



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度
宮古伊良部農業水利事業
仲原地下ダムミルク峰取水路他工事

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			173,670,000	
・工事原価			93,758,000	
純工事費			73,135,000	
・直接工事費	1.000	式	64,570,000	
・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	63,923,000	
・直接工事費（仮設工）			647,000	
・間接工事費			29,188,000	
・共通仮設費			8,565,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	436,000	
・運搬費～営繕費等			7,575,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費	1.000	式	554,000	
・現場管理費			20,623,000	
・官貸額（直工・事業損失防止）	1.000	式	0	
・官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
・一般管理費等				
92,334,000 × (17.270 * 1.000 + 0.04)			15,983,000	
・一括計上価格	1.000	式	63,930,000	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			32,000	
処分費（準備費の内数）			0	
処分費（事業損失防止施設費内数）			0	
処分費等（率対象外）			0	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額（工事価格の内数）			4,617,000	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

宮古伊良部農業水利事業

仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

[illegible]

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			147,370,000	
・工事原価			74,059,000	
純工事費			57,768,000	
・直接工事費			51,741,000	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	51,741,000	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
・ ・ 間接工事費			22,318,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			6,027,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$51,741,000 \times ((8.720 \times 1.200) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			5,629,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 安全費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			398,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（率計上）				
$51,709,000 \times (0.770)$			398,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			16,291,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（率計上）				
$57,768,000 \times ((23.520 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.090 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$			16,291,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（積上）	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（一般管理费率対象外）	1.000	式	0	
・ ・ ・ 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（直工）	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
・ 一般管理費等				
$74,059,000 \times (17.750 \times 1.000 + 0.04)$			13,175,000	
・一括計上価格	1.000	式	60,140,000	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
支給品費（直工）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			32,000	
処分費（準備費の内数）			0	
処分費（事業損失防止施設費内数）			0	
処分費等（率対象外）			0	

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

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			51,741,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	51,741,000	
直接工事費（仮設工を除く） ミルク峰取水路・東山3号幹線	1.000	式	40,119,000	
・土工	1.000	式	4,928,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	4,059,000	
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式	869,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	944,000	
・ ・ 構造物取壊し工 市道・農道部	1.000	式	919,000	
・ ・ 構造物取壊し工 国道部	1.000	式	25,000	
・ 管体基礎工	1.000	式	2,658,000	
・ ・ 碎石基礎工	1.000	式	2,658,000	
・ 管体工	1.000	式	16,454,000	
・ ・ タ`クタイ`铸铁管敷設工 φ150	1.000	式	4,474,000	
・ ・ タ`クタイ`铸铁管敷設工 φ200	1.000	式	2,563,000	
・ ・ タ`クタイ`铸铁管敷設工 φ300	1.000	式	8,916,000	
・ ・ 空気弁設置工 2号空気弁	1.000	式	138,000	
・ ・ 空気弁設置工 3号空気弁	1.000	式	134,000	
・ ・ 排泥弁設置工	1.000	式	229,000	
・ 排泥弁室工	1.000	式	194,000	
・ ・ 排泥弁室工	1.000	式	194,000	
・ 空気弁室工	1.000	式	490,000	
・ ・ 空気弁室工 2号空気弁	1.000	式	245,000	
・ ・ 空気弁室工 3号空気弁	1.000	式	245,000	
・ 制水弁室工	1.000	式	68,000	
・ ・ 制水弁室工	1.000	式	68,000	
・ スラストブ`ロツク工	1.000	式	1,321,000	
・ ・ スラストブ`ロツク工	1.000	式	1,321,000	
・ 付帯工	1.000	式	175,000	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式	175,000	
・ 道路復旧工	1.000	式	4,643,000	
・ ・ アスファルト舗装工	1.000	式	4,489,000	
・ ・ 安全施設工	1.000	式	38,000	

[illegible]

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）				51,741,000	
直接工事費（仮設工を除く） ミルク峰取水路・東山3号幹線	1.000	式		40,119,000	
・土工	1.000	式		4,928,000	
・・作業土工	1.000	式		4,059,000	
000001 床掘り 路盤(1m≦B≦2m),平均施工幅1m以上2m未満	114.000	m ³	339	38,646	歩A・単A B単 1号
000002 床掘り 路盤(B<1m),小規模土工	62.000	m ³	2,254	139,748	歩A・単A B単 2号
000003 床掘り 土砂(1m≦B≦2m),平均施工幅1m以上2m未満	32.000	m ³	339	10,848	歩A・単A B単 3号
000004 床掘り 軟岩(1m≦B<2m)	535.000	m ³	1,537	822,295	歩A・単A B単 4号
000005 床掘り 軟岩(B<1m)	247.000	m ³	1,537	379,639	歩A・単A B単 5号
000006 法面整形 人力荒仕上げ	122.000	m ²	315	38,430	歩A・単A B単 6号
000007 購入土 流しコーラル	558.000	m ³	2,000	1,116,000	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻し 埋戻1,礫質土(購入土),振動コンパクタ	143.000	m ³	3,634	519,662	歩A・単A B単 8号
000009 埋戻し 埋戻2,礫質土(購入土),振動ローラ	147.000	m ³	3,204	470,988	歩A・単A B単 9号
000010 埋戻し 埋戻3,礫質土(購入土),振動ローラ	119.000	m ³	2,982	354,858	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻し 埋戻4,礫質土(購入土),振動ローラ	173.000	m ³	969	167,637	歩A・単A B単 11号
合 計				4,058,751	
・・作業残土処理工	1.000	式		869,000	
000012 土砂等運搬 土砂	535.000	m ³	1,624	868,840	歩A・単A B単 12号
合 計				868,840	
・構造物撤去工	1.000	式		944,000	
・・構造物取壊し工 市道・農道部	1.000	式		919,000	
000013 ガードレール撤去 既設材再利用	12.000	m	1,302	15,624	歩A・単A B単 13号
000014 舗装版切断 アスファルト舗装版,t=15cm以下	718.000	m	722	518,396	歩A・単A B単 14号
000015 舗装版破碎 アスファルト舗装版,t=5cm	944.000	m ²	224	211,456	歩A・単A B単 15号
000016 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費) アスファルト殻,L=6.5km以下	47.000	m ³	3,014	141,658	歩A・単A B単 16号
000017 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費) アスファルト切断屑,L=22.0km以下	0.300	m ³	104,997	31,499	歩A・単A B単 17号
合 計				918,633	
・・構造物取壊し工 国道部	1.000	式		25,000	
000018 舗装版切断（仮復旧） アスファルト舗装版,t=15cm以下	11.000	m	722	7,942	歩A・単A B単 18号
000019 舗装版破碎（仮復旧） アスファルト舗装版,t=5cm	6.200	m ²	224	1,389	歩A・単A B単 19号
000020 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)（仮復旧） アスファルト殻,L=6.5km以下	0.300	m ³	3,014	904	歩A・単A B単 20号
000021 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)（仮復旧） アスファルト切断屑,L=22.0km以下	0.010	m ³	104,997	1,050	歩A・単A B単 21号
000022 舗装版切断（本復旧） アスファルト舗装版,t=15cm以下	12.000	m	722	8,664	歩A・単A B単 22号
000023 舗装版破碎（本復旧） アスファルト舗装版,t=5cm	9.700	m ²	224	2,173	歩A・単A B単 23号
000024 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)（本復旧） アスファルト殻,L=6.5km以下	0.500	m ³	3,014	1,507	歩A・単A B単 24号
000025 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)（本復旧） アスファルト切断屑,L=22.0km以下	0.010	m ³	104,997	1,050	歩A・単A B単 25号
合 計				24,679	
・管体基礎工	1.000	式		2,658,000	
・・碎石基礎工	1.000	式		2,658,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000026 基面整正	434.000	m ²	525	227,850	歩A・単A B単 26号
000027 法面整形	553.000	m ²	1,346	744,338	歩A・単A B単 27号
000028 碎石基礎 管水路基礎1,流しコラ(購入土)	108.000	m ³	7,303	788,724	歩A・単A B単 28号
000029 碎石基礎 管水路基礎2,流しコラ(購入土)	106.000	m ³	8,461	896,866	歩A・単A B単 29号
合 計				2,657,778	
・管体工	1.000	式		16,454,000	
・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ150	1.000	式		4,474,000	
000030 ダクタイル鋳鉄管 φ150×5m, D3種	302.780	m	13,144	3,979,740	歩A・単A B単 30号
000031 異形管 K形曲管, φ150×90°	2.000	本	47,816	95,632	歩A・単A B単 31号
000032 異形管 K形曲管, φ150×45°	1.000	本	42,711	42,711	歩A・単A B単 32号
000033 異形管 K形曲管, φ150×11° 1/4	3.000	本	47,316	141,948	歩A・単A B単 33号
000034 継輪 K形, φ150	4.000	本	24,500	98,000	歩A・単A B単 34号
000035 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150	22.000	組	5,260	115,720	歩A・単A B単 35号
合 計				4,473,751	
・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ200	1.000	式		2,563,000	
000036 ダクタイル鋳鉄管 φ200	97.790	m	18,037	1,763,838	歩A・単A B単 36号
000037 異形管 K形曲管, φ200×45°	1.000	本	63,080	63,080	歩A・単A B単 37号
000038 異形管 K形曲管, φ200×22° 1/2	2.000	本	60,577	121,154	歩A・単A B単 38号
000039 異形管 K形曲管, φ200×11° 1/4	1.000	本	76,393	76,393	歩A・単A B単 39号
000040 継輪 K形, φ200	6.000	本	31,900	191,400	歩A・単A B単 40号
000041 異形管 K形挿し受片落管, φ200×φ150	1.000	本	52,369	52,369	歩A・単A B単 41号
000042 異形管 K形二受T字管, φ200×φ150	1.000	本	85,302	85,302	歩A・単A B単 42号
000043 異形管 K形挿し受片落管, φ300×φ200	1.000	本	73,891	73,891	歩A・単A B単 43号
000044 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ200	22.000	組	6,180	135,960	歩A・単A B単 44号
合 計				2,563,387	
・ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ300	1.000	式		8,916,000	
000045 ダクタイル鋳鉄管 φ300	290.330	m	22,434	6,513,263	歩A・単A B単 45号
000046 異形管 K形曲管, φ300×45°	1.000	本	99,517	99,517	歩A・単A B単 46号
000047 異形管 K形曲管, φ300×22° 1/2	2.000	本	95,713	191,426	歩A・単A B単 47号
000048 異形管 K形曲管, φ300×11° 1/4	1.000	本	113,431	113,431	歩A・単A B単 48号
000049 異形管 K形曲管, φ300×5° 5/8	1.000	本	127,845	127,845	歩A・単A B単 49号
000050 異形管 K形曲管, 短管 1号, 7.5K	1.000	本	64,081	64,081	歩A・単A B単 50号
000051 異形管 K形曲管, 短管 2号, 7.5K	1.000	本	83,701	83,701	歩A・単A B単 51号
000052 継輪 K形, φ300	2.000	本	49,900	99,800	歩A・単A B単 52号
000053 異形管 K形挿し受片落ち管, φ400×φ300	1.000	本	128,846	128,846	歩A・単A B単 53号
000054 異形管 K形二受T字管, φ300×φ150	3.000	本	114,231	342,693	歩A・単A B単 54号
000055 異形管 K形二受T字管, φ300×φ200	2.000	本	131,849	263,698	歩A・単A B単 55号
000056 異形管 K形排水T字管, φ300×φ100	1.000	本	108,526	108,526	歩A・単A B単 56号
000057 異形管 K形フランジ付T字管, φ300×φ75	2.000	本	132,850	265,700	歩A・単A B単 57号
000058 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ300	45.000	組	11,400	513,000	歩A・単A B単 58号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				8,915,527	
・ ・ 空気弁設置工 2号空気弁	1.000	式		138,000	
000059 弁類 φ25,0.74Mpa	1.000	基	95,228	95,228	歩A・単A B単 59号
000060 異形管 両フランジ短管, φ75×L900	1.000	本	34,274	34,274	歩A・単A B単 60号
000061 フランジ 接合部品 φ75,0.74Mpa	2.000	組	4,010	8,020	歩A・単A B単 61号
合 計				137,522	
・ ・ 空気弁設置工 3号空気弁	1.000	式		134,000	
000062 弁類 φ25,0.74Mpa	1.000	基	95,228	95,228	歩A・単A B単 62号
000063 異形管 両フランジ短管, φ75×L700	1.000	本	30,674	30,674	歩A・単A B単 63号
000064 フランジ 接合部品 φ75,0.74Mpa	2.000	組	4,010	8,020	歩A・単A B単 64号
合 計				133,922	
・ ・ 排泥弁設置工	1.000	式		229,000	
000065 ダクタイル鋳鉄管 φ100×4m, D3種	4.000	m	14,748	58,992	歩A・単A B単 65号
000066 異形管 K形短管1号, φ100,0.74Mpa	2.000	本	25,064	50,128	歩A・単A B単 66号
000067 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ100	3.000	組	3,300	9,900	歩A・単A B単 67号
000068 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 フランジ接手材, φ100	2.000	組	4,240	8,480	歩A・単A B単 68号
000069 弁類 φ100,0.74Mpa, 水道用仕切弁	1.000	基	101,768	101,768	歩A・単A B単 69号
合 計				229,268	
・ 排泥弁室工	1.000	式		194,000	
・ ・ 排泥弁室工	1.000	式		194,000	
000070 レジンコンクリート製ボックス φ250	1.000	箇所	91,493	91,493	歩A・単A B単 70号
000071 無収縮モルタル t=50mm	0.010	m ³	56,725	567	歩A・単A B単 71号
000072 基礎碎石 RC-40, t=10cm	0.300	m ²	1,568	470	歩A・単A B単 72号
000073 蓋 U450蓋, 1種	1.000	枚	3,178	3,178	歩A・単A B単 73号
000074 振止金具 φ250用, SUS	1.000	個	48,500	48,500	歩A・単A B単 74号
000075 継足棒 φ32, L=0.8m	1.000	個	50,200	50,200	歩A・単A B単 75号
合 計				194,408	
・ 空気弁室工	1.000	式		490,000	
・ ・ 空気弁室工 2号空気弁	1.000	式		245,000	
000076 レジンコンクリート製ボックス φ600	1.000	箇所	243,856	243,856	歩A・単A B単 76号
000077 無収縮モルタル t=50mm	0.010	m ³	56,725	567	歩A・単A B単 77号
000078 基礎碎石 RC-40, t=10cm	0.600	m ²	1,568	941	歩A・単A B単 78号
合 計				245,364	
・ ・ 空気弁室工 3号空気弁	1.000	式		245,000	
000079 レジンコンクリート製ボックス φ600	1.000	箇所	243,856	243,856	歩A・単A B単 79号
000080 無収縮モルタル t=50mm	0.010	m ³	56,725	567	歩A・単A B単 80号
000081 基礎碎石 RC-40, t=10cm	0.600	m ²	1,568	941	歩A・単A B単 81号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				245,364	
・制水弁室工	1.000	式		68,000	
・ ・制水弁室工	1.000	式		68,000	
000082 レジンコンクリート製ボックス φ250	1.000	箇所	64,663	64,663	歩A・単A B単 82号
000083 基礎碎石 RC-40, t=10cm	0.300	m ²	1,568	470	歩A・単A B単 83号
000084 蓋 U450蓋, 1種	1.000	枚	3,178	3,178	歩A・単A B単 84号
合 計				68,311	
・スラストワッパ工	1.000	式		1,321,000	
・ ・スラストワッパ工	1.000	式		1,321,000	
000085 コンクリート 18-8-40	21.000	m ³	41,330	867,930	歩A・単A B単 85号
000086 型枠	39.000	m ²	11,620	453,180	歩A・単A B単 86号
合 計				1,321,110	
・付帯工	1.000	式		175,000	
・ ・埋設物表示工	1.000	式		175,000	
000087 埋設物表示テープ【φ150区間】 幅150mm, ダブル	302.000	m	253	76,406	歩A・単A B単 87号
000088 埋設物表示テープ【φ200区間】 幅150mm, ダブル	98.000	m	253	24,794	歩A・単A B単 88号
000089 埋設物表示テープ【φ300区間】 幅150mm, ダブル	290.000	m	253	73,370	歩A・単A B単 89号
合 計				174,570	
・道路復旧工	1.000	式		4,643,000	
・ ・アスファルト舗装工	1.000	式		4,489,000	
000090 下層路盤（市道・農道部） t=15cm, RC-40（流用材）	608.000	m ²	279	169,632	歩A・単A B単 90号
000091 上層路盤（市道・農道部） t=15cm, RM-40（購入材）	623.000	m ²	896	558,208	歩A・単A B単 91号
000092 表層（市道・農道部） 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m	934.000	m ²	3,884	3,627,656	歩A・単A B単 92号
000093 下層路盤（国道部） t=35cm, RC-40（流用材）	11.000	m ²	560	6,160	歩A・単A B単 93号
000094 上層路盤（国道部） t=15cm, RM-40（購入材）	12.000	m ²	896	10,752	歩A・単A B単 94号
000095 表層（国道部・本復旧） 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m	18.000	m ²	3,884	69,912	歩A・単A B単 95号
000096 表層（国道部・仮復旧） 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m	12.000	m ²	3,884	46,608	歩A・単A B単 96号
合 計				4,488,928	
・ ・安全施設工	1.000	式		38,000	
000097 ガードレール復旧 既設材再利用	12.000	m	3,198	38,376	歩A・単A B単 97号
合 計				38,376	
・ ・区画線工	1.000	式		0	
000098 区画線 中央線, 実線, 黄色, 15cm	1.800	m	223	401	歩A・単A B単 98号
合 計				401	
・ ・縁石工	1.000	式		116,000	
BA0820 歩車道境界ブロック	14.000	m	6,689	93,646	歩A・単A B単 99号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
BA0822 歩車道境界ブロック撤去	14.000	m	1,600	22,400	歩A・単A B単 100号
合 計				116,046	
・場内整備工	1.000	式		8,244,000	
・ ・ 場内整備工	1.000	式		8,244,000	
000101 埋戻 (盛土) 4.0m ≤ B	2,030.000	m ³	221	448,630	歩A・単A B単 101号
000102 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン13, t=3cm	1,107.000	m ²	2,438	2,698,866	歩A・単A B単 102号
000103 路盤工 流しコーラル, t=15cm	1,107.000	m ²	579	640,953	歩A・単A B単 103号
000104 ネットフェンス A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m	91.000	m	16,201	1,474,291	歩A・単A B単 104号
000105 L型側溝 250B	80.500	m	8,659	697,050	歩A・単A B単 105号
000106 集水桝 グレーチング 蓋	1.000	式	67,544	67,544	歩A・単A B単 106号
000107 ポリエチレン管布設 φ300, VP	3.600	m	11,335	40,806	歩A・単A B単 107号
000108 石積み 控え45cm	189.000	m ²	9,746	1,841,994	歩A・単A B単 108号
000109 吸出防止材 合繊不織布	189.000	m ²	1,103	208,467	歩A・単A B単 109号
000110 天端コンクリート 18-8-20(幅0.353m, 厚0.05m)	1.600	m ³	78,160	125,056	歩A・単A B単 110号
合 計				8,243,657	
直接工事費 (仮設工を除く) 取水施設部	1.000	式		11,622,000	
・ 土工	1.000	式		231,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式		231,000	
000111 床掘り 路盤(B<1m), 小規模土工	3.000	m ³	2,254	6,762	歩A・単A B単 111号
000112 床掘り 軟岩(B<1m)	35.000	m ³	1,537	53,795	歩A・単A B単 112号
000113 法面整形 人力荒仕上げ	88.000	m ²	315	27,720	歩A・単A B単 113号
000114 基面整正	2.000	m ²	525	1,050	歩A・単A B単 114号
000115 埋戻し 埋戻1, 礫質土(購入土), 振動コンパクタ	6.000	m ³	3,634	21,804	歩A・単A B単 115号
000116 埋戻し 埋戻2, 礫質土(購入土), 振動ローラ	6.000	m ³	3,204	19,224	歩A・単A B単 116号
000117 埋戻し 埋戻3, 礫質土(購入土), 振動ローラ	6.000	m ³	2,982	17,892	歩A・単A B単 117号
000118 埋戻し 構造物周辺, 礫質土(流用土), 振動コンパクタ	20.000	m ³	3,634	72,680	歩A・単A B単 118号
000119 購入土 流しコーラル	5.000	m ³	2,000	10,000	歩A・単A B単 119号
合 計				230,927	
・管体基礎工	1.000	式		79,000	
・ ・ 碎石基礎工	1.000	式		79,000	
000120 基面整正	18.000	m ²	525	9,450	歩A・単A B単 120号
000121 法面整形	24.000	m ²	1,346	32,304	歩A・単A B単 121号
000122 碎石基礎 管水路基礎1, 流しコーラル(購入土)	2.900	m ³	6,315	18,314	歩A・単A B単 122号
000123 碎石基礎 管水路基礎2, 流しコーラル(購入土)	2.200	m ³	8,461	18,614	歩A・単A B単 123号
合 計				78,682	
・管体工	1.000	式		9,687,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ150	1.000	式		2,713,000	
000124 ダクタイル鋳鉄管 φ150×5m, D3種	1.000	式	1,197,083	1,197,083	歩A・単A B単 124号
000125 異形管 K形曲管, φ150×90°	7.000	本	47,816	334,712	歩A・単A B単 125号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000126 異形管 K形曲管, φ150×22° 1/2	2.000	本	41,010	82,020	歩A・単A B単 126号
000127 異形管 K形曲管, φ150×11° 1/4	2.000	本	47,316	94,632	歩A・単A B単 127号
000128 異形管 フランジ曲管, φ150×90° , 10K	7.000	本	46,415	324,905	歩A・単A B単 128号
000129 異形管 K形短管1号, φ150, 10K	7.000	本	31,600	221,200	歩A・単A B単 129号
000130 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150	36.000	組	5,260	189,360	歩A・単A B単 130号
000131 フランジ接合部品 φ150, 10K	21.000	組	12,800	268,800	歩A・単A B単 131号
合 計				2,712,712	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ200	1.000	式		845,000	
000132 ダクタイル鋳鉄管 φ200	1.000	m	508,040	508,040	歩A・単A B単 132号
000133 異形管 K形曲管, φ200×90°	1.000	本	75,793	75,793	歩A・単A B単 133号
000134 異形管 K形曲管, φ200×22° 1/2	1.000	本	60,577	60,577	歩A・単A B単 134号
000135 異形管 フランジ曲管, φ200×90°	1.000	本	72,790	72,790	歩A・単A B単 135号
000136 異形管 K形短管1号, φ200, 10K	1.000	本	39,456	39,456	歩A・単A B単 136号
000137 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ200	5.000	組	6,180	30,900	歩A・単A B単 137号
000138 フランジ接合部品 φ200, 10K	3.000	組	19,000	57,000	歩A・単A B単 138号
合 計				844,556	
・ ・ 鋼管敷設	1.000	式		5,923,000	
000139 鋼製3Fスティフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m	5.000	本	248,767	1,243,835	歩A・単A B単 139号
000140 鋼製3Fスティフナー付T字管 φ150×φ75, L=0.95m	2.000	本	158,767	317,534	歩A・単A B単 140号
000141 鋼製2Fスティフナー付短管 φ200, L=0.75m	1.000	本	137,767	137,767	歩A・単A B単 141号
000142 異形管 伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用	7.000	本	263,767	1,846,369	歩A・単A B単 142号
000143 異形管 伸縮可とう管, φ200, 100mm偏心用	7.000	本	337,767	2,364,369	歩A・単A B単 143号
000144 フランジ接合部品 φ75, 10K	2.000	組	6,390	12,780	歩A・単A B単 144号
合 計				5,922,654	
・ ・ 空気弁設置工	1.000	式		206,000	
000145 弁類 φ25, 0.98Mpa	2.000	基	102,928	205,856	歩A・単A B単 145号
合 計				205,856	
・ 付帯工	1.000	式		10,000	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式		10,000	
000146 埋設物表示テープ 幅150mm, ダブル	38.000	m	253	9,614	歩A・単A B単 146号
合 計				9,614	
・ 道路復旧工	1.000	式		986,000	
・ ・ アスファルト舗装工	1.000	式		986,000	
000147 表層 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m	221.000	m ²	3,884	858,364	歩A・単A B単 147号
000148 路盤工 流しコーラル, t=15cm	221.000	m ²	579	127,959	歩A・単A B単 148号
合 計				986,323	
・ 巻立コンクリート工	1.000	式		629,000	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単－ 1号 *** 床掘り					
	路盤(1m≦B≦2m), 平均施工幅1m以上2m未満		m3	339		歩A・単A
000002	*** B単－ 2号 *** 床掘り					
	路盤(B<1m), 小規模土工		m3	2,254		歩A・単A
000003	*** B単－ 3号 *** 床掘り					
	土砂(1m≦B≦2m), 平均施工幅1m以上2m未満		m3	339		歩A・単A
000004	*** B単－ 4号 *** 床掘り					
	軟岩(1m≦B<2m)		m3	1,537		歩A・単A
000005	*** B単－ 5号 *** 床掘り					
	軟岩(B<1m)		m3	1,537		歩A・単A
000006	*** B単－ 6号 *** 法面整形					
	人力荒仕上げ		m ²	315		歩A・単A
000007	*** B単－ 7号 *** 購入土					
	流しコーラル		m3	2,000		歩A・単A
000008	*** B単－ 8号 *** 埋戻し					
	埋戻1, 礫質土(購入土), 振動コンパクタ		m3	3,634		歩A・単A
000009	*** B単－ 9号 *** 埋戻し					
	埋戻2, 礫質土(購入土), 振動ローラ		m3	3,204		歩A・単A
000010	*** B単－ 10号 *** 埋戻し					
	埋戻3, 礫質土(購入土), 振動ローラ		m3	2,982		歩A・単A
000011	*** B単－ 11号 *** 埋戻し					
	埋戻4, 礫質土(購入土), 振動ローラ		m3	969		歩A・単A
000012	*** B単－ 12号 *** 土砂等運搬					
	土砂		m3	1,624		歩A・単A
000013	*** B単－ 13号 *** ガードレール撤去					
	既設材再利用		m	1,302		歩A・単A
000014	*** B単－ 14号 *** 舗装版切断					
	アスファルト舗装版, t=15cm以下		m	722		歩A・単A
000015	*** B単－ 15号 *** 舗装版破碎					
	アスファルト舗装版, t=5cm		m ²	224		歩A・単A
000016	*** B単－ 16号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)					
	アスファルト殻, L=6.5km以下		m3	3,014		歩A・単A
000017	*** B単－ 17号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)					
	アスファルト切断屑, L=22.0km以下		m3	104,997		歩A・単A
000018	*** B単－ 18号 *** 舗装版切断(仮復旧)					
	アスファルト舗装版, t=15cm以下		m	722		歩A・単A
000019	*** B単－ 19号 *** 舗装版破碎(仮復旧)					
	アスファルト舗装版, t=5cm		m ²	224		歩A・単A
000020	*** B単－ 20号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)(仮復旧)					
	アスファルト殻, L=6.5km以下		m3	3,014		歩A・単A
000021	*** B単－ 21号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)(仮復旧)					
	アスファルト切断屑, L=22.0km以下		m3	104,997		歩A・単A
000022	*** B単－ 22号 *** 舗装版切断(本復旧)					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	アスファルト舗装版, t=15cm以下 *** B単ー 23号 ***		m	722		歩A・単A
000023	舗装版破砕 (本復旧)					
	アスファルト舗装版, t=5cm *** B単ー 24号 ***		m ²	224		歩A・単A
000024	殻運搬・処理(産業廃棄物処理費) (本復旧)					
	アスファルト殻, L=6.5km以下 *** B単ー 25号 ***		m ³	3,014		歩A・単A
000025	殻運搬・処理(産業廃棄物処理費) (本復旧)					
	アスファルト切断屑, L=22.0km以下 *** B単ー 26号 ***		m ³	104,997		歩A・単A
000026	基面整正					
	*** B単ー 27号 ***		m ²	525		歩A・単A
000027	法面整形					
	*** B単ー 28号 ***		m ²	1,346		歩A・単A
000028	碎石基礎					
	管水路基礎1, 流しコーラル(購入土) *** B単ー 29号 ***		m ³	7,303		歩A・単A
000029	碎石基礎					
	管水路基礎2, 流しコーラル(購入土) *** B単ー 30号 ***		m ³	8,461		歩A・単A
000030	ダクタイル鋳鉄管					
	φ150×5m, D3種 *** B単ー 31号 ***		m	13,144		歩A・単A
000031	異形管					
	K形曲管, φ150×90° *** B単ー 32号 ***		本	47,816		歩A・単A
000032	異形管					
	K形曲管, φ150×45° *** B単ー 33号 ***		本	42,711		歩A・単A
000033	異形管					
	K形曲管, φ150×11° 1/4 *** B単ー 34号 ***		本	47,316		歩A・単A
000034	継輪					
	K形, φ150 *** B単ー 35号 ***		本	24,500		歩A・単A
000035	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ150 *** B単ー 36号 ***		組	5,260		歩A・単A
000036	ダクタイル鋳鉄管					
	φ200 *** B単ー 37号 ***		m	18,037		歩A・単A
000037	異形管					
	K形曲管, φ200×45° *** B単ー 38号 ***		本	63,080		歩A・単A
000038	異形管					
	K形曲管, φ200×22° 1/2 *** B単ー 39号 ***		本	60,577		歩A・単A
000039	異形管					
	K形曲管, φ200×11° 1/4 *** B単ー 40号 ***		本	76,393		歩A・単A
000040	継輪					
	K形, φ200 *** B単ー 41号 ***		本	31,900		歩A・単A
000041	異形管					
	K形挿し受片落管, φ200×φ150 *** B単ー 42号 ***		本	52,369		歩A・単A
000042	異形管					
	K形二受T字管, φ200×φ150 *** B単ー 43号 ***		本	85,302		歩A・単A
000043	異形管					
	K形挿し受片落管, φ300×φ200		本	73,891		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単ー 44号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ200		組	6,180		歩A・単A
000045	*** B単ー 45号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ300		m	22,434		歩A・単A
000046	*** B単ー 46号 *** 異形管					
	K形曲管, φ300×45°		本	99,517		歩A・単A
000047	*** B単ー 47号 *** 異形管					
	K形曲管, φ300×22° 1/2		本	95,713		歩A・単A
000048	*** B単ー 48号 *** 異形管					
	K形曲管, φ300×11° 1/4		本	113,431		歩A・単A
000049	*** B単ー 49号 *** 異形管					
	K形曲管, φ300×5° 5/8		本	127,845		歩A・単A
000050	*** B単ー 50号 *** 異形管					
	K形曲管, 短管1号, 7.5K		本	64,081		歩A・単A
000051	*** B単ー 51号 *** 異形管					
	K形曲管, 短管2号, 7.5K		本	83,701		歩A・単A
000052	*** B単ー 52号 *** 継輪					
	K形, φ300		本	49,900		歩A・単A
000053	*** B単ー 53号 *** 異形管					
	K形挿し受片落ち管, φ400×φ300		本	128,846		歩A・単A
000054	*** B単ー 54号 *** 異形管					
	K形二受T字管, φ300×φ150		本	114,231		歩A・単A
000055	*** B単ー 55号 *** 異形管					
	K形二受T字管, φ300×φ200		本	131,849		歩A・単A
000056	*** B単ー 56号 *** 異形管					
	K形排水T字管, φ300×φ100		本	108,526		歩A・単A
000057	*** B単ー 57号 *** 異形管					
	K形フランジ付T字管, φ300×φ75		本	132,850		歩A・単A
000058	*** B単ー 58号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ300		組	11,400		歩A・単A
000059	*** B単ー 59号 *** 弁類					
	φ25, 0.74Mpa		基	95,228		歩A・単A
000060	*** B単ー 60号 *** 異形管					
	両フランジ短管, φ75×L900		本	34,274		歩A・単A
000061	*** B単ー 61号 *** フランジ接合部品					
	φ75, 0.74Mpa		組	4,010		歩A・単A
000062	*** B単ー 62号 *** 弁類					
	φ25, 0.74Mpa		基	95,228		歩A・単A
000063	*** B単ー 63号 *** 異形管					
	両フランジ短管, φ75×L700		本	30,674		歩A・単A
000064	*** B単ー 64号 *** フランジ接合部品					
	φ75, 0.74Mpa		組	4,010		歩A・単A
000065	*** B単ー 65号 *** ダクタイル鋳鉄管					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	φ100×4m, D3種 *** B単ー 66号 ***		m	14,748		歩A・単A
000066	異形管					
	K形短管1号, φ100, 0.74Mpa *** B単ー 67号 ***		本	25,064		歩A・単A
000067	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ100 *** B単ー 68号 ***		組	3,300		歩A・単A
000068	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	フランジ接手材, φ100 *** B単ー 69号 ***		組	4,240		歩A・単A
000069	弁類					
	φ100, 0.74Mpa, 水道用仕切弁 *** B単ー 70号 ***		基	101,768		歩A・単A
000070	レジンコンクリート製ボックス					
	φ250 *** B単ー 71号 ***		箇所	91,493		歩A・単A
000071	無収縮モルタル					
	t=50mm *** B単ー 72号 ***		m3	56,725		歩A・単A
000072	基礎碎石					
	RC-40, t=10cm *** B単ー 73号 ***		m ²	1,568		歩A・単A
000073	蓋					
	U450蓋, 1種 *** B単ー 74号 ***		枚	3,178		歩A・単A
000074	振止金具					
	φ250用, SUS *** B単ー 75号 ***		個	48,500		歩A・単A
000075	継足棒					
	φ32, L=0.8m *** B単ー 76号 ***		個	50,200		歩A・単A
000076	レジンコンクリート製ボックス					
	φ600 *** B単ー 77号 ***		箇所	243,856		歩A・単A
000077	無収縮モルタル					
	t=50mm *** B単ー 78号 ***		m3	56,725		歩A・単A
000078	基礎碎石					
	RC-40, t=10cm *** B単ー 79号 ***		m ²	1,568		歩A・単A
000079	レジンコンクリート製ボックス					
	φ600 *** B単ー 80号 ***		箇所	243,856		歩A・単A
000080	無収縮モルタル					
	t=50mm *** B単ー 81号 ***		m3	56,725		歩A・単A
000081	基礎碎石					
	RC-40, t=10cm *** B単ー 82号 ***		m ²	1,568		歩A・単A
000082	レジンコンクリート製ボックス					
	φ250 *** B単ー 83号 ***		箇所	64,663		歩A・単A
000083	基礎碎石					
	RC-40, t=10cm *** B単ー 84号 ***		m ²	1,568		歩A・単A
000084	蓋					
	U450蓋, 1種 *** B単ー 85号 ***		枚	3,178		歩A・単A
000085	コンクリート					
	18-8-40 *** B単ー 86号 ***		m3	41,330		歩A・単A
000086	型枠					
			m ²	11,620		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B単ー 87号 *** 埋設物表示テープ【φ150区間】					
	幅150mm, ダブル		m	253		歩A・単A
000088	*** B単ー 88号 *** 埋設物表示テープ【φ200区間】					
	幅150mm, ダブル		m	253		歩A・単A
000089	*** B単ー 89号 *** 埋設物表示テープ【φ300区間】					
	幅150mm, ダブル		m	253		歩A・単A
000090	*** B単ー 90号 *** 下層路盤 (市道・農道部)					
	t=15cm, RC-40 (流用材)		m ²	279		歩A・単A
000091	*** B単ー 91号 *** 上層路盤 (市道・農道部)					
	t=15cm, RM-40 (購入材)		m ²	896		歩A・単A
000092	*** B単ー 92号 *** 表層 (市道・農道部)					
	再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²	3,884		歩A・単A
000093	*** B単ー 93号 *** 下層路盤 (国道部)					
	t=35cm, RC-40 (流用材)		m ²	560		歩A・単A
000094	*** B単ー 94号 *** 上層路盤 (国道部)					
	t=15cm, RM-40 (購入材)		m ²	896		歩A・単A
000095	*** B単ー 95号 *** 表層 (国道部・本復旧)					
	再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²	3,884		歩A・単A
000096	*** B単ー 96号 *** 表層 (国道部・仮復旧)					
	再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²	3,884		歩A・単A
000097	*** B単ー 97号 *** ガードレール復旧					
	既設材再利用		m	3,198		歩A・単A
000098	*** B単ー 98号 *** 区画線					
	中央線, 実線, 黄色, 15cm		m	223		歩A・単A
BA0820	*** B単ー 99号 *** 歩車道境界ブロック					
			m	6,689		歩A・単A
BA0822	*** B単ー 100号 *** 歩車道境界ブロック撤去					
			m	1,600		歩A・単A
000101	*** B単ー 101号 *** 埋戻 (盛土)					
	4.0m≦B		m ³	221		歩A・単A
000102	*** B単ー 102号 *** アスファルト舗装工					
	再生密粒度アスコン13, t=3cm		m ²	2,438		歩A・単A
000103	*** B単ー 103号 *** 路盤工					
	流しコーラル, t=15cm		m ²	579		歩A・単A
000104	*** B単ー 104号 *** ネットフェンス					
	A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m		m	16,201		歩A・単A
000105	*** B単ー 105号 *** L型側溝					
	250B		m	8,659		歩A・単A
000106	*** B単ー 106号 *** 集水桝					
	グレーチング蓋		式	67,544		歩A・単A
000107	*** B単ー 107号 *** ポリエチレン管布設					
	φ300, VP		m	11,335		歩A・単A
000108	*** B単ー 108号 *** 石積み					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	控え45cm *** B単ー 109号 ***		m ²	9,746		歩A・単A
000109	吸出防止材					
	合織不織布 *** B単ー 110号 ***		m ²	1,103		歩A・単A
000110	天端コンクリート					
	18-8-20(幅0.353m,厚0.05m) *** B単ー 111号 ***		m ³	78,160		歩A・単A
000111	床掘り					
	路盤(B<1m),小規模土工 *** B単ー 112号 ***		m ³	2,254		歩A・単A
000112	床掘り					
	軟岩(B<1m) *** B単ー 113号 ***		m ³	1,537		歩A・単A
000113	法面整形					
	人力荒仕上げ *** B単ー 114号 ***		m ²	315		歩A・単A
000114	基面整正					
	*** B単ー 115号 ***		m ²	525		歩A・単A
000115	埋戻し					
	埋戻1,礫質土(購入土),振動コンパクタ *** B単ー 116号 ***		m ³	3,634		歩A・単A
000116	埋戻し					
	埋戻2,礫質土(購入土),振動ロー *** B単ー 117号 ***		m ³	3,204		歩A・単A
000117	埋戻し					
	埋戻3,礫質土(購入土),振動ロー *** B単ー 118号 ***		m ³	2,982		歩A・単A
000118	埋戻し					
	構造物周辺,礫質土(流用土),振動コンパクタ *** B単ー 119号 ***		m ³	3,634		歩A・単A
000119	購入土					
	流しコーラル *** B単ー 120号 ***		m ³	2,000		歩A・単A
000120	基面整正					
	*** B単ー 121号 ***		m ²	525		歩A・単A
000121	法面整形					
	*** B単ー 122号 ***		m ²	1,346		歩A・単A
000122	砕石基礎					
	管水路基礎1,流しコーラル(購入土) *** B単ー 123号 ***		m ³	6,315		歩A・単A
000123	砕石基礎					
	管水路基礎2,流しコーラル(購入土) *** B単ー 124号 ***		m ³	8,461		歩A・単A
000124	ダクタイル鋳鉄管					
	φ150×5m,D3種 *** B単ー 125号 ***		式	1,197,083		歩A・単A
000125	異形管					
	K形曲管,φ150×90° *** B単ー 126号 ***		本	47,816		歩A・単A
000126	異形管					
	K形曲管,φ150×22° 1/2 *** B単ー 127号 ***		本	41,010		歩A・単A
000127	異形管					
	K形曲管,φ150×11° 1/4 *** B単ー 128号 ***		本	47,316		歩A・単A
000128	異形管					
	フランジ曲管,φ150×90°,10K *** B単ー 129号 ***		本	46,415		歩A・単A
000129	異形管					
	K形短管1号,φ150,10K		本	31,600		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000130	*** B単ー 130号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ150		組	5,260		歩A・単A
000131	*** B単ー 131号 *** フランジ接合部品					
	φ150, 10K		組	12,800		歩A・単A
000132	*** B単ー 132号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ200		m	508,040		歩A・単A
000133	*** B単ー 133号 *** 異形管					
	K形曲管, φ200×90°		本	75,793		歩A・単A
000134	*** B単ー 134号 *** 異形管					
	K形曲管, φ200×22° 1/2		本	60,577		歩A・単A
000135	*** B単ー 135号 *** 異形管					
	フランジ曲管, φ200×90°		本	72,790		歩A・単A
000136	*** B単ー 136号 *** 異形管					
	K形短管 1号, φ200, 10K		本	39,456		歩A・単A
000137	*** B単ー 137号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ200		組	6,180		歩A・単A
000138	*** B単ー 138号 *** フランジ接合部品					
	φ200, 10K		組	19,000		歩A・単A
000139	*** B単ー 139号 *** 鋼製3Fスティフナー付T字管					
	φ150×φ150, L=0.95m		本	248,767		歩A・単A
000140	*** B単ー 140号 *** 鋼製3Fスティフナー付T字管					
	φ150×φ75, L=0.95m		本	158,767		歩A・単A
000141	*** B単ー 141号 *** 鋼製2Fスティフナー付短管					
	φ200, L=0.75m		本	137,767		歩A・単A
000142	*** B単ー 142号 *** 異形管					
	伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用		本	263,767		歩A・単A
000143	*** B単ー 143号 *** 異形管					
	伸縮可とう管, φ200, 100mm偏心用		本	337,767		歩A・単A
000144	*** B単ー 144号 *** フランジ接合部品					
	φ75, 10K		組	6,390		歩A・単A
000145	*** B単ー 145号 *** 弁類					
	φ25, 0.98Mpa		基	102,928		歩A・単A
000146	*** B単ー 146号 *** 埋設物表示テープ					
	幅150mm, ダブル		m	253		歩A・単A
000147	*** B単ー 147号 *** 表層					
	再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²	3,884		歩A・単A
000148	*** B単ー 148号 *** 路盤工					
	流しコーラル, t=15cm		m ²	579		歩A・単A
000149	*** B単ー 149号 *** コンクリート					
	18-8-20		m ³	42,080		歩A・単A
000150	*** B単ー 150号 *** 型枠					
	無筋コンクリート		m ²	11,620		歩A・単A
000151	*** B単ー 151号 *** ミルク峰取水施設					

