



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

宮古伊良部農業水利事業
ミルク峰2号送水路接続他工事

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	ミルク峰2号送水路接続他工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			94,850,000	
・工事原価			80,657,000	
純工事費			63,231,000	
・直接工事費			55,715,000	
・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	54,035,000	
・直接工事費（仮設工）	1.000	式	1,680,000	
・間接工事費			24,942,000	
・共通仮設費			7,516,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	671,000	
・運搬費～営繕費等				
$56,386,000 \times ((8.600 \times 1.200) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			6,050,000	
・運搬費	1.000	式	283,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			512,000	
・現場環境改善費（率計上）				
$55,685,000 \times (0.920)$			512,000	
・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
・現場管理費			17,426,000	
・現場管理費（率計上）				
$63,231,000 \times ((23.860 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.000 - 0.000)$			17,426,000	
・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				
$80,657,000 \times (17.560 \times 1.000 + 0.04)$			14,195,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
支給品費（直工）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			30,000	
処分費（準備費の内数）			0	
処分費（事業損失防止施設費内数）			11,000	
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	ミルク峰2号送水路接続他工事

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			54,035,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	54,035,000	
・土工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	3,370,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	2,873,000	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式	497,000	
・ 構造物撤去工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	1,047,000	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式	1,047,000	
・ 管体基礎工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	1,946,000	
・ ・ 碎石基礎工	1.000	式	1,590,000	
・ ・ 整形工	1.000	式	356,000	
・ 管体工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	28,398,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ400, ミルク峰2号送水路	1.000	式	18,344,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ300, ミルク峰2号送水路	1.000	式	1,348,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ450, ミルク峰2号送水路	1.000	式	1,114,000	
・ ・ 空気弁設置工 1号空気弁工	1.000	式	290,000	
・ ・ 空気弁設置工 2号空気弁	1.000	式	198,000	
・ ・ 制水弁設置工 1号制水弁工	1.000	式	2,999,000	
・ ・ 制水弁設置工 2号制水弁工	1.000	式	3,379,000	
・ ・ 排泥弁設置工 1号排泥工	1.000	式	207,000	
・ ・ 排泥弁設置工 2号排泥工	1.000	式	519,000	
・ 空気弁室工	1.000	式	843,000	
・ ・ 1号空気弁室 1号空気弁	1.000	式	183,000	
・ ・ 2号空気弁室 2号空気弁	1.000	式	507,000	
・ ・ コンクリート巻立て工	1.000	式	95,000	
・ ・ ガードレール設置工	1.000	式	58,000	
・ 制水弁室工	1.000	式	586,000	
・ ・ 1号制水弁室	1.000	式	293,000	
・ ・ 2号制水弁室	1.000	式	293,000	
・ 排泥弁室工	1.000	式	403,000	
・ ・ 1号排泥弁室	1.000	式	191,000	
・ ・ 2号排泥弁室	1.000	式	212,000	
・ 流量計室工	1.000	式	1,195,000	
・ ・ 1号流量計室	1.000	式	1,195,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・ボックスカルバート横断工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	251,000	
・横断保護工	1.000	式	251,000	
・スラストブロック工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	363,000	
・スラストブロック工	1.000	式	363,000	
・付帯工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	132,000	
・埋設標示工	1.000	式	132,000	
・耕地復旧工	1.000	式	484,000	
・耕地復旧工	1.000	式	484,000	
・道路復旧工 ミルク峰2号送水路	1.000	式	6,458,000	
・埋戻工	1.000	式	590,000	
・舗装復旧工	1.000	式	5,463,000	
・区画線工	1.000	式	177,000	
・構造物復旧工	1.000	式	228,000	
・土工 東山3号取水路	1.000	式	369,000	
・作業土工	1.000	式	356,000	
・作業残土処理工	1.000	式	13,000	
・構造物撤去工	1.000	式	114,000	
・構造物取壊し工	1.000	式	114,000	
・管体基礎工 東山3号取水路	1.000	式	51,000	
・砕石基礎工	1.000	式	41,000	
・整形工	1.000	式	10,000	
・管体工 東山3号取水路	1.000	式	5,962,000	
・ダクタイル鋳鉄管敷設工	1.000	式	1,760,000	
・制水弁設置工 1号制水弁工	1.000	式	3,711,000	
・排泥弁設置工 1号排泥工	1.000	式	491,000	
・制水弁室工 東山3号取水路	1.000	式	294,000	
・1号制水弁室 東山3号取水路	1.000	式	294,000	
・排泥弁室工 東山3号取水路	1.000	式	1,544,000	
・弁室工 東山3号取水路	1.000	式	219,000	
・樹室工 東山3号取水路	1.000	式	1,325,000	
・付帯工 東山3号取水路	1.000	式	4,000	
・埋設標示工	1.000	式	4,000	

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	ミルク峰2号送水路接続他工事

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)				54,035,000	
・土工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		3,370,000	
・作業土工	1.000	式		2,873,000	
000001 床掘 上層路盤 2.0≦B	1	m3	307	307	歩A・単A B単 1号
000002 床掘 上層路盤 1.0≦B<2.0	100	m3	354	35,400	歩A・単A B単 2号
000003 床掘 上層路盤 B<1.0	1	m3	2,405	2,405	歩A・単A B単 3号
000004 床掘 下層路盤 2.0≦B	1	m3	307	307	歩A・単A B単 4号
000005 床掘 下層路盤 1.0≦B<2.0	130	m3	354	46,020	歩A・単A B単 5号
000006 床掘 下層路盤 B<1.0	1	m3	2,405	2,405	歩A・単A B単 6号
000007 床掘 礫質土 2.0≦B	18	m3	307	5,526	歩A・単A B単 7号
000008 床掘 礫質土 1.0≦B<2.0	680	m3	354	240,720	歩A・単A B単 8号
000009 床掘 礫質土 B<1.0	23	m3	2,405	55,315	歩A・単A B単 9号
000010 整形工 人力荒仕上げ	910	m ²	341	310,310	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻 埋戻1,流用土	160	m3	3,954	632,640	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻 埋戻2-1,流用土	3	m3	3,954	11,862	歩A・単A B単 12号
000013 埋戻 埋戻2-2,流用土	180	m3	3,464	623,520	歩A・単A B単 13号
000014 埋戻 埋戻3,流用土	4	m3	3,954	15,816	歩A・単A B単 14号
000015 埋戻 埋戻4,流用土	16	m3	3,464	55,424	歩A・単A B単 15号
000016 埋戻 埋戻(構造物周辺),流用土	12	m3	3,954	47,448	歩A・単A B単 16号
000017 土砂等運搬 掘削土運搬(仮置場へ),路盤材・礫質土,L=0.3km以下	690	m3	416	287,040	歩A・単A B単 17号
000018 土砂等運搬 掘削土運搬(仮置場へ),礫質土,L=1.0km以下	24	m3	1,080	25,920	歩A・単A B単 18号
000019 土砂等運搬 仮置土運搬,礫質土,L=0.3km以下	710	m3	668	474,280	歩A・単A B単 19号
合 計				2,872,665	
・作業残土処理工	1.000	式		497,000	
000020 土砂運搬 礫質土,L=6.5km以下,先嶋鉦山	370	m3	1,344	497,280	歩A・単A B単 20号
合 計				497,280	
・構造物撤去工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		1,047,000	
・構造物取壊し工	1.000	式		1,047,000	
000021 舗装版切断 As,t=15cm以下	416	m	775	322,400	歩A・単A B単 21号
000022 コンクリート版切断 Co,t=10cm	11	m	737	8,107	歩A・単A B単 22号
000023 舗装版取壊し As,t=5cm	1,159	m ²	271	314,089	歩A・単A B単 23号
000024 ネットフェンス撤去 既設流用	4.6	m	2,624	12,070	歩A・単A B単 24号
000025 既設構造物撤去 落蓋式側溝,既設流用,側溝蓋付,3種,500B	6.8	m	2,384	16,211	歩A・単A B単 25号
000026 既設構造物撤去 管渠型側溝,既設流用(埋設用)B300×H300	4.0	m	2,384	9,536	歩A・単A B単 26号
000027 コンクリート取壊し 無筋構造物	2.5	m3	10,230	25,575	歩A・単A B単 27号
000028 制水弁ボックス撤去	1	基	17,930	17,930	歩A・単A B単 28号
000029 空気弁ボックス撤去	1	基	17,930	17,930	歩A・単A B単 29号
000030 石積削孔 φ100	0.98	m	24,400	23,912	歩A・単A B単 30号
000031 石積削孔 φ150	0.88	m	34,400	30,272	歩A・単A B単 31号
000032 ダクタイル鋳鉄管撤去 φ450	5.3	m	1,614	8,554	歩A・単A B単 32号
000033 ダクタイル鋳鉄管切断 φ450	4	箇所	16,221	64,884	歩A・単A B単 33号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000034 穀運搬・処理 As切断屑, 松島開発, L=22.0km以下	0.2	m3	105,319	21,064	歩A・単A B単 34号
000035 穀運搬・処理 As穀, 美リサイクル, L=3.5km以下	58	m3	2,618	151,844	歩A・単A B単 35号
000036 穀運搬・処理 Co穀, 美リサイクル, L=3.3km以下	2.5	m3	1,222	3,055	歩A・単A B単 36号
合 計				1,047,433	
・管体基礎工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		1,946,000	
・・碎石基礎工	1.000	式		1,590,000	
000037 碎石基礎工 基礎1-1, 流しコーラル(購入土)	1.1	m3	8,472	9,319	歩A・単A B単 37号
000038 碎石基礎工 基礎1-2, 流しコーラル(購入土)	57	m3	7,413	422,541	歩A・単A B単 38号
000039 碎石基礎工 基礎2, 流しコーラル(購入土)	136	m3	8,472	1,152,192	歩A・単A B単 39号
000040 石粉基礎工 基礎1-1, 石粉(購入土)	0.4	m3	8,014	3,206	歩A・単A B単 40号
000041 石粉基礎工 基礎2, 石粉(購入土)	0.4	m3	8,014	3,206	歩A・単A B単 41号
合 計				1,590,464	
・・整形工	1.000	式		356,000	
000042 管水路基礎整形 (基面) 基面, 土砂	380	m ²	569	216,220	歩A・単A B単 42号
000043 管水路基礎整形 (法面) 法面, 土砂	410	m ²	341	139,810	歩A・単A B単 43号
合 計				356,030	
・管体工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		28,398,000	
・・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ400, ミルク峰2号送水路	1.000	式		18,344,000	
000044 ダクタイル鋳鉄管 φ400	377.9	m	37,351	14,114,943	歩A・単A B単 44号
000045 異形管 (たて込み簡易土留め) K形両受曲管 φ400×22° 1/2	2	本	145,505	291,010	歩A・単A B単 45号
000046 異形管 (たて込み簡易土留) 挿し受片落管 φ400×φ300	1	本	165,425	165,425	歩A・単A B単 46号
000047 異形管 (たて込み簡易土留) K形継輪 φ400	1	本	125,485	125,485	歩A・単A B単 47号
000048 異形管 K形片受曲管 φ400×45°	1	本	161,542	161,542	歩A・単A B単 48号
000049 異形管 K形両受曲管 φ400×11° 1/4	1	本	106,387	106,387	歩A・単A B単 49号
000050 異形管 K形両受曲管 φ400×5° 5/8	4	本	101,882	407,528	歩A・単A B単 50号
000051 異形管 K形挿し受片落管 φ400×φ300	1	本	138,519	138,519	歩A・単A B単 51号
000052 異形管 K形受挿し片落管 φ400×φ300	1	本	134,515	134,515	歩A・単A B単 52号
000053 異形管 K形排水T字管 φ400×φ150	1	本	172,553	172,553	歩A・単A B単 53号
000054 異形管 K形フランジ付T字管 φ400×φ75	1	本	162,543	162,543	歩A・単A B単 54号
000055 異形管 K形短管 2号 φ400, 0.74MPa	2	本	126,507	253,014	歩A・単A B単 55号
000056 異形管 K形継輪, φ400	4	本	71,100	284,400	歩A・単A B単 56号
000057 K形押輪 φ400	11	組	20,000	220,000	歩A・単A B単 57号
000058 K形離脱防止金具 φ400	30	組	51,400	1,542,000	歩A・単A B単 58号
000059 フランジ接合部品 φ400, 0.74Mpa	2	組	32,300	64,600	歩A・単A B単 59号
合 計				18,344,464	
・・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ300, ミルク峰2号送水路	1.000	式		1,348,000	
000060 ダクタイル鋳鉄管 φ300	5.2	m	42,975	223,470	歩A・単A B単 60号
000061 異形管 K形片受曲管 φ300×90°	2	本	146,246	292,492	歩A・単A B単 61号
000062 異形管 K形片受曲管 φ300×45°	1	本	102,602	102,602	歩A・単A B単 62号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000063 異形管 K形片受曲管 φ300×22° 1/2	1	本	98,799	98,799	歩A・単A B単 63号
000064 異形管 K形両受曲管 φ300×22° 1/2	1	本	80,681	80,681	歩A・単A B単 64号
000065 異形管 K形排水T字管 φ300×100	2	本	111,211	222,422	歩A・単A B単 65号
000066 K形離脱防止金具 φ300	12	組	27,300	327,600	歩A・単A B単 66号
合 計				1,348,066	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ450, ミルク峰2号送水路	1.000	式		1,114,000	
000067 ダクタイル鋳鉄管 φ450	2.0	m	153,088	306,176	歩A・単A B単 67号
000068 異形管 K形挿し受片落管 φ450×400	1	本	174,516	174,516	歩A・単A B単 68号
000069 異形管 K形二受T字管 φ450×450	1	本	278,620	278,620	歩A・単A B単 69号
000070 異形管 K形継輪 φ450	2	本	82,000	164,000	歩A・単A B単 70号
000071 K形押輪 φ450	6	組	22,200	133,200	歩A・単A B単 71号
000072 K形離脱防止金具 φ450	1	組	57,900	57,900	歩A・単A B単 72号
合 計				1,114,412	
・ ・ 空気弁設置工 1号空気弁工	1.000	式		290,000	
000073 弁設置工 空気弁, φ25, 0.74MPa	1	基	96,773	96,773	歩A・単A B単 73号
000074 ダクタイル鋳鉄管 φ100, 直管部	3.2	m	21,948	70,234	歩A・単A B単 74号
000075 異形管 K形短管 1号, φ100, 0.74MPa	1	本	26,348	26,348	歩A・単A B単 75号
000076 フランジ曲管 φ100×90°, 0.74MPa	1	本	32,268	32,268	歩A・単A B単 76号
000077 フランジ片落管 φ100×75, 0.74MPa	1	本	30,448	30,448	歩A・単A B単 77号
000078 K形離脱防止金具 φ100	3	組	8,640	25,920	歩A・単A B単 78号
000079 フランジ接合部品 φ100, 0.74MPa	2	組	4,240	8,480	歩A・単A B単 79号
合 計				290,471	
・ ・ 空気弁設置工 2号空気弁	1.000	式		198,000	
000080 弁設置工 空気弁, φ75, 0.74MPa	1	基	170,144	170,144	歩A・単A B単 80号
000081 異形管 両フランジ短管, φ75, 0.74MPa, L=0.60m	1	本	28,068	28,068	歩A・単A B単 81号
合 計				198,212	
・ ・ 制水弁設置工 1号制水弁工	1.000	式		2,999,000	
000082 弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, φ400, 0.74MPa	1	基	2,998,679	2,998,679	歩A・単A B単 82号
合 計				2,998,679	
・ ・ 制水弁設置工 2号制水弁工	1.000	式		3,379,000	
000083 弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, φ450, 0.74MPa	1	基	3,378,679	3,378,679	歩A・単A B単 83号
合 計				3,378,679	
・ ・ 排泥弁設置工 1号排泥工	1.000	式		207,000	
000084 異形管 K形短管 2号, φ100, 0.74MPa	1	本	31,748	31,748	歩A・単A B単 84号
000085 K形離脱防止金具 φ100	1	組	8,640	8,640	歩A・単A B単 85号
000086 フランジ接合部品 φ100, 0.74MPa	2	組	4,240	8,480	歩A・単A B単 86号
000087 硬質ポリ塩化ビニル管 VP直管 φ100	4.8	m	2,729	13,099	歩A・単A B単 87号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000088 フラップゲート φ100,塩ビ製簡易差込型	1	個	7,830	7,830	歩A・単A B単 88号
000089 MFジョイント φ100,離脱防止金具付,0.74Mpa	1	個	21,700	21,700	歩A・単A B単 89号
000090 水道用仕切弁 φ100,0.74Mpa	1	基	115,853	115,853	歩A・単A B単 90号
合 計				207,350	
・・排泥弁設置工 2号排泥工	1.000	式		519,000	
000091 ダクタイル鋳鉄管 φ150,直管部	1.1	m	73,632	80,995	歩A・単A B単 91号
000092 ダクタイル鋳鉄管布設 K形曲管,φ150×11° 1/4	1	本	49,382	49,382	歩A・単A B単 92号
000093 ダクタイル鋳鉄管布設 K形短管2号 φ150,0.74MPa	1	本	43,376	43,376	歩A・単A B単 93号
000094 K形離脱防止金具 φ150	3	組	12,700	38,100	歩A・単A B単 94号
000095 フランジ接合部品 φ100,0.74Mpa	2	組	4,010	8,020	歩A・単A B単 95号
000096 VP直管 φ150	5.9	m	4,688	27,659	歩A・単A B単 96号
000097 VP曲管 φ150×45°	1	個	20,800	20,800	歩A・単A B単 97号
000098 VP曲管 φ150×22° 1/2	1	個	16,400	16,400	歩A・単A B単 98号
000099 フラップゲート φ150,塩ビ製簡易差込型	1	個	12,800	12,800	歩A・単A B単 99号
000100 MFジョイント φ150,離脱防止金具付,0.74Mpa	1	個	31,800	31,800	歩A・単A B単 100号
000101 水道用仕切弁 φ150,0.74Mpa	1	基	189,853	189,853	歩A・単A B単 101号
合 計				519,185	
・空気弁室工	1.000	式		843,000	
・・1号空気弁室 1号空気弁	1.000	式		183,000	
000102 FRP製蓋 φ730,チェーン(SUS)鍵付き	1	枚	142,000	142,000	歩A・単A B単 102号
000103 空気弁室 ヒューム管,φ600,L=0.8m,1種管	1	箇所	28,000	28,000	歩A・単A B単 103号
000104 コンクリート 18N-8-20	0.1	m ³	47,360	4,736	歩A・単A B単 104号
000105 型枠	0.600	m ²	11,410	6,846	歩A・単A B単 105号
000106 基礎材 RC-40,t=10cm	0.8	m ²	1,748	1,398	歩A・単A B単 106号
合 計				182,980	
・・2号空気弁室 2号空気弁	1.000	式		507,000	
000107 空気弁室	1	箇所	435,220	435,220	歩A・単A B単 107号
000108 基礎材 RC-40,t=15cm	2.7	m ²	1,958	5,287	歩A・単A B単 108号
000109 通気孔 L=3.1m,SGP直管,90°エルボ,180°,防虫網	1	箇所	53,935	53,935	歩A・単A B単 109号
000110 保護コンクリート 18N-8-20	0.1	m ³	45,700	4,570	歩A・単A B単 110号
000111 型枠 保護コンクリート	0.700	m ²	11,410	7,987	歩A・単A B単 111号
合 計				506,999	
・・コンクリート巻立て工	1.000	式		95,000	
000112 コンクリート 21N-12-20	0.8	m ³	46,760	37,408	歩A・単A B単 112号
000113 型枠	3.500	m ²	11,410	39,935	歩A・単A B単 113号
000114 鉄筋 SD295,D13	0.096	ton	187,672	18,017	歩A・単A B単 114号
合 計				95,360	
・・ガードレール設置工	1.000	式		58,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000115 ガードレール設置 Gr-C-4E	4.0	m	14,384	57,536	歩A・単A B単 115号
合 計				57,536	
・ 制水弁室工					
・ ・ 1号制水弁室	1.000	式		586,000	
	1.000	式		293,000	
000116 1号制水弁室	1	箇所	286,767	286,767	歩A・単A B単 116号
000117 基礎材 RC-40, t=15cm	1.3	m ²	1,958	2,545	歩A・単A B単 117号
000118 U450型側溝蓋 1種	1	枚	3,220	3,220	歩A・単A B単 118号
合 計				292,532	
・ ・ 2号制水弁室	1.000	式		293,000	
000119 2号制水弁室	1	箇所	286,767	286,767	歩A・単A B単 119号
000120 基礎材 RC-40, t=15cm	1.3	m ²	1,958	2,545	歩A・単A B単 120号
000121 U450型側溝蓋 1種	1	枚	3,220	3,220	歩A・単A B単 121号
合 計				292,532	
・ 排泥弁室工					
・ ・ 1号排泥弁室	1.000	式		403,000	
	1.000	式		191,000	
000122 レジンコンクリート製ボックス 排泥弁室, φ250, ミルク峰1号排泥工	1	箇所	88,080	88,080	歩A・単A B単 122号
000123 U450型側溝蓋 1種	1	枚	3,220	3,220	歩A・単A B単 123号
000124 基礎碎石 RC-40, t=10cm	0.5	m ²	1,748	874	歩A・単A B単 124号
000125 振止金具 φ250用, SUS304	1	個	48,500	48,500	歩A・単A B単 125号
000126 延長ロッド φ32, SUS304, L=0.5m	1	本	50,200	50,200	歩A・単A B単 126号
合 計				190,874	
・ ・ 2号排泥弁室	1.000	式		212,000	
000127 レジンコンクリート製ボックス 排泥弁室, φ250, ミルク峰2号排泥工	1	箇所	109,459	109,459	歩A・単A B単 127号
000128 U450型側溝蓋 1種	1	枚	3,220	3,220	歩A・単A B単 128号
000129 基礎碎石 RC-40, t=10cm	0.5	m ²	1,748	874	歩A・単A B単 129号
000130 振止金具 φ250用, SUS304	1	個	48,500	48,500	歩A・単A B単 130号
000131 継足棒 φ32, SUS304, L=1.0m	1	本	50,200	50,200	歩A・単A B単 131号
合 計				212,253	
・ 流量計室工					
・ ・ 1号流量計室	1.000	式		1,195,000	
	1.000	式		1,195,000	
000132 レジンコンクリート製ボックス 3号組立マンホール	1	箇所	1,125,067	1,125,067	歩A・単A B単 132号
000133 基礎碎石 RC-40, t=15cm	4.0	m ²	1,748	6,992	歩A・単A B単 133号
000134 単粒度碎石5号 300×300×300	0.1	m ³	6,400	640	歩A・単A B単 134号
000135 水抜き管 VU, φ40	0.3	m	910	273	歩A・単A B単 135号
000136 通気孔 L=3.1m, SGP直管, 90° エルボ, 180°, 防虫網	1	箇所	53,935	53,935	歩A・単A B単 136号
000137 保護コンクリート 18N-8-20	0.1	m ³	45,700	4,570	歩A・単A B単 137号
000138 型枠 保護コンクリート	0.300	m ²	11,410	3,423	歩A・単A B単 138号
合 計				1,194,900	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ボックスカルバート横断工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		251,000	
・横断保護工	1.000	式		251,000	
000139 コンクリート 21N-12-20	2.1	m ³	39,640	83,244	歩A・単A B単 139号
000140 型枠	7.800	m ²	12,700	99,060	歩A・単A B単 140号
000141 鉄筋 SD295, D13	0.099	ton	187,672	18,580	歩A・単A B単 141号
000142 鉄筋 SD295, D16	0.216	ton	185,612	40,092	歩A・単A B単 142号
000143 目地材 目地材 (ゴム発泡体) t=10mm	2	m ²	4,905	9,810	歩A・単A B単 143号
合 計				250,786	
・スラストブロック工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		363,000	
・スラストブロック工	1.000	式		363,000	
000144 コンクリート 18N-8-40	5.2	m ³	45,470	236,444	歩A・単A B単 144号
000145 型枠	10.000	m ²	12,700	127,000	歩A・単A B単 145号
合 計				363,444	
・付帯工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		132,000	
・埋設標示工	1.000	式		132,000	
000146 埋設表示テープ b=15cm	414	m	320	132,480	歩A・単A B単 146号
合 計				132,480	
・耕地復旧工	1.000	式		484,000	
・耕地復旧工	1.000	式		484,000	
000147 表土掘削 t=60cm	974	m ²	208	202,592	歩A・単A B単 147号
000148 表土埋戻し t=60cm	974	m ²	151	147,074	歩A・単A B単 148号
000149 砕土 2回掛け	1,366	m ²	98	133,868	歩A・単A B単 149号
合 計				483,534	
・道路復旧工 ミルク峰2号送水路	1.000	式		6,458,000	
・埋戻工	1.000	式		590,000	
000150 路床工 路床1, 流用土, B<2.5m	180	m ³	3,258	586,440	歩A・単A B単 150号
000151 路体盛土 路体1, 流用土, B<2.5m	1	m ³	3,205	3,205	歩A・単A B単 151号
合 計				589,645	
・舗装復旧工	1.000	式		5,463,000	
000152 アスファルト舗装(市道) t=5cm, 再生密粒度アスコン20mm	1,159	m ²	3,807	4,412,313	歩A・単A B単 152号
000153 上層路盤(市道) RM-40, t=15cm	745	m ²	1,046	779,270	歩A・単A B単 153号
000154 下層路盤(市道) RC-40・RM-40同等材, t=20cm, 流用土	706	m ²	371	261,926	歩A・単A B単 154号
000155 上層路盤(水兼農道) RM-40, t=8cm	8.3	m ²	731	6,067	歩A・単A B単 155号
000156 下層路盤(水兼農道) RC-40・RM-40同等材, t=12cm, 流用土	8.1	m ²	371	3,005	歩A・単A B単 156号
合 計				5,462,581	
・区画線工	1.000	式		177,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000157 中央線 白線, 破線, B=15cm	130	m	434	56,420	歩A・単A B単 157号
000158 外側線 白線, 実線, B=15cm	253	m	409	103,477	歩A・単A B単 158号
000159 停止線 白線, 実線, B=45cm	3.2	m	954	3,053	歩A・単A B単 159号
000160 文字 白線, 実線, B=15cm換算	19	m	751	14,269	歩A・単A B単 160号
合 計				177,219	
・ ・ 構造物復旧工	1.000	式		228,000	
000161 ネットフェンス復旧 既設流用	4.6	m	3,234	14,876	歩A・単A B単 161号
000162 落蓋式側溝 側溝蓋付, 3種, 500B, RC-40, t=10m	6.8	m	6,496	44,173	歩A・単A B単 162号
000163 管渠型側溝 300×300, RC-40, t=15cm, 敷モルタル	4.0	m	3,876	15,504	歩A・単A B単 163号
000164 コンクリート擁壁復旧 18N-8-40, RC-40, t=10cm	3.200	m	14,928	47,770	歩A・単A B単 164号
000165 張りコンクリート 18N-8-20, t=10cm	0.8	m ³	38,570	30,856	歩A・単A B単 165号
000166 制水弁ボックス復旧 既設流用, RC-40, t=10cm	1	箇所	37,223	37,223	歩A・単A B単 166号
000167 空気弁ボックス復旧 既設流用, RC-40, t=10cm	1	箇所	38,045	38,045	歩A・単A B単 167号
合 計				228,447	
・ 土工 東山3号取水路	1.000	式		369,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式		356,000	
000168 床掘 路盤 1.0≦B<2.0	1	m ³	354	354	歩A・単A B単 168号
000169 床掘 粘性土 2.0≦B	35	m ³	307	10,745	歩A・単A B単 169号
000170 床掘 粘性土 1.0≦B<2.0	41	m ³	354	14,514	歩A・単A B単 170号
000171 床掘 粘性土 B<1.0	1	m ³	2,405	2,405	歩A・単A B単 171号
000172 整形工 人力荒仕上げ	87	m ²	341	29,667	歩A・単A B単 172号
000173 埋戻 埋戻1, 流用土	4	m ³	3,954	15,816	歩A・単A B単 173号
000174 埋戻 埋戻2-1, 流用土	1	m ³	3,954	3,954	歩A・単A B単 174号
000175 埋戻 埋戻2-2, 流用土 (粘性土)	4	m ³	3,464	13,856	歩A・単A B単 175号
000176 埋戻 埋戻2-2, 流用土 (礫質土)	1	m ³	3,464	3,464	歩A・単A B単 176号
000177 埋戻 埋戻3, 流用土 (粘性土)	7	m ³	3,954	27,678	歩A・単A B単 177号
000178 埋戻 埋戻4, 流用土 (礫質土)	23	m ³	3,464	79,672	歩A・単A B単 178号
000179 埋戻 埋戻 (構造物周辺), 流用土 (粘性土)	21	m ³	3,954	83,034	歩A・単A B単 179号
000180 土砂等運搬 L=0.5km以下, 路盤, 現場→仮置場	1.000	m ³	416	416	歩A・単A B単 180号
000181 土砂等運搬 L=0.5km以下, 路盤, 仮置場→現場	1.000	m ³	668	668	歩A・単A B単 181号
000182 土砂等運搬 L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 現場→仮置場	64.000	m ³	416	26,624	歩A・単A B単 182号
000183 土砂等運搬 L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 仮置場→現場	64.000	m ³	668	42,752	歩A・単A B単 183号
合 計				355,619	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式		13,000	
000184 土砂等運搬 先嶋鉱山, 粘性土, L=6.5km以下	10	m ³	1,344	13,440	歩A・単A B単 184号
合 計				13,440	
・ 構造物撤去工	1.000	式		114,000	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		114,000	
000185 舗装版切断 As, t=15cm以下	11	m	737	8,107	歩A・単A B単 185号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000186 舗装版取壊し As, t=3cm	7.3	m ²	271	1,978	歩A・単A B単 186号
000187 既設構造物撤去 可変式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 400	8.000	m	6,225	49,800	歩A・単A B単 187号
000188 コンクリート取壊し 無筋構造物	0.5	m ³	10,230	5,115	歩A・単A B単 188号
000189 ダクタイル鋳鉄管撤去 φ450	3.3	m	1,614	5,326	歩A・単A B単 189号
000190 ダクタイル鋳鉄管切断工 φ450	2	箇所	16,221	32,442	歩A・単A B単 190号
000191 殻運搬・処理 As殻	0.2	m ³	2,618	524	歩A・単A B単 191号
000192 殻運搬・処理 As屑	0.1	m ³	105,319	10,532	歩A・単A B単 192号
000193 殻運搬・処理 Co殻	0.5	m ³	1,222	611	歩A・単A B単 193号
合 計				114,435	
・管体基礎工 東山3号取水路	1.000	式		51,000	
・・碎石基礎工	1.000	式		41,000	
000194 碎石基礎工 基礎1-2, 流しコーラル(購入土)	1.3	m ³	7,413	9,637	歩A・単A B単 194号
000195 碎石基礎工 基礎2, 流しコーラル(購入土)	3.5	m ³	8,472	29,652	歩A・単A B単 195号
000196 石粉基礎工 基礎1-1, 購入土(石粉)	0.1	m ³	6,954	695	歩A・単A B単 196号
000197 石粉基礎工 基礎2, 購入土(石粉)	0.2	m ³	6,954	1,391	歩A・単A B単 197号
合 計				41,375	
・・整形工	1.000	式		10,000	
000198 管水路基礎整形工 基面, 土砂	9	m ²	569	5,121	歩A・単A B単 198号
000199 管水路基礎整形工 法面, 土砂	13	m ²	341	4,433	歩A・単A B単 199号
合 計				9,554	
・管体工 東山3号取水路	1.000	式		5,962,000	
・・ダクタイル鋳鉄管敷設工	1.000	式		1,760,000	
000200 ダクタイル鋳鉄管 DCIP φ450, DB種	4.5	m	80,860	363,870	歩A・単A B単 200号
000201 異形管 K形二受けT字管 φ450×450	1	本	276,657	276,657	歩A・単A B単 201号
000202 異形管 K形排水T字管 φ450×200	1	本	203,584	203,584	歩A・単A B単 202号
000203 異形管 K形短管2号 φ450, 1.00MPa	1	本	143,524	143,524	歩A・単A B単 203号
000204 異形管 K形継輪 φ450	3	本	82,000	246,000	歩A・単A B単 204号
000205 K形押輪 φ450	6	組	22,200	133,200	歩A・単A B単 205号
000206 K形離脱防止金具 φ450	5	組	57,900	289,500	歩A・単A B単 206号
000207 K形離脱防止金具 φ200	1	組	15,500	15,500	歩A・単A B単 207号
000208 フランジ接合部品 φ450, 1.00Mpa	2	組	44,300	88,600	歩A・単A B単 208号
合 計				1,760,435	
・・制水弁設置工 1号制水弁工	1.000	式		3,711,000	
000209 弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, φ450, 1.00MPa	1	基	3,710,527	3,710,527	歩A・単A B単 209号
合 計				3,710,527	
・・排泥弁設置工 1号排泥工	1.000	式		491,000	
000210 異形管 K形短管2号, φ200, 1.00MPa	1	本	57,190	57,190	歩A・単A B単 210号
000211 VP直管 φ200	1.6	m	6,618	10,589	歩A・単A B単 211号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000212 MFジョイント φ200,離脱防止付,1.00MPa	1	個	53,700	53,700	歩A・単A B単 212号
000213 フラップゲート 塩ビ製簡易差込型	1	個	22,100	22,100	歩A・単A B単 213号
000214 水道用仕切弁 φ200,0.74Mpa	1	基	309,705	309,705	歩A・単A B単 214号
000215 フランジ接合部品 φ2001.00MPa	2	組	19,000	38,000	歩A・単A B単 215号
合 計				491,284	
・制水弁室工 東山3号取水路	1.000	式		294,000	
・・1号制水弁室 東山3号取水路	1.000	式		294,000	
000216 1号制水弁室 東山3号取水路	1	箇所	286,320	286,320	歩A・単A B単 216号
000217 基礎材 RC-40,t=15cm	1.3	m ²	2,545	3,309	歩A・単A B単 217号
000218 U450型側溝蓋 1種	1	枚	4,580	4,580	歩A・単A B単 218号
合 計				294,209	
・排泥弁室工 東山3号取水路	1.000	式		1,544,000	
・・弁室工 東山3号取水路	1.000	式		219,000	
000219 レジンコンクリート製ボックス φ250,1号排泥弁室(東山3号取水路)	1	箇所	109,459	109,459	歩A・単A B単 219号
000220 U450型側溝蓋 1種	1	枚	3,220	3,220	歩A・単A B単 220号
000221 延長ロッド φ32,SUS304,L=1.0m	1	本	50,200	50,200	歩A・単A B単 221号
000222 振止金具 φ250用,SUS304	1	個	48,500	48,500	歩A・単A B単 222号
000223 基礎材 RC-40,t=10cm	0.5	m ²	1,748	874	歩A・単A B単 223号
000224 保護コンクリート 18N-8-20	0.1	m ³	45,700	4,570	歩A・単A B単 224号
000225 型枠 保護コンクリート	0.200	m ²	11,410	2,282	歩A・単A B単 225号
合 計				219,105	
・・樹室工 東山3号取水路	1.000	式		1,325,000	
000226 排泥樹 3号組立マンホール	1	箇所	1,317,640	1,317,640	歩A・単A B単 226号
000227 基礎材 RC-40,t=15cm	4.0	m ²	1,958	7,832	歩A・単A B単 227号
合 計				1,325,472	
・付帯工 東山3号取水路	1.000	式		4,000	
・・埋設標示工	1.000	式		4,000	
000228 埋設表示テープ b=15cm	11	m	320	3,520	歩A・単A B単 228号
合 計				3,520	
・道路復旧工 東山3号取水路	1.000	式		107,000	
・・路床工	1.000	式		10,000	
000229 路床盛土 1.0≦B<2.5m,流用土	3.0	m ³	3,258	9,774	歩A・単A B単 229号
合 計				9,774	
・・舗装復旧工	1.000	式		21,000	
000230 路盤工 流用材(RM-40・RC-40同等材),t=10cm	2.7	m ²	833	2,249	歩A・単A B単 230号
000231 アスファルト舗装 t=3cm,歩道部,再生密粒度アスコン13	7.3	m ²	2,589	18,900	歩A・単A B単 231号
合 計				21,149	

