



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

高知南国農地整備事業
浜改田西部工区暗渠排水工事

積算書

(第1回変更)

中国四国農政局
高知南国農地整備事業所

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(44,250,000) 64,810,000	
・工事原価			(37,169,000) 54,363,000	
純工事費			(27,533,000) 40,591,000	
・直接工事費	1.000	式	(24,245,000) 33,661,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(23,157,000) 29,670,000	
・・・直接工事費(仮設工)			(1,088,000) 3,991,000	
・間接工事費			(12,924,000) 20,702,000	
・・・共通仮設費			(3,288,000) 6,930,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	(") 0	
・・・運搬費～営繕費等			(2,386,000) 3,193,000	
・・・運搬費	1.000	式	(648,000) 1,000,000	
・・・準備費	1.000	式	(") 0	
・・・安全費	1.000	式	(") 0	
・・・役務費	1.000	式	(") 0	
・・・技術管理費	1.000	式	(0) 2,187,000	
・・・営繕費等	1.000	式	(0) 233,000	
・・・現場環境改善費	1.000	式	(254,000) 317,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(254,000) 317,000 (") 0	
・・・現場管理費			(9,636,000) 13,772,000	
・・・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)			(") 0	
・官貸額(直工・事業損失防止)			(") 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)			(") 0	
・一般管理費等			(7,081,000) 9,885,000	
一括計上価格	1.000	式	(0) 571,000	
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)			(0) 52,000	
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	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

運搬費～営繕費等	
B × C × D	3,107,000
B = 今回対象金額	33,029,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	2,386,000
C2 = 変更前の対象金額	24,245,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.55%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.99%
現場環境改善費 (率計上)	
B × C × D	313,000
B = 今回対象金額	32,977,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	254,000
C2 = 変更前の対象金額	24,245,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.99%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	1.09%
現場管理費 (率計上)	
B' × C × D	13,437,000
B' = 今回対象金額	39,869,000
B = 率算定対象金額	39,916,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	9,636,000
C2 = 変更前の対象金額	27,533,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	34.06%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	35.37%
C2' = 変更前の率算定対象金額	27,569,000
一般管理費等	
B × C × D	9,743,000
B = 今回対象金額	53,306,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	7,081,000
C2 = 変更前の対象金額	37,169,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	18.46%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	19.24%

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(23,157,000)	
				29,087,000	
・整地工	1.000	式		(23,157,000)	
・・整地工	1.000	式		(6,618,000)	
				7,543,000	
000001 表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し)	(2,472.000) 2,561.000	m ³	(") 2,288	(5,655,936) 5,859,568	歩A・単A [単価B] B単 1号
000002 耕起	(") 4.430	ha	(") 217,222	(") 962,293	歩A・単A [単価B] B単 2号
000040 土砂等運搬 その3工事へ	(0.000) 229.000	m ³	(0) 654	(0) 149,766	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 整備工	(0.000) 1.000	式	(0) 427,389	(0) 427,389	歩A・単A [金額B] B単 41号
000042 除草	(0.000) 1.000	式	(0) 144,167	(0) 144,167	歩A・単A [金額B] B単 42号
				(6,618,229)	
合 計				7,543,183	
・・暗渠排水工	1.000	式		(16,539,000)	
				15,272,000	
B10105 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50	(3,186) 0.0	m	(") 2,254	(7,181,244) 0	歩A・単A [単価B] B単 3号
B10105 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50	(0.000) 3,309	m	(0) 2,017	(0) 6,674,253	歩A・単A [単価B] B単 43号
B10105 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75	(2,484) 0.0	m	(") 2,538	(6,304,392) 0	歩A・単A [単価B] B単 4号
B10105 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75	(0.000) 2,582	m	(0) 2,257	(0) 5,827,574	歩A・単A [単価B] B単 44号
B10107 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管φ50	(49) 61	m	(") 1,236	(60,564) 75,396	歩A・単A [単価B] B単 5号
B10107 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管φ75	(202) 199	m	(") 1,589	(320,978) 316,211	歩A・単A [単価B] B単 6号
B10107 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管φ100	(169) 170	m	(") 1,893	(319,917) 321,810	歩A・単A [単価B] B単 7号
B10107 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管φ125	(38) 23	m	(") 3,336	(126,768) 76,728	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 場内小運搬 砕石,0.2km以内,ヤードからほ場へ	(23.000) 10.000	m ³	(") 1,550	(35,650) 15,500	歩A・単A [単価B] B単 9号
000010 場内小運搬 砕石,1.0km以内,ヤードからほ場へ	(473.000) 182.000	m ³	(") 1,720	(813,560) 313,040	歩A・単A [単価B] B単 10号
000011 硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100×45° エルボ	(") 1.000	個	(") 5,612	(") 5,612	歩A・単A [単価B] B単 11号
000012 集水渠取付部タイプI 硬質ポリ塩化ビニル管φ125	(12.000) 13.000	箇所	(") 23,903	(286,836) 310,739	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 集水渠取付部タイプII 硬質ポリ塩化ビニル管φ125	(2.000) 3.000	箇所	(") 44,231	(88,462) 132,693	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 水平水開 φ125	(") 6.000	箇所	(") 41,272	(") 247,632	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 水平水開 φ100	(5.000) 7.000	箇所	(") 22,356	(111,780) 156,492	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 水平水開 φ75	(") 3.000	箇所	(") 14,572	(") 43,716	歩A・単A [単価B] B単 16号
BA0501 溜樹 □300*H420(蓋付)	(14.000) 16.000	基	(") 7,838	(109,732) 125,408	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 管理孔タイプI 高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100*50)	(17.000) 0.000	箇所	(") 5,975	(101,575) 0	歩A・単A [単価B] B単 18号
000045 管理孔タイプI 高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100*50)	(0.000) 18.000	箇所	(0) 6,720	(0) 120,960	歩A・単A [単価B] B単 45号
000019 管理孔タイプII 高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100*50)	(52.000) 0.000	箇所	(") 5,838	(303,576) 0	歩A・単A [単価B] B単 19号
000046 管理孔タイプII 高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100*50)	(0.000) 54.000	箇所	(0) 6,583	(0) 355,482	歩A・単A [単価B] B単 46号
000020 高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ75*90°	(10.000) 11.000	個	(") 1,493	(14,930) 16,423	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ50*90°	(2.000) 3.000	個	(") 434	(868) 1,302	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ75	(10.000) 50.000	個	(") 851	(8,510) 42,550	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50	(1.000) 73.000	個	(") 326	(326) 23,798	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 高密度ポリエチレン管異径ソケット ダブル、φ75*50	(56.000) 57.000	個	(") 353	(19,768) 20,121	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 DVチーズ φ50*50	(2.000) 3.000	個	(") 112	(224) 336	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 DVチーズ φ75*75	(10.000) 11.000	個	(") 252	(2,520) 2,772	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 DVチーズ φ100*100	(4.000) 6.000	個	(") 523	(2,092) 3,138	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 DVチーズ φ125*125	(4.000) 5.000	個	(") 959	(3,836) 4,795	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 DV異径チーズ φ75*50	(7.000) 5.000	個	(") 206	(1,442) 1,030	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 DV異径チーズ φ100*75	(") 23.000	個	(") 397	(") 9,131	歩A・単A [単価B] B単 30号

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000031 DV異径チーズ φ125*75	(6.000) 4.000		(") 1,177	(7,062) 4,708	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 DV異径ソケット φ125*100	(5.000) 6.000		(") 287	(1,435) 1,722	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 DV異径ソケット φ100*75	(15.000) 20.000		(") 196	(2,940) 3,920	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 DV異径ソケット φ75*50	(4.000) 6.000		(") 119	(476) 714	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 DV異径ソケット φ125*75	(4.000) 5.000		(") 287	(1,148) 1,435	歩A・単A [単価B] B単 35号
000047 DVソケット φ50	(0.000) 11.000		(0) 42	(0) 462	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 DVソケット φ75	(0.000) 30.000		(0) 107	(0) 3,210	歩A・単A [単価B] B単 48号
000049 DVソケット φ100	(0.000) 26.000		(0) 206	(0) 5,356	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 DVソケット φ125	(0.000) 3.000		(0) 410	(0) 1,230	歩A・単A [単価B] B単 50号
BA0201 殻運搬 無筋コンクリート殻	(0.000) 1.0		(0) 2,168	(0) 2,168	歩A・単A [単価B] B単 51号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	(0.000) 1.0		(0) 2,553	(0) 2,553	歩A・単A [単価B] B単 52号
合計				(16,538,702) 15,272,120	
・道路工				(0)	
・安全施設工				(0)	
1.000 式				231,000	
000053 ラバーポール 固定式、φ80*400	(0.000) 7.000		(0) 15,910	(0) 111,370	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 ラバーポール 固定式、φ80*650	(0.000) 4.000		(0) 19,260	(0) 77,040	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 ラバーポール 固定式、φ80*800	(0.000) 2.000		(0) 21,460	(0) 42,920	歩A・単A [単価B] B単 55号
合計				(0) 231,330	
・1号揚水機場工				(0)	
1.000 式				6,041,000	
000056 ローター掘削工 スピンドルA,孔径375mm	(0.000) 14.900		(0) 173,365	(0) 2,583,139	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 孔内検層 スポット式、L14.90m	(0.000) 1.000		(0) 302,617	(0) 302,617	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 ケーシング準備 200A*L14.90m	(0.000) 1.000		(0) 268,048	(0) 268,048	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 ケーシング管 SGP 200A L=5,500mm t=5.8mm 下部ベベル加工	(0.000) 1.000		(0) 108,979	(0) 108,979	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 ケーシング管 SGP 200A L=1,000mm t=5.8mm 下部ベベル加工	(0.000) 1.000		(0) 23,634	(0) 23,634	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 ケーシング管 SGP 200A L=1,500mm t=5.8mm 下部底蓋t=4.5mm	(0.000) 1.000		(0) 55,348	(0) 55,348	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 巻線型スクリーン管(低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=5,500mm 下部ベベル加工 開口率46%	(0.000) 1.000		(0) 272,700	(0) 272,700	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 巻線型スクリーン管(低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=1,500mm 下部ベベル加工 開口率46%	(0.000) 1.000		(0) 109,080	(0) 109,080	歩A・単A [単価B] B単 63号
000064 ケーシング挿入 200A*L8.0m	(0.000) 1.000		(0) 327,361	(0) 327,361	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 砂利充填 コンクリート用砕石5~15mm	(0.000) 1.100		(0) 32,791	(0) 36,070	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 遮水工 セメンチング	(0.000) 1.000		(0) 266,694	(0) 266,694	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 仕上工 スワビング法	(0.000) 1.000		(0) 1,459,327	(0) 1,459,327	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 泥水運搬	(0.000) 4.900		(0) 6,197	(0) 30,365	歩A・単A [金額B] B単 68号
000069 泥水処分	(0.000) 4.900		(0) 8,800	(0) 43,120	歩A・単A [単価B] B単 69号
合計				(0) 5,886,482	
・場内整備工				(0)	
1.000 式				155,000	
000070 井戸ポンプ基礎工	(0.000) 1.000		(0) 38,722	(0) 38,722	歩A・単A [金額B] B単 70号
000071 屋外掲示板 H630×W930	(0.000) 1.000		(0) 116,000	(0) 116,000	歩A・単A [単価B] B単 71号
合計				(0) 154,722	

事業名	高知南国農地整備事業		
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(1,088,000)	
・仮設工				3,942,000	
・・仮設ヤード	1.000	式		(1,088,000)	
・・仮設ヤード	1.000	式		3,942,000	
000036 仮設ヤード	()		()	()	歩A・単A [単価B]
000037 廃プラスチック運搬	1.000	箇所	1,066,562	1,066,562	B単 36号
000038 廃プラスチック処分	1.000	台	14,626	14,626	歩A・単A [金額B]
000072 廃プラスチック処分	(1.000)		()	(6,788)	B単 37号
000072 廃プラスチック処分	0.000	m3	6,788	0	歩A・単A [単価B]
000072 廃プラスチック処分	(0.000)		(0)	(0)	B単 38号
000072 廃プラスチック処分	1.000	m3	6,788	6,788	歩A・単A [単価B]
				()	B単 72号
合 計				1,087,976	
・・井戸工仮設	1.000	式		(0)	
000073 機械組立解体	(0.000)		(0)	2,854,000	
000074 動力・用水・排水等仮設工	1.000	式	2,432,904	2,432,904	歩A・単A [金額B]
000074 動力・用水・排水等仮設工	(0.000)		(0)	(0)	B単 73号
000074 動力・用水・排水等仮設工	1.000	式	420,736	420,736	歩A・単A [金額B]
				(0)	B単 74号
合 計				2,853,640	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 表土扱い			()		
	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し)		m3	2,288		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 耕起			()		
			ha	217,222		歩A・単A
B10105	*** B単-3号 *** 吸水渠			()		
	高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50		m	2,254		歩A・単A
B10105	*** B単-4号 *** 吸水渠			()		
	高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75		m	2,538		歩A・単A
B10107	*** B単-5号 *** 集水渠(ほ場整備工)			()		
	硬質ポリ塩化ビニル管φ50		m	1,236		歩A・単A
B10107	*** B単-6号 *** 集水渠(ほ場整備工)			()		
	硬質ポリ塩化ビニル管φ75		m	1,589		歩A・単A
B10107	*** B単-7号 *** 集水渠(ほ場整備工)			()		
	硬質ポリ塩化ビニル管φ100		m	1,893		歩A・単A
B10107	*** B単-8号 *** 集水渠(ほ場整備工)			()		
	硬質ポリ塩化ビニル管φ125		m	3,336		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 場内小運搬			()		
	碎石,0.2km以内,ヤードからほ場へ		m3	1,550		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 場内小運搬			()		
	碎石,1.0km以内,ヤードからほ場へ		m3	1,720		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手			()		
	φ100×45°エルボ		個	5,612		歩A・単A
000012	*** B単-12号 *** 集水渠取付部タイプI			()		
	硬質ポリ塩化ビニル管φ125		箇所	23,903		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** 集水渠取付部タイプII			()		
	硬質ポリ塩化ビニル管φ125		箇所	44,231		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** 水平水閘			()		
	φ125		箇所	41,272		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** 水平水閘			()		
	φ100		箇所	22,356		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** 水平水閘			()		
	φ75		箇所	14,572		歩A・単A
BA0501	*** B単-17号 *** 溜樹			()		
	□300×H420(蓋付)		基	7,838		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** 管理孔タイプI			()		
	高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100+50)		箇所	5,975		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 管理孔タイプII			()		
	高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100+50)		箇所	5,838		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** 高密度ポリエチレン管エルボ			()		
	ダブル、φ75×90°		個	1,493		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 高密度ポリエチレン管エルボ			()		
	ダブル、φ50×90°		個	434		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** 高密度ポリエチレン管VU用ソケット			()		

