



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業  
釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

# 積算書

(当初)

関東農政局  
西関東土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			29,010,000	
・工事原価			23,443,000	
純工事費			18,427,000	
・直接工事費			16,060,000	
・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	12,524,000	
・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	3,536,000	
・間接工事費			7,383,000	
・共通仮設費			2,367,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～営繕費等				
16,060,000 × ((10.520*1.000)*1.000*1.020*1.000)			1,723,000	
・運搬費	1.000	式	450,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			194,000	
・現場環境改善費 (率計上)				
15,691,000 × (1.240)			194,000	
・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			5,016,000	
・現場管理費 (率計上)				
18,427,000 × ((25.920*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			5,016,000	
・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				
23,443,000 × (20.230*1.000+0.04)			4,751,000	
・一括計上価格	1.000	式	816,000	
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)			369,000	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等 (率対象外)			0	











事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工を除く)				12,524,000	
・土工				1,349,000	
・・作業土工	1.000	式		936,000	
BA0105 土砂等運搬 現場→作業ヤード	260	m <sup>3</sup>	881	229,060	歩A・単A B単 1号
BA0105 土砂等運搬 作業ヤード→現場	120	m <sup>3</sup>	1,215	145,800	歩A・単A B単 2号
B01209 埋戻 管頂～30cm	40	m <sup>3</sup>	6,218	248,720	歩A・単A B単 3号
B01209 埋戻 管頂30cm～路盤	120	m <sup>3</sup>	2,601	312,120	歩A・単A B単 4号
合 計				935,700	
・・作業残土処理工	1.000	式		413,000	
BA0102 積込 (ルーズ) 仮設ヤード→土捨場の場合	120	m <sup>3</sup>	243	29,160	歩A・単A B単 5号
000006 残土運搬 仮設ヤード→土捨場	120.000	m <sup>3</sup>	3,051	366,120	歩A・単A B単 6号
000007 土捨場整地	120.000	m <sup>3</sup>	145	17,400	歩A・単A B単 7号
合 計				412,680	
・構造物撤去工	1.000	式		1,346,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式		1,346,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	16	m <sup>3</sup>	33,855	541,680	歩A・単A B単 8号
BA0203 舗装版切断	144	m	701	100,944	歩A・単A B単 9号
BA0104 舗装版破砕積込 (小規模土工)	144	m <sup>2</sup>	1,774	255,456	歩A・単A B単 10号
BA0201 殻運搬 無筋コンクリート殻	16	m <sup>3</sup>	1,573	25,168	歩A・単A B単 11号
BA0201 殻運搬 鉄筋コンクリート殻 (PC管-管更生混合)	7.0	m <sup>3</sup>	1,410	9,870	歩A・単A B単 12号
BA0201 殻運搬 アスファルト殻	7.0	m <sup>3</sup>	5,871	41,097	歩A・単A B単 13号
BA0201 殻運搬 舗装盤切削汚泥	0.8	m <sup>3</sup>	4,986	3,989	歩A・単A B単 14号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	16	m <sup>3</sup>	1,645	26,320	歩A・単A B単 15号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート殻 (PC管-管更生混合)	7.0	m <sup>3</sup>	37,800	264,600	歩A・単A B単 16号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) アスファルト殻	7.0	m <sup>3</sup>	1,645	11,515	歩A・単A B単 17号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 舗装盤切削汚泥	0.8	m <sup>3</sup>	45,000	36,000	歩A・単A B単 18号
000019 既設排水管撤去工	40.000	m	507	20,280	歩A・単A B単 19号
000020 撤去排水管運搬費	0.300	m <sup>3</sup>	1,554	466	歩A・単A B単 20号
000021 撤去排水管産業廃棄物処理	0.300	m <sup>3</sup>	28,033	8,410	歩A・単A B単 21号
合 計				1,345,795	
・管体基礎工	1.000	式		711,000	
・・砕石基礎工	1.000	式		711,000	
BA0108 基面整正	124.000	m <sup>2</sup>	514	63,736	歩A・単A B単 22号
B07302 砕石基礎 再生クワッシュン RC-40	83	m <sup>3</sup>	7,801	647,483	歩A・単A B単 23号
合 計				711,219	
・管体工	1.000	式		8,647,000	
・・ダクトイル鋳鉄管布設工	1.000	式		3,047,000	
B07226 ダクトイル鋳鉄管	62.2	m	27,210	1,692,462	歩A・単A B単 24号
000025 ダクトイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500	1.000	組	19,800	19,800	歩A・単A B単 25号

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026 異形管布設工 鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=600	1.000	本	586,756	586,756	歩A・単A B単 26号
000027 異形管布設工 鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600	1.000	本	573,186	573,186	歩A・単A B単 27号
000028 異形管布設工(再利用布設) 鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600	1.000	本	58,186	58,186	歩A・単A B単 28号
000029 K形継輪布設工 φ500	2.000	本	58,186	116,372	歩A・単A B単 29号
合 計				3,046,762	
・ 既設PC管等撤去工	1.000	式		4,603,000	
000030 既設PC管(管更生)撤去工	60.000	m	54,367	3,262,020	歩A・単A B単 30号
000031 既設PC管(管更生)切断	16.000	箇所	22,413	358,608	歩A・単A B単 31号
000032 既設異形管撤去工 鋼製片フランジPC挿口 φ500 L=1230	1.000	本	33,626	33,626	歩A・単A B単 32号
000033 既設異形管撤去工 鋼製片フランジ片メカ挿口 φ500 L=2100	1.000	本	35,180	35,180	歩A・単A B単 33号
000034 既設異形管撤去工 鋼製片メカ挿口-片PC挿口 φ500 L=600	1.000	本	13,716	13,716	歩A・単A B単 34号
000035 異形管撤去工 鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600	1.000	本	23,893	23,893	歩A・単A B単 35号
000036 K形継輪撤去工 φ500	2.000	本	23,009	46,018	歩A・単A B単 36号
000037 既設PC管(管更生)性能試験材料切断	18.000	箇所	22,413	403,434	歩A・単A B単 37号
000038 既設PC管(管更生)性能試験用材料採取 φ500 L=300 丸管	3.000	種類	39,804	119,412	歩A・単A B単 38号
000039 既設PC管(管更生)性能試験用材料採取 φ500 L=300 半管	6.000	種類	51,099	306,594	歩A・単A B単 39号
合 計				4,602,501	
・ 内面止水バンド φ500	1.000	式		967,000	
000040 内面止水バンド(管更生-異形管) φ500 B=390 段違い 材料のみ	1.000	箇所	198,000	198,000	歩A・単A B単 40号
000041 内面止水バンドゴムボルト φ500 材料のみ	2.000	箇所	101,000	202,000	歩A・単A B単 41号
000042 既設内面止水バンド設置 φ500 B=390	1.000	箇所	94,472	94,472	歩A・単A B単 42号
000043 新設内面止水バンド設置 φ500 B=390	2.000	箇所	94,472	188,944	歩A・単A B単 43号
000044 既設内面止水バンド撤去 φ500 B=390	2.000	箇所	94,472	188,944	歩A・単A B単 44号
000045 新設内面止水バンド撤去 φ500 B=390	1.000	箇所	94,472	94,472	歩A・単A B単 45号
合 計				966,832	
・ 防護コンクリート	1.000	式		30,000	
BA0302 コンクリート	0.310	m <sup>3</sup>	34,190	10,599	歩A・単A B単 46号
BA0303 型枠	2.1	m <sup>2</sup>	9,256	19,438	歩A・単A B単 47号
合 計				30,037	
・ 付帯工	1.000	式		19,000	
・ 埋設物表示工	1.000	式		19,000	
B07231 埋設物表示テープ	65	m	291	18,915	歩A・単A B単 48号
合 計				18,915	
・ 道路復旧工	1.000	式		452,000	
・ アスファルト舗装工 路盤工 原因者工事	1.000	式		167,000	
BA0805 上層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュラン(RC-40) t=260	144	m <sup>2</sup>	1,163	167,472	歩A・単A B単 49号
合 計				167,472	