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	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単ー 1号 *** 床掘					
	上層路盤 2.0≦B		m3	307		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** 床掘					
	上層路盤 1.0≦B<2.0		m3	354		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** 床掘					
	上層路盤 B<1.0		m3	2,405		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 床掘					
	下層路盤 2.0≦B		m3	307		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** 床掘					
	下層路盤 1.0≦B<2.0		m3	354		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** 床掘					
	下層路盤 B<1.0		m3	2,405		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** 床掘					
	礫質土 2.0≦B		m3	307		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** 床掘					
	礫質土 1.0≦B<2.0		m3	354		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** 床掘					
	礫質土 B<1.0		m3	2,405		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** 整形工					
	人力荒仕上げ		m ²	341		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** 埋戻					
	埋戻1,流用土		m3	3,954		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** 埋戻					
	埋戻2-1,流用土		m3	3,954		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** 埋戻					
	埋戻2-2,流用土		m3	3,464		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** 埋戻					
	埋戻3,流用土		m3	3,954		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** 埋戻					
	埋戻4,流用土		m3	3,464		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** 埋戻					
	埋戻(構造物周辺),流用土		m3	3,954		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 土砂等運搬					
	掘削土運搬(仮置場へ),路盤材・礫質土,L=0.3km以下		m3	416		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 土砂等運搬					
	掘削土運搬(仮置場へ),礫質土,L=1.0km以下		m3	1,080		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** 土砂等運搬					
	仮置土運搬,礫質土,L=0.3km以下		m3	668		歩A・単A
000020	*** B単ー 20号 *** 土砂運搬					
	礫質土,L=6.5km以下,先嶋鉦山		m3	1,344		歩A・単A
000021	*** B単ー 21号 *** 舗装版切断					
	As,t=15cm以下		m	775		歩A・単A
000022	*** B単ー 22号 *** コンクリート版切断					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Co, t=10cm *** B単ー 23号 ***		m	737		歩A・単A
000023	舗装版取壊し					
	As, t=5cm *** B単ー 24号 ***		m ²	271		歩A・単A
000024	ネットフェンス撤去					
	既設流用 *** B単ー 25号 ***		m	2,624		歩A・単A
000025	既設構造物撤去					
	落蓋式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 3種, 500B *** B単ー 26号 ***		m	2,384		歩A・単A
000026	既設構造物撤去					
	管渠型側溝, 既設流用 (埋設用) B300×H300 *** B単ー 27号 ***		m	2,384		歩A・単A
000027	コンクリート取壊し					
	無筋構造物 *** B単ー 28号 ***		m ³	10,230		歩A・単A
000028	制水弁ボックス撤去					
	*** B単ー 29号 ***		基	17,930		歩A・単A
000029	空気弁ボックス撤去					
	*** B単ー 30号 ***		基	17,930		歩A・単A
000030	石積削孔					
	φ100 *** B単ー 31号 ***		m	24,400		歩A・単A
000031	石積削孔					
	φ150 *** B単ー 32号 ***		m	34,400		歩A・単A
000032	ダクタイル鋳鉄管撤去					
	φ450 *** B単ー 33号 ***		m	1,614		歩A・単A
000033	ダクタイル鋳鉄管切断					
	φ450 *** B単ー 34号 ***		箇所	16,221		歩A・単A
000034	殻運搬・処理					
	As切断屑, 松島開発, L=22.0km以下 *** B単ー 35号 ***		m ³	105,319		歩A・単A
000035	殻運搬・処理					
	As殻, 美里サイクル, L=3.5km以下 *** B単ー 36号 ***		m ³	2,618		歩A・単A
000036	殻運搬・処理					
	Co殻, 美里サイクル, L=3.3km以下 *** B単ー 37号 ***		m ³	1,222		歩A・単A
000037	碎石基礎工					
	基礎1-1, 流しコーラル (購入土) *** B単ー 38号 ***		m ³	8,472		歩A・単A
000038	碎石基礎工					
	基礎1-2, 流しコーラル (購入土) *** B単ー 39号 ***		m ³	7,413		歩A・単A
000039	碎石基礎工					
	基礎2, 流しコーラル (購入土) *** B単ー 40号 ***		m ³	8,472		歩A・単A
000040	石粉基礎工					
	基礎1-1, 石粉 (購入土) *** B単ー 41号 ***		m ³	8,014		歩A・単A
000041	石粉基礎工					
	基礎2, 石粉 (購入土) *** B単ー 42号 ***		m ³	8,014		歩A・単A
000042	管水路基礎整形 (基面)					
	基面, 土砂 *** B単ー 43号 ***		m ²	569		歩A・単A
000043	管水路基礎整形 (法面)					
	法面, 土砂		m ²	341		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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 400		m	37,351		歩A・単A
000045	*** B単ー 45号 *** 異形管 (たて込み簡易土留め)					
	K形両受曲管 φ 400×22° 1/2		本	145,505		歩A・単A
000046	*** B単ー 46号 *** 異形管 (たて込み簡易土留)					
	挿し受片落管 φ 400×φ 300		本	165,425		歩A・単A
000047	*** B単ー 47号 *** 異形管 (たて込み簡易土留)					
	K形継輪 φ 400		本	125,485		歩A・単A
000048	*** B単ー 48号 *** 異形管					
	K形片受曲管 φ 400×45°		本	161,542		歩A・単A
000049	*** B単ー 49号 *** 異形管					
	K形両受曲管 φ 400×11° 1/4		本	106,387		歩A・単A
000050	*** B単ー 50号 *** 異形管					
	K形両受曲管 φ 400×5° 5/8		本	101,882		歩A・単A
000051	*** B単ー 51号 *** 異形管					
	K形挿し受片落管 φ 400×φ 300		本	138,519		歩A・単A
000052	*** B単ー 52号 *** 異形管					
	K形受挿し片落管 φ 400×φ 300		本	134,515		歩A・単A
000053	*** B単ー 53号 *** 異形管					
	K形排水T字管 φ 400×φ 150		本	172,553		歩A・単A
000054	*** B単ー 54号 *** 異形管					
	K形フランジ付T字管 φ 400×φ 75		本	162,543		歩A・単A
000055	*** B単ー 55号 *** 異形管					
	K形短管 2号 φ 400, 0.74MPa		本	126,507		歩A・単A
000056	*** B単ー 56号 *** 異形管					
	K形継輪, φ 400		本	71,100		歩A・単A
000057	*** B単ー 57号 *** K形押輪					
	φ 400		組	20,000		歩A・単A
000058	*** B単ー 58号 *** K形離脱防止金具					
	φ 400		組	51,400		歩A・単A
000059	*** B単ー 59号 *** フランジ接合部品					
	φ 400, 0.74Mpa		組	32,300		歩A・単A
000060	*** B単ー 60号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 300		m	42,975		歩A・単A
000061	*** B単ー 61号 *** 異形管					
	K形片受曲管 φ 300×90°		本	146,246		歩A・単A
000062	*** B単ー 62号 *** 異形管					
	K形片受曲管 φ 300×45°		本	102,602		歩A・単A
000063	*** B単ー 63号 *** 異形管					
	K形片受曲管 φ 300×22° 1/2		本	98,799		歩A・単A
000064	*** B単ー 64号 *** 異形管					
	K形両受曲管 φ 300×22° 1/2		本	80,681		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	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	K形排水T字管 φ300×100 *** B単ー 66号 ***		本	111,211		歩A・単A
000066	K形離脱防止金具					
	φ300 *** B単ー 67号 ***		組	27,300		歩A・単A
000067	ダクタイル鋳鉄管					
	φ450 *** B単ー 68号 ***		m	153,088		歩A・単A
000068	異形管					
	K形挿し受片落管 φ450×400 *** B単ー 69号 ***		本	174,516		歩A・単A
000069	異形管					
	K形二受T字管 φ450×450 *** B単ー 70号 ***		本	278,620		歩A・単A
000070	異形管					
	K形継輪 φ450 *** B単ー 71号 ***		本	82,000		歩A・単A
000071	K形押輪					
	φ450 *** B単ー 72号 ***		組	22,200		歩A・単A
000072	K形離脱防止金具					
	φ450 *** B単ー 73号 ***		組	57,900		歩A・単A
000073	弁設置工					
	空気弁, φ25, 0.74Mpa *** B単ー 74号 ***		基	96,773		歩A・単A
000074	ダクタイル鋳鉄管					
	φ100,直管部 *** B単ー 75号 ***		m	21,948		歩A・単A
000075	異形管					
	K形短管1号, φ100, 0.74MPa *** B単ー 76号 ***		本	26,348		歩A・単A
000076	フランジ曲管					
	φ100×90°, 0.74MPa *** B単ー 77号 ***		本	32,268		歩A・単A
000077	フランジ片落管					
	φ100×75, 0.74MPa *** B単ー 78号 ***		本	30,448		歩A・単A
000078	K形離脱防止金具					
	φ100 *** B単ー 79号 ***		組	8,640		歩A・単A
000079	フランジ接合部品					
	φ100, 0.74Mpa *** B単ー 80号 ***		組	4,240		歩A・単A
000080	弁設置工					
	空気弁, φ75, 0.74Mpa *** B単ー 81号 ***		基	170,144		歩A・単A
000081	異形管					
	両フランジ短管, φ75, 0.74Mpa, L=0.60m *** B単ー 82号 ***		本	28,068		歩A・単A
000082	弁設置工					
	センターキャップ充水バタフライ弁, φ400, 0.74MPa *** B単ー 83号 ***		基	2,998,679		歩A・単A
000083	弁設置工					
	センターキャップ充水バタフライ弁, φ450, 0.74MPa *** B単ー 84号 ***		基	3,378,679		歩A・単A
000084	異形管					
	K形短管2号, φ100, 0.74MPa *** B単ー 85号 ***		本	31,748		歩A・単A
000085	K形離脱防止金具					
	φ100 *** B単ー 86号 ***		組	8,640		歩A・単A
000086	フランジ接合部品					
	φ100, 0.74Mpa		組	4,240		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B単ー 87号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VP直管 φ100		m	2,729		歩A・単A
000088	*** B単ー 88号 *** フラップゲート					
	φ100,塩ビ製簡易差込型		個	7,830		歩A・単A
000089	*** B単ー 89号 *** MFジョイント					
	φ100,離脱防止金具付,0.74Mpa		個	21,700		歩A・単A
000090	*** B単ー 90号 *** 水道用仕切弁					
	φ100,0.74Mpa		基	115,853		歩A・単A
000091	*** B単ー 91号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ150,直管部		m	73,632		歩A・単A
000092	*** B単ー 92号 *** ダクタイル鋳鉄管布設					
	K形曲管,φ150×11° 1/4		本	49,382		歩A・単A
000093	*** B単ー 93号 *** ダクタイル鋳鉄管布設					
	K形短管2号 φ150,0.74MPa		本	43,376		歩A・単A
000094	*** B単ー 94号 *** K形離脱防止金具					
	φ150		組	12,700		歩A・単A
000095	*** B単ー 95号 *** フランジ接合部品					
	φ100,0.74Mpa		組	4,010		歩A・単A
000096	*** B単ー 96号 *** VP直管					
	φ150		m	4,688		歩A・単A
000097	*** B単ー 97号 *** VP曲管					
	φ150×45°		個	20,800		歩A・単A
000098	*** B単ー 98号 *** VP曲管					
	φ150×22° 1/2		個	16,400		歩A・単A
000099	*** B単ー 99号 *** フラップゲート					
	φ150,塩ビ製簡易差込型		個	12,800		歩A・単A
000100	*** B単ー 100号 *** MFジョイント					
	φ150,離脱防止金具付,0.74Mpa		個	31,800		歩A・単A
000101	*** B単ー 101号 *** 水道用仕切弁					
	φ150,0.74Mpa		基	189,853		歩A・単A
000102	*** B単ー 102号 *** FRP製蓋					
	φ730,チェーン (SUS) 鍵付き		枚	142,000		歩A・単A
000103	*** B単ー 103号 *** 空気弁室					
	ヒューム管,φ600,L=0.8m,1種管		箇所	28,000		歩A・単A
000104	*** B単ー 104号 *** コンクリート					
	18N-8-20		m3	47,360		歩A・単A
000105	*** B単ー 105号 *** 型枠					
			m ²	11,410		歩A・単A
000106	*** B単ー 106号 *** 基礎材					
	RC-40,t=10cm		m ²	1,748		歩A・単A
000107	*** B単ー 107号 *** 空気弁室					
			箇所	435,220		歩A・単A
000108	*** B単ー 108号 *** 基礎材					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	RC-40, t=15cm *** B単ー 109号 ***		m ²	1,958		歩A・単A
000109	通気孔					
	L=3.1m,SGP直管,90°エルボ,180°,防虫網 *** B単ー 110号 ***		箇所	53,935		歩A・単A
000110	保護コンクリート					
	18N-8-20 *** B単ー 111号 ***		m ³	45,700		歩A・単A
000111	型枠					
	保護コンクリート *** B単ー 112号 ***		m ²	11,410		歩A・単A
000112	コンクリート					
	21N-12-20 *** B単ー 113号 ***		m ³	46,760		歩A・単A
000113	型枠					
	*** B単ー 114号 ***		m ²	11,410		歩A・単A
000114	鉄筋					
	SD295,D13 *** B単ー 115号 ***		ton	187,672		歩A・単A
000115	ガードレール設置					
	Gr-C-4E *** B単ー 116号 ***		m	14,384		歩A・単A
000116	1号制水弁室					
	*** B単ー 117号 ***		箇所	286,767		歩A・単A
000117	基礎材					
	RC-40, t=15cm *** B単ー 118号 ***		m ²	1,958		歩A・単A
000118	U450型側溝蓋					
	1種 *** B単ー 119号 ***		枚	3,220		歩A・単A
000119	2号制水弁室					
	*** B単ー 120号 ***		箇所	286,767		歩A・単A
000120	基礎材					
	RC-40, t=15cm *** B単ー 121号 ***		m ²	1,958		歩A・単A
000121	U450型側溝蓋					
	1種 *** B単ー 122号 ***		枚	3,220		歩A・単A
000122	レジンコンクリート製ボックス					
	排泥弁室,φ250,ミルク峰1号排泥工 *** B単ー 123号 ***		箇所	88,080		歩A・単A
000123	U450型側溝蓋					
	1種 *** B単ー 124号 ***		枚	3,220		歩A・単A
000124	基礎砕石					
	RC-40, t=10cm *** B単ー 125号 ***		m ²	1,748		歩A・単A
000125	振止金具					
	φ250用,SUS304 *** B単ー 126号 ***		個	48,500		歩A・単A
000126	延長ロッド					
	φ32,SUS304,L=0.5m *** B単ー 127号 ***		本	50,200		歩A・単A
000127	レジンコンクリート製ボックス					
	排泥弁室,φ250,ミルク峰2号排泥工 *** B単ー 128号 ***		箇所	109,459		歩A・単A
000128	U450型側溝蓋					
	1種 *** B単ー 129号 ***		枚	3,220		歩A・単A
000129	基礎砕石					
	RC-40, t=10cm		m ²	1,748		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000130	*** B単ー 130号 *** 振止金具					
	φ250用,SUS304		個	48,500		歩A・単A
000131	*** B単ー 131号 *** 継足棒					
	φ32,SUS304,L=1.0m		本	50,200		歩A・単A
000132	*** B単ー 132号 *** レジンコンクリート製ボックス					
	3号組立マンホール		箇所	1,125,067		歩A・単A
000133	*** B単ー 133号 *** 基礎碎石					
	RC-40,t=15cm		m ²	1,748		歩A・単A
000134	*** B単ー 134号 *** 単粒度碎石5号					
	300×300×300		m ³	6,400		歩A・単A
000135	*** B単ー 135号 *** 水抜き管					
	VU,φ40		m	910		歩A・単A
000136	*** B単ー 136号 *** 通気孔					
	L=3.1m,SGP直管,90°エルボ,180°,防虫網		箇所	53,935		歩A・単A
000137	*** B単ー 137号 *** 保護コンクリート					
	18N-8-20		m ³	45,700		歩A・単A
000138	*** B単ー 138号 *** 型枠					
	保護コンクリート		m ²	11,410		歩A・単A
000139	*** B単ー 139号 *** コンクリート					
	21N-12-20		m ³	39,640		歩A・単A
000140	*** B単ー 140号 *** 型枠					
			m ²	12,700		歩A・単A
000141	*** B単ー 141号 *** 鉄筋					
	SD295,D13		ton	187,672		歩A・単A
000142	*** B単ー 142号 *** 鉄筋					
	SD295,D16		ton	185,612		歩A・単A
000143	*** B単ー 143号 *** 目地材					
	目地材 (ゴム発泡体) t=10mm		m ²	4,905		歩A・単A
000144	*** B単ー 144号 *** コンクリート					
	18N-8-40		m ³	45,470		歩A・単A
000145	*** B単ー 145号 *** 型枠					
			m ²	12,700		歩A・単A
000146	*** B単ー 146号 *** 埋設表示テープ					
	b=15cm		m	320		歩A・単A
000147	*** B単ー 147号 *** 表土掘削					
	t=60cm		m ²	208		歩A・単A
000148	*** B単ー 148号 *** 表土埋戻し					
	t=60cm		m ²	151		歩A・単A
000149	*** B単ー 149号 *** 砕土					
	2回掛け		m ²	98		歩A・単A
000150	*** B単ー 150号 *** 路床工					
	路床1,流用土,B<2.5m		m ³	3,258		歩A・単A
000151	*** B単ー 151号 *** 路体盛土					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	路体1, 流用土, B<2.5m *** B単ー 152号 ***		m ³	3,205		歩A・単A
000152	アスファルト舗装(市道)					
	t=5cm, 再生密粒度アスコン20mm *** B単ー 153号 ***		m ²	3,807		歩A・単A
000153	上層路盤(市道)					
	RM-40, t=15cm *** B単ー 154号 ***		m ²	1,046		歩A・単A
000154	下層路盤(市道)					
	RC-40・RM-40同等材, t=20cm, 流用土 *** B単ー 155号 ***		m ²	371		歩A・単A
000155	上層路盤(水兼農道)					
	RM-40, t=8cm *** B単ー 156号 ***		m ²	731		歩A・単A
000156	下層路盤(水兼農道)					
	RC-40・RM-40同等材, t=12cm, 流用土 *** B単ー 157号 ***		m ²	371		歩A・単A
000157	中央線					
	白線, 破線, B=15cm *** B単ー 158号 ***		m	434		歩A・単A
000158	外側線					
	白線, 実線, B=15cm *** B単ー 159号 ***		m	409		歩A・単A
000159	停止線					
	白線, 実線, B=45cm *** B単ー 160号 ***		m	954		歩A・単A
000160	文字					
	白線, 実線, B=15cm換算 *** B単ー 161号 ***		m	751		歩A・単A
000161	ネットフェンス復旧					
	既設流用 *** B単ー 162号 ***		m	3,234		歩A・単A
000162	落蓋式側溝					
	側溝蓋付, 3種, 500B, RC-40, t=10m *** B単ー 163号 ***		m	6,496		歩A・単A
000163	管渠型側溝					
	300×300, RC-40, t=15cm, 敷モルタル *** B単ー 164号 ***		m	3,876		歩A・単A
000164	コンクリート擁壁復旧					
	18N-8-40, RC-40, t=10cm *** B単ー 165号 ***		m	14,928		歩A・単A
000165	張りコンクリート					
	18N-8-20, t=10cm *** B単ー 166号 ***		m ³	38,570		歩A・単A
000166	制水弁ボックス復旧					
	既設流用, RC-40, t=10cm *** B単ー 167号 ***		箇所	37,223		歩A・単A
000167	空気弁ボックス復旧					
	既設流用, RC-40, t=10cm *** B単ー 168号 ***		箇所	38,045		歩A・単A
000168	床掘					
	路盤 1.0≤B<2.0 *** B単ー 169号 ***		m ³	354		歩A・単A
000169	床掘					
	粘性土 2.0≤B *** B単ー 170号 ***		m ³	307		歩A・単A
000170	床掘					
	粘性土 1.0≤B<2.0 *** B単ー 171号 ***		m ³	354		歩A・単A
000171	床掘					
	粘性土 B<1.0 *** B単ー 172号 ***		m ³	2,405		歩A・単A
000172	整形工					
	人力荒仕上げ		m ²	341		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000173	*** B単ー 173号 *** 埋戻					
	埋戻1,流用土		m3	3,954		歩A・単A
000174	*** B単ー 174号 *** 埋戻					
	埋戻2-1,流用土		m3	3,954		歩A・単A
000175	*** B単ー 175号 *** 埋戻					
	埋戻2-2,流用土(粘性土)		m3	3,464		歩A・単A
000176	*** B単ー 176号 *** 埋戻					
	埋戻2-2,流用土(礫質土)		m3	3,464		歩A・単A
000177	*** B単ー 177号 *** 埋戻					
	埋戻3,流用土(粘性土)		m3	3,954		歩A・単A
000178	*** B単ー 178号 *** 埋戻					
	埋戻4,流用土(礫質土)		m3	3,464		歩A・単A
000179	*** B単ー 179号 *** 埋戻					
	埋戻(構造物周辺),流用土(粘性土)		m3	3,954		歩A・単A
000180	*** B単ー 180号 *** 土砂等運搬					
	L=0.5km以下,路盤,現場→仮置場		m3	416		歩A・単A
000181	*** B単ー 181号 *** 土砂等運搬					
	L=0.5km以下,路盤,仮置場→現場		m3	668		歩A・単A
000182	*** B単ー 182号 *** 土砂等運搬					
	L=0.5km以下,粘性土(表土),現場→仮置場		m3	416		歩A・単A
000183	*** B単ー 183号 *** 土砂等運搬					
	L=0.5km以下,粘性土(表土),仮置場→現場		m3	668		歩A・単A
000184	*** B単ー 184号 *** 土砂等運搬					
	先嶋鉾山,粘性土,L=6.5km以下		m3	1,344		歩A・単A
000185	*** B単ー 185号 *** 舗装版切断					
	As,t=15cm以下		m	737		歩A・単A
000186	*** B単ー 186号 *** 舗装版取壊し					
	As,t=3cm		m ²	271		歩A・単A
000187	*** B単ー 187号 *** 既設構造物撤去					
	可変式側溝,既設流用,側溝蓋付,400		m	6,225		歩A・単A
000188	*** B単ー 188号 *** コンクリート取壊し					
	無筋構造物		m3	10,230		歩A・単A
000189	*** B単ー 189号 *** ダクタイル鋳鉄管撤去					
	φ450		m	1,614		歩A・単A
000190	*** B単ー 190号 *** ダクタイル鋳鉄管切断工					
	φ450		箇所	16,221		歩A・単A
000191	*** B単ー 191号 *** 殻運搬・処理					
	As殻		m3	2,618		歩A・単A
000192	*** B単ー 192号 *** 殻運搬・処理					
	As屑		m3	105,319		歩A・単A
000193	*** B単ー 193号 *** 殻運搬・処理					
	Co殻		m3	1,222		歩A・単A
000194	*** B単ー 194号 *** 碎石基礎工					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	基礎1-2, 流しコーラル(購入土) *** B単ー 195号 ***		m3	7,413		歩A・単A
000195	砕石基礎工					
	基礎2, 流しコーラル(購入土) *** B単ー 196号 ***		m3	8,472		歩A・単A
000196	石粉基礎工					
	基礎1-1, 購入土 (石粉) *** B単ー 197号 ***		m3	6,954		歩A・単A
000197	石粉基礎工					
	基礎2, 購入土 (石粉) *** B単ー 198号 ***		m3	6,954		歩A・単A
000198	管水路基礎整形工					
	基面, 土砂 *** B単ー 199号 ***		m ²	569		歩A・単A
000199	管水路基礎整形工					
	法面, 土砂 *** B単ー 200号 ***		m ²	341		歩A・単A
000200	ダクタイル鋳鉄管 DCIP φ450, DB種 *** B単ー 201号 ***		m	80,860		歩A・単A
000201	異形管					
	K形二受けT字管 φ450×450 *** B単ー 202号 ***		本	276,657		歩A・単A
000202	異形管					
	K形排水T字管 φ450×200 *** B単ー 203号 ***		本	203,584		歩A・単A
000203	異形管					
	K形短管2号 φ450, 1.00MPa *** B単ー 204号 ***		本	143,524		歩A・単A
000204	異形管					
	K形継輪 φ450 *** B単ー 205号 ***		本	82,000		歩A・単A
000205	K形押輪					
	φ450 *** B単ー 206号 ***		組	22,200		歩A・単A
000206	K形離脱防止金具					
	φ450 *** B単ー 207号 ***		組	57,900		歩A・単A
000207	K形離脱防止金具					
	φ200 *** B単ー 208号 ***		組	15,500		歩A・単A
000208	フランジ接合部品					
	φ450, 1.00Mpa *** B単ー 209号 ***		組	44,300		歩A・単A
000209	弁設置工					
	センターキャップ充水バタフライ弁, φ450, 1.00MPa *** B単ー 210号 ***		基	3,710,527		歩A・単A
000210	異形管					
	K形短管2号, φ200, 1.00MPa *** B単ー 211号 ***		本	57,190		歩A・単A
000211	VP直管					
	φ200 *** B単ー 212号 ***		m	6,618		歩A・単A
000212	MFジョイント					
	φ200, 離脱防止付, 1.00MPa *** B単ー 213号 ***		個	53,700		歩A・単A
000213	フラップゲート					
	塩ビ製簡易差込型 *** B単ー 214号 ***		個	22,100		歩A・単A
000214	水道用仕切弁					
	φ200, 0.74Mpa *** B単ー 215号 ***		基	309,705		歩A・単A
000215	フランジ接合部品					
	φ2001.00MPa		組	19,000		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000216	*** B単ー 216号 *** 1号制水弁室					
	東山3号取水路		箇所	286,320		歩A・単A
000217	*** B単ー 217号 *** 基礎材					
	RC-40, t=15cm		m ²	2,545		歩A・単A
000218	*** B単ー 218号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	4,580		歩A・単A
000219	*** B単ー 219号 *** レジンコンクリート製ボックス					
	φ250, 1号排泥弁室(東山3号取水路)		箇所	109,459		歩A・単A
000220	*** B単ー 220号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	3,220		歩A・単A
000221	*** B単ー 221号 *** 延長ロッド					
	φ32, SUS304, L=1.0m		本	50,200		歩A・単A
000222	*** B単ー 222号 *** 振止金具					
	φ250用, SUS304		個	48,500		歩A・単A
000223	*** B単ー 223号 *** 基礎材					
	RC-40, t=10cm		m ²	1,748		歩A・単A
000224	*** B単ー 224号 *** 保護コンクリート					
	18N-8-20		m ³	45,700		歩A・単A
000225	*** B単ー 225号 *** 型枠					
	保護コンクリート		m ²	11,410		歩A・単A
000226	*** B単ー 226号 *** 排泥柵					
	3号組立マンホール		箇所	1,317,640		歩A・単A
000227	*** B単ー 227号 *** 基礎材					
	RC-40, t=15cm		m ²	1,958		歩A・単A
000228	*** B単ー 228号 *** 埋設表示テープ					
	b=15cm		m	320		歩A・単A
000229	*** B単ー 229号 *** 路床盛土					
	1.0≦B<2.5m, 流用土		m ³	3,258		歩A・単A
000230	*** B単ー 230号 *** 路盤工					
	流用材(RM-40・RC-40同等材), t=10cm		m ²	833		歩A・単A
000231	*** B単ー 231号 *** アスファルト舗装					
	t=3cm, 歩道部, 再生密粒度アスコン13		m ²	2,589		歩A・単A
000232	*** B単ー 232号 *** 既設構造物復旧					
	可変式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 400		m	9,550		歩A・単A
000233	*** B単ー 233号 *** ブソウゲ植樹工					
	H=30cm		本	777		歩A・単A
000234	*** B単ー 234号 *** ヤブツバキ植樹工					
	H=30cm		本	947		歩A・単A
000235	*** B単ー 235号 *** フクギ植樹工					
	H=30cm		本	927		歩A・単A
000236	*** B単ー 236号 *** 支柱唐竹					
	φ30mm, L=0.7m		本	115		歩A・単A
000237	*** B単ー 237号 *** 植樹施肥工					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	保水材, 固形肥料		本	1,133		歩A・単A
	*** B単ー 238号 ***					
000238	防草シート敷設工					
			m ²	809		歩A・単A
	*** B単ー 239号 ***					
000239	吸出防止材					
			m ²	590		歩A・単A
	*** B単ー 240号 ***					
000240	仮設道路設置					
	流しコーラル t=30cm		m	5,140		歩A・単A
	*** B単ー 241号 ***					
000241	仮設道路撤去					
	路床へ流用		m	531		歩A・単A
	*** B単ー 242号 ***					
000242	吊防護工					
	H200 L=3.0m, ワイヤロープ, ターンバックル		式	7,792		歩A・単A
	*** B単ー 243号 ***					
000243	たて込み簡易土留工 (賃料)					
	15mスパン, 供用日数17日, 使用4回		m ²	1,171		歩A・単A
	*** B単ー 244号 ***					
000244	たて込み簡易土留工 (掘削～たて込み～撤去)					
	B=1.23m, H=1.82m		m	20,881		歩A・単A
	*** B単ー 245号 ***					
000245	松丸太					
	12cm×1.1m		本	1,920		歩A・単A
	*** B単ー 246号 ***					
000246	畦畔設置					
			m	1,248		歩A・単A
	*** B単ー 247号 ***					
000247	ブルーシート設置					
	#3000		m ²	149		歩A・単A
	*** B単ー 248号 ***					
000248	トラロープ					
	黄黒ポリ製 径9mm		m	25		歩A・単A
	*** B単ー 249号 ***					
000249	木杭					
	45×45×600		本	186		歩A・単A
	*** B単ー 250号 ***					
000250	土のう設置					
	UV対応型		m ³	33,010		歩A・単A
	*** B単ー 251号 ***					
000251	土木シート設置					
	100kg/5cm相当		m ²	243		歩A・単A
	*** B単ー 252号 ***					
000252	ブルーシート撤去					
	#3000		m ²	91		歩A・単A
	*** B単ー 253号 ***					
000253	土のう撤去					
	UV対応型		m ³	13,079		歩A・単A
	*** B単ー 254号 ***					
000254	土木シート撤去					
	100kg/5cm相当		m ²	91		歩A・単A
	*** B単ー 255号 ***					
000255	産業廃棄物処理・運搬					
	廃シート類		ton	71,524		歩A・単A
	*** B単ー 256号 ***					
000256	H鋼運搬費					
			ton	3,570		歩A・単A
	*** B単ー 257号 ***					
000257	陸上輸送費 (たて込み簡易土留)					
			ton	9,820		歩A・単A
	*** B単ー 258号 ***					
000258	陸上輸送費 (たて込み簡易土留)					
			ton	10,140		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	ミルク峰2号送水路接続他工事

