



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

東条川二期農業水利事業

嬉野分水工整備工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局
東条川二期農業水利事業所

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			13,230,000	
・工事原価			10,852,000	
純工事費			7,474,000	
・直接工事費			6,298,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	4,086,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	2,212,000	
・間接工事費			4,554,000	
・共通仮設費			1,176,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
6,298,000 × ((11.270*1.200)*1.000*1.040*1.000)			885,000	
・運搬費	1.000	式	107,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	59,000	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			125,000	
・現場環境改善費(率計上)				
6,292,000 × (2.000)			125,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			3,378,000	
・現場管理費(率計上)				
7,474,000 × ((39.130*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			3,378,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
10,852,000 × (21.900*1.000 + 0.04)			2,380,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			6,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名 東条川二期農業水利事業

工事名 嬭野分水工整備工事

工事別工事名: 嬭野分水工整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				4,086,000	
・分土工				4,086,000	
・・作業土工 安政・嬭野分水工	1.000	式		1,385,000	
BA0109 法面整形	110	m ²	758	83,380	歩A・単A B単 1号
000002 埋戻 流用土,構造物周辺	120.000	m ³	3,342	401,040	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻 流用土,B<1.0m	20.000	m ³	3,381	67,620	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻 流用土,1.0m B<2.5m	180.000	m ³	3,381	608,580	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻 流用土,2.5m B<4.0m	80.000	m ³	2,002	160,160	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻 流用土,B 4.0m	30.000	m ³	1,363	40,890	歩A・単A B単 6号
000007 盛土 流用土,構造物周辺	3.000	m ³	3,342	10,026	歩A・単A B単 7号
000008 盛土 流用土,B<1.0m	4.000	m ³	3,381	13,524	歩A・単A B単 8号
合 計				1,385,220	
・・分土工 安政・嬭野分水工	1.000	式		121,000	
000009 無筋構造物コンクリート 18-8-25	1.000	m ³	42,500	42,500	歩A・単A B単 9号
000010 無筋構造物型枠	2.100	m ²	9,314	19,559	歩A・単A B単 10号
000011 廃プラスチック運搬	0.100	ton	10,960	1,096	歩A・単A B単 11号
000012 廃プラスチック処分	0.800	m ³	7,000	5,600	歩A・単A B単 12号
000013 ボックスフィルター	28.300	m	1,846	52,242	歩A・単A B単 13号
合 計				120,997	
・・塵芥置場設置工 安政・嬭野分水工	1.000	式		2,051,000	
000014 地盤改良工 50kg/m ³ 一般土用 H=1.0m	47.000	m ³	2,158	101,426	歩A・単A B単 14号
000015 鋼製ふとん籠工	1.000	式	1,800,628	1,800,628	歩A・単A B単 15号
000016 アスファルト舗装工	62.000	m ²	2,407	149,234	歩A・単A B単 16号
合 計				2,051,288	
・・安全施設工 安政・嬭野分水工	1.000	式		529,000	
000017 転落防止柵設置工 アーカールト固定 1.5m	3.000	m	15,455	46,365	歩A・単A B単 17号
000018 転落防止柵設置工 アーカールト固定 2.0m	2.000	m	13,900	27,800	歩A・単A B単 18号
000019 転落防止柵設置工 コンクリート建込 1.0m	1.000	m	21,233	21,233	歩A・単A B単 19号
000020 転落防止柵設置工 コンクリート建込 1.5m	2.000	m	17,718	35,436	歩A・単A B単 20号
BA0101 掘削	1	m ³	319	319	歩A・単A B単 21号
000022 埋戻 流用土	1.000	m ³	2,235	2,235	歩A・単A B単 22号
000023 ネットフェンス工 ネット式(有刺)、ベースプレート含む	17.000	m	13,032	221,544	歩A・単A B単 23号
000024 コンクリート削孔工	12.000	孔	1,053	12,636	歩A・単A B単 24号
000025 ネットフェンス工(扉) 両開き	1.000	組	104,188	104,188	歩A・単A B単 25号
000026 ネットフェンス工(扉) 片開き	1.000	組	57,554	57,554	歩A・単A B単 26号
合 計				529,310	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				2,212,000	
・仮設工				2,212,000	
・・仮設ヤード工 仮設ヤード	1.000	式		217,000	
000027 敷砂利 C-40	255.000	m ²	851	217,005	歩A・単A B単 27号
合 計				217,005	
・・仮廻し管土工 仮設ヤード	1.000	式		100,000	
000028 管路埋戻 流用土,2.5m B<4.0m	390.000	m ³	256	99,840	歩A・単A B単 28号
合 計				99,840	
・・仮廻し管工 仮設ヤード	1.000	式		35,000	
000029 仮廻し管撤去工 600	26.000	m	1,091	28,366	歩A・単A B単 29号
000030 ふとんかご撤去工 B1200*H500*L2000	2.000	m	3,245	6,490	歩A・単A B単 30号
合 計				34,856	
・・水路側壁復旧工 仮設ヤード	1.000	式		23,000	
000031 鉄筋コンクリート 21-8-25	0.100	m ³	42,280	4,228	歩A・単A B単 31号
000032 小型構造物型枠	1.300	m ²	10,350	13,455	歩A・単A B単 32号
000033 鉄筋工 D13,SD295	0.010	ton	155,470	1,555	歩A・単A B単 33号
000034 ケミカルアンカー	14.000	本	237	3,318	歩A・単A B単 34号
合 計				22,556	
・・仮締切工 仮設ヤード	1.000	式		27,000	
000035 大型土のう撤去工 放流口法面保護含む	16.000	袋	1,005	16,080	歩A・単A B単 35号
000036 土のう撤去工	1.000	m ³	11,308	11,308	歩A・単A B単 36号
合 計				27,388	
・・仮設道路工 仮設ヤード	1.000	式		53,000	
000037 大型土のう撤去工	20.000	袋	1,005	20,100	歩A・単A B単 37号
000038 敷鉄板	81.000	m ²	412	33,372	歩A・単A B単 38号
合 計				53,472	
・・ポンプ設備 仮設ヤード	1.000	式		44,000	
000039 水中ポンプ 200 1基, 100*1基	1.000	式	43,519	43,519	歩A・単A B単 39号
合 計				43,519	
・・受電、配電設備 仮設ヤード	1.000	式		409,000	
000040 受電設備	1.000	箇所	123,026	123,026	歩A・単A B単 40号
000041 配電設備 200	1.000	箇所	82,662	82,662	歩A・単A B単 41号
000042 配電設備 100	1.000	箇所	64,078	64,078	歩A・単A B単 42号
000043 電力料金	1.000	式	113,856	113,856	歩A・単A B単 43号
000044 給水ポンプ運転監視	1.000	式	25,245	25,245	歩A・単A B単 44号
合 計				408,867	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名	嬉野分水工整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0109	*** B単 - 1号 *** 法面整形		m	758		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻		m ³	3,342		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻		m ³	3,381		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻		m ³	3,381		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻		m ³	2,002		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻		m ³	1,363		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 盛土		m ³	3,342		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 盛土		m ³	3,381		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 無筋構造物コンクリート		m ³	42,500		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 無筋構造物型枠		m ²	9,314		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 廃プラスチック運搬		ton	10,960		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 廃プラスチック処分		m ³	7,000		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** ボックスフィルター		m	1,846		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 地盤改良工		m ²	2,158		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 銅製ふとん籠工		式	1,800,628		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** アスファルト舗装工		m ²	2,407		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 転落防止柵設置工		m	15,455		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 転落防止柵設置工		m	13,900		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 転落防止柵設置工		m	21,233		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 転落防止柵設置工		m	17,718		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 21号 *** 掘削		m ³	319		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 埋戻					

