

令和 7 年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区  
第 2 号幹線用水路他改修工事

# 積 算 書

( 当初 )

東北農政局  
阿武隈土地改良調査管理事務所

[illegible]

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			130,890,000	
・工事原価			112,513,000	
純工事費			80,112,000	
・直接工事費			64,222,000	
・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	64,222,000	
・直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
・間接工事費			48,291,000	
・共通仮設費			15,890,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～営繕費等			11,735,000	
・運搬費	1.000	式	1,056,000	
・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	2,309,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			790,000	
・現場環境改善費（率計上）			790,000	
・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
・現場管理費			32,401,000	
・現場管理費（率計上）			32,401,000	
・現場管理費（積上）	1.000	式	0	
・現場管理費（一般管理費率対象外）	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額（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 $108,369,000 \times (16,920 \times 1.000 + 0.04)$			18,379,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
支給品費（直工）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			213,000	
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	

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			130,890,000	
・工事原価			112,513,000	
純工事費			80,112,000	
・直接工事費			64,222,000	
・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	64,222,000	
・直接工事費（仮設工）	1.000	式	0	
・間接工事費			48,291,000	
・共通仮設費			15,890,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～営繕費等			11,735,000	
・運搬費	1.000	式	1,056,000	
・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	2,309,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			790,000	
・現場環境改善費（率計上）			790,000	
・現場環境改善費（積上）	1.000	式	0	
・現場管理費			32,401,000	
・現場管理費（率計上）			32,401,000	
・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	108,369,000×(16.920÷1,000+0.04)	%	18,379,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費（直工・事業損失防止）			0	
支給品費（直工）			0	
処分費等（直接工事費の内数）			213,000	
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	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区  
第2号幹線用水路他改修工事（I工区）

# 積 算 書

（当初）

東北農政局  
阿武隈土地改良調査管理事務所

東北農政局

東北農政局



東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事 (I工区)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			68,570,000	
・工事原価			57,961,000	
純工事費			41,481,000	
・直接工事費			33,810,000	
・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	33,810,000	
・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工)	1.000	式	0	
・ 間接工事費			24,151,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			7,671,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$33,810,000 \times ((11.270 \times 1.000) \times 1.500 \times 1.040 \times 1.000)$			5,944,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	842,000	
・ ・ ・ ・ 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	513,000	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			372,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費 (率計上)				
$33,603,000 \times (1.110)$			372,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			16,480,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費 (率計上)				
$41,481,000 \times ((30.880 \times 1.000) \times 1.200 \times 1.050 \times 1.000 + 0.820 \times 0.000 - 0.000)$			16,480,000	
・ ・ ・ ・ 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				
$57,961,000 \times (18.280 \times 1.000 + 0.04)$			10,618,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			207,000	
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	

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 ( I 工区 )

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)				33,810,000	
・洪水吐法面保護工 ( I 工区 )	1.000	式		7,179,000	
・ ・ 法面吹付工	1.000	式		7,179,000	
000001 構造物取壊し 吹付法面 t=100	568.000	m <sup>2</sup>	3,440	1,953,920	歩A・単A B単 1号
000002 モルタル殻運搬処理 モルタル材、無筋	57.000	m <sup>3</sup>	5,812	331,284	歩A・単A B単 2号
000003 モルタル吹付 モルタル、t=100	568.000	m <sup>2</sup>	8,615	4,893,320	歩A・単A B単 3号
合 計				7,178,524	
・管理用道路法面保護工 I ( I 工区 )	1.000	式		12,441,000	
・ ・ 法面吹付工	1.000	式		12,441,000	
000004 構造物取壊し 吹付法面 t=100	1,110.000	m <sup>2</sup>	2,012	2,233,320	歩A・単A B単 4号
000005 モルタル殻運搬処理 モルタル材、無筋	111.000	m <sup>3</sup>	5,812	645,132	歩A・単A B単 5号
000006 モルタル吹付 モルタル t=100	1,110.000	m <sup>2</sup>	8,615	9,562,650	歩A・単A B単 6号
合 計				12,441,102	
・管理用道路法面保護工 II ( I 工区 )	1.000	式		4,089,000	
・ ・ 法面吹付工	1.000	式		4,089,000	
000007 構造物取壊し 吹付法面 t=100	385.000	m <sup>2</sup>	1,416	545,160	歩A・単A B単 7号
000008 モルタル殻運搬処理 モルタル材、無筋	39.000	m <sup>3</sup>	5,812	226,668	歩A・単A B単 8号
000009 モルタル吹付 モルタル t=100	385.000	m <sup>2</sup>	8,615	3,316,775	歩A・単A B単 9号
合 計				4,088,603	
・サイホン呑口工 ( I 工区 )	1.000	式		2,400,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式		1,744,000	
000010 ボーリング自走式 自走式	7.200	m	178,215	1,283,148	歩A・単A B単 10号
000011 電気防食 マグネシウム合金陽極VI型 1本吊縦置き	2.000	箇所	230,267	460,534	歩A・単A B単 11号
合 計				1,743,682	
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式		4,000	
000012 ボルト・ナット交換	1.000	式	3,546	3,546	歩A・単A B単 12号
合 計				3,546	
・ ・ 工事進入路工	1.000	式		652,000	
000013 敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524	192.000	m <sup>2</sup>	669	128,448	歩A・単A B単 13号
000014 足場	15.000	掛m <sup>2</sup>	4,961	74,415	歩A・単A B単 14号
000015 モノレール設置・撤去	30.000	m	14,970	449,100	歩A・単A B単 15号
合 計				651,963	
・第2-1号分水工 ( I 工区 )	1.000	式		7,701,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式		5,009,000	
000016 ボーリング自走式 自走式	29.200	m	139,820	4,082,744	歩A・単A B単 16号
000017 電気防食 マグネシウム合金陽極V型 1本吊縦置き	4.000	箇所	231,509	926,036	歩A・単A B単 17号
合 計				5,008,780	