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ダブル、φ75 *** B単-23号 ***		個	() 851		歩A・単A
000023	高密度ポリエチレン管VU用ソケット					
	ダブル、φ50 *** B単-24号 ***		個	() 326		歩A・単A
000024	高密度ポリエチレン管異径ソケット					
	ダブル、φ75*50 *** B単-25号 ***		個	() 353		歩A・単A
000025	DVチーズ					
	φ50*50 *** B単-26号 ***		個	() 112		歩A・単A
000026	DVチーズ					
	φ75*75 *** B単-27号 ***		個	() 252		歩A・単A
000027	DVチーズ					
	φ100*100 *** B単-28号 ***		個	() 523		歩A・単A
000028	DVチーズ					
	φ125*125 *** B単-29号 ***		個	() 959		歩A・単A
000029	DV異径チーズ					
	φ75*50 *** B単-30号 ***		個	() 206		歩A・単A
000030	DV異径チーズ					
	φ100*75 *** B単-31号 ***		個	() 397		歩A・単A
000031	DV異径チーズ					
	φ125*75 *** B単-32号 ***		個	() 1,177		歩A・単A
000032	DV異径ソケット					
	φ125*100 *** B単-33号 ***		個	() 287		歩A・単A
000033	DV異径ソケット					
	φ100*75 *** B単-34号 ***		個	() 196		歩A・単A
000034	DV異径ソケット					
	φ75*50 *** B単-35号 ***		個	() 119		歩A・単A
000035	DV異径ソケット					
	φ125*75 *** B単-36号 ***		個	() 287		歩A・単A
000036	仮設ヤード					
	*** B単-37号 ***		箇所	() 1,066,562		歩A・単A
000037	廃プラスチック運搬					
	*** B単-38号 ***		台	() 14,626		歩A・単A
000038	廃プラスチック処分					
	*** B単-39号 ***		m3	() 6,788		歩A・単A
B19002	仮設材輸送					
	敷鉄板 *** B単-40号 ***		ton	() 6,172.73		歩A・単A
000040	土砂等運搬					
	その3工事へ *** B単-41号 ***		m3	(0) 654		歩A・単A
000041	整備工					
	*** B単-42号 ***		式	(0) 427,389		歩A・単A
000042	除草					
	*** B単-43号 ***		式	(0) 144,167		歩A・単A
B10105	吸水渠					
	高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50		m	(0) 2,017		歩A・単A

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B10105	*** B単-44号 *** 吸水渠			(0)		
	高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75		m	2,257		歩A・単A
000045	*** B単-45号 *** 管理孔タイプI			(0)		
	高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100+50)		箇所	6,720		歩A・単A
000046	*** B単-46号 *** 管理孔タイプII			(0)		
	高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100+50)		箇所	6,583		歩A・単A
000047	*** B単-47号 *** DVソケット			(0)		
	φ50		個	42		歩A・単A
000048	*** B単-48号 *** DVソケット			(0)		
	φ75		個	107		歩A・単A
000049	*** B単-49号 *** DVソケット			(0)		
	φ100		個	206		歩A・単A
000050	*** B単-50号 *** DVソケット			(0)		
	φ125		個	410		歩A・単A
BA0201	*** B単-51号 *** 殻運搬			(0)		
	無筋コンクリート殻		m3	2,168		歩A・単A
B02315	*** B単-52号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(0)		
	無筋コンクリート殻		m3	2,553		歩A・単A
000053	*** B単-53号 *** ラバーボール			(0)		
	固定式、φ80*400		本	15,910		歩A・単A
000054	*** B単-54号 *** ラバーボール			(0)		
	固定式、φ80*650		本	19,260		歩A・単A
000055	*** B単-55号 *** ラバーボール			(0)		
	固定式、φ80*800		本	21,460		歩A・単A
000056	*** B単-56号 *** ロータリー掘削工			(0)		
	スピンドルA,孔径375mm		m	173,365		歩A・単A
000057	*** B単-57号 *** 孔内検層			(0)		
	スポット式、L14.90m		孔	302,617		歩A・単A
000058	*** B単-58号 *** ケーシング準備			(0)		
	200A*L14.90m		孔	268,048		歩A・単A
000059	*** B単-59号 *** ケーシング管			(0)		
	SGP 200A L=5,500mm t=5.8mm 下部ベベル加工		本	108,979		歩A・単A
000060	*** B単-60号 *** ケーシング管			(0)		
	SGP 200A L=1,000mm t=5.8mm 下部ベベル加工		本	23,634		歩A・単A
000061	*** B単-61号 *** ケーシング管			(0)		
	SGP 200A L=1,500mm t=5.8mm 下部底蓋t=4.5mm		本	55,348		歩A・単A
000062	*** B単-62号 *** 巻線型スクリーン管(低炭素鋼亜鉛メッキ)			(0)		
	200A L=5,500mm 下部ベベル加工 開口率46%		本	272,700		歩A・単A
000063	*** B単-63号 *** 巻線型スクリーン管(低炭素鋼亜鉛メッキ)			(0)		
	200A L=1,500mm 下部ベベル加工 開口率46%		本	109,080		歩A・単A
000064	*** B単-64号 *** ケーシング挿入			(0)		
	200A*L8.0m		孔	327,361		歩A・単A
000065	*** B単-65号 *** 砂利充填					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	コンクリート用砕石5〜15mm *** B単- 66号 ***		m ³	32,791		歩A・単A
000066	遮水工					
				(0)		
	セメンチング *** B単- 67号 ***		孔	266,694		歩A・単A
000067	仕上工					
				(0)		
	スロッピング法 *** B単- 68号 ***		孔	1,459,327		歩A・単A
000068	泥水運搬					
			m ³	(0)		歩A・単A
	*** B単- 69号 ***			6,197		
000069	泥水処分					
			m ³	(0)		歩A・単A
	*** B単- 70号 ***			8,800		
000070	井戸ポンプ基礎工					
			式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 71号 ***			38,722		
000071	屋外掲示板					
			台	(0)		歩A・単A
	H630×W930 *** B単- 72号 ***			116,000		
000072	廃プラスチック処分					
			m ³	(0)		歩A・単A
	*** B単- 73号 ***			6,788		
000073	機械組立解体					
			式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 74号 ***			2,432,904		
000074	動力・用水・排水等仮設工					
			式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 75号 ***			420,736		
000075	さく井機材運搬					
			台	(0)		歩A・単A
	大型車 *** B単- 76号 ***			23,200		
000076	さく井機材運搬					
			台	(0)		歩A・単A
	中型車 *** B単- 77号 ***			17,700		
000077	揚水試験					
			孔	(0)		歩A・単A
	*** B単- 78号 ***			1,916,462		
000078	報告書作成					
			式	(0)		歩A・単A
	井戸さく井 *** B単- 79号 ***			270,398		
B20001	現場環境改善費					
			式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 80号 ***			232,900		
000080	水質試験					
			回	(0)		歩A・単A
	*** B単- 81号 ***			24,375		
000081	3次元設計データ作成					
			式	(0)		歩A・単A
				546,299		

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 1号 ***						
000001	表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し)		m3		()	歩A 当たり算出
S02116	表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し),,	() 1.000	m3	2,528	() 2,528	S単 8号
	合計				() 2,528	
	単価				() 2,288	
	官積算単価				2,528	合意率 0.905063
*** B単- 2号 ***						
000002	耕起		ha		()	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	() 10,000.000	㎡	24	() 240,000	S単 42号
	合計				() 240,000	
	単価				() 217,222	
	官積算単価				240,000	合意率 0.905091
*** B単- 3号 ***						
B10105	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50		m		()	歩A 当たり算出
S02116	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50,,	() 10.000	m	2,490	() 24,900	S単 9号
	合計				() 24,900	
	単価				() 2,254	
	官積算単価				2,490	合意率 0.90522
*** B単- 4号 ***						
B10105	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75		m		()	歩A 当たり算出
S02116	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75,,	() 10.000	m	2,804	() 28,040	S単 10号
	合計				() 28,040	
	単価				() 2,538	
	官積算単価				2,804	合意率 0.905135
*** B単- 5号 ***						
B10107	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ50		m		()	歩A 当たり算出
S02116	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ50,,	() 10.000	m	1,366	() 13,660	S単 11号
	合計				() 13,660	
	単価				() 1,236	
	官積算単価				1,366	合意率 0.904831
*** B単- 6号 ***						
B10107	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ75		m		()	歩A 当たり算出
S02116	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ75,,	() 10.000	m	1,756	() 17,560	S単 12号
	合計				() 17,560	
	単価				() 1,589	
	官積算単価				1,756	合意率 0.904897
*** B単- 7号 ***						

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B10107	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ100	()	m		10.000	歩A 当たり算出
S02116	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ100,,	10.000	m	2.091	20.910	S単 13号
	合計				20.910	
	単価				1.893	
	官積算単価				2.091	合意率 0.905308
	*** B単- 8号 ***					
B10107	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ125	()	m		10.000	歩A 当たり算出
S02116	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ125,,	10.000	m	3.686	36.860	S単 14号
	合計				36.860	
	単価				3.336	
	官積算単価				3.686	合意率 0.905046
	*** B単- 9号 ***					
000009	場内小運搬 碎石, 0.2km以内, ヤードからほ場へ	()	m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.000	m3	1.005	1.005	S単 47号
S01032	場内小運搬 土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1.000	m3	707	707	S単 1号
	合計				1.712	
	単価				1.550	
	官積算単価				1.712	合意率 0.905373
	*** B単- 10号 ***					
000010	場内小運搬 碎石, 1.0km以内, ヤードからほ場へ	()	m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.000	m3	1.005	1.005	S単 47号
S01032	場内小運搬 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1.000	m3	895	895	S単 2号
	合計				1.900	
	単価				1.720	
	官積算単価				1.900	合意率 0.905263
	*** B単- 11号 ***					
000011	硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100×45° エルボ	()	個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100×45° エルボ,,	1.000	個	6.200	6.200	S単 15号
	合計				6.200	
	単価				5.612	
	官積算単価				6.200	合意率 0.905161
	*** B単- 12号 ***					
000012	集水渠取付部タイプ I 硬質ポリ塩化ビニル管VU、φ125	()	箇所		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1.500	m3	1.983	2.975	S単 48号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²	410.1	820	S単 49号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.500	m3	1.005	1.508	S単 47号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンバクタ(I)	1.400	m3	2.250	3.150	S単 3号
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	5.800	m	4	23	S単 41号

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 125mm, 片受直管型-フ付, 4.0m管, 0箇所	() 5.800	m	2,229	() 12,928	S単 39号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, レキ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	() 1.900	m ²	443.7	() 843	S単 50号
S02013	排水管取付削孔 φ150mm以下	() 1.000	本	4,162	() 4,162	S単 4号
	合計				() 26,409	
	単価				() 23,903	
	官積算単価				26,409	合意率 0.905108
	*** B単- 13号 ***					
000013	集水渠取付部タイプII 硬質ポリ塩化ビニル管VU、φ125		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 3.400	m ³	1,983	() 6,742	S単 48号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	() 3.500	m ²	410.1	() 1,435	S単 49号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 3.400	m ³	1,005	() 3,417	S単 47号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクト(I)	() 3.300	m ³	2,250	() 7,425	S単 3号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管(定尺管), -, 50m以下,	() 10.200	m	4	() 41	S単 41号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 125mm, 片受直管型-フ付, 4.0m管, 0箇所	() 10.200	m	2,229	() 22,736	S単 39号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, レキ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	() 1.700	m ²	443.7	() 754	S単 50号
S08041	砂利舗装工(人力) 再生クラッシュ, RC-40, 10cm, 不要, なし, 不要,	() 4.700	m ²	459	() 2,157	S単 40号
S02013	排水管取付削孔 φ150mm以下	() 1.000	本	4,162	() 4,162	S単 4号
	合計				() 48,869	
	単価				() 44,231	
	官積算単価				48,869	合意率 0.905093
	*** B単- 14号 ***					
000014	水平水開 φ125		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水平水開 φ125,,	() 1.000	箇所	45,600	() 45,600	S単 16号
	合計				() 45,600	
	単価				() 41,272	
	官積算単価				45,600	合意率 0.905087
	*** B単- 15号 ***					
000015	水平水開 φ100		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水平水開 φ100,,	() 1.000	個	24,700	() 24,700	S単 17号
	合計				() 24,700	
	単価				() 22,356	
	官積算単価				24,700	合意率 0.905101
	*** B単- 16号 ***					
000016	水平水開 φ75		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水平水開 φ75,,	() 1.000	箇所	16,100	() 16,100	S単 18号
	合計				() 16,100	
	単価				() 14,572	
	官積算単価				16,100	合意率 0.905093

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 17号 ***						
BA0501	溜樹 □300×H420 (蓋付)	()	基		()	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付, 50kg以上80kg以下, 無し, なし	1.000	基	3,300	3,300	S単 51号
S02116	溜樹 □300×H420、蓋付,,	1.000	個	5,360	5,360	S単 19号
	合 計				8,660	
	単 価				7,838	
	官積算単価				8,660	合意率 0.90508
*** B単- 18号 ***						
000018	管理孔タイプI 高密度ポリエチレン管 (ダブル、無孔、φ100+50)	()	箇所		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	0.500	m3	1,983	992	S単 48号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	0.600	m3	1,005	603	S単 47号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0.500	m3	2,250	1,125	S単 3号
T00001	暗渠排水工(管理孔布設) 暗渠排水管(ロール管)	4.900	m	118	578	T単 1号
S02116	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管 (ダブル構造) ,,	4.900	m	385	1,887	S単 20号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 不要	1.000	m	156	156	S単 52号
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50,,	1.000	個	360	360	S単 21号
S02116	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100,,	1.000	個	900	900	S単 22号
	合 計				6,601	
	単 価				5,975	
	官積算単価				6,601	合意率 0.905165
*** B単- 19号 ***						
000019	管理孔タイプII 高密度ポリエチレン管 (ダブル、無孔、φ100+50)	()	箇所		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	0.500	m3	1,983	992	S単 48号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	0.600	m3	1,005	603	S単 47号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0.500	m3	2,250	1,125	S単 3号
T00001	暗渠排水工(管理孔布設) 暗渠排水管(ロール管)	4.600	m	118	543	T単 1号
S02116	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管 (ダブル構造) ,,	4.600	m	385	1,771	S単 20号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 不要	1.000	m	156	156	S単 52号
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50,,	1.000	個	360	360	S単 21号
S02116	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100,,	1.000	個	900	900	S単 22号
	合 計				6,450	
	単 価				5,838	
	官積算単価				6,450	合意率 0.905116
*** B単- 20号 ***						
000020	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ75*90°	()	個		()	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ75*90° ,,	1.000	個	1,650	1,650	S単 23号
	合 計				1,650	
	単 価				1,493	
	官積算単価				1,650	合意率 0.904848

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 21号 ***						
000021	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ50*90°		個		()	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ50*90°	()	個		()	S単 24号
		1.000	個	480	480	
	合計				()	
	単価				480	
	官積算単価				()	434
						合意率 0.904166
*** B単- 22号 ***						
000022	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ75		個		()	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ75、	()	個		()	S単 25号
		1.000	個	940	940	
	合計				()	
	単価				940	
	官積算単価				()	851
						合意率 0.905319
*** B単- 23号 ***						
000023	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50		個		()	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50、	()	個		()	S単 21号
		1.000	個	360	360	
	合計				()	
	単価				360	
	官積算単価				()	326
						合意率 0.905555
*** B単- 24号 ***						
000024	高密度ポリエチレン管異径ソケット ダブル、φ75*50		個		()	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管異径ソケット ダブル、φ75*50、	()	個		()	S単 26号
		1.000	個	390	390	
	合計				()	
	単価				390	
	官積算単価				()	353
						合意率 0.905128
*** B単- 25号 ***						
000025	DVチーழ φ50*50		個		()	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	DVチーழ φ50*50、	()	個		()	S単 27号
		1.000	個	124	124	
	合計				()	
	単価				124	
	官積算単価				()	112
						合意率 0.903225
*** B単- 26号 ***						
000026	DVチーழ φ75*75		個		()	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	DVチーழ φ75*75、	()	個		()	S単 28号
		1.000	個	278	278	
	合計				()	
	単価				278	
	官積算単価				()	252
						合意率 0.906474
*** B単- 27号 ***						

