10,980	1,427	
	合計				1,427	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,427	
	*** X単 - 453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 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)	3,550,134.000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	3,550,134	461,517	
	合計				461,517	算出数量 1.000 式
	単価		式		461,517	
	*** X単 - 454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 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)	117,610.000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	117,610	15,289	
	合計				15,289	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,289	
	*** X単 - 455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 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)	1,000,448.000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	1,000,448	130,058	
	合計				130,058	算出数量 1.000 式
	単価		式		130,058	
	*** X単 - 456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)	707,500.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	707,500	530,625	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				530,625	算出数量 1.000 式
	単価				530,625	
	*** X単 - 457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)	424,500.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	424,500	318,375	
	合計				318,375	算出数量 1.000 式
	単価				318,375	
	*** X単 - 458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)	424,500.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	424,500	318,375	
	合計				318,375	算出数量 1.000 式
	単価				318,375	
	*** X単 - 459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)	311,300.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	311,300	186,780	
	合計				186,780	算出数量 1.000 式
	単価				186,780	
	*** X単 - 460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)	311,300.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	311,300	186,780	
	合計				186,780	算出数量 1.000 式
	単価				186,780	
	*** X単 - 461号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		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4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)	481,100.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	481,100	288,660	
	合計				288,660	算出数量 1.000 式
	単価				288,660	
	*** X単 - 462号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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 2)間接労務费率(Y)(%)	鋼製付属設備 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)	113,200.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	113,200	67,920	
	合計				67,920	算出数量 1.000 式
	単価				67,920	
	*** X単 - 463号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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 2)間接労務费率(Y)(%)	鋼製付属設備 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)	2,688,500.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	2,688,500	1,613,100	
	合計				1,613,100	算出数量 1.000 式
	単価				1,613,100	
	*** X単 - 464号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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 2)間接労務费率(Y)(%)	鋼製付属設備 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)	735,800.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	735,800	441,480	
	合計				441,480	算出数量 1.000 式
	単価				441,480	
	*** X単 - 465号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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 2)間接労務费率(Y)(%)	鋼製付属設備 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)	2,943,200.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79311	間接労務費		0.600 式	2,943,200	1,765,920	
	合計				1,765,920	算出数量 1.000 式
	単価				1,765,920	
	*** X単 - 466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4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)	1,307,019.000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	1,307,019	261,404	
	合計				261,404	算出数量 1.000 式
	単価		式		261,404	
	*** X単 - 467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)	816,431.000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	816,431	163,286	
	合計				163,286	算出数量 1.000 式
	単価		式		163,286	
	*** X単 - 468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)	816,431.000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	816,431	163,286	
	合計				163,286	算出数量 1.000 式
	単価		式		163,286	
	*** X単 - 469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)	18,130.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	18,130	4,533	
	合計				4,533	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,533	
	*** X単 - 470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)	498,080.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	498,080	124,520	
	合計				124,520	算出数量 1.000 式
	単価		式		124,520	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 471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%		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)	18,130,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	18,130	4,533
	合計					4,533 算出数量 1.000 式
	単価			式		4,533
	*** X単 - 472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%		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)	498,080,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	498,080	124,520
	合計					124,520 算出数量 1.000 式
	単価			式		124,520
	*** X単 - 473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%		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)	16,109,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	16,109	4,027
	合計					4,027 算出数量 1.000 式
	単価			式		4,027
	*** X単 - 474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%		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)	769,760,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	769,760	192,440
	合計					192,440 算出数量 1.000 式
	単価			式		192,440
	*** X単 - 475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%		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)	19,362,000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	19,362	4,841
	合計					4,841 算出数量 1.000 式

事業名	八代平野農業水利事業				
工事名	選択頭首ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		4,841	
	*** X単 - 476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)	180,920.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	180,920	
	合 計				45,230	算出数量 1.000 式
	単 価		式		45,230	
	*** X単 - 477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)	963,480.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	963,480	
	合 計				240,870	算出数量 1.000 式
	単 価		式		240,870	
	*** X単 - 478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)	4,301,600.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	4,301,600	
	合 計				1,075,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,075,400	
	*** X単 - 479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)	178,635.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	178,635	
	合 計				44,659	算出数量 1.000 式
	単 価		式		44,659	
	*** X単 - 480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)	1,177,280.000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4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	1,177,280	294,320	
	合計				294,320	算出数量 1.000 式
	単価		式		294,320	
	*** X単 - 481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)	4,709,120.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	4,709,120	1,177,280	
	合計				1,177,280	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,177,280	
	*** X単 - 482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)	844,200.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	844,200	8,442	
	合計				8,442	算出数量 1.000 式
	単価		式		8,442	
	*** X単 - 483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)	703,500.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	703,500	7,035	
	合計				7,035	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,035	
	*** X単 - 484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)	3,939,600.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	3,939,600	39,396	
	合計				39,396	算出数量 1.000 式
	単価		式		39,396	
	*** X単 - 485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	選拝頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)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)	3,376,800.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	3,376,800	33,768
	合計					33,768
	単価			式		33,768
	*** X単 - 486号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1,000 式
	雑器具損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	歩A
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	147,170.000		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	147,170	2,943
	合計					2,943
	単価			式		2,943
	*** X単 - 487号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1,000 式
	雑器具損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	歩A
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	51,008.000		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	51,008	1,020
	合計					1,020
	単価			式		1,020
	*** X単 - 488号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1,000 式
	雑器具損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	歩A
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	1,344,920.000		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	1,344,920	26,898
	合計					26,898
	単価			式		26,898
	*** X単 - 489号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1,000 式
	雑器具損料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	歩A
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	947,554.000		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	947,554	18,951
	合計					18,951
	単価			式		18,951
	*** X単 - 490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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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)	1,407,000.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	1,407,000	1,829,100
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			1,829,100
	*** X単 - 491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)	844,200.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	844,200	1,097,460
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			1,097,460
	*** X単 - 492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)	703,500.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	703,500	914,550
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			914,550
	*** X単 - 493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)	3,939,600.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	3,939,600	5,121,480
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			5,121,480
	*** X単 - 494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)	3,376,800.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	3,376,800	4,389,840
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			4,389,840

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 333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)	81,522,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	30,728,000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	112,250	14,593	
	合計				14,593	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,593	
	*** X単 - 334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)	16,473,157,000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	16,473,157	2,141,510	
	合計				2,141,510	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,141,510	
	*** X単 - 335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	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		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)	12,439,221,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0,000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	12,439,221	1,243,922	
	合計				1,243,922	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,243,922	
	*** X単 - 336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	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		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)	1,624,924,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	231,527,000円				
K79351	製作補助材料費	0.100	式	1,856,451	185,645	
	合計				185,645	算出数量 1.000 式
	単価		式		185,645	
	*** X単 - 337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	選擇頭首工ゲート設備製作据付建設工事 (第4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	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)	12,439,221.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	12,439,221	1,243,922	
	合計				1,243,922	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,243,922	
	*** X単 - 338号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約:なし 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(起伏ゲ-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	
	1)工種区分	水門設備(起伏ゲ-ト)		深夜時間: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)	1,624,924.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	231,527.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100 式	1,856,451	185,645	
	合計				185,645	算出数量 1.000 式
	単価		式		185,645	
	*** X単 - 343号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	鋼製付属設備,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	鋼製付属設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	106,528.000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	106,528	13,849	
	合計				13,849	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,849	
	*** X単 - 349号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	梯子, 1基			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設備区分	梯子		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0				
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00				
	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	29,900	343,850	
	合計				343,850	算出数量 1.000 基
	単価		基		343,850	
	*** X単 - 351号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	鋼製付属設備,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	鋼製付属設備		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	60.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)	1,076,400.000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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79311	間接労務費	0.600	式	1,076,400	645,840	
	合計				645,840	算出数量 1.000 式
	単価				645,840	
	*** X単 - 352号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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)	4,335,500.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	4,335,500	2,601,300	
	合計				2,601,300	算出数量 1.000 式
	単価				2,601,300	
	*** X単 - 353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)	20,959,900.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	20,959,900	15,719,925	
	合計				15,719,925	算出数量 1.000 式
	単価				15,719,925	
	*** X単 - 354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)	6,410,560.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	6,410,560	4,807,920	
	合計				4,807,920	算出数量 1.000 式
	単価				4,807,920	
	*** X単 - 355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)	20,959,900.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	20,959,900	15,719,925	
	合計				15,719,925	算出数量 1.000 式
	単価				15,719,925	
	*** X単 - 356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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)間接労務費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	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 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	
K79311	間接労務費	6,410,560.000円				
		0.750	式	6,410,560	4,807,920	
	合計				4,807,920	算出数量 1.000 式
	単価				4,807,920	
	*** X単 - 361号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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 2)間接労務費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)製作工金額小計(円)	鋼製付属設備 60.000%		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:補正なし	
K79311	間接労務費	343,850.000円				
		0.600	式	343,850	206,310	
	合計				206,310	算出数量 1.000 式
	単価				206,310	
	*** X単 - 363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)(%) 3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	鋼製付属設備 25.000%		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:補正なし	
K79331	工場管理費	1,808,000.000円				
		0.250	式	1,808,000	452,000	
	合計				452,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		452,000	
	*** X単 - 364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)(%) 3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	鋼製付属設備 25.000%		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:補正なし	
K79331	工場管理費	8,376,040.000円				
		0.250	式	8,376,040	2,094,010	
	合計				2,094,010	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,094,010	
	*** X単 - 365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 2)工場管理費率(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	水門設備(小型水門設備を除く) 20.000%		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:補正なし	
K79331	工場管理費	38,908,825.000円				
		0.200	式	38,908,825	7,781,765	
	合計				7,781,765	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,781,765	
	*** X単 - 366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4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	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)	11,511,836.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	11,511,836	2,302,367	
	合計				2,302,367	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,302,367	
	*** X単 - 367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	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)	38,908,825.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	38,908,825	7,781,765	
	合計				7,781,765	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,781,765	
	*** X単 - 368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	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)	11,511,836.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	11,511,836	2,302,367	
	合計				2,302,367	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,302,367	
	*** X単 - 377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)	550,160.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	550,160	137,540	
	合計				137,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		137,540	
	*** X単 - 378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)	218,272.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	218,272	54,568	
	合計				54,568	算出数量 1.000 式
	単価		式		54,568	