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単一 1号 ***					
000001	床掘り 路盤(1m≦B≦2m), 平均施工幅1m以上2m未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1,000	m3	338.5	339	S単 116号
	合 計				339	
	単 価				339	
	*** B単一 2号 ***					
000002	床掘り 路盤(B<1m), 小規模土工		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1,000	m3	2,254	2,254	S単 117号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	
	*** B単一 3号 ***					
000003	床掘り 土砂(1m≦B≦2m), 平均施工幅1m以上2m未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1,000	m3	338.5	339	S単 116号
	合 計				339	
	単 価				339	
	*** B単一 4号 ***					
000004	床掘り 軟岩(1m≦B<2m)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 軟岩, オブソカット, -, 無し, 1,000m3未満, -, 無し, 無し	1,000	m3	1,537	1,537	S単 114号
	合 計				1,537	
	単 価				1,537	
	*** B単一 5号 ***					
000005	床掘り 軟岩(B<1m)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 軟岩, オブソカット, -, 無し, 1,000m3未満, -, 無し, 無し	1,000	m3	1,537	1,537	S単 114号
	合 計				1,537	
	単 価				1,537	
	*** B単一 6号 ***					
000006	法面整形 人力荒仕上げ		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m ²	315	315	S単 3号
	合 計				315	
	単 価				315	
	*** B単一 7号 ***					
000007	購入土 流しコーラル		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コーラル(流し)	1,000	m3	2,000	2,000	S単 8号
	合 計				2,000	
	単 価				2,000	
	*** B単一 8号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000008	埋戻し					歩A
	埋戻1,礫質土(購入土),振動コンパクタ		m3		1,000	当たり算出
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	3,368	3,368	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 115号
	合 計				3,634	
	単 価				3,634	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	埋戻し					歩A
	埋戻2,礫質土(購入土),振動ロー		m3		1,000	当たり算出
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	2,226	2,226	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし	1,000	m3	712	712	S単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 115号
	合 計				3,204	
	単 価				3,204	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	埋戻し					歩A
	埋戻3,礫質土(購入土),振動ロー		m3		1,000	当たり算出
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	2,226	2,226	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0～4.0ton,なし	1,000	m3	490	490	S単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 115号
	合 計				2,982	
	単 価				2,982	
	*** B単ー 11号 ***					
000011	埋戻し					歩A
	埋戻4,礫質土(購入土),振動ロー		m3		1,000	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,一,二,なし	1,000	m3	968.6	969	S単 119号
	合 計				969	
	単 価				969	
	*** B単ー 12号 ***					
000012	土砂等運搬					歩A
	土砂		m3		1,000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1,000	m3	1,624	1,624	S単 118号
	合 計				1,624	
	単 価				1,624	
	*** B単ー 13号 ***					
000013	ガードレール撤去					歩A
	既設材再利用		m		1,000	当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】					
	土中建込用,B・C-4E,受けない,無し	1,000	m	1,302	1,302	S単 112号
	合 計				1,302	
	単 価				1,302	
	*** B単ー 14号 ***					
000014	舗装版切断					歩A
	アスファルト舗装版,t=15cm以下		m		1,000	当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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	722.4	722	S単 43号
	合 計				722	
	単 価				722	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	舗装版破碎 アスファルト舗装版, 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	223.5	224	S単 125号
	合 計				224	
	単 価				224	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	般運搬・処理(産業廃棄物処理費) アスファルト殻, L=6.5km以下		m ³		1.000 m ³	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, 6.5km以下,	1.000	m ³	3,014	3,014	S単 123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 41号
	合 計				3,014	
	単 価				3,014	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	般運搬・処理(産業廃棄物処理費) アスファルト切断屑, L=22.0km以下		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 般運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,	1.000	m ³	4,997	4,997	S単 124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 42号
	合 計				104,997	
	単 価				104,997	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	舗装版切断 (仮復旧) アスファルト舗装版, 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	722.4	722	S単 43号
	合 計				722	
	単 価				722	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	舗装版破碎 (仮復旧) アスファルト舗装版, 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	223.5	224	S単 125号
	合 計				224	
	単 価				224	
	*** B単ー 20号 ***					
000020	般運搬・処理(産業廃棄物処理費) (仮復旧) アスファルト殻, L=6.5km以下		m ³		1.000 m ³	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, 6.5km以下,	1.000	m ³	3,014	3,014	S単 123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 41号
	合 計				3,014	
	単 価				3,014	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 21号 ***					
000021	殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)(仮復旧) ｱｽﾌｧﾙﾄ切断屑, L=22.0km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4,997	4,997	S単 124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 42号
	合 計				104,997	
	単 価				104,997	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	舗装版切断(本復旧) ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版, t=15cm以下		m		1.000	歩A 当たり算出
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)] ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版, 15cm以下, 乾式	1.000	m	722.4	722	S単 43号
	合 計				722	
	単 価				722	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	舗装版破碎(本復旧) ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版, t=5cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m ²	223.5	224	S単 125号
	合 計				224	
	単 価				224	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)(本復旧) ｱｽﾌｧﾙﾄ殻, L=6.5km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1.000	m3	3,014	3,014	S単 123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 41号
	合 計				3,014	
	単 価				3,014	
	*** B単ー 25号 ***					
000025	殻運搬・処理(産業廃棄物処理費)(本復旧) ｱｽﾌｧﾙﾄ切断屑, L=22.0km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4,997	4,997	S単 124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 42号
	合 計				104,997	
	単 価				104,997	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	525	525	S単 121号
	合 計				525	
	単 価				525	
	*** B単ー 27号 ***					
000027	法面整形		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 軟岩I, なし	1.000	m ²	1,346	1,346	S単 122号
	合 計				1,346	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,346	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	砕石基礎 管水路基礎1, 流しコラﾙ(購入土)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ, 区分I, あり, なし	1,000	m3	4,903	4,903	S単 45号
S02116	コ－ラル (流し)	1,200	m3	2,000	2,400	S単 8号
	合 計				7,303	
	単 価				7,303	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	砕石基礎 管水路基礎2, 流しコラﾙ(購入土)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), タンバ, 区分I, あり, あり	1,000	m3	6,061	6,061	S単 46号
S02116	コ－ラル (流し)	1,200	m3	2,000	2,400	S単 8号
	合 計				8,461	
	単 価				8,461	
	*** B単ー 30号 ***					
000030	ダクタイル鋳鉄管 φ150×5m, D3種		m		302,780 m	歩A 当たり算出
S07052	<K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	71,240	71,240	S単 54号
S07052	<T形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり	47,000	本	64,044	3,010,068	S単 55号
S07052	<K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり	5,000	本	64,044	320,220	S単 56号
S07052	<K形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり	6,000	本	13,382	80,292	S単 57号
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設) 短管・異形管, K形, 150×5, 1種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり	4,000	本	13,382	53,528	S単 58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,,	6,000	本	57,800	346,800	S単 9号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m,,	1,000	本	53,600	53,600	S単 10号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	7,000	箇所	6,305	44,135	S単 100号
	合 計				3,979,883	
	単 価				13,144	
	*** B単ー 31号 ***					
000031	異形管 K形曲管, φ150×90°		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×90° 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	47,816	47,816	S単 59号
	合 計				47,816	
	単 価				47,816	
	*** B単ー 32号 ***					
000032	異形管 K形曲管, φ150×45°		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×45° 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	42,711	42,711	S単 60号
	合 計				42,711	
	単 価				42,711	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単一 33号 ***					
000033	異形管 K形曲管, φ150×11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×11° 1/4 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	47,316	47,316	S単 61号
	合 計				47,316	
	単 価				47,316	
	*** B単一 34号 ***					
000034	継輪 K形, φ150		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 φ150,,	1,000	本	24,500	24,500	S単 11号
	合 計				24,500	
	単 価				24,500	
	*** B単一 35号 ***					
000035	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1,000	組	5,260	5,260	S単 12号
	合 計				5,260	
	単 価				5,260	
	*** B単一 36号 ***					
000036	ダクタイル鋳鉄管 φ200		m		97,790	歩A 当たり算出
S07052	<K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	93,010	93,010	S単 62号
S07052	<T形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	10,000	本	90,772	907,720	S単 63号
S07052	<T-K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	2,000	本	90,772	181,544	S単 64号
S07052	<K形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	5,000	本	15,232	76,160	S単 65号
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設) 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	5,000	本	15,232	76,160	S単 66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200 長5.0m,,	5,000	本	77,700	388,500	S単 13号
S07062	管切断(DCIP管) 200mm	6,000	箇所	6,791	40,746	S単 101号
	合 計				1,763,840	
	単 価				18,037	
	*** B単一 37号 ***					
000037	異形管 K形曲管, φ200×45°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ200×45° 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	63,080	63,080	S単 67号
	合 計				63,080	
	単 価				63,080	
	*** B単一 38号 ***					
000038	異形管 K形曲管, φ200×22° 1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ200×22° 1/2 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	60,577	60,577	S単 68号
	合 計				60,577	
	単 価				60,577	
	*** B単一 39号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000039	異形管 K形曲管, φ200×11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ200×11° 1/4 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	76,393	76,393	S単 69号
	合 計				76,393	
	単 価				76,393	
	*** B単ー 40号 ***					
000040	継輪 K形, φ200		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 φ200,,	1,000	本	31,900	31,900	S単 14号
	合 計				31,900	
	単 価				31,900	
	*** B単ー 41号 ***					
000041	異形管 K形挿し受片落管, φ200×φ150		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形挿し受片落管, φ200×φ150 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	52,369	52,369	S単 70号
	合 計				52,369	
	単 価				52,369	
	*** B単ー 42号 ***					
000042	異形管 K形二受T字管, φ200×φ150		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形二受T字管, φ200×φ150 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	85,302	85,302	S単 71号
	合 計				85,302	
	単 価				85,302	
	*** B単ー 43号 ***					
000043	異形管 K形挿し受片落管, φ300×φ200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形挿し受片落管, φ300×φ200 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	73,891	73,891	S単 72号
	合 計				73,891	
	単 価				73,891	
	*** B単ー 44号 ***					
000044	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ200		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,	1,000	組	6,180	6,180	S単 15号
	合 計				6,180	
	単 価				6,180	
	*** B単ー 45号 ***					
000045	ダクタイル鋳鉄管 φ300		m		290,330	歩A 当たり算出
S07052	〈T形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	25,000	本	131,817	3,295,425	S単 73号
S07052	〈T-K形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	8,000	本	131,817	1,054,536	S単 74号
S07052	〈K-T形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, K形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	3,000	本	135,853	407,559	S単 75号
S07052	〈K形甲切管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	10,000	本	18,736	187,360	S単 76号
S07052	〈T形甲切管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, T形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	1,000	本	13,699	13,699	S単 77号
S07052	〈K形乙切管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設) 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	3,000	本	18,736	56,208	S単 78号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07052	〈K形乙切管〉ダクタイル鑄鉄管機械敷設 短管・異形管, T形, 300×6, DB種, ハック鈹(クレーン機能付), あり, あり, あり	5.000	本	13,699	68,495	S単 79号
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m,,	10.000	本	117,000	1,170,000	S単 16号
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m,,	1.000	本	118,000	118,000	S単 17号
S07062	管切断(DCIP管) 300mm	18.000	箇所	7,891	142,038	S単 102号
	合 計				6,513,320	
	単 価				22,434	
	*** B単ー 46号 ***					
000046	異形管 K形曲管, φ 300×45°		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ 300×45° 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈹(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	99,517	99,517	S単 80号
	合 計				99,517	
	単 価				99,517	
	*** B単ー 47号 ***					
000047	異形管 K形曲管, φ 300×22° 1/2		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ 300×22° 1/2 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈹(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	95,713	95,713	S単 81号
	合 計				95,713	
	単 価				95,713	
	*** B単ー 48号 ***					
000048	異形管 K形曲管, φ 300×11° 1/4		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ 300×11° 1/4 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈹(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	113,431	113,431	S単 82号
	合 計				113,431	
	単 価				113,431	
	*** B単ー 49号 ***					
000049	異形管 K形曲管, φ 300×5° 5/8		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ 300×5° 5/8 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈹(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	127,845	127,845	S単 83号
	合 計				127,845	
	単 価				127,845	
	*** B単ー 50号 ***					
000050	異形管 K形曲管, 短管 1号, 7.5K		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, 短管 1号, 7.5K 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈹(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	64,081	64,081	S単 84号
	合 計				64,081	
	単 価				64,081	
	*** B単ー 51号 ***					
000051	異形管 K形曲管, 短管 2号, 7.5K		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, 短管 2号, 7.5K 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈹(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	83,701	83,701	S単 85号
	合 計				83,701	
	単 価				83,701	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 52号 ***					
000052	継輪 K形, φ300		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 φ300,,	1,000	個	49,900	49,900	S単 18号
	合 計				49,900	
	単 価				49,900	
	*** B単ー 53号 ***					
000053	異形管 K形挿し受片落ち管, φ400×φ300		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形挿し受片落ち管, φ400×φ300 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈎(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	128,846	128,846	S単 86号
	合 計				128,846	
	単 価				128,846	
	*** B単ー 54号 ***					
000054	異形管 K形二受T字管, φ300×φ150		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形二受T字管, φ300×φ150 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈎(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	114,231	114,231	S単 87号
	合 計				114,231	
	単 価				114,231	
	*** B単ー 55号 ***					
000055	異形管 K形二受T字管, φ300×φ200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形二受T字管, φ300×φ200 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈎(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	131,849	131,849	S単 88号
	合 計				131,849	
	単 価				131,849	
	*** B単ー 56号 ***					
000056	異形管 K形排水T字管, φ300×φ100		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形排水T字管, φ300×φ100 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈎(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	108,526	108,526	S単 89号
	合 計				108,526	
	単 価				108,526	
	*** B単ー 57号 ***					
000057	異形管 K形フランジ付T字管, φ300×φ75		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形フランジ付T字管, φ300×φ75 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈎(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	132,850	132,850	S単 90号
	合 計				132,850	
	単 価				132,850	
	*** B単ー 58号 ***					
000058	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ300		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300,,	1,000	組	11,400	11,400	S単 19号
	合 計				11,400	
	単 価				11,400	
	*** B単ー 59号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000059	弁類 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	15,028	15,028	S単 110号
S02116	空気弁 樹脂製, φ25, 0.74Mpa,,	1,000	基	80,200	80,200	S単 20号
	合 計				95,228	
	単 価				95,228	
	*** B単ー 60号 ***					
000060	異形管 両フランジ短管, φ75×L900		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1,000	本	34,274	34,274	S単 49号
	合 計				34,274	
	単 価				34,274	
	*** B単ー 61号 ***					
000061	フランジ 接合部品 φ75, 0.74Mpa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径75,,	1,000	組	4,010	4,010	S単 21号
	合 計				4,010	
	単 価				4,010	
	*** B単ー 62号 ***					
000062	弁類 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	15,028	15,028	S単 110号
S02116	空気弁 樹脂製, φ25, 0.74Mpa,,	1,000	基	80,200	80,200	S単 20号
	合 計				95,228	
	単 価				95,228	
	*** B単ー 63号 ***					
000063	異形管 両フランジ短管, φ75×L700		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1,000	本	30,674	30,674	S単 50号
	合 計				30,674	
	単 価				30,674	
	*** B単ー 64号 ***					
000064	フランジ 接合部品 φ75, 0.74Mpa		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径75,,	1,000	組	4,010	4,010	S単 21号
	合 計				4,010	
	単 価				4,010	
	*** B単ー 65号 ***					
000065	ダクタイル鋳鉄管 φ100×4m, D3種		m		4,000	歩A 当たり算出
S07051	〈T形乙切管〉ダクタイル鋳鉄管人力敷設 短管・異形管, T形, 100mm, 3種, あり, あり	1,000	本	11,964	11,964	S単 51号
S07051	〈T形甲切管〉ダクタイル鋳鉄管人力敷設 短管・異形管, T形, 100mm, 3種, あり, あり	1,000	本	11,964	11,964	S単 52号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径100 長4.0m,,	1,000	本	29,100	29,100	S単 22号
S07062	管切断(DCIP管) 100mm	1,000	箇所	5,963	5,963	S単 103号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				58,991	
	単 価				14,748	
	*** B単ー 66号 ***					
000066	異形管 K形短管1号, φ100, 0.74Mpa		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	K形短管1号, φ100, 0.74Mpa 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし, あり	1.000	本	25,064	25,064	S単 53号
	合 計				25,064	
	単 価				25,064	
	*** B単ー 67号 ***					
000067	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ100		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径100,,	1.000	組	3,300	3,300	S単 23号
	合 計				3,300	
	単 価				3,300	
	*** B単ー 68号 ***					
000068	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 フランジ接手材, φ100		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100,,	1.000	組	4,240	4,240	S単 24号
	合 計				4,240	
	単 価				4,240	
	*** B単ー 69号 ***					
000069	弁類 φ100, 0.74Mpa, 水道用仕切弁		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	10,768	10,768	S単 109号
S02116	水道用仕切弁 φ100, 0.74Mpa,,	1.000	基	91,000	91,000	S単 25号
	合 計				101,768	
	単 価				101,768	
	*** B単ー 70号 ***					
000070	レジンコンクリート製ボックス φ250		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00002	レジンコンクリート製ボックス据付 制水弁室・排泥弁室, φ250	1.000	基	1,575	1,575	T単 2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	408	408	S単 44号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 排泥弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板,,	1.000	基	89,510	89,510	S単 26号
	合 計				91,493	
	単 価				91,493	
	*** B単ー 71号 ***					
000071	無収縮モルタル t=50mm		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00003	無収縮モルタル (現場配合タイプ) 1:0.2	1.000	m3	56,725	56,725	T単 3号
	合 計				56,725	
	単 価				56,725	
	*** B単ー 72号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000072	基礎碎石 RC-40, t=10cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	1.000	m ²	1,568	1,568	S単 129号
	合 計				1,568	
	単 価				1,568	
	*** B単ー 73号 ***					
000073	蓋 U450蓋,1種		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
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	408	408	S単 44号
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm, ,	1.000	個	2,770	2,770	S単 27号
	合 計				3,178	
	単 価				3,178	
	*** B単ー 74号 ***					
000074	振止金具 φ250用,SUS		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 φ250,SUS, ,	1.000	個	48,500	48,500	S単 28号
	合 計				48,500	
	単 価				48,500	
	*** B単ー 75号 ***					
000075	継足棒 φ32,L=0.8m		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	継足棒 φ32,L=1.0m以下,ジョイント含む, ,	1.000	本	50,200	50,200	S単 29号
	合 計				50,200	
	単 価				50,200	
	*** B単ー 76号 ***					
000076	レジンコンクリート製ボックス φ600		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00001	レジンコンクリートボックス据付 空気弁室, φ600	1.000	基	1,848	1,848	T単 1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	408	408	S単 44号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 空気弁室, φ600, 蓋, 上部壁, 下部壁, 底板, ,	1.000	基	241,600	241,600	S単 30号
	合 計				243,856	
	単 価				243,856	
	*** B単ー 77号 ***					
000077	無収縮モルタル t=50mm		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
T00003	無収縮モルタル (現場配合タイプ) 1:0.2	1.000	m ³	56,725	56,725	T単 3号
	合 計				56,725	
	単 価				56,725	
	*** B単ー 78号 ***					
000078	基礎碎石 RC-40, t=10cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	1.000	m ²	1,568	1,568	S単 129号
	合 計				1,568	
	単 価				1,568	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 79号 ***					
000079	レジンコンクリート製ボックス φ600		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00001	レジンコンクリートボックス据付 空気弁室, φ600	1.000	基	1,848	1,848	T単 1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	408	408	S単 44号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 空気弁室, φ600, 蓋, 上部壁, 下部壁, 底板, ,	1.000	基	241,600	241,600	S単 30号
	合 計				243,856	
	単 価				243,856	
	*** B単ー 80号 ***					
000080	無収縮モルタル t=50mm		m3		1.000	歩A 当たり算出
T00003	無収縮モルタル (現場配合タイプ) 1:0.2	1.000	m3	56,725	56,725	T単 3号
	合 計				56,725	
	単 価				56,725	
	*** B単ー 81号 ***					
000081	基礎碎石 RC-40, t=10cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,568	1,568	S単 129号
	合 計				1,568	
	単 価				1,568	
	*** B単ー 82号 ***					
000082	レジンコンクリート製ボックス φ250		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00002	レジンコンクリート製ボックス据付 制水弁室・排泥弁室, φ250	1.000	基	1,575	1,575	T単 2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	408	408	S単 44号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 制水弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板, ,	1.000	基	62,680	62,680	S単 31号
	合 計				64,663	
	単 価				64,663	
	*** B単ー 83号 ***					
000083	基礎碎石 RC-40, t=10cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,568	1,568	S単 129号
	合 計				1,568	
	単 価				1,568	
	*** B単ー 84号 ***					
000084	蓋 U450蓋, 1種		枚		1.000	歩A 当たり算出
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	408	408	S単 44号
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm, ,	1.000	個	2,770	2,770	S単 27号
	合 計				3,178	
	単 価				3,178	
	*** B単ー 85号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000085	コンクリート 18-8-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バック材(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, コンクリート各種	1.000	m ³	41,330	41,330	S単 131号
	合 計				41,330	
	単 価				41,330	
	*** B単ー 86号 ***					
000086	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	11,620	11,620	S単 134号
	合 計				11,620	
	単 価				11,620	
	*** B単ー 87号 ***					
000087	埋設物表示テープ【φ150区間】 幅150mm,ダブル		m		1,000	歩A 当たり算出
T00004	埋設物表示テープ敷設 150mm幅	1.000	m	253	253	T単 4号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単ー 88号 ***					
000088	埋設物表示テープ【φ200区間】 幅150mm,ダブル		m		1,000	歩A 当たり算出
T00004	埋設物表示テープ敷設 150mm幅	1.000	m	253	253	T単 4号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単ー 89号 ***					
000089	埋設物表示テープ【φ300区間】 幅150mm,ダブル		m		1,000	歩A 当たり算出
T00004	埋設物表示テープ敷設 150mm幅	1.000	m	253	253	T単 4号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単ー 90号 ***					
000090	下層路盤 (市道・農道部) t=15cm,RC-40 (流用材)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	1.000	m ²	279	279	S単 136号
	合 計				279	
	単 価				279	
	*** B単ー 91号 ***					
000091	上層路盤 (市道・農道部) t=15cm,RM-40 (購入材)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-40,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	1.000	m ²	896.4	896	S単 139号
	合 計				896	
	単 価				896	
	*** B単ー 92号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000092	表層 (市道・農道部) 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³) , プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	3,884	3,884	S単 140号
	合 計				3,884	
	単 価				3,884	
	*** B単ー 93号 ***					
000093	下層路盤 (国道部) t=35cm, RC-40 (流用材)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 350mm, 2層施工, 砕石, なし, 路盤材(各種)	1.000	m ²	559.6	560	S単 137号
	合 計				560	
	単 価				560	
	*** B単ー 94号 ***					
000094	上層路盤 (国道部) t=15cm, RM-40 (購入材)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整砕石 RM-40, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm	1.000	m ²	896.4	896	S単 139号
	合 計				896	
	単 価				896	
	*** B単ー 95号 ***					
000095	表層 (国道部・本復旧) 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³) , プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	3,884	3,884	S単 140号
	合 計				3,884	
	単 価				3,884	
	*** B単ー 96号 ***					
000096	表層 (国道部・仮復旧) 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³) , プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	3,884	3,884	S単 140号
	合 計				3,884	
	単 価				3,884	
	*** B単ー 97号 ***					
000097	ガードレール復旧 既設材再利用		m		1.000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, する	1.000	m	3,198	3,198	S単 111号
	合 計				3,198	
	単 価				3,198	
	*** B単ー 98号 ***					
000098	区画線 中央線, 実線, 黄色, 15cm		m		1.000	歩A 当たり算出
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	m	223	223	S単 113号
	合 計				223	
	単 価				223	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 99号 ***					
BA0820	歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 有り, 有り, 有り, なし, 砕石(各種), 18- 8-25(普通)	1,000	m	6,689	6,689	S単 144号
	合 計				6,689	
	単 価				6,689	
	*** B単ー 100号 ***					
BA0822	歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用, なし	1,000	m	1,600	1,600	S単 145号
	合 計				1,600	
	単 価				1,600	
	*** B単ー 101号 ***					
000101	埋戻 (盛土) 4.0m ≤ B		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	1,000	m3	221	221	S単 120号
	合 計				221	
	単 価				221	
	*** B単ー 102号 ***					
000102	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン13, t=3cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス コン(13)	1,000	m ²	2,438	2,438	S単 141号
	合 計				2,438	
	単 価				2,438	
	*** B単ー 103号 ***					
000103	路盤工 流しコーラル, t=15cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャーラン C-40	1,000	m ²	279	279	S単 138号
S02116	コーラル (流し)	0.150	m3	2,000	300	S単 8号
	合 計				579	
	単 価				579	
	*** B単ー 104号 ***					
000104	ネットフェンス A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00005	ネットフェンス工 (本体) A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m, Z-GS7	1,000	m	16,201	16,201	T単 5号
	合 計				16,201	
	単 価				16,201	
	*** B単ー 105号 ***					
000105	L型側溝 250B		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付, 無し, 有り, 各種	1,000	m	8,659	8,659	S単 143号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				8,659	
	単 価				8,659	
	*** B単ー 106号 ***					
000106	集水樹 グレーチング 蓋		式		1,000	歩A 式 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,碎石各種	0.900	m ²	1,806	1,625	S単 130号
S02116	コーラル (流し)	0.135	m ³	2,000	270	S単 8号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.400	m ²	10,440	35,496	S単 135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	0.300	m ³	42,150	12,645	S単 132号
S02116	グレーチング 柵蓋,500*500用,,	1.000	枚	17,100	17,100	S単 35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	408	408	S単 44号
	合 計				67,544	
	単 価				67,544	
	*** B単ー 107号 ***					
000107	ポリエチレン管布設 φ300,VP		m		1,000	歩A m 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,なし	1.000	m	11,335	11,335	S単 48号
	合 計				11,335	
	単 価				11,335	
	*** B単ー 108号 ***					
000108	石積み 控え45cm		m ²		1,000	歩A m ² 当たり算出
SA0278	SP 石積 (張) 張工,空石,玉石,なし	1.000	m ²	9,746	9,746	S単 127号
	合 計				9,746	
	単 価				9,746	
	*** B単ー 109号 ***					
000109	吸出防止材 合繊不織布		m ²		1,000	歩A m ² 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m ²	1,103	1,103	S単 128号
	合 計				1,103	
	単 価				1,103	
	*** B単ー 110号 ***					
000110	天端コンクリート 18-8-20(幅0.353m,厚0.05m)		m ³		1,000	歩A m ³ 当たり算出
SA0274	SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,なし,18-8-25 (普通)	1.000	m ³	78,160	78,160	S単 126号
	合 計				78,160	
	単 価				78,160	
	*** B単ー 111号 ***					
000111	床掘り 路盤(B<1m),小規模土工		m ³		1,000	歩A m ³ 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,	1.000	m ³	2,254	2,254	S単 117号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 112号 ***					
000112	床掘り					歩A
	軟岩 (B<1m)		m3		1,000	当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	軟岩, オープンカット, ー, 無し, 1,000m3未満, ー, 無し, 無し	1,000	m3	1,537	1,537	S単 114号
	合 計				1,537	
	単 価				1,537	
	*** B単ー 113号 ***					
000113	法面整形					歩A
	人力荒仕上げ		m ²		1,000	当たり算出
S01072	整形工 (人力荒仕上げ)					
	土砂	1,000	m ²	315	315	S単 3号
	合 計				315	
	単 価				315	
	*** B単ー 114号 ***					
000114	基面整正					歩A
			m ²		1,000	当たり算出
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1,000	m ²	525	525	S単 121号
	合 計				525	
	単 価				525	
	*** B単ー 115号 ***					
000115	埋戻し					歩A
	埋戻1, 礫質土 (購入土), 振動コンパクタ		m3		1,000	当たり算出
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	3,368	3,368	S単 1号
SA0102	SP 積込 (ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 115号
	合 計				3,634	
	単 価				3,634	
	*** B単ー 116号 ***					
000116	埋戻し					歩A
	埋戻2, 礫質土 (購入土), 振動ローラ		m3		1,000	当たり算出
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	2,226	2,226	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	712	712	S単 4号
SA0102	SP 積込 (ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 115号
	合 計				3,204	
	単 価				3,204	
	*** B単ー 117号 ***					
000117	埋戻し					歩A
	埋戻3, 礫質土 (購入土), 振動ローラ		m3		1,000	当たり算出
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	2,226	2,226	S単 2号
S01082	締固工 (振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし	1,000	m3	490	490	S単 5号
SA0102	SP 積込 (ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 115号
	合 計				2,982	
	単 価				2,982	
	*** B単ー 118号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000118	埋戻し 構造物周辺, 礫質土(流用土), 振動コンパクタ		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
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	3,368	3,368	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 115号
	合 計				3,634	
	単 価				3,634	
	*** B単ー 119号 ***					
000119	購入土 流しコーラル		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	コーラル(流し)	1,000	m3	2,000	2,000	S単 8号
	合 計				2,000	
	単 価				2,000	
	*** B単ー 120号 ***					
000120	基面整正		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	525	525	S単 121号
	合 計				525	
	単 価				525	
	*** B単ー 121号 ***					
000121	法面整形		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 軟岩I, なし	1,000	m ²	1,346	1,346	S単 122号
	合 計				1,346	
	単 価				1,346	
	*** B単ー 122号 ***					
000122	砕石基礎 管水路基礎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 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローラントガイト式, 区分I, あり, なし	1,000	m3	3,915	3,915	S単 47号
S02116	コーラル(流し)	1,200	m3	2,000	2,400	S単 8号
	合 計				6,315	
	単 価				6,315	
	*** B単ー 123号 ***					
000123	砕石基礎 管水路基礎2, 流しコーラル(購入土)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), タンバ, 区分I, あり, あり	1,000	m3	6,061	6,061	S単 46号
S02116	コーラル(流し)	1,200	m3	2,000	2,400	S単 8号
	合 計				8,461	
	単 価				8,461	
	*** B単ー 124号 ***					
000124	ダクタイル鋳鉄管 φ150×5m, D3種		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S07052	<K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, K形, 150×5, 3種, バックホリ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	71,240	71,240	S単 54号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07052	<T-K形直管>ダクタイトル铸铁管機械敷設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	5.000	本	64,044	320,220	S単 56号
S07052	<K形甲切管>ダクタイトル铸铁管機械敷設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	6.000	本	13,382	80,292	S単 57号
S07052	<K形乙切管>ダクタイトル铸铁管機械敷設(K形敷設) 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	3.000	本	13,382	40,146	S単 91号
S02116	ダクタイトル铸铁管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,	10.000	本	57,800	578,000	S単 9号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	17.000	箇所	6,305	107,185	S単 100号
	合 計				1,197,083	
	単 価				1,197,083	
	*** B単ー 125号 ***					
000125	異形管 K形曲管, φ150×90°		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×90° 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	47,816	47,816	S単 59号
	合 計				47,816	
	単 価				47,816	
	*** B単ー 126号 ***					
000126	異形管 K形曲管, φ150×22° 1/2		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×22° 1/2 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	41,010	41,010	S単 92号
	合 計				41,010	
	単 価				41,010	
	*** B単ー 127号 ***					
000127	異形管 K形曲管, φ150×11° 1/4		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×11° 1/4 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	47,316	47,316	S単 61号
	合 計				47,316	
	単 価				47,316	
	*** B単ー 128号 ***					
000128	異形管 フランジ曲管, φ150×90° , 10K		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	フランジ曲管, φ150×90° , 10K 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	46,415	46,415	S単 93号
	合 計				46,415	
	単 価				46,415	
	*** B単ー 129号 ***					
000129	異形管 K形短管1号, φ150, 10K		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形短管1号, φ150, 10K 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	31,600	31,600	S単 94号
	合 計				31,600	
	単 価				31,600	
	*** B単ー 130号 ***					
000130	ダクタイトル铸铁管用接合部品 K形押輪, φ150		組		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトル铸铁管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1.000	組	5,260	5,260	S単 12号
	合 計				5,260	
	単 価				5,260	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 131号 ***					
000131	フランジ 接合部品 φ150, 10K		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150, ,	1,000	組	12,800	12,800	S単 36号
	合 計				12,800	
	単 価				12,800	
	*** B単ー 132号 ***					
000132	ダクタイル 鋳鉄管 φ200		m		1,000	歩A 当たり算出
S07052	<T-K形直管>ダクタイル 鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり	3,000	本	90,772	272,316	S単 95号
S07052	<K形甲切管>ダクタイル 鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), あり, あり, あり	4,000	本	15,232	60,928	S単 65号
S07052	<K形乙切管>ダクタイル 鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), あり, あり, あり	4,000	本	15,232	60,928	S単 66号
S07052	<K形乙切管>ダクタイル 鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, T形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), あり, あり, あり	2,000	本	11,293	22,586	S単 96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200 長5.0m, ,	1,000	本	77,700	77,700	S単 13号
S07062	管切断 (DCIP管) 200mm	2,000	箇所	6,791	13,582	S単 101号
	合 計				508,040	
	単 価				508,040	
	*** B単ー 133号 ***					
000133	異形管 K形曲管, φ200×90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ200×90° 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	75,793	75,793	S単 97号
	合 計				75,793	
	単 価				75,793	
	*** B単ー 134号 ***					
000134	異形管 K形曲管, φ200×22° 1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ200×22° 1/2 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	60,577	60,577	S単 68号
	合 計				60,577	
	単 価				60,577	
	*** B単ー 135号 ***					
000135	異形管 フランジ曲管, φ200×90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	フランジ曲管, φ200×90° 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	72,790	72,790	S単 98号
	合 計				72,790	
	単 価				72,790	
	*** B単ー 136号 ***					
000136	異形管 K形短管 1号, φ200, 10K		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	K形短管 1号, φ200, 10K 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり	1,000	本	39,456	39,456	S単 99号
	合 計				39,456	
	単 価				39,456	
	*** B単ー 137号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000137	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ200		組		1,000	歩A 組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200, ,	1,000	組	6,180	6,180	S 単 15号
	合 計				6,180	
	単 価				6,180	
	*** B単ー 138号 ***					
000138	フランジ 接合部品 φ200, 10K		組		1,000	歩A 組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200, ,	1,000	組	19,000	19,000	S 単 37号
	合 計				19,000	
	単 価				19,000	
	*** B単ー 139号 ***					
000139	鋼製 3Fスチフナー付T字管 φ150×φ150, L=0.95m		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07072	鋼製 3Fスチフナー付T字管, φ150×φ150, L=0.95m 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	248,767	248,767	S 単 104号
	合 計				248,767	
	単 価				248,767	
	*** B単ー 140号 ***					
000140	鋼製 3Fスチフナー付T字管 φ150×φ75, L=0.95m		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07072	鋼製 3Fスチフナー付T字管, φ150×φ75, L=0.95m 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	158,767	158,767	S 単 105号
	合 計				158,767	
	単 価				158,767	
	*** B単ー 141号 ***					
000141	鋼製 2Fスチフナー付短管 φ200, L=0.75m		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07072	鋼製 2Fスチフナー付短管, φ200, L=0.75m 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	137,767	137,767	S 単 106号
	合 計				137,767	
	単 価				137,767	
	*** B単ー 142号 ***					
000142	異形管 伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07072	伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	263,767	263,767	S 単 107号
	合 計				263,767	
	単 価				263,767	
	*** B単ー 143号 ***					
000143	異形管 伸縮可とう管, φ200, 100mm偏心用		本		1,000	歩A 本 当たり算出
S07072	伸縮可とう管, φ200, 100mm偏心用 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1,000	本	337,767	337,767	S 単 108号
	合 計				337,767	
	単 価				337,767	
	*** B単ー 144号 ***					
000144	フランジ 接合部品 φ75, 10K		組		1,000	歩A 組 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75,,	1.000	組	6,390	6,390	S単 38号
	合 計				6,390	
	単 価				6,390	
	*** B単ー 145号 ***					
000145	弁類 φ25, 0.98Mpa		基		1.000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	15,028	15,028	S単 110号
S02116	空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa, 補修弁付き,,	1.000	基	87,900	87,900	S単 39号
	合 計				102,928	
	単 価				102,928	
	*** B単ー 146号 ***					
000146	埋設物表示テープ 幅150mm, ダブル		m		1.000	歩A 当たり算出
T00004	埋設表示テープ敷設 150mm幅	1.000	m	253	253	T単 4号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単ー 147号 ***					
000147	表層 再生密粒度アスコン13, t=5cm, 1.4m≦B<3.0m		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3) , プライムコート 各種, なし, 密 粒度アスコン(13)	1.000	m ²	3,884	3,884	S単 142号
	合 計				3,884	
	単 価				3,884	
	*** B単ー 148号 ***					
000148	路盤工 流しコーラル, t=15cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材(各種)	1.000	m ²	279	279	S単 136号
S02116	コーラル (流し)	0.150	m3	2,000	300	S単 8号
	合 計				579	
	単 価				579	
	*** B単ー 149号 ***					
000149	コンクリート 18-8-20		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, コンクリート各種	1.000	m3	42,080	42,080	S単 133号
	合 計				42,080	
	単 価				42,080	
	*** B単ー 150号 ***					
000150	型枠 無筋コンクリート		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	11,620	11,620	S単 134号
	合 計				11,620	
	単 価				11,620	

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単ー 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)		m3	3,368		歩A・単A
S01041	*** S単ー 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	2,226		歩A・単A
S01072	*** S単ー 3号 ***					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	315		歩A・単A
S01082	*** S単ー 4号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし		m3	712		歩A・単A
S01082	*** S単ー 5号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0～4.0ton,なし		m3	490		歩A・単A
S02115	*** S単ー 6号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	21,000		歩A・単A
S02115	*** S単ー 7号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	28,665		歩A・単A
S02116	*** S単ー 8号 ***					
	コーラル(流し)					
	コーラル(流し)		m3	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 9号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,		本	57,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 10号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m,,		本	53,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 11号 ***					
	K形継輪					
	K形継輪 φ150,,		本	24,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 12号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,		組	5,260		歩A・単A
S02116	*** S単ー 13号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径200 長5.0m,,		本	77,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 14号 ***					
	K形継輪					
	K形継輪 φ200,,		本	31,900		歩A・単A
S02116	*** S単ー 15号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,		組	6,180		歩A・単A
S02116	*** S単ー 16号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m,,		本	117,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 17号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m,,		本	118,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 18号 ***					
	K形継輪					
	K形継輪 φ300,,		個	49,900		歩A・単A
S02116	*** S単ー 19号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300,,		組	11,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 20号 ***					
	空気弁					
	空気弁 樹脂製,φ25,0.74Mpa,,		基	80,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 21号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径75,,		組	4,010		歩A・単A
S02116	*** S単ー 22号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径100 長4.0m,, *** S単ー 23号 ***		本	29,100		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径100,, *** S単ー 24号 ***		組	3,300		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100,, *** S単ー 25号 ***		組	4,240		歩A・単A
S02116	水道用仕切弁 水道用仕切弁 φ100,0.74Mpa,, *** S単ー 26号 ***		基	91,000		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 排泥弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板,, *** S単ー 27号 ***		基	89,510		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 450 長600mm,, *** S単ー 28号 ***		個	2,770		歩A・単A
S02116	振止金具 振止金具 φ250, SUS,, *** S単ー 29号 ***		個	48,500		歩A・単A
S02116	継足棒 継足棒 φ32, L=1.0m以下, ショット含む,, *** S単ー 30号 ***		本	50,200		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 空気弁室, φ600, 蓋, 上部壁, 下部壁, 底板,, *** S単ー 31号 ***		基	241,600		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 制水弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板,, *** S単ー 32号 ***		基	62,680		歩A・単A
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエーション,, *** S単ー 33号 ***		巻	7,420		歩A・単A
S02116	ネットフェンス ネットフェンス A-III 支柱間隔 2.0m Z-GS7,, *** S単ー 34号 ***		m	10,700		歩A・単A
S02116	ネットフェンス用アンカーブロック ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×600(550),, *** S単ー 35号 ***		個	5,140		歩A・単A
S02116	グレーチング グレーチング 柵蓋, 500*500用,, *** S単ー 36号 ***		枚	17,100		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150,, *** S単ー 37号 ***		組	12,800		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単ー 38号 ***		組	19,000		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75,, *** S単ー 39号 ***		組	6,390		歩A・単A
S02116	空気弁 空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa, 補修弁付き,, *** S単ー 40号 ***		基	87,900		歩A・単A
S02116	ミルク峰取水施設 (建築・電気工事) ミルク峰取水施設 (建築・電気工事) 建屋・群機場 一式,, *** S単ー 41号 ***		式	60,140,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 アスファルト, 美リサイクル *** S単ー 42号 ***		ton	0		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 *** S単ー 43号 ***		ton	100,000		歩A・単A
S02200	[SP 施工パッケージ (直接入力用)] [SP 施工パッケージ (直接入力用)] アスファルト舗装版, 15cm以下, 乾式		m	722.4		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S05801	*** S単ー 44号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,ー,ー,ー,再利用撤去を行なわない		枚	408		歩A・単A
S07001	*** S単ー 45号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分I,あり,なし		m3	4,903		歩A・単A
S07001	*** S単ー 46号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),タシバ,区分I,あり,あり		m3	6,061		歩A・単A
S07001	*** S単ー 47号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラントガイト式,区分I,あり,なし		m3	3,915		歩A・単A
S07022	*** S単ー 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,なし		m	11,335		歩A・単A
S07051	*** S単ー 49号 *** ダクタイル鋳鉄管人力布設 ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,あり		本	34,274		歩A・単A
S07051	*** S単ー 50号 *** ダクタイル鋳鉄管人力布設 ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,あり		本	30,674		歩A・単A
S07051	*** S単ー 51号 *** 〈T形乙切管〉ダクタイル鋳鉄管人力敷設 ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,T形,100mm,3種,あり,あり		本	11,964		歩A・単A
S07051	*** S単ー 52号 *** 〈T形甲切管〉ダクタイル鋳鉄管人力敷設 ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,T形,100mm,3種,あり,あり		本	11,964		歩A・単A
S07051	*** S単ー 53号 *** K形短管1号,φ100,0.74Mpa ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,100mm,3種,なし,あり		本	25,064		歩A・単A
S07052	*** S単ー 54号 *** 〈K形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,K形,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	71,240		歩A・単A
S07052	*** S単ー 55号 *** 〈T形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,T形,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	64,044		歩A・単A
S07052	*** S単ー 56号 *** 〈T-K形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,T形,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	64,044		歩A・単A
S07052	*** S単ー 57号 *** 〈K形甲切管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),あり,あり,あり		本	13,382		歩A・単A
S07052	*** S単ー 58号 *** 〈K形乙切管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,150×5,1種,バックホウ(クレーン機能付),あり,あり,あり		本	13,382		歩A・単A
S07052	*** S単ー 59号 *** K形曲管,φ150×90° ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	47,816		歩A・単A
S07052	*** S単ー 60号 *** K形曲管,φ150×45° ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	42,711		歩A・単A
S07052	*** S単ー 61号 *** K形曲管,φ150×11° 1/4 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,150×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	47,316		歩A・単A
S07052	*** S単ー 62号 *** 〈K形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,K形,200×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	93,010		歩A・単A
S07052	*** S単ー 63号 *** 〈T形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,T形,200×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり		本	90,772		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S07052	*** S単ー 64号 *** <T-K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	90,772		歩A・単A
S07052	*** S単ー 65号 *** <K形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり		本	15,232		歩A・単A
S07052	*** S単ー 66号 *** <K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり		本	15,232		歩A・単A
S07052	*** S単ー 67号 *** K形曲管, φ200×45°					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	63,080		歩A・単A
S07052	*** S単ー 68号 *** K形曲管, φ200×22° 1/2					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	60,577		歩A・単A
S07052	*** S単ー 69号 *** K形曲管, φ200×11° 1/4					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	76,393		歩A・単A
S07052	*** S単ー 70号 *** K形挿し受片落管, φ200×φ150					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	52,369		歩A・単A
S07052	*** S単ー 71号 *** K形二受T字管, φ200×φ150					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	85,302		歩A・単A
S07052	*** S単ー 72号 *** K形挿し受片落管, φ300×φ200					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	73,891		歩A・単A
S07052	*** S単ー 73号 *** <T形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	131,817		歩A・単A
S07052	*** S単ー 74号 *** <T-K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	131,817		歩A・単A
S07052	*** S単ー 75号 *** <K-T形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	135,853		歩A・単A
S07052	*** S単ー 76号 *** <K形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり		本	18,736		歩A・単A
S07052	*** S単ー 77号 *** <T形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, T形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり		本	13,699		歩A・単A
S07052	*** S単ー 78号 *** <K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり		本	18,736		歩A・単A
S07052	*** S単ー 79号 *** <K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, T形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり		本	13,699		歩A・単A
S07052	*** S単ー 80号 *** K形曲管, φ300×45°					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	99,517		歩A・単A
S07052	*** S単ー 81号 *** K形曲管, φ300×22° 1/2					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	95,713		歩A・単A
S07052	*** S単ー 82号 *** K形曲管, φ300×11° 1/4					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	113,431		歩A・単A
S07052	*** S単ー 83号 *** K形曲管, φ300×5° 5/8					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	127,845		歩A・単A
S07052	*** S単ー 84号 *** K形曲管, 短管1号, 7.5K					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本	64,081		歩A・単A
S07052	*** S単ー 85号 *** K形曲管, 短管2号, 7.5K					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 86号 ***		本	83,701		歩A・単A
S07052	K形挿し受片落ち管, φ400×φ300					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 87号 ***		本	128,846		歩A・単A
S07052	K形二受T字管, φ300×φ150					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 88号 ***		本	114,231		歩A・単A
S07052	K形二受T字管, φ300×φ200					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 89号 ***		本	131,849		歩A・単A
S07052	K形排水T字管, φ300×φ100					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 90号 ***		本	108,526		歩A・単A
S07052	K形フランジ付T字管, φ300×φ75					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 91号 ***		本	132,850		歩A・単A
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), あり, あり, あり *** S単ー 92号 ***		本	13,382		歩A・単A
S07052	K形曲管, φ150×22° 1/2					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 93号 ***		本	41,010		歩A・単A
S07052	フランジ曲管, φ150×90° , 10K					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 94号 ***		本	46,415		歩A・単A
S07052	K形短管1号, φ150, 10K					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 95号 ***		本	31,600		歩A・単A
S07052	<T-K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 200×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 96号 ***		本	90,772		歩A・単A
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, T形, 200×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), あり, あり, あり *** S単ー 97号 ***		本	11,293		歩A・単A
S07052	K形曲管, φ200×90°					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 98号 ***		本	75,793		歩A・単A
S07052	フランジ曲管, φ200×90°					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 99号 ***		本	72,790		歩A・単A
S07052	K形短管1号, φ200, 10K					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, ハック鈑(クレン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 100号 ***		本	39,456		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 150mm		箇所	6,305		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 200mm		箇所	6,791		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 300mm		箇所	7,891		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 100mm		箇所	5,963		歩A・単A
S07072	鋼製3Fスティフナー付T字管, φ150×φ150, L=0.95m					
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし *** S単ー 105号 ***		本	248,767		歩A・単A
S07072	鋼製3Fスティフナー付T字管, φ150×φ75, L=0.95m					
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし *** S単ー 106号 ***		本	158,767		歩A・単A
S07072	鋼製2Fスティフナー付短管, φ200, L=0.75m					
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	137,767		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07072	*** S単ー 107号 *** 伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用					
	鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	263,767		歩A・単A
S07072	*** S単ー 108号 *** 伸縮可とう管, φ200, 100mm偏心用					
	鋼管吊込据付 (φ80~500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし		本	337,767		歩A・単A
S07091	*** S単ー 109号 *** 制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 100mm		基	10,768		歩A・単A
S07093	*** S単ー 110号 *** 空気弁人力据付					
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり		基	15,028		歩A・単A
S08711	*** S単ー 111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, する		m	3,198		歩A・単A
S08712	*** S単ー 112号 *** 【ガードレール撤去】					
	【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けない, 無し		m	1,302		歩A・単A
S08801	*** S単ー 113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	223		歩A・単A
SA0101	*** S単ー 114号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 軟岩, オブジェクト, 無し, 1,000m3未満, 一, 無し, 無し		m3	1,537		歩A・単A
SA0102	*** S単ー 115号 *** SP 積込 (ルーズ)					
	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	239.9		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 116号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし		m3	338.5		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 117号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), 一, 一,		m3	2,254		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 118号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以		m3	1,624		歩A・単A
	下					
SA0141	*** S単ー 119号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, 一, 一, なし		m3	968.6		歩A・単A
SA0141	*** S単ー 120号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし		m3	221		歩A・単A
SA0151	*** S単ー 121号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	525		歩A・単A
SA0152	*** S単ー 122号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部, 一, 無し, 軟岩I, なし		m ²	1,346		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 123号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込 (舗装版厚15cm以下), 無し, 6.5km以下,		m3	3,014		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 124号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込 (舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,		m3	4,997		歩A・単A
SA0222	*** S単ー 125号 *** SP 舗装版破碎					
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 一, 有り, なし		m ²	223.5		歩A・単A
SA0274	*** S単ー 126号 *** SP 現場打天端コンクリート					
	SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, なし, 18-8-25 (普通)		m3	78,160		歩A・単A
SA0278	*** S単ー 127号 *** SP 石積 (張)					
	SP 石積 (張) 張工, 空石, 玉石, なし		m ²	9,746		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0281	*** S単ー 128号 ***					
	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置 全面		m ²	1,103		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 129号 ***					
	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm		m ²	1,568		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 130号 ***					
	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,碎石各種		m ²	1,806		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 131号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パック紮(クレーン機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー,ー,ー,あり, コンクリート各種		m ³	41,330		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 132号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,ー,一般養生,ー,無し,ー,,コンクリート各種		m ³	42,150		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 133号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パック紮(クレーン機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー,ー,ー,あり, コンクリート各種		m ³	42,080		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 134号 ***					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	11,620		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 135号 ***					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	10,440		歩A・単A
SA0832	*** S単ー 136号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,碎石,なし,路盤材(各種)		m ²	279		歩A・単A
SA0832	*** S単ー 137号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 350mm,2層施工,碎石,なし,路盤材(各種)		m ²	559.6		歩A・単A
SA0832	*** S単ー 138号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,碎石,なし,クラッシュヤラン C-40		m ²	279		歩A・単A
SA0834	*** S単ー 139号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整碎石 RM-40,ー,ー,,1層施工,なし,0mm,150mm		m ²	896.4		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 140号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) ,ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)		m ²	3,884		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 141号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 I (2.35t/m ³) ,ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)		m ²	2,438		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 142号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 I (2.35t/m ³) ,ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,密粒度ｱｽｺﾝ(13)		m ²	3,884		歩A・単A
SA0873	*** S単ー 143号 ***					
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)					
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,無し,有り,各種		m	8,659		歩A・単A
SA0876	*** S単ー 144号 ***					
	SP 歩車道境界ブロック					
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),有り,有り,有り,なし,碎石(各種),18~8-25(普通)		m	6,689		歩A・単A
SA0878	*** S単ー 145号 ***					
	SP 歩車道境界ブロック撤去					
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,600		歩A・単A

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅱ)				
R01002	特殊作業員					
		0.430	人	24,150	10,385	
R01003	普通作業員					
		1.060	人	21,000	22,260	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		10,385	1,039	
	合 計				33,684	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		3,368	
	*** S単一 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		1.060	人	21,000	22,260	
	合 計				22,260	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,226	
	*** S単一 3号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		0.150	人	21,000	3,150	
	合 計				3,150	算出数量 10,000 m ²
	単 価		m ²		315	
	*** S単一 4号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2)規格区分(ton)	0.8～1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハートガイト式] 質量0.8～1.1t		日	1,440	4,565	
P34029	軽油 バトロ給油		L	5,700	832	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	24,150	30,188	
	合 計				35,585	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		712	
	*** S単一 5号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 規格区分 (ton)	3.0~4.0ton		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 長期割引単価区分	なし		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・〜低騒・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	7,380	11,808	
P34029	軽油 バトリック給油	17.000	L	146	2,482	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,825	27,825	
	合 計				42,115	算出数量 86.000 m3
	単 価		m3		490	
	*** S単- 6号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(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: 4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,000	21,000	
	合 計				21,000	算出数量 1.000 人
	単 価				21,000	
	*** S単- 7号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 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: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,665	28,665	
	合 計				28,665	算出数量 1.000 人
	単 価				28,665	
	*** S単- 8号 ***					
S02116	コーラル (流し)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コーラル (流し)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 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)	JJ0012		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
JJ0012	コーラル (流し)	1.000	m3	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単- 9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,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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: 4週8休以上	
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	57,800	57,800	
	合 計				57,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				57,800	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 10号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P03215		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03215	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	53,600	53,600	
	合 計				53,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				53,600	
	*** S単ー 11号 ***					
S02116	K形継輪		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96104	K形継輪 φ150	1.000	本	24,500	24,500	
	合 計				24,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,500	
	*** S単ー 12号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P03515		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03515	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	1.000	組	5,260	5,260	
	合 計				5,260	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,260	
	*** S単ー 13号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径200 長5.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P03067		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03067	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	77,700	77,700	
	合 計				77,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				77,700	
	*** S単ー 14号 ***					
S02116	K形継輪		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96114		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96114	K形継輪 φ200	1.000	本	31,900	31,900	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				31,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				31,900	
	*** S単ー 15号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P03516		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03516	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1.000	組	6,180	6,180	
	合 計				6,180	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,180	
	*** S単ー 16号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P03299		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03299	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	117,000	117,000	
	合 計				117,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				117,000	
	*** S単ー 17号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P03304		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03304	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	118,000	118,000	
	合 計				118,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				118,000	
	*** S単ー 18号 ***					
S02116	K形継輪		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 φ 300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P96137		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96137	K形継輪 φ 300	1.000	個	49,900	49,900	
	合 計				49,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				49,900	
	*** S単ー 19号 ***					
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2 5 %	
	2)地域資材単価コード (P)	P03518		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P03518	ダクタイトル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	1.000	組	11,400	11,400	
	合 計				11,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,400	
	*** S単ー 20号 ***					
S02116	空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁 樹脂製, φ25, 0.74Mpa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96151		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96151	空気弁 樹脂製, φ25, 0.74Mpa	1.000	基	80,200	80,200	
	合 計				80,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				80,200	
	*** S単ー 21号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P03555		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P03555	ダクタイトル鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径75	1.000	組	4,010	4,010	
	合 計				4,010	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,010	
	*** S単ー 22号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径100 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P03214		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P03214	ダクタイトル鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径100 長4.0m	1.000	本	29,100	29,100	
	合 計				29,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,100	
	*** S単ー 23号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P03514		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P03514	ダクタイトル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径100	1.000	組	3,300	3,300	
	合 計				3,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,300	
	*** S単ー 24号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径100, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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:4週8休以上	
P03556	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	
	合 計				4,240	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,240	
	*** S単ー 25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, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96162		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96162	水道用仕切弁 φ100, 0.74Mpa	1.000	基	91,000	91,000	
	合 計				91,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				91,000	
	*** S単ー 26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 排泥弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96182		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96182	レジンコンクリート製ボックス 排泥弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板	1.000	基	89,510	89,510	
	合 計				89,510	算出数量 1.000 各単位
	単 価				89,510	
	*** S単ー 27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:4週8休以上	
P12038	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 450 長600mm	1.000	個	2,770	2,770	
	合 計				2,770	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,770	
	*** S単ー 28号 ***					
S02116	振止金具		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振止金具 φ250, SUS, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96191		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96191	振止金具 φ250, SUS	1.000	個	48,500	48,500	
	合 計				48,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				48,500	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 29号 ***					
S02116	継足棒		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	継足棒 φ32,L=1.0m以下,ジョイント含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96192		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96192	継足棒 φ32,L=1.0m以下,ジョイント含む	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単ー 30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 空気弁室, φ600, 蓋, 上部壁, 下部壁, 底板,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96181	レジンコンクリート製ボックス 空気弁室, φ600, 蓋, 上部壁, 下部壁, 底板	1.000	基	241,600	241,600	
	合 計				241,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				241,600	
	*** S単ー 31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 制水弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96183		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96183	レジンコンクリート製ボックス 制水弁室, φ250, 蓋, 上部壁, 中間壁, 下部壁, 底板	1.000	基	62,680	62,680	
	合 計				62,680	算出数量 1.000 各単位
	単 価				62,680	
	*** S単ー 32号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶリエフレックス,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	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:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶリエフレックス	1.000	巻	7,420	7,420	
	合 計				7,420	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,420	
	*** S単ー 33号 ***					
S02116	ネットフェンス		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS7,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96197		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96197	ネットフェンス A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS7	1.000	m	10,700	10,700	
	合 計				10,700	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				10,700	
	*** S単ー 34号 ***					
S02116	ネットフェンス用アンカブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス用アンカブロック 300×300×600(550),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) PJ0896		豪雪補正: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:4週8休以上	
PJ0896	ネットフェンス用アンカブロック 300×300×600(550)	1,000	個		5,140	
	合 計				5,140	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,140	
	*** S単ー 35号 ***					
S02116	グレーチング		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング 桁蓋, 500*500用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96202		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96202	グレーチング 桁蓋, 500*500用	1,000	枚		17,100	
	合 計				17,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				17,100	
	*** S単ー 36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150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03576		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03576	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150	1,000	組		12,800	
	合 計				12,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				12,800	
	*** S単ー 37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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03577		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	
	合 計				19,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				19,000	
	*** S単ー 38号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03574		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P03574	ダクトイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75	1.000	組	6,390	6,390	
	合 計				6,390	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,390	
	*** S単ー 39号 ***					
S02116	空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa, 補修弁付き,,			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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:25%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96153		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96153	空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa, 補修弁付き	1.000	基	87,900	87,900	
	合 計				87,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				87,900	
	*** S単ー 40号 ***					
S02116	ミルク峰取水施設 (建築・電気工事)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ミルク峰取水施設 (建築・電気工事) 建屋・群機場 一式,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:25%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96205		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96205	ミルク峰取水施設 (建築・電気工事) 建屋・群機場 一式	1.000	式	60,140,000	60,140,000	
	合 計				60,140,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				60,140,000	
	*** S単ー 41号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 ｱｽﾌｧﾙﾄ殻, 美リサイクル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:25%	
	2)資材規格	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻, 美リサイクル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	産業廃棄物処分費 ｱｽﾌｧﾙﾄ殻, 美リサイクル	1.000	ton	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単ー 42号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 As切断屑, (有)松島開発			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:25%	
	2)資材規格	As切断屑, (有)松島開発		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	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単ー 43号 ***					
S02200	[SP 施工パッケージ (直接入力用)]		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[SP 施工パッケージ (直接入力用)] ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版, 15cm以下, 乾式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単 価		m		722.4	
	*** S単一 44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	
				豪雪補正: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:4週8休以上	
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ	蓋版 昼間施工				
	3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下				
	5)時間的制約 9)法面小段面	なし -				
	11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	408.30	408	
	合 計				408	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		408	
	*** S単一 45号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分Ⅰ,あり,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:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分	砕石・礫質土・粘性土 その他購入土				
	3)コンパクタ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分Ⅰ あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03208	購入土	12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	28,665	10,319	
R01003	普通作業員	1.360	人	21,000	28,560	
R01002	特殊作業員	0.250	人	24,150	6,038	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		6,038	725	
F08015	コンパクタ[クロー型・超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	17,300	1,384	
P34029	軽油 バトリール給油	4.200	L	146	613	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	27,825	1,391	
	合 計				49,030	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,903	
	*** S単一 46号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),タンバ,区分Ⅰ,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分	砕石・礫質土・粘性土 その他購入土				
	3)コンパクタ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) タンバ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分Ⅰ あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
J03208	購入土	12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	28,665	12,899	
R01003	普通作業員	1.580	人	21,000	33,180	
R01002	特殊作業員	0.430	人	24,150	10,385	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,385	1,246	
F08015	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	11,200	896	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	146	613	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	27,825	1,391	
	合 計				60,610	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		6,061	
	*** S単一 47号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローラントガイト式, 区分I, あり, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土 その他購入土 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラントガイト式 区分I あり なし				
J03208	購入土	12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	28,665	8,313	
R01003	普通作業員	1.190	人	21,000	24,990	
F04080	振動ローラ[ハントガイト式] 質量0.5～0.6t	0.120	日	0	0	
P34029	軽油 バトロール給油	0.330	L	146	48	
R01002	特殊作業員	0.100	人	24,150	2,415	
F08015	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	17,300	1,384	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	146	613	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	27,825	1,391	
	合 計				39,154	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,915	
	*** S単一 48号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP, 300mm, 直管(両差し口), 4.0m管, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	VP 300mm 直管(両差し口) 4.0m管 なし				
P05033	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径300 長4.0m	2.440	本	38,300	93,452	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		93,452	1,869	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	28,665	2,867	
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,150	4,830	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08061	バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,500	1,500	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	バトール給油	3.500	L	146	511	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				113,345	算出数量 10.000 m
	単 価		m		11,335	
	*** S単一 49号 ***					
S07051	ダクタイル铸铁管人力布設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 管形区分	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: 4週8休以上	
	4) 管種区分	3種				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	24,400円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管)	なし				
	7) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	24,400	244,000	
R01002	特殊作業員	1.280	人	24,150	30,912	
R01003	普通作業員					
		3.230	人	21,000	67,830	
	合 計				342,742	算出数量 10.000 本
	単 価		本		34,274	
	*** S単一 50号 ***					
S07051	ダクタイル铸铁管人力布設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 管形区分	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: 4週8休以上	
	4) 管種区分	3種				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	20,800円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管)	なし				
	7) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	20,800	208,000	
R01002	特殊作業員	1.280	人	24,150	30,912	
R01003	普通作業員					
		3.230	人	21,000	67,830	
	合 計				306,742	算出数量 10.000 本
	単 価		本		30,674	
	*** S単一 51号 ***					
S07051	<T形乙切管>ダクタイル铸铁管人力敷設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管人力敷設 短管・異形管, T形, 100mm, 3種, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 管形区分	T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: 4週8休以上	
	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 (ダクタイル铸铁管)	あり				
	7) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	0	0	
R01002	特殊作業員	1.580	人	24,150	38,157	
R01003	普通作業員					
		3.880	人	21,000	81,480	
	合 計				119,637	算出数量 10.000 本
	単 価		本		11,964	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 52号 ***					
S07051	＜T形甲切管＞ダクタイル鋳鉄管人力敷設		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, T形, 100mm, 3種, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 管形区分	T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: 4週8休以上	
	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 (ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7) 単価0円区分 (接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	0	0	
R01002	特殊作業員	1,580	人	24,150	38,157	
R01003	普通作業員	3,880	人	21,000	81,480	
	合 計				119,637	算出数量 10,000 本
	単 価		本		11,964	
	*** S単一 53号 ***					
S07051	K形短管1号, φ100, 0.74Mpa		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, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 管形区分	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: 4週8休以上	
	4) 管種区分	3種				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	13,100円				
	6) 単価0円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7) 単価0円区分 (接合部品)	あり				
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	13,100	131,000	
R01002	特殊作業員	1,580	人	24,150	38,157	
R01003	普通作業員	3,880	人	21,000	81,480	
	合 計				250,637	算出数量 10,000 本
	単 価		本		25,064	
	*** S単一 54号 ***					
S07052	＜K形直管＞ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	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×m)	150×5		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	K形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ (クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価 (円/本)	0円				
	9) 単価0円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分 (接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03066	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m	1,000	本	57,800	57,800	
Y00004	諸雑費 0.1%	0,001		57,800	58	
P03515	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	1,000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0,040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0,150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0,200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホウ [クローラ型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)] 標準バック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0,100	日	12,800	1,280	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	バートル給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手（特殊）					
		0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				71,240	算出数量 1,000 本
	単 価		本		71,240	
	*** S単一 55号 ***					
S07052	<T形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管形区分	T 形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	T・A L W 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03215	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	53,600	53,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		53,600	54	
R01001	土木一般世話役					
		0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員					
		0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員					
		0.140	人	21,000	2,940	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油					
	バートル給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手（特殊）					
		0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				64,044	算出数量 1,000 本
	単 価		本		64,044	
	*** S単一 56号 ***					
S07052	<T-K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管形区分	T 形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	T・A L W 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03215	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	53,600	53,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		53,600	54	
R01001	土木一般世話役					
		0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員					
		0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員					
		0.140	人	21,000	2,940	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油					
	バートル給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手（特殊）					
		0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				64,044	算出数量 1,000 本

