



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

事業名	宮古伊良部農業水利事業	相見告題 (1 / 2)
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事	

相模原市 (21 21)

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	工事別類	(1 / 3)
-----	-------------	-----	----------------	------	-----------

事業名	宮古伊良部農業水利事業			
工事名	ミルク峰2号送水路接続工事			
項目名				
工事価格		数量	単位	金額
・工事原価				94,850,000
				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～營繕費等				
56,386,000 × ((8.600*1.200)*1.000*1.040*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
・・・・營繕費等	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 × (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 × ((23.860*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)				17,426,000
・・・・現場管理費（積上）	1.000	式		0
・・・・現場管理費（一般管理費率対象外）	1.000	式		0
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式		0
・・官賃額（直工）	1.000	式		0
・・官賃額（事業損失防止）	1.000	式		0
・・官賃額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式		0
・一般管理費等				
80,657,000 × (17.560*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

上野加賀 (37 37)

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	
・・構造物取扱工	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	数量	単位	金額	備考
工事名	ミルク峰2号送水路接続工事				
工種名	工種名	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	
・・碎石基礎工		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	
・・構室工 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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	ミルク峰2号送水路接続工事				
名 称 (規 格)	数 量	单 位	单 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	m ³	307	307	歩A・単A B単 1号
000002 床掘 上層路盤 1.0≤B<2.0	100	m ³	354	35,400	歩A・単A B単 2号
000003 床掘 上層路盤 B<1.0	1	m ³	2,405	2,405	歩A・単A B単 3号
000004 床掘 下層路盤 2.0≤B	1	m ³	307	307	歩A・単A B単 4号
000005 床掘 下層路盤 1.0≤B<2.0	130	m ³	354	46,020	歩A・単A B単 5号
000006 床掘 下層路盤 B<1.0	1	m ³	2,405	2,405	歩A・単A B単 6号
000007 床掘 礫質土 2.0≤B	18	m ³	307	5,526	歩A・単A B単 7号
000008 床掘 礫質土 1.0≤B<2.0	680	m ³	354	240,720	歩A・単A B単 8号
000009 床掘 礫質土 B<1.0	23	m ³	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	m ³	3,954	632,640	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻 埋戻2-1, 流用土	3	m ³	3,954	11,862	歩A・単A B単 12号
000013 埋戻 埋戻2-2, 流用土	180	m ³	3,464	623,520	歩A・単A B単 13号
000014 埋戻 埋戻3, 流用土	4	m ³	3,954	15,816	歩A・単A B単 14号
000015 埋戻 埋戻4, 流用土	16	m ³	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	m ³	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～), 路盤材・礫質土, L=0.3km以下	690	m ³	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～), 矸質土, L=1.0km以下	24	m ³	1,080	25,920	歩A・単A B単 18号
000019 土砂等運搬 仮置土運搬, 矸質土, L=0.3km以下	710	m ³	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, 先島鉱山	370	m ³	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 補装版切断 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 補装版取壊し 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	m ³	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号送水路接続工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000034 舶運搬・処理 As切断層, 松島開発, L=22.0km以下	0.2	m ³	105,319	21,064	歩A・単A B単 34号
000035 舶運搬・処理 As殻, 美リサイクル, L=3.5km以下	58	m ³	2,618	151,844	歩A・単A B単 35号
000036 舶運搬・処理 Co殻, 美リサイクル, L=3.3km以下	2.5	m ³	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	m ³	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	m ³	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	m ³	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	m ³	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	m ³	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 $\phi 300 \times 22^\circ$ 1/2	1	本	98,799	98,799	歩A・単A B単 63号
000064 異形管 K形面受曲管 $\phi 300 \times 22^\circ$ 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 $\phi 300 \times 100$	2	本	111,211	222,422	歩A・単A B単 65号
000066 K形離脱防止金具 $\phi 300$	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 $\phi 450$, ミルク峰2号送水路	1,000	式		1,114,000	
000067 ダクタイル鋳鉄管 $\phi 450$	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 $\phi 450 \times 400$	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 $\phi 450 \times 450$	1	本	278,620	278,620	歩A・単A B単 69号
000070 異形管 K形継輪 $\phi 450$	2	本	82,000	164,000	歩A・単A B単 70号
000071 K形押輪 $\phi 450$	6	組	22,200	133,200	歩A・単A B単 71号
000072 K形離脱防止金具 $\phi 450$	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, $\phi 25$, 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 $\phi 100$, 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, $\phi 100$, 0.74MPa	1	本	26,348	26,348	歩A・単A B単 75号
000076 フランジ曲管 $\phi 100 \times 90^\circ$, 0.74MPa	1	本	32,268	32,268	歩A・単A B単 76号
000077 フランジ片落管 $\phi 100 \times 75$, 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 $\phi 100$	3	組	8,640	25,920	歩A・単A B単 78号
000079 フランジ接合部品 $\phi 100$, 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, $\phi 75$, 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, $\phi 75$, 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, $\phi 400$, 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, $\phi 450$, 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, $\phi 100$, 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 $\phi 100$	1	組	8,640	8,640	歩A・単A B単 85号
000086 フランジ接合部品 $\phi 100$, 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 $\phi 100$	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 ガ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 ガ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	m³	47,360	4,736	歩A・単A B単 104号
000105 型枠	0.600	m²	11,410	6,846	歩A・単A B単 105号
000106 基礎材 RC-40, t=10cm	0.8	m²	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	m²	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	m³	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	m²	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	m³	46,760	37,408	歩A・単A B単 112号
000113 型枠	3.500	m²	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	1.000	式		586,000	
・・1号制水弁室	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	1.000	式		403,000	
・・1号排泥弁室	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 繰足棒 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	1.000	式		1,195,000	
・・1号流量計室	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7スコソ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号送水路接続工事				
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000186 補装版取壊し 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 ダクタイル鉄管切断工 φ450	2	箇所	16,221	32,442	歩A・単A B単 190号
000191 舫運搬・処理 As舫	0.2	m ³	2,618	524	歩A・単A B単 191号
000192 舫運搬・処理 As屑	0.1	m ³	105,319	10,532	歩A・単A B単 192号
000193 舫運搬・処理 Co舫	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	
・・ダクタイル鉄管敷設工	1.000	式		1,760,000	
000200 ダクタイル鉄管 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	

富古伊良部農業水利事業
工事名: さくら橋2号送水路接続工事

1. 事務官細書 (147-149)