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027	DVチーズ φ100*100		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DVチーズ φ100*100,,	() 1.000	個	578	() 578	S単 29号
	合計				() 578	
	単価				() 523	
	官積算単価				578	合意率 0.904844
	*** B単- 28号 ***					
000028	DVチーズ φ125*125		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DVチーズ φ125*125,,	() 1.000	個	1,060	() 1,060	S単 30号
	合計				() 1,060	
	単価				() 959	
	官積算単価				1,060	合意率 0.904716
	*** B単- 29号 ***					
000029	DV異径チーズ φ75*50		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DV異径チーズ φ75*50,,	() 1.000	個	228	() 228	S単 31号
	合計				() 228	
	単価				() 206	
	官積算単価				228	合意率 0.903508
	*** B単- 30号 ***					
000030	DV異径チーズ φ100*75		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DV異径チーズ φ100*75,,	() 1.000	個	439	() 439	S単 32号
	合計				() 439	
	単価				() 397	
	官積算単価				439	合意率 0.904328
	*** B単- 31号 ***					
000031	DV異径チーズ φ125*75		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DV異径チーズ φ125*75,,	() 1.000	個	1,300	() 1,300	S単 33号
	合計				() 1,300	
	単価				() 1,177	
	官積算単価				1,300	合意率 0.905384
	*** B単- 32号 ***					
000032	DV異径ソケット φ125*100		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DV異径ソケット φ125*100,,	() 1.000	個	317	() 317	S単 34号
	合計				() 317	
	単価				() 287	
	官積算単価				317	合意率 0.905362
	*** B単- 33号 ***					
000033	DV異径ソケット φ100*75		個		() 1.000	歩A 当たり算出

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	DV異径ソケット φ100*75,,	() 1.000	個	217	() 217	S単 35号
	合計				() 217	
	単価				() 196	
	官積算単価				217	合意率 0.903225
	*** B単- 34号 ***					
000034	DV異径ソケット φ75*50		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DV異径ソケット φ75*50,,	() 1.000	個	132	() 132	S単 36号
	合計				() 132	
	単価				() 119	
	官積算単価				132	合意率 0.901515
	*** B単- 35号 ***					
000035	DV異径ソケット φ125*75		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DV異径ソケット φ125*75,,	() 1.000	個	317	() 317	S単 37号
	合計				() 317	
	単価				() 287	
	官積算単価				317	合意率 0.905362
	*** B単- 36号 ***					
000036	仮設ヤード		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	() 600.000	m ²	660	() 396.000	S単 45号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,95,1,なし	() 600.000	m ²	1.304	() 782.400	S単 44号
	合計				() 1,178.400	
	単価				() 1,066.562	
	官積算単価				1,178.400	合意率 0.905093
	*** B単- 37号 ***					
000037	廃プラスチック運搬		台		() 1.000	歩A 当たり算出
S16001	ダンプトラック[わロード・ディーゼル] 4t積級,,運転1時間当たり算出	() 2.500	時間	6.464	() 16.160	S単 43号
	合計				() 16.160	
	単価				() 14.626	
	官積算単価				16.160	合意率 0.905074
	*** B単- 38号 ***					
000038	廃プラスチック処分		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	建設廃材 廃プラスチック,,	() 1.000	m ³	7.500	() 7.500	S単 38号
	合計				() 7.500	
	単価				() 6.788	
	官積算単価				7.500	合意率 0.905066
	*** B単- 39号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		() 1.000	歩A 当たり算出

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上しない,,0.0,0.0	() 1.000	ton		() 6.820	S単 46号
	合計				() 6.820	
	単価				() 6,172.73	
	官積算単価				6.820	合意率 0.905092
	*** B単- 40号 ***					
000040	土砂等運搬 その3工事へ		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック初山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(0.000) 1.000	m3	491.7	(0) 492	S単 141号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	231.3	(0) 231	S単 138号
	合計				(0) 723	
	単価				(0) 654	
	官積算単価				723	合意率 0.905171
	*** B単- 41号 ***					
000041	整備工		式		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し),,	(0.000) 20.000	m3	2,528	(0) 50,560	S単 75号
T00004	整備工 振動コンパクタ	(0.000) 98.000	台	118	(0) 11,564	T単 5号
T00005	整備工 石礫除去	(0.000) 1.000	式	410,040	(0) 410,040	T単 6号
	合計				(0) 472,164	
	単価				(0) 427,389	
	官積算単価				472,164	合意率 0.905171
	*** B単- 42号 ***					
000042	除草		式		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S16002	草刈機[ハトカ`ト`式・芝用] ,刈幅55~65cm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 7.000	日	2,251	(0) 15,757	S単 118号
S02115	普通作業員	(0.000) 7.000	人	20,502	(0) 143,514	S単 60号
	合計				(0) 159,271	
	単価				(0) 144,167	
	官積算単価				159,271	合意率 0.905171
	*** B単- 43号 ***					
B10105	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50		m		(0.000) 10.000	歩A 当たり算出
S02116	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル構造、φ50),,	(0.000) 10.000	m	2,228	(0) 22,280	S単 76号
	合計				(0) 22,280	
	単価				(0) 2,017	
	官積算単価				2,228	合意率 0.90522
	*** B単- 44号 ***					
B10105	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75		m		(0.000) 10.000	歩A 当たり算出
S02116	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル構造、φ75),,	(0.000) 10.000	m	2,494	(0) 24,940	S単 77号
	合計				(0) 24,940	
	単価				(0) 2,257	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,494	合意率 0.905135
	*** B単- 45号 ***					
000045	管理孔タイプI 高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100+50)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 0.500	m3	1,983	(0) 992	S単 140号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 0.600	m3	1,005	(0) 603	S単 139号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(I)	(0.000) 0.500	m3	2,250	(0) 1,125	S単 53号
T00001	暗渠排水工(管理孔布設) 暗渠排水管(ロール管)	(0.000) 4.900	m	118	(0) 578	T単 2号
S02116	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,	(0.000) 4.900	m	385	(0) 1,887	S単 78号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm,不要	(0.000) 1.000	m	979.2	(0) 979	S単 148号
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル,φ50,,	(0.000) 1.000	個	360	(0) 360	S単 79号
S02116	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル,φ100,,	(0.000) 1.000	個	900	(0) 900	S単 80号
	合計				(0) 7,424	
	単価				(0) 6,720	
	官積算単価				7,424	合意率 0.905171
	*** B単- 46号 ***					
000046	管理孔タイプII 高密度ポリエチレン管(ダブル、無孔、φ100+50)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 0.500	m3	1,983	(0) 992	S単 140号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 0.600	m3	1,005	(0) 603	S単 139号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(I)	(0.000) 0.500	m3	2,250	(0) 1,125	S単 53号
T00001	暗渠排水工(管理孔布設) 暗渠排水管(ロール管)	(0.000) 4.600	m	118	(0) 543	T単 2号
S02116	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,	(0.000) 4.600	m	385	(0) 1,771	S単 78号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm,不要	(0.000) 1.000	m	979.2	(0) 979	S単 148号
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル,φ50,,	(0.000) 1.000	個	360	(0) 360	S単 79号
S02116	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル,φ100,,	(0.000) 1.000	個	900	(0) 900	S単 80号
	合計				(0) 7,273	
	単価				(0) 6,583	
	官積算単価				7,273	合意率 0.905171
	*** B単- 47号 ***					
000047	DVソケット φ50		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	DVソケット φ50,,	(0.000) 1.000	個	46	(0) 46	S単 81号
	合計				(0) 46	
	単価				(0) 42	
	官積算単価				46	合意率 0.905171
	*** B単- 48号 ***					
000048	DVソケット φ75		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	DVソケット φ75,,	(0.000) 1.000	個	118	(0) 118	S単 82号
	合計				(0) 118	
	単価				(0) 107	
	官積算単価				118	合意率 0.905171

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 49号 ***						
000049	DVソケット φ100		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DVソケット φ100,,	(0.000) 1.000	個	228	(0) 228	S単 83号
	合 計				(0) 228	
	単 価				(0) 206	
	官積算単価				228	合意率 0.905171
*** B単- 50号 ***						
000050	DVソケット φ125		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	DVソケット φ125,,	(0.000) 1.000	個	453	(0) 453	S単 84号
	合 計				(0) 453	
	単 価				(0) 410	
	官積算単価				453	合意率 0.905171
*** B単- 51号 ***						
BA0201	殻運搬 無筋コンクリート殻		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,14.4km以下,	(0.000) 1.000	m3	2,395	(0) 2,395	S単 142号
	合 計				(0) 2,395	
	単 価				(0) 2,168	
	官積算単価				2,395	合意率 0.905171
*** B単- 52号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート	(0.000) 1.000	m3	2,820	(0) 2,820	S単 111号
	合 計				(0) 2,820	
	単 価				(0) 2,553	
	官積算単価				2,820	合意率 0.905171
*** B単- 53号 ***						
000053	ラバーポール 固定式、φ80*400		本		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02120	ラバーポール設置手間 固定式、φ80	(0.000) 1.000	本	1,310	(0) 1,310	S単 110号
S02116	ラバーポール 固定式、φ80*400,,	(0.000) 1.000	本	14,600	(0) 14,600	S単 85号
	合 計				(0) 15,910	
	単 価				(0) 15,910	
	官積算単価				15,910	合意率 1
*** B単- 54号 ***						
000054	ラバーポール 固定式、φ80*650		本		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02120	ラバーポール設置手間 固定式、φ80	(0.000) 1.000	本	1,310	(0) 1,310	S単 110号
S02116	ラバーポール 固定式、φ80*650,,	(0.000) 1.000	本	17,950	(0) 17,950	S単 86号
	合 計				(0) 19,260	
	単 価				(0) 19,260	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				19,260	合意率 1
	*** B単- 55号 ***					
000055	ラバーボール 固定式、φ80*800		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02120	ラバーボール設置手間 固定式、φ80	(0.000) 1.000	本	1,310	(0) 1,310	S単 110号
S02116	ラバーボール 固定式、φ80*800,,	(0.000) 1.000	本	20,150	(0) 20,150	S単 87号
	合計				(0) 21,460	
	単価				(0) 21,460	
	官積算単価				21,460	合意率 1
	*** B単- 56号 ***					
000056	ロータリー掘削工 スピンドルA,孔径375mm		m		(0.000)m 14.900m	歩A 当たり算出
T00002	ペントナイト・調泥剤	(0.000) 1.000	式	42,118	(0) 42,118	T単 3号
T00003	ローラーコンビット、スタビライザ、機械・ポンプ	(0.000) 1.000	式	759,272	(0) 759,272	T単 4号
S02116	ドリルパイプ	(0.000) 1.672	本	437,633	(0) 731,722	S単 90号
Y00004	雑品	(0.000) 0.050		1,533,112	(0) 76,656	
S02116	コンダクトパイプ 外径508.0,,	(0.000) 1.400	m	7,255	(0) 10,157	S単 91号
S02116	軽油 パトロール給油,,	(0.000) 414.000	L	150	(0) 62,100	S単 92号
S02115	技師 (B)	(0.000) 0.461	人	48,144	(0) 22,194	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000) 4.610	人	50,796	(0) 234,170	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000) 4.610	人	42,330	(0) 195,141	S単 65号
S02115	さく井工	(0.000) 9.220	人	32,028	(0) 295,298	S単 66号
S16002	ボ-リングマシン[油圧式] 、15kW級、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000) 4.610	日	12,250	(0) 56,473	S単 119号
S02111	泥水ポンプ	(0.000) 4.610	日	6,398	(0) 29,495	S単 54号
S16002	簡易やぐら 、鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モータ付、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000) 4.610	日	2,992	(0) 13,793	S単 120号
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000) 4.610	日	1,818	(0) 8,381	S単 121号
S16002	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 、口径100mm 全揚程25m、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000) 4.610	日	1,829	(0) 8,432	S単 122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)、20KVA、あり	(0.000) 4.610	日	5,313	(0) 24,493	S単 135号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン] 、1m3/min、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000) 4.610	日	1,484	(0) 6,841	S単 123号
S16003	ペントナイト[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級、交替制補正対象外	(0.000) 4.610	供用日	721	(0) 3,324	S単 132号
S02111	ウォータースイベル	(0.000) 4.610	日	165	(0) 761	S単 55号
S16003	工具[カス切断機] 2号アクリル、交替制補正対象外	(0.000) 4.610	供用日	27	(0) 124	S単 133号
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3、交替制補正対象外	(0.000) 4.610	供用日	476	(0) 2,194	S単 134号
	合計				(0) 2,583,139	
	単価				(0) 173,365	
	官積算単価				173,365	合意率 1
	*** B単- 57号 ***					
000057	孔内検層 スポット式、L14.90m		孔		(0.000)孔 1.000孔	歩A 当たり算出
S02115	技師 (A)	(0.000) 1.000	人	58,140	(0) 58,140	S単 67号
S02115	技師 (B)	(0.000) 1.000	人	48,144	(0) 48,144	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000) 1.000	人	50,796	(0) 50,796	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000) 1.000	人	42,330	(0) 42,330	S単 65号