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 上層路盤 2.0≦B		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	307.1	307	S単 195号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B単一 2号 ***					
000002	床掘 上層路盤 1.0≦B<2.0		m3		1.000	歩A 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,なし	1.000	m3	353.7	354	S単 196号
	合 計				354	
	単 価				354	
	*** B単一 3号 ***					
000003	床掘 上層路盤 B<1.0		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 197号
	合 計				2,405	
	単 価				2,405	
	*** B単一 4号 ***					
000004	床掘 下層路盤 2.0≦B		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	307.1	307	S単 195号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B単一 5号 ***					
000005	床掘 下層路盤 1.0≦B<2.0		m3		1.000	歩A 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,なし	1.000	m3	353.7	354	S単 196号
	合 計				354	
	単 価				354	
	*** B単一 6号 ***					
000006	床掘 下層路盤 B<1.0		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 197号
	合 計				2,405	
	単 価				2,405	
	*** B単一 7号 ***					
000007	床掘 礫質土 2.0≦B		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	307.1	307	S単 195号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B単一 8号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000008	床掘 礫質土 1.0≦B<2.0		m3		1.000 m3	歩A 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,なし	1.000	m3	353.7	354	S単 196号
	合 計				354	
	単 価				354	
	*** B単一 9号 ***					
000009	床掘 礫質土 B<1.0		m3		1.000 m3	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 197号
	合 計				2,405	
	単 価				2,405	
	*** B単一 10号 ***					
000010	整形工 人力荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	341	341	S単 3号
	合 計				341	
	単 価				341	
	*** B単一 11号 ***					
000011	埋戻 埋戻1,流用土		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 193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単一 12号 ***					
000012	埋戻 埋戻2-1,流用土		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 193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単一 13号 ***					
000013	埋戻 埋戻2-2,流用土		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 193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(振動ロータリ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	774	774	S単 4号
	合 計				3,464	
	単 価				3,464	
	*** B単一 14号 ***					
000014	埋戻 埋戻3,流用土		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 193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

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	
	*** B単一 15号 ***					
000015	埋戻 埋戻4, 流用土		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 193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(振動ロータリ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m3	774	774	S単 4号
	合 計				3,464	
	単 価				3,464	
	*** B単一 16号 ***					
000016	埋戻 埋戻(構造物周辺), 流用土		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 193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単一 17号 ***					
000017	土砂等運搬 掘削土運搬(仮置場へ), 路盤材・礫質土, L=0.3km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	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, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S単 198号
	合 計				416	
	単 価				416	
	*** B単一 18号 ***					
000018	土砂等運搬 掘削土運搬(仮置場へ), 礫質土, L=1.0km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	1.000	m3	1,080	1,080	S単 199号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B単一 19号 ***					
000019	土砂等運搬 仮置土運搬, 礫質土, L=0.3km以下		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	1.000	m3	251.7	252	S単 194号
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, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S単 198号
	合 計				668	
	単 価				668	
	*** B単一 20号 ***					
000020	土砂運搬 礫質土, L=6.5km以下, 先嶋鉦山		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, 6.5km以下	1.000	m3	1,344	1,344	S単 200号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下					
	合 計				1,344	
	単 価				1,344	
	*** B単ー 21号 ***					
000021	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) 〕 アスファルト舗装版, 15cm以下, 乾式	1,000	m	774.6	775	S単 91号
	合 計				775	
	単 価				775	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	コンクリート版切断 Co, t=10cm		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) 〕 コンクリート舗装版, 15cm以下, 乾式	1,000	m	737.2	737	S単 92号
	合 計				737	
	単 価				737	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	舗装版取壊し As, t=5cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1,000	m ²	271.1	271	S単 206号
	合 計				271	
	単 価				271	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	ネットフェンス撤去 既設流用		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工 (本体) 1.0m, アンカーブロック, 再利用, なし	1,000	m	2,624	2,624	S単 8号
	合 計				2,624	
	単 価				2,624	
	*** B単ー 25号 ***					
000025	既設構造物撤去 落蓋式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 3種, 500B		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 98号
	合 計				2,384	
	単 価				2,384	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	既設構造物撤去 管渠型側溝, 既設流用 (埋設用) B300×H300		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 98号
	合 計				2,384	
	単 価				2,384	
	*** B単ー 27号 ***					
000027	コンクリート取壊し 無筋構造物		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない	1,000	m ³	10,230	10,230	S単 94号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				10,230	
	単 価				10,230	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	制水弁ボックス撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 撤去, 2000Kg/基以下, -	1,000	基	17,930	17,930	S単 228号
	合 計				17,930	
	単 価				17,930	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	空気弁ボックス撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 撤去, 2000Kg/基以下, -	1,000	基	17,930	17,930	S単 228号
	合 計				17,930	
	単 価				17,930	
	*** B単ー 30号 ***					
000030	石積削孔 φ100		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	石積削孔 φ100, L=0.98m, ,	1,000	m	24,400	24,400	S単 14号
	合 計				24,400	
	単 価				24,400	
	*** B単ー 31号 ***					
000031	石積削孔 φ150		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	石積削孔 φ150, L=0.98m, ,	1,000	m	34,400	34,400	S単 15号
	合 計				34,400	
	単 価				34,400	
	*** B単ー 32号 ***					
000032	ダクタイル鋳鉄管撤去 φ450		m		1,000	歩A 当たり算出
T00013	ダクタイル鋳鉄管撤去工 φ450	1,000	m	1,614	1,614	T単 11号
	合 計				1,614	
	単 価				1,614	
	*** B単ー 33号 ***					
000033	ダクタイル鋳鉄管切断 φ450		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 450mm	1,000	箇所	16,221	16,221	S単 158号
	合 計				16,221	
	単 価				16,221	
	*** B単ー 34号 ***					
000034	殻運搬・処理 As切断屑, 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 203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 86号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				105,319	
	単 価				105,319	
	*** B単ー 35号 ***					
000035	殻運搬・処理 As殻,美里サイクル,L=3.5km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,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 204号
S02123	産業廃棄物処分費 アスファルト殻,美里サイクル	2,350	ton	0	0	S単 87号
	合 計				2,618	
	単 価				2,618	
	*** B単ー 36号 ***					
000036	殻運搬・処理 Co殻,美里サイクル,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 205号
S02123	産業廃棄物処分費 アスファルト殻,美里サイクル	2,350	ton	0	0	S単 87号
	合 計				1,222	
	単 価				1,222	
	*** B単ー 37号 ***					
000037	砕石基礎工 基礎1-1,流しコーラル(購入土)		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,なし	1,000	m3	5,352	5,352	S単 101号
S02116	コーラル(流し)	1,200	m3	2,600	3,120	S単 16号
	合 計				8,472	
	単 価				8,472	
	*** B単ー 38号 ***					
000038	砕石基礎工 基礎1-2,流しコーラル(購入土)		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),振動ローラハンドガイ 式,区分I,あり,なし	1,000	m3	4,293	4,293	S単 102号
S02116	コーラル(流し)	1,200	m3	2,600	3,120	S単 16号
	合 計				7,413	
	単 価				7,413	
	*** B単ー 39号 ***					
000039	砕石基礎工 基礎2,流しコーラル(購入土)		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,なし	1,000	m3	5,352	5,352	S単 101号
S02116	コーラル(流し)	1,200	m3	2,600	3,120	S単 16号
	合 計				8,472	
	単 価				8,472	
	*** B単ー 40号 ***					
000040	石粉基礎工 基礎1-1,石粉(購入土)		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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, なし	1.000	m3	4,714	4,714	S単 103号
S02116	石粉	1.200	m3	2,750	3,300	S単 17号
	合 計				8,014	
	単 価				8,014	
	*** B単ー 41号 ***					
000041	石粉基礎工 基礎2,石粉(購入土)		m3		1.000 m3	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, なし	1.000	m3	4,714	4,714	S単 103号
S02116	石粉	1.200	m3	2,750	3,300	S単 17号
	合 計				8,014	
	単 価				8,014	
	*** B単ー 42号 ***					
000042	管水路基礎整形(基面) 基面,土砂		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	568.7	569	S単 202号
	合 計				569	
	単 価				569	
	*** B単ー 43号 ***					
000043	管水路基礎整形(法面) 法面,土砂		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	341	341	S単 3号
	合 計				341	
	単 価				341	
	*** B単ー 44号 ***					
000044	ダクトイル鋳鉄管 φ400		m		377.900 m	歩A 当たり算出
S07058	T形直管敷設(たて込み簡易土留) 直管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,なし	6.000	本	225,269	1,351,614	S単 155号
S07058	T-K形直管敷設(たて込み簡易土留) 直管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,なし	1.000	本	225,269	225,269	S単 156号
S07057	K形甲切管布設(たて込み簡易土留) 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	51,674	51,674	S単 150号
S07058	K形乙切管布設(たて込み簡易土留)(T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,なし	1.000	本	38,082	38,082	S単 157号
S07057	K-T形乙切管布設(たて込み簡易土留)(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,,なし	2.000	本	54,314	108,628	S単 151号
S07054	K形直管敷設(オープン掘削) 直管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,あり,なし	5.000	本	207,588	1,037,940	S単 115号
S07054	K-T形直管敷設(オープン掘削) 直管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,あり,なし	1.000	本	207,588	207,588	S単 116号
S07055	T形直管敷設(オープン掘削) 直管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,なし	32.000	本	204,714	6,550,848	S単 143号
S07055	T-K形直管敷設(オープン掘削) 直管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,なし	10.000	本	204,714	2,047,140	S単 144号
S07054	K形甲切管布設(オープン掘削) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),あり,,なし	4.000	本	23,404	93,616	S単 117号
S07055	T形甲切管布設(オープン掘削) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし	3.000	本	17,527	52,581	S単 145号
S07055	K形乙切管布設(オープン掘削)(T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,なし	2.000	本	17,527	35,054	S単 146号
S07055	T形乙切管布設(オープン掘削) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし	2.000	本	17,527	35,054	S単 147号
S07055	T-K形乙切管布設(オープン掘削) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし	6.000	本	17,527	105,162	S単 148号
S02116	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400 長6.00m,,	5.000	本	184,000	920,000	S単 18号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