事業名		国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名		釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				
工事別工事名: 管路モニタリング試験工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0105	*** B単-1号 *** 土砂等運搬					
	現場→作業ヤード		m3	881		歩A・単A
BA0105	*** B単-2号 *** 土砂等運搬					
	作業ヤード→現場		m3	1,215		歩A・単A
B01209	*** B単-3号 *** 埋戻					
	管頂～30cm		m3	6,218		歩A・単A
B01209	*** B単-4号 *** 埋戻					
	管頂30cm～路盤		m3	2,601		歩A・単A
BA0102	*** B単-5号 *** 積込(ルース)					
	仮設ヤード→土捨場の場合		m3	243		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 残土運搬					
	仮設ヤード→土捨場		m3	3,051		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 土捨場整地					
			m3	145		歩A・単A
B02162	*** B単-8号 *** コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート		m3	33,855		歩A・単A
BA0203	*** B単-9号 *** 舗装版切断					
			m	701		歩A・単A
BA0104	*** B単-10号 *** 舗装版破碎積込(小規模土工)					
			m <sup>2</sup>	1,774		歩A・単A
BA0201	*** B単-11号 *** 殻運搬					
	無筋コンクリート殻		m3	1,573		歩A・単A
BA0201	*** B単-12号 *** 殻運搬					
	鉄筋コンクリート殻(PC管-管更生混合)		m3	1,410		歩A・単A
BA0201	*** B単-13号 *** 殻運搬					
	アスファルト殻		m3	5,871		歩A・単A
BA0201	*** B単-14号 *** 殻運搬					
	舗装盤切削汚泥		m3	4,986		歩A・単A
B02315	*** B単-15号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	無筋コンクリート殻		m3	1,645		歩A・単A
B02315	*** B単-16号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	鉄筋コンクリート殻(PC管-管更生混合)		m3	37,800		歩A・単A
B02315	*** B単-17号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	アスファルト殻		m3	1,645		歩A・単A
B02315	*** B単-18号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	舗装盤切削汚泥		m3	45,000		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 既設排水管撤去工					
			m	507		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** 撤去排水管運搬費					
			m3	1,554		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 撤去排水管産業廃棄物処理					
			m3	28,033		歩A・単A
BA0108	*** B単-22号 *** 基面整正					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 23号 ***		m <sup>2</sup>	514		歩A・単A
B07302	砕石基礎					
	再生クラッシュ RC-40		m <sup>3</sup>	7,801		歩A・単A
B07226	ダクタイル鋳鉄管					
	*** B単- 24号 ***		m	27,210		歩A・単A
000025	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径500		組	19,800		歩A・単A
000026	異形管布設工					
	鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=600		本	586,756		歩A・単A
000027	異形管布設工					
	鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600		本	573,186		歩A・単A
000028	異形管布設工(再利用布設)					
	鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600		本	58,186		歩A・単A
000029	K形継輪布設工					
	φ500		本	58,186		歩A・単A
000030	既設PC管(管更生)撤去工					
	*** B単- 27号 ***		m	54,367		歩A・単A
000031	既設PC管(管更生)切断					
	*** B単- 31号 ***		箇所	22,413		歩A・単A
000032	既設異形管撤去工					
	鋼製片フランジPC挿口 φ500 L=1230		本	33,626		歩A・単A
000033	既設異形管撤去工					
	鋼製片フランジ片メカ挿口 φ500 L=2100		本	35,180		歩A・単A
000034	既設異形管撤去工					
	鋼製片メカ挿口-片PC挿口 φ500 L=600		本	13,716		歩A・単A
000035	異形管撤去工					
	鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600		本	23,893		歩A・単A
000036	K形継輪撤去工					
	φ500		本	23,009		歩A・単A
000037	既設PC管(管更生)性能試験材料切断					
	*** B単- 37号 ***		箇所	22,413		歩A・単A
000038	既設PC管(管更生)性能試験用材料採取					
	φ500 L=300 丸管		種類	39,804		歩A・単A
000039	既設PC管(管更生)性能試験用材料採取					
	φ500 L=300 半管		種類	51,099		歩A・単A
000040	内面止水バンド(管更生-異形管)					
	φ500 B=390 段違い 材料のみ		箇所	198,000		歩A・単A
000041	内面止水バンドゴムボルト					
	φ500 材料のみ		箇所	101,000		歩A・単A
000042	既設内面止水バンド設置					
	φ500 B=390		箇所	94,472		歩A・単A
000043	新設内面止水バンド設置					
	φ500 B=390		箇所	94,472		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単- 44号 *** 既設内面止水バンド撤去					
	φ500 B=390		箇所	94,472		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** 新設内面止水バンド撤去					
	φ500 B=390		箇所	94,472		歩A・単A
BA0302	*** B単- 46号 *** コンクリート					
			m <sup>3</sup>	34,190		歩A・単A
BA0303	*** B単- 47号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	9,256		歩A・単A
B07231	*** B単- 48号 *** 埋設表示テープ					
			m	291		歩A・単A
BA0805	*** B単- 49号 *** 上層路盤(車道・路肩部)					
	再生クワッシャー(RC-40) t=260		m <sup>2</sup>	1,163		歩A・単A
BA0809	*** B単- 50号 *** 表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度アスファルト(13) t=40		m <sup>2</sup>	1,576		歩A・単A
BA0103	*** B単- 51号 *** 床掘り					
			m <sup>3</sup>	2,276		歩A・単A
BA0106	*** B単- 52号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻					
			m <sup>3</sup>	945		歩A・単A
B08316	*** B単- 53号 *** 鉄筋コンクリート側溝					
			m	6,768		歩A・単A
B05111	*** B単- 54号 *** 側溝蓋					
	蓋版, コンクリート鋼製, 40kg/枚以下		枚	632		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 軽量鋼矢板賃料					
			式	4,356		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** たて込み簡易土留					
	B=1.83 H=2.50		m	29,352		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** たて込み簡易土留					
	B=2.13 H=2.50		m	31,143		歩A・単A
B18322	*** B単- 58号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	0以上~6未満		箇所	408,477		歩A・単A
B19021	*** B単- 59号 *** 交通誘導警備員					
			人	15,504		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** H形鋼吊防護設置・撤去					
			式	32,411		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** H形鋼賃料					
	H-200		日	19		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** H形鋼賃料(整備費)					
			式	730		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 資材ヤード					
			m <sup>2</sup>	333		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** 敷鉄板					
			m <sup>2</sup>	921		歩A・単A
B19002	*** B単- 65号 *** 仮設材輸送					



事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 1号 ***						
BA0105	土砂等運搬 現場→作業ヤード		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 普通	1.000	m3	881	881	S単 1号
	合 計				881	
	単 価				881	
*** B単- 2号 ***						
BA0105	土砂等運搬 作業ヤード→現場		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	243.1	243	S単 57号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好	1.110	m3	876	972	S単 2号
	合 計				1,215	
	単 価				1,215	
*** B単- 3号 ***						
B01209	埋戻 管頂~30cm		m3		1.000	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(I)	1.000	m3	2,795	2,795	S単 7号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	243.1	243	S単 57号
S02116	再生クラッシュヤラン , RC-40 40~0mm,	1.200	m3	2,650	3,180	S単 17号
	合 計				6,218	
	単 価				6,218	
*** B単- 4号 ***						
B01209	埋戻 管頂30cm~路盤		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,358	2,358	S単 8号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	243.1	243	S単 57号
	合 計				2,601	
	単 価				2,601	
*** B単- 5号 ***						
BA0102	積込(ルーズ) 仮設ヤード→土捨場の場合		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	243.1	243	S単 57号
	合 計				243	
	単 価				243	
*** B単- 6号 ***						
000006	残土運搬 仮設ヤード→土捨場		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 10.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好	1.000	m3	3,051	3,051	S単 3号
	合 計				3,051	
	単 価				3,051	
*** B単- 7号 ***						
000007	土捨場整地		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	144.9	145	S単 62号