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		64,044	
	*** S単一 57号 ***					
S07052	<K形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分(mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価(円/本) 9) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10) 単価0円区分(接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K 形 150×5 K 形 3・4・DA種 3種 ハックホ(クレン機能付) 0円 あり あり あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	ハックホ[クローラ型・クレン・～超低・排対型(～2011)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 ハートル給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				13,382	算出数量 1.000 本
	単 価		本		13,382	
	*** S単一 58号 ***					
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 150×5, 1種, ハックホ(クレン機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分(mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価(円/本) 9) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10) 単価0円区分(接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K 形 150×5 K 形 3・4・DA種 1種 ハックホ(クレン機能付) 0円 あり あり あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	ハックホ[クローラ型・クレン・～超低・排対型(～2011)] 標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 ハートル給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				13,382	算出数量 1.000 本
	単 価		本		13,382	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 59号 ***					
S07052	K形曲管, φ150×90°		本		1,000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設			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	
	短管・異形管, K 形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K 形				
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価 (円/本)	34,400円				
	9) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	34,400	34,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		34,400	34	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				47,816	算出数量 1,000 本
	単 価		本		47,816	
	*** S 単一 60号 ***					
S07052	K形曲管, φ150×45°		本		1,000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設			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	
	短管・異形管, K 形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K 形				
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価 (円/本)	29,300円				
	9) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	29,300	29,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		29,300	29	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				42,711	算出数量 1,000 本
	単 価		本		42,711	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 61号 ***					
S07052	K形曲管、φ150×11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管) 10) 単価 0 円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 150×5 K形 3・4・DA種 3種 バックホウ(クレーン機能付) 33,900円 なし あり あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1,000	本	33,900	33,900	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		33,900	34	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4,300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				47,316	算出数量 1,000 本
	単 価		本		47,316	
	*** S単一 62号 ***					
S07052	<K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管) 10) 単価 0 円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	直管 K形 200×5 K形 3・4・DA種 3種 バックホウ(クレーン機能付) 0円 なし あり あり		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P03067	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200 長5.0m	1,000	本	77,700	77,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		77,700	78	
P03516	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1,000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4,300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				93,010	算出数量 1,000 本
	単 価		本		93,010	
	*** S単一 63号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07052	<T形直管>ダクタイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 直管, T形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管形区分	T形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分(mm×m)	200×5		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	T・ALW 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03216	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	79,400	79,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		79,400	79	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,150	3,140	
R01003	普通作業員	0.160	人	21,000	3,360	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油 バトロール給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				90,772	算出数量 1.000 本
	単 価		本		90,772	
	*** S単— 64号 ***					
S07052	<T-K形直管>ダクタイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 直管, T形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
	2) 管形区分	T形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分(mm×m)	200×5		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	T・ALW 形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03216	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	79,400	79,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		79,400	79	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,150	3,140	
R01003	普通作業員	0.160	人	21,000	3,360	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油 バトロール給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				90,772	算出数量 1.000 本
	単 価		本		90,772	
	*** S単— 65号 ***					
S07052	<K形甲切管>ダクタイル鑄鉄管機械敷設		本		1.000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2 5 %	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ	短管・異形管 K形 200×5 K 形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	3・4・DA種 3種 バックホ(クレーン機能付) 0円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バックホ給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				15,232	算出数量 1.000 本
	単 価		本		15,232	
	*** S単一 66号 ***					
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり		本		1.000 本	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ	短管・異形管 K形 200×5 K 形				
	5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	3・4・DA種 3種 バックホ(クレーン機能付) 0円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バックホ給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				15,232	算出数量 1.000 本
	単 価		本		15,232	
	*** S単一 67号 ***					
S07052	K形曲管, φ200×45° ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり		本		1.000 本	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	K 形				
	5)管種グループ	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	バックホ(クレン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	47,800円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	47,800	47,800	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		47,800	48	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バックケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				63,080	算出数量 1.000 本
	単 価		本		63,080	
	*** S単— 68号 ***					
S07052	K形曲管,φ200×22° 1/2		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 200×5, 3種, バックホ(クレン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K 形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	K 形				
	5)管種グループ	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	バックホ(クレン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	45,300円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	45,300	45,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		45,300	45	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バックケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				60,577	算出数量 1.000 本
	単 価		本		60,577	
	*** S単— 69号 ***					
S07052	K形曲管,φ200×11° 1/4		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 200×5, 3種, バックホ(クレン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K 形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	K 形				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)管種グループ	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	バックホ(クレン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	61,100円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
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	61,100	61,100	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		61,100	61	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ[クローラ型・クレン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				76,393	算出数量 1.000 本
	単 価		本		76,393	
	*** S単一 70号 ***					
S07052	K形挿し受片落管, φ200×φ150		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	バックホ(クレン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	37,100円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
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	37,100	37,100	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		37,100	37	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ[クローラ型・クレン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				52,369	算出数量 1.000 本
	単 価		本		52,369	
	*** S単一 71号 ***					
S07052	K形二受T字管, φ200×φ150		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5, 3種, バックホ(クレン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7)機械区分					
	8)短管・異形管の単価(円/本)					
	9)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)					
	10)単価 0 円区分(接合部品)					
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	70,000	70,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		70,000	70	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				85,302	算出数量 1.000 本
	単 価		本		85,302	
	*** S単一 72号 ***					
S07052	K形挿し受片落管、φ300×φ200		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管、K形、200×5、3種、バックホウ(クレーン機能付)、なし、あり、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	58,600円				
	9)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	58,600	58,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		58,600	59	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				73,891	算出数量 1.000 本
	単 価		本		73,891	
	*** S単一 73号 ***					
S07052	〈T形直管〉ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管、T形、300×6、DB種、バックホウ(クレーン機能付)、なし、あり、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	2)管形区分	T形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m)	300×6				
	4)管形グループ	T・ALW形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価 0 円区分(接合部品)	あり				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03304	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	118,000	118,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		118,000	118	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,150	3,864	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,000	3,990	
F08063	バックホ【クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)】 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				131,817	算出数量 1.000 本
	単 価		本		131,817	
	*** S単ー 74号 ***					
S07052	〈T-K形直管〉ダクティル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設 直管, T形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 管形区分	T形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分 (mm×m)	300×6		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	T・ALW 形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価0円区分(ダクティル鑄鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03304	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	118,000	118,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		118,000	118	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,150	3,864	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,000	3,990	
F08063	バックホ【クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)】 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				131,817	算出数量 1.000 本
	単 価		本		131,817	
	*** S単ー 75号 ***					
S07052	〈K-T形直管〉ダクティル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設 直管, K形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5%	
	2) 管形区分	K形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分 (mm×m)	300×6		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価0円区分(ダクティル鑄鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03299	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径300 長6.00m	1.000	本	117,000	117,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		117,000	117	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P03518	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				135,853	算出数量 1.000 本
	単 価		本		135,853	
	*** S単— 76号 ***					
S07052	〈K形甲切管〉ダクティル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分(mm×m)	300×6				
	4) 管形グループ	K形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価0円区分(ダクティル鑄鉄管)	あり				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクティル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				18,736	算出数量 1.000 本
	単 価		本		18,736	
	*** S単— 77号 ***					
S07052	〈T形甲切管〉ダクティル鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, T形, 300×6, DB種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	T形				
	3) 管径区分(mm×m)	300×6				
	4) 管形グループ	T・ALW形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価0円区分(ダクティル鑄鉄管)	あり				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクティル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,150	3,864	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,000	3,990	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				13,699	算出数量 1.000 本
	単 価		本		13,699	
	*** S単一 78号 ***					
S07052	〈K形乙切管〉ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械敷設(K形敷設)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 300×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), あり, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種ｸﾞﾙｰﾌﾞ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本) 9)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K 形 300×6 K 形 DB・DC・DD種 DB種 ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 0円 あり あり あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				18,736	算出数量 1.000 本
	単 価		本		18,736	
	*** S単一 79号 ***					
S07052	〈K形乙切管〉ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, T 形, 300×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), あり, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種ｸﾞﾙｰﾌﾞ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本) 9)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 T 形 300×6 T・ALW 形 DB・DC・DD種 DB種 ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 0円 あり あり あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員					
		0.160	人	24,150	3,864	
R01003	普通作業員					
		0.190	人	21,000	3,990	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				13,699	算出数量 1.000 本
	単 価		本		13,699	
	*** S単一 80号 ***					
S07052	K形曲管, φ300×45°		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾚﾝ機能付), なし, あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分(mm×m)	300×6				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	80,700円				
	9) 単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	80,700	80,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		80,700	81	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				99,517	算出数量 1.000 本
	単 価		本		99,517	
	*** S単一 81号 ***					
S07052	K形曲管, φ300×22° 1/2		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾚﾝ機能付), なし, あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分(mm×m)	300×6				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎｯﾌﾟ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	76,900円				
	9) 単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	76,900	76,900	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		76,900	77	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホリ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				95,713	算出数量 1.000 本
	単 価		本		95,713	
	*** S単一 82号 ***					
S07052	K形曲管, φ300×11° 1/4		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホリ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分(mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価(円/本) 9) 単価0円区分(ダクタイル铸铁管) 10) 単価0円区分(接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 300×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 バックホリ(クレーン機能付) 94,600円 なし あり あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	94,600	94,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		94,600	95	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホリ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				113,431	算出数量 1.000 本
	単 価		本		113,431	
	*** S単一 83号 ***					
S07052	K形曲管, φ300×5° 5/8		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホリ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分(mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価(円/本) 9) 単価0円区分(ダクタイル铸铁管) 10) 単価0円区分(接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 300×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 バックホリ(クレーン機能付) 109,000円 なし あり あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	109,000	109,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		109,000	109	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟｯｸ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				127,845	算出数量 1.000 本
	単 価		本		127,845	
	*** S単ー 84号 ***					
S07052	K形曲管,短管 1号,7.5K		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎﾟｯｸ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分(mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種ｸﾞﾙｰﾌﾞ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価(円/本) 9) 単価 0 円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管) 10) 単価 0 円区分(接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 300×6 K 形 DB・DC・DD種 DB種 ﾊﾞｯｸﾎﾟｯｸ(ｸﾚｰﾝ機能付) 45,300円 なし あり あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	45,300	45,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		45,300	45	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟｯｸ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				64,081	算出数量 1.000 本
	単 価		本		64,081	
	*** S単ー 85号 ***					
S07052	K形曲管,短管 2号,7.5K		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎﾟｯｸ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分(mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種ｸﾞﾙｰﾌﾞ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価(円/本) 9) 単価 0 円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管) 10) 単価 0 円区分(接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 300×6 K 形 DB・DC・DD種 DB種 ﾊﾞｯｸﾎﾟｯｸ(ｸﾚｰﾝ機能付) 64,900円 なし あり あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	64,900	64,900	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		64,900	65	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟｯｸ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油					
	バトロ-給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				83,701	算出数量 1.000 本
	単 価		本		83,701	
	*** S単- 86号 ***					
S07052	K形挿し受片落ち管, φ400×φ300		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設			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	
	短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	300×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	バックホ (クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	110,000円				
	9)単価0円区分(ダクタイル铸铁管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	110,000	110,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		110,000	110	
R01001	土木一般世話役					
		0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員					
		0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員					
		0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油					
	バトロ-給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				128,846	算出数量 1.000 本
	単 価		本		128,846	
	*** S単- 87号 ***					
S07052	K形二受T字管, φ300×φ150		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設			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	
	短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	300×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	バックホ (クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	95,400円				
	9)単価0円区分(ダクタイル铸铁管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	95,400	95,400	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		95,400	95	
R01001	土木一般世話役					
		0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員					
		0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員					
		0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油					
	バトロ-給油	5.300	L	146	774	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				114,231	算出数量 1,000 本
	単 価		本		114,231	
	*** S単ー 88号 ***					
S07052	K形二受T字管, φ300×φ200		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 4週8休以上	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管) 10) 単価 0 円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 300×6 K 形 DB・DC・DD種 DB種 バックホ (クレーン機能付) 113,000円 なし あり あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	113,000	113,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		113,000	113	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・〜超低・排対型 (〜2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 バトロール給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				131,849	算出数量 1,000 本
	単 価		本		131,849	
	*** S単ー 89号 ***					
S07052	K形排水T字管, φ300×φ100		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 300×6, DB種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 4週8休以上	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価 0 円区分 (ダクタイル铸铁管) 10) 単価 0 円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 300×6 K 形 DB・DC・DD種 DB種 バックホ (クレーン機能付) 89,700円 なし あり あり				
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	89,700	89,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		89,700	90	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・〜超低・排対型 (〜2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 バトロール給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				108,526	算出数量 1.000 本
	単 価		本		108,526	
	*** S 単一 90号 ***					
S07052	K形フランジ付T字管, φ300×φ75		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 300×6, DB種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K 形				
	3) 管径区分 (mm×m)	300×6				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	114,000円				
	9) 単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	114,000	114,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		114,000	114	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.290	人	21,000	6,090	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	12,800	1,536	
P34029	軽油 バックホウ給油	5.300	L	146	774	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	27,825	3,061	
	合 計				132,850	算出数量 1.000 本
	単 価		本		132,850	
	*** S 単一 91号 ***					
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K 形				
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価 0 円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	10) 単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				13,382	算出数量 1.000 本

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		13,382	
	*** S単一 92号 ***					
S07052	K形曲管, φ150×22° 1/2		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価0円区分 (ダクタイル铸铁管) 10) 単価0円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 150×5 K形 3・4・DA種 3種 バックホウ(クレーン機能付) 27,600円 なし あり あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	27,600	27,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		27,600	28	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				41,010	算出数量 1.000 本
	単 価		本		41,010	
	*** S単一 93号 ***					
S07052	フランジ曲管, φ150×90° , 10K		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価0円区分 (ダクタイル铸铁管) 10) 単価0円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K形 150×5 K形 3・4・DA種 3種 バックホウ(クレーン機能付) 33,000円 なし あり あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P03813	ダクタイル铸铁異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	33,000	33,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		33,000	33	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				46,415	算出数量 1.000 本
	単 価		本		46,415	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 94号 ***					
S07052	K形短管1号, φ150, 10K		本		1,000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設			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	
	短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分(mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	18,200円				
	9) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	18,200	18,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		18,200	18	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				31,600	算出数量 1,000 本
	単 価		本		31,600	
	*** S 単一 95号 ***					
S07052	<T-K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設		本		1,000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設			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	
	直管, T形, 200×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 管区分	直管				
	2) 管形区分	T形				
	3) 管径区分(mm×m)	200×5				
	4) 管形グループ	T・ALW形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03216	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	79,400	79,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		79,400	79	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,150	3,140	
R01003	普通作業員	0.160	人	21,000	3,360	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油 バトリール給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				90,772	算出数量 1,000 本
	単 価		本		90,772	
	*** S 単一 96号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07052	<K形乙切管> <i>ダクタイル</i> 鑄鉄管機械敷設		本		1.000	歩A 当たり算出
	<i>ダクタイル</i> 鑄鉄管機械布設			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	
	短管・異形管, T形, 200×5, 3種, <i>バックホ</i> (クレーン機能付), あり, あり, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	T形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	T・ALW形				
	5)管種 <i>グループ</i>	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	<i>バックホ</i> (クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(<i>ダクタイル</i> 鑄鉄管)	あり				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,150	3,140	
R01003	普通作業員	0.160	人	21,000	3,360	
F08063	<i>バックホ</i> [クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準 <i>バック</i> 容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油 <i>バトリール</i> 給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				11,293	算出数量 1.000 本
	単 価		本		11,293	
	*** S単一 97号 ***					
S07052	K形曲管, φ200×90°		本		1.000	歩A 当たり算出
	<i>ダクタイル</i> 鑄鉄管機械布設			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	
	短管・異形管, K形, 200×5, 3種, <i>バックホ</i> (クレーン機能付), なし, あり, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種 <i>グループ</i>	3・4・DA種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	<i>バックホ</i> (クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	60,500円				
	9)単価0円区分(<i>ダクタイル</i> 鑄鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	60,500	60,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		60,500	61	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	<i>バックホ</i> [クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準 <i>バック</i> 容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 <i>バトリール</i> 給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				75,793	算出数量 1.000 本
	単 価		本		75,793	
	*** S単一 98号 ***					
S07052	フランジ曲管, φ200×90°		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】					

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価 0 円区分 (ダクタイル鑄鉄管) 10) 単価 0 円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K 形 200×5 K 形 3・4・DA 種 3種 バックホ (クレーン機能付) 57,500円 なし あり あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	57,500	57,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		57,500	58	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				72,790	算出数量 1.000 本
	単 価		本		72,790	
	*** S 単 - 99号 ***					
S07052	K 形短管 1 号, φ200, 10K		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 200×5, 3種, バックホ (クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm×m) 4) 管形グループ 5) 管種グループ 6) 管種区分 7) 機械区分 8) 短管・異形管の単価 (円/本) 9) 単価 0 円区分 (ダクタイル鑄鉄管) 10) 単価 0 円区分 (接合部品) 11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	短管・異形管 K 形 200×5 K 形 3・4・DA 種 3種 バックホ (クレーン機能付) 24,200円 なし あり あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	24,200	24,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		24,200	24	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.240	人	21,000	5,040	
F08063	バックホ [クロー型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				39,456	算出数量 1.000 本
	単 価		本		39,456	
	*** S 単 - 100号 ***					
S07062	管切断 (DCIP 管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断 (DCIP 管) 150mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)管径区分(mm)	150mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.090	人	24,150	2,174	
R01003	普通作業員	0.090	人	21,000	1,890	
Y00004	諸雑費	0.210		5,211	1,094	
	合 計				6,305	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		6,305	
	*** S単ー 101号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.090	人	24,150	2,174	
R01003	普通作業員	0.100	人	21,000	2,100	
Y00004	諸雑費	0.190		5,707	1,084	
	合 計				6,791	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		6,791	
	*** S単ー 102号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 300mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	300mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	28,665	1,720	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員	0.110	人	21,000	2,310	
Y00004	諸雑費	0.180		6,687	1,204	
	合 計				7,891	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,891	
	*** S単ー 103号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	100mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.080	人	24,150	1,932	
R01003	普通作業員	0.090	人	21,000	1,890	
Y00004	諸雑費	0.200		4,969	994	
	合 計				5,963	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		箇所		5,963	
	*** S単ー 104号 ***					
S07072	鋼製 3Fスティフナー付T字管, φ150×φ150, L=0.95m		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 鋼管の単価(円/本)	238,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 口径区分(mm)	150mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 板厚区分(mm)	5.0mm				
	5) 施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管					
		10.000	本	238,000	2,380,000	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員					
		1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		日	38,000	38,000	
		1.000	日			
	合 計				2,487,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		248,767	
	*** S単ー 105号 ***					
S07072	鋼製 3Fスティフナー付T字管, φ150×φ75, L=0.95m		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 鋼管の単価(円/本)	148,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 口径区分(mm)	150mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 板厚区分(mm)	5.0mm				
	5) 施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管					
		10.000	本	148,000	1,480,000	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員					
		1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		日	38,000	38,000	
		1.000	日			
	合 計				1,587,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		158,767	
	*** S単ー 106号 ***					
S07072	鋼製 2Fスティフナー付短管, φ200, L=0.75m		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 鋼管の単価(円/本)	127,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
	2) 管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 口径区分(mm)	150mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 板厚区分(mm)	5.0mm				
	5) 施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管					
		10.000	本	127,000	1,270,000	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員					
		1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		日	38,000	38,000	
		1.000	日			
	合 計				1,377,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		137,767	
	*** S単ー 107号 ***					
S07072	伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用		本		1,000 日	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	253,000円 6.0m管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	150mm 5.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	10.000	本	253.000	2,530.000	
R01002	特殊作業員	1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員	1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合 計				2,637,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		263,767	
	*** S単ー 108号 ***					
S07072	伸縮可とう管,φ200,100mm偏心用		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管,150mm,5.0mm,たて込み簡易土留以外,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	327,000円 6.0m管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	150mm 5.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	10.000	本	327.000	3,270.000	
R01002	特殊作業員	1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員	1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合 計				3,377,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		337,767	
	*** S単ー 109号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 100mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	28,665	1,433	
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.180	人	21,000	3,780	
	合 計				10,768	算出数量 1.000 基
	単 価		基		10,768	
	*** S単ー 110号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)種別区分	25mm 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:4週8休以上	
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	28,665	4,013	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,000	5,460	
	合 計				15,028	算出数量 1.000 基
	単 価		基		15,028	
	*** S単ー 111号 ***					
S08711	【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, する		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 建込区分	土中建込		時間的制約: なし 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) 塗装・規格	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	21m未満		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 時間的制約	一				
	5) 夜間作業	無し				
	6) 施工区分	直線部				
	7) 支柱区分	直支柱				
	8) 材料費の控除	する				
A03002	ガードレール設置 (土中建込) 塗装品 (白色) C-4E	1.600	m	8,666	13,866	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -4E	1.000	m	10,668	10,668	
	合 計				3,198	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,198	
	*** S単ー 112号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けない, 無し		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分	土中建込用		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 規格	B・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) 時間的制約	受けない		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 夜間作業	無し				
A03081	ガードレール撤去 (土中) A・B・C 4E	1.000	m	1,302	1,302	
	合 計				1,302	算出数量 1.000 m
	単 価		m		1,302	
	*** S単ー 113号 ***					
S08801	【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		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分	区画線設置		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 規格 (区画線設置)	溶融式 (手動)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	3) 仕様 (区画線設置)	実線		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 幅 (区画線設置)	15cm				
	5) 時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6) 施工区分 I	昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工	一				
	13) 未供用区間への施工	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	222.50	223	
	合 計				223	算出数量 1.000 m
	単 価		m		223	
	*** S単ー 114号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 軟岩, オブジェクト, -, 無し, 1,000m3未満, -, 無し, 無し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	軟岩				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	1,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	無し				
	8)集積押土の有無	無し				
	単 価		m3		1,537	
	*** S単ー 115号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		239.9	
	*** S単ー 116号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		338.5	
	*** S単ー 117号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		2,254	
	*** S単ー 118号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	9.5km以下				
	単 価		m3		1,624	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 119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 2.5m以上4.0m未満, -, -, 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: 4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量	2.5m以上4.0m未満 -				
	3) 障害の有無	-				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		968.6	
	*** S単ー 120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, 10,000m3未満, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量	4.0m以上 10,000m3未満				
	3) 障害の有無	無し				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		221	
	*** S単ー 121号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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: 4週8休以上	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		525	
	*** S単ー 122号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 軟岩I, 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: 4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無	切土部 -				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	軟岩I				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		1,346	
	*** S単ー 123号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 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	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	6.5km以下				
	単 価		m3		3,014	
	*** S単ー 124号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,			豪雪補正: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:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	22.0km以下				
	単 価		m3		4,997	
	*** S単ー 125号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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:4週8休以上	
	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(カハ-)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				
	単 価		m ²		223.5	
	*** S単ー 126号 ***					
SA0274	SP 現場打天端コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 現場打天端コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	計上する,一般養生,なし,18-8-25 (普通)			豪雪補正: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:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)養生工の種類	計上する 一般養生				
	3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格	なし 18-8-25 (普通)				
J02002	生コンクリート(普通)		m3			材変
	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)					
	単 価		m3		78,160	
	*** S単ー 127号 ***					
SA0278	SP 石積(張)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 石積(張)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	張工,空石,玉石,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:4週8休以上	
	1)積張の区分 2)構造区分	張工 空石				
	3)石の種類 4)長期割引単価区分	玉石 なし				
	単 価		m ²		9,746	
	*** S単ー 128号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m ²		1,103	
	*** S単ー 129号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン 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:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,568	
	*** S単ー 130号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,碎石各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	碎石各種				
	単 価		m ²		1,806	
	*** S単ー 131号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	,-,-,あり,コンクリート各種			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02008	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		41,330	
	*** S単ー 132号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 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:4週8休以上	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)構造物種別	小型構造物				
	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)		m ³			材変
	単 価		m ³		42,150	
	*** S単ー 133号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホ(クレーン機能付)打設、計上する、一、一般養生、一、 、一、あり、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:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		42,080	
	*** S単ー 134号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		11,620	
	*** S単ー 135号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠、小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		10,440	
	*** S単ー 136号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm、1層施工、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:2 5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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)				
	単 価		m ²		279	
	*** S 単一 137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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350mm, 2層施工, 碎石, なし, 路盤材(各種)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 全仕上り厚	350mm				
	2) 施工区分	2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)				
	単 価		m ²		559.6	
	*** S 単一 138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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm, 1層施工, 碎石, なし, クラッシャー C-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 全仕上り厚	150mm				
	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	クラッシャー C-40				
	単 価		m ²		279	
	*** S 単一 139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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-40, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員	-				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5) 施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分 I	-				
	7) 長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚	150mm				
	11) 材料区分 II	再生粒度調整碎石 RM-40				
	単 価		m ²		896.4	
	*** S 単一 140号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1. 4m以上3. 0m以下, 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(13)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員	1. 4m以上3. 0m以下				
	2) 1層当り平均仕上り厚	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	プライムコート 各種				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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(13)				
	単 価		m ²		3,884	
	*** S単ー 141号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,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(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当たり平均仕上り厚	3.0m超 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³) プライムコート 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(13)				
	単 価		m ²		2,438	
	*** S単ー 142号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,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,密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当たり平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³) プライムコート 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)				
	単 価		m ²		3,884	
	*** S単ー 143号 ***					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,無し,有り,各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)基礎砕石の有無 3)L形側溝の有無 4)L形側溝の種類	据付 無し 有り 各種				
P96198	鉄筋コンクリートL形 250B		個			材変
	単 価		m		8,659	
	*** S単ー 144号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),有り,有り,有り,なし,砕石(各種),18-8-25(普通)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)ブロック規格 3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無 6)長期割引単価区分 7)基礎砕石規格 8)均し基礎コンクリート規格	再利用設置 各種(600mm以下,50kg未満) 有り 有り 有り なし 砕石(各種) 18-8-25(普通)				
	単 価		m		6,689	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単ー 1号 ***					
T00001	レジンコンクリートボックス据付		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	空気弁室, φ600 普通作業員	0.088	人	21,000	1,848	S単 6号
	合 計				1,848	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,848	
	*** T単ー 2号 ***					
T00002	レジンコンクリート製ボックス据付		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	制水弁室・排泥弁室, φ250 普通作業員	0.075	人	21,000	1,575	S単 6号
	合 計				1,575	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,575	
	*** T単ー 3号 ***					
T00003	無収縮モルタル (現場配合タイプ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
P32012	1:0.2 普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.518	ton	27,200	14,090	
P96196	無収縮モルタル剤 (現場配合タイプ)	62.000	kg	168	10,416	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	0.680	m3	6,650	4,522	
Y00009	小計				29,028	
S02115	普通作業員	1.210	人	21,000	25,410	S単 6号
Y00004	雑品	0.090		25,410	2,287	
	合 計				56,725	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		56,725	
	*** T単ー 4号 ***					
T00004	埋設表示テープ敷設		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	150mm幅 普通作業員	0.500	人	21,000	10,500	S単 6号
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエレンクロス, ,	2.000	巻	7,420	14,840	S単 32号
	合 計				25,340	算出数量 100.000 m
	単 価		m		253	
	*** T単ー 5号 ***					
T00005	ネットフェンス工 (本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
S02115	A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m, Z-GS7 土木一般世話役	0.300	人	28,665	8,600	S単 7号
S02115	普通作業員	0.900	人	21,000	18,900	S単 6号
S02115	土木一般世話役	0.230	人	28,665	6,593	S単 7号
S02115	普通作業員	1.140	人	21,000	23,940	S単 6号
Y00004	雑品	0.010		58,033	580	
S02116	ネットフェンス A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS7, ,	20.000	m	10,700	214,000	S単 33号

沖縄総合事務局



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

宮古伊良部農業水利事業

仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

[illegible]

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
一括計上価格内訳			43,677,000	
一括計上価格	1.000	式	43,677,000	
・ミルク峰 第2群機場	1.000	式	18,690,000	
・直接仮設	1.000	式	1,324,000	
・土工事・地業	1.000	式	625,000	
・コンクリート工事	1.000	式	3,465,000	
・型枠工事	1.000	式	2,827,000	
・鉄筋工事	1.000	式	2,173,000	
・防水工事	1.000	式	2,088,000	
・屋根工事	1.000	式	128,000	
・左官工事	1.000	式	189,000	
・金属製建具工事	1.000	式	4,102,000	
・ガラス工事	1.000	式	121,000	
・塗装工事	1.000	式	1,453,000	
・雑工事	1.000	式	195,000	
・ミルク峰2-1号取水施設 E1タイプ	1.000	式	4,540,000	
・直接仮設	1.000	式	460,000	
・土工事・地業	1.000	式	163,000	
・コンクリート工事	1.000	式	1,198,000	
・型枠工事	1.000	式	1,084,000	
・鉄筋工事	1.000	式	377,000	
・防水工事	1.000	式	47,000	
・左官工事	1.000	式	23,000	
・金属製建具工事	1.000	式	559,000	
・ガラス工事	1.000	式	8,000	
・塗装工事	1.000	式	621,000	
・ミルク峰2-2号取水施設 A2タイプ	1.000	式	1,959,000	
・直接仮設	1.000	式	231,000	
・土工事・地業	1.000	式	244,000	
・コンクリート工事	1.000	式	255,000	
・型枠工事	1.000	式	238,000	
・鉄筋工事	1.000	式	147,000	
・防水工事	1.000	式	17,000	
・左官工事	1.000	式	79,000	
・金属製建具工事	1.000	式	534,000	
・ガラス工事	1.000	式	5,000	
・塗装工事	1.000	式	209,000	
・ミルク峰2-3号取水施設 E2タイプ	1.000	式	4,111,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・ ・ 直接仮設	1.000	式	460,000	
・ ・ 土工事・地業	1.000	式	149,000	
・ ・ コンクリート工事	1.000	式	756,000	
・ ・ 型枠工事	1.000	式	1,084,000	
・ ・ 鉄筋工事	1.000	式	401,000	
・ ・ 防水工事	1.000	式	47,000	
・ ・ 左官工事	1.000	式	23,000	
・ ・ 金属製建具工事	1.000	式	559,000	
・ ・ ガラス工事	1.000	式	8,000	
・ ・ 塗装工事	1.000	式	624,000	
・ ミルク峰 2-4 号取水施設 E2 タイプ	1.000	式	4,397,000	
・ ・ 直接仮設	1.000	式	425,000	
・ ・ 土工事・地業	1.000	式	174,000	
・ ・ コンクリート工事	1.000	式	1,360,000	
・ ・ 型枠工事	1.000	式	940,000	
・ ・ 鉄筋工事	1.000	式	237,000	
・ ・ 防水工事	1.000	式	47,000	
・ ・ 左官工事	1.000	式	23,000	
・ ・ 金属製建具工事	1.000	式	559,000	
・ ・ ガラス工事	1.000	式	8,000	
・ ・ 塗装工事	1.000	式	624,000	
・ ミルク峰 2-5 号取水施設 Bタイプ	1.000	式	2,730,000	
・ ・ 直接仮設	1.000	式	365,000	
・ ・ 土工事・地業	1.000	式	125,000	
・ ・ コンクリート工事	1.000	式	400,000	
・ ・ 型枠工事	1.000	式	575,000	
・ ・ 鉄筋工事	1.000	式	248,000	
・ ・ 防水工事	1.000	式	47,000	
・ ・ 左官工事	1.000	式	23,000	
・ ・ 金属製建具工事	1.000	式	559,000	
・ ・ ガラス工事	1.000	式	8,000	
・ ・ 塗装工事	1.000	式	380,000	
・ ミルク峰 2-6 号取水施設 Bタイプ	1.000	式	2,960,000	
・ ・ 直接仮設	1.000	式	365,000	
・ ・ 土工事・地業	1.000	式	124,000	
・ ・ コンクリート工事	1.000	式	631,000	
・ ・ 型枠工事	1.000	式	575,000	
・ ・ 鉄筋工事	1.000	式	248,000	
・ ・ 防水工事	1.000	式	47,000	
・ ・ 左官工事	1.000	式	23,000	

