



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

宮古伊良部農業水利事業

東山3号取水路他工事

# 積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局  
宮古伊良部農業水利事業所

[illegible]

沖縄総合事務局

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			135,010,000	
・工事原価			103,709,000	
純工事費			81,596,000	
・直接工事費			72,060,000	
・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	71,491,000	
・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工)	1.000	式	569,000	
・ 間接工事費			31,649,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			9,536,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	1,341,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$73,402,000 \times ((8.240 \times 1.200) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			7,546,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	44,000	
・ ・ ・ ・ 安全費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			605,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費 (率計上)				
$72,058,000 \times (0.840)$			605,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			22,113,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費 (率計上)				
$81,596,000 \times ((23.460 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$			22,113,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費 (一般管理费率対象外)	1.000	式	0	
・ ・ ・ 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・ 官貸額 (直工)	1.000	式	0	
・ 官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
・ 官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・ 一般管理費等				
$103,709,000 \times (17.020 \times 1.000 + 0.04)$			17,692,000	
・一括計上価格	1.000	式	13,610,000	
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)			2,000	
処分費 (準備費の内数)			1,000	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			20,000	
処分費等 (率対象外)			0	

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			71,491,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	71,491,000	
・土工	1.000	式	7,849,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	6,158,000	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式	1,691,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	233,000	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式	161,000	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式	15,000	
・ ・ 殻運搬・処理	1.000	式	57,000	
・ 管体基礎工	1.000	式	5,509,000	
・ ・ 碎石基礎工	1.000	式	5,509,000	
・ 管体工	1.000	式	40,553,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管布設工 φ150	1.000	式	1,348,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ200	1.000	式	3,641,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ250	1.000	式	8,063,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ300	1.000	式	5,618,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ400	1.000	式	14,650,000	
・ ・ 取水施設 東山3-1号取水施設	1.000	式	1,497,000	
・ ・ 取水施設 東山3-2号取水施設	1.000	式	1,385,000	
・ ・ 取水施設 東山3-3号取水施設	1.000	式	1,392,000	
・ ・ 取水施設 東山3-4号取水施設（取水ポンプ）	1.000	式	1,410,000	
・ ・ 取水施設 東山3-4号取水施設（エアチャンパー）	1.000	式	1,131,000	
・ ・ 空気弁設置工 1号空気弁	1.000	式	152,000	
・ ・ 排泥弁設置工	1.000	式	266,000	
・ 空気弁室工	1.000	式	423,000	
・ ・ 弁室工	1.000	式	423,000	
・ 排泥弁室工	1.000	式	845,000	
・ ・ 弁室工 仕切弁室	1.000	式	197,000	
・ ・ 樹室工 排泥樹	1.000	式	648,000	
・ スラストブロッグ工	1.000	式	96,000	
・ ・ スラストブロッグ工	1.000	式	96,000	
・ 巻立てコンクリート工	1.000	式	410,000	
・ ・ 巻立てコンクリート工	1.000	式	410,000	

[illegible]



沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (仮設工を除く)				71,491,000	
・土工	1.000	式		7,849,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式		6,158,000	
000001 床掘り 路盤,礫質土,2.0≦B	400	m <sup>3</sup>	317	126,800	歩A・単A B単 1号
000002 床掘り 粘性土,2.0≦B	800	m <sup>3</sup>	271	216,800	歩A・単A B単 2号
000003 床掘り 礫質土,2.0≦B	1,600	m <sup>3</sup>	271	433,600	歩A・単A B単 3号
000004 床掘り 礫質土,1.0≦B<2.0m	20	m <sup>3</sup>	317	6,340	歩A・単A B単 4号
000005 土砂等運搬 路盤材,(現場～仮置場),L=0.5km以下	400	m <sup>3</sup>	480	192,000	歩A・単A B単 5号
000006 土砂等運搬 礫質土,(現場～仮置場),L=0.5km以下	1,300	m <sup>3</sup>	480	624,000	歩A・単A B単 6号
000007 土砂等運搬 路盤材,(仮置場～現場),L=0.5km以下	400	m <sup>3</sup>	480	192,000	歩A・単A B単 7号
000008 土砂等運搬 礫質土,(仮置場～現場),L=0.5km以下	1,300	m <sup>3</sup>	480	624,000	歩A・単A B単 8号
000009 法面整形 人力荒仕上げ	2,230	m <sup>2</sup>	341	760,430	歩A・単A B単 9号
000010 埋戻 埋戻1 (流用土)	400	m <sup>3</sup>	3,954	1,581,600	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻 埋戻2 (流用土)	400	m <sup>3</sup>	3,433	1,373,200	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻 構造物周辺	7	m <sup>3</sup>	3,954	27,678	歩A・単A B単 12号
合 計				6,158,448	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式		1,691,000	
000013 作業残土処理工 土砂,現場→先嶋鉱山,L=7.5km以下	1,100	m <sup>3</sup>	1,537	1,690,700	歩A・単A B単 13号
合 計				1,690,700	
・ 構造物撤去工	1.000	式		233,000	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		161,000	
000014 舗装版切断 As,t=15cm以下	47	m	775	36,425	歩A・単A B単 14号
000015 舗装版破砕 As,t=4cm	407	m <sup>2</sup>	253	102,971	歩A・単A B単 15号
000016 舗装版破砕 As,t=5cm	86	m <sup>2</sup>	253	21,758	歩A・単A B単 16号
合 計				161,154	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式		15,000	
000017 既設構造物撤去 管渠型側溝 300×300	6.0	m	2,384	14,304	歩A・単A B単 17号
000018 重量式擁壁撤去	0.1	m <sup>3</sup>	10,230	1,023	歩A・単A B単 18号
合 計				15,327	
・ ・ 殻運搬・処理	1.000	式		57,000	
000019 殻運搬・処理 As殻,現場→美リサイクル,L=3.5km以下	21	m <sup>3</sup>	2,618	54,978	歩A・単A B単 19号
000020 殻運搬・処理 As切断屑,現場→松島開発,L=22.0km以下	0.02	m <sup>3</sup>	105,319	2,106	歩A・単A B単 20号
000021 殻運搬・処理 Co殻,現場→美リサイクル,L=3.3km以下	0.1	m <sup>3</sup>	1,222	122	歩A・単A B単 21号
合 計				57,206	
・ 管体基礎工	1.000	式		5,509,000	
・ ・ 碎石基礎工	1.000	式		5,509,000	
000022 碎石基礎工 基礎1,流しコーラル	251	m <sup>3</sup>	7,356	1,846,356	歩A・単A B単 22号
000023 碎石基礎工 基礎2,流しコーラル	289	m <sup>3</sup>	8,426	2,435,114	歩A・単A B単 23号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000024 基面整正 土砂	1,150	m <sup>2</sup>	569	654,350	歩A・単A B単 24号
000025 法面整形 土砂	1,680	m <sup>2</sup>	341	572,880	歩A・単A B単 25号
合 計				5,508,700	
・管体工					
・ ・ダクタイル鋳鉄管布設工 φ150	1.000	式		40,553,000	
000026 ダクタイル鋳鉄管 φ150	1.000	式		1,348,000	
000027 異形管 K形片受曲管, φ150×90°	92.1	m	13,901	1,280,282	歩A・単A B単 26号
000028 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ150	1	本	49,223	49,223	歩A・単A B単 27号
000029 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150	1	組	12,700	12,700	歩A・単A B単 28号
000029 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150	1	組	6,010	6,010	歩A・単A B単 29号
合 計				1,348,215	
・ ・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ200	1.000	式		3,641,000	
000030 ダクタイル鋳鉄管 φ200	1.000	式		3,641,000	
000031 異形管 K形片受曲管, φ200×11° 1/4	171.5	m	19,054	3,267,761	歩A・単A B単 30号
000032 異形管 K形挿し受片落管, φ200×φ150	2	本	78,284	156,568	歩A・単A B単 31号
000033 異形管 K形二受T字管, φ200×φ150	1	本	62,268	62,268	歩A・単A B単 32号
000034 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ200	1	本	87,193	87,193	歩A・単A B単 33号
000035 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ200	3	組	15,500	46,500	歩A・単A B単 34号
000035 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ200	3	組	7,060	21,180	歩A・単A B単 35号
合 計				3,641,470	
・ ・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ250	1.000	式		8,063,000	
000036 ダクタイル鋳鉄管 φ250	1.000	式		8,063,000	
000037 異形管 K形片受曲管, φ250×11° 1/4	303.8	m	23,862	7,249,276	歩A・単A B単 36号
000038 異形管 K形挿し受片落管, φ250×φ200	2	本	100,429	200,858	歩A・単A B単 37号
000039 異形管 K形継輪, φ250	3	本	39,900	119,700	歩A・単A B単 38号
000040 異形管 K形挿し受片落管, φ250×φ200	1	本	74,202	74,202	歩A・単A B単 39号
000041 異形管 K形二受T字管, φ250×φ150	1	本	102,731	102,731	歩A・単A B単 40号
000042 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ250	1	本	96,224	96,224	歩A・単A B単 41号
000043 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ250	6	組	20,700	124,200	歩A・単A B単 42号
000043 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ250	10	組	9,610	96,100	歩A・単A B単 43号
合 計				8,063,291	
・ ・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ300	1.000	式		5,618,000	
000044 ダクタイル鋳鉄管 φ300	1.000	式		5,618,000	
000045 異形管 K形継輪, φ300	205.3	m	23,662	4,857,809	歩A・単A B単 44号
000046 異形管 K形挿し受片落管, φ300×φ250	1	本	50,300	50,300	歩A・単A B単 45号
000047 異形管 K形二受T字管, φ300×φ150	1	本	88,397	88,397	歩A・単A B単 46号
000048 異形管 K形排水T字管, φ300×φ100	2	本	116,725	233,450	歩A・単A B単 47号
000049 異形管 K形片受曲管, φ300×5° 5/8	1	本	110,419	110,419	歩A・単A B単 48号
000050 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ300	1	本	130,439	130,439	歩A・単A B単 49号
000051 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ300	3	組	27,300	81,900	歩A・単A B単 50号
000051 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ300	5	組	13,000	65,000	歩A・単A B単 51号
合 計				5,617,714	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ400	1.000	式		14,650,000	
000052 ダクタイル鋳鉄管 φ400	384.7	m	34,768	13,375,250	歩A・単A B単 52号
000053 異形管 K形片受曲管, φ400×11° 1/4	2	本	191,715	383,430	歩A・単A B単 53号
000054 異形管 K形片受曲管, φ400×5° 5/8	2	本	191,715	383,430	歩A・単A B単 54号
000055 異形管 K形継輪	2	本	71,100	142,200	歩A・単A B単 55号
000056 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 φ400	4	組	51,400	205,600	歩A・単A B単 56号
000057 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ400	8	組	20,000	160,000	歩A・単A B単 57号
合 計				14,649,910	
・ ・ 取水施設 東山3-1号取水施設	1.000	式		1,497,000	
000058 異形管 鋼製3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m	1	本	668,467	668,467	歩A・単A B単 58号
000059 異形管 伸縮可撓管 φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa	1	本	264,467	264,467	歩A・単A B単 59号
000060 ダクタイル鋳鉄管 φ150, 3種	3.9	m	45,858	178,846	歩A・単A B単 60号
000061 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90°	1	本	49,223	49,223	歩A・単A B単 61号
000062 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×22° ×1/2	2	本	42,416	84,832	歩A・単A B単 62号
000063 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×45°	1	本	44,018	44,018	歩A・単A B単 63号
000064 異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa	1	本	47,821	47,821	歩A・単A B単 64号
000065 異形管 K形短管 1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa	1	本	32,906	32,906	歩A・単A B単 65号
000066 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ150	6	組	12,700	76,200	歩A・単A B単 66号
000067 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150	2	組	6,010	12,020	歩A・単A B単 67号
000068 フランジ接合部品 φ150, 0.98MPa	3	組	12,800	38,400	歩A・単A B単 68号
合 計				1,497,200	
・ ・ 取水施設 東山3-2号取水施設	1.000	式		1,385,000	
000069 異形管 鋼製3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m	1	本	668,467	668,467	歩A・単A B単 69号
000070 異形管 伸縮可撓管 φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa	1	本	264,467	264,467	歩A・単A B単 70号
000071 ダクタイル鋳鉄管 φ150, 3種	5.4	m	33,119	178,843	歩A・単A B単 71号
000072 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90°	1	本	49,223	49,223	歩A・単A B単 72号
000073 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×22° ×1/2	1	本	42,416	42,416	歩A・単A B単 73号
000074 異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa	1	本	47,821	47,821	歩A・単A B単 74号
000075 異形管 K形短管 1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa	1	本	32,906	32,906	歩A・単A B単 75号
000076 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ150	4	組	12,700	50,800	歩A・単A B単 76号
000077 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150	2	組	6,010	12,020	歩A・単A B単 77号
000078 フランジ接合部品 φ150, 0.98MPa	3	組	12,800	38,400	歩A・単A B単 78号
合 計				1,385,363	
・ ・ 取水施設 東山3-3号取水施設	1.000	式		1,392,000	
000079 異形管 鋼製3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m	1	本	668,467	668,467	歩A・単A B単 79号
000080 異形管 伸縮可撓管 φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa	1	本	264,467	264,467	歩A・単A B単 80号
000081 ダクタイル鋳鉄管 φ150, 3種	3.3	m	54,195	178,844	歩A・単A B単 81号
000082 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90°	1	本	49,223	49,223	歩A・単A B単 82号
000083 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×11° ×1/4	1	本	48,722	48,722	歩A・単A B単 83号
000084 異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa	1	本	47,821	47,821	歩A・単A B単 84号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000085 異形管 K形短管 1号 (DCIP) , φ 150, 0. 98MPa	1	本	32, 906	32, 906	歩A・単A B単 85号
000086 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ 150	4	組	12, 700	50, 800	歩A・単A B単 86号
000087 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ 150	2	組	6, 010	12, 020	歩A・単A B単 87号
000088 フランジ接合部品 φ 150, 0. 98MPa	3	組	12, 800	38, 400	歩A・単A B単 88号
合 計				1, 391, 670	
・ ・ 取水施設 東山3-4号取水施設 (取水ポンプ)	1. 000	式		1, 410, 000	
000089 異形管 鋼製 3Fスチフナー付T字管 φ 150× φ 150, L=0. 95m	1	本	668, 467	668, 467	歩A・単A B単 89号
000090 異形管 伸縮可撓管 φ 150, 100mm偏心用, 0. 98MPa	1	本	264, 467	264, 467	歩A・単A B単 90号
000091 ダクタイル鋳鉄管 φ 150, 3種	3. 0	m	32, 837	98, 511	歩A・単A B単 91号
000092 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×90°	1	本	49, 223	49, 223	歩A・単A B単 92号
000093 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×11° ×1/4	1	本	48, 722	48, 722	歩A・単A B単 93号
000094 異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ 150×90° , 0. 98MPa	1	本	47, 821	47, 821	歩A・単A B単 94号
000095 異形管 K形短管 1号 (DCIP) , φ 150, 0. 98MPa	1	本	32, 906	32, 906	歩A・単A B単 95号
000096 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ 150	3	組	12, 700	38, 100	歩A・単A B単 96号
000097 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪 (DCIP) , φ 150	2	組	6, 010	12, 020	歩A・単A B単 97号
000098 フランジ接合部品 φ 150, 0. 98MPa	3	組	12, 800	38, 400	歩A・単A B単 98号
000099 弁類 空気弁, φ 25, 0. 98MPa	1	基	104, 473	104, 473	歩A・単A B単 99号
000100 フランジ接合部品 φ 75, 0. 98MPa	1	組	6, 390	6, 390	歩A・単A B単 100号
合 計				1, 409, 500	
・ ・ 取水施設 東山3-4号取水施設 (エアチャンバー)	1. 000	式		1, 131, 000	
000101 異形管 鋼製 2Fスチフナー付T字管 φ 150× φ 150, L=0. 97m	1	本	414, 467	414, 467	歩A・単A B単 101号
000102 異形管 伸縮可撓管 φ 150, 100mm偏心用, 0. 98MPa	1	本	264, 467	264, 467	歩A・単A B単 102号
000103 ダクタイル鋳鉄管 φ 150, 3種	4. 9	m	36, 499	178, 845	歩A・単A B単 103号
000104 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×90°	1	本	49, 223	49, 223	歩A・単A B単 104号
000105 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×22° ×1/2	1	本	42, 416	42, 416	歩A・単A B単 105号
000106 異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ 150×90° , 0. 98MPa	1	本	47, 821	47, 821	歩A・単A B単 106号
000107 異形管 K形短管 1号 (DCIP) , φ 150, 0. 98MPa	1	本	32, 906	32, 906	歩A・単A B単 107号
000108 ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 φ 150	4	組	12, 700	50, 800	歩A・単A B単 108号
000109 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ 150	2	組	6, 010	12, 020	歩A・単A B単 109号
000110 フランジ接合部品 φ 150, 0. 98MPa	3	組	12, 800	38, 400	歩A・単A B単 110号
合 計				1, 131, 365	
・ ・ 空気弁設置工 1号空気弁	1. 000	式		152, 000	
000111 弁類 空気弁, φ 25, 0. 98MPa	1	基	114, 173	114, 173	歩A・単A B単 111号
000112 異形管 フランジ短管, φ 75, 0. 98MPa, L=0. 3m	1	本	24, 568	24, 568	歩A・単A B単 112号
000113 フランジ接合部品 φ 75, 0. 98MPa	2	組	6, 390	12, 780	歩A・単A B単 113号
合 計				151, 521	
・ ・ 排泥弁設置工	1. 000	式		266, 000	
000114 異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 100×45°	2	本	29, 848	59, 696	歩A・単A B単 114号
000115 異形管 K形短管 2号 (DCIP) , φ 100, 0. 98MPa	1	本	31, 748	31, 748	歩A・単A B単 115号



