



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

吉野川北岸二期農業水利事業

池田取水工非常用ゲート他改修工事

積算書

(第1回変更)

中国四国農政局
吉野川北岸二期農業水利事業所

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(130,000,000)	
			132,160,000	
・工事原価			(112,754,000)	
			114,389,000	
・・製作工事原価			(")	
			55,446,000	
純製作費			(")	
			55,282,000	
・・・直接製作費	(")	式	(")	
	1.000		54,944,000	
・・・間接製作費			(")	
			502,000	
・・・・間接労務費			(")	
			338,000	
・・・・・工場管理費			(")	
			164,000	
・・据付工事原価			(54,580,000)	
			56,194,000	
純工事費			(34,443,000)	
			35,795,000	
・・・直接工事費	(")	式	(28,392,000)	
	1.000		28,690,000	
・・・間接工事費			(26,188,000)	
			27,504,000	
・・・・共通仮設費			(6,051,000)	
			7,105,000	
・・・・・運搬費～管繕費等			(3,933,000)	
			3,966,000	
・・・・・運搬費	(")	式	(")	
	1.000		2,118,000	
・・・・・技術管理費(設計技術費対象外)	(")	式	(0)	
	1.000		766,000	
・・・・・管繕費	(")	式	(0)	
	1.000		255,000	
・・・・現場管理費			(7,041,000)	
			7,303,000	
・・・・据付間接費			(")	
			13,096,000	
・・設計技術費			(2,728,000)	
			2,749,000	
・一般管理費等			(17,246,000)	
			17,771,000	
・一括計上価格	(")	式	(")	
	1.000		0	
機器単体費			(")	
			51,394,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(")	
			0	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	
共通仮設費算定控除額			(")	
			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(54,580,000 × 1.490)	
			813,000	
			56,194,000 × 1.490	
			837,000	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(28,392,000) 28,690,000	
直接工事費	1.000	式	(28,392,000) 28,690,000	
・輸送費	1.000	式	(150,000) 260,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式	(150,000) 260,000	
・ ・ ・ 輸送費 工場から現場まで	1.000	式	(") 133,000	
・ ・ ・ 輸送費 現場から現場発生材仮置場まで	1.000	式	(17,000) 0	
・ ・ ・ 輸送費 現場から現場発生材仮置場まで	1.000	式	(0) 127,000	
・水門設備整備工	1.000	式	(10,392,000) 10,364,000	
・ ・ 非常用ゲート	1.000	式	(6,249,000) 6,102,000	
・ ・ ・ 扉体取外し	1.000	式	(") 437,000	
・ ・ ・ 扉体整備	1.000	式	(") 1,092,000	
・ ・ ・ 扉体据付	1.000	式	(") 863,000	
・ ・ ・ 現場塗装 扉体	1.000	式	(521,000) 0	
・ ・ ・ 現場塗装 扉体	1.000	式	(0) 397,000	
・ ・ ・ 現場塗装 戸当り	1.000	式	(97,000) 0	
・ ・ ・ 現場塗装 戸当り	1.000	式	(0) 74,000	
・ ・ ・ 開閉装置撤去	1.000	式	(") 772,000	
・ ・ ・ 開閉装置据付 電気配管配線(二次側)含む	1.000	式	(") 1,399,000	
・ ・ ・ 直接経費	1.000	式	(") 1,068,000	
・ ・ 調整用ゲート	1.000	式	(") 4,143,000	
・ ・ ・ 開閉装置撤去	1.000	式	(") 1,542,000	
・ ・ ・ 開閉装置据付 電気配管配線(二次側)含む	1.000	式	(") 1,865,000	
・ ・ ・ 直接経費	1.000	式	(") 736,000	
・ ・ 機械油処分	1.000	式	(0) 119,000	
・ ・ ・ 輸送・処分費	1.000	式	(0) 119,000	
・除塵設備整備工	1.000	式	(8,351,000) 8,567,000	
・ ・ フローティングスクリーン	1.000	式	(4,465,000) 4,319,000	
・ ・ ・ 取外し 本体	1.000	式	(") 655,000	
・ ・ ・ 整備 スクリーンバー	1.000	式	(") 935,000	
・ ・ ・ 据付 本体	1.000	式	(") 669,000	
・ ・ ・ 現場塗装 本体	1.000	式	(613,000) 0	
・ ・ ・ 現場塗装 本体	1.000	式	(0) 467,000	
・ ・ ・ 直接経費	1.000	式	(") 1,593,000	
・ ・ 移動式除塵機	1.000	式	(3,188,000) 3,465,000	
・ ・ ・ 移動レーキアーム取外し	1.000	式	(") 437,000	
・ ・ ・ 移動レーキアーム整備	1.000	式	(") 1,092,000	
・ ・ ・ 移動レーキアーム据付	1.000	式	(") 446,000	
・ ・ ・ 現場塗装 移動式除塵機	1.000	式	(858,000) 0	
・ ・ ・ 現場塗装 移動式除塵機	1.000	式	(0) 1,062,000	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(")	
・水門設備製作工				54,944,000	
・非常用ゲート				(")	
扉体	1.000	式		31,852,000	
・・・材料費				(")	
吊りブラケット、整備部品	1.000	式	835,000	835,000	1式当たり [金額C]
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板)	(")			(")	
SM400A 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、ステンレス鋼板、-、A、C-	36.000	kg	199	7,164	歩A・単A S単 42号
S40003 溶接構造用圧延鋼板(厚板)	(")			(")	
SM400A 厚さ26mm~30mm 1500 W 2000,鋼板、ステンレス鋼板、-、A、C-	47.000	kg	200	9,400	歩A・単A S単 43号
S40040 ステンレスボルト・ナット	(")			(")	
SUS304	9.000	kg	1,520	13,680	歩A・単A S単 61号
S40040 主ローラ用軸受(自己潤滑軸受)	(")			(")	
高力黄銅合金系(#500SP相当)175×150×162mm	4.000	個	128,000	512,000	歩A・単A S単 62号
S40040 サイドローラ用軸受(自己潤滑軸受)	(")			(")	
高力黄銅合金系(#500SP相当)75×60×69mm	4.000	個	24,000	96,000	歩A・単A S単 63号
S40040 シール座金	(")			(")	
SUS製 M12用	234.000	枚	140	32,760	歩A・単A S単 64号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	(")			(")	
P形(クロロブレン系)	34.000	kg	4,300	146,200	歩A・単A S単 65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A S単 66号
X40001 補助材料費(製作)	(")			(")	
水門設備(プレートゲート構造)0.5%	1.000	式	1,077	1,077	歩A・単A X単 1号
合 計				(")	合意率 0.99051
・・・労務費及び塗装費	(")			(")	
	1.000	式	236,000	236,000	1式当たり [金額C]
S40017 扉体製作	(")			(")	
その他,,,,,0.0,4.00,2門	2.000	門	113,620	227,240	歩A・単A S単 57号
X40014 間接労務費	(")			(")	
水門設備(小形水門設備を除く),75%	1.000	式	170,430	170,430	歩A・単A X単 3号
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場	(")			(")	
エポキシコンクリートライナー(有機)	1.500	m ²	2,631	3,947	歩A・単A S単 59号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】	(")			(")	
エポキシ樹脂系、赤系	1.500	m ²	4,431	6,647	歩A・単A S単 60号
X40015 工場管理費	(")			(")	
水門設備(小形水門設備を除く),20%	1.000	式	81,653	81,653	歩A・単A X単 5号
合 計				(")	合意率 0.991596
計(1)(直接費対象分)				(")	
				237,834	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				252,083	
・・・非常用ゲート				(")	
開閉装置	1.000	式		17,765,000	
・・・開閉装置	(")			(")	
	1.000	式	17,765,000	17,765,000	1式当たり [金額C]
S40006 非常用ゲート開閉装置	(")			(")	
電動ラック式開閉機 200kN 開閉速度 0.3m/min	1.000	台	11,000,000	11,000,000	歩A・単A S単 44号
S40006 非常用ゲート開閉装置	(")			(")	
ラック棒 SUS304 連動200kN用	2.000	本	2,900,000	5,800,000	歩A・単A S単 45号
S40006 非常用ゲート開閉装置	(")			(")	
ラック継手・吊りピン SCS13 連動200kN用	2.000	個	539,000	1,078,000	歩A・単A S単 46号
S40006 ラック開閉機用シンク口発信器	(")			(")	
(シンク口電機)	1.000	個	46,500	46,500	歩A・単A S単 47号
合 計				(")	合意率 0.991073
				17,924,500	
・・・調整用ゲート				(")	
開閉装置	1.000	式		13,016,000	
・・・開閉装置	(")			(")	
	1.000	式	13,016,000	13,016,000	1式当たり [金額C]
S40006 調整用ゲート開閉装置	(")			(")	
電動ラック式開閉機 75kN 開閉速度 0.1m/min	2.000	台	6,520,000	13,040,000	歩A・単A S単 48号
S40006 ラック開閉機用シンク口発信器	(")			(")	
(シンク口電機)	2.000	個	46,500	93,000	歩A・単A S単 47号
合 計				(")	合意率 0.991091
				13,133,000	
・除塵設備製作工				(")	
	1.000	式		2,478,000	
・・・フローティングスクリーン	(")			(")	
	1.000	式		266,000	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・材料費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
スクリーンバー	1.000	式	20,000	20,000	
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,㈬'-H 1,10	65.000	kg	279	18,135	歩A・単A S単 40号
S40001 一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500,鋼板,ｽﾃﾝﾚｽｸﾗｯﾄﾞ 鋼板,㈬'-H 1,12	1.000	kg	206	206	歩A・単A S単 41号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,9%	1.000	式	1,651	1,651	歩A・単A X単 2号
合計				19,992	合意率 1
・・・製作費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
スクリーンバー	1.000	式	225,000	225,000	
S40018 除塵設備製作工 その他,その他,-,8.00人,0.0%,1基,0.95,スクリーンバー	1.000	基	227,240	227,240	歩A・単A S単 58号
X40014 間接労務費 除塵設備,75%	1.000	式	170,430	170,430	歩A・単A X単 4号
X40015 工場管理費 除塵設備,20%	1.000	式	79,534	79,534	歩A・単A X単 6号
合計				477,204	合意率 0.991189
計(1)(直接費対象分)				227,240	
計(2)(間接費対象分)				249,964	
・・・塗装費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
スクリーンバー	1.000	式	21,000	21,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 Iﾎﾞｷﾝｼﾞﾝｸﾞﾗﾌﾞﾗｲﾂ(有機)	3.000	m ²	2,631	7,893	歩A・単A S単 59号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,赤系	3.000	m ²	4,431	13,293	歩A・単A S単 60号
X40015 工場管理費 除塵設備,20%	1.000	式	4,237	4,237	歩A・単A X単 7号
合計				25,423	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				21,186	
計(2)(間接費対象分)				4,237	
・・・移動式除塵機	1.000	式		2,212,000	
・・・部品費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
移動レーキアーム整備部品	1.000	式	2,212,000	2,212,000	
S40013 ガイドシュー(自己潤滑軸受) 成長鋳鉄含油製(#80相当) 厚36×幅40×長140mm	64.000	個	34,000	2,176,000	歩A・単A S単 55号
S40013 ワイパー先端板 超高分子量ポリエチレン製 厚10×幅100×長3200mm	1.000	枚	56,000	56,000	歩A・単A S単 56号
合計				2,232,000	合意率 0.991039
・・・電気設備工	1.000	式		20,614,000	
・・・操作設備	1.000	式		20,614,000	
・・・操作設備	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
1.000	式	20,614,000	20,614,000		
S40006 ゲート設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形	1.000	面	8,000,000	8,000,000	歩A・単A S単 49号
S40006 移動式除塵機機側操作盤 鋼板製屋内閉鎖自立形	1.000	面	6,000,000	6,000,000	歩A・単A S単 50号
S40006 移動式除塵機操作卓 鋼板製屋内閉鎖卓上形	1.000	面	2,000,000	2,000,000	歩A・単A S単 51号
S40006 搬送設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形	1.000	面	4,000,000	4,000,000	歩A・単A S単 52号
S40006 搬送設備現場操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖壁掛形	1.000	面	600,000	600,000	歩A・単A S単 53号
S40006 非常停止押釦箱 壁掛形コントロールボックス	1.000	個	200,000	200,000	歩A・単A S単 54号
合計				20,800,000	合意率 0.991057