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 単一 1号 *** 床掘					
	上層路盤 2.0≤B		m3	307		歩A・単A
000002	*** B 単一 2号 *** 床掘					
	上層路盤 1.0≤B<2.0		m3	354		歩A・単A
000003	*** B 単一 3号 *** 床掘					
	上層路盤 B<1.0		m3	2,405		歩A・単A
000004	*** B 単一 4号 *** 床掘					
	下層路盤 2.0≤B		m3	307		歩A・単A
000005	*** B 単一 5号 *** 床掘					
	下層路盤 1.0≤B<2.0		m3	354		歩A・単A
000006	*** B 単一 6号 *** 床掘					
	下層路盤 B<1.0		m3	2,405		歩A・単A
000007	*** B 単一 7号 *** 床掘					
	礫質土 2.0≤B		m3	307		歩A・単A
000008	*** B 単一 8号 *** 床掘					
	礫質土 1.0≤B<2.0		m3	354		歩A・単A
000009	*** B 単一 9号 *** 床掘					
	礫質土 B<1.0		m3	2,405		歩A・単A
000010	*** B 単一 10号 *** 整形工					
	人力荒仕上げ		m ²	341		歩A・単A
000011	*** B 単一 11号 *** 埋戻					
	埋戻1, 流用土		m3	3,954		歩A・単A
000012	*** B 単一 12号 *** 埋戻					
	埋戻2-1, 流用土		m3	3,954		歩A・単A
000013	*** B 単一 13号 *** 埋戻					
	埋戻2-2, 流用土		m3	3,464		歩A・単A
000014	*** B 単一 14号 *** 埋戻					
	埋戻3, 流用土		m3	3,954		歩A・単A
000015	*** B 単一 15号 *** 埋戻					
	埋戻4, 流用土		m3	3,464		歩A・単A
000016	*** B 単一 16号 *** 埋戻					
	埋戻(構造物周辺), 流用土		m3	3,954		歩A・単A
000017	*** B 単一 17号 *** 土砂等運搬					
	掘削土運搬(仮置場～), 路盤材・礫質土, L=0.3km以下		m3	416		歩A・単A
000018	*** B 単一 18号 *** 土砂等運搬					
	掘削土運搬(仮置場～), 磨質土, L=1.0km以下		m3	1,080		歩A・単A
000019	*** B 単一 19号 *** 土砂等運搬					
	仮置土運搬, 磨質土, L=0.3km以下		m3	668		歩A・単A
000020	*** B 単一 20号 *** 土砂運搬					
	磨質土, L=6.5km以下, 先嶋鉱山		m3	1,344		歩A・単A
000021	*** B 単一 21号 *** 舗装版切断					
	As, t=15cm以下		m	775		歩A・単A
000022	*** B 単一 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		m	737		歩A・単A
000023	*** B単一 23号 *** 舗装版取壊し					
	As, t=5cm		m ²	271		歩A・単A
000024	*** B単一 24号 *** ネットフェンス撤去					
	既設流用		m	2,624		歩A・単A
000025	*** B単一 25号 *** 既設構造物撤去					
	落蓋式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 3種, 500B		m	2,384		歩A・単A
000026	*** B単一 26号 *** 既設構造物撤去					
	管渠型側溝, 既設流用 (埋設用) B300×H300		m	2,384		歩A・単A
000027	*** B単一 27号 *** コンクリート取壊し					
	無筋構造物		m ³	10,230		歩A・単A
000028	*** B単一 28号 *** 制水弁ボックス撤去					
			基	17,930		歩A・単A
000029	*** B単一 29号 *** 空気弁ボックス撤去					
			基	17,930		歩A・単A
000030	*** B単一 30号 *** 石積削孔					
	φ 100		m	24,400		歩A・単A
000031	*** B単一 31号 *** 石積削孔					
	φ 150		m	34,400		歩A・単A
000032	*** B単一 32号 *** ダクタイル鉄管撤去					
	φ 450		m	1,614		歩A・単A
000033	*** B単一 33号 *** ダクタイル鉄管切断					
	φ 450		箇所	16,221		歩A・単A
000034	*** B単一 34号 *** 船運搬・処理					
	As切断屑, 松島開発, L=22.0km以下		m ³	105,319		歩A・単A
000035	*** B単一 35号 *** 船運搬・処理					
	As船, 美リサイクル, L=3.5km以下		m ³	2,618		歩A・単A
000036	*** B単一 36号 *** 船運搬・処理					
	Co船, 美リサイクル, L=3.3km以下		m ³	1,222		歩A・単A
000037	*** B単一 37号 *** 碎石基礎工					
	基礎1-1, 流しコーラル(購入土)		m ³	8,472		歩A・単A
000038	*** B単一 38号 *** 碎石基礎工					
	基礎1-2, 流しコーラル(購入土)		m ³	7,413		歩A・単A
000039	*** B単一 39号 *** 碎石基礎工					
	基礎2, 流しコーラル(購入土)		m ³	8,472		歩A・単A
000040	*** B単一 40号 *** 石粉基礎工					
	基礎1-1, 石粉(購入土)		m ³	8,014		歩A・単A
000041	*** B単一 41号 *** 石粉基礎工					
	基礎2, 石粉(購入土)		m ³	8,014		歩A・単A
000042	*** B単一 42号 *** 管水路基礎整形 (基面)					
	基面, 土砂		m ²	569		歩A・単A
000043	*** B単一 43号 *** 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 単一 44号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 400		m	37,351		歩A・単A
000045	*** B 単一 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 単一 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 単一 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 単一 48号 *** 異形管					
	K形片受曲管 φ 400×45°		本	161,542		歩A・単A
000049	*** B 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 55号 *** 異形管					
	K形短管 2号 φ 400, 0.74MPa		本	126,507		歩A・単A
000056	*** B 単一 56号 *** 異形管					
	K形継輪 φ 400		本	71,100		歩A・単A
000057	*** B 単一 57号 *** K形押輪					
	φ 400		組	20,000		歩A・単A
000058	*** B 単一 58号 *** K形離脱防止金具					
	φ 400		組	51,400		歩A・単A
000059	*** B 単一 59号 *** フランジ接合部品					
	φ 400, 0.74Mpa		組	32,300		歩A・単A
000060	*** B 単一 60号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ 300		m	42,975		歩A・単A
000061	*** B 単一 61号 *** 異形管					
	K形片受曲管 φ 300×90°		本	146,246		歩A・単A
000062	*** B 単一 62号 *** 異形管					
	K形片受曲管 φ 300×45°		本	102,602		歩A・単A
000063	*** B 単一 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 単一 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 単一 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	单 価	金 額	備 考
	K形排水T字管 $\phi 300 \times 100$		本	111,211		歩A・単A
000066	*** B單一 66号 ***					
	K形離脱防止金具					
	$\phi 300$		組	27,300		歩A・単A
000067	*** B單一 67号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管					
	$\phi 450$		m	153,088		歩A・単A
000068	*** B單一 68号 ***					
	異形管					
	K形挿し受片落管 $\phi 450 \times 400$		本	174,516		歩A・単A
000069	*** B單一 69号 ***					
	異形管					
	K形二受T字管 $\phi 450 \times 450$		本	278,620		歩A・単A
000070	*** B單一 70号 ***					
	異形管					
	K形継輪 $\phi 450$		本	82,000		歩A・単A
000071	*** B單一 71号 ***					
	K形押輪					
	$\phi 450$		組	22,200		歩A・単A
000072	*** B單一 72号 ***					
	K形離脱防止金具					
	$\phi 450$		組	57,900		歩A・単A
000073	*** B單一 73号 ***					
	弁設置工					
	空気弁, $\phi 25, 0.74\text{MPa}$		基	96,773		歩A・単A
000074	*** B單一 74号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管					
	$\phi 100$, 直管部		m	21,948		歩A・単A
000075	*** B單一 75号 ***					
	異形管					
	K形短管 1号, $\phi 100, 0.74\text{MPa}$		本	26,348		歩A・単A
000076	*** B單一 76号 ***					
	フランジ曲管					
	$\phi 100 \times 90^\circ, 0.74\text{MPa}$		本	32,268		歩A・単A
000077	*** B單一 77号 ***					
	フランジ片落管					
	$\phi 100 \times 75, 0.74\text{MPa}$		本	30,448		歩A・単A
000078	*** B單一 78号 ***					
	K形離脱防止金具					
	$\phi 100$		組	8,640		歩A・単A
000079	*** B單一 79号 ***					
	フランジ接合部品					
	$\phi 100, 0.74\text{MPa}$		組	4,240		歩A・単A
000080	*** B單一 80号 ***					
	弁設置工					
	空気弁, $\phi 75, 0.74\text{MPa}$		基	170,144		歩A・単A
000081	*** B單一 81号 ***					
	異形管					
	両フランジ短管, $\phi 75, 0.74\text{MPa}, L=0.60\text{m}$		本	28,068		歩A・単A
000082	*** B單一 82号 ***					
	弁設置工					
	センターキャップ充水バタフライ弁, $\phi 400, 0.74\text{MPa}$		基	2,998,679		歩A・単A
000083	*** B單一 83号 ***					
	弁設置工					
	センターキャップ充水バタフライ弁, $\phi 450, 0.74\text{MPa}$		基	3,378,679		歩A・単A
000084	*** B單一 84号 ***					
	異形管					
	K形短管 2号, $\phi 100, 0.74\text{MPa}$		本	31,748		歩A・単A
000085	*** B單一 85号 ***					
	K形離脱防止金具					
	$\phi 100$		組	8,640		歩A・単A
000086	*** B單一 86号 ***					
	フランジ接合部品					
	$\phi 100, 0.74\text{MPa}$		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 単一 87号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VP直管 ϕ 100		m	2,729		歩A・単A
000088	*** B 単一 88号 *** フランプゲート					
	ϕ 100, 塩ビ製簡易差込型		個	7,830		歩A・単A
000089	*** B 単一 89号 *** MFジョイント					
	ϕ 100, 離脱防止金具付, 0.74Mpa		個	21,700		歩A・単A
000090	*** B 単一 90号 *** 水道用仕切弁					
	ϕ 100, 0.74Mpa		基	115,853		歩A・単A
000091	*** B 単一 91号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	ϕ 150, 直管部		m	73,632		歩A・単A
000092	*** B 単一 92号 *** タクタイル鋳鉄管布設					
	K形曲管, ϕ 150 \times 11° 1/4		本	49,382		歩A・単A
000093	*** B 単一 93号 *** タクタイル鋳鉄管布設					
	K形短管 2号 ϕ 150, 0.74MPa		本	43,376		歩A・単A
000094	*** B 単一 94号 *** K形離脱防止金具					
	ϕ 150		組	12,700		歩A・単A
000095	*** B 単一 95号 *** フランジ接合部品					
	ϕ 100, 0.74Mpa		組	4,010		歩A・単A
000096	*** B 単一 96号 *** VP直管					
	ϕ 150		m	4,688		歩A・単A
000097	*** B 単一 97号 *** VP曲管					
	ϕ 150 \times 45°		個	20,800		歩A・単A
000098	*** B 単一 98号 *** VP曲管					
	ϕ 150 \times 22° 1/2		個	16,400		歩A・単A
000099	*** B 単一 99号 *** フランプゲート					
	ϕ 150, 塩ビ製簡易差込型		個	12,800		歩A・単A
000100	*** B 単一 100号 *** MFジョイント					
	ϕ 150, 離脱防止金具付, 0.74Mpa		個	31,800		歩A・単A
000101	*** B 単一 101号 *** 水道用仕切弁					
	ϕ 150, 0.74Mpa		基	189,853		歩A・単A
000102	*** B 単一 102号 *** FRP製蓋					
	ϕ 730, チェーン (SUS) 鍵付き		枚	142,000		歩A・単A
000103	*** B 単一 103号 *** 空気弁室					
	ヒューム管, ϕ 600, L=0.8m, 1種管		箇所	28,000		歩A・単A
000104	*** B 単一 104号 *** コンクリート					
	18N-8-20		m ³	47,360		歩A・単A
000105	*** B 単一 105号 *** 型枠					
			m ²	11,410		歩A・単A
000106	*** B 単一 106号 *** 基礎材					
	RC-40, t=10cm		m ²	1,748		歩A・単A
000107	*** B 単一 107号 *** 空気弁室					
			箇所	435,220		歩A・単A
000108	*** B 単一 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		m ²	1,958		歩A・単A
000109	*** B単一 109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
000110	*** B単一 110号 *** 保護コンクリート					
	18N-8-20		m ³	45,700		歩A・単A
000111	*** B単一 111号 *** 型枠					
	保護コンクリート		m ²	11,410		歩A・単A
000112	*** B単一 112号 *** コンクリート					
	21N-12-20		m ³	46,760		歩A・単A
000113	*** B単一 113号 *** 型枠					
			m ²	11,410		歩A・単A
000114	*** B単一 114号 *** 鉄筋					
	SD295, D13		ton	187,672		歩A・単A
000115	*** B単一 115号 *** ガードレール設置					
	Gr-C-4E		m	14,384		歩A・単A
000116	*** B単一 116号 *** 1号制水弁室					
			箇所	286,767		歩A・単A
000117	*** B単一 117号 *** 基礎材					
	RC-40, t=15cm		m ²	1,958		歩A・単A
000118	*** B単一 118号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	3,220		歩A・単A
000119	*** B単一 119号 *** 2号制水弁室					
			箇所	286,767		歩A・単A
000120	*** B単一 120号 *** 基礎材					
	RC-40, t=15cm		m ²	1,958		歩A・単A
000121	*** B単一 121号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	3,220		歩A・単A
000122	*** B単一 122号 *** 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	88,080		歩A・単A
000123	*** B単一 123号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	3,220		歩A・単A
000124	*** B単一 124号 *** 基礎碎石					
	RC-40, t=10cm		m ²	1,748		歩A・単A
000125	*** B単一 125号 *** 振止金具					
	φ250用, SUS304		個	48,500		歩A・単A
000126	*** B単一 126号 *** 延長ロッド					
	φ32, SUS304, L=0.5m		本	50,200		歩A・単A
000127	*** B単一 127号 *** 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	109,459		歩A・単A
000128	*** B単一 128号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	3,220		歩A・単A
000129	*** B単一 129号 *** 基礎碎石					
	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	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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 単一 130号 *** 振止金具					
	φ 250用, SUS304		個	48,500		歩A・単A
000131	*** B 単一 131号 *** 継足棒					
	φ 32, SUS304, L=1.0m		本	50,200		歩A・単A
000132	*** B 単一 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 単一 133号 *** 基礎碎石					
	RC-40, t=15cm		m ²	1,748		歩A・単A
000134	*** B 単一 134号 *** 単粒度碎石5号					
	300×300×300		m ³	6,400		歩A・単A
000135	*** B 単一 135号 *** 水抜き管					
	VU, φ 40		m	910		歩A・単A
000136	*** B 単一 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 単一 137号 *** 保護コンクリート					
	18N-8-20		m ³	45,700		歩A・単A
000138	*** B 単一 138号 *** 型枠					
	保護コンクリート		m ²	11,410		歩A・単A
000139	*** B 単一 139号 *** コンクリート					
	21N-12-20		m ³	39,640		歩A・単A
000140	*** B 単一 140号 *** 型枠					
	*** B 単一 141号 *** 鉄筋		m ²	12,700		歩A・単A
000141	SD295, D13		ton	187,672		歩A・単A
000142	*** B 単一 142号 *** 鉄筋					
	SD295, D16		ton	185,612		歩A・単A
000143	*** B 単一 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 単一 144号 *** コンクリート					
	18N-8-40		m ³	45,470		歩A・単A
000145	*** B 単一 145号 *** 型枠					
	*** B 単一 146号 *** 埋設表示テープ		m ²	12,700		歩A・単A
000146	b=15cm		m	320		歩A・単A
000147	*** B 単一 147号 *** 表土掘削					
	t=60cm		m ²	208		歩A・単A
000148	*** B 単一 148号 *** 表土埋戻し					
	t=60cm		m ²	151		歩A・単A
000149	*** B 単一 149号 *** 碎土					
	2回掛け		m ²	98		歩A・単A
000150	*** B 単一 150号 *** 路床工					
	路床1, 流用土, B<2.5m		m ³	3,258		歩A・単A
000151	*** B 単一 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		m ³	3,205		歩A・単A
000152	*** B単一 152号 *** アスファルト舗装(市道)					
	t=5cm, 再生密粒度77%~20mm		m ²	3,807		歩A・単A
000153	*** B単一 153号 *** 上層路盤(市道)					
	RM-40, t=15cm		m ²	1,046		歩A・単A
000154	*** B単一 154号 *** 下層路盤(市道)					
	RC-40・RM-40同等材, t=20cm, 流用土		m ²	371		歩A・単A
000155	*** B単一 155号 *** 上層路盤(水兼農道)					
	RM-40, t=8cm		m ²	731		歩A・単A
000156	*** B単一 156号 *** 下層路盤(水兼農道)					
	RC-40・RM-40同等材, t=12cm, 流用土		m ²	371		歩A・単A
000157	*** B単一 157号 *** 中央線					
	白線, 破線, B=15cm		m	434		歩A・単A
000158	*** B単一 158号 *** 外側線					
	白線, 実線, B=15cm		m	409		歩A・単A
000159	*** B単一 159号 *** 停止線					
	白線, 実線, B=45cm		m	954		歩A・単A
000160	*** B単一 160号 *** 文字					
	白線, 実線, B=15cm換算		m	751		歩A・単A
000161	*** B単一 161号 *** ネットフェンス復旧					
	既設流用		m	3,234		歩A・単A
000162	*** B単一 162号 *** 落蓋式側溝					
	側溝蓋付, 3種, 500B, RC-40, t=10m		m	6,496		歩A・単A
000163	*** B単一 163号 *** 管渠型側溝					
	300×300, RC-40, t=15cm, 敷モルタル		m	3,876		歩A・単A
000164	*** B単一 164号 *** コンクリート擁壁復旧					
	18N-8-40, RC-40, t=10cm		m	14,928		歩A・単A
000165	*** B単一 165号 *** 張りコンクリート					
	18N-8-20, t=10cm		m ³	38,570		歩A・単A
000166	*** B単一 166号 *** 制水弁ボックス復旧					
	既設流用, RC-40, t=10cm		箇所	37,223		歩A・単A
000167	*** B単一 167号 *** 空気弁ボックス復旧					
	既設流用, RC-40, t=10cm		箇所	38,045		歩A・単A
000168	*** B単一 168号 *** 床掘					
	路盤 1.0≤B<2.0		m ³	354		歩A・単A
000169	*** B単一 169号 *** 床掘					
	粘性土 2.0≤B		m ³	307		歩A・単A
000170	*** B単一 170号 *** 床掘					
	粘性土 1.0≤B<2.0		m ³	354		歩A・単A
000171	*** B単一 171号 *** 床掘					
	粘性土 B<1.0		m ³	2,405		歩A・単A
000172	*** B単一 172号 *** 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	埋戻 *** B 単一 173号 ***					
	埋戻 1, 流用土		m3	3,954		歩A・単A
000174	埋戻 *** B 単一 174号 ***					
	埋戻2-1, 流用土		m3	3,954		歩A・単A
000175	埋戻 *** B 単一 175号 ***					
	埋戻2-2, 流用土 (粘性土)		m3	3,464		歩A・単A
000176	埋戻 *** B 単一 176号 ***					
	埋戻2-2, 流用土 (礫質土)		m3	3,464		歩A・単A
000177	埋戻 *** B 単一 177号 ***					
	埋戻 3, 流用土 (粘性土)		m3	3,954		歩A・単A
000178	埋戻 *** B 単一 178号 ***					
	埋戻 4, 流用土 (礫質土)		m3	3,464		歩A・単A
000179	埋戻 *** B 単一 179号 ***					
	埋戻 (構造物周辺), 流用土 (粘性土)		m3	3,954		歩A・単A
000180	土砂等運搬 L=0.5km以下, 路盤, 現場→仮置場		m3	416		歩A・単A
000181	土砂等運搬 *** B 単一 181号 ***					
	L=0.5km以下, 路盤, 仮置場→現場		m3	668		歩A・単A
000182	土砂等運搬 *** B 単一 182号 ***					
	L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 現場→仮置場		m3	416		歩A・単A
000183	土砂等運搬 *** B 単一 183号 ***					
	L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 仮置場→現場		m3	668		歩A・単A
000184	土砂等運搬 *** B 単一 184号 ***					
	先島鉱山, 粘性土, L=6.5km以下		m3	1,344		歩A・単A
000185	舗装版切断 *** B 単一 185号 ***					
	As, t=15cm以下		m	737		歩A・単A
000186	舗装版取壊し *** B 単一 186号 ***					
	As, t=3cm		m ²	271		歩A・単A
000187	既設構造物撤去 *** B 単一 187号 ***					
	可変式側溝, 既設流用, 側溝蓋付, 400		m	6,225		歩A・単A
000188	コンクリート取壊し *** B 単一 188号 ***					
	無筋構造物 *** B 単一 189号 ***		m3	10,230		歩A・単A
000189	ダクタイル鉄管撤去 *** B 単一 189号 ***					
	φ 450		m	1,614		歩A・単A
000190	ダクタイル鉄管切断工 *** B 単一 190号 ***					
	φ 450		箇所	16,221		歩A・単A
000191	殻運搬・処理 *** B 単一 191号 ***					
	As殻		m3	2,618		歩A・単A
000192	殻運搬・処理 *** B 単一 192号 ***					
	As屑		m3	105,319		歩A・単A
000193	殻運搬・処理 *** B 単一 193号 ***					
	Co殻		m3	1,222		歩A・単A
000194	碎石基礎工 *** B 単一 194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
	基礎1-2, 流しコーラル(購入土) *** B 単一 195号 ***		m3	7,413		歩A・単A
000195	碎石基礎工					
	基礎2, 流しコーラル(購入土) *** B 単一 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 単一 197号 ***		m3	6,954		歩A・単A
000197	石粉基礎工					
	基礎2, 購入土 (石粉) *** B 単一 198号 ***		m3	6,954		歩A・単A
000198	管水路基礎整形工					
	基面, 土砂 *** B 単一 199号 ***		m ²	569		歩A・単A
000199	管水路基礎整形工					
	法面, 土砂 *** B 単一 200号 ***		m ²	341		歩A・単A
000200	ダクタイル鉄管					
	DCIP ϕ 450, DB種 *** B 単一 201号 ***		m	80,860		歩A・単A
000201	異形管					
	K形二受けT字管 ϕ 450×450 *** B 単一 202号 ***		本	276,657		歩A・単A
000202	異形管					
	K形排水T字管 ϕ 450×200 *** B 単一 203号 ***		本	203,584		歩A・単A
000203	異形管					
	K形短管 2号 ϕ 450, 1.00MPa *** B 単一 204号 ***		本	143,524		歩A・単A
000204	異形管					
	K形継輪 ϕ 450 *** B 単一 205号 ***		本	82,000		歩A・単A
000205	K形押輪					
	ϕ 450 *** B 単一 206号 ***		組	22,200		歩A・単A
000206	K形離脱防止金具					
	ϕ 450 *** B 単一 207号 ***		組	57,900		歩A・単A
000207	K形離脱防止金具					
	ϕ 200 *** B 単一 208号 ***		組	15,500		歩A・単A
000208	フランジ接合部品					
	ϕ 450, 1.00Mpa *** B 単一 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, ϕ 450, 1.00MPa *** B 単一 210号 ***		基	3,710,527		歩A・単A
000210	異形管					
	K形短管 2号, ϕ 200, 1.00MPa *** B 単一 211号 ***		本	57,190		歩A・単A
000211	VP直管					
	ϕ 200 *** B 単一 212号 ***		m	6,618		歩A・単A
000212	MFジョイント					
	ϕ 200, 離脱防止付, 1.00MPa *** B 単一 213号 ***		個	53,700		歩A・単A
000213	フランップゲート					
	塩ビ製簡易差込型 *** B 単一 214号 ***		個	22,100		歩A・単A
000214	水道用仕切弁					
	ϕ 200, 0.74Mpa *** B 単一 215号 ***		基	309,705		歩A・単A
000215	フランジ接合部品					
	ϕ 2001.00MPa *** B 単一 216号 ***		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 単一 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 単一 217号 *** 基礎材					
	RC-40, t=15cm		m ²	2,545		歩A・単A
000218	*** B 単一 218号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	4,580		歩A・単A
000219	*** B 単一 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 単一 220号 *** U450型側溝蓋					
	1種		枚	3,220		歩A・単A
000221	*** B 単一 221号 *** 延長ロッド					
	φ32, SUS304, L=1.0m		本	50,200		歩A・単A
000222	*** B 単一 222号 *** 振止金具					
	φ250用, SUS304		個	48,500		歩A・単A
000223	*** B 単一 223号 *** 基礎材					
	RC-40, t=10cm		m ²	1,748		歩A・単A
000224	*** B 単一 224号 *** 保護コンクリート					
	18N-8-20		m ³	45,700		歩A・単A
000225	*** B 単一 225号 *** 型枠					
	保護コンクリート		m ²	11,410		歩A・単A
000226	*** B 単一 226号 *** 排泥樹					
	3号組立マンホール		箇所	1,317,640		歩A・単A
000227	*** B 単一 227号 *** 基礎材					
	RC-40, t=15cm		m ²	1,958		歩A・単A
000228	*** B 単一 228号 *** 埋設表示テープ					
	b=15cm		m	320		歩A・単A
000229	*** B 単一 229号 *** 路床盛土					
	1.0≤B<2.5m, 流用土		m ³	3,258		歩A・単A
000230	*** B 単一 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 単一 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 単一 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 単一 233号 *** ブツソウガ植樹工					
	H=30cm		本	777		歩A・単A
000234	*** B 単一 234号 *** ヤブツバキ植樹工					
	H=30cm		本	947		歩A・単A
000235	*** B 単一 235号 *** フクギ植樹工					
	H=30cm		本	927		歩A・単A
000236	*** B 単一 236号 *** 支柱唐竹					
	φ30mm, L=0.7m		本	115		歩A・単A
000237	*** B 単一 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
000238	*** B単一 238号 *** 防草シート敷設工					
			m ²	809		歩A・単A
000239	*** B単一 239号 *** 吸出防止材					
			m ²	590		歩A・単A
000240	*** B単一 240号 *** 仮設道路設置					
	流しコーラル t=30cm		m	5,140		歩A・単A
000241	*** B単一 241号 *** 仮設道路撤去					
	路床へ流用		m	531		歩A・単A
000242	*** B単一 242号 *** 吊防護工					
	H200 L=3.0m, ワイヤーロープ, ターンバッкл		式	7,792		歩A・単A
000243	*** B単一 243号 *** たて込み簡易土留工 (貨料)					
	15mスパン, 供用日数17日, 使用4回		m ²	1,171		歩A・単A
000244	*** B単一 244号 *** 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
000245	*** B単一 245号 *** 松丸太					
	12cm×1.1m		本	1,920		歩A・単A
000246	*** B単一 246号 *** 畦畔設置					
			m	1,248		歩A・単A
000247	*** B単一 247号 *** ブルーシート設置					
	#3000		m ²	149		歩A・単A
000248	*** B単一 248号 *** トラロープ					
	黄黒ボリ製 径9mm		m	25		歩A・単A
000249	*** B単一 249号 *** 木杭					
	45×45×600		本	186		歩A・単A
000250	*** B単一 250号 *** 土のう設置					
	UV対応型		m ³	33,010		歩A・単A
000251	*** B単一 251号 *** 土木シート設置					
	100kg/5cm相当		m ²	243		歩A・単A
000252	*** B単一 252号 *** ブルーシート撤去					
	#3000		m ²	91		歩A・単A
000253	*** B単一 253号 *** 土のう撤去					
	UV対応型		m ³	13,079		歩A・単A
000254	*** B単一 254号 *** 土木シート撤去					
	100kg/5cm相当		m ²	91		歩A・単A
000255	*** B単一 255号 *** 産業廃棄物処理・運搬					
	廃シート類		ton	71,524		歩A・単A
000256	*** B単一 256号 *** H鋼運搬費					
			ton	3,570		歩A・単A
000257	*** B単一 257号 *** 陸上輸送費 (たて込み簡易土留)					
			ton	9,820		歩A・単A
000258	*** B単一 258号 *** 陸上輸送費 (たて込み簡易土留)					
			ton	10,140		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号送水路接続工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B单一 1号 ***					
000001	床掘 上層路盤 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	
	单 価				307	
	*** B单一 2号 ***					
000002	床掘 上層路盤 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	
	单 価				354	
	*** B单一 3号 ***					
000003	床掘 上層路盤 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	
	单 価				2,405	
	*** B单一 4号 ***					
000004	床掘 下層路盤 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	
	单 価				307	
	*** B单一 5号 ***					
000005	床掘 下層路盤 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	
	单 価				354	
	*** B单一 6号 ***					
000006	床掘 下層路盤 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	
	单 価				2,405	
	*** B单一 7号 ***					
000007	床掘 礫質土 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	
	单 価				307	
	*** B单一 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	
	单 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	
	单 価				2,405	
	* * * B 単一 10号 * * *					
000010	整形工 人力荒仕上げ		m2		1.000 m2	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m2	341	341	S 単 3号
	合 計				341	
	单 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, 振動コンクリート(II)	1.000	m3	3,675	3,675	S 単 1号
	合 計				3,954	
	单 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, 振動コンクリート(II)	1.000	m3	3,675	3,675	S 単 1号
	合 計				3,954	
	单 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(振動ローラ締固め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	
	单 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, 振動コンクリート(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	
	单 価				3,954	
	*** B 单一 15号 ***					
000015	埋戻 埋戻4,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 单 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 单 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	774	774	S 单 4号
	合 計				3,464	
	单 価				3,464	
	*** B 单一 16号 ***					
000016	埋戻 埋戻(構造物周辺),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 单 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 单 1号
	合 計				3,954	
	单 価				3,954	
	*** B 单一 17号 ***					
000017	土砂等運搬 掘削土運搬(仮置場～),路盤材・礫質土,L=0.3km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック山積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 单 198号
	合 計				416	
	单 価				416	
	*** B 单一 18号 ***					
000018	土砂等運搬 掘削土運搬(仮置場～),礫質土,L=1.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,パック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	1.000	m3	1,080	1,080	S 单 199号
	合 計				1,080	
	单 価				1,080	
	*** B 单一 19号 ***					
000019	土砂等運搬 仮置土運搬,礫質土,L=0.3km以下		m3		1.000 m3	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 单 194号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック山積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 单 198号
	合 計				668	
	单 価				668	
	*** B 单一 20号 ***					
000020	土砂運搬 礫質土,L=6.5km以下,先嶋鉱山		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以	1.000	m3	1,344	1,344	S 单 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	
	单 価				1,344	
	*** B 单一 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	
	单 価				775	
	*** B 单一 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	
	单 価				737	
	*** B 单一 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 舗装版破碎 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	
	单 価				271	
	*** B 单一 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	
	单 価				2,624	
	*** B 单一 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	
	单 価				2,384	
	*** B 单一 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	
	单 価				2,384	
	*** B 单一 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	
	单 価				10,230	
	*** B 单一 28号 ***					
000028	制水弁ボックス撤去		基		1.000 基	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 单 228号
	合 計				17,930	
	单 価				17,930	
	*** B 单一 29号 ***					
000029	空気弁ボックス撤去		基		1.000 基	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 单 228号
	合 計				17,930	
	单 価				17,930	
	*** B 单一 30号 ***					
000030	石積削孔 φ100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	石積削孔 φ100, L=0.98m,,	1.000	m	24,400	24,400	S 单 14号
	合 計				24,400	
	单 価				24,400	
	*** B 单一 31号 ***					
000031	石積削孔 φ150		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	石積削孔 φ150, L=0.98m,,	1.000	m	34,400	34,400	S 单 15号
	合 計				34,400	
	单 価				34,400	
	*** B 单一 32号 ***					
000032	ダクタイル鉄管撤去 φ450		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00013	ダクタイル鉄管撤去工 φ450	1.000	m	1,614	1,614	T 单 11号
	合 計				1,614	
	单 価				1,614	
	*** B 单一 33号 ***					
000033	ダクタイル鉄管切断 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 单 158号
	合 計				16,221	
	单 価				16,221	
	*** B 单一 34号 ***					
000034	般運搬・処理 As切断屑, 松島開発, L=22.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 般運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,	1.000	m3	5,319	5,319	S 单 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 单 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	
	单 価				105,319	
	*** B 单一 35号 ***					
000035	殻運搬・処理 As殻, 美リサイクル, L=3.5km以下		m3		1.000 m3	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, 美リサイクル	2,350	ton	0	0	S 単 87号
	合 計				2,618	
	单 価				2,618	
	*** B 单一 36号 ***					
000036	殻運搬・処理 Co殻, 美リサイクル, L=3.3km以下		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 アスファルト殻, 美リサイクル	2,350	ton	0	0	S 単 87号
	合 計				1,222	
	单 価				1,222	
	*** B 单一 37号 ***					
000037	碎石基礎工 基礎1-1, 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 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	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	
	单 価				8,472	
	*** B 单一 38号 ***					
000038	碎石基礎工 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 碎石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローラハット, 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	
	单 価				7,413	
	*** B 单一 39号 ***					
000039	碎石基礎工 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 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	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	
	单 価				8,472	
	*** B 单一 40号 ***					
000040	石粉基礎工 基礎1-1, 石粉(購入土)		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
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.80m ³ (平積0.60m ³), 振動コンパクタ, 区分I, あり, なし	1.000	m ³	4,714	4,714	S単 103号
S02116	石粉	1.200	m ³	2,750	3,300	S単 17号
	合 計				8,014	
	単 価				8,014	
	*** B単一 41号 ***					
000041	石粉基礎工 基礎2, 石粉(購入土)		m ³		1,000 m ³	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0.80m ³ (平積0.60m ³), 振動コンパクタ, 区分I, あり, なし	1.000	m ³	4,714	4,714	S単 103号
S02116	石粉	1.200	m ³	2,750	3,300	S単 17号
	合 計				8,014	
	単 価				8,014	
	*** B単一 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単一 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単一 44号 ***					
000044	ダクタイル鋳鉄管 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, パック付(クレン機能付), 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, パック付(クレン機能付), 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, パック付(クレン機能付), 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, パック付(クレン機能付), 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, パック付(クレン機能付), あり, なし	2.000	本	54,314	108,628	S単 151号
S07054	K形直管敷設(オープントルク) 直管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), 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(オープントルク) 直管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), なし, あり, なし	1.000	本	207,588	207,588	S単 116号
S07055	T形直管敷設(オープントルク) 直管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), なし, なし	32.000	本	204,714	6,550,848	S単 143号
S07055	T-K形直管敷設(オープントルク) 直管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), なし, なし	10.000	本	204,714	2,047,140	S単 144号
S07054	K形甲切管布設(オープントルク) 短管・異形管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), あり, なし	4.000	本	23,404	93,616	S単 117号
S07055	T形甲切管布設(オープントルク) 短管・異形管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), あり, なし	3.000	本	17,527	52,581	S単 145号
S07055	K形乙切管布設(オープントルク) (T形敷設) 短管・異形管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), あり, なし	2.000	本	17,527	35,054	S単 146号
S07055	T形乙切管布設(オープントルク) 短管・異形管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), あり, なし	2.000	本	17,527	35,054	S単 147号
S07055	T-K形乙切管布設(オープントルク) 短管・異形管, 400×6, DB種, パック付(クレン機能付), あり, なし	6.000	本	17,527	105,162	S単 148号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m	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号送水路接続工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 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	
	单 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 $\phi 400 \times 22^\circ$ 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, バックホウ(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	
	单 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 $\phi 400 \times \phi 300$		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, バックホウ(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	
	单 価				165,425	
	*** B 単一 47号 ***					
000047	異形管 (たて込み簡易土留) K形継輪 $\phi 400$		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, バックホウ(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	
	单 価				125,485	
	*** B 単一 48号 ***					
000048	異形管 K形片受曲管 $\phi 400 \times 45^\circ$		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, バックホウ(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	
	单 価				161,542	
	*** B 単一 49号 ***					
000049	異形管 K形両受曲管 $\phi 400 \times 11^\circ$ 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, バックホウ(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	
	单 価				106,387	
	*** B 単一 50号 ***					
000050	異形管 K形両受曲管 $\phi 400 \times 5^\circ$ 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, バックホウ(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	
	单 価				101,882	
	*** B 単一 51号 ***					
000051	異形管 K形挿し受片落管 $\phi 400 \times \phi 300$		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号送水路接続工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クーン機能付), なし,,なし	1.000	本	138,519	138,519 S 単 121号
	合 計				138,519
	单 価				138,519
	*** B 単一 52号 ***				
000052	異形管 K形受挿し片落管 $\phi 400 \times \phi 300$		本		歩A 1.000 本当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クーン機能付), なし,,なし	1.000	本	134,515	134,515 S 単 122号
	合 計				134,515
	单 価				134,515
	*** B 単一 53号 ***				
000053	異形管 K形排水T字管 $\phi 400 \times \phi 150$		本		歩A 1.000 本当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クーン機能付), なし,,なし	1.000	本	172,553	172,553 S 単 123号
	合 計				172,553
	单 価				172,553
	*** B 単一 54号 ***				
000054	異形管 K形フランジ付T字管 $\phi 400 \times \phi 75$		本		歩A 1.000 本当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クーン機能付), なし,,なし	1.000	本	162,543	162,543 S 単 124号
	合 計				162,543
	单 価				162,543
	*** B 単一 55号 ***				
000055	異形管 K形短管 2号 $\phi 400$, 0.74MPa		本		歩A 1.000 本当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クーン機能付), なし,,なし	1.000	本	126,507	126,507 S 単 125号
	合 計				126,507
	单 価				126,507
	*** B 単一 56号 ***				
000056	異形管 K形継輪, $\phi 400$		本		歩A 1.000 本当たり算出
S02116	K形継輪 $\phi 400$, ,	1.000	本	71,100	71,100 S 単 20号
	合 計				71,100
	单 価				71,100
	*** B 単一 57号 ***				
000057	K形押輪 $\phi 400$		組		歩A 1.000 組当たり算出
S02116	タクタイル鉄管用接合部品 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
	单 価				20,000
	*** B 単一 58号 ***				
000058	K形離脱防止金具 $\phi 400$		組		歩A 1.000 組当たり算出
S02116	タクタイル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	
	单 価				51,400	
	*** B 单一 59号 ***					
000059	フランジ接合部品 φ400, 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400,,	1.000	組	32,300	32,300	S 単 23号
	合 計				32,300	
	单 価				32,300	
	*** B 单一 60号 ***					
000060	ダクタイル鋳鉄管 φ300		m		5.200	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホ(クレン機能付), あり,, なし	1.000	本	21,121	21,121	S 単 126号
S07055	K形乙切管布設 (オーブン掘削) (T形敷設) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホ(クレン機能付), 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	
	单 価				42,975	
	*** B 单一 61号 ***					
000061	異形管 K形片受曲管 φ300×90°		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, 300×6, DB種, パックホ(クレン機能付), なし,, なし	1.000	本	146,246	146,246	S 単 127号
	合 計				146,246	
	单 価				146,246	
	*** B 单一 62号 ***					
000062	異形管 K形片受曲管 φ300×45°		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, 300×6, DB種, パックホ(クレン機能付), なし,, なし	1.000	本	102,602	102,602	S 単 128号
	合 計				102,602	
	单 価				102,602	
	*** B 单一 63号 ***					
000063	異形管 K形片受曲管 φ300×22° 1/2		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, 300×6, DB種, パックホ(クレン機能付), なし,, なし	1.000	本	98,799	98,799	S 単 129号
	合 計				98,799	
	单 価				98,799	
	*** B 单一 64号 ***					
000064	異形管 K形両受曲管 φ300×22° 1/2		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, 300×6, DB種, パックホ(クレン機能付), なし,, なし	1.000	本	80,681	80,681	S 単 130号
	合 計				80,681	
	单 価				80,681	
	*** B 单一 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 K形排水T字管 $\phi 300 \times 100$		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホル(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	
	单 価				111,211	
	*** B 単一 66号 ***					
000066	K形離脱防止金具 $\phi 300$		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル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	
	单 価				27,300	
	*** B 単一 67号 ***					
000067	ダクタイル鉄管 $\phi 450$		m		2,000 m	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホル(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 (オーブン掘削) (K形敷設) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホル(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	
	单 価				153,088	
	*** B 単一 68号 ***					
000068	異形管 K形挿し受片落管 $\phi 450 \times 400$		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホル(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	
	单 価				174,516	
	*** B 単一 69号 ***					
000069	異形管 K形二受T字管 $\phi 450 \times 450$		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホル(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	
	单 価				278,620	
	*** B 単一 70号 ***					
000070	異形管 K形継輪 $\phi 450$		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 $\phi 450,,$	1,000	本	82,000	82,000	S単 27号
	合 計				82,000	
	单 価				82,000	
	*** B 単一 71号 ***					
000071	K形押輪 $\phi 450$		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 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	
	单 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号送水路接続工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単一 72号 ***					
000072	K形離脱防止金具 φ450		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	タ'クタイル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	
	单 価				57,900	
	*** B 単一 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	
	单 価				96,773	
	*** B 単一 74号 ***					
000074	ダクタイル鉄管 φ100, 直管部		m		3,200	歩A 当たり算出
S07051	K形甲切管布設 (オーブン掘削) 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 (オーブン掘削) 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	
	单 価				21,948	
	*** B 単一 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	タ'クタイル鉄管人力布設 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	
	单 価				26,348	
	*** B 単一 76号 ***					
000076	フランジ曲管 φ100×90°, 0.74MPa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	タ'クタイル鉄管人力布設 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	
	单 価				32,268	
	*** B 単一 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	タ'クタイル鉄管人力布設 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	
	单 価				30,448	
	*** B 単一 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	单 価	金 額
S02116	タグタイル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
	单 価				8,640
	*** B 単一 79号 ***				
000079	フランジ接合部品 φ 100, 0.74Mpa		組		1.000 組歩A 当たり算出
S02116	タグタイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100,,	1.000	組	4,240	4,240 S 単 33号
	合 計				4,240
	单 価				4,240
	*** B 単一 80号 ***				
000080	弁設置工 空気弁, φ 75, 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 φ 75, 0.74MPa,,	1.000	基	141,000	141,000 S 単 34号
	合 計				170,144
	单 価				170,144
	*** B 単一 81号 ***				
000081	異形管 両フランジ短管, φ 75, 0.74Mpa, L=0.60m		本		1.000 本歩A 当たり算出
S07051	タグタイル鉄管人力布設 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
	单 価				28,068
	*** B 単一 82号 ***				
000082	弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, φ 400, 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), 鉄製, 400mm, パックホウ(クレン機能付), あり	1.000	基	2,998,679	2,998,679 S 単 166号
	合 計				2,998,679
	单 価				2,998,679
	*** B 単一 83号 ***				
000083	弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, φ 450, 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), 鉄製, 450mm, パックホウ(クレン機能付), あり	1.000	基	3,378,679	3,378,679 S 単 167号
	合 計				3,378,679
	单 価				3,378,679
	*** B 単一 84号 ***				
000084	異形管 K形短管 2号, φ 100, 0.74MPa		本		1.000 本歩A 当たり算出
S07051	タグタイル鉄管人力布設 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
	单 価				31,748
	*** B 単一 85号 ***				
000085	K形離脱防止金具 φ 100		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	单 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	
	单 価				8,640	
	*** B 単一 86号 ***					
000086	フランジ接合部品 φ 100, 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100,,	1.000	組	4,240	4,240	S 単 33号
	合 計				4,240	
	单 価				4,240	
	*** B 単一 87号 ***					
000087	硬質ポリ塩化ビニル管 VP直管 φ 100		m		1.000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.000	m	2,729	2,729	S 単 105号
	合 計				2,729	
	单 価				2,729	
	*** B 単一 88号 ***					
000088	フラップゲート φ 100, 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 φ 100, 塩ビ製簡易差込型,,	1.000	個	7,830	7,830	S 単 35号
	合 計				7,830	
	单 価				7,830	
	*** B 単一 89号 ***					
000089	MFジョイント φ 100, 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 φ 100, 離脱防止付, 0.74Mpa,,	1.000	個	21,700	21,700	S 単 36号
	合 計				21,700	
	单 価				21,700	
	*** B 単一 90号 ***					
000090	水道用仕切弁 φ 100, 0.74Mpa		基		1.000	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 φ 100, 0.74Mpa, 鋳鉄製,,	1.000	基	104,000	104,000	S 単 37号
	合 計				115,853	
	单 価				115,853	
	*** B 単一 91号 ***					
000091	ダクタイル鋳鉄管 φ 150, 直管部		m		1.100	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クーン機能付), 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	
	单 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号送水路接続工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単一 92号 ***					
000092	タクタイル鉄管布設 K形曲管, $\phi 150 \times 11^\circ$ 1/4		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホル(クラン機能付), なし,,なし	1.000	本	49,382	49,382	S単 137号
	合 計				49,382	
	单 価				49,382	
	*** B単一 93号 ***					
000093	タクタイル鉄管布設 K形短管 2号 $\phi 150$, 0.74MPa		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホル(クラン機能付), なし,,なし	1.000	本	43,376	43,376	S単 138号
	合 計				43,376	
	单 価				43,376	
	*** B単一 94号 ***					
000094	K形離脱防止金具 $\phi 150$		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	タクタイル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	
	单 価				12,700	
	*** B単一 95号 ***					
000095	フランジ接合部品 $\phi 100$, 0.74mpa		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 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	
	单 価				4,010	
	*** B単一 96号 ***					
000096	VP直管 $\phi 150$		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, 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	
	单 価				4,688	
	*** B単一 97号 ***					
000097	VP曲管 $\phi 150 \times 45^\circ$		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	VP曲管 $\phi 150 \times 45^\circ$,,	1.000	個	20,800	20,800	S単 41号
	合 計				20,800	
	单 価				20,800	
	*** B単一 98号 ***					
000098	VP曲管 $\phi 150 \times 22^\circ$ 1/2		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	VP曲管 $\phi 150 \times 22^\circ$ 1/2,,	1.000	個	16,400	16,400	S単 42号
	合 計				16,400	
	单 価				16,400	
	*** B単一 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	フランプゲート φ150, 塩ビ製簡易差込型		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	フランプゲート 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	
	单 価				12,800	
	*** B 単一 100号 ***					
000100	MFジョイント φ150, 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 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	
	单 価				31,800	
	*** B 単一 101号 ***					
000101	水道用仕切弁 φ150, 0.74Mpa		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鉄製, 100mm	1.000	基	11,853	11,853	S単 164号
S02116	水道用仕切弁 φ150, 0.74Mpa, 鉄製, ,	1.000	基	178,000	178,000	S単 45号
	合 計				189,853	
	单 価				189,853	
	*** B 単一 102号 ***					
000102	FRP製蓋 φ730, チェーン (SUS) 鍵付き		枚		1,000 枚	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	
	单 価				142,000	
	*** B 単一 103号 ***					
000103	空気弁室 ヒューム管, φ600, L=0.8m, 1種管		箇所		1,000 箇所	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	
	单 価				28,000	
	*** B 単一 104号 ***					
000104	コンクリート 18N-8-20		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, パック(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	m ³	47,360	47,360	S単 209号
	合 計				47,360	
	单 価				47,360	
	*** B 単一 105号 ***					
000105	型枠		m ²		1,000 m ²	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	
	单 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 単一 106号 ***					
000106	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を超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン 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 単一 107号 ***					
000107	空気弁室		箇所		1.000 箇所	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 単一 108号 ***					
000108	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を超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン 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 単一 109号 ***					
000109	通気孔 L=3.1m, SGP直管, 90° エルボ, 180°, 防虫網		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼钢管人布設 白ネジ付 100A(4B)	3.100	m	9,934	30,795	S 単 163号
S02116	炭素鋼钢管 SGP 90° エルボ 100A,,	1.000	個	4,510	4,510	S 単 47号
S02116	炭素鋼钢管 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 単一 110号 ***					
000110	保護コンクリート 18N-8-20		m ³		1.000 m ³	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 単一 111号 ***					
000111	型枠 保護コンクリート		m ²		1.000 m ²	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 単一 112号 ***					
000112	コンクリート 21N-12-20		m ³		1.000 m ³	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	
	单 価				46,760	
	*** B 单一 113号 ***					
000113	型枠		m ²		1.000 m ²	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	
	单 価				11,410	
	*** B 单一 114号 ***					
000114	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	
	单 価				187,672	
	*** B 单一 115号 ***					
000115	ガードレール設置 Gr-C-4E		m		1.000 m	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, -, 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	
	单 価				14,384	
	*** B 单一 116号 ***					
000116	1号制水弁室		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
P96191	組立 0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, -, -, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	447	447	S 単 99号
	合 計				286,767	
	单 価				286,767	
	*** B 单一 117号 ***					
000117	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を超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,958	1,958	S 単 208号
	合 計				1,958	
	单 価				1,958	
	*** B 单一 118号 ***					
000118	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	
	单 価				3,220	
	*** B 单一 119号 ***					
000119	2号制水弁室		箇所		1.000 箇所	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 O号マンホール 2号制水弁	1.000	基	250,600	250,600	
S05801	【排水構造物】 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	
	单 価				286,767	
	*** B 単一 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を超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,958	1,958	S 単 208号
	合 計				1,958	
	单 価				1,958	
	*** B 単一 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	
	单 価				3,220	
	*** B 単一 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】 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	
	单 価				88,080	
	*** B 単一 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	
	单 価				3,220	
	*** B 単一 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を超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,748	1,748	S 単 207号
	合 計				1,748	
	单 価				1,748	
	*** B 単一 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	
	单 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単一 126号 ***					
000126	延長ロッド φ32, SUS304, L=0.5m		本		1,000	歩A 1,000 本当たり算出
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	
	单 価				50,200	
	*** B単一 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 1,000 箇所当たり算出
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	
	单 価				109,459	
	*** B単一 128号 ***					
000128	U450型側溝蓋 1種		枚		1,000	歩A 1,000 枚当たり算出
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	
	单 価				3,220	
	*** B単一 129号 ***					
000129	基礎碎石 RC-40, t=10cm		m ²		1,000	歩A 1,000 m ² 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,748	1,748	S単 207号
	合 計				1,748	
	单 価				1,748	
	*** B単一 130号 ***					
000130	振止め金具 φ250用, SUS304		個		1,000	歩A 1,000 個当たり算出
S02116	振止め金具 φ250用 SUS304,,	1.000	個	48,500	48,500	S単 52号
	合 計				48,500	
	单 価				48,500	
	*** B単一 131号 ***					
000131	継足棒 φ32, SUS304, L=1.0m		本		1,000	歩A 1,000 本当たり算出
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	
	单 価				50,200	
	*** B単一 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 1,000 箇所当たり算出
SA0871	SP ブレキヤストマンホール 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単一 133号 ***					
000133	基礎碎石 RC-40, t=15cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン 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単一 134号 ***					
000134	単粒度碎石 5号 300×300×300		m ³		1,000 m ³	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単一 135号 ***					
000135	水抜き管 VU, ø 40		m		1,000 m	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単一 136号 ***					
000136	通気孔 L=3.1m, SGP直管, 90° エルボ, 180° , 防虫網		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼钢管 人力布設 白ネジ付 100A(4B)	3.100	m	9,934	30,795	S単 163号
S02116	炭素鋼钢管 SGP 90° エルボ 100A,,	1.000	個	4,510	4,510	S単 47号
S02116	炭素鋼钢管 SGP 180° エルボ 100A,,	1.000	個	14,700	14,700	S単 48号
S02116	防虫目皿 ø 100,,	1.000	個	3,930	3,930	S単 49号
	合 計				53,935	
	単 価				53,935	
	*** B単一 137号 ***					
000137	保護コンクリート 18N-8-20		m ³		1,000 m ³	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単一 138号 ***					
000138	型枠 保護コンクリート		m ²		1,000 m ²	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単一 139号 ***					
000139	コンクリート 21N-12-20		m ³		1,000 m ³	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	m ³	39,640	39,640	S 単 212号
	合 計				39,640	
	单 価				39,640	
	*** B 単一 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	
	单 価				12,700	
	*** B 単一 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	
	单 価				187,672	
	*** B 単一 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	
	单 価				185,612	
	*** B 単一 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 30m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	
	单 価				4,905	
	*** B 単一 144号 ***					
000144	コンクリート 18N-8-40		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックかわ (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	m ³	45,470	45,470	S 単 213号
	合 計				45,470	
	单 価				45,470	
	*** B 単一 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	
	单 価				12,700	
	*** B 単一 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	
	单 価				320	
	*** B単一 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, オーブンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, -, -, -	0.600	m ³	346.5	208	S単 191号
	合 計				208	
	单 価				208	
	*** B単一 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50,000m ³ 未満	0.600	m ³	251.7	151	S単 194号
	合 計				151	
	单 価				151	
	*** B単一 149号 ***					
000149	碎土 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	
	单 価				98	
	*** B単一 150号 ***					
000150	路床工 路床1, 流用土, B<2.5m		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	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	m ³	2,411	2,411	S単 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, なし	1.000	m ³	568	568	S単 5号
	合 計				3,258	
	单 価				3,258	
	*** B単一 151号 ***					
000151	路体盛土 路体1, 流用土, B<2.5m		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 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(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体, 3.0~4.0ton, なし	1.000	m ³	515	515	S単 6号
	合 計				3,205	
	单 価				3,205	
	*** B単一 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/m ³), 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	
	单 価				3,807	
	*** B 单一 153号 ***					
000153	上層路盤(市道) RM-40, t=15cm		m ²		1,000	m ² 歩A当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-40, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm	1.000	m ²	1,046	1,046	S 单 223号
	合 計				1,046	
	单 価				1,046	
	*** B 单一 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	m ² 歩A当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 路盤材(各種)	1.000	m ²	371.1	371	S 单 221号
	合 計				371	
	单 価				371	
	*** B 单一 155号 ***					
000155	上層路盤(水兼農道) RM-40, t=8 cm		m ²		1,000	m ² 歩A当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-40, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 80mm	1.000	m ²	730.9	731	S 单 224号
	合 計				731	
	单 価				731	
	*** B 单一 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	m ² 歩A当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 120mm, 1層施工, 碎石, なし, 路盤材(各種)	1.000	m ²	371.1	371	S 单 222号
	合 計				371	
	单 価				371	
	*** B 单一 157号 ***					
000157	中央線 白線, 破線, B=15cm		m		1,000	m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 单 2号
	合 計				434	
	单 価				434	
	*** B 单一 158号 ***					
000158	外側線 白線, 実線, B=15cm		m		1,000	m歩A当たり算出
T00001	区画線 B=150mm 溶融式(手動), 実線, 未供用区間	1.000	m	409	409	T 单 1号
	合 計				409	
	单 価				409	
	*** B 单一 159号 ***					
000159	停止線 白線, 実線, B=45cm		m		1,000	m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 单 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 単一 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 単一 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 単一 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】 U型側溝, 暫間施工, 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, パック(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	0. 040	m ³	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を超える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, 958	1, 077	S 単 208号
	合 計				6, 496	
	単 価				6, 496	
	*** B 単一 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】 U型側溝, 暫間施工, 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を超える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	モルタル現場練合せ 洗砂(細目), 1:3	0. 010	m ³	53, 093	531	S 単 95号
	合 計				3, 876	
	単 価				3, 876	
	*** B 単一 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, パック(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	0. 450	m ³	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を超える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 単一 165号 ***					
000165	張りコンクリート 18N-8-20, t=10cm		m ³		1. 000 m ³	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	m ³	38,570	38,570	S 単 214号
	合 計				38,570	
	单 価				38,570	
	*** B 単一 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 ブ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を超える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を超える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	
	单 価				37,223	
	*** B 単一 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 ブ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を超える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	
	单 価				38,045	
	*** B 単一 168号 ***					
000168	床掘 路盤 1.0≤B<2.0		m ³		1.000 m ³	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	m ³	353.7	354	S 単 196号
	合 計				354	
	单 価				354	
	*** B 単一 169号 ***					
000169	床掘 粘性土 2.0≤B		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	1.000	m ³	307.1	307	S 単 195号
	合 計				307	
	单 価				307	
	*** B 単一 170号 ***					
000170	床掘 粘性土 1.0≤B<2.0		m ³		1.000 m ³	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	m ³	353.7	354	S 単 196号
	合 計				354	
	单 価				354	
	*** B 単一 171号 ***					
000171	床掘 粘性土 B<1.0		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1.000	m ³	2,405	2,405	S 単 197号
	合 計				2,405	
	单 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号送水路接続工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単一 172号 ***					
000172	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 单 3号
	合 計				341	
	单 価				341	
	*** B 単一 173号 ***					
000173	埋戻 埋戻1, 流用土		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	251.7	279	S 单 193号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート(II)	1.000	m ³	3,675	3,675	S 单 1号
	合 計				3,954	
	单 価				3,954	
	*** B 単一 174号 ***					
000174	埋戻 埋戻2-1, 流用土		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	251.7	279	S 单 193号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート(II)	1.000	m ³	3,675	3,675	S 单 1号
	合 計				3,954	
	单 価				3,954	
	*** B 単一 175号 ***					
000175	埋戻 埋戻2-2, 流用土 (粘性土)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	251.7	279	S 单 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 单 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m ³	774	774	S 单 4号
	合 計				3,464	
	单 価				3,464	
	*** B 単一 176号 ***					
000176	埋戻 埋戻2-2, 流用土 (礫質土)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	251.7	279	S 单 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 单 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m ³	774	774	S 单 4号
	合 計				3,464	
	单 価				3,464	
	*** B 単一 177号 ***					
000177	埋戻 埋戻3, 流用土 (粘性土)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	251.7	279	S 单 193号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート(II)	1.000	m ³	3,675	3,675	S 单 1号
	合 計				3,954	
	单 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号送水路接続工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単一 178号 ***					
000178	埋戻 埋戻 4, 流用土 (礫質土)		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(振動ローラ締固め 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 179号 ***					
000179	埋戻 埋戻 (構造物周辺), 流用土 (粘性土)		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(II)	1.000	m3	3,675	3,675	S 単 1号
	合 計				3,954	
	単 価				3,954	
	*** B 単一 180号 ***					
000180	土砂等運搬 L=0.5km以下, 路盤, 現場→仮置場		m3		1.000	m3 歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S 単 198号
	合 計				416	
	単 価				416	
	*** B 単一 181号 ***					
000181	土砂等運搬 L=0.5km以下, 路盤, 仮置場→現場		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	1.000	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 182号 ***					
000182	土砂等運搬 L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 現場→仮置場		m3		1.000	m3 歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1.000	m3	416	416	S 単 198号
	合 計				416	
	単 価				416	
	*** B 単一 183号 ***					
000183	土砂等運搬 L=0.5km以下, 粘性土 (表土), 仮置場→現場		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	1.000	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 単一 184号 ***					
000184	土砂等運搬 先島鉱山、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、パック砂山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以下	1.000	m3	1,344	1,344	S 単 200号
	合 計				1,344	
	単 価				1,344	
	*** B 単一 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 単一 186号 ***					
000186	舗装版取壊し As, t=3cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m ²	271.1	271	S 単 206号
	合 計				271	
	単 価				271	
	*** B 単一 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 単一 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 単一 189号 ***					
000189	ダクタイル鉄管撤去 φ450		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00013	ダクタイル鉄管撤去工 φ450	1.000	m	1,614	1,614	T 単 11号
	合 計				1,614	
	単 価				1,614	
	*** B 単一 190号 ***					
000190	ダクタイル鉄管切断工 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 単一 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, 美リサイクル	2.350	ton	0	0	S 単 87号
	合 計				2,618	
	単 価				2,618	
	*** B 単一 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 舗装版破碎, 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 単一 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 単一 194号 ***					
000194	碎石基礎工 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 碎石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローハンドガイト 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 単一 195号 ***					
000195	碎石基礎工 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 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	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 単一 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), 振動ローハンドガット 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	
	单 価				6,954	
	*** B 単一 197号 ***					
000197	石粉基礎工 基礎2, 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), 振動ローランドガット式, 区分 I, あり, なし	1.000	m3	3,654	3,654	S 単 104号
S02116	石粉	1.200	m3	2,750	3,300	S 単 17号
	合 計				6,954	
	单 価				6,954	
	*** B 単一 198号 ***					
000198	管水路基礎整形工 基面, 土砂		m2		1,000 m2	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m2	568.7	569	S 単 202号
	合 計				569	
	单 価				569	
	*** B 単一 199号 ***					
000199	管水路基礎整形工 法面, 土砂		m2		1,000 m2	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m2	341	341	S 単 3号
	合 計				341	
	单 価				341	
	*** B 単一 200号 ***					
000200	ダクタイル鉄管 DCIP φ 450, DB種		m		4,500 m	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(クレーン機能付), あり,, なし	1.000	本	23,404	23,404	S 単 117号
S07055	K形乙切管布設 (オーブン掘削) (T形敷設) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(クレーン機能付), あり, なし	3.000	本	17,527	52,581	S 単 146号
S02116	ダクタイル鉄管 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	4.000	箇所	16,221	64,884	S 単 158号
	合 計				363,869	
	单 価				80,860	
	*** B 単一 201号 ***					
000201	異形管 K形二受けT字管 φ 450×450		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(クレーン機能付), なし,, なし	1.000	本	276,657	276,657	S 単 139号
	合 計				276,657	
	单 価				276,657	
	*** B 単一 202号 ***					
000202	異形管 K形排水T字管 φ 450×200		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(クレーン機能付), なし,, なし	1.000	本	203,584	203,584	S 単 140号
	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 単一 203号 ***					
000203	異形管 K形短管 2号 ϕ 450, 1.00MPa		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(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 単一 204号 ***					
000204	異形管 K形継輪 ϕ 450		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 ϕ 450,,	1.000	本	82,000	82,000	S 単 27号
	合 計				82,000	
	単 価				82,000	
	*** B 単一 205号 ***					
000205	K形押輪 ϕ 450		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 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 単一 206号 ***					
000206	K形離脱防止金具 ϕ 450		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル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 単一 207号 ***					
000207	K形離脱防止金具 ϕ 200		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル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 単一 208号 ***					
000208	フランジ接合部品 ϕ 450, 1.00Mpa		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 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 単一 209号 ***					
000209	弁設置工 センターキャップ充水バタフライ弁, ϕ 450, 1.00MPa		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 パタライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 450mm, パックホウ(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 単一 210号 ***					
000210	異形管 K形短管 2号, ϕ 200, 1.00MPa		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホ (レン機能付), なし, なし	1.000	本	57,190	57,190	S 単 142号
	合 計				57,190	
	单 価				57,190	
	*** B 単一 211号 ***					
000211	VP直管 ϕ 200		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, 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	
	单 価				6,618	
	*** B 単一 212号 ***					
000212	MFジョイント ϕ 200, 離脱防止付, 1.00MPa		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント ϕ 200, 離脱防止付, 0.74Mpa, ,	1.000	個	53,700	53,700	S 単 64号
	合 計				53,700	
	单 価				53,700	
	*** B 単一 213号 ***					
000213	フランプゲート 塩ビ製簡易差込型		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	フランプゲート ϕ 200, 塩ビ製簡易差込型, ,	1.000	個	22,100	22,100	S 単 65号
	合 計				22,100	
	单 価				22,100	
	*** B 単一 214号 ***					
000214	水道用仕切弁 ϕ 200, 0.74Mpa		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm	1.000	基	23,705	23,705	S 単 165号
S02116	水道用仕切弁 ϕ 200, 1.00MPa, 鋳鉄製, ,	1.000	基	286,000	286,000	S 単 66号
	合 計				309,705	
	单 価				309,705	
	*** B 単一 215号 ***					
000215	フランジ接合部品 ϕ 2001.00MPa		組		1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクトタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200, ,	1.000	組	19,000	19,000	S 単 67号
	合 計				19,000	
	单 価				19,000	
	*** B 単一 216号 ***					
000216	1号制水弁室 東山3号取水路		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
SA0871	SP ブレキヤストマンホール 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	
	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 単一 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を超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン 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 単一 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 単一 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, -, -, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	447	447	S 単 99号
	合 計				109,459	
	単 価				109,459	
	*** B 単一 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 単一 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 単一 222号 ***					
000222	振止め金具 φ250用, SUS304		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	振止め金具 φ250用 SUS304,,	1.000	個	48,500	48,500	S 単 52号
	合 計				48,500	
	単 価				48,500	
	*** B 単一 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を超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン 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 単一 224号 ***					
000224	保護コンクリート 18N-8-20		m ³		1,000 m ³	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 単一 225号 ***					
000225	型枠 保護コンクリート		m ²		1,000 m ²	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 単一 226号 ***					
000226	排泥桟 3号組立マンホール		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 単一 227号 ***					
000227	基礎材 RC-40, t=15cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン 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 単一 228号 ***					
000228	埋設表示テープ b=15cm		m		1,000 m	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 単一 229号 ***					
000229	路床盛土 1.0≤B<2.5m, 流用土		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	投入(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 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(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, なし	1.000	m ³	568	568	S 単 5号
	合 計				3,258	
	単 価				3,258	
	*** B 単一 230号 ***					
000230	路盤工 流用材 (RM-40・RC-40同等材), t=10cm		m ²		1,000 m ²	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, 砕石, なし, 路盤材 (各種)	1.000	m ²	833.1	833	S 単 225号
	合 計				833	
	单 価				833	
	*** B 単一 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	
	单 価				2,589	
	*** B 単一 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を超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.820	m ²	1,748	1,433	S 単 207号
	合 計				9,550	
	单 価				9,550	
	*** B 単一 233号 ***					
000233	ブツソウガ植樹工 H=30cm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00014	ブツソウガ植樹工 H=30cm	1.000	本	777	777	T 単 12号
	合 計				777	
	单 価				777	
	*** B 単一 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	
	单 価				947	
	*** B 単一 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	
	单 価				927	
	*** B 単一 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号送水路接続工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				115	
	*** B 単一 237号 ***					
000237	植樹施肥工 保水材, 固形肥料		本		1,000 本	歩A 当たり算出
T00017	植樹施肥工 保水材, 固形肥料	1,000	本	1,133	1,133	T 単 15号
	合 計				1,133	
	単 価				1,133	
	*** B 単一 238号 ***					
000238	防草シート敷設工		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	809	809	S 単 183号
	合 計				809	
	単 価				809	
	*** B 単一 239号 ***					
000239	吸出防止材		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	吸出防止材 ヤシ繊維系 t=10mm, ,	1,000	m ²	590	590	S 単 76号
	合 計				590	
	単 価				590	
	*** B 単一 240号 ***					
000240	仮設道路設置 流しコーラル t=30cm		m		45,000 m	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 未満, 無し, なし	62,000	m ³	292.1	18,110	S 単 201号
S02116	コーラル(流し)	82,000	m ³	2,600	213,200	S 単 16号
	合 計				231,310	
	単 価				5,140	
	*** B 単一 241号 ***					
000241	仮設道路撤去 路床へ流用		m		45,000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, -, -, -	69,000	m ³	346.5	23,909	S 単 192号
	合 計				23,909	
	単 価				531	
	*** B 単一 242号 ***					
000242	吊防護工 H200 L=3.0m, ワイヤーロープ, ターンバックル		式		1,000 式	歩A 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	ワイヤーロープ 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 単一 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) 15mスパン, 供用日数17日, 使用4回		m ²		1,000 m ²	歩A 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	
	单 価				1,171	
	*** B 単一 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		1,000 m	歩A 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	
	单 価				20,881	
	*** B 単一 245号 ***					
000245	松丸太 12cm×1.1m		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	松丸太 φ 12cm, L=1.1m,,	1,000	本	1,920	1,920	S 単 79号
	合 計				1,920	
	单 価				1,920	
	*** B 単一 246号 ***					
000246	畦畔設置		m		1,000 m	歩A 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	
	单 価				1,248	
	*** B 単一 247号 ***					
000247	ブルーシート設置 #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 敷設	1,000	m ²	149	149	S 単 184号
	合 計				149	
	单 価				149	
	*** B 単一 248号 ***					
000248	トラロープ 黄黒ボリ製 径9mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	標識ロープ 黄黒ボリ製 径 9mm,,	1,000	m	25	25	S 単 80号
	合 計				25	
	单 価				25	
	*** B 単一 249号 ***					
000249	木杭 45×45×600		本		1,000 本	歩A 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	
	单 価				186	
	*** B 単一 250号 ***					
000250	土のう設置 UV対応型		m ³		1,000 m ³	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
T00006	土のう工(仕揃え～設置) UV対応型, 62×48	1.000	m ³	33,010	33,010	T単 6号
	合 計				33,010	
	单 価				33,010	
	*** B単一 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	
	单 価				243	
	*** B単一 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	
	单 価				91	
	*** B単一 253号 ***					
000253	土のう撤去 UV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	
	单 価				13,079	
	*** B単一 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	
	单 価				91	
	*** B単一 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	
	单 価				71,524	
	*** B単一 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	
	单 価				3,570	
	*** B単一 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