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000116 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 離脱防止金具, φ100	3	組	8,640	25,920	歩A・単A B単 116号
000117 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 フランジ接合部品, φ100	2	組	4,240	8,480	歩A・単A B単 117号
000118 硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VP, φ100	3.1	m	2,858	8,860	歩A・単A B単 118号
000119 TSフランジ φ100, 0.98Mpa	1	個	4,880	4,880	歩A・単A B単 119号
000120 フラップゲート φ100, 塩ビ簡易差込型	1	個	7,830	7,830	歩A・単A B単 120号
000121 弁類 水道用仕切弁, φ100, 0.98MPa	1	基	118,853	118,853	歩A・単A B単 121号
合 計				266,267	
・空気弁室工	1.000	式		423,000	
・・弁室工	1.000	式		423,000	
000122 組立2号マンホール設置 蓋, 片斜壁, 直壁, 床版	1	箇所	417,520	417,520	歩A・単A B単 122号
000123 基礎碎石 RC40, t=15cm	2.7	m <sup>2</sup>	1,913	5,165	歩A・単A B単 123号
合 計				422,685	
・排泥弁室工	1.000	式		845,000	
・・弁室工 仕切弁室	1.000	式		197,000	
000124 基礎碎石 RC-40, t=15cm	0.3	m <sup>2</sup>	1,913	574	歩A・単A B単 124号
000125 U450型側溝蓋 1種	1	枚	3,220	3,220	歩A・単A B単 125号
000126 レジンコンクリート製ボックス据付 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 円形底板	1	箇所	94,733	94,733	歩A・単A B単 126号
000127 振止金具 φ250用	1	個	48,400	48,400	歩A・単A B単 127号
000128 開栓棒 φ32, L=0.4m	1	本	50,200	50,200	歩A・単A B単 128号
合 計				197,127	
・・樹室工 排泥樹	1.000	式		648,000	
000129 基礎碎石 RC-40, t=20cm	2.4	m <sup>2</sup>	2,124	5,098	歩A・単A B単 129号
000130 組立2号マンホール設置 蓋, 調整リング, 直壁, 底板, 床版斜壁, モルタル	1	箇所	609,643	609,643	歩A・単A B単 130号
BA0302 コンクリート 18N-8-20	0.2	m <sup>3</sup>	38,570	7,714	歩A・単A B単 131号
BA0303 型枠	1.6	m <sup>2</sup>	12,700	20,320	歩A・単A B単 132号
000133 目地材 エラストックファイバー t=10mm	1	m <sup>2</sup>	4,905	4,905	歩A・単A B単 133号
合 計				647,680	
・スラストアップ工	1.000	式		96,000	
・・スラストアップ工	1.000	式		96,000	
BA0302 コンクリート 18N-8-40	1.1	m <sup>3</sup>	44,610	49,071	歩A・単A B単 134号
BA0303 型枠	3.7	m <sup>2</sup>	12,700	46,990	歩A・単A B単 135号
合 計				96,061	
・巻立てコンクリート工	1.000	式		410,000	
・・巻立てコンクリート工	1.000	式		410,000	
BA0302 コンクリート 18N-8-20	2.6	m <sup>3</sup>	45,410	118,066	歩A・単A B単 136号
BA0303 型枠	23	m <sup>2</sup>	12,700	292,100	歩A・単A B単 137号
合 計				410,166	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・付帯工	1.000	式		381,000	
・埋設物表示工	1.000	式		381,000	
000138 埋設表示テープ 白 B=15cm, ダブル	1,192	m	320	381,440	歩A・単A B単 138号
合 計				381,440	
・道路復旧工	1.000	式		6,161,000	
・アスファルト舗装工 道路部	1.000	式		3,890,000	
BA0809 表層 (車道・路肩部) 再生密粒度As20mm, t=4cm, 市道360号線	407	m <sup>2</sup>	3,240	1,318,680	歩A・単A B単 139号
BA0809 表層 (車道・路肩部) 再生密粒度As20mm t=5cm, 市道332号線	86	m <sup>2</sup>	3,907	336,002	歩A・単A B単 140号
BA0805 上層路盤 (車道・路肩部) t=15cm, 再生粒調砕石 RM-40	268	m <sup>2</sup>	1,046	280,328	歩A・単A B単 141号
BA0803 下層路盤 (車道・路肩部) t=20cm, RC-40・RM-40同等材 (流用土)	257	m <sup>2</sup>	371	95,347	歩A・単A B単 142号
BA0805 上層路盤 (車道・路肩部) t= 8 cm, 再生粒調砕石 RM-40	1,697	m <sup>2</sup>	731	1,240,507	歩A・単A B単 143号
BA0803 下層路盤 (車道・路肩部) t=12cm, RC-40・RM-40同等材 (流用土)	1,668	m <sup>2</sup>	371	618,828	歩A・単A B単 144号
合 計				3,889,692	
・路床盛土工	1.000	式		1,669,000	
000145 路床盛土 路床1, 流用土, B<1.0m	40	m <sup>3</sup>	3,954	158,160	歩A・単A B単 145号
000146 路床盛土 路床2, 流用土, 1 ≤ B<2.5m	370	m <sup>3</sup>	3,207	1,186,590	歩A・単A B単 146号
000147 路床盛土 路床3, 流用土, 2.5 ≤ B<4.0m	330	m <sup>3</sup>	983	324,390	歩A・単A B単 147号
合 計				1,669,140	
・路体盛土工	1.000	式		32,000	
000148 路体盛土 路体2, 流用土, B<2.5m	10	m <sup>3</sup>	3,159	31,590	歩A・単A B単 148号
合 計				31,590	
・区画線工	1.000	式		11,000	
000149 外側線 白線, 実線, B=15cm	28	m	409	11,452	歩A・単A B単 149号
合 計				11,452	
・水路復旧工	1.000	式		27,000	
000150 管渠型側溝 400A	6.0	m	2,384	14,304	歩A・単A B単 150号
000151 基礎砕石 RC=40, t=10cm	3.8	m <sup>2</sup>	1,703	6,471	歩A・単A B単 151号
000152 モルタル 1:3, t=20mm	0.1	m <sup>3</sup>	60,268	6,027	歩A・単A B単 152号
合 計				26,802	
・擁壁復旧工	1.000	式		8,000	
BA0303 型枠 無筋構造物	0.3	m <sup>2</sup>	12,700	3,810	歩A・単A B単 153号
BA0302 コンクリート 無筋構造物 18N-8-40	0.1	m <sup>3</sup>	44,610	4,461	歩A・単A B単 154号
合 計				8,271	
・アスファルト舗装工 取水施設部	1.000	式		524,000	
BA0809 表層 (車道・路肩部) 再生密粒度As13mm t=3cm	132	m <sup>2</sup>	2,455	324,060	歩A・単A B単 155号
BA0805 上層路盤 (車道・路肩部) t=15cm, 再生粒調砕石 RM-40	132	m <sup>2</sup>	1,514	199,848	歩A・単A B単 156号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				523,908	
・耕地復旧工	1.000	式		1,384,000	
・ ・耕地復旧工	1.000	式		1,384,000	
000157 表土掘削 t=60cm	1,838	m <sup>2</sup>	347	637,786	歩A・単A B単 157号
000158 表土埋戻 t=60cm	1,838	m <sup>2</sup>	252	463,176	歩A・単A B単 158号
000159 砕土 2回掛け	2,885	m <sup>2</sup>	98	282,730	歩A・単A B単 159号
合 計				1,383,692	
・電線管敷設工	1.000	式		7,595,000	
・ ・電線管敷設工	1.000	式		3,576,000	
000160 電設管布設 FEP管,φ150	478.8	m	1,674	801,511	歩A・単A B単 160号
000161 電設管布設 FEP管,φ125	237.4	m	1,344	319,066	歩A・単A B単 161号
000162 電設管布設 FEP管,φ100	122.2	m	1,032	126,110	歩A・単A B単 162号
000163 電設管布設 FEP管,φ65	624.7	m	637	397,934	歩A・単A B単 163号
000164 電設管布設 FEP管,φ50	515.6	m	551	284,096	歩A・単A B単 164号
000165 電設管布設 FEP管,φ40	145.9	m	483	70,470	歩A・単A B単 165号
000166 電設管布設 FEP管,φ30	201.4	m	453	91,234	歩A・単A B単 166号
000167 埋戻し 石粉	179	m <sup>3</sup>	8,297	1,485,163	歩A・単A B単 167号
合 計				3,575,584	
・ ・埋設物表示工	1.000	式		234,000	
000168 埋設表示テープ 白 B=15cm, ダブル	731	m	320	233,920	歩A・単A B単 168号
合 計				233,920	
・ ・ハンドホール設置工	1.000	式		3,785,000	
000169 ハンドホール設置 600×600×900, 蓋	5	基	256,726	1,283,630	歩A・単A B単 169号
000170 ハンドホール設置 900×900×900, 蓋	8	基	312,726	2,501,808	歩A・単A B単 170号
合 計				3,785,438	
・浸透樹工	1.000	式		52,000	
・ ・浸透樹工 東山3-1号取水施設	1.000	式		13,000	
000171 レジコン蓋 φ300	1	個	1,360	1,360	歩A・単A B単 171号
000172 浸透樹 300型, H=500	1	個	7,300	7,300	歩A・単A B単 172号
000173 吸出し防止材	2	m <sup>2</sup>	1,200	2,400	歩A・単A B単 173号
000174 砕石 単粒砕石5号	0.2	m <sup>3</sup>	10,070	2,014	歩A・単A B単 174号
合 計				13,074	
・ ・浸透樹工 東山3-2号取水施設	1.000	式		13,000	
000175 レジコン蓋 φ300	1	個	1,360	1,360	歩A・単A B単 175号
000176 浸透樹 300型, H=500	1	個	7,300	7,300	歩A・単A B単 176号
000177 吸出し防止材	2	m <sup>2</sup>	1,200	2,400	歩A・単A B単 177号
000178 砕石 単粒砕石5号	0.2	m <sup>3</sup>	10,070	2,014	歩A・単A B単 178号

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局



沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単－ 1号 *** 床掘り					
	路盤, 礫質土, 2.0≦B		m3	317		歩A・単A
000002	*** B単－ 2号 *** 床掘り					
	粘性土, 2.0≦B		m3	271		歩A・単A
000003	*** B単－ 3号 *** 床掘り					
	礫質土, 2.0≦B		m3	271		歩A・単A
000004	*** B単－ 4号 *** 床掘り					
	礫質土, 1.0≦B<2.0m		m3	317		歩A・単A
000005	*** B単－ 5号 *** 土砂等運搬					
	路盤材, (現場～仮置場), L=0.5km以下		m3	480		歩A・単A
000006	*** B単－ 6号 *** 土砂等運搬					
	礫質土, (現場～仮置場), L=0.5km以下		m3	480		歩A・単A
000007	*** B単－ 7号 *** 土砂等運搬					
	路盤材, (仮置場～現場), L=0.5km以下		m3	480		歩A・単A
000008	*** B単－ 8号 *** 土砂等運搬					
	礫質土, (仮置場～現場), L=0.5km以下		m3	480		歩A・単A
000009	*** B単－ 9号 *** 法面整形					
	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>	341		歩A・単A
000010	*** B単－ 10号 *** 埋戻					
	埋戻 1 (流用土)		m3	3,954		歩A・単A
000011	*** B単－ 11号 *** 埋戻					
	埋戻 2 (流用土)		m3	3,433		歩A・単A
000012	*** B単－ 12号 *** 埋戻					
	構造物周辺		m3	3,954		歩A・単A
000013	*** B単－ 13号 *** 作業残土処理工					
	土砂, 現場→先嶋鉾山, L=7.5km以下		m3	1,537		歩A・単A
000014	*** B単－ 14号 *** 舗装版切断					
	As, t=15cm以下		m	775		歩A・単A
000015	*** B単－ 15号 *** 舗装版破砕					
	As, t=4cm		m <sup>2</sup>	253		歩A・単A
000016	*** B単－ 16号 *** 舗装版破砕					
	As, t=5cm		m <sup>2</sup>	253		歩A・単A
000017	*** B単－ 17号 *** 既設構造物撤去					
	管渠型側溝 300×300		m	2,384		歩A・単A
000018	*** B単－ 18号 *** 重量式擁壁撤去					
			m3	10,230		歩A・単A
000019	*** B単－ 19号 *** 殻運搬・処理					
	As殻, 現場→美リサイクル, L=3.5km以下		m3	2,618		歩A・単A
000020	*** B単－ 20号 *** 殻運搬・処理					
	As切断屑, 現場→松島開発, L=22.0km以下		m3	105,319		歩A・単A
000021	*** B単－ 21号 *** 殻運搬・処理					
	Co殻, 現場→美リサイクル, L=3.3km以下		m3	1,222		歩A・単A
000022	*** B単－ 22号 *** 砕石基礎工					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	基礎1, 流しコーラル *** B単ー 23号 ***		m3	7,356		歩A・単A
000023	砕石基礎工					
	基礎2, 流しコーラル *** B単ー 24号 ***		m3	8,426		歩A・単A
000024	基面整正					
	土砂 *** B単ー 25号 ***		m <sup>2</sup>	569		歩A・単A
000025	法面整形					
	土砂 *** B単ー 26号 ***		m <sup>2</sup>	341		歩A・単A
000026	ダクタイル鋳鉄管					
	φ150 *** B単ー 27号 ***		m	13,901		歩A・単A
000027	異形管					
	K形片受曲管, φ150×90° *** B単ー 28号 ***		本	49,223		歩A・単A
000028	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ150 *** B単ー 29号 ***		組	12,700		歩A・単A
000029	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ150 *** B単ー 30号 ***		組	6,010		歩A・単A
000030	ダクタイル鋳鉄管					
	φ200 *** B単ー 31号 ***		m	19,054		歩A・単A
000031	異形管					
	K形片受曲管, φ200×11° 1/4 *** B単ー 32号 ***		本	78,284		歩A・単A
000032	異形管					
	K形挿し受片落管, φ200×φ150 *** B単ー 33号 ***		本	62,268		歩A・単A
000033	異形管					
	K形二受T字管, φ200×φ150 *** B単ー 34号 ***		本	87,193		歩A・単A
000034	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ200 *** B単ー 35号 ***		組	15,500		歩A・単A
000035	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ200 *** B単ー 36号 ***		組	7,060		歩A・単A
000036	ダクタイル鋳鉄管					
	φ250 *** B単ー 37号 ***		m	23,862		歩A・単A
000037	異形管					
	K形片受曲管, φ250×11° 1/4 *** B単ー 38号 ***		本	100,429		歩A・単A
000038	異形管					
	K形継輪, φ250 *** B単ー 39号 ***		本	39,900		歩A・単A
000039	異形管					
	K形挿し受片落管, φ250×φ200 *** B単ー 40号 ***		本	74,202		歩A・単A
000040	異形管					
	K形二受T字管, φ250×φ150 *** B単ー 41号 ***		本	102,731		歩A・単A
000041	異形管					
	K形フランジ付T字管, φ250×φ75, 0.74MPa *** B単ー 42号 ***		本	96,224		歩A・単A
000042	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ250 *** B単ー 43号 ***		組	20,700		歩A・単A
000043	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ250		組	9,610		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単ー 44号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 300		m	23,662		歩A・単A
000045	*** B単ー 45号 *** 異形管					
	K形継輪, φ 300		本	50,300		歩A・単A
000046	*** B単ー 46号 *** 異形管					
	K形挿し受片落管, φ 300×φ 250		本	88,397		歩A・単A
000047	*** B単ー 47号 *** 異形管					
	K形二受T字管, φ 300×φ 150		本	116,725		歩A・単A
000048	*** B単ー 48号 *** 異形管					
	K形排水T字管, φ 300×φ 100		本	110,419		歩A・単A
000049	*** B単ー 49号 *** 異形管					
	K形片受曲管, φ 300×5° 5/8		本	130,439		歩A・単A
000050	*** B単ー 50号 *** ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ 300		組	27,300		歩A・単A
000051	*** B単ー 51号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ 300		組	13,000		歩A・単A
000052	*** B単ー 52号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 400		m	34,768		歩A・単A
000053	*** B単ー 53号 *** 異形管					
	K形片受曲管, φ 400×11° 1/4		本	191,715		歩A・単A
000054	*** B単ー 54号 *** 異形管					
	K形片受曲管, φ 400×5° 5/8		本	191,715		歩A・単A
000055	*** B単ー 55号 *** 異形管					
	K形継輪		本	71,100		歩A・単A
000056	*** B単ー 56号 *** ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	φ 400		組	51,400		歩A・単A
000057	*** B単ー 57号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ 400		組	20,000		歩A・単A
000058	*** B単ー 58号 *** 異形管					
	鋼製3Fスチフナー付T字管 φ 150×φ 150, L=0.95m		本	668,467		歩A・単A
000059	*** B単ー 59号 *** 異形管					
	伸縮可撓管 φ 150, 100mm偏心用, 0.98MPa		本	264,467		歩A・単A
000060	*** B単ー 60号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 150, 3種		m	45,858		歩A・単A
000061	*** B単ー 61号 *** 異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×90°		本	49,223		歩A・単A
000062	*** B単ー 62号 *** 異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×22° ×1/2		本	42,416		歩A・単A
000063	*** B単ー 63号 *** 異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×45°		本	44,018		歩A・単A
000064	*** B単ー 64号 *** 異形管					
	フランジ曲管 (DCIP) , φ 150×90° , 0.98MPa		本	47,821		歩A・単A
000065	*** B単ー 65号 *** 異形管					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	K形短管1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa *** B単ー 66号 ***		本	32,906		歩A・単A
000066	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ150 *** B単ー 67号 ***		組	12,700		歩A・単A
000067	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ150 *** B単ー 68号 ***		組	6,010		歩A・単A
000068	フランジ接合部品					
	φ150, 0.98MPa *** B単ー 69号 ***		組	12,800		歩A・単A
000069	異形管					
	鋼製3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m *** B単ー 70号 ***		本	668,467		歩A・単A
000070	異形管					
	伸縮可撓管 φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa *** B単ー 71号 ***		本	264,467		歩A・単A
000071	ダクタイル鋳鉄管					
	φ150, 3種 *** B単ー 72号 ***		m	33,119		歩A・単A
000072	異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90° *** B単ー 73号 ***		本	49,223		歩A・単A
000073	異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ150×22° ×1/2 *** B単ー 74号 ***		本	42,416		歩A・単A
000074	異形管					
	フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa *** B単ー 75号 ***		本	47,821		歩A・単A
000075	異形管					
	K形短管1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa *** B単ー 76号 ***		本	32,906		歩A・単A
000076	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ150 *** B単ー 77号 ***		組	12,700		歩A・単A
000077	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ150 *** B単ー 78号 ***		組	6,010		歩A・単A
000078	フランジ接合部品					
	φ150, 0.98MPa *** B単ー 79号 ***		組	12,800		歩A・単A
000079	異形管					
	鋼製3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m *** B単ー 80号 ***		本	668,467		歩A・単A
000080	異形管					
	伸縮可撓管 φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa *** B単ー 81号 ***		本	264,467		歩A・単A
000081	ダクタイル鋳鉄管					
	φ150, 3種 *** B単ー 82号 ***		m	54,195		歩A・単A
000082	異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90° *** B単ー 83号 ***		本	49,223		歩A・単A
000083	異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ150×11° ×1/4 *** B単ー 84号 ***		本	48,722		歩A・単A
000084	異形管					
	フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa *** B単ー 85号 ***		本	47,821		歩A・単A
000085	異形管					
	K形短管1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa *** B単ー 86号 ***		本	32,906		歩A・単A
000086	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ150		組	12,700		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B 単ー 87号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ 150		組	6,010		歩A・単A
000088	*** B 単ー 88号 *** フランジ接合部品					
	φ 150, 0.98MPa		組	12,800		歩A・単A
000089	*** B 単ー 89号 *** 異形管					
	鋼製 3F スチフナー付T字管 φ 150×φ 150, L=0.95m		本	668,467		歩A・単A
000090	*** B 単ー 90号 *** 異形管					
	伸縮可撓管 φ 150, 100mm 偏心用, 0.98MPa		本	264,467		歩A・単A
000091	*** B 単ー 91号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 150, 3種		m	32,837		歩A・単A
000092	*** B 単ー 92号 *** 異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×90°		本	49,223		歩A・単A
000093	*** B 単ー 93号 *** 異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×11° ×1/4		本	48,722		歩A・単A
000094	*** B 単ー 94号 *** 異形管					
	フランジ曲管 (DCIP) , φ 150×90° , 0.98MPa		本	47,821		歩A・単A
000095	*** B 単ー 95号 *** 異形管					
	K形短管 1 号 (DCIP) , φ 150, 0.98MPa		本	32,906		歩A・単A
000096	*** B 単ー 96号 *** ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					
	K形, φ 150		組	12,700		歩A・単A
000097	*** B 単ー 97号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪 (DCIP) , φ 150		組	6,010		歩A・単A
000098	*** B 単ー 98号 *** フランジ接合部品					
	φ 150, 0.98MPa		組	12,800		歩A・単A
000099	*** B 単ー 99号 *** 弁類					
	空気弁, φ 25, 0.98Mpa		基	104,473		歩A・単A
000100	*** B 単ー 100号 *** フランジ接合部品					
	φ 75, 0.98MPa		組	6,390		歩A・単A
000101	*** B 単ー 101号 *** 異形管					
	鋼製 2F スチフナー付T字管 φ 150×φ 150, L=0.97m		本	414,467		歩A・単A
000102	*** B 単ー 102号 *** 異形管					
	伸縮可撓管 φ 150, 100mm 偏心用, 0.98MPa		本	264,467		歩A・単A
000103	*** B 単ー 103号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 150, 3種		m	36,499		歩A・単A
000104	*** B 単ー 104号 *** 異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×90°		本	49,223		歩A・単A
000105	*** B 単ー 105号 *** 異形管					
	K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×22° ×1/2		本	42,416		歩A・単A
000106	*** B 単ー 106号 *** 異形管					
	フランジ曲管 (DCIP) , φ 150×90° , 0.98MPa		本	47,821		歩A・単A
000107	*** B 単ー 107号 *** 異形管					
	K形短管 1 号 (DCIP) , φ 150, 0.98MPa		本	32,906		歩A・単A
000108	*** B 単ー 108号 *** ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	φ150 *** B単ー 109号 ***		組	12,700		歩A・単A
000109	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ150 *** B単ー 110号 ***		組	6,010		歩A・単A
000110	フランジ接合部品					
	φ150, 0.98MPa *** B単ー 111号 ***		組	12,800		歩A・単A
000111	弁類					
	空気弁, φ25, 0.98MPa *** B単ー 112号 ***		基	114,173		歩A・単A
000112	異形管					
	フランジ短管, φ75, 0.98MPa, L=0.3m *** B単ー 113号 ***		本	24,568		歩A・単A
000113	フランジ接合部品					
	φ75, 0.98MPa *** B単ー 114号 ***		組	6,390		歩A・単A
000114	異形管					
	K形片受曲管(DCIP), φ100×45° *** B単ー 115号 ***		本	29,848		歩A・単A
000115	異形管					
	K形短管2号(DCIP), φ100, 0.98MPa *** B単ー 116号 ***		本	31,748		歩A・単A
000116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	離脱防止金具, φ100 *** B単ー 117号 ***		組	8,640		歩A・単A
000117	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	フランジ接合部品, φ100 *** B単ー 118号 ***		組	4,240		歩A・単A
000118	硬質ポリ塩化ビニル管敷設					
	VP, φ100 *** B単ー 119号 ***		m	2,858		歩A・単A
000119	TSフランジ					
	φ100, 0.98Mpa *** B単ー 120号 ***		個	4,880		歩A・単A
000120	フラップゲート					
	φ100, 塩ビ簡易差込型 *** B単ー 121号 ***		個	7,830		歩A・単A
000121	弁類					
	水道用仕切弁, φ100, 0.98MPa *** B単ー 122号 ***		基	118,853		歩A・単A
000122	組立2号マンホール設置					
	蓋, 片斜壁, 直壁, 床版 *** B単ー 123号 ***		箇所	417,520		歩A・単A
000123	基礎碎石					
	RC40, t=15cm *** B単ー 124号 ***		m <sup>2</sup>	1,913		歩A・単A
000124	基礎碎石					
	RC-40, t=15cm *** B単ー 125号 ***		m <sup>2</sup>	1,913		歩A・単A
000125	U450型側溝蓋					
	1種 *** B単ー 126号 ***		枚	3,220		歩A・単A
000126	レジンコンクリート製ボックス据付					
	蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 円形底板 *** B単ー 127号 ***		箇所	94,733		歩A・単A
000127	振止金具					
	φ250用 *** B単ー 128号 ***		個	48,400		歩A・単A
000128	開栓棒					
	φ32, L=0.4m *** B単ー 129号 ***		本	50,200		歩A・単A
000129	基礎碎石					
	RC-40, t=20cm		m <sup>2</sup>	2,124		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000130	*** B単ー 130号 *** 組立2号マンホール設置					
	蓋, 調整リング, 直壁, 底版, 床版斜壁, モルタル		箇所	609,643		歩A・単A
BA0302	*** B単ー 131号 *** コンクリート					
	18N-8-20		m3	38,570		歩A・単A
BA0303	*** B単ー 132号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	12,700		歩A・単A
000133	*** B単ー 133号 *** 目地材					
	エラストックファイバー t=10mm		m <sup>2</sup>	4,905		歩A・単A
BA0302	*** B単ー 134号 *** コンクリート					
	18N-8-40		m3	44,610		歩A・単A
BA0303	*** B単ー 135号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	12,700		歩A・単A
BA0302	*** B単ー 136号 *** コンクリート					
	18N-8-20		m3	45,410		歩A・単A
BA0303	*** B単ー 137号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	12,700		歩A・単A
000138	*** B単ー 138号 *** 埋設表示テープ					
	白 B=15cm, ダブル		m	320		歩A・単A
BA0809	*** B単ー 139号 *** 表層 (車道・路肩部)					
	再生密粒度As20mm, t=4cm, 市道360号線		m <sup>2</sup>	3,240		歩A・単A
BA0809	*** B単ー 140号 *** 表層 (車道・路肩部)					
	再生密粒度As20mm t=5cm, 市道332号線		m <sup>2</sup>	3,907		歩A・単A
BA0805	*** B単ー 141号 *** 上層路盤 (車道・路肩部)					
	t=15cm, 再生粒調砕石 RM-40		m <sup>2</sup>	1,046		歩A・単A
BA0803	*** B単ー 142号 *** 下層路盤 (車道・路肩部)					
	t=20cm, RC-40・RM-40同等材 (流用土)		m <sup>2</sup>	371		歩A・単A
BA0805	*** B単ー 143号 *** 上層路盤 (車道・路肩部)					
	t=8cm, 再生粒調砕石 RM-40		m <sup>2</sup>	731		歩A・単A
BA0803	*** B単ー 144号 *** 下層路盤 (車道・路肩部)					
	t=12cm, RC-40・RM-40同等材 (流用土)		m <sup>2</sup>	371		歩A・単A
000145	*** B単ー 145号 *** 路床盛土					
	路床1, 流用土, B<1.0m		m3	3,954		歩A・単A
000146	*** B単ー 146号 *** 路床盛土					
	路床2, 流用土, 1 ≤ B<2.5m		m3	3,207		歩A・単A
000147	*** B単ー 147号 *** 路床盛土					
	路床3, 流用土, 2.5 ≤ B<4.0m		m3	983		歩A・単A
000148	*** B単ー 148号 *** 路体盛土					
	路体2, 流用土, B<2.5m		m3	3,159		歩A・単A
000149	*** B単ー 149号 *** 外側線					
	白線, 実線, B=15cm		m	409		歩A・単A
000150	*** B単ー 150号 *** 管渠型側溝					
	400A		m	2,384		歩A・単A
000151	*** B単ー 151号 *** 基礎碎石					