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(28,392,000)	
・輸送費				28,690,000	
	1.000	式		(150,000)	
・ ・ 輸送費				260,000	
	1.000	式		(150,000)	
・ ・ ・ 輸送費				260,000	
工場から現場まで	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
S41040 輸送費(修繕工事)	1.000	式	133,000	133,000	
除塵設備,1.63ton,38km	(")			(")	歩A・単A
S41040 輸送費(修繕工事)	1.000	式	54,000	54,000	S単 76号
河川・水路用水門設備,9.1ton,38km	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	80,000	80,000	S単 77号
合 計				(")	合意率
				134,000	0.992537
・ ・ ・ 輸送費	(1.000)		(")	(17,000)	1 式当たり [金額 C]
現場から現場発生材置き場まで	0.000	式	17,000	0	
S41040 輸送費(修繕工事)	(")			(")	歩A・単A
ダム用水門設備,0.52ton,18.2km	1.000	式	17,000	17,000	S単 78号
合 計				(")	合意率
				17,000	1
・ ・ ・ 輸送費	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
現場から現場発生材置き場まで	1.000	式	127,000	127,000	
S41040 輸送費(修繕工事)	(0.000)			(0)	歩A・単A
ダム用水門設備,15.338ton,18.2km	1.000	式	128,000	128,000	S単 117号
合 計				(0)	合意率
				128,000	0.993377
・水門設備整備工				(10,392,000)	
・ ・ 非常用ゲート	1.000	式		10,364,000	
・ ・ ・ 扉体取外し	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	437,000	437,000	
S41009 水門設備据付工	(")			(")	歩A・単A
その他,,,0.00,16.00,,1門,1.00,	1.000	門	440,967	440,967	S単 67号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	517,279	517,279	X単 19号
合 計				(")	合意率
				958,246	0.990929
計(1)(直接費対象分)				(")	
				440,967	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				517,279	
・ ・ ・ 扉体整備	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	1,092,000	1,092,000	
S41009 水門設備据付工	(")			(")	歩A・単A
その他,,,0.00,40.00,,1門,1.00,	1.000	門	1,102,416	1,102,416	S単 68号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	1,293,197	1,293,197	X単 20号
合 計				(")	合意率
				2,395,613	0.990925
計(1)(直接費対象分)				(")	
				1,102,416	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				1,293,197	
・ ・ ・ 扉体据付	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	863,000	863,000	
S41009 水門設備据付工	(")			(")	歩A・単A
その他,,,0.00,30.40,,1門,1.00,	1.000	門	837,836	837,836	S単 69号
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),,4%	1.000	式	33,513	33,513	X単 8号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	982,829	982,829	X単 21号
合 計				(")	合意率
				1,854,178	0.990815
計(1)(直接費対象分)				(")	
				871,349	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				982,829	
・ ・ ・ 現場塗装	(1.000)		(")	(521,000)	1 式当たり [金額 C]
扉体	0.000	式	521,000	0	
T00001 素地調整	(")			(")	歩A・単A
3種B	215.000	m ²	1,234	265,310	T単 1号
T00002 現場塗装	(")			(")	歩A・単A
工ボキシ樹脂系 赤系	215.000	m ²	1,211	260,365	T単 2号

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 525,675	合意率 0.990494
・・・ 現場塗装 扉体	(0.000) 1.000	式	(0) 397,000	(0) 397,000	1 式当たり [金額 C]
T00014 素地調整 4種	(0.000) 215.000	m ²	651	(0) 139,965	歩A・単A T単 16号
T00002 現場塗装 エポキシ樹脂系 赤系	(0.000) 215.000	m ²	1,211	(0) 260,365	歩A・単A T単 2号
合 計				(0) 400,330	合意率 0.990846
・・・ 現場塗装 戸当り	(1.000) 0.000	式	(") 97,000	(97,000) 0	1 式当たり [金額 C]
T00001 素地調整 3種B	(") 40.000	m ²	1,234	(") 49,360	歩A・単A T単 1号
T00002 現場塗装 エポキシ樹脂系 赤系	(") 40.000	m ²	1,211	(") 48,440	歩A・単A T単 2号
合 計				(") 97,800	合意率 0.989795
・・・ 現場塗装 戸当り	(0.000) 1.000	式	(0) 74,000	(0) 74,000	1 式当たり [金額 C]
T00014 素地調整 4種	(0.000) 40.000	m ²	651	(0) 26,040	歩A・単A T単 16号
T00002 現場塗装 エポキシ樹脂系 赤系	(0.000) 40.000	m ²	1,211	(0) 48,440	歩A・単A T単 2号
合 計				(0) 74,480	合意率 0.990846
・・・ 開閉装置撤去	(") 1.000	式	(") 772,000	(") 772,000	1 式当たり [金額 C]
S02115 溶接工	(") 23.600	人	27,438	(") 647,537	歩A・単A S単 3号
S02115 普通作業員	(") 5.900	人	22,338	(") 131,794	歩A・単A S単 4号
合 計				(") 779,331	合意率 0.991014
・・・ 開閉装置据付 電気配管配線(二次側)含む	(") 1.000	式	(") 1,399,000	(") 1,399,000	1 式当たり [金額 C]
S41009 水門設備据付工 その他,,,0.00,48.00,,3門,0.92,	(") 1.000	門	1,217,081	(") 1,217,081	歩A・単A S単 70号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,2%	(") 1.000	式	24,342	(") 24,342	歩A・単A X単 9号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	(") 1.000	式	1,427,770	(") 1,427,770	歩A・単A X単 22号
X41003 据付材料費 水門設備,,,,,0kW,中・大形水門・起伏堰	(") 1.000	式	170,391	(") 170,391	歩A・単A X単 13号
合 計				(") 2,839,584	合意率 0.990793
計(1)(直接費対象分)				(") 1,411,814	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,427,770	
・・・ 直接経費	(") 1.000	式	(") 1,068,000	(") 1,068,000	1 式当たり [金額 C]
S16002 電気溶接機[アイゼン]駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(") 12.000	日	3,486	(") 41,832	歩A・単A S単 31号
S16004 ワフレンロール[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレンロール(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり	(") 14.000	日	44,500	(") 623,000	歩A・単A S単 32号
S16004 ワフレンロール[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ワフレンロール(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし	(") 4.000	日	97,900	(") 391,600	歩A・単A S単 33号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	21,129	(") 21,129	歩A・単A X単 15号
合 計				(") 1,077,561	合意率 0.990723
・・ 調整用ゲート	1.000	式		(") 4,143,000	
・・・ 開閉装置撤去	(") 1.000	式	(") 1,542,000	(") 1,542,000	1 式当たり [金額 C]
S02115 溶接工	(") 47.100	人	27,438	(") 1,292,330	歩A・単A S単 3号
S02115 普通作業員	(") 11.800	人	22,338	(") 263,588	歩A・単A S単 4号
合 計				(") 1,555,918	合意率 0.991002

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 開閉装置据付 電気配管配線(二次側)含む	(") 1.000	式	(") 1,865,000	(") 1,865,000	1 式当たり [金額 C]
S41009 水門設備据付工 その他, , , 0.00, 32.00, , 3門, 0.92,	(") 2.000	門	(") 811,365	(") 1,622,730	歩A・単A S単 71号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く), , 2%	(") 1.000	式	(") 32,455	(") 32,455	歩A・単A X単 10号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】, , 140%	(") 1.000	式	(") 1,903,423	(") 1,903,423	歩A・単A X単 23号
X41003 据付材料費 水門設備, , , , 0kW, 中・大形水門・起伏堰	(") 1.000	式	(") 227,182	(") 227,182	歩A・単A X単 14号
合 計				(") 3,785,790	合意率 0.990967
計(1)(直接費対象分)				(") 1,882,367	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,903,423	
・・・ 直接経費	(") 1.000	式	(") 736,000	(") 736,000	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(～2014)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り, あり	(") 16.000	日	(") 44,500	(") 712,000	歩A・単A S単 32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, あり	(") 4.000	日	(") 3,997	(") 15,988	歩A・単A S単 34号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 14,560	(") 14,560	歩A・単A X単 16号
合 計				(") 742,548	合意率 0.990578
・・・ 機械油処分	1.000	式		(0) 119,000	
・・・ 輸送・処分費	(0.000)	式	(0) 119,000	(0) 119,000	1 式当たり [金額 C]
T00012 機械油輸送・処分	(0.000)	式	120,068	(0) 120,068	歩A・単A T単 14号
合 計				(0) 120,068	合意率 0.990846
・ 除塵設備整備工	1.000	式		(8,351,000) 8,567,000	
・・・ フローティングスクリーン	1.000	式		(4,465,000) 4,319,000	
・・・ 取外し 本体	(") 1.000	式	(") 655,000	(") 655,000	1 式当たり [金額 C]
S41011 除塵設備据付工 その他, その他, - , 19.20人, 4.80人, , 1基, 1.00,	(") 1.000	基	(") 661,449	(") 661,449	歩A・単A S単 72号
X41006 据付間接費 その他, , 110%	(") 1.000	式	(") 609,650	(") 609,650	歩A・単A X単 24号
合 計				(") 1,271,099	合意率 0.990922
計(1)(直接費対象分)				(") 661,449	
計(2)(間接費対象分)				(") 609,650	
・・・ 整備 スクリーンバー	(") 1.000	式	(") 935,000	(") 935,000	1 式当たり [金額 C]
S41011 除塵設備据付工 その他, その他, - , 27.40人, 6.80人, , 1基, 1.00,	(") 1.000	基	(") 942,826	(") 942,826	歩A・単A S単 73号
X41006 据付間接費 その他, , 110%	(") 1.000	式	(") 870,021	(") 870,021	歩A・単A X単 25号
合 計				(") 1,812,847	合意率 0.991516
計(1)(直接費対象分)				(") 942,826	
計(2)(間接費対象分)				(") 870,021	
・・・ 据付 本体	(") 1.000	式	(") 669,000	(") 669,000	1 式当たり [金額 C]
S41011 除塵設備据付工 その他, その他, - , 19.20人, 4.80人, , 1基, 1.00,	(") 1.000	基	(") 661,449	(") 661,449	歩A・単A S単 72号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備, , 2%	(") 1.000	式	(") 13,229	(") 13,229	歩A・単A X単 11号
X41006 据付間接費 その他, , 110%	(") 1.000	式	(") 609,650	(") 609,650	歩A・単A X単 26号
合 計				(") 1,284,328	合意率 0.991111
計(1)(直接費対象分)				(") 674,678	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(") 609,650	
・・・現場塗装 本体	(1.000) 0.000	式	(") 613,000	(613,000) 0	1式当たり [金額C]
T00001 素地調整 3種B	(") 253.000	m ²	1,234	(") 312,202	歩A・単A T単 1号
T00002 現場塗装 エポキシ樹脂系 赤系	(") 253.000	m ²	1,211	(") 306,383	歩A・単A T単 2号
合 計				(") 618,585	合意率 0.990306
・・・現場塗装 本体	(0.000) 1.000	式	(0) 467,000	(0) 467,000	1式当たり [金額C]
T00014 素地調整 4種	(0.000) 253.000	m ²	651	(0) 164,703	歩A・単A T単 16号
T00002 現場塗装 エポキシ樹脂系 赤系	(0.000) 253.000	m ²	1,211	(0) 306,383	歩A・単A T単 2号
合 計				(0) 471,086	合意率 0.991098
・・・直接経費	(") 1.000	式	(") 1,593,000	(") 1,593,000	1式当たり [金額C]
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] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(") 5.000	日	3,486	(") 17,430	歩A・単A S単 31号
S16004 トラックレン[油圧伸縮ジブ型・低騒] トラックレン(油圧伸縮ジブ型),120ton吊り,なし	(") 6.000	日	244,000	(") 1,464,000	歩A・単A S単 35号
S16004 空気圧縮機[可搬式エンジン掛・超低・排対(~3次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),3.5~3.7m3/min,なし	(") 5.000	日	6,891	(") 34,455	歩A・単A S単 36号
S16004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーズエンジン駆動),15KVA,あり	(") 15.000	日	3,997	(") 59,955	歩A・単A S単 34号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	31,517	(") 31,517	歩A・単A X単 17号
合 計				(") 1,607,357	合意率 0.991288
・・・移動式除塵機	1.000	式		(3,188,000) 3,465,000	
・・・移動レーキアーム取外し	(") 1.000	式	(") 437,000	(") 437,000	1式当たり [金額C]
S41011 除塵設備据付工 その他,その他,-,12.80人,3.20人,,1基,1.00,	(") 1.000	基	440,967	(") 440,967	歩A・単A S単 74号
X41006 据付間接費 その他,,110%	(") 1.000	式	406,434	(") 406,434	歩A・単A X単 27号
合 計				(") 847,401	合意率 0.990929
計(1)(直接費対象分)				(") 440,967	
計(2)(間接費対象分)				(") 406,434	
・・・移動レーキアーム整備	(") 1.000	式	(") 1,092,000	(") 1,092,000	1式当たり [金額C]
S41011 除塵設備据付工 その他,その他,-,32.00人,8.00人,,1基,1.00,	(") 1.000	基	1,102,416	(") 1,102,416	歩A・単A S単 75号
X41006 据付間接費 その他,,110%	(") 1.000	式	1,016,083	(") 1,016,083	歩A・単A X単 28号
合 計				(") 2,118,499	合意率 0.990925
計(1)(直接費対象分)				(") 1,102,416	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,016,083	
・・・移動レーキアーム据付	(") 1.000	式	(") 446,000	(") 446,000	1式当たり [金額C]
S41011 除塵設備据付工 その他,その他,-,12.80人,3.20人,,1基,1.00,	(") 1.000	基	440,967	(") 440,967	歩A・単A S単 74号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,,2%	(") 1.000	式	8,819	(") 8,819	歩A・単A X単 12号
X41006 据付間接費 その他,,110%	(") 1.000	式	406,434	(") 406,434	歩A・単A X単 29号
合 計				(") 856,220	合意率 0.991111
計(1)(直接費対象分)				(") 449,786	
計(2)(間接費対象分)				(") 406,434	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 現場塗装	(1.000)		(")	(858,000)	1式当たり [金額C]
移動式除塵機	0.000	式	858,000	0	
T00001 素地調整	(")			(")	歩A・単A
3種B	377.000	m ²	1,234	465,218	T単 1号
T00003 現場塗装	(")			(")	歩A・単A
エポキシ樹脂系 淡彩色	377.000	m ²	1,063	400,751	T単 3号
合 計				(")	合意率
				865,969	0.990762
・・・ 現場塗装	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
移動式除塵機	1.000	式	1,062,000	1,062,000	
T00014 素地調整	(0.000)			(0)	歩A・単A
4種	377.000	m ²	651	245,427	T単 16号
T00010 現場塗装(下塗)	(0.000)			(0)	歩A・単A
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 50μm	377.000	m ²	1,031	388,687	T単 12号
T00011 現場塗装(上塗)	(0.000)			(0)	歩A・単A
弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 30μm	377.000	m ²	1,161	437,697	T単 13号
合 計				(0)	合意率
				1,071,811	0.991098
・・・ 直接経費	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	355,000	355,000	
S16004 ヲフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014))	(")			(")	歩A・単A
ヲフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり	6.000	日	44,500	267,000	S単 32号
S16004 空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～3次))	(")			(")	歩A・単A
空気圧縮機(可搬式エンジン掛),3.5～3.7m ³ /min,なし	7.000	日	6,891	48,237	S単 36号
S16004 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	(")			(")	歩A・単A
発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),15KVA,あり	9.000	日	3,997	35,973	S単 34号
X41005 雑器具損料	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	7,024	7,024	X単 18号
合 計				(")	合意率
				358,234	0.99162
・・・ シグナルホン更新	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	73,000	73,000	
T00013 シグナルホン更新	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	73,868	73,868	T単 15号
合 計				(0)	合意率
				73,868	0.991098
・・・ 搬送設備				(698,000)	
	1.000	式		783,000	
・・・ 現場塗装	(1.000)		(")	(698,000)	1式当たり [金額C]
搬送設備	0.000	式	698,000	0	
T00001 素地調整	(")			(")	歩A・単A
3種B	288.000	m ²	1,234	355,392	T単 1号
T00002 現場塗装	(")			(")	歩A・単A
エポキシ樹脂系 赤系	288.000	m ²	1,211	348,768	T単 2号
合 計				(")	合意率
				704,160	0.991477
・・・ 現場塗装	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
搬送設備	1.000	式	783,000	783,000	
T00014 素地調整	(0.000)			(0)	歩A・単A
4種	278.000	m ²	651	180,978	T単 16号
T00010 現場塗装(下塗)	(0.000)			(0)	歩A・単A
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 50μm	278.000	m ²	1,031	286,618	T単 12号
T00011 現場塗装(上塗)	(0.000)			(0)	歩A・単A
弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 30μm	278.000	m ²	1,161	322,758	T単 13号
合 計				(0)	合意率
				790,354	0.991098
・・・ 電気設備工				(")	
	1.000	式		5,937,000	
・・・ 高圧受変電盤				(")	
	1.000	式		2,625,000	
・・・ 筐体補修	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,388,000	1,388,000	
S02116 キュービクルカバー工法(機券材込)	(")			(")	歩A・単A
	6.300	m ²	222,222	1,399,999	S単 12号
合 計				(")	合意率
				1,399,999	0.991428
・・・ 低圧盤整備	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
整備部品含む	1.000	式	1,237,000	1,237,000	
S02115 電工	(")			(")	歩A・単A
	20.000	人	24,174	483,480	S単 5号
S02116 配線用遮断器	(")			(")	歩A・単A
3P 400AF,...	1.000	個	168,000	168,000	S単 13号