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	さく井工	(0.000) 2.000	人	32,028	(0) 64,056	S単 66号
Y00004	雑品	(0.000) 0.050		263,466	(0) 13,173	
S16002	ポンプ機[油圧式] ,15kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	8,750	(0) 8,750	S単 124号
S02111	泥水ポンプ	(0.000) 1.000	日	6,398	(0) 6,398	S単 54号
S16002	簡易やぐら ,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モータ付,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,870	(0) 1,870	S単 125号
S16002	電気溶接機[インバータ]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	(0.000) 1.000	日	1,010	(0) 1,010	S単 126号
S16002	工事中水モーターポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,270	(0) 1,270	S単 127号
S02112	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 定格容量20kva	(0.000) 1.000	日	1,918	(0) 1,918	S単 59号
S02111	電気検層装置	(0.000) 1.000	日	2,313	(0) 2,313	S単 56号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン] ,1m3/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,060	(0) 1,060	S単 128号
S16003	ペントナイト[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	721	(0) 721	S単 132号
S02111	ウォータースイベル	(0.000) 1.000	日	165	(0) 165	S単 55号
S16003	工具[ガス切断機] 2号アーク,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	27	(0) 27	S単 133号
S16003	水槽(一般工事中用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	476	(0) 476	S単 134号
	合計				(0) 302,617	
	単価				(0) 302,617	
	官積算単価				302,617	合意率 1
	*** B単- 58号 ***					
000058	ケーシング準備 200A*L14.90m		孔		(0.000)孔 1.000孔	歩A 当たり算出
S02115	技師(B)	(0.000) 1.000	人	48,144	(0) 48,144	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000) 1.000	人	50,796	(0) 50,796	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000) 1.000	人	42,330	(0) 42,330	S単 65号
S02115	さく井工	(0.000) 2.000	人	32,028	(0) 64,056	S単 66号
S02115	溶接工	(0.000) 1.000	人	27,642	(0) 27,642	S単 68号
S16002	ポンプ機[油圧式] ,15kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	12,250	(0) 12,250	S単 119号
S02111	泥水ポンプ	(0.000) 1.000	日	6,398	(0) 6,398	S単 54号
S16002	簡易やぐら ,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モータ付,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	2,992	(0) 2,992	S単 120号
S16002	電気溶接機[インバータ]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	(0.000) 1.000	日	1,818	(0) 1,818	S単 121号
S16002	工事中水モーターポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,829	(0) 1,829	S単 122号
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(インバータ)駆動),20KVA,あり	(0.000) 1.000	日	5,313	(0) 5,313	S単 135号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン] ,1m3/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,060	(0) 1,060	S単 128号
S16003	ペントナイト[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	721	(0) 721	S単 132号
S02111	ウォータースイベル	(0.000) 1.000	日	165	(0) 165	S単 55号
S16003	工具[ガス切断機] 2号アーク,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	27	(0) 27	S単 133号
S02111	ケーシング挿入用器具	(0.000) 1.000	日	2,031	(0) 2,031	S単 57号
S16003	水槽(一般工事中用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	476	(0) 476	S単 134号
	合計				(0) 268,048	
	単価				(0) 268,048	
	官積算単価				268,048	合意率 1
	*** B単- 59号 ***					
000059	ケーシング管 SGP 200A L=5,500mm t=5.8mm 下部ベベル加工		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ケーシング管 SGP 200A L=5,500mm t=5.8mm 下部ベベル加工,,	(0.000) 1.000	本		(0) 107,900	S単 93号
Y00004	雑品	(0.000) 0.010			(0) 1,079	
	合計				(0) 108,979	
	単価				(0) 108,979	
	官積算単価				108,979	合意率 1
	*** B単- 60号 ***					
000060	ケーシング管 SGP 200A L=1,000mm t=5.8mm 下部ベベル加工		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	ケーシング管 SGP 200A L=1,000mm t=5.8mm 下部ベベル加工,,	(0.000) 1.000	本		(0) 23,400	S単 94号
Y00004	雑品	(0.000) 0.010			(0) 234	
	合計				(0) 23,634	
	単価				(0) 23,634	
	官積算単価				23,634	合意率 1
	*** B単- 61号 ***					
000061	ケーシング管 SGP 200A L=1,500mm t=5.8mm 下部底蓋t=4.5mm		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	ケーシング管 SGP 200A L=1,500mm t=5.8mm 下部底蓋t=4.5mm,,	(0.000) 1.000	本		(0) 54,800	S単 95号
Y00004	雑品	(0.000) 0.010			(0) 548	
	合計				(0) 55,348	
	単価				(0) 55,348	
	官積算単価				55,348	合意率 1
	*** B単- 62号 ***					
000062	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=5,500mm 下部ベベル加工 開口率46%		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=5,500mm 下部ベベル加工 開口率46%,	(0.000) 1.000	本		(0) 270,000	S単 96号
Y00004	雑品	(0.000) 0.010			(0) 2,700	
	合計				(0) 272,700	
	単価				(0) 272,700	
	官積算単価				272,700	合意率 1
	*** B単- 63号 ***					
000063	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=1,500mm 下部ベベル加工 開口率46%		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=1,500mm 下部ベベル加工 開口率46%,	(0.000) 1.000	本		(0) 108,000	S単 97号
Y00004	雑品	(0.000) 0.010			(0) 1,080	
	合計				(0) 109,080	
	単価				(0) 109,080	
	官積算単価				109,080	合意率 1
	*** B単- 64号 ***					
000064	ケーシング挿入 200A*L8.0m		孔		(0.000)孔 1.000孔	歩A 当たり算出
S02115	技師 (B)	(0.000) 1.000	人		(0) 48,144	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000) 1.000	人		(0) 50,796	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000) 1.000	人		(0) 42,330	S単 65号

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	さく井工	(0.000)			(0)	
		3.000	人	32,028	96,084	S単 66号
S02115	溶接工	(0.000)			(0)	
		1.000	人	27,642	27,642	S単 68号
S02116	電気溶接棒	(0.000)			(0)	
	軟鋼用 E4319 棒径5.0mm,	0.750	kg	460	345	S単 98号
S02116	軽油	(0.000)			(0)	
	バトロ#給油,	179.600	L	150	26,940	S単 92号
S16002	ポンプマシン[油圧式]	(0.000)			(0)	
	,15kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	12,250	12,250	S単 119号
S02111	泥水ポンプ	(0.000)			(0)	
		1.000	日	6,398	6,398	S単 54号
S16002	簡易やぐら	(0.000)			(0)	
	,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モークイン付,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	2,992	2,992	S単 120号
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	(0.000)			(0)	
	,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	1,818	1,818	S単 121号
S16002	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]	(0.000)			(0)	
	,口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	1,829	1,829	S単 122号
S16004	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)]	(0.000)			(0)	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),20KVA,あり	1.000	日	5,313	5,313	S単 135号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン]	(0.000)			(0)	
	,1m3/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	1,060	1,060	S単 128号
S16003	ベントナイト[1槽型]	(0.000)			(0)	
	攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級,交替制補正対象外	1.000	供用日	721	721	S単 132号
S02111	ウォータースイベル	(0.000)			(0)	
		1.000	日	165	165	S単 55号
S16003	工具[カス切断機]	(0.000)			(0)	
	2号アタリ,交替制補正対象外	1.000	供用日	27	27	S単 133号
S02111	ケーシング挿入用器具	(0.000)			(0)	
		1.000	日	2,031	2,031	S単 57号
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽]	(0.000)			(0)	
	容量3m3,交替制補正対象外	1.000	供用日	476	476	S単 134号
	合計				327,361	
	単価				327,361	
	官積算単価				327,361	合意率 1
	*** B単 - 65号 ***					
000065	砂利充填				(0.000)m3	歩A
	コンクリート用砕石5〜15mm		m3		1.100 m3	当たり算出
S02116	コンクリート用砕石	(0.000)			(0)	
	,15〜5mm,	1.100	m3	3,950	4,345	S単 99号
Y00004	雑品	(0.000)			(0)	
		0.010		4,345	43	
S02115	技師(B)	(0.000)			(0)	
		0.125	人	48,144	6,018	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000)			(0)	
		0.125	人	50,796	6,350	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000)			(0)	
		0.125	人	42,330	5,291	S単 65号
S02115	さく井工	(0.000)			(0)	
		0.250	人	32,028	8,007	S単 66号
S02116	軽油	(0.000)			(0)	
	バトロ#給油,	7.900	L	150	1,185	S単 92号
S16002	ポンプマシン[油圧式]	(0.000)			(0)	
	,15kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.125	日	12,250	1,531	S単 119号
S02111	泥水ポンプ	(0.000)			(0)	
		0.125	日	6,398	800	S単 54号
S16002	簡易やぐら	(0.000)			(0)	
	,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モークイン付,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.125	日	2,992	374	S単 120号
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	(0.000)			(0)	
	,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.125	日	1,010	126	S単 126号
S16002	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]	(0.000)			(0)	
	,口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.125	日	1,829	229	S単 122号
S16004	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)]	(0.000)			(0)	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),20KVA,あり	0.125	日	5,313	664	S単 135号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン]	(0.000)			(0)	
	,1m3/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.125	日	1,060	133	S単 128号
S16003	ベントナイト[1槽型]	(0.000)			(0)	
	攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級,交替制補正対象外	0.125	供用日	721	90	S単 132号
S16002	グラウト[並列2槽式]	(0.000)			(0)	
	,攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.125	日	5,754	719	S単 129号
S02111	ウォータースイベル	(0.000)			(0)	
		0.125	日	165	21	S単 55号
S16003	工具[カス切断機]	(0.000)			(0)	
	2号アタリ,交替制補正対象外	0.125	供用日	27	3	S単 133号
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽]	(0.000)			(0)	
	容量3m3,交替制補正対象外	0.125	供用日	476	60	S単 134号
S16002	ベルトコンベヤ(ボータブル)[エンジン駆動]	(0.000)			(0)	
	,機長7m 幅350mm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.125	日	645	81	S単 130号
	合計				36,070	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				32,791	合意率 1
	*** B単- 66号 ***					
000066	遮水工 セメンチング		孔		(0.000)孔 1.000 孔	歩A 当たり算出
S02116	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋,,	(0.000) 0.325	ton	23,400	(0) 7,605	S単 100号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,	(0.000) 0.730	本	1,660	(0) 1,212	S単 101号
Y00004	雑品	(0.000) 0.050			(0) 8,817	(0) 441
S02115	技師 (B)	(0.000) 1.000	人	48,144	(0) 48,144	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000) 1.000	人	50,796	(0) 50,796	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000) 1.000	人	42,330	(0) 42,330	S単 65号
S02115	さく井工	(0.000) 2.000	人	32,028	(0) 64,056	S単 66号
S02116	軽油 パトロール給油,,	(0.000) 89.800	L	150	(0) 13,470	S単 92号
S16002	ポンプマシン[油圧式] ,15kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	12,250	(0) 12,250	S単 119号
S02111	泥水ポンプ	(0.000) 1.000	日	6,398	(0) 6,398	S単 54号
S16002	簡易やぐら ,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モータ付,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	2,992	(0) 2,992	S単 120号
S16002	電気溶接機[ディーゼルのエンジン駆動・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	(0.000) 1.000	日	1,010	(0) 1,010	S単 126号
S16002	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,829	(0) 1,829	S単 122号
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルのエンジン駆動),20KVA,あり	(0.000) 1.000	日	5,313	(0) 5,313	S単 135号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン] ,1m3/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,060	(0) 1,060	S単 128号
S16003	ベルトコンベヤ[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	721	(0) 721	S単 132号
S16002	ベルトコンベヤ[並列2槽式] ,攪拌容量500L×2槽,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	5,754	(0) 5,754	S単 129号
S02111	ウォータースイベル	(0.000) 1.000	日	165	(0) 165	S単 55号
S16003	工具[カス切断機] 2号アセリン,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	27	(0) 27	S単 133号
S16003	水槽(一般工事中)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日	476	(0) 476	S単 134号
S16002	ベルトコンベヤ(ボータブル)[エンジン駆動] ,機長7m ベルト幅350mm,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	645	(0) 645	S単 130号
	合 計				266,694	
	単 価				(0)	
	官積算単価				266,694	合意率 1
	*** B単- 67号 ***					
000067	仕上工 スロピング法		孔		(0.000)孔 1.000 孔	歩A 当たり算出
S02115	技師 (B)	(0.000) 3.500	人	48,144	(0) 168,504	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000) 7.000	人	50,796	(0) 355,572	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000) 7.000	人	42,330	(0) 296,310	S単 65号
S02115	さく井工	(0.000) 14.000	人	32,028	(0) 448,392	S単 66号
Y00004	雑品	(0.000) 0.050			(0) 1,268,778	(0) 63,439
S02116	軽油 パトロール給油,,	(0.000) 629.000	L	150	(0) 94,350	S単 92号
S16002	ポンプマシン[油圧式] ,15kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	12,250	(0) 12,250	S単 119号
S02111	泥水ポンプ	(0.000) 1.000	日	6,398	(0) 6,398	S単 54号
S16002	簡易やぐら ,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モータ付,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	2,992	(0) 2,992	S単 120号
S16002	電気溶接機[ディーゼルのエンジン駆動・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	(0.000) 1.000	日	1,010	(0) 1,010	S単 126号
S16002	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 1.000	日	1,829	(0) 1,829	S単 122号

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 20KVA, あり	(0.000) 1.000			(0) 5,313	S単 135号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン] 1m ³ /min, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	(0.000) 1.000			(0) 1,060	S単 128号
S16003	ポンプ付攪拌機[1槽型] 攪拌容量0.2m ³ ×1槽 モータ出力2.2kW級, 交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日		(0) 721	S単 132号
S02111	ウォータースイベル	(0.000) 1.000	日		(0) 165	S単 55号
S02111	仕上げペーラ	(0.000) 1.000	日		(0) 519	S単 58号
S16003	工具[カス切断機] 2号7t級, 交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日		(0) 27	S単 133号
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m ³ , 交替制補正対象外	(0.000) 1.000	供用日		(0) 476	S単 134号
	合計				(0) 1,459,327	
	単価				(0) 1,459,327	
	官積算単価				1,459,327	合意率 1
	*** B単- 68号 ***					
000068	泥水運搬		m ³		(0.000)m ³ 100.000 m ³	歩A 当たり算出
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm, 運転1日当たり算出	(0.000) 6.500	日		(0) 95,338	S単 116号
	合計				(0) 619,697	
	単価				(0) 6,197	
	官積算単価				6,197	合意率 1
	*** B単- 69号 ***					
000069	泥水処分		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02123	汚泥処分	(0.000) 1.000	m ³		(0) 8,800	S単 112号
	合計				(0) 8,800	
	単価				(0) 8,800	
	官積算単価				8,800	合意率 1
	*** B単- 70号 ***					
000070	井戸ポンプ基礎工		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
SA0311	基礎コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パック材(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(0.000) 0.400	m ³		(0) 29,830	S単 144号
SA0312	SP型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.400	m ²		(0) 8,525	S単 146号
SA0311	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物, パック材(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 0.100	m ³		(0) 29,190	S単 145号
SA0312	SP型枠 一般型枠, 均しコンクリート	(0.000) 2.000	m ²		(0) 4,329	S単 147号
SA0301	SP基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.400	m ²		(0) 1,581	S単 143号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 3箇所	(0.000) 0.400	m		(0) 1,516	S単 115号
S02116	DVチーழ φ50*50, ,	(0.000) 1.000	個		(0) 124	S単 102号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:3	(0.000) 0.050	m ³		(0) 38,317	S単 114号
	合計				(0) 38,722	
	単価				(0) 38,722	
	官積算単価				38,722	合意率 1
	*** B単- 71号 ***					
000071	屋外掲示板 H630×W930		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	屋外掲示板 H630×W930,	(0.000) 1.000			(0) 116,000	S単 103号
	合計				(0) 116,000	
	単価				(0) 116,000	
	官積算単価				116,000	合意率 1
	*** B単- 72号 ***					
000072	廃プラスチック処分		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラスチック	(0.000) 1.000	m3	7,500	(0) 7,500	S単 113号
	合計				(0) 7,500	
	単価				(0) 6,788	
	官積算単価				7,500	合意率 0.905066
	*** B単- 73号 ***					
000073	機械組立解体		式		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02115	技師 (B)	(0.000) 2.000	人	48,144	(0) 96,288	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000) 9.000	人	50,796	(0) 457,164	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000) 13.000	人	42,330	(0) 550,290	S単 65号
S02115	さく井工	(0.000) 20.000	人	32,028	(0) 640,560	S単 66号
S02115	とび工	(0.000) 8.000	人	26,214	(0) 209,712	S単 69号
S02115	設備機械工	(0.000) 7.000	人	23,868	(0) 167,076	S単 70号
Y00004	雑品	(0.000) 0.070		2,121,090	(0) 148,476	
S16002	ポンプ機[油圧式] ,15kW級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 9.000	日	8,750	(0) 78,750	S単 124号
S02111	泥水ポンプ	(0.000) 9.000	日	6,398	(0) 57,582	S単 54号
S16002	簡易ヤぐら ,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モーター付,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 9.000	日	1,870	(0) 16,830	S単 125号
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 9.000	日	1,818	(0) 16,362	S単 121号
S16002	工事中水モーターポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程25m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 9.000	日	1,270	(0) 11,430	S単 127号
S02112	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 定格容量20kva	(0.000) 9.000	日	1,918	(0) 17,262	S単 59号
S16002	泥排水処理装置[マットスクリーン] ,1m3/min,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	(0.000) 9.000	日	1,060	(0) 9,540	S単 128号
S16003	ベルトコンベヤ[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モーター出力2.2kW級,交替制補正対象外	(0.000) 9.000	供用日	721	(0) 6,489	S単 132号
S02111	ウォータースイベル	(0.000) 9.000	日	165	(0) 1,485	S単 55号
S16003	工具[ガス切断機] 2号アセレン,交替制補正対象外	(0.000) 9.000	供用日	27	(0) 243	S単 133号
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3,交替制補正対象外	(0.000) 9.000	供用日	476	(0) 4,284	S単 134号
S16004	ラフレンスクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)] ラフレンスクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし	(0.000) 4.000	日	49,500	(0) 198,000	S単 136号
	合計				(0) 2,687,823	
	単価				(0) 2,432,904	
	官積算単価				2,687,823	合意率 0.905158
	*** B単- 74号 ***					
000074	動力・用水・排水等仮設工		式		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02115	技師 (B)	(0.000) 1.000	人	48,144	(0) 48,144	S単 63号
S02115	電工	(0.000) 3.000	人	23,562	(0) 70,686	S単 71号
S02115	配管工	(0.000) 4.000	人	22,032	(0) 88,128	S単 72号
S02115	普通作業員	(0.000) 6.000	人	20,502	(0) 123,012	S単 73号