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一括計上価格				43,677,000	
・ミルク峰 第2群機場	1.000	式		18,690,000	
・直接仮設	1.000	式		1,324,000	
000001 造方	72.500	m ²	978	70,905	歩A・単A B単 1号
000002 墨出し	56.300	m ²	1,043	58,721	歩A・単A B単 2号
000003 養生	56.300	m ²	528	29,726	歩A・単A B単 3号
000004 整理・清掃・後片付け	56.300	m ²	1,993	112,206	歩A・単A B単 4号
000005 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	250.000	m ²	3,211	802,750	歩A・単A B単 5号
000006 安全手すり	42.300	m	929	39,297	歩A・単A B単 6号
000007 養生ネット	250.000	掛m ²	421	105,250	歩A・単A B単 7号
000008 内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満	56.300	m ²	316	17,791	歩A・単A B単 8号
000009 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	250.000	m ²	329	82,250	歩A・単A B単 9号
000010 仮設材運搬 安全手すり	42.300	m	73	3,088	歩A・単A B単 10号
000011 仮設材運搬 養生ネット	250.000	m ²	8	2,000	歩A・単A B単 11号
合 計				1,323,984	
・土工事・地業	1.000	式		625,000	
000012 根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度	215.500	m ³	725	156,238	歩A・単A B単 12号
000013 埋戻し 発生土	182.000	m ³	1,070	194,740	歩A・単A B単 13号
000014 砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)	0.800	m ³	8,800	7,040	歩A・単A B単 14号
000015 砂利地業 土間部 再生クラッシュラン (RC-40)	15.700	m ³	8,800	138,160	歩A・単A B単 15号
000016 土工機械運搬費 片道30km以内 バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	歩A・単A B単 16号
000017 発生土運搬 残土	33.500	m ³	1,820	60,970	歩A・単A B単 17号
000018 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm	18.700	m ²	261	4,881	歩A・単A B単 18号
合 計				625,029	
・コンクリート工事	1.000	式		3,465,000	
000019 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	0.800	m ³	24,300	19,440	歩A・単A B単 19号
000020 ラップルコンクリート 27-18-20 (材料費)	33.000	m ³	26,400	871,200	歩A・単A B単 20号
000021 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	18.900	m ³	26,400	498,960	歩A・単A B単 21号
000022 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	44.200	m ³	26,400	1,166,880	歩A・単A B単 22号
000023 土間コンクリート 27-18-20 (材料費)	22.400	m ³	26,400	591,360	歩A・単A B単 23号
000024 均しコンクリート (打設手間)	0.800	m ³	1,845	1,476	歩A・単A B単 24号
000025 ラップルコンクリート (打設手間)	33.000	m ³	860	28,380	歩A・単A B単 25号
000026 基礎コンクリート (打設手間)	18.900	m ³	860	16,254	歩A・単A B単 26号
000027 躯体コンクリート (打設手間)	44.200	m ³	905	40,001	歩A・単A B単 27号
000028 土間コンクリート (打設手間)	22.400	m ³	985	22,064	歩A・単A B単 28号
000029 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間)	3.000	回	30,000	90,000	歩A・単A B単 29号
000030 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (ラップル)	1.000	回	30,000	30,000	歩A・単A B単 30号
000031 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体、土間)	85.500	m ³	750	64,125	歩A・単A B単 31号
000032 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (ラップル)	33.000	m ³	750	24,750	歩A・単A B単 32号
合 計				3,464,890	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 型枠工事	1. 000	式		2, 827, 000	
000033 普通合板型枠 基礎部	87. 000	m ²	4, 075	354, 525	歩A・単A B単 33号
000034 打放し合板型枠 (内部) ラーメン構造 B種 階高3. 5～4. 0m程度	229. 000	m ²	4, 725	1, 082, 025	歩A・単A B単 34号
000035 打放し合板型枠 (外部) ラーメン構造 B種 階高3. 5～4. 0m程度	194. 000	m ²	4, 725	916, 650	歩A・単A B単 35号
000036 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	510. 000	m ²	255	130, 050	歩A・単A B単 36号
000037 打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理	423. 000	m ²	760	321, 480	歩A・単A B単 37号
000038 打継目地 20×20程度	31. 100	m	392	12, 191	歩A・単A B単 38号
000039 化粧目地 20×20程度	28. 000	m	362	10, 136	歩A・単A B単 39号
合 計				2, 827, 057	
・ ・ 鉄筋工事	1. 000	式		2, 173, 000	
000040 異形棒鋼 SD295 D10	3. 600	ton	128, 000	460, 800	歩A・単A B単 40号
000041 異形棒鋼 SD295 D13	4. 300	ton	126, 000	541, 800	歩A・単A B単 41号
000042 異形棒鋼 SD295 D16	0. 300	ton	124, 000	37, 200	歩A・単A B単 42号
000043 異形棒鋼 SD345 D19	1. 800	ton	125, 000	225, 000	歩A・単A B単 43号
000044 異形棒鋼 SD345 D22	1. 000	ton	125, 000	125, 000	歩A・単A B単 44号
000045 鉄筋ガス圧接 D19-D19	76. 000	箇所	600	45, 600	歩A・単A B単 45号
000046 鉄筋ガス圧接 D22-D22	50. 000	箇所	620	31, 000	歩A・単A B単 46号
000047 鉄筋加工組立 RC壁式構造	11. 000	ton	61, 000	671, 000	歩A・単A B単 47号
000048 鉄筋運搬費 4 t 車	11. 000	ton	3, 250	35, 750	歩A・単A B単 48号
合 計				2, 173, 150	
・ ・ 防水工事	1. 000	式		2, 088, 000	
000049 屋根 遮熱防水 ウレタン塗膜防水システム同等	146. 000	m ²	12, 750	1, 861, 500	歩A・単A B単 49号
000050 打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	31. 100	m	645	20, 060	歩A・単A B単 50号
000051 化粧目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	28. 000	m	645	18, 060	歩A・単A B単 51号
000052 シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	33. 600	m	425	14, 280	歩A・単A B単 52号
000053 ガラス廻りシーリング シリコーン系 1成分形 (高モジュラス)	40. 000	m	4, 355	174, 200	歩A・単A B単 53号
合 計				2, 088, 100	
・ ・ 屋根工事	1. 000	式		128, 000	
000054 ルーフドレン φ100用 高耐食性ルーフドレン打込用	4. 000	箇所	13, 224	52, 896	歩A・単A B単 54号
000055 縦桶 硬質塩ビ φ100	16. 000	m	4, 687	74, 992	歩A・単A B単 55号
合 計				127, 888	
・ ・ 左官工事	1. 000	式		189, 000	
000056 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	133. 000	m ²	640	85, 120	歩A・単A B単 56号
000057 床コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	51. 700	m ²	640	33, 088	歩A・単A B単 57号
000058 床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	54. 100	m ²	640	34, 624	歩A・単A B単 58号
000059 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	33. 600	m	1, 080	36, 288	歩A・単A B単 59号
合 計				189, 120	
・ ・ 金属製建具工事	1. 000	式		4, 102, 000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000060 シャッター工事 材料・運搬費・手間含む	1.000	式	3,546,612	3,546,612	歩A・単A B単 60号
000061 アルミ窓 1/AW (アルミ製窓) W1,600 H1,200	1.000	箇所	224,050	224,050	歩A・単A B単 61号
000062 アルミ扉 1/AD (アルミ製片開きドア) W800 H2,000	1.000	箇所	331,181	331,181	歩A・単A B単 62号
合 計				4,101,843	
・ ・ ガラス工事	1.000	式		121,000	
000063 合わせガラス	9.600	m ²	12,134	116,486	歩A・単A B単 63号
000064 ガラス清掃 ガラス両面	9.600	m ²	437	4,195	歩A・単A B単 64号
合 計				120,681	
・ ・ 塗装工事	1.000	式		1,453,000	
000065 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (外壁)	194.000	m ²	3,084	598,296	歩A・単A B単 65号
000066 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (外壁)	194.000	m ²	350	67,900	歩A・単A B単 66号
000067 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (内壁)	229.000	m ²	3,084	706,236	歩A・単A B単 67号
000068 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (内壁)	229.000	m ²	350	80,150	歩A・単A B単 68号
合 計				1,452,582	
・ ・ 雑工事	1.000	式		195,000	
000069 機械搬入用吊りフック	3.000	箇所	6,700	20,100	歩A・単A B単 69号
000070 雨水枡 300角	4.000	箇所	14,401	57,604	歩A・単A B単 70号
000071 浸透枡 300角	4.000	箇所	26,759	107,036	歩A・単A B単 71号
000072 硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VP, φ100	4.800	m	2,214	10,627	歩A・単A B単 72号
合 計				195,367	
・ ミルク峰2-1号取水施設 E1タイプ	1.000	式		4,540,000	
・ ・ 直接仮設	1.000	式		460,000	
000073 遣方	10.900	m ²	978	10,660	歩A・単A B単 73号
000074 墨出し	10.900	m ²	1,043	11,369	歩A・単A B単 74号
000075 養生	10.900	m ²	528	5,755	歩A・単A B単 75号
000076 整理・清掃・後片付け	10.900	m ²	1,993	21,724	歩A・単A B単 76号
000077 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	97.000	m ²	3,211	311,467	歩A・単A B単 77号
000078 内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満	10.900	m ²	316	3,444	歩A・単A B単 78号
000079 安全手すり	21.800	m	929	20,252	歩A・単A B単 79号
000080 養生ネット	97.000	掛m ²	421	40,837	歩A・単A B単 80号
000081 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	97.000	m ²	329	31,913	歩A・単A B単 81号
000082 仮設材運搬 安全手すり	21.800	m	73	1,591	歩A・単A B単 82号
000083 仮設材運搬 養生ネット	97.000	m ²	8	776	歩A・単A B単 83号
合 計				459,788	
・ ・ 土工事・地業	1.000	式		163,000	
000084 根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	39.000	m ³	725	28,275	歩A・単A B単 84号
000085 埋戻し 発生土	14.700	m ³	1,070	15,729	歩A・単A B単 85号
000086 砂利地業 土間部 再生クラッシュラン (RC-40)	1.000	m ³	8,800	8,800	歩A・単A B単 86号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087 土工機械運搬費 片道30 k m以内 バックホウ	1. 000	往復	63, 000	63, 000	歩A・単A B単 87号
000088 発生土運搬 残土	24. 300	m ³	1, 820	44, 226	歩A・単A B単 88号
000089 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0. 15mm	9. 900	m ²	261	2, 584	歩A・単A B単 89号
合 計				162, 614	
・ ・ コンクリート工事	1. 000	式		1, 198, 000	
000090 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	8. 400	m ³	24, 300	204, 120	歩A・単A B単 90号
000091 ラップルコンクリート 27-18-20 (材料費)	7. 900	m ³	26, 400	208, 560	歩A・単A B単 91号
000092 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	6. 500	m ³	26, 400	171, 600	歩A・単A B単 92号
000093 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	16. 000	m ³	26, 400	422, 400	歩A・単A B単 93号
000094 均しコンクリート (打設手間)	8. 400	m ³	1, 845	15, 498	歩A・単A B単 94号
000095 ラップルコンクリート (打設手間)	7. 900	m ³	860	6, 794	歩A・単A B単 95号
000096 基礎コンクリート (打設手間)	6. 500	m ³	860	5, 590	歩A・単A B単 96号
000097 躯体コンクリート (打設手間)	16. 000	m ³	905	14, 480	歩A・単A B単 97号
000098 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)	3. 000	回	30, 000	90, 000	歩A・単A B単 98号
000099 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (ラップル)	1. 000	回	30, 000	30, 000	歩A・単A B単 99号
000100 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体)	30. 900	m ³	750	23, 175	歩A・単A B単 100号
000101 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (ラップル)	7. 900	m ³	750	5, 925	歩A・単A B単 101号
合 計				1, 198, 142	
・ ・ 型枠工事	1. 000	式		1, 084, 000	
000102 普通合板型枠 基礎部	25. 900	m ²	4, 075	105, 543	歩A・単A B単 102号
000103 打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3. 5～4. 0m程度	168. 500	m ²	4, 725	796, 163	歩A・単A B単 103号
000104 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	194. 400	m ²	255	49, 572	歩A・単A B単 104号
000105 打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理	168. 500	m ²	760	128, 060	歩A・単A B単 105号
000106 打継目地 20×20程度	13. 100	m	392	5, 135	歩A・単A B単 106号
合 計				1, 084, 473	
・ ・ 鉄筋工事	1. 000	式		377, 000	
000107 異形棒鋼 SD295 D10	1. 100	ton	128, 000	140, 800	歩A・単A B単 107号
000108 異形棒鋼 SD295 D13	0. 300	ton	126, 000	37, 800	歩A・単A B単 108号
000109 異形棒鋼 SD345 D19	0. 700	ton	125, 000	87, 500	歩A・単A B単 109号
000110 鉄筋加工組立 RCラーメン構造	2. 100	ton	49, 500	103, 950	歩A・単A B単 110号
000111 鉄筋運搬費 4 t 車	2. 100	ton	3, 250	6, 825	歩A・単A B単 111号
合 計				376, 875	
・ ・ 防水工事	1. 000	式		47, 000	
000112 打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	13. 100	m	645	8, 450	歩A・単A B単 112号
000113 シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	8. 900	m	425	3, 783	歩A・単A B単 113号
000114 ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)	8. 000	m	4, 355	34, 840	歩A・単A B単 114号
合 計				47, 073	
・ ・ 左官工事	1. 000	式		23, 000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000115 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	10.700	m ²	640	6,848	歩A・単A B単 115号
000116 床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	9.900	m ²	640	6,336	歩A・単A B単 116号
000117 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	8.900	m	1,080	9,612	歩A・単A B単 117号
合 計				22,796	
・ ・ 金属製建具工事	1.000	式		559,000	
000118 1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800	1.000	箇所	406,788	406,788	歩A・単A B単 118号
000119 1/AW アルミ製窓 W400 H1,600	1.000	箇所	152,282	152,282	歩A・単A B単 119号
合 計				559,070	
・ ・ ガラス工事	1.000	式		8,000	
000120 合わせガラス	0.600	m ²	12,134	7,280	歩A・単A B単 120号
000121 ガラス清掃 ガラス両面	0.600	m ²	437	262	歩A・単A B単 121号
合 計				7,542	
・ ・ 塗装工事	1.000	式		621,000	
000122 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)	10.700	m ²	3,084	32,999	歩A・単A B単 122号
000123 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)	10.700	m ²	350	3,745	歩A・単A B単 123号
000124 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)	170.000	m ²	3,084	524,280	歩A・単A B単 124号
000125 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)	170.000	m ²	350	59,500	歩A・単A B単 125号
合 計				620,524	
・ ミルク峰2-2号取水施設 A2タイプ	1.000	式		1,959,000	
・ ・ 直接仮設	1.000	式		231,000	
000126 遣方	5.700	m ²	978	5,575	歩A・単A B単 126号
000127 墨出し	5.700	m ²	1,043	5,945	歩A・単A B単 127号
000128 養生	5.700	m ²	528	3,010	歩A・単A B単 128号
000129 整理・清掃・後片付け	5.700	m ²	1,993	11,360	歩A・単A B単 129号
000130 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	50.900	m ²	3,211	163,440	歩A・単A B単 130号
000131 安全手すり	20.200	m	929	18,766	歩A・単A B単 131号
000132 内部仕上足場 脚立足場・階高4.0m以下	5.700	m ²	681	3,882	歩A・単A B単 132号
000133 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	50.900	m ²	329	16,746	歩A・単A B単 133号
000134 仮設材運搬 安全手すり	20.200	m	73	1,475	歩A・単A B単 134号
000135 仮設材運搬 内部仕上足場	5.700	m ²	101	576	歩A・単A B単 135号
合 計				230,775	
・ ・ 土工事・地業	1.000	式		244,000	
000136 根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	3.200	m ³	725	2,320	歩A・単A B単 136号
000137 埋戻し 発生土	0.800	m ³	1,070	856	歩A・単A B単 137号
000138 砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)	0.800	m ³	8,800	7,040	歩A・単A B単 138号
000139 土工機械運搬費 片道30km以内 バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	歩A・単A B単 139号
000140 発生土運搬 残土	2.400	m ³	1,820	4,368	歩A・単A B単 140号
000141 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm	6.500	m ²	261	1,697	歩A・単A B単 141号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000142 平板載荷試験 50kN以内	1. 000	箇所	165, 000	165, 000	歩A・単A B単 142号
合 計				244, 281	
・ ・ コンクリート工事					
	1. 000	式		255, 000	
000143 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	0. 400	m ³	24, 300	9, 720	歩A・単A B単 143号
000144 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	1. 300	m ³	26, 400	34, 320	歩A・単A B単 144号
000145 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	4. 200	m ³	26, 400	110, 880	歩A・単A B単 145号
000146 均しコンクリート (打設手間)	0. 400	m ³	1, 845	738	歩A・単A B単 146号
000147 基礎コンクリート (打設手間)	1. 300	m ³	860	1, 118	歩A・単A B単 147号
000148 躯体コンクリート (打設手間)	4. 200	m ³	905	3, 801	歩A・単A B単 148号
000149 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)	3. 000	回	30, 000	90, 000	歩A・単A B単 149号
000150 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体)	5. 800	m ³	750	4, 350	歩A・単A B単 150号
合 計				254, 927	
・ ・ 型枠工事					
	1. 000	式		238, 000	
000151 普通合板型枠 基礎部	2. 100	m ²	4, 075	8, 558	歩A・単A B単 151号
000152 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2. 8m程度	47. 300	m ²	4, 200	198, 660	歩A・単A B単 152号
000153 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	49. 400	m ²	255	12, 597	歩A・単A B単 153号
000154 打放し面補修 A種 コーン処理 目違いばらい無	40. 300	m ²	461	18, 578	歩A・単A B単 154号
合 計				238, 393	
・ ・ 鉄筋工事					
	1. 000	式		147, 000	
000155 異形棒鋼 SD295 D10	0. 400	ton	128, 000	51, 200	歩A・単A B単 155号
000156 異形棒鋼 SD295 D13	0. 300	ton	126, 000	37, 800	歩A・単A B単 156号
000157 異形棒鋼 SD295 D16	0. 100	ton	124, 000	12, 400	歩A・単A B単 157号
000158 鉄筋加工組立 RC壁式構造	0. 700	ton	61, 000	42, 700	歩A・単A B単 158号
000159 鉄筋運搬費 4 t 車	0. 800	ton	3, 250	2, 600	歩A・単A B単 159号
合 計				146, 700	
・ ・ 防水工事					
	1. 000	式		17, 000	
000160 シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	9. 100	m	425	3, 868	歩A・単A B単 160号
000161 ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)	3. 000	m	4, 355	13, 065	歩A・単A B単 161号
合 計				16, 933	
・ ・ 左官工事					
	1. 000	式		79, 000	
000162 床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	24. 700	m ²	640	15, 808	歩A・単A B単 162号
000163 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	58. 600	m	1, 080	63, 288	歩A・単A B単 163号
合 計				79, 096	
・ ・ 金属製建具工事					
	1. 000	式		534, 000	
000164 1/ADアルミ片開き戸 W750 H1, 800	1. 000	箇所	392, 788	392, 788	歩A・単A B単 164号
000165 1/AW アルミ製窓 W400 H1, 600	1. 000	箇所	141, 282	141, 282	歩A・単A B単 165号
合 計				534, 070	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ ガラス工事					
000166 合わせガラス	1.000	式		5,000	
	0.400	m ²	12,134	4,854	歩A・単A B単 166号
000167 ガラス清掃 ガラス両面	0.400	m ²	437	175	歩A・単A B単 167号
合 計				5,029	
・ ・ 塗装工事					
000168 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)	1.000	式		209,000	
	46.200	m ²	3,084	142,481	歩A・単A B単 168号
000169 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)	46.200	m ²	350	16,170	歩A・単A B単 169号
000170 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)	14.800	m ²	3,084	45,643	歩A・単A B単 170号
000171 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)	14.800	m ²	350	5,180	歩A・単A B単 171号
合 計				209,474	
・ ミルク峰2-3号取水施設 E2タイプ	1.000	式		4,111,000	
・ ・ 直接仮設	1.000	式		460,000	
000172 遣方	10.900	m ²	978	10,660	歩A・単A B単 172号
000173 墨出し	10.900	m ²	1,043	11,369	歩A・単A B単 173号
000174 養生	10.900	m ²	528	5,755	歩A・単A B単 174号
000175 整理・清掃・後片付け	10.900	m ²	1,993	21,724	歩A・単A B単 175号
000176 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	97.000	m ²	3,211	311,467	歩A・単A B単 176号
000177 内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満	10.900	m ²	316	3,444	歩A・単A B単 177号
000178 安全手すり	21.800	m	929	20,252	歩A・単A B単 178号
000179 養生ネット	97.000	掛m ²	421	40,837	歩A・単A B単 179号
000180 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	97.000	m ²	329	31,913	歩A・単A B単 180号
000181 仮設材運搬 安全手すり	21.800	m	73	1,591	歩A・単A B単 181号
000182 仮設材運搬 養生ネット	97.000	m ²	8	776	歩A・単A B単 182号
合 計				459,788	
・ ・ 土工事・地業					
000183 根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	式		149,000	
	29.400	m ³	725	21,315	歩A・単A B単 183号
000184 埋戻し 発生土	19.100	m ³	1,070	20,437	歩A・単A B単 184号
000185 砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)	1.600	m ³	8,800	14,080	歩A・単A B単 185号
000186 砂利地業 土間部 再生クラッシュラン (RC-40)	1.000	m ³	8,800	8,800	歩A・単A B単 186号
000187 土工機械運搬費 片道30km以内 バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	歩A・単A B単 187号
000188 発生土運搬 残土	10.300	m ³	1,820	18,746	歩A・単A B単 188号
000189 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm	9.900	m ²	261	2,584	歩A・単A B単 189号
合 計				148,962	
・ ・ コンクリート工事					
000190 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	1.000	式		756,000	
	1.300	m ³	24,300	31,590	歩A・単A B単 190号
000191 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	6.500	m ³	26,400	171,600	歩A・単A B単 191号
000192 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	16.000	m ³	26,400	422,400	歩A・単A B単 192号
000193 均しコンクリート (打設手間)	1.300	m ³	1,845	2,399	歩A・単A B単 193号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000194 基礎コンクリート (打設手間)	6.500	m ³	860	5,590	歩A・単A B単 194号
000195 躯体コンクリート (打設手間)	16.000	m ³	905	14,480	歩A・単A B単 195号
000196 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体)	3.000	回	30,000	90,000	歩A・単A B単 196号
000197 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)	23.800	m ³	750	17,850	歩A・単A B単 197号
合 計				755,909	
・ ・ 型枠工事					
	1.000	式		1,084,000	
000198 普通合板型枠 基礎部	25.900	m ²	4,075	105,543	歩A・単A B単 198号
000199 打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	168.500	m ²	4,725	796,163	歩A・単A B単 199号
000200 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	194.400	m ²	255	49,572	歩A・単A B単 200号
000201 打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理	168.500	m ²	760	128,060	歩A・単A B単 201号
000202 打継目地 20×20程度	13.100	m	392	5,135	歩A・単A B単 202号
合 計				1,084,473	
・ ・ 鉄筋工事					
	1.000	式		401,000	
000203 異形棒鋼 SD295 D10	1.100	ton	128,000	140,800	歩A・単A B単 203号
000204 異形棒鋼 SD295 D13	0.300	ton	126,000	37,800	歩A・単A B単 204号
000205 異形棒鋼 SD345 D19	0.700	ton	125,000	87,500	歩A・単A B単 205号
000206 鉄筋加工組立 RC壁式構造	2.100	ton	61,000	128,100	歩A・単A B単 206号
000207 鉄筋運搬費 4 t 車	2.100	ton	3,250	6,825	歩A・単A B単 207号
合 計				401,025	
・ ・ 防水工事					
	1.000	式		47,000	
000208 打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	13.100	m	645	8,450	歩A・単A B単 208号
000209 シーリング MS-2 変形シリコーン(2成分形) 10×10	8.900	m	425	3,783	歩A・単A B単 209号
000210 ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形(高モジュラス)	8.000	m	4,355	34,840	歩A・単A B単 210号
合 計				47,073	
・ ・ 左官工事					
	1.000	式		23,000	
000211 屋根コンクリート面直均し仕上げ(外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	11.700	m ²	640	7,488	歩A・単A B単 211号
000212 床コンクリート面直均し仕上げ(内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	9.900	m ²	640	6,336	歩A・単A B単 212号
000213 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	8.900	m	1,080	9,612	歩A・単A B単 213号
合 計				23,436	
・ ・ 金属製建具工事					
	1.000	式		559,000	
000214 1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800	1.000	箇所	406,788	406,788	歩A・単A B単 214号
000215 1/AW アルミ製窓 W400 H1,600	1.000	箇所	152,282	152,282	歩A・単A B単 215号
合 計				559,070	
・ ・ ガラス工事					
	1.000	式		8,000	
000216 合わせガラス	0.600	m ²	12,134	7,280	歩A・単A B単 216号
000217 ガラス清掃 ガラス両面	0.600	m ²	437	262	歩A・単A B単 217号
合 計				7,542	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 塗装工事	1. 000	式		624, 000	
000218 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)	11. 700	m ²	3, 084	36, 083	歩A・単A B単 218号
000219 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)	11. 700	m ²	350	4, 095	歩A・単A B単 219号
000220 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)	170. 000	m ²	3, 084	524, 280	歩A・単A B単 220号
000221 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)	170. 000	m ²	350	59, 500	歩A・単A B単 221号
合 計				623, 958	
・ ミルク峰2-4号取水施設 E2タイプ	1. 000	式		4, 397, 000	
・ ・ 直接仮設	1. 000	式		425, 000	
000222 遣方	10. 900	m ²	978	10, 660	歩A・単A B単 222号
000223 墨出し	10. 900	m ²	1, 043	11, 369	歩A・単A B単 223号
000224 養生	10. 900	m ²	528	5, 755	歩A・単A B単 224号
000225 整理・清掃・後片付け	10. 900	m ²	1, 993	21, 724	歩A・単A B単 225号
000226 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	88. 300	m ²	3, 211	283, 531	歩A・単A B単 226号
000227 内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満	10. 900	m ²	316	3, 444	歩A・単A B単 227号
000228 安全手すり	21. 800	m	929	20, 252	歩A・単A B単 228号
000229 養生ネット	88. 300	掛m ²	421	37, 174	歩A・単A B単 229号
000230 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	88. 300	m ²	329	29, 051	歩A・単A B単 230号
000231 仮設材運搬 安全手すり	21. 800	m	73	1, 591	歩A・単A B単 231号
000232 仮設材運搬 養生ネット	88. 300	m ²	8	706	歩A・単A B単 232号
合 計				425, 257	
・ ・ 土工事・地業	1. 000	式		174, 000	
000233 根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度	44. 800	m ³	725	32, 480	歩A・単A B単 233号
000234 埋戻し 発生土	13. 800	m ³	1, 070	14, 766	歩A・単A B単 234号
000235 砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)	0. 500	m ³	8, 800	4, 400	歩A・単A B単 235号
000236 土工機械運搬費 片道30 k m以内 バックホウ	1. 000	往復	63, 000	63, 000	歩A・単A B単 236号
000237 発生土運搬 残土	31. 000	m ³	1, 820	56, 420	歩A・単A B単 237号
000238 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm	9. 900	m ²	261	2, 584	歩A・単A B単 238号
合 計				173, 650	
・ ・ コンクリート工事	1. 000	式		1, 360, 000	
000239 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	11. 700	m ³	24, 300	284, 310	歩A・単A B単 239号
000240 ラップルコンクリート 27-18-20 (材料費)	11. 200	m ³	26, 400	295, 680	歩A・単A B単 240号
000241 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	6. 500	m ³	26, 400	171, 600	歩A・単A B単 241号
000242 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	15. 300	m ³	26, 400	403, 920	歩A・単A B単 242号
000243 均しコンクリート (打設手間)	11. 700	m ³	1, 845	21, 587	歩A・単A B単 243号
000244 ラップルコンクリート (打設手間)	11. 200	m ³	860	9, 632	歩A・単A B単 244号
000245 基礎コンクリート (打設手間)	6. 500	m ³	860	5, 590	歩A・単A B単 245号
000246 躯体コンクリート (打設手間)	15. 300	m ³	905	13, 847	歩A・単A B単 246号
000247 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (ラップル)	1. 000	回	30, 000	30, 000	歩A・単A B単 247号
000248 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)	3. 000	回	30, 000	90, 000	歩A・単A B単 248号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000249 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(ラップル)	11.200	m3	750	8,400	歩A・単A B単 249号
000250 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)	33.500	m3	750	25,125	歩A・単A B単 250号
合 計				1,359,691	
・ ・ 型枠工事	1.000	式		940,000	
000251 普通合板型枠 基礎部	25.900	m ²	4,075	105,543	歩A・単A B単 251号
000252 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	157.700	m ²	4,200	662,340	歩A・単A B単 252号
000253 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	183.600	m ²	255	46,818	歩A・単A B単 253号
000254 打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理	157.700	m ²	760	119,852	歩A・単A B単 254号
000255 打継目地 20×20程度	13.100	m	392	5,135	歩A・単A B単 255号
合 計				939,688	
・ ・ 鉄筋工事	1.000	式		237,000	
000256 異形棒鋼 SD295 D10	1.000	ton	128,000	128,000	歩A・単A B単 256号
000257 異形棒鋼 SD295 D13	0.300	ton	126,000	37,800	歩A・単A B単 257号
000258 鉄筋加工組立 RCラーメン構造	1.300	ton	49,500	64,350	歩A・単A B単 258号
000259 鉄筋運搬費 4 t 車	2.100	ton	3,250	6,825	歩A・単A B単 259号
合 計				236,975	
・ ・ 防水工事	1.000	式		47,000	
000260 打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	13.100	m	645	8,450	歩A・単A B単 260号
000261 シーリング MS-2 変形シリコーン(2成分形) 10×10	8.900	m	425	3,783	歩A・単A B単 261号
000262 ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形(高モジュラス)	8.000	m	4,355	34,840	歩A・単A B単 262号
合 計				47,073	
・ ・ 左官工事	1.000	式		23,000	
000263 屋根コンクリート面直均し仕上げ(外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	11.700	m ²	640	7,488	歩A・単A B単 263号
000264 床コンクリート面直均し仕上げ(内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	9.900	m ²	640	6,336	歩A・単A B単 264号
000265 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	8.900	m	1,080	9,612	歩A・単A B単 265号
合 計				23,436	
・ ・ 金属製建具工事	1.000	式		559,000	
000266 1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800	1.000	箇所	406,788	406,788	歩A・単A B単 266号
000267 1/AW アルミ製窓 W400 H1,600	1.000	箇所	152,282	152,282	歩A・単A B単 267号
合 計				559,070	
・ ・ ガラス工事	1.000	式		8,000	
000268 合わせガラス	0.600	m ²	12,134	7,280	歩A・単A B単 268号
000269 ガラス清掃 ガラス両面	0.600	m ²	437	262	歩A・単A B単 269号
合 計				7,542	
・ ・ 塗装工事	1.000	式		624,000	
000270 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種(屋根)	11.700	m ²	3,084	36,083	歩A・単A B単 270号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000271 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)	11.700	m ²	350	4,095	歩A・単A B単 271号
000272 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)	170.000	m ²	3,084	524,280	歩A・単A B単 272号
000273 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)	170.000	m ²	350	59,500	歩A・単A B単 273号
合 計				623,958	
・ミルク峰2-5号取水施設 Bタイプ	1.000	式		2,730,000	
・直接仮設	1.000	式		365,000	
000274 遣方	10.900	m ²	978	10,660	歩A・単A B単 274号
000275 墨出し	10.900	m ²	1,043	11,369	歩A・単A B単 275号
000276 養生	10.900	m ²	528	5,755	歩A・単A B単 276号
000277 整理・清掃・後片付け	10.900	m ²	1,993	21,724	歩A・単A B単 277号
000278 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	73.000	m ²	3,211	234,403	歩A・単A B単 278号
000279 内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満	10.900	m ²	316	3,444	歩A・単A B単 279号
000280 安全手すり	21.800	m	929	20,252	歩A・単A B単 280号
000281 養生ネット	73.000	掛m ²	421	30,733	歩A・単A B単 281号
000282 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	73.000	m ²	329	24,017	歩A・単A B単 282号
000283 仮設材運搬 安全手すり	21.800	m	73	1,591	歩A・単A B単 283号
000284 仮設材運搬 養生ネット	73.000	m ²	8	584	歩A・単A B単 284号
合 計				364,532	
・土工事・地業	1.000	式		125,000	
000285 根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	18.600	m ³	725	13,485	歩A・単A B単 285号
000286 埋戻し 発生土	10.800	m ³	1,070	11,556	歩A・単A B単 286号
000287 砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)	1.300	m ³	8,800	11,440	歩A・単A B単 287号
000288 砂利地業 土間部 再生クラッシュラン (RC-40)	1.000	m ³	8,800	8,800	歩A・単A B単 288号
000289 土工機械運搬費 片道30k m以内 バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	歩A・単A B単 289号
000290 発生土運搬 残土	7.800	m ³	1,820	14,196	歩A・単A B単 290号
000291 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm	9.900	m ²	261	2,584	歩A・単A B単 291号
合 計				125,061	
・コンクリート工事	1.000	式		400,000	
000292 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	1.200	m ³	24,300	29,160	歩A・単A B単 292号
000293 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	4.300	m ³	26,400	113,520	歩A・単A B単 293号
000294 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	4.600	m ³	26,400	121,440	歩A・単A B単 294号
000295 土間コンクリート 27-18-20 (材料費)	1.000	m ³	26,400	26,400	歩A・単A B単 295号
000296 均しコンクリート (打設手間)	1.200	m ³	1,845	2,214	歩A・単A B単 296号
000297 基礎コンクリート (打設手間)	4.300	m ³	860	3,698	歩A・単A B単 297号
000298 躯体コンクリート (打設手間)	4.600	m ³	905	4,163	歩A・単A B単 298号
000299 土間コンクリート (打設手間)	1.000	m ³	985	985	歩A・単A B単 299号
000300 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間)	3.000	回	30,000	90,000	歩A・単A B単 300号
000301 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体、土間)	11.100	m ³	750	8,325	歩A・単A B単 301号
合 計				399,905	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 型枠工事	1. 000	式		575, 000	
000302 普通合板型枠 基礎部	15. 800	m ²	4, 075	64, 385	歩A・単A B単 302号
000303 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2. 8m程度	96. 200	m ²	4, 200	404, 040	歩A・単A B単 303号
000304 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	112. 000	m ²	255	28, 560	歩A・単A B単 304号
000305 打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理	96. 200	m ²	760	73, 112	歩A・単A B単 305号
000306 打継目地 20×20程度	13. 100	m	392	5, 135	歩A・単A B単 306号
合 計				575, 232	
・ ・ 鉄筋工事	1. 000	式		248, 000	
000307 異形棒鋼 SD295 D10	0. 600	ton	128, 000	76, 800	歩A・単A B単 307号
000308 異形棒鋼 SD295 D13	0. 600	ton	126, 000	75, 600	歩A・単A B単 308号
000309 異形棒鋼 SD295 D16	0. 100	ton	124, 000	12, 400	歩A・単A B単 309号
000310 鉄筋加工組立 RC壁式構造	1. 300	ton	61, 000	79, 300	歩A・単A B単 310号
000311 鉄筋運搬費 4 t 車	1. 300	ton	3, 250	4, 225	歩A・単A B単 311号
合 計				248, 325	
・ ・ 防水工事	1. 000	式		47, 000	
000312 打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	13. 100	m	645	8, 450	歩A・単A B単 312号
000313 シーリング MS-2 変形シリコーン (2 成分形) 10×10	8. 900	m	425	3, 783	歩A・単A B単 313号
000314 ガラス廻りシーリング シリコーン系 1 成分形 (高モジュラス)	8. 000	m	4, 355	34, 840	歩A・単A B単 314号
合 計				47, 073	
・ ・ 左官工事	1. 000	式		23, 000	
000315 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地 【手間のみ】	11. 700	m ²	640	7, 488	歩A・単A B単 315号
000316 床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地 【手間のみ】	9. 900	m ²	640	6, 336	歩A・単A B単 316号
000317 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	8. 900	m	1, 080	9, 612	歩A・単A B単 317号
合 計				23, 436	
・ ・ 金属製建具工事	1. 000	式		559, 000	
000318 1/ADアルミ片開き戸 W750 H1, 800	1. 000	箇所	406, 788	406, 788	歩A・単A B単 318号
000319 1/AW アルミ製窓 W400 H1, 600	1. 000	箇所	152, 282	152, 282	歩A・単A B単 319号
合 計				559, 070	
・ ・ ガラス工事	1. 000	式		8, 000	
000320 合わせガラス	0. 600	m ²	12, 134	7, 280	歩A・単A B単 320号
000321 ガラス清掃 ガラス両面	0. 600	m ²	437	262	歩A・単A B単 321号
合 計				7, 542	
・ ・ 塗装工事	1. 000	式		380, 000	
000322 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)	14. 800	m ²	3, 084	45, 643	歩A・単A B単 322号
000323 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)	14. 800	m ²	350	5, 180	歩A・単A B単 323号
000324 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)	96. 000	m ²	3, 084	296, 064	歩A・単A B単 324号
000325 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)	96. 000	m ²	350	33, 600	歩A・単A B単 325号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				380,487	
・ ミルク峰2-6号取水施設 Bタイプ	1.000	式		2,960,000	
・ ・ 直接仮設	1.000	式		365,000	
000326 遣方	10.900	m ²	978	10,660	歩A・単A B単 326号
000327 墨出し	10.900	m ²	1,043	11,369	歩A・単A B単 327号
000328 養生	10.900	m ²	528	5,755	歩A・単A B単 328号
000329 整理・清掃・後片付け	10.900	m ²	1,993	21,724	歩A・単A B単 329号
000330 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	73.000	m ²	3,211	234,403	歩A・単A B単 330号
000331 内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満	10.900	m ²	316	3,444	歩A・単A B単 331号
000332 安全手すり	21.800	m	929	20,252	歩A・単A B単 332号
000333 養生ネット	73.000	掛m ²	421	30,733	歩A・単A B単 333号
000334 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	73.000	m ²	329	24,017	歩A・単A B単 334号
000335 仮設材運搬 安全手すり	21.800	m	73	1,591	歩A・単A B単 335号
000336 仮設材運搬 養生ネット	73.000	m ²	8	584	歩A・単A B単 336号
合 計				364,532	
・ ・ 土工事・地業	1.000	式		124,000	
000337 根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度	23.800	m ³	725	17,255	歩A・単A B単 337号
000338 埋戻し 発生土	14.000	m ³	1,070	14,980	歩A・単A B単 338号
000339 砂利地業 土間部 再生クラッシュヤラン (RC-40)	1.000	m ³	8,800	8,800	歩A・単A B単 339号
000340 土工機械運搬費 片道30km以内 バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	歩A・単A B単 340号
000341 発生土運搬 残土	9.700	m ³	1,820	17,654	歩A・単A B単 341号
000342 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm	9.900	m ²	261	2,584	歩A・単A B単 342号
合 計				124,273	
・ ・ コンクリート工事	1.000	式		631,000	
000343 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	4.500	m ³	24,300	109,350	歩A・単A B単 343号
000344 ラップルコンクリート 27-18-20 (材料費)	4.000	m ³	26,400	105,600	歩A・単A B単 344号
000345 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	4.300	m ³	26,400	113,520	歩A・単A B単 345号
000346 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	4.600	m ³	26,400	121,440	歩A・単A B単 346号
000347 土間コンクリート 27-18-20 (材料費)	1.000	m ³	26,400	26,400	歩A・単A B単 347号
000348 均しコンクリート (打設手間)	4.500	m ³	1,845	8,303	歩A・単A B単 348号
000349 ラップルコンクリート (打設手間)	4.000	m ³	860	3,440	歩A・単A B単 349号
000350 基礎コンクリート (打設手間)	4.300	m ³	860	3,698	歩A・単A B単 350号
000351 躯体コンクリート (打設手間)	4.600	m ³	905	4,163	歩A・単A B単 351号
000352 土間コンクリート (打設手間)	1.000	m ³	985	985	歩A・単A B単 352号
000353 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間)	3.000	回	30,000	90,000	歩A・単A B単 353号
000354 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (ラップル)	1.000	回	30,000	30,000	歩A・単A B単 354号
000355 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体、土間)	14.400	m ³	750	10,800	歩A・単A B単 355号
000356 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (ラップル)	4.000	m ³	750	3,000	歩A・単A B単 356号
合 計				630,699	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 型枠工事	1. 000	式		575, 000	
000357 普通合板型枠 基礎部	15. 800	m ²	4, 075	64, 385	歩A・単A B単 357号
000358 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2. 8m程度	96. 200	m ²	4, 200	404, 040	歩A・単A B単 358号
000359 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	112. 000	m ²	255	28, 560	歩A・単A B単 359号
000360 打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理	96. 200	m ²	760	73, 112	歩A・単A B単 360号
000361 打継目地 20×20程度	13. 100	m	392	5, 135	歩A・単A B単 361号
合 計				575, 232	
・ ・ 鉄筋工事	1. 000	式		248, 000	
000362 異形棒鋼 SD295 D10	0. 600	ton	128, 000	76, 800	歩A・単A B単 362号
000363 異形棒鋼 SD295 D13	0. 600	ton	126, 000	75, 600	歩A・単A B単 363号
000364 異形棒鋼 SD295 D16	0. 100	ton	124, 000	12, 400	歩A・単A B単 364号
000365 鉄筋加工組立 RC壁式構造	1. 300	ton	61, 000	79, 300	歩A・単A B単 365号
000366 鉄筋運搬費 4 t 車	1. 300	ton	3, 250	4, 225	歩A・単A B単 366号
合 計				248, 325	
・ ・ 防水工事	1. 000	式		47, 000	
000367 打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	13. 100	m	645	8, 450	歩A・単A B単 367号
000368 シーリング MS-2 変形シリコーン (2 成分形) 10×10	8. 900	m	425	3, 783	歩A・単A B単 368号
000369 ガラス廻りシーリング シリコーン系 1 成分形 (高モジュラス)	8. 000	m	4, 355	34, 840	歩A・単A B単 369号
合 計				47, 073	
・ ・ 左官工事	1. 000	式		23, 000	
000370 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地 【手間のみ】	11. 700	m ²	640	7, 488	歩A・単A B単 370号
000371 床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地 【手間のみ】	9. 900	m ²	640	6, 336	歩A・単A B単 371号
000372 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	8. 900	m	1, 080	9, 612	歩A・単A B単 372号
合 計				23, 436	
・ ・ 金属製建具工事	1. 000	式		559, 000	
000373 1/ADアルミ片開き戸 W750 H1, 800	1. 000	箇所	406, 788	406, 788	歩A・単A B単 373号
000374 1/AW アルミ製窓 W400 H1, 600	1. 000	箇所	152, 282	152, 282	歩A・単A B単 374号
合 計				559, 070	
・ ・ ガラス工事	1. 000	式		8, 000	
000375 合わせガラス	0. 600	m ²	12, 134	7, 280	歩A・単A B単 375号
000376 ガラス清掃 ガラス両面	0. 600	m ²	437	262	歩A・単A B単 376号
合 計				7, 542	
・ ・ 塗装工事	1. 000	式		380, 000	
000377 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)	14. 800	m ²	3, 084	45, 643	歩A・単A B単 377号
000378 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)	14. 800	m ²	350	5, 180	歩A・単A B単 378号
000379 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)	96. 000	m ²	3, 084	296, 064	歩A・単A B単 379号
000380 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)	96. 000	m ²	350	33, 600	歩A・単A B単 380号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				380,487	
・ ミルク峰2～7号取水施設 Fタイプ	1.000	式		4,290,000	
・ ・直接仮設	1.000	式		488,000	
000381 遣方	10.900	㎡	978	10,660	歩A・単A B単 381号
000382 墨出し	10.900	㎡	1,043	11,369	歩A・単A B単 382号
000383 養生	10.900	㎡	528	5,755	歩A・単A B単 383号
000384 整理・清掃・後片付け	10.900	㎡	1,993	21,724	歩A・単A B単 384号
000385 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満	104.000	㎡	3,211	333,944	歩A・単A B単 385号
000386 内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満	10.900	㎡	316	3,444	歩A・単A B単 386号
000387 安全手すり	21.800	m	929	20,252	歩A・単A B単 387号
000388 養生ネット	104.000	掛㎡	421	43,784	歩A・単A B単 388号
000389 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900	104.000	㎡	329	34,216	歩A・単A B単 389号
000390 仮設材運搬 安全手すり	21.800	m	73	1,591	歩A・単A B単 390号
000391 仮設材運搬 養生ネット	104.000	㎡	8	832	歩A・単A B単 391号
合 計				487,571	
・ ・土工事・地業	1.000	式		150,000	
000392 根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度	29.400	m3	725	21,315	歩A・単A B単 392号
000393 埋戻し 発生土	18.100	m3	1,070	19,367	歩A・単A B単 393号
000394 砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)	1.600	m3	8,800	14,080	歩A・単A B単 394号
000395 砂利地業 土間部 再生クラッシュラン (RC-40)	1.000	m3	8,800	8,800	歩A・単A B単 395号
000396 土工機械運搬費 片道30 k m以内 バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	歩A・単A B単 396号
000397 発生土運搬 残土	11.300	m3	1,820	20,566	歩A・単A B単 397号
000398 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm	9.900	㎡	261	2,584	歩A・単A B単 398号
合 計				149,712	
・ ・コンクリート工事	1.000	式		787,000	
000399 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)	1.300	m3	24,300	31,590	歩A・単A B単 399号
000400 基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)	6.500	m3	26,400	171,600	歩A・単A B単 400号
000401 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)	17.100	m3	26,400	451,440	歩A・単A B単 401号
000402 均しコンクリート (打設手間)	1.300	m3	1,845	2,399	歩A・単A B単 402号
000403 基礎コンクリート (打設手間)	6.500	m3	860	5,590	歩A・単A B単 403号
000404 躯体コンクリート (打設手間)	17.100	m3	905	15,476	歩A・単A B単 404号
000405 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)	3.000	回	30,000	90,000	歩A・単A B単 405号
000406 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体)	24.900	m3	750	18,675	歩A・単A B単 406号
合 計				786,770	
・ ・型枠工事	1.000	式		1,098,000	
000407 普通合板型枠 基礎部	25.900	㎡	4,075	105,543	歩A・単A B単 407号
000408 打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	170.900	㎡	4,725	807,503	歩A・単A B単 408号
000409 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	196.800	㎡	255	50,184	歩A・単A B単 409号
000410 打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理	170.900	㎡	760	129,884	歩A・単A B単 410号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000411 打継目地 20×20程度	13.100	m	392	5,135	歩A・単A B単 411号
合 計				1,098,249	
・ ・ 鉄筋工事	1.000	式		503,000	
000412 異形棒鋼 SD295 D10	1.300	ton	128,000	166,400	歩A・単A B単 412号
000413 異形棒鋼 SD295 D13	0.300	ton	126,000	37,800	歩A・単A B単 413号
000414 異形棒鋼 SD345 D19	0.700	ton	125,000	87,500	歩A・単A B単 414号
000415 異形棒鋼 SD345 D22	0.400	ton	125,000	50,000	歩A・単A B単 415号
000416 鉄筋ガス圧接 D19-D19	32.000	箇所	600	19,200	歩A・単A B単 416号
000417 鉄筋加工組立 RCラーメン構造	2.700	ton	49,500	133,650	歩A・単A B単 417号
000418 鉄筋運搬費 4 t 車	2.700	ton	3,250	8,775	歩A・単A B単 418号
合 計				503,325	
・ ・ 防水工事	1.000	式		47,000	
000419 打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	13.100	m	645	8,450	歩A・単A B単 419号
000420 シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	8.900	m	425	3,783	歩A・単A B単 420号
000421 ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)	8.000	m	4,355	34,840	歩A・単A B単 421号
合 計				47,073	
・ ・ 左官工事	1.000	式		23,000	
000422 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	11.700	m ²	640	7,488	歩A・単A B単 422号
000423 床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	9.900	m ²	640	6,336	歩A・単A B単 423号
000424 建具周囲防水モルタル充填 外部建具	8.900	m	1,080	9,612	歩A・単A B単 424号
合 計				23,436	
・ ・ 金属製建具工事	1.000	式		559,000	
000425 1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800	1.000	箇所	406,788	406,788	歩A・単A B単 425号
000426 1/AW アルミ製窓 W400 H1,600	1.000	箇所	152,282	152,282	歩A・単A B単 426号
合 計				559,070	
・ ・ ガラス工事	1.000	式		8,000	
000427 合わせガラス	0.600	m ²	12,134	7,280	歩A・単A B単 427号
000428 ガラス清掃 ガラス両面	0.600	m ²	437	262	歩A・単A B単 428号
合 計				7,542	
・ ・ 塗装工事	1.000	式		627,000	
000429 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)	11.700	m ²	3,084	36,083	歩A・単A B単 429号
000430 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)	11.700	m ²	350	4,095	歩A・単A B単 430号
000431 ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)	171.000	m ²	3,084	527,364	歩A・単A B単 431号
000432 素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)	171.000	m ²	350	59,850	歩A・単A B単 432号
合 計				627,392	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単ー 1号 *** 遣方					
			m ²	978		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** 墨出し					
			m ²	1,043		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** 養生					
			m ²	528		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** 枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** 安全手すり					
			m	929		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** 養生ネット					
			掛m ²	421		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** 内部躯体足場					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²	316		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場・建材幅900		m ²	329		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** 仮設材運搬					
	養生ネット		m ²	8		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** 根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³	725		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** 埋戻し					
	発生土		m ³	1,070		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** 砂利地業					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** 砂利地業					
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** 土工機械運搬費					
	片道30km以内 バックハウ		往復	63,000		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 発生土運搬					
	残土		m ³	1,820		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²	261		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** 均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m ³	24,300		歩A・単A
000020	*** B単ー 20号 *** ラップルコンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A
000021	*** B単ー 21号 *** 基礎コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A
000022	*** B単ー 22号 *** 躯体コンクリート					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
	*** B単ー 23号 ***					
000023	土間コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
	*** B単ー 24号 ***					
000024	均しコンクリート					
	(打設手間)		m3	1,845		歩A・単A
	*** B単ー 25号 ***					
000025	ラップルコンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
	*** B単ー 26号 ***					
000026	基礎コンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
	*** B単ー 27号 ***					
000027	躯体コンクリート					
	(打設手間)		m3	905		歩A・単A
	*** B単ー 28号 ***					
000028	土間コンクリート					
	(打設手間)		m3	985		歩A・単A
	*** B単ー 29号 ***					
000029	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体、土間)		回	30,000		歩A・単A
	*** B単ー 30号 ***					
000030	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】(ラップル)		回	30,000		歩A・単A
	*** B単ー 31号 ***					
000031	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体、土間)		m3	750		歩A・単A
	*** B単ー 32号 ***					
000032	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】(ラップル)		m3	750		歩A・単A
	*** B単ー 33号 ***					
000033	普通合板型枠					
	基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
	*** B単ー 34号 ***					
000034	打放し合板型枠(内部)					
	ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²	4,725		歩A・単A
	*** B単ー 35号 ***					
000035	打放し合板型枠(外部)					
	ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²	4,725		歩A・単A
	*** B単ー 36号 ***					
000036	型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²	255		歩A・単A
	*** B単ー 37号 ***					
000037	打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²	760		歩A・単A
	*** B単ー 38号 ***					
000038	打継目地					
	20×20程度		m	392		歩A・単A
	*** B単ー 39号 ***					
000039	化粧目地					
	20×20程度		m	362		歩A・単A
	*** B単ー 40号 ***					
000040	異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
	*** B単ー 41号 ***					
000041	異形棒鋼					
	SD295 D13		ton	126,000		歩A・単A
	*** B単ー 42号 ***					
000042	異形棒鋼					
	SD295 D16		ton	124,000		歩A・単A
	*** B単ー 43号 ***					
000043	異形棒鋼					
	SD345 D19		ton	125,000		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単ー 44号 *** 異形棒鋼					
	SD345 D22		ton	125,000		歩A・単A
000045	*** B単ー 45号 *** 鉄筋ガス圧接					
	D19-D19		箇所	600		歩A・単A
000046	*** B単ー 46号 *** 鉄筋ガス圧接					
	D22-D22		箇所	620		歩A・単A
000047	*** B単ー 47号 *** 鉄筋加工組立					
	RC壁式構造		ton	61,000		歩A・単A
000048	*** B単ー 48号 *** 鉄筋運搬費					
	4 t 車		ton	3,250		歩A・単A
000049	*** B単ー 49号 *** 屋根 遮熱防水					
	ウレタン塗膜防水システム同等		m ²	12,750		歩A・単A
000050	*** B単ー 50号 *** 打継目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m	645		歩A・単A
000051	*** B単ー 51号 *** 化粧目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m	645		歩A・単A
000052	*** B単ー 52号 *** シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m	425		歩A・単A
000053	*** B単ー 53号 *** ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m	4,355		歩A・単A
000054	*** B単ー 54号 *** ルーフドレン					
	φ100用 高耐食性ルーフドレン打込用		箇所	13,224		歩A・単A
000055	*** B単ー 55号 *** 縦樋					
	硬質塩ビ φ100		m	4,687		歩A・単A
000056	*** B単ー 56号 *** 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000057	*** B単ー 57号 *** 床コンクリート面直均し仕上げ (外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000058	*** B単ー 58号 *** 床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000059	*** B単ー 59号 *** 建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具		m	1,080		歩A・単A
000060	*** B単ー 60号 *** シャッター工事					
	材料・運搬費・手間含む		式	3,546,612		歩A・単A
000061	*** B単ー 61号 *** アルミ窓					
	1/AW (アルミ製窓) W1,600 H1,200		箇所	224,050		歩A・単A
000062	*** B単ー 62号 *** アルミ扉					
	1/AD (アルミ製片開きドア) W800 H2,000		箇所	331,181		歩A・単A
000063	*** B単ー 63号 *** 合わせガラス					
			m ²	12,134		歩A・単A
000064	*** B単ー 64号 *** ガラス清掃					
	ガラス両面		m ²	437		歩A・単A
000065	*** B単ー 65号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンクリート面 工程B種 (外壁)		m ²	3,084		歩A・単A
000066	*** B単ー 66号 *** 素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (外壁)		m ²	350		歩A・単A
000067	*** B単ー 67号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (内壁)		m ²	3,084		歩A・単A
000068	*** B単ー 68号 *** 素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (内壁)		m ²	350		歩A・単A
000069	*** B単ー 69号 *** 機械搬入用吊りフック					
			箇所	6,700		歩A・単A
000070	*** B単ー 70号 *** 雨水枡					
	300角		箇所	14,401		歩A・単A
000071	*** B単ー 71号 *** 浸透枡					
	300角		箇所	26,759		歩A・単A
000072	*** B単ー 72号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管敷設					
	VP, φ100		m	2,214		歩A・単A
000073	*** B単ー 73号 *** 遣方					
			m ²	978		歩A・単A
000074	*** B単ー 74号 *** 墨出し					
			m ²	1,043		歩A・単A
000075	*** B単ー 75号 *** 養生					
			m ²	528		歩A・単A
000076	*** B単ー 76号 *** 整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A
000077	*** B単ー 77号 *** 枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000078	*** B単ー 78号 *** 内部躯体足場					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²	316		歩A・単A
000079	*** B単ー 79号 *** 安全手すり					
			m	929		歩A・単A
000080	*** B単ー 80号 *** 養生ネット					
			掛m ²	421		歩A・単A
000081	*** B単ー 81号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場・建材幅900		m ²	329		歩A・単A
000082	*** B単ー 82号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000083	*** B単ー 83号 *** 仮設材運搬					
	養生ネット		m ²	8		歩A・単A
000084	*** B単ー 84号 *** 根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³	725		歩A・単A
000085	*** B単ー 85号 *** 埋戻し					
	発生土		m ³	1,070		歩A・単A
000086	*** B単ー 86号 *** 砂利地業					
	土間部 再生クラッシャラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B単ー 87号 *** 土工機械運搬費					
	片道30 k m以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000088	*** B単ー 88号 *** 発生土運搬					
	残土		m3	1,820		歩A・単A
000089	*** B単ー 89号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²	261		歩A・単A
000090	*** B単ー 90号 *** 均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m3	24,300		歩A・単A
000091	*** B単ー 91号 *** ラップルコンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000092	*** B単ー 92号 *** 基礎コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000093	*** B単ー 93号 *** 躯体コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000094	*** B単ー 94号 *** 均しコンクリート					
	(打設手間)		m3	1,845		歩A・単A
000095	*** B単ー 95号 *** ラップルコンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
000096	*** B単ー 96号 *** 基礎コンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
000097	*** B単ー 97号 *** 躯体コンクリート					
	(打設手間)		m3	905		歩A・単A
000098	*** B単ー 98号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体)		回	30,000		歩A・単A
000099	*** B単ー 99号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】(ラップル)		回	30,000		歩A・単A
000100	*** B単ー 100号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)		m3	750		歩A・単A
000101	*** B単ー 101号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】(ラップル)		m3	750		歩A・単A
000102	*** B単ー 102号 *** 普通合板型枠					
	基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
000103	*** B単ー 103号 *** 打放し合板型枠					
	ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²	4,725		歩A・単A
000104	*** B単ー 104号 *** 型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²	255		歩A・単A
000105	*** B単ー 105号 *** 打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²	760		歩A・単A
000106	*** B単ー 106号 *** 打継目地					
	20×20程度		m	392		歩A・単A
000107	*** B単ー 107号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
000108	*** B単ー 108号 *** 異形棒鋼					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SD295 D13 *** B単ー 109号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000109	異形棒鋼					
	SD345 D19 *** B単ー 110号 ***		ton	125,000		歩A・単A
000110	鉄筋加工組立					
	RCラーメン構造 *** B単ー 111号 ***		ton	49,500		歩A・単A
000111	鉄筋運搬費					
	4 t 車 *** B単ー 112号 ***		ton	3,250		歩A・単A
000112	打継目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10 *** B単ー 113号 ***		m	645		歩A・単A
000113	シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10 *** B単ー 114号 ***		m	425		歩A・単A
000114	ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス) *** B単ー 115号 ***		m	4,355		歩A・単A
000115	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】 *** B単ー 116号 ***		m ²	640		歩A・単A
000116	床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】 *** B単ー 117号 ***		m ²	640		歩A・単A
000117	建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具 *** B単ー 118号 ***		m	1,080		歩A・単A
000118	1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800 *** B単ー 119号 ***		箇所	406,788		歩A・単A
000119	1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600 *** B単ー 120号 ***		箇所	152,282		歩A・単A
000120	合わせガラス					
	*** B単ー 121号 ***		m ²	12,134		歩A・単A
000121	ガラス清掃					
	ガラス両面 *** B単ー 122号 ***		m ²	437		歩A・単A
000122	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根) *** B単ー 123号 ***		m ²	3,084		歩A・単A
000123	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (屋根) *** B単ー 124号 ***		m ²	350		歩A・単A
000124	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (壁) *** B単ー 125号 ***		m ²	3,084		歩A・単A
000125	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (壁) *** B単ー 126号 ***		m ²	350		歩A・単A
000126	遣方					
	*** B単ー 127号 ***		m ²	978		歩A・単A
000127	墨出し					
	*** B単ー 128号 ***		m ²	1,043		歩A・単A
000128	養生					
	*** B単ー 129号 ***		m ²	528		歩A・単A
000129	整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000130	*** B単ー 130号 *** 杵組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000131	*** B単ー 131号 *** 安全手すり					
			m	929		歩A・単A
000132	*** B単ー 132号 *** 内部仕上足場					
	脚立足場・階高4.0m以下		m ²	681		歩A・単A
000133	*** B単ー 133号 *** 仮設材運搬					
	杵組本足場・建材幅900		m ²	329		歩A・単A
000134	*** B単ー 134号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000135	*** B単ー 135号 *** 仮設材運搬					
	内部仕上足場		m ²	101		歩A・単A
000136	*** B単ー 136号 *** 根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³	725		歩A・単A
000137	*** B単ー 137号 *** 埋戻し					
	発生土		m ³	1,070		歩A・単A
000138	*** B単ー 138号 *** 砂利地業					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000139	*** B単ー 139号 *** 土工機械運搬費					
	片道30k m以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000140	*** B単ー 140号 *** 発生土運搬					
	残土		m ³	1,820		歩A・単A
000141	*** B単ー 141号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²	261		歩A・単A
000142	*** B単ー 142号 *** 平板載荷試験					
	50kN以内		箇所	165,000		歩A・単A
000143	*** B単ー 143号 *** 均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m ³	24,300		歩A・単A
000144	*** B単ー 144号 *** 基礎コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A
000145	*** B単ー 145号 *** 躯体コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A
000146	*** B単ー 146号 *** 均しコンクリート					
	(打設手間)		m ³	1,845		歩A・単A
000147	*** B単ー 147号 *** 基礎コンクリート					
	(打設手間)		m ³	860		歩A・単A
000148	*** B単ー 148号 *** 躯体コンクリート					
	(打設手間)		m ³	905		歩A・単A
000149	*** B単ー 149号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)		回	30,000		歩A・単A
000150	*** B単ー 150号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体)		m ³	750		歩A・単A
000151	*** B単ー 151号 *** 普通合板型枠					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
	*** B単ー 152号 ***					
000152	打放し合板型枠					
	壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²	4,200		歩A・単A
	*** B単ー 153号 ***					
000153	型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 km以内		m ²	255		歩A・単A
	*** B単ー 154号 ***					
000154	打放し面補修					
	A種 コーン処理 目違いばらい無		m ²	461		歩A・単A
	*** B単ー 155号 ***					
000155	異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
	*** B単ー 156号 ***					
000156	異形棒鋼					
	SD295 D13		ton	126,000		歩A・単A
	*** B単ー 157号 ***					
000157	異形棒鋼					
	SD295 D16		ton	124,000		歩A・単A
	*** B単ー 158号 ***					
000158	鉄筋加工組立					
	RC壁式構造		ton	61,000		歩A・単A
	*** B単ー 159号 ***					
000159	鉄筋運搬費					
	4 t 車		ton	3,250		歩A・単A
	*** B単ー 160号 ***					
000160	シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m	425		歩A・単A
	*** B単ー 161号 ***					
000161	ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m	4,355		歩A・単A
	*** B単ー 162号 ***					
000162	床コンクリート面直均し仕上げ					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
	*** B単ー 163号 ***					
000163	建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具		m	1,080		歩A・単A
	*** B単ー 164号 ***					
000164	1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800		箇所	392,788		歩A・単A
	*** B単ー 165号 ***					
000165	1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600		箇所	141,282		歩A・単A
	*** B単ー 166号 ***					
000166	合わせガラス					
			m ²	12,134		歩A・単A
	*** B単ー 167号 ***					
000167	ガラス清掃					
	ガラス両面		m ²	437		歩A・単A
	*** B単ー 168号 ***					
000168	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	3,084		歩A・単A
	*** B単ー 169号 ***					
000169	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	350		歩A・単A
	*** B単ー 170号 ***					
000170	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	3,084		歩A・単A
	*** B単ー 171号 ***					
000171	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	350		歩A・単A
	*** B単ー 172号 ***					
000172	遣方					
			m ²	978		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000173	*** B単ー 173号 *** 墨出し					
			m ²	1,043		歩A・単A
000174	*** B単ー 174号 *** 養生					
			m ²	528		歩A・単A
000175	*** B単ー 175号 *** 整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A
000176	*** B単ー 176号 *** 枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000177	*** B単ー 177号 *** 内部躯体足場					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²	316		歩A・単A
000178	*** B単ー 178号 *** 安全手すり					
			m	929		歩A・単A
000179	*** B単ー 179号 *** 養生ネット					
			掛m ²	421		歩A・単A
000180	*** B単ー 180号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場・建材幅900		m ²	329		歩A・単A
000181	*** B単ー 181号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000182	*** B単ー 182号 *** 仮設材運搬					
	養生ネット		m ²	8		歩A・単A
000183	*** B単ー 183号 *** 根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³	725		歩A・単A
000184	*** B単ー 184号 *** 埋戻し					
	発生土		m ³	1,070		歩A・単A
000185	*** B単ー 185号 *** 砂利地業					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000186	*** B単ー 186号 *** 砂利地業					
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000187	*** B単ー 187号 *** 土工機械運搬費					
	片道30km以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000188	*** B単ー 188号 *** 発生土運搬					
	残土		m ³	1,820		歩A・単A
000189	*** B単ー 189号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²	261		歩A・単A
000190	*** B単ー 190号 *** 均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m ³	24,300		歩A・単A
000191	*** B単ー 191号 *** 基礎コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A
000192	*** B単ー 192号 *** 躯体コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A
000193	*** B単ー 193号 *** 均しコンクリート					
	(打設手間)		m ³	1,845		歩A・単A
000194	*** B単ー 194号 *** 基礎コンクリート					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
000195	*** B単ー 195号 *** 躯体コンクリート					
	(打設手間)		m3	905		歩A・単A
000196	*** B単ー 196号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体)		回	30,000		歩A・単A
000197	*** B単ー 197号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)		m3	750		歩A・単A
000198	*** B単ー 198号 *** 普通合板型枠					
	基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
000199	*** B単ー 199号 *** 打放し合板型枠					
	ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²	4,725		歩A・単A
000200	*** B単ー 200号 *** 型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²	255		歩A・単A
000201	*** B単ー 201号 *** 打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²	760		歩A・単A
000202	*** B単ー 202号 *** 打継目地					
	20×20程度		m	392		歩A・単A
000203	*** B単ー 203号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
000204	*** B単ー 204号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D13		ton	126,000		歩A・単A
000205	*** B単ー 205号 *** 異形棒鋼					
	SD345 D19		ton	125,000		歩A・単A
000206	*** B単ー 206号 *** 鉄筋加工組立					
	RC壁式構造		ton	61,000		歩A・単A
000207	*** B単ー 207号 *** 鉄筋運搬費					
	4 t 車		ton	3,250		歩A・単A
000208	*** B単ー 208号 *** 打継目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m	645		歩A・単A
000209	*** B単ー 209号 *** シーリング					
	MS-2 変形シリコーン(2成分形) 10×10		m	425		歩A・単A
000210	*** B単ー 210号 *** ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形(高モジュラス)		m	4,355		歩A・単A
000211	*** B単ー 211号 *** 屋根コンクリート面直均し仕上げ(外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000212	*** B単ー 212号 *** 床コンクリート面直均し仕上げ(内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000213	*** B単ー 213号 *** 建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具		m	1,080		歩A・単A
000214	*** B単ー 214号 *** 1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800		箇所	406,788		歩A・単A
000215	*** B単ー 215号 *** 1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600		箇所	152,282		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000216	*** B単ー 216号 *** 合わせガラス					
			m ²	12,134		歩A・単A
000217	*** B単ー 217号 *** ガラス清掃					
	ガラス両面		m ²	437		歩A・単A
000218	*** B単ー 218号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	3,084		歩A・単A
000219	*** B単ー 219号 *** 素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	350		歩A・単A
000220	*** B単ー 220号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	3,084		歩A・単A
000221	*** B単ー 221号 *** 素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	350		歩A・単A
000222	*** B単ー 222号 *** 遣方					
			m ²	978		歩A・単A
000223	*** B単ー 223号 *** 墨出し					
			m ²	1,043		歩A・単A
000224	*** B単ー 224号 *** 養生					
			m ²	528		歩A・単A
000225	*** B単ー 225号 *** 整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A
000226	*** B単ー 226号 *** 枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000227	*** B単ー 227号 *** 内部躯体足場					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²	316		歩A・単A
000228	*** B単ー 228号 *** 安全手すり					
			m	929		歩A・単A
000229	*** B単ー 229号 *** 養生ネット					
			掛m ²	421		歩A・単A
000230	*** B単ー 230号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場・建材幅900		m ²	329		歩A・単A
000231	*** B単ー 231号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000232	*** B単ー 232号 *** 仮設材運搬					
	養生ネット		m ²	8		歩A・単A
000233	*** B単ー 233号 *** 根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³	725		歩A・単A
000234	*** B単ー 234号 *** 埋戻し					
	発生土		m ³	1,070		歩A・単A
000235	*** B単ー 235号 *** 砂利地業					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000236	*** B単ー 236号 *** 土工機械運搬費					
	片道30k m以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000237	*** B単ー 237号 *** 発生土運搬					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	残土		m3	1,820		歩A・単A
	*** B単ー 238号 ***					
000238	床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²	261		歩A・単A
	*** B単ー 239号 ***					
000239	均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m3	24,300		歩A・単A
	*** B単ー 240号 ***					
000240	ラップルコンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
	*** B単ー 241号 ***					
000241	基礎コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
	*** B単ー 242号 ***					
000242	躯体コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
	*** B単ー 243号 ***					
000243	均しコンクリート					
	(打設手間)		m3	1,845		歩A・単A
	*** B単ー 244号 ***					
000244	ラップルコンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
	*** B単ー 245号 ***					
000245	基礎コンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
	*** B単ー 246号 ***					
000246	躯体コンクリート					
	(打設手間)		m3	905		歩A・単A
	*** B単ー 247号 ***					
000247	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】 (ラップル)		回	30,000		歩A・単A
	*** B単ー 248号 ***					
000248	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)		回	30,000		歩A・単A
	*** B単ー 249号 ***					
000249	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】 (ラップル)		m3	750		歩A・単A
	*** B単ー 250号 ***					
000250	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体)		m3	750		歩A・単A
	*** B単ー 251号 ***					
000251	普通合板型枠					
	基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
	*** B単ー 252号 ***					
000252	打放し合板型枠					
	壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²	4,200		歩A・単A
	*** B単ー 253号 ***					
000253	型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 km以内		m ²	255		歩A・単A
	*** B単ー 254号 ***					
000254	打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²	760		歩A・単A
	*** B単ー 255号 ***					
000255	打継目地					
	20×20程度		m	392		歩A・単A
	*** B単ー 256号 ***					
000256	異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
	*** B単ー 257号 ***					
000257	異形棒鋼					
	SD295 D13		ton	126,000		歩A・単A
	*** B単ー 258号 ***					
000258	鉄筋加工組立					
	RCラーメン構造		ton	49,500		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000259	*** B単ー 259号 *** 鉄筋運搬費					
	4 t 車		ton	3,250		歩A・単A
000260	*** B単ー 260号 *** 打継目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m	645		歩A・単A
000261	*** B単ー 261号 *** シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m	425		歩A・単A
000262	*** B単ー 262号 *** ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m	4,355		歩A・単A
000263	*** B単ー 263号 *** 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000264	*** B単ー 264号 *** 床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000265	*** B単ー 265号 *** 建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具		m	1,080		歩A・単A
000266	*** B単ー 266号 *** 1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800		箇所	406,788		歩A・単A
000267	*** B単ー 267号 *** 1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600		箇所	152,282		歩A・単A
000268	*** B単ー 268号 *** 合わせガラス					
			m ²	12,134		歩A・単A
000269	*** B単ー 269号 *** ガラス清掃					
	ガラス両面		m ²	437		歩A・単A
000270	*** B単ー 270号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	3,084		歩A・単A
000271	*** B単ー 271号 *** 素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	350		歩A・単A
000272	*** B単ー 272号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	3,084		歩A・単A
000273	*** B単ー 273号 *** 素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	350		歩A・単A
000274	*** B単ー 274号 *** 遣方					
			m ²	978		歩A・単A
000275	*** B単ー 275号 *** 墨出し					
			m ²	1,043		歩A・単A
000276	*** B単ー 276号 *** 養生					
			m ²	528		歩A・単A
000277	*** B単ー 277号 *** 整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A
000278	*** B単ー 278号 *** 枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000279	*** B単ー 279号 *** 内部躯体足場					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²	316		歩A・単A
000280	*** B単ー 280号 *** 安全手すり					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
			m	929		歩A・単A
000281	*** B単ー 281号 *** 養生ネット					
			掛㎡	421		歩A・単A
000282	*** B単ー 282号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場・建材幅900		㎡	329		歩A・単A
000283	*** B単ー 283号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000284	*** B単ー 284号 *** 仮設材運搬					
	養生ネット		㎡	8		歩A・単A
000285	*** B単ー 285号 *** 根切り					
	つぼ・布掘り・深さ2.5m程度		m3	725		歩A・単A
000286	*** B単ー 286号 *** 埋戻し					
	発生土		m3	1,070		歩A・単A
000287	*** B単ー 287号 *** 砂利地業					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3	8,800		歩A・単A
000288	*** B単ー 288号 *** 砂利地業					
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3	8,800		歩A・単A
000289	*** B単ー 289号 *** 土工機械運搬費					
	片道30km以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000290	*** B単ー 290号 *** 発生土運搬					
	残土		m3	1,820		歩A・単A
000291	*** B単ー 291号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		㎡	261		歩A・単A
000292	*** B単ー 292号 *** 均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m3	24,300		歩A・単A
000293	*** B単ー 293号 *** 基礎コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000294	*** B単ー 294号 *** 躯体コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000295	*** B単ー 295号 *** 土間コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000296	*** B単ー 296号 *** 均しコンクリート					
	(打設手間)		m3	1,845		歩A・単A
000297	*** B単ー 297号 *** 基礎コンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
000298	*** B単ー 298号 *** 躯体コンクリート					
	(打設手間)		m3	905		歩A・単A
000299	*** B単ー 299号 *** 土間コンクリート					
	(打設手間)		m3	985		歩A・単A
000300	*** B単ー 300号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間)		回	30,000		歩A・単A
000301	*** B単ー 301号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体、土間)		m3	750		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000302	*** B単ー 302号 *** 普通合板型枠					
	基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
000303	*** B単ー 303号 *** 打放し合板型枠					
	壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²	4,200		歩A・単A
000304	*** B単ー 304号 *** 型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²	255		歩A・単A
000305	*** B単ー 305号 *** 打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²	760		歩A・単A
000306	*** B単ー 306号 *** 打継目地					
	20×20程度		m	392		歩A・単A
000307	*** B単ー 307号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
000308	*** B単ー 308号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D13		ton	126,000		歩A・単A
000309	*** B単ー 309号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D16		ton	124,000		歩A・単A
000310	*** B単ー 310号 *** 鉄筋加工組立					
	RC壁式構造		ton	61,000		歩A・単A
000311	*** B単ー 311号 *** 鉄筋運搬費					
	4 t 車		ton	3,250		歩A・単A
000312	*** B単ー 312号 *** 打継目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m	645		歩A・単A
000313	*** B単ー 313号 *** シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m	425		歩A・単A
000314	*** B単ー 314号 *** ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m	4,355		歩A・単A
000315	*** B単ー 315号 *** 屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000316	*** B単ー 316号 *** 床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
000317	*** B単ー 317号 *** 建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具		m	1,080		歩A・単A
000318	*** B単ー 318号 *** 1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800		箇所	406,788		歩A・単A
000319	*** B単ー 319号 *** 1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600		箇所	152,282		歩A・単A
000320	*** B単ー 320号 *** 合わせガラス					
			m ²	12,134		歩A・単A
000321	*** B単ー 321号 *** ガラス清掃					
	ガラス両面		m ²	437		歩A・単A
000322	*** B単ー 322号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	3,084		歩A・単A
000323	*** B単ー 323号 *** 素地ごしらえ					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	350		歩A・単A
000324	*** B単ー 324号 *** ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	3,084		歩A・単A
000325	*** B単ー 325号 *** 素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	350		歩A・単A
000326	*** B単ー 326号 *** 遣方					
			m ²	978		歩A・単A
000327	*** B単ー 327号 *** 墨出し					
			m ²	1,043		歩A・単A
000328	*** B単ー 328号 *** 養生					
			m ²	528		歩A・単A
000329	*** B単ー 329号 *** 整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A
000330	*** B単ー 330号 *** 枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000331	*** B単ー 331号 *** 内部躯体足場					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²	316		歩A・単A
000332	*** B単ー 332号 *** 安全手すり					
			m	929		歩A・単A
000333	*** B単ー 333号 *** 養生ネット					
			掛m ²	421		歩A・単A
000334	*** B単ー 334号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場・建材幅900		m ²	329		歩A・単A
000335	*** B単ー 335号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000336	*** B単ー 336号 *** 仮設材運搬					
	養生ネット		m ²	8		歩A・単A
000337	*** B単ー 337号 *** 根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³	725		歩A・単A
000338	*** B単ー 338号 *** 埋戻し					
	発生土		m ³	1,070		歩A・単A
000339	*** B単ー 339号 *** 砂利地業					
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000340	*** B単ー 340号 *** 土工機械運搬費					
	片道30km以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000341	*** B単ー 341号 *** 発生土運搬					
	残土		m ³	1,820		歩A・単A
000342	*** B単ー 342号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²	261		歩A・単A
000343	*** B単ー 343号 *** 均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m ³	24,300		歩A・単A
000344	*** B単ー 344号 *** ラップルコンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000345	*** B単ー 345号 *** 基礎コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000346	*** B単ー 346号 *** 躯体コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000347	*** B単ー 347号 *** 土間コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000348	*** B単ー 348号 *** 均しコンクリート					
	(打設手間)		m3	1,845		歩A・単A
000349	*** B単ー 349号 *** ラップルコンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
000350	*** B単ー 350号 *** 基礎コンクリート					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
000351	*** B単ー 351号 *** 躯体コンクリート					
	(打設手間)		m3	905		歩A・単A
000352	*** B単ー 352号 *** 土間コンクリート					
	(打設手間)		m3	985		歩A・単A
000353	*** B単ー 353号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体、土間)		回	30,000		歩A・単A
000354	*** B単ー 354号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【基本料】(ラップル)		回	30,000		歩A・単A
000355	*** B単ー 355号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体、土間)		m3	750		歩A・単A
000356	*** B単ー 356号 *** コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】(ラップル)		m3	750		歩A・単A
000357	*** B単ー 357号 *** 普通合板型枠					
	基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
000358	*** B単ー 358号 *** 打放し合板型枠					
	壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²	4,200		歩A・単A
000359	*** B単ー 359号 *** 型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²	255		歩A・単A
000360	*** B単ー 360号 *** 打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²	760		歩A・単A
000361	*** B単ー 361号 *** 打継目地					
	20×20程度		m	392		歩A・単A
000362	*** B単ー 362号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
000363	*** B単ー 363号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D13		ton	126,000		歩A・単A
000364	*** B単ー 364号 *** 異形棒鋼					
	SD295 D16		ton	124,000		歩A・単A
000365	*** B単ー 365号 *** 鉄筋加工組立					
	RC壁式構造		ton	61,000		歩A・単A
000366	*** B単ー 366号 *** 鉄筋運搬費					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	4 t 車 *** B単ー 367号 ***		ton	3,250		歩A・単A
000367	打継目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10 *** B単ー 368号 ***		m	645		歩A・単A
000368	シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10 *** B単ー 369号 ***		m	425		歩A・単A
000369	ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス) *** B単ー 370号 ***		m	4,355		歩A・単A
000370	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】 *** B単ー 371号 ***		m ²	640		歩A・単A
000371	床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】 *** B単ー 372号 ***		m ²	640		歩A・単A
000372	建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具 *** B単ー 373号 ***		m	1,080		歩A・単A
000373	1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800 *** B単ー 374号 ***		箇所	406,788		歩A・単A
000374	1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600 *** B単ー 375号 ***		箇所	152,282		歩A・単A
000375	合わせガラス					
	*** B単ー 376号 ***		m ²	12,134		歩A・単A
000376	ガラス清掃					
	ガラス両面 *** B単ー 377号 ***		m ²	437		歩A・単A
000377	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根) *** B単ー 378号 ***		m ²	3,084		歩A・単A
000378	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (屋根) *** B単ー 379号 ***		m ²	350		歩A・単A
000379	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (壁) *** B単ー 380号 ***		m ²	3,084		歩A・単A
000380	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (壁) *** B単ー 381号 ***		m ²	350		歩A・単A
000381	遣方					
	*** B単ー 382号 ***		m ²	978		歩A・単A
000382	墨出し					
	*** B単ー 383号 ***		m ²	1,043		歩A・単A
000383	養生					
	*** B単ー 384号 ***		m ²	528		歩A・単A
000384	整理・清掃・後片付け					
	*** B単ー 385号 ***		m ²	1,993		歩A・単A
000385	枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満 *** B単ー 386号 ***		m ²	3,211		歩A・単A
000386	内部躯体足場					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満 *** B単ー 387号 ***		m ²	316		歩A・単A
000387	安全手すり					
			m	929		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000388	養生ネット *** B単ー 388号 ***					
			掛㎡	421		歩A・単A
000389	仮設材運搬 *** B単ー 389号 ***					
	枠組本足場・建材幅900		㎡	329		歩A・単A
000390	仮設材運搬 *** B単ー 390号 ***					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000391	仮設材運搬 *** B単ー 391号 ***					
	養生ネット		㎡	8		歩A・単A
000392	根切り *** B単ー 392号 ***					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m3	725		歩A・単A
000393	埋戻し *** B単ー 393号 ***					
	発生土		m3	1,070		歩A・単A
000394	砂利地業 *** B単ー 394号 ***					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3	8,800		歩A・単A
000395	砂利地業 *** B単ー 395号 ***					
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3	8,800		歩A・単A
000396	土工機械運搬費 *** B単ー 396号 ***					
	片道30km以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000397	発生土運搬 *** B単ー 397号 ***					
	残土		m3	1,820		歩A・単A
000398	床下防湿層敷き *** B単ー 398号 ***					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		㎡	261		歩A・単A
000399	均しコンクリート *** B単ー 399号 ***					
	18-18-20 (材料費)		m3	24,300		歩A・単A
000400	基礎コンクリート *** B単ー 400号 ***					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000401	躯体コンクリート *** B単ー 401号 ***					
	27-18-20 (材料費)		m3	26,400		歩A・単A
000402	均しコンクリート *** B単ー 402号 ***					
	(打設手間)		m3	1,845		歩A・単A
000403	基礎コンクリート *** B単ー 403号 ***					
	(打設手間)		m3	860		歩A・単A
000404	躯体コンクリート *** B単ー 404号 ***					
	(打設手間)		m3	905		歩A・単A
000405	コンクリート打設 *** B単ー 405号 ***					
	ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体)		回	30,000		歩A・単A
000406	コンクリート打設 *** B単ー 406号 ***					
	ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)		m3	750		歩A・単A
000407	普通合板型枠 *** B単ー 407号 ***					
	基礎部		㎡	4,075		歩A・単A
000408	打放し合板型枠 *** B単ー 408号 ***					
	ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		㎡	4,725		歩A・単A
000409	型枠運搬費 *** B単ー 409号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²	255		歩A・単A
	*** B単ー 410号 ***					
000410	打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²	760		歩A・単A
	*** B単ー 411号 ***					
000411	打継目地					
	20×20程度		m	392		歩A・単A
	*** B単ー 412号 ***					
000412	異形棒鋼					
	SD295 D10		ton	128,000		歩A・単A
	*** B単ー 413号 ***					
000413	異形棒鋼					
	SD295 D13		ton	126,000		歩A・単A
	*** B単ー 414号 ***					
000414	異形棒鋼					
	SD345 D19		ton	125,000		歩A・単A
	*** B単ー 415号 ***					
000415	異形棒鋼					
	SD345 D22		ton	125,000		歩A・単A
	*** B単ー 416号 ***					
000416	鉄筋ガス圧接					
	D19-D19		箇所	600		歩A・単A
	*** B単ー 417号 ***					
000417	鉄筋加工組立					
	RCラーメン構造		ton	49,500		歩A・単A
	*** B単ー 418号 ***					
000418	鉄筋運搬費					
	4 t 車		ton	3,250		歩A・単A
	*** B単ー 419号 ***					
000419	打継目地シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m	645		歩A・単A
	*** B単ー 420号 ***					
000420	シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m	425		歩A・単A
	*** B単ー 421号 ***					
000421	ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m	4,355		歩A・単A
	*** B単ー 422号 ***					
000422	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
	*** B単ー 423号 ***					
000423	床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
	*** B単ー 424号 ***					
000424	建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具		m	1,080		歩A・単A
	*** B単ー 425号 ***					
000425	1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800		箇所	406,788		歩A・単A
	*** B単ー 426号 ***					
000426	1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600		箇所	152,282		歩A・単A
	*** B単ー 427号 ***					
000427	合わせガラス					
			m ²	12,134		歩A・単A
	*** B単ー 428号 ***					
000428	ガラス清掃					
	ガラス両面		m ²	437		歩A・単A
	*** B単ー 429号 ***					
000429	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	3,084		歩A・単A
	*** B単ー 430号 ***					
000430	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²	350		歩A・単A