事業名	宮古伊良部農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	ミルク峰2号送水路接続他工事					
S01041	*** S 単一 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート(II)		m3	3,675		歩A・単A
S01041	*** S 単一 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	2,411		歩A・単A
S01072	*** S 単一 3号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	341		歩A・単A
S01082	*** S 単一 4号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし		m3	774		歩A・単A
S01082	*** S 単一 5号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, なし		m3	568		歩A・単A
S01082	*** S 単一 6号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, なし		m3	515		歩A・単A
S02011	*** S 単一 7号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0,1.8m, 有, 2.0m		m	3,234		歩A・単A
S02017	*** S 単一 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) 1.0m, アカーピング, 再利用, なし		m	2,624		歩A・単A
S02113	*** S 単一 9号 *** H鋼損料		本	1,954		歩A・単A
S02115	*** S 単一 10号 *** 配管工		人	22,236		歩A・単A
S02115	*** S 単一 11号 *** 普通作業員		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S 単一 12号 *** 普通作業員		人	22,746		歩A・単A
S02115	*** S 単一 13号 *** 土木一般世話役		人	32,232		歩A・単A
S02116	*** S 単一 14号 *** 石積削孔		人	24,400		歩A・単A
S02116	石積削孔 φ 100, L=0.98m, ,		m	24,400		歩A・単A
S02116	*** S 単一 15号 *** 石積削孔		人	34,400		歩A・単A
S02116	石積削孔 φ 150, L=0.98m, ,		m	34,400		歩A・単A
S02116	*** S 単一 16号 *** コーラル(流し)		人	2,600		歩A・単A
S02116	コーラル(流し)		m3	2,600		歩A・単A
S02116	*** S 単一 17号 *** 石粉		人	2,750		歩A・単A
S02116	石粉		m3	2,750		歩A・単A
S02116	*** S 単一 18号 *** ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング		人	184,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径400 長6.00m, ,		本	184,000		歩A・単A
S02116	*** S 単一 19号 *** ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング		人	187,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径400 長6.00m, ,		本	187,000		歩A・単A
S02116	*** S 単一 20号 *** K形継輪		人	71,100		歩A・単A
S02116	K形継輪 φ 400, ,		本	71,100		歩A・単A
S02116	*** S 単一 21号 *** ダクタイル鉄管用接合部品		人	20,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径400, ,		組	20,000		歩A・単A
S02116	*** S 単一 22号 *** ダクタイル鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		人			