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 T形 5種・DB 径400 長6.00m,,	5.000	本	187,000	935,000	S単 19号
S07062	管切断(DCIP管) 400mm	21.000	箇所	15,222	319,662	S単 159号
	合 計				14,114,912	
	単 価				37,351	
	*** B単一 45号 ***					
000045	異形管 (たて込み簡易土留め) K形両受曲管φ400×22° 1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	145,505	145,505	S単 152号
	合 計				145,505	
	単 価				145,505	
	*** B単一 46号 ***					
000046	異形管 (たて込み簡易土留) 挿し受片落管φ400×φ300		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	165,425	165,425	S単 153号
	合 計				165,425	
	単 価				165,425	
	*** B単一 47号 ***					
000047	異形管 (たて込み簡易土留) K形継輪φ400		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	125,485	125,485	S単 154号
	合 計				125,485	
	単 価				125,485	
	*** B単一 48号 ***					
000048	異形管 K形片受曲管φ400×45°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	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,,なし	1.000	本	161,542	161,542	S単 118号
	合 計				161,542	
	単 価				161,542	
	*** B単一 49号 ***					
000049	異形管 K形両受曲管φ400×11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	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,,なし	1.000	本	106,387	106,387	S単 119号
	合 計				106,387	
	単 価				106,387	
	*** B単一 50号 ***					
000050	異形管 K形両受曲管φ400×5° 5/8		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	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,,なし	1.000	本	101,882	101,882	S単 120号
	合 計				101,882	
	単 価				101,882	
	*** B単一 51号 ***					
000051	異形管 K形挿し受片落管φ400×φ300		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07054	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), なし,, なし	1.000	本	138,519	138,519	S単 121号
	合 計				138,519	
	単 価				138,519	
	*** B単ー 52号 ***					
000052	異形管 K形受挿し片落管φ400×φ300		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S07054	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), なし,, なし	1.000	本	134,515	134,515	S単 122号
	合 計				134,515	
	単 価				134,515	
	*** B単ー 53号 ***					
000053	異形管 K形排水T字管φ400×φ150		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S07054	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), なし,, なし	1.000	本	172,553	172,553	S単 123号
	合 計				172,553	
	単 価				172,553	
	*** B単ー 54号 ***					
000054	異形管 K形フランジ付T字管φ400×φ75		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S07054	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), なし,, なし	1.000	本	162,543	162,543	S単 124号
	合 計				162,543	
	単 価				162,543	
	*** B単ー 55号 ***					
000055	異形管 K形短管2号φ400, 0.74MPa		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S07054	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), なし,, なし	1.000	本	126,507	126,507	S単 125号
	合 計				126,507	
	単 価				126,507	
	*** B単ー 56号 ***					
000056	異形管 K形継輪, φ400		本		1.000	歩A 本 当たり算出
S02116	K形継輪 φ400,,	1.000	本	71,100	71,100	S単 20号
	合 計				71,100	
	単 価				71,100	
	*** B単ー 57号 ***					
000057	K形押輪 φ400		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400,,	1.000	組	20,000	20,000	S単 21号
	合 計				20,000	
	単 価				20,000	
	*** B単ー 58号 ***					
000058	K形離脱防止金具 φ400		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400,,	1.000	組	51,400	51,400	S単 22号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				51,400	
	単 価				51,400	
	*** B単— 59号 ***					
000059	フランジ接合部品 φ400, 0.74Mpa		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 7.5K 径400,,	1,000	組	32,300	32,300	S単 23号
	合 計				32,300	
	単 価				32,300	
	*** B単— 60号 ***					
000060	ダクタイル鋳鉄管 φ300		m		5,200 m	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), あり,, なし	1,000	本	21,121	21,121	S単 126号
S07055	K形乙切管布設 (オープン掘削) (T形敷設) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), あり, なし	3,000	本	15,511	46,533	S単 149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300 長6.00m,,	1,000	本	121,000	121,000	S単 24号
S07062	管切断 (DCIP管) 300mm	4,000	箇所	8,704	34,816	S単 160号
	合 計				223,470	
	単 価				42,975	
	*** B単— 61号 ***					
000061	異形管 K形片受曲管 φ300×90°		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	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,, なし	1,000	本	146,246	146,246	S単 127号
	合 計				146,246	
	単 価				146,246	
	*** B単— 62号 ***					
000062	異形管 K形片受曲管 φ300×45°		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	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,, なし	1,000	本	102,602	102,602	S単 128号
	合 計				102,602	
	単 価				102,602	
	*** B単— 63号 ***					
000063	異形管 K形片受曲管 φ300×22° 1/2		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	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,, なし	1,000	本	98,799	98,799	S単 129号
	合 計				98,799	
	単 価				98,799	
	*** B単— 64号 ***					
000064	異形管 K形両受曲管 φ300×22° 1/2		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	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,, なし	1,000	本	80,681	80,681	S単 130号
	合 計				80,681	
	単 価				80,681	
	*** B単— 65号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000065	異形管					歩A
	K形排水T字管 φ300×100		本		1,000	本 当たり算出
S07054	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,, なし	1,000	本	111,211	111,211	S 単 131号
	合 計				111,211	
	単 価				111,211	
	*** B単ー 66号 ***					
000066	K形離脱防止金具					歩A
	φ300		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300,,	1,000	組	27,300	27,300	S 単 25号
	合 計				27,300	
	単 価				27,300	
	*** B単ー 67号 ***					
000067	ダクタイル鋳鉄管					歩A
	φ450		m		2,000	m 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), あり,, なし	1,000	本	25,367	25,367	S 単 132号
S07054	K形乙切管布設 (オープン掘削) (K形敷設)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), あり,, なし	1,000	本	25,367	25,367	S 単 133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450 長6.00m,,	1,000	本	223,000	223,000	S 単 26号
S07062	管切断 (DCIP管)					
	450mm	2,000	箇所	16,221	32,442	S 単 158号
	合 計				306,176	
	単 価				153,088	
	*** B単ー 68号 ***					
000068	異形管					歩A
	K形挿し受片落管 φ450×400		本		1,000	本 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし,, なし	1,000	本	174,516	174,516	S 単 134号
	合 計				174,516	
	単 価				174,516	
	*** B単ー 69号 ***					
000069	異形管					歩A
	K形二受T字管 φ450×450		本		1,000	本 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし,, なし	1,000	本	278,620	278,620	S 単 135号
	合 計				278,620	
	単 価				278,620	
	*** B単ー 70号 ***					
000070	異形管					歩A
	K形継輪 φ450		本		1,000	本 当たり算出
S02116	K形継輪					
	φ450,,	1,000	本	82,000	82,000	S 単 27号
	合 計				82,000	
	単 価				82,000	
	*** B単ー 71号 ***					
000071	K形押輪					歩A
	φ450		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450,,	1,000	組	22,200	22,200	S 単 28号
	合 計				22,200	
	単 価				22,200	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 72号 ***					
000072	K形離脱防止金具 φ450		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450, ,	1,000	組	57,900	57,900	S単 29号
	合 計				57,900	
	単 価				57,900	
	*** B単ー 73号 ***					
000073	弁設置工 空気弁, φ25, 0.74MPa		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 169号
S02116	急速空気弁 φ25, 0.74MPa, ,	1,000	基	80,200	80,200	S単 30号
	合 計				96,773	
	単 価				96,773	
	*** B単ー 74号 ***					
000074	ダクタイル鋳鉄管 φ100, 直管部		m		3,200	歩A 当たり算出
S07051	K形甲切管布設 (オープン掘削) 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, あり,	1,000	本	13,048	13,048	S単 108号
S07051	K形乙切管布設 (オープン掘削) 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, あり,	1,000	本	13,048	13,048	S単 109号
S07062	管切断(DCIP管) 100mm	2,000	箇所	6,569	13,138	S単 161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100 長4.0m, ,	1,000	本	31,000	31,000	S単 31号
	合 計				70,234	
	単 価				21,948	
	*** B単ー 75号 ***					
000075	異形管 K形短管 1号, φ100, 0.74MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	1,000	本	26,348	26,348	S単 110号
	合 計				26,348	
	単 価				26,348	
	*** B単ー 76号 ***					
000076	フランジ曲管 φ100×90° , 0.74MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,	1,000	本	32,268	32,268	S単 111号
	合 計				32,268	
	単 価				32,268	
	*** B単ー 77号 ***					
000077	フランジ片落管 φ100×75, 0.74MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	1,000	本	30,448	30,448	S単 112号
	合 計				30,448	
	単 価				30,448	
	*** B単ー 78号 ***					
000078	K形離脱防止金具 φ100		組		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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 32号
	合 計				8,640	
	単 価				8,640	
	*** B単ー 79号 ***					
000079	フランジ接合部品 φ100, 0.74Mpa		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 7.5K 径100, ,	1.000	組	4,240	4,240	S単 33号
	合 計				4,240	
	単 価				4,240	
	*** B単ー 80号 ***					
000080	弁設置工 空気弁, φ75, 0.74Mpa		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 75mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	29,144	29,144	S単 170号
S02116	急速空気弁 φ75, 0.74MPa, ,	1.000	基	141,000	141,000	S単 34号
	合 計				170,144	
	単 価				170,144	
	*** B単ー 81号 ***					
000081	異形管 両フランジ短管, φ75, 0.74Mpa, L=0.60m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,	1.000	本	28,068	28,068	S単 113号
	合 計				28,068	
	単 価				28,068	
	*** B単ー 82号 ***					
000082	弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, φ400, 0.74MPa		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 400mm, バックホウ(クレーン機能付), あり	1.000	基	2,998,679	2,998,679	S単 166号
	合 計				2,998,679	
	単 価				2,998,679	
	*** B単ー 83号 ***					
000083	弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, φ450, 0.74MPa		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 450mm, バックホウ(クレーン機能付), あり	1.000	基	3,378,679	3,378,679	S単 167号
	合 計				3,378,679	
	単 価				3,378,679	
	*** B単ー 84号 ***					
000084	異形管 K形短管2号, φ100, 0.74MPa		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	1.000	本	31,748	31,748	S単 114号
	合 計				31,748	
	単 価				31,748	
	*** B単ー 85号 ***					
000085	K形離脱防止金具 φ100		組		1.000 組	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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 32号
	合 計				8,640	
	単 価				8,640	
	*** B単ー 86号 ***					
000086	フランジ接合部品 φ100, 0.74Mpa		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 7.5K 径100, ,	1.000	組	4,240	4,240	S単 33号
	合 計				4,240	
	単 価				4,240	
	*** B単ー 87号 ***					
000087	硬質ポリ塩化ビニル管 VP直管 φ100		m		1.000 m	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, 0箇所	1.000	m	2,729	2,729	S単 105号
	合 計				2,729	
	単 価				2,729	
	*** B単ー 88号 ***					
000088	フラップゲート φ100,塩ビ製簡易差込型		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	フラップゲート φ100,塩ビ製簡易型差込型, ,	1.000	個	7,830	7,830	S単 35号
	合 計				7,830	
	単 価				7,830	
	*** B単ー 89号 ***					
000089	MFジョイント φ100,離脱防止金具付, 0.74Mpa		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント φ100,離脱防止付, 0.74Mpa, ,	1.000	個	21,700	21,700	S単 36号
	合 計				21,700	
	単 価				21,700	
	*** B単ー 90号 ***					
000090	水道用仕切弁 φ100, 0.74Mpa		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製, 100mm	1.000	基	11,853	11,853	S単 164号
S02116	水道用仕切弁 φ100, 0.74MPa, 鋳鉄製, ,	1.000	基	104,000	104,000	S単 37号
	合 計				115,853	
	単 価				115,853	
	*** B単ー 91号 ***					
000091	ダクタイル鋳鉄管 φ150, 直管部		m		1.100 m	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, , なし	1.000	本	15,148	15,148	S単 136号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	1.000	箇所	6,947	6,947	S単 162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, ,	1.000	本	58,900	58,900	S単 38号
	合 計				80,995	
	単 価				73,632	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 92号 ***					
000092	ダクタイル鋳鉄管布設 K形曲管, φ150×11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), なし,, なし	1.000	本	49,382	49,382	S単 137号
	合 計				49,382	
	単 価				49,382	
	*** B単ー 93号 ***					
000093	ダクタイル鋳鉄管布設 K形短管2号 φ150, 0.74MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), なし,, なし	1.000	本	43,376	43,376	S単 138号
	合 計				43,376	
	単 価				43,376	
	*** B単ー 94号 ***					
000094	K形離脱防止金具 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 39号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B単ー 95号 ***					
000095	フランジ接合部品 φ100, 0.74Mpa		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75,,	1.000	組	4,010	4,010	S単 40号
	合 計				4,010	
	単 価				4,010	
	*** B単ー 96号 ***					
000096	VP直管 φ150		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, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.000	m	4,688	4,688	S単 106号
	合 計				4,688	
	単 価				4,688	
	*** B単ー 97号 ***					
000097	VP曲管 φ150×45°		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	VP曲管 φ150×45°,,	1.000	個	20,800	20,800	S単 41号
	合 計				20,800	
	単 価				20,800	
	*** B単ー 98号 ***					
000098	VP曲管 φ150×22° 1/2		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	VP曲管 φ150×22° 1/2,,	1.000	個	16,400	16,400	S単 42号
	合 計				16,400	
	単 価				16,400	
	*** B単ー 99号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000099	フラップゲート φ150,塩ビ製簡易差込型		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フラップゲート φ150,塩ビ製簡易型差込型,,	1,000	個	12,800	12,800	S単 43号
	合 計				12,800	
	単 価				12,800	
	*** B単ー 100号 ***					
000100	MFジョイント φ150,離脱防止金具付,0.74Mpa		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント φ150,離脱防止金具付,0.74Mpa,,	1,000	個	31,800	31,800	S単 44号
	合 計				31,800	
	単 価				31,800	
	*** B単ー 101号 ***					
000101	水道用仕切弁 φ150,0.74Mpa		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	11,853	11,853	S単 164号
S02116	水道用仕切弁 φ150,0.74MPa,铸铁製,,	1,000	基	178,000	178,000	S単 45号
	合 計				189,853	
	単 価				189,853	
	*** B単ー 102号 ***					
000102	FRP製蓋 φ730,チェーン (SUS) 鍵付き		枚		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 φ730,チェーン (SUS) 鍵付き,,	1,000	枚	142,000	142,000	S単 46号
	合 計				142,000	
	単 価				142,000	
	*** B単ー 103号 ***					
000103	空気弁室 ヒューム管,φ600,L=0.8m,1種管		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	0,800	m	35,000	28,000	S単 220号
	合 計				28,000	
	単 価				28,000	
	*** B単ー 104号 ***					
000104	コンクリート 18N-8-20		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パ'ック紮 (クレン機能付)打設,計上する,~,一般養生,~,~,~,なし,コンクリート各種	1,000	m3	47,360	47,360	S単 209号
	合 計				47,360	
	単 価				47,360	
	*** B単ー 105号 ***					
000105	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1,000	m ²	11,410	11,410	S単 217号
	合 計				11,410	
	単 価				11,410	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
*** B 単ー 106 号 ***						
000106	基礎材 RC-40, t=10cm		m ²		1,000	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,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,748	1,748	S 単 207号
	合 計				1,748	
	単 価				1,748	
*** B 単ー 107 号 ***						
000107	空気弁室		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	空気弁材料費以外 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 229号
P96183	組立 2 号マンホール 2 号空気弁室	1,000	基	399,500	399,500	
	合 計				435,220	
	単 価				435,220	
*** B 単ー 108 号 ***						
000108	基礎材 RC-40, t=15cm		m ²		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,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,958	1,958	S 単 208号
	合 計				1,958	
	単 価				1,958	
*** B 単ー 109 号 ***						
000109	通気孔 L=3.1m,SGP直管,90° エルボ,180° ,防虫網		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 100A(4B)	3,100	m	9,934	30,795	S 単 163号
S02116	炭素鋼鋼管 SGP 90° エルボ 100A,,	1,000	個	4,510	4,510	S 単 47号
S02116	炭素鋼鋼管 SGP 180° エルボ 100A,,	1,000	個	14,700	14,700	S 単 48号
S02116	防虫目皿 φ 100,,	1,000	個	3,930	3,930	S 単 49号
	合 計				53,935	
	単 価				53,935	
*** B 単ー 110 号 ***						
000110	保護コンクリート 18N-8-20		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,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 ³	45,700	45,700	S 単 210号
	合 計				45,700	
	単 価				45,700	
*** B 単ー 111 号 ***						
000111	型枠 保護コンクリート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1,000	m ²	11,410	11,410	S 単 217号
	合 計				11,410	
	単 価				11,410	
*** B 単ー 112 号 ***						
000112	コンクリート 21N-12-20		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,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 ³	46,760	46,760	S 単 211号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				46,760	
	単 価				46,760	
	*** B単ー 113号 ***					
000113	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m ²	11,410	11,410	S単 217号
	合 計				11,410	
	単 価				11,410	
	*** B単ー 114号 ***					
000114	鉄筋 SD295, D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	1.000	ton	187,672	187,672	S単 96号
	合 計				187,672	
	単 価				187,672	
	*** B単ー 115号 ***					
000115	ガードレール設置 Gr-C-4E		m		1,000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, しない	1.000	m	14,384	14,384	S単 171号
	合 計				14,384	
	単 価				14,384	
	*** B単ー 116号 ***					
000116	1号制水弁室		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	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	1.000	基	35,720	35,720	S単 230号
P96191	組立O号マンホール 1号制水弁	1.000	基	250,600	250,600	
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, 一, 一, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	447	447	S単 99号
	合 計				286,767	
	単 価				286,767	
	*** B単ー 117号 ***					
000117	基礎材 RC-40, t=15cm		m ²		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, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,958	1,958	S単 208号
	合 計				1,958	
	単 価				1,958	
	*** B単ー 118号 ***					
000118	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 50号
	合 計				3,220	
	単 価				3,220	
	*** B単ー 119号 ***					
000119	2号制水弁室		箇所		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0871	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	1.000	基	35,720	35,720	S単 230号
P96192	組立0号マンホール 2号制水弁	1.000	基	250,600	250,600	
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 99号
	合 計				286,767	
	単 価				286,767	
	*** B単ー 120号 ***					
000120	基礎材 RC-40, t=15cm		m ²		1.000 m ²	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, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,958	1,958	S単 208号
	合 計				1,958	
	単 価				1,958	
	*** B単ー 121号 ***					
000121	U450型側溝蓋 1種		枚		1.000 枚	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 50号
	合 計				3,220	
	単 価				3,220	
	*** B単ー 122号 ***					
000122	レジンコンクリート製ボックス 排泥弁室, φ250, ミルク峰1号排泥工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00009	レジンコンクリート製ボックス据付 排泥弁室, φ250, ミルク峰1号排泥工	1.000	基	87,633	87,633	T単 9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 99号
	合 計				88,080	
	単 価				88,080	
	*** B単ー 123号 ***					
000123	U450型側溝蓋 1種		枚		1.000 枚	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 50号
	合 計				3,220	
	単 価				3,220	
	*** B単ー 124号 ***					
000124	基礎碎石 RC-40, t=10cm		m ²		1.000 m ²	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, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,748	1,748	S単 207号
	合 計				1,748	
	単 価				1,748	
	*** B単ー 125号 ***					
000125	振止金具 φ250用, SUS304		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 φ250用 SUS304, ,	1.000	個	48,500	48,500	S単 52号
	合 計				48,500	
	単 価				48,500	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 126号 ***					
000126	延長ロッド φ32, SUS304, L=0.5m		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	継足棒 φ32 SUS L=1.0m以下,,	1,000	本	50,200	50,200	S単 53号
	合 計				50,200	
	単 価				50,200	
	*** B単ー 127号 ***					
000127	レジンコンクリート製ボックス 排泥弁室, φ250, ミルク峰2号排泥工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00010	レジンコンクリート製ボックス据付 排泥弁室, φ250, ミルク峰2号排泥工	1,000	基	109,012	109,012	T単 10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 99号
	合 計				109,459	
	単 価				109,459	
	*** B単ー 128号 ***					
000128	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 50号
	合 計				3,220	
	単 価				3,220	
	*** B単ー 129号 ***					
000129	基礎碎石 RC-40, t=10cm		m ²		1,000	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, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,748	1,748	S単 207号
	合 計				1,748	
	単 価				1,748	
	*** B単ー 130号 ***					
000130	振止金具 φ250用, SUS304		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 φ250用 SUS304,,	1,000	個	48,500	48,500	S単 52号
	合 計				48,500	
	単 価				48,500	
	*** B単ー 131号 ***					
000131	継足棒 φ32, SUS304, L=1.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	継足棒 φ32 SUS L=1.0m以下,,	1,000	本	50,200	50,200	S単 53号
	合 計				50,200	
	単 価				50,200	
	*** B単ー 132号 ***					
000132	レジンコンクリート製ボックス 3号組立マンホール		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	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	1,000	基	35,720	35,720	S単 230号
P96231	組立3号マンホール 1号流量計室	1,000	基	1,088,900	1,088,900	
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 99号
	合 計				1,125,067	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,125,067	
	*** B単ー 133号 ***					
000133	基礎碎石 RC-40, t=15cm		m ²		1,000	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, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,748	1,748	S単 207号
	合 計				1,748	
	単 価				1,748	
	*** B単ー 134号 ***					
000134	単粒度碎石 5号 300×300×300		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	単粒度碎石 , 5号 20~13mm,	1.000	m ³	6,400	6,400	S単 55号
	合 計				6,400	
	単 価				6,400	
	*** B単ー 135号 ***					
000135	水抜き管 VU, φ40		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,,	1.000	本	910	910	S単 56号
	合 計				910	
	単 価				910	
	*** B単ー 136号 ***					
000136	通気孔 L=3.1m, SGP直管, 90° エルボ, 180° , 防虫網		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 100A(4B)	3.100	m	9,934	30,795	S単 163号
S02116	炭素鋼鋼管 SGP 90° エルボ 100A,,	1.000	個	4,510	4,510	S単 47号
S02116	炭素鋼鋼管 SGP 180° エルボ 100A,,	1.000	個	14,700	14,700	S単 48号
S02116	防虫目皿 φ100,,	1.000	個	3,930	3,930	S単 49号
	合 計				53,935	
	単 価				53,935	
	*** B単ー 137号 ***					
000137	保護コンクリート 18N-8-20		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 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 ³	45,700	45,700	S単 210号
	合 計				45,700	
	単 価				45,700	
	*** B単ー 138号 ***					
000138	型枠 保護コンクリート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m ²	11,410	11,410	S単 217号
	合 計				11,410	
	単 価				11,410	
	*** B単ー 139号 ***					
000139	コンクリート 21N-12-20		m ³		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	m3	39,640	39,640	S 単 212号
	合 計				39,640	
	単 価				39,640	
	*** B 単 - 140号 ***					
000140	型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	12,700	12,700	S 単 218号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B 単 - 141号 ***					
000141	鉄筋 SD295, D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	1.000	ton	187,672	187,672	S 単 96号
	合 計				187,672	
	単 価				187,672	
	*** B 単 - 142号 ***					
000142	鉄筋 SD295, D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	1.000	ton	185,612	185,612	S 単 97号
	合 計				185,612	
	単 価				185,612	
	*** B 単 - 143号 ***					
000143	目地材 目地材 (ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1.000 m ²	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 ²	4,905	4,905	S 単 219号
	合 計				4,905	
	単 価				4,905	
	*** B 単 - 144号 ***					
000144	コンクリート 18N-8-40		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ベックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種	1.000	m3	45,470	45,470	S 単 213号
	合 計				45,470	
	単 価				45,470	
	*** B 単 - 145号 ***					
000145	型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	12,700	12,700	S 単 218号
	合 計				12,700	
	単 価				12,700	
	*** B 単 - 146号 ***					
000146	埋設表示テープ b=15cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00004	埋設表示テープ 幅150mm	1.000	m	320	320	T単 4号
	合 計				320	
	単 価				320	
	*** B単ー 147号 ***					
000147	表土掘削 t=60cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0101	表土剥ぎ 土砂, オブ ^レ ソカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	0.600	m3	346.5	208	S単 191号
	合 計				208	
	単 価				208	
	*** B単ー 148号 ***					
000148	表土埋戻し t=60cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	0.600	m3	251.7	151	S単 194号
	合 計				151	
	単 価				151	
	*** B単ー 149号 ***					
000149	砕土 2回掛け		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	49	49	S単 177号
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	49	49	S単 177号
	合 計				98	
	単 価				98	
	*** B単ー 150号 ***					
000150	路床工 路床1, 流用土, B<2.5m		m3		1.000 m3	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 194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, なし	1.000	m3	568	568	S単 5号
	合 計				3,258	
	単 価				3,258	
	*** B単ー 151号 ***					
000151	路体盛土 路体1, 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 193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, なし	1.000	m3	515	515	S単 6号
	合 計				3,205	
	単 価				3,205	
	*** B単ー 152号 ***					
000152	アスファルト舗装(市道) t=5cm, 再生密粒度アスコン20mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ(2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(20)	1.000	m ²	3,807	3,807	S単 226号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				3,807	
	単 価				3,807	
	*** B単ー 153号 ***					
000153	上層路盤(市道) RM-40, t=15cm		m ²		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 ²	1,046	1,046	S単 223号
	合 計				1,046	
	単 価				1,046	
	*** B単ー 154号 ***					
000154	下層路盤(市道) RC-40・RM-40同等材, t=20cm, 流用土		m ²		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 ²	371.1	371	S単 221号
	合 計				371	
	単 価				371	
	*** B単ー 155号 ***					
000155	上層路盤(水兼農道) RM-40, t=8 cm		m ²		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 ²	730.9	731	S単 224号
	合 計				731	
	単 価				731	
	*** B単ー 156号 ***					
000156	下層路盤(水兼農道) RC-40・RM-40同等材, t=12cm, 流用土		m ²		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 ²	371.1	371	S単 222号
	合 計				371	
	単 価				371	
	*** B単ー 157号 ***					
000157	中央線 白線, 破線, B=15cm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	区画線 B=150mm 溶融式(手動), 破線, 未供用区間	1.000	m	434	434	T単 2号
	合 計				434	
	単 価				434	
	*** B単ー 158号 ***					
000158	外側線 白線, 実線, B=15cm		m		1,000	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 159号 ***					
000159	停止線 白線, 実線, B=45cm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00003	区画線 B=450mm 溶融式(手動), 実線, 未供用区間	1.000	m	954	954	T単 3号
	合 計				954	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				954	
	*** B単ー 160号 ***					
000160	文字 白線,実線,B=15cm換算		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00005	区画線 B=150mm 溶融式(手動),文字,未供用区間	1.000	m	751	751	T単 5号
	合 計				751	
	単 価				751	
	*** B単ー 161号 ***					
000161	ネットフェンス復旧 既設流用		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.8m,有,2.0m	1.000	m	3,234	3,234	S単 7号
	合 計				3,234	
	単 価				3,234	
	*** B単ー 162号 ***					
000162	落蓋式側溝 側溝蓋付,3種,500B,RC-40,t=10m		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 98号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パッキン(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種	0.040	m3	47,360	1,894	S単 209号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.100	m ²	11,410	1,141	S単 217号
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.550	m ²	1,958	1,077	S単 208号
	合 計				6,496	
	単 価				6,496	
	*** B単ー 163号 ***					
000163	管渠型側溝 300×300,RC-40,t=15cm,敷モルタル		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 98号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.550	m ²	1,748	961	S単 207号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3	0.010	m3	53,093	531	S単 95号
	合 計				3,876	
	単 価				3,876	
	*** B単ー 164号 ***					
000164	コンクリート擁壁復旧 18N-8-40,RC-40,t=10cm		m		3.200 m	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッキン(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種	0.450	m3	45,470	20,462	S単 213号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	2.040	m ²	12,700	25,908	S単 218号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.800	m ²	1,748	1,398	S単 207号
	合 計				47,768	
	単 価				14,928	
	*** B単ー 165号 ***					
000165	張りコンクリート 18N-8-20,t=10cm		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	m3	38,570	38,570	S単 214号
	合 計				38,570	
	単 価				38,570	
	*** B単ー 166号 ***					
000166	制水弁ボックス復旧 既設流用, RC-40, t=10cm		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0871	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	1.000	基	35,720	35,720	S単 230号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.360	m ²	1,748	629	S単 207号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.500	m ²	1,748	874	S単 207号
	合 計				37,223	
	単 価				37,223	
	*** B単ー 167号 ***					
000167	空気弁ボックス復旧 既設流用, RC-40, t=10cm		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0871	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	1.000	基	35,720	35,720	S単 230号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.330	m ²	1,748	2,325	S単 207号
	合 計				38,045	
	単 価				38,045	
	*** B単ー 168号 ***					
000168	床掘 路盤 1.0≦B<2.0		m3		1.000 m3	歩A 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, なし	1.000	m3	353.7	354	S単 196号
	合 計				354	
	単 価				354	
	*** B単ー 169号 ***					
000169	床掘 粘性土 2.0≦B		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	1.000	m3	307.1	307	S単 195号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B単ー 170号 ***					
000170	床掘 粘性土 1.0≦B<2.0		m3		1.000 m3	歩A 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, なし	1.000	m3	353.7	354	S単 196号
	合 計				354	
	単 価				354	
	*** B単ー 171号 ***					
000171	床掘 粘性土 B<1.0		m3		1.000 m3	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 197号
	合 計				2,405	
	単 価				2,405	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
*** B単ー 172号 ***						
000172	整形工					歩A
	人力荒仕上げ		m ²		1.000	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	1.000	m ³	341	341	S単 3号
	合 計				341	
	単 価				341	
*** B単ー 173号 ***						
000173	埋戻					歩A
	埋戻1,流用土		m ³		1.000	当たり算出
SA0102	投入(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m ³	251.7	279	S単 193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 ³	3,675	3,675	S単 1号
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	
*** B単ー 174号 ***						
000174	埋戻					歩A
	埋戻2-1,流用土		m ³		1.000	当たり算出
SA0102	投入(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m ³	251.7	279	S単 193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 ³	3,675	3,675	S単 1号
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	
*** B単ー 175号 ***						
000175	埋戻					歩A
	埋戻2-2,流用土(粘性土)		m ³		1.000	当たり算出
SA0102	投入(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m ³	251.7	279	S単 193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	m ³	2,411	2,411	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし	1.000	m ³	774	774	S単 4号
	合 計				3,464	
	単 価				3,464	
*** B単ー 176号 ***						
000176	埋戻					歩A
	埋戻2-2,流用土(礫質土)		m ³		1.000	当たり算出
SA0102	投入(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m ³	251.7	279	S単 193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	m ³	2,411	2,411	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし	1.000	m ³	774	774	S単 4号
	合 計				3,464	
	単 価				3,464	
*** B単ー 177号 ***						
000177	埋戻					歩A
	埋戻3,流用土(粘性土)		m ³		1.000	当たり算出
SA0102	投入(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m ³	251.7	279	S単 193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 ³	3,675	3,675	S単 1号
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 178号 ***					
000178	埋戻					歩A
	埋戻4, 流用土 (礫質土)		m3		1,000	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 193号
S01041	人土工 (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)					
	築堤・埋戻, 0.8～1.1ton, なし	1.000	m3	774	774	S単 4号
	合 計				3,464	
	単 価				3,464	
	*** B単ー 179号 ***					
000179	埋戻					歩A
	埋戻 (構造物周辺), 流用土 (粘性土)		m3		1,000	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 193号
S01041	人土工 (盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ (Ⅱ)	1.000	m3	3,675	3,675	S単 1号
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	
	*** B単ー 180号 ***					
000180	土砂等運搬					歩A
	L=0.5km以下, 路盤, 現場→仮置場		m3		1,000	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, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S単 198号
	合 計				416	
	単 価				416	
	*** B単ー 181号 ***					
000181	土砂等運搬					歩A
	L=0.5km以下, 路盤, 仮置場→現場		m3		1,000	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 194号
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, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S単 198号
	合 計				668	
	単 価				668	
	*** B単ー 182号 ***					
000182	土砂等運搬					歩A
	L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 現場→仮置場		m3		1,000	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, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S単 198号
	合 計				416	
	単 価				416	
	*** B単ー 183号 ***					
000183	土砂等運搬					歩A
	L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 仮置場→現場		m3		1,000	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 194号
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, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S単 198号
	合 計				668	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				668	
	*** B単ー 184号 ***					
000184	土砂等運搬 先嶋鉾山, 粘性土, L=6.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
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, 6.5km以下	1.000	m3	1,344	1,344	S単 200号
	合 計				1,344	
	単 価				1,344	
	*** B単ー 185号 ***					
000185	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)] アスファルト舗装版, 15cm以下, 乾式	1.000	m	737.2	737	S単 93号
	合 計				737	
	単 価				737	
	*** B単ー 186号 ***					
000186	舗装版取壊し As, t=3cm		m2		1.000 m2	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m2	271.1	271	S単 206号
	合 計				271	
	単 価				271	
	*** B単ー 187号 ***					
000187	既設構造物撤去 可変式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 400		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, ,, 基礎碎石の施工無し, -	1.000	m	6,225	6,225	S単 100号
	合 計				6,225	
	単 価				6,225	
	*** B単ー 188号 ***					
000188	コンクリート取壊し 無筋構造物		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない	1.000	m3	10,230	10,230	S単 94号
	合 計				10,230	
	単 価				10,230	
	*** B単ー 189号 ***					
000189	ダクタイル鋳鉄管撤去 φ450		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00013	ダクタイル鋳鉄管撤去工 φ450	1.000	m	1,614	1,614	T単 11号
	合 計				1,614	
	単 価				1,614	
	*** B単ー 190号 ***					
000190	ダクタイル鋳鉄管切断工 φ450		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 450mm	1.000	箇所	16,221	16,221	S単 158号
	合 計				16,221	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				16,221	
	*** B単ー 191号 ***					
000191	殻運搬・処理 As殻		m3		1,000 m3	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 204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 87号
	合 計				2,618	
	単 価				2,618	
	*** B単ー 192号 ***					
000192	殻運搬・処理 As屑		m3		1,000 m3	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 203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 86号
	合 計				105,319	
	単 価				105,319	
	*** B単ー 193号 ***					
000193	殻運搬・処理 Co殻		m3		1,000 m3	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 205号
S02123	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	S単 88号
	合 計				1,222	
	単 価				1,222	
	*** B単ー 194号 ***					
000194	砕石基礎工 基礎1-2,流しコーラル(購入土)		m3		1,000 m3	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),振動ローラントﾞｶﾞｲﾄ 式,区分I,あり,なし	1,000	m3	4,293	4,293	S単 102号
S02116	コーラル(流し)	1,200	m3	2,600	3,120	S単 16号
	合 計				7,413	
	単 価				7,413	
	*** B単ー 195号 ***					
000195	砕石基礎工 基礎2,流しコーラル(購入土)		m3		1,000 m3	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),振動コンﾊﾞｸﾀ,区分 I,あり,なし	1,000	m3	5,352	5,352	S単 101号
S02116	コーラル(流し)	1,200	m3	2,600	3,120	S単 16号
	合 計				8,472	
	単 価				8,472	
	*** B単ー 196号 ***					
000196	石粉基礎工 基礎1-1,購入土(石粉)		m3		1,000 m3	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),振動ローラントﾞｶﾞｲﾄ式,区分 I,あり,なし	1,000	m3	3,654	3,654	S単 104号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	石粉	1.200	m3	2,750	3,300	S単 17号
	合 計				6,954	
	単 価				6,954	
	*** B単ー 197号 ***					
000197	石粉基礎工		m3		1.000	歩A
	基礎2,購入土(石粉)					当たり算出
S07001	パイプライン基礎	1.000	m3	3,654	3,654	S単 104号
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラントカイト式,区分I,あり,なし					
S02116	石粉	1.200	m3	2,750	3,300	S単 17号
	合 計				6,954	
	単 価				6,954	
	*** B単ー 198号 ***					
000198	管水路基礎整形工		m ²		1.000	歩A
	基面,土砂					当たり算出
SA0151	SP 基面整正	1.000	m ²	568.7	569	S単 202号
	基面整正					
	合 計				569	
	単 価				569	
	*** B単ー 199号 ***					
000199	管水路基礎整形工		m ²		1.000	歩A
	法面,土砂					当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	1.000	m ²	341	341	S単 3号
	土砂					
	合 計				341	
	単 価				341	
	*** B単ー 200号 ***					
000200	ダクタイル鋳鉄管		m		4.500	歩A
	DCIPφ450,DB種					当たり算出
S07054	K形甲切管布設(オープン掘削)	1.000	本	23,404	23,404	S単 117号
	短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),あり,,なし					
S07055	K形乙切管布設(オープン掘削)(T形敷設)	3.000	本	17,527	52,581	S単 146号
	短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング	1.000	本	223,000	223,000	S単 26号
	K形 5種・DB 径450 長6.00m,,					
S07062	管切断(DCIP管)	4.000	箇所	16,221	64,884	S単 158号
	450mm					
	合 計				363,869	
	単 価				80,860	
	*** B単ー 201号 ***					
000201	異形管		本		1.000	歩A
	K形二受けT字管φ450×450					当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)	1.000	本	276,657	276,657	S単 139号
	短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし					
	合 計				276,657	
	単 価				276,657	
	*** B単ー 202号 ***					
000202	異形管		本		1.000	歩A
	K形排水T字管φ450×200					当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)	1.000	本	203,584	203,584	S単 140号
	短管・異形管,400×6,DB種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし					
	合 計				203,584	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				203,584	
	*** B単ー 203号 ***					
000203	異形管 K形短管2号φ450,1.00MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,400×6,DB種,パッキン(クレン機能付),なし,,なし	1,000	本	143,524	143,524	S単 141号
	合 計				143,524	
	単 価				143,524	
	*** B単ー 204号 ***					
000204	異形管 K形継輪φ450		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 φ450,,	1,000	本	82,000	82,000	S単 27号
	合 計				82,000	
	単 価				82,000	
	*** B単ー 205号 ***					
000205	K形押輪 φ450		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450,,	1,000	組	22,200	22,200	S単 28号
	合 計				22,200	
	単 価				22,200	
	*** B単ー 206号 ***					
000206	K形離脱防止金具 φ450		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450,,	1,000	組	57,900	57,900	S単 29号
	合 計				57,900	
	単 価				57,900	
	*** B単ー 207号 ***					
000207	K形離脱防止金具 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 62号
	合 計				15,500	
	単 価				15,500	
	*** B単ー 208号 ***					
000208	フランジ接合部品 φ450,1.00Mpa		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450,,	1,000	組	44,300	44,300	S単 63号
	合 計				44,300	
	単 価				44,300	
	*** B単ー 209号 ***					
000209	弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁,φ450,1.00MPa		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形),鋳鉄製,450mm,パッキン(クレン機能付),なし	1,000	基	3,710,527	3,710,527	S単 168号
	合 計				3,710,527	
	単 価				3,710,527	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 210号 ***					
000210	異形管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形短管2号、φ200,1.00MPa K形甲切管布設 (オープン掘削) 短管・異形管,150×5,3種,バック割(クレーン機能付),なし,,なし	1,000	本	57,190	57,190	S単 142号
	合 計				57,190	
	単 価				57,190	
	*** B単ー 211号 ***					
000211	VP直管 φ200		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,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1,000	m	6,618	6,618	S単 107号
	合 計				6,618	
	単 価				6,618	
	*** B単ー 212号 ***					
000212	MFジョイント φ200,離脱防止付,1.00MPa		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント φ200,離脱防止付,0.74Mpa,,	1,000	個	53,700	53,700	S単 64号
	合 計				53,700	
	単 価				53,700	
	*** B単ー 213号 ***					
000213	フラップゲート 塩ビ製簡易差込型		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フラップゲート φ200,塩ビ製簡易差込型,,	1,000	個	22,100	22,100	S単 65号
	合 計				22,100	
	単 価				22,100	
	*** B単ー 214号 ***					
000214	水道用仕切弁 φ200,0.74Mpa		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 铸铁製,200mm	1,000	基	23,705	23,705	S単 165号
S02116	水道用仕切弁 φ200,1.00MPa,铸铁製,,	1,000	基	286,000	286,000	S単 66号
	合 計				309,705	
	単 価				309,705	
	*** B単ー 215号 ***					
000215	フランジ接合部品 φ2001.00MPa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル铸铁管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200,,	1,000	組	19,000	19,000	S単 67号
	合 計				19,000	
	単 価				19,000	
	*** B単ー 216号 ***					
000216	1号制水弁室 東山3号取水路		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	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	1,000	基	35,720	35,720	S単 230号
P96191	組立0号マンホール 1号制水弁	1,000	基	250,600	250,600	
	合 計				286,320	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				286,320	
	*** B単ー 217号 ***					
000217	基礎材 RC-40, t=15cm		m ²		1,000 m ²	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,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,300	m ²	1,958	2,545	S単 208号
	合 計				2,545	
	単 価				2,545	
	*** B単ー 218号 ***					
000218	U450型側溝蓋 1種		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 600 長600mm,,	1,000	個	4,580	4,580	S単 68号
	合 計				4,580	
	単 価				4,580	
	*** B単ー 219号 ***					
000219	レジンコンクリート製ボックス φ250, 1号排泥弁室(東山3号取水路)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
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	基	109,012	109,012	T単 8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,,,,再利用撤去を行わない	1,000	枚	447	447	S単 99号
	合 計				109,459	
	単 価				109,459	
	*** B単ー 220号 ***					
000220	U450型側溝蓋 1種		枚		1,000 枚	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 50号
	合 計				3,220	
	単 価				3,220	
	*** B単ー 221号 ***					
000221	延長ロッド φ32, SUS304, L=1.0m		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	継足棒 φ32 SUS L=1.0m以下,,	1,000	本	50,200	50,200	S単 53号
	合 計				50,200	
	単 価				50,200	
	*** B単ー 222号 ***					
000222	振止金具 φ250用, SUS304		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 φ250用 SUS304,,	1,000	個	48,500	48,500	S単 52号
	合 計				48,500	
	単 価				48,500	
	*** B単ー 223号 ***					
000223	基礎材 RC-40, t=10cm		m ²		1,000 m ²	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,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,748	1,748	S単 207号
	合 計				1,748	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,748	
	*** B単ー 224号 ***					
000224	保護コンクリート 18N-8-20		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種	1.000	m3	45,700	45,700	S単 210号
	合 計				45,700	
	単 価				45,700	
	*** B単ー 225号 ***					
000225	型枠 保護コンクリート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m ²	11,410	11,410	S単 217号
	合 計				11,410	
	単 価				11,410	
	*** B単ー 226号 ***					
000226	排泥槽 3号組立マンホール		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	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	1.000	基	71,640	71,640	S単 231号
P96202	3号組立マンホール φ600, 1号排泥工 (東山3号取水路)	1.000	基	1,246,000	1,246,000	
	合 計				1,317,640	
	単 価				1,317,640	
	*** B単ー 227号 ***					
000227	基礎材 RC-40, t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,958	1,958	S単 208号
	合 計				1,958	
	単 価				1,958	
	*** B単ー 228号 ***					
000228	埋設表示テープ b=15cm		m		1,000	歩A 当たり算出
T00004	埋設表示テープ 幅150mm	1.000	m	320	320	T単 4号
	合 計				320	
	単 価				320	
	*** B単ー 229号 ***					
000229	路床盛土 1.0≦B<2.5m, 流用土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルース) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	251.7	279	S単 193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, なし	1.000	m3	568	568	S単 5号
	合 計				3,258	
	単 価				3,258	
	*** B単ー 230号 ***					
000230	路盤工 流用材 (RM-40・RC-40同等材), t=10cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0835	SP 上層路盤 (歩道部) 100mm, 1層施工, 碎石, なし, 路盤材 (各種)	1.000	m ²	833.1	833	S 単 225号
	合 計				833	
	単 価				833	
	*** B 単 - 231号 ***					
000231	アスファルト舗装 t=3cm, 歩道部, 再生密粒度アスコン13		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0846	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上, 30mm, アスファルト混合物 I (2.20t/m ³), プライムコート 各種, なし, 密粒度アスコン (13)	1.000	m ²	2,589	2,589	S 単 227号
	合 計				2,589	
	単 価				2,589	
	*** B 単 - 232号 ***					
000232	既設構造物復旧 可変式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 400		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , 基礎碎石の施工無し, -	1.000	m	6,225	6,225	S 単 100号
SA0311	底版コンクリート 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	0.020	m ³	10,370	207	S 単 215号
SA0311	基礎コンクリート 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	0.040	m ³	10,370	415	S 単 216号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.100	m ²	12,700	1,270	S 単 218号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	0.820	m ²	1,748	1,433	S 単 207号
	合 計				9,550	
	単 価				9,550	
	*** B 単 - 233号 ***					
000233	ブッソウグ植樹工 H=30cm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00014	ブッソウグ植樹工 H=30cm	1.000	本	777	777	T 単 12号
	合 計				777	
	単 価				777	
	*** B 単 - 234号 ***					
000234	ヤブツバキ植樹工 H=30cm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00015	ヤブツバキ植樹工 H=30cm	1.000	本	947	947	T 単 13号
	合 計				947	
	単 価				947	
	*** B 単 - 235号 ***					
000235	フクギ植樹工 H=30cm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00016	フクギ植樹工 H=30cm	1.000	本	927	927	T 単 14号
	合 計				927	
	単 価				927	
	*** B 単 - 236号 ***					
000236	支柱唐竹 φ 30mm, L=0.7m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	唐竹 φ 30, H=0.5m, ,	1.000	本	115	115	S 単 73号
	合 計				115	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				115	
	*** B単ー 237号 ***					
000237	植樹施肥工		本		1.000	歩A 本
T00017	保水材,固形肥料					当たり算出
	植樹施肥工	1.000	本	1,133	1,133	T単 15号
	保水材,固形肥料					
	合 計				1,133	
	単 価				1,133	
	*** B単ー 238号 ***					
000238	防草シート敷設工		m ²		1.000	歩A m ²
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					当たり算出
	敷設	1.000	m ²	809	809	S単 183号
	合 計				809	
	単 価				809	
	*** B単ー 239号 ***					
000239	吸出防止材		m ²		1.000	歩A m ²
S02116	吸出防止材					当たり算出
	ヤシ繊維系 t=10mm,,	1.000	m ²	590	590	S単 76号
	合 計				590	
	単 価				590	
	*** B単ー 240号 ***					
000240	仮設道路設置		m		45.000	歩A m
	流しコーラル t=30cm					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	62.000	m3	292.1	18,110	S単 201号
S02116	コーラル(流し)					
		82.000	m3	2,600	213,200	S単 16号
	合 計				231,310	
	単 価				5,140	
	*** B単ー 241号 ***					
000241	仮設道路撤去		m		45.000	歩A m
	路床へ流用					当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	69.000	m3	346.5	23,909	S単 192号
	合 計				23,909	
	単 価				531	
	*** B単ー 242号 ***					
000242	吊防護工		式		1.000	歩A 式
	H200 L=3.0m,ワイヤーロープ,ターンバックル					当たり算出
T00007	吊防護工					
	H200 L=3.0m	0.150	ton	27,431	4,115	T単 7号
S02113	H鋼損料	1.000	本	1,954	1,954	S単 9号
S02116	ワイヤロープ					
	4号裸A種 径6mm 6×24,,	4.800	m	274	1,315	S単 77号
S02116	ターンバックル					
	TB-H/H 径9mm×枠長150mm,,	2.000	本	204	408	S単 78号
	合 計				7,792	
	単 価				7,792	
	*** B単ー 243号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000243	たて込み簡易土留工 (賃料)					歩A
	15mスパン, 供用日数17日, 使用4回		m ²		1,000	当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 (15m当り)					
	15m, 3.0m未満, 2.0m, 17日, 4回	1,000	m ²	1,171	1,171	S単 180号
	合 計				1,171	
	単 価				1,171	
	*** B単ー 244号 ***					
000244	たて込み簡易土留工 (掘削～たて込み～撤去)					歩A
	B=1.23m, H=1.82m		m		1,000	当たり算出
S18026	たて込み簡易土留					
	1.10m以上～1.35m未満, 4mまで, 山0.45(平0.35)2.9t吊, 1.23m, 1.82m, なし	1,000	m	20,881	20,881	S単 182号
	合 計				20,881	
	単 価				20,881	
	*** B単ー 245号 ***					
000245	松丸太					歩A
	12cm×1.1m		本		1,000	当たり算出
S02116	松丸太					
	φ12cm, L=1.1m, ,	1,000	本	1,920	1,920	S単 79号
	合 計				1,920	
	単 価				1,920	
	*** B単ー 246号 ***					
000246	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 176号
	合 計				1,248	
	単 価				1,248	
	*** B単ー 247号 ***					
000247	ブルーシート設置					歩A
	＃3000		m ²		1,000	当たり算出
S18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去					
	敷設	1,000	m ²	149	149	S単 184号
	合 計				149	
	単 価				149	
	*** B単ー 248号 ***					
000248	トラロープ					歩A
	黄黒ポリ製 径9mm		m		1,000	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 80号
	合 計				25	
	単 価				25	
	*** B単ー 249号 ***					
000249	木杭					歩A
	45×45×600		本		1,000	当たり算出
S02116	測量杭 (杉)					
	4.5cm×4.5cm×60cm, ,	1,000	本	186	186	S単 81号
	合 計				186	
	単 価				186	
	*** B単ー 250号 ***					
000250	土のう設置					歩A
	UV対応型		m ³		1,000	当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00006	土のう工(仕拵え～設置) U V 対応型, 62×48	1.000	m ³	33,010	33,010	T 単 6号
	合 計				33,010	
	単 価				33,010	
	*** B 単ー 251号 ***					
000251	土木シート設置 100kg/5cm相当		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1.000	m ²	243	243	S 単 185号
	合 計				243	
	単 価				243	
	*** B 単ー 252号 ***					
000252	ブルーシート撤去 #3000		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m ²	91	91	S 単 186号
	合 計				91	
	単 価				91	
	*** B 単ー 253号 ***					
000253	土のう撤去 U V 対応型		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 撤去のみ	1.000	m ³	13,079	13,079	S 単 181号
	合 計				13,079	
	単 価				13,079	
	*** B 単ー 254号 ***					
000254	土木シート撤去 100kg/5cm相当		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1.000	m ²	91	91	S 単 186号
	合 計				91	
	単 価				91	
	*** B 単ー 255号 ***					
000255	産業廃棄物処理・運搬 廃シート類		ton		0.210 ton	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	0.210	ton	50,000	10,500	S 単 89号
S19025	運搬 (伐開、除根、除草) 21.0km 以下, 良好	2.500	空m ³	1,808	4,520	S 単 190号
	合 計				15,020	
	単 価				71,524	
	*** B 単ー 256号 ***					
000256	H鋼運搬費		ton		1.000 ton	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 187号
	合 計				3,570	
	単 価				3,570	
	*** B 単ー 257号 ***					
000257	陸上輸送費 (たて込み簡易土留)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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)		m ²	341		歩A・単A
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)		m3	774		歩A・単A
S01082	*** S単ー 5号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	路床,3.0~4.0ton,なし		m3	568		歩A・単A
S01082	*** S単ー 6号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	路体,3.0~4.0ton,なし		m3	515		歩A・単A
S02011	*** S単ー 7号 ***					
	ネットフェンス工(本体)					
	ネットフェンス工(本体)		m	3,234		歩A・単A
S02017	*** S単ー 8号 ***					
	ネットフェンス撤去工(本体)					
	ネットフェンス撤去工(本体)		m	2,624		歩A・単A
S02113	*** S単ー 9号 ***					
	H鋼損料					
	H鋼損料		本	1,954		歩A・単A
S02115	*** S単ー 10号 ***					
	配管工					
	配管工		人	22,236		歩A・単A
S02115	*** S単ー 11号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S単ー 12号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S単ー 13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 14号 ***					
	石積削孔					
	石積削孔		m	24,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 15号 ***					
	石積削孔					
	石積削孔		m	34,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 16号 ***					
	コーラル(流し)					
	コーラル(流し)		m3	2,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 17号 ***					
	石粉					
	石粉		m3	2,750		歩A・単A
S02116	*** S単ー 18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	184,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 19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	187,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 20号 ***					
	K形継輪					
	K形継輪		本	71,100		歩A・単A
S02116	*** S単ー 21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	20,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 22号 ***					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径400,					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径400,					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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400, , *** S単ー 23号 ***		組	51,400		歩A・単A
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400, , *** S単ー 24号 ***		組	32,300		歩A・単A
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, , *** S単ー 25号 ***		本	121,000		歩A・単A
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, , *** S単ー 26号 ***		組	27,300		歩A・単A
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450 長6.00m, , *** S単ー 27号 ***		本	223,000		歩A・単A
S02116	K形継輪 K形継輪 φ450, , *** S単ー 28号 ***		本	82,000		歩A・単A
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450, , *** S単ー 29号 ***		組	22,200		歩A・単A
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450, , *** S単ー 30号 ***		組	57,900		歩A・単A
S02116	急速空気弁 急速空気弁 φ25, 0.74MPa, , *** S単ー 31号 ***		基	80,200		歩A・単A
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 3種管 径100 長4.0m, , *** S単ー 32号 ***		本	31,000		歩A・単A
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, , *** S単ー 33号 ***		組	8,640		歩A・単A
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, , *** S単ー 34号 ***		組	4,240		歩A・単A
S02116	急速空気弁 急速空気弁 φ75, 0.74MPa, , *** S単ー 35号 ***		基	141,000		歩A・単A
S02116	フラップゲート フラップゲート φ100, 塩ビ製簡易型差込型, , *** S単ー 36号 ***		個	7,830		歩A・単A
S02116	MFジョイント MFジョイント φ100, 離脱防止付, 0.74Mpa, , *** S単ー 37号 ***		個	21,700		歩A・単A
S02116	水道用仕切弁 水道用仕切弁 φ100, 0.74MPa, 鋳鉄製, , *** S単ー 38号 ***		基	104,000		歩A・単A
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 3種管 径150 長5.0m, , *** S単ー 39号 ***		本	58,900		歩A・単A
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150, , *** S単ー 40号 ***		組	12,700		歩A・単A
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75, , *** S単ー 41号 ***		組	4,010		歩A・単A
S02116	VP曲管 VP曲管 φ150×45° , , *** S単ー 42号 ***		個	20,800		歩A・単A
S02116	VP曲管 VP曲管 φ150×22° 1/2, , *** S単ー 43号 ***		個	16,400		歩A・単A
S02116	フラップゲート フラップゲート φ150, 塩ビ製簡易型差込型, ,		個	12,800		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 44号 *** MFジョイント					
	MFジョイント φ150, 離脱防止金具付, 0.74Mpa, ,		個	31,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 45号 *** 水道用仕切弁					
	水道用仕切弁 φ150, 0.74MPa, 鑄鉄製, ,		基	178,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 46号 *** FRP製蓋					
	FRP製蓋 φ730, チェーン (SUS) 鍵付き, ,		枚	142,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 47号 *** 炭素鋼鋼管					
	炭素鋼鋼管 SGP 90° エルボ 100A, ,		個	4,510		歩A・単A
S02116	*** S単ー 48号 *** 炭素鋼鋼管					
	炭素鋼鋼管 SGP 180° エルボ 100A, ,		個	14,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 49号 *** 防虫目皿					
	防虫目皿 φ100, ,		個	3,930		歩A・単A
S02116	*** S単ー 50号 *** 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
S02116	*** S単ー 51号 *** レジンコンクリート製ボックス					
	レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工 (ミルク峰2号送水路) , H=1,240mm, ,		基	86,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 52号 *** 振止金具					
	振止金具 φ250用 SUS304, ,		個	48,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 53号 *** 継足棒					
	継足棒 φ32 SUS L=1.0m以下, ,		本	50,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 54号 *** レジンコンクリート製ボックス					
	レジンコンクリート製ボックス 2号排泥工 (ミルク峰2号送水路) , H=1,740mm, ,		基	107,010		歩A・単A
S02116	*** S単ー 55号 *** 単粒度砕石					
	単粒度砕石 , 5号 20～13mm, ,		m3	6,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m, ,		本	910		歩A・単A
S02116	*** S単ー 57号 *** 埋設物標示テープ					
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエチレンクス, ,		巻	10,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 58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 ガラスビーズ15～18% 白, ,		kg	270		歩A・単A
S02116	*** S単ー 59号 *** ガラスビーズ (JIS R 3301)					
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号 (0.106～0.850mm), ,		kg	220		歩A・単A
S02116	*** S単ー 60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 61号 *** 軽油					
	軽油 バトロ-給油, ,		L	157		歩A・単A
S02116	*** S単ー 62号 *** ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)					
	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200, ,		組	15,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 63号 *** ダクタイル鑄鉄管用接合部品					
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径450, ,		組	44,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 64号 *** MFジョイント					
	MFジョイント φ200, 離脱防止付, 0.74Mpa, ,		個	53,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 65号 *** フラップゲート					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	フラップゲート φ200,塩ビ製簡易差込型,, *** S単ー 66号 ***		個	22,100		歩A・単A
S02116	水道用仕切弁 水道用仕切弁 φ200,1.00MPa,鑄鉄製,, *** S単ー 67号 ***		基	286,000		歩A・単A
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 ダクトイル鑄鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200,, *** S単ー 68号 ***		組	19,000		歩A・単A
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 600 長600mm,, *** S単ー 69号 ***		個	4,580		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工(東山3号取水路),H=1,740mm,, *** S単ー 70号 ***		基	107,010		歩A・単A
S02116	ブッソウゲ ブッソウゲ H=0.3m,, *** S単ー 71号 ***		本	400		歩A・単A
S02116	ヤブツバキ ヤブツバキ H=0.3m,, *** S単ー 72号 ***		本	570		歩A・単A
S02116	フクギ フクギ H=0.3m,, *** S単ー 73号 ***		本	550		歩A・単A
S02116	唐竹 唐竹 φ30,H=0.5m,, *** S単ー 74号 ***		本	115		歩A・単A
S02116	保水材 保水材 *** S単ー 75号 ***		kg	9,500		歩A・単A
S02116	固形肥料 固形肥料 *** S単ー 76号 ***		kg	5,810		歩A・単A
S02116	吸出防止材 吸出防止材 ヤシ繊維系 t=10mm,, *** S単ー 77号 ***		m ²	590		歩A・単A
S02116	ワイヤロープ ワイヤロープ 4号裸A種 径6mm 6×24,, *** S単ー 78号 ***		m	274		歩A・単A
S02116	ターンバックル ターンバックル TB-H/H 径9mm×枠長150mm,, *** S単ー 79号 ***		本	204		歩A・単A
S02116	松丸太 松丸太 φ12cm,L=1.1m,, *** S単ー 80号 ***		本	1,920		歩A・単A
S02116	標識ロープ 標識ロープ 黄黒ポリ製 径 9mm,, *** S単ー 81号 ***		m	25		歩A・単A
S02116	測量杭(杉) 測量杭(杉) 4.5cm×4.5cm×60cm,, *** S単ー 82号 ***		本	186		歩A・単A
S02116	土のう 土のう UV対応型 62cm×48cm,, *** S単ー 83号 ***		枚	97		歩A・単A
S02116	海上輸送費(たて込み簡易土留) 海上輸送費(たて込み簡易土留) 平良港・那覇(往復),15mセット,重量6.1t,, *** S単ー 84号 ***		式	160,000		歩A・単A
S02120	植樹工 植樹工 *** S単ー 85号 ***		本	377		歩A・単A
S02120	植樹施肥工 植樹施肥工 *** S単ー 86号 ***		本	53		歩A・単A
S02123	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