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 1号 ***					
000001	遣方		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 2号 ***					
000002	墨出し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 3号 ***					
000003	養生		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 4号 ***					
000004	整理・清掃・後片付け		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 5号 ***					
000005	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠, 足場高さ12m未満, 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 6号 ***					
000006	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 7号 ***					
000007	養生ネット		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
T00009	ネット状養生シート張り 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	421	421	T単 7号
	合 計				421	
	単 価				421	
	*** B単ー 8号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000008	内部躯体足場					歩A
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²		1.000	㎡ 当たり算出
T00015	内部躯体足場【取水施設】					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	316	316	T単 11号
	合 計				316	
	単 価				316	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	仮設材運搬					歩A
	枠組本足場・建材幅900		m ²		1.000	㎡ 当たり算出
T00010	仮設材運搬					
	枠組本足場【900枠】	1.000	m ²	329	329	T単 8号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	仮設材運搬					歩A
	安全手すり		m		1.000	m 当たり算出
T00011	仮設材運搬					
	安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1.000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 11号 ***					
000011	仮設材運搬					歩A
	養生ネット		m ²		1.000	㎡ 当たり算出
T00014	仮設材運搬					
	シート・ネット類	1.000	m ²	8	8	T単 10号
	合 計				8	
	単 価				8	
	*** B単ー 12号 ***					
000012	根切り					歩A
	つぼ・布掘り・深さ2.5m程度		m ³		1.000	m ³ 当たり算出
S02120	根切り					
	つぼ・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m ³	725	725	S単 66号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 13号 ***					
000013	埋戻し					歩A
	発生土		m ³		1.000	m ³ 当たり算出
S02120	埋戻し					
	発生土	1.000	m ³	1,070	1,070	S単 67号
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 14号 ***					
000014	砂利地業					歩A
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³		1.000	m ³ 当たり算出
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40) 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ³	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	砂利地業					歩A
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³		1.000	m ³ 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	土工機械運搬費					歩A
	片道30km以内 バックホウ		往復		1.000 往復	当たり算出
S02120	土工機械運搬					
	片道30km以内、バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	発生土運搬					歩A
	残土		m3		1.000 m3	当たり算出
T00018	発生土運搬					
	残土	1.000	m3	1,820	1,820	T単 14号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	床下防湿層敷き					歩A
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
T00020	床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	261	261	T単 16号
	合 計				261	
	単 価				261	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	均しコンクリート					歩A
	18-18-20 (材料費)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	18-18-25 (20) ,,	1.000	m3	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 20号 ***					
000020	ラップルコンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 21号 ***					
000021	基礎コンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	躯体コンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	土間コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	均しコンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 25号 ***					
000025	ラップルコンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 27号 ***					
000027	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	土間コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	土間コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	985	985	S単 72号
	合 計				985	
	単 価				985	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				30,000	
	*** B単ー 30号 ***					
000030	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】(ラップル)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 31号 ***					
000031	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体、土間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 32号 ***					
000032	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(ラップル)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 33号 ***					
000033	普通合板型枠 基礎部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1,000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 34号 ***					
000034	打放し合板型枠(内部) ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	1,000	m ²	4,725	4,725	S単 76号
	合 計				4,725	
	単 価				4,725	
	*** B単ー 35号 ***					
000035	打放し合板型枠(外部) ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	1,000	m ²	4,725	4,725	S単 76号
	合 計				4,725	
	単 価				4,725	
	*** B単ー 36号 ***					
000036	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1,000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単一 37号 ***					
000037	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00022	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理 亜熱帯補正(10%)	1.000	m ²	760	760	T単 18号
	合 計				760	
	単 価				760	
	*** B単一 38号 ***					
000038	打継目地 20×20程度		m		1,000	歩A 当たり算出
T00033	打継目地 亜熱帯補正なし	1.000	m	392	392	T単 28号
	合 計				392	
	単 価				392	
	*** B単一 39号 ***					
000039	化粧目地 20×20程度		m		1,000	歩A 当たり算出
T00034	化粧目地 亜熱帯補正なし	1.000	m	362	362	T単 29号
	合 計				362	
	単 価				362	
	*** B単一 40号 ***					
000040	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1.000	ton	128,000	128,000	S単 46号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単一 41号 ***					
000041	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単一 42号 ***					
000042	異形棒鋼 SD295 D16		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D16,,	1.000	ton	124,000	124,000	S単 48号
	合 計				124,000	
	単 価				124,000	
	*** B単一 43号 ***					
000043	異形棒鋼 SD345 D19		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD345 D19,,	1.000	ton	125,000	125,000	S単 49号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 44号 ***					
000044	異形棒鋼 SD345 D22		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD345 D22,,	1.000	ton	125,000	125,000	S単 50号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	
	*** B単ー 45号 ***					
000045	鉄筋ガス圧接 D19-D19		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋ガス圧接 D19-D19	1.000	箇所	600	600	S単 78号
	合 計				600	
	単 価				600	
	*** B単ー 46号 ***					
000046	鉄筋ガス圧接 D22-D22		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋ガス圧接 D22-D22	1.000	箇所	620	620	S単 79号
	合 計				620	
	単 価				620	
	*** B単ー 47号 ***					
000047	鉄筋加工組立 RC壁式構造		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度	1.000	ton	61,000	61,000	S単 80号
	合 計				61,000	
	単 価				61,000	
	*** B単ー 48号 ***					
000048	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 49号 ***					
000049	屋根 遮熱防水 ウレタン塗膜防水システム同等		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00035	ウレタン塗膜防水 屋根	1.000	m ²	12,750	12,750	T単 30号
	合 計				12,750	
	単 価				12,750	
	*** B単ー 50号 ***					
000050	打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 51号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000051	化粧目地シーリング					歩A
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1.000 m	当たり算出
S02120	シーリング					
	PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 52号 ***					
000052	シーリング					歩A
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1.000 m	当たり算出
S02120	シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 83号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 53号 ***					
000053	ガラス廻りシーリング					歩A
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m		1.000 m	当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	4,355	4,355	T単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単ー 54号 ***					
000054	ルーフドレン					歩A
	φ100用 高耐食性ルーフドレン打込用		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00026	ルーフドレン					
	径100 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	箇所	13,224	13,224	T単 21号
	合 計				13,224	
	単 価				13,224	
	*** B単ー 55号 ***					
000055	縦桶					歩A
	硬質塩ビ φ100		m		1.000 m	当たり算出
T00027	硬質ポリ塩化ビニル管とい					
	径100 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m	4,687	4,687	T単 22号
	合 計				4,687	
	単 価				4,687	
	*** B単ー 56号 ***					
000056	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部)					歩A
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 57号 ***					
000057	床コンクリート面直均し仕上げ (外部)					歩A
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 58号 ***					
000058	床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					歩A
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 59号 ***					
000059	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B単ー 60号 ***					
000060	シャッター工事 材料・運搬費・手間含む		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	電動シャッター W3000 H2850,,	1.000	基	3,390,000	3,390,000	S単 55号
T00037	電動シャッター取付 W3000 H2500 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	156,612	156,612	T単 32号
	合 計				3,546,612	
	単 価				3,546,612	
	*** B単ー 61号 ***					
000061	アルミ窓 1/AW (アルミ製窓) W1,600 H1,200		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (引き違いアルミサッシュ) W1,600 H1,200,,	1.000	組	210,000	210,000	S単 56号
T00030	アルミ製窓 引き違いアルミサッシュW1,600 H1,200 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	14,050	14,050	T単 25号
	合 計				224,050	
	単 価				224,050	
	*** B単ー 62号 ***					
000062	アルミ扉 1/AD (アルミ製片開きドア) W800 H2,000		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD (片開きアルミドア) W800 H2,000,,	1.000	組	315,000	315,000	S単 57号
T00032	アルミ製扉 片開きアルミドアW800 H2,000 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	16,181	16,181	T単 27号
	合 計				331,181	
	単 価				331,181	
	*** B単ー 63号 ***					
000063	合わせガラス		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	12,134	12,134	T単 20号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	
	*** B単ー 64号 ***					
000064	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	437	437	T単 23号
	合 計				437	
	単 価				437	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 65号 ***					
000065	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (外壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 66号 ***					
000066	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (外壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 67号 ***					
000067	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (内壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 68号 ***					
000068	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (内壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 69号 ***					
000069	機械搬入用吊りフック		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	吊フック U型,10KN, ,	1.000	個	6,700	6,700	S単 59号
	合 計				6,700	
	単 価				6,700	
	*** B単ー 70号 ***					
000070	雨水枡 300角		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.090	m ²	1,463	132	S単 93号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.360	m ²	8,748	11,897	S単 95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	0.060	m ³	39,530	2,372	S単 94号
	合 計				14,401	
	単 価				14,401	
	*** B単ー 71号 ***					
000071	浸透枡 300角		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.090	m ²	1,463	132	S単 93号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.820	m ²	8,748	15,921	S単 95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	0.070	m ³	39,530	2,767	S単 94号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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, ー, ー, ー, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	389	389	S単 89号
S02116	グレーチング樹蓋 300×300, ー	1.000	枚	7,550	7,550	S単 60号
	合 計				26,759	
	単 価				26,759	
	*** B単ー 72号 ***					
000072	硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VP, φ100		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管	1.000	m	2,214	2,214	S単 90号
	合 計				2,214	
	単 価				2,214	
	*** B単ー 73号 ***					
000073	遣方		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 74号 ***					
000074	墨出し		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 75号 ***					
000075	養生		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 76号 ***					
000076	整理・清掃・後片付け		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 77号 ***					
000077	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠, 足場高さ12m未満, 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 78号 ***					
000078	内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00015	内部躯体足場【取水施設】 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	316	316	T単 11号
	合 計				316	
	単 価				316	
	*** B単ー 79号 ***					
000079	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 80号 ***					
000080	養生ネット		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
T00009	ネット状養生シート張り 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	421	421	T単 7号
	合 計				421	
	単 価				421	
	*** B単ー 81号 ***					
000081	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1.000	m ²	329	329	T単 8号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 82号 ***					
000082	仮設材運搬 安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1.000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 83号 ***					
000083	仮設材運搬 養生ネット		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00014	仮設材運搬 シート・ネット類	1.000	m ²	8	8	T単 10号
	合 計				8	
	単 価				8	
	*** B単ー 84号 ***					
000084	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02120	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m ³	725	725	S単 66号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 85号 ***					
000085	埋戻し 発生土		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02120	埋戻し 発生土	1.000	m ³	1,070	1,070	S単 67号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 86号 ***					
000086	砂利地業					歩A
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1,000	当たり算出
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 87号 ***					
000087	土工機械運搬費					歩A
	片道30km以内 バックホウ		往復		1,000	往復 当たり算出
S02120	土工機械運搬					
	片道30km以内、バックホウ	1,000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 88号 ***					
000088	発生土運搬					歩A
	残土		m3		1,000	当たり算出
T00018	発生土運搬					
	残土	1,000	m3	1,820	1,820	T単 14号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 89号 ***					
000089	床下防湿層敷き					歩A
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1,000	当たり算出
T00020	床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	261	261	T単 16号
	合 計				261	
	単 価				261	
	*** B単ー 90号 ***					
000090	均しコンクリート					歩A
	18-18-20 (材料費)		m3		1,000	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	18-18-25 (20) ,,	1,000	m3	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 91号 ***					
000091	ラップルコンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1,000	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 92号 ***					
000092	基礎コンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1,000	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				26,400	
	*** B単ー 93号 ***					
000093	躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 94号 ***					
000094	均しコンクリート (打設手間)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 95号 ***					
000095	ラップルコンクリート (打設手間)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 96号 ***					
000096	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 97号 ***					
000097	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 98号 ***					
000098	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 99号 ***					
000099	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (ラップル)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 100号 ***					
000100	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 101号 ***					
000101	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(ラップル)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 102号 ***					
000102	普通合板型枠 基礎部		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1.000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 103号 ***					
000103	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	1.000	m ²	4,725	4,725	S単 76号
	合 計				4,725	
	単 価				4,725	
	*** B単ー 104号 ***					
000104	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1.000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 105号 ***					
000105	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00022	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コン処理 亜熱帯補正(10%)	1.000	m ²	760	760	T単 18号
	合 計				760	
	単 価				760	
	*** B単ー 106号 ***					
000106	打継目地 20×20程度		m		1.000	歩A 当たり算出
T00033	打継目地 亜熱帯補正なし	1.000	m	392	392	T単 28号
	合 計				392	
	単 価				392	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 107号 ***					
000107	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1.000	ton	128,000	128,000	S単 46号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 108号 ***					
000108	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単ー 109号 ***					
000109	異形棒鋼 SD345 D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD345 D19,,	1.000	ton	125,000	125,000	S単 49号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	
	*** B単ー 110号 ***					
000110	鉄筋加工組立 RCラーメン構造		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度	1.000	ton	49,500	49,500	S単 87号
	合 計				49,500	
	単 価				49,500	
	*** B単ー 111号 ***					
000111	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 112号 ***					
000112	打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 113号 ***					
000113	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 83号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 114号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000114	ガラス廻りシーリング シリコン系 1 成分形 (高モジュラス)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコン系 1 成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	4,355	4,355	T 単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B 単ー 115号 ***					
000115	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S 単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B 単ー 116号 ***					
000116	床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S 単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B 単ー 117号 ***					
000117	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S 単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B 単ー 118号 ***					
000118	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,	1.000	箇所	396,000	396,000	S 単 61号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	10,788	10,788	T 単 26号
	合 計				406,788	
	単 価				406,788	
	*** B 単ー 119号 ***					
000119	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,	1.000	箇所	143,000	143,000	S 単 62号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	9,282	9,282	T 単 24号
	合 計				152,282	
	単 価				152,282	
	*** B 単ー 120号 ***					
000120	合わせガラス		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	12,134	12,134	T 単 20号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 121号 ***					
000121	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	437	437	T単 23号
	合 計				437	
	単 価				437	
	*** B単ー 122号 ***					
000122	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 123号 ***					
000123	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 124号 ***					
000124	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 125号 ***					
000125	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 126号 ***					
000126	遣方		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 127号 ***					
000127	墨出し		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 128号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000128	養生		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 129号 ***					
000129	整理・清掃・後片付け		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 130号 ***					
000130	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠,足場高さ12m未満,亜熱帯補正(10%)あり	1.000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 131号 ***					
000131	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 132号 ***					
000132	内部仕上足場 脚立足場・階高4.0m以下		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00016	内部仕上足場【取水施設】 脚立足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	681	681	T単 12号
	合 計				681	
	単 価				681	
	*** B単ー 133号 ***					
000133	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1.000	m ²	329	329	T単 8号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 134号 ***					
000134	仮設材運搬 安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1.000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 135号 ***					
000135	仮設材運搬 内部仕上足場		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00017	仮設材運搬 脚立足場【階高4.0m以下】	1.000	m ²	101	101	T単 13号
	合 計				101	
	単 価				101	
	*** B単ー 136号 ***					
000136	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02120	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m ³	725	725	S単 66号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 137号 ***					
000137	埋戻し 発生土		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02120	埋戻し 発生土	1.000	m ³	1,070	1,070	S単 67号
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 138号 ***					
000138	砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
T00019	地業一般 基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ³	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 139号 ***					
000139	土工機械運搬費 片道30 k m以内 バックホウ		往復		1.000 往復	歩A 当たり算出
S02120	土工機械運搬 片道30 k m以内、バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 140号 ***					
000140	発生土運搬 残土		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
T00018	発生土運搬 残土	1.000	m ³	1,820	1,820	T単 14号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 141号 ***					
000141	床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00020	床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	261	261	T単 16号
	合 計				261	
	単 価				261	
	*** B単ー 142号 ***					
000142	平板載荷試験 50kN以内		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50kN以内	1.000	箇所	165,000	165,000	S単 63号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				165,000	
	単 価				165,000	
	*** B単ー 143号 ***					
000143	均しコンクリート 18-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 18-18-25 (20) ,,	1,000	m3	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 144号 ***					
000144	基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 145号 ***					
000145	躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 146号 ***					
000146	均しコンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 147号 ***					
000147	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 148号 ***					
000148	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 149号 ***					
000149	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				30,000	
	*** B単ー 150号 ***					
000150	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 151号 ***					
000151	普通合板型枠 基礎部		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1,000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 152号 ***					
000152	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	1,000	m ²	4,200	4,200	S単 88号
	合 計				4,200	
	単 価				4,200	
	*** B単ー 153号 ***					
000153	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1,000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 154号 ***					
000154	打放し面補修 A種 コーン処理 目違いばらい無		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00021	打放し面補修 A種・コーン処理 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	461	461	T単 17号
	合 計				461	
	単 価				461	
	*** B単ー 155号 ***					
000155	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1,000	ton	128,000	128,000	S単 46号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 156号 ***					
000156	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1,000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 157号 ***					
000157	異形棒鋼 SD295 D16		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D16,,	1.000	ton	124,000	124,000	S単 48号
	合 計				124,000	
	単 価				124,000	
	*** B単ー 158号 ***					
000158	鉄筋加工組立 RC壁式構造		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度	1.000	ton	61,000	61,000	S単 80号
	合 計				61,000	
	単 価				61,000	
	*** B単ー 159号 ***					
000159	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30km程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 160号 ***					
000160	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1,000	歩A 当たり算出
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 83号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 161号 ***					
000161	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m		1,000	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	4,355	4,355	T単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単ー 162号 ***					
000162	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 163号 ***					
000163	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1,000	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 164号 ***					
000164	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD (アルミ片開きドア) W750 H1,800,,	1.000	箇所	382,000	382,000	S単 64号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	10,788	10,788	T単 26号
	合 計				392,788	
	単 価				392,788	
	*** B単ー 165号 ***					
000165	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (アルミFIXガラリ窓) W400 H1,600,,	1.000	箇所	132,000	132,000	S単 65号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	9,282	9,282	T単 24号
	合 計				141,282	
	単 価				141,282	
	*** B単ー 166号 ***					
000166	合わせガラス		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	12,134	12,134	T単 20号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	
	*** B単ー 167号 ***					
000167	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	437	437	T単 23号
	合 計				437	
	単 価				437	
	*** B単ー 168号 ***					
000168	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 169号 ***					
000169	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 170号 ***					
000170	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 171号 ***					
000171	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 172号 ***					
000172	遣方		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 173号 ***					
000173	墨出し		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 174号 ***					
000174	養生		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 175号 ***					
000175	整理・清掃・後片付け		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 176号 ***					
000176	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠, 足場高さ12m未満, 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 177号 ***					
000177	内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00015	内部躯体足場【取水施設】 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	316	316	T単 11号
	合 計				316	
	単 価				316	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 178号 ***					
000178	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 179号 ***					
000179	養生ネット		掛㎡		1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
T00009	ネット状養生シート張り 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	㎡	421	421	T単 7号
	合 計				421	
	単 価				421	
	*** B単ー 180号 ***					
000180	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1.000	㎡	329	329	T単 8号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 181号 ***					
000181	仮設材運搬 安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1.000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 182号 ***					
000182	仮設材運搬 養生ネット		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
T00014	仮設材運搬 シート・ネット類	1.000	㎡	8	8	T単 10号
	合 計				8	
	単 価				8	
	*** B単ー 183号 ***					
000183	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m3	725	725	S単 66号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 184号 ***					
000184	埋戻し 発生土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	埋戻し 発生土	1.000	m3	1,070	1,070	S単 67号
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 185号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000185	砂利地業					歩A
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1,000	当たり算出
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 186号 ***					
000186	砂利地業					歩A
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1,000	当たり算出
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 187号 ***					
000187	土工機械運搬費					歩A
	片道30km以内 バックホウ		往復		1,000	往復 当たり算出
S02120	土工機械運搬					
	片道30km以内、バックホウ	1,000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 188号 ***					
000188	発生土運搬					歩A
	残土		m3		1,000	当たり算出
T00018	発生土運搬					
	残土	1,000	m3	1,820	1,820	T単 14号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 189号 ***					
000189	床下防湿層敷き					歩A
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1,000	当たり算出
T00020	床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	261	261	T単 16号
	合 計				261	
	単 価				261	
	*** B単ー 190号 ***					
000190	均しコンクリート					歩A
	18-18-20 (材料費)		m3		1,000	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	18-18-25 (20) ,,	1,000	m3	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 191号 ***					
000191	基礎コンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1,000	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 192号 ***					
000192	躯体コンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1,000	当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) , ,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 193号 ***					
000193	均しコンクリート (打設手間)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 194号 ***					
000194	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 195号 ***					
000195	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 196号 ***					
000196	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 197号 ***					
000197	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 198号 ***					
000198	普通合板型枠 基礎部		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1.000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 199号 ***					
000199	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	1.000	m ²	4,725	4,725	S単 76号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				4,725	
	単 価				4,725	
	*** B単ー 200号 ***					
000200	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1,000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 201号 ***					
000201	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00022	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理 亜熱帯補正(10%)	1,000	m ²	760	760	T単 18号
	合 計				760	
	単 価				760	
	*** B単ー 202号 ***					
000202	打継目地 20×20程度		m		1,000	歩A 当たり算出
T00033	打継目地 亜熱帯補正なし	1,000	m	392	392	T単 28号
	合 計				392	
	単 価				392	
	*** B単ー 203号 ***					
000203	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1,000	ton	128,000	128,000	S単 46号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 204号 ***					
000204	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1,000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単ー 205号 ***					
000205	異形棒鋼 SD345 D19		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD345 D19,,	1,000	ton	125,000	125,000	S単 49号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	
	*** B単ー 206号 ***					
000206	鉄筋加工組立 RC壁式構造		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度	1,000	ton	61,000	61,000	S単 80号
	合 計				61,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				61,000	
	*** B単ー 207号 ***					
000207	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1,000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 208号 ***					
000208	打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1,000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 209号 ***					
000209	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1,000	m	425	425	S単 83号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 210号 ***					
000210	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス) 垂熱帯補正なし	1,000	m ²	4,355	4,355	T単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単ー 211号 ***					
000211	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1,000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 212号 ***					
000212	床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1,000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 213号 ***					
000213	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1,000	m	1,080	1,080	S単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 214号 ***					
000214	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,	1,000	箇所	396,000	396,000	S単 61号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし	1,000	箇所	10,788	10,788	T単 26号
	合 計				406,788	
	単 価				406,788	
	*** B単ー 215号 ***					
000215	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,	1,000	箇所	143,000	143,000	S単 62号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1,000	箇所	9,282	9,282	T単 24号
	合 計				152,282	
	単 価				152,282	
	*** B単ー 216号 ***					
000216	合わせガラス		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	12,134	12,134	T単 20号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	
	*** B単ー 217号 ***					
000217	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	437	437	T単 23号
	合 計				437	
	単 価				437	
	*** B単ー 218号 ***					
000218	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1,000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 219号 ***					
000219	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1,000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 220号 ***					
000220	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1,000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				3,084	
	*** B単ー 221号 ***					
000221	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1,000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 222号 ***					
000222	遣方		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1,000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 223号 ***					
000223	墨出し		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1,000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 224号 ***					
000224	養生		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 225号 ***					
000225	整理・清掃・後片付け		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 226号 ***					
000226	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠, 足場高さ12m未満, 亜熱帯補正 (10%) あり	1,000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 227号 ***					
000227	内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00015	内部躯体足場【取水施設】 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	316	316	T単 11号
	合 計				316	
	単 価				316	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 228号 ***					
000228	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 229号 ***					
000229	養生ネット		掛㎡		1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
T00009	ネット状養生シート張り 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	㎡	421	421	T単 7号
	合 計				421	
	単 価				421	
	*** B単ー 230号 ***					
000230	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1.000	㎡	329	329	T単 8号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 231号 ***					
000231	仮設材運搬 安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1.000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 232号 ***					
000232	仮設材運搬 養生ネット		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
T00014	仮設材運搬 シート・ネット類	1.000	㎡	8	8	T単 10号
	合 計				8	
	単 価				8	
	*** B単ー 233号 ***					
000233	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m3	725	725	S単 66号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 234号 ***					
000234	埋戻し 発生土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	埋戻し 発生土	1.000	m3	1,070	1,070	S単 67号
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 235号 ***					
000235	砂利地業					歩A
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1,000	当たり算出
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 236号 ***					
000236	土工機械運搬費					歩A
	片道30km以内 バックホウ		往復		1,000	往復 当たり算出
S02120	土工機械運搬					
	片道30km以内、バックホウ	1,000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 237号 ***					
000237	発生土運搬					歩A
	残土		m3		1,000	当たり算出
T00018	発生土運搬					
	残土	1,000	m3	1,820	1,820	T単 14号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 238号 ***					
000238	床下防湿層敷き					歩A
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1,000	m ² 当たり算出
T00020	床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	261	261	T単 16号
	合 計				261	
	単 価				261	
	*** B単ー 239号 ***					
000239	均しコンクリート					歩A
	18-18-20 (材料費)		m3		1,000	当たり算出
S02116	生コンクリート					
	18-18-25 (20) ,,	1,000	m3	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 240号 ***					
000240	ラップルコンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1,000	m3 当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 241号 ***					
000241	基礎コンクリート					歩A
	27-18-20 (材料費)		m3		1,000	m3 当たり算出
S02116	生コンクリート					
	27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 242号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000242	躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) , ,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 243号 ***					
000243	均しコンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 244号 ***					
000244	ラップルコンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 245号 ***					
000245	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 246号 ***					
000246	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 247号 ***					
000247	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (ラップル)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 248号 ***					
000248	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 249号 ***					
000249	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (ラップル)		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 250号 ***					
000250	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 251号 ***					
000251	普通合板型枠 基礎部		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1.000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 252号 ***					
000252	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	1.000	m ²	4,200	4,200	S単 88号
	合 計				4,200	
	単 価				4,200	
	*** B単ー 253号 ***					
000253	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1.000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 254号 ***					
000254	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00022	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理 亜熱帯補正(10%)	1.000	m ²	760	760	T単 18号
	合 計				760	
	単 価				760	
	*** B単ー 255号 ***					
000255	打継目地 20×20程度		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00033	打継目地 亜熱帯補正なし	1.000	m	392	392	T単 28号
	合 計				392	
	単 価				392	
	*** B単ー 256号 ***					
000256	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1.000	ton	128,000	128,000	S単 46号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 257号 ***					
000257	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単ー 258号 ***					
000258	鉄筋加工組立 RCラーメン構造		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度	1.000	ton	49,500	49,500	S単 87号
	合 計				49,500	
	単 価				49,500	
	*** B単ー 259号 ***					
000259	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 260号 ***					
000260	打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 261号 ***					
000261	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 83号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 262号 ***					
000262	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	4,355	4,355	T単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単ー 263号 ***					
000263	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				640	
	*** B単ー 264号 ***					
000264	床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 265号 ***					
000265	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1,000	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B単ー 266号 ***					
000266	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,	1.000	箇所	396,000	396,000	S単 61号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	10,788	10,788	T単 26号
	合 計				406,788	
	単 価				406,788	
	*** B単ー 267号 ***					
000267	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,	1.000	箇所	143,000	143,000	S単 62号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	9,282	9,282	T単 24号
	合 計				152,282	
	単 価				152,282	
	*** B単ー 268号 ***					
000268	合わせガラス		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	12,134	12,134	T単 20号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	
	*** B単ー 269号 ***					
000269	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	437	437	T単 23号
	合 計				437	
	単 価				437	
	*** B単ー 270号 ***					
000270	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 271号 ***					
000271	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1,000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 272号 ***					
000272	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1,000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 273号 ***					
000273	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1,000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 274号 ***					
000274	遣方		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1,000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 275号 ***					
000275	墨出し		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1,000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 276号 ***					
000276	養生		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 277号 ***					
000277	整理・清掃・後片付け		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,993	
	*** B単ー 278号 ***					
000278	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠,足場高さ12m未満,垂熱帯補正(10%)あり	1,000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 279号 ***					
000279	内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00015	内部躯体足場【取水施設】 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 垂熱帯補正なし	1,000	m ²	316	316	T単 11号
	合 計				316	
	単 価				316	
	*** B単ー 280号 ***					
000280	安全手すり		m		1,000	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 垂熱帯補正 (10%) あり	1,000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 281号 ***					
000281	養生ネット		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00009	ネット状養生シート張り 垂熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	421	421	T単 7号
	合 計				421	
	単 価				421	
	*** B単ー 282号 ***					
000282	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1,000	m ²	329	329	T単 8号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 283号 ***					
000283	仮設材運搬 安全手すり		m		1,000	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1,000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 284号 ***					
000284	仮設材運搬 養生ネット		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00014	仮設材運搬 シート・ネット類	1,000	m ²	8	8	T単 10号
	合 計				8	
	単 価				8	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 285号 ***					
000285	根切り					歩A
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m3		1,000	当たり算出
S02120	根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度	1,000	m3	725	725	S単 66号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 286号 ***					
000286	埋戻し					歩A
	発生土		m3		1,000	当たり算出
S02120	埋戻し					
	発生土	1,000	m3	1,070	1,070	S単 67号
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 287号 ***					
000287	砂利地業					歩A
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1,000	当たり算出
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 288号 ***					
000288	砂利地業					歩A
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1,000	当たり算出
T00019	地業一般					
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 289号 ***					
000289	土工機械運搬費					歩A
	片道30km以内 バックホウ		往復		1,000	往復 当たり算出
S02120	土工機械運搬					
	片道30km以内、バックホウ	1,000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 290号 ***					
000290	発生土運搬					歩A
	残土		m3		1,000	当たり算出
T00018	発生土運搬					
	残土	1,000	m3	1,820	1,820	T単 14号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 291号 ***					
000291	床下防湿層敷き					歩A
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1,000	当たり算出
T00020	床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	261	261	T単 16号
	合 計				261	
	単 価				261	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 292号 ***					
000292	均しコンクリート 18-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 18-18-25 (20) ,,	1,000	m3	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 293号 ***					
000293	基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 294号 ***					
000294	躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 295号 ***					
000295	土間コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 296号 ***					
000296	均しコンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 297号 ***					
000297	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 298号 ***					
000298	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 299号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000299	土間コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	土間コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	985	985	S単 72号
	合 計				985	
	単 価				985	
	*** B単ー 300号 ***					
000300	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体、土間)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 301号 ***					
000301	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体、土間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 302号 ***					
000302	普通合板型枠 基礎部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1.000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 303号 ***					
000303	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	1.000	m ²	4,200	4,200	S単 88号
	合 計				4,200	
	単 価				4,200	
	*** B単ー 304号 ***					
000304	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1.000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 305号 ***					
000305	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00022	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理 亜熱帯補正(10%)	1.000	m ²	760	760	T単 18号
	合 計				760	
	単 価				760	
	*** B単ー 306号 ***					
000306	打継目地 20×20程度		m		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00033	打継目地 亜熱帯補正なし	1.000	m	392	392	T単 28号
	合 計				392	
	単 価				392	
	*** B単ー 307号 ***					
000307	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1.000	ton	128,000	128,000	S単 46号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 308号 ***					
000308	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単ー 309号 ***					
000309	異形棒鋼 SD295 D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D16,,	1.000	ton	124,000	124,000	S単 48号
	合 計				124,000	
	単 価				124,000	
	*** B単ー 310号 ***					
000310	鉄筋加工組立 RC壁式構造		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度	1.000	ton	61,000	61,000	S単 80号
	合 計				61,000	
	単 価				61,000	
	*** B単ー 311号 ***					
000311	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 312号 ***					
000312	打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 313号 ***					
000313	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 83号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 314号 ***					
000314	ガラス廻りシーリング シリコーン系 1 成分形 (高モジュラス)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコーン系 1 成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	4,355	4,355	T単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単ー 315号 ***					
000315	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 316号 ***					
000316	床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 317号 ***					
000317	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B単ー 318号 ***					
000318	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,	1.000	箇所	396,000	396,000	S単 61号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	10,788	10,788	T単 26号
	合 計				406,788	
	単 価				406,788	
	*** B単ー 319号 ***					
000319	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,	1.000	箇所	143,000	143,000	S単 62号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	9,282	9,282	T単 24号
	合 計				152,282	
	単 価				152,282	
	*** B単ー 320号 ***					
000320	合わせガラス		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	12,134	12,134	T単 20号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	
	*** B単ー 321号 ***					
000321	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	437	437	T単 23号
	合 計				437	
	単 価				437	
	*** B単ー 322号 ***					
000322	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種(屋根)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 323号 ***					
000323	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種(屋根)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 324号 ***					
000324	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種(壁)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 325号 ***					
000325	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種(壁)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 326号 ***					
000326	遣方		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 327号 ***					
000327	墨出し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	1,043	1,043	T単 2号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 328号 ***					
000328	養生		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 329号 ***					
000329	整理・清掃・後片付け		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 330号 ***					
000330	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠,足場高さ12m未満,亜熱帯補正(10%)あり	1.000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 331号 ***					
000331	内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00015	内部躯体足場【取水施設】 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	316	316	T単 11号
	合 計				316	
	単 価				316	
	*** B単ー 332号 ***					
000332	安全手すり		m		1,000	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 333号 ***					
000333	養生ネット		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00009	ネット状養生シート張り 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	421	421	T単 7号
	合 計				421	
	単 価				421	
	*** B単ー 334号 ***					
000334	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1.000	m ²	329	329	T単 8号
	合 計				329	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				329	
	*** B単ー 335号 ***					
000335	仮設材運搬 安全手すり		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1,000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 336号 ***					
000336	仮設材運搬 養生ネット		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
T00014	仮設材運搬 シート・ネット類	1,000	m ²	8	8	T単 10号
	合 計				8	
	単 価				8	
	*** B単ー 337号 ***					
000337	根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02120	根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度	1,000	m ³	725	725	S単 66号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 338号 ***					
000338	埋戻し 発生土		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02120	埋戻し 発生土	1,000	m ³	1,070	1,070	S単 67号
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 339号 ***					
000339	砂利地業 土間部 再生クラッシュヤラン (RC-40)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
T00019	地業一般 基礎部 再生クラッシュヤラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ³	8,800	8,800	T単 15号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 340号 ***					
000340	土工機械運搬費 片道30km以内 バックホウ		往復		1,000 往復	歩A 当たり算出
S02120	土工機械運搬 片道30km以内、バックホウ	1,000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 341号 ***					
000341	発生土運搬 残土		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
T00018	発生土運搬 残土	1,000	m ³	1,820	1,820	T単 14号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 342号 ***					
000342	床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00020	床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 垂熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	261	261	T単 16号
	合 計				261	
	単 価				261	
	*** B単ー 343号 ***					
000343	均しコンクリート 18-18-20 (材料費)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 18-18-25 (20) ,,	1,000	m ³	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 344号 ***					
000344	ラップルコンクリート 27-18-20 (材料費)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m ³	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 345号 ***					
000345	基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m ³	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 346号 ***					
000346	躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m ³	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 347号 ***					
000347	土間コンクリート 27-18-20 (材料費)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1,000	m ³	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 348号 ***					
000348	均しコンクリート (打設手間)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1,000	m ³	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 349号 ***					
000349	ラップルコンクリート (打設手間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 350号 ***					
000350	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 351号 ***					
000351	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 352号 ***					
000352	土間コンクリート (打設手間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	土間コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	985	985	S単 72号
	合 計				985	
	単 価				985	
	*** B単ー 353号 ***					
000353	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】(均し、基礎、躯体、土間)		回		1.000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 354号 ***					
000354	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】(ラップル)		回		1.000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 355号 ***					
000355	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体、土間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 356号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000356	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】（ラップル）		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 357号 ***					
000357	普通合板型枠 基礎部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1.000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 358号 ***					
000358	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	1.000	m ²	4,200	4,200	S単 88号
	合 計				4,200	
	単 価				4,200	
	*** B単ー 359号 ***					
000359	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1.000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 360号 ***					
000360	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00022	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理 亜熱帯補正(10%)	1.000	m ²	760	760	T単 18号
	合 計				760	
	単 価				760	
	*** B単ー 361号 ***					
000361	打継目地 20×20程度		m		1,000	歩A 当たり算出
T00033	打継目地 亜熱帯補正なし	1.000	m	392	392	T単 28号
	合 計				392	
	単 価				392	
	*** B単ー 362号 ***					
000362	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10, ,	1.000	ton	128,000	128,000	S単 46号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 363号 ***					
000363	異形棒鋼 SD295 D13		ton		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単ー 364号 ***					
000364	異形棒鋼 SD295 D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D16,,	1.000	ton	124,000	124,000	S単 48号
	合 計				124,000	
	単 価				124,000	
	*** B単ー 365号 ***					
000365	鉄筋加工組立 RC壁式構造		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度	1.000	ton	61,000	61,000	S単 80号
	合 計				61,000	
	単 価				61,000	
	*** B単ー 366号 ***					
000366	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 367号 ***					
000367	打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 368号 ***					
000368	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 83号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 369号 ***					
000369	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス) 垂熱帯補正なし	1.000	m ²	4,355	4,355	T単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単ー 370号 ***					
000370	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 371号 ***					
000371	床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 372号 ***					
000372	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1,000	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B単ー 373号 ***					
000373	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,	1.000	箇所	396,000	396,000	S単 61号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	10,788	10,788	T単 26号
	合 計				406,788	
	単 価				406,788	
	*** B単ー 374号 ***					
000374	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,	1.000	箇所	143,000	143,000	S単 62号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	9,282	9,282	T単 24号
	合 計				152,282	
	単 価				152,282	
	*** B単ー 375号 ***					
000375	合わせガラス		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	12,134	12,134	T単 20号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	
	*** B単ー 376号 ***					
000376	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	437	437	T単 23号
	合 計				437	
	単 価				437	
	*** B単ー 377号 ***					
000377	ウレタン樹脂クリアー吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 378号 ***					
000378	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 379号 ***					
000379	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1.000	m ²	3,084	3,084	T単 31号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 380号 ***					
000380	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	S単 86号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 381号 ***					
000381	遣方		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 382号 ***					
000382	墨出し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 383号 ***					
000383	養生		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 384号 ***					
000384	整理・清掃・後片付け		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	1,993	1,993	T単 4号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 385号 ***					
000385	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠,足場高さ12m未満,亜熱帯補正(10%)あり	1,000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 386号 ***					
000386	内部躯体足場 鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00015	内部躯体足場【取水施設】 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	316	316	T単 11号
	合 計				316	
	単 価				316	
	*** B単ー 387号 ***					
000387	安全手すり		m		1,000	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1,000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 388号 ***					
000388	養生ネット		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00009	ネット状養生シート張り 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	421	421	T単 7号
	合 計				421	
	単 価				421	
	*** B単ー 389号 ***					
000389	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1,000	m ²	329	329	T単 8号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 390号 ***					
000390	仮設材運搬 安全手すり		m		1,000	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1,000	m	73	73	T単 9号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 391号 ***					
000391	仮設材運搬 養生ネット		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00014	仮設材運搬 シート・ネット類	1,000	m ²	8	8	T単 10号
	合 計				8	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				8	
	*** B単ー 392号 ***					
000392	根切り					歩A
	つぼ・布掘り・深さ2.5m程度		m3		1.000 m3	当たり算出
S02120	根切り	1.000	m3	725	725	S単 66号
	つぼ・布掘り・深さ2.5m程度					
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 393号 ***					
000393	埋戻し					歩A
	発生土		m3		1.000 m3	当たり算出
S02120	埋戻し	1.000	m3	1,070	1,070	S単 67号
	発生土					
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 394号 ***					
000394	砂利地業					歩A
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1.000 m3	当たり算出
T00019	地業一般	1.000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり					
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 395号 ***					
000395	砂利地業					歩A
	土間部 再生クラッシュラン (RC-40)		m3		1.000 m3	当たり算出
T00019	地業一般	1.000	m3	8,800	8,800	T単 15号
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり					
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 396号 ***					
000396	土工機械運搬費					歩A
	片道30k m以内 バックホウ		往復		1.000 往復	当たり算出
S02120	土工機械運搬	1.000	往復	63,000	63,000	S単 68号
	片道30k m以内、バックホウ					
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 397号 ***					
000397	発生土運搬					歩A
	残土		m3		1.000 m3	当たり算出
T00018	発生土運搬	1.000	m3	1,820	1,820	T単 14号
	残土					
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 398号 ***					
000398	床下防湿層敷き					歩A
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
T00020	床下防湿層敷き	1.000	m ²	261	261	T単 16号
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり					
	合 計				261	
	単 価				261	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 399号 ***					
000399	均しコンクリート 18-18-20 (材料費)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 18-18-25 (20) ,,	1.000	m3	24,300	24,300	S単 44号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 400号 ***					
000400	基礎コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 401号 ***					
000401	躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 45号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 402号 ***					
000402	均しコンクリート (打設手間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	1,845	1,845	S単 69号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 403号 ***					
000403	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 70号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 404号 ***					
000404	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	905	905	S単 71号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 405号 ***					
000405	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体)		回		1.000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 73号
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 406号 ***					
000406	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	m3	750	750	S単 74号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 407号 ***					
000407	普通合板型枠 基礎部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1,000	m ²	4,075	4,075	S単 75号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 408号 ***					
000408	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	1,000	m ²	4,725	4,725	S単 76号
	合 計				4,725	
	単 価				4,725	
	*** B単ー 409号 ***					
000409	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1,000	m ²	255	255	S単 77号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 410号 ***					
000410	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コーン処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00022	打放し面補修 B種・部分目違いばらい・コン処理 亜熱帯補正(10%)	1,000	m ²	760	760	T単 18号
	合 計				760	
	単 価				760	
	*** B単ー 411号 ***					
000411	打継目地 20×20程度		m		1,000	歩A 当たり算出
T00033	打継目地 亜熱帯補正なし	1,000	m	392	392	T単 28号
	合 計				392	
	単 価				392	
	*** B単ー 412号 ***					
000412	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1,000	ton	128,000	128,000	S単 46号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 413号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000413	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1.000	ton	126,000	126,000	S単 47号
	合 計				126,000	
	単 価				126,000	
	*** B単ー 414号 ***					
000414	異形棒鋼 SD345 D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD345 D19,,	1.000	ton	125,000	125,000	S単 49号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	
	*** B単ー 415号 ***					
000415	異形棒鋼 SD345 D22		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD345 D22,,	1.000	ton	125,000	125,000	S単 50号
	合 計				125,000	
	単 価				125,000	
	*** B単ー 416号 ***					
000416	鉄筋ガス圧接 D19-D19		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋ガス圧接 D19-D19	1.000	箇所	600	600	S単 78号
	合 計				600	
	単 価				600	
	*** B単ー 417号 ***					
000417	鉄筋加工組立 RCラーメン構造		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度	1.000	ton	49,500	49,500	S単 87号
	合 計				49,500	
	単 価				49,500	
	*** B単ー 418号 ***					
000418	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 81号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単ー 419号 ***					
000419	打継目地シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	S単 82号
	合 計				645	
	単 価				645	
	*** B単ー 420号 ***					
000420	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 83号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単ー 421号 ***					
000421	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	4,355	4,355	T単 19号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単ー 422号 ***					
000422	屋根コンクリート面直均し仕上げ (外部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 423号 ***					
000423	床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 84号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単ー 424号 ***					
000424	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S単 85号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B単ー 425号 ***					
000425	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD (アルミ片開きフラッシュドア) W750 H1,800, ,	1.000	箇所	396,000	396,000	S単 61号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドア W750 H1,800 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	10,788	10,788	T単 26号
	合 計				406,788	
	単 価				406,788	
	*** B単ー 426号 ***					
000426	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600, ,	1.000	箇所	143,000	143,000	S単 62号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓 W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1.000	箇所	9,282	9,282	T単 24号
	合 計				152,282	
	単 価				152,282	
	*** B単ー 427号 ***					

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 1号 ***					
S02114	建枠 (枠組足場)					
	建枠 (枠組足場)					
	幅900mm級×高1700mm級 (賃料)		個供用日	248		歩A・単A
	*** S単－ 2号 ***					
S02114	建枠 (枠組足場)					
	建枠 (枠組足場)					
	幅900mm級×高1700mm級 (基本料)		個	105		歩A・単A
	*** S単－ 3号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅500mm級×高1800mm級 (賃料)		枚供用日	280		歩A・単A
	*** S単－ 4号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅500mm級×高1800mm級 (基本料)		枚	120		歩A・単A
	*** S単－ 5号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅240mm級×高1800mm級 (賃料)		枚供用日	248		歩A・単A
	*** S単－ 6号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅240mm級×高1800mm級 (基本料)		枚	110		歩A・単A
	*** S単－ 7号 ***					
S02114	筋違 (枠組足場)					
	筋違 (枠組足場)					
	幅1200mm級×高1800mm級 (賃料)		本供用日	86		歩A・単A
	*** S単－ 8号 ***					
S02114	筋違 (枠組足場)					
	筋違 (枠組足場)					
	幅1200mm級×高1800mm級 (基本料)		本	35		歩A・単A
	*** S単－ 9号 ***					
S02114	合板足場板					
	合板足場板					
	240×4000mm (賃料)		枚供用日	66		歩A・単A
	*** S単－ 10号 ***					
S02114	合板足場板					
	合板足場板					
	240×4000mm (基本料)		枚	120		歩A・単A
	*** S単－ 11号 ***					
S02114	ジャッキベース					
	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 250mm (賃料)		本供用日	108		歩A・単A
	*** S単－ 12号 ***					
S02114	ジャッキベース					
	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 250mm (基本料)		本	50		歩A・単A
	*** S単－ 13号 ***					
S02114	壁つなぎ					
	壁つなぎ					
	枠組足場用 (賃料)		個供用日	210		歩A・単A
	*** S単－ 14号 ***					
S02114	壁つなぎ					
	壁つなぎ					
	枠組足場用 (基本料)		個	120		歩A・単A
	*** S単－ 15号 ***					
S02114	先行手すり枠					
	先行手すり枠					
	(賃料)		枚供用日	720		歩A・単A
	*** S単－ 16号 ***					
S02114	先行手すり枠					
	先行手すり枠					
	(基本料)		枚	320		歩A・単A
	*** S単－ 17号 ***					
S02114	つま先板 (幅木)					
	つま先板 (幅木)					
	(賃料)		枚供用日	560		歩A・単A
	*** S単－ 18号 ***					
S02114	つま先板 (幅木)					
	つま先板 (幅木)					
	(基本料)		枚	290		歩A・単A
	*** S単－ 19号 ***					
S02114	手摺 (枠組足場)					
	手摺 (枠組足場)					
	1800mm級 (賃料)		本供用日	86		歩A・単A
	*** S単－ 20号 ***					
S02114	手摺 (枠組足場)					
	手摺 (枠組足場)					
	1800mm級 (基本料)		本	28		歩A・単A
	*** S単－ 21号 ***					
S02114	ネット状シート					
	ネット状シート					
	(目合い15mm, ポリエステル) (賃料)		m ² 供用日	70		歩A・単A
	*** S単－ 22号 ***					
S02114	ネット状シート					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ネット状シート (目合い15mm, ポリエステル) (基本料)		m ²	19		歩A・単A
	*** S単ー 23号 ***					
S02114	脚立1.8m級					
	脚立1.8m級 4～5段踏板付 (賃料)		脚供用日	648		歩A・単A
	*** S単ー 24号 ***					
S02114	脚立1.8m級					
	脚立1.8m級 4～5段踏板付 (基本料)		脚	120		歩A・単A
	*** S単ー 25号 ***					
S02115	大工					
	大工					
	*** S単ー 26号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
	*** S単ー 27号 ***					
S02115	軽作業員					
	軽作業員					
	*** S単ー 28号 ***					
S02115	とび工					
	とび工					
	*** S単ー 29号 ***					
S02115	運転手 (一般)					
	運転手 (一般)					
	*** S単ー 30号 ***					
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
	*** S単ー 31号 ***					
S02115	型わく工					
	型わく工					
	*** S単ー 32号 ***					
S02115	防水工					
	防水工					
	*** S単ー 33号 ***					
S02115	ガラス工					
	ガラス工					
	*** S単ー 34号 ***					
S02115	左官					
	左官					
	*** S単ー 35号 ***					
S02115	板金工					
	板金工					
	*** S単ー 36号 ***					
S02115	サッシ工					
	サッシ工					
	*** S単ー 37号 ***					
S02115	塗装工					
	塗装工					
	*** S単ー 38号 ***					
S02116	松杭丸太					
	松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし) , ,		本	2,160		歩A・単A
	*** S単ー 39号 ***					
S02116	小幅板 (杉特1等)					
	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9～9.0cm, ,		m ³	97,200		歩A・単A
	*** S単ー 40号 ***					
S02116	鉄丸くぎ					
	鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15, ,		kg	239		歩A・単A
	*** S単ー 41号 ***					
S02116	軽油					
	軽油 バトロ-給油, ,		L	146		歩A・単A
	*** S単ー 42号 ***					
S02116	再生クラッシュラン					
	再生クラッシュラン , RC-40 40～0mm, ,		m ³	3,200		歩A・単A
	*** S単ー 43号 ***					
S02116	ポリエチレンフィルム					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm, ,		m ²	106		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 44号 *** 生コンクリート					
	生コンクリート 18-18-25 (20) , ,		m3	24,300		歩A・単A
	*** S単ー 45号 *** 生コンクリート					
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) , ,		m3	26,400		歩A・単A
	*** S単ー 46号 *** 異形棒鋼					
	異形棒鋼 SD295 D10, ,		ton	128,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 47号 *** 異形棒鋼					
	異形棒鋼 SD295 D13, ,		ton	126,000		歩A・単A
	*** S単ー 48号 *** 異形棒鋼					
S02116	異形棒鋼 SD295 D16, ,		ton	124,000		歩A・単A
	*** S単ー 49号 *** 異形棒鋼					
	異形棒鋼 SD345 D19, ,		ton	125,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 50号 *** 異形棒鋼					
	異形棒鋼 SD345 D22, ,		ton	125,000		歩A・単A
	*** S単ー 51号 *** シーリング					
S02116	シーリング シリコーン系1成分形(高モジュラス) , ,		L	1,740		歩A・単A
	*** S単ー 52号 *** ルーフドレン					
	ルーフドレン φ100用, ,		個	5,460		歩A・単A
S02116	*** S単ー 53号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ100, ,		m	1,290		歩A・単A
	*** S単ー 54号 *** 付属金物					
S02116	付属金物		式	948		歩A・単A
	*** S単ー 55号 *** 電動シャッター					
	電動シャッター W3000 H2850, ,		基	3,390,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 56号 *** アルミ製建具					
	アルミ製建具 1/AW (引き違いアルミサッシュ) W1,600 H1,200, ,		組	210,000		歩A・単A
	*** S単ー 57号 *** アルミ製建具					
S02116	アルミ製建具 1/AD (片開きアルミドア) W800 H2,000, ,		組	315,000		歩A・単A
	*** S単ー 58号 *** 合わせガラス					
	合わせガラス 3+3mm 特寸 4.0m2以下, ,		m ²	6,940		歩A・単A
S02116	*** S単ー 59号 *** 吊フック					
	吊フック U型, 10KN, ,		個	6,700		歩A・単A
	*** S単ー 60号 *** グレーチング樹蓋					
S02116	グレーチング樹蓋 300×300, ,		枚	7,550		歩A・単A
	*** S単ー 61号 *** アルミ製建具					
	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800, ,		箇所	396,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 62号 *** アルミ製建具					
	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600, ,		箇所	143,000		歩A・単A
	*** S単ー 63号 *** 平板載荷試験					
S02116	平板載荷試験 50kN以内, ,		箇所	165,000		歩A・単A
	*** S単ー 64号 *** アルミ製建具					
	アルミ製建具 1/AD (アルミ片開きドア) W750 H1,800, ,		箇所	382,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 65号 *** アルミ製建具					
	アルミ製建具					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	アルミ製建具 1/AW (アルミFIXガラリ窓) W400 H1,600,, *** S単ー 66号 ***		箇所	132,000		歩A・単A
S02120	根切り					
	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度 *** S単ー 67号 ***		m3	725		歩A・単A
S02120	埋戻し					
	埋戻し 発生土 *** S単ー 68号 ***		m3	1,070		歩A・単A
S02120	土工機械運搬					
	土工機械運搬 片道30km以内、バックホウ *** S単ー 69号 ***		往復	63,000		歩A・単A
S02120	均しコンクリート					
	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設 *** S単ー 70号 ***		m3	1,845		歩A・単A
S02120	基礎コンクリート					
	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設 *** S単ー 71号 ***		m3	860		歩A・単A
S02120	躯体コンクリート					
	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設 *** S単ー 72号 ***		m3	905		歩A・単A
S02120	土間コンクリート					
	土間コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設 *** S単ー 73号 ***		m3	985		歩A・単A
S02120	コンクリート打設					
	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3 *** S単ー 74号 ***		回	30,000		歩A・単A
S02120	コンクリート打設					
	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3 *** S単ー 75号 ***		m3	750		歩A・単A
S02120	普通合板型枠					
	普通合板型枠 基礎部 *** S単ー 76号 ***		m ²	4,075		歩A・単A
S02120	打放し合板型枠					
	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度 *** S単ー 77号 ***		m ²	4,725		歩A・単A
S02120	型枠運搬費					
	型枠運搬費 4t車 基準距離30km以内 *** S単ー 78号 ***		m ²	255		歩A・単A
S02120	鉄筋ガス圧接					
	鉄筋ガス圧接 D19-D19 *** S単ー 79号 ***		箇所	600		歩A・単A
S02120	鉄筋ガス圧接					
	鉄筋ガス圧接 D22-D22 *** S単ー 80号 ***		箇所	620		歩A・単A
S02120	鉄筋加工組立					
	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度 *** S単ー 81号 ***		ton	61,000		歩A・単A
S02120	鉄筋運搬費					
	鉄筋運搬費 加工場～現場 30km程度 4t車 *** S単ー 82号 ***		ton	3,250		歩A・単A
S02120	シーリング					
	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10 *** S単ー 83号 ***		m	645		歩A・単A
S02120	シーリング					
	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10 *** S単ー 84号 ***		m	425		歩A・単A
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ					
	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】 *** S単ー 85号 ***		m ²	640		歩A・単A
S02120	建具周囲防水モルタル充填					
	建具周囲防水モルタル充填 外部建具 *** S単ー 86号 ***		m	1,080		歩A・単A
S02120	素地ごしらえ					
	素地ごしらえ コンクリート面 B種		m ²	350		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02120	*** S単ー 87号 *** 鉄筋加工組立					
	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度		ton	49,500		歩A・単A
S02120	*** S単ー 88号 *** 打放し合板型枠					
	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²	4,200		歩A・単A
S05801	*** S単ー 89号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	389		歩A・単A
S07021	*** S単ー 90号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管		m	2,214		歩A・単A
S16001	*** S単ー 91号 *** トラック[普通型]					
	トラック[普通型] ,4.0～4.5t積		日	6,720		歩A・単A
S16001	*** S単ー 92号 *** ダンプトラック[ワンロード・デ・イゼール]					
	ダンプトラック[ワンロード・デ・イゼール] ,10t積級		日	22,467		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 93号 *** SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm		m ²	1,463		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 94号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種		m ³	39,530		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 95号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,748		歩A・単A
T00001	*** T単ー 1号 *** 遣方					
	亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	978		歩A・単A
T00002	*** T単ー 2号 *** 墨出し					
	亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	1,043		歩A・単A
T00003	*** T単ー 3号 *** 養生					
	亜熱帯補正なし		m ²	528		歩A・単A
T00004	*** T単ー 4号 *** 整理清掃後片付け					
	亜熱帯補正なし		m ²	1,993		歩A・単A
T00005	*** T単ー 5号 *** 枠組本足場【手すり先行方式】					
	900枠,足場高さ12m未満,亜熱帯補正 (10%) あり		掛m ²	3,211		歩A・単A
T00006	*** T単ー 6号 *** 安全手すり					
	亜熱帯補正 (10%) あり		m	929		歩A・単A
T00009	*** T単ー 7号 *** ネット状養生シート張り					
	亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	421		歩A・単A
T00010	*** T単ー 8号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場【900枠】		m ²	329		歩A・単A
T00011	*** T単ー 9号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】		m	73		歩A・単A
T00014	*** T単ー 10号 *** 仮設材運搬					
	シート・ネット類		m ²	8		歩A・単A
T00015	*** T単ー 11号 *** 内部躯体足場【取水施設】					
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし		m ²	316		歩A・単A
T00016	*** T単ー 12号 *** 内部仕上足場【取水施設】					
	脚立足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし		m ²	681		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00017	*** T単ー 13号 *** 仮設材運搬					
	脚立足場【階高4.0m以下】		m ²	101		歩A・単A
T00018	*** T単ー 14号 *** 発生土運搬					
	残土		m ³	1,820		歩A・単A
T00019	*** T単ー 15号 *** 地業一般					
	基礎部 再生グラッサン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり		m ³	8,800		歩A・単A
T00020	*** T単ー 16号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり		m ²	261		歩A・単A
T00021	*** T単ー 17号 *** 打放し面補修					
	A種・コーン処理 亜熱帯補正(10%)あり		m ²	461		歩A・単A
T00022	*** T単ー 18号 *** 打放し面補修					
	B種・部分目違いばらい・コーン処理 亜熱帯補正(10%)		m ²	760		歩A・単A
T00024	*** T単ー 19号 *** ガラス廻りシーリング					
	シリコン系1成分形(高モジュラス) 亜熱帯補正なし		m ²	4,355		歩A・単A
T00025	*** T単ー 20号 *** 合わせガラス					
	4m2以下 亜熱帯補正なし		m ²	12,134		歩A・単A
T00026	*** T単ー 21号 *** ルーフドレン					
	径100 亜熱帯補正(10%)あり		箇所	13,224		歩A・単A
T00027	*** T単ー 22号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管とい					
	径100 亜熱帯補正(10%)あり		m	4,687		歩A・単A
T00028	*** T単ー 23号 *** ガラス清掃					
	ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり		m ²	437		歩A・単A
T00029	*** T単ー 24号 *** アルミ製窓					
	アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし		箇所	9,282		歩A・単A
T00030	*** T単ー 25号 *** アルミ製窓					
	引き違いアルミサッシュW1,600 H1,200 亜熱帯補正なし		箇所	14,050		歩A・単A
T00031	*** T単ー 26号 *** アルミ製扉					
	アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし		箇所	10,788		歩A・単A
T00032	*** T単ー 27号 *** アルミ製扉					
	片開きアルミドアW800 H2,000 亜熱帯補正なし		箇所	16,181		歩A・単A
T00033	*** T単ー 28号 *** 打継目地					
	亜熱帯補正なし		m	392		歩A・単A
T00034	*** T単ー 29号 *** 化粧目地					
	亜熱帯補正なし		m	362		歩A・単A
T00035	*** T単ー 30号 *** ウレタン塗膜防水					
	屋根		m ²	12,750		歩A・単A
T00036	*** T単ー 31号 *** ウレタン樹脂クリア吹付					
	壁		m ²	3,084		歩A・単A
T00037	*** T単ー 32号 *** 電動シャッター取付					
	W3000 H2500 亜熱帯補正なし		箇所	156,612		歩A・単A
C00001	*** C単ー 1号 *** トラック(4t積)					
			日	40,587		歩A・単A