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	RC=40, t=10cm *** B単ー 152号 ***		m <sup>2</sup>	1,703		歩A・単A
000152	モルタル					
	1:3, t=20mm *** B単ー 153号 ***		m <sup>3</sup>	60,268		歩A・単A
BA0303	型枠					
	無筋構造物 *** B単ー 154号 ***		m <sup>2</sup>	12,700		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	無筋構造物 18N-8-40 *** B単ー 155号 ***		m <sup>3</sup>	44,610		歩A・単A
BA0809	表層 (車道・路肩部)					
	再生密粒度As13mm t=3cm *** B単ー 156号 ***		m <sup>2</sup>	2,455		歩A・単A
BA0805	上層路盤 (車道・路肩部)					
	t=15cm, 再生粒調砕石 RM-40 *** B単ー 157号 ***		m <sup>2</sup>	1,514		歩A・単A
000157	表土掘削					
	t=60cm *** B単ー 158号 ***		m <sup>2</sup>	347		歩A・単A
000158	表土埋戻					
	t=60cm *** B単ー 159号 ***		m <sup>2</sup>	252		歩A・単A
000159	砕土					
	2回掛け *** B単ー 160号 ***		m <sup>2</sup>	98		歩A・単A
000160	電設管布設					
	FEP管, φ150 *** B単ー 161号 ***		m	1,674		歩A・単A
000161	電設管布設					
	FEP管, φ125 *** B単ー 162号 ***		m	1,344		歩A・単A
000162	電設管布設					
	FEP管, φ100 *** B単ー 163号 ***		m	1,032		歩A・単A
000163	電設管布設					
	FEP管, φ65 *** B単ー 164号 ***		m	637		歩A・単A
000164	電設管布設					
	FEP管, φ50 *** B単ー 165号 ***		m	551		歩A・単A
000165	電設管布設					
	FEP管, φ40 *** B単ー 166号 ***		m	483		歩A・単A
000166	電設管布設					
	FEP管, φ30 *** B単ー 167号 ***		m	453		歩A・単A
000167	埋戻し					
	石粉 *** B単ー 168号 ***		m <sup>3</sup>	8,297		歩A・単A
000168	埋設表示テープ					
	白 B=15cm, ダブル *** B単ー 169号 ***		m	320		歩A・単A
000169	ハンドホール設置					
	600×600×900, 蓋 *** B単ー 170号 ***		基	256,726		歩A・単A
000170	ハンドホール設置					
	900×900×900, 蓋 *** B単ー 171号 ***		基	312,726		歩A・単A
000171	レジコン蓋					
	φ300 *** B単ー 172号 ***		個	1,360		歩A・単A
000172	浸透柵					
	300型, H=500		個	7,300		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000173	*** B単ー 173号 *** 吸出し防止材					
			m <sup>2</sup>	1,200		歩A・単A
000174	*** B単ー 174号 *** 碎石					
	単粒碎石5号		m <sup>3</sup>	10,070		歩A・単A
000175	*** B単ー 175号 *** レジコン蓋					
	φ300		個	1,360		歩A・単A
000176	*** B単ー 176号 *** 浸透柵					
	300型,H=500		個	7,300		歩A・単A
000177	*** B単ー 177号 *** 吸出し防止材					
			m <sup>2</sup>	1,200		歩A・単A
000178	*** B単ー 178号 *** 碎石					
	単粒碎石5号		m <sup>3</sup>	10,070		歩A・単A
000179	*** B単ー 179号 *** レジコン蓋					
	φ300		個	1,360		歩A・単A
000180	*** B単ー 180号 *** 浸透柵					
	300型,H=500		個	7,300		歩A・単A
000181	*** B単ー 181号 *** 吸出し防止材					
			m <sup>2</sup>	1,200		歩A・単A
000182	*** B単ー 182号 *** 碎石					
	単粒碎石5号		m <sup>3</sup>	10,070		歩A・単A
000183	*** B単ー 183号 *** レジコン蓋					
	φ300		個	1,360		歩A・単A
000184	*** B単ー 184号 *** 浸透柵					
	300型,H=500		個	7,300		歩A・単A
000185	*** B単ー 185号 *** 吸出し防止材					
			m <sup>2</sup>	1,200		歩A・単A
000186	*** B単ー 186号 *** 碎石					
	単粒碎石5号		m <sup>3</sup>	10,070		歩A・単A
000187	*** B単ー 187号 *** 工事用道路設置					
	購入土(流しコーラル)		m <sup>3</sup>	1,935		歩A・単A
000188	*** B単ー 188号 *** 仮設用道路撤去					
			m <sup>3</sup>	1,000		歩A・単A
000189	*** B単ー 189号 *** 吊防護工					
	H形鋼, ターンバックル, ワイヤロープ		式	120,376		歩A・単A
000190	*** B単ー 190号 *** 畦畔設置					
			m	1,248		歩A・単A
000191	*** B単ー 191号 *** ブルーシート設置・撤去					
	#3000		m <sup>2</sup>	240		歩A・単A
000192	*** B単ー 192号 *** 土嚢設置・撤去					
	UV対応型		m <sup>3</sup>	46,089		歩A・単A
000193	*** B単ー 193号 *** 土木シート設置・撤去					
	100kg/5cm相当		m <sup>2</sup>	344		歩A・単A
000194	*** B単ー 194号 *** トラロープ					



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単一 1号 ***					
000001	床掘り					歩A
	路盤, 礫質土, 2.0≤B		m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1.000	m3	316.8	317	S単 156号
	合 計				317	
	単 価				317	
	*** B単一 2号 ***					
000002	床掘り					歩A
	粘性土, 2.0≤B		m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり	1.000	m3	270.9	271	S単 157号
	合 計				271	
	単 価				271	
	*** B単一 3号 ***					
000003	床掘り					歩A
	礫質土, 2.0≤B		m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり	1.000	m3	270.9	271	S単 157号
	合 計				271	
	単 価				271	
	*** B単一 4号 ***					
000004	床掘り					歩A
	礫質土, 1.0≤B<2.0m		m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	1.000	m3	316.8	317	S単 156号
	合 計				317	
	単 価				317	
	*** B単一 5号 ***					
000005	土砂等運搬					歩A
	路盤材, (現場～仮置場), L=0.5km以下		m3		1.000	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, 0.5km以下	1.000	m3	480	480	S単 159号
	合 計				480	
	単 価				480	
	*** B単一 6号 ***					
000006	土砂等運搬					歩A
	礫質土, (現場～仮置場), L=0.5km以下		m3		1.000	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, 0.5km以下	1.000	m3	480	480	S単 159号
	合 計				480	
	単 価				480	
	*** B単一 7号 ***					
000007	土砂等運搬					歩A
	路盤材, (仮置場～現場), L=0.5km以下		m3		1.000	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, 0.5km以下	1.000	m3	480	480	S単 159号
	合 計				480	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				480	
	*** B単— 8号 ***					
000008	土砂等運搬 礫質土, (仮置場～現場), L=0.5km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km以下	1,000	m3	480	480	S単 159号
	合 計				480	
	単 価				480	
	*** B単— 9号 ***					
000009	法面整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m <sup>2</sup>	341	341	S単 3号
	合 計				341	
	単 価				341	
	*** B単— 10号 ***					
000010	埋戻 埋戻1 (流用土)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	251.7	279	S単 154号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	1,000	m3	3,675	3,675	S単 1号
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	
	*** B単— 11号 ***					
000011	埋戻 埋戻2 (流用土)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	251.7	279	S単 154号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1,000	m3	2,411	2,411	S単 2号
S01082	締固工(振動ローリー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8～1.1ton, あり	1,000	m3	743	743	S単 4号
	合 計				3,433	
	単 価				3,433	
	*** B単— 12号 ***					
000012	埋戻 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	251.7	279	S単 155号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	1,000	m3	3,675	3,675	S単 1号
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	
	*** B単— 13号 ***					
000013	作業残土処理工 土砂, 現場→先嶋鉱山, L=7.5km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5km以下	1,000	m3	1,537	1,537	S単 160号
	合 計				1,537	
	単 価				1,537	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 14号 ***					
000014	舗装版切断 As, t=15cm以下		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02200	[SP 施工パッケージ (直接入力用)]	1.000	m	774.6	775	S単 67号
	合 計				775	
	単 価				775	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	舗装版破碎 As, t=4cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	1.000	m <sup>2</sup>	253.1	253	S単 168号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	舗装版破碎 As, t=5cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	1.000	m <sup>2</sup>	253.1	253	S単 168号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	既設構造物撤去 管渠型側溝 300×300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	1.000	m	2,384	2,384	S単 70号
	合 計				2,384	
	単 価				2,384	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	重量式擁壁撤去		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02721	重力式擁壁撤去 無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない	1.000	m <sup>3</sup>	10,230	10,230	S単 69号
	合 計				10,230	
	単 価				10,230	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	般運搬・処理 As殻, 現場→美リサイクル, L=3.5km以下		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0221	SP 般運搬 舗装版破碎, 機械積込 (舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km以下,	1.000	m <sup>3</sup>	2,618	2,618	S単 165号
S02123	産業廃棄物処分費 アスファルト殻, 美リサイクル	2.350	ton	0	0	S単 63号
	合 計				2,618	
	単 価				2,618	
	*** B単ー 20号 ***					
000020	般運搬・処理 As切断屑, 現場→松島開発, L=22.0km以下		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0221	SP 般運搬 舗装版破碎, 機械積込 (舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,	1.000	m <sup>3</sup>	5,319	5,319	S単 166号
S02123	産業廃棄物処分費 As切断屑, (有) 松島開発	1.000	ton	100,000	100,000	S単 64号
	合 計				105,319	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				105,319	
	*** B単ー 21号 ***					
000021	殻運搬・処理 Co殻,現場→美リサイクル,L=3.3km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1,000	m3	1,222	1,222	S単 167号
P96002	産業廃棄物処分費 コンクリート殻,美リサイクル	2,350	ton	0	0	
	合 計				1,222	
	単 価				1,222	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	砕石基礎工 基礎1,流しコーラル		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラ付ガイト式,区分I,あり,あり	1,000	m3	4,236	4,236	S単 72号
S02116	コーラル (流し)	1,200	m3	2,600	3,120	S単 13号
	合 計				7,356	
	単 価				7,356	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	砕石基礎工 基礎2,流しコーラル		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分I,あり,あり	1,000	m3	5,306	5,306	S単 73号
S02116	コーラル (流し)	1,200	m3	2,600	3,120	S単 13号
	合 計				8,426	
	単 価				8,426	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	基面整正 土砂		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m <sup>2</sup>	568.7	569	S単 164号
	合 計				569	
	単 価				569	
	*** B単ー 25号 ***					
000025	法面整形 土砂		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m <sup>2</sup>	341	341	S単 3号
	合 計				341	
	単 価				341	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	ダクタイル鋳鉄管 φ150		m		92,100	歩A 当たり算出
S07055	T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり	17,000	本	66,483	1,130,211	S単 116号
S07054	K-T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり	1,000	本	73,447	73,447	S単 79号
S07054	T-K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),あり,,あり	1,000	本	14,488	14,488	S単 80号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m,,	1,000	本	55,200	55,200	S単 14号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	1.000	箇所	6,947	6,947	S単 128号
	合 計				1,280,293	
	単 価				13,901	
	*** B単ー 27号 ***					
000027	異形管 K形片受曲管,φ150×90°		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S07054	K形片受曲管,φ150×90° 短管・異形管,150×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	1.000	本	49,223	49,223	S単 81号
	合 計				49,223	
	単 価				49,223	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形,φ150		組		1.000	歩A 組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径150,,	1.000	組	12,700	12,700	S単 15号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪,φ150		組		1.000	歩A 組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1.000	組	6,010	6,010	S単 16号
	合 計				6,010	
	単 価				6,010	
	*** B単ー 30号 ***					
000030	ダクタイル鋳鉄管 φ200		m		171.500	歩A m 当たり算出
S07055	T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,あり	31.000	本	93,999	2,913,969	S単 117号
S07055	T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,あり	2.000	本	93,999	187,998	S単 118号
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),あり,,あり	1.000	本	16,522	16,522	S単 82号
S07054	K-T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),あり,,あり	1.000	本	16,522	16,522	S単 83号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,	2.000	本	58,900	117,800	S単 17号
S07062	管切断(DCIP管) 200mm	2.000	箇所	7,487	14,974	S単 129号
	合 計				3,267,785	
	単 価				19,054	
	*** B単ー 31号 ***					
000031	異形管 K形片受曲管,φ200×11° 1/4		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S07054	K形片受曲管,φ200×11° 1/4 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	1.000	本	78,284	78,284	S単 84号
	合 計				78,284	
	単 価				78,284	
	*** B単ー 32号 ***					
000032	異形管 K形挿し受片落管,φ200×φ150		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S07054	K形挿し受片落管φ200×φ150 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	1.000	本	62,268	62,268	S単 85号
	合 計				62,268	



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				62,268	
	*** B単ー 33号 ***					
000033	異形管 K形二受T字管, φ200×φ150		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形二受T字管, φ200×φ150 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	87,193	87,193	S単 86号
	合 計				87,193	
	単 価				87,193	
	*** B単ー 34号 ***					
000034	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ200		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200,,	1,000	組	15,500	15,500	S単 18号
	合 計				15,500	
	単 価				15,500	
	*** B単ー 35号 ***					
000035	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ200		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,	1,000	組	7,060	7,060	S単 19号
	合 計				7,060	
	単 価				7,060	
	*** B単ー 36号 ***					
000036	ダクタイル鋳鉄管 φ250		m		303,800	歩A 当たり算出
S07055	T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり	51,000	本	117,043	5,969,193	S単 119号
S07055	T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり	5,000	本	117,043	585,215	S単 120号
S07054	K-T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	117,946	117,946	S単 87号
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり,, あり	2,000	本	17,846	35,692	S単 88号
S07054	K-T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり,, あり	2,000	本	17,846	35,692	S単 89号
S07054	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり,, あり	1,000	本	17,846	17,846	S単 90号
S07054	K-T形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり,, あり	1,000	本	17,846	17,846	S単 91号
S07055	K-T形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり	1,000	本	12,939	12,939	S単 121号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径250 長5.0m,,	2,000	本	100,000	200,000	S単 20号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径250 長5.0m,,	2,000	本	100,000	200,000	S単 20号
S07062	管切断(DCIP管) 250mm	7,000	箇所	8,120	56,840	S単 130号
	合 計				7,249,209	
	単 価				23,862	
	*** B単ー 37号 ***					
000037	異形管 K形片受曲管, φ250×11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K片受曲管, φ250×11° 1/4 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	100,429	100,429	S単 92号
	合 計				100,429	
	単 価				100,429	
	*** B単ー 38号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000038	異形管 K形継輪, φ250		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 φ250,,	1,000	本	39,900	39,900	S単 21号
	合 計				39,900	
	単 価				39,900	
	*** B単ー 39号 ***					
000039	異形管 K形挿し受片落管, φ250×φ200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形挿し受片落管, φ250×φ200 短管・異形管, 250×5, 3種, ハックホ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	74,202	74,202	S単 93号
	合 計				74,202	
	単 価				74,202	
	*** B単ー 40号 ***					
000040	異形管 K形二受T字管, φ250×φ150		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形二受T字管, φ250×φ150 短管・異形管, 250×5, 3種, ハックホ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	102,731	102,731	S単 94号
	合 計				102,731	
	単 価				102,731	
	*** B単ー 41号 ***					
000041	異形管 K形フランジ付T字管, φ250×φ75, 0.74MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形フランジ付きT字管, φ250×φ75, 0.74MPa 短管・異形管, 250×5, 3種, ハックホ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	96,224	96,224	S単 95号
	合 計				96,224	
	単 価				96,224	
	*** B単ー 42号 ***					
000042	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ250		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径250,,	1,000	組	20,700	20,700	S単 22号
	合 計				20,700	
	単 価				20,700	
	*** B単ー 43号 ***					
000043	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ250		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径250,,	1,000	組	9,610	9,610	S単 23号
	合 計				9,610	
	単 価				9,610	
	*** B単ー 44号 ***					
000044	ダクタイル鋳鉄管 φ300		m		205,300	歩A 当たり算出
S07055	T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 300×6, DB種, ハックホ(クレーン機能付), なし, あり	29,000	本	136,973	3,972,217	S単 122号
S07054	K-T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 300×6, DB種, ハックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	141,450	141,450	S単 96号
S07055	T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 300×6, DB種, ハックホ(クレーン機能付), なし, あり	2,000	本	136,973	273,946	S単 123号
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 300×6, DB種, ハックホ(クレーン機能付), あり,, あり	1,000	本	20,329	20,329	S単 97号
S07055	T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 300×6, DB種, ハックホ(クレーン機能付), あり, あり	2,000	本	14,851	29,702	S単 124号
S07054	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) 短管・異形管, 300×6, DB種, ハックホ(クレーン機能付), あり,, あり	1,000	本	20,329	20,329	S単 98号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m,,	1.000	本	121,000	121,000	S単 24号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m,,	2.000	本	122,000	244,000	S単 25号
S07062	管切断(DCIP管) 300mm	4.000	箇所	8,704	34,816	S単 131号
	合 計				4,857,789	
	単 価				23,662	
	*** B単ー 45号 ***					
000045	異形管 K形継輪,φ300		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S02116	K形継輪 φ300,,	1.000	本	50,300	50,300	S単 26号
	合 計				50,300	
	単 価				50,300	
	*** B単ー 46号 ***					
000046	異形管 K形挿し受片落管,φ300×φ250		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07054	K形挿し受片落管,φ300×φ250 短管・異形管,300×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	88,397	88,397	S単 99号
	合 計				88,397	
	単 価				88,397	
	*** B単ー 47号 ***					
000047	異形管 K形二受T字管,φ300×φ150		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07054	K形二受T字管,φ300×φ150 短管・異形管,300×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	116,725	116,725	S単 100号
	合 計				116,725	
	単 価				116,725	
	*** B単ー 48号 ***					
000048	異形管 K形排水T字管,φ300×φ100		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07054	K形排水T字管,φ300×φ100 短管・異形管,300×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	110,419	110,419	S単 101号
	合 計				110,419	
	単 価				110,419	
	*** B単ー 49号 ***					
000049	異形管 K形片受曲管,φ300×5° 5/8		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07054	K形片受曲管,φ300×5° 5/8 短管・異形管,300×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり	1.000	本	130,439	130,439	S単 102号
	合 計				130,439	
	単 価				130,439	
	*** B単ー 50号 ***					
000050	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形,φ300		組		1,000	歩A 組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径300,,	1.000	組	27,300	27,300	S単 27号
	合 計				27,300	
	単 価				27,300	
	*** B単ー 51号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000051	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ300		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300, ,	1,000	組	13,000	13,000	S単 28号
	合 計				13,000	
	単 価				13,000	
	*** B単— 52号 ***					
000052	ダクタイル鋳鉄管 φ400		m		384,700	歩A 当たり算出
S07055	T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, , あり	57,000	本	203,988	11,627,316	S単 125号
S07055	T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, , あり	4,000	本	203,988	815,952	S単 126号
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, , あり	1,000	本	22,546	22,546	S単 103号
S07054	K-T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, , あり	3,000	本	22,546	67,638	S単 104号
S07054	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, , あり	1,000	本	22,546	22,546	S単 105号
S07054	K-T形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, , あり	1,000	本	22,546	22,546	S単 106号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m, ,	3,000	本	184,000	552,000	S単 29号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m, ,	1,000	本	184,000	184,000	S単 29号
S07062	管切断(DCIP管) 400mm	4,000	箇所	15,222	60,888	S単 132号
	合 計				13,375,432	
	単 価				34,768	
	*** B単— 53号 ***					
000053	異形管 K形片受曲管, φ400×11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ400×11° 1/4 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, , あり	1,000	本	191,715	191,715	S単 107号
	合 計				191,715	
	単 価				191,715	
	*** B単— 54号 ***					
000054	異形管 K形片受曲管, φ400×5° 5/8		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ400×5° 5/8 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, , あり	1,000	本	191,715	191,715	S単 108号
	合 計				191,715	
	単 価				191,715	
	*** B単— 55号 ***					
000055	異形管 K形継輪		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 φ400, ,	1,000	本	71,100	71,100	S単 30号
	合 計				71,100	
	単 価				71,100	
	*** B単— 56号 ***					
000056	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 φ400		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径400, ,	1,000	組	51,400	51,400	S単 31号
	合 計				51,400	
	単 価				51,400	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 57号 ***					
000057	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ 400		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400,,	1,000	組	20,000	20,000	S単 32号
	合 計				20,000	
	単 価				20,000	
	*** B単ー 58号 ***					
000058	異形管 鋼製 3 F スチフナー付 T 字管 φ 150 × φ 150, L=0.95m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼製 3 F スチフナー付 T 字管 φ 150 × φ 150, L=0.95m 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	668,467	668,467	S単 133号
	合 計				668,467	
	単 価				668,467	
	*** B単ー 59号 ***					
000059	異形管 伸縮可撓管 φ 150, 100mm偏心用, 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	伸縮可撓管 φ 150, 100mm偏心用, 0.98MPa 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	264,467	264,467	S単 134号
	合 計				264,467	
	単 価				264,467	
	*** B単ー 60号 ***					
000060	ダクタイル鋳鉄管 φ 150, 3種		m		3,900	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホリ(クレーン機能付), あり,, あり	2,000	本	14,488	28,976	S単 109号
S07055	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホリ(クレーン機能付), あり, あり	1,000	本	11,228	11,228	S単 127号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,	2,000	本	58,900	117,800	S単 17号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	3,000	箇所	6,947	20,841	S単 128号
	合 計				178,845	
	単 価				45,858	
	*** B単ー 61号 ***					
000061	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150 × 90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ 150 × 90° 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホリ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	49,223	49,223	S単 81号
	合 計				49,223	
	単 価				49,223	
	*** B単ー 62号 ***					
000062	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150 × 22° × 1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ 150 × 22° × 1/2 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホリ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	42,416	42,416	S単 110号
	合 計				42,416	
	単 価				42,416	
	*** B単ー 63号 ***					
000063	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150 × 45°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ 150 × 45° 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホリ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	44,018	44,018	S単 111号
	合 計				44,018	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				44,018	
	*** B 単一 64号 ***					
000064	異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ 150×90° , 0.98MPa		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	フランジ曲管, φ 150×90° , 0.98MPa 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , あり	1.000	本	47,821	47,821	S 単 112号
	合 計				47,821	
	単 価				47,821	
	*** B 単一 65号 ***					
000065	異形管 K形短管 1 号 (DCIP) , φ 150, 0.98MPa		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	K形短管 1 号 φ 150 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , あり	1.000	本	32,906	32,906	S 単 113号
	合 計				32,906	
	単 価				32,906	
	*** B 単一 66号 ***					
000066	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ 150		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150, ,	1.000	組	12,700	12,700	S 単 15号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B 単一 67号 ***					
000067	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ 150		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150, ,	1.000	組	6,010	6,010	S 単 16号
	合 計				6,010	
	単 価				6,010	
	*** B 単一 68号 ***					
000068	フランジ接合部品 φ 150, 0.98MPa		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150, ,	1.000	組	12,800	12,800	S 単 33号
	合 計				12,800	
	単 価				12,800	
	*** B 単一 69号 ***					
000069	異形管 鋼製 3 F スチフナー付 T 字管 φ 150×φ 150, L=0.95m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07072	鋼製 3 F スチフナー付 T 字管 φ 150×φ 150, L=0.95m 6.0m 管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1.000	本	668,467	668,467	S 単 133号
	合 計				668,467	
	単 価				668,467	
	*** B 単一 70号 ***					
000070	異形管 伸縮可撓管 φ 150, 100mm 偏心用, 0.98MPa		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07072	伸縮可撓管 φ 150, 100mm 偏心用, 0.98MPa 6.0m 管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1.000	本	264,467	264,467	S 単 134号
	合 計				264,467	
	単 価				264,467	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 71号 ***					
000071	ダクタイル鋳鉄管 φ150,3種		m		5,400	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管,150×5,3種,ﾊﾞｯｸﾌｵｯﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり,,あり	2,000	本	14,488	28,976	S単 109号
S07055	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管,150×5,3種,ﾊﾞｯｸﾌｵｯﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり,,あり	1,000	本	11,228	11,228	S単 127号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,	2,000	本	58,900	117,800	S単 17号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	3,000	箇所	6,947	20,841	S単 128号
	合 計				178,845	
	単 価				33,119	
	*** B単ー 72号 ***					
000072	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ150×90° 短管・異形管,150×5,3種,ﾊﾞｯｸﾌｵｯﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,,あり	1,000	本	49,223	49,223	S単 81号
	合 計				49,223	
	単 価				49,223	
	*** B単ー 73号 ***					
000073	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×22° ×1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ150×22° ×1/2 短管・異形管,150×5,3種,ﾊﾞｯｸﾌｵｯﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,,あり	1,000	本	42,416	42,416	S単 110号
	合 計				42,416	
	単 価				42,416	
	*** B単ー 74号 ***					
000074	異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	フランジ曲管, φ150×90° 短管・異形管,150×5,3種,ﾊﾞｯｸﾌｵｯﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,,あり	1,000	本	47,821	47,821	S単 114号
	合 計				47,821	
	単 価				47,821	
	*** B単ー 75号 ***					
000075	異形管 K形短管1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形短管1号φ150 短管・異形管,150×5,3種,ﾊﾞｯｸﾌｵｯﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,,あり	1,000	本	32,906	32,906	S単 113号
	合 計				32,906	
	単 価				32,906	
	*** B単ー 76号 ***					
000076	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 K形, φ150		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150,,	1,000	組	12,700	12,700	S単 15号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単ー 77号 ***					
000077	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1,000	組	6,010	6,010	S単 16号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				6,010	
	単 価				6,010	
	*** B単ー 78号 ***					
000078	フランジ接合部品 φ150, 0.98MPa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150,,	1,000	組	12,800	12,800	S単 33号
	合 計				12,800	
	単 価				12,800	
	*** B単ー 79号 ***					
000079	異形管 鋼製3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼製3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	668,467	668,467	S単 133号
	合 計				668,467	
	単 価				668,467	
	*** B単ー 80号 ***					
000080	異形管 伸縮可撓管 φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	伸縮可撓管 φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	264,467	264,467	S単 134号
	合 計				264,467	
	単 価				264,467	
	*** B単ー 81号 ***					
000081	ダクタイル鋳鉄管 φ150, 3種		m		3,300	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり	2,000	本	14,488	28,976	S単 109号
S07055	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり	1,000	本	11,228	11,228	S単 127号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,	2,000	本	58,900	117,800	S単 17号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	3,000	箇所	6,947	20,841	S単 128号
	合 計				178,845	
	単 価				54,195	
	*** B単ー 82号 ***					
000082	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ150×90° 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	49,223	49,223	S単 81号
	合 計				49,223	
	単 価				49,223	
	*** B単ー 83号 ***					
000083	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×11° ×1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ150×11° ×1/4 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり	1,000	本	48,722	48,722	S単 115号
	合 計				48,722	
	単 価				48,722	
	*** B単ー 84号 ***					