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4回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 381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)	26,633,250.000円				
K79391	据付補助材料費					
		0.040	式	26,633,250	1,065,330	
	合計				1,065,330	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,065,330	
	*** X単 - 382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)	13,456,800.000円				
K79391	据付補助材料費					
		0.010	式	13,456,800	134,568	
	合計				134,568	算出数量 1.000 式
	単価		式		134,568	
	*** X単 - 383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)	19,431,227.000円				
K79391	据付補助材料費					
		0.040	式	19,431,227	777,249	
	合計				777,249	算出数量 1.000 式
	単価		式		777,249	
	*** X単 - 384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)	16,835,407.000円				
K79391	据付補助材料費					
		0.040	式	16,835,407	673,416	
	合計				673,416	算出数量 1.000 式
	単価		式		673,416	
	*** X単 - 385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 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)	1,744,114.000円				
K79391	据付補助材料費					
		0.015	式	1,744,114	26,162	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				26,162	算出数量 1.000 式
	単価		式		26,162	
	*** X単 - 392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)	143,147.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010 式	143,147	1,431	
	合計				1,431	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,431	
	*** X単 - 394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	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)	26,633,250.000円				
K79371	据付材料費		0.140 式	26,633,250	3,728,655	
	合計				3,728,655	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,728,655	
	*** X単 - 395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	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)	19,431,227.000円				
K79371	据付材料費		0.140 式	19,431,227	2,720,372	
	合計				2,720,372	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,720,372	
	*** X単 - 396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	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)	16,835,407.000円				
K79371	据付材料費		0.140 式	16,835,407	2,356,957	
	合計				2,356,957	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,356,957	
	*** X単 - 397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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 6)原動機出力	小形水門設備 0.000KW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	2次側電気配線配管有 10.500%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	1,744,114.000円				
K79371	据付材料費		0.105 式	1,744,114	183,132	
	合計				183,132	算出数量 1.000 式
	単価		式		183,132	
	*** X単 - 404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 2)適用範囲 (ton / 基)	架台 0.1 x 5.0		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	
	3)その他の据付工数(人 / ton) 4)据付基数	0.00 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) 6)鋼製付属設備名称 7)据付対象質量(kg/基)	1.00 785.000				
R03002	据付工 80%		4.100 人	29,715	121,832	
R01003	普通作業員 20%		1.000 人	21,315	21,315	
	合計				143,147	算出数量 1.000 基
	単価		基		143,147	
	*** X単 - 406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)	753,600.000		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	753,600	15,072	
	合計				15,072	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,072	
	*** X単 - 407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)	696,200.000		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	696,200	13,924	
	合計				13,924	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,924	
	*** X単 - 408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)	533,800.000		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	

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4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:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	533,800	10,676	
	合計				10,676	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,676	
	*** X単 - 411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)	7,149,752.000			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	7,149,752	142,995	
	合計				142,995	算出数量 1.000 式
	単価		式		142,995	
	*** X単 - 412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)	2,785,257.000			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	2,785,257	55,705	
	合計				55,705	算出数量 1.000 式
	単価		式		55,705	
	*** X単 - 413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)	1,038,652.000			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	1,038,652	20,773	
	合計				20,773	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,773	
	*** X単 - 414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)	317,240.000			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	317,240	6,345	
	合計				6,345	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,345	
	*** X単 - 421号 ***					
X41005	雑器具損料		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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	81,200.000		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	81,200	1,624	
	合計				1,624	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,624	
	*** X単 - 423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)	81,200.000		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	81,200	1,624	
	合計				1,624	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,624	
	*** X単 - 425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)	6,567,015.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	6,567,015	8,537,120	
	合計				8,537,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		8,537,120	
	*** X単 - 426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)	9,621,717.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	9,621,717	12,508,232	
	合計				12,508,232	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,508,232	
	*** X単 - 427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)	1,976,048.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	1,976,048	2,568,862	
	合計				2,568,862	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,568,862	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 431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)	22,583,400.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	22,583,400	29,358,420
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式		29,358,420	
*** X単 - 432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)	11,410,560.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	11,410,560	14,833,728
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式		14,833,728	
*** X単 - 433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)	0.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	(16,476,968) 0	(21,420,058) 0
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式		(21,420,058) 0	
*** X単 - 434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)	0.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	(14,284,001) 0	(18,569,201) 0
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式		(18,569,201) 0	
*** X単 - 435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)	1,479,808.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	1,479,808	1,923,750
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式		1,923,750	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		1,923,750	
	*** X単 - 442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)	413,039.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	413,039	536,951
	合 計				536,951	算出数量 1.000 式
	単 価		式		536,951	
	*** X単 - 444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)	121,832.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	121,832	158,382
	合 計				158,382	算出数量 1.000 式
	単 価		式		158,382	
	*** X単 - 495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) その他,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		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)	140,800.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	140,800	1,408
	合 計				1,408	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,408	
	*** X単 - 496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)	1,782,900.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	1,782,900	17,829
	合 計				17,829	算出数量 1.000 式
	単 価		式		17,829	
	*** X単 - 497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)	232,072.000		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	

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4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	232,072	4,641	
	合計				4,641	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,641	
	*** X単 - 498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)	1,668,000		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	1,668	33	
	合計				33	算出数量 1.000 式
	単価		式		33	
	*** X単 - 499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)	1,249,992.000		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	1,249,992	25,000	
	合計				25,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		25,000	
	*** X単 - 500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)	53,074.000		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	53,074	1,061	
	合計				1,061	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,061	
	*** X単 - 501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)	1,545,000.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	1,545,000	2,008,500	
	合計				2,008,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,008,500	
	*** X単 - 502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	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		1.300	式	3,506,370	4,558,281
	合計					4,558,281
	単価			式		4,558,281
	*** X単 - 503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 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		1.300	式	1,782,900	2,317,770
	合計					2,317,770
	単価			式		2,317,770
	*** X単 - 562号 ***					
X41002	補助材料費(据付)			式		1.000 式
	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	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費		0.040	式	19,431,227	777,249
	合計					777,249
	単価			式		777,249
	*** X単 - 563号 ***					
X41002	補助材料費(据付)			式		1.000 式
	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	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)補助材料費率(Y)(%)	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79391	据付補助材料費		0.040	式	16,835,407	673,416
	合計					673,416
	単価			式		673,416
	*** X単 - 564号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000 式
	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	歩A 当たり算出
	1)工種区分 6)原動機出力	水門設備 0.000kW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	中・大形水門・起伏堰 14.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)					
K79371	据付材料費		0.140	式	19,431,227	2,720,372
	合計					2,720,372
	単価			式		2,720,372

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 565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 6)原動機出力	水門設備 0.000KW		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	中・大形水門・起伏堰 14.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	16,835,407.000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	16,835,407	2,356,957
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		2,356,957
	*** X単 - 566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 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)	16,476,968.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300	式	16,476,968	21,420,058
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		21,420,058
	*** X単 - 567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 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)	14,284,001.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費		1.300	式	14,284,001	18,569,201
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		18,569,201

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 504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%				
	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)	2,265,529.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,674,475.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	3,940,004	512,201	
	合計				512,201	算出数量 1.000 式
	単価		式		512,201	
*** X単 - 505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%				
	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 - 506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%				
	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)	2,265,529.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,674,475.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	3,940,004	512,201	
	合計				512,201	算出数量 1.000 式
	単価		式		512,201	
*** X単 - 507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%				
	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 - 508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	

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4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 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)	2,265,529.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	1,674,475.000円				
K79351	製作補助材料費		0.130 式	3,940,004	512,201	
	合計				512,201	算出数量 1.000 式
	単価		式		512,201	
	*** X単 - 509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)	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 - 510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 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)	46,276.000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	46,276	6,016	
	合計				6,016	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,016	
	*** X単 - 511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 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)	140,314.000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	140,314	18,241	
	合計				18,241	算出数量 1.000 式
	単価		式		18,241	
	*** X単 - 512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 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)	50,993.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				

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4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	0.130	式	50,993	6,629	
	合計				6,629	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,629	
	*** X単 - 513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 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)	50,993.000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	50,993	6,629	
	合計				6,629	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,629	
	*** X単 - 514号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) その他,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)補助材料費率(Y)(%)	5.000%		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)	298,116.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.050	式	298,116	14,906	
	合計				14,906	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,906	
	*** X単 - 515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 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%		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)	1,843,920.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	1,843,920	1,106,352	
	合計				1,106,352	算出数量 1.000 式
	単価				1,106,352	
	*** X単 - 516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 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%		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)	814,320.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	814,320	488,592	
	合計				488,592	算出数量 1.000 式
	単価				488,592	
	*** X単 - 517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4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 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)	1,843,920.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	1,843,920	1,106,352	
	合計				1,106,352	算出数量 1.000 式
	単価				1,106,352	
	*** X単 - 518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	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)	814,320.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	814,320	488,592	
	合計				488,592	算出数量 1.000 式
	単価				488,592	
	*** X単 - 519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	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)	1,843,920.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	1,843,920	1,106,352	
	合計				1,106,352	算出数量 1.000 式
	単価				1,106,352	
	*** X単 - 520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	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)	814,320.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	814,320	488,592	
	合計				488,592	算出数量 1.000 式
	単価				488,592	
	*** X単 - 521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)	1,372,800.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	1,372,800	823,680	
	合計				823,680	算出数量 1.000 式
	単価				823,680	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 522号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	鋼製付属設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)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)	936,000.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	936,000	561,600	
	合計				561,600	算出数量 1.000 式
	単価				561,600	
	*** X単 - 523号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	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 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	鋼製付属設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)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)	936,000.000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	936,000	561,600	
	合計				561,600	算出数量 1.000 式
	単価				561,600	
	*** X単 - 524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 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間: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)	1,248,000.000円				
K79311	間接労務費		0.750 式	1,248,000	936,000	
	合計				936,000	算出数量 1.000 式
	単価				936,000	
	*** X単 - 525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 制約作業時間:0.0 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)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)	3,370,272.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	3,370,272	842,568	
	合計				842,568	算出数量 1.000 式
	単価		式		842,568	
	*** X単 - 526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 制約作業時間:0.0 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)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)	1,400,254.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	1,400,254	350,064	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				350,064	算出数量 1.000 式
	単価		式		350,064	
	*** X単 - 527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)	3,370,272.000円				
K79331	工場管理費		式	3,370,272	842,568	
	0.250					
	合計				842,568	算出数量 1.000 式
	単価		式		842,568	
	*** X単 - 528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)	1,400,254.000円				
K79331	工場管理費		式	1,400,254	350,064	
	0.250					
	合計				350,064	算出数量 1.000 式
	単価		式		350,064	
	*** X単 - 529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)	3,370,272.000円				
K79331	工場管理費		式	3,370,272	842,568	
	0.250					
	合計				842,568	算出数量 1.000 式
	単価		式		842,568	
	*** X単 - 530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)	1,400,254.000円				
K79331	工場管理費		式	1,400,254	350,064	
	0.250					
	合計				350,064	算出数量 1.000 式
	単価		式		350,064	
	*** X単 - 531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	