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 1号 ***					
S02114	建枠 (枠組足場)		個供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06103 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	248円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06103	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (賃料)	1.000	個供用日	248	248	
	合 計				248	算出数量 1.000 各単位
	単 価				248	
	*** S単ー 2号 ***					
S02114	建枠 (枠組足場)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (基本料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06104 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	105円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06104	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (基本料)	1.000	個	105	105	
	合 計				105	算出数量 1.000 各単位
	単 価				105	
	*** S単ー 3号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06143 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	280円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06143	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)	1.000	枚供用日	280	280	
	合 計				280	算出数量 1.000 各単位
	単 価				280	
	*** S単ー 4号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (基本料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06144 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	120円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06144	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (基本料)	1.000	枚	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単ー 5号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布枠 (枠組足場) 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06141 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	248円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06141	板付布枠 (枠組足場) 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)	1.000	枚供用日	248	248	
	合 計				248	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				248	
	*** S単－ 6号 ***					
S02114	板付布杵（杵組足場）		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布杵（杵組足場） 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06142		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	110円				
G06142	板付布杵（杵組足場） 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（基本料）	1.000	枚	110	110	
	合 計				110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				110	
	*** S単－ 7号 ***					
S02114	筋違（杵組足場）		本供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	筋違（杵組足場） 幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（賃料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06127		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm・・		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	86円				
G06127	筋違（杵組足場） 幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（賃料）	1.000	本供用日	86	86	
	合 計				86	算出数量 1.000 各単位
	単 価				86	
	*** S単－ 8号 ***					
S02114	筋違（杵組足場）		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	筋違（杵組足場） 幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06128		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm・・		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	35円				
G06128	筋違（杵組足場） 幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（基本料）	1.000	本	35	35	
	合 計				35	算出数量 1.000 各単位
	単 価				35	
	*** S単－ 9号 ***					
S02114	合板足場板		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合板足場板 2 4 0 × 4 0 0 0 mm（賃料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06321		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	2 4 0 × 4 0 0 0 mm（賃料）		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	66円				
G06321	合板足場板 2 4 0 × 4 0 0 0 mm（賃料）	1.000	枚供用日	66	66	
	合 計				66	算出数量 1.000 各単位
	単 価				66	
	*** S単－ 10号 ***					
S02114	合板足場板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合板足場板 2 4 0 × 4 0 0 0 mm（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06322		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	2 4 0 × 4 0 0 0 mm（基本料）		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	120円				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
G06322	合板足場板 240×4000mm (基本料)	1.000	枚	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単ー 11号 ***					
S02114	ジャッキベース ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (賃料)		本供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06221		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 ストローク 250mm・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	108円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06221	ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (賃料)	1.000	本供用日	108	108	
	合 計				108	算出数量 1.000 各単位
	単 価				108	
	*** S単ー 12号 ***					
S02114	ジャッキベース ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (基本料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06222		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 ストローク 250mm・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	50円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06222	ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (基本料)	1.000	本	50	50	
	合 計				50	算出数量 1.000 各単位
	単 価				50	
	*** S単ー 13号 ***					
S02114	壁つなぎ 壁つなぎ 枠組足場用 (賃料)		個供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06239		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 (賃料)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	210円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06239	壁つなぎ 枠組足場用 (賃料)	1.000	個供用日	210	210	
	合 計				210	算出数量 1.000 各単位
	単 価				210	
	*** S単ー 14号 ***					
S02114	壁つなぎ 壁つなぎ 枠組足場用 (基本料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06240		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 (基本料)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	120円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06240	壁つなぎ 枠組足場用 (基本料)	1.000	個	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単ー 15号 ***					
S02114	先行手すり枠 先行手すり枠 (賃料)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 仮設賃料コード	G96003		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(賃料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	720円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96003	先行手すり枠 (賃料)	1. 000	枚供用日	720	720	
	合 計				720	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				720	
	*** S 単一 16号 ***					
S02114	先行手すり枠		枚		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	先行手すり枠 (基本料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G96004		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(基本料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	320円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96004	先行手すり枠 (基本料)	1. 000	枚	320	320	
	合 計				320	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				320	
	*** S 単一 17号 ***					
S02114	つま先板 (幅木)		枚供用日		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	つま先板 (幅木) (賃料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G96005		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(賃料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	560円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96005	つま先板 (幅木) (賃料)	1. 000	枚供用日	560	560	
	合 計				560	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				560	
	*** S 単一 18号 ***					
S02114	つま先板 (幅木)		枚		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	つま先板 (幅木) (基本料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G96006		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(基本料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	290円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96006	つま先板 (幅木) (基本料)	1. 000	枚	290	290	
	合 計				290	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				290	
	*** S 単一 19号 ***					
S02114	手摺 (枠組足場)		本供用日		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	手摺 (枠組足場) 1 8 0 0mm級 (賃料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G06171		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	1 8 0 0mm級 (賃料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	86円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G06171	手摺 (枠組足場) 1 8 0 0mm級 (賃料)	1. 000	本供用日	86	86	
	合 計				86	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				86	
	*** S 単一 20号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02114	手摺（杵組足場）		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手摺（杵組足場） 1 8 0 0mm級（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G06172 1 8 0 0mm級（基本料） 28円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G06172	手摺（杵組足場） 1 8 0 0mm級（基本料）	1.000	本	28	28	
	合 計				28	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28	
	*** S単ー 21号 ***					
S02114	ネット状シート		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネット状シート （目合い15mm, ポリエステル）（賃料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96010 （目合い15mm, ポリエステル）・・・ 70円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G96010	ネット状シート （目合い15mm, ポリエステル）（賃料）	1.000	m ² 供用日	70	70	
	合 計				70	算出数量 1.000 各単位
	単 価				70	
	*** S単ー 22号 ***					
S02114	ネット状シート		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネット状シート （目合い15mm, ポリエステル）（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96011 （目合い15mm, ポリエステル）・・・ 19円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G96011	ネット状シート （目合い15mm, ポリエステル）（基本料）	1.000	m ²	19	19	
	合 計				19	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19	
	*** S単ー 23号 ***					
S02114	脚立1.8m級		脚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	脚立1.8m級 4～5段踏板付（賃料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G09003 4～5段踏板付（賃料） 648円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G09003	脚立1.8m級 4～5段踏板付（賃料）	1.000	脚供用日	648	648	
	合 計				648	算出数量 1.000 各単位
	単 価				648	
	*** S単ー 24号 ***					
S02114	脚立1.8m級		脚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	脚立1.8m級 4～5段踏板付（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G09004 4～5段踏板付（基本料） 120円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G09004	脚立1.8m級 4～5段踏板付（基本料）	1.000	脚	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 25号 ***					
S02115	大工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	大工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R02004	大工	1,000	人		26,100	
	合 計				26,100	算出数量 1,000 人
	単 価				26,100	
	*** S 単一 26号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01003	普通作業員	1,000	人		20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1,000 人
	単 価				20,000	
	*** S 単一 27号 ***					
S02115	軽作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01004	軽作業員	1,000	人		15,100	
	合 計				15,100	算出数量 1,000 人
	単 価				15,100	
	*** S 単一 28号 ***					
S02115	とび工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01012	とび工	1,000	人		29,400	
	合 計				29,400	算出数量 1,000 人
	単 価				29,400	
	*** S 単一 29号 ***					
S02115	運転手 (一般)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01022 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01022	運転手 (一般)	1,000	人		24,100	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				24,100	算出数量 1.000 人
	単 価				24,100	
	*** S 単一 30号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,000	23,000	
	合 計				23,000	算出数量 1.000 人
	単 価				23,000	
	*** S 単一 31号 ***					
S02115	型わく工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	型わく工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01009 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01009	型わく工	1.000	人	27,700	27,700	
	合 計				27,700	算出数量 1.000 人
	単 価				27,700	
	*** S 単一 32号 ***					
S02115	防水工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	防水工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02008 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02008	防水工	1.000	人	32,500	32,500	
	合 計				32,500	算出数量 1.000 人
	単 価				32,500	
	*** S 単一 33号 ***					
S02115	ガラス工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	ガラス工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02014 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02014	ガラス工	1.000	人	23,700	23,700	
	合 計				23,700	算出数量 1.000 人
	単 価				23,700	
	*** S 単一 34号 ***					
S02115	左官		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	左官			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02005 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02005	左官	1.000	人	27,200	27,200	
	合 計				27,200	算出数量 1.000 人
	単 価				27,200	
	*** S単- 35号 ***					
S02115	板金工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	板金工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02009 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02009	板金工	1.000	人	25,700	25,700	
	合 計				25,700	算出数量 1.000 人
	単 価				25,700	
	*** S単- 36号 ***					
S02115	サッシ工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	サッシ工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02011	サッシ工	1.000	人	22,100	22,100	
	合 計				22,100	算出数量 1.000 人
	単 価				22,100	
	*** S単- 37号 ***					
S02115	塗装工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	塗装工			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R02003	塗装工	1.000	人	25,700	25,700	
	合 計				25,700	算出数量 1.000 人
	単 価				25,700	
	*** S単- 38号 ***					
S02116	松杭丸太		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし) , ,			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) 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) P33063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P33063	松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	2,160	2,160	
	合 計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,160	
	*** S単- 39号 ***					
S02116	小幅板 (杉特1等)		m3		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9～9.0cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P33524		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P33524	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9～9.0cm	1.000	m3	97,200	97,200	
	合 計				97,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				97,200	
	*** S単ー 40号 ***					
S02116	鉄丸くぎ		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P19202		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P19202	鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15	1.000	kg	239	239	
	合 計				239	算出数量 1.000 各単位
	単 価				239	
	*** S単ー 41号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バ トロ-#給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P34029	軽油 バ トロ-#給油	1.000	L	146	146	
	合 計				146	算出数量 1.000 各単位
	単 価				146	
	*** S単ー 42号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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:1.0 % 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)	J03118		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	1.000	m3	3,200	3,200	
	合 計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,200	
	*** S単ー 43号 ***					
S02116	ポリエチレンフィルム		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96501		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96501	ポリエチレンフィルム t=0.15mm	1.000	m ²	106	106	
	合 計				106	算出数量 1.000 各単位
	単 価				106	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 44号 ***					
S02116	生コンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生コンクリート 18-18-25 (20) ,,			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) P96503		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96503	生コンクリート 18-18-25 (20)	1.000	m3		24,300	24,300
	合 計				24,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,300	
	*** S単ー 45号 ***					
S02116	生コンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,			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) P96504		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96504	生コンクリート 27-18-25 (20)	1.000	m3		26,400	26,400
	合 計				26,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				26,400	
	*** S単ー 46号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D10,,			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) P18245		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.000	ton		128,000	128,000
	合 計				128,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				128,000	
	*** S単ー 47号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D13,,			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) P18246		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.000	ton		126,000	126,000
	合 計				126,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				126,000	
	*** S単ー 48号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D16,,			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) P18247		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.000	ton		124,000	124,000
	合 計				124,000	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				124,000	
	*** S 単一 49号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD345 D19,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18232		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1,000	ton		125,000	
	合 計				125,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				125,000	
	*** S 単一 50号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD345 D22,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18233		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1,000	ton		125,000	
	合 計				125,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				125,000	
	*** S 単一 51号 ***					
S02116	シーリング		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96505		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96505	シーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)	1,000	L		1,740	
	合 計				1,740	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,740	
	*** S 単一 52号 ***					
S02116	ルーフドレン		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ルーフドレン φ100用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96511		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96511	ルーフドレン φ100用	1,000	個		5,460	
	合 計				5,460	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,460	
	*** S 単一 53号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 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) P96512		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96512	硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ100	1.000	m	1,290	1,290	
	合 計				1,290	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,290	
	*** S単ー 54号 ***					
S02116	付属金物		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	付属金物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96513		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96513	付属金物	1.000	式		948	
	合 計				948	算出数量 1.000 各単位
	単 価				948	
	*** S単ー 55号 ***					
S02116	電動シャッター		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電動シャッター W3000 H2850, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96518		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96518	電動シャッター W3000 H2850	1.000	基		3,390,000	
	合 計				3,390,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,390,000	
	*** S単ー 56号 ***					
S02116	アルミ製建具		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AW (引き違いアルミサッシュ) W1,600 H1,200, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96517		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96517	アルミ製建具 1/AW (引き違いアルミサッシュ) W1,600 H1,200	1.000	組		210,000	
	合 計				210,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				210,000	
	*** S単ー 57号 ***					
S02116	アルミ製建具		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AD (片開きアルミドア) W800 H2,000, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96516		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96516	アルミ製建具 1/AD (片開きアルミドア) W800 H2,000	1.000	組		315,000	
	合 計				315,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				315,000	
	*** S単ー 58号 ***					
S02116	合わせガラス		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合わせガラス 3+3mm 特寸 4.0m2以下, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96508		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96508	合わせガラス 3+3mm 特寸 4.0m2以下	1.000	m ²	6,940	6,940	
	合 計				6,940	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,940	
	*** S単一 59号 ***					
S02116	吊フック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吊フック U型,10KN,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96515		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96515	吊フック U型,10KN	1.000	個	6,700	6,700	
	合 計				6,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,700	
	*** S単一 60号 ***					
S02116	グレーチング樹蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング樹蓋 300×300,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96514		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96514	グレーチング樹蓋 300×300	1.000	枚	7,550	7,550	
	合 計				7,550	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,550	
	*** S単一 61号 ***					
S02116	アルミ製建具		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96519		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96519	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800	1.000	箇所	396,000	396,000	
	合 計				396,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				396,000	
	*** S単一 62号 ***					
S02116	アルミ製建具		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96520		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96520	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600	1.000	箇所	143,000	143,000	
	合 計				143,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				143,000	
	*** S単一 63号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	平板載荷試験		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 50kN以内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96502		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96502	平板載荷試験 50kN以内	1.000	箇所	165,000	165,000	
	合 計				165,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				165,000	
	*** S単ー 64号 ***					
S02116	アルミ製建具		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AD (アルミ片開きドア) W750 H1,800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96506		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96506	アルミ製建具 1/AD (アルミ片開きドア) W750 H1,800	1.000	箇所	382,000	382,000	
	合 計				382,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				382,000	
	*** S単ー 65号 ***					
S02116	アルミ製建具		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AW (アルミFIXガラリ窓) W400 H1,600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)地域資材単価コード (P)	P96507		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96507	アルミ製建具 1/AW (アルミFIXガラリ窓) W400 H1,600	1.000	箇所	132,000	132,000	
	合 計				132,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				132,000	
	*** S単ー 66号 ***					
S02120	根切り		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)規格	つぼ・布掘り・深さ2.5m程度		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	725円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96001	根切り つぼ・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m3	725	725	
	合 計				725	算出数量 1.000 各単位
	単 価				725	
	*** S単ー 67号 ***					
S02120	埋戻し		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋戻し 発生土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)規格	発生土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,070円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96002	埋戻し 発生土	1.000	m3	1,070	1,070	
	合 計				1,070	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,070	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 68号 ***					
S02120	土工機械運搬		往復		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土工機械運搬 片道30 k m以内、バックホウ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96003 片道30 k m以内、バックホウ 63,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
A96003	土工機械運搬 片道30 k m以内、バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	
	合 計				63,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,000	
	*** S単ー 69号 ***					
S02120	均しコンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設			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) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96004 18N/mm2 ポンプ打設 1,845円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
A96004	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	1,845	1,845	
	合 計				1,845	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,845	
	*** S単ー 70号 ***					
S02120	基礎コンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設			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) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96006 24N/mm2 ポンプ打設 860円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
A96006	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	
	合 計				860	算出数量 1.000 各単位
	単 価				860	
	*** S単ー 71号 ***					
S02120	躯体コンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設			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) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96007 24N/mm2 ポンプ打設 905円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
A96007	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	905	905	
	合 計				905	算出数量 1.000 各単位
	単 価				905	
	*** S単ー 72号 ***					
S02120	土間コンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土間コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設			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) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96005 24N/mm2 ポンプ打設 985円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
A96005	土間コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	985	985	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				985	算出数量 1.000 各単位
	単 価				985	
	*** S単ー 73号 ***					
S02120	コンクリート打設		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96008		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:10%	
	2)規格	【基本料金】 ポンプ圧送 30・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	30,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96008	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	
	合 計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				30,000	
	*** S単ー 74号 ***					
S02120	コンクリート打設		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:10%	
	2)規格	【圧送料金】 ポンプ圧送 30・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	750円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96009	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	
	合 計				750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				750	
	*** S単ー 75号 ***					
S02120	普通合板型枠		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通合板型枠 基礎部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:10%	
	2)規格	基礎部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,075円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96010	普通合板型枠 基礎部	1.000	m ²	4,075	4,075	
	合 計				4,075	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,075	
	*** S単ー 76号 ***					
S02120	打放し合板型枠		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:10%	
	2)規格	ラーメン構造 B種 階高3.5・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,725円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96021	打放し合板型枠 ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度	1.000	m ²	4,725	4,725	
	合 計				4,725	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,725	
	*** S単ー 77号 ***					
S02120	型枠運搬費		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 km以内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:10%	
	2)規格	4 t 車 基準距離30 km以内		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3) 単価の入力	255円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96012	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1.000	m ²	255	255	
	合 計				255	算出数量 1.000 各単位
	単 価				255	
	*** S単ー 78号 ***					
S02120	鉄筋ガス圧接		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋ガス圧接 D19-D19			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	A96024 D19-D19		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	600円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96024	鉄筋ガス圧接 D19-D19	1.000	箇所	600	600	
	合 計				600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				600	
	*** S単ー 79号 ***					
S02120	鉄筋ガス圧接		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋ガス圧接 D22-D22			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	A96025 D22-D22		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	620円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96025	鉄筋ガス圧接 D22-D22	1.000	箇所	620	620	
	合 計				620	算出数量 1.000 各単位
	単 価				620	
	*** S単ー 80号 ***					
S02120	鉄筋加工組立		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	A96013 RC壁式構造 階高2.8m程度		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	61,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96013	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度	1.000	ton	61,000	61,000	
	合 計				61,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				61,000	
	*** S単ー 81号 ***					
S02120	鉄筋運搬費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 市場単価コード 2) 規格	A96014 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,250円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96014	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	
	合 計				3,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,250	
	*** S単ー 82号 ***					
S02120	シーリング		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	A96026 PS-2 ポリサルファイド系 20×10		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	645円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96026	シーリング PS-2 ポリサルファイド系 20×10	1.000	m	645	645	
	合 計				645	算出数量 1.000 各単位
	単 価				645	
	*** S単ー 83号 ***					
S02120	シーリング		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	A96015 MS-2 変形シリコーン (2成分・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	425円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96015	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	
	合 計				425	算出数量 1.000 各単位
	単 価				425	
	*** S単ー 84号 ***					
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格	A96016 金ごて 直均し仕上げ 薄張物・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	640円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96016	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	
	合 計				640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				640	
	*** S単ー 85号 ***					
S02120	建具周囲防水モルタル充填		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建具周囲防水モルタル充填 外部建具			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格	A96017 外部建具		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,080円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96017	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	
	合 計				1,080	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,080	
	*** S単ー 86号 ***					
S02120	素地ごしらえ		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	素地ごしらえ コンクリート面 B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	
	1)市場単価コード 2)規格	A96020 コンクリート面 B種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	350円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96020	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1.000	m ²	350	350	
	合 計				350	算出数量 1.000 各単位
	単 価				350	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 87号 ***					
S02120	鉄筋加工組立		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96028		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)規格	RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	49,500円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96028	鉄筋加工組立 RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度	1.000	ton	49,500	49,500	
	合 計				49,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				49,500	
	*** S単ー 88号 ***					
S02120	打放し合板型枠		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)規格	壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,200円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96011	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	1.000	m ²	4,200	4,200	
	合 計				4,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,200	
	*** S単ー 89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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分Ⅰ	蓋版		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	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				
	9)法面小段面	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
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	388.90	389	
	合 計				389	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		389	
	*** S単ー 90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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:1.0%	
	2)管径区分(mm)	100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)管長区分	4.0m管				
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	5,180	12,639	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		12,639	253	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	27,300	2,457	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,000	2,990	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,000	3,800	
	合 計				22,139	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,214	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 91号 ***					
S16001	トラック[普通型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] 4.0～4.5t積			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が時間のみ》 2)機械コード(同上)	M03084 M03084		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 4.7時間		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等のみ 岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	— —				
M03084	トラック[普通型] 4.0～4.5t積	1.000	日	6,720	6,720	
	合 計				6,720	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		6,720	
Y00001	単位					
	*** S単ー 92号 ***					
S16001	ダンプトラック[オンロード・ディゼル]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダンプトラック[オンロード・ディゼル] 10t積級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が時間のみ》 2)機械コード(同上)	M03005 M03005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0% 超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 5.9時間		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等のみ 岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 12)消耗部品費の適用条件(1)	消耗部品を計上する(ダンプトラック選択) 良好				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D) 積載重量 10t積級				
M03005	ダンプトラック[オンロード・ディゼル] 10t積級	1.000	日	21,800	21,800	
W14065	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t 積	1.000	供用日	667	667	
	合 計				22,467	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		22,467	
Y00001	単位					
	*** S単ー 93号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40			時間的制約:なし 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:1.0% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,463	
	*** S単ー 94号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 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:1.0% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	根切り					
A96001	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m3	725		
	埋戻し					
A96002	発生土		m3	1,070		
	土工機械運搬					
A96003	片道30km以内、バックホウ		往復	63,000		
	均しコンクリート					
A96004	18N/mm2 ポンプ打設		m3	1,845		
	土間コンクリート					
A96005	24N/mm2 ポンプ打設		m3	985		
	基礎コンクリート					
A96006	24N/mm2 ポンプ打設		m3	860		
	躯体コンクリート					
A96007	24N/mm2 ポンプ打設		m3	905		
	コンクリート打設					
A96008	【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3		回	30,000		
	コンクリート打設					
A96009	【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3		m3	750		
	普通合板型枠					
A96010	基礎部		m ²	4,075		
	打放し合板型枠					
A96011	壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²	4,200		
	型枠運搬費					
A96012	4t車 基準距離30km以内		m ²	255		
	鉄筋加工組立					
A96013	RC壁式構造 階高2.8m程度		ton	61,000		
	鉄筋運搬費					
A96014	加工場～現場 30km程度 4t車		ton	3,250		
	シーリング					
A96015	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m	425		
	床コンクリート面直均し仕上げ					
A96016	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		
	建具周囲防水モルタル充填					
A96017	外部建具		m	1,080		
	素地ごしらえ					
A96020	コンクリート面 B種		m ²	350		
	打放し合板型枠					
A96021	ラーメン構造 B種 階高3.5～4.0m程度		m ²	4,725		
	鉄筋ガス圧接					
A96024	D19-D19		箇所	600		
	鉄筋ガス圧接					
A96025	D22-D22		箇所	620		
	シーリング					
A96026	PS-2 ポリサルファイド系 20×10		m	645		
	鉄筋加工組立					
A96028	RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度		ton	49,500		
	先行手すり枠					
G96003	(賃料)		枚供用日	720		
	先行手すり枠					
G96004	(基本料)		枚	320		
	つま先板 (幅木)					
G96005	(賃料)		枚供用日	560		
	つま先板 (幅木)					
G96006	(基本料)		枚	290		
	ネット状シート					
G96010	(目合い15mm, ポリエステル) (賃料)		m ² 供用日	70		
	ネット状シート					
G96011	(目合い15mm, ポリエステル) (基本料)		m ²	19		
	ポリエチレンフィルム					
P96501	t=0.15mm		m ²	106		
	平板載荷試験					
P96502	50kN以内		箇所	165,000		
	生コンクリート					
P96503	18-18-25 (20)		m3	24,300		
	生コンクリート					
P96504	27-18-25 (20)		m3	26,400		
	シーリング					
P96505	シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		L	1,740		
	アルミ製建具					
P96506	1/AD (アルミ片開きドア) W750 H1,800		箇所	382,000		
	アルミ製建具					
P96507	1/AW (アルミFIXガラリ窓) W400 H1,600		箇所	132,000		
	合わせガラス					
P96508	3+3mm 特寸 4.0m2以下		m ²	6,940		
	ルーフドレン					
P96511	φ100用		個	5,460		
	硬質ポリ塩化ビニル管					
P96512	VP φ100		m	1,290		
	付属金物					
P96513			式	948		
	グレーチング樹蓋					
P96514	300×300		枚	7,550		
	吊フック					
P96515	U型, 10KN		個	6,700		
	アルミ製建具					
P96516	1/AD (片開きアルミドア) W800 H2,000		組	315,000		

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単ー 1号 ***					
T00001	遣方		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	大工	0.880	人	26,100	22,968	S単 25号
S02115	普通作業員	0.880	人	20,000	17,600	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		40,568	8,114	
S02116	松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm (先端加工費含む、皮むき料なし) , ,	20.000	本	2,160	43,200	S単 38号
S02116	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm, ,	0.060	m ³	97,200	5,832	S単 39号
S02116	鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15, ,	0.200	kg	239	48	S単 40号
	合 計				97,762	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		978	
	*** T単ー 2号 ***					
T00002	墨出し		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	大工	1.980	人	26,100	51,678	S単 25号
S02115	普通作業員	1.760	人	20,000	35,200	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		86,878	17,376	
	合 計				104,254	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,043	
	*** T単ー 3号 ***					
T00003	養生		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正なし					
S02115	普通作業員	0.022	人	20,000	440	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		440	88	
	合 計				528	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		528	
	*** T単ー 4号 ***					
T00004	整理清掃後片付け		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正なし					
S02115	軽作業員	0.110	人	15,100	1,661	S単 27号
Y00004	雑品	0.200		1,661	332	
	合 計				1,993	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		1,993	
	*** T単ー 5号 ***					
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】		掛m ²		1.000	歩A 当たり算出
	900枠, 足場高さ12m未満, 亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	とび工	0.048	人	29,400	1,411	S単 28号
Y00004	雑品	0.200		1,411	282	
S02114	建枠 (枠組足場) 幅900mm級×高1700mm級 (賃料)	0.380	個供用日	248	94	S単 1号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02114	建枠 (枠組足場)					
	幅900mm級×高1700mm級 (基本料)	0.380	個	105	40	S単 2号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅500mm級×高1800mm級 (賃料)	0.320	枚供用日	280	90	S単 3号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅500mm級×高1800mm級 (基本料)	0.320	枚	120	38	S単 4号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅240mm級×高1800mm級 (賃料)	0.320	枚供用日	248	79	S単 5号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅240mm級×高1800mm級 (基本料)	0.320	枚	110	35	S単 6号
S02114	筋違 (枠組足場)					
	幅1200mm級×高1800mm級 (賃料)	0.320	本供用日	86	28	S単 7号
S02114	筋違 (枠組足場)					
	幅1200mm級×高1800mm級 (基本料)	0.320	本	35	11	S単 8号
S02114	合板足場板					
	240×4000mm (賃料)	0.050	枚供用日	66	3	S単 9号
S02114	合板足場板					
	240×4000mm (基本料)	0.050	枚	120	6	S単 10号
S02114	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 250mm (賃料)	0.120	本供用日	108	13	S単 11号
S02114	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 250mm (基本料)	0.120	本	50	6	S単 12号
S02114	壁つなぎ					
	枠組足場用 (賃料)	0.030	個供用日	210	6	S単 13号
S02114	壁つなぎ					
	枠組足場用 (基本料)	0.030	個	120	4	S単 14号
S02114	先行手すり枠					
	(賃料)	0.360	枚供用日	720	259	S単 15号
S02114	先行手すり枠					
	(基本料)	0.360	枚	320	115	S単 16号
S02114	つま先板 (幅木)					
	(賃料)	0.680	枚供用日	560	381	S単 17号
S02114	つま先板 (幅木)					
	(基本料)	0.680	枚	290	197	S単 18号
S02114	手摺 (枠組足場)					
	1800mm級 (賃料)	0.360	本供用日	86	31	S単 19号
S02114	手摺 (枠組足場)					
	1800mm級 (基本料)	0.360	本	28	10	S単 20号
Y00004	雑品					
		0.050		1,446	72	
	合 計				3,211	算出数量 1.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,211	
	*** T単一 6号 ***					
T00006	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	とび工					
		0.009	人	29,400	265	S単 28号
Y00004	雑品					
		0.200		265	53	
S02114	先行手すり枠					
	(賃料)	0.560	枚供用日	720	403	S単 15号
S02114	先行手すり枠					
	(基本料)	0.560	枚	320	179	S単 16号
Y00004	雑品					
		0.050		582	29	
	合 計				929	算出数量 1.000 m
	単 価		m		929	
	*** T単一 7号 ***					
T00009	ネット状養生シート張り		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	とび工					
		0.009	人	29,400	265	S単 28号
Y00004	雑品					
		0.200		265	53	
S02114	ネット状シート					
	(目合い15mm, ポリエステル) (賃料)	1.100	㎡供用日	70	77	S単 21号
S02114	ネット状シート					
	(目合い15mm, ポリエステル) (基本料)	1.100	㎡	19	21	S単 22号
Y00004	雑品					
		0.050		98	5	
	合 計				421	算出数量 1.000 ㎡

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m ²		421	
	*** T単－ 8号 ***					
T00010	仮設材運搬		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	枠組本足場【900枠】					
C00001	トラック (4t積)	0.810	日	40,587	32,875	C単 1号 算出数量 100.000 m ²
	合 計				32,875	
	単 価		m ²		329	
	*** T単－ 9号 ***					
T00011	仮設材運搬		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】					
C00001	トラック (4t積)	0.180	日	40,587	7,306	C単 1号 算出数量 100.000 m
	合 計				7,306	
	単 価		m		73	
	*** T単－ 10号 ***					
T00014	仮設材運搬		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	シート・ネット類					
C00001	トラック (4t積)	0.020	日	40,587	812	C単 1号 算出数量 100.000 m ²
	合 計				812	
	単 価		m ²		8	
	*** T単－ 11号 ***					
T00015	内部躯体足場【取水施設】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし					
S02115	普通作業員	0.010	人	20,000	200	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		200	40	
S02114	脚立1.8m級 4～5段踏板付 (賃料)	0.100	脚供用日	648	65	S単 23号
S02114	合板足場板 240×4000mm (賃料)	0.100	枚供用日	66	7	S単 9号
Y00004	雑品	0.050		72	4	
	合 計				316	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		316	
	*** T単－ 12号 ***					
T00016	内部仕上足場【取水施設】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	脚立足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし					
S02115	普通作業員	0.020	人	20,000	400	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		400	80	
S02114	脚立1.8m級 4～5段踏板付 (賃料)	0.200	脚供用日	648	130	S単 23号
S02114	脚立1.8m級 4～5段踏板付 (基本料)	0.200	脚	120	24	S単 24号
S02114	合板足場板 240×4000mm (賃料)	0.200	枚供用日	66	13	S単 9号
S02114	合板足場板 240×4000mm (基本料)	0.200	枚	120	24	S単 10号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00004	雑品	0.050		191	10	
	合 計				681	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		681	
	*** T単ー 13号 ***					
T00017	仮設材運搬		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	脚立足場【階高4.0m以下】					
C00001	トラック (4t積)	0.250	日	40,587	10,147	C単 1号 算出数量 100.000 m ²
	合 計				10,147	
	単 価		m ²		101	
	*** T単ー 14号 ***					
T00018	発生土運搬		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	残土					
C00002	トラック (10t積)	0.027	日	67,421	1,820	C単 2号 算出数量 1.000 m ³
	合 計				1,820	
	単 価		m ³		1,820	
	*** T単ー 15号 ***					
T00019	地業一般		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40)亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	普通作業員	0.220	人	20,000	4,400	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		4,400	880	
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	1.100	m ³	3,200	3,520	S単 42号 算出数量 1.000 m ³
	合 計				8,800	
	単 価		m ³		8,800	
	*** T単ー 16号 ***					
T00020	床下防湿層敷き		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	普通作業員	0.006	人	20,000	120	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		120	24	
S02116	ポリエチレンフィルム t=0.15mm,,	1.100	m ²	106	117	S単 43号 算出数量 1.000 m ²
	合 計				261	
	単 価		m ²		261	
	*** T単ー 17号 ***					
T00021	打放し面補修		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	A種・コーン処理 亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	特殊作業員	0.017	人	23,000	391	S単 30号
Y00004	雑品	0.180		391	70	
	合 計				461	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		461	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単ー 18号 ***					
T00022	打放し面補修		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	B種・部分目違いばらい・コン処理 亜熱帯補正(10%)					
S02115	特殊作業員	0.028	人	23,000	644	S単 30号
Y00004	雑品	0.180		644	116	
	合 計				760	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		760	
	*** T単ー 19号 ***					
T00024	ガラス廻りシーリング		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	シリコン系1成分形(高モジュラス) 亜熱帯補正なし					
S02116	シーリング	0.130	L	1,740	226	S単 51号
Y00004	雑品	0.300		226	68	
S02115	ガラス工	0.149	人	23,700	3,531	S単 33号
Y00004	雑品	0.150		3,531	530	
	合 計				4,355	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		4,355	
	*** T単ー 20号 ***					
T00025	合わせガラス		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	4m2以下 亜熱帯補正なし					
S02116	合わせガラス	1.000	m ²	6,940	6,940	S単 58号
S02115	3+3mm 特寸 4.0m2以下,,	0.138	人	23,700	3,271	S単 33号
S02115	ガラス工	0.017	人	20,000	340	S単 26号
Y00004	雑品	0.150		10,551	1,583	
	合 計				12,134	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		12,134	
	*** T単ー 21号 ***					
T00026	ルーフドレン		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	径100 亜熱帯補正(10%)あり					
S02116	ルーフドレン	1.000	個	5,460	5,460	S単 52号
S02115	φ100用,,	0.110	人	27,700	3,047	S単 31号
S02115	型わく工	0.110	人	27,200	2,992	S単 34号
Y00004	雑品	0.150		11,499	1,725	
	合 計				13,224	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		13,224	
	*** T単ー 22号 ***					
T00027	硬質ポリ塩化ビニル管とい		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	径100 亜熱帯補正(10%)あり					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	1.050	m	1,290	1,355	S単 53号
	VP φ100,,					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	付属金物	1.000	式	948	948	S単 54号
S02115	板金工	0.069	人	25,700	1,773	S単 35号
Y00004	雑品	0.150		4,076	611	
	合 計				4,687	算出数量 1.000 m
	単 価		m		4,687	
	*** T単ー 23号 ***					
T00028	ガラス清掃		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	普通作業員	0.019	人	20,000	380	S単 26号
Y00004	雑品	0.150		380	57	
	合 計				437	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		437	
	*** T単ー 24号 ***					
T00029	アルミ製窓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし					
S02115	サッシ工	0.350	人	22,100	7,735	S単 36号
Y00004	雑品	0.200		7,735	1,547	
	合 計				9,282	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		9,282	
	*** T単ー 25号 ***					
T00030	アルミ製窓		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	引き違いアルミサッシュW1,600 H1,200 亜熱帯補正なし					
S02115	サッシ工	0.400	人	22,100	8,840	S単 36号
S02115	普通作業員	0.120	人	20,000	2,400	S単 26号
Y00004	雑品	0.250		11,240	2,810	
	合 計				14,050	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		14,050	
	*** T単ー 26号 ***					
T00031	アルミ製扉		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし					
S02115	サッシ工	0.300	人	22,100	6,630	S単 36号
S02115	普通作業員	0.100	人	20,000	2,000	S単 26号
Y00004	雑品	0.250		8,630	2,158	
	合 計				10,788	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		10,788	
	*** T単ー 27号 ***					
T00032	アルミ製扉		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	片開きアルミドアW800 H2,000 亜熱帯補正なし					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02115	サッシ工	0.450	人	22,100	9,945	S単 36号
S02115	普通作業員	0.150	人	20,000	3,000	S単 26号
Y00004	雑品	0.250		12,945	3,236	
	合 計				16,181	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		16,181	
	*** T単－ 28号 ***					
T00033	打継目地		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正なし					
S02115	型わく工	0.013	人	27,700	360	S単 31号
Y00004	雑品	0.090		360	32	
	合 計				392	算出数量 1.000 m
	単 価		m		392	
	*** T単－ 29号 ***					
T00034	化粧目地		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正なし					
S02115	型わく工	0.012	人	27,700	332	S単 31号
Y00004	雑品	0.090		332	30	
	合 計				362	算出数量 1.000 m
	単 価		m		362	
	*** T単－ 30号 ***					
T00035	ウレタン塗膜防水		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	屋根					
S02115	防水工	0.320	人	32,500	10,400	S単 32号
Y00004	雑品	0.226		10,400	2,350	
	合 計				12,750	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		12,750	
	*** T単－ 31号 ***					
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	壁					
S02115	塗装工	0.100	人	25,700	2,570	S単 37号
Y00004	雑品	0.200		2,570	514	
	合 計				3,084	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		3,084	
	*** T単－ 32号 ***					
T00037	電動シャッター取付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	W3000 H2500 亜熱帯補正なし					
S02115	特殊作業員	5.870	人	23,000	135,010	S単 30号
Y00004	雑品	0.160		135,010	21,602	

[illegible]

沖縄総合事務局



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

宮古伊良部農業水利事業

仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			400,000	
・工事原価			0	
純工事費			0	
・直接工事費			0	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	0	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
・ ・ 間接工事費			0	
・ ・ ・ 共通仮設費			0	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$0 \times ((15.770 \times 1.200) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			0	
・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 安全費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			0	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（率計上）				
$0 \times (0.000)$			0	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（率計上）				
$0 \times ((36.510 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.090 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$			0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（積上）	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（一般管理费率対象外）	1.000	式	0	
・ ・ ・ 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（直工）	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
・ 一般管理費等				
$0 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$			0	
・一括計上価格	1.000	式	409,000	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
支給品費（直工）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			0	
処分費（準備費の内数）			0	
処分費（事業損失防止施設費内数）			0	
処分費等（率対象外）			0	

沖縄総合事務局

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単ー 1号 *** 電線管					
	EP31		m	2,211		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** 電線管					
	PF16		m	801		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** 電線					
	PF管内, EM-IE1.6		m	256		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 電線					
	PF管内, EM-IE2.0		m	304		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** 電力・動力盤					
	LP-1		個	46,790		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** スイッチボックス					
	5 個用		個	3,371		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** アウトレットボックス					
			個	2,412		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** 電線管					
	PF16		m	801		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** レースウェイ					
	30×40		m	2,480		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** 電線					
	PF管内, EM-IE1.6		m	256		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** 電線					
	PF管内, EM-IE2.0		m	304		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** 電線					
	管内, EM-IE1.6		m	256		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** 電線					
	管内, EM-IE2.0		m	304		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** アウトレットボックス					
			個	2,412		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** スイッチボックス					
	1 個用		個	2,480		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** ノズルプレート					
	角形, 新金属		個	674		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 埋込タンブラスイッチ					
	1 P15A		個	1,427		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 埋込コンセント					
	2 P15A×1		個	2,004		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** 照明器具					
	LED照明, LSS1-4-48		個	16,238		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 1号 ***					
000001	電線管 EP31		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00007	ねじなし電線管 EP31	1,000	m	2,211	2,211	T単 7号
	合 計				2,211	
	単 価				2,211	
	*** B単ー 2号 ***					
000002	電線管 PF16		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00006	合成樹脂製可とう電線管 PF16、隠蔽	1,000	m	801	801	T単 6号
	合 計				801	
	単 価				801	
	*** B単ー 3号 ***					
000003	電線 PF管内, EM-IE1.6		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00008	600V絶縁電線 EM-IE1.6	1,000	m	256	256	T単 8号
	合 計				256	
	単 価				256	
	*** B単ー 4号 ***					
000004	電線 PF管内, EM-IE2.0		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00009	600V絶縁電線 EM-IE2.0	1,000	m	304	304	T単 9号
	合 計				304	
	単 価				304	
	*** B単ー 5号 ***					
000005	電力・動力盤 LP-1		個		1,000 個	歩A 当たり算出
T00004	電灯分電盤 主幹30A, 分岐20A×6	1,000	個	46,790	46,790	T単 4号
	合 計				46,790	
	単 価				46,790	
	*** B単ー 6号 ***					
000006	スイッチボックス 5 個用		個		1,000 個	歩A 当たり算出
T00011	スイッチボックス 5 個用	1,000	個	3,371	3,371	T単 11号
	合 計				3,371	
	単 価				3,371	
	*** B単ー 7号 ***					
000007	アウトレットボックス		個		1,000 個	歩A 当たり算出
T00012	アウトレットボックス 中浅	1,000	個	2,412	2,412	T単 12号
	合 計				2,412	
	単 価				2,412	
	*** B単ー 8号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000008	電線管 PF16		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	合成樹脂製可とう電線管 PF16、隠蔽	1.000	m	801	801	T単 6号
	合 計				801	
	単 価				801	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	レースウェイ 30×40		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00005	金属線び 40×30mm	1.000	m	2,480	2,480	T単 5号
	合 計				2,480	
	単 価				2,480	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	電線 PF管内, EM-IE1.6		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00008	600V絶縁電線 EM-IE1.6	1.000	m	256	256	T単 8号
	合 計				256	
	単 価				256	
	*** B単ー 11号 ***					
000011	電線 PF管内, EM-IE2.0		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00009	600V絶縁電線 EM-IE2.0	1.000	m	304	304	T単 9号
	合 計				304	
	単 価				304	
	*** B単ー 12号 ***					
000012	電線 管内, EM-IE1.6		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00008	600V絶縁電線 EM-IE1.6	1.000	m	256	256	T単 8号
	合 計				256	
	単 価				256	
	*** B単ー 13号 ***					
000013	電線 管内, EM-IE2.0		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00009	600V絶縁電線 EM-IE2.0	1.000	m	304	304	T単 9号
	合 計				304	
	単 価				304	
	*** B単ー 14号 ***					
000014	アウトレットボックス		個		1.000 個	歩A 当たり算出
T00012	アウトレットボックス 中浅	1.000	個	2,412	2,412	T単 12号
	合 計				2,412	
	単 価				2,412	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	スイッチボックス 1 個用		個		1.000 個	歩A 当たり算出

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 1号 ***					
S02115	電工					
	電工		人	19,000		歩A・単A
	*** S単ー 2号 ***					
S02116	ねじなし電線管					
	ねじなし電線管 E31,,		m	342		歩A・単A
	*** S単ー 3号 ***					
S02116	合成樹脂製可とう電線管					
	合成樹脂製可とう電線管 PF16,,		m	67		歩A・単A
	*** S単ー 4号 ***					
S02116	600V絶縁電線					
	600V絶縁電線 EM-IE 1.6mm,,		m	43		歩A・単A
	*** S単ー 5号 ***					
S02116	600V絶縁電線					
	600V絶縁電線 EM-IE 2.0mm,,		m	63		歩A・単A
	*** S単ー 6号 ***					
S02116	分電盤					
	分電盤 主幹30A,分岐20A×6,,		個	33,400		歩A・単A
	*** S単ー 7号 ***					
S02116	スイッチボックス					
	スイッチボックス 5個用,,		個	1,070		歩A・単A
	*** S単ー 8号 ***					
S02116	アウトレットボックス					
	アウトレットボックス 中浅,,		個	129		歩A・単A
	*** S単ー 9号 ***					
S02116	レースウェイ					
	レースウェイ 40×30,,		m	420		歩A・単A
	*** S単ー 10号 ***					
S02116	スイッチボックス					
	スイッチボックス 1個用,,		個	196		歩A・単A
	*** S単ー 11号 ***					
S02116	ノズルプレート					
	ノズルプレート 角形,新金属,,		個	236		歩A・単A
	*** S単ー 12号 ***					
S02116	埋込タンブラースイッチ					
	埋込タンブラースイッチ 1P15A×1,,		個	192		歩A・単A
	*** S単ー 13号 ***					
S02116	埋込コンセント					
	埋込コンセント 2P15A×2ET,,		個	361		歩A・単A
	*** S単ー 14号 ***					
S02116	コンセントプレート					
	コンセントプレート 角型、新金属,,		個	397		歩A・単A
	*** S単ー 15号 ***					
S02116	照明器具					
	照明器具 A-LED LSS1-4-48,,		個	11,600		歩A・単A
	*** T単ー 1号 ***					
T00001	タンブラースイッチ					
	1 P15A		個	1,427		歩A・単A
	*** T単ー 2号 ***					
T00002	コンセント					
	2 P15A×1		個	2,004		歩A・単A
	*** T単ー 3号 ***					
T00003	照明器具					
	LED照明, LSS1-4-48		個	16,238		歩A・単A
	*** T単ー 4号 ***					
T00004	電灯分電盤					
	主幹30A,分岐20A×6		個	46,790		歩A・単A
	*** T単ー 5号 ***					
T00005	金属線び					
	40×30mm		m	2,480		歩A・単A
	*** T単ー 6号 ***					
T00006	合成樹脂製可とう電線管					
	PF16、隠蔽		m	801		歩A・単A