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02123	*** S単ー 87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 88号 *** 産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費 コンクリート殻,美リサイクル		ton	0		歩A・単A
S02123	*** S単ー 89号 *** 産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費 廃シート類,(有)松島開発		ton	50,000		歩A・単A
S02123	*** S単ー 90号 *** 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		ton	909		歩A・単A
S02200	*** S単ー 91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)] アスファルト舗装版,15cm以下,乾式		m	774.6		歩A・単A
S02200	*** S単ー 92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)] コンクリート舗装版,15cm以下,乾式		m	737.2		歩A・単A
S02200	*** S単ー 93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)] アスファルト舗装版,15cm以下,乾式		m	737.2		歩A・単A
S02721	*** S単ー 94号 *** 【構造物取壊し】					
	【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
S03018	*** S単ー 95号 *** モルタル現場練合わせ					
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3		m3	53,093		歩A・単A
S03701	*** S単ー 96号 *** 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	187,672		歩A・単A
S03701	*** S単ー 97号 *** 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	185,612		歩A・単A
S05801	*** S単ー 98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 99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
S05801	*** S単ー 100号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎碎石の施工無し,-		m	6,225		歩A・単A
S07001	*** S単ー 101号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 碎石・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,なし		m3	5,352		歩A・単A
S07001	*** S単ー 102号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 碎石・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ﾞ式,区分I,あり,なし		m3	4,293		歩A・単A
S07001	*** S単ー 103号 *** パイプライン基礎					
	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,なし		m3	4,714		歩A・単A
S07001	*** S単ー 104号 *** パイプライン基礎					
	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),振動ローラントﾞガイﾄﾞ式,区分I,あり,なし		m3	3,654		歩A・単A
S07021	*** S単ー 105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,0箇所		m	2,729		歩A・単A
S07021	*** S単ー 106号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4. 0m管, 0箇所 *** S単ー 107号 ***		m	4, 688		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4. 0m管, 0箇所 *** S単ー 108号 ***		m	6, 618		歩A・単A
S07051	K形甲切管布設 (オープン掘削) ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, あり, *** S単ー 109号 ***		本	13, 048		歩A・単A
S07051	K形乙切管布設 (オープン掘削) ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, あり, *** S単ー 110号 ***		本	13, 048		歩A・単A
S07051	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, *** S単ー 111号 ***		本	26, 348		歩A・単A
S07051	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, *** S単ー 112号 ***		本	32, 268		歩A・単A
S07051	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, *** S単ー 113号 ***		本	30, 448		歩A・単A
S07051	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, *** S単ー 114号 ***		本	28, 068		歩A・単A
S07051	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, *** S単ー 115号 ***		本	31, 748		歩A・単A
S07054	K形直管敷設 (オープン掘削) ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 直管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし, あり, なし *** S単ー 116号 ***		本	207, 588		歩A・単A
S07054	K-T形直管敷設 (オープン掘削) ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 直管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし, あり, なし *** S単ー 117号 ***		本	207, 588		歩A・単A
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削) ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), あり,, なし *** S単ー 118号 ***		本	23, 404		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 119号 ***		本	161, 542		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 120号 ***		本	106, 387		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 121号 ***		本	101, 882		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 122号 ***		本	138, 519		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 123号 ***		本	134, 515		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 124号 ***		本	172, 553		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 125号 ***		本	162, 543		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし *** S単ー 126号 ***		本	126, 507		歩A・単A
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削) ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), あり,, なし *** S単ー 127号 ***		本	21, 121		歩A・単A
S07054	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, ﾎｯｸﾎｯｸ(ｸﾚﾝ機能付), なし,, なし		本	146, 246		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07054	*** S単ー 128号 *** 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,, なし		本	102,602		歩A・単A
S07054	*** S単ー 129号 *** 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,, なし		本	98,799		歩A・単A
S07054	*** S単ー 130号 *** 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,, なし		本	80,681		歩A・単A
S07054	*** S単ー 131号 *** 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,, なし		本	111,211		歩A・単A
S07054	*** S単ー 132号 *** K形甲切管布設 (オープン掘削)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり,, なし		本	25,367		歩A・単A
S07054	*** S単ー 133号 *** K形乙切管布設 (オープン掘削) (K形敷設)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり,, なし		本	25,367		歩A・単A
S07054	*** S単ー 134号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし		本	174,516		歩A・単A
S07054	*** S単ー 135号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	短管・異形管, 450×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし		本	278,620		歩A・単A
S07054	*** S単ー 136号 *** K形甲切管布設 (オープン掘削)					
	短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), あり,, なし		本	15,148		歩A・単A
S07054	*** S単ー 137号 *** 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,, なし		本	49,382		歩A・単A
S07054	*** S単ー 138号 *** 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,, なし		本	43,376		歩A・単A
S07054	*** S単ー 139号 *** 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), なし,, なし		本	276,657		歩A・単A
S07054	*** S単ー 140号 *** 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), なし,, なし		本	203,584		歩A・単A
S07054	*** S単ー 141号 *** 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), なし,, なし		本	143,524		歩A・単A
S07054	*** S単ー 142号 *** K形甲切管布設 (オープン掘削)					
	短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし		本	57,190		歩A・単A
S07055	*** S単ー 143号 *** T形直管敷設 (オープン掘削)					
	直管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, なし		本	204,714		歩A・単A
S07055	*** S単ー 144号 *** T-K形直管敷設 (オープン掘削)					
	直管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, なし		本	204,714		歩A・単A
S07055	*** S単ー 145号 *** T形甲切管布設 (オープン掘削)					
	短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, なし		本	17,527		歩A・単A
S07055	*** S単ー 146号 *** K形乙切管布設 (オープン掘削) (T形敷設)					
	短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, なし		本	17,527		歩A・単A
S07055	*** S単ー 147号 *** T形乙切管布設 (オープン掘削)					
	短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, なし		本	17,527		歩A・単A
S07055	*** S単ー 148号 *** T-K形乙切管布設 (オープン掘削)					
	短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, なし		本	17,527		歩A・単A
S07055	*** S単ー 149号 *** K形乙切管布設 (オープン掘削) (T形敷設)					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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 (T形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, なし *** S単ー 150号 ***		本	15,511		歩A・単A
S07057	K形甲切管布設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 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 151号 ***		本	51,674		歩A・単A
S07057	K-T形乙切管布設 (たて込み簡易土留) (K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, , なし *** S単ー 152号 ***		本	54,314		歩A・単A
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , なし *** S単ー 153号 ***		本	145,505		歩A・単A
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , なし *** S単ー 154号 ***		本	165,425		歩A・単A
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, , なし *** S単ー 155号 ***		本	125,485		歩A・単A
S07058	T形直管敷設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) (たて込み簡易土留) 直管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, なし *** S単ー 156号 ***		本	225,269		歩A・単A
S07058	T-K形直管敷設 (たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) (たて込み簡易土留) 直管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, なし *** S単ー 157号 ***		本	225,269		歩A・単A
S07058	K形乙切管布設 (たて込み簡易土留) (T形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 (T形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり, なし *** S単ー 158号 ***		本	38,082		歩A・単A
S07062	管切断 (DCIP管) 管切断 (DCIP管) 450mm *** S単ー 159号 ***		箇所	16,221		歩A・単A
S07062	管切断 (DCIP管) 管切断 (DCIP管) 400mm *** S単ー 160号 ***		箇所	15,222		歩A・単A
S07062	管切断 (DCIP管) 管切断 (DCIP管) 300mm *** S単ー 161号 ***		箇所	8,704		歩A・単A
S07062	管切断 (DCIP管) 管切断 (DCIP管) 100mm *** S単ー 162号 ***		箇所	6,569		歩A・単A
S07062	管切断 (DCIP管) 管切断 (DCIP管) 150mm *** S単ー 163号 ***		箇所	6,947		歩A・単A
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 100A (4B) *** S単ー 164号 ***		m	9,934		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製, 100mm *** S単ー 165号 ***		基	11,853		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm *** S単ー 166号 ***		基	23,705		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 バタフライ弁 (フランチ形), 鋳鉄製, 400mm, バックホウ (クレーン機能付), あり *** S単ー 167号 ***		基	2,998,679		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 バタフライ弁 (フランチ形), 鋳鉄製, 450mm, バックホウ (クレーン機能付), あり *** S単ー 168号 ***		基	3,378,679		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 バタフライ弁 (フランチ形), 鋳鉄製, 450mm, バックホウ (クレーン機能付), なし *** S単ー 169号 ***		基	3,710,527		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり *** S単ー 170号 ***		基	16,573		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm, 急排空気弁, あり *** S単ー 170号 ***		基	29,144		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S08711	*** S単ー 171号 *** 【ガードレール設置】					
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, しない		m	14,384		歩A・単A
S08801	*** S単ー 172号 *** 【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 破線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,		m	246		歩A・単A
S08801	*** S単ー 173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
S08801	*** S単ー 174号 *** 【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 実線, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,		m	402		歩A・単A
S08801	*** S単ー 175号 *** 【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,		m	555		歩A・単A
S15002	*** S単ー 176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 177号 *** 耕地復旧 (耕起)					
	耕地復旧 (耕起) 有		m ²	49		歩A・単A
S16004	*** S単ー 178号 *** トラックレーン [油圧伸縮シブ型]					
	トラックレーン [油圧伸縮シブ型] トラックレーン (油圧伸縮シブ型), 4.9ton吊り, あり		日	30,800		歩A・単A
S16004	*** S単ー 179号 *** ラフテレンクレーン [油圧伸縮シブ型・低騒・排対型 (2014)]					
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮シブ型・低騒・排対型 (2014)] ラフテレンクレーン (油圧伸縮シブ型), 4.9ton吊り, なし		日	40,000		歩A・単A
S17006	*** S単ー 180号 *** たて込み簡易土留 (15m当り)					
	たて込み簡易土留 (15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.0m, 17日, 4回		m ²	1,171		歩A・単A
S18001	*** S単ー 181号 *** 土のう工					
	土のう工 撤去のみ		m ³	13,079		歩A・単A
S18026	*** S単ー 182号 *** たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 1.10m以上～1.35m未満, 4mまで, 山0.45 (平0.35) 2.9t吊, 1.23m, 1.82m, なし		m	20,881		歩A・単A
S18062	*** S単ー 183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		m ²	809		歩A・単A
S18062	*** S単ー 184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		m ²	149		歩A・単A
S18062	*** S単ー 185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		m ²	243		歩A・単A
S18062	*** S単ー 186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 撤去		m ²	91		歩A・単A
S19003	*** S単ー 187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
S19003	*** S単ー 188号 *** たて込み簡易土留, 那覇市役所～那覇新港					
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する (敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	9,820		歩A・単A
S19003	*** S単ー 189号 *** たて込み簡易土留, 平良港～現場					
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する (敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	10,140		歩A・単A
S19025	*** S単ー 190号 *** 運搬 (伐開・除根・除草)					
	運搬 (伐開・除根・除草) 21.0km 以下, 良好		空m ³	1,808		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0101	*** S単ー 191号 *** 表土剥ぎ SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	346.5		歩A・単A
SA0101	*** S単ー 192号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	346.5		歩A・単A
SA0102	*** S単ー 193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
SA0102	*** S単ー 194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
SA0103	*** S単ー 195号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3	307.1		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 196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, なし		m3	353.7		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 197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 198号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下		m3	416		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 199号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, ハック砂山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下		m3	1,080		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 200号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以下		m3	1,344		歩A・単A
SA0141	*** S単ー 201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
SA0151	*** S単ー 202号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	568.7		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 203号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎, 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 204号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎, 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 205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 206号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし		m ²	271.1		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 207号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm		m ²	1,748		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 208号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm		m ²	1,958		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 209号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, ハック砂(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種		m3	47,360		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 210号 *** SP コンクリート					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種 *** S単ー 211号 ***		m3	45,700		歩A・単A
	SP コンクリート					
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種 *** S単ー 212号 ***		m3	46,760		歩A・単A
	SP コンクリート					
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 *** S単ー 213号 ***		m3	39,640		歩A・単A
	SP コンクリート					
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, -, -, -, なし, コンクリート各種		m3	45,470		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 214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, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種		m3	38,570		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 215号 *** 底版コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種		m3	10,370		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 216号 *** 基礎コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種		m3	10,370		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 217号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	11,410		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 218号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	12,700		歩A・単A
SA0331	*** S単ー 219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 ²	4,905		歩A・単A
SA0706	*** S単ー 220号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 600mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), なし, 外圧管 1 種		m	35,000		歩A・単A
SA0832	*** S単ー 221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 ²	371.1		歩A・単A
SA0832	*** S単ー 222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 ²	371.1		歩A・単A
SA0834	*** S単ー 223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, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm		m ²	1,046		歩A・単A
SA0834	*** S単ー 224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, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 80mm		m ²	730.9		歩A・単A
SA0835	*** S単ー 225号 *** SP 上層路盤 (歩道部)					
	SP 上層路盤 (歩道部) 100mm, 1層施工, 碎石, なし, 路盤材(各種)		m ²	833.1		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 226号 *** SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(20)		m ²	3,807		歩A・単A
SA0846	*** S単ー 227号 *** SP 表層 (歩道部)					
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上, 30mm, アスファルト混合物 I (2.20t/m3), プライムコート 各種, なし, 密粒度アスコン(13)		m ²	2,589		歩A・単A
SA0871	*** S単ー 228号 *** SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール 撤去, 2000Kg/基以下, -		基	17,930		歩A・単A
SA0871	*** S単ー 229号 *** 空気弁材料費以外					
	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 230号 *** SP プレキャストマンホール					