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4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)	64,765,000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	64,765	16,191	
	合計				16,191	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,191	
	*** X単 - 532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)	2,196,480,000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	2,196,480	549,120	
	合計				549,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		549,120	
	*** X単 - 533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)	65,098,000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	65,098	16,275	
	合計				16,275	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,275	
	*** X単 - 534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)	1,497,600,000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	1,497,600	374,400	
	合計				374,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		374,400	
	*** X単 - 535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)	65,098,000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	65,098	16,275	
	合計				16,275	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,275	
	*** X単 - 536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4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)	1,497,600.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	1,497,600	374,400	
	合計				374,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		374,400	
	*** X単 - 537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)	117,180.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	117,180	29,295	
	合計				29,295	算出数量 1.000 式
	単価		式		29,295	
	*** X単 - 538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)	2,184,000.000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	2,184,000	436,800	
	合計				436,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		436,800	
	*** X単 - 539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	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)	19,089.000円				
K79391	据付補助材料費		0.015 式	19,089	286	
	合計				286	算出数量 1.000 式
	単価		式		286	
	*** X単 - 540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) その他,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	その他		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)	134,700.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010 式	134,700	1,347	
	合計				1,347	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,347	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 541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)	477,225.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式 477,225	4,772	
	合計				4,772	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,772	
*** X単 - 542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)	1,718,010.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式 1,718,010	17,180	
	合計				17,180	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,180	
*** X単 - 543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)	477,225.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式 477,225	4,772	
	合計				4,772	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,772	
*** X単 - 544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	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次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	3.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	636,300.000円				
K79371	据付材料費		0.030	式 636,300	19,089	
	合計				19,089	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,089	
*** X単 - 545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)	232,072.000		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 232,072	4,641	

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4回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,641	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,641	
	*** X単 - 546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)	232,072.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	232,072	4,641	
	合計				4,641	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,641	
	*** X単 - 547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)	130,488.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	130,488	2,610	
	合計				2,610	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,610	
	*** X単 - 548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)	635,816.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	635,816	12,716	
	合計				12,716	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,716	
	*** X単 - 549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)	92,600.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	92,600	1,852	
	合計				1,852	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,852	
	*** X単 - 550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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	54,254.000				

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4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:4週8休以上
K79411	雑器具損料	0.020	式	54,254	1,085	
	合計				1,085	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,085	
	*** X単 - 551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)	185,850.000			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	185,850	3,717	
	合計				3,717	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,717	
	*** X単 - 552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)	344,888.000			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	344,888	6,898	
	合計				6,898	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,898	
	*** X単 - 553号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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	水門設備(小形水門を除く)【新設】			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)	795,375.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	795,375	1,033,988	
	合計				1,033,988	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,033,988	
	*** X単 - 554号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	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	水門設備(小形水門を除く)【新設】			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)	1,590,750.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	1,590,750	2,067,975	
	合計				2,067,975	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,067,975	
	*** X単 - 555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4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】					
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】				
	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)	594,300.000				
K79251	据付間接費					
			1.300	式	594,300	772,590
	合計					772,590
	単価			式		772,590
	*** X単 - 556号 ***					
X41006	据付間接費					1.000 式
	据付間接費					歩A
	水門設備(小形水門を除く)【新設】					制約作業時間:0.0
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】				冬季補正:なし
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%				亜熱帯補正:なし
	3)工種区分の名称					超勤時間:0.0
	4)据付工対象金額(円)	477,225.000				深夜時間:0.0
K79251	据付間接費					週休:4週8休以上
			1.300	式	477,225	620,393
	合計					620,393
	単価			式		620,393
	*** X単 - 557号 ***					
X41006	据付間接費					1.000 式
	据付間接費					歩A
	水門設備(小形水門を除く)【新設】					制約作業時間:0.0
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】				冬季補正:なし
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%				豪雪補正:なし
	3)工種区分の名称					基本給時間:8.0
	4)据付工対象金額(円)	1,718,010.000				超勤時間:0.0
K79251	据付間接費					深夜時間:0.0
			1.300	式	1,718,010	2,233,413
	合計					2,233,413
	単価			式		2,233,413
	*** X単 - 558号 ***					
X41006	据付間接費					1.000 式
	据付間接費					歩A
	水門設備(小形水門を除く)【新設】					制約作業時間:0.0
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】				冬季補正:なし
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%				豪雪補正:なし
	3)工種区分の名称					基本給時間:8.0
	4)据付工対象金額(円)	190,890.000				超勤時間:0.0
K79251	据付間接費					深夜時間:0.0
			1.300	式	190,890	248,157
	合計					248,157
	単価			式		248,157
	*** X単 - 559号 ***					
X41006	据付間接費					1.000 式
	据付間接費					歩A
	水門設備(小形水門を除く)【新設】					制約作業時間:0.0
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【新設】				冬季補正:なし
	2)据付間接費(Y)(%)	130.000%				豪雪補正:なし
	3)工種区分の名称					基本給時間:8.0
	4)据付工対象金額(円)	477,225.000				超勤時間:0.0
K79251	据付間接費					深夜時間:0.0
			1.300	式	477,225	620,393
	合計					620,393
	単価			式		620,393

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 560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)	477,225.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	477,225	620,393
	合計				620,393	算出数量 1.000 式
	単価		式		620,393	
	*** X単 - 561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)	1,431,675.000				
K79251	据付間接費		1.300	式	1,431,675	1,861,178
	合計				1,861,178	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,861,178	
	*** X単 - 568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(シェル構造0-ラゲ-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(シェル構造0-ラゲ-ト)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	10.000%		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)	399,428.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.100	式	399,428	39,943
	合計				39,943	算出数量 1.000 式
	単価		式		39,943	
	*** X単 - 569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-グ構造0-ラゲ-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(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-ト)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		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:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	269,858.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費		0.065	式	269,858	17,541
	合計				17,541	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,541	
	*** X単 - 570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-グ構造0-ラゲ-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(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-ト)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	6.500%		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:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	269,858.000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4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	0.065	式	269,858	17,541	
	合計				17,541	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,541	
	*** X単 - 571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)	180,406.000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	180,406	23,453	
	合計				23,453	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,453	
	*** X単 - 572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)	180,406.000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	180,406	23,453	
	合計				23,453	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,453	
	*** X単 - 573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)	180,406.000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	180,406	23,453	
	合計				23,453	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,453	
	*** X単 - 574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)	280,800.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	280,800	210,600	
	合計				210,600	算出数量 1.000 式
	単価				210,600	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 575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)	218,400.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	218,400	163,800
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					163,800
	*** X単 - 576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)	218,400.000円				
K79311	間接労務費		0.750	式	218,400	163,800
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					163,800
	*** X単 - 577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 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%				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)	343,200.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	343,200	205,920
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					205,920
	*** X単 - 578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 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%				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)	343,200.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	343,200	205,920
	合計					算出数量 1.000 式
	単価					205,920
	*** X単 - 579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 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%				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)	343,200.000円				
K79311	間接労務費		0.600	式	343,200	205,920

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				205,920	算出数量 1.000 式
	単価				205,920	
	*** X単 - 580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)	5,600.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	5,600	1,120	
	合計				1,120	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,120	
	*** X単 - 581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)	449,280.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	449,280	89,856	
	合計				89,856	算出数量 1.000 式
	単価		式		89,856	
	*** X単 - 582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)	3,500.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	3,500	700	
	合計				700	算出数量 1.000 式
	単価		式		700	
	*** X単 - 583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)	382,200.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	382,200	76,440	
	合計				76,440	算出数量 1.000 式
	単価		式		76,440	
	*** X単 - 584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4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)	3,500.000円			深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.200	式	3,500	700	
	合計				700	算出数量 1.000 式
	単価		式		700	
	*** X単 - 585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)				深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.200	式	382,200	76,440	
	合計				76,440	算出数量 1.000 式
	単価		式		76,440	
	*** X単 - 586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, 1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	鋼製付属設備 25.000%			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)				深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	36,400	9,100	
	合計				9,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,100	
	*** X単 - 587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, 1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	小形水門設備 25.000%			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)				深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	549,120	137,280	
	合計				137,280	算出数量 1.000 式
	単価		式		137,280	
	*** X単 - 588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, 1)工種区分 2)工場管理費率(Y)(%)	鋼製付属設備 25.000%			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)				深夜時間:0.0 週休:補正なし	
K79331	工場管理費					
		0.250	式	36,400	9,100	
	合計				9,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,100	
	*** X単 - 589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4回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	549,120.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	549,120	137,280	
	合計				137,280	算出数量 1.000 式
	単価		式		137,280	
	*** X単 - 590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)	36,400.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	36,400	9,100	
	合計				9,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,100	
	*** X単 - 591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)	549,120.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	549,120	137,280	
	合計				137,280	算出数量 1.000 式
	単価		式		137,280	
	*** X単 - 592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	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)	477,225.000円				
K79391	据付補助材料費		0.040 式	477,225	19,089	
	合計				19,089	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,089	
	*** X単 - 593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	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)	954,450.000円				
K79391	据付補助材料費		0.040 式	954,450	38,178	
	合計				38,178	算出数量 1.000 式
	単価		式		38,178	