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		嬉野分水工整備工事				
工事別工事名: 嬉野分水工整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	流用土 *** B単 - 23号 ***		m3	2,235		歩A・単A
000023	ネットフェンス工					
	ネット式(有刺)、ベースプレート含む *** B単 - 24号 ***		m	13,032		歩A・単A
000024	コンクリート削孔工					
	*** B単 - 25号 ***		孔	1,053		歩A・単A
000025	ネットフェンス工(扉)					
	両開き *** B単 - 26号 ***		組	104,188		歩A・単A
000026	ネットフェンス工(扉)					
	片開き *** B単 - 27号 ***		組	57,554		歩A・単A
000027	敷砂利					
	C-40 *** B単 - 28号 ***		m ²	851		歩A・単A
000028	管路埋戻					
	流用土,2.5m B<4.0m *** B単 - 29号 ***		m3	256		歩A・単A
000029	仮廻し管撤去工					
	600 *** B単 - 30号 ***		m	1,091		歩A・単A
000030	ふとんかご撤去工					
	B1200*H500*L2000 *** B単 - 31号 ***		m	3,245		歩A・単A
000031	鉄筋コンクリート					
	21-8-25 *** B単 - 32号 ***		m3	42,280		歩A・単A
000032	小型構造物型枠					
	*** B単 - 33号 ***		m ²	10,350		歩A・単A
000033	鉄筋工					
	D13,SD295 *** B単 - 34号 ***		ton	155,470		歩A・単A
000034	ケミカルアンカー					
	*** B単 - 35号 ***		本	237		歩A・単A
000035	大型土のう撤去工					
	放流口法面保護含む *** B単 - 36号 ***		袋	1,005		歩A・単A
000036	土のう撤去工					
	*** B単 - 37号 ***		m3	11,308		歩A・単A
000037	大型土のう撤去工					
	*** B単 - 38号 ***		袋	1,005		歩A・単A
000038	敷鉄板					
	*** B単 - 39号 ***		m ²	412		歩A・単A
000039	水中ポンプ					
	200 1基, 100*1基 *** B単 - 40号 ***		式	43,519		歩A・単A
000040	受電設備					
	*** B単 - 41号 ***		箇所	123,026		歩A・単A
000041	配電設備					
	200 *** B単 - 42号 ***		箇所	82,662		歩A・単A
000042	配電設備					
	100 *** B単 - 43号 ***		箇所	64,078		歩A・単A
000043	電力料金					
			式	113,856		歩A・単A

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0109	法面整形		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	1.000	m	758.3	758	S単 57号
	合計				758	
	単価				758	
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻 流用土,構造物周辺		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 54号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m ³ ,無し,良好	1.000	m ³	852	852	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク()	1.000	m ³	2,235	2,235	S単 2号
	合計				3,342	
	単価				3,342	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻 流用土,B<1.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 54号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m ³ ,無し,良好	1.000	m ³	852	852	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m ³	1,672	1,672	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m ³	602	602	S単 6号
	合計				3,381	
	単価				3,381	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻 流用土,1.0m B<2.5m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 54号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m ³ ,無し,良好	1.000	m ³	852	852	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m ³	1,672	1,672	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m ³	602	602	S単 6号
	合計				3,381	
	単価				3,381	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻 流用土,2.5m B<4.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 54号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m ³ ,無し,良好	1.000	m ³	852	852	S単 1号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m ³	894.7	895	S単 55号
	合計				2,002	
	単価				2,002	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻 流用土,B 4.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 54号