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事

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 ²		10,000 m ²	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 ²
	単 価		m ²		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,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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	なし		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	1,440	3,050	4,392
P34029	軽油 バトロ給油		L	5,700	157	895
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	26,724	33,405	
	合 計				38,692	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		774	
	*** 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,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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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: 2.5 % 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	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日	7,100	11,360	
P34029	軽油 バトロール給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	30,294	30,294	
	合 計				44,323	算出数量 78.000 m3
	単 価		m3		568	
	*** 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, 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)	路体 3.0～4.0ton		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) 長期割引単価区分	なし		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日	7,100	11,360	
P34029	軽油 バトロール給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	30,294	30,294	
	合 計				44,323	算出数量 86.000 m3
	単 価		m3		515	
	*** S単- 7号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0, 1.8m, 有, 2.0m			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ネットフェンス1単位当たり単価 (円/m) 2) 柵高	0.000 1.8m		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) ブロック基礎区分 4) 支柱間隔	有 2.0m		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P22331	ネットフェンス	20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.540	人	32,232	17,405	
R01003	普通作業員 設置	2.050	人	22,746	46,629	
Y00004	諸雑費	0.010		64,034	640	
	合 計				64,674	算出数量 20.000 m
	単 価		m		3,234	
	*** S単- 8号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工 (本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工 (本体) 1.0m, アンカーブロック, 再利用, 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) 柵高 2) 基礎区分 3) 撤去区分 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	1.0m アンカーブロック 再利用 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	
R01001	土木一般世話役	0.510	人	32,232	16,438	
R01003	普通作業員	1.250	人	22,746	28,433	
F08013	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	0.180	日	11,000	1,980	
P34029	軽油 バトロール給油	5.000	L	157	785	
R01021	運転手 (特殊)	0.160	人	30,294	4,847	
	合 計				52,483	算出数量 20.000 m

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m		2,624	
	*** S単- 9号 ***					
S02113	H鋼損料		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H鋼損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設材損料コード	W96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 仮設材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	1,954円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
W96001	H鋼損料 L=3.0	1,000	本	1,954	1,954	
	合 計				1,954	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,954	
	*** S単- 10号 ***					
S02115	配管工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R02006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R02006	配管工	1,000	人	22,236	22,236	
	合 計				22,236	算出数量 1,000 人
	単 価				22,236	
	*** S単- 11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)		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	1,000	人	22,746	22,746	
	合 計				22,746	算出数量 1,000 人
	単 価				22,746	
	*** S単- 12号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		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	1,000	人	22,746	22,746	
	合 計				22,746	算出数量 1,000 人
	単 価				22,746	
	*** S単- 13号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	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	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	32,232	32,232	
	合 計				32,232	算出数量 1.000 人
	単 価				32,232	
	*** S 単一 14号 ***					
S02116	石積削孔		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	石積削孔 φ 100, L=0.98m, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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)	P96212		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)					
P96212	石積削孔 φ 100, L=0.98m	1.000	m	24,400	24,400	
	合 計				24,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,400	
	*** S 単一 15号 ***					
S02116	石積削孔		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	石積削孔 φ 150, L=0.98m, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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)	P96213		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)					
P96213	石積削孔 φ 150, L=0.98m	1.000	m	34,400	34,400	
	合 計				34,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				34,400	
	*** S 単一 16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)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 地域資材単価コード (P)			基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)	JJ0012		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
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 単一 17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	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)	P96601		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)					
P96601	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 単一 18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400 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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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)	P03301		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)					
P03301	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単ー 19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400 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	亜熱帯補正:2.5%	
	2)地域資材単価コード (P)	P03306		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)					
P03306	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400 長6.00m	1.000	本	187,000	187,000	
	合 計				187,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				187,000	
	*** S単ー 20号 ***					
S02116	K形継輪		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96103		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)					
P96103	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単ー 21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400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P03520		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)					
P03520	ダクト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	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S単ー 22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400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P03952		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)					
P03952	ダクト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	
	合 計				51,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				51,400	
	*** S単ー 23号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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 7.5K 径400, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P03562		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)					
P03562	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径400	1.000	組	32,300	32,300	
	合 計				32,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32,300	
	*** S 単一 24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
	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, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P03299		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)					
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	
	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	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P03950		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)					
P03950	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	
	合 計				27,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				27,300	
	*** S 単一 26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
	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450 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	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P03302		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)					
P03302	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450 長6.00m	1.000	本	223,000	223,000	
	合 計				223,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				223,000	
	*** S 単一 27号 ***					
S02116	K形継輪		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ 450, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96123		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)					
P96123	K形継輪 φ 450	1.000	本	82,000	82,000	
	合 計				82,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				82,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 28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 K形押輪ボルト・ゴム輪 径450, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03521		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	
P03521	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径450	1.000	組	22,200	22,200	
	合 計				22,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				22,200	
	*** S単ー 29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450, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03953		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	
P03953	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径450	1.000	組	57,900	57,900	
	合 計				57,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				57,900	
	*** S単ー 30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 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) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96151		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	
P96151	急速空気弁 φ25,0.74MPa	1.000	基	80,200	80,200	
	合 計				80,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				80,200	
	*** S単ー 31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
	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100 長4.0m, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P03065		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	
P03065	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100 長4.0m	1.000	本	31,000	31,000	
	合 計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				31,000	
	*** S単ー 32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) 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) P03946		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	
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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				8,640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,640	
	*** S 単一 33号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用接合部品		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 単一 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 φ 75, 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	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)	P96152		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)					
P96152	急速空気弁 φ 75, 0.74MPa	1.000	基	141,000	141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S 単一 35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, 塩ビ製簡易型差込型, ,			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)	P96165		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)					
P96165	フラップゲート φ 100, 塩ビ製簡易型差込型	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 単一 36号 ***					
S02116	MFジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	MFジョイント φ 100, 離脱防止付, 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	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)	P96170		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)					
P96170	MFジョイント φ 100, 離脱防止付, 0.74Mpa	1.000	個	21,700	21,700	
	合 計				21,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,700	
	*** S 単一 37号 ***					
S02116	水道用仕切弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用仕切弁 φ 100, 0.74MPa, 鋳鉄製, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分	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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

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)			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	水道用仕切弁 φ100, 0. 74MPa, 鑄鉄製	1. 000	基	104, 000	104, 000	
	合 計				104, 000	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				104, 000	
	*** S 単 - 38 号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1. 000 各単位	歩 A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K 形 3 種管 径150 長5. 0m, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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	ダクタイル鑄鉄管 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	
	合 計				58, 900	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				58, 900	
	*** S 単 - 39 号 ***					
S02116	ダクタイ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
	ダクタイル鑄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	ダクタ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	
	合 計				12, 700	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				12, 700	
	*** S 単 - 40 号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品		組		1. 000 各単位	歩 A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 GF1 フランジ形 7. 5K 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) P03555		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	
P03555	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 GF1 フランジ形 7. 5K 径75	1. 000	組	4, 010	4, 010	
	合 計				4, 010	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				4, 010	
	*** S 単 - 41 号 ***					
S02116	VP 曲管		個		1. 000 各単位	歩 A 当たり算出
	VP 曲管 φ150×45° , ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96172		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	
P96172	VP 曲管 φ150×45°	1. 000	個	20, 800	20, 800	
	合 計				20, 800	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				20, 800	
	*** S 単 - 42 号 ***					
S02116	VP 曲管		個		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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	VP曲管 φ150×22° 1/2, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96173		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	
P96173	VP曲管 φ150×22° 1/2	1.000	個	16,400	16,400	
	合 計				16,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,400	
	*** S単ー 43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 φ150,塩ビ製簡易型差込型, ,			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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96166		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	
P96166	フラップゲート φ150,塩ビ製簡易型差込型	1.000	個	12,800	12,800	
	合 計				12,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,800	
	*** S単ー 44号 ***					
S02116	MFジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	MFジョイント φ150,離脱防止金具付,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) P96174		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	
P96174	MFジョイント φ150,離脱防止金具付,0.74Mpa	1.000	個	31,800	31,800	
	合 計				31,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				31,800	
	*** S単ー 45号 ***					
S02116	水道用仕切弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用仕切弁 φ150,0.74MPa,鋳鉄製, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96168		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	
P96168	水道用仕切弁 φ150,0.74MPa,鋳鉄製	1.000	基	178,000	178,000	
	合 計				178,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				178,000	
	*** S単ー 46号 ***					
S02116	FRP製蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製蓋 φ730,チェーン (SUS) 鍵付き, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96181		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	
P96181	FRP製蓋 φ730,チェーン (SUS) 鍵付き	1.000	枚	142,000	142,000	
	合 計				142,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				142,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 47号 ***					
S02116	炭素鋼鋼管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管 SGP 90° エルボ 100A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96184		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	
P96184	炭素鋼鋼管 SGP 90° エルボ 100A	1.000	個	4,510	4,510	
	合 計				4,510	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,510	
	*** S単ー 48号 ***					
S02116	炭素鋼鋼管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管 SGP 180° エルボ 100A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96185		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	
P96185	炭素鋼鋼管 SGP 180° エルボ 100A	1.000	個	14,700	14,700	
	合 計				14,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,700	
	*** S単ー 49号 ***					
S02116	防虫目皿		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防虫目皿 φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96503		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	
P96503	防虫目皿 φ100	1.000	個	3,930	3,930	
	合 計				3,930	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,930	
	*** S単ー 50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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P12038		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	
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	
	*** S単ー 51号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工(ミルク峰2号送水路),H=1,240mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96203		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	
P96203	レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工(ミルク峰2号送水路),H=1,240mm	1.000	基	86,200	86,200	
	合 計				86,200	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	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				86,200	
	*** S 単一 52号 ***					
S02116	振止金具		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	振止金具 φ250用 SUS304,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96208		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)					
P96208	振止金具 φ250用 SUS304	1,000	個	48,500	48,500	
	合 計				48,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				48,500	
	*** S 単一 53号 ***					
S02116	継足棒		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	継足棒 φ32 SUS L=1.0m以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96197		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)					
P96197	継足棒 φ32 SUS L=1.0m以下	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 54号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 2号排泥工 (ミルク峰 2 号送水路), H=1,740mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96204		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)					
P96204	レジンコンクリート製ボックス 2号排泥工 (ミルク峰 2 号送水路), H=1,740mm	1,000	基	107,010	107,010	
	合 計				107,010	算出数量 1,000 各単位
	単 価				107,010	
	*** S 単一 55号 ***					
S02116	単粒度砕石		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度砕石 5号 20～13mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)	J03103				
	4)施設機械資材単価コード (K)					
J03103	単粒度砕石 5号 20～13mm	1,000	m3	6,400	6,400	
	合 計				6,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,400	
	*** S 単一 56号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P05034		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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P05034	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径40 長4.0m	1.000	本	910	910	
	合 計				910	算出数量 1.000 各単位
	単 価				910	
	*** S単一 57号 ***					
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエチレンクロス,,		巻		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)	P39101		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)					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエチレンクロス	1.000	巻	10,300	10,300	
	合 計				10,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,300	
	*** S単一 58号 ***					
S02116	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 ガラスビーズ15~18% 白,,		kg		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)	P35306		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)					
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単一 59号 ***					
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301) ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,,		kg		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)	P35313		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)					
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単一 60号 ***					
S02116	接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg		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)	P35311		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)					
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単一 61号 ***					
S02116	軽油 軽油 バトロ-給油,,		L		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	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