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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 594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)	107,262.000		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	107,262	2,145	
	合計				2,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,145	
	*** X単 - 595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)	117,600.000		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	117,600	2,352	
	合計				2,352	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,352	
	*** X単 - 596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)	53,600.000		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	53,600	1,072	
	合計				1,072	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,072	
	*** X単 - 597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)	107,262.000		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	107,262	2,145	
	合計				2,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,145	
	*** X単 - 598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)	477,225.000				
K79251	据付間接費	1.300	式	477,225	620,393	
	合計				620,393	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4回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		620,393	
	*** X単 - 599号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 式 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)	954,450.000				
K79251	据付間接費		1.300 式	954,450	1,240,785	
	合 計				1,240,785	算出数量 1,000 式
	単 価		式		1,240,785	

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	穿孔機 中型		台・日	4,580		
F96002	切断機 ワイヤーソウ		台・日	45,600		
F96003	切断機 フラットソウ		台・日	23,000		
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
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		台	39,000,000		割増等を含まない
K96009	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21.2l/min		台	2,500,000		割増等を含まない
K96010	油圧シリンダー 単動6式、定格油圧14Mpa、シリンダー内径 325mm		基	16,800,000		割増等を含まない
K96011	自動倒伏装置 バルブ、リミットスイッチ組込式		台	1,100,000		割増等を含まない
K96012	開閉装置 電動フェン式(2M2フェン)、500kN、2.2kw 6P×2台		台	64,400,000		割増等を含まない
K96013	開閉装置用チェーン HB280-2 289リンク		本	12,700,000		割増等を含まない
K96014	開閉装置 電動フェン式(1M2フェン)、200kN、1.8kw 6P×1台		台	33,100,000		割増等を含まない
K96015	開閉装置用チェーン HB240-2 227リンク		本	5,130,000		割増等を含まない
K96016	集中給油装置 シェル構造ロータ用		式	800,000		割増等を含まない
K96017	集中給油装置 プレート構造ロータ用		式	750,000		割増等を含まない
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)		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
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
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
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 ²	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 ²	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
K96060	ダストシール NBR,SS400 DKH360×390×22×6		個	61,200		割増等を含まない
K96061	リング 合成ゴム P360		個	1,500		割増等を含まない
K96062	リング 合成ゴム P410		個	1,930		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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96064	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ8mm		kg	1,400		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
K96076	バックアップリング P360用		個	11,900		割増等を含まない
K96077	ボルト S45C W1 3/8 x 110		組	13,690		割増等を含まない
K96078	ボルト S45C W3/4 x 50		組	220		割増等を含まない
K96080	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-12S		個	246		割増等を含まない
K96082	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-16S		個	449		割増等を含まない
K96087	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 HP-12		個	229		割増等を含まない
K96088	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.9】 AP-20S		個	667		割増等を含まない
K96090	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.12】 AP-22		個	1,063		割増等を含まない
K96108	右岸取水ゲート機側操作盤 操作機能追加		式	3,020,000		割増等を含まない
K96113	ボルト・ナット		kg	354		割増等を含まない
K96114	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-20		個	667		割増等を含まない
K96118	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-24		個	1,570		割増等を含まない
K96209	ゴムマット 10mm*1m*2m		枚	0		割増等を含まない
K96210	伸縮継手		個	846,000		割増等を含まない
K96211	起伏堰機側操作盤 遠隔操作機能追加		式	390,000		割増等を含まない
P96001	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		式	259,000		
P96002	輸送費_1期_スチルス製品Steel構造D-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_スチルス製プレートゲート構造D-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D-ゲート 据付品,ゲート設備,工場~現場,L=24.6km		式	216,000		
P96028	S P コンクリート【単価期：R5.9】 18-8-25		m3	27,070		
P96029	S P 型枠【単価期：R5.9】 一般型枠、鉄筋・無筋		m ²	8,008		
P96030	S P 掘削【単価期：R5.9】 土砂、小規模		m3	1,084		
P96031	人力土工(埋戻)【単価期：R5.9】 粘性土、振動コンパクター		m3	2,118		
P96033	構造物取壊し工【単価期：R5.9】 無筋、人力		m3	28,580		
P96034	S P 積込【単価期：R5.9】 岩塊・玉石		m3	328.50		
P96035	S P 殻運搬【単価期：R5.5】 1.6km以下		m3	887.50		
P96036	産業廃棄物処理費【単価期：R5.9】 無筋コンクリート廃材		ton	4,060		
P96037	床 t 3cm コンクリートはつり【単価期：R5.9】		m ²	873		
P96040	廃油処分費【単価期：R5.12】 運搬・処分費		式	340,000		
P96067	輸送費_1期_左岸取水ゲート操作架台 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km		式	82,000		
P96068	輸送費_1期_操作橋アンカーボルト補修 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km		式	82,000		
P96069	輸送費_1期_左岸取水ゲート梯子 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km		式	81,000		
P96070	輸送費_1期_油圧ユニット鋼製床板 据付品,鋼製付属設備,工場~現場,L=24.6km		式	82,000		

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96071	輸送費_1期_シリンダー補修 据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km		式	181,000		
P96072	輸送費_1期_漏油対策 据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km		式	185,000		
P96073	輸送費_1期_左岸操作橋歩廊 据付品_鋼製付属設備_工場～現場,L=24.6km		式	85,000		
P96074	輸送費_1期_左岸取水ゲートスクリーン 据付品_鋼製付属設備_工場～現場,L=24.6km		式	82,000		
P96075	輸送費_1期_仮設土留工 据付品_ゲート設備_工場～現場,L=24.6km		式	254,000		
P96076	内部土砂撤去機械器具費		式	1,407,000		
P96077	内部土砂撤去機械器具損料費		式	28,140		
P96081	作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 20L缶		缶	16,100		
P96082	作動油【単価期：R5.12】 油圧作業油 粘度32番 200L缶		缶	131,700		
P96083	コンクリート殻集積費		m3	30,000		
P96084	コンクリート殻処分費		ton	2,200		
P96085	コンクリート汚水運搬費 起伏堰		式	17,960		
P96086	コンクリート汚水処分費 起伏堰		式	149,000		
P96091	車両損料 バン		台・日	2,840		
P96092	ビット コアドリリング 160用		本	36,200		
P96093	チューブ コアドリリング 160用		本	9,230		
P96094	アダプター コアドリリング 160用		本	8,870		
P96095	アンカー		本	100		
P96096	消耗工具等		セット	5,344		
P96097	クラッカー		箇所	12,000		
P96098	はつり施工 シリンダー部		m3	75,000		
P96099	濁水集水及びPH処理		式	150,000		
P96100	はつり機械器具費		式	645,000		
P96101	止水材・ホース等資材		式	45,000		
P96102	ビット コアドリリング 130用		本	31,200		
P96103	チューブ コアドリリング 130用		本	7,100		
P96104	アダプター コアドリリング 130用		本	6,600		
P96105	車両損料 専用トラック		台・日	6,670		
P96106	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ		枚	93,000		
P96107	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ		枚	140,000		
P96108	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ		枚	206,000		
P96109	ブレード4 ブレードサイズ 42インチ		枚	309,000		
P96110	ブレード5 ブレードサイズ 54インチ		枚	605,000		
P96111	消耗工具等 フラットソウ		セット	3,533		
P96112	はつり施工 油圧配管部		m3	60,000		
P96113	はつり機械器具費 油圧配管部		式	900,000		
P96114	ビット コアドリリング 50用		本	14,200		
P96115	チューブ コアドリリング 50用		本	2,620		
P96116	アダプター コアドリリング 50用		本	2,760		
P96117	車両損料 ユニック		台・日	11,800		
P96118	車両損料 散水車		台・日	12,200		
P96119	ワイヤー		m	35,000		
P96120	スリーブ		個	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4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	260		割増等を含まない
K96004	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 100mm×10mm		kg	860		割増等を含まない
K96005	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch80 25A		kg	2,230		割増等を含まない
K96010	油圧シリンダー 単動1/4式、定格油圧14Mpa、シリンダ-内径 325mm		基	19,100,000		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	133,100		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	904		割増等を含まない
K96050	ステンレス酸洗費 SUS821L1対象,(材料・工数込み)廃液処理費含		m ²	6,000		割増等を含まない
K96051	アンカーボルト SUS304 M30×900		本	24,300		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	579		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	747		割増等を含まない
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm~100mm		kg	1,340		割増等を含まない
K96072	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径110mm~150mm		kg	1,360		割増等を含まない
K96073	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径160mm~200mm		kg	1,370		割増等を含まない
K96075	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径260mm~300mm		kg	1,440		割増等を含まない
K96122	防護工 クイックラップ 屋根下地		m ²	4,100		割増等を含まない
K96123	集塵機		m ²	4,800		割増等を含まない
K96124	処理風量(50Hz)51m ³ /min(60Hz)56m ³ /min		月	290,000		割増等を含まない
K96125	集塵機消耗品 1次フィルタ		枚	1,100		割増等を含まない
K96126	集塵機消耗品 2次フィルタ		枚	3,650		割増等を含まない
K96127	集塵機消耗品 チャコールフィルタ		枚	70,000		割増等を含まない
K96128	集塵機消耗品 HEPAフィルタ		枚	125,000		割増等を含まない
K96129	エアシャワー 集塵効率0.3μm粒子で99.97%以上		月	260,000		割増等を含まない
K96130	エアシャワー消耗品 1次フィルタ		枚	4,000		割増等を含まない
K96131	エアシャワー消耗品 チャコールフィルタ		枚	39,000		割増等を含まない
K96132	エアシャワー消耗品 HEPAフィルタ		枚	80,000		割増等を含まない
K96133	簡易型セキュリティーム 帯電シートのみ		式	140,000		割増等を含まない
K96134	UNドラム缶 200ℓ缶		缶	5,600		割増等を含まない
K96135	電動ファン用フィルタ 有機ガス・防塵兼用		個	2,270		割増等を含まない
K96136	科学防護服 JIS T8115:2015タイプ5,6適合		枚	1,240		割増等を含まない
K96137	科学防護長靴 JIS T8117適合		組	13,700		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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96003	切断機 フラットソウ		台・日	23,000		
F96004	穿孔機 引上げゲート、中型		台・日	4,720		
F96005	切断機 ワイヤーソウ【R7.7】		台・日	47,000		
F96006	エンジンウェルダ 200A		日	3,677		
K96003	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径350mm		kg	1,090		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
K96054	ステンレス鋼板 SUS304N2 厚さ10mm		kg	1,400		割増等を含まない
K96071	ステンレス棒鋼 SUS304N2 径25mm - 100mm		kg	1,340		割増等を含まない
K96080	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 AP-12S		個	246		割増等を含まない
K96084	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R5.5】 HP-16		個	375		割増等を含まない
K96115	水密ゴム スポンジゴム、t15*400*2465		個	34,100		割増等を含まない
K96116	水密ゴム スポンジゴム、t10*100*410		個	900		割増等を含まない
K96117	水密ゴム スポンジゴム、t10*70*2465		個	5,400		割増等を含まない
K96120	レジンカプセル【R7.7】 R-19N		個	612		割増等を含まない
K96121	合成樹脂製可とう電線管 CD54		m	1,810		割増等を含まない
K96212	ホークアンカー M12*100.【R7.7】		個	672		割増等を含まない
K96213	足掛け金物 W300あと施工タイプ、【R7.7】		個	23,700		割増等を含まない
K96219	レジンカプセル【R7.7】 R-30N		個	2,865		割増等を含まない
K96220	水密ゴム スポンジゴム、t15*1050*2150		個	75,200		割増等を含まない
K96221	吊ゴンドラ		式	202,000		割増等を含まない
K96222	水密ゴム スポンジゴム、t10*70*3680		個	6,000		割増等を含まない
K96302	寸切B, N, SW SS400, M16*230		kg	290		割増等を含まない
K96303	ケミカルセッター HP-16		本	376		割増等を含まない
K96304	寸切B, 2N, W M30*225		kg	1,520		割増等を含まない
K96305	寸切B, 2N, W, 5°, TW M24*225		kg	1,520		割増等を含まない
K96306	水位計モニター 調整費含む		式	3,580,000		割増等を含まない
K96307	アンカー用樹脂カプセル【単価期：R8.1】 AP-16		個	439		割増等を含まない
P96083	コンクリート殻集積費		m3	30,000		
P96084	コンクリート殻処分費		ton	2,200		
P96087	コンクリート汚水運搬費 引き上げゲート		式	143,680		
P96088	コンクリート汚水処分費 引き上げゲート		式	1,215,000		
P96095	アンカー		本	100		
P96096	消耗工具等		セット	5,344		
P96106	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ		枚	93,000		
P96107	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ		枚	140,000		
P96108	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ		枚	206,000		
P96111	消耗工具等 フラットソウ		セット	3,533		
P96119	ワイヤー		m	35,000		
P96120	スリーブ		個	300		
P96121	消耗工具等 ワイヤーソウ		式	4,946		
P96122	ブーリー		台	27,640		
P96123	追加ブーリー		個	2,850		