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名: 嬉野分水工整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	852	852	S単 1号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	256	256	S単 56号
	合計				1,363	
	単価				1,363	
	*** B単 - 7号 ***					
000007	盛土 流用土,構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 54号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	852	852	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	2,235	2,235	S単 4号
	合計				3,342	
	単価				3,342	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	盛土 流用土,B<1.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 54号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	852	852	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,672	1,672	S単 5号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	602	602	S単 6号
	合計				3,381	
	単価				3,381	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	無筋構造物コンクリート 18-8-25		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	42,500	42,500	S単 59号
	合計				42,500	
	単価				42,500	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	無筋構造物型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	9,314	9,314	S単 61号
	合計				9,314	
	単価				9,314	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	廃プラスチック運搬		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02300	SP現場発生品運搬 24.0km以下	1.000	ton	10,960	10,960	S単 36号
	合計				10,960	
	単価				10,960	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	廃プラスチック処分		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名:嬉野分水工整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	産業廃棄物処分費 廃プラスチック類	1.000	m ³	7,000	7,000	S単 35号
	合計				7,000	
	単価				7,000	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	ボックスフィルター		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しなし	1.000	m	1,846	1,846	S単 39号
	合計				1,846	
	単価				1,846	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	地盤改良工 50kg/m ³ 一般土用 H=1.0m		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 パツパツ,構造物基礎,1m以下,5.0ton,-,なし	1.000	m ²	2,158	2,158	S単 63号
	合計				2,158	
	単価				2,158	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	鋼製ふとん籠工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00001	鋼製ふとん籠工 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm	6.000	m	6,389	38,334	T単 1号
T00002	鋼製ふとん籠工 設置,階段式,高さ100cm×幅120cm	23.000	m	12,778	293,894	T単 2号
S02116	鋼製ふとん籠 1000*1200*2000,,	7.000	基	96,900	678,300	S単 25号
S02116	鋼製ふとん籠 1000*1200*3000,,	3.000	基	135,000	405,000	S単 26号
S02116	鋼製ふとん籠 500*1200*2000,,	3.000	基	71,700	215,100	S単 27号
S02116	鋼製かご前面用パネル(折れ点用) 1000*1200,,	2.000	枚	26,500	53,000	S単 28号
S02116	割栗石 ,5~15cm,,	30.000	m ³	3,900	117,000	S単 29号
	合計				1,800,628	
	単価				1,800,628	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	アスファルト舗装工		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密度度7A ｺﾝ(13)	1.000	m ²	1,215	1,215	S単 67号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm	1.000	m ²	601.5	602	S単 65号
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生ｸﾞﾗｯｼﾞﾝｸﾞ RC-40	1.000	m ²	590.4	590	S単 64号
	合計				2,407	
	単価				2,407	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	転落防止柵設置工 ｱﾝｶｰﾌﾞﾙﾄ固定 1.5m		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 ｱﾝｶｰﾌﾞﾙﾄ固定,1.5m,ﾋﾞｰﾑ式,100m未満,-,無し	1.000	m	15,455	15,455	S単 41号
	合計				15,455	
	単価				15,455	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 18号 ***						
000018	転落防止柵設置工 アーカール固定 2.0m		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アーカール固定,2.0m,ビ'-A式・B'式,100m未満,-,無し	1.000	m	13,900	13,900	S単 42号
	合計				13,900	
	単価				13,900	
*** B単 - 19号 ***						
000019	転落防止柵設置工 コンクリート建込 1.0m		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 プラスチックコンクリートブロック建込,1.0m,ビ'-A式,100m未満,-,無し	1.000	m	21,233	21,233	S単 43号
	合計				21,233	
	単価				21,233	
*** B単 - 20号 ***						
000020	転落防止柵設置工 コンクリート建込 1.5m		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 プラスチックコンクリートブロック建込,1.5m,ビ'-A式,100m未満,-,無し	1.000	m	17,718	17,718	S単 44号
	合計				17,718	
	単価				17,718	
*** B単 - 21号 ***						
BA0101	掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	318.9	319	S単 53号
	合計				319	
	単価				319	
*** B単 - 22号 ***						
000022	埋戻 流用土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ'タ()	1.000	m3	2,235	2,235	S単 2号
	合計				2,235	
	単価				2,235	
*** B単 - 23号 ***						
000023	ネットフェンス工 ネット式(有刺)、ベースプレート含む		m		1,000	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 10000,1.5(忍び返し付)m,有,2.0m	1.000	m	13,032	13,032	S単 7号
	合計				13,032	
	単価				13,032	
*** B単 - 24号 ***						
000024	コンクリート削孔工		孔		1,000	歩A 当たり算出
S02300	SPコンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1.000	孔	637.2	637	S単 37号
S02116	他穿孔めねじアンカー M12,,	1.000	本	416	416	S単 30号
	合計				1,053	
	単価				1,053	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 25号 ***						
000025	ネットフェンス工(扉) 両開き		組		1,000	歩A 当たり算出
S02012	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製	1,000	組	99,748	99,748	S単 8号
S02116	基礎ブロック 300*300*500,...	2,000	個	2,220	4,440	S単 31号
	合計				104,188	
	単価				104,188	
*** B単 - 26号 ***						
000026	ネットフェンス工(扉) 片開き		組		1,000	歩A 当たり算出
S02012	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	1,000	組	53,114	53,114	S単 9号
S02116	基礎ブロック 300*300*500,...	2,000	個	2,220	4,440	S単 31号
	合計				57,554	
	単価				57,554	
*** B単 - 27号 ***						
000027	敷砂利 C-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クワッチャリ,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1,000	m ²	851	851	S単 40号
	合計				851	
	単価				851	
*** B単 - 28号 ***						
000028	管路埋戻 流用土,2.5m B<4.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	1,000	m ³	256	256	S単 56号
	合計				256	
	単価				256	
*** B単 - 29号 ***						
000029	仮返し管撤去工 600		m		1,000	歩A 当たり算出
T00014	高密度ポリエチレン管撤去工 600	1,000	m	1,091	1,091	T単 4号
	合計				1,091	
	単価				1,091	
*** B単 - 30号 ***						
000030	ふとんかご撤去工 B1200*H500*L2000		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0203	SP ふとんかご 撤去,階段式,高さ50cm×幅120cm	1,000	m	3,245	3,245	S単 58号
	合計				3,245	
	単価				3,245	
*** B単 - 31号 ***						
000031	鉄筋コンクリート 21-8-25		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツカ(ル-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1,000	m ³	42,280	42,280	S単 60号
	合計				42,280	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				42,280	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	小型構造物型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,350	10,350	S単 62号
	合 計				10,350	
	単 価				10,350	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	鉄筋工 D13,SD295		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	155,470	155,470	S単 38号
	合 計				155,470	
	単 価				155,470	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	ケミカルアンカー		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	ケミカルアンカー M13*83,,	1.000	本	237	237	S単 32号
	合 計				237	
	単 価				237	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	大型土のう撤去工 放流口法面保護含む		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,,0m3,,,なし	1.000	袋	1,005	1,005	S単 46号
	合 計				1,005	
	単 価				1,005	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	土のう撤去工		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 撤去のみ	1.000	m ³	11,308	11,308	S単 45号
	合 計				11,308	
	単 価				11,308	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	大型土のう撤去工		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,,0m3,,,なし	1.000	袋	1,005	1,005	S単 46号
	合 計				1,005	
	単 価				1,005	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	敷鉄板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00015	敷鉄板撤去工 賃料~撤去 15日供用 1回使用	1.000	m ²	412	412	T単 5号
	合 計				412	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	嬉野分水工整備工事				

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				412	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	水中ポンプ 200 1基, 100*1基		式		1,000	歩A 当たり算出
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 1.5m 長期割引あり	15.000	日	260	3,900	S単 13号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 1.5m 長期割引あり	15.000	日	575	8,625	S単 14号
T00016	排水ポンプ撤去 1~5台	1.000	箇所	30,994	30,994	T単 6号
	合 計				43,519	
	単 価				43,519	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	受電設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 損料~撤去,15日	1.000	箇所	62,336	62,336	S単 47号
S18112	低圧移動電線 三相,22,損料~撤去,15日	70.000	m	867	60,690	S単 49号
	合 計				123,026	
	単 価				123,026	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	配電設備 200		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,損料~撤去,15日	1.000	箇所	34,185	34,185	S単 50号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm2,2.1m	1.000	極	6,427	6,427	S単 48号
T00017	低圧移動電線撤去 600V 22sq	50.000	m	841	42,050	T単 7号
	合 計				82,662	
	単 価				82,662	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	配電設備 100		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,損料~撤去,15日	1.000	箇所	15,601	15,601	S単 51号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm2,2.1m	1.000	極	6,427	6,427	S単 48号
T00017	低圧移動電線撤去 600V 22sq	50.000	m	841	42,050	T単 7号
	合 計				64,078	
	単 価				64,078	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	電力料金		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	7,116.000	kWh	16	113,856	S単 33号
	合 計				113,856	
	単 価				113,856	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	給水ポンプ運転監視		式		1,000	歩A 当たり算出
T00007	ポンプ運転監視	15.000	日	1,683	25,245	T単 3号
	合 計				25,245	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名:嬉野分水工整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				25,245	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	盛土 流用土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 54号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	852	852	S単 1号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	894.7	895	S単 55号
	合 計				2,002	
	単 価				2,002	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	法面整形 盛土部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	1.000	m ²	758.3	758	S単 57号
	合 計				758	
	単 価				758	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	大型土のう撤去工		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,...,なし	1.000	袋	1,005	1,005	S単 46号
	合 計				1,005	
	単 価				1,005	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	アスファルト舗装工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.30t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,細粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)	1.000	m ²	361	361	S単 68号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m ²	720.9	721	S単 66号
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ RC-40	1.000	m ²	590.4	590	S単 64号
	合 計				1,672	
	単 価				1,672	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	水中ポンプ 200 1基, 100*1基		式		1,000	歩A 当たり算出
S02112	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 15m 長期割引あり	15.000	日	260	3,900	S単 13号
S02112	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 15m 長期割引あり	15.000	日	575	8,625	S単 14号
T00016	排水ポンプ撤去 1~5台	1.000	箇所	30,994	30,994	T単 6号
	合 計				43,519	
	単 価				43,519	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	受電設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 損料~撤去,15日	1.000	箇所	62,336	62,336	S単 47号
S18112	低圧移動電線 三相,22,損料~撤去,15日	65.000	m	867	56,355	S単 49号