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) P34029		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	
P34029	軽油 バトリ給油	1.000	L	157	157	
	合 計				157	算出数量 1.000 各単位
	単 価				157	
	*** S単一 62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	
	合 計				15,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,500	
	*** S単一 63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 7.5K 径450, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P03563		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	
P03563	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径450	1.000	組	44,300	44,300	
	合 計				44,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				44,300	
	*** S単一 64号 ***					
S02116	MFジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	MFジョイント φ 200, 離脱防止付, 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) P96171		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	
P96171	MFジョイント φ 200, 離脱防止付, 0.74Mpa	1.000	個	53,700	53,700	
	合 計				53,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				53,700	
	*** S単一 65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 200, 塩ビ製簡易差込型, ,			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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96205		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	
P96205	フラップゲート φ 200, 塩ビ製簡易差込型	1.000	個	22,100	22,100	
	合 計				22,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				22,100	
	*** S単一 66号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	水道用仕切弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用仕切弁 φ200,1.00MPa, 鑄鉄製, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96169		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	
P96169	水道用仕切弁 φ200,1.00MPa, 鑄鉄製	1.000	基	286,000	286,000	
	合 計				286,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				286,000	
	*** S 単一 67号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 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) P03577		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	
P03577	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200	1.000	組	19,000	19,000	
	合 計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,000	
	*** S 単一 68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 600 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 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P12039		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	
P12039	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 600 長600mm	1.000	個	4,580	4,580	
	合 計				4,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,580	
	*** S 単一 69号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工 (東山3号取水路) , H=1,740mm, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96201		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	
P96201	レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工 (東山3号取水路) , H=1,740mm	1.000	基	107,010	107,010	
	合 計				107,010	算出数量 1.000 各単位
	単 価				107,010	
	*** S 単一 70号 ***					
S02116	ブッソウゲ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブッソウゲ H=0.3m, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96215		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	
P96215	ブッソウゲ H=0.3m	1.000	本	400	400	
	合 計				400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				400	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 71号 ***					
S02116	ヤブツバキ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヤブツバキ H=0.3m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96216		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	
P96216	ヤブツバキ H=0.3m	1.000	本		570	570
	合 計				570	算出数量 1.000 各単位
	単 価				570	
	*** S単ー 72号 ***					
S02116	フクギ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フクギ H=0.3m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96217		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	
P96217	フクギ H=0.3m	1.000	本		550	550
	合 計				550	算出数量 1.000 各単位
	単 価				550	
	*** S単ー 73号 ***					
S02116	唐竹		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	唐竹 φ30,H=0.5m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96218		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	
P96218	唐竹 φ30,H=0.5m	1.000	本		115	115
	合 計				115	算出数量 1.000 各単位
	単 価				115	
	*** S単ー 74号 ***					
S02116	保水材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	保水材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96220		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	
P96220	保水材	1.000	kg		9,500	9,500
	合 計				9,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,500	
	*** S単ー 75号 ***					
S02116	固形肥料		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	固形肥料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96219		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	
P96219	固形肥料	1.000	kg		5,810	5,810

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				5,810	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,810	
	*** S単ー 76号 ***					
S02116	吸出防止材		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出防止材 ヤシ繊維系 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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96221		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	
P96221	吸出防止材 ヤシ繊維系 t=10mm	1.000	m ²	590	590	
	合 計				590	算出数量 1.000 各単位
	単 価				590	
	*** S単ー 77号 ***					
S02116	ワイヤロープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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: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	
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 78号 ***					
S02116	ターンバックル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ターンバックル TB-H/H 径9mm×枠長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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96214		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	
P96214	ターンバックル TB-H/H 径9mm×枠長150mm	1.000	本	204	204	
	合 計				204	算出数量 1.000 各単位
	単 価				204	
	*** S単ー 79号 ***					
S02116	松丸太		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松丸太 φ12cm,L=1.1m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96222		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	
P96222	松丸太 φ12cm,L=1.1m	1.000	本	1,920	1,920	
	合 計				1,920	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,920	
	*** S単ー 80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:25% 超勤時間:0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

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	
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 81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×60cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P38006		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	
P38006	測量杭(杉) 4.5cm×4.5cm×60cm	1.000	本	186	186	
	合 計				186	算出数量 1.000 各単位
	単 価				186	
	*** S単ー 82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: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	
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 83号 ***					
S02116	海上輸送費(たて込み簡易土留)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	海上輸送費(たて込み簡易土留) 平良港⇨那覇(往復),15mセット,重量6.1t,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96211		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	
P96211	海上輸送費(たて込み簡易土留) 平良港⇨那覇(往復),15mセット,重量6.1t	1.000	式	160,000	160,000	
	合 計				160,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				160,000	
	*** S単ー 84号 ***					
S02120	植樹工		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	植樹工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96001 377円		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	
A96001	植樹工	1.000	本	377	377	
	合 計				377	算出数量 1.000 各単位
	単 価				377	
	*** S単ー 85号 ***					
S02120	植樹施肥工		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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	植樹施工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格	A96002		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	53円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96002	植樹施工	1.000	本	53	53	
	合 計				53	算出数量 1.000 各単位
	単 価				53	
	*** S単ー 86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切断層,(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切断層,(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	
P96004	産業廃棄物処分費 As切断層,(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単ー 87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単ー 88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 コンクリート殻,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	P96002 コンクリート殻,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	
P96002	産業廃棄物処分費 コンクリート殻,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単ー 89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	50,000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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 90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
	単 価				909	
	*** S単ー 91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)] アスファルト舗装版, 15cm以下, 乾式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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 92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)] コンクリート舗装版, 15cm以下, 乾式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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		737.2	
	*** S単ー 93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)] アスファルト舗装版, 15cm以下, 乾式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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		737.2	
	*** S単ー 94号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		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 2)時間的制約	無筋 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	
	3)施工区分Ⅰ 4)施工区分Ⅱ	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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 95号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目), 1:3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 材料区分 2) 配合比区分	洗砂(細目) 1:3		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	30,800	16,632	
J03007	洗砂 洗砂(細目)	0.910	m3	7,100	6,461	
R01003	普通作業員	1.210	人	22,746	27,523	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		27,523	2,477	
	合 計				53,093	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		53,093	
	*** S 単 - 96 号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、一、無し、一般構造物（切梁無し）、 10%未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業	SD295 D13 一般構造物 10t未満 一 無し				
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	一般構造物（切梁無し） 10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	119,000	122,570	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	56,610	65,102	
	合 計				187,672	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		187,672	
	*** S 単 - 97 号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295、D16、一般構造物、10t未満、一、無し、一般構造物（切梁無し）、 10%未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業	SD295 D16 一般構造物 10t未満 一 無し				
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	一般構造物（切梁無し） 10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	117,000	120,510	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	56,610	65,102	
	合 計				185,612	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		185,612	
	*** S 単 - 98 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】 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kg/個以下、なし、一、一、再利用撤去 を行なう			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 施工区分 I 2) 施工区分 II 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) 法面小段面	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない 一				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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- 99号 ***					
S05801	【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		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	
				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) 基礎碎石の施工有無	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- 100号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工無し, -		m		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	
				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	自由勾配側溝 昼間施工		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 規格 I 4) 規格 II	L=2000 1000kg/個以下				
	5) 時間的制約 10) 再利用撤去の有無	なし -				
	11) 基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工無し				
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	6,225	6,225	
	合 計				6,225	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		6,225	
	*** S単- 101号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 碎石・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, なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 基礎区分 2) 材料区分	碎石・礫質土・粘性土 その他購入土		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) パッタリ規格 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)	なし				
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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F08015	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 バトロ-給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				53,524	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		5,352	
	*** S単ー 102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),振動ローハンド"カイト"式,区分I,あり,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	
				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)バックホ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローハンド"カイト"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)	なし				
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	振動ローハンド"カイト"式 質量0.5～0.6 t	0.120	日	2,400	288	
P34029	軽油 バトロ-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[クロー型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 バトロ-給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				42,929	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,293	
	*** S単ー 103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 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,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	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 その他購入土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)バックホ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンバクタ				
	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)	なし				
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	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 バトロ-給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				47,135	算出数量 10.000 m3

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		4,714	
	*** S単ー 104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 砂・砂質土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラントﾞイト式,区分I,あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ﾊﾞｯｸｸﾎﾞｸ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラントﾞイト式 区分I あり なし				
J03208	購入土	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.240	人	32,232	7,736	
R01003	普通作業員	0.980	人	22,746	22,291	
F04080	振動ローラ[ントﾞイト式] 質量0.5～0.6 t	0.120	日	2,400	288	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	0.330	L	157	52	
R01002	特殊作業員	0.100	人	26,724	2,672	
F08015	ﾊﾞｯｸｸﾎﾞｸ[ｸﾚｰﾝ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				36,541	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,654	
	*** S単ー 105号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 100mm 直管(両差し口) 4.0m管 0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	0.020		14,982	300	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	32,232	3,223	
R01002	特殊作業員	0.150	人	26,724	4,009	
R01003	普通作業員	0.210	人	22,746	4,777	
	合 計				27,291	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,729	
	*** S単ー 106号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VP 150mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所				
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	13,500	32,940	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00004	雑材料費	0.020		32,940	659	
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				46,880	算出数量 10.000 m
	単 価		m		4,688	
	*** S 単ー 107号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm)	VP 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	
	3) 形状区分 4) 管長区分 5) 接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本	20,200	49,288	
Y00004	雑材料費	0.020		49,288	986	
R01001	土木一般世話役	0.130	人	32,232	4,190	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,724	5,345	
R01003	普通作業員	0.280	人	22,746	6,369	
	合 計				66,178	算出数量 10.000 m
	単 価		m		6,618	
	*** S 単ー 108号 ***					
S07051	K形甲切管布設 (オープン掘削)		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K 形, 100mm, 3種, 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) 管形区分 3) 管径区分(mm) 4) 管種区分	短管・異形管 K 形 100mm 3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	
	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		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	0	0	
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				130,478	算出数量 10.000 本
	単 価		本		13,048	
	*** S 単ー 109号 ***					
S07051	K形乙切管布設 (オープン掘削)		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K 形, 100mm, 3種, 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) 管形区分 3) 管径区分(mm) 4) 管種区分	短管・異形管 K 形 100mm 3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	
	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		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	0	0	
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				130,478	算出数量 10.000 本

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		13,048	
	*** S単ー 110号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, 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) 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)	13,300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	13,300	133,000	
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				263,478	算出数量 10.000 本
	単 価		本		26,348	
	*** S単ー 111号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, 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) 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				
	5) 短管・異形管の単価(円/本)	21,500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	21,500	215,000	
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				322,677	算出数量 10.000 本
	単 価		本		32,268	
	*** S単ー 112号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, 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) 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)	17,400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	17,400	174,000	
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				304,478	算出数量 10.000 本
	単 価		本		30,448	
	*** S単ー 113号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, 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) 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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

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) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	17,300円 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	17,300	173,000	
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				280,677	算出数量 10.000 本
	単 価		本		28,068	
	*** S単ー 114号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, 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)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		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)管径区分(mm) 4)管種区分	100mm 3種		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)	18,700円 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単ー 115号 ***					
S07054	K形直管敷設 (オープン掘削)		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) 直管, 400×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分 2)管径区分(mm×m)	直管 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)	0円 なし				
	7)単価0円区分(接合部品) 8)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり なし				
P03301	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	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		184,000	184	
P03520	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	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	19,000	2,470	
P34029	軽油 バートル給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				207,588	算出数量 1.000 本
	単 価		本		207,588	
	*** S単ー 116号 ***					
S07054	K-T形直管敷設 (オープン掘削)		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) 直管, 400×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分 2)管径区分(mm×m)	直管 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 バックホウ(クレーン機能付)		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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

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)	なし				
P03301	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	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		184,000	184	
P03520	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	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[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	19,000	2,470	
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				207,588	算出数量 1.000 本
	単 価		本		207,588	
	*** S単ー 117号 ***					
S07054	K形甲切管布設(オープン掘削)		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,,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)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)	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)	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	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[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	19,000	2,470	
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				23,404	算出数量 1.000 本
	単 価		本		23,404	
	*** S単ー 118号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		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),なし,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	138,000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)	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	1.000	本	138,000	138,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		138,000	138	
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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.330	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	19,000	2,470	
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				161,542	算出数量 1.000 本
	単 価		本		161,542	
	*** S 単一 119号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	82,900 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)	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	1.000	本	82,900	82,900	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		82,900	83	
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	19,000	2,470	
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				106,387	算出数量 1.000 本
	単 価		本		106,387	
	*** S 単一 120号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	78,400 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)	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	1.000	本	78,400	78,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		78,400	78	
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	19,000	2,470	
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				101,882	算出数量 1.000 本
	単 価		本		101,882	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 121号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		本		1,000	歩A 本 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), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	115,000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)	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	1.000	本	115,000	115,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		115,000	115	
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 [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	19,000	2,470	
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				138,519	算出数量 1,000 本
	単 価		本		138,519	
	*** S単ー 122号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		本		1,000	歩A 本 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), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	111,000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)	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	1.000	本	111,000	111,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		111,000	111	
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 [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	19,000	2,470	
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				134,515	算出数量 1,000 本
	単 価		本		134,515	
	*** S単ー 123号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		本		1,000	歩A 本 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), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	149,000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)	なし				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

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	149,000	149,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		149,000	149	
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	19,000	2,470	
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				172,553	算出数量 1.000 本
	単 価		本		172,553	
	*** S単一 124号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		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, バックホウ(クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	139,000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)	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	1.000	本	139,000	139,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		139,000	139	
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	19,000	2,470	
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				162,543	算出数量 1.000 本
	単 価		本		162,543	
	*** S単一 125号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)		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, バックホウ(クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	103,000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)	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	1.000	本	103,000	103,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		103,000	103	
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	19,000	2,470	
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	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

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				126,507	算出数量 1.000 本
	単 価		本		126,507	
	*** S 単一 126号 ***					
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削)		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,, 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) 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	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)	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	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	19,000	2,280	
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				21,121	算出数量 1.000 本
	単 価		本		21,121	
	*** S 単一 127号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	125,000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)	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	1.000	本	125,000	125,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		125,000	125	
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	19,000	2,280	
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				146,246	算出数量 1.000 本
	単 価		本		146,246	
	*** S 単一 128号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

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)	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)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	81,400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)	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	1.000	本	81,400	81,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		81,400	81	
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	19,000	2,280	
P34029	軽油 バトロール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				102,602	算出数量 1.000 本
	単 価		本		102,602	
	*** S単一 129号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		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,,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)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	バックホ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	77,600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)	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	1.000	本	77,600	77,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		77,600	78	
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	19,000	2,280	
P34029	軽油 バトロール給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				98,799	算出数量 1.000 本
	単 価		本		98,799	
	*** S単一 130号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		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,,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)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	バックホ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	59,500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)	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	1.000	本	59,500	59,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		59,500	60	
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	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.230	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	19,000	2,280	
P34029	軽油 バトリル給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				80,681	算出数量 1.000 本
	単 価		本		80,681	
	*** S単一 131号 ***					
S07054	ダクタイル铸铁管機械布設 (K形)		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, 300×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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	バックホウ (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	90,000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)	なし				
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	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	19,000	2,280	
P34029	軽油 バトリル給油	5.300	L	157	832	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	30,294	3,332	
	合 計				111,211	算出数量 1.000 本
	単 価		本		111,211	
	*** S単一 132号 ***					
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削)		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, 450×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), あり,, 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) 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)	450×6		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 (ダクタイル铸铁管)	あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
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	0.280	人	26,724	7,483	
R01003	普通作業員	0.360	人	22,746	8,189	
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	0.150	日	19,000	2,850	
P34029	軽油 バトリル給油	6.200	L	157	973	
R01021	運転手 (特殊)	0.130	人	30,294	3,938	
	合 計				25,367	算出数量 1.000 本
	単 価		本		25,367	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 133号 ***					
S07054	K形乙切管布設（オープン掘削）（K形敷設）		本		1,000	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, 450×6, DB種, バックホ（クレーン機能付）, あり, , 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) 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)	450×6		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）				
	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）	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	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	0.280	人	26,724	7,483	
R01003	普通作業員	0.360	人	22,746	8,189	
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	0.150	日	19,000	2,850	
P34029	軽油 バトロール給油	6.200	L	157	973	
R01021	運転手（特殊）	0.130	人	30,294	3,938	
	合 計				25,367	算出数量 1,000 本
	単 価		本		25,367	
	*** S単一 134号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形）		本		1,000	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, 450×6, DB種, バックホ（クレーン機能付）, なし, , なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	450×6		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）				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	149,000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）	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	1,000	本	149,000	149,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		149,000	149	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.280	人	26,724	7,483	
R01003	普通作業員	0.360	人	22,746	8,189	
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	0.150	日	19,000	2,850	
P34029	軽油 バトロール給油	6.200	L	157	973	
R01021	運転手（特殊）	0.130	人	30,294	3,938	
	合 計				174,516	算出数量 1,000 本
	単 価		本		174,516	
	*** S単一 135号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形）		本		1,000	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, 450×6, DB種, バックホ（クレーン機能付）, なし, , なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	450×6		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）				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	253,000円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事

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)	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	1.000	本	253,000	253,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		253,000	253	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	32,232	1,934	
R01002	特殊作業員	0.280	人	26,724	7,483	
R01003	普通作業員	0.360	人	22,746	8,189	
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	0.150	日	19,000	2,850	
P34029	軽油 バトリール給油	6.200	L	157	973	
R01021	運転手 (特殊)	0.130	人	30,294	3,938	
	合 計				278,620	算出数量 1.000 本
	単 価		本		278,620	
	*** S 単一 136号 ***					
S07054	K形甲切管布設 (オープン掘削)		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,, 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) 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)	0円 あり				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	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	19,000	1,900	
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				15,148	算出数量 1.000 本
	単 価		本		15,148	
	*** S 単一 137号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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,, 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) 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				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	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	19,000	1,900	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

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	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				49,382	算出数量 1.000 本
	単 価		本		49,382	
	*** S 単 - 138 号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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 (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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 (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	28,200 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)	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	1.000	本	28,200	28,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		28,200	28	
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	19,000	1,900	
P34029	軽油					
	バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				43,376	算出数量 1.000 本
	単 価		本		43,376	
	*** S 単 - 139 号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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 (クレーン機能付)				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	253,000 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)	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	1.000	本	253,000	253,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		253,000	253	
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 [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	19,000	2,470	
P34029	軽油					
	バトロール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				276,657	算出数量 1.000 本
	単 価		本		276,657	
	*** S 単 - 140 号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	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, 400×6, DB 種, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	180,000 円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	1.000	本	180,000	180,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		180,000	180	
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 0.8m ³ (平積 0.6m ³) 吊能力 2.9t	0.130	日	19,000	2,470	
P34029	軽油 バトロール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				203,584	算出数量 1.000 本
	単 価		本		203,584	
	*** S 単 - 141 号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K 形)		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, バックホウ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	120,000 円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	1.000	本	120,000	120,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		120,000	120	
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 0.8m ³ (平積 0.6m ³) 吊能力 2.9t	0.130	日	19,000	2,470	
P34029	軽油 バトロール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				143,524	算出数量 1.000 本
	単 価		本		143,524	
	*** S 単 - 142 号 ***					
S07054	K 形甲切管布設 (オープン掘削)		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,, 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) 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)	42,000 円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	1.000	本	42,000	42,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		42,000	42	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.040	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾛｰﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	19,000	1,900	
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				57,190	算出数量 1.000 本
	単 価		本		57,190	
	*** S単ー 143号 ***					
S07055	T形直管敷設 (オープン掘削)		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,400×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(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(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03306	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾛｰﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
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				204,714	算出数量 1.000 本
	単 価		本		204,714	
	*** S単ー 144号 ***					
S07055	T-K形直管敷設 (オープン掘削)		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,400×6,DB種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(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(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03306	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾛｰﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
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				204,714	算出数量 1.000 本

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		204,714	
	*** S単ー 145号 ***					
S07055	T形甲切管布設（オープン掘削）		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） 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ（クレーン機能付）, あり, 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) 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（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				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	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	0.230	人	22,746	5,232	
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	0.110	日	19,000	2,090	
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				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S単ー 146号 ***					
S07055	K形乙切管布設（オープン掘削）（T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（T形） 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ（クレーン機能付）, あり, 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) 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（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				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	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	0.230	人	22,746	5,232	
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	0.110	日	19,000	2,090	
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				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S単ー 147号 ***					
S07055	T形乙切管布設（オープン掘削）		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） 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ（クレーン機能付）, あり, 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) 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（クレーン機能付）				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

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)	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	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	0.230	人	22,746	5,232	
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	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 バトリル給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S単ー 148号 ***					
S07055	T-K形乙切管布設 (オープン掘削)		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) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, 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)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)	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)	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	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	0.230	人	22,746	5,232	
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	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 バトリル給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S単ー 149号 ***					
S07055	K形乙切管布設 (オープン掘削) (T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(T形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, 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)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)	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)	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	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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	0.100	日	19,000	1,900	
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				15,511	算出数量 1.000 本
	単 価		本		15,511	
	*** S単ー 150号 ***					
S07057	K形甲切管布設 (たて込み簡易土留)		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) (たて込み簡易土留) 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 (ダクタイル铸铁管) 8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	0円 あり 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	0.130	人	32,232	4,190	
R01002	特殊作業員	0.530	人	26,724	14,164	
R01003	普通作業員	0.650	人	22,746	14,785	
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	0.400	日	12,400	4,960	
P34029	軽油 バトリル給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				51,674	算出数量 1.000 本
	単 価		本		51,674	
	*** S単ー 151号 ***					
S07057	K-T形乙切管布設 (たて込み簡易土留) (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) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり,, 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) 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 (ダクタイル铸铁管) 8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	0円 あり なし				
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	0.130	人	32,232	4,190	
R01002	特殊作業員	0.530	人	26,724	14,164	
R01003	普通作業員	0.650	人	22,746	14,785	
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	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油 バトリル給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				54,314	算出数量 1.000 本
	単 価		本		54,314	
	*** S単ー 152号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留)		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) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	91,100円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	1,000	本	91,100	91,100	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		91,100	91	
R01001	土木一般世話役	0.130	人	32,232	4,190	
R01002	特殊作業員	0.530	人	26,724	14,164	
R01003	普通作業員	0.650	人	22,746	14,785	
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	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油 バトリール給油	17,000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				145,505	算出数量 1,000 本
	単 価		本		145,505	
	*** S単ー 153号 ***					
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留)		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) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	111,000円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	1,000	本	111,000	111,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		111,000	111	
R01001	土木一般世話役	0.130	人	32,232	4,190	
R01002	特殊作業員	0.530	人	26,724	14,164	
R01003	普通作業員	0.650	人	22,746	14,785	
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	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油 バトリール給油	17,000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				165,425	算出数量 1,000 本
	単 価		本		165,425	
	*** S単ー 154号 ***					
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) (たて込み簡易土留)		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) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし,, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	71,100円 なし				
	8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	1,000	本	71,100	71,100	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		71,100	71	
R01001	土木一般世話役					
		0.130	人	32,232	4,190	
R01002	特殊作業員					
		0.530	人	26,724	14,164	
R01003	普通作業員					
		0.650	人	22,746	14,785	
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	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油					
	バートル給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				125,485	算出数量 1.000 本
	単 価		本		125,485	
	*** S 単一 155号 ***					
S07058	T形直管敷設 (たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 (T形) (たて込み簡易土留)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	直管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2) 管径区分 (mm×m)	400×6				
	3) 管種区分	DB種				
	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 (ダクタイル铸铁管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03306	ダクタイル铸铁管 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					
		0.100	人	32,232	3,223	
R01002	特殊作業員					
		0.350	人	26,724	9,353	
R01003	普通作業員					
		0.450	人	22,746	10,236	
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	0.290	日	19,000	5,510	
P34029	軽油					
	バートル給油	12.000	L	157	1,884	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.260	人	30,294	7,876	
	合 計				225,269	算出数量 1.000 本
	単 価		本		225,269	
	*** S 単一 156号 ***					
S07058	T-K形直管敷設 (たて込み簡易土留)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 (T形) (たて込み簡易土留)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	直管, 400×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, 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) 管区分	直管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2) 管径区分 (mm×m)	400×6				
	3) 管種区分	DB種				
	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 (ダクタイル铸铁管)	なし				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03306	ダクタイル铸铁管 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					
		0.100	人	32,232	3,223	
R01002	特殊作業員					
		0.350	人	26,724	9,353	
R01003	普通作業員					
		0.450	人	22,746	10,236	
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	0.290	日	19,000	5,510	
P34029	軽油					
	バートル給油	12.000	L	157	1,884	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.260	人	30,294	7,876	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				225,269	算出数量 1.000 本
	単 価		本		225,269	
	*** S 単 - 157 号 ***					
S07058	K 形乙切管布設 (たて込み簡易土留) (T 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 (T 形) (たて込み簡易土留)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	短管・異形管, 400×6, DB 種, バックホ (クレーン機能付), あり, 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) 管区分	短管・異形管		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 管径区分 (mm×m)	400×6				
	3) 管種区分	DB 種				
	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)	あり				
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	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	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.100	人	32,232	3,223	
R01002	特殊作業員					
		0.350	人	26,724	9,353	
R01003	普通作業員					
		0.450	人	22,746	10,236	
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 0.8m ³ (平積 0.6m ³) 吊能力 2.9t	0.290	日	19,000	5,510	
P34029	軽油					
	バトリール給油	12.000	L	157	1,884	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.260	人	30,294	7,876	
	合 計				38,082	算出数量 1.000 本
	単 価		本		38,082	
	*** S 単 - 158 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)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	450mm			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) 管径区分 (mm)	450mm		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役					
		0.090	人	32,232	2,901	
R01002	特殊作業員					
		0.210	人	26,724	5,612	
R01003	普通作業員					
		0.280	人	22,746	6,369	
Y00004	諸雑費					
		0.090		14,882	1,339	
	合 計				16,221	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		16,221	
	*** S 単 - 159 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)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	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	
	1) 管径区分 (mm)	400mm		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