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000084	異形管					歩A
	フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa		本		1.000	本 当たり算出
S07054	フランジ曲管, φ150×90°					
	短管・異形管, 150×5, 3種, ハック割 (クレン機能付), なし,, あり	1.000	本	47.821	47.821	S 単 114号
	合 計				47.821	
	単 価				47.821	
	*** B単ー 85号 ***					
000085	異形管					歩A
	K形短管1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa		本		1.000	本 当たり算出
S07054	K形短管1号φ150					
	短管・異形管, 150×5, 3種, ハック割 (クレン機能付), なし,, あり	1.000	本	32.906	32.906	S 単 113号
	合 計				32.906	
	単 価				32.906	
	*** B単ー 86号 ***					
000086	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具					歩A
	K形, φ150		組		1.000	組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)					
	K形 径150,,	1.000	組	12.700	12.700	S 単 15号
	合 計				12.700	
	単 価				12.700	
	*** B単ー 87号 ***					
000087	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					歩A
	K形押輪, φ150		組		1.000	組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1.000	組	6.010	6.010	S 単 16号
	合 計				6.010	
	単 価				6.010	
	*** B単ー 88号 ***					
000088	フランジ接合部品					歩A
	φ150, 0.98MPa		組		1.000	組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	GF1フランジ形 10K 径150,,	1.000	組	12.800	12.800	S 単 33号
	合 計				12.800	
	単 価				12.800	
	*** B単ー 89号 ***					
000089	異形管					歩A
	鋼製3Fスチフナー付T字管φ150×φ150, L=0.95m		本		1.000	本 当たり算出
S07072	鋼製3Fスチフナー付T字管φ150×φ150, L=0.95m					
	6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1.000	本	668.467	668.467	S 単 133号
	合 計				668.467	
	単 価				668.467	
	*** B単ー 90号 ***					
000090	異形管					歩A
	伸縮可撓管φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa		本		1.000	本 当たり算出
S07072	伸縮可撓管φ150, 100mm偏心用, 0.98MPa					
	6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1.000	本	264.467	264.467	S 単 134号
	合 計				264.467	
	単 価				264.467	
	*** B単ー 91号 ***					
000091	ダクタイル鋳鉄管					歩A
	φ150, 3種		m		3.000	m 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07054	K形甲切管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), あり,, あり	1.000	本	14,488	14,488	S 単 109号
S07055	K形乙切管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), あり, あり	1.000	本	11,228	11,228	S 単 127号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,	1.000	本	58,900	58,900	S 単 17号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	2.000	箇所	6,947	13,894	S 単 128号
	合 計				98,510	
	単 価				32,837	
	*** B 単一 92号 ***					
000092	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×90°		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ150×90° 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), なし,, あり	1.000	本	49,223	49,223	S 単 81号
	合 計				49,223	
	単 価				49,223	
	*** B 単一 93号 ***					
000093	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×11° ×1/4		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ150×11° ×1/4 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), なし,, あり	1.000	本	48,722	48,722	S 単 115号
	合 計				48,722	
	単 価				48,722	
	*** B 単一 94号 ***					
000094	異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	フランジ曲管, φ150×90° 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), なし,, あり	1.000	本	47,821	47,821	S 単 114号
	合 計				47,821	
	単 価				47,821	
	*** B 単一 95号 ***					
000095	異形管 K形短管 1 号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	K形短管 1 号 φ150 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), なし,, あり	1.000	本	32,906	32,906	S 単 113号
	合 計				32,906	
	単 価				32,906	
	*** B 単一 96号 ***					
000096	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具 K形, φ150		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150,,	1.000	組	12,700	12,700	S 単 15号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B 単一 97号 ***					
000097	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪 (DCIP) , φ150		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1.000	組	6,010	6,010	S 単 16号
	合 計				6,010	
	単 価				6,010	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 98号 ***					
000098	フランジ接合部品 φ 150, 0.98MPa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150,,	1,000	組	12,800	12,800	S単 33号
	合 計				12,800	
	単 価				12,800	
	*** B単ー 99号 ***					
000099	弁類 空気弁, φ 25, 0.98Mpa		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1,000	基	16,573	16,573	S単 137号
S02116	急速空気弁 樹脂製, φ 25, 0.98MPa,,	1,000	基	87,900	87,900	S単 34号
	合 計				104,473	
	単 価				104,473	
	*** B単ー 100号 ***					
000100	フランジ接合部品 φ 75, 0.98MPa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75,,	1,000	組	6,390	6,390	S単 35号
	合 計				6,390	
	単 価				6,390	
	*** B単ー 101号 ***					
000101	異形管 鋼製 2Fスチフナー付T字管 φ 150×φ 150, L=0.97m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼製 2Fスチフナー付T字管 φ 150×φ 150, L=0.97m 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	414,467	414,467	S単 135号
	合 計				414,467	
	単 価				414,467	
	*** B単ー 102号 ***					
000102	異形管 伸縮可撓管 φ 150, 100mm偏心用, 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	伸縮可撓管 φ 150, 100mm偏心用, 0.98MPa 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	264,467	264,467	S単 134号
	合 計				264,467	
	単 価				264,467	
	*** B単ー 103号 ***					
000103	ダクタイル鋳鉄管 φ 150, 3種		m		4,900	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックル(クレン機能付), あり,, あり	2,000	本	14,488	28,976	S単 109号
S07055	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックル(クレン機能付), あり, あり	1,000	本	11,228	11,228	S単 127号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,	2,000	本	58,900	117,800	S単 17号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	3,000	箇所	6,947	20,841	S単 128号
	合 計				178,845	
	単 価				36,499	
	*** B単ー 104号 ***					
000104	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ 150×90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ 150×90° 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし,, あり	1,000	本	49,223	49,223	S単 81号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				49,223	
	単 価				49,223	
	*** B単ー 105号 ***					
000105	異形管 K形片受曲管 (DCIP) , φ150×22° ×1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管, φ150×22° ×1/2 短管・異形管, 150×5, 3種, ハック割 (クレン機能付), なし,, あり	1,000	本	42,416	42,416	S単 110号
	合 計				42,416	
	単 価				42,416	
	*** B単ー 106号 ***					
000106	異形管 フランジ曲管 (DCIP) , φ150×90° , 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	フランジ曲管, φ150×90° 短管・異形管, 150×5, 3種, ハック割 (クレン機能付), なし,, あり	1,000	本	47,821	47,821	S単 114号
	合 計				47,821	
	単 価				47,821	
	*** B単ー 107号 ***					
000107	異形管 K形短管1号 (DCIP) , φ150, 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形短管1号 φ150 短管・異形管, 150×5, 3種, ハック割 (クレン機能付), なし,, あり	1,000	本	32,906	32,906	S単 113号
	合 計				32,906	
	単 価				32,906	
	*** B単ー 108号 ***					
000108	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 φ150		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150,,	1,000	組	12,700	12,700	S単 15号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単ー 109号 ***					
000109	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1,000	組	6,010	6,010	S単 16号
	合 計				6,010	
	単 価				6,010	
	*** B単ー 110号 ***					
000110	フランジ接合部品 φ150, 0.98MPa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150,,	1,000	組	12,800	12,800	S単 33号
	合 計				12,800	
	単 価				12,800	
	*** B単ー 111号 ***					
000111	弁類 空気弁, φ25, 0.98MPa		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1,000	基	16,573	16,573	S単 137号
S02116	急速空気弁 (1号空気弁) 樹脂製, φ25, 0.74MPa,,	1,000	基	97,600	97,600	S単 36号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				114,173	
	単 価				114,173	
	*** B単ー 112号 ***					
000112	異形管 フランジ短管, φ75, 0.98MPa, L=0.3m		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	両フランジ短管, φ75×L300 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,	1,000	本	24,568	24,568	S単 76号
	合 計				24,568	
	単 価				24,568	
	*** B単ー 113号 ***					
000113	フランジ接合部品 φ75, 0.98MPa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75,,	1,000	組	6,390	6,390	S単 35号
	合 計				6,390	
	単 価				6,390	
	*** B単ー 114号 ***					
000114	異形管 K形片受曲管(DCIP), φ100×45°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	K形片受曲管, φ100×45° 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	1,000	本	29,848	29,848	S単 77号
	合 計				29,848	
	単 価				29,848	
	*** B単ー 115号 ***					
000115	異形管 K形短管2号(DCIP), φ100, 0.98MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	K形短管2号, φ100, 0.98MPa 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	1,000	本	31,748	31,748	S単 78号
	合 計				31,748	
	単 価				31,748	
	*** B単ー 116号 ***					
000116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 離脱防止金具, φ100		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径100,,	1,000	組	8,640	8,640	S単 37号
	合 計				8,640	
	単 価				8,640	
	*** B単ー 117号 ***					
000117	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 フランジ接合部品, φ100		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100,,	1,000	組	4,240	4,240	S単 38号
	合 計				4,240	
	単 価				4,240	
	*** B単ー 118号 ***					
000118	硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VP, φ100		m		1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 1箇所	1,000	m	2,858	2,858	S単 75号
	合 計				2,858	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,858	
	*** B単ー 119号 ***					
000119	TSフランジ φ100, 0.98Mpa		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	TSフランジ φ100, 0.98Mpa,,	1,000	個	4,880	4,880	S単 39号
	合 計				4,880	
	単 価				4,880	
	*** B単ー 120号 ***					
000120	フラップゲート φ100, 塩ビ簡易差込型		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フラップゲート φ100, 塩ビ簡易差込型,,	1,000	個	7,830	7,830	S単 40号
	合 計				7,830	
	単 価				7,830	
	*** B単ー 121号 ***					
000121	弁類 水道用仕切弁, φ100, 0.98MPa		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 铸铁製, 100mm	1,000	基	118,853	118,853	S単 136号
	合 計				118,853	
	単 価				118,853	
	*** B単ー 122号 ***					
000122	組立2号マンホール設置 蓋, 片斜壁, 直壁, 床版		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	1号空気弁室 (組立2号マンホール)	1,000	基	381,800	381,800	S単 41号
SA0871	マンホール設置 (材料費別途計上) 据付, 2000Kg/基以下, 無しまたは円形断面以外	1,000	基	35,720	35,720	S単 187号
	合 計				417,520	
	単 価				417,520	
	*** B単ー 123号 ***					
000123	基礎碎石 RC40, t=15cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1,000	m <sup>2</sup>	1,913	1,913	S単 170号
	合 計				1,913	
	単 価				1,913	
	*** B単ー 124号 ***					
000124	基礎碎石 RC-40, t=15cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1,000	m <sup>2</sup>	1,913	1,913	S単 170号
	合 計				1,913	
	単 価				1,913	
	*** B単ー 125号 ***					
000125	U450型側溝蓋 1種		枚		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm,,	1,000	個	3,220	3,220	S単 42号
	合 計				3,220	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				3,220	
	*** B単ー 126号 ***					
000126	レジンコンクリート製ボックス据付 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 円形底板		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジン製コンクリートボックス 1号排泥工 (制水弁室) ,,	1.000	基	92,580	92,580	S単 43号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	447	447	S単 71号
T00008	レジンコンクリート製ボックス据付 排泥弁室, φ250, 東山 1 号排泥工	1.000	箇所	1,706	1,706	T単 8号
	合 計				94,733	
	単 価				94,733	
	*** B単ー 127号 ***					
000127	振止金具 φ250用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 φ250用,,	1.000	個	48,400	48,400	S単 44号
	合 計				48,400	
	単 価				48,400	
	*** B単ー 128号 ***					
000128	開栓棒 φ32, L=0.4m		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	開栓棒 φ32, L=0.4m,,	1.000	本	50,200	50,200	S単 45号
	合 計				50,200	
	単 価				50,200	
	*** B単ー 129号 ***					
000129	基礎碎石 RC-40, t=20cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	2,124	2,124	S単 171号
	合 計				2,124	
	単 価				2,124	
	*** B単ー 130号 ***					
000130	組立 2号マンホール設置 蓋, 調整リング, 直壁, 底版, 床版斜壁, モルタル		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	1号排泥工 (組立 2号マンホール) 排泥弁室,,	1.000	基	537,400	537,400	S単 46号
SA0871	マンホール設置 (材料費別途計上) 据付, 2000Kg/基を超え4000Kg/基以下, 無しまたは円形断面以外	1.000	基	71,640	71,640	S単 188号
T00002	無収縮モルタル (セメントタイプ)	0.010	m <sup>3</sup>	60,268	603	T単 2号
	合 計				609,643	
	単 価				609,643	
	*** B単ー 131号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-20		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種	1.000	m <sup>3</sup>	38,570	38,570	S単 174号
	合 計				38,570	
	単 価				38,570	
	*** B単ー 132号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	12,700	12,700	S 単 177号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単ー 133号 ***					
000133	目地材 エラストックファイラー t=10mm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	4,905	4,905	S 単 178号
	合 計				4,905	
	単 価				4,905	
	*** B単ー 134号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-40		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ハックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-40(普通) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	44,610	44,610	S 単 175号
	合 計				44,610	
	単 価				44,610	
	*** B単ー 135号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	12,700	12,700	S 単 177号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単ー 136号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-20		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ハックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, コンクリート各種	1.000	m <sup>3</sup>	45,410	45,410	S 単 176号
	合 計				45,410	
	単 価				45,410	
	*** B単ー 137号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	12,700	12,700	S 単 177号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単ー 138号 ***					
000138	埋設表示テープ 白 B=15cm, ダブル		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	埋設表示テープ敷設 幅150mm	1.000	m	320	320	T 単 3号
	合 計				320	
	単 価				320	