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				145	
	単価				145	
	*** B単- 8号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02120	構造物取壊し(無筋構造物) 人力施工	1,000	m3	33,855	33,855	S単 27号
	合計				33,855	
	単価				33,855	
	*** B単- 9号 ***					
BA0203	舗装版切断		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1,000	m	700.8	701	S単 66号
	合計				701	
	単価				701	
	*** B単- 10号 ***					
BA0104	舗装版破砕積込(小規模土工)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)	1,000	m <sup>2</sup>	1,774	1,774	S単 59号
	合計				1,774	
	単価				1,774	
	*** B単- 11号 ***					
BA0201	殻運搬 無筋コンクリート殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下,	1,000	m3	1,573	1,573	S単 63号
	合計				1,573	
	単価				1,573	
	*** B単- 12号 ***					
BA0201	殻運搬 鉄筋コンクリート殻(PC管-管更生混合)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 3.3km以下,	1,000	m3	1,410	1,410	S単 64号
	合計				1,410	
	単価				1,410	
	*** B単- 13号 ***					
BA0201	殻運搬 アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 無し, 7.0km以下,	1,000	m3	5,871	5,871	S単 65号
	合計				5,871	
	単価				5,871	
	*** B単- 14号 ***					
BA0201	殻運搬 舗装盤切削汚泥		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01032	タンクトラック運搬(特殊) 土砂, 2.0, 8.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1,000	m3	4,986	4,986	S単 4号
	合計				4,986	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事		

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,986	
	*** B単- 15号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	1,645	1,645	S単 30号
	合 計				1,645	
	単 価				1,645	
	*** B単- 16号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート殻(PC管-管更生混合)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材(PC管-管更生混合)	1,000	m3	37,800	37,800	S単 31号
	合 計				37,800	
	単 価				37,800	
	*** B単- 17号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	1,645	1,645	S単 32号
	合 計				1,645	
	単 価				1,645	
	*** B単- 18号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 舗装盤切削汚泥		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分価格 舗装盤切削汚泥	1,000	各単位	45,000	45,000	S単 33号
	合 計				45,000	
	単 価				45,000	
	*** B単- 19号 ***					
000019	既設排水管撤去工		m		1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質より塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	0,500	m	1,013	507	S単 39号
	合 計				507	
	単 価				507	
	*** B単- 20号 ***					
000020	撤去排水管運搬費		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 3.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1,000	m3	1,554	1,554	S単 5号
	合 計				1,554	
	単 価				1,554	
	*** B単- 21号 ***					
000021	撤去排水管産業廃棄物処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分価格 廃プラスチック	1,000	各単位	28,033	28,033	S単 34号
	合 計				28,033	
	単 価				28,033	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 22号 ***						
BA0108	基面整正		㎡		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	㎡	514.1	514	S単 61号
合 計					514	
単 価					514	
*** B単- 23号 ***						
B07302	砕石基礎 再生クワッション RC-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, 再生クワッション RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ, 区分I, なし, なし	1,000	m3	7,801	7,801	S単 38号
合 計					7,801	
単 価					7,801	
*** B単- 24号 ***						
B07226	ダクタイル鋳鉄管		m		62,200	歩A 当たり算出
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管, 500×6, AL2種, ハックル(クレン機能付), なし, なし	10,000	本	152,536	1,525,360	S単 40号
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管, 500×6, AL2種, ハックル(クレン機能付), あり, なし	1,000	本	35,419	35,419	S単 41号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む,,	1,000	本	117,000	117,000	S単 18号
S07062	管切断(DCIP管) 500mm	1,000	箇所	14,672	14,672	S単 42号
合 計					1,692,451	
単 価					27,210	
*** B単- 25号 ***						
000025	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500		組		1,000	歩A 当たり算出
S02117	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500	1,000	組	19,800	19,800	S単 26号
合 計					19,800	
単 価					19,800	
*** B単- 26号 ***						
000026	異形管布設工 鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=600		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.139	人	30,396	4,225	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.278	人	27,744	7,713	S単 14号
S02115	普通作業員	0.417	人	25,704	10,719	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		22,657	227	
S02112	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.209	日	10,850	2,268	S単 9号
S02116	軽油 バトロワ給油,,	10.842	L	139	1,507	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.139	人	29,478	4,097	S単 36号
S02116	異形管 鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=600,,	1,000	本	556,000	556,000	S単 20号
合 計					586,756	
単 価					586,756	
*** B単- 27号 ***						

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027	異形管布設工 鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.263	人	30,396	7,994	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.526	人	27,744	14,593	S単 14号
S02115	普通作業員	0.789	人	25,704	20,280	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		42,867	429	
S02112	バックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.395	日	10,850	4,286	S単 9号
S02116	軽油 パトロール給油,,	20.514	L	139	2,851	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.263	人	29,478	7,753	S単 36号
S02116	異形管 鋼製片管更生挿口-片DCIPK形挿口 φ500 L=600,,	1.000	本	515,000	515,000	S単 21号
	合計				573,186	
	単価				573,186	
	*** B単- 28号 ***					
000028	異形管布設工(再利用布設) 鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.263	人	30,396	7,994	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.526	人	27,744	14,593	S単 14号
S02115	普通作業員	0.789	人	25,704	20,280	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		42,867	429	
S02112	バックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.395	日	10,850	4,286	S単 9号
S02116	軽油 パトロール給油,,	20.514	L	139	2,851	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.263	人	29,478	7,753	S単 36号
	合計				58,186	
	単価				58,186	
	*** B単- 29号 ***					
000029	K形継輪布設工 φ500		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.263	人	30,396	7,994	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.526	人	27,744	14,593	S単 14号
S02115	普通作業員	0.789	人	25,704	20,280	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		42,867	429	
S02112	バックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.395	日	10,850	4,286	S単 9号
S02116	軽油 パトロール給油,,	20.514	L	139	2,851	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.263	人	29,478	7,753	S単 37号
	合計				58,186	
	単価				58,186	
	*** B単- 30号 ***					
000030	既設PC管(管更生)撤去工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,396	7,599	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,744	13,872	S単 14号
S02115	普通作業員	0.750	人	25,704	19,278	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		40,749	407	
S02112	バックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.375	日	10,850	4,069	S単 9号

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	軽油 パトロール給油,,	12.750	L	139	1,772	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.250	人	29,478	7,370	S単 36号
	合計				54,367	
	単価				54,367	
	*** B単-31号 ***					
000031	既設PC管(管更生)切断		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.125	人	30,396	3,800	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.250	人	27,744	6,936	S単 14号
S02115	普通作業員	0.375	人	25,704	9,639	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		20,375	2,038	
	合計				22,413	
	単価				22,413	
	*** B単-32号 ***					
000032	既設異形管撤去工 鋼製片フランジPC挿口 φ500 L=1230		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.152	人	30,396	4,620	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.304	人	27,744	8,434	S単 14号
S02115	普通作業員	0.456	人	25,704	11,721	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		24,775	248	
S02112	バックホ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.228	日	10,850	2,474	S単 9号
S02116	軽油 パトロール給油,,	11.856	L	139	1,648	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.152	人	29,478	4,481	S単 36号
	合計				33,626	
	単価				33,626	
	*** B単-33号 ***					
000033	既設異形管撤去工 鋼製片フランジ片メカ挿口 φ500 L=2100		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.159	人	30,396	4,833	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.318	人	27,744	8,823	S単 14号
S02115	普通作業員	0.477	人	25,704	12,261	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		25,917	259	
S02112	バックホ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.239	日	10,850	2,593	S単 9号
S02116	軽油 パトロール給油,,	12.402	L	139	1,724	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.159	人	29,478	4,687	S単 36号
	合計				35,180	
	単価				35,180	
	*** B単-34号 ***					
000034	既設異形管撤去工 鋼製片メカ挿口-片PC挿口 φ500 L=600		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.062	人	30,396	1,885	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.124	人	27,744	3,440	S単 14号
S02115	普通作業員	0.186	人	25,704	4,781	S単 15号