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		箇所		15,222	
	*** S 単一 160 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 単一 161 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) 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	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	
				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	0.080	人	26,724	2,138	
R01003	普通作業員	0.090	人	22,746	2,047	
Y00004	諸雑費	0.200		5,474	1,095	
	合 計				6,569	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		6,569	
	*** S 単一 162 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 163 号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 100A(4B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	白ネジ付 100A(4B)		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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P02065	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m	2.500	本	30,300	75,750	
R01002	特殊作業員	0.440	人	26,724	11,759	
R01003	普通作業員	0.490	人	22,746	11,146	
Y00004	雑品 3%	0.030		22,905	687	
	合 計				99,342	算出数量 10.000 m
	単 価		m		9,934	
	*** S単ー 164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 鋳鉄製,100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 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	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
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				11,853	算出数量 1.000 基
	単 価		基		11,853	
	*** S単ー 165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 鋳鉄製,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)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 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	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	32,232	3,223	
R01002	特殊作業員	0.460	人	26,724	12,293	
R01003	普通作業員	0.360	人	22,746	8,189	
	合 計				23,705	算出数量 1.000 基
	単 価		基		23,705	
	*** S単ー 166号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形),鋳鉄製,400mm,バックホウ(クレーン機能付),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)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フランジ)区分	2,950,000円 バタフライ弁(フランジ形)		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)材質区分 4)口径区分(mm)	鋳鉄製 400mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	バックホウ(クレーン機能付) あり				
P09401	バタフライ弁 (鋳鉄製)	1.000	個	2,950,000	2,950,000	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	32,232	4,512	
R01002	特殊作業員	0.540	人	26,724	14,431	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,746	15,467	
F08061	バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.440	日	7,800	3,432	
P34029	軽油 バックホウ給油	15.000	L	157	2,355	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	0.280	人	30,294	8,482	
	合 計				2,998,679	算出数量 1.000 基
	単 価		基		2,998,679	
	*** S 単一 167号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁 (フランジ形), 鋳鉄製, 450mm, バックホウ (クレーン機能付), 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) 制水弁の単価 (円/基)	3,330,000円		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 形式 (フランジ) 区分	バタフライ弁 (フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分 (mm)	450mm				
	5) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P09401	バタフライ弁 (鋳鉄製)	1.000	個	3,330,000	3,330,000	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	32,232	4,512	
R01002	特殊作業員	0.540	人	26,724	14,431	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,746	15,467	
F08061	バックホウ [クローラ型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)]					
	標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.440	日	7,800	3,432	
P34029	軽油					
	バトリール給油	15.000	L	157	2,355	
R01021	運転手 (特殊)	0.280	人	30,294	8,482	
	合 計				3,378,679	算出数量 1.000 基
	単 価		基		3,378,679	
	*** S 単一 168号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁 (フランジ形), 鋳鉄製, 450mm, バックホウ (クレーン機能付), 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) 制水弁の単価 (円/基)	3,660,000円		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 形式 (フランジ) 区分	バタフライ弁 (フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分 (mm)	450mm				
	5) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P09401	バタフライ弁 (鋳鉄製)	1.000	個	3,660,000	3,660,000	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	32,232	4,512	
R01002	特殊作業員	0.540	人	26,724	14,431	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,746	15,467	
F08061	バックホウ [クローラ型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)]					
	標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.440	日	12,000	5,280	
P34029	軽油					
	バトリール給油	15.000	L	157	2,355	
R01021	運転手 (特殊)	0.280	人	30,294	8,482	
	合 計				3,710,527	算出数量 1.000 基
	単 価		基		3,710,527	
	*** S 単一 169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 25mm, 急排空気弁, 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) 口径区分 (mm)	25mm		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 種別区分	急排空気弁		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価0円区分 (空気弁)	あり		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.230	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 単一 170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 75mm, 急排空気弁, 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) 口径区分 (mm) 2) 種別区分	75mm 急排空気弁		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0円区分 (空気弁)	あり		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09310	水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ホール式補修弁 (径75×150mm) 含む	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.240	人	32,232	7,736	
R01002	特殊作業員	0.350	人	26,724	9,353	
R01003	普通作業員	0.530	人	22,746	12,055	
	合 計				29,144	算出数量 1.000 基
	単 価		基		29,144	
	*** S 単一 171号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, 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) 建込区分 2) 塗装・規格	土中建込 塗装品C-4E		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) 施工規模 4) 時間的制約	21m未満 一		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 夜間作業 6) 施工区分	無し 直線部				
	7) 支柱区分 8) 材料費の控除	直支柱 しない				
A03002	ガードレール設置 (土中建込) 塗装品 (白色) C-4E	1.600	m	8,990	14,384	
	合 計				14,384	算出数量 1.000 m
	単 価		m		14,384	
	*** S 単一 172号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 破線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,			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) 作業区分 2) 規格 (区画線設置)	区画線設置 溶融式 (手動)		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) 仕様 (区画線設置) 4) 幅 (区画線設置)	破線 15cm		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 時間的制約 (区画線設置) 6) 施工区分 I	なし 昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無 (区画線設置) 12) 排水性舗装への施工	豪雪補正なし 一				
	13) 未供用区間への施工	未供用区間施工				
A66063	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪無 破線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	246.40	246	
	合 計				246	算出数量 1.000 m
	単 価		m		246	
	*** S 単一 173号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	【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,, ,			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: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 作業区分 2) 規格（区画線設置） 3) 仕様（区画線設置） 4) 幅（区画線設置） 5) 時間的制約（区画線設置） 6) 施工区分 I 7) 豪雪補正の有無（区画線設置） 12) 排水性舗装への施工 13) 未供用区間への施工	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 - 未供用区間施工		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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単一 174号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式（手動）, 実線, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,, ,		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 規格（区画線設置） 3) 仕様（区画線設置） 4) 幅（区画線設置） 5) 時間的制約（区画線設置） 6) 施工区分 I 7) 豪雪補正の有無（区画線設置） 12) 排水性舗装への施工 13) 未供用区間への施工	区画線設置 溶融式（手動） 実線 45cm なし 昼間施工 豪雪補正なし - 未供用区間施工		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
A66060	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	401.80	402	
	合 計				402	算出数量 1.000 m
	単 価		m		402	
	*** S単一 175号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式（手動）, 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,, ,		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 規格（区画線設置） 3) 仕様（区画線設置） 4) 幅（区画線設置） 5) 時間的制約（区画線設置） 6) 施工区分 I 7) 豪雪補正の有無（区画線設置） 12) 排水性舗装への施工 13) 未供用区間への施工	区画線設置 溶融式（手動） 矢印・記号・文字 15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 未供用区間施工		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
A66087	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	554.80	555	
	合 計				555	算出数量 1.000 m
	単 価		m		555	
	*** S単一 176号 ***					
S15002	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 1) 補助労務の作業内容 2) 長期割引単価区分（賃料機械）		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	補助作業及び雑物除去作業 なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
F08012	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バック容量 山積0.45m3（平積0.35m3）	0.190	日	10,000	1,900	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	バ トーﾙ給油	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単ー 177号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 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)		時間			
		0.290		2,330	676	
P34029	軽油					
	バ トーﾙ給油	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 ²
	単 価		m ²		49	
	*** S単ー 178号 ***					
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,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)機械区分	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)		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)	あり				
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	30,800	30,800	
	合 計				30,800	算出数量 1.000 日
	単 価		日		30,800	
	*** S単ー 179号 ***					
S16004	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),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	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		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	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・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 180号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.0m,17日,4回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5 %	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)掘削深区分	2.0m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	17日				
	5)使用回数	4回				
G04032	たて込み簡易土留(15m当り)					
	(H)2.0×(B)3.0m未満 6.1t〔賃料〕	0.250	m ² 供用日	3,230	808	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り)					
	(H)1.5～3.5×(B)3.0m未満〔整備費〕	0.250	m ²	1,450	363	
	合 計				1,171	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		1,171	
	*** S単ー 181号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 撤去のみ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去のみ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	5.750	人	22,746	130,790	
	合 計				130,790	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		13,079	
	*** S単ー 182号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.10m以上～1.35m未満,4mまで,山0.45(平0.35)2.9t吊,1.23m,1.82m,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	
	1)掘削幅区分	1.10m以上～1.35m未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)最大掘削深区分	4mまで				
	3)規格区分(バックホ)	山0.45(平0.35)2.9t吊				
	4)掘削幅	1.23m				
	5)掘削深	1.82m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08061	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.060	日	12,000	12,720	
P34029	軽油					
	バトリール給油	35.000	L	157	5,495	
R01021	運転手(特殊)	0.700	人	30,294	21,206	
R01001	土木一般世話役					
	掘削・たて込み作業	0.890	人	32,232	28,686	
R01002	特殊作業員					
	掘削・たて込み作業	0.890	人	26,724	23,784	
R01003	普通作業員					
	掘削・たて込み作業	1.760	人	22,746	40,033	
F08061	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.620	日	12,000	7,440	
P34029	軽油					
	バトリール給油	21.000	L	157	3,297	
R01021	運転手(特殊)	0.410	人	30,294	12,421	
R01001	土木一般世話役					
	引抜作業	0.510	人	32,232	16,438	
R01002	特殊作業員					
	引抜作業	0.510	人	26,724	13,629	
R01003	普通作業員					
	引抜作業	1.040	人	22,746	23,656	
	合 計				208,805	算出数量 10.000 m
	単 価		m		20,881	
	*** S単ー 183号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	734		基本給時間:8.0	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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)					
		104.000	m ²	734	76,336	
R01003	普通作業員					
		0.200	人	22,746	4,549	
	合 計				80,885	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		809	
	*** S単ー 184号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 100		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	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)					
		104.000	m ²	100	10,400	
R01003	普通作業員					
		0.200	人	22,746	4,549	
	合 計				14,949	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		149	
	*** S単ー 185号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 190		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	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)					
		104.000	m ²	190	19,760	
R01003	普通作業員					
		0.200	人	22,746	4,549	
	合 計				24,309	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		243	
	*** S単ー 186号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	撤去 0		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					
		0.400	人	22,746	9,098	
	合 計				9,098	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		91	
	*** S単ー 187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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上しない				
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0 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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				3,570	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		3,570	
	*** S 単一 188号 ***					
S19003	たて込み簡易土留, 那覇市役所～那覇新港		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton) 3) 製品長 4) 運搬距離(片道) 5) 計上方法 6) 積卸し計上区分 8) 積卸し区分(敷鉄板以外) 9) 冬期割増率(実数) 10) 深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				9,820	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		9,820	
	*** S 単一 189号 ***					
S19003	たて込み簡易土留, 平良港～現場		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, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton) 3) 製品長 4) 運搬距離(片道) 5) 計上方法 6) 積卸し計上区分 8) 積卸し区分(敷鉄板以外) 9) 冬期割増率(実数) 10) 深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				10,140	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		10,140	
	*** S 単一 190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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 運搬距離 2) 路面条件	21.0km 以下 良好				
M03005	ダンプトラック[ワンロード・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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単－ 191 号 ***					
SA0101	表土剥ぎ		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	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) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂 オブ ンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		346.5	
	*** S 単－ 192 号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	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) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂 オブ ンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		346.5	
	*** S 単－ 193 号 ***					
SA0102	投入(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	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) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		251.7	
	*** S 単－ 194 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) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	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) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		251.7	
	*** S 単－ 195 号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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	なし				
	単 価		m3		307.1	
	*** S単ー 196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,なし			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	なし				
	単 価		m3		353.7	
	*** S単ー 197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	
				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	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		2,405	
	*** S単ー 198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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			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)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		416	
	*** S単ー 199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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下			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)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		1,080	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 200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,パツお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間: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 パツお山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下				
	単 価		m3		1,344	
	*** S単ー 201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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		292.1	
	*** S単ー 202号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		568.7	
	*** S単ー 203号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		5,319	
	*** S単ー 204号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.5km以下				
	単 価		m3		2,618	
	*** S単ー 205号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間: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)構造物とりこわし 機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.3km以下				
	単 価		m3		1,222	
	*** S単ー 206号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		271.1	
	*** S単ー 207号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 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 なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,748	
	*** S単ー 208号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 0 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,958	
	*** S単ー 209号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP コンクリート 小型構造物,バ ックラ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 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	小型構造物 バ ックラ (クレーン機能付) 打設 計上する - 一般養生 - - - なし 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		47,360	
	*** S 単ー 210号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	歩A 当たり算出
	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	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリート各種				
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		45,700	
	*** S 単ー 211号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	歩A 当たり算出
	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	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - コンクリート各種				
J02015	生コンクリート (普通) 21N/mm2 12cm 25 (20) mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		46,760	
	*** S 単ー 212号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	歩A 当たり算出
	1) 構造物種別 2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02015	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		39,640	
	*** S単ー 213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,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,~,一般養生,~,~,~,なし,コンクリート各種			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(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	なし				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02008	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		45,470	
	*** S単ー 214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,~,一般養生,~,無し,~,コンクリート各種			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	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 215号 ***					
SA0311	底版コンクリート		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,~,一般養生,~,無し,~,コンクリート各種			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		10,370	
	*** S単ー 216号 ***					
SA0311	基礎コンクリート		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, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 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 - 一般養生 - 無し - コンクリート各種				
	単 価		m3		10,370	
	*** S単ー 217号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		11,410	
	*** S単ー 218号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		12,700	
	*** S単ー 219号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m2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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 1工事当り使用量 2) 目地板の計上 3) 規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		4,905	
	*** S単ー 220号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 600mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), なし, 外圧管 1 種			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: 2 5 % 超勤時間: 0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事

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	
	1)作業区分 2)管径	据付 600mm				
	3)管材規格 4)長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		35,000	
	*** S 単 - 221 号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 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 2)施工区分	200mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 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 ³			材変
	単 価		m ³		371.1	
	*** S 単 - 222 号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 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	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	120mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石 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 ³			材変
	単 価		m ³		371.1	
	*** S 単 - 223 号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整砕石 RM-40, -, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 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	
				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)材料区分 I 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分 I	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分 II	150mm 再生粒度調整砕石 RM-40				
	単 価		m ²		1,046	
	*** S 単 - 224 号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整砕石 RM-40, -, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 80mm			時間的制約:なし 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	ミルク峰2号送水路接続他工事				

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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)材料区分Ⅰ 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分Ⅰ	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分Ⅱ	80mm 再生粒度調整砕石 RM-40				
	単 価		m ²		730.9	
	*** S単ー 225号 ***					
SA0835	SP 上層路盤 (歩道部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 100mm,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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100mm 1層施工 砕石 なし 路盤材(各種)				
J03209	基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流用材)		m ³			材変
	単 価		m ²		833.1	
	*** S単ー 226号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 50mm アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³) プライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(20)				
	単 価		m ²		3,807	
	*** S単ー 227号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上,30mm,アスファルト混合物Ⅰ (2.20t/m ³),プライムコート 各種,なし,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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上 30mm アスファルト混合物Ⅰ (2.20t/m ³) プライムコート 各種 なし 密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		2,589	
	*** S単ー 228号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 撤去,2000Kg/基以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	植樹工		本	377		
A96001	植樹施肥工		本	53		
A96002	遠心力鉄筋コンクリート管		本	63,800		
P01009	B形 外圧1種 径600 長2.43m		本	63,800		
	産業廃棄物処分費		ton	0		
P96001	アスファルト舗,美リサイクル		ton	0		
	産業廃棄物処分費		ton	0		
P96002	コンクリート舗,美リサイクル		ton	0		
	産業廃棄物処分費		ton	50,000		
P96003	廃シート類, (有)松島開発		ton	50,000		
	産業廃棄物処分費		ton	100,000		
P96004	As切断屑, (有)松島開発		ton	100,000		
	沖縄県産業廃棄物税		ton	909		
P96005	廃シート類・As切断屑等		ton	909		
	K形継輪		本	71,100		
P96103	φ400		本	71,100		
	K形継輪		本	82,000		
P96123	φ450		本	82,000		
	急速空気弁		基	80,200		
P96151	φ25, 0.74MPa		基	80,200		
	急速空気弁		基	141,000		
P96152	φ75, 0.74MPa		基	141,000		
	フラップゲート		個	7,830		
P96165	φ100, 塩ビ製簡易型差込型		個	7,830		
	フラップゲート		個	12,800		
P96166	φ150, 塩ビ製簡易型差込型		個	12,800		
	水道用仕切弁		基	104,000		
P96167	φ100, 0.74MPa, 鋳鉄製		基	104,000		
	水道用仕切弁		基	178,000		
P96168	φ150, 0.74MPa, 鋳鉄製		基	178,000		
	水道用仕切弁		基	286,000		
P96169	φ200, 1.00MPa, 鋳鉄製		基	286,000		
	MFジョイント		個	21,700		
P96170	φ100, 離脱防止付, 0.74Mpa		個	21,700		
	MFジョイント		個	53,700		
P96171	φ200, 離脱防止付, 0.74Mpa		個	53,700		
	VP曲管		個	20,800		
P96172	φ150×45°		個	20,800		
	VP曲管		個	16,400		
P96173	φ150×22° 1/2		個	16,400		
	MFジョイント		個	31,800		
P96174	φ150, 離脱防止金具付, 0.74Mpa		個	31,800		
	FRP製蓋		枚	142,000		
P96181	φ730, チェーン (SUS) 鍵付き		枚	142,000		
	組立2号マンホール		基	399,500		
P96183	2号空気弁室		基	399,500		
	炭素鋼鋼管		個	4,510		
P96184	SGP 90° エルボ 100A		個	4,510		
	炭素鋼鋼管		個	14,700		
P96185	SGP 180° エルボ 100A		個	14,700		
	組立0号マンホール		基	250,600		
P96191	1号制水弁		基	250,600		
	組立0号マンホール		基	250,600		
P96192	2号制水弁		基	250,600		
	継足棒		本	50,200		
P96197	φ32 SUS L=1.0m以下		本	50,200		
	レジンコンクリート製ボックス		基	107,010		
P96201	1号排泥工 (東山3号取水路), H=1,740mm		基	107,010		
	3号組立マンホール		基	1,246,000		
P96202	φ600, 1号排泥工 (東山3号取水路)		基	1,246,000		
	レジンコンクリート製ボックス		基	86,200		
P96203	1号排泥工 (ミルク峰2号送水路), H=1,240mm		基	86,200		
	レジンコンクリート製ボックス		基	107,010		
P96204	2号排泥工 (ミルク峰2号送水路), H=1,740mm		基	107,010		
	フラップゲート		個	22,100		
P96205	φ200, 塩ビ製簡易差込型		個	22,100		
	振止金具		個	48,500		
P96208	φ250用 SUS304		個	48,500		
	海上輸送費 (たて込み簡易土留)		式	160,000		
P96211	平良港・那覇 (往復), 15mセット, 重量6.1t		式	160,000		
	石積削孔		m	24,400		
P96212	φ100, L=0.98m		m	24,400		
	石積削孔		m	34,400		
P96213	φ150, L=0.98m		m	34,400		
	ターンバックル		本	204		
P96214	TB-H/H 径9mm×枠長150mm		本	204		
	ブッソウゲ		本	400		
P96215	H=0.3m		本	400		
	ヤブツバキ		本	570		
P96216	H=0.3m		本	570		
	フクギ		本	550		
P96217	H=0.3m		本	550		
	唐竹		本	115		
P96218	φ30, H=0.5m		本	115		

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰 2 号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 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 173号
Y00009	小計				222,000	
S02116	道路用塗料 トラフィックベント(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 58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 59号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25,000	kg	530	13,250	S単 60号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	36,000	L	157	5,652	S単 61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- 2号 ***					
T00002	区画線		m		1,000,000 m	歩A 当たり算出
	B=150mm 溶融式(手動), 破線, 未供用区間					
S08801	【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 破線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,	1,000,000	m	246	246,000	S単 172号
Y00009	小計				246,000	
S02116	道路用塗料 トラフィックベント(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 58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 59号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25,000	kg	530	13,250	S単 60号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	40,000	L	157	6,280	S単 61号
Y00004	雑品	0.050		178,930	8,947	
	合 計				433,877	算出数量 1,000,000 m
	単 価		m		434	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	区画線		m		1,000,000 m	歩A 当たり算出
	B=450mm 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, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,	1,000,000	m	402	402,000	S単 174号
Y00009	小計				402,000	
S02116	道路用塗料 トラフィックベント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白,,	1,700,000	kg	270	459,000	S単 58号
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	75,000	kg	220	16,500	S単 59号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	75,000	kg	530	39,750	S単 60号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	66,000	L	157	10,362	S単 61号
Y00004	雑品	0.050		525,612	26,281	
	合 計				953,893	算出数量 1,000,000 m
	単 価		m		954	
	*** T単- 4号 ***					
T00004	埋設表示テープ		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 12号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍巻 リフレソクロス,,	2.000	巻	10,300	20,600	S単 57号 算出数量
	合 計				31,973	100.000 m
	単 価		m		320	
	*** T単ー 5号 ***					
T00005	区画線 B=150mm 溶融式(手動), 文字, 未供用区間		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼間施工, 豪雪 補正なし,,,	1,000.000	m	555	555,000	S単 175号
Y00009	小計				555,000	
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 58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 59号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg	530	13,250	S単 60号
S02116	軽油 ハトロン給油,,	91.000	L	157	14,287	S単 61号
Y00004	雑品	0.050		186,937	9,347	
	合 計				751,284	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		751	
	*** T単ー 6号 ***					
T00006	土のう工(仕揃え～設置) U V対応型, 62×48		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	土のう UV対応型 62cm×48cm,,	500.000	枚	97	48,500	S単 82号
S02115	普通作業員	12.380	人	22,746	281,595	S単 12号 算出数量
	合 計				330,095	10.000 m3
	単 価		m3		33,010	
	*** T単ー 7号 ***					
T00007	吊防護工 H200 L=3.0m		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.500	人	32,232	80,580	S単 13号
S02115	普通作業員	5.000	人	22,746	113,730	S単 12号
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし	2.000	日	40,000	80,000	S単 179号 算出数量
	合 計				274,310	10.000 ton
	単 価		ton		27,431	
	*** T単ー 8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		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.088	人	22,746	2,002	S単 11号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工(東山3号取水路), H=1,740mm,,	1.000	基	107,010	107,010	S単 69号 算出数量
	合 計				109,012	1.000 基
	単 価		基		109,012	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単ー 9号 ***					
T00009	レジンコンクリート製ボックス据付		基		1.000	歩A 当たり算出
	排泥弁室, φ250, ミルク峰1号排泥工					
S02115	普通作業員	0.063	人	22,746	1,433	S単 11号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 1号排泥工 (ミルク峰2号送水路), H=1,240mm,,	1.000	基	86,200	86,200	S単 51号
	合 計				87,633	算出数量 1.000 基
	単 価		基		87,633	
	*** T単ー 10号 ***					
T00010	レジンコンクリート製ボックス据付		基		1.000	歩A 当たり算出
	排泥弁室, φ250, ミルク峰2号排泥工					
S02115	普通作業員	0.088	人	22,746	2,002	S単 11号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 2号排泥工 (ミルク峰2号送水路), H=1,740mm,,	1.000	基	107,010	107,010	S単 54号
	合 計				109,012	算出数量 1.000 基
	単 価		基		109,012	
	*** T単ー 11号 ***					
T00013	ダクタイル鋳鉄管撤去工		m		10.000	歩A 当たり算出
	φ450					
S02115	配管工	0.190	人	22,236	4,225	S単 10号
S02115	普通作業員	0.280	人	22,746	6,369	S単 11号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, あり	0.180	日	30,800	5,544	S単 178号
	合 計				16,138	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,614	
	*** T単ー 12号 ***					
T00014	ブッソウゲ植樹工		本		1.000	歩A 当たり算出
	H=30cm					
S02120	植樹工	1.000	本	377	377	S単 84号
S02116	ブッソウゲ H=0.3m,,	1.000	本	400	400	S単 70号
	合 計				777	算出数量 1.000 本
	単 価		本		777	
	*** T単ー 13号 ***					
T00015	ヤブツバキ植樹工		本		1.000	歩A 当たり算出
	H=30cm					
S02120	植樹工	1.000	本	377	377	S単 84号
S02116	ヤブツバキ H=0.3m,,	1.000	本	570	570	S単 71号
	合 計				947	算出数量 1.000 本
	単 価		本		947	
	*** T単ー 14号 ***					
T00016	フクギ植樹工		本		1.000	歩A 当たり算出

沖縄総合事務局