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
	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径400,,		組	51,400	
S02116	*** S 単一 23号 *** ダクタイル鉄管用接合部品				歩A・単A
	ダクタイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径400,,		組	32,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 24号 *** ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング				
	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m,,		本	121,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 25号 *** タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)				
	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径300,,		組	27,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 26号 *** ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング				
	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径450 長6.00m,,		本	223,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 27号 *** K形継輪				
	K形継輪 φ450,,		本	82,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 28号 *** ダクタイル鉄管用接合部品				
	ダクタイル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径450,,		組	22,200	歩A・単A
S02116	*** S 単一 29号 *** タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)				
	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径450,,		組	57,900	歩A・単A
S02116	*** S 単一 30号 *** 急速空気弁				
	急速空気弁 φ25, 0.74MPa,,		基	80,200	歩A・単A
S02116	*** S 単一 31号 *** ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング				
	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径100 長4.0m,,		本	31,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 32号 *** タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)				
	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径100,,		組	8,640	歩A・単A
S02116	*** S 単一 33号 *** ダクタイル鉄管用接合部品				
	ダクタイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100,,		組	4,240	歩A・単A
S02116	*** S 単一 34号 *** 急速空気弁				
	急速空気弁 φ75, 0.74MPa,,		基	141,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 35号 *** ラップゲート				
	ラップゲート φ100, 塗ビ製簡易型差込型,,		個	7,830	歩A・単A
S02116	*** S 単一 36号 *** MFジョイント				
	MFジョイント φ100, 離脱防止付, 0.74Mpa,,		個	21,700	歩A・単A
S02116	*** S 単一 37号 *** 水道用仕切弁				
	水道用仕切弁 φ100, 0.74MPa, 鉄製,,		基	104,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 38号 *** ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング				
	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,		本	58,900	歩A・単A
S02116	*** S 単一 39号 *** タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)				
	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150,,		組	12,700	歩A・単A
S02116	*** S 単一 40号 *** ダクタイル鉄管用接合部品				
	ダクタイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径75,,		組	4,010	歩A・単A
S02116	*** S 単一 41号 *** VP曲管				
	VP曲管 φ150×45°,,		個	20,800	歩A・単A
S02116	*** S 単一 42号 *** VP曲管				
	VP曲管 φ150×22° 1/2,,		個	16,400	歩A・単A
S02116	*** S 単一 43号 *** ラップゲート				
	ラップゲート φ150, 塗ビ製簡易型差込型,,		個	12,800	歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	ミルク峰2号送水路接続工事					
S02116	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 単一 44号 *** 水道用仕切弁 φ 150, 0.74Mpa, 鋳鉄製,,		基	178,000		歩A・単A
S02116	*** S 単一 45号 *** FRP製蓋 FRP製蓋 φ 730, チェーン (SUS) 鍵付き,,		枚	142,000		歩A・単A
S02116	*** S 単一 46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 単一 47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 単一 48号 *** 炭素鋼鋼管 炭素鋼鋼管 SGP 180° エルボ 100A,,		個	3,930		歩A・単A
S02116	*** S 単一 49号 *** 防虫目皿 防虫目皿 φ 100,,		個	3,220		歩A・単A
S02116	*** S 単一 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	86,200		歩A・単A
S02116	*** S 単一 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号排水泥 (ミルク峰2号送水路), H=1, 240mm,,		基	48,500		歩A・単A
S02116	*** S 単一 52号 *** 振止金具 振止金具 φ 250用 SUS304,,		個	50,200		歩A・単A
S02116	*** S 単一 53号 *** 継足棒 継足棒 φ 32 SUS L=1.0m以下,,		本	107,010		歩A・単A
S02116	*** S 単一 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号排水泥 (ミルク峰2号送水路), H=1, 740mm,,		基	6,400		歩A・単A
S02116	*** S 単一 55号 *** 単粒度碎石 単粒度碎石 , 5号 20~13mm,		m3	270		歩A・単A
S02116	*** S 単一 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	220		歩A・単A
S02116	*** S 単一 57号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリュームクロス,,		巻	10,300		歩A・単A
S02116	*** S 単一 58号 *** 道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 カラーピーバー 15~18% 白,,		kg	530		歩A・単A
S02116	*** S 単一 59号 *** カラーピーバー (JIS R 3301) カラーピーバー (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,		kg	157		歩A・単A
S02116	*** S 単一 60号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	15,500		歩A・単A
S02116	*** S 単一 61号 *** 軽油 軽油 ハーフローリ給油,,		L	44,300		歩A・単A
S02116	*** S 単一 62号 *** ダクトタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダクトタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200,,		組	53,700		歩A・単A
S02116	*** S 単一 63号 *** ダクトタイル鉄管用接合部品 ダクトタイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径450,,		組	15,500		歩A・単A
S02116	*** S 単一 64号 *** MFジョイント MFジョイント φ 200, 離脱防止付, 0.74Mpa,,		個	44,300		歩A・単A
S02116	*** S 単一 65号 *** フランプゲート					