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				118,691	
	単価				118,691	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	配電設備 200		箇所		1,000	歩A 箇所 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,損料~撤去,15日	1.000	箇所	34,185	34,185	S単 50号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm2,2.1m	1.000	極	6,427	6,427	S単 48号
T00017	低圧移動電線撤去 600V 22sq	50.000	m	841	42,050	T単 7号
	合計				82,662	
	単価				82,662	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	配電設備 100		箇所		1,000	歩A 箇所 当たり算出
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,損料~撤去,15日	1.000	箇所	15,601	15,601	S単 51号
S18105	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,IV線,14mm2,2.1m	1.000	極	6,427	6,427	S単 48号
T00017	低圧移動電線撤去 600V 22sq	50.000	m	841	42,050	T単 7号
	合計				64,078	
	単価				64,078	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	電力料金		式		1,000	歩A 式 当たり算出
S02116	使用電力料金 低圧用業持1年未満,,	5,208.000	kWh	16	83,328	S単 33号
	合計				83,328	
	単価				83,328	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	給水ポンプ運転監視		式		1,000	歩A 式 当たり算出
T00007	ポンプ運転監視	15.000	日	1,683	25,245	T単 3号
	合計				25,245	
	単価				25,245	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 人 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,912	15,912	S単 23号
	合計				15,912	
	単価				15,912	
	*** B単 - 56号 ***					
B19002	仮設材輸送		ton		1,000	歩A ton 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	7,620	7,620	S単 52号
	合計				7,620	
	単価				7,620	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		嬉野分水工整備工事				
工事別工事名		嬉野分水工整備工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01032	*** S単 - 1号 *** ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	852		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ()		m3	2,235		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,672		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ()		m3	2,235		歩A・単A
S01041	*** S単 - 5号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,672		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし		m3	602		歩A・単A
S02011	*** S単 - 7号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 10000,1.5(忍び返し付)m,有,2.0m		m	13,032		歩A・単A
S02012	*** S単 - 8号 *** ネットフェンス工(庫) ネットフェンス工(庫) 1.5m,柵式両開,亜鉛めっき製		組	99,748		歩A・単A
S02012	*** S単 - 9号 *** ネットフェンス工(庫) ネットフェンス工(庫) 1.5m,柵式片開,亜鉛めっき製		組	53,114		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** バックホウ[加圧型・排対型(3次)] バックホウ[加圧型・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		時間	19,300		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	10,600		歩A・単A
S02112	*** S単 - 12号 *** バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		日	16,200		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程15m 長期割引あり		日	260		歩A・単A
S02112	*** S単 - 14号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程15m 長期割引あり		日	575		歩A・単A
S02114	*** S単 - 15号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		m ² 供用日	139		歩A・単A
S02114	*** S単 - 16号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		m ²	118		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 普通作業員 普通作業員		人	24,582		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	26,826		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 電工 電工		人	27,132		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 軽作業員					

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	軽作業員		人	16,830		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,912		歩A・単A
S02116	*** S単 - 24号 *** 軽油		L	130		歩A・単A
S02116	*** S単 - 25号 *** 鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 1000*1200*2000,,		基	96,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 *** 鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 1000*1200*3000,,		基	135,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 *** 鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 500*1200*2000,,		基	71,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** 鋼製かご前面用パネル(折れ点用) 鋼製かご前面用パネル(折れ点用) 1000*1200,,		枚	26,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** 割栗石 割栗石 ,5~15cm,,		m3	3,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** 他穿孔めねじアンカー 他穿孔めねじアンカー M12,,		本	416		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** 基礎ブロック 基礎ブロック 300*300*500,,		個	2,220		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** ケミカルアンカー ケミカルアンカー M13*83,,		本	237		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** 使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,		kWh	16		歩A・単A
S02117	*** S単 - 34号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満		kWh/月	1,236		歩A・単A
S02123	*** S単 - 35号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類		m3	7,000		歩A・単A
S02300	*** S単 - 36号 *** SP現場発生品運搬 SP現場発生品運搬 24.0km以下		ton	10,960		歩A・単A
S02300	*** S単 - 37号 *** SPコンクリート削孔(電動ハンマドリル) SPコンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満		孔	637.2		歩A・単A
S03701	*** S単 - 38号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	155,470		歩A・単A
S06006	*** S単 - 39号 *** ドレーン工(サイドドレーン) ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm,しない		m	1,846		歩A・単A
S08042	*** S単 - 40号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワッチャ,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし		m ²	851		歩A・単A
S08713	*** S単 - 41号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アンカーボルト固定,1.5m,ヒール式,100m未満,-,無し		m	15,455		歩A・単A
S08713	*** S単 - 42号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アンカーボルト固定,2.0m,ヒール式・H ² 式,100m未満,-,無し		m	13,900		歩A・単A
S08713	*** S単 - 43号 *** 【横断・転落防止柵設置】					