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 配線用遮断器 3P 225AF,,	(") 1.000	個	64,000	(") 64,000	歩A・単A S単 14号
S02116 配線用遮断器 3P 50AF,,	(") 1.000	個	14,500	(") 14,500	歩A・単A S単 15号
S02116 漏電遮断器 3P 100AF,,	(") 2.000	個	46,000	(") 92,000	歩A・単A S単 16号
S02116 漏電遮断器 3P 50AF,,	(") 5.000	個	32,000	(") 160,000	歩A・単A S単 17号
S02116 計器用変流器 300/5A,,	(") 2.000	個	6,100	(") 12,200	歩A・単A S単 18号
S02116 計器用変流器 30/5A,,	(") 2.000	個	8,800	(") 17,600	歩A・単A S単 19号
S02116 零相変流器	(") 1.000	個	75,000	(") 75,000	歩A・単A S単 20号
S02116 地絡継電器	(") 1.000	個	36,000	(") 36,000	歩A・単A S単 21号
S02116 電圧計 0~300V,,	(") 2.000	個	24,000	(") 48,000	歩A・単A S単 22号
S02116 電流計 0~300A,,	(") 1.000	個	24,000	(") 24,000	歩A・単A S単 23号
S02116 電流計 0~30A,,	(") 1.000	個	24,000	(") 24,000	歩A・単A S単 24号
S02116 電圧計切替スイッチ	(") 2.000	個	5,000	(") 10,000	歩A・単A S単 25号
S02116 電流計切替スイッチ	(") 2.000	個	5,000	(") 10,000	歩A・単A S単 26号
S02116 ヒューズ 3A,,	(") 4.000	個	2,200	(") 8,800	歩A・単A S単 27号
合計	(")			(") 1,247,580	合意率 0.991185
・・・操作設備	1.000	式		(") 832,000	
・・・撤去	(") 1.000	式	(") 340,000	(") 340,000	1式当たり [金額C]
S02115 電気通信技術者	(") 1.100	人	37,026	(") 40,729	歩A・単A S単 6号
S02115 電工	(") 9.000	人	24,174	(") 217,566	歩A・単A S単 5号
S02115 普通作業員	(") 3.800	人	22,338	(") 84,884	歩A・単A S単 7号
合計	(")			(") 343,179	合意率 0.991253
・・・据付	(") 1.000	式	(") 492,000	(") 492,000	1式当たり [金額C]
S42034 配電盤据付工 、継電器盤類、自立形制御盤、無	(") 2.000	面	184,059	(") 368,118	歩A・単A S単 79号
S42034 配電盤据付工 、機側操作盤、ポスト形、壁掛形、無	(") 3.000	面	42,748	(") 128,244	歩A・単A S単 80号
合計	(")			(") 496,362	合意率 0.991935
・・・電気配線 機側操作盤一次側、除塵設備二次側	1.000	式		(") 2,480,000	
・・・撤去	(") 1.000	式	(") 845,000	(") 845,000	1式当たり [金額C]
S02115 電工	(") 35.300	人	24,174	(") 853,342	歩A・単A S単 5号
合計	(")			(") 853,342	合意率 0.990621
・・・配線	(") 1.000	式	(") 1,635,000	(") 1,635,000	1式当たり [金額C]
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、単心、2mm2、地中・屋外・屋内	(") 10.000	m	614	(") 6,140	歩A・単A S単 81号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、2心、3.5mm2、地中・屋外・屋内	(") 95.000	m	1,528	(") 145,160	歩A・単A S単 82号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、3.5mm2、地中・屋外・屋内	(") 40.500	m	1,605	(") 65,003	歩A・単A S単 83号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、5.5mm2、地中・屋外・屋内	(") 31.500	m	1,731	(") 54,527	歩A・単A S単 84号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、8mm2、地中・屋外・屋内	(") 21.500	m	1,881	(") 40,442	歩A・単A S単 85号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、22mm2、地中・屋外・屋内	(") 10.000	m	3,773	(") 37,730	歩A・単A S単 86号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、38mm2、地中・屋外・屋内	(") 39.000	m	4,702	(") 183,378	歩A・単A S単 87号
T00022 キャブタイヤケーブル配線工(標準) 管内、2PNCT4心、38mm2、地中・屋外・屋内	(") 33.000	m	6,341	(") 209,253	歩A・単A T単 10号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、IV、600V、-.2mm2、地中・屋外・屋内	(") 34.500	m	335	(") 11,558	歩A・単A S単 88号

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内	(") 50.500	m	365	(") 18,433	歩A・単A S単 89号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,5.5mm2,地中・屋外・屋内	(") 21.500	m	407	(") 8,751	歩A・単A S単 90号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,8mm2,地中・屋外・屋内	(") 39.000	m	721	(") 28,119	歩A・単A S単 91号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	(") 10.000	m	848	(") 8,480	歩A・単A S単 92号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 263.500	m	1,448	(") 381,548	歩A・単A S単 93号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,3心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 22.000	m	1,495	(") 32,890	歩A・単A S単 94号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,5心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 28.000	m	1,592	(") 44,576	歩A・単A S単 95号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 5.000	m	1,745	(") 8,725	歩A・単A S単 96号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 53.500	m	1,844	(") 98,654	歩A・単A S単 97号
S42103 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 20.000	m	3,429	(") 68,580	歩A・単A S単 98号
T00004 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル30心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 4.000	m	3,969	(") 15,876	歩A・単A T単 4号
T00023 キャブタイヤケーブル配線工(標準) 管内,VCT10心,2mm2,地中・屋外・屋内	(") 33.000	m	2,958	(") 97,614	歩A・単A T単 11号
S42104 通信ケーブル配線工(標準) 管内,FCPEV-ケーブル,0.65mm,10P,地中・屋外・屋内	(") 99.000	m	857	(") 84,843	歩A・単A S単 99号
合計				(") 1,650,280	合意率 0.990909
・仮設工				(") 3,562,000	
・ ・ 非常用ゲート				(") 1,242,000	
・ ・ ・ 仮囲い設置撤去	(") 1.000	式	(") 458,000	(") 458,000	1式当たり [金額C]
T00005 仮囲い設置撤去 手摺先行型枠組H=3.4m+飛散防止シート	(") 127.000	m ²	3,638	(") 462,026	歩A・単A T単 5号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(") 1.000	式	(") 492,684	(") 492,684	歩A・単A X単 30号
合計				(") 954,710	合意率 0.991341
計(1)(直接費対象分)				(") 462,026	
計(2)(間接費対象分)				(") 492,684	
・ ・ ・ 仮設架台設置撤去	(") 1.000	式	(") 372,000	(") 372,000	1式当たり [金額C]
T00007 仮設架台設置撤去 H-300 2.6t/基当たり 計4基	(") 1.000	回	375,267	(") 375,267	歩A・単A T単 7号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(") 1.000	式	(") 387,960	(") 387,960	歩A・単A X単 31号
合計				(") 763,227	合意率 0.992
計(1)(直接費対象分)				(") 375,267	
計(2)(間接費対象分)				(") 387,960	
・ ・ ・ 仮設足場設置撤去 戸当り・扉体取外し	(") 1.000	式	(") 206,000	(") 206,000	1式当たり [金額C]
T00008 仮設足場設置撤去 手摺先行型枠組、扉体・戸当り取外し	(") 45.000	掛m ²	4,617	(") 207,765	歩A・単A T単 8号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(") 1.000	式	(") 174,573	(") 174,573	歩A・単A X単 32号
合計				(") 382,338	合意率 0.990384
計(1)(直接費対象分)				(") 207,765	
計(2)(間接費対象分)				(") 174,573	
・ ・ ・ 仮設足場設置撤去 戸当り塗装	(") 1.000	式	(") 206,000	(") 206,000	1式当たり [金額C]
T00009 仮設足場設置撤去 手摺先行型枠組、戸当り塗装	(") 45.000	掛m ²	4,617	(") 207,765	歩A・単A T単 9号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	(") 1.000	式	(") 174,573	(") 174,573	歩A・単A X単 33号
合計				(") 382,338	合意率 0.990384
計(1)(直接費対象分)				(") 207,765	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(") 174,573	
・フローティングスクリーン	1.000	式		(") 1,046,000	
・・・仮囲い設置撤去	(") 1.000	式	(") 674,000	(") 674,000	1 式当たり [金額 C]
T00005 仮囲い設置撤去 手摺先行型枠組H=3.4m+飛散防止シート	(") 187.000	m ²	3,638	(") 680,306	歩A・単A T単 5号
X41006 据付間接費 その他,,110%	(") 1.000	式	(") 569,995	(") 569,995	歩A・単A X単 34号
合計				(") 1,250,301	合意率 0.991176
計(1)(直接費対象分)				(") 680,306	
計(2)(間接費対象分)				(") 569,995	
・・・仮設架台設置撤去	(") 1.000	式	(") 372,000	(") 372,000	1 式当たり [金額 C]
T00007 仮設架台設置撤去 H-300 2.6t/基当たり 計4基	(") 1.000	回	(") 375,267	(") 375,267	歩A・単A T単 7号
X41006 据付間接費 その他,,110%	(") 1.000	式	(") 304,825	(") 304,825	歩A・単A X単 35号
合計				(") 680,092	合意率 0.992
計(1)(直接費対象分)				(") 375,267	
計(2)(間接費対象分)				(") 304,825	
・・・移動式除塵機	1.000	式		(") 1,274,000	
・・・仮囲い設置撤去	(") 1.000	式	(") 902,000	(") 902,000	1 式当たり [金額 C]
T00006 仮囲い設置撤去 単管H=4.5m+飛散防止シート	(") 106.000	m ²	(") 3,638	(") 385,628	歩A・単A T単 6号
T00005 仮囲い設置撤去 手摺先行型枠組H=3.4m+飛散防止シート	(") 144.000	m ²	3,638	(") 523,872	歩A・単A T単 5号
X41006 据付間接費 その他,,110%	(") 1.000	式	(") 762,025	(") 762,025	歩A・単A X単 36号
合計				(") 1,671,525	合意率 0.991208
計(1)(直接費対象分)				(") 909,500	
計(2)(間接費対象分)				(") 762,025	
・・・仮設架台設置撤去	(") 1.000	式	(") 372,000	(") 372,000	1 式当たり [金額 C]
T00007 仮設架台設置撤去 H-300 2.6t/基当たり 計4基	(") 1.000	回	(") 375,267	(") 375,267	歩A・単A T単 7号
X41006 据付間接費 その他,,110%	(") 1.000	式	(") 304,825	(") 304,825	歩A・単A X単 37号
合計				(") 680,092	合意率 0.992
計(1)(直接費対象分)				(") 375,267	
計(2)(間接費対象分)				(") 304,825	