事業名	宮古伊良部農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
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 単一 66号 ***		個	22,100		歩A・単A
S02116	水道用仕切弁 φ200, 1.00MPa, 鋳鉄製,, *** S 単一 67号 ***		基	286,000		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 GF1フランジ形 10K 径200,, *** S 単一 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 単一 69号 ***		個	4,580		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス 1号排水工(東山3号取水路), H=1,740mm,, *** S 単一 70号 ***		基	107,010		歩A・単A
S02116	ブッソウゲ H=0.3m,, *** S 単一 71号 ***		本	400		歩A・単A
S02116	ヤブツバキ ヤブツバキ H=0.3m,, *** S 単一 72号 ***		本	570		歩A・単A
S02116	フクギ H=0.3m,, *** S 単一 73号 ***		本	550		歩A・単A
S02116	唐竹 唐竹 φ30, H=0.5m,, *** S 単一 74号 ***		本	115		歩A・単A
S02116	保水材 保水材 *** S 単一 75号 ***		kg	9,500		歩A・単A
S02116	固形肥料 固形肥料 *** S 単一 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 単一 77号 ***		m ²	590		歩A・単A
S02116	ワイヤロープ 4号裸A種 径6mm 6×24,, *** S 単一 78号 ***		m	274		歩A・単A
S02116	ターンパックル ターンパックル TB-H/H 径9mm×栓長150mm,, *** S 単一 79号 ***		本	204		歩A・単A
S02116	松丸太 松丸太 φ12cm, L=1.1m,, *** S 単一 80号 ***		本	1,920		歩A・単A
S02116	標識ロープ 標識ロープ 黄黒ボリ製 径 9mm,, *** S 単一 81号 ***		m	25		歩A・単A
S02116	測量杭(杉) 測量杭(杉) 4.5cm×4.5cm×60cm,, *** S 単一 82号 ***		本	186		歩A・単A
S02116	土のう 土のう UV対応型 62cm×48cm,, *** S 単一 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 単一 84号 ***		式	160,000		歩A・単A
S02120	植樹工 植樹工 *** S 単一 85号 ***		本	377		歩A・単A
S02120	植樹施肥工 植樹施肥工 *** S 単一 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号送水路接続工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02123	*** S 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 92号 *** 〔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 単一 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 単一 94号 *** 【構造物取壊し】					
S03018	【構造物取壊し】 無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない *** S 単一 95号 *** モルタル現場練合せ		m3	10,230		歩A・単A
S03701	モルタル現場練合せ 洗砂(細目), 1:3 *** S 単一 96号 *** 【鉄筋工】		m3	53,093		歩A・単A
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		ton	187,672		歩A・単A
S03701	*** S 単一 97号 *** 【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		ton	185,612		歩A・単A
S05801	*** S 単一 98号 *** 【排水構造物工】					
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 *** S 単一 99号 *** 【排水構造物工】		m	2,384		歩A・単A
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 *** S 単一 100号 *** 【排水構造物工】		枚	447		歩A・単A
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, - *** S 単一 101号 *** S07001 パイプライン基礎		m	6,225		歩A・単A
S07001	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 *** S 単一 102号 *** S07001 パイプライン基礎		m3	5,352		歩A・単A
S07001	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 *** S 単一 103号 *** S07001 パイプライン基礎		m3	4,293		歩A・単A
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 *** S 単一 104号 *** S07001 パイプライン基礎		m3	4,714		歩A・単A
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 *** S 単一 105号 *** S07021 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m3	3,654		歩A・単A
S07021	硬質ボ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 *** S 単一 106号 *** S07021 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m	2,729		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		m	4,688		歩A・単A
S07021	*** S 単一 107号 *** 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		m	6,618		歩A・単A
S07051	*** S 単一 108号 *** K形甲切管布設 (オーブン掘削) グタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, あり,		本	13,048		歩A・単A
S07051	*** S 単一 109号 *** K形乙切管布設 (オーブン掘削) グタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, あり,		本	13,048		歩A・単A
S07051	*** S 単一 110号 *** グタイル鉄管人力布設 グタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,		本	26,348		歩A・単A
S07051	*** S 単一 111号 *** グタイル鉄管人力布設 グタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,		本	32,268		歩A・単A
S07051	*** S 単一 112号 *** グタイル鉄管人力布設 グタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,		本	28,068		歩A・単A
S07051	*** S 単一 114号 *** グタイル鉄管人力布設 グタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,		本	31,748		歩A・単A
S07054	*** S 単一 116号 *** K-T形直管敷設 (オーブン掘削) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	207,588		歩A・単A
S07054	*** S 単一 117号 *** K形甲切管布設 (オーブン掘削) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	207,588		歩A・単A
S07054	*** S 単一 118号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	23,404		歩A・単A
S07054	*** S 単一 119号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	161,542		歩A・単A
S07054	*** S 単一 120号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	106,387		歩A・単A
S07054	*** S 単一 121号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	101,882		歩A・単A
S07054	*** S 単一 122号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	138,519		歩A・単A
S07054	*** S 単一 123号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	134,515		歩A・単A
S07054	*** S 単一 124号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	172,553		歩A・単A
S07054	*** S 単一 125号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	162,543		歩A・単A
S07054	*** S 単一 126号 *** K形甲切管布設 (オーブン掘削) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	126,507		歩A・単A
S07054	*** S 単一 127号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		本	21,121		歩A・単A
S07054	*** S 単一 128号 *** グタイル鉄管機械布設 (K形) グタイル鉄管機械布設 (K形)		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号送水路接続工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S07054	*** S 単一 128号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	102,602	歩A・単A
S07054	*** S 単一 129号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	98,799	歩A・単A
S07054	*** S 単一 130号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	80,681	歩A・単A
S07054	*** S 単一 131号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	111,211	歩A・単A
S07054	*** S 単一 132号 *** K形甲切管布設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), あり,,なし		本	25,367	歩A・単A
S07054	*** S 単一 133号 *** K形乙切管布設 (オーブン掘削) (K形敷設) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), あり,,なし		本	25,367	歩A・単A
S07054	*** S 単一 134号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	174,516	歩A・単A
S07054	*** S 単一 135号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	278,620	歩A・単A
S07054	*** S 単一 136号 *** K形甲切管布設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレン機能付), あり,,なし		本	15,148	歩A・単A
S07054	*** S 単一 137号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	49,382	歩A・単A
S07054	*** S 単一 138号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	43,376	歩A・単A
S07054	*** S 単一 139号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	276,657	歩A・単A
S07054	*** S 単一 140号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	203,584	歩A・単A
S07054	*** S 単一 141号 *** タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	143,524	歩A・単A
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレン機能付), なし,,なし		本	57,190	歩A・単A
S07055	*** S 単一 143号 *** T形直管敷設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (T形) 直管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,なし		本	204,714	歩A・単A
S07055	*** S 単一 144号 *** T-K形直管敷設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (T形) 直管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし,なし		本	204,714	歩A・単A
S07055	*** S 単一 145号 *** T形甲切管布設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), あり,なし		本	17,527	歩A・単A
S07055	*** S 単一 146号 *** K形乙切管布設 (オーブン掘削) (T形敷設) タクタイル鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), あり,なし		本	17,527	歩A・単A
S07055	*** S 単一 147号 *** T形乙切管布設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), あり,なし		本	17,527	歩A・単A
S07055	*** S 単一 148号 *** T-K形乙切管布設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), あり,なし		本	17,527	歩A・単A
S07055	*** S 単一 149号 *** K形乙切管布設 (オーブン掘削) (T形敷設)		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 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S07057	タクタイル鉄管機械布設(T形) 短管・異形管,300×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),あり,なし *** S 単一 150号 ***		本	15,511		歩A・単A
	タクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),あり,,あり		本	51,674		歩A・単A
	*** S 単一 151号 ***					
S07057	K-T形乙切管布設(たて込み簡易土留)(K形敷設)					
S07057	タクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),あり,,なし *** S 単一 152号 ***		本	54,314		歩A・単A
	タクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),なし,,なし		本	145,505		歩A・単A
	*** S 単一 153号 ***					
S07057	タクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),なし,,なし		本	165,425		歩A・単A
S07057	タクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),なし,,なし		本	125,485		歩A・単A
	*** S 単一 154号 ***					
	タクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),なし,,なし		本	225,269		歩A・単A
S07058	T形直管敷設(たて込み簡易土留)					
S07058	タクタイル鉄管機械布設(T形)(たて込み簡易土留) 直管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),なし,なし *** S 単一 156号 ***		本	225,269		歩A・単A
	タクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),なし,,なし		本	38,082		歩A・単A
	*** S 単一 157号 ***					
S07058	K形乙切管布設(たて込み簡易土留)(T形敷設)					
S07062	タクタイル鉄管機械布設(T形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,400×6,DB種,パックホウ(クーン機能付),あり,なし *** S 単一 158号 ***		本	16,221		歩A・単A
	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 450mm		箇所			
	*** S 単一 159号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)					
S07062	管切断(DCIP管) 400mm		箇所	15,222		歩A・単A
	*** S 单一 160号 ***					
	管切断(DCIP管) 300mm		箇所	8,704		歩A・単A
S07062	*** S 单一 161号 ***					
	管切断(DCIP管) 100mm		箇所	6,569		歩A・単A
	*** S 单一 162号 ***					
S07062	管切断(DCIP管) 150mm		箇所	6,947		歩A・単A
S07071	*** S 单一 163号 ***					
	炭素鋼钢管人力布設					
	炭素鋼钢管人力布設 白ネジ付 100A(4B)		m	9,934		歩A・単A
S07091	*** S 单一 164号 ***					
	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鉄製,100mm		基	11,853		歩A・単A
S07091	*** S 单一 165号 ***					
	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鉄製,200mm		基	23,705		歩A・単A
S07092	*** S 单一 166号 ***					
	制水弁機械据付					
	制水弁機械据付 パタライ弁(ラジジ形),鉄製,400mm,パックホウ(クーン機能付),あり		基	2,998,679		歩A・単A
S07092	*** S 单一 167号 ***					
	制水弁機械据付					
	制水弁機械据付 パタライ弁(ラジジ形),鉄製,450mm,パックホウ(クーン機能付),あり		基	3,378,679		歩A・単A
S07092	*** S 单一 168号 ***					
	制水弁機械据付					
	制水弁機械据付 パタライ弁(ラジジ形),鉄製,450mm,パックホウ(クーン機能付),なし		基	3,710,527		歩A・単A
S07093	*** S 单一 169号 ***					
	空気弁人力据付					
	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり		基	16,573		歩A・単A
S07093	*** S 单一 170号 ***					
	空気弁人力据付					
	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり		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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 177号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有		m ²	49		歩A・単A
S16004	*** S 単一 178号 *** トックルー[油圧伸縮ジブ型] トックルー[油圧伸縮ジブ型] トックルー(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり		日	30,800		歩A・単A
S16004	*** S 単一 179号 *** 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・~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		日	40,000		歩A・単A
S17006	*** S 単一 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 単一 181号 *** 土のう工		m ³	13,079		歩A・単A
S18026	*** S 単一 182号 *** たて込み簡易土留		m	20,881		歩A・単A
S18062	*** S 単一 183号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²	809		歩A・単A
S18062	*** S 単一 184号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²	149		歩A・単A
S18062	*** S 単一 185号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²	243		歩A・単A
S18062	*** S 単一 186号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²	91		歩A・単A
S19003	*** S 単一 187号 *** 輸送費(仮設材)		ton	3,570		歩A・単A
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		ton			
S19003	*** S 単一 188号 *** たて込み簡易土留,那霸市役所~那霸新港		ton			
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(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 単一 189号 *** たて込み簡易土留,平良港~現場		ton			
S19025	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 単一 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	表土剥ぎ SP 挖削 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	SP 挖削 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	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	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	251.7		歩A・単A
SA0103	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	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	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	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以		m3	416		歩A・単A
SA0121	下					
SA0121	SP 土砂等運搬 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		m3	1,080		歩A・単A
SA0121	m以下					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以		m3	1,344		歩A・単A
SA0121	下					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし		m3	292.1		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	568.7		歩A・単A
SA0221	SP 舶運搬 SP 舶運搬 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	SP 舶運搬 SP 舶運搬 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	SP 舶運搬 SP 舶運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 3.3km以下,		m3	1,222		歩A・単A
SA0222	SP 舶装版破碎 SP 舶装版破碎 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	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,748		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,958		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, なし, コンクリー		m3	47,360		歩A・単A
SA0311	ト各種					
SA0311	SP コンクリート 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 単一 211号 ***		m3	45,700		歩A・単A
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 単一 212号 ***		m3	46,760		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, コンクリート各種 *** S 単一 213号 ***		m3	39,640		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パックホウ(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 *** S 単一 214号 ***		m3	45,470		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, コンクリート各種 *** S 単一 215号 ***		m3	38,570		歩A・単A
SA0311	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 *** S 単一 216号 ***		m3	10,370		歩A・単A
SA0312	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 *** S 単一 217号 ***		m3	10,370		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 *** S 単一 218号 ***		m ²	11,410		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** S 単一 219号 ***		m ²	12,700		歩A・単A
SA0331	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 *** S 単一 220号 ***		m ²	4,905		歩A・単A
SA0706	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	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, 砕石, なし, 路盤材 (各種)		m ²	371.1		歩A・単A
SA0832	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, 砕石, なし, 路盤材 (各種)		m ²	371.1		歩A・単A
SA0834	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 *** S 単一 223号 ***		m ²	1,046		歩A・単A
SA0834	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 *** S 単一 224号 ***		m ²	730.9		歩A・単A
SA0835	SP 上層路盤 (歩道部) SP 上層路盤 (歩道部) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材 (各種)		m ²	833.1		歩A・単A
SA0843	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/m ³), 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	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/m ³), 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	SP ブレキヤストマンホール SP ブレキヤストマンホール 撤去, 2000Kg/基以下, -		基	17,930		歩A・単A
SA0871	空気弁材料費以外 SP ブレキヤストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 無しまたは円形断面以外 *** S 単一 228号 ***		基	35,720		歩A・単A
SA0871	SP ブレキヤストマンホール *** S 単一 229号 ***		基	*** S 単一 230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, 振動コンクリート(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 2) 作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		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 4) 締固め区分	まき出し 振動コンクリート(II)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 2) 作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		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 4) 締固め区分	まき出し 締固めを計上しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 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	0.150	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(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め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 2) 規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		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	
F04081	振動ローラ[ハンド・ガバード式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	3,050	4,392	
P34029	軽油 ハンドル給油	5.700	L	157	895	
R01002	特殊作業員	1.250	人	26,724	33,405	
	合 計				38,692	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		774	
	*** S 単一 5号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め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) 3)長期割引単価区分	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	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバイン型・~超低・排對型(~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 単一 6号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路体, 3.0~4.0ton, なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	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	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバイン型・~超低・排對型(~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 単一 7号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0, 1.8m, 有, 2.0m		m		20,000	m 当たり算出
	1)ネットフェンス 1 単位当たり単価 (円/m) 2)柵高 3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔	0.000 1.8m 有 2.0m		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	
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 単一 8号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工 (本体) 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		m		20,000	m 当たり算出
	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	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
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	バッカホー[クローラ型・~超低・排對型(~2014)] 標準バケット容量 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号送水路接続工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m		2,624	
	*** S 单一 9号 ***					
S02113	H鋼損料		本		1,000	歩A 各単位 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 冬季補正:なし	
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格	W96001		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	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 单一 10号 ***					
S02115	配管工		人		1,000	歩A 人 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 冬季補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 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 单一 11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 人 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	1.000	人	22,746	22,746	
	合 計				22,746	算出数量 1.000 人
	単 価				22,746	
	*** S 单一 12号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 人 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		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	1.000	人	22,746	22,746	
	合 計				22,746	算出数量 1.000 人
	単 価				22,746	
	*** S 单一 13号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 人 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 冬季補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		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
	单 価				32,232	
	*** S 单一 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.,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96212		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超過時間: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	
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
	单 価				24,400	
	*** S 单一 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.,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96213		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超過時間: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	
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
	单 価				34,400	
	*** S 单一 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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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% 超過時間: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)	JJ0012		深夜時間:0.0	週休:月単位	
JJ0012	コーラル (流し)	1.000	m3	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,600	
	*** S 单一 17号 ***					
S02116	石粉		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	石粉			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96601		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超過時間: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	
P96601	石粉	1.000	m3	2,750	2,750	
	合 計				2,750	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,750	
	*** S 单一 18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400 長6.00m.,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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) 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) P03301		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	
	合 計				184,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				184,000	
	*** S 単一 19号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径400 長6.00m,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P03306		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	
P03306	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	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 単一 20号 ***					
S02116	K形継輪		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ 400,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96103		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	
P96103	K形継輪 φ 400	1.000	本	71,100	71,100	
	合 計				71,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				71,100	
	*** S 単一 21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400,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P03520		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	20,000	20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S 単一 22号 ***					
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,,		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400,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P03952		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P03952	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	
	合 計				51,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				51,400	
	*** S 単一 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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正: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 単一 28号 ***					
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管用接合部品 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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P03521		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03521	ダクタイル鉄管用接合部品 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
	单 価				22,200	
	*** S 単一 29号 ***					
S02116	ダクタイル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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P03953		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03953	ダクタイル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
	单 価				57,900	
	*** S 単一 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 φ 25, 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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96151		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96151	急速空気弁 φ 25, 0.74MPa	1,000	基	80,200	80,200	
	合 計				80,200	算出数量 1,000 各単位
	单 価				80,200	
	*** S 単一 31号 ***					
S02116	ダクタイル鉄管 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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P03065		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03065	ダクタイル鉄管 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
	单 価				31,000	
	*** S 単一 32号 ***					
S02116	ダクタイル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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P03946		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03946	ダクタイル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
	单 価				8,640	
	*** S 单一 33号 ***					
S02116	ダクトイル鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03556		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	
P03556	ダクトイル鉄管用接合部品 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
	单 価				4,240	
	*** S 单一 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 φ75, 0.74MPa,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96152		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	
P96152	急速空気弁 φ75, 0.74MPa	1.000	基	141,000	141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				141,000	
	*** S 单一 35号 ***					
S02116	フランプゲート		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランプゲート φ100, 塩ビ製簡易型差込型,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96165		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	
P96165	フランプゲート φ100, 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
	单 価				7,830	
	*** S 单一 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 φ100, 離脱防止付, 0.74Mpa,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96170		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	
P96170	MFジョイント φ100, 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
	单 価				21,700	
	*** S 单一 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 φ100, 0.74MPa, 鉄製,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96167		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	