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	(0.000)			(0)	
		0.060		329,970	19,798	
S16002	ボ-リングマシン[油圧式] 、15kW級、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000)			(0)	
		3.000	日	8,750	26,250	S単 124号
S02111	泥水ポンプ	(0.000)			(0)	
		3.000	日	6,398	19,194	S単 54号
S16002	簡易やぐら 、鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モ-ク-ン付、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000)			(0)	
		3.000	日	1,870	5,610	S単 125号
S16002	電気溶接機[テ-ィ-セ-ルエンジン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 、最大溶接電流200A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000)			(0)	
		3.000	日	1,818	5,454	S単 121号
S16002	工事用水中モ-トポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 、口径100mm 全揚程25m、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000)			(0)	
		3.000	日	1,270	3,810	S単 127号
S02112	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 定格容量20kva	(0.000)			(0)	
		3.000	日	1,918	5,754	S単 59号
S16002	泥排水処理装置[マツド-スクリーン] 、1m3/min、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000)			(0)	
		3.000	日	1,060	3,180	S単 128号
S16003	バ-ンケ-トミキサ[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モ-ト出力2.2kW級、交替制補正対象外	(0.000)			(0)	
		3.000	供用日	721	2,163	S単 132号
S02111	ウォ-タ-ースイペ-ル	(0.000)			(0)	
		3.000	日	165	495	S単 55号
S16003	工具[カ-ス切断機] 2号ア-ゼ-ル、交替制補正対象外	(0.000)			(0)	
		3.000	供用日	27	81	S単 133号
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3、交替制補正対象外	(0.000)			(0)	
		3.000	供用日	476	1,428	S単 134号
S16004	パ-ッカ-ホ-ク[ク-ロ-型・〜超低・排対型(〜3次)] パ-ッカ-ホ-ク(ク-ロ-型)、山0.45(平0.35)、あり	(0.000)			(0)	
		1.000	日	41,634	41,634	S単 137号
	合 計				464,821	
	単 価				420,736	
	官積算単価				464,821	合意率 0.905158
	*** B単- 75号 ***					
000075	さく井機材運搬 大型車		台		(0.000)台 1.000台	歩A 当たり算出
S02116	さく井機材運搬 大型車、	(0.000)			(0)	
		1.000	台	23,200	23,200	S単 104号
	合 計				23,200	
	単 価				23,200	
	官積算単価				23,200	合意率 1
	*** B単- 76号 ***					
000076	さく井機材運搬 中型車		台		(0.000)台 1.000台	歩A 当たり算出
S02116	さく井機材運搬 中型車、	(0.000)			(0)	
		1.000	台	17,700	17,700	S単 105号
	合 計				17,700	
	単 価				17,700	
	官積算単価				17,700	合意率 1
	*** B単- 77号 ***					
000077	揚水試験		孔		(0.000)孔 1.000孔	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	(0.000)			(0)	
		1.000	人	66,096	66,096	S単 74号
S02115	技師(A)	(0.000)			(0)	
		1.000	人	58,140	58,140	S単 67号
S02115	技師(B)	(0.000)			(0)	
		3.000	人	48,144	144,432	S単 63号
S02115	さく井主任	(0.000)			(0)	
		10.000	人	50,796	507,960	S単 64号
S02115	さく井技士	(0.000)			(0)	
		10.000	人	42,330	423,300	S単 65号
S02115	さく井工	(0.000)			(0)	
		13.000	人	32,028	416,364	S単 66号
Y00004	雑品	(0.000)			(0)	
		0.010		1,616,292	16,163	
S16002	ボ-リングマシン[油圧式] 、15kW級、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000)			(0)	
		10.000	日	8,750	87,500	S単 124号
S02111	泥水ポンプ	(0.000)			(0)	
		10.000	日	6,398	63,980	S単 54号
S16002	簡易やぐら 、鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モ-ク-ン付、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	(0.000)			(0)	
		10.000	日	1,870	18,700	S単 125号

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	電気溶接機[テールエンジン駆動・直流7-ワ式・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	(0.000) 10.000	日	1,010	(0) 10,100	S単 126号
S16002	工用水中モータポンプ [攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	(0.000) 10.000	日	1,270	(0) 12,700	S単 127号
S16004	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(テールエンジン駆動), 20KVA, あり	(0.000) 9.000	日	5,313	(0) 47,817	S単 135号
S16002	深井戸用水中モータポンプ [柱状型] 口径80mm 段数2 全揚程20m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	(0.000) 10.000	日	1,872	(0) 18,720	S単 131号
S16002	泥排水処理装置[マッドスクリーン] 1m3/min, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	(0.000) 10.000	日	1,060	(0) 10,600	S単 128号
S16003	ベルトホッチキス[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級, 交替制補正対象外	(0.000) 10.000	供用日	721	(0) 7,210	S単 132号
S02111	ウォータースイベル	(0.000) 10.000	日	165	(0) 1,650	S単 55号
S16003	工具[ガス切断機] 2号アセレン, 交替制補正対象外	(0.000) 10.000	供用日	27	(0) 270	S単 133号
S16003	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3, 交替制補正対象外	(0.000) 10.000	供用日	476	(0) 4,760	S単 134号
	合計				(0) 1,916,462	
	単価				(0) 1,916,462	
	官積算単価				1,916,462	合意率 1
	*** B単- 78号 ***					
000078	報告書作成 井戸さく井		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	(0.000) 1.000	人	66,096	(0) 66,096	S単 74号
S02115	技師 (A)	(0.000) 1.000	人	58,140	(0) 58,140	S単 67号
S02115	技師 (B)	(0.000) 3.000	人	48,144	(0) 144,432	S単 63号
S02116	標本箱 (未固結試料用) 標本ビン(プラスチック製)10本入,	(0.000) 1.000	箱	1,730	(0) 1,730	S単 106号
	合計				(0) 270,398	
	単価				(0) 270,398	
	官積算単価				270,398	合意率 1
	*** B単- 79号 ***					
B20001	現場環境改善費		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	現場環境改善費 快適トイレ式,	(0.000) 1.000	式	232,900	(0) 232,900	S単 107号
	合計				(0) 232,900	
	単価				(0) 232,900	
	官積算単価				232,900	合意率 1
	*** B単- 80号 ***					
000080	水質試験		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S02116	水質試験 井戸水質試験10項目,	(0.000) 1.000	回	24,375	(0) 24,375	S単 108号
	合計				(0) 24,375	
	単価				(0) 24,375	
	官積算単価				24,375	合意率 1
	*** B単- 81号 ***					
000081	3次元設計データ作成		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	3次元設計データ作成	(0.000) 1.000	式	546,299	(0) 546,299	S単 109号
	合計				(0) 546,299	
	単価				(0) 546,299	
	官積算単価				546,299	合意率 1

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01032	*** S単-1号 *** 場内小運搬 ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	707		歩A・単A
S01032	*** S単-2号 *** 場内小運搬 ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	895		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) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2,250		歩A・単A
S02013	*** S単-4号 *** 排水管取付削孔 防護柵等支柱削孔工 φ150mm以下		本	4,162		歩A・単A
S02115	*** S単-5号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	26,724		歩A・単A
S02115	*** S単-6号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,052		歩A・単A
S02115	*** S単-7号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,502		歩A・単A
S02116	*** S単-8号 *** 表土扱い 表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し),,		m3	2,528		歩A・単A
S02116	*** S単-9号 *** 吸水渠 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ50,,		m	2,490		歩A・単A
S02116	*** S単-10号 *** 吸水渠 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管)φ75,,		m	2,804		歩A・単A
S02116	*** S単-11号 *** 集水渠(ほ場整備工) 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ50,,		m	1,366		歩A・単A
S02116	*** S単-12号 *** 集水渠(ほ場整備工) 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ75,,		m	1,756		歩A・単A
S02116	*** S単-13号 *** 集水渠(ほ場整備工) 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ100,,		m	2,091		歩A・単A
S02116	*** S単-14号 *** 集水渠(ほ場整備工) 集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ125,,		m	3,686		歩A・単A
S02116	*** S単-15号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100×45°エルボ,,		個	6,200		歩A・単A
S02116	*** S単-16号 *** 水平水閘 水平水閘 φ125,,		箇所	45,600		歩A・単A
S02116	*** S単-17号 *** 水平水閘 水平水閘 φ100,,		個	24,700		歩A・単A
S02116	*** S単-18号 *** 水平水閘 水平水閘 φ75,,		箇所	16,100		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** 溜樹 溜樹 □300#H420、蓋付,,		個	5,360		歩A・単A
S02116	*** S単-20号 *** 暗渠排水管 暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,		m	385		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 高密度ポリエチレン管VU用ソケット 高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50,,		個	360		歩A・単A
S02116	*** S単-22号 *** 高密度ポリエチレン管キャップ					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100,, *** S単- 23号 ***		個	900		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管エルボ 高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ75*90°,, *** S単- 24号 ***		個	1,650		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管エルボ 高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ50*90°,, *** S単- 25号 ***		個	480		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管VU用ソケット 高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ75,, *** S単- 26号 ***		個	940		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管異径ソケット 高密度ポリエチレン管異径ソケット ダブル、φ75*50,, *** S単- 27号 ***		個	390		歩A・単A
	DVチーズ DVチーズ φ50*50,, *** S単- 28号 ***		個	124		歩A・単A
S02116	DVチーズ DVチーズ φ75*75,, *** S単- 29号 ***		個	278		歩A・単A
	DVチーズ DVチーズ φ100*100,, *** S単- 30号 ***		個	578		歩A・単A
S02116	DVチーズ DVチーズ φ125*125,, *** S単- 31号 ***		個	1,060		歩A・単A
	DV異径チーズ DV異径チーズ φ75*50,, *** S単- 32号 ***		個	228		歩A・単A
S02116	DV異径チーズ DV異径チーズ φ100*75,, *** S単- 33号 ***		個	439		歩A・単A
	DV異径チーズ DV異径チーズ φ125*75,, *** S単- 34号 ***		個	1,300		歩A・単A
S02116	DV異径ソケット DV異径ソケット φ125*100,, *** S単- 35号 ***		個	317		歩A・単A
	DV異径ソケット DV異径ソケット φ100*75,, *** S単- 36号 ***		個	217		歩A・単A
S02116	DV異径ソケット DV異径ソケット φ75*50,, *** S単- 37号 ***		個	132		歩A・単A
	DV異径ソケット DV異径ソケット φ125*75,, *** S単- 38号 ***		個	317		歩A・単A
S07021	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック,, *** S単- 39号 ***		m3	7,500		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 125mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所 *** S単- 40号 ***		m	2,229		歩A・単A
S08041	砂利舗装工(人力) 砂利舗装工(人力) 再生クワッキア, RC-40, 10cm, 不要, なし, 不要, *** S単- 41号 ***		m ²	459		歩A・単A
	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 人力, 暗渠排水管 (定尺管), -, 50m以下, *** S単- 42号 ***		m	4		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単- 43号 ***		m ²	24		歩A・単A
	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級,, 運転1時間当たり算出		時間	6,464		歩A・単A

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	*** S単-44号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,95,1,なし		m ²	1,304		歩A・単A
S18062	*** S単-45号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去		m ²	660		歩A・単A
S19003	*** S単-46号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上しない,,,0.0,0.0		ton	6,820		歩A・単A
SA0102	*** S単-47号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m ³	1,005		歩A・単A
SA0103	*** S単-48号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,		m ³	1,983		歩A・単A
SA0151	*** S単-49号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	410.1		歩A・単A
SA0152	*** S単-50号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,砕質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²	443.7		歩A・単A
SA0551	*** S単-51号 *** SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,300		歩A・単A
SA0874	*** S単-52号 *** SP 暗渠排水管					
	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50～150mm,不要		m	156		歩A・単A
S01041	*** S単-53号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(I)		m ³	2,250		歩A・単A
S02111	*** S単-54号 *** 泥水ポンプ					
	泥水ポンプ		日	6,398		歩A・単A
S02111	*** S単-55号 *** ウォータースイベル					
	ウォータースイベル		日	165		歩A・単A
S02111	*** S単-56号 *** 電気検層装置					
	電気検層装置		日	2,313		歩A・単A
S02111	*** S単-57号 *** ケーシング挿入用器具					
	ケーシング挿入用器具		日	2,031		歩A・単A
S02111	*** S単-58号 *** 仕上げペーラ					
	仕上げペーラ		日	519		歩A・単A
S02112	*** S単-59号 *** 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]					
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量20kva		日	1,918		歩A・単A
S02115	*** S単-60号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	20,502		歩A・単A
S02115	*** S単-61号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	26,724		歩A・単A
S02115	*** S単-62号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	23,052		歩A・単A
S02115	*** S単-63号 *** 技師(B)					
	技師(B)		人	48,144		歩A・単A
S02115	*** S単-64号 *** さく井主任					
	さく井主任		人	50,796		歩A・単A
S02115	*** S単-65号 *** さく井技士					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	さく井技士		人	42,330		歩A・単A
S02115	*** S単-66号 *** さく井工		人	32,028		歩A・単A
S02115	*** S単-67号 *** 技師(A)		人	58,140		歩A・単A
S02115	*** S単-68号 *** 溶接工		人	27,642		歩A・単A
S02115	*** S単-69号 *** とび工		人	26,214		歩A・単A
S02115	*** S単-70号 *** 設備機械工		人	23,868		歩A・単A
S02115	*** S単-71号 *** 電工		人	23,562		歩A・単A
S02115	*** S単-72号 *** 配管工		人	22,032		歩A・単A
S02115	*** S単-73号 *** 普通作業員		人	20,502		歩A・単A
S02115	*** S単-74号 *** 主任技師		人	66,096		歩A・単A
S02116	*** S単-75号 *** 表土扱い		m3	2,528		歩A・単A
S02116	*** S単-76号 *** 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブ構造、φ50),,		m	2,228		歩A・単A
S02116	*** S単-77号 *** 吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブ構造、φ75),,		m	2,494		歩A・単A
S02116	*** S単-78号 *** 暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造),,		m	385		歩A・単A
S02116	*** S単-79号 *** 高密度ポリエチレン管VU用ソケット 高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50,,		個	360		歩A・単A
S02116	*** S単-80号 *** 高密度ポリエチレン管キャップ 高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100,,		個	900		歩A・単A
S02116	*** S単-81号 *** DVソケット DVソケット φ50,,		個	46		歩A・単A
S02116	*** S単-82号 *** DVソケット DVソケット φ75,,		個	118		歩A・単A
S02116	*** S単-83号 *** DVソケット DVソケット φ100,,		個	228		歩A・単A
S02116	*** S単-84号 *** DVソケット DVソケット φ125,,		個	453		歩A・単A
S02116	*** S単-85号 *** ラバーボール ラバーボール 固定式、φ80*400,,		本	14,600		歩A・単A
S02116	*** S単-86号 *** ラバーボール ラバーボール 固定式、φ80*650,,		本	17,950		歩A・単A