事業名 吉野川北岸二期農業水利事業
 工事名 池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費(設計技術費対象外)				(0)	
				766,000	
・諸経費動向調査	1.000	式		(0)	
				60,000	
・・諸経費動向調査	1.000	式		(0)	
				60,000	
・・・諸経費動向調査	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	60,000	60,000	
S02116 諸経費動向調査費	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	60,000	60,000	S単 108号
合 計				(0)	合意率
				60,000	1
・塗膜分析調査	1.000	式		(0)	
				706,000	
・・塗膜分析調査	1.000	式		(0)	
				228,000	
・・・分析費(含有試験)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	96,000	96,000	
S02116 分析費(含有試験)	(0.000)			(0)	歩A・単A
鉛又はその他化合物,,	6.000	検体	8,000	48,000	S単 109号
S02116 分析費(含有試験)	(0.000)			(0)	歩A・単A
クロム又はその他化合物,,	6.000	検体	8,000	48,000	S単 110号
合 計				(0)	合意率
				96,000	1
・・・分析費(溶出試験)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	72,000	72,000	
S02116 分析費(溶出試験)	(0.000)			(0)	歩A・単A
鉛又はその他化合物,,	6.000	検体	6,000	36,000	S単 111号
S02116 分析費(溶出試験)	(0.000)			(0)	歩A・単A
六価クロム化合物,,	6.000	検体	6,000	36,000	S単 112号
合 計				(0)	合意率
				72,000	1
・・・検液作製費	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	60,000	60,000	
S02116 検液作製費	(0.000)			(0)	歩A・単A
	6.000	検体	10,000	60,000	S単 113号
合 計				(0)	合意率
				60,000	1
・・現地・資料採集	1.000	式		(0)	
				478,000	
・・・現地・資料採集	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	478,000	478,000	
S02115 調査技師	(0.000)			(0)	歩A・単A
	8.000	人	51,000	408,000	S単 101号
S02116 車両費	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	20,000	20,000	S単 114号
S02116 報告書作製	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	50,000	50,000	S単 115号
合 計				(0)	合意率
				478,000	1

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工		人	32,640		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 塗装工 塗装工		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 溶接工 溶接工		人	27,438		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,338		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 電工 電工		人	24,174		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	37,026		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,338		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 据付工 据付工		人	28,866		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** エポキシ樹脂系塗料 エポキシ樹脂系塗料 ,,上塗用〔赤系〕		kg	2,510		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** シンナー シンナー ,,エポキシ樹脂塗料用		kg	666		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** エポキシ樹脂系塗料 エポキシ樹脂系塗料 ,,上塗用〔淡彩色〕		kg	1,680		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** キュービクルカバー工法(機材材込) キュービクルカバー工法(機材材込)		m ³	222,222		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 配線用遮断器 配線用遮断器 3P 400AF,,		個	168,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 配線用遮断器 配線用遮断器 3P 225AF,,		個	64,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 配線用遮断器 配線用遮断器 3P 50AF,,		個	14,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 漏電遮断器 漏電遮断器 3P 100AF,,		個	46,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 漏電遮断器 漏電遮断器 3P 50AF,,		個	32,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 計器用変流器 計器用変流器 300/5A,,		個	6,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 計器用変流器 計器用変流器 30/5A,,		個	8,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 零相変流器 零相変流器		個	75,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 地絡継電器 地絡継電器		個	36,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 電圧計					

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	電圧計 0-300V, *** S単-23号 ***		個	24,000		歩A・単A
S02116	電流計 電流計 0-300A, *** S単-24号 ***		個	24,000		歩A・単A
S02116	電流計 電流計 0-30A, *** S単-25号 ***		個	24,000		歩A・単A
S02116	電圧計切替スイッチ 電圧計切替スイッチ *** S単-26号 ***		個	5,000		歩A・単A
S02116	電流計切替スイッチ 電流計切替スイッチ *** S単-27号 ***		個	5,000		歩A・単A
S02116	ヒューズ ヒューズ 3A, *** S単-28号 ***		個	2,200		歩A・単A
S02116	600Vゴムキャブタイヤケーブル(CT) 600Vゴムキャブタイヤケーブル(CT) 2PNCT(2種)4心 断面積38mm2, *** S単-29号 ***		m	3,924		歩A・単A
S02116	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 30心 断面積2.0mm2, *** S単-30号 ***		m	1,552		歩A・単A
S02116	ビニル絶縁ビニルケーブル(VCT) ビニル絶縁ビニルケーブル(VCT) 10心 断面積2.0mm2, *** S単-31号 ***		m	541		歩A・単A
S16002	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単-32号 ***		日	3,486		歩A・単A
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり *** S単-33号 ***		日	44,500		歩A・単A
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし *** S単-34号 ***		日	97,900		歩A・単A
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(ディーズエンジン駆動),15kVA,あり *** S単-35号 ***		日	3,997		歩A・単A
S16004	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒] トラックレーン(油圧伸縮ジブ型),120ton吊り,なし *** S単-36号 ***		日	244,000		歩A・単A
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~3次)] 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・~超低・排対(~3次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),3.5-3.7m3/min,なし *** S単-37号 ***		日	6,891		歩A・単A
S17002	[資材(H形鋼・山留副部材)] [資材(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,25日,3回 *** S単-38号 ***		ton	4,411		歩A・単A
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) トラックレーン及びオールレーン,120t吊を超え160t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,なし *** S単-39号 ***		台	2,111,159		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 *** S単-40号 ***		ton	10,140		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,㏍'-H 1,10 *** S単-41号 ***		kg	279		歩A・単A
S40001	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,鋼板,スチールカット鋼板,㏍'-H 1,12 *** S単-42号 ***		kg	206		歩A・単A
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 1500 W 2000,鋼板,スチールカット鋼板,-,㏍'-H 1 *** S単-43号 ***		kg	199		歩A・単A

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	,12					
S40003	*** S単 - 43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.鋼板、スチールプレート 鋼板、-、A'-H 1		kg	200		歩A・単A
	,12					
S40006	*** S単 - 44号 *** 非常用ゲート開閉装置 非常用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 200kN 開閉速度 0.3m/min		台	11,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 45号 *** 非常用ゲート開閉装置 非常用ゲート開閉装置 ラック棒 SUS304 連動200kN用		本	2,900,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 46号 *** 非常用ゲート開閉装置 非常用ゲート開閉装置 ラック継手・吊りピン SCS13 連動200kN用		個	539,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 47号 *** ラック開閉機用シンク口発信器 ラック開閉機用シンク口発信器 (シンク口電機)		個	46,500		歩A・単A
S40006	*** S単 - 48号 *** 調整用ゲート開閉装置 調整用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 75kN 開閉速度 0.1m/min		台	6,520,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 49号 *** ゲート設備機側操作盤 ゲート設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形		面	8,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 50号 *** 移動式除塵機機側操作盤 移動式除塵機機側操作盤 鋼板製屋内閉鎖自立形		面	6,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 51号 *** 移動式除塵機操作卓 移動式除塵機操作卓 鋼板製屋内閉鎖卓上形		面	2,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 52号 *** 搬送設備機側操作盤 搬送設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形		面	4,000,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 53号 *** 搬送設備現場操作盤 搬送設備現場操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖壁掛形		面	600,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 54号 *** 非常停止押釦箱 非常停止押釦箱 壁掛形コントロールボックス		個	200,000		歩A・単A
S40013	*** S単 - 55号 *** ガイドシュー(自己潤滑軸受) ガイドシュー(自己潤滑軸受) 成長鉄含油製(#80相当) 厚36×幅40×長140mm		個	34,000		歩A・単A
S40013	*** S単 - 56号 *** ワイバー先端板 ワイバー先端板 超高分子量ポリエチレン製 厚10×幅100×長3200mm		枚	56,000		歩A・単A
S40017	*** S単 - 57号 *** 扉体製作 水門設備製作工 その他,,,,,,0.0,4.00,2門		門	113,620		歩A・単A
S40018	*** S単 - 58号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 その他,その他,-,8.00人,0.0%,,,1基,0.95,スクリーンバー		基	227,240		歩A・単A
S40025	*** S単 - 59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 球キジソリカチップライナー(有機)		m ²	2,631		歩A・単A
S40026	*** S単 - 60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、赤系		m ²	4,431		歩A・単A
S40040	*** S単 - 61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A
S40040	*** S単 - 62号 *** 主ローラ用軸受(自己潤滑軸受) 主ローラ用軸受(自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系(#500SP相当) 175×150×162mm		個	128,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 63号 *** サイドローラ用軸受(自己潤滑軸受)					

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	サイドローラ用軸受(自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系(#500SP相当)75×60×69mm *** S単 - 64号 ***		個	24,000		歩A・単A
S40040	シール座金 シール座金 SUS製 M12用 *** S単 - 65号 ***		枚	140		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレン系) *** S単 - 66号 ***		kg	4,300		歩A・単A
S40040	水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系) *** S単 - 67号 ***		kg	4,190		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,0.00,16.00,,1門,1.00, *** S単 - 68号 ***		門	440,967		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,0.00,40.00,,1門,1.00, *** S単 - 69号 ***		門	1,102,416		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,0.00,30.40,,1門,1.00, *** S単 - 70号 ***		門	837,836		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,0.00,48.00,,3門,0.92, *** S単 - 71号 ***		門	1,217,081		歩A・単A
S41009	水門設備据付工 水門設備据付工 その他,,,0.00,32.00,,3門,0.92, *** S単 - 72号 ***		門	811,365		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 その他,その他,-,19.20人,4.80人,,1基,1.00, *** S単 - 73号 ***		基	661,449		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 その他,その他,-,27.40人,6.80人,,1基,1.00, *** S単 - 74号 ***		基	942,826		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 その他,その他,-,12.80人,3.20人,,1基,1.00, *** S単 - 75号 ***		基	440,967		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 その他,その他,-,32.00人,8.00人,,1基,1.00, *** S単 - 76号 ***		基	1,102,416		歩A・単A
S41040	輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) 除塵設備,1.63ton,38km *** S単 - 77号 ***		式	54,000		歩A・単A
S41040	輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,9.1ton,38km *** S単 - 78号 ***		式	80,000		歩A・単A
S41040	輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,0.52ton,18.2km *** S単 - 79号 ***		式	17,000		歩A・単A
S42034	配電盤据付工 配電盤据付工 ,継電器盤類,自立形制御盤,無 *** S単 - 80号 ***		面	184,059		歩A・単A
S42034	配電盤据付工 配電盤据付工 ,機側操作盤,ポスト形,壁掛形,無 *** S単 - 81号 ***		面	42,748		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,単心,2mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 82号 ***		m	614		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,2心,3.5mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 83号 ***		m	1,528		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,3.5mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 84号 ***		m	1,605		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVケーブル,600V,3心,5.5mm2,地中・屋外・屋内		m	1,731		歩A・単A

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	*** S単 - 85号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVVケーブル,600V,3心,8mm2,地中・屋外・屋内		m	1,881		歩A・単A
S42102	*** S単 - 86号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVVケーブル,600V,3心,22mm2,地中・屋外・屋内		m	3,773		歩A・単A
S42102	*** S単 - 87号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,CVVケーブル,600V,3心,38mm2,地中・屋外・屋内		m	4,702		歩A・単A
S42102	*** S単 - 88号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,1V,600V,-,2mm2,地中・屋外・屋内		m	335		歩A・単A
S42102	*** S単 - 89号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,1V,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内		m	365		歩A・単A
S42102	*** S単 - 90号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,1V,600V,-,5.5mm2,地中・屋外・屋内		m	407		歩A・単A
S42102	*** S単 - 91号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,1V,600V,-,8mm2,地中・屋外・屋内		m	721		歩A・単A
S42102	*** S単 - 92号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,1V,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内		m	848		歩A・単A
S42103	*** S単 - 93号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,448		歩A・単A
S42103	*** S単 - 94号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,3心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,495		歩A・単A
S42103	*** S単 - 95号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,5心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,592		歩A・単A
S42103	*** S単 - 96号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,745		歩A・単A
S42103	*** S単 - 97号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,10心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,844		歩A・単A
S42103	*** S単 - 98号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	3,429		歩A・単A
S42104	*** S単 - 99号 *** 通信ケーブル配線工(標準) 通信ケーブル配線工(標準) 管内,FCPEV-Sケーブル,0.65mm,10P,地中・屋外・屋内		m	857		歩A・単A
S02115	*** S単 - 100号 *** 設備機械工 設備機械工		人	23,868		歩A・単A
S02115	*** S単 - 101号 *** 調査技師 調査技師		人	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 102号 *** 廃油輸送費 廃油輸送費		km	1,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 103号 *** 廃油処分費 廃油処分費		kg	90		歩A・単A
S02116	*** S単 - 104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	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 105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A
S02116	*** S単 - 106号 *** シンナー					