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	
P96167	水道用仕切弁 φ 100, 0.74MPa, 鋳鉄製	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 単一 38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150 長5.0m,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	58,900	58,900	
	合 計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				58,900	
	*** S 単一 39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150,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150	1.000	組	12,700	12,700	
	合 計				12,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,700	
	*** S 単一 40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75,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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	
	合 計				4,010	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,010	
	*** S 単一 41号 ***					
S02116	VP曲管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	VP曲管 φ 150×45°,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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 φ 150×45°	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 単一 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 φ 150×22° 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 φ 150×22° 1/2	1,000	個	16,400	16,400	
	合 計				16,400	算出数量 1,000 各単位
	单 価				16,400	
	*** S 単一 43号 ***					
S02116	フラップゲート		個			歩A 1,000 各単位 当たり算出
	フラップゲート φ 150, 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 φ 150, 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
	单 価				12,800	
	*** S 単一 44号 ***					
S02116	MFジョイント		個			歩A 1,000 各単位 当たり算出
	MFジョイント φ 150, 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 φ 150, 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
	单 価				31,800	
	*** S 単一 45号 ***					
S02116	水道用仕切弁		基			歩A 1,000 各単位 当たり算出
	水道用仕切弁 φ 150, 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 φ 150, 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
	单 価				178,000	
	*** S 単一 46号 ***					
S02116	FRP製蓋		枚			歩A 1,000 各単位 当たり算出
	FRP製蓋 φ 730, 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 φ 730, 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
	单 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号送水路接続工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 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: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	
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 単一 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: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	
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 単一 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: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	
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 単一 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: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	
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 単一 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: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	
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 冬季補正: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) P96208		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	
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 冬季補正: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) P96197		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	
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 冬季補正: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) P96204		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	
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	単粒度碎石		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度碎石 , 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 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正: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)	J03103		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03103	単粒度碎石 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 冬季補正: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) P05034		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	