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品					
		0.010		10,106	101	
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.093	日	10,850	1,009	S単 9号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	4.836	L	139	672	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.062	人	29,478	1,828	S単 36号
	合 計				13,716	
	単 価				13,716	
	*** B単- 35号 ***					
000035	異形管撤去工 鋼製片管更生挿口-片K形挿口 φ500 L=600		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.108	人	30,396	3,283	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.216	人	27,744	5,993	S単 14号
S02115	普通作業員	0.324	人	25,704	8,328	S単 15号
Y00004	雑品					
		0.010		17,604	176	
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.162	日	10,850	1,758	S単 9号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	8.424	L	139	1,171	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.108	人	29,478	3,184	S単 36号
	合 計				23,893	
	単 価				23,893	
	*** B単- 36号 ***					
000036	K形継輪撤去工 φ500		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.104	人	30,396	3,161	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.208	人	27,744	5,771	S単 14号
S02115	普通作業員	0.312	人	25,704	8,020	S単 15号
Y00004	雑品					
		0.010		16,952	170	
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.156	日	10,850	1,693	S単 9号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	8.112	L	139	1,128	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.104	人	29,478	3,066	S単 36号
	合 計				23,009	
	単 価				23,009	
	*** B単- 37号 ***					
000037	既設PC管(管更生)性能試験材料切断		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.125	人	30,396	3,800	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.250	人	27,744	6,936	S単 14号
S02115	普通作業員	0.375	人	25,704	9,639	S単 15号
Y00004	雑品					
		0.100		20,375	2,038	
	合 計				22,413	
	単 価				22,413	
	*** B単- 38号 ***					
000038	既設PC管(管更生)性能試験用材料採取 φ500 L=300 丸管		種類		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.222	人	30,396	6,748	S単 13号

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.444	人	27,744	12,318	S単 14号
S02115	普通作業員	0.666	人	25,704	17,119	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		36,185	3,619	
	合計				39,804	
	単価				39,804	
	*** B単- 39号 ***					
000039	既設PC管(管更生)性能試験用材料採取 φ500 L=300 半管		種類		1.000 種類	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.285	人	30,396	8,663	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.570	人	27,744	15,814	S単 14号
S02115	普通作業員	0.855	人	25,704	21,977	S単 15号
Y00004	雑品	0.100		46,454	4,645	
	合計				51,099	
	単価				51,099	
	*** B単- 40号 ***					
000040	内面止水バンド(管更生-異形管) φ500 B=390 段違い 材料のみ		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	内面止水バンドゴムボルト(管更生-異形管) φ500 B=390 段違い,,	1.000	箇所	198,000	198,000	S単 22号
	合計				198,000	
	単価				198,000	
	*** B単- 41号 ***					
000041	内面止水バンドゴムボルト φ500 材料のみ		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	内面止水バンドゴムボルト φ500,,	1.000	箇所	101,000	101,000	S単 23号
	合計				101,000	
	単価				101,000	
	*** B単- 42号 ***					
000042	既設内面止水バンド設置 φ500 B=390		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,396	30,396	S単 13号
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,744	55,488	S単 14号
Y00004	雑品	0.100		85,884	8,588	
	合計				94,472	
	単価				94,472	
	*** B単- 43号 ***					
000043	新設内面止水バンド設置 φ500 B=390		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,396	30,396	S単 13号
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,744	55,488	S単 14号
Y00004	雑品	0.100		85,884	8,588	
	合計				94,472	
	単価				94,472	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 44号 ***						
000044	既設内面止水バンド撤去 φ500 B=390		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,396	30,396	S単 13号
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,744	55,488	S単 14号
Y00004	雑品	0.100		85,884	8,588	
	合 計				94,472	
	単 価				94,472	
*** B単- 45号 ***						
000045	新設内面止水バンド撤去 φ500 B=390		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,396	30,396	S単 13号
S02115	特殊作業員	2.000	人	27,744	55,488	S単 14号
Y00004	雑品	0.100		85,884	8,588	
	合 計				94,472	
	単 価				94,472	
*** B単- 46号 ***						
BA0302	コンクリート		m <sup>3</sup>		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, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65 %	1.000	m <sup>3</sup>	34,190	34,190	S単 68号
	合 計				34,190	
	単 価				34,190	
*** B単- 47号 ***						
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	9,256	9,256	S単 69号
	合 計				9,256	
	単 価				9,256	
*** B単- 48号 ***						
B07231	埋設表示テープ		m		100.000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエチレンクロス,	2.100	巻	8,950	18,795	S単 24号
S02115	普通作業員	0.400	人	25,704	10,282	S単 15号
	合 計				29,077	
	単 価				291	
*** B単- 49号 ***						
BA0805	上層路盤 (車道・路肩部) 再生クワッシュオン(RC-40) t=260		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 路盤材 (各種) 砕石材, -, -, , 1層施工, なし, 0mm, 260mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,163	1,163	S単 70号
	合 計				1,163	
	単 価				1,163	
*** B単- 50号 ***						