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 139号 ***					
BA0809	表層 (車道・路肩部) 再生密粒度As20mm, t=4cm, 市道360号線		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, あり, 密 粒度アスコン(20)	1.000	m <sup>2</sup>	3,240	3,240	S単 184号
	合 計				3,240	
	単 価				3,240	
	*** B単ー 140号 ***					
BA0809	表層 (車道・路肩部) 再生密粒度As20mm t=5cm, 市道332号線		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, あり, 密 粒度アスコン(20)	1.000	m <sup>2</sup>	3,907	3,907	S単 185号
	合 計				3,907	
	単 価				3,907	
	*** B単ー 141号 ***					
BA0805	上層路盤 (車道・路肩部) t=15cm, 再生粒調砕石 RM-40		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整砕石 RM-40, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,046	1,046	S単 181号
	合 計				1,046	
	単 価				1,046	
	*** B単ー 142号 ***					
BA0803	下層路盤 (車道・路肩部) t=20cm, RC-40・RM-40同等材 (流用土)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材 (各種)	1.000	m <sup>2</sup>	371.1	371	S単 179号
	合 計				371	
	単 価				371	
	*** B単ー 143号 ***					
BA0805	上層路盤 (車道・路肩部) t=8cm, 再生粒調砕石 RM-40		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整砕石 RM-40, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 80mm	1.000	m <sup>2</sup>	730.9	731	S単 182号
	合 計				731	
	単 価				731	
	*** B単ー 144号 ***					
BA0803	下層路盤 (車道・路肩部) t=12cm, RC-40・RM-40同等材 (流用土)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 120mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材 (各種)	1.000	m <sup>2</sup>	371.1	371	S単 180号
	合 計				371	
	単 価				371	
	*** B単ー 145号 ***					
000145	路床盛土 路床1, 流用土, B<1.0m		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	投入 (ルーズ) 土砂, 土量50, 000m <sup>3</sup> 未満	1.110	m <sup>3</sup>	251.7	279	S単 155号
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ (II)	1.000	m <sup>3</sup>	3,675	3,675	S単 1号
	合 計				3,954	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				3,954	
	*** B単ー 146号 ***					
000146	路床盛土 路床2, 流用土, 1 ≤ B < 2.5m		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	251.7	279	S単 155号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	2,411	2,411	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床, 3.0～4.0ton, あり	1.000	m3	517	517	S単 5号
	合 計				3,207	
	単 価				3,207	
	*** B単ー 147号 ***					
000147	路床盛土 路床3, 流用土, 2.5 ≤ B < 4.0m		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m3	983.2	983	S単 163号
	合 計				983	
	単 価				983	
	*** B単ー 148号 ***					
000148	路体盛土 路体2, 流用土, B < 2.5m		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	251.7	279	S単 155号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	2,411	2,411	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体, 3.0～4.0ton, あり	1.000	m3	469	469	S単 6号
	合 計				3,159	
	単 価				3,159	
	*** B単ー 149号 ***					
000149	外側線 白線, 実線, B=15cm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00001	区画線 B=150mm 溶融式(手動), 実線, 未供用区間	1.000	m	409	409	T単 1号
	合 計				409	
	単 価				409	
	*** B単ー 150号 ***					
000150	管渠型側溝 400A		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	1.000	m	2,384	2,384	S単 70号
	合 計				2,384	
	単 価				2,384	
	*** B単ー 151号 ***					
000151	基礎碎石 RC=40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュヤラン RC=40 40～0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,703	1,703	S単 172号
	合 計				1,703	
	単 価				1,703	
	*** B単ー 152号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000152	モルタル 1:3, t=20mm		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00002	無収縮モルタル (セメントタイプ)	1.000	m3	60,268	60,268	T 単 2号
	合 計				60,268	
	単 価				60,268	
	*** B 単ー 153号 ***					
BA0303	型枠 無筋構造物		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	12,700	12,700	S 単 177号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B 単ー 154号 ***					
BA0302	コンクリート 無筋構造物 18N-8-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-40 (普通) W/C65%	1.000	m3	44,610	44,610	S 単 175号
	合 計				44,610	
	単 価				44,610	
	*** B 単ー 155号 ***					
BA0809	表層 (車道・路肩部) 再生密粒度As13mm t=3cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン (1 3)	1.000	m <sup>2</sup>	2,455	2,455	S 単 186号
	合 計				2,455	
	単 価				2,455	
	*** B 単ー 156号 ***					
BA0805	上層路盤 (車道・路肩部) t=15cm, 再生粒調整砕石 RM-40		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整砕石 RM-40, -, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,046	1,046	S 単 181号
S02116	コーラル (流し)	0.180	m3	2,600	468	S 単 13号
	合 計				1,514	
	単 価				1,514	
	*** B 単ー 157号 ***					
000157	表土掘削 t=60cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	346.5	347	S 単 153号
	合 計				347	
	単 価				347	
	*** B 単ー 158号 ***					
000158	表土埋戻 t=60cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	251.7	252	S 単 154号
	合 計				252	
	単 価				252	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 159号 ***					
000159	砕土		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	2回掛け					
S15004	耕地復旧(耕起)	1,000	m <sup>2</sup>	49	49	S単 140号
	有					
S15004	耕地復旧(耕起)	1,000	m <sup>2</sup>	49	49	S単 140号
	有					
	合 計				98	
	単 価				98	
	*** B単ー 160号 ***					
000160	電設管布設		m		1,000	歩A 当たり算出
	FEP管, φ150					
T00006	電線管敷設	1,000	m	1,674	1,674	T単 6号
	FEP管, φ150					
	合 計				1,674	
	単 価				1,674	
	*** B単ー 161号 ***					
000161	電設管布設		m		1,000	歩A 当たり算出
	FEP管, φ125					
T00005	電線管敷設	1,000	m	1,344	1,344	T単 5号
	FEP管, φ125					
	合 計				1,344	
	単 価				1,344	
	*** B単ー 162号 ***					
000162	電設管布設		m		1,000	歩A 当たり算出
	FEP管, φ100					
S42100	電線管敷設工	1,000	m	1,032	1,032	S単 146号
	,波付硬質合成樹脂管,-,100,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無					
	合 計				1,032	
	単 価				1,032	
	*** B単ー 163号 ***					
000163	電設管布設		m		1,000	歩A 当たり算出
	FEP管, φ65					
S42100	電線管敷設工	1,000	m	637	637	S単 147号
	,波付硬質合成樹脂管,-,65,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無					
	合 計				637	
	単 価				637	
	*** B単ー 164号 ***					
000164	電設管布設		m		1,000	歩A 当たり算出
	FEP管, φ50					
S42100	電線管敷設工	1,000	m	551	551	S単 148号
	,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無					
	合 計				551	
	単 価				551	
	*** B単ー 165号 ***					
000165	電設管布設		m		1,000	歩A 当たり算出
	FEP管, φ40					
S42100	電線管敷設工	1,000	m	483	483	S単 149号
	,波付硬質合成樹脂管,-,40,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無					
	合 計				483	
	単 価				483	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 166号 ***					
000166	電設管布設 FEP管, φ30		m		1,000	歩A 当たり算出
S42100	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,φ30,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無	1,000	m	453	453	S単 150号
	合 計				453	
	単 価				453	
	*** B単ー 167号 ***					
000167	埋戻し 石粉		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分I,あり,	1,000	m3	4,667	4,667	S単 74号
	あり					
S02116	石粉	1,320	m3	2,750	3,630	S単 54号
	合 計				8,297	
	単 価				8,297	
	*** B単ー 168号 ***					
000168	埋設表示テープ 白 B=15cm, ダブル		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	埋設表示テープ敷設 幅150mm	1,000	m	320	320	T単 3号
	合 計				320	
	単 価				320	
	*** B単ー 169号 ***					
000169	ハンドホール設置 600×600×900,蓋		基		1,000	歩A 当たり算出
S42112	ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり,	1,000	基	256,726	256,726	S単 151号
	合 計				256,726	
	単 価				256,726	
	*** B単ー 170号 ***					
000170	ハンドホール設置 900×900×900,蓋		基		1,000	歩A 当たり算出
S42112	ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり,	1,000	基	312,726	312,726	S単 152号
	合 計				312,726	
	単 価				312,726	
	*** B単ー 171号 ***					
000171	レジコン蓋 φ300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジンコンクリート製ふた φ300,,	1,000	個	1,360	1,360	S単 55号
	合 計				1,360	
	単 価				1,360	
	*** B単ー 172号 ***					
000172	浸透樹 300型,H=500		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	浸透樹 300型、H=500,,	1,000	個	7,300	7,300	S単 56号
	合 計				7,300	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				7,300	
	*** B単ー 173号 ***					
000173	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1,000	m <sup>2</sup>	1,200	1,200	S単 169号
	合 計				1,200	
	単 価				1,200	
	*** B単ー 174号 ***					
000174	砕石 単粒砕石 5 号		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石 計上する, あり, 砕石各種	1,000	m <sup>3</sup>	10,070	10,070	S単 173号
	合 計				10,070	
	単 価				10,070	
	*** B単ー 175号 ***					
000175	レジコン蓋 φ 300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジンコンクリート製ふた φ 300, ,	1,000	個	1,360	1,360	S単 55号
	合 計				1,360	
	単 価				1,360	
	*** B単ー 176号 ***					
000176	浸透樹 300型, H=500		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	浸透樹 300型, H=500, ,	1,000	個	7,300	7,300	S単 56号
	合 計				7,300	
	単 価				7,300	
	*** B単ー 177号 ***					
000177	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1,000	m <sup>2</sup>	1,200	1,200	S単 169号
	合 計				1,200	
	単 価				1,200	
	*** B単ー 178号 ***					
000178	砕石 単粒砕石 5 号		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石 計上する, あり, 砕石各種	1,000	m <sup>3</sup>	10,070	10,070	S単 173号
	合 計				10,070	
	単 価				10,070	
	*** B単ー 179号 ***					
000179	レジコン蓋 φ 300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジンコンクリート製ふた φ 300, ,	1,000	個	1,360	1,360	S単 55号
	合 計				1,360	
	単 価				1,360	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 180号 ***					
000180	浸透樹 300型、H=500		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	浸透樹 300型、H=500、	1,000	個	7,300	7,300	S単 56号
	合 計				7,300	
	単 価				7,300	
	*** B単ー 181号 ***					
000181	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1,000	m <sup>2</sup>	1,200	1,200	S単 169号
	合 計				1,200	
	単 価				1,200	
	*** B単ー 182号 ***					
000182	砕石 単粒砕石5号		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石 計上する、あり、砕石各種	1,000	m <sup>3</sup>	10,070	10,070	S単 173号
	合 計				10,070	
	単 価				10,070	
	*** B単ー 183号 ***					
000183	レジンコン蓋 φ300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジンコンクリート製ふた φ300、	1,000	個	1,360	1,360	S単 55号
	合 計				1,360	
	単 価				1,360	
	*** B単ー 184号 ***					
000184	浸透樹 300型、H=500		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	浸透樹 300型、H=500、	1,000	個	7,300	7,300	S単 56号
	合 計				7,300	
	単 価				7,300	
	*** B単ー 185号 ***					
000185	吸出し防止材		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1,000	m <sup>2</sup>	1,200	1,200	S単 169号
	合 計				1,200	
	単 価				1,200	
	*** B単ー 186号 ***					
000186	砕石 単粒砕石5号		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石 計上する、あり、砕石各種	1,000	m <sup>3</sup>	10,070	10,070	S単 173号
	合 計				10,070	
	単 価				10,070	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 187号 ***					
000187	工事用道路設置					歩A
	購入土 (流しコーラル)		m3		153,000	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	79,000	m3	292.1	23,076	S単 162号
S02116	コーラル (流し)					
		105,000	m3	2,600	273,000	S単 13号
	合 計				296,076	
	単 価				1,935	
	*** B単ー 188号 ***					
000188	仮設用道路撤去					歩A
			m3		1,000	当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂, オブシカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1,000	m3	346.5	347	S単 153号
SA0121	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	1,200	m3	544	653	S単 161号
	合 計				1,000	
	単 価				1,000	
	*** B単ー 189号 ***					
000189	吊防護工					歩A
	H形鋼, ターンバックル, ワイヤロープ		式		1,000	当たり算出
T00007	吊防護工					
	H-200×200×8×12, L=6.7m	3,990	ton	27,431	109,450	T単 7号
S02113	H型鋼					
	H-200×200×8×12	2,000	本	2,820	5,640	S単 8号
S02116	ワイヤロープ					
	4号裸A種 径6mm 6×24, ,	12,400	m	274	3,398	S単 57号
S02116	ワイヤロープ					
	4号裸A種 径6mm 6×24, ,	4,600	m	274	1,260	S単 57号
S02116	ターンバックル					
	TB-H/H 径12mm×梓長200mm, ,	4,000	個	157	628	S単 58号
	合 計				120,376	
	単 価				120,376	
	*** B単ー 190号 ***					
000190	畦畔設置					歩A
			m		1,000	当たり算出
S15002	耕地復旧 (畦畔)					
	補助作業及び雑物除去作業, なし	1,000	m	1,248	1,248	S単 139号
	合 計				1,248	
	単 価				1,248	
	*** B単ー 191号 ***					
000191	ブルーシート設置・撤去					歩A
	#3000		m <sup>2</sup>		1,000	当たり算出
S18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去					
	敷設～撤去	1,000	m <sup>2</sup>	240	240	S単 142号
	合 計				240	
	単 価				240	
	*** B単ー 192号 ***					
000192	土嚢設置・撤去					歩A
	UV対応型		m3		1,000	当たり算出
T00004	土のう工 (仕揃え～設置～撤去)					
	UV対応型, 62×48	1,000	m3	46,089	46,089	T単 4号
	合 計				46,089	
	単 価				46,089	



事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 193号 ***					
000193	土木シート設置・撤去 100kg/5cm相当		m <sup>2</sup>		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	1.000	m <sup>2</sup>	344	344	S単 143号
	合 計				344	
	単 価				344	
	*** B単ー 194号 ***					
000194	トラロープ 黄黒ポリ製, φ9		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	標識ロープ 黄黒ポリ製 径 9mm,,	1.000	m	25	25	S単 60号
	合 計				25	
	単 価				25	
	*** B単ー 195号 ***					
000195	木杭 45×45×600		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	測量杭(杉) 4.5cm×4.5cm×45cm,,	1.000	本	100	100	S単 61号
	合 計				100	
	単 価				100	
	*** B単ー 196号 ***					
000196	産業廃棄物処理・運搬 廃シート類,現場→松島開発,L=21km以下		ton		0.400	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 廃シート類,(有)松島開発	0.400	ton	50,000	20,000	S単 65号
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下,良好	2.500	空m3	1,808	4,520	S単 145号
	合 計				24,520	
	単 価				61,300	
	*** B単ー 197号 ***					
000197	H鋼運搬		ton		1.000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上しない,,,0.0,0.0	1.000	ton	3,570	3,570	S単 144号
	合 計				3,570	
	単 価				3,570	
	*** B単ー 198号 ***					
000198	舗装版切断 As,t=15cm以下		m		1.000	歩A 当たり算出
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)]	1.000	m	756.6	757	S単 68号
	合 計				757	
	単 価				757	
	*** B単ー 199号 ***					
000199	舗装版破碎 As,t=4cm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m <sup>2</sup>	253.1	253	S単 168号
	合 計				253	
	単 価				253	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 200号 ***					
000200	床掘り B=0.5m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1,000	m3	2,405	2,405	S単 158号
	合 計				2,405	
	単 価				2,405	
	*** B単ー 201号 ***					
000201	路床盛土 B=0.5		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	251.7	279	S単 155号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m3	2,411	2,411	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,なし	1,000	m3	900	900	S単 7号
	合 計				3,590	
	単 価				3,590	
	*** B単ー 202号 ***					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部) t=8cm,流用土		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-40,-,-,1層施工,なし,0mm,80mm	1,000	m <sup>2</sup>	371.5	372	S単 183号
	合 計				372	
	単 価				372	
	*** B単ー 203号 ***					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部) t=20cm,流用土		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 120mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	1,000	m <sup>2</sup>	371.1	371	S単 180号
	合 計				371	
	単 価				371	
	*** B単ー 204号 ***					
000204	殻運搬・処理 As殻,現場→美リサイクル,L=3.5km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1,000	m3	2,618	2,618	S単 165号
S02123	産業廃棄物処分費 アスファルト殻,美リサイクル	2,350	ton	0	0	S単 63号
	合 計				2,618	
	単 価				2,618	
	*** B単ー 205号 ***					
000205	殻運搬・処理 As切断屑,現場→松島開発,L=22.0km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1,000	m3	5,319	5,319	S単 166号
S02123	産業廃棄物処分費 As切断屑,(有)松島開発	1,000	ton	100,000	100,000	S単 64号
	合 計				105,319	
	単 価				105,319	
	*** B単ー 206号 ***					
000206	産業廃棄物税		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	沖縄県産業廃棄物税 廃シート類,As切断屑等	1,000	ton	909	909	S単 66号

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単ー 1号 ***					
	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(Ⅱ)		m3	3,675		歩A・単A
S01041	*** S単ー 2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	2,411		歩A・単A
S01072	*** S単ー 3号 ***					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)					
S01082	*** S単ー 4号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
S01082	*** S単ー 5号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
S01082	*** S単ー 6号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
S01082	*** S単ー 7号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
S02113	*** S単ー 8号 ***					
	H型鋼					
	H-200×200×8×12		本	2,820		歩A・単A
S02115	*** S単ー 9号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S単ー 10号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S単ー 11号 ***					
	電工					
	電工		人	22,032		歩A・単A
S02115	*** S単ー 12号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	32,232		歩A・単A
S02116	*** S単ー 13号 ***					
	コーラル (流し)					
	コーラル (流し)		m3	2,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 14号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本	55,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 15号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)					
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組	12,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 16号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,		組	6,010		歩A・単A
S02116	*** S単ー 17号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本	58,900		歩A・単A
S02116	*** S単ー 18号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)					
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組	15,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 19号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組	7,060		歩A・単A
S02116	*** S単ー 20号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本	100,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 21号 ***					
	K形継輪					
	K形継輪		本	39,900		歩A・単A
S02116	*** S単ー 22号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径250,,		組	20,700		歩A・単A
	*** S単ー 23号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径250,,		組	9,610		歩A・単A
	*** S単ー 24号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m,,		本	121,000		歩A・単A
	*** S単ー 25号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m,,		本	122,000		歩A・単A
	*** S単ー 26号 ***					
S02116	K形継輪 K形継輪 φ300,,		本	50,300		歩A・単A
	*** S単ー 27号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径300,,		組	27,300		歩A・単A
	*** S単ー 28号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300,,		組	13,000		歩A・単A
	*** S単ー 29号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m,,		本	184,000		歩A・単A
	*** S単ー 30号 ***					
S02116	K形継輪 K形継輪 φ400,,		本	71,100		歩A・単A
	*** S単ー 31号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径400,,		組	51,400		歩A・単A
	*** S単ー 32号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400,,		組	20,000		歩A・単A
	*** S単ー 33号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150,,		組	12,800		歩A・単A
	*** S単ー 34号 ***					
S02116	急速空気弁 急速空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa,,		基	87,900		歩A・単A
	*** S単ー 35号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75,,		組	6,390		歩A・単A
	*** S単ー 36号 ***					
S02116	急速空気弁 (1号空気弁) 急速空気弁 (1号空気弁) 樹脂製, φ25, 0.74MPa,,		基	97,600		歩A・単A
	*** S単ー 37号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径100,,		組	8,640		歩A・単A
	*** S単ー 38号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100,,		組	4,240		歩A・単A
	*** S単ー 39号 ***					
S02116	TSフランジ TSフランジ φ100, 0.98Mpa,,		個	4,880		歩A・単A
	*** S単ー 40号 ***					
S02116	フラップゲート フラップゲート φ100, 塩ビ簡易差込型,,		個	7,830		歩A・単A
	*** S単ー 41号 ***					
S02116	1号空気弁室 (組立2号マンホール) 1号空気弁室 (組立2号マンホール)		基	381,800		歩A・単A
	*** S単ー 42号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm,,		個	3,220		歩A・単A
	*** S単ー 43号 ***					
S02116	レジン製コンクリートボックス レジン製コンクリートボックス 1号排泥工 (制水弁室) ,,		基	92,580		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 44号 *** 振止金具 振止金具 φ250用,,		個	48,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 45号 *** 開栓棒 開栓棒 φ32,L=0.4m,,		本	50,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 46号 *** 1号排泥工(組立2号マンホール) 1号排泥工(組立2号マンホール) 排泥弁室,,		基	537,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 47号 *** 埋設物標シテープ 埋設物標シテープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエレンクロス,,		巻	10,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 48号 *** 道路用塗料 トラフィックペ イント(JIS K 5665) 道路用塗料 トラフィックペ イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラステーズ 15~18% 白,,		kg	270		歩A・単A
S02116	*** S単ー 49号 *** ガラステーズ (JIS R 3301) ガラステーズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,		kg	220		歩A・単A
S02116	*** S単ー 50号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	530		歩A・単A
S02116	*** S単ー 51号 *** 軽油 軽油 バ トー 給油,,		L	157		歩A・単A
S02116	*** S単ー 52号 *** FEP管 FEP管 φ150,波付硬質合成樹脂管,,		m	1,535		歩A・単A
S02116	*** S単ー 53号 *** FEP管 FEP管 φ125,波付硬質合成樹脂管,,		m	1,205		歩A・単A
S02116	*** S単ー 54号 *** 石粉 石粉		m3	2,750		歩A・単A
S02116	*** S単ー 55号 *** レジンコンクリート製ふた レジンコンクリート製ふた φ300,,		個	1,360		歩A・単A
S02116	*** S単ー 56号 *** 浸透樹 浸透樹 300型、H=500,,		個	7,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 57号 *** ワイヤロープ ワイヤロープ 4号裸A種 径6mm 6×24,,		m	274		歩A・単A
S02116	*** S単ー 58号 *** ターンバックル ターンバックル TB-H/H 径12mm×梓長200mm,,		個	157		歩A・単A
S02116	*** S単ー 59号 *** 土のう 土のう UV対応型 62cm×48cm,,		枚	97		歩A・単A
S02116	*** S単ー 60号 *** 標識ロープ 標識ロープ 黄黒ポリ製 径 9mm,,		m	25		歩A・単A
S02116	*** S単ー 61号 *** 測量杭(杉) 測量杭(杉) 4.5cm×4.5cm×45cm,,		本	100		歩A・単A
S02116	*** S単ー 62号 *** 建築一式工事価格 建築一式工事価格 建屋4件,,		式	13,610,000		歩A・単A
S02123	*** S単ー 63号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 アスファルト殻,美リサイクル		ton	0		歩A・単A
S02123	*** S単ー 64号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 As切断屑,(有)松島開発		ton	100,000		歩A・単A
S02123	*** S単ー 65号 *** 産業廃棄物処分費					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	産業廃棄物処分費 廃シート類, (有) 松島開発 *** S単ー 66号 ***		ton	50,000		歩A・単A
S02123	沖縄県産業廃棄物税 沖縄県産業廃棄物税 廃シート類, As切断屑等 *** S単ー 67号 ***		ton	909		歩A・単A
S02200	[SP 施工パッケージ (直接入力用)] [SP 施工パッケージ (直接入力用)]		m	774.6		歩A・単A
S02200	*** S単ー 68号 *** [SP 施工パッケージ (直接入力用)] [SP 施工パッケージ (直接入力用)]		m	756.6		歩A・単A
S02721	*** S単ー 69号 *** 重力式擁壁撤去 【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない		m3	10,230		歩A・単A
S05801	*** S単ー 70号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう		m	2,384		歩A・単A
S05801	*** S単ー 71号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なわない		枚	447		歩A・単A
S07001	*** S単ー 72号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3 (平積0.60m3), 振動ローラントﾞガイﾄ 式, 区分I, あり, あり		m3	4,236		歩A・単A
S07001	*** S単ー 73号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3 (平積0.60m3), 振動コンﾊﾞｸﾀ, 区分 I, あり, あり		m3	5,306		歩A・単A
S07001	*** S単ー 74号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.80m3 (平積0.60m3), 振動コンﾊﾞｸﾀ, 区分I, あり, あり		m3	4,667		歩A・単A
S07021	*** S単ー 75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, 100mm, 直管 (両差し口), 4.0m管, 1箇所		m	2,858		歩A・単A
S07051	*** S単ー 76号 *** 両フランジ短管, φ75×L300 ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,		本	24,568		歩A・単A
S07051	*** S単ー 77号 *** K形片受曲管, φ100×45° ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,		本	29,848		歩A・単A
S07051	*** S単ー 78号 *** K形短管2号, φ100, 0.98MPa ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,		本	31,748		歩A・単A
S07054	*** S単ー 79号 *** K-T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 直管, 150×5, 3種, ﾎﾞｯｸｽｸﾞ (ｸﾚｰﾝ機能付), なし, あり, あり		本	73,447		歩A・単A
S07054	*** S単ー 80号 *** T-K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ﾎﾞｯｸｽｸﾞ (ｸﾚｰﾝ機能付), あり, , あり		本	14,488		歩A・単A
S07054	*** S単ー 81号 *** K形片受曲管, φ150×90° ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ﾎﾞｯｸｽｸﾞ (ｸﾚｰﾝ機能付), なし, , あり		本	49,223		歩A・単A
S07054	*** S単ー 82号 *** K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ﾎﾞｯｸｽｸﾞ (ｸﾚｰﾝ機能付), あり, , あり		本	16,522		歩A・単A
S07054	*** S単ー 83号 *** K-T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ﾎﾞｯｸｽｸﾞ (ｸﾚｰﾝ機能付), あり, , あり		本	16,522		歩A・単A
S07054	*** S単ー 84号 *** K形片受曲管, φ200×11° 1/4 ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ﾎﾞｯｸｽｸﾞ (ｸﾚｰﾝ機能付), なし, , あり		本	78,284		歩A・単A
S07054	*** S単ー 85号 *** K形挿し受片落管φ200×φ150					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 86号 ***		本	62,268		歩A・単A
S07054	K形二受T字管, φ200×φ150 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 87号 ***		本	87,193		歩A・単A
S07054	K-T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 直管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 88号 ***		本	117,946		歩A・単A
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 89号 ***		本	17,846		歩A・単A
S07054	K-T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 90号 ***		本	17,846		歩A・単A
S07054	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 91号 ***		本	17,846		歩A・単A
S07054	K-T形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 92号 ***		本	17,846		歩A・単A
S07054	K片受曲管, φ250×11° 1/4 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 93号 ***		本	100,429		歩A・単A
S07054	K形挿し受片落管, φ250×φ200 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 94号 ***		本	74,202		歩A・単A
S07054	K形二受T字管, φ250×φ150 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 95号 ***		本	102,731		歩A・単A
S07054	K形フランジ付きT字管, φ250×φ75, 0.74MPa ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 96号 ***		本	96,224		歩A・単A
S07054	K-T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 直管, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 97号 ***		本	141,450		歩A・単A
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 98号 ***		本	20,329		歩A・単A
S07054	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 99号 ***		本	20,329		歩A・単A
S07054	K形挿し受片落管, φ300×φ250 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 100号 ***		本	88,397		歩A・単A
S07054	K形二受T字管, φ300×φ150 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 101号 ***		本	116,725		歩A・単A
S07054	K形排水T字管, φ300×φ100 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 102号 ***		本	110,419		歩A・単A
S07054	K形片受曲管, φ300×5° 5/8 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単ー 103号 ***		本	130,439		歩A・単A
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 104号 ***		本	22,546		歩A・単A
S07054	K-T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 105号 ***		本	22,546		歩A・単A
S07054	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり *** S単ー 106号 ***		本	22,546		歩A・単A
S07054	K-T形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり,, あり		本	22,546		歩A・単A