事業名 東条川二期農業水利事業							
工事名 嬉野分水工整備工事							
工事別工事名: 嬉野分水工整備工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S08713	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートブロック建込,1.0m,ピッチ-A式,100m未満,-,無し *** S単 - 44号 ***		m	21,233		歩A・単A	
	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートブロック建込,1.5m,ピッチ-A式,100m未満,-,無し *** S単 - 45号 ***		m	17,718		歩A・単A	
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ *** S単 - 46号 ***		m3	11,308		歩A・単A	
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バックリ,0m3,,なし *** S単 - 47号 ***		袋	1,005		歩A・単A	
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 損料~撤去,15日 *** S単 - 48号 ***		箇所	62,336		歩A・単A	
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,撤去,1本,1V線,14mm2,2.1m *** S単 - 49号 ***		極	6,427		歩A・単A	
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,22,損料~撤去,15日 *** S単 - 50号 ***		m	867		歩A・単A	
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,損料~撤去,15日 *** S単 - 51号 ***		箇所	34,185		歩A・単A	
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,7.5,損料~撤去,15日 *** S単 - 52号 ***		箇所	15,601		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,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 53号 ***		ton	7,620		歩A・単A	
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 54号 ***		m3	318.9		歩A・単A	
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 55号 ***		m3	231.6		歩A・単A	
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単 - 56号 ***		m3	894.7		歩A・単A	
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 57号 ***		m3	256		歩A・単A	
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単 - 58号 ***		m ²	758.3		歩A・単A	
SA0203	SP ふとんかご SP ふとんかご 撤去,階段式,高さ50cm×幅120cm *** S単 - 59号 ***		m	3,245		歩A・単A	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,バックリ(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 60号 ***		m3	42,500		歩A・単A	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックリ(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 61号 ***		m3	42,280		歩A・単A	
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 62号 ***		m ²	9,314		歩A・単A	
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 63号 ***		m ²	10,350		歩A・単A	
SA0811	SP 安定処理						

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	嬉野分水工整備工事				

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0832	SP 安定処理 ハツカ材,構造物基礎,1m以下,5.0ton,-,なし *** S単 - 64号 ***		m ²	2,158		歩A・単A
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生カクシヤン RC-40 *** S単 - 65号 ***		m ²	590.4		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm *** S単 - 66号 ***		m ²	601.5		歩A・単A
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm *** S単 - 67号 ***		m ²	720.9		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密度ｱｽﾌﾙﾄ(13)		m ²	1,215		歩A・単A
	*** S単 - 68号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.30t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,細粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)		m ²	361		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 鋼製ふとん籠工 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm		m	6,389		歩A・単A
	*** T単 - 2号 *** 鋼製ふとん籠工 設置,階段式,高さ100cm×幅120cm		m	12,778		歩A・単A
T00007	*** T単 - 3号 *** ポンプ運転監視		日	1,683		歩A・単A
	*** T単 - 4号 *** 高密度ﾌﾟﾘﾌﾟﾝ管撤去工 600		m	1,091		歩A・単A
T00015	*** T単 - 5号 *** 敷鉄板撤去工 賃料~撤去 15日供用 1回使用		m ²	412		歩A・単A
	*** T単 - 6号 *** 排水ポンプ撤去 1~5台		箇所	30,994		歩A・単A
T00017	*** T単 - 7号 *** 低圧移動電線撤去 600V 22sq		m	841		歩A・単A

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	嬉野分水工整備工事				

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分 5)D/D区分 6)路面条件	土砂 4.0 1.0km以下 山0.80(平0.60)m3		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
MO3002	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 4t積級	0.260	供用日	8,310	2,161	
W14062	燃料消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	0.260	供用日	261	68	
P34029	軽油 バレル給油	7.300	L	130	949	
R01022	運転手(一般)	0.220	人	24,276	5,341	
	合 計				8,519	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		852	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コバク()		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,602	5,120	
R01003	普通作業員	0.680	人	24,582	16,716	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,120	512	
	合 計				22,348	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,235	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.680	人	24,582	16,716	
	合 計				16,716	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,672	
*** S単 - 4号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 盛土 まき出し 振動コバク()		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,602	5,120	
R01003	普通作業員	0.680	人	24,582	16,716	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,120	512	
	合 計				22,348	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,235	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質区分	砂・砂質土				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)作業区分	盛土				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分	まき出し				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	24,582	16,716	
	合計				16,716	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,672	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	築堤・埋戻				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)長期割引単価区分	なし				深夜時間:0.0 週休:月単位
F04081	振動ロー[ハトガイ式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,600	3,744	
P34029	軽油 ハトガイ給油	5.700	L	130	741	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
	合計				30,087	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		602	
	*** S単 - 7号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 10000,1.5(忍び返し付)m,有,2.0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	10,000.000				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)柵高(m)	1.5(忍び返し付)m				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)ブロック基礎区分	有				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)支柱間隔(m)	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	10,000	200,000	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	695	6,950	
R01001	土木一般世話役 設置	0.430	人	29,886	12,851	
R01003	普通作業員 設置	1.640	人	24,582	40,314	
Y00004	諸雑費	0.010		53,165	532	
	合計				260,647	算出数量 20.000 m
	単価		m		13,032	
	*** S単 - 8号 ***					
S02012	ネットフェンス工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)柵高	1.5m				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	ネット式両開				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)材料区分	亜鉛メッキ製				深夜時間:0.0 週休:月単位
P22310	ネットフェンス扉 ネット式両開	10.000	組	88,000	880,000	
R01001	土木一般世話役	1.340	人	29,886	40,047	
R01003	普通作業員	3.150	人	24,582	77,433	
	合計				997,480	算出数量 10.000 組

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	嬉野分水工整備工事				

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		組		99,748	
	*** S単 - 9号 ***					
S02012	ネットフェンス工(庫)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(庫) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 柵高	1.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分	ネット式片開		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材料区分	亜鉛メッキ製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P22307	ネットフェンス庫					
	ネット式片開	10.000	組	46,500	465,000	
R01001	土木一般世話役	0.930	人	29,886	27,794	
R01003	普通作業員	1.560	人	24,582	38,348	
	合 計				531,142	算出数量 10.000 組
	単 価		組		53,114	
	*** S単 - 10号 ***					
S02111	バックホ【加圧型・排対型(3次)】		時間		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ【加圧型・排対型(3次)】 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械器具損料コード	M02022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	19,300円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M02022	バックホ【加圧型・排対型(3次)】					
	標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	時間	19,300	19,300	
	合 計				19,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,300	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	バックホ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)】		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械器具損料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	10,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08061	バックホ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)】					
	標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,600	10,600	
	合 計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,600	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	バックホ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)】		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械器具損料コード	F08063		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	16,200円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	バックホ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)】					
	標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	16,200	16,200	
	合 計				16,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,200	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 当たり算出
	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 15m 長期割引あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		嬉野分水工整備工事				
工事別工事名		嬉野分水工整備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05022 口径100mm 全揚程 15.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
F05022	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程 15m 長期割引あり	1.000	日	260	260	
	合計				260	算出数量 1.000 各単位
	単価				260	
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 15m 長期割引あり		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05052 口径200mm 全揚程 15.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
F05052	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 15m 長期割引あり	1.000	日	575	575	
	合計				575	算出数量 1.000 各単位
	単価				575	
	*** S単 - 15号 ***					
S02114	敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G03041 22*1524*6096 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	m ² 供用日	139	139	
	合計				139	算出数量 1.000 各単位
	単価				139	
	*** S単 - 16号 ***					
S02114	敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G03042 22*1524*6096 [整備費]			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
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	m ²	118	118	
	合計				118	算出数量 1.000 各単位
	単価				118	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
R01003	普通作業員	1.000	人	24,582	24,582	
	合計				24,582	算出数量 1.000 人
	単価				24,582	
	*** S単 - 18号 ***					