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単- 87号 *** ラバーボール ラバーボール 固定式、φ80*800、		本	20,150		歩A・単A
S02116	*** S単- 88号 *** ローラーコンビット ローラーコンビット		個	1,200,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 89号 *** スタビライザ スタビライザ		個	2,200,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 90号 *** ドリルパイプ ドリルパイプ		本	437,633		歩A・単A
S02116	*** S単- 91号 *** コンダクトパイプ コンダクトパイプ 外径508.0、		m	7,255		歩A・単A
S02116	*** S単- 92号 *** 軽油 軽油 パトロール給油、		L	150		歩A・単A
S02116	*** S単- 93号 *** ケーシング管 ケーシング管 SGP 200A L=5,500mm t=5.8mm 下部ベベル加工、		本	107,900		歩A・単A
S02116	*** S単- 94号 *** ケーシング管 ケーシング管 SGP 200A L=1,000mm t=5.8mm 下部ベベル加工、		本	23,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 95号 *** ケーシング管 ケーシング管 SGP 200A L=1,500mm t=5.8mm 下部底蓋t=4.5mm、		本	54,800		歩A・単A
S02116	*** S単- 96号 *** 巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=5,500mm 下部ベベル加工 開口率46%、		本	270,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 97号 *** 巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=1,500mm 下部ベベル加工 開口率46%、		本	108,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 98号 *** 電気溶接棒 電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm、		kg	460		歩A・単A
S02116	*** S単- 99号 *** コンクリート用砕石 コンクリート用砕石 、15~5mm、		m3	3,950		歩A・単A
S02116	*** S単- 100号 *** 普通ポルトランドセメント 普通ポルトランドセメント 25kg詰袋、		ton	23,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 101号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m、		本	1,660		歩A・単A
S02116	*** S単- 102号 *** DVチーズ DVチーズ φ50*50、		個	124		歩A・単A
S02116	*** S単- 103号 *** 屋外掲示板 屋外掲示板 H630×W930、		台	116,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 104号 *** さく井機材運搬 さく井機材運搬 大型車、		台	23,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 105号 *** さく井機材運搬 さく井機材運搬 中型車、		台	17,700		歩A・単A
S02116	*** S単- 106号 *** 標本箱 (未固結試料用) 標本箱 (未固結試料用) 標本ビン(プラスチック製)10本入、		箱	1,730		歩A・単A
S02116	*** S単- 107号 *** 現場環境改善費 現場環境改善費 快適トイレ式、		式	232,900		歩A・単A
S02116	*** S単- 108号 *** 水質試験					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	水質試験 井戸水質試験10項目,, *** S単一 109号 ***		回	24,375		歩A・単A
S02116	3次元設計データ作成 3次元設計データ作成		式	546,299		歩A・単A
S02120	*** S単一 110号 *** ラバーボール設置手間					
	ラバーボール設置手間 固定式、φ80		本	1,310		歩A・単A
S02123	*** S単一 111号 *** 建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート		m3	2,820		歩A・単A
S02123	*** S単一 112号 *** 汚泥処分					
	汚泥処分		m3	8,800		歩A・単A
S02123	*** S単一 113号 *** 建設廃材					
	建設廃材 廃プラスチック		m3	7,500		歩A・単A
S03018	*** S単一 114号 *** モルタル現場練合わせ					
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3		m3	38,317		歩A・単A
S07021	*** S単一 115号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 3箇所		m	1,516		歩A・単A
S16001	*** S単一 116号 *** 汚泥吸排車[トラック架装型]					
	汚泥吸排車[トラック架装型] ,積載質量8.0t 吸入管径75mm, 運転1日当たり算出		日	95,338		歩A・単A
S16002	*** S単一 117号 *** 振動コンパクタ[前進型]					
	振動コンパクタ[前進型] ,質量90kg, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	2,565		歩A・単A
S16002	*** S単一 118号 *** 草刈機[ハドカイト式・芝用]					
	草刈機[ハドカイト式・芝用] ,刈幅55~65cm, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	2,251		歩A・単A
S16002	*** S単一 119号 *** ボリングマシン[油圧式]					
	ボリングマシン[油圧式] ,15kW級, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	12,250		歩A・単A
S16002	*** S単一 120号 *** 簡易やぐら					
	簡易やぐら ,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モークリフ付, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	2,992		歩A・単A
S16002	*** S単一 121号 *** 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,818		歩A・単A
S16002	*** S単一 122号 *** 工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]					
	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,829		歩A・単A
S16002	*** S単一 123号 *** 泥排水処理装置[マットスクリーン]					
	泥排水処理装置[マットスクリーン] ,1m3/min, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,484		歩A・単A
S16002	*** S単一 124号 *** ボリングマシン[油圧式]					
	ボリングマシン[油圧式] ,15kW級, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	8,750		歩A・単A
S16002	*** S単一 125号 *** 簡易やぐら					
	簡易やぐら ,鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モークリフ付, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,870		歩A・単A
S16002	*** S単一 126号 *** 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] ,最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,010		歩A・単A
S16002	*** S単一 127号 *** 工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]					
	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] ,口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,270		歩A・単A
S16002	*** S単一 128号 *** 泥排水処理装置[マットスクリーン]					
	泥排水処理装置[マットスクリーン] ,1m3/min, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,060		歩A・単A
S16002	*** S単一 129号 *** グラウトミキサ[並列2槽式]					
	グラウトミキサ[並列2槽式] ,攪拌容量500L×2槽, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	5,754		歩A・単A

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	*** S単-130号 *** ベルトコンベヤ(ボ-タ-ル) [エンジン駆動] ベルトコンベヤ(ボ-タ-ル) [エンジン駆動] 機長7m 幅350mm, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	645		歩A・単A
S16002	*** S単-131号 *** 深井戸用水中モ-タ-ルポン [柱状型] 深井戸用水中モ-タ-ルポン [柱状型] 口径80mm 段数2 全揚程20m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,872		歩A・単A
S16003	*** S単-132号 *** ベ-ンケ-トミキサ [1槽型] ベ-ンケ-トミキサ [1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モ-タ-ル出力2.2kW級, 交替制補正対象外		供用日	721		歩A・単A
S16003	*** S単-133号 *** 工具[カ-ス切断機] 工具[カ-ス切断機] 2号ア-セ-ル, 交替制補正対象外		供用日	27		歩A・単A
S16003	*** S単-134号 *** 水槽(一般工用) [鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工用) [鋼板製簡易水槽] 容量3m3, 交替制補正対象外		供用日	476		歩A・単A
S16004	*** S単-135号 *** 発動発電機 [D駆動・~超低・排対型 (~3次)] 発動発電機 [D駆動・~超低・排対型 (~3次)] 発動発電機 (デ-ィ-ゼ-ルエンジン駆動), 20KVA, あり		日	5,313		歩A・単A
S16004	*** S単-136号 *** ラ-テ-ル-ク-レ-ン [油圧伸縮ジ-ャ-型・~低騒・排対型 (~2次)] ラ-テ-ル-ク-レ-ン [油圧伸縮ジ-ャ-型・~低騒・排対型 (~2次)] ラ-テ-ル-ク-レ-ン (油圧伸縮ジ-ャ-型), 16ton吊り, なし		日	49,500		歩A・単A
S16004	*** S単-137号 *** パ-ツ-ク-リ-ン [ク-ラ-型・~超低・排対型 (~3次)] パ-ツ-ク-リ-ン [ク-ラ-型・~超低・排対型 (~3次)] パ-ツ-ク-リ-ン (ク-ラ-型), 山0.45(平0.35), あり		日	41,634		歩A・単A
SA0102	*** S単-138号 *** SP 積込(ル-ズ) SP 積込(ル-ズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	231.3		歩A・単A
SA0102	*** S単-139号 *** SP 積込(ル-ズ) SP 積込(ル-ズ) 土砂, 小規模(標準)		m3	1,005		歩A・単A
SA0103	*** S単-140号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		m3	1,983		歩A・単A
SA0121	*** S単-141号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パ-ツ-ク-リ-ン積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下		m3	491.7		歩A・単A
SA0221	*** S単-142号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コ-ン-ク-リ-ト(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 有り, 14.4km以下,		m3	2,395		歩A・単A
SA0301	*** S単-143号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,581		歩A・単A
SA0311	*** S単-144号 *** 基礎コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パ-ツ-ク-リ-ン(ク-レ-ン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	29,830		歩A・単A
SA0311	*** S単-145号 *** 均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パ-ツ-ク-リ-ン(ク-レ-ン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,190		歩A・単A
SA0312	*** S単-146号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	8,525		歩A・単A
SA0312	*** S単-147号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²	4,329		歩A・単A
SA0874	*** S単-148号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 不要		m	979.2		歩A・単A
T00001	*** T単-1号 *** 暗渠排水工(管理孔布設)					

事業名	高知南国農地整備事業				
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01032	場内小運搬		m3		10.000	歩A 当たり算出
	クランプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 0.2km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)土質区分	土砂				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)運搬距離	0.2km以下				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	クランプトラック[オンロード・ટેイセブル] 4t積級	0.220	供用日	8,310	1,828	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	0.220	供用日	261	57	
P34029	軽油 パトロール給油	6.300	L	150	945	
R01022	運転手 (一般)	0.190	人	22,338	4,244	
	合 計				7,074	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		707	
*** S単-2号 ***						
S01032	場内小運搬		m3		10.000	歩A 当たり算出
	クランプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)土質区分	土砂				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)運搬距離	1.0km以下				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	クランプトラック[オンロード・ટેイセブル] 4t積級	0.280	供用日	8,310	2,327	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	0.280	供用日	261	73	
P34029	軽油 パトロール給油	7.900	L	150	1,185	
R01022	運転手 (一般)	0.240	人	22,338	5,361	
	合 計				8,946	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		895	
*** S単-3号 ***						
S01041	人土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)土質区分	粘性土・礫質土				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)作業区分	埋戻				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:4週8休以上
	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,052	4,610	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,502	17,427	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,610	461	
	合 計				22,498	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,250	
*** S単-4号 ***						
S02013	排水管取付削孔		本		1.000	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 φ150mm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 冬季補正:なし
	1)削孔径	φ150mm以下				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
						基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P41084	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用) φ150 長70mm	0.500	個	37,300	18,650	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41086	コアチューブ (コンクリート削孔用) φ150 長250mm	0.200	本	9,510	1,902	
P41088	アダプター (コンクリート削孔用) φ150 長80mm	0.100	個	9,160	916	
R01001	土木一般世話役	0.700	人	26,724	18,707	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,502	20,502	
M23024	コア採取器 (コアホーリングマシン) φ50~150mm	1.850	供用日	1,630	3,016	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	4.000	L	162	648	
	合計				87,393	算出数量 21.000 本
	単価		本		4,162	
	*** S単-5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 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,724	26,724	
	合計				26,724	算出数量 1.000 人
	単価				26,724	
	*** S単-6号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
	合計				23,052	算出数量 1.000 人
	単価				23,052	
	*** 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 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 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	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,502	20,502	
	合計				20,502	算出数量 1.000 人
	単価				20,502	
	*** S単-8号 ***					
S02116	表土扱い		m3		1,000	歩A 当たり算出
	表土扱い はぎ取り戻し (表土はぎ+戻し),,			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) 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) P96050		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96050	表土扱い はぎ取り戻し (表土はぎ+戻し)	1.000	m3	2,528	2,528	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,528	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,528	
	*** S単- 9号 ***					
S02116	吸水渠		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸水渠 高密度ポリエチレン管 (ダブル、有孔管) φ50,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96051				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96051	吸水渠 高密度ポリエチレン管 (ダブル、有孔管) φ50	1.000	m	2,490	2,490	
	合計				2,490	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,490	
	*** S単- 10号 ***					
S02116	吸水渠		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸水渠 高密度ポリエチレン管 (ダブル、有孔管) φ75,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96052				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96052	吸水渠 高密度ポリエチレン管 (ダブル、有孔管) φ75	1.000	m	2,804	2,804	
	合計				2,804	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,804	
	*** S単- 11号 ***					
S02116	集水渠 (ほ場整備工)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ50,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96053				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96053	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ50	1.000	m	1,366	1,366	
	合計				1,366	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,366	
	*** S単- 12号 ***					
S02116	集水渠 (ほ場整備工)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ75,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96054				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96054	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ75	1.000	m	1,756	1,756	
	合計				1,756	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,756	
	*** S単- 13号 ***					
S02116	集水渠 (ほ場整備工)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ100,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96055				豪雪補正: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	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96055	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ100	1.000	m	2,091	2,091	
	合計				2,091	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,091	
	*** S単-14号 ***					
S02116	集水渠 (ほ場整備工) 集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ125,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96056		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96056	集水渠 (ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VUφ125	1.000	m	3,686	3,686	
	合計				3,686	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,686	
	*** S単-15号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100×45°エルボ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96006		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96006	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100×45°エルボ	1.000	個	6,200	6,200	
	合計				6,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,200	
	*** S単-16号 ***					
S02116	水平水閘 水平水閘 φ125,		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	水平水閘 φ125	1.000	箇所	45,600	45,600	
	合計				45,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,600	
	*** S単-17号 ***					
S02116	水平水閘 水平水閘 φ100,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96029	水平水閘 φ100	1.000	個	24,700	24,700	
	合計				24,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,700	
	*** S単-18号 ***					
S02116	水平水閘		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水平水閘 φ75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	水平水閘 φ75	1.000	箇所	16,100	16,100	
	合計				16,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,100	
	*** S単-19号 ***					
S02116	溜樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溜樹 □300#H420、蓋付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	溜樹 □300#H420、蓋付	1.000	個	5,360	5,360	
	合計				5,360	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,360	
	*** S単-20号 ***					
S02116	暗渠排水管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造)	1.000	m	385	385	
	合計				385	算出数量 1.000 各単位
	単価				385	
	*** S単-21号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96012	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50	1.000	個	360	360	
	合計				360	算出数量 1.000 各単位
	単価				360	
	*** S単-22号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管キャップ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96014	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100	1.000	個	900	900	
	合計				900	算出数量 1.000 各単位
	単価				900	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 23号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管エルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ75*90°			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96008	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ75*90°	1.000	個	1,650	1,650	
	合計				1,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,650	
*** S単- 24号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管エルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ50*90°			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96010	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ50*90°	1.000	個	480	480	
	合計				480	算出数量 1.000 各単位
	単価				480	
*** S単- 25号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ75,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96011	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ75	1.000	個	940	940	
	合計				940	算出数量 1.000 各単位
	単価				940	
*** S単- 26号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管異径ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管異径ソケット ダブル、φ75*50,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96013	高密度ポリエチレン管異径ソケット ダブル、φ75*50	1.000	個	390	390	
	合計				390	算出数量 1.000 各単位
	単価				390	
*** S単- 27号 ***						
S02116	DVチーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVチーズ φ50*50,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96015	DVチーズ φ50*50	1.000	個	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 各単位