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0809	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスファルト(13) t=40		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), 無し, なし, 再生密粒度7 スコン(13)	1.000	m <sup>2</sup>	1.576	1.576	S単 71号
	合計				1.576	
	単価				1.576	
	*** B単- 51号 ***					
BA0103	床掘り		m <sup>3</sup>		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	m <sup>3</sup>	2.276	2.276	S単 58号
	合計				2.276	
	単価				2.276	
	*** B単- 52号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	1.000	m <sup>3</sup>	945.4	945	S単 60号
	合計				945	
	単価				945	
	*** B単- 53号 ***					
B08316	鉄筋コンクリート側溝		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	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	0.056	m <sup>2</sup>	1.480	83	S単 67号
S02120	U型側溝(L=600) 撤去・再利用設置	1.020	m	6.554	6.685	S単 28号
	合計				6.768	
	単価				6.768	
	*** B単- 54号 ***					
B05111	側溝蓋 蓋版, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下		枚		1.000	歩A 当たり算出
S02120	蓋版(コンクリート・鋼製) グレーチング 撤去・再利用設置	1.020	枚	620	632	S単 29号
	合計				632	
	単価				632	
	*** B単- 55号 ***					
000055	軽量鋼矢板賃料		式		1.000	歩A 当たり算出
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板, 軽量型, 無, 40日, 2回	0.300	ton	14,520	4,356	S単 44号
	合計				4,356	
	単価				4,356	
	*** B単- 56号 ***					
000056	たて込み簡易土留 B=1.83 H=2.50		m		1.000	歩A 当たり算出
T00001	建込簡易土留設置 B=1.83 H=2.50	1.000	m	6,617	6,617	T単 1号
T00002	建込簡易土留引抜 B=1.83 H=2.50	1.000	m	4,770	4,770	T単 2号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.5m, 40日, 2回	5.000	m <sup>2</sup>	3,593	17,965	S単 45号
	合計				29,352	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,352	
	*** B単- 57号 ***					
000057	たて込み簡易土留 B=2.13 H=2.50		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00006	建込簡易土留設置 B=2.13 H=2.50	1.000	m	7,568	7,568	T単 3号
T00007	建込簡易土留引抜 B=2.13 H=2.50	1.000	m	5,610	5,610	T単 4号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.5m, 40日, 2回	5.000	m <sup>2</sup>	3,593	17,965	S単 45号
	合 計				31,143	
	単 価				31,143	
	*** B単- 58号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~6未満		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	5.000	箇所	8,668	43,340	S単 46号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	5.000	箇所	10,416	52,080	S単 47号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 10, 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし	1.000	箇所	67,734	67,734	S単 48号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし	5.000	箇所	21,971	109,855	S単 50号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 5, 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし	4.000	箇所	33,867	135,468	S単 49号
	合 計				408,477	
	単 価				408,477	
	*** B単- 59号 ***					
B19021	交通誘導警備員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,504	15,504	S単 16号
	合 計				15,504	
	単 価				15,504	
	*** B単- 60号 ***					
000060	H形鋼吊防護設置・撤去		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S16004	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(〜2014)] バックホウ(クロー型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, なし	0.500	日	64,821	32,411	S単 43号
	合 計				32,411	
	単 価				32,411	
	*** B単- 61号 ***					
000061	H形鋼賃料 H-200		日		1,000 日	歩A 当たり算出
S02114	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	0.200	t 供用日	95	19	S単 11号
	合 計				19	
	単 価				19	
	*** B単- 62号 ***					
000062	H形鋼賃料(整備費)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S02114	H形鋼(杭使用) 200型 [整備費]	0.200	ton	3,650	730	S単 12号
	合 計				730	
	単 価				730	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 63号 ***						
000063	資材ヤード		㎡		348,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	348,000	㎡	248	86,304	S単 52号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 3.5km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	1,000	m3	1,554	1,554	S単 6号
S02123	処分価格 土木安定シート	1,000	各単位	28,033	28,033	S単 35号
	合 計				115,891	
	単 価				333	
*** B単- 64号 ***						
000064	敷鉄板		㎡		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 50, 1, なし	1,000	㎡	921	921	S単 51号
	合 計				921	
	単 価				921	
*** B単- 65号 ***						
B19002	仮設材輸送 軽量鋼矢板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 120kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	1,000	ton	19,600	19,600	S単 53号
	合 計				19,600	
	単 価				19,600	
*** B単- 66号 ***						
B19002	仮設材輸送 建込簡易土留		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	1,000	ton	12,320	12,320	S単 54号
	合 計				12,320	
	単 価				12,320	
*** B単- 67号 ***						
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 90kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積 込・取卸), , 0.0, 0.0	1,000	ton	15,940	15,940	S単 55号
	合 計				15,940	
	単 価				15,940	
*** B単- 68号 ***						
B19002	仮設材輸送 H形鋼 H-200		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	1,000	ton	18,920	18,920	S単 56号
	合 計				18,920	
	単 価				18,920	



事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01032	*** S単-1号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 普通		m3	881		歩A・単A
S01032	*** S単-2号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好		m3	876		歩A・単A
S01032	*** S単-3号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 10.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好		m3	3,051		歩A・単A
S01032	*** S単-4号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 2.0, 8.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	4,986		歩A・単A
S01032	*** S単-5号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 3.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	1,554		歩A・単A
S01032	*** S単-6号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 3.5km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3	1,554		歩A・単A
S01041	*** S単-7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, 振動コンバクタ(I)		m3	2,795		歩A・単A
S01041	*** S単-8号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンバクタ(I)		m3	2,358		歩A・単A
S02112	*** S単-9号 *** バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)]					
	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	10,850		歩A・単A
S02112	*** S単-10号 *** バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)]					
	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	10,400		歩A・単A
S02114	*** S単-11号 *** H形鋼 (杭使用)					
	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]		t 供用日	95		歩A・単A
S02114	*** S単-12号 *** H形鋼 (杭使用)					
	H形鋼 (杭使用) 200型 [整備費]		ton	3,650		歩A・単A
S02115	*** S単-13号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	30,396		歩A・単A
S02115	*** S単-14号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	27,744		歩A・単A
S02115	*** S単-15号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	25,704		歩A・単A
S02115	*** S単-16号 *** 交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B		人	15,504		歩A・単A
S02116	*** S単-17号 *** 再生クラッシュヤラン					
	再生クラッシュヤラン , RC-40 40~0mm,		m3	2,650		歩A・単A
S02116	*** S単-18号 *** ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む,		本	117,000		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** 軽油					
	軽油 バトロ給油,		L	139		歩A・単A
S02116	*** S単-20号 *** 異形管					
	異形管 鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=600,		本	556,000		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 異形管					
	異形管 鋼製片管更生挿口-片DCIP挿口 φ500 L=600,		本	515,000		歩A・単A
S02116	*** S単-22号 *** 内面止水バンドゴムボルト (管更生-異形管)					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	内面止水バンドゴムボルト (管更生-異形管) φ500 B=390 段違い, *** S単-23号 ***		箇所	198,000		歩A・単A
	内面止水バンドゴムボルト φ500, *** S単-24号 ***		箇所	101,000		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倍ポリエチレンクロス, *** S単-25号 ***		巻	8,950		歩A・単A
	管更生材性能試験費 管更生材性能試験費 *** S単-26号 ***		式	816,000		歩A・単A
S02117	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500 *** S単-27号 ***		組	19,800		歩A・単A
	構造物取壊し (無筋構造物) 構造物取壊し (無筋構造物) 人力施工 *** S単-28号 ***		m3	33,855		歩A・単A
S02120	U型側溝(L=600) U型側溝(L=600) 撤去・再利用設置 *** S単-29号 ***		m	6,554		歩A・単A
	蓋版 (コンクリート・鋼製) 蓋版 (コンクリート・鋼製) グレーチング 撤去・再利用設置 *** S単-30号 ***		枚	620		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単-31号 ***		m3	1,645		歩A・単A
	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 (PC管-管更生混合) *** S単-32号 ***		m3	37,800		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単-33号 ***		m3	1,645		歩A・単A
	処分価格 処分価格 舗装盤切削汚泥 *** S単-34号 ***		各単位	45,000		歩A・単A
S02123	処分価格 処分価格 廃プラスチック *** S単-35号 ***		各単位	28,033		歩A・単A
	処分価格 処分価格 土木安定シート *** S単-36号 ***		各単位	28,033		歩A・単A
S02124	運転手 (特殊) 運転手 (特殊) *** S単-37号 ***		人	29,478		歩A・単A
	運転手 (特殊) 運転手 (特殊) *** S単-38号 ***		人	29,478		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,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ ,区分I,なし,なし *** S単-39号 ***		m3	7,801		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単-40号 ***		m	1,013		歩A・単A
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,500×6,AL2種,バックホ(クレーン機能付),なし,なし *** S単-41号 ***		本	152,536		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,500×6,AL2種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし *** S単-42号 ***		本	35,419		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 500mm *** S単-43号 ***		箇所	14,672		歩A・単A
	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(〜2014)]					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17001	パック材[クロー型・クレン〜超低・排対型(〜2014)] パック材(クロー型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, なし *** S単- 44号 ***		日	64,821		歩A・単A
S17006	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板, 軽量型, 無, 40日, 2回 *** S単- 45号 ***		ton	14,520		歩A・単A
S18005	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.5m, 40日, 2回 *** S単- 46号 ***		m <sup>2</sup>	3,593		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単- 47号 ***		箇所	8,668		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去 *** S単- 48号 ***		箇所	10,416		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 10, 作業時排水, 0以上〜6未満, 発動発電機, なし *** S単- 49号 ***		箇所	67,734		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 5, 作業時排水, 0以上〜6未満, 発動発電機, なし *** S単- 50号 ***		箇所	33,867		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし *** S単- 51号 ***		箇所	21,971		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置〜賃料〜撤去, 50, 1, なし *** S単- 52号 ***		m <sup>2</sup>	921		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設〜撤去 *** S単- 53号 ***		m <sup>2</sup>	248		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 120kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0, 0, 0, 0 *** S単- 54号 ***		ton	19,600		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0, 0, 0, 0 *** S単- 55号 ***		ton	12,320		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 90kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積 込・取卸), , 0, 0, 0, 0 *** S単- 56号 ***		ton	15,940		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0, 0, 0, 0 *** S単- 57号 ***		ton	18,920		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50, 000m3未満 *** S単- 58号 ***		m <sup>3</sup>	243.1		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, *** S単- 59号 ***		m <sup>3</sup>	2,276		歩A・単A
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工) *** S単- 60号 ***		m <sup>2</sup>	1,774		歩A・単A
SA0141	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, -, -, なし *** S単- 61号 ***		m <sup>3</sup>	945.4		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単- 62号 ***		m <sup>2</sup>	514.1		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし		m <sup>3</sup>	144.9		歩A・単A