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96124	防護ネット		枚	2,260		
P96128	車両損料 パン【R7.4】		台・日	2,920		
P96129	ビット コアドリリング 75用		本	19,100		
P96130	チューブ コアドリリング 75用		本	3,690		
P96131	アダプター コアドリリング 75用		本	3,830		
P96132	ビット コアドリリング 150用		本	36,200		
P96133	チューブ コアドリリング 150用		本	9,230		
P96134	アダプター コアドリリング 150用		本	8,870		
P96135	燃料費 発動発電機		L	150		
P96136	燃料費 パン		L	150		
P96137	車両損料 ユニック【R7.4】		台・日	12,600		
P96138	車両損料 散水車【R7.4】		台・日	12,400		
P96139	燃料費 ユニック		L	150		
P96140	燃料費 散水車		L	150		
P96141	車両損料 専用トラック【R7.4】		台・日	7,080		
P96142	燃料費 フラットソウ用		L	150		
P96143	燃料費 専用トラック用		L	150		
P96144	吊り金具取付アンカー工		箇所	2,028		
P96145	側部戸当り工		m3	248,000		
P96146	底部戸当り工		m3	214,000		
P96147	コンクリート塊小割工		m3	23,000		
P96148	目粗し工		門	150,000		
P96149	車両損料 パン【R7.7】		台・日	2,450		
P96150	車両損料 ユニック【R7.7】		台・日	9,410		
P96151	車両損料 散水車【R7.7】		台・日	7,320		
P96152	濁水集水及びPH処理 引き上げゲート用		式	90,000		
P96153	はつり機械器具費 引き上げゲート用		式	3,086,000		
P96154	戸当り取り壊し工		m3	248,000		
P96239	輸送費 仮設材運搬費		式	90,000		
P96250	単管パイプ 4m(仮設材リース費)、480日間		本	676		
P96251	単管パイプ 3m(仮設材リース費)、480日間		本	507		
P96252	単管パイプ 2m(仮設材リース費)、480日間		本	338		
P96253	単管パイプ 1.5m(仮設材リース費)、480日間		本	256		
P96254	単管パイプ 1.0m(仮設材リース費)、480日間		本	169		
P96255	鋼管杭 型 48.6*2.4*1100,480日間		本	3,840		
P96256	ストロング杭 48.6*1500,480日間		本	4,800		
P96257	自在クランプ 48.6*48.6,480日間		個	212		
P96258	ボンジョイント 48.6,480日間		個	194		
P96259	ハイキャスターゲート H1800mm*W4500mm 片開き,480日間		基	144,000		
P96260	メッキパイプフェンス ブルーラインシート付セット 1800*1800,480日間		枚	9,600		
P96261	ラッセルネット 7*7m,480日間		枚	16,513		
P96262	単管パイプ 5m(仮設材リース費)、660日間		本	1,142		
P96263	単管パイプ 4m(仮設材リース費)、660日間		本	913		

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96264	単管パイプ 3m(仮設材リース費)、660日間		本	685		
P96265	単管パイプ 2m(仮設材リース費)、660日間		本	457		
P96266	単管パイプ 1m(仮設材リース費)、660日間		本	229		
P96267	直交クランプ 660日間		個	286		
P96268	自在クランプ 660日間		個	286		
P96269	単管ジョイント 660日間		本	260		
P96270	ラッセルネット 0.5*6m		枚	1,362		
P96271	単管パイプ 1m(購入費)		本	565		
P96272	単管パイプ 2m(購入費)		本	1,095		
P96273	単管パイプ 3m(購入費)		本	1,630		
P96274	単管パイプ 4m(購入費)		本	2,140		
P96275	単管パイプ 5m(購入費)		本	2,670		
P96276	直交クランプ 購入費		個	200		
P96277	自在クランプ 購入費		個	200		
P96278	単管ジョイント 購入費		個	205		
P96279	ラッセルネット 購入費		枚	1,350		
P96300	材料損料 仮設階段・渡り・夜間照明		供用日	2,650		
P96301	発電機 400kVA,89日間		基	2,292,300		
P96302	オイルガード 89日間		個	227,200		
P96303	分電盤 89日間、1号~4号		面	236,500		
P96304	キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤200sq,10m、89日間		本	146,500		
P96305	キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤60sq,10m、89日間		本	99,000		
P96306	分電盤~ポンプ運転盤10m、89日間		本	99,000		
P96309	水中ポンプ 350mm,45kW,CT10m付き,89日間		基	1,674,000		
P96310	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,10m、89日間		本	238,500		
P96311	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,20m、89日間		本	477,000		
P96312	ポンプ運転盤 1号~6号,89日間		面	261,720		
P96313	搬入費用 ポンプ		台	450,000		
P96314	搬出費用 ポンプ		台	450,000		
P96315	直管 350A x 3000L,89日間		本	32,600		
P96316	直管 350A x 2000L,89日間		本	31,300		
P96317	直管 350A x 1000L,89日間		本	29,980		
P96318	直管 350A x 500L,89日間		本	29,980		
P96319	直管 350A x 300L,89日間		本	29,980		
P96320	曲管 350A x 90°,89日間		本	28,010		
P96321	曲管 350A x 45°,89日間		本	28,010		
P96322	曲管 350A x 30°,89日間		本	28,010		
P96323	曲管 350A x 15°,89日間		本	28,010		
P96324	曲管 350A x 10°,89日間		本	28,010		
P96325	曲管 350A x 5°,93日間		本	28,010		
P96326	逆止弁 350A 両端10Kフランジ,89日間		基	536,060		
P96327	アダプター 350A 片S-10Kフランジ,89日間		個	32,600		
P96328	片落管 350A x 300A,89日間		個	32,600		