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				124	
	*** S単- 28号 ***					
S02116	DVチーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVチーズ φ75*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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96016	DVチーズ φ75*75	1.000	個		278	
	合 計				278	算出数量 1.000 各単位
	単 価				278	
	*** S単- 29号 ***					
S02116	DVチーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVチーズ φ100*100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	DVチーズ φ100*100	1.000	個		578	
	合 計				578	算出数量 1.000 各単位
	単 価				578	
	*** S単- 30号 ***					
S02116	DVチーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVチーズ φ125*125,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96017	DVチーズ φ125*125	1.000	個		1,060	
	合 計				1,060	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,060	
	*** S単- 31号 ***					
S02116	DV異径チーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DV異径チーズ φ75*50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96018	DV異径チーズ φ75*50	1.000	個		228	
	合 計				228	算出数量 1.000 各単位
	単 価				228	
	*** S単- 32号 ***					
S02116	DV異径チーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DV異径チーズ φ100*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)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	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96020	DV異径チーズ φ100*75	1.000	個	439	439	
	合計				439	算出数量 1.000 各単位
	単価				439	
	*** S単- 33号 ***					
S02116	DV異径チーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DV異径チーズ φ125*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)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)	P96021		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)					
P96021	DV異径チーズ φ125*75	1.000	個	1,300	1,300	
	合計				1,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300	
	*** S単- 34号 ***					
S02116	DV異径ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DV異径ソケット φ125*100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96022		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)					
P96022	DV異径ソケット φ125*100	1.000	個	317	317	
	合計				317	算出数量 1.000 各単位
	単価				317	
	*** S単- 35号 ***					
S02116	DV異径ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DV異径ソケット φ100*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)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)	P96023		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)					
P96023	DV異径ソケット φ100*75	1.000	個	217	217	
	合計				217	算出数量 1.000 各単位
	単価				217	
	*** S単- 36号 ***					
S02116	DV異径ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DV異径ソケット φ75*50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96024		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)					
P96024	DV異径ソケット φ75*50	1.000	個	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 各単位
	単価				132	
	*** S単- 37号 ***					
S02116	DV異径ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DV異径ソケット φ125*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	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (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) 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	
P96025	DV異径ソケット φ125*75	1.000	個	317	317	
	合計				317	算出数量 1.000 各単位
	単価				317	
	*** S単-38号 ***					
S02116	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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	建設廃材 廃プラスチック	1.000	m3	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,500	
	*** S単-39号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VU 125mm 片受直管スリーブ付 4.0m管 0箇所		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P05062	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ 薄肉管VU 径125 長4.0m	2.440	本	5,220	12,737	
Y00004	雑材料費	0.020		12,737	255	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	26,724	2,405	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,052	2,997	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,502	3,895	
	合計				22,289	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,229	
	*** S単-40号 ***					
S08041	砂利舗装工(人力)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(人力) 再生クラッシュラン,RC-40,10cm,不要,なし,不要,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基盤面不陸整正作業の必要性 5)単価0円区分(舗設材) 6)舗装面仕上げ作業の必要性	再生クラッシュラン RC-40 10cm 不要 なし 不要		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	10.600	m3	2,400	25,440	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,502	20,502	
	合計				45,942	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		459	
	*** S単-41号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m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	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	人力 暗渠排水管 (定尺管) - 50m以下		豪雪補正:なし 基本給時間: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	1.100	人	20,502	22,552	
	合計				22,552	算出数量 5,660.000 m
	単価		m		4	
	*** S単一 42号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 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)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 バトロール給油	0.800	L	150	120	
R01022	運転手 (一般)	0.060	人	22,338	1,340	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,136	299	
	合計				2,435	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		24	
	*** S単一 43号 ***					
S16001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級, 運転1時間当たり算出		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード<<単位が時間のみ>> 2)機械コード(同上)	M03002 M03002		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 5.9時間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部点を計上する(ダンプトラック選拆)				
	12)消耗部品費の適用条件(1)	良好				
	14)名称(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D)				
	15)規格(消耗部品)	積載重量 4t積級				
M03002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	1.000	時間	1,800	1,800	
W14002	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	1.000	時間	57	57	
P34029	軽油 バトロール給油	5.400	L	150	810	
R01022	運転手 (一般)	0.170	人	22,338	3,797	
	合計				6,464	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,464	
Y00001	単位					
	*** S単一 44号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 95, 1, 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	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)供用日数	95		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	879	879,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,502	59,456	
F08063	バックホク[クローラ型・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	3.310	日	17,400	57,594	
P34029	軽油 バトロール給油	345.000	L	150	51,750	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	24,684	71,584	
	合計				1,304,235	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,304	
	*** S単一 45号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設〜撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設〜撤去 540		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m ²	540	56,160	
R01003	普通作業員	0.480	人	20,502	9,841	
	合計				66,001	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		660	
	*** S単一 46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, 10kmまで, 往復計上, 計上しない, ., ., 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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 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 10kmまで 往復計上 計上しない 0.0 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:4週8休以上	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
	合計				6,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,820	
	*** S単一 47号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		m ³		1,005	
	*** S単一 48号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間: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	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,983	
	*** S単- 49号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		410.1	
	*** S単- 50号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土、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	
	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 無し 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		443.7	
	*** S単- 51号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 50kg以上80kg以下 無し なし				
	単 価		基		3,300	
	*** S単- 52号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm,不要			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要				
	単 価		m		156	
	*** S単- 53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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,052	4,610	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,502	17,427	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,610	461	
	合計				22,498	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,250	
	*** S単- 54号 ***					
S02111	泥水ポンプ		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	泥水ポンプ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96004 6,398円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96004	泥水ポンプ	1.000	日	6,398	6,398	
	合計				6,398	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,398	
	*** S単- 55号 ***					
S02111	ウォータースイベル		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ウォータースイベル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96006 165円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96006	ウォータースイベル	1.000	日	165	165	
	合計				165	算出数量 1.000 各単位
	単価				165	
	*** S単- 56号 ***					
S02111	電気検層装置		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気検層装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96005 2,313円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96005	電気検層装置	1.000	日	2,313	2,313	
	合計				2,313	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,313	
	*** S単- 57号 ***					
S02111	ケーシング挿入用器具		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーシング挿入用器具			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96008 2,031円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96008	ケーシング挿入用器具	1.000	日	2,031	2,031	
	合計				2,031	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,031	

事業名	高知南国農地整備事業		
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 58号 ***					
S02111	仕上げペーラ		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕上げペーラ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96007				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	519円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M96007	仕上げペーラ	1.000	日	519	519	
	合計				519	算出数量 1.000 各単位
	単価				519	
	*** S単- 59号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量20kva					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F02054				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	定格容量20kva				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,918円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F02054	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量20kva	1.000	日	1,918	1,918	
	合計				1,918	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,918	
	*** S単- 60号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(C)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	20,502	20,502	
	合計				20,502	算出数量 1.000 人
	単価				20,502	
	*** S単- 61号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(C)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,724	26,724	
	合計				26,724	算出数量 1.000 人
	単価				26,724	
	*** S単- 62号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(C)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	

事業名	高知南国農地整備事業		
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23,052	算出数量 1.000 人
	単価				23,052	
	*** S単- 63号 ***					
S02115	技師 (B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (B)					
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04005 基 (D2)				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
R04005	技師 (B)	1.000	人	48,144	48,144	
	合計				48,144	算出数量 1.000 人
	単価				48,144	
	*** S単- 64号 ***					
S02115	さく井主任		人		1,000	歩A 当たり算出
	さく井主任					
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R96001 基 (D2)				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
R96001	さく井主任	1.000	人	50,796	50,796	
	合計				50,796	算出数量 1.000 人
	単価				50,796	
	*** S単- 65号 ***					
S02115	さく井技士		人		1,000	歩A 当たり算出
	さく井技士					
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R96002 基 (D2)				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
R96002	さく井技士	1.000	人	42,330	42,330	
	合計				42,330	算出数量 1.000 人
	単価				42,330	
	*** S単- 66号 ***					
S02115	さく井工		人		1,000	歩A 当たり算出
	さく井工					
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R96003 基 (D2)				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
R96003	さく井工	1.000	人	32,028	32,028	
	合計				32,028	算出数量 1.000 人
	単価				32,028	
	*** S単- 67号 ***					
S02115	技師 (A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (A)					
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04004 基 (D2)				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

事業名	高知南国農地整備事業		
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R04004	技師 (A)	1.000	人	58,140	58,140	
	合計				58,140	算出数量 1.000 人
	単価				58,140	
	*** S単- 68号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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 (D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	27,642	27,642	
	合計				27,642	算出数量 1.000 人
	単価				27,642	
	*** S単- 69号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01012 基 (D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				26,214	算出数量 1.000 人
	単価				26,214	
	*** S単- 70号 ***					
S02115	設備機械工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	設備機械工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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 (D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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- 71号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
	*** S単- 72号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 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	
R02006	配管工	1.000	人	22,032	22,032	
	合計				22,032	算出数量 1.000 人
	単価				22,032	
	*** S単-73号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,502	20,502	
	合計				20,502	算出数量 1.000 人
	単価				20,502	
	*** S単-74号 ***					
S02115	主任技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任技師			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	R04003 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	
R04003	主任技師	1.000	人	66,096	66,096	
	合計				66,096	算出数量 1.000 人
	単価				66,096	
	*** S単-75号 ***					
S02116	表土扱い		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し),,			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)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) P96050		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96050	表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し)	1.000	m ³	2,528	2,528	
	合計				2,528	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,528	
	*** S単-76号 ***					
S02116	吸水渠		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ｸﾞﾌﾞﾙ構造、φ50),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96114		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96114	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ｸﾞﾌﾞﾙ構造、φ50)	1.000	m	2,228	2,228	
	合計				2,228	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,228	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 77号 ***						
S02116	吸水渠		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸水渠 高密度ポリエチレン管 (ｸﾞﾌﾞﾙ構造、φ75) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96115		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96115	吸水渠 高密度ポリエチレン管 (ｸﾞﾌﾞﾙ構造、φ75)	1.000	m	2,494	2,494	
	合計				2,494	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,494	
*** S単- 78号 ***						
S02116	暗渠排水管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管 (ｸﾞﾌﾞﾙ構造) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管 (ｸﾞﾌﾞﾙ構造)	1.000	m	385	385	
	合計				385	算出数量 1.000 各単位
	単価				385	
*** S単- 79号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管VU用ソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96012	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50	1.000	個	360	360	
	合計				360	算出数量 1.000 各単位
	単価				360	
*** S単- 80号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管キャップ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96014		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96014	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100	1.000	個	900	900	
	合計				900	算出数量 1.000 各単位
	単価				900	
*** S単- 81号 ***						
S02116	DVソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVソケット φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96120	DVソケット φ50	1.000	個	46	46	
	合計				46	算出数量 1.000 各単位

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				46	
	*** S単- 82号 ***					
S02116	DVソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVソケット φ75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96121		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P96121	DVソケット φ75	1.000	個	118	118	
	合 計				118	算出数量 1.000 各単位
	単 価				118	
	*** S単- 83号 ***					
S02116	DVソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVソケット φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96122		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96122	DVソケット φ100	1.000	個	228	228	
	合 計				228	算出数量 1.000 各単位
	単 価				228	
	*** S単- 84号 ***					
S02116	DVソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVソケット φ125,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96123		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96123	DVソケット φ125	1.000	個	453	453	
	合 計				453	算出数量 1.000 各単位
	単 価				453	
	*** S単- 85号 ***					
S02116	ラバーポール		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラバーポール 固定式、φ80*400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96102	ラバーポール 固定式、φ80*400	1.000	本	14,600	14,600	
	合 計				14,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,600	
	*** S単- 86号 ***					
S02116	ラバーポール		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラバーポール 固定式、φ80*650,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96101	ラバーポール 固定式、φ80*650	1.000	本	17,950	17,950	
	合計				17,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,950	
	*** S単- 87号 ***					
S02116	ラバーポール		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラバーポール 固定式、φ80*800、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96100		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)					
P96100	ラバーポール 固定式、φ80*800	1.000	本	20,150	20,150	
	合計				20,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,150	
	*** S単- 88号 ***					
S02116	ローラーコンビット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ローラーコンビット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96104		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)					
P96104	ローラーコンビット	1.000	個	1,200,000	1,200,000	
	合計				1,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,200,000	
	*** S単- 89号 ***					
S02116	スタビライザ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スタビライザ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96105		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96105	スタビライザ	1.000	個	2,200,000	2,200,000	
	合計				2,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200,000	
	*** S単- 90号 ***					
S02116	ドリルパイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ドリルパイプ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96106		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96106	ドリルパイプ	1.000	本	437,633	437,633	
	合計				437,633	算出数量 1.000 各単位
	単価				437,633	
	*** S単- 91号 ***					
S02116	コンダクトパイプ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンダクトパイプ 外径508.0、			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 冬季補正:なし	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (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) P96107		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96107	コンダクトパイプ 外径508.0	1.000	m	7,255	7,255	
	合計				7,255	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,255	
	*** S単- 92号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バトロ-給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P34029	軽油 バトロ-給油	1.000	L	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単- 93号 ***					
S02116	ケーシング管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーシング管 SGP 200A L=5,500mm t=5.8mm 下部ベベル加工,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96108		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96108	ケーシング管 SGP 200A L=5,500mm t=5.8mm 下部ベベル加工	1.000	本	107,900	107,900	
	合計				107,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				107,900	
	*** S単- 94号 ***					
S02116	ケーシング管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーシング管 SGP 200A L=1,000mm t=5.8mm 下部ベベル加工,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96109		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96109	ケーシング管 SGP 200A L=1,000mm t=5.8mm 下部ベベル加工	1.000	本	23,400	23,400	
	合計				23,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,400	
	*** S単- 95号 ***					
S02116	ケーシング管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーシング管 SGP 200A L=1,500mm t=5.8mm 下部底蓋t=4.5mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96110		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96110	ケーシング管 SGP 200A L=1,500mm t=5.8mm 下部底蓋t=4.5mm	1.000	本	54,800	54,800	
	合計				54,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,800	
	*** S単- 96号 ***					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=5,500mm 下部ベベル加工 開口率46%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96111		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)					
P96111	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=5,500mm 下部ベベル加工 開口率46%	1.000	本	270,000	270,000	
	合計				270,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				270,000	
	*** S単- 97号 ***					
S02116	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=1,500mm 下部ベベル加工 開口率46%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96112		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)					
P96112	巻線型スクリーン管 (低炭素鋼亜鉛メッキ) 200A L=1,500mm 下部ベベル加工 開口率46%	1.000	本	108,000	108,000	
	合計				108,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,000	
	*** S単- 98号 ***					
S02116	電気溶接棒		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P35005		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)					
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	1.000	kg	460	460	
	合計				460	算出数量 1.000 各単位
	単価				460	
	*** S単- 99号 ***					
S02116	コンクリート用砕石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート用砕石 ,15~5mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03003		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)					
J03003	コンクリート用砕石 15~5mm	1.000	m3	3,950	3,950	
	合計				3,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,950	
	*** S単- 100号 ***					
S02116	普通ポルトランドセメント		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P32012		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03003		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)					
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	1.000	ton	23,400	23,400	
	合計				23,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,400	

事業名	高知南国農地整備事業				
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 101号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,			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)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) P05025 J03003		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本	1,660	1,660	
	合計				1,660	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,660	
*** S単- 102号 ***						
S02116	DVチーズ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	DVチーズ φ50*50,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96015	DVチーズ φ50*50	1.000	個	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 各単位
	単価				124	
*** S単- 103号 ***						
S02116	屋外掲示板		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋外掲示板 H630×W930,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96124		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96124	屋外掲示板 H630×W930	1.000	台	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
*** S単- 104号 ***						
S02116	さく井機材運搬		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	さく井機材運搬 大型車,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96117		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96117	さく井機材運搬 大型車	1.000	台	23,200	23,200	
	合計				23,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,200	
*** S単- 105号 ***						
S02116	さく井機材運搬		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	さく井機材運搬 中型車,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96118		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
P96118	さく井機材運搬 中型車	1.000	台	17,700	17,700	