事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 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	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	1.0km以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分	山0.80(平0.60)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	普通				
M03002	ダンプトラック[ワンロード・デイベール] 4t積級	0.260	供用日	8,310	2,161	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	0.260	供用日	421	109	
P34029	軽油 バトロ-給油	7.300	L	139	1,015	
R01022	運転手 (一般)	0.220	人	25,092	5,520	
	合 計				8,805	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		881	
*** S単-2号 ***						
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	1.0km以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分	山0.80(平0.60)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	ダンプトラック[ワンロード・デイベール] 4t積級	0.260	供用日	8,310	2,161	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	0.260	供用日	261	68	
P34029	軽油 バトロ-給油	7.300	L	139	1,015	
R01022	運転手 (一般)	0.220	人	25,092	5,520	
	合 計				8,764	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		876	
*** S単-3号 ***						
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 10.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	10.0km以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分	山0.80(平0.60)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	ダンプトラック[ワンロード・デイベール] 4t積級	0.900	供用日	8,310	7,479	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	0.900	供用日	261	235	
P34029	軽油 バトロ-給油	25.000	L	139	3,475	
R01022	運転手 (一般)	0.770	人	25,092	19,321	
	合 計				30,510	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,051	
*** S単-4号 ***						
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 2.0, 8.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	2.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名		釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)運搬距離	8.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03001	ダンプトラック[ワゴト・デューセル] 2t積級		1.700	供用日	5,520	9,384
W14061	タ行消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 2.0 t 積		1.700	供用日	182	309
P34029	軽油 パトロール給油		29.000	L	139	4,031
R01022	運転手 (一般)		1.440	人	25,092	36,132
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価			m3		4,986
	*** S単- 5号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10.000 m3 歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,3.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0				
	3)運搬距離	3.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	ダンプトラック[ワゴト・デューセル] 4t積級		0.460	供用日	8,310	3,823
W14062	タ行消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積		0.460	供用日	261	120
P34029	軽油 パトロール給油		13.000	L	139	1,807
R01022	運転手 (一般)		0.390	人	25,092	9,786
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価			m3		1,554
	*** S単- 6号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10.000 m3 歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,3.5km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0				
	3)運搬距離	3.5km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
M03002	ダンプトラック[ワゴト・デューセル] 4t積級		0.460	供用日	8,310	3,823
W14062	タ行消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積		0.460	供用日	261	120
P34029	軽油 パトロール給油		13.000	L	139	1,807
R01022	運転手 (一般)		0.390	人	25,092	9,786
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価			m3		1,554
	*** S単- 7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(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	粘性土・礫質土			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)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員		0.200	人	27,744	5,549
R01003	普通作業員		0.850	人	25,704	21,848
Y00004	諸雑費 10%		0.100		5,549	555

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業			
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事			

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				27,952	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,795	
	*** S単- 8号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質区分	砂・砂質土				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)作業区分	埋戻				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)施工区分	まき出し				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,744	5,549	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,704	17,479	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,549	555	
	合計				23,583	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,358	
	*** S単- 9号 ***					
S02112	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F08064				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	10,850円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08064	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,850	10,850	
	合計				10,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,850	
	*** S単- 10号 ***					
S02112	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F08064				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	10,400円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08064	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,400	
	*** S単- 11号 ***					
S02114	H形鋼 (杭使用)		t 供用日		1,000	歩A 当たり算出
	H形鋼 (杭使用) 200型 [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	G02001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)仮設材規格	200型 [賃料]				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	95円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G02001	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]	1.000	t 供用日	95	95	
	合計				95	算出数量 1.000 各単位
	単価				95	
	*** S単- 12号 ***					
S02114	H形鋼 (杭使用)		ton		1,000	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	H型鋼 (杭使用) 200型 [整備費]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	G15021 200型 [整備費] 3,650円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G15021	H型鋼 (杭使用) 200型 [整備費]	1.000	ton	3,650	3,650	
	合計				3,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,650	
	*** S単- 13号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,396	30,396	
	合計				30,396	算出数量 1.000 人
	単価				30,396	
	*** S単- 14号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,744	27,744	
	合計				27,744	算出数量 1.000 人
	単価				27,744	
	*** S単- 15号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,704	25,704	
	合計				25,704	算出数量 1.000 人
	単価				25,704	
	*** S単- 16号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01032 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,504	15,504	
	合計				15,504	算出数量 1.000 人
	単価				15,504	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 17号 ***						
S02116	再生クラッシュヤラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュヤラン 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: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)	J03118		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,650	2,650	
	合計				2,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,650	
*** S単- 18号 ***						
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む,			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)		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)	P03418		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03418	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む	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- 19号 ***						
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ハトロ#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)		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)	P34029		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34029	軽油 ハトロ#給油	1.000	L	139	139	
	合計				139	算出数量 1.000 各単位
	単価				139	
*** S単- 20号 ***						
S02116	異形管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形管 鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=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)		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)	P96011		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96011	異形管 鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=600	1.000	本	556,000	556,000	
	合計				556,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				556,000	
*** S単- 21号 ***						
S02116	異形管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形管 鋼製片管更生挿口-片DCIPK形挿口 φ500 L=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)		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)	P96012		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96012	異形管 鋼製片管更生挿口-片DCIPK形挿口 φ500 L=600	1.000	本	515,000	515,000	
	合計				515,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				515,000	
	*** S単- 22号 ***					
S02116	内面止水バンドゴムボルト (管更生-異形管)		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	内面止水バンドゴムボルト (管更生-異形管) φ500 B=390 段違い、			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96002		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	内面止水バンドゴムボルト (管更生-異形管) φ500 B=390 段違い	1,000	箇所	198,000	198,000	
	合 計				198,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				198,000	
	*** S単- 23号 ***					
S02116	内面止水バンドゴムボルト		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	内面止水バンドゴムボルト φ500、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96005		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	内面止水バンドゴムボルト φ500	1,000	箇所	101,000	101,000	
	合 計				101,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				101,000	
	*** S単- 24号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエフレノクス、			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)		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)	P39101		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倍ボ リエフレノクス	1,000	巻	8,950	8,950	
	合 計				8,950	算出数量 1,000 各単位
	単 価				8,950	
	*** S単- 25号 ***					
S02116	管更生材性能試験費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	管更生材性能試験費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96101		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96101	管更生材性能試験費	1,000	式	816,000	816,000	
	合 計				816,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				816,000	
	*** S単- 26号 ***					
S02117	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500			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P03522 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	19,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03522	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500	1.000	組	19,800	19,800	
	合計				19,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,800	
	*** S単- 27号 ***					
S02120	構造物取壊し(無筋構造物)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	構造物取壊し(無筋構造物) 人力施工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)市場単価コード	A96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	人力施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	33,855円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A96001	構造物取壊し(無筋構造物) 人力施工	1.000	m3	33,855	33,855	
	合計				33,855	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,855	
	*** S単- 28号 ***					
S02120	U型側溝(L=600)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	U型側溝(L=600) 撤去・再利用設置			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 冬季補正:なし	
	1)市場単価コード	A96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	撤去・再利用設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,554円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A96003	U型側溝(L=600) 撤去・再利用設置	1.000	m	6,554	6,554	
	合計				6,554	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,554	
	*** S単- 29号 ***					
S02120	蓋版(コンクリート・鋼製)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	蓋版(コンクリート・鋼製) グレーチング 撤去・再利用設置			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 冬季補正:なし	
	1)市場単価コード	A96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	グレーチング 撤去・再利用設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	620円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A96004	蓋版(コンクリート・鋼製) グレーチング 撤去・再利用設置	1.000	枚	620	620	
	合計				620	算出数量 1.000 各単位
	単価				620	
	*** S単- 30号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,645円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,645	1,645	
	合計				1,645	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,645	
	*** S単- 31号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材(PC管-管更生混合)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材 (PC管- . .		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	37,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52002	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材 (PC管-管更生混合)	1.000	m3	37,800	37,800	
	合計				37,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,800	
	*** S単- 32号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルトコンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,645円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1,645	1,645	
	合計				1,645	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,645	
	*** S単- 33号 ***					
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装盤切削汚泥			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	舗装盤切削汚泥		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	45,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52999	処分価格					
	舗装盤切削汚泥	1.000	各単位	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,000	
	*** S単- 34号 ***					
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	28,033円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52999	処分価格					
	廃プラスチック	1.000	各単位	28,033	28,033	
	合計				28,033	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,033	
	*** S単- 35号 ***					
S02123	処分価格		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土木安定シート			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52999		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	土木安定シート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	28,033円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52999	処分価格					
	土木安定シート	1.000	各単位	28,033	28,033	
	合計				28,033	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,033	
	*** S単- 36号 ***					