事業名	東条川二期農業水利事業			
工事名	嬉野分水工整備工事			

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
	合計				25,602	算出数量 1.000 人
	単価				25,602	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,826	26,826	
	合計				26,826	算出数量 1.000 人
	単価				26,826	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
	合計				29,886	算出数量 1.000 人
	単価				29,886	
	*** S単 - 21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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1.000	人	27,132	27,132	
	合計				27,132	算出数量 1.000 人
	単価				27,132	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	軽作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	軽作業員			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	R01004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01004	軽作業員	1.000	人	16,830	16,830	
	合計				16,830	算出数量 1.000 人
	単価				16,830	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基(B)				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	15,912	15,912	
	合計				15,912	算出数量 1.000 人
	単価				15,912	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	軽油 軽油 H トロ給油,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P34029				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位
P34029	軽油 軽油 H トロ給油	1.000	L	130	130	
	合計				130	算出数量 1.000 各単位
	単価				130	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 1000*1200*2000,,		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96003				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位
P96003	鋼製ふとん籠 1000*1200*2000	1.000	基	96,900	96,900	
	合計				96,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				96,900	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 1000*1200*3000,,		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96004				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位
P96004	鋼製ふとん籠 1000*1200*3000	1.000	基	135,000	135,000	
	合計				135,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 500*1200*2000,,		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96005				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位
P96005	鋼製ふとん籠 500*1200*2000	1.000	基	71,700	71,700	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名	嬉野分水工整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				71,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				71,700	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	鋼製かご前面用パネル(折れ点用)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製かご前面用パネル(折れ点用) 1000*1200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96006	鋼製かご前面用パネル(折れ点用) 1000*1200	1.000	枚	26,500	26,500	
	合計				26,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,500	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	割栗石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	割栗石 ,5~15cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03501		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
J03501	割栗石 5~15cm	1.000	m3	3,900	3,900	
	合計				3,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,900	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	他穿孔めねじアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	他穿孔めねじアンカー M12,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96037	他穿孔めねじアンカー M12	1.000	本	416	416	
	合計				416	算出数量 1.000 各単位
	単価				416	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	基礎ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基礎ブロック 300*300*500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96038	基礎ブロック 300*300*500	1.000	個	2,220	2,220	
	合計				2,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,220	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	ケミカルアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミカルアンカー M13*83,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	東条川二期農業水利事業				
工事名	嬉野分水工整備工事				

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96016	ケミカルアンカー M13*83	1.000	本	237	237	
	合計				237	算出数量 1.000 各単位
	単価				237	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	使用電力料金		kWh		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 低圧用業持1年未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P31001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1.000	kWh	15.88	16	
	合計				16	算出数量 1.000 各単位
	単価				16	
	*** S単 - 34号 ***					
S02117	基本電力料		kWh/月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P31005 低圧用業持1年未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,236円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P31005	基本電力料 低圧用業持1年未満	1.000	kWh/月	1,236	1,236	
	合計				1,236	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,236	
	*** S単 - 35号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 廃プラスチック類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96048 廃プラスチック類		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	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96048	産業廃棄物処分費 廃プラスチック類	1.000	m3	7,000	7,000	
	合計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02300	SP現場発生品運搬		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	SP現場発生品運搬 24.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単価		ton		10,960	
	*** S単 - 37号 ***					
S02300	SPコンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔		1.000 孔	歩A 当たり算出
	SPコンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		嬉野分水工整備工事				
工事別工事名		嬉野分水工整備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		孔		637.2	
	*** S単 - 38号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t以上、受けなし、無し、一般構造物（切梁無し）、10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t以上 受けなし 無し 一般構造物（切梁無し） 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	94,000	96,820	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	58,650	58,650	
	合 計				155,470	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		155,470	
	*** S単 - 39号 ***					
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm、しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料区分(フィルター材) 2)単価0円区分(フィルター材)	単粒度砕石 30-20mm しない		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03102	単粒度砕石 単粒度砕石 30-20mm	1.125	m3	4,300	4,838	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	29,886	1,793	
R01003	普通作業員	0.440	人	24,582	10,816	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		12,609	1,009	
	合 計				18,456	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,846	
	*** S単 - 40号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) クラッシャー、C-40、10cm、2.5m以上、敷均し、必要、なし、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)舗設材の種類別 2)規格 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	クラッシャー C-40 10cm 2.5m以上 敷均し 必要 なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03106	クラッシャー C-40 40-0mm(JIS規格品)	11.900	m3	2,800	33,320	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,886	9,564	
R01003	普通作業員	0.620	人	24,582	15,241	
M02041	バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 バックホウ給油	15.000	L	130	1,950	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	26,826	11,535	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(〜3次)] 質量3.0-4.0t	0.480	日	5,700	2,736	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.200	L	130	546	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名: 嬉野分水工整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	26,826	5,365	
	合計				85,082	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		851	
	*** S単 - 41号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 アーカーノ固定,1.5m,ビーム式,100m未満,-,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	9,820円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	アーカーノ固定		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)支柱間隔	1.5m				
	4)規格・仕様	ビーム式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式	1.000	m	9,820	9,820	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカーノ固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	2.500	m	2,254	5,635	算出数量 1.000 m
	合計				15,455	
	単価		m		15,455	
	*** S単 - 42号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 アーカーノ固定,2.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,-,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	9,820円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	アーカーノ固定		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)支柱間隔	2.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式・バネ式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・バネ式	1.000	m	9,820	9,820	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカーノ固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.810	m	2,254	4,080	算出数量 1.000 m
	合計				13,900	
	単価		m		13,900	
	*** S単 - 43号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートブロック建込,1.0m,ビーム式,100m未満,-,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	9,940円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	プレキャストコンクリートブロック建込		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)支柱間隔	1.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式	1.000	m	9,940	9,940	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	3.630	m	3,111	11,293	算出数量 1.000 m
	合計				21,233	
	単価		m		21,233	
	*** S単 - 44号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートブロック建込,1.5m,ビーム式,100m未満,-,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		東条川二期農業水利事業				
工事名		嬉野分水工整備工事				
工事別工事名		嬉野分水工整備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業	9,940円 プレキャストコンクリートブロック建込 1.5m ビーム式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式	1.000	m	9,940	9,940	
A04021	横断・転落防止柵設置(コンクリートブロック) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	2.500	m	3,111	7,778	
	合計				17,718	算出数量 1.000 m
	単価		m		17,718	
	*** S単 - 45号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 撤去のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去のみ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	4.600	人	24,582	113,077	
	合計				113,077	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		11,308	
	*** S単 - 46号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 バックホウ 0.000 0.000m3 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,886	29,886	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
Y00004	諸雑費	0.004		55,488	222	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.210	日	16,500	19,965	
P34029	軽油	101.000	L	130	13,130	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,826	26,826	
	合計				115,631	算出数量 115.000 袋
	単価		袋		1,005	
	*** S単 - 47号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 損料～撤去,15日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	損料～撤去 15.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付) No 2 長600mm x 幅300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	23,900	23,900	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240 x 420 x 170	1.000	個	12,300	12,300	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名: 嬉野分水工整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	その他材料 10%	0.100		76,160	7,616	
Y00002	損料 0.0639%	0.010		83,776	838	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	27,132	34,458	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	24,582	27,040	
	合計				62,336	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		62,336	
	*** S単 - 48号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,撤去,1本,1V線,14mm2,2.1m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	14mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	2.100m				
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	27,132	1,357	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	24,582	1,721	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	27,132	1,357	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	24,582	1,721	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	27,132	271	
	合計				6,427	算出数量 1.000 極
	単価		極		6,427	
	*** S単 - 49号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,22,損料~撤去,15日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ケーブルの供用日数	15.000日				
W09226	600Vキャブタイヤケーブル 22	100.000	m	2,627	262,700	
Y00002	損料 0.0639%	0.010		262,700	2,627	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	27,132	84,109	
	合計				86,736	算出数量 100.000 m
	単価		m		867	
	*** S単 - 50号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,37,損料~撤去,15日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	37		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)分電盤の供用日数	15.000日				
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240x420x170	1.000	個	12,300	12,300	
W09291	600Vビニル絶縁電線 1V60mm2	15.000	m	1,452	21,780	
W09556	硬質ビニル電線管(V E) VE42	1.000	本	0	0	
Y00002	損料 0.0639%	0.010		54,080	541	
R01013	電工	1.240	人	27,132	33,644	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名	嬉野分水工整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				34,185	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		34,185	
	*** S単 - 51号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,7.5,損料~撤去,15日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで)	三相3線式 7.5				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	損料~撤去 15.000日				深夜時間:0.0 週休:月単位
W09409	配線用しゃ断器 3P 60		1.000	個	3,710	3,710
W09455	スイッチB (屋外用0-60) 170x280x120		1.000	個	6,900	6,900
W09287	600Vビニル絶縁電線 1V8mm2		15.000	m	200	3,000
W09553	硬質ビニル電線管 (VE) VE22		1.000	本	0	0
Y00002	損料 0.0639%		0.010		13,610	136
R01013	電工		0.570	人	27,132	15,465
	合計				15,601	算出数量 1.000 箇所
	単価			箇所	15,601	
	*** S単 - 52号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 60kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46606	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m以内		1.000	ton	6,120	6,120
P46402	積卸し費 積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500
	合計				7,620	算出数量 1.000 ton
	単価			ton	7,620	
	*** S単 - 53号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単価			m3	318.9	
	*** S単 - 54号 ***					