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	シンナー ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用) *** S単 - 107号 ***		kg	737		歩A・単A
S02116	シグナルホン シグナルホン *** S単 - 108号 ***		個	50,000		歩A・単A
S02116	諸経費動向調査費 諸経費動向調査費 *** S単 - 109号 ***		式	60,000		歩A・単A
S02116	分析費(含有試験) 分析費(含有試験) 鉛又はその他化合物, *** S単 - 110号 ***		検体	8,000		歩A・単A
S02116	分析費(含有試験) 分析費(含有試験) クロム又はその他化合物, *** S単 - 111号 ***		検体	8,000		歩A・単A
S02116	分析費(溶出試験) 分析費(溶出試験) 鉛又はその他化合物, *** S単 - 112号 ***		検体	6,000		歩A・単A
S02116	分析費(溶出試験) 分析費(溶出試験) 六価クロム化合物, *** S単 - 113号 ***		検体	6,000		歩A・単A
S02116	検液作製費 検液作製費 *** S単 - 114号 ***		検体	10,000		歩A・単A
S02116	車両費 車両費 *** S単 - 115号 ***		式	20,000		歩A・単A
S02116	報告書作製 報告書作製 *** S単 - 116号 ***		式	50,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ 快適トイレ *** S単 - 117号 ***		月	51,000		歩A・単A
S41040	輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,15.338ton,18.2km		式	128,000		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート),6.5% *** X単 - 2号 ***		式	1,077		歩A・単A
X40001	補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備,,9% *** X単 - 3号 ***		式	1,651		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),75% *** X単 - 4号 ***		式	170,430		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 除塵設備,,75% *** X単 - 5号 ***		式	170,430		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),20% *** X単 - 6号 ***		式	81,653		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単 - 7号 ***		式	79,534		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備,,20% *** X単 - 8号 ***		式	4,237		歩A・単A
X41002	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),4% *** X単 - 9号 ***		式	33,513		歩A・単A
X41002	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),2% *** X単 - 10号 ***		式	24,342		歩A・単A
X41002	補助材料費(据付) 補助材料費(据付) *** X単 - 10号 ***					

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),.2% *** X単 - 11号 ***		式	32,455		歩A・単A
	補助材料費(据付) 除塵設備,.2% *** X単 - 12号 ***		式	13,229		歩A・単A
X41003	補助材料費(据付) 除塵設備,.2% *** X単 - 13号 ***		式	8,819		歩A・単A
	据付材料費 据付材料費 水門設備,,,,,0kW,中・大形水門・起伏堰 *** X単 - 14号 ***		式	170,391		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 水門設備,,,,,0kW,中・大形水門・起伏堰 *** X単 - 15号 ***		式	227,182		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 16号 ***		式	21,129		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 17号 ***		式	14,560		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 18号 ***		式	31,517		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 19号 ***		式	7,024		歩A・単A
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140% *** X単 - 20号 ***		式	517,279		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140% *** X単 - 21号 ***		式	1,293,197		歩A・単A
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140% *** X単 - 22号 ***		式	982,829		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140% *** X単 - 23号 ***		式	1,427,770		歩A・単A
	据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140% *** X単 - 24号 ***		式	1,903,423		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 その他,.110% *** X単 - 25号 ***		式	609,650		歩A・単A
	据付間接費 据付間接費 その他,.110% *** X単 - 26号 ***		式	870,021		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 その他,.110% *** X単 - 27号 ***		式	609,650		歩A・単A
	据付間接費 据付間接費 その他,.110% *** X単 - 28号 ***		式	406,434		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 その他,.110% *** X単 - 29号 ***		式	1,016,083		歩A・単A
	据付間接費 据付間接費 その他,.110% *** X単 - 30号 ***		式	406,434		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,.140% *** X単 - 31号 ***		式	492,684		歩A・単A
	据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,.140%		式	387,960		歩A・単A

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41006	*** X単 - 32号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備...140%		式	174,573		歩A・単A
X41006	*** X単 - 33号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備...140%		式	174,573		歩A・単A
X41006	*** X単 - 34号 *** 据付間接費 据付間接費 その他...110%		式	569,995		歩A・単A
X41006	*** X単 - 35号 *** 据付間接費 据付間接費 その他...110%		式	304,825		歩A・単A
X41006	*** X単 - 36号 *** 据付間接費 据付間接費 その他...110%		式	762,025		歩A・単A
X41006	*** X単 - 37号 *** 据付間接費 据付間接費 その他...110%		式	304,825		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 素地調整 3種B		m ²	1,234		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 現場塗装 エポキシ樹脂系 赤系		m ²	1,211		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 現場塗装 エポキシ樹脂系 淡彩色		m ²	1,063		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル30心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	3,969		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 仮囲い設置撤去 手摺先行型枠組H=3.4m+飛散防止シート		m ²	3,638		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** 仮囲い設置撤去 単管H=4.5m+飛散防止シート		m ²	3,638		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** 仮設架台設置撤去 H-300 2.6t/基当たり 計4基		回	375,267		歩A・単A
T00008	*** T単 - 8号 *** 仮設足場設置撤去 手摺先行型枠組、扉体・戸当り取外し		掛m ²	4,617		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 仮設足場設置撤去 手摺先行型枠組、戸当り塗装		掛m ²	4,617		歩A・単A
T00022	*** T単 - 10号 *** キャブタイヤケーブル配線工(標準) 管内,2PNC4心,38mm2,地中・屋外・屋内		m	6,341		歩A・単A
T00023	*** T単 - 11号 *** キャブタイヤケーブル配線工(標準) 管内,VCT10心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	2,958		歩A・単A
T00010	*** T単 - 12号 *** 現場塗装(下塗) 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 50μm		m ²	1,031		歩A・単A
T00011	*** T単 - 13号 *** 現場塗装(上塗) 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 30μm		m ²	1,161		歩A・単A
T00012	*** T単 - 14号 *** 機械油輸送・処分		式	120,068		歩A・単A
T00013	*** T単 - 15号 *** シグナルホン更新		式	73,868		歩A・単A

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業				
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	橋りょう塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう塗装工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01053 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01053	橋りょう塗装工	1.000	人	32,640	32,640	
	合計				32,640	算出数量 1.000 人
	単価				32,640	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	塗装工		人		1,000	歩A 当たり算出
	塗装工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02003 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
R02003	塗装工	1.000	人	25,602	25,602	
	合計				25,602	算出数量 1.000 人
	単価				25,602	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	溶接工		人		1,000	歩A 当たり算出
	溶接工			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	R01011 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
R01011	溶接工	1.000	人	27,438	27,438	
	合計				27,438	算出数量 1.000 人
	単価				27,438	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合計				22,338	算出数量 1.000 人
	単価				22,338	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	電工		人		1,000	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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	24,174	24,174	
	合計				24,174	算出数量 1.000 人

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業				
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				24,174	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03003 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R03003	電気通信技術者	1.000	人	37,026	37,026	
	合 計				37,026	算出数量 1,000 人
	単 価				37,026	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合 計				22,338	算出数量 1,000 人
	単 価				22,338	
	*** S単 - 8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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03002 基(D3)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R03002	据付工	1.000	人	28,866	28,866	
	合 計				28,866	算出数量 1,000 人
	単 価				28,866	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	エポキシ樹脂系塗料		kg		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	エポキシ樹脂系塗料 ..上塗用〔赤系〕					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) K78355				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
K78355	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔赤系〕	1.000	kg	2,510	2,510	
	合 計				2,510	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,510	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	シンナー		kg		1,000	歩A 各単位 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) K78598				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.000	kg	666	666	
	合計				666	算出数量 1.000 各単位
	単価				666	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	エポキシ樹脂系塗料		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔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	
		K78357				
K78357	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔淡彩色〕	1.000	kg	1,680	1,680	
	合計				1,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,680	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	キュービクルカバー工法(機材材込)		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	キュービクルカバー工法(機材材込)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		P96001				
P96001	キュービクルカバー工法(機材材込)	1.000	m ²	222,222	222,222	
	合計				222,222	算出数量 1.000 各単位
	単価				222,222	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	配線用遮断器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配線用遮断器 3P 400AF			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		P96002				
P96002	配線用遮断器 3P 400AF	1.000	個	168,000	168,000	
	合計				168,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				168,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	配線用遮断器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配線用遮断器 3P 225AF			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		P96003				
P96003	配線用遮断器 3P 225AF	1.000	個	64,000	64,000	
	合計				64,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	配線用遮断器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配線用遮断器 3P 50AF			時間的制約:なし 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	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96004	配線用遮断器 3P 50AF	1.000	個	14,500	14,500	
	合計				14,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,500	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	漏電遮断器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	漏電遮断器 3P 100AF			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96005	漏電遮断器 3P 100AF	1.000	個	46,000	46,000	
	合計				46,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				46,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	漏電遮断器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	漏電遮断器 3P 50AF			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96006	漏電遮断器 3P 50AF	1.000	個	32,000	32,000	
	合計				32,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	計器用変流器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	計器用変流器 300/5A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96007	計器用変流器 300/5A	1.000	個	6,100	6,100	
	合計				6,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,100	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	計器用変流器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	計器用変流器 30/5A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96008	計器用変流器 30/5A	1.000	個	8,800	8,800	
	合計				8,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,800	
	*** S単 - 20号 ***					

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	零相変流器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	零相変流器			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96009		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96009	零相変流器	1.000	個	75,000	75,000	
	合計				75,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	地絡継電器		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地絡継電器			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96010		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96010	地絡継電器	1.000	個	36,000	36,000	
	合計				36,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	電圧計		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電圧計 0~300V,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96011		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96011	電圧計 0~300V	1.000	個	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	電流計		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電流計 0~300A,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96012		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96012	電流計 0~300A	1.000	個	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	電流計		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電流計 0~30A,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96013		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96013	電流計 0~30A	1.000	個	24,000	24,000	
	合計				24,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,000	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	電圧計切替スイッチ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電圧計切替スイッチ					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96014	電圧計切替スイッチ	1.000	個	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	電流計切替スイッチ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電流計切替スイッチ					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96015	電流計切替スイッチ	1.000	個	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	ヒューズ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ヒューズ 3A,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96016				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96016	ヒューズ 3A	1.000	個	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	600Vゴムキャブタイヤケーブル(CT)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	600Vゴムキャブタイヤケーブル(CT) 2PNCT(2種)4心 断面積38mm2,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96019	600Vゴムキャブタイヤケーブル(CT) 2PNCT(2種)4心 断面積38mm2	1.000	m	3,924	3,924	
	合計				3,924	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,924	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 30心 断面積2.0mm2,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96017	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 30心 断面積2.0mm2	1.000	m	1,552	1,552	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,552	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,552	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ビニル絶縁ビニルシースキャブタイヤケーブル (VCT) 10心 断面積2.0mm ² ..		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96018				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
P96018	ビニル絶縁ビニルシースキャブタイヤケーブル (VCT) 10心 断面積2.0mm ²	1.000	m	541	541	
	合計				541	算出数量 1.000 各単位
	単価				541	
	*** S単 - 31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] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		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 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) 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	M27432 運転1日当たり算出 5.0 1.80 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				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間: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
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	12.000	L	139	1,668	
	合計				3,486	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,486	
Y00001	単位					
	*** S単 - 32号 ***					
S16004	フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型 (~2014)] フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型 (~2014)] フレッソルン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレッソルン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F01086	フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型 (~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	44,500	44,500	
	合計				44,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		44,500	
	*** S単 - 33号 ***					
S16004	フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型 (~2次)] フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型 (~2次)] フレッソルン(油圧伸縮ジブ型), 50ton吊り, なし		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレッソルン(油圧伸縮ジブ型) 50ton吊り 0.0 0.00 なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F01088	フレッソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型 (~2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	97,900	97,900	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				97,900	算出数量 1.000 日
	単価		日		97,900	
	*** S単 - 34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(ディーゼルエンジン駆動),15kVA,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)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		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)	あり				
F02053	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva	1.180	日	1,620	1,912	
P34029	軽油 H・D給油	15.000	L	139	2,085	
	合計				3,997	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,997	
	*** S単 - 35号 ***					
S16004	トラック<N>[油圧伸縮ジブ型・～低騒]		日		1,000	歩A 当たり算出
	トラック<N>[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラック<N>(油圧伸縮ジブ型),120ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	トラック<N>(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	120ton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				
F01032	トラック<N>[油圧伸縮ジブ型・～低騒] 吊上能力120t吊	1.000	日	244,000	244,000	
	合計				244,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		244,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S16004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～3次)] 空気圧縮機(可搬式エンジン掛),3.5～3.7m3/min,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	空気圧縮機(可搬式エンジン掛)		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	3.5～3.7m3/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				
F03023	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～3次)] 吐出量3.5～3.7m3/min 0.7MPa	1.560	日	2,190	3,416	
P34029	軽油 H・D給油	25.000	L	139	3,475	
	合計				6,891	算出数量 1.000 日
	単価		日		6,891	
	*** S単 - 37号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,25日,3回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	300型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)補助工法	-				
	4)供用日数	25日				
	5)使用回数	3回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型[賃料]	0.333	t 供用日	3,000	999	
G15032	H型鋼(山留材) 300型[整備費]	0.333	ton	10,246	3,412	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,411	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,411	
	*** S単 - 38号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) トラック・及びオイルトラック、120 t吊を超え160 t吊以下、運搬～組立 ～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	トラック・及びオイルトラック 120 t吊を超え160 t吊以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 なし				制約作業時間: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
R01002	特殊作業員	5.700	人	23,766	135,466	
F01092	57ℓ-ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	1.900	日	147,000	279,300	
Y00004	運搬費等	4.090		414,766	1,696,393	
	合計				2,111,159	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,111,159	
	*** S単 - 39号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				制約作業時間: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
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
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				10,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,140	
	*** S単 - 40号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下,鋼管,ℓ'-H 1,10					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)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(%)	K13071 SGP(黒管ねじなし) 32A以下 鋼管 ℓ'-H 1 10.000				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	279	279	
	合計				279	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		279	
K16141	スクラップ へビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 41号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(中板)		kg		1.000	歩A 当たり算出