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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 10号 ***					
T00009	エポキシ・ポリウレタン樹脂系(現場)		m ²		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 527号
S02116	シンナー ..エポキシ樹脂塗料用	2.800	kg	573	1,604	S単 528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 527号
S02116	シンナー ..エポキシ樹脂塗料用	2.800	kg	573	1,604	S単 528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 529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 530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 531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 530号
S02115	橋りょう塗装工	11.200	人	32,760	366,912	S単 523号
Y00004	雑品	0.050		520,442	26,022	
	合計				546,464	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		5,465	
	*** T単 - 11号 ***					
T00010	フラットソウ		m ²		29.040	歩A 当たり算出
S02115	起伏堰 特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 524号
S02112	切断機 フラットソウ	1.000	台・日	23,000	23,000	S単 520号
S02116	車両損料 専用トラック,,	1.000	台・日	6,670	6,670	S単 548号
S02116	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ,,	1.092	枚	93,000	101,556	S単 549号
S02116	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ,,	0.679	枚	140,000	95,060	S単 550号
S02116	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ,,	0.612	枚	206,000	126,072	S単 551号
S02116	ブレード4 ブレードサイズ 42インチ,,	0.526	枚	309,000	162,534	S単 552号
S02116	ブレード5 ブレードサイズ 54インチ,,	0.486	枚	605,000	294,030	S単 553号
S02116	消耗工具等 フラットソウ,,	1.000	セット	3,533	3,533	S単 554号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	58.800	L	149	8,761	S単 539号
S02116	軽油 JIS1.2号 スタンド,,	25.069	L	130	3,259	S単 555号
	合計				847,680	算出数量 29.040 m ²
	単価		m ²		29,190	
	*** T単 - 12号 ***					
T00018	操作橋素地調整		m ²		100.000	歩A 当たり算出
S02115	2種ケレン 橋りょう塗装工	30.000	人	32,760	982,800	S単 523号
Y00004	雑品	0.230		982,800	226,044	
K78101	ジंकリッチプライマー 有機系	15.000	kg	1,330	19,950	
S02115	橋りょう塗装工	1.400	人	32,760	45,864	S単 523号
K78592	シンナー ジंकリッチプライマー用〔有機〕	1.400	kg	569	797	
Y00004	雑品	0.050		66,611	3,331	
	合計				1,278,786	算出数量 100.000 m ²

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		12,788	
	*** T単 - 13号 ***					
T00020	コアドリリング		m		5.650 m	歩A 当たり算出
	160					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 524号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	S単 209号
S02112	穿孔機 中型	1.000	台・日	4,580	4,580	S単 519号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA	1.000	日	2,314	2,314	S単 607号
S02116	車両損料 パン,	1.000	台・日	2,840	2,840	S単 532号
S02116	ビット コアドリリング 160用,,	3.060	本	36,200	110,772	S単 533号
S02116	チューブ コアドリリング 160用,,	2.750	本	9,230	25,383	S単 534号
S02116	アダプター コアドリリング 160用,,	0.400	本	8,870	3,548	S単 535号
S02116	アンカー	2.150	本	100	215	S単 536号
S02116	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	S単 537号
S02116	軽油 バトール給油,,	18.900	L	135	2,552	S単 538号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	11.110	L	149	1,655	S単 539号
	合 計				202,568	算出数量 5.650 m
	単 価		m		35,853	
	*** T単 - 14号 ***					
T00021	コアドリリング		m		3.070 m	歩A 当たり算出
	130					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 524号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	S単 209号
S02112	穿孔機 中型	1.000	台・日	4,580	4,580	S単 519号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA	1.000	日	2,314	2,314	S単 607号
S02116	車両損料 パン,	1.000	台・日	2,840	2,840	S単 532号
S02116	ビット コアドリリング 130用,,	1.630	本	31,200	50,856	S単 545号
S02116	チューブ コアドリリング 130用,,	0.220	本	7,100	1,562	S単 546号
S02116	アダプター コアドリリング 130用,,	0.200	本	6,600	1,320	S単 547号
S02116	アンカー	8.300	本	100	830	S単 536号
S02116	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	S単 537号
S02116	軽油 バトール給油,,	18.900	L	135	2,552	S単 538号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	11.110	L	149	1,655	S単 539号
	合 計				117,218	算出数量 3.070 m
	単 価		m		38,182	
	*** T単 - 15号 ***					
T00022	コアドリリング		m		3.710 m	歩A 当たり算出
	50					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 524号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	穿孔機 中型	1.000	台・日	4,580	4,580	S単 519号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA	1.000	日	2,314	2,314	S単 607号
S02116	車両損料 パン,	1.000	台・日	2,840	2,840	S単 532号
S02116	ビット コアドリリング 50用,	2.690	本	14,200	38,198	S単 558号
S02116	チューブ コアドリリング 50用,	0.290	本	2,620	760	S単 559号
S02116	アダプター コアドリリング 50用,	0.380	本	2,760	1,049	S単 560号
S02116	アンカー	10.590	本	100	1,059	S単 536号
S02116	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	S単 537号
S02116	軽油 ハトール給油,	18.900	L	135	2,552	S単 538号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,	11.110	L	149	1,655	S単 539号
	合計				103,716	算出数量 3.710 m
	単価		m		27,956	
	*** T単 - 16号 ***					
T00023	ワイヤーソウ		m ³		2.280 m ³	歩A 当たり算出
	起伏堰					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	S単 525号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 524号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	S単 209号
S02115	運転手(一般)	1.000	人	21,315	21,315	S単 526号
S02112	切断機 ワイヤーソウ	1.000	台・日	45,600	45,600	S単 521号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA	1.000	日	2,314	2,314	S単 607号
S02116	車両損料 パン,	2.000	台・日	2,840	5,680	S単 532号
S02116	車両損料 ユニック,	1.000	台・日	11,800	11,800	S単 561号
S02116	車両損料 散水車,	1.000	台・日	12,200	12,200	S単 562号
S02116	ワイヤー	4.240	m	35,000	148,400	S単 563号
S02116	アンカー	6.000	本	100	600	S単 536号
S02116	スリーブ	7.000	個	300	2,100	S単 564号
S02116	消耗工具等 ワイヤーソウ,	1.000	式	4,946	4,946	S単 565号
S02116	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	S単 566号
S02116	追加ブーリー	8.000	個	2,850	22,800	S単 567号
S02116	防護ネット	6.000	枚	2,260	13,560	S単 568号
S02116	軽油 ハトール給油,	49.700	L	135	6,710	S単 538号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,	23.170	L	149	3,452	S単 539号
S02116	軽油 JIS1.2号 スタンド,	33.350	L	130	4,336	S単 555号
S02116	軽油 JIS1.2号 スタンド,	24.200	L	130	3,146	S単 555号
	合計				426,899	算出数量 2.280 m ³
	単価		m ³		187,236	