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4.0m	1.000	本	910	910	
	合 計				910	算出数量 1.000 各単位
	单 価				910	
	*** S 単一 57号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエレングロス,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) 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	
	2)地域資材単価コード (P)					
	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倍ボリエレングロス	1.000	巻	10,300	10,300	
	合 計				10,300	算出数量 1.000 各単位
	单 価				10,300	
	*** S 単一 58号 ***					
S02116	道路用塗料 トライクペイント (JIS K 5665)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トライクペイント (JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) 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	
	2)地域資材単価コード (P)					
	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 トライクペイント (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
	单 価				270	
	*** S 単一 59号 ***					
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) 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	
	2)地域資材単価コード (P)					
	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
	单 価				220	
	*** S 単一 60号 ***					
S02116	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマー 区画線用,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) 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	
	2)地域資材単価コード (P)					
	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
	单 価				530	
	*** S 単一 61号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ハーフヨル給油,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
P34029	軽油 バトロール給油	1.000	L	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計					算出数量 157 1.000 各単位
	単 価					157
	*** S 単一 62号 ***					
S02116	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (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	
P03948	タクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径200	1.000	組	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計					算出数量 15,500 1.000 各単位
	単 価					15,500
	*** S 単一 63号 ***					
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径450,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (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	
P03563	ダクタイル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径450	1.000	組	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計					算出数量 44,300 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,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (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	
P96171	MFジョイント φ 200, 離脱防止付, 0.74Mpa	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計					算出数量 53,700 1.000 各単位
	単 価					53,700
	*** S 単一 65号 ***					
S02116	フランプゲート		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランプゲート φ 200, 塩ビ製簡易差込型,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (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	
P96205	フランプゲート φ 200, 塩ビ製簡易差込型	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計					算出数量 22,100 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 φ 200, 1.00MPa, 鋳鉄製, ,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96169		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)					
P96169	水道用仕切弁 φ 200, 1.00MPa, 鋳鉄製	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	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200, ,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)地域資材単価コード (P)	P03577		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)					
P03577	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 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, ,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)地域資材単価コード (P)	P12039		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)					
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号排水工 (東山3号取水路) , H=1, 740mm, ,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96201		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)					
P96201	レジンコンクリート製ボックス 1号排水工 (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, ,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96215		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)					
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号送水路接続工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 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	地域資材 (Pコード) P96216		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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 単一 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	地域資材 (Pコード) P96217		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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 単一 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	地域資材 (Pコード) P96218		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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 単一 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	地域資材 (Pコード) P96220		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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 単一 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	地域資材 (Pコード) P96219		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)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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
	单 価				5,810	
	*** S 单一 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,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
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
	单 価				590	
	*** S 单一 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,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
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
	单 価				274	
	*** S 单一 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×栓長150mm,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96214	ターンバックル TB-H/H 径9mm×栓長150mm	1.000	本	204	204	
	合 計				204	算出数量 1.000 各単位
	单 価				204	
	*** S 单一 79号 ***					
S02116	松丸太		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松丸太 φ 12cm, L=1.1m,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96222	松丸太 φ 12cm, L=1.1m	1.000	本	1,920	1,920	
	合 計				1,920	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,920	
	*** S 单一 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 黄黒ボリ製 径 9mm,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬季補正:なし 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 黄黒ボリ製 径 9mm	1.000	m	25	25	
	合 計				25	算出数量 1.000 各単位
	单 価				25	
	*** S 単一 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,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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: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	
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
	单 価				186	
	*** S 単一 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,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) PJ1023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
PJ1023	土のう UV対応型 62cm×48cm	1.000	枚	97	97	
	合 計				97	算出数量 1.000 各単位
	单 価				97	
	*** S 単一 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,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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: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	
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
	单 価				160,000	
	*** S 単一 84号 ***					
S02120	植樹工		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	植樹工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格	A96001		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	377円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96001	植樹工	1.000	本	377	377	
	合 計				377	算出数量 1.000 各単位
	单 価				377	
	*** S 単一 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
	植樹施肥工			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	
	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	冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5%	
	3)単価の入力	53円		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
A96002	植樹施肥工	1.000	本	53	53	
	合 計				53	算出数量 1.000 各単位
	単 価				53	
	*** S 単一 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切断屑, (有)松島開発			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96004 As切断屑, (有)松島開発		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5%	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
P96004	産業廃棄物処分費 As切断屑, (有)松島開発	1.000	ton	100,000	100,000	
	合 計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				100,000	
	*** S 単一 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	
	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	冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5%	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
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 0 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単一 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	
	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	冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5%	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
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 0 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単一 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	
	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	冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5%	
	3)単価の入力	50,000円		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
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 50,000 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 単一 90号 ***					
S02123	沖縄県産業廃棄物税 沖縄県産業廃棄物税 廃シート類・As切断屑等		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96005 廃シート類・As切断屑等 909円		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: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 単一 91号 ***					
S02200	〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕 〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕 アスファルト舗装版, 15cm以下, 乾式		m		1,000 〔各単位〕	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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 単一 92号 ***					
S02200	〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕 〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕 コンクリート舗装版, 15cm以下, 乾式		m		1,000 〔各単位〕	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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 単一 93号 ***					
S02200	〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕 〔SP 施工パッケージ (直接入力用) 〕 アスファルト舗装版, 15cm以下, 乾式		m		1,000 〔各単位〕	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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 単一 94号 ***					
S02721	【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		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)時間の制約	無筋 なし		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	
	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 単一 95号 ***					
S03018	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		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 単一 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, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し),			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	10%未満			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)規格区分 2)径区分	SD295 D13		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 6)夜間作業	- 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 単一 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, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し),			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	10%未満			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)規格区分 2)径区分	SD295 D16		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間の制約 6)夜間作業	- 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 単一 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, -, -, -, 再利用撤去			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	を行なう			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I 2)施工区分 II	U型側溝 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)時間の制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用 8)法面小段面	L=4000を使用しない -				

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 単一 99号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分 I	蓋版				
	2) 施工区分 II	昼間施工				
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製				
	4) 規格 II	40kg/枚以下				
	5) 時間的制約	なし				
	8) 法面小段面	-				
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11) 基礎碎石の施工有無	-				
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 単一 100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】 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, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分 I	自由勾配側溝				
	2) 施工区分 II	昼間施工				
	3) 規格 I	L=2000				
	4) 規格 II	1000kg/個以下				
	5) 時間的制約	なし				
	10) 再利用撤去の有無	-				
	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 単一 101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 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 基礎区分	碎石・礫質土・粘性土				
	2) 材料区分	その他購入土				
	3) パック規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4) 締固め機械	振動コンパクタ				
	5) 締固め区分	区分 I				
	6) 単価0円区分(基礎材)	あり				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	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号送水路接続工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F08015	パックホ[クローラ型・～超低・排對型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				53,524	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		5,352	
	*** S 単一 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 碎石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローラー式, トローラー式, 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	
	1)基礎区分 2)材料区分	碎石・礫質土・粘性土 その他購入土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)パックホ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラー式, トローラー式		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	振動ローラ[ヘッドカット式] 質量0.5～0.6 t	0.120	日	2,400	288	
P34029	軽油 バトロール給油	0.330	L	157	52	
R01002	特殊作業員	0.100	人	26,724	2,672	
F08015	パックホ[クローラ型・～超低・排對型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				42,929	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,293	
	*** S 単一 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), 振動コンパクタ, 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	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 その他購入土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)パックホ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	パックホ[クローラ型・～超低・排對型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	30,294	1,515	
	合 計				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 単一 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), 振動ローラット ^ド ガ ^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	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 その他購入土		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)パ ^ッ ク ^ト 規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラット ^ド ガ ^ト 式		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	0.240	人	32,232	7,736	
R01003	普通作業員	0.980	人	22,746	22,291	
F04080	振動ローラ ^ト ハ ^ド ガ ^ト 式 質量0.5~0.6 t	0.120	日	2,400	288	
P34029	軽油 バ ^ト ロ ^ー 給油	0.330	L	157	52	
R01002	特殊作業員	0.100	人	26,724	2,672	
F08015	パ ^ッ ク ^ト クロ ^ア 型・~超低・排對型(~2014) 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	16,600	1,328	
P34029	軽油 バ ^ト ロ ^ー 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 単一 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	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 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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)接合箇所	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 単一 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	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 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	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)接合箇所	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 単一 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 冬季補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P03031	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 単一 108号 ***					
S07051	K形甲切管布設 (オーブン掘削)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管人力布設 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 冬季補正: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)	0円				
	6)単価0円区分(タクタイル鉄管)	あり				
P03813	タクタイル鉄管異形管 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 単一 109号 ***					
S07051	K形乙切管布設 (オーブン掘削)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管人力布設 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 冬季補正: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)	0円				
	6)単価0円区分(タクタイル鉄管)	あり				
P03813	タクタイル鉄管異形管 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 単一 110号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	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,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 単一 111号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	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,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 単一 112号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	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,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 単一 113号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	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,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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(タクタイル鉄管)	17,300円 なし				
P03813	タクタイル鉄管異形管 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 単一 114号 ***					
S07051	タクタイル鉄管人力布設		本		10.000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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(タクタイル鉄管)	18,700円 なし				
P03813	タクタイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	18,700	187,000	
R01002	特殊作業員	1.580	人	26,724	42,224	
R01003	普通作業員	3.880	人	22,746	88,254	
	合 計				317,478	算出数量 10.000 本
	単 価		本		31,748	
	*** S 単一 115号 ***					
S07054	K形直管敷設 (オープン掘削)		本		1.000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 直管, 400×6, DB種, パック(クレーン機能付), なし, あり, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 パック(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(タクタイル鉄管)	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	タクタイル鉄管 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	タクタイル鉄管用接合部品 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	パック(クローラ型・クレーン・超低・排對型(～2014)) 標準パケット容量 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 パトロール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				207,588	算出数量 1.000 本
	単 価		本		207,588	
	*** S 単一 116号 ***					
S07054	K-T形直管敷設 (オープン掘削)		本		1.000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 直管, 400×6, DB種, パック(クレーン機能付), なし, あり, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 パック(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	ハックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 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 ハートロール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				207,588	算出数量 1.000 本
	単 価		本		207,588	
	*** S 単一 117号 ***					
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(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 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 ハックホウ(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	ダクタイル鉄管異形管 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	ハックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 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 ハートロール給油	5.800	L	157	911	
R01021	運転手 (特殊)	0.120	人	30,294	3,635	
	合 計				23,404	算出数量 1.000 本
	単 価		本		23,404	
	*** S 単一 118号 ***					
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(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 ハックホウ(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(ダクタイル鉄管)	138,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バッカウ[クローラ型・クレーン・超低・排對型(～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				161,542	算出数量 1.000 本
	单 価		本		161,542	
	*** S 単一 119号 ***					
S07054	バッカウ鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	バッカウ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バッカウ(クレーン機能付), なし, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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 バッカウ(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(バッカウ鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バッカウ[クローラ型・クレーン・超低・排對型(～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				106,387	算出数量 1.000 本
	单 価		本		106,387	
	*** S 単一 120号 ***					
S07054	バッカウ鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	バッカウ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バッカウ(クレーン機能付), なし, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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 バッカウ(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(バッカウ鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バッカウ[クローラ型・クレーン・超低・排對型(～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				101,882	算出数量 1.000 本
	单 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号送水路接続工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 121号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(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		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 400×6		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)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	夜間制約作業時間: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(タクタイル鉄管)	115,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 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				138,519	算出数量 1.000 本
	単 価		本		138,519	
	*** S 単一 122号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(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		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 400×6		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)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	夜間制約作業時間: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(タクタイル鉄管)	111,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 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				134,515	算出数量 1.000 本
	単 価		本		134,515	
	*** S 単一 123号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(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		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 400×6		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)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	夜間制約作業時間: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(タクタイル鉄管)	149,000円 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号送水路接続工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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)] 標準パケット容量 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				172,553	算出数量 1.000 本
	単 価		本		172,553	
	*** S 単一 124号 ***					
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) ダクタイル鉄管機械布設(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		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 400×6		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 バックホウ(クレーン機能付)		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(ダクタイル鉄管)	139,000円 なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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)] 標準パケット容量 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				162,543	算出数量 1.000 本
	単 価		本		162,543	
	*** S 単一 125号 ***					
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) ダクタイル鉄管機械布設(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		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 400×6		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 バックホウ(クレーン機能付)		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(ダクタイル鉄管)	103,000円 なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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)] 標準パケット容量 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	

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
	单 価		本		126,507	
	*** S 単一 126号 ***					
S07054	K形甲切管布設 (オーブン掘削) タクタイル鉄管機械布設 (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		本		1.000	歩A 当たり算出
	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	亜熱帯補正: 2.5 % 超過時間: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(タクタイル鉄管)	0円 あり				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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				21,121	算出数量 1.000 本
	单 価		本		21,121	
	*** S 単一 127号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (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		1.000	歩A 当たり算出
	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	亜熱帯補正: 2.5 % 超過時間: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(タクタイル鉄管)	125,000円 なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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				146,246	算出数量 1.000 本
	单 価		本		146,246	
	*** S 単一 128号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設 (K形) タクタイル鉄管機械布設 (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		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	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダブル鉄管) 8)長期割引単価区分(貨料機械)	短管・異形管 300×6 DB種 バックホウ(クレーン機能付) 81,400円 なし なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位	亜熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
P03813	ダクタイル鉄異形管 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	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排對型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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	ダブル鉄管機械布設(K形) ダブル鉄管機械布設(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 1)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダブル鉄管) 8)長期割引単価区分(貨料機械)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P03813	ダクタイル鉄異形管 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	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排對型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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	ダブル鉄管機械布設(K形) ダブル鉄管機械布設(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 1)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダブル鉄管) 8)長期割引単価区分(貨料機械)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P03813	ダクタイル鉄異形管 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	パックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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				80,681	算出数量 1.000 本
	単 価		本		80,681	
	*** S 単一 131号 ***					
S07054	タックタイル鉄管機械布設(K形)		本		1.000	歩A 当たり算出
	タックタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホウ(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 300×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 パックホウ(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(タックタイル鉄管)	90,000円 なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	パックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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				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	歩A 当たり算出
	タックタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, パックホウ(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 450×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 パックホウ(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(タックタイル鉄管)	0円 あり				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	パックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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	

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(オーブン掘削) (K形敷設)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 450×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), 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	亞熱帯補正: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(タクタイル鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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)] 標準パケット容量 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	タクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亞熱帯補正: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)	149,000円				
	6)単価0円区分(タクタイル鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 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	タクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亞熱帯補正: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)	253,000円				
	6)単価0円区分(タクタイル鉄管)	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	ダクトタイル鉄管異形管 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	バッカホ[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	0.150	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				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 (オーブン掘削)		本		1,000	歩A 本当たり算出
	ダクトタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バッカホ(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				
	2)管径区分 (mm×m)	150×5				
	3)管種区分	3種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	4)機械区分	バッカホ(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 (ダクトタイル鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクトタイル鉄管異形管 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	バッカホ[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	0.100	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				15,148	算出数量 1.000 本
	単 価		本		15,148	
	*** S 単一 137号 ***					
S07054	ダクトタイル鉄管機械布設 (K形)		本		1,000	歩A 本当たり算出
	ダクトタイル鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バッカホ(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				
	2)管径区分 (mm×m)	150×5				
	3)管種区分	3種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	4)機械区分	バッカホ(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)	34,200円				
	6)単価0円区分 (ダクトタイル鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクトタイル鉄管異形管 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	バッカホ[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	0.100	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 単一 138号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ(クーン機能付), 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	
	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	亜熱帶補正: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(タクタイル鉄管)	28,200円 なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バックホウ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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 単一 139号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クーン機能付), 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	亜熱帶補正: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(タクタイル鉄管)	253,000円 なし				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	バックホウ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 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				276,657	算出数量 1.000 本
	単 価		本		276,657	
	*** S 単一 140号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形)		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号送水路接続工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	タクタイル鉄管機械布設(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(タクタイル鉄管)	180,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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・排對型(～2014)] 標準バックト容量 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 単一 141号 ***					
S07054	タクタイル鉄管機械布設(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	1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 400×6		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 バックホウ(クレーン機能付)		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(タクタイル鉄管)	120,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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・排對型(～2014)] 標準バックト容量 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 単一 142号 ***					
S07054	K形甲切管布設(オーブン掘削)			本	1,000	歩A 当たり算出
	タクタイル鉄管機械布設(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(タクタイル鉄管)	42,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	ハックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 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				57,190	算出数量 1.000 本
	単 価		本		57,190	
	*** S 単一 143号 ***					
S07055	T形直管敷設 (オープン掘削)		本		1.000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (T形) 直管 400×6, DB種, ハックホウ(クレーン機能付), なし, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分 (mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	超過時間: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	ハックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				204,714	算出数量 1.000 本
	単 価		本		204,714	
	*** S 単一 144号 ***					
S07055	T-K形直管敷設 (オープン掘削)		本		1.000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 (T形) 直管 400×6, DB種, ハックホウ(クレーン機能付), なし, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)管径区分 (mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	超過時間: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	ハックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				204,714	算出数量 1.000 本
	単 価		本		204,714	

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 単一 145号 ***					
S07055	T形甲切管布設 (オープン掘削)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タケツイル鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クーン機能付), 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) 3)管種区分 4)機械区分	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	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(タケツイル鉄管)	0円 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	パックホウ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 パトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S 単一 146号 ***					
S07055	K形乙切管布設 (オープン掘削) (T形敷設)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タケツイル鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クーン機能付), 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) 3)管種区分 4)機械区分	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	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(タケツイル鉄管)	0円 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	パックホウ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 パトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S 単一 147号 ***					
S07055	T形乙切管布設 (オープン掘削)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タケツイル鉄管機械布設 (T形) 短管・異形管, 400×6, DB種, パックホウ(クーン機能付), 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) 3)管種区分 4)機械区分	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	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(タケツイル鉄管)	DB種 パックホウ(クーン機能付)		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(ダクタイル鉄管)	0円 あり				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄異形管 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	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排對型(～2014)] 標準バケット容量 山積 0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S 単一 148号 ***					
S07055	T-K形乙切管布設(オーブン掘削)		本			歩A 1.000 本 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(T形) 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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:25% 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(ダクタイル鉄管)	0円 あり				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄異形管 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	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排對型(～2014)] 標準バケット容量 山積 0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.110	日	19,000	2,090	
P34029	軽油 バトロール給油	4.800	L	157	754	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	30,294	3,029	
	合 計				17,527	算出数量 1.000 本
	単 価		本		17,527	
	*** S 単一 149号 ***					
S07055	K形乙切管布設(オーブン掘削) (T形敷設)		本			歩A 1.000 本 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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:25% 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(ダクタイル鉄管)	0円 あり				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄異形管 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号送水路接続工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F08063	ハックホウ[クローラ型・クーン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	19,000	1,900	
P34029	軽油 ハートロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	30,294	2,726	
	合 計				15,511	算出数量 1,000 本
	単 価		本		15,511	
	*** S 単一 150号 ***					
S07057	K形甲切管布設 (たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タックル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(クーン機能付), 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	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25%	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)機械区分	ハックホウ(クーン機能付)		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(タックル鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	ハックホウ[クローラ型・クーン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.400	日	12,400	4,960	
P34029	軽油 ハートロール給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				51,674	算出数量 1,000 本
	単 価		本		51,674	
	*** S 単一 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	歩A 当たり算出
	タックル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, ハックホウ(クーン機能付), 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	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25%	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)機械区分	ハックホウ(クーン機能付)		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(タックル鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 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	ハックホウ[クローラ型・クーン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油 ハートロール給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				54,314	算出数量 1,000 本
	単 価		本		54,314	
	*** S 単一 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	歩A 本当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クレン機能付), なし,,なし			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(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	91,100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	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	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油 バトロール給油	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 単一 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	歩A 本当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クレン機能付), なし,,なし			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(クレン機能付)				
	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	0.130	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	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油 バトロール給油	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 単一 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	歩A 本当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管, 400×6, DB種, バックホウ(クレン機能付), なし,,なし			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(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	71,100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	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	パックホウ[クローラ型・クーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.400	日	19,000	7,600	
P34029	軽油 バトロール給油	17.000	L	157	2,669	
R01021	運転手 (特殊)	0.360	人	30,294	10,906	
	合 計				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	歩A 当たり算出
	タックル鉄管機械布設(T形)(たて込み簡易土留) 直管, 400×6, DB種, パックホウ(クーン機能付), なし, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5%	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)機械区分	パックホウ(クーン機能付)			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(タックル鉄管)	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	0.100	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	パックホウ[クローラ型・クーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 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 バトロール給油	12.000	L	157	1,884	
R01021	運転手 (特殊)	0.260	人	30,294	7,876	
	合 計				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	歩A 当たり算出
	タックル鉄管機械布設(T形)(たて込み簡易土留) 直管, 400×6, DB種, パックホウ(クーン機能付), なし, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	400×6		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5%	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)機械区分	パックホウ(クーン機能付)			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(タックル鉄管)	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	0.100	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	パックホウ[クローラ型・クーン・超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 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 バトロール給油	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
	单 価		本		225,269	
	*** S 单一 157号 ***					
S07058	K形エ切管布設 (たて込み簡易土留) (T形敷設)		本		1,000	歩A 当たり算出
	タ'クタイル鉄管機械布設 (T形) (たて込み簡易土留) 短管・異形管, 400×6, DB種, パ'クホウ(クレン機能付), 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	
	1)管区分 2)管径区分(mm×n)	短管・異形管 400×6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亞熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 パ'クホウ(クレン機能付)		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(タ'クタイル鉄管)	0円 あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクトタイル鉄管異形管 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	ハ'クホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パ'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 ハ'トロ'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
	单 価		本		38,082	
	*** S 单一 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) 450mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管径区分(mm)	450mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亞熱帶補正: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	0.090	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
	单 価		箇所		16,221	
	*** S 单一 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) 400mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管径区分(mm)	400mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亞熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,232	2,579	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,724	5,345	
R01003	普通作業員	0.260	人	22,746	5,914	
Y00004	諸雑費	0.100		13,838	1,384	
	合 計				15,222	算出数量 1.000 箇所