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07054	*** S単ー 107号 *** K形片受曲管,φ400×11° 1/4					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	191,715		歩A・単A
S07054	*** S単ー 108号 *** K形片受曲管,φ400×5° 5/8					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	191,715		歩A・単A
S07054	*** S単ー 109号 *** K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),あり,,あり		本	14,488		歩A・単A
S07054	*** S単ー 110号 *** K形片受曲管,φ150×22° ×1/2					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	42,416		歩A・単A
S07054	*** S単ー 111号 *** K形片受曲管,φ150×45°					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	44,018		歩A・単A
S07054	*** S単ー 112号 *** フランジ曲管,φ150×90°,0.98MPa					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	47,821		歩A・単A
S07054	*** S単ー 113号 *** K形短管1号φ150					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	32,906		歩A・単A
S07054	*** S単ー 114号 *** フランジ曲管,φ150×90°					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	47,821		歩A・単A
S07054	*** S単ー 115号 *** K形片受曲管,φ150×11° ×1/4					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,,あり		本	48,722		歩A・単A
S07055	*** S単ー 116号 *** T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	66,483		歩A・単A
S07055	*** S単ー 117号 *** T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,200×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	93,999		歩A・単A
S07055	*** S単ー 118号 *** T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,200×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	93,999		歩A・単A
S07055	*** S単ー 119号 *** T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,250×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	117,043		歩A・単A
S07055	*** S単ー 120号 *** T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,250×5,3種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	117,043		歩A・単A
S07055	*** S単ー 121号 *** K-T形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管,250×5,3種,バックホ (クレーン機能付),あり,あり		本	12,939		歩A・単A
S07055	*** S単ー 122号 *** T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,300×6,DB種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	136,973		歩A・単A
S07055	*** S単ー 123号 *** T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,300×6,DB種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	136,973		歩A・単A
S07055	*** S単ー 124号 *** T形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管,300×6,DB種,バックホ (クレーン機能付),あり,あり		本	14,851		歩A・単A
S07055	*** S単ー 125号 *** T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,400×6,DB種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	203,988		歩A・単A
S07055	*** S単ー 126号 *** T-K形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管,400×6,DB種,バックホ (クレーン機能付),なし,あり		本	203,988		歩A・単A
S07055	*** S単ー 127号 *** K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ (クレーン機能付),あり,あり		本	11,228		歩A・単A
S07062	*** S単ー 128号 *** 管切断 (DCIP管)					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	管切断(DCIP管) 150mm *** S単ー 129号 ***		箇所	6,947		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 200mm *** S単ー 130号 ***		箇所	7,487		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 250mm *** S単ー 131号 ***		箇所	8,120		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 300mm *** S単ー 132号 ***		箇所	8,704		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 400mm *** S単ー 133号 ***		箇所	15,222		歩A・単A
S07072	鋼製3Fスチフナー付T字管φ150×φ150,L=0.95m 鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,なし		本	668,467		歩A・単A
S07072	*** S単ー 134号 *** 伸縮可撓管φ150,100mm偏心用,0.98MPa 鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,なし		本	264,467		歩A・単A
S07072	*** S単ー 135号 *** 鋼製2Fスチフナー付T字管φ150×φ150,L=0.97m 鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,なし		本	414,467		歩A・単A
S07091	*** S単ー 136号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,100mm		基	118,853		歩A・単A
S07093	*** S単ー 137号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり		基	16,573		歩A・単A
S08801	*** S単ー 138号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	222		歩A・単A
S15002	*** S単ー 139号 *** 耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし		m	1,248		歩A・単A
S15004	*** S単ー 140号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有		m <sup>2</sup>	49		歩A・単A
S16004	*** S単ー 141号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・~低騒・排対型(2014)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・~低騒・排対型(2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし		日	40,000		歩A・単A
S18062	*** S単ー 142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 <sup>2</sup>	240		歩A・単A
S18062	*** S単ー 143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 <sup>2</sup>	344		歩A・単A
S19003	*** S単ー 144号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上しない,,,0.0,0.0		ton	3,570		歩A・単A
S19025	*** S単ー 145号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 21.0km以下,良好		空m3	1,808		歩A・単A
S42100	*** S単ー 146号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,100,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無		m	1,032		歩A・単A
S42100	*** S単ー 147号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,65,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無		m	637		歩A・単A
S42100	*** S単ー 148号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無		m	551		歩A・単A
S42100	*** S単ー 149号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,40,地 中 (道路沿),0.00,0.00,無,無,無		m	483		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S42100	*** S単ー 150号 *** 電線管敷設工					
	電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、-,30、地 中 (道路沿)、0.00、0.00、無、無、無		m	453		歩A・単A
S42112	*** S単ー 151号 *** ハンドホール設置工					
	ハンドホール設置工 その他、2000kg以下、1.0m未満、あり、あり、		基	256,726		歩A・単A
S42112	*** S単ー 152号 *** ハンドホール設置工					
	ハンドホール設置工 その他、2000kg以下、1.0m未満、あり、あり、		基	312,726		歩A・単A
SA0101	*** S単ー 153号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 土砂、オフソカット、無し、無し、5,000m3未満、-, -, -		m3	346.5		歩A・単A
SA0102	*** S単ー 154号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満		m3	251.7		歩A・単A
SA0102	*** S単ー 155号 *** 投入(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満		m3	251.7		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 156号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり		m3	316.8		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 157号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、あり		m3	270.9		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 158号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-, -, -		m3	2,405		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 159号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、0.5km以下		m3	480		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 160号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、7.5km以下		m3	1,537		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 161号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準、バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、1.0km以下		m3	544		歩A・単A
SA0141	*** S単ー 162号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上、20,000m3未満、無し、なし		m3	292.1		歩A・単A
SA0142	*** S単ー 163号 *** SP 路床盛土					
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満、-, -, あり		m3	983.2		歩A・単A
SA0151	*** S単ー 164号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	568.7		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 165号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破砕、機械積込(舗装版厚15cm以下)、無し、3.5km以下、		m3	2,618		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 166号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破砕、機械積込(舗装版厚15cm以下)、無し、22.0km以下、		m3	5,319		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 167号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、3.3km以下、		m3	1,222		歩A・単A
SA0222	*** S単ー 168号 *** SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版、無し、不要、15cm以下、-, 有り、あり		m <sup>2</sup>	253.1		歩A・単A
SA0281	*** S単ー 169号 *** SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置 全面		m <sup>2</sup>	1,200		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0301	*** S単ー 170号 ***					
	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm		m <sup>2</sup>	1,913		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 171号 ***					
	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm		m <sup>2</sup>	2,124		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 172号 ***					
	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm		m <sup>2</sup>	1,703		歩A・単A
SA0302	*** S単ー 173号 ***					
	SP 裏込碎石					
	SP 裏込碎石 計上する,あり,碎石各種		m <sup>3</sup>	10,070		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 174号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,ー,一般養生,ー,無し,ー,,コンクリート各種		m <sup>3</sup>	38,570		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 175号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー,ー,ー,あり, 18-8-40(普通) W/C65%		m <sup>3</sup>	44,610		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 176号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー,ー,ー,あり, コンクリート各種		m <sup>3</sup>	45,410		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 177号 ***					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	12,700		歩A・単A
SA0331	*** S単ー 178号 ***					
	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m <sup>2</sup>	4,905		歩A・単A
SA0832	*** S単ー 179号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,碎石,なし,路盤材(各種)		m <sup>2</sup>	371.1		歩A・単A
SA0832	*** S単ー 180号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 120mm,1層施工,碎石,なし,路盤材(各種)		m <sup>2</sup>	371.1		歩A・単A
SA0834	*** S単ー 181号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整碎石 RM-40,ー,ー,,1層施工,なし,0mm,150mm		m <sup>2</sup>	1,046		歩A・単A
SA0834	*** S単ー 182号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整碎石 RM-40,ー,ー,,1層施工,なし,0mm,80mm		m <sup>2</sup>	730.9		歩A・単A
SA0834	*** S単ー 183号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整碎石 RM-40,ー,ー,,1層施工,なし,0mm,80mm		m <sup>2</sup>	371.5		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 184号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート 各種,あり,密 粒度アスコン(20)		m <sup>2</sup>	3,240		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 185号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート 各種,あり,密 粒度アスコン(20)		m <sup>2</sup>	3,907		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 186号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート 各種,あり,密粒度アスコン(1 3)		m <sup>2</sup>	2,455		歩A・単A
SA0871	*** S単ー 187号 ***					
	マンホール設置 (材料費別途計上)					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	35,720		歩A・単A
SA0871	*** S単ー 188号 ***					
	マンホール設置 (材料費別途計上)					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	71,640		歩A・単A

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	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,振動コンパクタ(Ⅱ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	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:月単位	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅱ)				
R01002	特殊作業員					
		0.430	人	26,724	11,491	
R01003	普通作業員					
		1.060	人	22,746	24,111	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		11,491	1,149	
	合 計				36,751	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		3,675	
	*** S 単一 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	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,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	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:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		1.060	人	22,746	24,111	
	合 計				24,111	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,411	
	*** S 単一 3号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		10,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員					
		0.150	人	22,746	3,412	
	合 計				3,412	算出数量 10,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		341	
	*** S 単一 4号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハートガイト式] 質量0.8~1.1t		日	1,980	2,851	
P34029	軽油 バトロ給油		L	157	895	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	26,724	33,405	
	合 計				37,151	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		743	
	*** S 単一 5号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	路床 3.0～4.0ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日	4,620	7,392	
P34029	軽油 バトロ-給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	30,294	30,294	
	合 計				40,355	算出数量 78.000 m3
	単 価		m3		517	
	*** S単- 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,3.0～4.0ton,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)工種区分 2)規格区分(ton)	路体 3.0～4.0ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日	4,620	7,392	
P34029	軽油 バトロ-給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	30,294	30,294	
	合 計				40,355	算出数量 86.000 m3
	単 価		m3		469	
	*** S単- 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8～1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	路床 0.8～1.1ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハンドガイド式] 質量0.8～1.1t	1.440	日	3,050	4,392	
P34029	軽油 バトロ-給油	5.700	L	157	895	
R01002	特殊作業員	1.250	人	26,724	33,405	
	合 計				38,692	算出数量 43.000 m3
	単 価		m3		900	
	*** S単- 8号 ***					
S02113	H型钢		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H型钢 H-200×200×8×12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格	W96001 H-200×200×8×12		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,820円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
W96001	H型钢 H-200×200×8×12	1.000	本	2,820	2,820	
	合 計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,820	
	*** S単- 9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	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,746	22,746	
	合 計				22,746	算出数量 1.000 人
	単 価				22,746	
	*** S単- 10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	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,746	22,746	
	合 計				22,746	算出数量 1.000 人
	単 価				22,746	
	*** S単- 11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:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01013	電工	1.000	人	22,032	22,032	
	合 計				22,032	算出数量 1.000 人
	単 価				22,032	
	*** S単- 12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	R01001 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	32,232	32,232	
	合 計				32,232	算出数量 1.000 人
	単 価				32,232	
	*** S単- 13号 ***					
S02116	コーラル (流し)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コーラル (流し)			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地区資材 (Jコード) JJ0012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
JJ0012	コーラル (流し)	1.000	m3	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,600	
	*** S単- 14号 ***					
S02116	ダクタイル 鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出



事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m,,			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)	地域資材 (Pコード) P03215		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03215	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	55,200	55,200	
	合 計				55,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				55,200	
	*** S単ー 15号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03947		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03947	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150	1.000	組	12,700	12,700	
	合 計				12,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,700	
	*** S単ー 16号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03515		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03515	ダクトイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	1.000	組	6,010	6,010	
	合 計				6,010	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,010	
	*** S単ー 17号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,			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)	地域資材 (Pコード) P03066		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03066	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	58,900	58,900	
	合 計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				58,900	
	*** S単ー 18号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03948		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03948	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200	1.000	組	15,500	15,500	
	合 計				15,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,500	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単ー 19号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03516		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03516	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1.000	組	7,060	7,060	
	合 計				7,060	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,060	
	*** S 単ー 20号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径250 長5.0m,,			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)	地域資材 (Pコード) P03068		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03068	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径250 長5.0m	1.000	本	100,000	100,000	
	合 計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				100,000	
	*** S 単ー 21号 ***					
S02116	K形継輪		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ 250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96122		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96122	K形継輪 φ 250	1.000	本	39,900	39,900	
	合 計				39,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				39,900	
	*** S 単ー 22号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03949		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03949	ダクティル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径250	1.000	組	20,700	20,700	
	合 計				20,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,700	
	*** S 単ー 23号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03517		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03517	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径250	1.000	組	9,610	9,610	
	合 計				9,610	算出数量 1.000 各単位

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				9,610	
	*** S 単一 24号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P03299		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03299	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m	1,000	本	121,000	121,000	
	合 計				121,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				121,000	
	*** S 単一 25号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P03304		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03304	ダクトイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m	1,000	本	122,000	122,000	
	合 計				122,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				122,000	
	*** S 単一 26号 ***					
S02116	K形継輪		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ 300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96135		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96135	K形継輪 φ 300	1,000	本	50,300	50,300	
	合 計				50,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				50,300	
	*** S 単一 27号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P03950		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03950	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径300	1,000	組	27,300	27,300	
	合 計				27,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				27,300	
	*** S 単一 28号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P03518		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P03518	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	1.000	組	13,000	13,000	
	合 計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,000	
	*** S単一 29号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P03301		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03301	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m	1.000	本	184,000	184,000	
	合 計				184,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				184,000	
	*** S単一 30号 ***					
S02116	K形継輪 K形継輪 φ400,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96143		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96143	K形継輪 φ400	1.000	本	71,100	71,100	
	合 計				71,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				71,100	
	*** S単一 31号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダクティル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径400,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P03952		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03952	ダクティル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径400	1.000	組	51,400	51,400	
	合 計				51,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				51,400	
	*** S単一 32号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用接合部品 ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P03520		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03520	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400	1.000	組	20,000	20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S単一 33号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用接合部品 ダクティル鑄鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

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)	地域資材 (Pコード) P03576		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P03576	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150	1.000	組	12,800	12,800	
	合 計				12,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,800	
	*** S 単 - 34号 ***					
S02116	急速空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	急速空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96459		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96459	急速空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa	1.000	基	87,900	87,900	
	合 計				87,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				87,900	
	*** S 単 - 35号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径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)	地域資材 (Pコード) P03574		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P03574	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75	1.000	組	6,390	6,390	
	合 計				6,390	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,390	
	*** S 単 - 36号 ***					
S02116	急速空気弁 (1号空気弁)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	急速空気弁 (1号空気弁) 樹脂製, φ25, 0.74MPa,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96151		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96151	急速空気弁 (1号空気弁) 樹脂製, φ25, 0.74MPa	1.000	基	97,600	97,600	
	合 計				97,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				97,600	
	*** S 単 - 37号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径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)	地域資材 (Pコード) P03946		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P03946	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径100	1.000	組	8,640	8,640	
	合 計				8,640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,640	
	*** S 単 - 38号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径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:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P03556		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03556	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100	1.000	組	4,240	4,240	
	合 計				4,240	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,240	
	*** S単ー 39号 ***					
S02116	TSフランジ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	TSフランジ φ 100.0.98Mpa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P96163		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96163	TSフランジ φ 100.0.98Mpa	1.000	個	4,880	4,880	
	合 計				4,880	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,880	
	*** S単ー 40号 ***					
S02116	フラップゲート		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フラップゲート φ 100,塩ビ簡易差込型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P96167		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96167	フラップゲート φ 100,塩ビ簡易差込型	1.000	個	7,830	7,830	
	合 計				7,830	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,830	
	*** S単ー 41号 ***					
S02116	1 号空気弁室 (組立 2 号マンホール)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1 号空気弁室 (組立 2 号マンホール)			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P96181		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96181	1 号空気弁室 (組立 2 号マンホール)	1.000	基	381,800	381,800	
	合 計				381,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				381,800	
	*** S単ー 42号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P12038		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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P12038	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm	1.000	個	3,220	3,220	
	合 計				3,220	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,220	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 43号 ***					
S02116	レジン製コンクリートボックス		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジン製コンクリートボックス 1 号排泥工 (制水弁室) , ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 ) P96182		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96182	レジン製コンクリートボックス 1 号排泥工 (制水弁室)	1.000	基		92,580	92,580
	合 計				92,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				92,580	
	*** S 単一 44号 ***					
S02116	振止金具		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振止金具 φ 250 用, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( P ) 3) 地区資材単価コード ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( P コード ) P96165		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96165	振止金具 φ 250 用	1.000	個		48,400	48,400
	合 計				48,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				48,400	
	*** S 単一 45号 ***					
S02116	開栓棒		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開栓棒 φ 32, L=0. 4m, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 ) P96166		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96166	開栓棒 φ 32, L=0. 4m	1.000	本		50,200	50,200
	合 計				50,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				50,200	
	*** S 単一 46号 ***					
S02116	1 号排泥工 (組立 2 号マンホール)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1 号排泥工 (組立 2 号マンホール) 排泥弁室, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 ) P96184		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96184	1 号排泥工 (組立 2 号マンホール) 排泥弁室	1.000	基		537,400	537,400
	合 計				537,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				537,400	
	*** S 単一 47号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅 150mm 50m 2 倍ぶ リエフレックス, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( P ) 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 ) P39101		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P39101	埋設物標示テープ 幅 150mm 50m 2 倍ぶ リエフレックス	1.000	巻		10,300	10,300

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				10,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,300	
	*** S 単 - 48号 ***					
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15～18% 白,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P35306		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P35306	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15～18% 白	1.000	kg	270	270	
	合 計				270	算出数量 1.000 各単位
	単 価				270	
	*** S 単 - 49号 ***					
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P35313		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P35313	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm)	1.000	kg	220	220	
	合 計				220	算出数量 1.000 各単位
	単 価				220	
	*** S 単 - 50号 ***					
S02116	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマー 区画線用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P35311		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P35311	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	530	530	
	合 計				530	算出数量 1.000 各単位
	単 価				530	
	*** S 単 - 51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	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:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P34029		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P34029	軽油 バトロ-給油	1.000	L	157	157	
	合 計				157	算出数量 1.000 各単位
	単 価				157	
	*** S 単 - 52号 ***					
S02116	FEP管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FEP管 φ150,波付硬質合成樹脂管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96412				