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 18号 ***						
T00011	コアドリリング		m		6.540 m	歩A 当たり算出
	75					
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,365	22,365	S単 704号
S02112	穿孔機 引上げゲート、中型	1.000	台・日	4,720	4,720	S単 695号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA	1.000	日	2,415	2,415	S単 774号
S02116	車両損料 パン【R7.4】,,	1.000	台・日	2,920	2,920	S単 710号
S02116	ビット コアドリリング 75用,,	3.930	本	19,100	75,063	S単 711号
S02116	チューブ コアドリリング 75用,,	2.650	本	3,690	9,779	S単 712号
S02116	アダプター コアドリリング 75用,,	0.540	本	3,830	2,068	S単 713号
S02116	アンカー	3.270	本	100	327	S単 714号
S02116	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	S単 715号
S02116	軽油 バト-ル給油,,	18.900	L	153	2,892	S単 716号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	12.310	L	166	2,043	S単 717号
	合計				156,291	算出数量 6.540 m
	単価		m		23,898	
*** 丁単 - 19号 ***						
T00012	コアドリリング		m		3.250 m	歩A 当たり算出
	150*700					
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,365	22,365	S単 704号
S02112	穿孔機 引上げゲート、中型	1.000	台・日	4,720	4,720	S単 695号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	1.000	日	1,060	1,060	S単 696号
S02116	車両損料 パン【R7.4】,,	1.000	台・日	2,920	2,920	S単 710号
S02116	ビット コアドリリング 150用,,	1.760	本	36,200	63,712	S単 718号
S02116	チューブ コアドリリング 150用,,	0.440	本	9,230	4,061	S単 719号
S02116	アダプター コアドリリング 150用,,	0.230	本	8,870	2,040	S単 720号
S02116	アンカー	4.640	本	100	464	S単 714号
S02116	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	S単 715号
S02116	燃料費 発動発電機,,	18.900	L	150	2,835	S単 721号
S02116	燃料費 パン,,	12.310	L	150	1,847	S単 722号
	合計				137,723	算出数量 3.250 m
	単価		m		42,376	
*** 丁単 - 20号 ***						
T00013	コアドリリング		m		3.110 m	歩A 当たり算出
	150*600					
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,365	22,365	S単 704号
S02112	穿孔機 引上げゲート、中型	1.000	台・日	4,720	4,720	S単 695号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA	1.000	日	2,415	2,415	S単 774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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	車両損料 バン【R7.4】,,	1.000	台・日	2,920	2,920	S単 710号
S02116	ビット コアドリリング 150用,,	1.680	本	36,200	60,816	S単 718号
S02116	チューブ コアドリリング 150用,,	0.350	本	9,230	3,231	S単 719号
S02116	アダプター コアドリリング 150用,,	0.220	本	8,870	1,951	S単 720号
S02116	アンカー	5.180	本	100	518	S単 714号
S02116	消耗工具等	1.000	セット	5,344	5,344	S単 715号
S02116	軽油 パト-ル給油,,	18.900	L	153	2,892	S単 716号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	12.310	L	166	2,043	S単 717号
	合計				135,570	算出数量 3.110 m
	単価		m		43,592	
	*** T単 - 21号 ***					
T00014	ワイヤーソウ		m ²		5.280 m ²	歩A 当たり算出
S02115	洪水吐 土木一般世話役	1.000	人	30,870	30,870	S単 705号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,365	44,730	S単 704号
S02115	運転手(一般)	1.000	人	24,255	24,255	S単 706号
S02112	切断機 ワイヤーソウ【R7.7】	1.000	台・日	47,000	47,000	S単 697号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音型] 定格容量5kva	1.000	日	5,890	5,890	S単 698号
S02116	車両損料 バン【R7.4】,,	2.000	台・日	2,920	5,840	S単 710号
S02116	車両損料 ユニック【R7.4】,,	1.000	台・日	12,600	12,600	S単 723号
S02116	車両損料 散水車【R7.4】,,	1.000	台・日	12,400	12,400	S単 724号
S02116	ワイヤー	13.520	m	35,000	473,200	S単 725号
S02116	アンカー	1.620	本	100	162	S単 714号
S02116	スリーブ	7.000	個	300	2,100	S単 726号
S02116	消耗工具等 ワイヤーソウ,,	1.000	式	4,946	4,946	S単 727号
S02116	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	S単 728号
S02116	追加ブーリー	8.000	個	2,850	22,800	S単 729号
S02116	防護ネット	6.000	枚	2,260	13,560	S単 730号
S02116	燃料費 発動発電機,,	49.700	L	150	7,455	S単 721号
S02116	燃料費 バン,,	24.620	L	150	3,693	S単 722号
S02116	燃料費 ユニック,,	30.580	L	150	4,587	S単 731号
S02116	燃料費 散水車,,	24.200	L	150	3,630	S単 732号
	合計				773,713	算出数量 5.280 m ²
	単価		m ²		146,537	
	*** T単 - 22号 ***					
T00015	ワイヤーソウ		m ²		3.440 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土砂吐 土木一般世話役	1.000	人	30,870	30,870	S単 705号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,365	44,730	S単 704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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	運転手(一般)	1.000	人	24,255	24,255	S単 706号
S02112	切断機 ワイヤソウ【R7.7】	1.000	台・日	47,000	47,000	S単 697号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音型] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),5KVA	1.000	日	2,415	2,415	S単 774号
S02116	車両損料 パン【R7.7】,,	2.000	台・日	2,450	4,900	S単 745号
S02116	車両損料 ユニック【R7.7】,,	1.000	台・日	9,410	9,410	S単 746号
S02116	車両損料 散水車【R7.7】,,	1.000	台・日	7,320	7,320	S単 747号
S02116	ワイヤー	8.810	m	35,000	308,350	S単 725号
S02116	アンカー	3.720	本	100	372	S単 714号
S02116	スリーブ	7.000	個	300	2,100	S単 726号
S02116	消耗工具等 ワイヤソウ,,	1.000	式	4,946	4,946	S単 727号
S02116	ブーリー	1.000	台	27,640	27,640	S単 728号
S02116	追加ブーリー	8.000	個	2,850	22,800	S単 729号
S02116	防護ネット	6.000	枚	2,260	13,560	S単 730号
S02116	軽油 バト-給油,,	49.700	L	153	7,604	S単 716号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	24.620	L	166	4,087	S単 717号
S02116	軽油 JIS1.2号 スタンド,,	30.580	L	147	4,495	S単 748号
S02116	軽油 JIS1.2号 スタンド,,	24.200	L	147	3,557	S単 748号
	合計				596,766	算出数量 3.440 m
	単価		m ²		173,478	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00016	フラットソウ		m		27.670 m	歩A 当たり算出
S02115	洪水吐 特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02112	切断機 フラットソウ	1.000	台・日	23,000	23,000	S単 699号
S02116	車両損料 専用トラック【R7.4】,,	1.000	台・日	7,080	7,080	S単 733号
S02116	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ,,	1.733	枚	93,000	161,169	S単 734号
S02116	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ,,	1.077	枚	140,000	150,780	S単 735号
S02116	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ,,	0.971	枚	206,000	200,026	S単 736号
S02116	消耗工具等 フラットソウ,,	1.000	セット	3,533	3,533	S単 737号
S02116	燃料費 フラットソウ用,,	47.600	L	150	7,140	S単 738号
S02116	燃料費 専用トラック用,,	19.610	L	150	2,942	S単 739号
	合計				582,025	算出数量 27.670 m
	単価		m		21,035	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00017	フラットソウ		m		25.230 m	歩A 当たり算出
S02115	土砂吐 特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02112	切断機 フラットソウ	1.000	台・日	23,000	23,000	S単 699号
S02116	車両損料 専用トラック【R7.4】,,	1.000	台・日	7,080	7,080	S単 733号
S02116	ブレード1 ブレードサイズ 18インチ,,	1.580	枚	93,000	146,940	S単 734号
S02116	ブレード2 ブレードサイズ 26インチ,,	0.982	枚	140,000	137,480	S単 735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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ブレード3 ブレードサイズ 34インチ,,	0.885	枚	206,000	182,310	S単 736号
S02116	消耗工具等 フラットソウ,,	1.000	セット	3,533	3,533	S単 737号
S02116	軽油 バルバル給油,,	47.600	L	153	7,283	S単 716号
S02116	軽油 JIS1.2号 スタンド,,	19.610	L	147	2,883	S単 748号
	合計				536,864	算出数量 25.230 m
	単価		m		21,279	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00030	仮設費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼製遮水壁用仮囲い 単管パイプ 4m(仮設材リース費)、480日間,,	42.000	本	676	28,392	S単 842号
S02116	単管パイプ 3m(仮設材リース費)、480日間,,	8.000	本	507	4,056	S単 843号
S02116	単管パイプ 2m(仮設材リース費)、480日間,,	40.000	本	338	13,520	S単 844号
S02116	単管パイプ 1.5m(仮設材リース費)、480日間,,	33.000	本	256	8,448	S単 845号
S02116	単管パイプ 1.0m(仮設材リース費)、480日間,,	27.000	本	169	4,563	S単 846号
S02116	鋼管杭 型 48.6*2.4*1100,480日間,,	49.000	本	3,840	188,160	S単 847号
S02116	ストロング杭 48.6*1500、480日間,,	49.000	本	4,800	235,200	S単 848号
S02116	自在クランプ 48.6* 48.6、480日間,,	304.000	個	212	64,448	S単 849号
S02116	ボンジョイント 48.6、480日間,,	37.000	個	194	7,178	S単 850号
S02116	ハイキャスターゲート H1800mm*W4500mm 片開き、480日間,,	2.000	基	144,000	288,000	S単 851号
S02116	メッキパイプフェンス ブルーラインシート付セット 1800*1800、480日間,,	53.000	枚	9,600	508,800	S単 852号
S02116	ラッセルネット 7*7m、480日間,,	20.000	枚	16,513	330,260	S単 853号
	合計				1,681,025	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,681,025	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00031	材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	左岸操作橋 単管パイプ 1m(購入費),,	10.000	本	565	5,650	S単 855号
S02116	単管パイプ 2m(購入費),,	40.000	本	1,095	43,800	S単 856号
S02116	単管パイプ 3m(購入費),,	6.000	本	1,630	9,780	S単 857号
S02116	単管パイプ 4m(購入費),,	6.000	本	2,140	12,840	S単 858号
S02116	単管パイプ 5m(購入費),,	34.000	本	2,670	90,780	S単 859号
S02116	直交クランプ 購入費,,	80.000	個	200	16,000	S単 860号
S02116	自在クランプ 購入費,,	20.000	個	200	4,000	S単 861号
S02116	単管ジョイント 購入費,,	40.000	個	205	8,200	S単 862号
S02116	ラッセルネット 購入費,,	19.000	枚	1,350	25,650	S単 863号
	合計				216,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		216,700	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00032	仮設費		式		1,000	歩A 当たり算出
	左岸操作橋					

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	単管パイプ 1m(仮設材リース費)、660日間,,	10.000	本	229	2,290	S単 864号
S02116	単管パイプ 2m(仮設材リース費)、660日間,,	40.000	本	457	18,280	S単 865号
S02116	単管パイプ 3m(仮設材リース費)、660日間,,	6.000	本	685	4,110	S単 866号
S02116	単管パイプ 4m(仮設材リース費)、660日間,,	6.000	本	913	5,478	S単 867号
S02116	単管パイプ 5m(仮設材リース費)、660日間,,	34.000	本	1,142	38,828	S単 868号
S02116	直交クランプ 660日間,,	80.000	個	286	22,880	S単 869号
S02116	自在クランプ 660日間,,	20.000	個	286	5,720	S単 870号
S02116	単管ジョイント 660日間,,	40.000	本	260	10,400	S単 871号
S02116	ラッセルネット 0.5*6m,,	19.000	枚	1,362	25,878	S単 872号
	合計				133,864	算出数量 1.000 式
	単 価		式		133,864	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00033	輸送費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	左岸操作橋 輸送費 仮設材運搬費,,	1.000	式	90,000	90,000	S単 854号 算出数量 1.000 式
	合計				90,000	
	単 価		式		90,000	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T00034	労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	左岸操作橋 普通作業員	10.000	人	22,365	223,650	S単 704号 算出数量 1.000 式
	合計				223,650	
	単 価		式		223,650	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00050	ポンプ・配管・運転盤設置(荷下ろし含む)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,870	30,870	S単 705号
S02115	配管工	6.000	人	24,780	148,680	S単 835号
S02115	電工	2.000	人	25,620	51,240	S単 707号
S02115	特殊作業員	2.000	人	26,355	52,710	S単 703号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	26,670	26,670	S単 836号
Y00004	雑品	0.080		310,170	24,814	
S02112	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力70t吊	1.000	日	200,000	200,000	S単 833号
S02116	軽油 ハト-II給油,,	150.000	L	153	22,950	S単 716号 算出数量 1.000 箇所
	合計				557,934	
	単 価		箇所		557,934	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00051	ポンプ・配管・運転盤撤去(荷下ろし含む)		箇所		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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.670	人	30,870	20,683	S単 705号
S02115	配管工	2.670	人	24,780	66,163	S単 835号
S02115	電工	1.330	人	25,620	34,075	S単 707号
S02115	特殊作業員	0.670	人	26,355	17,658	S単 703号
S02115	運転手(特殊)	0.670	人	26,670	17,869	S単 836号
Y00004	雑品	0.150		156,448	23,467	
S02112	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	0.670	日	200,000	134,000	S単 833号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	100.000	L	153	15,300	S単 716号 算出数量 1.000 箇所
	合計				329,215	
	単価		箇所		329,215	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00052	発電機(400kVA)・分電盤設置		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	30,870	15,435	S単 705号
S02115	電工	1.000	人	25,620	25,620	S単 707号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	26,670	26,670	S単 836号
Y00004	雑品	0.080		67,725	5,418	
S02112	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	1.000	日	200,000	200,000	S単 833号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	150.000	L	153	22,950	S単 716号 算出数量 1.000 台
	合計				296,093	
	単価		台		296,093	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00053	発電機(400kVA)・分電盤撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,870	7,718	S単 705号
S02115	電工	0.500	人	25,620	12,810	S単 707号
S02115	運転手(特殊)	0.500	人	26,670	13,335	S単 836号
Y00004	雑品	0.080		33,863	2,709	
S02112	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	0.500	日	200,000	100,000	S単 833号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	75.000	L	153	11,475	S単 716号 算出数量 1.000 台
	合計				148,047	
	単価		台		148,047	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00054	ポンプ運転管理		日		1,000	歩A 当たり算出
	24時間管理					
S02115	土木一般世話役(2交代制)夜間	1.000	人	46,521	46,521	S単 837号
S02115	特殊作業員(2交代制)昼間	1.000	人	35,843	35,843	S単 838号
S02115	特殊作業員(2交代制)夜間	1.000	人	39,638	39,638	S単 839号
Y00004	雑品	0.080		122,002	9,760	
	合計				131,762	算出数量 1.000 日