事業名	高知南国農地整備事業		
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				17,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,700	
	*** S単- 106号 ***					
S02116	標本箱 (未固結試料用)		箱		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	標本箱 (未固結試料用) 標本ビン(プラスチック製)10本入,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P43015		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)					
P43015	標本箱 (未固結試料用) 標本ビン(プラスチック製)10本入	1.000	箱	1,730	1,730	
	合計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,730	
	*** S単- 107号 ***					
S02116	現場環境改善費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場環境改善費 快適トイレ式,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96007		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)					
P96007	現場環境改善費 快適トイレ式	1.000	式	232,900	232,900	
	合計				232,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				232,900	
	*** S単- 108号 ***					
S02116	水質試験		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水質試験 井戸水質試験10項目,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96119		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96119	水質試験 井戸水質試験10項目	1.000	回	24,375	24,375	
	合計				24,375	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,375	
	*** S単- 109号 ***					
S02116	3次元設計データ作成		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データ作成			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96125		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96125	3次元設計データ作成	1.000	式	546,299	546,299	
	合計				546,299	算出数量 1.000 各単位
	単価				546,299	
	*** S単- 110号 ***					
S02120	ラバーポール設置手間		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラバーポール設置手間 固定式、φ80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	固定式、φ80		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	高知南国農地整備事業					
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	1,310円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A96001	ラバーポール設置手間 固定式、φ80	1.000	本	1,310	1,310	
	合計				1,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,310	
	*** S単-111号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96126 無筋コンクリート		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96126	建設廃材 無筋コンクリート	1.000	m3	2,820	2,820	
	合計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,820	
	*** S単-112号 ***					
S02123	汚泥処分		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	汚泥処分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96113		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96113	汚泥処分	1.000	m3	8,800	8,800	
	合計				8,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,800	
	*** S単-113号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96031 廃プラスチック		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96031	建設廃材 廃プラスチック	1.000	m3	7,500	7,500	
	合計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,500	
	*** S単-114号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(細目) 1:3		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	23,400	12,636	
J03007	洗砂 洗砂(細目)	0.910	m3	4,400	4,004	
R01003	普通作業員	0.970	人	20,502	19,887	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		19,887	1,790	
	合計				38,317	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		38,317	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 115号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 3箇所					時間的制約: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)管種区分	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm)	50mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	片受直管スリーブ付				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	3箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	2,230	5,441	
Y00004	雑材料費	0.023		5,441	125	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	26,724	2,672	
R01002	特殊作業員	0.140	人	23,052	3,227	
R01003	普通作業員	0.180	人	20,502	3,690	
	合計				15,155	算出数量 10,000 m
	単価		m		1,516	
	*** S単- 116号 ***					
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm, 運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械コード《単位が時間のみ》	M10062				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械コード(同上)	M10062				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.44				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	96.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10062	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.000	日	58,600	58,600	
P34029	軽油 パトロール給油	96.000	L	150	14,400	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	22,338	22,338	
	合計				95,338	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		95,338	
Y00001	単位					
	*** S単- 117号 ***					
S16002	振動コンパクタ[前進型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	振動コンパクタ[前進型] 質量90kg, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械コード《単位が日のみ》	M14303				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	8.0				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M14303	振動コンパクタ[前進型] 質量90kg	1.400	供用日	439	615	
P34029	軽油 パトロール給油	13.000	L	150	1,950	
	合計				2,565	算出数量 1,000 各単位

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		2,565	
Y00001	単位					
	*** S単一 118号 ***					
S16002	草刈機[ハドカイト式・芝用]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	草刈機[ハドカイト式・芝用] 、刈幅55～65cm、交替制補正対象外、運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が日のみ》	M28221		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		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)	8.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.86				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	ガソリン				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M28221	草刈機[ハドカイト式・芝用] 刈幅55～65cm	1.860	供用日	592	1,101	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	7.100	L	162	1,150	
	合 計				2,251	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		2,251	
Y00001	単位					
	*** S単一 119号 ***					
S16002	ボ-リングマシン[油圧式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ボ-リングマシン[油圧式] 、15kW級、交替制補正対象外、運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が日のみ》	M12005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		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)	5.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M12005	ボ-リングマシン[油圧式] 15kW級	1.400	供用日	8,750	12,250	
	合 計				12,250	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		12,250	
Y00001	単位					
	*** S単一 120号 ***					
S16002	簡易やぐら		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	簡易やぐら 、鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モ-クイン付、交替制補正対象外、運転1日 当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が日のみ》	M11401		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		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)	1.60				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M11401	簡易やぐら 鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モ-クイン付	1.600	供用日	1,870	2,992	
	合 計				2,992	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		2,992	
Y00001	単位					
	*** S単一 121号 ***					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		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)	M27432 運転1日当たり算出 0.0 1.80		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) 単価計上区分 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1,800	供用日	1,010	1,818	
	合計				1,818	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		1,818	
Y00001	単位					
	*** S単- 122号 ***					
S16002	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 、口径100mm 全揚程25m, 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)	M19236 運転1日当たり算出 0.0 1.44		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) 単価計上区分 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M19236	工事中水モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 口径100mm 全揚程25m	1,440	供用日	1,270	1,829	
	合計				1,829	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		1,829	
Y00001	単位					
	*** S単- 123号 ***					
S16002	泥排水処理装置[マッドスクリーン] 泥排水処理装置[マッドスクリーン] 、1m3/min, 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)	M08281 運転1日当たり算出 0.0 1.40		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:4週8休以上	
	5) 単価計上区分 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M08281	泥排水処理装置[マッドスクリーン] 1m3/min	1,400	供用日	1,060	1,484	
	合計				1,484	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		1,484	
Y00001	単位					
	*** S単- 124号 ***					
S16002	ボンプマシン[油圧式] ボンプマシン[油圧式] 、15kW級, 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)	M12005 運転1日当たり算出 5.0 1.00		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) 単価計上区分 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M12005	ボンプマシン[油圧式] 15kW級	1,000	供用日	8,750	8,750	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,750	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		8,750	
Y00001	単位					
	*** S単- 125号 ***					
S16002	簡易やぐら		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	簡易やぐら 鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モーキング付, 交替制補正対象外, 運転1日 当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)機械コード《単位が日のみ》	M11401				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M11401	簡易やぐら	1,000	供用日	1,870	1,870	
	鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モーキング付					
	合計				1,870	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,870	
Y00001	単位					
	*** S単- 126号 ***					
S16002	電気溶接機[ティーズ・エンジン駆動・直流アーク式・排対2次]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ティーズ・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					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)機械コード《単位が日のみ》	M27432				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27432	電気溶接機[ティーズ・エンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	1,000	供用日	1,010	1,010	
	最大溶接電流200A					
	合計				1,010	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,010	
Y00001	単位					
	*** S単- 127号 ***					
S16002	工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)] 、口径100mm 全揚程25m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)機械コード《単位が日のみ》	M19236				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M19236	工事用水中モータポンプ[攪拌装置付(水中泥水ポンプ)]	1,000	供用日	1,270	1,270	
	口径100mm 全揚程25m					
	合計				1,270	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,270	
Y00001	単位					
	*** S単- 128号 ***					
S16002	泥排水処理装置[マッドスクリーン]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	高知南国農地整備事業		
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	泥排水処理装置[マッドスクリーン] 1m3/min, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>	M08281		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M08281	泥排水処理装置[マッドスクリーン] 1m3/min	1.000	供用日	1.060	1.060	
	合計				1.060	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1.060	
Y00001	単位					
	*** S単- 129号 ***					
S16002	グラウト機[並列2槽式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウト機[並列2槽式] , 攪拌容量500L×2槽, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>	M10184		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.63				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M10184	グラウト機[並列2槽式] 攪拌容量500L×2槽	1.630	供用日	3.530	5.754	
	合計				5.754	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		5.754	
Y00001	単位					
	*** S単- 130号 ***					
S16002	ベルトコンベヤ(ボ-タブル)[エンジン駆動]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベルトコンベヤ(ボ-タブル)[エンジン駆動] , 機長7m ベルト幅350mm, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>	M27721		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27721	ベルトコンベヤ(ボ-タブル)[エンジン駆動] 機長7m ベルト幅350mm	1.000	供用日	645	645	
	合計				645	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		645	
Y00001	単位					
	*** S単- 131号 ***					
S16002	深井戸用水中モータポンプ[柱状型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	深井戸用水中モータポンプ[柱状型] , 口径80mm 段数2 全揚程20m, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>	M19134		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M19134	深井戸用水中モータポンプ[柱状型] 口径80mm 段数2 全揚程20m	1.560	供用日	1.200	1.872	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,872	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		1,872	
Y00001	単位					
	*** S単-132号 ***					
S16003	ポン付けミキ[1槽型]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	ポン付けミキ[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が供用日のみ> 2)交替制作業補正区分	M27902		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
M27902	ポン付けミキ[1槽型] 攪拌容量0.2m3×1槽 モータ出力2.2kW級	1,000	供用日	721	721	
	合計				721	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		721	
	*** S単-133号 ***					
S16003	工具[ガス切断機]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	工具[ガス切断機] 2号アセレン, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が供用日のみ> 2)交替制作業補正区分	M26691		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
M26691	工具[ガス切断機] 2号アセレン	1,000	供用日	27	27	
	合計				27	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		27	
	*** S単-134号 ***					
S16003	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が供用日のみ> 2)交替制作業補正区分	M27941		豪雪補正:なし 基本給時間: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	
M27941	水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽] 容量3m3	1,000	供用日	476	476	
	合計				476	算出数量 1,000 供用日
	単価		供用日		476	
	*** S単-135号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 20KVA, 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 2)規格	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 20KVA		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	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				
F02054	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量20kva	1,180	日	1,960	2,313	
P34029	軽油 バトロ給油	20,000	L	150	3,000	
	合計				5,313	算出数量 1,000 日
	単価		日		5,313	
	*** S単-136号 ***					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレックレン(油圧伸縮ジブ型), 16ton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 冬季補正: なし
	1) 機械区分			豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 規格			基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 運転1日当たり運転時間(T)			深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)					
F01084	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	49,500	49,500	
	合計				49,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		49,500	
	*** S単- 137号 ***					
S16004	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～3次)] バックホ (クロー型), 山0.45(平0.35), 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 冬季補正: なし
	1) 機械区分			豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 規格			基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 運転1日当たり運転時間(T)			深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)					
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)					
F08012	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1.500	日	6,300	9,450	
P34029	軽油 バトリル給油	50.000	L	150	7,500	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	24,684	24,684	
	合計				41,634	算出数量 1.000 日
	単価		日		41,634	
	*** S単- 138号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
				豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
				基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
				深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	1) 土質					
	2) 作業内容					
	単価		m3		231.3	
	*** S単- 139号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
				豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
				基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
				深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	1) 土質					
	2) 作業内容					
	単価		m3		1,005	
	*** S単- 140号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
				豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
				基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
				深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	1) 土質					
	2) 施工方法					

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3		1,983	
	*** S単-141号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下		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:4週8休以上	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		491.7	
	*** S単-142号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とこわし,機械積込,有り,14.4km以下,		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:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とこわし 機械積込 有り 14.4km以下				
	単 価		m3		2,395	
	*** S単-143号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³		1,000 m ³	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:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		1,581	
	*** S単-144号 ***					
SA0311	基礎コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生の種類 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 バックホ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		29,830	

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 145号 ***					
SA0311	均しコンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, なし, 18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	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 18-12-25 (20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,190	
	*** S単- 146号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,525	
	*** S単- 147号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,329	
	*** S単- 148号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 不要			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要				
P96103	暗渠排水管		m			材変
	波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管 (ダブ)		m		979.2	
	単 価		m			

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	ラバーボール設置手間 固定式、φ80		本	1,310		
J03003	コンクリート用砕石 15~5mm		m3	3,950		
M96004	泥水ポンプ		日	6,398		
M96005	電気検層装置		日	2,313		
M96006	ウォータースイベル		日	165		
M96007	仕上げベアラ		日	519		
M96008	ケーシング挿入用器具		日	2,031		
P96001	暗渠排水管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)		m	385		
P96003	水平水閘 φ125		箇所	45,600		
P96004	水平水閘 φ75		箇所	16,100		
P96005	溜樹 □300×H420、蓋付		個	5,360		
P96006	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 φ100×45° エルボ		個	6,200		
P96007	現場環境改善費 快適トイレ式		式	232,900		
P96008	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ75×90°		個	1,650		
P96010	高密度ポリエチレン管エルボ ダブル、φ50×90°		個	480		
P96011	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ75		個	940		
P96012	高密度ポリエチレン管VU用ソケット ダブル、φ50		個	360		
P96013	高密度ポリエチレン管異径ソケット ダブル、φ75×50		個	390		
P96014	高密度ポリエチレン管キャップ ダブル、φ100		個	900		
P96015	DVチーズ φ50×50		個	124		
P96016	DVチーズ φ75×75		個	278		
P96017	DVチーズ φ125×125		個	1,060		
P96018	DV異径チーズ φ75×50		個	228		
P96020	DV異径チーズ φ100×75		個	439		
P96021	DV異径チーズ φ125×75		個	1,300		
P96022	DV異径ソケット φ125×100		個	317		
P96023	DV異径ソケット φ100×75		個	217		
P96024	DV異径ソケット φ75×50		個	132		
P96025	DV異径ソケット φ125×75		個	317		
P96029	水平水閘 φ100		個	24,700		
P96030	DVチーズ φ100×100		個	578		
P96031	建設廃材 廃プラスチック		m3	7,500		
P96050	表土扱い はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し)		m3	2,528		
P96051	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管) φ50		m	2,490		
P96052	吸水渠 高密度ポリエチレン管(ダブル、有孔管) φ75		m	2,804		
P96053	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VU φ50		m	1,366		
P96054	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VU φ75		m	1,756		
P96055	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VU φ100		m	2,091		
P96056	集水渠(ほ場整備工) 硬質ポリ塩化ビニル管VU φ125		m	3,686		
P96100	ラバーボール 固定式、φ80×800		本	20,150		
P96101	ラバーボール 固定式、φ80×650		本	17,950		
P96102	ラバーボール 固定式、φ80×400		本	14,600		
P96103	暗渠排水管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(ダブル)		m	815		

事業名	高知南国農地整備事業
工事名	浜改田西部工区暗渠排水工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-1号 ***						
T00001	暗渠排水工(管理孔布設)		m		278.000 m	歩A 当たり算出
S02115	暗渠排水管(ロール管) 土木一般世話役	0.200	人	26,724	5,345	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.300	人	23,052	6,916	S単 6号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,502	20,502	S単 7号
	合計				32,763	算出数量 278.000 m
	単価		m		118	
*** T単-2号 ***						
T00001	暗渠排水工(管理孔布設)		m		278.000 m	歩A 当たり算出
S02115	暗渠排水管(ロール管) 土木一般世話役	0.200	人	26,724	5,345	S単 61号
S02115	特殊作業員	0.300	人	23,052	6,916	S単 62号
S02115	普通作業員	1.000	人	20,502	20,502	S単 60号
	合計				32,763	算出数量 278.000 m
	単価		m		118	
*** T単-3号 ***						
T00002	ベントナイト・調泥剤		式		1.000 式	歩A 当たり算出
P32115	ベントナイト メッシュ200 25kg袋入	0.666	ton	52,700	35,098	
Y00004	雑品	0.200		35,098	7,020	
	合計				42,118	算出数量 1.000 式
	単価		式		42,118	
*** T単-4号 ***						
T00003	ローラーコーンビット、スタビライザ、機械・ポンプ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	ローラーコーンビット	0.518	個	1,200,000	621,600	S単 88号
S02116	スタビライザ	0.040	個	2,200,000	88,000	S単 89号
Y00004	雑品	0.070		709,600	49,672	
	合計				759,272	算出数量 1.000 式
	単価		式		759,272	
*** T単-5号 ***						
T00004	整備工		m ²		98.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	振動コンパクト 普通作業員	0.500	人	20,502	10,251	S単 60号
S16002	振動コンパクト[前進型] 質量90kg, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	0.500	日	2,565	1,283	S単 117号
	合計				11,534	算出数量 98.000 m ²
	単価		m ²		118	