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500,鋼板、ステンレス鋼板、A ¹ -H 1,12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01052				
	2)材料規格	SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500				
	3)材料名	鋼板、ステンレス鋼板				
	4)スクラップの該当品目	A ¹ -H 1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01052	一般構造用圧延鋼板(中板) SS400 厚さ4.5mm 1200 W<1500	1.000	kg	206	206	
	合計				206	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		206	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 42号 ***					
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 1500 W 2000,鋼板、ステンレス鋼板、 -,A ¹ -H 1,12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K02003				
	2)材料規格	SM400A 厚さ12mm~25mm 1500				
	3)材料名	鋼板、ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	A ¹ -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	41	41	
	*** S単 - 43号 ***					
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26mm~30mm 1500 W 2000,鋼板、ステンレス鋼板、 -,A ¹ -H 1,12		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K02004				
	2)材料規格	SM400A 厚さ26mm~30mm 1500				
	3)材料名	鋼板、ステンレス鋼板				
	4)詳細	-				
	5)スクラップの該当品目	A ¹ -H 1				
	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	200	200	
	合計				200	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		200	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	41	41	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	非常用ゲート開閉装置 非常用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 200kN 開閉速度 0.3m/min		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード	K96006				
	2)規格	電動ラック式開閉機 200kN 開				
	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0				制約作業時間: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	
K96006	非常用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 200kN 開閉速度 0.3m/min	1.000	台	11,000,000	11,000,000	
	合計				11,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000,000	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 45号 ***						
S40006	非常用ゲート開閉装置		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	非常用ゲート開閉装置 ラック棒 SUS304 連動200kN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	K96007 ラック棒 SUS304 連動200kN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	
K96007	非常用ゲート開閉装置 ラック棒 SUS304 連動200kN用	1.000	本	2,900,000	2,900,000	
	合計				2,900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,900,000	
*** S単 - 46号 ***						
S40006	非常用ゲート開閉装置		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	非常用ゲート開閉装置 ラック継手・吊りピン SCS13 連動200kN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	K96008 ラック継手・吊りピン SCS13		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	非常用ゲート開閉装置 ラック継手・吊りピン SCS13 連動200kN用	1.000	個	539,000	539,000	
	合計				539,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				539,000	
*** S単 - 47号 ***						
S40006	ラック開閉機用シンクロ発信器		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック開閉機用シンクロ発信器 (シンクロ電機)			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 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K28021 (シンクロ電機)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K28021	ラック開閉機用シンクロ発信器 (シンクロ電機)	1.000	個	46,500	46,500	
	合計				46,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				46,500	
*** S単 - 48号 ***						
S40006	調整用ゲート開閉装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調整用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 75kN 開閉速度 0.1m/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96005 電動ラック式開閉機 75kN 開		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96005	調整用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 75kN 開閉速度 0.1m/min	1.000	台	6,520,000	6,520,000	
	合計				6,520,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,520,000	
*** S単 - 49号 ***						
S40006	ゲート設備機側操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲート設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96014 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96014	ゲート設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形	1.000	面	8,000,000	8,000,000	
	合計				8,000,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,000,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S40006	移動式除塵機側操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	移動式除塵機側操作盤 鋼板製屋内閉鎖自立形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96009	移動式除塵機側操作盤 鋼板製屋内閉鎖自立形	1.000	面	6,000,000	6,000,000	
	合 計				6,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,000,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S40006	移動式除塵機操作卓		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	移動式除塵機操作卓 鋼板製屋内閉鎖卓上形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96010	移動式除塵機操作卓 鋼板製屋内閉鎖卓上形	1.000	面	2,000,000	2,000,000	
	合 計				2,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S40006	搬送設備機側操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	搬送設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96011	搬送設備機側操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形	1.000	面	4,000,000	4,000,000	
	合 計				4,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000,000	
	*** S単 - 53号 ***					
S40006	搬送設備現場操作盤		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	搬送設備現場操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖壁掛形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96012	搬送設備現場操作盤 ステンレス鋼板製屋外閉鎖壁掛形	1.000	面	600,000	600,000	
	合 計				600,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				600,000	
	*** S単 - 54号 ***					
S40006	非常停止押釦箱		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	非常停止押釦箱 壁掛形コントロールボックス			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)基礎データ 2)規格	K96013		豪雪補正:なし 基本給時間: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	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96013	非常停止押卸箱 壁掛形コントロールボックス	1.000	個	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単 - 55号 ***					
S40013	ガイドシュー (自己潤滑軸受)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガイドシュー (自己潤滑軸受) 成長鉄銹含油製 (#80相当) 厚36×幅40×長140mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96001 成長鉄銹含油製 (#80相当) 厚・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96001	ガイドシュー (自己潤滑軸受) 成長鉄銹含油製 (#80相当) 厚36×幅40×長140mm	1.000	個	34,000	34,000	
	合計				34,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S40013	ワイバー先端板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイバー先端板 超高分子量ポリエチレン製 厚10×幅100×長3200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96002 超高分子量ポリエチレン製 厚1・		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96002	ワイバー先端板 超高分子量ポリエチレン製 厚10×幅100×長3200mm	1.000	枚	56,000	56,000	
	合計				56,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,000	
	*** S単 - 57号 ***					
S40017	扉体製作		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備製作工 その他,.....,0.0,4.00,2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 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 4.00 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	2門 0.95 吊りブラケット				
R03001	製作工	3.800	人	29,900	113,620	
	合計				113,620	算出数量 1.000 門
	単価		門		113,620	
	*** S単 - 58号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 その他,その他,-,8.00人,0.0%,,,1基,0.95,スクリーンバー			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)区分 2)形式 3)対象要素(X)の数値の適用範囲 4)レーキ形定置回転式 X(m ²) 5)セパレートネット形 X(m ²) 6)エンドレスネット形 X(m ²) 7)水平ベルトコンベヤ X(m ²) 8)傾斜ベルトコンベヤ X(m ²) 9)チェーンフライトコンベヤ X(m ²) 10)電動カットゲート X(m3) 11)その他 製作工数(人/基) 12)ステンレス鋼使用率(%)	その他 その他 - 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m3 8.00人 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業				
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	15)補正対象製作台数	1基				
	16)製作数による補正係数(修正)	0.95				
	17)除塵設備名称及び規格	スクリーンバー				
R03001	製作工	7.600	人	29,900	227,240	
	合計				227,240	算出数量 1.000 基
	単価		基		227,240	
	*** S単 - 59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 Eポキシ樹脂系(有機)			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	
	2)製品プラスチックライナー区分	Eポキシ樹脂系(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	32,000	176,000	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,380	27,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	1.800	kg	665	1,197	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	32,000	44,800	
	合計				263,097	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,631	
	*** S単 - 60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】 Eポキシ樹脂系、赤系			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)塗装仕様区分	E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	赤系		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K78351	E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 Eポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78351	E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 Eポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	666	2,997	
K78352	Eポキシ樹脂系塗料 中塗用〔赤系〕	22.000	kg	2,510	55,220	
K78598	シンナー Eポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	666	1,332	
K78355	Eポキシ樹脂系塗料 上塗用〔赤系〕	20.000	kg	2,510	50,200	
K78598	シンナー Eポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	666	1,199	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	32,000	179,200	
	合計				443,145	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		4,431	
	*** S単 - 61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	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	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,520	
	*** S単 - 62号 ***					
S40040	主ローラ用軸受 (自己潤滑軸受)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	主ローラ用軸受 (自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系 (#500SP相当) 175×150×162mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96003 高力黄銅合金系 (#500SP相当) . .		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96003	主ローラ用軸受 (自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系 (#500SP相当) 175*150*162mm	1.000	個	128,000	128,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** S単 - 63号 ***					
S40040	サイドローラ用軸受 (自己潤滑軸受)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サイドローラ用軸受 (自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系 (#500SP相当) 75×60×69mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96004 高力黄銅合金系 (#500SP相当) . .		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96004	サイドローラ用軸受 (自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系 (#500SP相当) 75*60*69mm	1.000	個	24,000	24,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				24,000	
	単 価				24,000	
	*** S単 - 64号 ***					
S40040	シール座金		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シール座金 SUS製 M12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	K96015 SUS製 M12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	
K96015	シール座金 SUS製 M12用	1.000	枚	140	140	算出数量 1.000 各単位
	合 計				140	
	単 価				140	
	*** S単 - 65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	算出数量 1.000 各単位
	合 計				4,300	
	単 価				4,300	
	*** S単 - 66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	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレン系)	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 - 67号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,16.00,,1門,1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	
	8)扉体面積(x)(㎡)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)その他の据付工数(人/門)	16.00				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	12.800	人	28,866	369,485	
R01003	普通作業員	3.200	人	22,338	71,482	
	合計				440,967	算出数量 1.000 門
	単価		門		440,967	
	*** S単 - 68号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,40.00,,1門,1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	
	8)扉体面積(x)(㎡)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)その他の据付工数(人/門)	40.00				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	32.000	人	28,866	923,712	
R01003	普通作業員	8.000	人	22,338	178,704	
	合計				1,102,416	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,102,416	
	*** S単 - 69号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,30.40,,1門,1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	
	8)扉体面積(x)(㎡)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)その他の据付工数(人/門)	30.40				
	11)据付数	1門				
	12)補正係数(Kn)	1.00				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	24.320	人	28,866	702,021	
R01003	普通作業員	6.080	人	22,338	135,815	
	合計				837,836	算出数量 1.000 門
	単価		門		837,836	
	*** S単 - 70号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他,,,0.00,48.00,,3門,0.92,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	8)扉体面積(x)(㎡)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)その他の据付工数(人/門)	48.00				
	11)据付数	3門				
	12)補正係数(Kn)	0.92				
	13)水門扉形式及び名称					