事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96412	FEP管 φ150,波付硬質合成樹脂管	1.000	m	1,535	1,535	
	合 計				1,535	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,535	
	*** S単- 53号 ***					
S02116	FEP管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FEP管 φ125,波付硬質合成樹脂管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96411		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96411	FEP管 φ125,波付硬質合成樹脂管	1.000	m	1,205	1,205	
	合 計				1,205	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,205	
	*** S単- 54号 ***					
S02116	石粉		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	石粉			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96413		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96413	石粉	1.000	m3	2,750	2,750	
	合 計				2,750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,750	
	*** S単- 55号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ふた		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ふた φ300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96194		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96194	レジンコンクリート製ふた φ300	1.000	個	1,360	1,360	
	合 計				1,360	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,360	
	*** S単- 56号 ***					
S02116	浸透樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	浸透樹 300型、H=500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96193		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96193	浸透樹 300型、H=500	1.000	個	7,300	7,300	
	合 計				7,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,300	
	*** S単- 57号 ***					
S02116	ワイヤロープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ワイヤロープ 4号裸A種 径6mm 6×24, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P39001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P39001	ワイヤロープ 4号裸A種 径6mm 6×24	1.000	m	274	274	
	合 計				274	算出数量 1.000 各単位
	単 価				274	
	*** S単ー 58号 ***					
S02116	ターンバックル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ターンバックル TB-H/H 径12mm×梓長200mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96403		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96403	ターンバックル TB-H/H 径12mm×梓長200mm	1.000	個	157	157	
	合 計				157	算出数量 1.000 各単位
	単 価				157	
	*** S単ー 59号 ***					
S02116	土のう		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土のう UV対応型 62cm×48cm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) PJ1023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
PJ1023	土のう UV対応型 62cm×48cm	1.000	枚	97	97	
	合 計				97	算出数量 1.000 各単位
	単 価				97	
	*** S単ー 60号 ***					
S02116	標識ロープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	標識ロープ 黄黒ポリ製 径 9mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P39021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P39021	標識ロープ 黄黒ポリ製 径 9mm	1.000	m	25	25	
	合 計				25	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25	
	*** S単ー 61号 ***					
S02116	測量杭 (杉)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	測量杭 (杉) 4.5cm×4.5cm×45cm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P38003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P38003	測量杭 (杉) 4.5cm×4.5cm×45cm	1.000	本	100	100	
	合 計				100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				100	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 62号 ***					
S02116	建築一式工事価格		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建築一式工事価格 建屋 4 件,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96902		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 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:補正なし	
P96902	建築一式工事価格 建屋 4 件	1.000	式	13,610,000	13,610,000	
	合 計				13,610,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,610,000	
	*** S 単一 63号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 アスファルト殻, 美リサイクル			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) 地域資材単価コード 2) 資材規格	P96001 アスファルト殻, 美リサイクル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	産業廃棄物処分費 アスファルト殻, 美リサイクル	1.000	ton	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単一 64号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 As切断屑, (有) 松島開発			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96004 As切断屑, (有) 松島開発		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	100,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96004	産業廃棄物処分費 As切断屑, (有) 松島開発	1.000	ton	100,000	100,000	
	合 計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				100,000	
	*** S 単一 65号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 廃シート類, (有) 松島開発			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96003 廃シート類, (有) 松島開発		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96003	産業廃棄物処分費 廃シート類, (有) 松島開発	1.000	ton	50,000	50,000	
	合 計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				50,000	
	*** S 単一 66号 ***					
S02123	沖縄県産業廃棄物税		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	沖縄県産業廃棄物税 廃シート類, As切断屑等			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格	P96005 廃シート類, As切断屑等		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	909円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96005	沖縄県産業廃棄物税 廃シート類, As切断屑等	1.000	ton	909	909	
	合 計				909	算出数量 1.000 各単位

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				909	
	*** S 単ー 67号 ***					
S02200	〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		m		774.6	
	*** S 単ー 68号 ***					
S02200	〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		m		756.6	
	*** S 単ー 69号 ***					
S02721	重力式擁壁撤去		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)時間的制約	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)施工区分Ⅰ	機械				
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	10,230	10,230	
	合 計				10,230	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		10,230	
	*** S 単ー 70号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			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	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	1)施工区分Ⅰ	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3)規格Ⅰ	L=2000				
	4)規格Ⅱ	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	-				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
	11)基礎碎石の施工有無	-				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	2,384	2,384	
	合 計				2,384	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		2,384	
	*** S 単ー 71号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			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	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ	蓋版 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下				
	5)時間的制約 8)法面小段面	なし -				
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	446.60	447	
	合 計				447	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		447	
	*** S単ー 72号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラント「ガイト」式,区分Ⅰ,あり,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砕石・礫質土・粘性土 その他購入土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)バックホの規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラント「ガイト」式				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分Ⅰ あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03208	購入土	12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	32,232	9,347	
R01003	普通作業員	1.190	人	22,746	27,068	
F04080	振動ローラ「ガイト」式 質量0.5～0.6t	0.120	日	1,560	187	
P34029	軽油 バトロール給油	0.330	L	157	52	
R01002	特殊作業員	0.100	人	26,724	2,672	
F08015	バックホ「クローラ型・超低・排対型(～2014)」 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	10,800	864	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				42,364	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,236	
	*** S単ー 73号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分Ⅰ,あり,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砕石・礫質土・粘性土 その他購入土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)バックホの規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分Ⅰ あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03208	購入土	12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	32,232	11,604	
R01003	普通作業員	1.360	人	22,746	30,935	
R01002	特殊作業員	0.250	人	26,724	6,681	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		6,681	802	
F08015	バックホ「クローラ型・超低・排対型(～2014)」 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	10,800	864	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	バ トー 給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				53,060	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		5,306	
	*** S 単一 74号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンバクタ,区分 I,あり,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)材料区分	その他購入土				
	3)バクタの規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コンバクタ				
	5)締固め区分	区分 I				
	6)単価0円区分(基礎材)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03208	購入土					
		13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.310	人	32,232	9,992	
R01003	普通作業員					
		1.150	人	22,746	26,158	
R01002	特殊作業員					
		0.250	人	26,724	6,681	
Y00004	諸雑費					
	12%	0.120		6,681	802	
F08015	バクタの[コーラ型・〜超低・排対型(〜2014)]					
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	10,800	864	
P34029	軽油					
	バ トー 給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				46,671	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,667	
	*** S 単一 75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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 1箇所			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm)	100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	1箇所				
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	6,140	14,982	
Y00004	雑材料費					
		0.021		14,982	315	
R01001	土木一般世話役					
		0.110	人	32,232	3,546	
R01002	特殊作業員					
		0.160	人	26,724	4,276	
R01003	普通作業員					
		0.240	人	22,746	5,459	
	合 計				28,578	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,858	
	*** S 単一 76号 ***					
S07051	両フランジ短管, φ75×L300		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	グライ铸铁管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管, K 形, 75mm, 3種, なし,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管形区分	K 形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	3種				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)短管・異形管の単価(円/本)	13,800円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	13,800	138,000	
R01002	特殊作業員	1.280	人	26,724	34,207	
R01003	普通作業員	3.230	人	22,746	73,470	
	合 計				245,677	算出数量 10.000 本
	単 価		本		24,568	
	*** S単一 77号 ***					
S07051	K形片受曲管、φ100×45°		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管,K形,100mm,3種,なし,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	100mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	16,800円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	16,800	168,000	
R01002	特殊作業員	1.580	人	26,724	42,224	
R01003	普通作業員	3.880	人	22,746	88,254	
	合 計				298,478	算出数量 10.000 本
	単 価		本		29,848	
	*** S単一 78号 ***					
S07051	K形短管2号、φ100,0.98MPa		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管,K形,100mm,3種,なし,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	100mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	18,700円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	18,700	187,000	
R01002	特殊作業員	1.580	人	26,724	42,224	
R01003	普通作業員	3.880	人	22,746	88,254	
	合 計				317,478	算出数量 10.000 本
	単 価		本		31,748	
	*** S単一 79号 ***					
S07054	K-T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直管,150×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,あり,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	150×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03066	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	K形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	58,900	58,900	
Y00004	諸雑費	0.001		58,900	59	
	0.1%					
P03515	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				73,447	算出数量 1.000 本
	単 価		本		73,447	
	*** S単ー 80号 ***					
S07054	T-K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),あり,,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 150×5		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	3種 バックホウ(クレーン機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				14,488	算出数量 1.000 本
	単 価		本		14,488	
	*** S単ー 81号 ***					
S07054	K形片受曲管,φ150×90°		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 150×5		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	3種 バックホウ(クレーン機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	34,700円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	34,700	34,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		34,700	35	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				49,223	算出数量 1.000 本
	単 価		本		49,223	



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 82号 ***					
S07054	K形甲切管ダクトイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000	歩A 本 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, , 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) 管区分 2) 管径区分(mm×m)	短管・異形管 200×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3種 バックホウ(クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6) 単価0円区分(ダクトイル鋳鉄管)	あり				
	8) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクトイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1,000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,724	4,810	
R01003	普通作業員	0.240	人	22,746	5,459	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4,300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				16,522	算出数量 1,000 本
	単 価		本		16,522	
	*** S単一 83号 ***					
S07054	K-T形甲切管ダクトイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000	歩A 本 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, , 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) 管区分 2) 管径区分(mm×m)	短管・異形管 200×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3種 バックホウ(クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6) 単価0円区分(ダクトイル鋳鉄管)	あり				
	8) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクトイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1,000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,724	4,810	
R01003	普通作業員	0.240	人	22,746	5,459	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4,300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				16,522	算出数量 1,000 本
	単 価		本		16,522	
	*** S単一 84号 ***					
S07054	K形片受曲管, φ200×11° 1/4		本		1,000	歩A 本 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, , 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) 管区分 2) 管径区分(mm×m)	短管・異形管 200×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3種 バックホウ(クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価(円/本)	61,700円				
	6) 単価0円区分(ダクトイル鋳鉄管)	なし				
	8) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	61,700	61,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		61,700	62	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,724	4,810	
R01003	普通作業員	0.240	人	22,746	5,459	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				78,284	算出数量 1.000 本
	単 価		本		78,284	
	*** S単一 85号 ***					
S07054	K形挿し受片落管 φ200×φ150		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし,, 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	200×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	45,700円				
	6) 単価 0 円区分 (ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	45,700	45,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		45,700	46	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,724	4,810	
R01003	普通作業員	0.240	人	22,746	5,459	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				62,268	算出数量 1.000 本
	単 価		本		62,268	
	*** S単一 86号 ***					
S07054	K形二受T字管, φ200×φ150		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし,, 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	200×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	70,600円				
	6) 単価 0 円区分 (ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	70,600	70,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		70,600	71	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,724	4,810	
R01003	普通作業員	0.240	人	22,746	5,459	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	157	675	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				87,193	算出数量 1.000 本
	単 価		本		87,193	
	*** S 単 - 87 号 ***					
S07054	K-T 形直管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 (K 形) 直管, 250×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	2) 管径区分 (mm×m)	250×5		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 管種区分	3 種				
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0 円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル鑄鉄管)	なし				
	7) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03068	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K 形 3 種管 径 250 長 5.0m	1.000	本	100,000	100,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		100,000	100	
P03517	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K 形押輪ボルト・ゴム輪 径 250	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	バックホウ [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 0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力 2.9t	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトリール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				117,946	算出数量 1.000 本
	単 価		本		117,946	
	*** S 単 - 88 号 ***					
S07054	K 形甲切管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 250×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), あり, , 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	2) 管径区分 (mm×m)	250×5		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 管種区分	3 種				
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0 円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル鑄鉄管)	あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	バックホウ [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 0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力 2.9t	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトリール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,846	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,846	
	*** S 単 - 89 号 ***					
S07054	K-T 形甲切管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩 A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル铸铁管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 250×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), あり, , 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 250×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3 種 バックホウ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管)	0 円 あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	バックホウ [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	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,846	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,846	
	*** S 単一 90 号 ***					
S07054	K 形乙切管ダクタイル铸铁管機械敷設 (K 形敷設)		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 250×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), あり, , 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 250×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3 種 バックホウ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管)	0 円 あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	バックホウ [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	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,846	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,846	
	*** S 単一 91 号 ***					
S07054	K-T 形乙切管ダクタイル铸铁管機械敷設 (K 形敷設)		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 250×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), あり, , 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 250×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3 種 バックホウ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管)	0 円 あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,846	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,846	
	*** S 単一 92号 ***					
S07054	K片受曲管,φ250×11° 1/4		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管,250×5,3種,ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,,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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	250×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	82,500円				
	6)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	82,500	82,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		82,500	83	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				100,429	算出数量 1.000 本
	単 価		本		100,429	
	*** S 単一 93号 ***					
S07054	K形挿し受片落管,φ250×φ200		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管,250×5,3種,ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,,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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	250×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	56,300円				
	6)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	56,300	56,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		56,300	56	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				74,202	算出数量 1.000 本

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		74,202	
	*** S 単一 94号 ***					
S07054	K形二受T字管, φ250×φ150		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし,, 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	250×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	84,800円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	84,800	84,800	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		84,800	85	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	バックホ [クローラ型・クレーン・〜超低・排対型 (〜2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				102,731	算出数量 1,000 本
	単 価		本		102,731	
	*** S 単一 95号 ***					
S07054	K形フランジ付きT字管, φ250×φ75, 0.74MPa		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 250×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし,, 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	250×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	78,300円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	78,300	78,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		78,300	78	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.190	人	26,724	5,078	
R01003	普通作業員	0.250	人	22,746	5,687	
F08063	バックホ [クローラ型・クレーン・〜超低・排対型 (〜2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				96,224	算出数量 1,000 本
	単 価		本		96,224	
	*** S 単一 96号 ***					
S07054	K-T形直管ダクタイル铸铁管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 (K 形) 直管, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	300×6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	DB種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホ (クレーン機能付)				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03299	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	121,000	121,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		121,000	121	
P03518	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,746	6,596	
F08063	バックホウ[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	0.120	日	12,400	1,488	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				141,450	算出数量 1.000 本
	単 価		本		141,450	
	*** S単ー 97号 ***					
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,バックホウ(クレーン機能付),あり,,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 300×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 バックホウ(クレーン機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,746	6,596	
F08063	バックホウ[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	0.120	日	12,400	1,488	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				20,329	算出数量 1.000 本
	単 価		本		20,329	
	*** S単ー 98号 ***					
S07054	K形乙切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,バックホウ(クレーン機能付),あり,,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 300×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 バックホウ(クレーン機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,724	6,147	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.290	人	22,746	6,596	
F08063	バックホリ[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	0.120	日	12,400	1,488	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				20,329	算出数量 1.000 本
	単 価		本		20,329	
	*** S 単一 99号 ***					
S07054	K形押し受片落管, φ300×φ250		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホリ(クレーン機能付), なし,, 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 300×6		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	DB種 バックホリ(クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	68,000円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	68,000	68,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		68,000	68	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,746	6,596	
F08063	バックホリ[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	0.120	日	12,400	1,488	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				88,397	算出数量 1.000 本
	単 価		本		88,397	
	*** S 単一 100号 ***					
S07054	K形二受T字管, φ300×φ150		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホリ(クレーン機能付), なし,, 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 300×6		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	DB種 バックホリ(クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	96,300円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	96,300	96,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		96,300	96	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,746	6,596	
F08063	バックホリ[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	0.120	日	12,400	1,488	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				116,725	算出数量 1.000 本
	単 価		本		116,725	



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 101号 ***					
S07054	K形排水T字管, φ300×φ100		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし,, 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 300×6		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	DB種 バックホ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	90,000円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	90,000	90,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		90,000	90	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,746	6,596	
F08063	バックホ [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	0.120	日	12,400	1,488	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				110,419	算出数量 1,000 本
	単 価		本		110,419	
	*** S 単一 102号 ***					
S07054	K形片受曲管, φ300×5° 5/8		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし,, 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 300×6		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	DB種 バックホ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	110,000円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	110,000	110,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		110,000	110	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,746	6,596	
F08063	バックホ [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	0.120	日	12,400	1,488	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				130,439	算出数量 1,000 本
	単 価		本		130,439	
	*** S 単一 103号 ***					
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), あり,, 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 400×6		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	DB種 バックホ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	0円 あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P03813	ダクタイトル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.260	人	26,724	6,948	
R01003	普通作業員	0.330	人	22,746	7,506	
F08063	バックホウ[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	0.130	日	12,400	1,612	
P34029	軽油 バトリール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				22,546	算出数量 1.000 本
	単 価		本		22,546	
	*** S単一 104号 ***					
S07054	K-T形甲切管ダクタイトル鋳鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホウ(クレーン機能付),あり,,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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:25%	
	2)管径区分(mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイトル鋳鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイトル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.260	人	26,724	6,948	
R01003	普通作業員	0.330	人	22,746	7,506	
F08063	バックホウ[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	0.130	日	12,400	1,612	
P34029	軽油 バトリール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				22,546	算出数量 1.000 本
	単 価		本		22,546	
	*** S単一 105号 ***					
S07054	K形乙切管ダクタイトル鋳鉄管機械敷設(K形敷設)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホウ(クレーン機能付),あり,,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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:25%	
	2)管径区分(mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイトル鋳鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイトル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.260	人	26,724	6,948	
R01003	普通作業員	0.330	人	22,746	7,506	
F08063	バックホウ[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	0.130	日	12,400	1,612	
P34029	軽油 バトリール給油	5.800	L	157	911	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				22,546	算出数量 1.000 本
	単 価		本		22,546	
	*** S 単一 106号 ***					
S07054	K-T形乙切管ダクタイトイル铸铁管機械敷設 (K形敷設)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル铸铁管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, , 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	2) 管径区分 (mm×m)	400×6		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 管種区分	DB種				
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル铸铁管)	あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイトイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.260	人	26,724	6,948	
R01003	普通作業員	0.330	人	22,746	7,506	
F08063	バックホウ [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	0.130	日	12,400	1,612	
P34029	軽油 バトリール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				22,546	算出数量 1.000 本
	単 価		本		22,546	
	*** S 単一 107号 ***					
S07054	K形片受曲管, φ400×11° 1/4		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル铸铁管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	2) 管径区分 (mm×m)	400×6		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 管種区分	DB種				
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	169,000円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル铸铁管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイトイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	169,000	169,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		169,000	169	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.260	人	26,724	6,948	
R01003	普通作業員	0.330	人	22,746	7,506	
F08063	バックホウ [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	0.130	日	12,400	1,612	
P34029	軽油 バトリール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				191,715	算出数量 1.000 本
	単 価		本		191,715	
	*** S 単一 108号 ***					
S07054	K形片受曲管, φ400×5° 5/8		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル铸铁管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	169,000円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	169,000	169,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		169,000	169	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.260	人	26,724	6,948	
R01003	普通作業員	0.330	人	22,746	7,506	
F08063	バックホウ[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	0.130	日	12,400	1,612	
P34029	軽油 バトリール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				191,715	算出数量 1.000 本
	単 価		本		191,715	
	*** S単一 109号 ***					
S07054	K形甲切管ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),あり,,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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	150×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				14,488	算出数量 1.000 本
	単 価		本		14,488	
	*** S単一 110号 ***					
S07054	K形片受曲管,φ150×22°×1/2		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,,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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	150×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	27,900円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	27,900	27,900	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		27,900	28	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				42,416	算出数量 1.000 本
	単 価		本		42,416	
	*** S単ー 111号 ***					
S07054	K形片受曲管, φ150×45°		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	150×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	29,500円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	29,500	29,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		29,500	30	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				44,018	算出数量 1.000 本
	単 価		本		44,018	
	*** S単ー 112号 ***					
S07054	フランジ曲管, φ150×90° , 0.98MPa		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	150×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	33,300円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	33,300	33,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		33,300	33	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ[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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				47,821	算出数量 1.000 本
	単 価		本		47,821	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 113号 ***					
S07054	K形短管 1 号φ150		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 150×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 150×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3 種 バックホウ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	18,400 円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	18,400	18,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		18,400	18	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ [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 0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力 2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				32,906	算出数量 1.000 本
	単 価		本		32,906	
	*** S 単一 114号 ***					
S07054	フランジ曲管, φ150×90°		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 150×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 150×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3 種 バックホウ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	33,300 円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	33,300	33,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		33,300	33	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホウ [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 0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力 2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				47,821	算出数量 1.000 本
	単 価		本		47,821	
	*** S 単一 115号 ***					
S07054	K形片受曲管, φ150×11° ×1/4		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形) 短管・異形管, 150×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , 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) 管区分 2) 管径区分 (mm×m)	短管・異形管 150×5		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分 4) 機械区分	3 種 バックホウ (クレーン機能付)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 短管・異形管の単価 (円/本) 6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	34,200 円 なし				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	34,200	34,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		34,200	34	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,746	4,549	
F08063	バックホ[クロー型・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	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 バトリル給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				48,722	算出数量 1.000 本
	単 価		本		48,722	
	*** S単ー 116号 ***					
S07055	T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	150×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03215	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	55,200	55,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		55,200	55	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	32,232	967	
R01002	特殊作業員	0.110	人	26,724	2,940	
R01003	普通作業員	0.140	人	22,746	3,184	
F08063	バックホ[クロー型・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	0.090	日	12,400	1,116	
P34029	軽油 バトリル給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	30,294	2,424	
	合 計				66,483	算出数量 1.000 本
	単 価		本		66,483	
	*** S単ー 117号 ***					
S07055	T形直管ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) 直管, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	200×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03216	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	81,700	81,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		81,700	82	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	32,232	967	
R01002	特殊作業員	0.130	人	26,724	3,474	
R01003	普通作業員	0.160	人	22,746	3,639	
F08063	バックホ[クロー型・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	0.090	日	12,400	1,116	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	バトロール給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.080	人	30,294	2,424	
	合 計				93,999	算出数量 1.000 本
	単 価		本		93,999	
	*** S 単 - 118 号 ***					
S07055	T-K 形直管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 (T 形) 直管, 200×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	200×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3 種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0 円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル鑄鉄管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03216	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T 形 3 種管 径 200 長 5.0m	1.000	本	81,700	81,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		81,700	82	
R01001	土木一般世話役					
		0.030	人	32,232	967	
R01002	特殊作業員					
		0.130	人	26,724	3,474	
R01003	普通作業員					
		0.160	人	22,746	3,639	
F08063	バックホウ [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	0.090	日	12,400	1,116	
P34029	軽油					
	バトロール給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.080	人	30,294	2,424	
	合 計				93,999	算出数量 1.000 本
	単 価		本		93,999	
	*** S 単 - 119 号 ***					
S07055	T 形直管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 (T 形) 直管, 250×5, 3 種, バックホウ (クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	250×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3 種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0 円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル鑄鉄管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03217	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T 形 3 種管 径 250 長 5.0m	1.000	本	104,000	104,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		104,000	104	
R01001	土木一般世話役					
		0.030	人	32,232	967	
R01002	特殊作業員					
		0.140	人	26,724	3,741	
R01003	普通作業員					
		0.180	人	22,746	4,094	
F08063	バックホウ [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	0.090	日	12,400	1,116	
P34029	軽油					
	バトロール給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.080	人	30,294	2,424	
	合 計				117,043	算出数量 1.000 本
	単 価		本		117,043	
	*** S 単 - 120 号 ***					
S07055	T-K 形直管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩 A 当たり算出