事業名	東条川二期農業水利事業		
工事名	嬉野分水工整備工事		

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		231.6	
	*** S単 - 55号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		894.7	
	*** S単 - 56号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		256	
	*** S単 - 57号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		758.3	
	*** S単 - 58号 ***					
SA0203	SP ふとんかご SP ふとんかご 撤去,階段式,高さ50cm×幅120cm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分 2)ふとんかご種別 3)ふとんかご規格	撤去 階段式 高さ50cm×幅120cm				
	単 価		m		3,245	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 59号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		42,500	
	*** S単 - 60号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		42,280	
	*** S単 - 61号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		9,314	
	*** S単 - 62号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		10,350	
	*** S単 - 63号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 安定処理 パック材, 構造物基礎, 1m以下, 5.0ton, -, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 固化材100m2当り使用量 5) 混合回数 6) 長期割引単価区分	パック材 構造物基礎 1m以下 5.0ton - なし				
P32015	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton			材変
	単 価		m ²		2,158	
	*** S単 - 64号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッチャン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		590.4	
	*** S単 - 65号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 70mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 70mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		601.5	
	*** S単 - 66号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 100mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 100mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		720.9	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名:嬉野分水工整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 67号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ³		1,215	
	*** S単 - 68号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.30t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,細粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 50mm アスファルト混合物 (2.30t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 細粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		361	

事業名	東条川二期農業水利事業					
工事名	嬉野分水工整備工事					
工事別工事名	嬉野分水工整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	鋼製ふとん籠工		m		1,000	歩A 当たり算出
	設置,階段式,高さ50cm×幅120cm					
S02111	ハ ック杓[加-ラ型・排対型(3次)]					
	標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	0.046	時間	19,300	888	S単 10号
S02115	普通作業員	0.119	人	24,582	2,925	S単 17号
S02115	特殊作業員	0.031	人	25,602	794	S単 18号
S02115	運転手(特殊)	0.030	人	26,826	805	S単 19号
S02115	土木一般世話役	0.021	人	29,886	628	S単 20号
S02116	軽油 ハ トロ給油,,	2.688	L	130	349	S単 24号
	合計				6,389	算出数量 1.000 m
	単 価		m		6,389	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	鋼製ふとん籠工		m		1,000	歩A 当たり算出
	設置,階段式,高さ100cm×幅120cm					
S02111	ハ ック杓[加-ラ型・排対型(3次)]					
	標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	0.092	時間	19,300	1,776	S単 10号
S02115	普通作業員	0.238	人	24,582	5,851	S単 17号
S02115	特殊作業員	0.062	人	25,602	1,587	S単 18号
S02115	運転手(特殊)	0.060	人	26,826	1,610	S単 19号
S02115	土木一般世話役	0.042	人	29,886	1,255	S単 20号
S02116	軽油 ハ トロ給油,,	5.376	L	130	699	S単 24号
	合計				12,778	算出数量 1.000 m
	単 価		m		12,778	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00007	ポンプ運転監視		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	0.100	人	16,830	1,683	S単 22号
	合計				1,683	算出数量 1.000 日
	単 価		日		1,683	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00014	高密度ホリソリ管撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	600					
S02115	土木一般世話役	0.410	人	29,886	12,253	S単 20号
S02115	特殊作業員	1.030	人	25,602	26,370	S単 18号
S02115	普通作業員	1.490	人	24,582	36,627	S単 17号
S02112	ハ ック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.010	日	10,600	10,706	S単 11号
P34029	軽油 ハ トロ給油	21.500	L	130	2,795	
S02115	運転手(特殊)	0.760	人	26,826	20,388	S単 19号
	合計				109,139	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,091	