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 1号 ***					
S02115	電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R01013	電工	1,000	人	19,000	19,000	
	合 計				19,000	算出数量 1,000 人
	単 価				19,000	
	*** S単- 2号 ***					
S02116	ねじなし電線管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ねじなし電線管 E31, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96011	ねじなし電線管 E31	1,000	m	342	342	
	合 計				342	算出数量 1,000 各単位
	単 価				342	
	*** S単- 3号 ***					
S02116	合成樹脂製可とう電線管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	合成樹脂製可とう電線管 PF16, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96010	合成樹脂製可とう電線管 PF16	1,000	m	67	67	
	合 計				67	算出数量 1,000 各単位
	単 価				67	
	*** S単- 4号 ***					
S02116	600V絶縁電線		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	600V絶縁電線 EM-IE 1.6mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96012	600V絶縁電線 EM-IE 1.6mm	1,000	m	43	43	
	合 計				43	算出数量 1,000 各単位
	単 価				43	
	*** S単- 5号 ***					
S02116	600V絶縁電線		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	600V絶縁電線 EM-IE 2.0mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96013		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96013	600V絶縁電線 EM-IE 2.0mm	1,000	m	63	63	
	合 計				63	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				63	
	*** S 単－ 6号 ***					
S02116	分電盤		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	分電盤 主幹30A, 分岐20A×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	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96008		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96008	分電盤 主幹30A, 分岐20A×6	1.000	個		33,400	
	合 計				33,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				33,400	
	*** S 単－ 7号 ***					
S02116	スイッチボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スイッチボックス 5個用, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96006		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96006	スイッチボックス 5個用	1.000	個		1,070	
	合 計				1,070	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,070	
	*** S 単－ 8号 ***					
S02116	アウトレットボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アウトレットボックス 中浅, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96004		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96004	アウトレットボックス 中浅	1.000	個		129	
	合 計				129	算出数量 1.000 各単位
	単 価				129	
	*** S 単－ 9号 ***					
S02116	レースウェイ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レースウェイ 40×30, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96007		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96007	レースウェイ 40×30	1.000	m		420	
	合 計				420	算出数量 1.000 各単位
	単 価				420	
	*** S 単－ 10号 ***					
S02116	スイッチボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スイッチボックス 1個用, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96005		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96005	スイッチボックス 1個用	1.000	個	196	196	
	合 計				196	算出数量 1.000 各単位
	単 価				196	
	*** S単ー 11号 ***					
S02116	ノズルプレート ノズルプレート 角形,新金属,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96015	ノズルプレート 角形,新金属	1.000	個	236	236	
	合 計				236	算出数量 1.000 各単位
	単 価				236	
	*** S単ー 12号 ***					
S02116	埋込タンブラースイッチ 埋込タンブラースイッチ 1P15A×1,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96002	埋込タンブラースイッチ 1P15A×1	1.000	個	192	192	
	合 計				192	算出数量 1.000 各単位
	単 価				192	
	*** S単ー 13号 ***					
S02116	埋込コンセント 埋込コンセント 2P15A×2ET,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96003	埋込コンセント 2P15A×2ET	1.000	個	361	361	
	合 計				361	算出数量 1.000 各単位
	単 価				361	
	*** S単ー 14号 ***					
S02116	コンセントプレート コンセントプレート 角型、新金属,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96009	コンセントプレート 角型、新金属	1.000	個	397	397	
	合 計				397	算出数量 1.000 各単位
	単 価				397	
	*** S単ー 15号 ***					
S02116	照明器具 照明器具 A-LED LSS1-4-48,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	タンブラスイッチ		個		1,000	歩A 当たり算出
	1 P15A					
S02116	埋込タンブラスイッチ 1P15A×1,,	1,000	個	192	192	S単 12号
Y00004	雑品	0.020		192	4	
S02115	電工	0.054	人	19,000	1,026	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		1,026	205	
	合 計				1,427	算出数量 1,000 個
	単 価		個		1,427	
	*** T単- 2号 ***					
T00002	コンセント		個		1,000	歩A 当たり算出
	2 P15A×1					
S02116	埋込コンセント 2P15A×2ET,,	1,000	個	361	361	S単 13号
S02116	コンセントプレート 角型、新金属,,	1,000	個	397	397	S単 14号
Y00004	雑品	0.020		758	15	
S02115	電工	0.054	人	19,000	1,026	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		1,026	205	
	合 計				2,004	算出数量 1,000 個
	単 価		個		2,004	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	照明器具		個		1,000	歩A 当たり算出
	LED照明, LSS1-4-48					
S02116	照明器具 A-LED LSS1-4-48,,	1,000	個	11,600	11,600	S単 15号
Y00004	雑品	0.050		11,600	580	
S02115	電工	0.178	人	19,000	3,382	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		3,382	676	
	合 計				16,238	算出数量 1,000 個
	単 価		個		16,238	
	*** T単- 4号 ***					
T00004	電灯分電盤		個		1,000	歩A 当たり算出
	主幹30A, 分岐20A×6					
S02116	分電盤 主幹30A, 分岐20A×6,,	1,000	個	33,400	33,400	S単 6号
Y00004	雑品	0.020		33,400	668	
S02115	電工	0.558	人	19,000	10,602	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		10,602	2,120	
	合 計				46,790	算出数量 1,000 個
	単 価		個		46,790	
	*** T単- 5号 ***					
T00005	金属線び		m		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	40×30mm					
S02116	レースウェイ					
	40×30,,	1.000	m	420	420	S単 9号
Y00004	雑品	0.020		420	8	
S02115	電工					
		0.090	人	19,000	1,710	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		1,710	342	
	合 計				2,480	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,480	
	*** T単－ 6号 ***					
T00006	合成樹脂製可とう電線管		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	PF16、隠蔽					
S02116	合成樹脂製可とう電線管					
	PF16,,	1.375	m	67	92	S単 3号
Y00004	雑品	0.020		92	2	
S02115	電工					
		0.031	人	19,000	589	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		589	118	
	合 計				801	算出数量 1.000 m
	単 価		m		801	
	*** T単－ 7号 ***					
T00007	ねじなし電線管		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	EP31					
S02116	ねじなし電線管					
	E31,,	1.650	m	342	564	S単 2号
Y00004	雑品	0.050		564	28	
S02115	電工					
		0.071	人	19,000	1,349	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		1,349	270	
	合 計				2,211	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,211	
	*** T単－ 8号 ***					
T00008	600V絶縁電線		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	EM-IE1.6					
S02116	600V絶縁電線					
	EM-IE 1.6mm,,	1.150	m	43	49	S単 4号
Y00004	雑品	0.050		49	2	
S02115	電工					
		0.009	人	19,000	171	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		171	34	
	合 計				256	算出数量 1.000 m
	単 価		m		256	
	*** T単－ 9号 ***					
T00009	600V絶縁電線		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	EM-IE2.0					
S02116	600V絶縁電線					
	EM-IE 2.0mm,,	1.150	m	63	72	S単 5号
Y00004	雑品	0.050		72	4	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【ミルク峰・電気関係】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	電工	0.010	人	19,000	190	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		190	38	
	合 計				304	算出数量 1.000 m
	単 価		m		304	
	*** T単ー 10号 ***					
T00010	スイッチボックス		個		1,000	歩A 当たり算出
	1 個用					
S02116	スイッチボックス 1個用,,	1.000	個	196	196	S単 10号
Y00004	雑品	0.020		196	4	
S02115	電工	0.100	人	19,000	1,900	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		1,900	380	
	合 計				2,480	算出数量 1.000 個
	単 価		個		2,480	
	*** T単ー 11号 ***					
T00011	スイッチボックス		個		1,000	歩A 当たり算出
	5 個用					
S02116	スイッチボックス 5個用,,	1.000	個	1,070	1,070	S単 7号
Y00004	雑品	0.020		1,070	21	
S02115	電工	0.100	人	19,000	1,900	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		1,900	380	
	合 計				3,371	算出数量 1.000 個
	単 価		個		3,371	
	*** T単ー 12号 ***					
T00012	アウトレットボックス		個		1,000	歩A 当たり算出
	中浅					
S02116	アウトレットボックス 中浅,,	1.000	個	129	129	S単 8号
Y00004	雑品	0.020		129	3	
S02115	電工	0.100	人	19,000	1,900	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		1,900	380	
	合 計				2,412	算出数量 1.000 個
	単 価		個		2,412	
	*** T単ー 13号 ***					
T00014	ノズルプレート		個		1,000	歩A 当たり算出
	角形, 新金属					
S02116	ノズルプレート 角形, 新金属,,	1.000	個	236	236	S単 11号
Y00004	雑品	0.020		236	5	
S02115	電工	0.019	人	19,000	361	S単 1号
Y00004	雑品	0.200		361	72	
	合 計				674	算出数量 1.000 個

沖縄総合事務局



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

宮古伊良部農業水利事業

仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

[illegible]

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			27,550,000	
・工事原価			19,699,000	
純工事費			15,367,000	
・直接工事費			12,829,000	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	12,182,000	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工）	1.000	式	647,000	
・ ・ 間接工事費			6,870,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			2,538,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	436,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$13,265,000 \times ((10.850 \times 1.300) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			1,946,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 安全費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			156,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（率計上）				
$12,829,000 \times (1.220)$			156,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			4,332,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（率計上）				
$15,367,000 \times ((25.860 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.090 \times 1.000 + 0.000 - 0.000)$			4,332,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（積上）	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（一般管理费率対象外）	1.000	式	0	
・ ・ ・ 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（直工）	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（事業損失防止）	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（直工・事業損失防止除く）	1.000	式	0	
・ 一般管理費等				
$19,699,000 \times (20.610 \times 1.000 + 0.04)$			4,067,000	
・一括計上価格	1.000	式	3,790,000	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
支給品費（直工）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			0	
処分費（準備費の内数）			0	
処分費（事業損失防止施設費内数）			0	
処分費等（率対象外）			0	

沖縄総合事務局

[illegible]

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）				12,182,000	
・土工					
	1.000	式		41,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式		41,000	
000001 床掘り 路盤 (B<1m), 小規模土工	9.800	m ³	2,254	22,089	歩A・単A B単 1号
000002 埋戻し 埋戻し1, 礫質土(購入土), 振動コンパクタ	2.100	m ³	3,634	7,631	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻し 埋戻し2, 礫質土(購入土), 振動ローラ	3.400	m ³	3,204	10,894	歩A・単A B単 3号
合 計				40,614	
・管体基礎工					
	1.000	式		14,000	
・ ・ 碎石基礎工	1.000	式		14,000	
000004 基面整正	11.300	m ²	525	5,933	歩A・単A B単 4号
000005 碎石基礎 管水路基礎1, 流しコーラル(流用土)	0.700	m ³	3,945	2,762	歩A・単A B単 5号
000006 碎石基礎 管水路基礎2, 流しコーラル(流用土)	0.800	m ³	6,061	4,849	歩A・単A B単 6号
合 計				13,544	
・管体工					
	1.000	式		1,165,000	
・ ・ ダクタイル鋳鉄管敷設工 φ150	1.000	式		574,000	
000007 ダクタイル鋳鉄管 φ150×5m, D3種	1.000	式	366,739	366,739	歩A・単A B単 7号
000008 異形管 K形曲管, φ150×90°	1.000	本	47,816	47,816	歩A・単A B単 8号
000009 異形管 K形曲管, φ150×45°	2.000	本	42,711	85,422	歩A・単A B単 9号
000010 異形管 K形短管1号, φ150, 10K	1.000	本	31,600	31,600	歩A・単A B単 10号
000011 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150	8.000	組	5,260	42,080	歩A・単A B単 11号
合 計				573,657	
・ ・ 鋼管敷設					
	1.000	式		488,000	
000012 鋼製2Fスティフナー付曲管 150A L=1.15m	1.000	本	121,767	121,767	歩A・単A B単 12号
000013 鋼製2F付短管 φ150, L=1.114m	1.000	本	101,967	101,967	歩A・単A B単 13号
000014 異形管 伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用	1.000	本	263,767	263,767	歩A・単A B単 14号
合 計				487,501	
・ ・ 空気弁設置工					
	1.000	式		103,000	
000015 弁類 φ75, 0.74Mpa	1.000	基	102,928	102,928	歩A・単A B単 15号
合 計				102,928	
・スラストブロック工					
	1.000	式		92,000	
・ ・ スラストブロック工	1.000	式		92,000	
000016 コンクリート 18-8-40	1.940	m ³	41,330	80,180	歩A・単A B単 16号
000017 型枠	1.050	m ²	11,620	12,201	歩A・単A B単 17号
合 計				92,381	
・付帯工					
	1.000	式		6,000	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式		6,000	
000018 埋設物表示テープ【φ150区間】 幅150mm, ダブル	23.000	m	253	5,819	歩A・単A B単 18号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				5,819	
・耕地復旧工	1.000	式		486,000	
・ ・耕地復旧工	1.000	式		486,000	
000019 表土埋戻 t=60cm, 1号集水井	988.000	㎡	144	142,272	歩A・単A B単 19号
000020 表土埋戻 t=31cm, 2号集水井	871.000	㎡	74	64,454	歩A・単A B単 20号
000021 耕地復旧 (砕土)	3,247.000	㎡	86	279,242	歩A・単A B単 21号
合 計				485,968	
・場内整備工	1.000	式		7,549,000	
・ ・場内整備工 1号集水井	1.000	式		3,221,000	
000022 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン13,t=3cm	352.200	㎡	2,438	858,664	歩A・単A B単 22号
000023 路盤工 流しコーラル (流用土) , t=15cm	352.200	㎡	279	98,264	歩A・単A B単 23号
000024 ネットフェンス A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m	91.600	m	16,201	1,484,012	歩A・単A B単 24号
000025 ネットフェンス門扉 ネット両開,H=1.5m,B=4.0m,Z-GS7	1.000	組	205,456	205,456	歩A・単A B単 25号
000026 L型側溝 250A	40.600	m	8,659	351,555	歩A・単A B単 26号
000027 張コンクリート (盛土) 18-8-25, t=5cm	2.700	m3	42,150	113,805	歩A・単A B単 27号
000028 型枠 張コンクリート (盛土部)	9.200	㎡	11,620	106,904	歩A・単A B単 28号
000029 石積み撤去 控え45cm	0.200	㎡	1,713	343	歩A・単A B単 29号
000030 石積み運搬 控え45cm	0.020	m3	1,361	27	歩A・単A B単 30号
000031 コンクリート殻処理	0.040	ton	0	0	歩A・単A B単 31号
000032 天端コンクリート 18-8-20 (幅0.503m,厚0.05m)	0.020	m3	78,160	1,563	歩A・単A B単 32号
合 計				3,220,593	
・ ・場内整備工 2号集水井	1.000	式		4,328,000	
000033 埋戻 (盛土) 4.0m≦B	212.000	m3	271	57,452	歩A・単A B単 33号
000034 埋戻 (盛土) 構造物周辺	7.100	m3	2,715	19,277	歩A・単A B単 34号
000035 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン13,t=3cm	331.300	㎡	2,438	807,709	歩A・単A B単 35号
000036 路盤工 流しコーラル (流用土) , t=15cm	331.300	㎡	279	92,433	歩A・単A B単 36号
000037 ネットフェンス A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m	87.000	m	16,201	1,409,487	歩A・単A B単 37号
000038 ネットフェンス門扉 ネット両開,H=1.5m,B=4.0m,Z-GS7	1.000	組	205,456	205,456	歩A・単A B単 38号
000039 L型側溝 250A	44.600	m	8,659	386,191	歩A・単A B単 39号
000040 張コンクリート (盛土) 18-8-25, t=5cm	1.100	m3	42,150	46,365	歩A・単A B単 40号
000041 型枠 張コンクリート (盛土部)	3.500	㎡	11,620	40,670	歩A・単A B単 41号
000042 張コンクリート (擦り付け部) 18-8-25, t=5cm	2.100	m3	42,150	88,515	歩A・単A B単 42号
000043 型枠 張コンクリート (擦り付け部)	5.200	㎡	11,620	60,424	歩A・単A B単 43号
000044 集水桝 グレーチング 蓋	1.000	式	73,799	73,799	歩A・単A B単 44号
000045 横断側溝	1.000	式	517,117	517,117	歩A・単A B単 45号
000046 石積み 控え45cm	40.300	㎡	9,746	392,764	歩A・単A B単 46号
000047 吸出防止材 合織不織布	40.300	㎡	1,103	44,451	歩A・単A B単 47号
000048 天端コンクリート 18-8-20 (幅0.503m,厚0.05m)	1.100	m3	78,160	85,976	歩A・単A B単 48号
合 計				4,328,086	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単ー 1号 *** 床掘り					
	路盤(B<1m),小規模土工		m3	2,254		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** 埋戻し					
	埋戻1,礫質土(購入土),振動コンパクタ		m3	3,634		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** 埋戻し					
	埋戻2,礫質土(購入土),振動ローラ		m3	3,204		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 基面整正					
			m ²	525		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** 砕石基礎					
	管水路基礎1,流しコーラル(流用土)		m3	3,945		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** 砕石基礎					
	管水路基礎2,流しコーラル(流用土)		m3	6,061		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	φ150×5m, D3種		式	366,739		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** 異形管					
	K形曲管, φ150×90°		本	47,816		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** 異形管					
	K形曲管, φ150×45°		本	42,711		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** 異形管					
	K形短管1号, φ150, 10K		本	31,600		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪, φ150		組	5,260		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** 鋼製2Fスティフナー付曲管					
	150A L=1.15m		本	121,767		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** 鋼製2F付短管					
	φ150, L=1.114m		本	101,967		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** 異形管					
	伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用		本	263,767		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** 弁類					
	φ75, 0.74Mpa		基	102,928		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** コンクリート					
	18-8-40		m3	41,330		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 型枠					
			m ²	11,620		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 埋設物表示テープ【φ150区間】					
	幅150mm, ダブル		m	253		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** 表土埋戻					
	t=60cm, 1号集水井		m ²	144		歩A・単A
000020	*** B単ー 20号 *** 表土埋戻					
	t=31cm, 2号集水井		m ²	74		歩A・単A
000021	*** B単ー 21号 *** 耕地復旧(砕土)					
			m ²	86		歩A・単A
000022	*** B単ー 22号 *** アスファルト舗装工					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	再生密粒度アスコン13, t=3cm *** B単ー 23号 ***		m ²	2,438		歩A・単A
000023	路盤工					
	流しコーラル (流用土), t=15cm *** B単ー 24号 ***		m ²	279		歩A・単A
000024	ネットフェンス					
	A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m *** B単ー 25号 ***		m	16,201		歩A・単A
000025	ネットフェンス門扉					
	ネット両開, H=1.5m, B=4.0m, Z-GS7 *** B単ー 26号 ***		組	205,456		歩A・単A
000026	L型側溝					
	250A *** B単ー 27号 ***		m	8,659		歩A・単A
000027	張コンクリート (盛土)					
	18-8-25, t=5cm *** B単ー 28号 ***		m ³	42,150		歩A・単A
000028	型枠					
	張コンクリート (盛土部) *** B単ー 29号 ***		m ²	11,620		歩A・単A
000029	石積み撤去					
	控え45cm *** B単ー 30号 ***		m ²	1,713		歩A・単A
000030	石積み運搬					
	控え45cm *** B単ー 31号 ***		m ³	1,361		歩A・単A
000031	コンクリート殻処理					
			ton	0		歩A・単A
000032	*** B単ー 32号 *** 天端コンクリート					
	18-8-20 (幅0.503m, 厚0.05m) *** B単ー 33号 ***		m ³	78,160		歩A・単A
000033	埋戻 (盛土)					
	4.0m ≤ B *** B単ー 34号 ***		m ³	271		歩A・単A
000034	埋戻 (盛土)					
	構造物周辺 *** B単ー 35号 ***		m ³	2,715		歩A・単A
000035	アスファルト舗装工					
	再生密粒度アスコン13, t=3cm *** B単ー 36号 ***		m ²	2,438		歩A・単A
000036	路盤工					
	流しコーラル (流用土), t=15cm *** B単ー 37号 ***		m ²	279		歩A・単A
000037	ネットフェンス					
	A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m *** B単ー 38号 ***		m	16,201		歩A・単A
000038	ネットフェンス門扉					
	ネット両開, H=1.5m, B=4.0m, Z-GS7 *** B単ー 39号 ***		組	205,456		歩A・単A
000039	L型側溝					
	250A *** B単ー 40号 ***		m	8,659		歩A・単A
000040	張コンクリート (盛土)					
	18-8-25, t=5cm *** B単ー 41号 ***		m ³	42,150		歩A・単A
000041	型枠					
	張コンクリート (盛土部) *** B単ー 42号 ***		m ²	11,620		歩A・単A
000042	張コンクリート (擦り付け部)					
	18-8-25, t=5cm *** B単ー 43号 ***		m ³	42,150		歩A・単A
000043	型枠					
	張コンクリート (擦り付け部)		m ²	11,620		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単ー 44号 *** 集水枠					
	クレーンク`蓋		式	73,799		歩A・単A
000045	*** B単ー 45号 *** 横断側溝					
			式	517,117		歩A・単A
000046	*** B単ー 46号 *** 石積み					
	控え45cm		m ²	9,746		歩A・単A
000047	*** B単ー 47号 *** 吸出防止材					
	合繊不織布		m ²	1,103		歩A・単A
000048	*** B単ー 48号 *** 天端コンクリート					
	18-8-20 (幅0.503m, 厚0.05m)		m ³	78,160		歩A・単A
000049	*** B単ー 49号 *** 鉄筋コンクリート					
	21-8-20		m ³	43,750		歩A・単A
000050	*** B単ー 50号 *** 型枠					
	鉄筋コンクリート		m ²	11,620		歩A・単A
000051	*** B単ー 51号 *** 円形型枠					
	φ8200		m ²	15,580		歩A・単A
000052	*** B単ー 52号 *** 円形型枠					
	φ4300		m ²	15,580		歩A・単A
000053	*** B単ー 53号 *** 円形型枠					
	φ400		m ²	15,580		歩A・単A
000054	*** B単ー 54号 *** 円形型枠					
	φ100		m ²	15,580		歩A・単A
000055	*** B単ー 55号 *** 鉄筋工					
	SD295, D13		ton	174,006		歩A・単A
000056	*** B単ー 56号 *** 鉄筋工					
	SD295, D16		ton	171,946		歩A・単A
000057	*** B単ー 57号 *** 鉄筋工					
	SD345, D19		ton	172,976		歩A・単A
000058	*** B単ー 58号 *** 鉄筋工					
	SD345, D29		ton	175,036		歩A・単A
000059	*** B単ー 59号 *** 仮設盛土撤去					
	流しコーラル (ミルク峰へ流用)		m ³	1,571		歩A・単A
000060	*** B単ー 60号 *** 仮設道路撤去					
	流しコーラル (ミルク峰へ流用)		m ³	1,571		歩A・単A
000061	*** B単ー 61号 *** 仮設浸透池撤去					
	埋戻し, 流用土 (流しコーラル)		m ³	537		歩A・単A
000062	*** B単ー 62号 *** ブルーシート撤去					
			m ²	84		歩A・単A
000063	*** B単ー 63号 *** 土嚢撤去					
			m ³	12,075		歩A・単A
000064	*** B単ー 64号 *** 土木シート撤去					
			m ²	84		歩A・単A
000065	*** B単ー 65号 *** 長南取水施設					

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
*** B単ー 1号 ***						
000001	床掘り					歩A
	路盤(B<1m),小規模土工		m3		1,000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1,000	m3	2,254	2,254	S単 46号
	合 計				2,254	
	単 価				2,254	
*** B単ー 2号 ***						
000002	埋戻し					歩A
	埋戻1,礫質土(購入土),振動コンバクタ		m3		1,000	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ(II)	1,000	m3	3,368	3,368	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 45号
	合 計				3,634	
	単 価				3,634	
*** B単ー 3号 ***						
000003	埋戻し					歩A
	埋戻2,礫質土(購入土),振動ローラ		m3		1,000	当たり算出
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	2,226	2,226	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	712	712	S単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 45号
	合 計				3,204	
	単 価				3,204	
*** B単ー 4号 ***						
000004	基面整正					歩A
			m ²		1,000	当たり算出
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1,000	m ²	525	525	S単 50号
	合 計				525	
	単 価				525	
*** B単ー 5号 ***						
000005	碎石基礎					歩A
	管水路基礎1,流しコーラル(流用土)		m3		1,000	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),振動ローラハンドガイト式,区分I,あり,なし	1,000	m3	3,945	3,945	S単 26号
	合 計				3,945	
	単 価				3,945	
*** B単ー 6号 ***						
000006	碎石基礎					歩A
	管水路基礎2,流しコーラル(流用土)		m3		1,000	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),タツバ,区分I,あり,あり	1,000	m3	6,061	6,061	S単 27号
	合 計				6,061	
	単 価				6,061	
*** B単ー 7号 ***						
000007	ダクタイル鋳鉄管					歩A
	φ150×5m,D3種		式		1,000	式当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07052	<T形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	64,044	64,044	S単 28号
S07052	<T-K形直管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	64,044	64,044	S単 29号
S07052	<K形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	2.000	本	13,382	26,764	S単 30号
S07052	<T形甲切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設 短管・異形管, T形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	10,390	10,390	S単 31号
S07052	<K形乙切管>ダクタイル鋳鉄管機械敷設(K形敷設) 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	13,382	13,382	S単 32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	57,800	57,800	S単 8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	57,800	57,800	S単 8号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m,,	1.000	本	53,600	53,600	S単 9号
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	3.000	箇所	6,305	18,915	S単 36号
	合 計				366,739	
	単 価				366,739	
	*** B単ー 8号 ***					
000008	異形管 K形曲管, φ150×90°		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×90° 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	47,816	47,816	S単 33号
	合 計				47,816	
	単 価				47,816	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	異形管 K形曲管, φ150×45°		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形曲管, φ150×45° 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	42,711	42,711	S単 34号
	合 計				42,711	
	単 価				42,711	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	異形管 K形短管1号, φ150, 10K		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	K形短管1号, φ150, 10K 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホ(クレーン機能付), なし, あり, あり	1.000	本	31,600	31,600	S単 35号
	合 計				31,600	
	単 価				31,600	
	*** B単ー 11号 ***					
000011	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪, φ150		組		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,	1.000	組	5,260	5,260	S単 10号
	合 計				5,260	
	単 価				5,260	
	*** B単ー 12号 ***					
000012	鋼製 2Fスティフナー付曲管 150A L=1.15m		本		1.000	歩A 当たり算出
S07072	鋼製 2Fスティフナー付曲管, 150A L=1.15m 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1.000	本	121,767	121,767	S単 37号
	合 計				121,767	
	単 価				121,767	
	*** B単ー 13号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000013	鋼製 2 F付短管 φ 150, L=1. 114m		本		1. 000	歩A 本 当たり算出
S07072	鋼製 2 F付短管, φ 150, L=1. 114m 6. 0m管, 150mm, 5. 0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1. 000	本	101. 967	101. 967	S 単 38号
	合 計				101. 967	
	単 価				101. 967	
	*** B単ー 14号 ***					
000014	異形管 伸縮可とう管, φ 150, 100mm偏心用		本		1. 000	歩A 本 当たり算出
S07072	伸縮可とう管, φ 150, 100mm偏心用 6. 0m管, 150mm, 5. 0mm, たて込み簡易土留以外, なし	1. 000	本	263. 767	263. 767	S 単 39号
	合 計				263. 767	
	単 価				263. 767	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	弁類 φ 75, 0. 74Mpa		基		1. 000	歩A 基 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1. 000	基	15. 028	15. 028	S 単 40号
S02116	空気弁 樹脂製, φ 25, 0. 98MPa, 補修弁付き, ,	1. 000	基	87. 900	87. 900	S 単 11号
	合 計				102. 928	
	単 価				102. 928	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	コンクリート 18-8-40		m3		1. 000	歩A m3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パック材(クレン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, コンクリート各種	1. 000	m3	41. 330	41. 330	S 単 56号
	合 計				41. 330	
	単 価				41. 330	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	型枠		m ²		1. 000	歩A m ² 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1. 000	m ²	11. 620	11. 620	S 単 61号
	合 計				11. 620	
	単 価				11. 620	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	埋設物表示テープ【φ 150区間】 幅150mm, ダブル		m		1. 000	歩A m 当たり算出
T00004	埋設表示テープ敷設 150mm幅	1. 000	m	253	253	T 単 1号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	表土埋戻 t=60cm, 1 号集水井		m ²		1. 000	歩A m ² 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50, 000m3未満	0. 600	m3	239. 9	144	S 単 45号
	合 計				144	
	単 価				144	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 20号 ***					
000020	表土埋戻 t=31cm, 2号集水井		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	0.310	m ³	239.9	74	S単 45号
	合 計				74	
	単 価				74	
	*** B単ー 21号 ***					
000021	耕地復旧(砕土)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	43	43	S単 41号
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	43	43	S単 41号
	合 計				86	
	単 価				86	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン13, t=3cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 30mm, アスファルト混合物Ⅰ(2.35t/m ³), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	2,438	2,438	S単 67号
	合 計				2,438	
	単 価				2,438	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	路盤工 流しコーラル(流用土), t=15cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材(各種)	1.000	m ²	279	279	S単 66号
	合 計				279	
	単 価				279	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	ネットフェンス A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m		m		1.000	歩A 当たり算出
T00005	ネットフェンス工(本体) A-Ⅲ, 支柱間隔2.0m, Z-GS7, 3.2*56mm	1.000	m	16,201	16,201	T単 2号
	合 計				16,201	
	単 価				16,201	
	*** B単ー 25号 ***					
000025	ネットフェンス門扉 ネット両開, H=1.5m, B=4.0m, Z-GS7		組		1.000	歩A 当たり算出
T00006	ネットフェンス工(門扉) ネット両開, H=1.5m, B=4.0m, Z-GS7	1.000	組	205,456	205,456	T単 3号
	合 計				205,456	
	単 価				205,456	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	L型側溝 250A		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付, 無し, 有り, 各種	1.000	m	8,659	8,659	S単 68号
	合 計				8,659	
	単 価				8,659	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 27号 ***					
000027	張コンクリート (盛土) 18-8-25, t=5cm		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, 一般養生, なし, コンクリート各種	1,000	m3	42,150	42,150	S単 57号
	合 計				42,150	
	単 価				42,150	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	型枠 張コンクリート (盛土部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1,000	m ²	11,620	11,620	S単 61号
	合 計				11,620	
	単 価				11,620	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	石積み撤去 控え45cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械, 空積, 控 20cm以上60cm未満, なし	1,000	m ²	1,713	1,713	S単 5号
	合 計				1,713	
	単 価				1,713	
	*** B単ー 30号 ***					
000030	石積み運搬 控え45cm		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, なし, 5.7km以下,	1,000	m3	1,361	1,361	S単 51号
	合 計				1,361	
	単 価				1,361	
	*** B単ー 31号 ***					
000031	コンクリート殻処理		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻, 美リサイクル	1,000	ton	0	0	S単 20号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 32号 ***					
000032	天端コンクリート 18-8-20 (幅0.503m, 厚0.05m)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0274	SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, なし, 18-8-25 (普通)	1,000	m3	78,160	78,160	S単 52号
	合 計				78,160	
	単 価				78,160	
	*** B単ー 33号 ***					
000033	埋戻 (盛土) 4.0m ≦ B		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, なし	1,000	m3	270.6	271	S単 49号
	合 計				271	
	単 価				271	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 34号 ***					
000034	埋戻 (盛土) 構造物周辺		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50.000m3未満	1.110	m3	239.9	266	S単 45号
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ (I)	1.000	m3	2,449	2,449	S単 3号
	合 計				2,715	
	単 価				2,715	
	*** B単ー 35号 ***					
000035	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン13, t=3cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 30mm, アスファルト混合物 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(13)	1.000	m ²	2,438	2,438	S単 67号
	合 計				2,438	
	単 価				2,438	
	*** B単ー 36号 ***					
000036	路盤工 流しコーラル (流用土), t=15cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材 (各種)	1.000	m ²	279	279	S単 66号
	合 計				279	
	単 価				279	
	*** B単ー 37号 ***					
000037	ネットフェンス A-III, 支柱間隔2.0m		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00005	ネットフェンス工 (本体) A-III, 支柱間隔2.0m, Z-GS7, 3.2*56mm	1.000	m	16,201	16,201	T単 2号
	合 計				16,201	
	単 価				16,201	
	*** B単ー 38号 ***					
000038	ネットフェンス門扉 ネット両開, H=1.5m, B=4.0m, Z-GS7		組		1.000 組	歩A 当たり算出
T00006	ネットフェンス工 (門扉) ネット両開, H=1.5m, B=4.0m, Z-GS7	1.000	組	205,456	205,456	T単 3号
	合 計				205,456	
	単 価				205,456	
	*** B単ー 39号 ***					
000039	L型側溝 250A		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0873	SP プレキャストL形側溝 (製品長 0.6m/個) 据付, 無し, 有り, 各種	1.000	m	8,659	8,659	S単 68号
	合 計				8,659	
	単 価				8,659	
	*** B単ー 40号 ***					
000040	張コンクリート (盛土) 18-8-25, t=5cm		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種	1.000	m3	42,150	42,150	S単 57号
	合 計				42,150	
	単 価				42,150	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 41号 ***					
000041	型枠 張コンクリート（盛土部）		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1,000	m ²	11,620	11,620	S単 61号
	合 計				11,620	
	単 価				11,620	
	*** B単ー 42号 ***					
000042	張コンクリート（擦り付け部） 18-8-25, t=5cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,コンクリート各種	1,000	m ³	42,150	42,150	S単 57号
	合 計				42,150	
	単 価				42,150	
	*** B単ー 43号 ***					
000043	型枠 張コンクリート（擦り付け部）		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1,000	m ²	11,620	11,620	S単 61号
	合 計				11,620	
	単 価				11,620	
	*** B単ー 44号 ***					
000044	集水樹 グレーチング 蓋		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	0,600	m ²	1,614	968	S単 55号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3,700	m ²	10,440	38,628	S単 62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	0,300	m ³	42,150	12,645	S単 57号
S02116	グレーチング 柵蓋,600*600用,,	1,000	枚	21,150	21,150	S単 17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	408	408	S単 25号
	合 計				73,799	
	単 価				73,799	
	*** B単ー 45号 ***					
000045	横断側溝		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	6,600	m ³	257.6	1,700	S単 47号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)	3,200	m ³	3,368	10,778	S単 1号
SA0311	均しコンクリート 18-8-20 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	0,700	m ³	42,150	29,505	S単 58号
SA0312	型枠 (均しコンクリート) 一般型枠,均しコンクリート	2,000	m ²	5,952	11,904	S単 63号
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20 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	1,800	m ³	42,150	75,870	S単 59号
SA0312	型枠 (無筋コンクリート) 一般型枠,均しコンクリート	15,000	m ²	5,952	89,280	S単 64号
S02116	グレーチング 溝幅400, L=995mm,,	10,000	枚	29,400	294,000	S単 18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	10,000	枚	408	4,080	S単 25号
	合 計				517,117	
	単 価				517,117	
	*** B単ー 46号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000046	石積み 控え45cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0278	SP 石積 (張) 張工, 空石, 玉石, なし	1.000	m ²	9,746	9,746	S単 53号
	合 計				9,746	
	単 価				9,746	
	*** B単ー 47号 ***					
000047	吸出防止材 合繊不織布		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m ²	1,103	1,103	S単 54号
	合 計				1,103	
	単 価				1,103	
	*** B単ー 48号 ***					
000048	天端コンクリート 18-8-20 (幅0.503m, 厚0.05m)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0274	SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, なし, 18-8-25 (普通)	1.000	m ³	78,160	78,160	S単 52号
	合 計				78,160	
	単 価				78,160	
	*** B単ー 49号 ***					
000049	鉄筋コンクリート 21-8-20		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, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種	1.000	m ³	43,750	43,750	S単 60号
	合 計				43,750	
	単 価				43,750	
	*** B単ー 50号 ***					
000050	型枠 鉄筋コンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	11,620	11,620	S単 61号
	合 計				11,620	
	単 価				11,620	
	*** B単ー 51号 ***					
000051	円形型枠 φ 8200		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(合板円形型枠)	1.000	m ²	15,580	15,580	S単 65号
	合 計				15,580	
	単 価				15,580	
	*** B単ー 52号 ***					
000052	円形型枠 φ 4300		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(合板円形型枠)	1.000	m ²	15,580	15,580	S単 65号
	合 計				15,580	
	単 価				15,580	
	*** B単ー 53号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000053	円形型枠 φ 400		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(合板円形型枠)	1.000	m ²	15,580	15,580	S 単 65号
	合 計				15,580	
	単 価				15,580	
	*** B 単— 54号 ***					
000054	円形型枠 φ 100		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(合板円形型枠)	1.000	m ²	15,580	15,580	S 単 65号
	合 計				15,580	
	単 価				15,580	
	*** B 単— 55号 ***					
000055	鉄筋工 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, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し) , 40%以上	1.000	ton	174,006	174,006	S 単 21号
	合 計				174,006	
	単 価				174,006	
	*** B 単— 56号 ***					
000056	鉄筋工 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, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し) , 40%以上	1.000	ton	171,946	171,946	S 単 22号
	合 計				171,946	
	単 価				171,946	
	*** B 単— 57号 ***					
000057	鉄筋工 SD345, D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し) , 40%以上	1.000	ton	172,976	172,976	S 単 23号
	合 計				172,976	
	単 価				172,976	
	*** B 単— 58号 ***					
000058	鉄筋工 SD345, D29		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し) , 40%以上	1.000	ton	175,036	175,036	S 単 24号
	合 計				175,036	
	単 価				175,036	
	*** B 単— 59号 ***					
000059	仮設盛土撤去 流しコーラル (ミルク峰へ流用)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブ ンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, -, -, -	1.110	m ³	332.4	369	S 単 44号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バック 砂山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下	1.110	m ³	1,083	1,202	S 単 48号
	合 計				1,571	
	単 価				1,571	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 60号 ***					
000060	仮設道路撤去 流しコーラル (ミルク峰へ流用)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブシカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1,110	m3	332.4	369	S単 44号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バック山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下	1,110	m3	1,083	1,202	S単 48号
	下					
	合 計				1,571	
	単 価				1,571	
	*** B単ー 61号 ***					
000061	仮設浸透池撤去 埋戻し, 流用土 (流しコーラル)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1,110	m3	239.9	266	S単 45号
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	1,000	m3	270.6	271	S単 49号
	合 計				537	
	単 価				537	
	*** B単ー 62号 ***					
000062	ブルーシート撤去		m ²		1,000	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	84	84	S単 43号
	合 計				84	
	単 価				84	
	*** B単ー 63号 ***					
000063	土嚢撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 撤去のみ	1,000	m3	12,075	12,075	S単 42号
	合 計				12,075	
	単 価				12,075	
	*** B単ー 64号 ***					
000064	土木シート撤去		m ²		1,000	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	84	84	S単 43号
	合 計				84	
	単 価				84	
	*** B単ー 65号 ***					
000065	長南取水施設 建屋		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	長南取水施設 建屋,,	1,000	式	3,790,000	3,790,000	S単 19号
	合 計				3,790,000	
	単 価				3,790,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単ー 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)		m3	3,368		歩A・単A
S01041	*** S単ー 2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	2,226		歩A・単A
S01041	*** S単ー 3号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)		m3	2,449		歩A・単A
S01082	*** S単ー 4号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
S02052	*** S単ー 5号 ***					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	712		歩A・単A
	石積類とりこわし					
S02115	*** S単ー 6号 ***					
	石積類とりこわし					
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし		m	1,713		歩A・単A
S02115	*** S単ー 7号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	21,000		歩A・単A
S02115	*** S単ー 8号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	28,665		歩A・単A
S02116	*** S単ー 9号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
S02116	*** S単ー 10号 ***					
	K形 3種管 径150 長5.0m,,		本	57,800		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
S02116	*** S単ー 11号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
	T形 3種管 径150 長5.0m,,		本	53,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 12号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
S02116	*** S単ー 13号 ***					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150,,		組	5,260		歩A・単A
	空気弁					
S02116	*** S単ー 14号 ***					
	空気弁					
	樹脂製,φ25,0.98MPa,補修弁付き,,		基	87,900		歩A・単A
S02116	*** S単ー 15号 ***					
	埋設物標示テープ					
	埋設物標示テープ					
S02116	*** S単ー 16号 ***					
	幅150mm 50m 2倍ボリエレンクロス,,		巻	7,420		歩A・単A
	*** S単ー 17号 ***					
S02116	*** S単ー 18号 ***					
	ネットフェンス (亜鉛メッキ)					
	ネットフェンス (亜鉛メッキ)					
S02116	*** S単ー 19号 ***					
	A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS7 3.2*56mm,,		m	10,700		歩A・単A
	*** S単ー 20号 ***					
S02116	*** S単ー 21号 ***					
	ネットフェンス用アンカーブロック					
	ネットフェンス用アンカーブロック					
S02116	*** S単ー 22号 ***					
	300×300×600(550),,		個	5,140		歩A・単A
	*** S単ー 23号 ***					
S02116	*** S単ー 24号 ***					
	門扉					
	門扉					
S02116	*** S単ー 25号 ***					
	ネット両開,H=1.5m,B=4.0m,Z-GS7,,		組	160,000		歩A・単A
	*** S単ー 26号 ***					
S02116	*** S単ー 27号 ***					
	コンクリートブロック					
	コンクリートブロック					
S02116	*** S単ー 28号 ***					
	600×600×750 両側門扉,,		個	17,500		歩A・単A
	*** S単ー 29号 ***					
S02116	*** S単ー 30号 ***					
	グレーチング					
	グレーチング					
S02116	*** S単ー 31号 ***					
	柵蓋,600*600用,,		枚	21,150		歩A・単A
	*** S単ー 32号 ***					
S02116	*** S単ー 33号 ***					
	グレーチング					
	グレーチング					
S02116	*** S単ー 34号 ***					
	溝幅400,L=995mm,,		枚	29,400		歩A・単A
	*** S単ー 35号 ***					
S02116	*** S単ー 36号 ***					
	長南取水施設					
	長南取水施設					
S02123	*** S単ー 37号 ***					
	建屋,,		式	3,790,000		歩A・単A
	*** S単ー 38号 ***					
S02123	*** S単ー 39号 ***					
	産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費					
S03701	*** S単ー 40号 ***					
	無筋コンクリート殻,美リサイクル		ton	0		歩A・単A
	*** S単ー 41号 ***					
S03701	*** S単ー 42号 ***					
	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
S03701	*** S単ー 43号 ***					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),40%以上		ton	174,006		歩A・単A
	*** S単ー 44号 ***					
S03701	*** S単ー 45号 ***					
	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 40%以上 *** S単ー 23号 ***		ton	171,946		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 40%以上 *** S単ー 24号 ***		ton	172,976		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 40%以上 *** S単ー 25号 ***		ton	175,036		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, 一, 一, 再利用撤去を行なわない *** S単ー 26号 ***		枚	408		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3 (平積0.60m3), 振動ローラントガイト式, 区分I, あり, なし		m3	3,945		歩A・単A
S07001	*** S単ー 27号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3 (平積0.60m3), タンバ, 区分I, あり, あり		m3	6,061		歩A・単A
S07052	*** S単ー 28号 *** ＜T形直管＞ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 29号 ***		本	64,044		歩A・単A
S07052	＜T-K形直管＞ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 30号 ***		本	64,044		歩A・単A
S07052	＜K形甲切管＞ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), あり, あり, あり *** S単ー 31号 ***		本	13,382		歩A・単A
S07052	＜T形甲切管＞ダクタイル鋳鉄管機械敷設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, T形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), あり, あり, あり *** S単ー 32号 ***		本	10,390		歩A・単A
S07052	＜K形乙切管＞ダクタイル鋳鉄管機械敷設 (K形敷設) ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), あり, あり, あり *** S単ー 33号 ***		本	13,382		歩A・単A
S07052	K形曲管, φ150×90° ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 34号 ***		本	47,816		歩A・単A
S07052	K形曲管, φ150×45° ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 35号 ***		本	42,711		歩A・単A
S07052	K形短管1号, φ150, 10K ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり *** S単ー 36号 ***		本	31,600		歩A・単A
S07062	管切断 (DCIP管) 管切断 (DCIP管) 150mm		箇所	6,305		歩A・単A
S07072	*** S単ー 37号 *** 鋼製 2Fスティフナー付曲管, 150A L=1.15m 鋼管吊込据付 (φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし *** S単ー 38号 ***		本	121,767		歩A・単A
S07072	鋼製 2F付短管, φ150, L=1.114m 鋼管吊込据付 (φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし *** S単ー 39号 ***		本	101,967		歩A・単A
S07072	伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用 鋼管吊込据付 (φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし *** S単ー 40号 ***		本	263,767		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり *** S単ー 41号 ***		基	15,028		歩A・単A
S15004	耕地復旧 (耕起) 耕地復旧 (耕起) 有 *** S単ー 42号 ***		m ²	43		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ		m3	12,075		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S18062	*** S単ー 43号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去		m ²	84		歩A・単A
SA0101	*** S単ー 44号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	332.4		歩A・単A
SA0102	*** S単ー 45号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	239.9		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 46号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		m3	2,254		歩A・単A
SA0103	*** S単ー 47号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり		m3	257.6		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 48号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下		m3	1,083		歩A・単A
SA0141	*** S単ー 49号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし		m3	270.6		歩A・単A
SA0151	*** S単ー 50号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	525		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 51号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下,		m3	1,361		歩A・単A
SA0274	*** S単ー 52号 *** SP 現場打天端コンクリート					
	SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, なし, 18-8-25(普通)		m3	78,160		歩A・単A
SA0278	*** S単ー 53号 *** SP 石積(張)					
	SP 石積(張) 張工, 空石, 玉石, なし		m ²	9,746		歩A・単A
SA0281	*** S単ー 54号 *** SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置 全面		m ²	1,103		歩A・単A
SA0301	*** S単ー 55号 *** SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	1,614		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 56号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,		m3	41,330		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 57号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種		m3	42,150		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 58号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種		m3	42,150		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 59号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種		m3	42,150		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 60号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,		m3	43,750		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 61号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	11,620		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 62号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	10,440		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 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 振動コンパクタ(Ⅱ)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		0.430	人	24,150	10,385	
R01003	普通作業員					
		1.060	人	21,000	22,260	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		10,385	1,039	
	合 計				33,684	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		3,368	
	*** 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:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.060	人	21,000	22,260	
	合 計				22,260	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,226	
	*** S単一 3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) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 盛土		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)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ(Ⅰ)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		0.250	人	24,150	6,038	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	21,000	17,850	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		6,038	604	
	合 計				24,492	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,449	
	*** S単一 4号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 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:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハートゲイト式] 質量0.8~1.1t		日			
		1.440	日	3,170	4,565	
P34029	軽油 ハートゲイト給油		L			
		5.700	L	146	832	
R01002	特殊作業員					
		1.250	人	24,150	30,188	
	合 計				35,585	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		712	
	*** S単一 5号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02052	石積類とりこわし		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,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)種別区分	機械 空積		豪雪補正: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)長期割引単価区分	控 20cm以上60cm未満 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	0.260	人	24,150	6,279	
F08063	バックホ【クロー型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)】 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.220	日	19,800	4,356	
R01021	運転手 (特殊) 取壊〜集積用	0.160	人	27,825	4,452	
P34029	軽油 バトロ-給油	14,000	L	146	2,044	
	合 計				17,131	算出数量 10,000 m ²
	単 価		m ²		1,713	
	*** S単- 6号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(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:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,000	21,000	
	合 計				21,000	算出数量 1,000 人
	単 価				21,000	
	*** S単- 7号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,665	28,665	
	合 計				28,665	算出数量 1,000 人
	単 価				28,665	
	*** S単- 8号 ***					
S02116	ダクトイル铸铁管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル铸铁管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) 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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03066	ダクトイル铸铁管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	57,800	57,800	
	合 計				57,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				57,800	
	*** S単- 9号 ***					
S02116	ダクトイル铸铁管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル铸铁管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P03215		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P03215	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	53,600	53,600	
	合 計				53,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				53,600	
	*** S単ー 10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150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P03515		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03515	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	1.000	組	5,260	5,260	
	合 計				5,260	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,260	
	*** S単ー 11号 ***					
S02116	空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa, 補修弁付き,,			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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96153		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96153	空気弁 樹脂製, φ25, 0.98MPa, 補修弁付き	1.000	基	87,900	87,900	
	合 計				87,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				87,900	
	*** S単ー 12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倍ﾎﾞﾘｴﾚﾝｸﾞｸﾛｽ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P39101		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	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倍ﾎﾞﾘｴﾚﾝｸﾞｸﾛｽ	1.000	巻	7,420	7,420	
	合 計				7,420	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,420	
	*** S単ー 13号 ***					
S02116	ネットフェンス (亜鉛メッキ)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス (亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS7 3.2*56mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96197		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96197	ネットフェンス (亜鉛メッキ) A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS7 3.2*56mm	1.000	m	10,700	10,700	
	合 計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,700	
	*** S単ー 14号 ***					
S02116	ネットフェンス用アンカーブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×600 (550),,,			時間的制約:なし 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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) PJ0896		豪雪補正: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:4週8休以上	
PJ0896	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×600 (550)	1.000	個	5,140	5,140	
	合 計				5,140	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,140	
	*** S単ー 15号 ***					
S02116	門扉		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	門扉 ネット両開,H=1.5m,B=4.0m,Z-GS7,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
P96203	門扉 ネット両開,H=1.5m,B=4.0m,Z-GS7	1.000	組	160,000	160,000	
	合 計				160,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				160,000	
	*** S単ー 16号 ***					
S02116	コンクリートブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートブロック 600×600×750 両側門扉,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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:4週8休以上	
P96204	コンクリートブロック 600×600×750 両側門扉	1.000	個	17,500	17,500	
	合 計				17,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,500	
	*** S単ー 17号 ***					
S02116	グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング 桁蓋,600*600用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96199		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96199	グレーチング 桁蓋,600*600用	1.000	枚	21,150	21,150	
	合 計				21,150	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,150	
	*** S単ー 18号 ***					
S02116	グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング 溝幅400,L=995mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96200		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96200	グレーチング 溝幅400,L=995mm	1.000	枚	29,400	29,400	
	合 計				29,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,400	
	*** S単ー 19号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	長南取水施設		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	長南取水施設 建屋,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96300		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96300	長南取水施設 建屋	1.000	式	3,790,000	3,790,000	
	合 計				3,790,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,790,000	
	*** S単ー 20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 無筋コンクリート殻, 美リサイクル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96003 無筋コンクリート殻, 美リサイクル		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	産業廃棄物処分費 無筋コンクリート殻, 美リサイクル	1.000	ton	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単ー 21号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 40%以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	SD295 D13 一般構造物 10t未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約 6)夜間作業	一 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物 (切梁無し) 40%以上				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	126,000	129,780	
A01001	鉄筋 (一般構造物)	0.810	ton	54,600	44,226	
	合 計				174,006	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		174,006	
	*** S単ー 22号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 40%以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2 5 % 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	SD295 D16 一般構造物 10t未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約 6)夜間作業	一 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物 (切梁無し) 40%以上				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	124,000	127,720	
A01001	鉄筋 (一般構造物)	0.810	ton	54,600	44,226	
	合 計				171,946	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		171,946	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 23号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, ー, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 40%以上		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t未満 ー 無し 一般構造物 (切梁無し) 40%以上		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	125,000	128,750	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.810	ton	54,600	44,226	
	合 計				172,976	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		172,976	
	*** S単ー 24号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t未満, ー, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 40%以上		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	SD345 D29 一般構造物 10t未満 ー 無し 一般構造物 (切梁無し) 40%以上		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P18235	異形棒鋼 SD345 D29	1.030	ton	127,000	130,810	
A01001	鉄筋(一般構造物)	0.810	ton	54,600	44,226	
	合 計				175,036	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		175,036	
	*** S単ー 25号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, ー, ー, 再利用撤去を行なわない		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 施工区分Ⅰ 2) 施工区分Ⅱ 3) 規格Ⅰ 4) 規格Ⅱ 5) 時間的制約 9) 法面小段面 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 なし ー 再利用撤去を行なわない ー		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
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	408.30	408	
	合 計				408	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		408	
	*** S単ー 26号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, その他購入土, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動圧入式, 区分Ⅰ, あり, なし		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2.5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 基礎区分 2) 材料区分	砕石・礫質土・粘性土 その他購入土		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)バックホフ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラントﾞｶﾞｲﾄﾞ式				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 I あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03208	購入土	12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	28,665	8,313	
R01003	普通作業員	1.190	人	21,000	24,990	
F04080	振動ローラ[バントﾞｶﾞｲﾄﾞ式] 質量0.5～0.6 t	0.120	日	2,500	300	
P34029	軽油 バトロール給油	0.330	L	146	48	
R01002	特殊作業員	0.100	人	24,150	2,415	
F08015	バックホフ[クローラ型・～超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	17,300	1,384	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	146	613	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	27,825	1,391	
	合 計				39,454	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,945	
	*** S単一 27号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,その他購入土,山積0.80m3(平積0.60m3),タンバ, 区分 I,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:25% 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホフ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 その他購入土 山積0.80m3(平積0.60m3) タンバ 区分 I あり あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03208	購入土	12.000	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	28,665	12,899	
R01003	普通作業員	1.580	人	21,000	33,180	
R01002	特殊作業員	0.430	人	24,150	10,385	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,385	1,246	
F08015	バックホフ[クローラ型・～超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	11,200	896	
P34029	軽油 バトロール給油	4.200	L	146	613	
R01021	運転手 (特殊)	0.050	人	27,825	1,391	
	合 計				60,610	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		6,061	
	*** S単一 28号 ***					
S07052	<T形直管>ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械敷設		本		1.000	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管機械布設 直管, T 形, 150×5, 3種, バックホフ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管形区分	直管 T 形		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)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	150×5 T・ALW 形 3・4-DA種 3種 バックホフ(クレーン機能付) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし あり あり				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P03215	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	53,600	53,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		53,600	54	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員	0.140	人	21,000	2,940	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				64,044	算出数量 1.000 本
	単 価		本		64,044	
	*** S単一 29号 ***					
S07052	<T-K形直管>ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 直管, T形, 150×5, 3種, ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5 %	
	2) 管形区分	T 形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	T・A L W 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価 0 円区分 (ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	10) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03215	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径150 長5.0m	1.000	本	53,600	53,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		53,600	54	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員	0.140	人	21,000	2,940	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ[ｸﾛｰﾗｰ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				64,044	算出数量 1.000 本
	単 価		本		64,044	
	*** S単一 30号 ***					
S07052	<K形甲切管>ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), あり, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 2.5 %	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K 形				
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価 0 円区分 (ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	あり				
	10) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクティル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