事業名		国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名		釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				
工事別工事名		管水路モニタリング試験工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02124	運転手 (特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手 (特殊) 基(A2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	29,478	29,478	
	合計				29,478	算出数量 1,000 人
	単価		人		29,478	
	*** S単- 37号 ***					
S02124	運転手 (特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手 (特殊) 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	29,478	29,478	
	合計				29,478	算出数量 1,000 人
	単価		人		29,478	
	*** S単- 38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,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ,区分I,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 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 再生クラッシュ RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ 区分I なし なし				
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	12,000	m3	2,650	31,800	
R01001	土木一般世話役	0,290	人	30,396	8,815	
R01003	普通作業員	1,090	人	25,704	28,017	
R01002	特殊作業員	0,200	人	27,744	5,549	
Y00004	諸雑費 12%	0,120		5,549	666	
F08015	バックホウ[クローラ型・超低・排対型(〜2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0,080	日	13,800	1,104	
P34029	軽油 パトロール給油	4,200	L	139	584	
R01021	運転手 (特殊)	0,050	人	29,478	1,474	
	合計				78,009	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		7,801	
	*** S単- 39号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VU 100mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	2,440	本	0	0	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管路モニタリング試験工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑材料費	0.020		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,396	2,432	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,744	3,329	
R01003	普通作業員	0.170	人	25,704	4,370	
	合計				10,131	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,013	
	*** S単-40号 ***					
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,500×6,AL2種,バックホ(クレーン機能付),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	500×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03418	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	117,000	117,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		117,000	117	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,396	2,432	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,744	8,878	
R01003	普通作業員	0.400	人	25,704	10,282	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.290	日	15,500	4,495	
P34029	軽油 バトール給油	12.000	L	139	1,668	
R01021	運転手(特殊)	0.260	人	29,478	7,664	
	合計				152,536	算出数量 1.000 本
	単価		本		152,536	
	*** S単-41号 ***					
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,500×6,AL2種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	500×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,396	2,432	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,744	8,878	
R01003	普通作業員	0.400	人	25,704	10,282	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.290	日	15,500	4,495	
P34029	軽油 バトール給油	12.000	L	139	1,668	
R01021	運転手(特殊)	0.260	人	29,478	7,664	
	合計				35,419	算出数量 1.000 本
	単価		本		35,419	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管路モニタリング試験工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 42号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 500mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	500mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.080	人		30,396	2,432
R01002	特殊作業員	0.180	人		27,744	4,994
R01003	普通作業員	0.230	人		25,704	5,912
Y00004	諸雑費	0.100			13,338	1,334
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			14,672
	*** S単- 43号 ***					
S16004	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホ(クロー型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バックホ(クロー型)		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)規格	山0.8(平0.6)、2.9t吊り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.500	日		15,500	23,250
P34029	軽油	87.000	L		139	12,093
R01021	運転手(特殊)	1.000	人		29,478	29,478
	合計					算出数量 1.000 日
	単価		日			64,821
	*** S単- 44号 ***					
S17001	軽量鋼矢板		ton		1.000	歩A 当たり算出
	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,無,40日,2回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	軽量鋼矢板		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)規格区分	軽量型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	40日				
	5)使用回数	2回				
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]	0.500	t 供用日		5,320	2,660
G15011	軽量鋼矢板 軽量型[整備費]	0.500	ton		23,719	11,860
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			14,520
	*** S単- 45号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.5m,40日,2回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)掘削深区分	2.5m				
	4)供用日数	40日				
	5)使用回数	2回				
G04033	たて込み簡易土留(15m当り) (H)2.5×(B)3.0m未満 7.4t [賃料]	0.500	m <sup>2</sup> 供用日		6,600	3,300
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5～3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.500	m <sup>2</sup>		585	293

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業			
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事			

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,593	算出数量 1,000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		3,593	
	*** S単- 46号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・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	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,396	1,216	
R01003	普通作業員	0.100	人	25,704	2,570	
Y00004	諸雑費	0.130		3,786	492	
M02031	バックホ[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	29,478	2,948	
P34029	軽油 パトロール給油	3.400	L	139	473	
	合計				8,668	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		8,668	
	*** S単- 47号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・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	釜場埋戻し・撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,396	1,216	
R01002	特殊作業員	0.050	人	27,744	1,387	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,704	4,884	
Y00004	諸雑費	0.030		7,487	225	
M02031	バックホ[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	29,478	1,769	
P34029	軽油 パトロール給油	2.200	L	139	306	
	合計				10,416	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		10,416	
	*** S単- 48号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 10.作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,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)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m <sup>3</sup> /h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	10 作業時排水 0以上~6未満 発動発電機 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva	11.000	日	714	7,854	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	96.000	L	155	14,880	
R01002	特殊作業員	1.400	人	27,744	38,842	
Y00004	諸雑費	0.100		61,576	6,158	
	合計				67,734	算出数量 1,000 箇所