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00015	敷鉄板撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	賃料~撤去 15日供用 1回使用					
S02114	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	139	139,000	S単 15号
S02114	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	S単 16号
S02115	特殊作業員	1.400	人	25,602	35,843	S単 18号
S02115	普通作業員	1.400	人	24,582	34,415	S単 17号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.600	日	16,200	25,920	S単 12号
P34029	軽油	167.000	L	130	21,710	
S02115	運転手(特殊)	1.400	人	26,826	37,556	S単 19号
	合計				412,444	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		412	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00016	排水ポンプ撤去		箇所		1,000	歩A 箇所当たり算出
	1～5台					
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.240	日	16,200	3,888	S単 12号
S02115	土木一般世話役	0.160	人	29,886	4,782	S単 20号
S02115	特殊作業員	0.030	人	25,602	768	S単 18号
S02115	普通作業員	0.660	人	24,582	16,224	S単 17号
S02116	軽油	8.000	L	130	1,040	S単 24号
S02115	運転手(特殊)	0.160	人	26,826	4,292	S単 19号
	合計				30,994	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		30,994	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00017	低圧移動電線撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
	600V 22sq					
S02115	電工	3.100	人	27,132	84,109	S単 21号
	合計				84,109	算出数量 100.000 m
	単価		m		841	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01032	*** S単 - 1号 *** ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	852		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,235		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,672		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()		m3	2,235		歩A・単A
S01041	*** S単 - 5号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,672		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし		m3	602		歩A・単A
S02011	*** S単 - 7号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 10000,1.5(忍び返し付)m,有,2.0m		m	13,032		歩A・単A
S02012	*** S単 - 8号 *** ネットフェンス工(庫) ネットフェンス工(庫) 1.5m,柵式両開,亜鉛めっき製		組	99,748		歩A・単A
S02012	*** S単 - 9号 *** ネットフェンス工(庫) ネットフェンス工(庫) 1.5m,柵式片開,亜鉛めっき製		組	53,114		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** バックホ[加型・排対型(3次)] バックホ[加型・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		時間	19,300		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** バックホ[加型・クレーン・超低・排対型(-2011)] バックホ[加型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	10,600		歩A・単A
S02112	*** S単 - 12号 *** バックホ[加型・クレーン・超低・排対型(-2014)] バックホ[加型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		日	16,200		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程15m 長期割引あり		日	260		歩A・単A
S02112	*** S単 - 14号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程15m 長期割引あり		日	575		歩A・単A
S02114	*** S単 - 15号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		m ² 供用日	139		歩A・単A
S02114	*** S単 - 16号 *** 敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		m ²	118		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 普通作業員 普通作業員		人	24,582		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	26,826		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,886		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 電工 電工		人	27,132		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 軽作業員					

事業名	東条川二期農業水利事業
工事名	嬉野分水工整備工事

工事別工事名: 嬉野分水工整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	軽作業員		人	16,830		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,912		歩A・単A
S02116	*** S単 - 24号 *** 軽油		L	130		歩A・単A
S02116	*** S単 - 25号 *** 軽油 ハトール給油,,		基	96,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 *** 鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 1000*1200*2000,,		基	135,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 *** 鋼製ふとん籠 鋼製ふとん籠 1000*1200*3000,,		基	71,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** 鋼製かご前面用パネル(折れ点用)		枚	26,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** 鋼製かご前面用パネル(折れ点用) 1000*1200,,		m3	3,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** 割栗石 割栗石 ,5~15cm,,		本	416		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** 他穿孔めねじアンカー 他穿孔めねじアンカー M12,,		個	2,220		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** 基礎ブロック 基礎ブロック 300*300*500,,		本	237		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** ケミカルアンカー ケミカルアンカー M13*83,,		kWh	16		歩A・単A
S02117	*** S単 - 34号 *** 使用電力料金 使用電力料金 低圧用業持1年未満,,		kWh/月	1,236		歩A・単A
S02123	*** S単 - 35号 *** 基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満		m3	7,000		歩A・単A
S02300	*** S単 - 36号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 廃プラスチック類		ton	10,960		歩A・単A
S02300	*** S単 - 37号 *** SP現場発生品運搬 SP現場発生品運搬 24.0km以下		孔	637.2		歩A・単A
S02300	*** S単 - 38号 *** SPコンクリート削孔(電動ハンマドリル) SPコンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満		ton	***		歩A・単A
S03701	*** S単 - 39号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満		m	1,846		歩A・単A
S06006	*** S単 - 40号 *** ドレーン工(サイドドレーン) ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度碎石 30-20mm,しない		m ²	851		歩A・単A
S08042	*** S単 - 41号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) クワッチャ,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし		m	***		歩A・単A
S08713	*** S単 - 42号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アンカーボルト固定,1.5m,ヒール式,100m未満,-,無し		m	***		歩A・単A
S08713	*** S単 - 43号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アンカーボルト固定,2.0m,ヒール式・ハチ式,100m未満,-,無し		m	***		歩A・単A
S08713	*** S単 - 44号 *** 【横断・転落防止柵設置】					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【横断・転落防止柵設置】 プラスチックコンクリートブロック建込,1.0m,ピッチ-A式,100m未満,-,無し *** S単 - 44号 ***		m	***		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 プラスチックコンクリートブロック建込,1.5m,ピッチ-A式,100m未満,-,無し *** S単 - 45号 ***		m	***		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ *** S単 - 46号 ***		m3	11,308		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,,なし *** S単 - 47号 ***		袋	1,005		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 損料~撤去,15日 *** S単 - 48号 ***		箇所	62,336		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,撤去,1本,1V線,14mm2,2.1m *** S単 - 49号 ***		極	6,427		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,22,損料~撤去,15日 *** S単 - 50号 ***		m	867		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,損料~撤去,15日 *** S単 - 51号 ***		箇所	34,185		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,7.5,損料~撤去,15日 *** S単 - 52号 ***		箇所	15,601		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,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 53号 ***		ton	7,620		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 54号 ***		m3	318.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 55号 ***		m3	231.6		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単 - 56号 ***		m3	894.7		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単 - 57号 ***		m3	256		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単 - 58号 ***		m ²	758.3		歩A・単A
SA0203	SP ふとんかご SP ふとんかご 撤去,階段式,高さ50cm×幅120cm *** S単 - 59号 ***		m	3,245		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 60号 ***		m3	42,500		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 61号 ***		m3	42,280		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 62号 ***		m ²	9,314		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 63号 ***		m ²	10,350		歩A・単A
SA0811	SP 安定処理					