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03002	据付工	35.330	人	28,866	1,019,836	
R01003	普通作業員	8.830	人	22,338	197,245	
	合計				1,217,081	算出数量 1.000 門
	単価		門		1,217,081	
	*** S単 - 71号 ***					
S41009	水門設備据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 その他, , , 0.00, 32.00, , 3 門, 0.92,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	
	8)扉体面積(X)(㎡)	0.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	9)その他の据付工数(人/門)	32.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	11)据付数	3 門				
	12)補正係数(K n)	0.92				
	13)水門扉形式及び名称					
R03002	据付工	23.550	人	28,866	679,794	
R01003	普通作業員	5.890	人	22,338	131,571	
	合計				811,365	算出数量 1.000 門
	単価		門		811,365	
	*** S単 - 72号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 その他,その他, -, 19.20人, 4.80人, , 1基, 1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レーキ形定置回転式 X(㎡)	0.0㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフラインコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工(人/基)	19.20人				
	12)その他 普通作業員(人/基)	4.80人				
	14)補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	19.200	人	28,866	554,227	
R01003	普通作業員	4.800	人	22,338	107,222	
	合計				661,449	算出数量 1.000 基
	単価		基		661,449	
	*** S単 - 73号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 その他,その他, -, 27.40人, 6.80人, , 1基, 1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レーキ形定置回転式 X(㎡)	0.0㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフラインコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工(人/基)	27.40人				
	12)その他 普通作業員(人/基)	6.80人				
	14)補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03002	据付工	27.400	人	28,866	790,928	
R01003	普通作業員	6.800	人	22,338	151,898	
	合計				942,826	算出数量 1.000 基
	単価		基		942,826	
	*** S単 - 74号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 その他,その他, -, 12.80人, 3.20人, , 1基, 1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)形式	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲	-				
	4)レーキ形定置回動式 X (㎡)	0.0㎡				
	5)セバレートネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X (m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工 (人/基)	12.80人				
	12)その他 普通作業員 (人/基)	3.20人				
	14)補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	12.800	人	28,866	369,485	
R01003	普通作業員	3.200	人	22,338	71,482	
	合計				440,967	算出数量 1.000 基
	単価		基		440,967	
	*** S単 - 75号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 その他,その他, -, 32.00人, 8.00人, , 1基, 1.00,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)形式	その他		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲	-				
	4)レーキ形定置回動式 X (㎡)	0.0㎡				
	5)セバレートネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X (m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工 (人/基)	32.00人				
	12)その他 普通作業員 (人/基)	8.00人				
	14)補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	32.000	人	28,866	923,712	
R01003	普通作業員	8.000	人	22,338	178,704	
	合計				1,102,416	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,102,416	
	*** S単 - 76号 ***					
S41040	輸送費 (修繕工事)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) 除塵設備, 1.63ton, 38km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)対象要素 (x) の数量	1.630ton		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)想定輸送距離 (D) の数量	38.000km				
K79213	輸送費	1.000	式	54,000	54,000	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				54,000	算出数量 1.000 式
	単価				54,000	
	*** S単 - 77号 ***					
S41040	輸送費 (修繕工事)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) 河川・水路用水門設備, 9.1ton, 38km					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 工種区分	河川・水路用水門設備				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 対象要素 (x) の数量	9.100ton				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 想定輸送距離 (D) の数量	38.000km				
K79213	輸送費		1.000 式	80,000	80,000	
	合計				80,000	算出数量 1.000 式
	単価				80,000	
	*** S単 - 78号 ***					
S41040	輸送費 (修繕工事)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (修繕工事) ダム用水門設備, 0.52ton, 18.2km					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 工種区分	ダム用水門設備				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) 対象要素 (x) の数量	0.520ton				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 想定輸送距離 (D) の数量	18.200km				
K79213	輸送費		1.000 式	17,000	17,000	
	合計				17,000	算出数量 1.000 式
	単価				17,000	
	*** S単 - 79号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000 面	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 , 継電器盤類, 自立形制御盤, 無					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 盤区分	継電器盤類				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 盤名称	自立形制御盤				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 1面当りの技術者労務	0.00				
	4) 1面当りの電工労務	0.00				
	5) 1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6) 歩掛補正区分	無				
	7) その他の場合の補助文					
R03003	電気通信技術者		0.500 人	37,026	18,513	
R01013	電工		5.000 人	24,174	120,870	
R01003	普通作業員		2.000 人	22,338	44,676	
	合計				184,059	算出数量 1.000 面
	単価				184,059	
	*** S単 - 80号 ***					
S42034	配電盤据付工		面		1,000 面	歩A 当たり算出
	配電盤据付工 , 機側操作盤, ポスト形, 壁掛形, 無					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 盤区分	機側操作盤				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 盤名称	ポスト形, 壁掛形				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 1面当りの技術者労務	0.00				
	4) 1面当りの電工労務	0.00				
	5) 1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6) 歩掛補正区分	無				
	7) その他の場合の補助文					
R03003	電気通信技術者		0.200 人	37,026	7,405	
R01013	電工		1.000 人	24,174	24,174	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.500	人	22,338	11,169	
	合計				42,748	算出数量 1,000 面
	単価		面		42,748	
	*** S単 - 81号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内 CVケーブル, 600V, 単心, 2mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	CVケーブル		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	単心				
	5) サイズ(mm2)	2mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27037	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 単心 断面積2.0	100.000	m	58.30	5,830	
R01013	電工	2.300	人	24,174	55,600	
	合計				61,430	算出数量 100.000 m
	単価		m		614	
	*** S単 - 82号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内 CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	CVケーブル		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	2心				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積3.5	100.000	m	198	19,800	
R01013	電工	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				152,757	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,528	
	*** S単 - 83号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内 CVケーブル, 600V, 3心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	CVケーブル		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積3.5	100.000	m	275	27,500	
R01013	電工	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				160,457	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,605	
	*** S単 - 84号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内 CVケーブル, 600V, 3心, 5.5mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 1	管内		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 種別	CVケーブル		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 電圧	600V				
	4) 心数	3心				
	5) サイズ(mm2)	5.5mm2				
	6) 施工区分 2	地中・屋外・屋内				

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積5.5	100.000	m	401	40,100	
R01013	電工	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				173,057	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,731	
	*** S単 - 85号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、8mm2、地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)電圧	600V				冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)心数	3心				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)サイズ(mm2)	8mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積8.0	100.000	m	551	55,100	
R01013	電工	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				188,057	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,881	
	*** S単 - 86号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、22mm2、地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)電圧	600V				冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)心数	3心				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)サイズ(mm2)	22mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27068	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積22	100.000	m	1,356	135,600	
R01013	電工	10.000	人	24,174	241,740	
	合計				377,340	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,773	
	*** S単 - 87号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、CVケーブル、600V、3心、38mm2、地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	CVケーブル				制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)電圧	600V				冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)心数	3心				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)サイズ(mm2)	38mm2				
	6)施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27069	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 3心 断面積38	100.000	m	2,285	228,500	
R01013	電工	10.000	人	24,174	241,740	
	合計				470,240	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,702	
	*** S単 - 88号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内、IV、600V、-,2mm2、地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	管内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)種別	IV				制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)電圧	600V				冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)心数	-				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	2mm2 地中・屋外・屋内				
P27012	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積2.0	100.000	m	45.20	4,520	
R01013	電工	1.200	人	24,174	29,009	
	合計				33,529	算出数量 100.000 m
	単価		m		335	
	*** S単 - 89号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数	管内 IV 600V -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	3.5mm2 地中・屋外・屋内				
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積3.5	100.000	m	75.40	7,540	
R01013	電工	1.200	人	24,174	29,009	
	合計				36,549	算出数量 100.000 m
	単価		m		365	
	*** S単 - 90号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,5.5mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数	管内 IV 600V -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	5.5mm2 地中・屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	100.000	m	117	11,700	
R01013	電工	1.200	人	24,174	29,009	
	合計				40,709	算出数量 100.000 m
	単価		m		407	
	*** S単 - 91号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,8mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数	管内 IV 600V -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	8mm2 地中・屋外・屋内				
P27015	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積8.0	100.000	m	165	16,500	
R01013	電工	2.300	人	24,174	55,600	
	合計				72,100	算出数量 100.000 m
	単価		m		721	
	*** S単 - 92号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別	管内 IV		時間的制約:なし 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	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)電圧 4)心数	600V -		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	14mm2 地中・屋外・屋内				
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	292	29,200	
R01013	電気	2.300	人	24,174	55,600	
	合計				84,800	算出数量 100.000 m
	単価		m		848	
	*** S単 - 93号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別	管内 CVVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2	2心 2mm2 地中・屋外・屋内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P27154	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 2心 断面積2.0	100.000	m	118	11,800	
R01013	電気	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				144,757	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,448	
	*** S単 - 94号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,3心,2mm2,地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別	管内 CVVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2	3心 2mm2 地中・屋外・屋内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P27158	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 3心 断面積2.0	100.000	m	165	16,500	
R01013	電気	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				149,457	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,495	
	*** S単 - 95号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,5心,2mm2,地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別	管内 CVVケーブル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2	5心 2mm2 地中・屋外・屋内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P27166	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 5心 断面積2.0	100.000	m	262	26,200	
R01013	電気	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				159,157	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,592	
	*** S単 - 96号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工(標準) 管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2					
				豪雪補正:なし 基本給時間: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
P27178	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 8心 断面積2.0	100.000	m	415	41,500	
R01013	電気	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				174,457	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,745	
	*** S単 - 97号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準) 制御ケーブル配線工 (標準) 管内、CVVケーブル、10心、2mm2、地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2			豪雪補正:なし 基本給時間: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
P27181	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 10心 断面積2.0	100.000	m	514	51,400	
R01013	電気	5.500	人	24,174	132,957	
	合計				184,357	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,844	
	*** S単 - 98号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 (標準) 制御ケーブル配線工 (標準) 管内、CVVケーブル、20心、2mm2、地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2			豪雪補正:なし 基本給時間: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
P27188	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	1,012	101,200	
R01013	電気	10.000	人	24,174	241,740	
	合計				342,940	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,429	
	*** S単 - 99号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工 (標準) 通信ケーブル配線工 (標準) 管内、FCPEV-シースケーブル、0.65mm、10P、地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1 2)種別 3)サイズ(mm) 4)対数 5)施工区分2			豪雪補正:なし 基本給時間: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
P27234	着色識別PE絶縁ビニルシースケーブル(FCPEV-S) 10P 径0.65 銅テープ遮蔽	100.000	m	301	30,100	
R01013	電気	2.300	人	24,174	55,600	
	合計				85,700	算出数量 100.000 m
	単価		m		857	
	*** S単 - 100号 ***					
S02115	設備機械工		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業		
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	設備機械工			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	R02019 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
R02019	設備機械工	1.000	人	23,868	23,868	
	合計				23,868	算出数量 1.000 人
	単価				23,868	
	*** S単 - 101号 ***					
S02115	調査技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	調査技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
R96001	調査技師	1.000	人	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 人
	単価				51,000	
	*** S単 - 102号 ***					
S02116	廃油輸送費		km		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃油輸送費			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) P96029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96029	廃油輸送費	1.000	km	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 103号 ***					
S02116	廃油処分費		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃油処分費			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) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96028	廃油処分費	1.000	kg	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 各単位
	単価				90	
	*** S単 - 104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	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 105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 - 106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	737	737	
	合計				737	算出数量 1.000 各単位
	単価				737	
*** S単 - 107号 ***						
S02116	シグナルホン		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シグナルホン			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) 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	シグナルホン	1.000	個	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
*** S単 - 108号 ***						
S02116	諸経費動向調査費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査費			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) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96027	諸経費動向調査費	1.000	式	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
*** S単 - 109号 ***						
S02116	分析費(含有試験)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	分析費(含有試験) 鉛又はその他化合物..			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(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	分析費(含有試験) 鉛又はその他化合物	1.000	検体	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,000	
	*** S単 - 110号 ***					
S02116	分析費(含有試験)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	分析費(含有試験) クロム又はその他化合物,..			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	分析費(含有試験) クロム又はその他化合物	1.000	検体	8,000	8,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				8,000	
	単 価				8,000	
	*** S単 - 111号 ***					
S02116	分析費(溶出試験)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	分析費(溶出試験) 鉛又はその他化合物,..			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96022	分析費(溶出試験) 鉛又はその他化合物	1.000	検体	6,000	6,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				6,000	
	単 価				6,000	
	*** S単 - 112号 ***					
S02116	分析費(溶出試験)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	分析費(溶出試験) 六価クロム化合物,..			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96023	分析費(溶出試験) 六価クロム化合物	1.000	検体	6,000	6,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				6,000	
	単 価				6,000	
	*** S単 - 113号 ***					
S02116	検液作製費		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	検液作製費			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) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96024	検液作製費	1.000	検体	10,000	10,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				10,000	
	単 価				10,000	
	*** S単 - 114号 ***					
S02116	車両費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車両費			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) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96025	車両費	1.000	式	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 115号 ***					
S02116	報告書作製		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	報告書作製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96026		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96026	報告書作製	1.000	式	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 116号 ***					
S02116	快適トイレ		月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(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	快適トイレ	1.000	月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 117号 ***					
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,15.338ton,18.2km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(x)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	ダム用水門設備 15.338ton 18.200km		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K79213	輸送費	1.000	式	128,000	128,000	
	合計				128,000	算出数量 1.000 式
	単価				128,000	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造),6.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	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)製作補助材料費率(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)	16,564,000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	16,564	1,077	
	合計				1,077	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,077	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,9%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)製作補助材料費率(Y)	9.000%		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)	18,341,000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	18,341	1,651	
	合計				1,651	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,651	
*** X単 - 3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(小形水門設備を除く),75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)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)	227,240,000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	227,240	170,430	
	合計				170,430	算出数量 1,000 式
	単価				170,430	
*** X単 - 4号 ***						
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)	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)	227,240,000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	227,240	170,430	
	合計				170,430	算出数量 1,000 式
	単価				170,430	
*** X単 - 5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(小形水門設備を除く),20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)	408,264,000円				