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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	炭素鋼钢管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼钢管人力布設 白ネジ付 100A(4B)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 単一 164号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基			歩A 1.000 基当たり算出
	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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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 単一 165号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基			歩A 1.000 基当たり算出
	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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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 単一 166号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基			歩A 1.000 基当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 400mm, パックホウ(クレンジ機能付), あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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)	パックホウ(クレンジ機能付) 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	パックホウ[クローラ型・クレンジ・超低・排対型(～2011)] 標準パケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.440	日	7,800	3,432	
P34029	軽油 パトロール給油	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
	单 価		基		2,998,679	
	*** S 単一 167号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000	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, パックホウ(クレン機能付), 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	超過時間: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	パックホウ(クレン機能付)				
	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	パックホウ[クローラ型・クレン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.440	日	7,800	3,432	
P34029	軽油 バトロール給油	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
	单 価		基		3,378,679	
	*** S 単一 168号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000	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, パックホウ(クレン機能付), 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	超過時間: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	パックホウ(クレン機能付)				
	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	パックホウ[クローラ型・クレン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.440	日	12,000	5,280	
P34029	軽油 バトロール給油	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
	单 価		基		3,710,527	
	*** S 単一 169号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000	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	超過時間: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
	单 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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 ポーラ式補修弁(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
	单 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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) 時間の制約	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
	单 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	し,,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1) 作業区分 2) 規格 (区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3) 仕様 (区画線設置) 4) 幅 (区画線設置)	破線 15cm				
	5) 時間の制約 (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 -				
	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 時間の制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	246.40	246	
	合 計				246	算出数量 1.000 m
	单 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	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) 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)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:25% 超勤時間:0.0	
		実線 15cm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
		なし 昼間施工				
		豪雪補正なし -				
		未供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	221.90	222	
	合 計				222	算出数量 1.000 m
	単 価		m		222	
	*** S 単一 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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
		実線 45cm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:25% 超勤時間:0.0	
		なし 昼間施工				
		豪雪補正なし -				
		未供用区間施工				
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)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
		矢印・記号・文字 15cm換算		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:25% 超勤時間:0.0	
		なし 昼間施工				
		豪雪補正なし -				
		未供用区間施工				
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)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正: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)	補助作業及び雑物除去作業 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	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号送水路接続工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油 バーナル給油	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 単一 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	亜熱帶補正: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・ハイド型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 バーナル給油	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 単一 178号 ***					
S16004	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] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り		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	
	2) 規格			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:2.5% 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 単一 179号 ***					
S16004	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~2014)] ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~2014)] ラフテーンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 4.9ton吊り, なし		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分	ラフテーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り		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	
	2) 規格			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:2.5% 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	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~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 単一 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 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	2) 挖削幅区分	3.0m未満				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	ミルク峰2号送水路接続工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	2.0m 17日 4回		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G04032	たて込み簡易土留(15m当たり) (H)2.0×(B)3.0m未満 6. 1 t [賃料]	0.250	m ² 供用日	3,230	808	
G04052	たて込み簡易土留(15m当たり) (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 単一 181号 ***					
S18001	土のう工		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	土のう工 撤去のみ			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 m ³
	単 価		m ³		13,079	
	*** S 単一 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, 1.82			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	m, 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 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハサウエ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	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		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08061	ハサウエ[カーラ型・クレーン・~超低・排糞型(~2011)] 標準ハサウエ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.060	日	12,000	12,720	
P34029	軽油 ハサウエ給油	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	ハサウエ[カーラ型・クレーン・~超低・排糞型(~2011)] 標準ハサウエ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.620	日	12,000	7,440	
P34029	軽油 ハサウエ給油	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 単一 183号 ***					
S18062	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		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 734		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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
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 単一 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 単一 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 単一 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 単一 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.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	0, 0.0			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	
	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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	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	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内		1.000 ton		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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	21.0km 以下 良好		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M03005	タツノアラック[オロート・デ・イセブル] 10t積級		3.640	供用日	20,100	73,164
W14065	タイヤ消耗費 (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					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号送水路接続工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 191号 ***					
SA0101	表土剥ぎ		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 挖削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	土砂 オープンカット 無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破碎片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		346.5	
	*** S 単一 192号 ***					
SA0101	SP 挖削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 挖削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	土砂 オープンカット 無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破碎片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		346.5	
	*** S 単一 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 単一 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 単一 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 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	单 価		m3		307.1	
	*** S 単一 196号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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) 土留方式の種類 4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし				
	单 価		m3		353.7	
	*** S 単一 197号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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) 土留方式の種類 4) 障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	单 価		m3		2,405	
	*** S 単一 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 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	单 価		m3		416	
	*** S 単一 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 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	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				
	单 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 単一 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			時間的制約:なし 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	亞熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格	標準 パック砂山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5) 運搬距離	6.5km以下				
	単 価		m3		1,344	
	*** S 単一 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	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	亞熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 施工幅員 2) 施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				
	3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3		292.1	
	*** S 単一 202号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m2		1,000 m2	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m2		568.7	
	*** S 単一 203号 ***					
SA0221	SP 舫運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 舫運搬 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	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	亞熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 舫発生作業 2) 積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無 4) 運搬距離	無し 22.0km以下				
	単 価		m3		5,319	
	*** S 単一 204号 ***					
SA0221	SP 舫運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 舫運搬 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	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	亞熱帶補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 舫発生作業 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				
	单 価		m3		2,618	
	*** S 单一 205号 ***					
SA0221	SP 舫運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 舫運搬 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	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)舗発生作業 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				
	单 価		m3		1,222	
	*** S 单一 206号 ***					
SA0222	SP 舓装版破碎		m2		1,000 m2	歩A 当たり算出
	SP 舓装版破碎 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	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)舗装版種別 2)障害等の有無	アスファルト舗装版 無し				
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不要 15cm以下				
	5)Co+As(かべ)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	单 価		m2		271.1	
	*** S 单一 207号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m2		1,000 m2	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	40~0mm			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)碎石の厚さ 2)碎石の計上	7.5cmを超える12.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	单 価		m2		1,748	
	*** S 单一 208号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m2		1,000 m2	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-4			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	0 40~0mm			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)碎石の厚さ 2)碎石の計上	12.5cmを超える17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	单 価		m2		1,958	
	*** S 单一 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, バック紹(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			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 冬季補正: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 バック紹(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				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		47,360	
	*** S 単一 210号 ***					
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		m3		1,000 m3	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		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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		45,700	
	*** S 単一 211号 ***					
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		m3		1,000 m3	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		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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J02015	生コンクリート(普通) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		46,760	
	*** S 単一 212号 ***					
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		m3		1,000 m3	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		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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:2.5% 超勤時間: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
	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/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	单 価		m3		39,640	
	*** S 単一 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、バックホウ(クーン機能付)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	バックホウ(クーン機能付)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/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)		m3			材変
	单 価		m3		45,470	
	*** S 単一 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/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=65%以下)		m3			材変
	单 価		m3		38,570	
	*** S 単一 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 単一 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設		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)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する -		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ,水平打設距離	無し -				
	10)規格区分	コンクリート各種				
	単 価		m3		10,370	
	*** S 単一 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物		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	
	単 価		m ²		11,410	
	*** S 単一 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		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	
	単 価		m ²		12,700	
	*** S 単一 219号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	30m ² 未満 計上する		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)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		m ²		4,905	
	*** S 単一 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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	据付					
2)管径	600mm					
3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
4)長期割引単価区分	なし					
5)管種区分	外圧管 1種					
	单 価		m		35,000	
	*** S 単一 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, 碎石, 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:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1)全仕上り厚	200mm					
2)施工区分	1層施工					
3)材料	碎石					
4)長期割引単価区分	なし					
5)材料規格の選択	路盤材(各種)					
J03209	基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流用材)		m ³			材変
	单 価		m ²		371.1	
	*** S 単一 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, 碎石, 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:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1)全仕上り厚	120mm					
2)施工区分	1層施工					
3)材料	碎石					
4)長期割引単価区分	なし					
5)材料規格の選択	路盤材(各種)					
J03209	基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流用材)		m ³			材変
	单 価		m ²		371.1	
	*** S 単一 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, 再生粒度調整碎石 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:25% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1)材料区分 I	路盤材					
2)平均幅員	-					
3)瀝青材の有無	なし					
4)路盤材の有無	あり					
5)施工区分	1層施工					
6)瀝青材区分 I	-					
7)長期割引単価区分	なし					
8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚	0mm					
9)路盤材全仕上り厚	150mm					
11)材料区分 II	再生粒度調整碎石 RM-40					
	单 価		m ²		1,046	
	*** S 単一 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, 再生粒度調整碎石 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	垂熱帶補正: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	80mm 再生粒度調整碎石 RM-40					
	单 価		m ²		730.9	
	*** S 单一 225号 ***					
SA0835	SP 上層路盤 (歩道部) 100mm, 1層施工, 碎石, なし, 路盤材 (各種)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正: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	100mm 1層施工					
3)材料	碎石					
4)長期割引単価区分	なし					
5)材料規格の選択	路盤材 (各種)					
J03209	基礎材 (現場流用材) 基礎材 (現場流用材)		m ³			材変
	单 価		m ³		833.1	
	*** S 单一 226号 ***					
SA0843	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/m ³), ブライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(20)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 50mm					
3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m ³)					
4)瀝青材料種類	ブライムコート 各種					
5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(20)					
	单 価		m ²		3.807	
	*** S 单一 227号 ***					
SA0846	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/m ³), ブライムコート 各種, なし, 密粒度アスコン(13)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上 30mm					
3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.20t/m ³)					
4)瀝青材料種類	ブライムコート 各種					
5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 密粒度アスコン(13)					
	单 価		m ²		2,589	
	*** S 单一 228号 ***					
SA0871	SP ブレキヤストマンホール SP ブレキヤストマンホール 撤去, 2000Kg/基以下, -		基		1.000 基	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	

職工半面表 半面額 A (64 / 64)

事業名	宮古伊良部農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	ミルク峰2号送水路接続工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	植樹工		本	377		
A96002	植樹施肥工		本	53		
P01009	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m		本	63,800		
P96001	産業廃棄物処分費 アスファルト殻, 美リサイクル		ton	0		
P96002	産業廃棄物処分費 コンクリート殻, 美リサイクル		ton	0		
P96003	産業廃棄物処分費 廃シート類, (有)松島開発		ton	50,000		
P96004	産業廃棄物処分費 As切断屑, (有)松島開発		ton	100,000		
P96005	沖縄県産業廃棄物税 廃シート類・As切断屑等		ton	909		
P96103	K形継輪 φ 400		本	71,100		
P96123	K形継輪 φ 450		本	82,000		
P96151	急速空気弁 φ 25, 0.74MPa		基	80,200		
P96152	急速空気弁 φ 75, 0.74MPa		基	141,000		
P96165	フランプゲート φ 100, 塩ビ製簡易型差込型		個	7,830		
P96166	フランプゲート φ 150, 塩ビ製簡易型差込型		個	12,800		
P96167	水道用仕切弁 φ 100, 0.74MPa, 鋳鉄製		基	104,000		
P96168	水道用仕切弁 φ 150, 0.74MPa, 鋳鉄製		基	178,000		
P96169	水道用仕切弁 φ 200, 1.00MPa, 鋳鉄製		基	286,000		
P96170	MFジョイント φ 100, 離脱防止付, 0.74Mpa		個	21,700		
P96171	MFジョイント φ 200, 離脱防止付, 0.74Mpa		個	53,700		
P96172	VP曲管 φ 150×45°		個	20,800		
P96173	VP曲管 φ 150×22° 1/2		個	16,400		
P96174	MFジョイント φ 150, 離脱防止金具付, 0.74Mpa		個	31,800		
P96181	FRP製蓋 φ 730, チェーン (SUS) 鍵付き		枚	142,000		
P96183	組立2号マンホール 2号空気弁室		基	399,500		
P96184	炭素鋼钢管 SGP 90° エルボ 100A		個	4,510		
P96185	炭素鋼钢管 SGP 180° エルボ 100A		個	14,700		
P96191	組立0号マンホール 1号制水弁		基	250,600		
P96192	組立0号マンホール 2号制水弁		基	250,600		
P96197	繼足棒 φ 32 SUS L=1.0m以下		本	50,200		
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		基	107,010		
P96202	3号組立マンホール φ 600, 1号排泥工 (東山3号取水路)		基	1,246,000		
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		基	86,200		
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		基	107,010		
P96205	フランプゲート φ 200, 塩ビ製簡易差込型		個	22,100		
P96208	振止金具 φ 250用 SUS304		個	48,500		
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		式	160,000		
P96212	石積削孔 φ 100, L=0.98m		m	24,400		
P96213	石積削孔 φ 150, L=0.98m		m	34,400		
P96214	ターンバッкл TB-H/H 径9mm×枠長150mm		本	204		
P96215	ブッソウゲ H=0.3m		本	400		
P96216	ヤブツバキ H=0.3m		本	570		
P96217	フクギ H=0.3m		本	550		
P96218	唐竹 φ 30, H=0.5m		本	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
	*** T 単一 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 トライクペイント(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 バトロール給油,,	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 単一 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 トライクペイント(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 バトロール給油,,	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 単一 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 トライクペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15~18% 白,,	1,700.000	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 バトロール給油,,	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 単一 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倍ボリューミックロス,,	2,000	巻	10,300	20,600	S単 57号 算出数量 100,000 m
	合 計				31,973	
	单 価		m		320	
	*** T 単一 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 トライックペイント(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	転油 バトロール給油,,	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
	单 価		m		751	
	*** T 単一 6号 ***					
T00006	土のう工(仕拵え～設置) UV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 10,000 m3
	合 計				330,095	
	单 価		m3		33,010	
	*** T 単一 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	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジグ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーンクレーン(油圧伸縮ジグ型), 4.9ton吊り, なし	2,000	日	40,000	80,000	S単 179号 算出数量 10,000 ton
	合 計				274,310	
	单 価		ton		27,431	
	*** T 単一 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 1,000 基
	合 計				109,012	
	单 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 単一 9号 ***					
T00009	レジンコンクリート製ボックス据付		基		1.000 基	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
	单 価		基		87,633	
	*** T 単一 10号 ***					
T00010	レジンコンクリート製ボックス据付		基		1.000 基	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
	单 価		基		109,012	
	*** T 単一 11号 ***					
T00013	ダクタイル鉄管撤去工		m		10.000 m	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	0.180	日	30,800	5,544	S 単 178号
	合 計				16,138	算出数量 10.000 m
	单 価		m		1,614	
	*** T 単一 12号 ***					
T00014	ブツソウゲ植樹工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	H=30cm					
S02120	植樹工	1.000	本	377	377	S 単 84号
S02116	ブツソウゲ H=0.3m,,	1.000	本	400	400	S 単 70号
	合 計				777	算出数量 1.000 本
	单 価		本		777	
	*** T 単一 13号 ***					
T00015	ヤブツバキ植樹工		本		1.000 本	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
	单 価		本		947	
	*** T 単一 14号 ***					
T00016	フクギ植樹工		本		1.000 本	歩A 当たり算出

特別單面表 単面側 A (4 / 4)