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日		131,762	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00055	ポンプ運転管理		日		1,000	歩A 当たり算出
	8時間管理					
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
Y00004	雑品	0.080		26,355	2,108	
	合 計				28,463	算出数量 1.000 日
	単 価		日		28,463	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00056	ポンプ稼働燃料費		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	軽油 パト-M給油,,	36,028.000	L	153	5,512,284	S単 716号
	合 計				5,512,284	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,512,284	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00057	玄関前渡り設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,870	30,870	S単 705号
S02115	特殊作業員	4.000	人	26,355	105,420	S単 703号
Y00004	雑品	0.150		136,290	20,444	
S02116	材料損料 仮設階段・渡り・夜間照明,,	81.000	供用日	2,650	214,650	S単 874号
	合 計				371,384	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		371,384	
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00058	仮排水路工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	発電機他 発電機 400kVA,89日間,,	2.000	基	2,292,300	4,584,600	S単 875号
S02116	オイルガード 89日間,,	2.000	個	227,200	454,400	S単 876号
S02116	分電盤 89日間、1号~4号,,	4.000	面	236,500	946,000	S単 877号
S02116	キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤200sq,10m、89日間,,	4.000	本	146,500	586,000	S単 878号
S02116	キャブタイヤケーブル 発電機~分電盤60sq,10m、89日間,,	4.000	本	99,000	396,000	S単 879号
S02116	キャブタイヤケーブル 分電盤~ポンプ運転盤10m、89日間,,	6.000	本	99,000	594,000	S単 880号
	合 計				7,561,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		7,561,000	
	*** 丁単 - 39号 ***					
T00059	仮排水路工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ポンプ他 水中ポンプ 350mm,45kW,CT10m付き,89日間,,	6.000	基	1,674,000	10,044,000	S単 881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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,10m、89日間,,	4.000	本	238,500	954,000	S単 882号
S02116	キャブタイヤケーブル 水中ポンプ延長用,20m、89日間,,	2.000	本	477,000	954,000	S単 883号
S02116	ポンプ運転盤 1号-6号,89日間,,	6.000	面	261,720	1,570,320	S単 884号
S02116	搬入費用 ポンプ,,	1.000	台	450,000	450,000	S単 885号
S02116	搬出費用 ポンプ,,	1.000	台	450,000	450,000	S単 886号
	合計				14,422,320	算出数量 1.000 式
	単 価		式		14,422,320	
	*** 丁単 - 40号 ***					
T00060	仮排水路工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	管材他					
S02116	直管 350A×3000L,89日間,,	8.000	本	32,600	260,800	S単 887号
S02116	直管 350A×2000L,89日間,,	3.000	本	31,300	93,900	S単 888号
S02116	直管 350A×1000L,89日間,,	14.000	本	29,980	419,720	S単 889号
S02116	直管 350A×500L,89日間,,	9.000	本	29,980	269,820	S単 890号
S02116	直管 350A×300L,89日間,,	15.000	本	29,980	449,700	S単 891号
S02116	曲管 350A×90°,89日間,,	24.000	本	28,010	672,240	S単 892号
S02116	曲管 350A×45°,89日間,,	2.000	本	28,010	56,020	S単 893号
S02116	曲管 350A×30°,89日間,,	1.000	本	28,010	28,010	S単 894号
S02116	曲管 350A×15°,89日間,,	2.000	本	28,010	56,020	S単 895号
S02116	曲管 350A×10°,89日間,,	1.000	本	28,010	28,010	S単 896号
S02116	曲管 350A×5°,93日間,,	2.000	本	28,010	56,020	S単 897号
S02116	逆止弁 350A 両端10Kフランジ,89日間,,	4.000	基	536,060	2,144,240	S単 898号
S02116	アダプター 350A 片S-10Kフランジ,89日間,,	8.000	個	32,600	260,800	S単 899号
S02116	片落管 350A×300A,89日間,,	4.000	個	32,600	130,400	S単 900号
S02116	ジョイント 350A W-0 両ボルト,89日間,,	92.000	個	22,860	2,103,120	S単 901号
S02116	逆止弁 300A 両端10Kフランジ,89日間,,	2.000	個	421,740	843,480	S単 902号
S02116	アダプター 300A 片S-10Kフランジ,89日間,,	4.000	個	21,720	86,880	S単 903号
S02116	ジョイント 300A W-0 両ボルト,89日間,,	4.000	個	14,040	56,160	S単 904号
S02116	搬入費用 管材,,	2.000	台	450,000	900,000	S単 905号
S02116	搬出費用 管材,,	2.000	台	450,000	900,000	S単 906号
	合計				9,815,340	算出数量 1.000 式
	単 価		式		9,815,340	
	*** 丁単 - 41号 ***					
T00062	試運転調整		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	30,870	15,435	S単 705号
S02115	電工	1.000	人	25,620	25,620	S単 707号
S02115	配管工	1.000	人	24,780	24,780	S単 835号
Y00004	雑品	0.080		65,835	5,267	
	合計				71,102	算出数量 1.000 式
	単 価		式		71,102	

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4回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 42号 ***					
T00063	階段工ハツリ工		式		1,000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	特殊作業員	11.000	人	26,355	289,905	S単 703号 算出数量 1.000 式
	合計				289,905	
	単価		式		289,905	
	*** 丁単 - 43号 ***					
T00064	階段工ハツリ工		式		1,000	歩A 当たり算出
	直接経費					
S02116	ハツリ機械器具費	1.000	式	135,000	135,000	S単 873号
Y00004	雑品	0.020		135,000	2,700	算出数量 1.000 式
	合計				137,700	
	単価		式		137,700	
	*** 丁単 - 44号 ***					
T00065	ポール灯撤去工		本		1,000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	電工	2.500	人	25,620	64,050	S単 707号
S02115	普通作業員	2.500	人	22,365	55,913	S単 704号 算出数量 1.000 本
	合計				119,963	
	単価		本		119,963	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T00066	ポール灯撤去工		式		1,000	歩A 当たり算出
	直接経費					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)]	2.000	日	58,800	117,600	S単 771号
X41005	フレンソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り 雑器具損料	1.000	式	2,352	2,352	X単 595号 算出数量 1.000 式
	合計				119,952	
	単価		式		119,952	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00067	ハツリ工		日		1,000	歩A 当たり算出
	労務費					
S02115	普通作業員	1.000	人	22,365	22,365	S単 704号
S02115	はつり工	3.000	人	30,660	91,980	S単 834号
S02116	諸雑費 電気配管等ハツリ,,	1.000	式	16,000	16,000	S単 841号 算出数量 1.000 日
	合計				130,345	
	単価		日		130,345	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T00068	ハツリ工		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4回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	直接経費					
S16004	ワフルソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(-2011)] ワフルソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	2.000	日	58,800	117,600	S単 771号 算出数量 1.000 式
	合計				117,600	
	単価		式		117,600	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T00069	逆流防止締切設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	30,870	15,435	S単 705号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,355	26,355	S単 703号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,365	44,730	S単 704号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	26,670	26,670	S単 836号
Y00004	雑品	0.080		113,190	9,055	
S02112	ワフルソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(~2次)] 吊上能力70t吊	1.000	日	200,000	200,000	S単 833号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油,,	150.000	L	153	22,950	S単 716号 算出数量 1.000 箇所
	合計				345,195	
	単価		箇所		345,195	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T00070	逆流防止締切撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	30,870	9,261	S単 705号
S02115	特殊作業員	0.500	人	26,355	13,178	S単 703号
S02115	普通作業員	1.700	人	22,365	38,021	S単 704号
S02115	運転手(特殊)	0.500	人	26,670	13,335	S単 836号
Y00004	雑品	0.080		73,795	5,904	
S02112	ワフルソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(~2次)] 吊上能力70t吊	0.500	日	200,000	100,000	S単 833号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油,,	75.000	L	153	11,475	S単 716号 算出数量 1.000 箇所
	合計				191,174	
	単価		箇所		191,174	
	*** 丁単 - 50号 ***					
T00071	発生材運搬費		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	食肉センター跡地					
S02112	ダンブトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	1.000	日	13,700	13,700	S単 832号
S02115	運転手(一般)	1.000	人	24,255	24,255	S単 706号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油,,	1.585	L	153	243	S単 716号 算出数量 1.000 日
	合計				38,198	
	単価		日		38,198	