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79331	工場管理費	0.200	式	408,264	81,653	
	合計				81,653	算出数量 1.000 式
	単価		式		81,653	
	*** X単 - 6号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,,20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)	20.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)	397,670.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	397,670	79,534	
	合計				79,534	算出数量 1.000 式
	単価		式		79,534	
	*** X単 - 7号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,,20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		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)	20.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)	21,186.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	21,186	4,237	
	合計				4,237	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,237	
	*** X単 - 8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),,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)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	4.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	837,836.000円				
K79391	据付補助材料費	0.040	式	837,836	33,513	
	合計				33,513	算出数量 1.000 式
	単価		式		33,513	
	*** X単 - 9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),,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)据付補助材料費率(Y)	2.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)工種区分の名称					
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,217,081.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	1,217,081	24,342	
	合計				24,342	算出数量 1.000 式
	単価		式		24,342	
	*** X単 - 10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),,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	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	水門設備(小形水門設備を除く) 2.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
K79391	据付補助材料費	1,622,730.000円				
		0.020	式	1,622,730	32,455	
	合計				32,455	算出数量 1.000 式
	単価		式		32,455	
	*** X単 - 11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) 除塵設備,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	除塵設備 2.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
K79391	据付補助材料費	661,449.000円				
		0.020	式	661,449	13,229	
	合計				13,229	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,229	
	*** X単 - 12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) 除塵設備,2%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	除塵設備 2.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)					
K79391	据付補助材料費	440,967.000円				
		0.020	式	440,967	8,819	
	合計				8,819	算出数量 1.000 式
	単価		式		8,819	
	*** X単 - 13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,.....0kW,中・大形水門・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)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 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	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)	中・大形水門・起伏堰 14.000%				
	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	1,217,081.000円				
		0.140	式	1,217,081	170,391	
	合計				170,391	算出数量 1.000 式
	単価		式		170,391	
	*** X単 - 14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,.....0kW,中・大形水門・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)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 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	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)	中・大形水門・起伏堰 14.000%				
	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	1,622,730.000円				
		0.140	式	1,622,730	227,182	
	合計				227,182	算出数量 1.000 式
	単価		式		227,182	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 15号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	1,056,432.000		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	1,056,432	21,129	
	合計				21,129	算出数量 1.000 式
	単価		式		21,129	
	*** X単 - 16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)	727,988.000		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	727,988	14,560	
	合計				14,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,560	
	*** X単 - 17号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	1,575,840.000		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	1,575,840	31,517	
	合計				31,517	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,517	
	*** X単 - 18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)	351,210.000		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	351,210	7,024	
	合計				7,024	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,024	
	*** X単 - 19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)【修繕】.140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	水門設備(小形水門を除く)【修繕】 140.000%		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	
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)					
		369,485.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	369,485	517,279	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				517,279	算出数量 1.000 式
	単価		式		517,279	
	*** X単 - 20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)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	923,712.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	923,712	1,293,197	
	合計				1,293,197	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,293,197	
	*** X単 - 21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)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	702,021.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	702,021	982,829	
	合計				982,829	算出数量 1.000 式
	単価		式		982,829	
	*** X単 - 22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)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,019,836.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	1,019,836	1,427,770	
	合計				1,427,770	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,427,770	
	*** X単 - 23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)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,359,588.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	1,359,588	1,903,423	
	合計				1,903,423	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,903,423	
	*** X単 - 24号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他,,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)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	554,227.000				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79251	据付間接費		1.100 式	554,227	609,650	
	合計				609,650	算出数量 1.000 式
	単価		式		609,650	
	*** X単 - 25号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他,,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)工種区分 2)据付間接費率(Y)	その他 110.000%				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)	790,928.000				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79251	据付間接費		1.100 式	790,928	870,021	
	合計				870,021	算出数量 1.000 式
	単価		式		870,021	
	*** X単 - 26号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他,,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)工種区分 2)据付間接費率(Y)	その他 110.000%				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)	554,227.000				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79251	据付間接費		1.100 式	554,227	609,650	
	合計				609,650	算出数量 1.000 式
	単価		式		609,650	
	*** X単 - 27号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他,,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)工種区分 2)据付間接費率(Y)	その他 110.000%				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)	369,485.000				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79251	据付間接費		1.100 式	369,485	406,434	
	合計				406,434	算出数量 1.000 式
	単価		式		406,434	
	*** X単 - 28号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他,,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)工種区分 2)据付間接費率(Y)	その他 110.000%				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)	923,712.000				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
K79251	据付間接費		1.100 式	923,712	1,016,083	
	合計				1,016,083	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,016,083	
	*** X単 - 29号 ***					
X41006	据付間接費				1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付間接費 その他,,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)工種区分 2)据付間接費率(Y)	その他 110.000%		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	369,485.000				
		1.100	式	369,485	406,434	
	合計				406,434	算出数量 1.000 式
	単価		式		406,434	
	*** X単 - 30号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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	351,917.000				
		1.400	式	351,917	492,684	
	合計				492,684	算出数量 1.000 式
	単価		式		492,684	
	*** X単 - 31号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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	277,114.000				
		1.400	式	277,114	387,960	
	合計				387,960	算出数量 1.000 式
	単価		式		387,960	
	*** X単 - 32号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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	124,695.000				
		1.400	式	124,695	174,573	
	合計				174,573	算出数量 1.000 式
	単価		式		174,573	
	*** X単 - 33号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付間接費率(Y)	用排水ポンプ設備 140.000%		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	124,695.000				
		1.400	式	124,695	174,573	
	合計				174,573	算出数量 1.000 式
	単価		式		174,573	

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 34号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他...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)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		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)	518,177.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	518,177	569,995
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			569,995
	*** X単 - 35号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他...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)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		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)	277,114.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	277,114	304,825
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			304,825
	*** X単 - 36号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他...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)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		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)	692,750.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	692,750	762,025
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			762,025
	*** X単 - 37号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 その他...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)工種区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	110.000%		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)	277,114.000				
K79251	据付間接費		1.100	式	277,114	304,825
	合計					算出数量 1.000 式
	単価		式			304,825

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	ガイドシュー(自己潤滑軸受) 成長鉄銑含油製(#80相当) 厚36×幅40×長140mm		個	34,000		割増等を含まない
K96002	ワイバー先端板 超高分子量ポリエチレン製 厚10×幅100×長3200mm		枚	56,000		割増等を含まない
K96003	主ローラ用軸受(自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系(#500SP相当)175*150*162mm		個	128,000		割増等を含まない
K96004	サイドローラ用軸受(自己潤滑軸受) 高力黄銅合金系(#500SP相当)75*60*69mm		個	24,000		割増等を含まない
K96005	調整用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 75kN 開閉速度 0.1m/min		台	6,520,000		割増等を含まない
K96006	非常用ゲート開閉装置 電動ラック式開閉機 200kN 開閉速度 0.3m/min		台	11,000,000		割増等を含まない
K96007	ラック棒 SUS304 連動200kN用 非常用ゲート開閉装置		本	2,900,000		割増等を含まない
K96008	ラック継手・吊りピン SCS13 連動200kN用 移動式除塵機側操作盤		個	539,000		割増等を含まない
K96009	鋼板製屋内閉鎖自立形 移動式除塵機操作卓		面	6,000,000		割増等を含まない
K96010	鋼板製屋内閉鎖卓上形 搬送設備機側操作盤		面	2,000,000		割増等を含まない
K96011	ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形 搬送設備現場操作盤		面	4,000,000		割増等を含まない
K96012	ステンレス鋼板製屋外閉鎖壁掛形 非常停止押釦箱		面	600,000		割増等を含まない
K96013	壁掛形コントロールボックス ゲート設備機側操作盤		個	200,000		割増等を含まない
K96014	ステンレス鋼板製屋外閉鎖自立形 シール座金		面	8,000,000		割増等を含まない
K96015	SUS製 M12用 着色識別PE絶縁ビニルケーブル(FCPEV-S)		枚	140		割増等を含まない
P27234	10P 径0.65 銅テープ遮蔽 キュービクルカバー工法(機材材込)		m	301		
P96001	配線用遮断器		m	222,222		
P96002	3P 400AF		個	168,000		
P96003	配線用遮断器		個	64,000		
P96004	3P 225AF		個	14,500		
P96005	漏電遮断器		個	46,000		
P96006	3P 100AF		個	32,000		
P96007	計器用変流器		個	6,100		
P96008	300/5A		個	8,800		
P96009	計器用変流器		個	75,000		
P96010	30/5A		個	36,000		
P96011	電圧計		個	24,000		
P96012	0~300V		個	24,000		
P96013	電流計		個	24,000		
P96014	0~30A		個	5,000		
P96015	電圧計切替スイッチ		個	5,000		
P96016	電流計切替スイッチ		個	2,200		
P96017	ヒューズ		m	1,552		
P96018	3A 制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)		m	541		
P96019	30心 断面積2.0mm ² ビニル絶縁ビニルケーブル(VCT)		m	3,924		
P96020	10心 断面積2.0mm ² 600Vゴムキャブタイヤケーブル(CT)		m			
P96021	2PNCT(2種)4心 断面積38mm ² 分析費(含有試験)		検体	8,000		
P96022	鉛又はその化合物 分析費(含有試験)		検体	8,000		
P96023	クロム又はその化合物 分析費(溶出試験)		検体	6,000		
P96024	鉛又はその化合物 分析費(溶出試験)		検体	6,000		
P96025	六価クロム化合物 検液作製費		検体	10,000		
P96026	車両費		式	20,000		
P96027	報告書作製		式	50,000		
P96028	諸経費動向調査費		式	60,000		

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単 - 1号 ***						
T00001	素地調整		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02115	3種B 橋りょう塗装工	3.600	人	32,640	117,504	S単 1号
Y00004	雑品	0.050		117,504	5,875	
	合計				123,379	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,234	
*** 単 - 2号 ***						
T00002	現場塗装		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02116	エポキシ樹脂系 赤系 エポキシ樹脂系塗料 ,,上塗用〔赤系〕	17.000	kg	2,510	42,670	S単 9号
S02116	シンナー ,,エポキシ樹脂塗料用	1.500	kg	666	999	S単 10号
S02115	塗装工	2.800	人	25,602	71,686	S単 2号
Y00004	雑品	0.050		115,355	5,768	
	合計				121,123	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,211	
*** 単 - 3号 ***						
T00003	現場塗装		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02116	エポキシ樹脂系 淡彩色 エポキシ樹脂系塗料 ,,上塗用〔淡彩色〕	17.000	kg	1,680	28,560	S単 11号
S02116	シンナー ,,エポキシ樹脂塗料用	1.500	kg	666	999	S単 10号
S02115	塗装工	2.800	人	25,602	71,686	S単 2号
Y00004	雑品	0.050		101,245	5,062	
	合計				106,307	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,063	
*** 単 - 4号 ***						
T00004	制御ケーブル配線工(標準)		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	管内, CVケーブル30心, 2mm ² , 地中・屋外・屋内 制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	100.000	m	1,552	155,200	S単 29号
S02115	30心 断面積2.0mm ² , 電工	10.000	人	24,174	241,740	S単 5号
	合計				396,940	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,969	
*** 単 - 5号 ***						
T00005	仮囲い設置撤去		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S02115	手摺先行型枠組H=3.4m+飛散防止シート 据付工	9.600	人	28,866	277,114	S単 8号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,338	53,611	S単 4号
Y00004	雑品	0.100		330,725	33,073	
	合計				363,798	算出数量 100.000 m ²

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		3,638	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00006	仮囲い設置撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	単管H=4.5m+飛散防止シート 据付工	9.600	人	28,866	277,114	S単 8号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,338	53,611	S単 4号
Y00004	雑品	0.100		330,725	33,073	
	合 計				363,798	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		3,638	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00007	仮設架台設置撤去		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02115	H-300 2.6t/基当たり 計4基 据付工	9.600	人	28,866	277,114	S単 8号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,338	53,611	S単 4号
Y00004	雑品	0.100		330,725	33,073	
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型, -,25日,3回	2.600	ton	4,411	11,469	S単 37号
	合 計				375,267	算出数量 1.000 回
	単 価		回		375,267	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00008	仮設足場設置撤去		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S02115	手摺先行型枠組、扉体・戸当り取外し 据付工	9.600	人	28,866	277,114	S単 8号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,338	53,611	S単 4号
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり	2.000	日	44,500	89,000	S単 32号
Y00004	雑品	0.100		419,725	41,973	
	合 計				461,698	算出数量 100.000 掛m ²
	単 価		掛m ²		4,617	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00009	仮設足場設置撤去		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S02115	手摺先行型枠組、戸当り塗装 据付工	9.600	人	28,866	277,114	S単 8号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,338	53,611	S単 4号
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり	2.000	日	44,500	89,000	S単 32号
Y00004	雑品	0.100		419,725	41,973	
	合 計				461,698	算出数量 100.000 掛m ²
	単 価		掛m ²		4,617	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00022	キャブタイヤケーブル配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出

事業名	吉野川北岸二期農業水利事業
工事名	池田取水工非常用ゲート他改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	管内,2PNC4心,38mm2,地中・屋外・屋内 600Vゴムキャブタイヤケーブル(CT)	100.000	m	3,924	392,400	S単 28号
S02115	電工	10.000	人	24,174	241,740	S単 5号
	合計				634,140	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,341	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00023	キャブタイヤケーブル配線工(標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	管内,VCT10心,2mm2,地中・屋外・屋内 ビニル絶縁ビニル系キャブタイヤケーブル(VCT)	100.000	m	541	54,100	S単 30号
S02115	電工	10.000	人	24,174	241,740	S単 5号
	合計				295,840	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,958	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00010	現場塗装(下塗)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 50μm 弱溶剤形変性エポキシ塗料	17.000	kg	1,500	25,500	S単 104号
S02116	シンナー 下塗用(赤さび色・グレー)	1.500	kg	666	999	S単 10号
S02115	塗装工	2.800	人	25,602	71,686	S単 2号
Y00004	雑品	0.050		98,185	4,909	
	合計				103,094	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,031	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00011	現場塗装(上塗)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料 30μm 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料	17.000	kg	2,220	37,740	S単 105号
S02116	シンナー 上塗[淡彩色]	1.500	kg	737	1,106	S単 106号
S02115	塗装工	2.800	人	25,602	71,686	S単 2号
Y00004	雑品	0.050		110,532	5,527	
	合計				116,059	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,161	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00012	機械油輸送・処分		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	設備機械工	1.000	人	23,868	23,868	S単 100号
S02116	廃油輸送費	80.000	km	1,000	80,000	S単 102号
S02116	廃油処分費	180.000	kg	90	16,200	S単 103号
	合計				120,068	算出数量 1.000 式
	単価		式		120,068	