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(T形) 直管,250×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	直管 250×5		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	3種 バックホ(クレーン機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	0円 なし あり				
P03217	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径250 長5.0m	1.000	本	104,000	104,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		104,000	104	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	32,232	967	
R01002	特殊作業員	0.140	人	26,724	3,741	
R01003	普通作業員	0.180	人	22,746	4,094	
F08063	バックホ[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	0.090	日	12,400	1,116	
P34029	軽油 バトロール給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	30,294	2,424	
	合 計				117,043	算出数量 1.000 本
	単 価		本		117,043	
	*** S単ー 121号 ***					
S07055	K-T形乙切管ダクタイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(T形) 短管・異形管,250×5,3種,バックホ(クレーン機能付),あり,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 250×5		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	3種 バックホ(クレーン機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	0円 あり あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	32,232	967	
R01002	特殊作業員	0.140	人	26,724	3,741	
R01003	普通作業員	0.180	人	22,746	4,094	
F08063	バックホ[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	0.090	日	12,400	1,116	
P34029	軽油 バトロール給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	30,294	2,424	
	合 計				12,939	算出数量 1.000 本
	単 価		本		12,939	
	*** S単ー 122号 ***					
S07055	T形直管ダクタイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(T形) 直管,300×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,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)管区分 2)管径区分(mm×m)	直管 300×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 バックホ(クレーン機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	0円 なし あり				
P03304	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	122,000	122,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		122,000	122	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,724	4,276	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,746	4,322	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				136,973	算出数量 1.000 本
	単 価		本		136,973	
	*** S単ー 123号 ***					
S07055	T-K形直管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(T形) 直管,300×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚﾝ機能付),なし,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)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03304	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	122,000	122,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		122,000	122	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,724	4,276	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,746	4,322	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				136,973	算出数量 1.000 本
	単 価		本		136,973	
	*** S単ー 124号 ***					
S07055	T形甲切管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設(T形) 短管・異形管,300×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚﾝ機能付),あり,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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚﾝ機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイトイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,724	4,276	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,746	4,322	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,400	1,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				14,851	算出数量 1.000 本

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		14,851	
	*** S 単ー 125号 ***					
S07055	T形直管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 (T 形) 直管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	400×6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	DB種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル鑄鉄管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03306	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング					
	T形 5種・DB 径400 長6.00m	1.000	本	187,000	187,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		187,000	187	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,724	4,810	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,746	5,232	
F08063	バックホウ [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	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトリール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				203,988	算出数量 1,000 本
	単 価		本		203,988	
	*** S 単ー 126号 ***					
S07055	T-K形直管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 (T 形) 直管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	400×6		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	DB種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイトイル鑄鉄管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03306	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング					
	T形 5種・DB 径400 長6.00m	1.000	本	187,000	187,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		187,000	187	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,724	4,810	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,746	5,232	
F08063	バックホウ [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	0.110	日	12,400	1,364	
P34029	軽油 バトリール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				203,988	算出数量 1,000 本
	単 価		本		203,988	
	*** S 単ー 127号 ***					
S07055	K形乙切管ダクタイトイル鑄鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 (T 形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), あり, 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管径区分 (mm×m)	150×5		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管種区分	3種		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	32,232	967	
R01002	特殊作業員	0.110	人	26,724	2,940	
R01003	普通作業員	0.140	人	22,746	3,184	
F08063	バックホ[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	0.090	日	12,400	1,116	
P34029	軽油 バトリック給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	30,294	2,424	
	合 計				11,228	算出数量 1.000 本
	単 価		本		11,228	
	*** S 単一 128号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	150mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,232	1,289	
R01002	特殊作業員	0.090	人	26,724	2,405	
R01003	普通作業員	0.090	人	22,746	2,047	
Y00004	諸雑費	0.210		5,741	1,206	
	合 計				6,947	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		6,947	
	*** S 単一 129号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員	0.090	人	26,724	2,405	
R01003	普通作業員	0.100	人	22,746	2,275	
Y00004	諸雑費	0.190		6,292	1,195	
	合 計				7,487	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,487	
	*** S 単一 130号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 250mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	250mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.100	人	26,724	2,672	
R01003	普通作業員	0.100	人	22,746	2,275	
Y00004	諸雑費	0.180		6,881	1,239	
	合 計				8,120	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,120	
	*** S単ー 131号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 300mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	300mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.110	人	26,724	2,940	
R01003	普通作業員	0.110	人	22,746	2,502	
Y00004	諸雑費	0.180		7,376	1,328	
	合 計				8,704	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,704	
	*** S単ー 132号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 400mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	400mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,232	2,579	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,724	5,345	
R01003	普通作業員	0.260	人	22,746	5,914	
Y00004	諸雑費	0.100		13,838	1,384	
	合 計				15,222	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		15,222	
	*** S単ー 133号 ***					
S07072	鋼製3Fスチフナー付T字管φ150×φ150,L=0.95m		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500) 6.0m管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	657,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	2)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)口径区分(mm)	150mm				
	4)板厚区分(mm)	5.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	10.000	本	657,000	6,570,000	
R01002	特殊作業員	1.250	人	26,724	33,405	
R01003	普通作業員	1.880	人	22,746	42,762	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,500	38,500	
	合 計				6,684,667	算出数量 10.000 本
	単 価		本		668,467	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 134号 ***					
S07072	伸縮可撓管 φ150,100mm偏心用, 0.98MPa		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	6.0mm管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)鋼管の単価(円/本)	253,000円				
	2)管長区分	6.0mm管				
	3)口径区分(mm)	150mm				
	4)板厚区分(mm)	5.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管					
		10.000	本	253,000	2,530,000	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	26,724	33,405	
R01003	普通作業員					
		1.880	人	22,746	42,762	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]					
	吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,500	38,500	
	合 計				2,644,667	算出数量 10.000 本
	単 価		本		264,467	
	*** S単ー 135号 ***					
S07072	鋼製2Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.97m		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80~500)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	6.0mm管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)鋼管の単価(円/本)	403,000円				
	2)管長区分	6.0mm管				
	3)口径区分(mm)	150mm				
	4)板厚区分(mm)	5.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管					
		10.000	本	403,000	4,030,000	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	26,724	33,405	
R01003	普通作業員					
		1.880	人	22,746	42,762	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]					
	吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,500	38,500	
	合 計				4,144,667	算出数量 10.000 本
	単 価		本		414,467	
	*** S単ー 136号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付			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	
	鋳鉄製,100mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)制水弁の単価(円/基)	107,000円				
	2)口径区分(mm)	100mm				
	3)材質区分	鋳鉄製				
P09201	仕切弁(鋳鉄用)					
		1.000	個	107,000	107,000	
R01001	土木一般世話役					
		0.050	人	32,232	1,612	
R01002	特殊作業員					
		0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員					
		0.180	人	22,746	4,094	
	合 計				118,853	算出数量 1.000 基
	単 価		基		118,853	
	*** S単ー 137号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付			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	
	25mm,急排空気弁,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)口径区分(mm)	25mm				
	2)種別区分	急排空気弁				
	3)単価0円区分(空気弁)	あり				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P09309	水道用急速空気弁					
	FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.140	人	32,232	4,512	
R01002	特殊作業員					
		0.230	人	26,724	6,147	
R01003	普通作業員					
		0.260	人	22,746	5,914	
	合 計				16,573	算出数量 1.000 基
	単 価		基		16,573	
	*** S 単 - 138 号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】			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	
	区画線設置, 溶融式 (手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	1) 作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2) 規格 (区画線設置)	溶融式 (手動)				
	3) 仕様 (区画線設置)	実線				
	4) 幅 (区画線設置)	15cm				
	5) 時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6) 施工区分 I	昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工	-				
	13) 未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	221.90	222	
	合 計				222	算出数量 1.000 m
	単 価		m		222	
	*** S 単 - 139 号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	補助作業及び雑物除去作業, なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	1) 補助労務の作業内容	補助作業及び雑物除去作業		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
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)	0.190	日	10,000	1,900	
P34029	軽油					
	バ トロ ー 給油	6.100	L	157	958	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.130	人	30,294	3,938	
R01003	普通作業員 (補助労務)					
		0.250	人	22,746	5,687	
	合 計				12,483	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,248	
	*** S 単 - 140 号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 石礫、雑物除去	有		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員					
		0.090	人	22,746	2,047	
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 給油	0.800	L	157	126	
R01022	運転手 (一般)					
		0.060	人	28,050	1,683	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,485	348	
	合 計				4,880	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m <sup>2</sup>		49	
	*** S単ー 141号 ***					
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型), 4.9ton吊り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械区分	ラフレックレン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 規格	4.9ton吊り		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	ラフレックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	40,000	40,000	
	合 計				40,000	算出数量 1,000 日
	単 価		日		40,000	
	*** S単ー 142号 ***					
S18062	土工用マット(ｼｰﾄ類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	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	敷設～撤去		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	100		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P26102	土木安定用材 (マット・ｼｰﾄ類)	104,000	m <sup>2</sup>	100	10,400	
R01003	普通作業員	0.600	人	22,746	13,648	
	合 計				24,048	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		240	
	*** S単ー 143号 ***					
S18062	土工用マット(ｼｰﾄ類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	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	敷設～撤去		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	200		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P26102	土木安定用材 (マット・ｼｰﾄ類)	104,000	m <sup>2</sup>	200	20,800	
R01003	普通作業員	0.600	人	22,746	13,648	
	合 計				34,448	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		344	
	*** S単ー 144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, 20kmまで, 片道計上, 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	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 運賃料金(円/ton)	0円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	20kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上しない				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.0				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1,000	ton	3,570	3,570	
	合 計				3,570	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		3,570	



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 145 号 ***					
S19025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬 (伐開、除根、除草) 21.0km 以下 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 冬期補正:なし	
	1) 運搬距離 2) 路面条件	21.0km 以下 良好		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t 積級	3.640	供用日	20,100	73,164	
W14065	タイヤ消費費 (DT 国産・普通・D) 積載重量 10.0 t 積	3.640	供用日	747	2,719	
P34029	軽油 バトロール給油	168.000	L	157	26,376	
R01022	運転手 (一般)	2.800	人	28,050	78,540	
	合 計				180,799	算出数量 100.000 空m3
	単 価		空m3		1,808	
	*** S 単 - 146 号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、φ100、地 中 (道路沿)、0.00、0.00、無、無、 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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	1) 管種別 2) 細別規格	波付硬質合成樹脂管 -		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3) サイズ (mm) 4) 施工区分	100 地 中 (道路沿)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価 6) その他の場合 100m 当り電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分	0.00 無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業 (2m 以上) の歩掛補正区分 11) その他の場合の補助文	無 無 無				
P27442	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径100	100.000	m	893	89,300	
R01013	電工	0.630	人	22,032	13,880	
	合 計				103,180	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,032	
	*** S 単 - 147 号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、φ65、地 中 (道路沿)、0.00、0.00、無、無、 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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	1) 管種別 2) 細別規格	波付硬質合成樹脂管 -		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3) サイズ (mm) 4) 施工区分	65 地 中 (道路沿)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価 6) その他の場合 100m 当り電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率 8) クリップ留めの歩掛補正区分	0.00 無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分 10) 高所作業 (2m 以上) の歩掛補正区分 11) その他の場合の補助文	無 無 無				
P27440	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径65	100.000	m	498	49,800	
R01013	電工	0.630	人	22,032	13,880	
	合 計				63,680	算出数量 100.000 m
	単 価		m		637	
	*** S 単 - 148 号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管, -, 50, 地 中 (道路沿), 0.00, 0.00, 無, 無, 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) 管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 細別規格	-		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	50		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 施工区分	地 中 (道路沿)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価					
	6) その他の場合 100m 当り 電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業 (2m 以上) の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27439	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径50	100.000	m	412	41,200	
R01013	電工	0.630	人	22,032	13,880	
	合 計				55,080	算出数量 100.000 m
	単 価		m		551	
	*** S 単 - 149 号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管, -, 40, 地 中 (道路沿), 0.00, 0.00, 無, 無, 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) 管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 細別規格	-		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	40		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 施工区分	地 中 (道路沿)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価					
	6) その他の場合 100m 当り 電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業 (2m 以上) の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27438	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径40	100.000	m	344	34,400	
R01013	電工	0.630	人	22,032	13,880	
	合 計				48,280	算出数量 100.000 m
	単 価		m		483	
	*** S 単 - 150 号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地 中 (道路沿), 0.00, 0.00, 無, 無, 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) 管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 細別規格	-		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	30		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 施工区分	地 中 (道路沿)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価					
	6) その他の場合 100m 当り 電工労務 (人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業 (2m 以上) の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径30	100.000	m	314	31,400	
R01013	電工	0.630	人	22,032	13,880	
	合 計				45,280	算出数量 100.000 m
	単 価		m		453	
	*** S 単 - 151 号 ***					
S42112	ハンドホール設置工		基		10.000 基	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,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)ハンドホール区分(W×D×H) 2)その他の場合ハンドホール1基当り単価	その他 P96414		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)1基当たり質量(kg/基) 4)内径(m)	2000kg以下 1.0m未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)基礎碎石 6)敷材	あり あり				
	7)その他の場合の補助文					
P96414	ハンドホール 600×600×900	10.000	基	222,000	2,220,000	
R01001	土木一般世話役	2.000	人	32,232	64,464	
R01002	特殊作業員	0.380	人	26,724	10,155	
R01003	普通作業員	4.750	人	22,746	108,044	
M02093	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,630	39,187	
R01021	運転手(特殊)	2.530	人	30,294	76,644	
P34029	軽油 バトロール給油	128.000	L	157	20,096	
Y00004	基礎碎石費	0.080		318,590	25,487	
Y00004	雑品 1%	0.010		318,590	3,186	
	合 計				2,567,263	算出数量 10.000 基
	単 価		基		256,726	
	*** S単一 152号 ***					
S42112	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工 その他,2000kg以下,1.0m未満,あり,あり,		基		10.000 基	歩A 当たり算出
	1)ハンドホール区分(W×D×H) 2)その他の場合ハンドホール1基当り単価	その他 P96415		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:25% 超勤時間:0.0	
	3)1基当たり質量(kg/基) 4)内径(m)	2000kg以下 1.0m未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)基礎碎石 6)敷材	あり あり				
	7)その他の場合の補助文					
P96415	ハンドホール 900×900×900	10.000	基	278,000	2,780,000	
R01001	土木一般世話役	2.000	人	32,232	64,464	
R01002	特殊作業員	0.380	人	26,724	10,155	
R01003	普通作業員	4.750	人	22,746	108,044	
M02093	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,630	39,187	
R01021	運転手(特殊)	2.530	人	30,294	76,644	
P34029	軽油 バトロール給油	128.000	L	157	20,096	
Y00004	基礎碎石費	0.080		318,590	25,487	
Y00004	雑品 1%	0.010		318,590	3,186	
	合 計				3,127,263	算出数量 10.000 基
	単 価		基		312,726	
	*** S単一 153号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無	土砂 オープンカット 無し 無し				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5) 施工数量	5,000m3未満				
	6) 火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	-				
	8) 集積押土の有無	-				
	単 価		m3		346.5	
	*** S 単 - 154 号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 土量50,000m3未満			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5 %	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		251.7	
	*** S 単 - 155 号 ***					
SA0102	投入(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 土量50,000m3未満			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5 %	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		251.7	
	*** S 単 - 156 号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5 %	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		316.8	
	*** S 単 - 157 号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5 %	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		270.9	
	*** S 単 - 158 号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0. 0	
				深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	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		2, 405	
	*** S 単 - 159 号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1, 000 m3	歩A 当たり算出
	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, 0. 5km 以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0. 0	
				深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	1) 土砂等発生現場 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 0. 5km 以下				
	単 価		m3		480	
	*** S 単 - 160 号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1, 000 m3	歩A 当たり算出
	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, 7. 5km 以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0. 0	
				深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	1) 土砂等発生現場 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 7. 5km 以下				
	単 価		m3		1, 537	
	*** S 単 - 161 号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1, 000 m3	歩A 当たり算出
	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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0. 0	
				深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	1) 土砂等発生現場 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		544	
	*** S 単 - 162 号 ***					
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		1, 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m 以上, 20, 000m3 未満, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0. 0	
				深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	4. 0m 以上 20, 000m3 未満 無し なし				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		292.1	
	*** S単ー 163号 ***					
SA0142	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- あり				
	単 価		m3		983.2	
	*** S単ー 164号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		568.7	
	*** S単ー 165号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.5km以下				
	単 価		m3		2,618	
	*** S単ー 166号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 22.0km以下				
	単 価		m3		5,319	
	*** S単ー 167号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山3号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	3.3km以下				
	単 価		m3		1,222	
	*** S単ー 168号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		253.1	
	*** S単ー 169号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置			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	
	全面			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,200	
	*** S単ー 170号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,913	
	*** S単ー 171号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,124	
	*** S単ー 172号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山3号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	40～0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,703	
	*** S単ー 173号 ***					
SA0302	SP 裏込碎石		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 裏込碎石 計上する,あり,碎石各種			時間的制約:なし 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:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 碎石の計上 2) 長期割引単価区分 3) 規格区分	計上する あり 碎石各種				
	単 価		m3		10,070	
	*** S単ー 174号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,ー,一般養生,ー,無し,ー,,コング ー各種			時間的制約:なし 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:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する ー 一般養生 ー 無し ー コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		38,570	
	*** S単ー 175号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッパ(クレン機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー ,ー,,あり,18-8-40(普通) W/C65%			時間的制約:なし 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:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 パッパ(クレン機能付)打設 計上する ー 一般養生 ー ー ー あり 18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m3		44,610	
	*** S単ー 176号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッパ(クレン機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	



事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	, -, , あり, コンクリート各種			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 打設工法	バックホ (クレーン機能付) 打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	-				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	9) 長期割引単価区分	あり				
	10) 規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート (普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25 (20)mm (W/C=65%以下)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		45,410	
	*** S 単一 177号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		12,700	
	*** S 単一 178号 ***					
SA0331	SP 目地板		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m <sup>2</sup> 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=10mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 1工事当たり使用量	30m <sup>2</sup> 未満				
	2) 目地板の計上	計上する				
	3) 規格区分	目地板 (ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		4,905	
	*** S 単一 179号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材 (各種)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 全仕上り厚	200mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	路盤材 (各種)				
J03209	基礎材 (現場流用材) 基礎材 (現場流用材)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		371.1	
	*** S 単一 180号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 120mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材 (各種)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	東山 3 号取水路他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)全仕上り厚	120mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	路盤材(各種)				
J03209	基礎材(現場流用材)		m3			材変
	基礎材(現場流用材)					
	単 価		m <sup>2</sup>		371.1	
	*** S単ー 181号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-40,ㄱ,ㄴ,,1層施工,なし,0mm,150mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)材料区分Ⅰ	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分Ⅰ	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分Ⅱ	再生粒度調整砕石 RM-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,046	
	*** S単ー 182号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-40,ㄱ,ㄴ,,1層施工,なし,0mm,80mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)材料区分Ⅰ	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分Ⅰ	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	80mm				
	11)材料区分Ⅱ	再生粒度調整砕石 RM-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		730.9	
	*** S単ー 183号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-40,ㄱ,ㄴ,,1層施工,なし,0mm,80mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)材料区分Ⅰ	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分Ⅰ	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	80mm				
	11)材料区分Ⅱ	再生粒度調整砕石 RM-40				
J03209	基礎材(現場流用材)		m3			材変
	基礎材(現場流用材)					
	単 価		m <sup>2</sup>		371.5	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単ー 184 号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) , プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(20)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	1. 4m以上3.0m以下 40mm アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) プライムコート 各種 あり 密粒度アスコン(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		3,240	
	*** S 単ー 185 号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) , プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(20)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	1. 4m以上3.0m以下 50mm アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) プライムコート 各種 あり 密粒度アスコン(20)				
	単 価		m <sup>2</sup>		3,907	
	*** S 単ー 186 号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) , プライムコート 各種, あり, 密粒度アスコン(13)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	3.0m超 30mm アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) プライムコート 各種 あり 密粒度アスコン(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,455	
	*** S 単ー 187 号 ***					
SA0871	マンホール設置 (材料費別途計上)		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 無しまたは円形断面以外			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	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 作業区分 2) 製品質量 3) 基礎碎石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		35,720	
	*** S 単ー 188 号 ***					
SA0871	マンホール設置 (材料費別途計上)		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基を超え4000Kg/基以下, 無しまたは円形断面以外			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	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	東山 3 号取水路他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単ー 1号 ***					
T00001	区画線		m		1,000,000 m	歩A 当たり算出
	B=150mm 溶融式(手動), 実線, 未供用区間					
S08801	【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,	1,000,000	m	222	222,000	S単 138号
Y00009	小計				222,000	
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白,,	570,000	kg	270	153,900	S単 48号
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	25,000	kg	220	5,500	S単 49号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25,000	kg	530	13,250	S単 50号
S02116	軽油 バトリック給油,,	36,000	L	157	5,652	S単 51号
Y00004	雑品	0.050		178,302	8,915	
	合 計				409,217	算出数量 1,000,000 m
	単 価		m		409	
	*** T単ー 2号 ***					
T00002	無収縮モルタル (セメントタイプ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.518	ton	30,800	15,954	
P96402	無収縮モルタル (セメントタイプ) 標準混和量837/m3	62,000	kg	153	9,486	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	0.680	m3	7,100	4,828	
Y00009	小計				30,268	
S02115	普通作業員	1.210	人	22,746	27,523	S単 10号
Y00004	雑品	0.090		27,523	2,477	
	合 計				60,268	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		60,268	
	*** T単ー 3号 ***					
T00003	埋設表示テープ敷設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	幅150mm					
S02115	普通作業員	0.500	人	22,746	11,373	S単 10号
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍巻きポリエチレンクロス,,	2,000	巻	10,300	20,600	S単 47号
	合 計				31,973	算出数量 100,000 m
	単 価		m		320	
	*** T単ー 4号 ***					
T00004	土のう工(仕揃え~設置~撤去)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	UV対応型, 62×48					
S02116	土のう UV対応型 62cm×48cm,,	500,000	枚	97	48,500	S単 59号
S02115	普通作業員	18.130	人	22,746	412,385	S単 9号
	合 計				460,885	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		46,089	
	*** T単ー 5号 ***					
T00005	電線管敷設		m		100,000 m	歩A 当たり算出

[illegible]