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				67,734	
	*** S単- 49号 ***					
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 5. 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 運転日数	5				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 排水方法	作業時排水				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	3) 排水量 (m3/h)	0以上~6未満				週休: 4週8休以上
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
F02070	発動発電機 [G 駆動・低騒音型] 定格容量2kva	5.500	日	714	3,927	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	48.000	L	155	7,440	
R01002	特殊作業員	0.700	人	27,744	19,421	
Y00004	諸雑費	0.100		30,788	3,079	
	合 計				33,867	算出数量 1,000 箇所
	単 価				33,867	
	*** S単- 50号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) ポンプ規格	口径 50mm				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,396	9,119	
R01003	普通作業員	0.500	人	25,704	12,852	
	合 計				21,971	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		21,971	
	*** S単- 51号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 50, 1, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分	設置~賃料~撤去				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 供用日数	50				基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	3) 使用回数	1				週休: 4週8休以上
	4) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m <sup>2</sup> 供用日	463	463,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	27,744	80,458	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,704	74,542	
F08063	バックホウ [クロー型・クレーン・超低・排対型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	15,500	51,305	
P34029	整油 パトロール給油	345,000	L	139	47,955	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,478	85,486	
	合 計				920,746	算出数量 1,000,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		921	
	*** S単- 52号 ***					
S18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット (シート類) 敷設・撤去 敷設~撤去					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 施工区分 2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設～撤去 120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	㎡	120	12,480	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,704	12,338	
	合計				24,818	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		248	
	*** S単- 53号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 120kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 120kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外) 9) 冬期割増率(実数) 10) 深夜早朝割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46612	仮設材輸送運賃料金 120km以下 製品長12m以内	1.000	ton	16,600	16,600	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				19,600	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		19,600	
	*** S単- 54号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外) 9) 冬期割増率(実数) 10) 深夜早朝割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				12,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		12,320	
	*** S単- 55号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 90kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0.0, 0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 90kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板) 9) 冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46609	仮設材輸送運賃料金 90km以下 製品長12m以内	1.000	ton	14,440	14,440	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				15,940	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		15,940	
	*** S単-56号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0, 0.0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 110kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外) 9) 冬期割増率 (実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46611	仮設材輸送運賃料金 110km以下 製品長12m以内	1.000	ton	15,920	15,920	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				18,920	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		18,920	
	*** S単-57号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	単価		m3		243.1	
	*** S単-58号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	単価		m3		2,276	
	*** S単-59号 ***					
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		1,774	
	*** S単- 60号 ***					
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m <sup>3</sup>		945.4	
	*** S単- 61号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		514.1	
	*** S単- 62号 ***					
SA0161	SP 整地		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m <sup>3</sup>		144.9	
	*** S単- 63号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,573	
	*** S単- 64号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事				

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.3km以下				
	単 価		m3		1,410	
	*** S単- 65号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(小規模土工)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 7.0km以下				
	単 価		m3		5,871	
	*** S単- 66号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		700.8	
	*** S単- 67号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	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 <sup>3</sup>		1,480	
	*** S単- 68号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高 炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,190	
	*** S単- 69号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事		

工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 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: なし 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 <sup>2</sup>		9.256	
	*** S単- 70号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 路盤材 (各種) 砕石材, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 260mm			時間的制約: なし 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: なし 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 2) 平均幅員	路盤材 -				
	3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無	なし あり				
	5) 施工区分 6) 瀝青材区分 I	1層施工 -				
	7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分 II	260mm 路盤材 (各種) 砕石材				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>3</sup>		1.163	
	*** S単- 71号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), 無し, なし, 再生密粒度アスコ(13)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 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 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 40mm				
	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 <sup>3</sup> ) 無し				
	5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1.576	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管路モニタリング試験工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	構造物取壊し(無筋構造物) 人力施工		m <sup>3</sup>	33,855		
A96003	U型側溝(L=600) 撤去・再利用設置		m	6,554		
A96004	蓋版(コンクリート・鋼製) グレーチング 撤去・再利用設置		枚	620		
F02070	発動発電機[G駆動・〜低騒音型] 定格容量2kva		日	714		
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・〜超低・排対型(〜3次)] 質量3.0〜4.0t		日	5,560		
F04101	タイヤローラ[〜超低・排対型(〜2011)] 質量8〜20t		日	7,040		
F04102	タイヤローラ[〜超低・排対型(〜3次)] 質量3〜4t		日	5,100		
F04501	アスファルトフィニッシュ[ホイール型・〜低騒音・排対型(〜2014)] 舗装幅1.4〜3.0m		日	23,300		
F08015	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜2014)] 山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> )		日	13,800		
F08016	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・〜超低・排(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )		日	8,870		
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t		日	15,500		
F08064	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・〜超低・排(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t		日	10,400		
F08064	バックホウ[クロー型・後方超小旋回・クレーン・〜超低・排(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t		日	10,850		
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [賃料]		t 供用日	5,320		
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]		t 供用日	95		
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		m <sup>2</sup> 供用日	463		
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		m <sup>2</sup>	118		
G04033	たて込み簡易土留(15m当り) (H)2.5×(B)3.0m未満 7.4t [賃料]		m <sup>2</sup> 供用日	6,600		
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5〜3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]		m <sup>2</sup>	585		
G15011	軽量鋼矢板 軽量型[整備費]		ton	23,719		
G15021	H形鋼(杭使用) 200型 [整備費]		ton	3,650		
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)		ton	500,000		
J02060	生コンクリート(高炉B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=65%以下)		m <sup>3</sup>	18,000		
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40〜0mm		m <sup>3</sup>	2,650		
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40〜0mm		m <sup>3</sup>	689,000		
P03418	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む		本	117,000		
P03522	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径500		組	19,800		
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		L	155		
P34029	軽油 パトロール給油		L	139		
P37211	コンクリートカッター用ブレード 径450mm		枚	70,500		
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス		巻	8,950		
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し		ton	3,000		
P46402	積卸し費 積込み・取卸し		ton	1,500		
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内		ton	9,320		
P46609	仮設材輸送運賃料金 90km以下 製品長12m以内		ton	14,440		
P46611	仮設材輸送運賃料金 110km以下 製品長12m以内		ton	15,920		
P46612	仮設材輸送運賃料金 120km以下 製品長12m以内		ton	16,600		
P96002	内面止水バンドゴムボルト(管更生-異形管) φ500 B=390 段違い		箇所	198,000		
P96005	内面止水バンドゴムボルト φ500		箇所	101,000		
P96011	異形管 鋼製片DCIP挿口-片PC受口 φ500 L=600		本	556,000		
P96012	異形管 鋼製片管更生挿口-片DCIP形挿口 φ500 L=600		本	515,000		
P96101	管更生材性能試験費		式	816,000		

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	釜無川地区畑かん2号幹線水路管更生モニタリング試験工事					
工事別工事名: 管水路モニタリング試験工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	建込簡易土留設置		m		10,000	歩A 当たり算出
	B=1.83 H=2.50					
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.350	日	10,400	3,640	S単 10号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	13.883	L	139	1,930	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.233	人	29,478	6,868	S単 36号
S02115	土木一般世話役	0.233	人	30,396	7,082	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.467	人	27,744	12,956	S単 14号
S02115	普通作業員	0.700	人	25,704	17,993	S単 15号
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.439	日	10,400	4,566	S単 10号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	17.967	L	139	2,497	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.293	人	29,478	8,637	S単 36号
	合計				66,169	算出数量 10,000 m
	単価		m		6,617	
	*** T単-2号 ***					
T00002	建込簡易土留引抜		m		10,000	歩A 当たり算出
	B=1.83 H=2.50					
S02115	土木一般世話役	0.293	人	30,396	8,906	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.585	人	27,744	16,230	S単 14号
S02115	普通作業員	0.878	人	25,704	22,568	S単 15号
	合計				47,704	算出数量 10,000 m
	単価		m		4,770	
	*** T単-3号 ***					
T00006	建込簡易土留設置		m		10,000	歩A 当たり算出
	B=2.13 H=2.50					
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.396	日	10,400	4,118	S単 10号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	16.333	L	139	2,270	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.264	人	29,478	7,782	S単 36号
S02115	土木一般世話役	0.264	人	30,396	8,025	S単 13号
S02115	特殊作業員	0.528	人	27,744	14,649	S単 14号
S02115	普通作業員	0.793	人	25,704	20,383	S単 15号
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.516	日	10,400	5,366	S単 10号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	21.233	L	139	2,951	S単 19号
S02124	運転手(特殊)	0.344	人	29,478	10,140	S単 36号
	合計				75,684	算出数量 10,000 m
	単価		m		7,568	
	*** T単-4号 ***					
T00007	建込簡易土留引抜		m		10,000	歩A 当たり算出
	B=2.13 H=2.50					
S02115	土木一般世話役	0.344	人	30,396	10,456	S単 13号