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	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ[ｸﾛﾚｰﾀﾞ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				13,382	算出数量 1.000 本
	単 価		本		13,382	
	*** S単一 31号 ***					
S07052	<T形甲切管>ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械敷設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, T 形, 150×5, 3種, ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), あり, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 T 形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ	150×5 T・ALW 形				
	5)管種ｸﾞﾙｰﾌﾞ 6)管種区分	3・4-DA種 3種				
	7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 0円				
	9)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管) 10)単価0円区分(接合部品)	あり あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	28,665	860	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員	0.140	人	21,000	2,940	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ[ｸﾛﾚｰﾀﾞ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.090	日	12,800	1,152	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	3.800	L	146	555	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	27,825	2,226	
	合 計				10,390	算出数量 1.000 本
	単 価		本		10,390	
	*** S単一 32号 ***					
S07052	<K形乙切管>ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械敷設(K形敷設)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 150×5, 3種, ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付), あり, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K 形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ	150×5 K 形				
	5)管種ｸﾞﾙｰﾌﾞ 6)管種区分	3・4-DA種 3種				
	7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	ﾊﾞｯｸﾎｯﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 0円				
	9)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管) 10)単価0円区分(接合部品)	あり あり				
	11)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				13,382	算出数量 1.000 本
	単 価		本		13,382	
	*** S単一 33号 ***					
S07052	K形曲管, φ150×90°		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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:4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分(mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	34,400円				
	9) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	34,400	34,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		34,400	34	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				47,816	算出数量 1.000 本
	単 価		本		47,816	
	*** S単一 34号 ***					
S07052	K形曲管, φ150×45°		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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:4週8休以上	
	1) 管区分	短管・異形管				
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分(mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	29,300円				
	9) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	29,300	29,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		29,300	29	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホリ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				42,711	算出数量 1.000 本
	単 価		本		42,711	
	*** S単一 35号 ***					
S07052	K形短管1号, φ 150, 10K		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, バックホリ(クレーン機能付), なし, あり, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
	1) 管区分	短管・異形管		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 管形区分	K形				
	3) 管径区分 (mm×m)	150×5				
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	3・4・DA種				
	6) 管種区分	3種				
	7) 機械区分	バックホリ(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	18,200円				
	9) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10) 単価 0 円区分 (接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	18,200	18,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		18,200	18	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.200	人	21,000	4,200	
F08063	バックホリ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.100	日	12,800	1,280	
P34029	軽油 バトリール給油	4.300	L	146	628	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	27,825	2,504	
	合 計				31,600	算出数量 1.000 本
	単 価		本		31,600	
	*** S単一 36号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 150mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管径区分 (mm)	150mm		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,665	1,147	
R01002	特殊作業員	0.090	人	24,150	2,174	
R01003	普通作業員	0.090	人	21,000	1,890	
Y00004	諸雑費	0.210		5,211	1,094	
	合 計				6,305	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		6,305	
	*** S単一 37号 ***					
S07072	鋼製 2Fスティフナー付曲管, 150A L=1.15m		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付 (φ 80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	111,000円 6.0m管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	150mm 5.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	10.000	本	111,000	1,110,000	
R01002	特殊作業員	1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員	1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合 計				1,217,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		121,767	
	*** S 単一 38号 ***					
S07072	鋼製 2F付短管, φ150, L=1.114m		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	91,200円 6.0m管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	150mm 5.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	10.000	本	91,200	912,000	
R01002	特殊作業員	1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員	1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合 計				1,019,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		101,967	
	*** S 単一 39号 ***					
S07072	伸縮可とう管, φ150, 100mm偏心用		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ80～500) 6.0m管, 150mm, 5.0mm, たて込み簡易土留以外, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	253,000円 6.0m管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	150mm 5.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	10.000	本	253,000	2,530,000	
R01002	特殊作業員	1.250	人	24,150	30,188	
R01003	普通作業員	1.880	人	21,000	39,480	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合 計				2,637,668	算出数量 10.000 本
	単 価		本		263,767	
	*** S 単一 40号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)種別区分	25mm 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:4週8休以上	
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	28,665	4,013	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.230	人	24,150	5,555	
R01003	普通作業員	0.260	人	21,000	5,460	
	合 計				15,028	算出数量 1.000 基
	単 価		基		15,028	
	*** S単一 41号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 石礫、雑物除去	有		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.090	人	21,000	1,890	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,780	516	
P34029	軽油	0.800	L	146	117	
R01022	運転手 (一般)	0.060	人	25,305	1,518	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,151	301	
	合 計				4,342	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		43	
	*** S単一 42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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
R01003	普通作業員	5.750	人	21,000	120,750	
	合 計				120,750	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		12,075	
	*** S単一 43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	撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
	2) 土木安定用材の1m ² 当たり単価	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.400	人	21,000	8,400	
	合 計				8,400	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		84	
	*** S単一 44号 ***					
SA0101	SP 掘削		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, ー, ー, ー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	オープンカット				
	3) 押土の有無	無し				
	4) 障害の有無	無し				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		332.4	
	*** S単一 45号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		239.9	
	*** S単一 46号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		2,254	
	*** S単一 47号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		257.6	
	*** S単一 48号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:2.5%	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発現場	標準				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3		1,083	
	*** S単一 49号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5% 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		270.6	
	*** S単一 50号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		525	
	*** S単一 51号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,5.7km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:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 5.7km以下				
	単 価		m3		1,361	
	*** S単一 52号 ***					
SA0274	SP 現場打天端コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,なし,18-8-25 (普通)			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)養生工の種類 3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格	計上する 一般養生 なし 18-8-25 (普通)				
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		78,160	
	*** S単一 53号 ***					
SA0278	SP 石積(張)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 石積(張) 張工,空石,玉石,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:4週8休以上	
	1)積張の区分 2)構造区分 3)石の種類 4)長期割引単価区分	張工 空石 玉石 なし				
	単 価		m ²		9,746	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 54号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m ²		1,103	
	*** S単ー 55号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,614	
	*** S単ー 56号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	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(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	,-, -, あり,コンクリート各種			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:2.5 % 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02008	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		41,330	
	*** S単ー 57号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	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)		m ³			材変
	単 価		m ³		42,150	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 58号 ***					
SA0311	均しコンクリート 18-8-20		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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			時間的制約: なし 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: 4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート (普通) 18N/mm2 8cm 25 (20) mm (W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		42,150	
	*** S単ー 59号 ***					
SA0311	無筋コンクリート 18-8-20		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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			時間的制約: なし 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: 4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	コンクリート各種				
J02002	生コンクリート (普通) 18N/mm2 8cm 25 (20) mm (W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		42,150	
	*** S単ー 60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 (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 打設工法	バックホ (クレーン機能付) 打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	-				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	9) 長期割引単価区分	なし				
	10) 規格区分	コンクリート各種				
J02013	生コンクリート (普通) 21N/mm2 8cm 25 (20) mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		43,750	
	*** S単ー 61号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・土木】

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		11,620	
	*** S単一 62号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		10,440	
	*** S単一 63号 ***					
SA0312	型枠 (均しコンクリート)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,952	
	*** S単一 64号 ***					
SA0312	型枠 (無筋コンクリート)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,952	
	*** S単一 65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(合板円形型枠)			時間的制約: なし 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: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)				
	単 価		m ²		15,580	
	*** S単一 66号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材(各種)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: 2 5 % 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分	150mm 1層施工 砕石 なし				

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

宮古伊良部農業水利事業

仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

[illegible]

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一括計上価格				2,592,000	
・長南取水施設					
	1.000	式		2,592,000	
・直接仮設					
	1.000	式		380,000	
000001 造方					歩A・単A B単 1号
	10.900	m ²	978	10,660	
000002 墨出し					歩A・単A B単 2号
	10.900	m ²	1,043	11,369	
000003 養生					歩A・単A B単 3号
	10.900	m ²	528	5,755	
000004 整理・清掃・後片付け					歩A・単A B単 4号
	10.900	m ²	1,993	21,724	
000005 枠組本足場 手すり先行方式・12m未満					歩A・単A B単 5号
	82.400	m ²	3,211	264,586	
000006 安全手すり					歩A・単A B単 6号
	23.400	m	929	21,739	
000007 内部仕上足場 脚立足場・階高4.0m以下					歩A・単A B単 7号
	10.900	m ²	681	7,423	
000008 仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900					歩A・単A B単 8号
	82.400	m ²	329	27,110	
000009 仮設材運搬 安全手すり					歩A・単A B単 9号
	23.400	m	73	1,708	
000010 仮設材運搬 内部仕上足場					歩A・単A B単 10号
	10.900	m ²	686	7,477	
合 計				379,551	
・土工事・地業					
	1.000	式		88,000	
000011 根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度					歩A・単A B単 11号
	5.000	m ³	725	3,625	
000012 埋戻し 発生土					歩A・単A B単 12号
	1.000	m ³	1,070	1,070	
000013 砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)					歩A・単A B単 13号
	1.300	m ³	8,800	11,440	
000014 土工機械運搬費 片道30 k m以内 バックホウ					歩A・単A B単 14号
	1.000	往復	63,000	63,000	
000015 発生土運搬 残土					歩A・単A B単 15号
	4.000	m ³	1,820	7,280	
000016 床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm					歩A・単A B単 16号
	6.500	m ²	261	1,697	
合 計				88,112	
・コンクリート工事					
	1.000	式		406,000	
000017 均しコンクリート 18-18-20 (材料費)					歩A・単A B単 17号
	0.700	m ³	24,300	17,010	
000018 躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)					歩A・単A B単 18号
	10.600	m ³	26,400	279,840	
000019 均しコンクリート (打設手間)					歩A・単A B単 19号
	0.700	m ³	1,845	1,292	
000020 基礎コンクリート (打設手間)					歩A・単A B単 20号
	2.400	m ³	860	2,064	
000021 躯体コンクリート (打設手間)					歩A・単A B単 21号
	8.200	m ³	905	7,421	
000022 コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間)					歩A・単A B単 22号
	3.000	回	30,000	90,000	
000023 コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体、土間)					歩A・単A B単 23号
	11.300	m ³	750	8,475	
合 計				406,102	
・型枠工事					
	1.000	式		474,000	
000024 普通合板型枠 基礎部					歩A・単A B単 24号
	2.800	m ²	4,075	11,410	
000025 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度					歩A・単A B単 25号
	95.000	m ²	4,200	399,000	
000026 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内					歩A・単A B単 26号
	98.000	m ²	255	24,990	
000027 打放し面補修 A種・部分目違いばらい無・コーン処理					歩A・単A B単 27号
	83.000	m ²	461	38,263	
合 計				473,663	
・鉄筋工事					
	1.000	式		211,000	
000028 異形棒鋼 SD295 D10					歩A・単A B単 28号
	0.800	ton	128,000	102,400	

[illegible]

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単ー 1号 *** 遣方					
			m ²	978		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** 墨出し					
			m ²	1,043		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** 養生					
			m ²	528		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 整理・清掃・後片付け					
			m ²	1,993		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** 枠組本足場					
	手すり先行方式・12m未満		m ²	3,211		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** 安全手すり					
			m	929		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** 内部仕上足場					
	脚立足場・階高4.0m以下		m ²	681		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場・建材幅900		m ²	329		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり		m	73		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** 仮設材運搬					
	内部仕上足場		m ²	686		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** 根切り					
	つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³	725		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** 埋戻し					
	発生土		m ³	1,070		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** 砂利地業					
	基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³	8,800		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** 土工機械運搬費					
	片道30k m以内 バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** 発生土運搬					
	残土		m ³	1,820		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²	261		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 均しコンクリート					
	18-18-20 (材料費)		m ³	24,300		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 躯体コンクリート					
	27-18-20 (材料費)		m ³	26,400		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** 均しコンクリート					
	(打設手間)		m ³	1,845		歩A・単A
000020	*** B単ー 20号 *** 基礎コンクリート					
	(打設手間)		m ³	860		歩A・単A
000021	*** B単ー 21号 *** 躯体コンクリート					
	(打設手間)		m ³	905		歩A・単A
000022	*** B単ー 22号 *** コンクリート打設					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間) *** B単ー 23号 ***		回	30,000		歩A・単A
000023	コンクリート打設					
	ポンプ圧送【圧送料金】 (均し、基礎、躯体、土間) *** B単ー 24号 ***		m3	750		歩A・単A
000024	普通合板型枠					
	基礎部 *** B単ー 25号 ***		m ²	4,075		歩A・単A
000025	打放し合板型枠					
	壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度 *** B単ー 26号 ***		m ²	4,200		歩A・単A
000026	型枠運搬費					
	4 t 車 基準距離30 k m以内 *** B単ー 27号 ***		m ²	255		歩A・単A
000027	打放し面補修					
	A種・部分目違いばらい無・コーン処理 *** B単ー 28号 ***		m ²	461		歩A・単A
000028	異形棒鋼					
	SD295 D10 *** B単ー 29号 ***		ton	128,000		歩A・単A
000029	異形棒鋼					
	SD295 D13 *** B単ー 30号 ***		ton	126,000		歩A・単A
000030	異形棒鋼					
	SD295 D16 *** B単ー 31号 ***		ton	124,000		歩A・単A
000031	鉄筋加工組立					
	RC壁式構造 *** B単ー 32号 ***		ton	61,000		歩A・単A
000032	鉄筋運搬費					
	4 t 車 *** B単ー 33号 ***		ton	3,250		歩A・単A
000033	シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10 *** B単ー 34号 ***		m	425		歩A・単A
000034	ガラス廻りシーリング					
	シリコーン系1成分形 (高モジュラス) *** B単ー 35号 ***		m	4,355		歩A・単A
000035	床コンクリート面直均し仕上げ (内部)					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】 *** B単ー 36号 ***		m ²	640		歩A・単A
000036	建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具 *** B単ー 37号 ***		m	1,080		歩A・単A
000037	1/ADアルミ片開き戸					
	W750 H1,800 *** B単ー 38号 ***		箇所	406,788		歩A・単A
000038	1/AW アルミ製窓					
	W400 H1,600 *** B単ー 39号 ***		箇所	152,282		歩A・単A
000039	合わせガラス					
	*** B単ー 40号 ***		m ²	12,134		歩A・単A
000040	ガラス清掃					
	ガラス両面 *** B単ー 41号 ***		m ²	437		歩A・単A
000041	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (屋根) *** B単ー 42号 ***		m ²	3,084		歩A・単A
000042	素地ごしらえ					
	コンクリート面 工程B種 (屋根) *** B単ー 43号 ***		m ²	350		歩A・単A
000043	ウレタン樹脂クリアー吹付					
	コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²	3,084		歩A・単A

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 1号 ***					
000001	遣方		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00001	遣方 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	978	978	T単 1号
	合 計				978	
	単 価				978	
	*** B単ー 2号 ***					
000002	墨出し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00002	墨出し 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m ²	1,043	1,043	T単 2号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
	*** B単ー 3号 ***					
000003	養生		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00003	養生 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	528	528	T単 3号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単ー 4号 ***					
000004	整理・清掃・後片付け		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00004	整理清掃後片付け 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	1,993	1,993	T単 4号
	合 計				1,993	
	単 価				1,993	
	*** B単ー 5号 ***					
000005	枠組本足場 手すり先行方式・12m未満		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】 900枠, 足場高さ12m未満, 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	掛m ²	3,211	3,211	T単 5号
	合 計				3,211	
	単 価				3,211	
	*** B単ー 6号 ***					
000006	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00006	安全手すり 亜熱帯補正 (10%) あり	1.000	m	929	929	T単 6号
	合 計				929	
	単 価				929	
	*** B単ー 7号 ***					
000007	内部仕上足場 脚立足場・階高4.0m以下		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00016	内部仕上足場【取水施設】 脚立足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし	1.000	m ²	681	681	T単 10号
	合 計				681	
	単 価				681	
	*** B単ー 8号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000008	仮設材運搬 枠組本足場・建材幅900		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00010	仮設材運搬 枠組本足場【900枠】	1.000	m ²	329	329	T単 7号
	合 計				329	
	単 価				329	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	仮設材運搬 安全手すり		m		1.000	歩A 当たり算出
T00011	仮設材運搬 安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】	1.000	m	73	73	T単 8号
	合 計				73	
	単 価				73	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	仮設材運搬 内部仕上足場		m ²		1.000	歩A 当たり算出
T00013	仮設材運搬 内部仕上足場【枠組棚・4.0m超・手すり先行方式】	1.000	m ²	686	686	T単 9号
	合 計				686	
	単 価				686	
	*** B単ー 11号 ***					
000011	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度		m ³		1.000	歩A 当たり算出
S02120	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m ³	725	725	S単 47号
	合 計				725	
	単 価				725	
	*** B単ー 12号 ***					
000012	埋戻し 発生土		m ³		1.000	歩A 当たり算出
S02120	埋戻し 発生土	1.000	m ³	1,070	1,070	S単 48号
	合 計				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単ー 13号 ***					
000013	砂利地業 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40)		m ³		1.000	歩A 当たり算出
T00019	地業一般 基礎部 再生クラッシュラン (RC-40) 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ³	8,800	8,800	T単 12号
	合 計				8,800	
	単 価				8,800	
	*** B単ー 14号 ***					
000014	土工機械運搬費 片道30km以内 バックホウ		往復		1.000	歩A 当たり算出
S02120	土工機械運搬 片道30km以内、バックホウ	1.000	往復	63,000	63,000	S単 49号
	合 計				63,000	
	単 価				63,000	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	発生土運搬 残土		m ³		1.000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00018	発生土運搬 残土	1.000	m3	1,820	1,820	T単 11号
	合 計				1,820	
	単 価				1,820	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム t=0.15mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00020	床下防湿層敷き ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり	1.000	m ²	261	261	T単 13号
	合 計				261	
	単 価				261	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	均しコンクリート 18-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 18-18-25 (20) ,,	1.000	m3	24,300	24,300	S単 38号
	合 計				24,300	
	単 価				24,300	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	躯体コンクリート 27-18-20 (材料費)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	生コンクリート 27-18-25 (20) ,,	1.000	m3	26,400	26,400	S単 39号
	合 計				26,400	
	単 価				26,400	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	均しコンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	1,845	1,845	S単 50号
	合 計				1,845	
	単 価				1,845	
	*** B単ー 20号 ***					
000020	基礎コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	860	860	S単 51号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単ー 21号 ***					
000021	躯体コンクリート (打設手間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1.000	m3	905	905	S単 52号
	合 計				905	
	単 価				905	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	コンクリート打設 ポンプ圧送【基本料】 (均し、基礎、躯体、土間)		回		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	S単 53号

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				30,000	
	単 価				30,000	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	コンクリート打設 ポンプ圧送【圧送料金】(均し、基礎、躯体、土間)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1,000	m3	750	750	S単 54号
	合 計				750	
	単 価				750	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	普通合板型枠 基礎部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	普通合板型枠 基礎部	1,000	m ²	4,075	4,075	S単 55号
	合 計				4,075	
	単 価				4,075	
	*** B単ー 25号 ***					
000025	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	1,000	m ²	4,200	4,200	S単 56号
	合 計				4,200	
	単 価				4,200	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内	1,000	m ²	255	255	S単 57号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単ー 27号 ***					
000027	打放し面補修 A種・部分目違いばらい無・コーン処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00021	打放し面補修 A種・コーン処理 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	461	461	T単 14号
	合 計				461	
	単 価				461	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	異形棒鋼 SD295 D10		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D10,,	1,000	ton	128,000	128,000	S単 40号
	合 計				128,000	
	単 価				128,000	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	異形棒鋼 SD295 D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D13,,	1,000	ton	126,000	126,000	S単 41号
	合 計				126,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				126,000	
	*** B単一 30号 ***					
000030	異形棒鋼 SD295 D16		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	異形棒鋼 SD295 D16,,	1.000	ton	124,000	124,000	S単 42号
	合 計				124,000	
	単 価				124,000	
	*** B単一 31号 ***					
000031	鉄筋加工組立 RC壁式構造		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度	1.000	ton	61,000	61,000	S単 58号
	合 計				61,000	
	単 価				61,000	
	*** B単一 32号 ***					
000032	鉄筋運搬費 4 t 車		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02120	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	S単 59号
	合 計				3,250	
	単 価				3,250	
	*** B単一 33号 ***					
000033	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	S単 60号
	合 計				425	
	単 価				425	
	*** B単一 34号 ***					
000034	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00024	ガラス廻りシーリング シリコーン系1成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正 (10%)あり	1.000	m ²	4,355	4,355	T単 15号
	合 計				4,355	
	単 価				4,355	
	*** B単一 35号 ***					
000035	床コンクリート面直均し仕上げ (内部) 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	S単 61号
	合 計				640	
	単 価				640	
	*** B単一 36号 ***					
000036	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	建具周囲防水モルタル充填 外部建具	1.000	m	1,080	1,080	S単 62号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 37号 ***					
000037	1/ADアルミ片開き戸 W750 H1,800		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,	1,000	箇所	396,000	396,000	S単 44号
T00031	アルミ製扉 アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし	1,000	箇所	10,788	10,788	T単 19号
	合 計				406,788	
	単 価				406,788	
	*** B単ー 38号 ***					
000038	1/AW アルミ製窓 W400 H1,600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,	1,000	箇所	143,000	143,000	S単 45号
T00029	アルミ製窓 アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし	1,000	箇所	9,282	9,282	T単 18号
	合 計				152,282	
	単 価				152,282	
	*** B単ー 39号 ***					
000039	合わせガラス		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00025	合わせガラス 4m2以下 亜熱帯補正なし	1,000	m ²	12,134	12,134	T単 16号
	合 計				12,134	
	単 価				12,134	
	*** B単ー 40号 ***					
000040	ガラス清掃 ガラス両面		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00028	ガラス清掃 ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり	1,000	m ²	437	437	T単 17号
	合 計				437	
	単 価				437	
	*** B単ー 41号 ***					
000041	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1,000	m ²	3,084	3,084	T単 20号
	合 計				3,084	
	単 価				3,084	
	*** B単ー 42号 ***					
000042	素地ごしらえ コンクリート面 工程B種 (屋根)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	素地ごしらえ コンクリート面 B種	1,000	m ²	350	350	S単 63号
	合 計				350	
	単 価				350	
	*** B単ー 43号 ***					
000043	ウレタン樹脂クリア吹付 コンクリート面 工程B種 (壁)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00036	ウレタン樹脂クリア吹付 壁	1,000	m ²	3,084	3,084	T単 20号
	合 計				3,084	

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02114	*** S単－ 1号 *** 建枠 (枠組足場)					
	建枠 (枠組足場)					
	幅900mm級×高1700mm級 (賃料)		個供用日	248		歩A・単A
S02114	*** S単－ 2号 *** 建枠 (枠組足場)					
	建枠 (枠組足場)					
	幅900mm級×高1700mm級 (基本料)		個	105		歩A・単A
S02114	*** S単－ 3号 *** 板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅500mm級×高1800mm級 (賃料)		枚供用日	280		歩A・単A
S02114	*** S単－ 4号 *** 板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅500mm級×高1800mm級 (基本料)		枚	120		歩A・単A
S02114	*** S単－ 5号 *** 板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅240mm級×高1800mm級 (賃料)		枚供用日	248		歩A・単A
S02114	*** S単－ 6号 *** 板付布枠 (枠組足場)					
	板付布枠 (枠組足場)					
	幅240mm級×高1800mm級 (基本料)		枚	110		歩A・単A
S02114	*** S単－ 7号 *** 筋違 (枠組足場)					
	筋違 (枠組足場)					
	幅1200mm級×高1800mm級 (賃料)		本供用日	86		歩A・単A
S02114	*** S単－ 8号 *** 建枠 (枠組足場)					
	建枠 (枠組足場)					
	幅900mm級×高1700mm級 (基本料)		個	35		歩A・単A
S02114	*** S単－ 9号 *** 合板足場板					
	合板足場板					
	240×4000mm (賃料)		枚供用日	66		歩A・単A
S02114	*** S単－ 10号 *** 合板足場板					
	合板足場板					
	240×4000mm (基本料)		枚	120		歩A・単A
S02114	*** S単－ 11号 *** ジャッキベース					
	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 250mm (賃料)		本供用日	108		歩A・単A
S02114	*** S単－ 12号 *** ジャッキベース					
	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 250mm (基本料)		本	50		歩A・単A
S02114	*** S単－ 13号 *** 壁つなぎ					
	壁つなぎ					
	枠組足場用 (賃料)		個供用日	210		歩A・単A
S02114	*** S単－ 14号 *** 壁つなぎ					
	壁つなぎ					
	枠組足場用 (基本料)		個	120		歩A・単A
S02114	*** S単－ 15号 *** 先行手すり枠					
	先行手すり枠					
	(賃料)		枚供用日	720		歩A・単A
S02114	*** S単－ 16号 *** 先行手すり枠					
	先行手すり枠					
	(基本料)		枚	320		歩A・単A
S02114	*** S単－ 17号 *** つま先板 (幅木)					
	つま先板 (幅木)					
	(賃料)		枚供用日	560		歩A・単A
S02114	*** S単－ 18号 *** つま先板 (幅木)					
	つま先板 (幅木)					
	(基本料)		枚	290		歩A・単A
S02114	*** S単－ 19号 *** 手摺 (枠組足場)					
	手摺 (枠組足場)					
	1800mm級 (賃料)		本供用日	86		歩A・単A
S02114	*** S単－ 20号 *** 手摺 (枠組足場)					
	手摺 (枠組足場)					
	1800mm級 (基本料)		本	28		歩A・単A
S02114	*** S単－ 21号 *** 脚立1.8m級					
	脚立1.8m級					
	4～5段踏板付 (賃料)		脚供用日	648		歩A・単A
S02114	*** S単－ 22号 *** 脚立1.8m級					
	脚立1.8m級					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	脚立1.8m級 4～5段踏板付(基本料) *** S単ー 23号 ***		脚	120		歩A・単A
S02115	大工 大工		人	26,100		歩A・単A
S02115	*** S単ー 24号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,000		歩A・単A
S02115	*** S単ー 25号 *** 軽作業員 軽作業員		人	15,100		歩A・単A
S02115	*** S単ー 26号 *** とび工 とび工		人	29,400		歩A・単A
S02115	*** S単ー 27号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	24,100		歩A・単A
S02115	*** S単ー 28号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,000		歩A・単A
S02115	*** S単ー 29号 *** ガラス工 ガラス工		人	23,700		歩A・単A
S02115	*** S単ー 30号 *** サッシ工 サッシ工		人	22,100		歩A・単A
S02115	*** S単ー 31号 *** 塗装工 塗装工		人	25,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 32号 *** 松杭丸太 松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,		本	2,160		歩A・単A
S02116	*** S単ー 33号 *** 小幅板 (杉特1等) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9～9.0cm,,		m3	97,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 34号 *** 鉄丸くぎ 鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15,,		kg	239		歩A・単A
S02116	*** S単ー 35号 *** 軽油 軽油 パトロ-#給油,,		L	146		歩A・単A
S02116	*** S単ー 36号 *** 再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,,		m3	3,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 37号 *** ポリエチレンフィルム ポリエチレンフィルム t=0.15mm,,		m ²	106		歩A・単A
S02116	*** S単ー 38号 *** 生コンクリート 生コンクリート 18-18-25 (20) ,,		m3	24,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 39号 *** 生コンクリート 生コンクリート 27-18-25 (20) ,,		m3	26,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 40号 *** 異形棒鋼 異形棒鋼 SD295 D10,,		ton	128,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 41号 *** 異形棒鋼 異形棒鋼 SD295 D13,,		ton	126,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 42号 *** 異形棒鋼 異形棒鋼 SD295 D16,,		ton	124,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 43号 *** シーリング シーリング シリコーン系1成分形(高モジュラス),,		L	1,740		歩A・単A

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 44号 *** アルミ製建具					
	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,		箇所	396,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 45号 *** アルミ製建具					
	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,		箇所	143,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 46号 *** 合わせガラス					
	合わせガラス 3+3mm 特寸 4.0m2以下,,		m ²	6,940		歩A・単A
S02120	*** S単ー 47号 *** 根切り					
	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度		m3	725		歩A・単A
S02120	*** S単ー 48号 *** 埋戻し					
	埋戻し 発生土		m3	1,070		歩A・単A
S02120	*** S単ー 49号 *** 土工機械運搬					
	土工機械運搬 片道30k m以内、バックホウ		往復	63,000		歩A・単A
S02120	*** S単ー 50号 *** 均しコンクリート					
	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設		m3	1,845		歩A・単A
S02120	*** S単ー 51号 *** 基礎コンクリート					
	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設		m3	860		歩A・単A
S02120	*** S単ー 52号 *** 躯体コンクリート					
	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設		m3	905		歩A・単A
S02120	*** S単ー 53号 *** コンクリート打設					
	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3		回	30,000		歩A・単A
S02120	*** S単ー 54号 *** コンクリート打設					
	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3		m3	750		歩A・単A
S02120	*** S単ー 55号 *** 普通合板型枠					
	普通合板型枠 基礎部		m ²	4,075		歩A・単A
S02120	*** S単ー 56号 *** 打放し合板型枠					
	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²	4,200		歩A・単A
S02120	*** S単ー 57号 *** 型枠運搬費					
	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 k m以内		m ²	255		歩A・単A
S02120	*** S単ー 58号 *** 鉄筋加工組立					
	鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度		ton	61,000		歩A・単A
S02120	*** S単ー 59号 *** 鉄筋運搬費					
	鉄筋運搬費 加工場～現場 30 k m程度 4 t 車		ton	3,250		歩A・単A
S02120	*** S単ー 60号 *** シーリング					
	シーリング MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10		m	425		歩A・単A
S02120	*** S単ー 61号 *** 床コンクリート面直均し仕上げ					
	床コンクリート面直均し仕上げ 金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】		m ²	640		歩A・単A
S02120	*** S単ー 62号 *** 建具周囲防水モルタル充填					
	建具周囲防水モルタル充填 外部建具		m	1,080		歩A・単A
S02120	*** S単ー 63号 *** 素地ごしらえ					
	素地ごしらえ コンクリート面 B種		m ²	350		歩A・単A
S16001	*** S単ー 64号 *** トラック[普通型]					
	トラック[普通型] ,4.0～4.5t積		日	6,720		歩A・単A
S16001	*** S単ー 65号 *** タンクトラック[オンロード・デ・イ・ゼ・ル]					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ダンプトラック[オンロード・デ・イエール] .10t積級		日	22,467		歩A・単A
T00001	*** T単ー 1号 *** 遣方					
	亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	978		歩A・単A
T00002	*** T単ー 2号 *** 墨出し					
	亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	1,043		歩A・単A
T00003	*** T単ー 3号 *** 養生					
	亜熱帯補正なし		m ²	528		歩A・単A
T00004	*** T単ー 4号 *** 整理清掃後片付け					
	亜熱帯補正なし		m ²	1,993		歩A・単A
T00005	*** T単ー 5号 *** 枠組本足場【手すり先行方式】					
	900枠,足場高さ12m未満,亜熱帯補正(10%)あり		掛m ²	3,211		歩A・単A
T00006	*** T単ー 6号 *** 安全手すり					
	亜熱帯補正 (10%) あり		m	929		歩A・単A
T00010	*** T単ー 7号 *** 仮設材運搬					
	枠組本足場【900枠】		m ²	329		歩A・単A
T00011	*** T単ー 8号 *** 仮設材運搬					
	安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】		m	73		歩A・単A
T00013	*** T単ー 9号 *** 仮設材運搬					
	内部仕上足場【枠組棚・4.0m超・手すり先行方式】		m ²	686		歩A・単A
T00016	*** T単ー 10号 *** 内部仕上足場【取水施設】					
	脚立足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし		m ²	681		歩A・単A
T00018	*** T単ー 11号 *** 発生土運搬					
	残土		m ³	1,820		歩A・単A
T00019	*** T単ー 12号 *** 地業一般					
	基礎部 再生クラッシュ (RC-40) 亜熱帯補正 (10%) あり		m ³	8,800		歩A・単A
T00020	*** T単ー 13号 *** 床下防湿層敷き					
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	261		歩A・単A
T00021	*** T単ー 14号 *** 打放し面補修					
	A種・コーン処理 亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	461		歩A・単A
T00024	*** T単ー 15号 *** ガラス廻りシーリング					
	シリコン系 1 成分形 (高モジュラス) 亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	4,355		歩A・単A
T00025	*** T単ー 16号 *** 合わせガラス					
	4m2以下 亜熱帯補正なし		m ²	12,134		歩A・単A
T00028	*** T単ー 17号 *** ガラス清掃					
	ガラス両面 亜熱帯補正 (10%) あり		m ²	437		歩A・単A
T00029	*** T単ー 18号 *** アルミ製窓					
	アルミFIXガラリ窓W400 H1,600 亜熱帯補正なし		箇所	9,282		歩A・単A
T00031	*** T単ー 19号 *** アルミ製扉					
	アルミ片開きドアW750 H1,800 亜熱帯補正なし		箇所	10,788		歩A・単A
T00036	*** T単ー 20号 *** ウレタン樹脂クリア吹付					
	壁		m ²	3,084		歩A・単A

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 1号 ***					
S02114	建枠 (枠組足場)		個供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06103 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	248円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06103	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (賃料)	1.000	個供用日	248	248	
	合 計				248	算出数量 1.000 各単位
	単 価				248	
	*** S単ー 2号 ***					
S02114	建枠 (枠組足場)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (基本料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06104 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	105円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06104	建枠 (枠組足場) 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (基本料)	1.000	個	105	105	
	合 計				105	算出数量 1.000 各単位
	単 価				105	
	*** S単ー 3号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06143 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	280円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06143	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)	1.000	枚供用日	280	280	
	合 計				280	算出数量 1.000 各単位
	単 価				280	
	*** S単ー 4号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (基本料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06144 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	120円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06144	板付布枠 (枠組足場) 幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (基本料)	1.000	枚	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単ー 5号 ***					
S02114	板付布枠 (枠組足場)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布枠 (枠組足場) 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G06141 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	248円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06141	板付布枠 (枠組足場) 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)	1.000	枚供用日	248	248	
	合 計				248	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				248	
	*** S単－ 6号 ***					
S02114	板付布杵（杵組足場）		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	板付布杵（杵組足場） 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06142		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	110円				
G06142	板付布杵（杵組足場） 幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（基本料）	1.000	枚	110	110	
	合 計				110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				110	
	*** S単－ 7号 ***					
S02114	筋違（杵組足場）		本供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	筋違（杵組足場） 幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（賃料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06127		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級・・		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	86円				
G06127	筋違（杵組足場） 幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級（賃料）	1.000	本供用日	86	86	
	合 計				86	算出数量 1.000 各単位
	単 価				86	
	*** S単－ 8号 ***					
S02114	建杵（杵組足場）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建杵（杵組足場） 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級・・		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	35円				
G06104	建杵（杵組足場） 幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級（基本料）	1.000	個	35	35	
	合 計				35	算出数量 1.000 各単位
	単 価				35	
	*** S単－ 9号 ***					
S02114	合板足場板		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合板足場板 2 4 0 × 4 0 0 0 mm（賃料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06321		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	2 4 0 × 4 0 0 0 mm（賃料）		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	66円				
G06321	合板足場板 2 4 0 × 4 0 0 0 mm（賃料）	1.000	枚供用日	66	66	
	合 計				66	算出数量 1.000 各単位
	単 価				66	
	*** S単－ 10号 ***					
S02114	合板足場板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合板足場板 2 4 0 × 4 0 0 0 mm（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G06322		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0	
	2) 仮設材規格	2 4 0 × 4 0 0 0 mm（基本料）		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3) 単価の入力	120円				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
G06322	合板足場板 240×4000mm (基本料)	1.000	枚	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単ー 11号 ***					
S02114	ジャッキベース ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (賃料)		本供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06221		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 ストローク 250mm・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	108円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06221	ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (賃料)	1.000	本供用日	108	108	
	合 計				108	算出数量 1.000 各単位
	単 価				108	
	*** S単ー 12号 ***					
S02114	ジャッキベース ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (基本料)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06222		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 ストローク 250mm・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	50円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06222	ジャッキベース 枠組足場用 ストローク 250mm (基本料)	1.000	本	50	50	
	合 計				50	算出数量 1.000 各単位
	単 価				50	
	*** S単ー 13号 ***					
S02114	壁つなぎ 壁つなぎ 枠組足場用 (賃料)		個供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06239		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 (賃料)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	210円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06239	壁つなぎ 枠組足場用 (賃料)	1.000	個供用日	210	210	
	合 計				210	算出数量 1.000 各単位
	単 価				210	
	*** S単ー 14号 ***					
S02114	壁つなぎ 壁つなぎ 枠組足場用 (基本料)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設賃料コード	G06240		時間的制約:なし 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) 仮設材規格	枠組足場用 (基本料)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	120円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G06240	壁つなぎ 枠組足場用 (基本料)	1.000	個	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単ー 15号 ***					
S02114	先行手すり枠 先行手すり枠 (賃料)		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 仮設賃料コード	G96003		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(賃料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	720円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96003	先行手すり枠 (賃料)	1. 000	枚供用日	720	720	
	合 計				720	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				720	
	*** S 単 - 16号 ***					
S02114	先行手すり枠		枚		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	先行手すり枠 (基本料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G96004		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(基本料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	320円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96004	先行手すり枠 (基本料)	1. 000	枚	320	320	
	合 計				320	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				320	
	*** S 単 - 17号 ***					
S02114	つま先板 (幅木)		枚供用日		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	つま先板 (幅木) (賃料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G96005		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(賃料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	560円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96005	つま先板 (幅木) (賃料)	1. 000	枚供用日	560	560	
	合 計				560	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				560	
	*** S 単 - 18号 ***					
S02114	つま先板 (幅木)		枚		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	つま先板 (幅木) (基本料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G96006		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	(基本料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	290円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G96006	つま先板 (幅木) (基本料)	1. 000	枚	290	290	
	合 計				290	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				290	
	*** S 単 - 19号 ***					
S02114	手摺 (枠組足場)		本供用日		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	手摺 (枠組足場) 1 8 0 0 mm 級 (賃料)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし	
	1) 仮設賃料コード	G06171		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 仮設材規格	1 8 0 0 mm 級 (賃料)		基本給時間: 8. 0	超勤時間: 0. 0	
	3) 単価の入力	86円		深夜時間: 0. 0	週休: 補正なし	
G06171	手摺 (枠組足場) 1 8 0 0 mm 級 (賃料)	1. 000	本供用日	86	86	
	合 計				86	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				86	
	*** S 単 - 20号 ***					

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02114	手摺（枠組足場）		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手摺（枠組足場） 1 8 0 0mm級（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G06172 1 8 0 0mm級（基本料） 28円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G06172	手摺（枠組足場） 1 8 0 0mm級（基本料）	1.000	本	28	28	
	合 計				28	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28	
	*** S 単－ 21号 ***					
S02114	脚立1.8m級		脚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	脚立1.8m級 4～5段踏板付（賃料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G09003 4～5段踏板付（賃料） 648円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G09003	脚立1.8m級 4～5段踏板付（賃料）	1.000	脚供用日	648	648	
	合 計				648	算出数量 1.000 各単位
	単 価				648	
	*** S 単－ 22号 ***					
S02114	脚立1.8m級		脚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	脚立1.8m級 4～5段踏板付（基本料）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G09004 4～5段踏板付（基本料） 120円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G09004	脚立1.8m級 4～5段踏板付（基本料）	1.000	脚	120	120	
	合 計				120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S 単－ 23号 ***					
S02115	大工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	大工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R02004	大工	1.000	人	26,100	26,100	
	合 計				26,100	算出数量 1.000 人
	単 価				26,100	
	*** S 単－ 24号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1 0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,000	20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 人
	単 価				20,000	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単－ 25号 ***					
S02115	軽作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01004 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01004	軽作業員	1,000	人		15,100	
	合 計				15,100	算出数量 1,000 人
	単 価				15,100	
	*** S 単－ 26号 ***					
S02115	とび工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01012	とび工	1,000	人		29,400	
	合 計				29,400	算出数量 1,000 人
	単 価				29,400	
	*** S 単－ 27号 ***					
S02115	運転手 (一般)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01022 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01022	運転手 (一般)	1,000	人		24,100	
	合 計				24,100	算出数量 1,000 人
	単 価				24,100	
	*** S 単－ 28号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R01002	特殊作業員	1,000	人		23,000	
	合 計				23,000	算出数量 1,000 人
	単 価				23,000	
	*** S 単－ 29号 ***					
S02115	ガラス工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	ガラス工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02014 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R02014	ガラス工	1,000	人		23,700	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				23,700	算出数量 1.000 人
	単 価				23,700	
	*** S 単－ 30号 ***					
S02115	サッシ工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	サッシ工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R02011	サッシ工	1.000	人	22,100	22,100	
	合 計				22,100	算出数量 1.000 人
	単 価				22,100	
	*** S 単－ 31号 ***					
S02115	塗装工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	塗装工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R02003	塗装工	1.000	人	25,700	25,700	
	合 計				25,700	算出数量 1.000 人
	単 価				25,700	
	*** S 単－ 32号 ***					
S02116	松杭丸太		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし) , ,			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) 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) P33063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P33063	松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	2,160	2,160	
	合 計				2,160	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,160	
	*** S 単－ 33号 ***					
S02116	小幅板 (杉特1等)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P33524		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P33524	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm	1.000	m3	97,200	97,200	
	合 計				97,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				97,200	
	*** S 単－ 34号 ***					
S02116	鉄丸くぎ		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P19202		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

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:補正なし	
P19202	鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15	1.000	kg	239	239	
	合 計				239	算出数量 1.000 各単位
	単 価				239	
	*** S単一 35号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バトロ-#給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	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:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P34029	軽油 バトロ-#給油	1.000	L	146	146	
	合 計				146	算出数量 1.000 各単位
	単 価				146	
	*** S単一 36号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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:1.0 % 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)	J03118		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	3,200	3,200	
	合 計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,200	
	*** S単一 37号 ***					
S02116	ポリエチレンフィルム		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポリエチレンフィルム t=0.15mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96501		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96501	ポリエチレンフィルム t=0.15mm	1.000	m ²	106	106	
	合 計				106	算出数量 1.000 各単位
	単 価				106	
	*** S単一 38号 ***					
S02116	生コンクリート		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生コンクリート 18-18-25 (20) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96503	生コンクリート 18-18-25 (20)	1.000	m3	24,300	24,300	
	合 計				24,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,300	
	*** S単一 39号 ***					
S02116	生コンクリート		m3		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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	生コンクリート 27-18-25 (20) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96504		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96504	生コンクリート 27-18-25 (20)	1.000	m3	26,400	26,400	
	合 計				26,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				26,400	
	*** S単ー 40号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D10, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18245		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.000	ton	128,000	128,000	
	合 計				128,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				128,000	
	*** S単ー 41号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D13, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18246		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.000	ton	126,000	126,000	
	合 計				126,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				126,000	
	*** S単ー 42号 ***					
S02116	異形棒鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形棒鋼 SD295 D16, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P18247		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.000	ton	124,000	124,000	
	合 計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				124,000	
	*** S単ー 43号 ***					
S02116	シーリング		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリング シリコン系1成分形 (高モジュラス) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96505		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96505	シーリング シリコン系1成分形 (高モジュラス)	1.000	L	1,740	1,740	
	合 計				1,740	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,740	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単ー 44号 ***					
S02116	アルミ製建具		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96519		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96519	アルミ製建具 1/AD(アルミ片開きフラッシュドア)W750 H1,800	1.000	箇所	396,000	396,000	
	合 計				396,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				396,000	
	*** S 単ー 45号 ***					
S02116	アルミ製建具		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96520		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96520	アルミ製建具 1/AW (腰ガラリ付きアルミFIX窓) W400 H1,600	1.000	箇所	143,000	143,000	
	合 計				143,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				143,000	
	*** S 単ー 46号 ***					
S02116	合わせガラス		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合わせガラス 3+3mm 特寸 4.0m2以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96508		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96508	合わせガラス 3+3mm 特寸 4.0m2以下	1.000	m ²	6,940	6,940	
	合 計				6,940	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,940	
	*** S 単ー 47号 ***					
S02120	根切り		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 つば・布掘り・深さ2.5m程度		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	725円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96001	根切り つば・布掘り・深さ2.5m程度	1.000	m3	725	725	
	合 計				725	算出数量 1.000 各単位
	単 価				725	
	*** S 単ー 48号 ***					
S02120	埋戻し		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋戻し 発生土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格	A96002 発生土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,070円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96002	埋戻し 発生土	1.000	m3	1,070	1,070	
	合 計				1,070	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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,070	
	*** S単ー 49号 ***					
S02120	土工機械運搬		往復		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土工機械運搬 片道30k m以内、バックホウ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	2)規格	片道30k m以内、バックホウ		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	63,000円				
A96003	土工機械運搬 片道30k m以内、バックホウ	1,000	往復	63,000	63,000	
	合 計				63,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				63,000	
	*** S単ー 50号 ***					
S02120	均しコンクリート		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設			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)市場単価コード	A96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	2)規格	18N/mm2 ポンプ打設		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	1,845円				
A96004	均しコンクリート 18N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	1,845	1,845	
	合 計				1,845	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,845	
	*** S単ー 51号 ***					
S02120	基礎コンクリート		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設			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)市場単価コード	A96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	2)規格	24N/mm2 ポンプ打設		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	860円				
A96006	基礎コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	860	860	
	合 計				860	算出数量 1,000 各単位
	単 価				860	
	*** S単ー 52号 ***					
S02120	躯体コンクリート		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設			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)市場単価コード	A96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	2)規格	24N/mm2 ポンプ打設		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	905円				
A96007	躯体コンクリート 24N/mm2 ポンプ打設	1,000	m3	905	905	
	合 計				905	算出数量 1,000 各単位
	単 価				905	
	*** S単ー 53号 ***					
S02120	コンクリート打設		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:1.0 % 超勤時間:0.0	
	2)規格	【基本料金】 ポンプ圧送 30・・		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)単価の入力	30,000円				

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A96008	コンクリート打設 【基本料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	回	30,000	30,000	
	合 計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				30,000	
	*** S単一 54号 ***					
S02120	コンクリート打設 コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 市場単価コード	A96009		時間的制約:なし 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	【圧送料金】 ポンプ圧送 30・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	750円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96009	コンクリート打設 【圧送料金】 ポンプ圧送 30～50m3	1.000	m3	750	750	
	合 計				750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				750	
	*** S単一 55号 ***					
S02120	普通合板型枠 普通合板型枠 基礎部		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 市場単価コード	A96010		時間的制約:なし 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	基礎部		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	4,075円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96010	普通合板型枠 基礎部	1.000	m ²	4,075	4,075	
	合 計				4,075	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,075	
	*** S単一 56号 ***					
S02120	打放し合板型枠 打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 市場単価コード	A96011		時間的制約:なし 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	壁式構造 地上軸部B種 階高2・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	4,200円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96011	打放し合板型枠 壁式構造 地上軸部B種 階高2.8m程度	1.000	m ²	4,200	4,200	
	合 計				4,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,200	
	*** S単一 57号 ***					
S02120	型枠運搬費 型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 km以内		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 市場単価コード	A96012		時間的制約:なし 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	4 t 車 基準距離30 km以内		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:10% 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	255円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96012	型枠運搬費 4 t 車 基準距離30 km以内	1.000	m ²	255	255	
	合 計				255	算出数量 1.000 各単位
	単 価				255	
	*** S単一 58号 ***					
S02120	鉄筋加工組立 鉄筋加工組立 RC壁式構造 階高2.8m程度		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 市場単価コード	A96013		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 規格	RC壁式構造 階高2.8m程度		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	61,000円		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
A96013	鉄筋加工組立					
	RC壁式構造 階高2.8m程度	1.000	ton	61,000	61,000	
	合 計				61,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				61,000	
	*** S単ー 59号 ***					
S02120	鉄筋運搬費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋運搬費			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	加工場～現場 30 k m程度 4 t 車			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 市場単価コード	A96014		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 規格	加工場～現場 30 k m程度 4 t 車		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	3,250円		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
A96014	鉄筋運搬費					
	加工場～現場 30 k m程度 4 t 車	1.000	ton	3,250	3,250	
	合 計				3,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,250	
	*** S単ー 60号 ***					
S02120	シーリング		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリング			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 市場単価コード	A96015		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 規格	MS-2 変形シリコーン (2成分・		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	425円		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
A96015	シーリング					
	MS-2 変形シリコーン (2成分形) 10×10	1.000	m	425	425	
	合 計				425	算出数量 1.000 各単位
	単 価				425	
	*** S単ー 61号 ***					
S02120	床コンクリート面直均し仕上げ		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	床コンクリート面直均し仕上げ			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 市場単価コード	A96016		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 規格	金ごて 直均し仕上げ 薄張物・		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	640円		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
A96016	床コンクリート面直均し仕上げ					
	金ごて 直均し仕上げ 薄張物下地【手間のみ】	1.000	m ²	640	640	
	合 計				640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				640	
	*** S単ー 62号 ***					
S02120	建具周囲防水モルタル充填		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建具周囲防水モルタル充填			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	外部建具			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 市場単価コード	A96017		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: 1 0 %	
	2) 規格	外部建具		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	1,080円		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
A96017	建具周囲防水モルタル充填					
	外部建具	1.000	m	1,080	1,080	
	合 計				1,080	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,080	
	*** S単ー 63号 ***					

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単ー 1号 ***					
T00001	遣方		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	大工	0.880	人	26,100	22,968	S単 23号
S02115	普通作業員	0.880	人	20,000	17,600	S単 24号
Y00004	雑品	0.200		40,568	8,114	
S02116	松杭丸太 長1.8m 末口7.5cm (先端加工費含む、皮むき料なし) , ,	20.000	本	2,160	43,200	S単 32号
S02116	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm, ,	0.060	m ³	97,200	5,832	S単 33号
S02116	鉄丸くぎ N38 長38 胴部径2.15, ,	0.200	kg	239	48	S単 34号
	合 計				97,762	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		978	
	*** T単ー 2号 ***					
T00002	墨出し		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	大工	1.980	人	26,100	51,678	S単 23号
S02115	普通作業員	1.760	人	20,000	35,200	S単 24号
Y00004	雑品	0.200		86,878	17,376	
	合 計				104,254	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		1,043	
	*** T単ー 3号 ***					
T00003	養生		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正なし					
S02115	普通作業員	0.022	人	20,000	440	S単 24号
Y00004	雑品	0.200		440	88	
	合 計				528	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		528	
	*** T単ー 4号 ***					
T00004	整理清掃後片付け		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正なし					
S02115	軽作業員	0.110	人	15,100	1,661	S単 25号
Y00004	雑品	0.200		1,661	332	
	合 計				1,993	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		1,993	
	*** T単ー 5号 ***					
T00005	枠組本足場【手すり先行方式】		掛m ²		1.000	歩A 当たり算出
	900枠, 足場高さ12m未満, 亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	とび工	0.048	人	29,400	1,411	S単 26号
Y00004	雑品	0.200		1,411	282	
S02114	建枠 (枠組足場) 幅900mm級×高1700mm級 (賃料)	0.380	個供用日	248	94	S単 1号

事業名	宮古伊良部農業水利事業
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02114	建枠 (枠組足場)					
	幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (基本料)	0.380	個	105	40	S 単 2号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)	0.320	枚供用日	280	90	S 単 3号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅 5 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (基本料)	0.320	枚	120	38	S 単 4号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)	0.320	枚供用日	248	79	S 単 5号
S02114	板付布枠 (枠組足場)					
	幅 2 4 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (基本料)	0.320	枚	110	35	S 単 6号
S02114	筋違 (枠組足場)					
	幅 1 2 0 0 mm級×高 1 8 0 0 mm級 (賃料)	0.320	本供用日	86	28	S 単 7号
S02114	建枠 (枠組足場)					
	幅 9 0 0 mm級×高 1 7 0 0 mm級 (基本料)	0.320	個	35	11	S 単 8号
S02114	合板足場板					
	2 4 0 × 4 0 0 0 mm (賃料)	0.050	枚供用日	66	3	S 単 9号
S02114	合板足場板					
	2 4 0 × 4 0 0 0 mm (基本料)	0.050	枚	120	6	S 単 10号
S02114	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 2 5 0 mm (賃料)	0.120	本供用日	108	13	S 単 11号
S02114	ジャッキベース					
	枠組足場用 ストローク 2 5 0 mm (基本料)	0.120	本	50	6	S 単 12号
S02114	壁つなぎ					
	枠組足場用 (賃料)	0.030	個供用日	210	6	S 単 13号
S02114	壁つなぎ					
	枠組足場用 (基本料)	0.030	個	120	4	S 単 14号
S02114	先行手すり枠					
	(賃料)	0.360	枚供用日	720	259	S 単 15号
S02114	先行手すり枠					
	(基本料)	0.360	枚	320	115	S 単 16号
S02114	つま先板 (幅木)					
	(賃料)	0.680	枚供用日	560	381	S 単 17号
S02114	つま先板 (幅木)					
	(基本料)	0.680	枚	290	197	S 単 18号
S02114	手摺 (枠組足場)					
	1 8 0 0 mm級 (賃料)	0.360	本供用日	86	31	S 単 19号
S02114	手摺 (枠組足場)					
	1 8 0 0 mm級 (基本料)	0.360	本	28	10	S 単 20号
Y00004	雑品					
		0.050		1,446	72	
	合 計				3,211	算出数量 1.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		3,211	
	*** T 単－ 6号 ***					
T00006	安全手すり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	亜熱帯補正 (10%) あり					
S02115	とび工					
		0.009	人	29,400	265	S 単 26号
Y00004	雑品					
		0.200		265	53	
S02114	先行手すり枠					
	(賃料)	0.560	枚供用日	720	403	S 単 15号
S02114	先行手すり枠					
	(基本料)	0.560	枚	320	179	S 単 16号
Y00004	雑品					
		0.050		582	29	
	合 計				929	算出数量 1.000 m
	単 価		m		929	
	*** T 単－ 7号 ***					
T00010	仮設材運搬		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	枠組本足場【900枠】					
C00001	トラック (4t積)					
		0.810	日	40,587	32,875	C 単 1号
	合 計				32,875	算出数量 100.000 ㎡
	単 価		㎡		329	
	*** T 単－ 8号 ***					
T00011	仮設材運搬		m		100.000 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	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	安全手すり【枠組み本足場用・手すり先行方式】					
C00001	トラック (4t積)	0.180	日	40,587	7,306	C単 1号
	合 計				7,306	算出数量 100.000 m
	単 価		m		73	
	*** T単ー 9号 ***					
T00013	仮設材運搬		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	内部仕上足場【枠組棚・4.0m超・手すり先行方式】					
C00001	トラック (4t積)	1.690	日	40,587	68,592	C単 1号
	合 計				68,592	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		686	
	*** T単ー 10号 ***					
T00016	内部仕上足場【取水施設】		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	脚立足場 階高4.0m以下 亜熱帯補正なし					
S02115	普通作業員	0.020	人	20,000	400	S単 24号
Y00004	雑品	0.200		400	80	
S02114	脚立1.8m級 4～5段踏板付(賃料)	0.200	脚供用日	648	130	S単 21号
S02114	脚立1.8m級 4～5段踏板付(基本料)	0.200	脚	120	24	S単 22号
S02114	合板足場板 240×4000mm(賃料)	0.200	枚供用日	66	13	S単 9号
S02114	合板足場板 240×4000mm(基本料)	0.200	枚	120	24	S単 10号
Y00004	雑品	0.050		191	10	
	合 計				681	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		681	
	*** T単ー 11号 ***					
T00018	発生土運搬		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	残土					
C00002	トラック (10t積)	0.027	日	67,421	1,820	C単 2号
	合 計				1,820	算出数量 1.000 m ³
	単 価		m ³		1,820	
	*** T単ー 12号 ***					
T00019	地業一般		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	基礎部 再生クラッシュラン(RC-40) 亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	普通作業員	0.220	人	20,000	4,400	S単 24号
Y00004	雑品	0.200		4,400	880	
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	1.100	m ³	3,200	3,520	S単 36号
	合 計				8,800	算出数量 1.000 m ³
	単 価		m ³		8,800	
	*** T単ー 13号 ***					
T00020	床下防湿層敷き		m ²		1.000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業				
工事名	仲原地下ダムミルク峰取水路他工事【長南・建築工事】				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ポリエチレンフィルム 厚0.15mm 亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	普通作業員	0.006	人	20,000	120	S単 24号
Y00004	雑品	0.200		120	24	
S02116	ポリエチレンフィルム t=0.15mm,,	1.100	m ²	106	117	S単 37号
	合 計				261	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		261	
	*** T単ー 14号 ***					
T00021	打放し面補修		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	A種・コーン処理 亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	特殊作業員	0.017	人	23,000	391	S単 28号
Y00004	雑品	0.180		391	70	
	合 計				461	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		461	
	*** T単ー 15号 ***					
T00024	ガラス廻りシーリング		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	シリコン系1成分形(高モジュラス) 亜熱帯補正(10%)あり					
S02116	シーリング シリコン系1成分形(高モジュラス),,	0.130	L	1,740	226	S単 43号
Y00004	雑品	0.300		226	68	
S02115	ガラス工	0.149	人	23,700	3,531	S単 29号
Y00004	雑品	0.150		3,531	530	
	合 計				4,355	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		4,355	
	*** T単ー 16号 ***					
T00025	合わせガラス		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	4m2以下 亜熱帯補正なし					
S02116	合わせガラス 3+3mm 特寸 4.0m2以下,,	1.000	m ²	6,940	6,940	S単 46号
S02115	ガラス工	0.138	人	23,700	3,271	S単 29号
S02115	普通作業員	0.017	人	20,000	340	S単 24号
Y00004	雑品	0.150		10,551	1,583	
	合 計				12,134	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		12,134	
	*** T単ー 17号 ***					
T00028	ガラス清掃		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	ガラス両面 亜熱帯補正(10%)あり					
S02115	普通作業員	0.019	人	20,000	380	S単 24号
Y00004	雑品	0.150		380	57	
	合 計				437	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		437	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局