東北農政局



東北農政局

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 ( I 工区 )

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単ー 1号 *** 構造物取壊し					
	吹付法面 t=100		m <sup>2</sup>	3,440		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** モルタル殻運搬処理					
	モルタル材、無筋		m <sup>3</sup>	5,812		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** モルタル吹付					
	モルタル、t=100		m <sup>2</sup>	8,615		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 構造物取壊し					
	吹付法面 t=100		m <sup>2</sup>	2,012		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** モルタル殻運搬処理					
	モルタル材、無筋		m <sup>3</sup>	5,812		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** モルタル吹付					
	モルタル t=100		m <sup>2</sup>	8,615		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** 構造物取壊し					
	吹付法面 t=100		m <sup>2</sup>	1,416		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** モルタル殻運搬処理					
	モルタル材、無筋		m <sup>3</sup>	5,812		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** モルタル吹付					
	モルタル t=100		m <sup>2</sup>	8,615		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** ボーリング自走式					
	自走式		m	178,215		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極Ⅵ型 1 本吊縦置き		箇所	230,267		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** ボルト・ナット交換					
			式	3,546		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>	669		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** 足場					
			掛m <sup>2</sup>	4,961		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** モノレール設置・撤去					
			m	14,970		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** ボーリング自走式					
	自走式		m	139,820		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極Ⅴ型 1 本吊縦置き		箇所	231,509		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 輸送費					
	小型弁類		式	24,000		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ250 7.5k		基	255,832		歩A・単A
000020	*** B単ー 20号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ200 7.5k		基	165,193		歩A・単A
000021	*** B単ー 21号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B φ250 7.5k		基	1,020,832		歩A・単A
000022	*** B単ー 22号 *** フランジアダプター交換					

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** B単ー 1号 ***						
000001	構造物取壊し 吹付法面 t=100		m <sup>2</sup>		568.000	歩A 当たり算出
SA0224	SP 吹付法面取壊し 有り, 人力施工, なし	568.000	m <sup>2</sup>	3,440	1,953,920	S単 55号
	合 計				1,953,920	
	単 価				3,440	
*** B単ー 2号 ***						
000002	モルタル殻運搬処理 モルタル材、無筋		m <sup>3</sup>		57.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	57.000	m <sup>3</sup>	1,000	57,000	S単 26号
SA0221	SP 殻運搬 吹付法面とりこわし(モルタル), 機械積込, 無し, 18.0km以下, なし	57.000	m <sup>3</sup>	4,812	274,284	S単 54号
	合 計				331,284	
	単 価				5,812	
*** B単ー 3号 ***						
000003	モルタル吹付 モルタル、t=100		m <sup>2</sup>		568.000	歩A 当たり算出
S02706	【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 モルタル吹付工, 厚10cm, 1,000m <sup>2</sup> 以上, 受けない, 吹付工	568.000	m <sup>2</sup>	8,615	4,893,320	S単 27号
	合 計				4,893,320	
	単 価				8,615	
*** B単ー 4号 ***						
000004	構造物取壊し 吹付法面 t=100		m <sup>2</sup>		1,110.000	歩A 当たり算出
SA0224	SP 吹付法面取壊し 有り, 人力施工, なし	500.000	m <sup>2</sup>	3,440	1,720,000	S単 55号
SA0224	SP 吹付法面取壊し 有り, 機械施工, なし	610.000	m <sup>2</sup>	841.9	513,559	S単 56号
	合 計				2,233,559	
	単 価				2,012	
*** B単ー 5号 ***						
000005	モルタル殻運搬処理 モルタル材、無筋		m <sup>3</sup>		111.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	111.000	m <sup>3</sup>	1,000	111,000	S単 26号
SA0221	SP 殻運搬 吹付法面とりこわし(モルタル), 機械積込, 無し, 18.0km以下, なし	111.000	m <sup>3</sup>	4,812	534,132	S単 54号
	合 計				645,132	
	単 価				5,812	
*** B単ー 6号 ***						
000006	モルタル吹付 モルタル t=100		m <sup>2</sup>		1,110.000	歩A 当たり算出
S02706	【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 モルタル吹付工, 厚10cm, 1,000m <sup>2</sup> 以上, 受けない, 吹付工	1,110.000	m <sup>2</sup>	8,615	9,562,650	S単 27号
	合 計				9,562,650	
	単 価				8,615	
*** B単ー 7号 ***						
000007	構造物取壊し 吹付法面 t=100		m <sup>2</sup>		385.000	歩A 当たり算出
SA0224	SP 吹付法面取壊し 有り, 人力施工, なし	85.000	m <sup>2</sup>	3,440	292,400	S単 55号
SA0224	SP 吹付法面取壊し 有り, 機械施工, なし	300.000	m <sup>2</sup>	841.9	252,570	S単 56号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅰ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				544,970	
	単 価				1,416	
	*** B単ー 8号 ***					
000008	モルタル殻運搬処理 モルタル材、無筋		m3		39,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	39,000	m3	1,000	39,000	S単 26号
SA0221	SP 殻運搬 吹付法面とりこわし(モルタル),機械積込,無し,18.0km以下,なし	39,000	m3	4,812	187,668	S単 54号
	合 計				226,668	
	単 価				5,812	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	モルタル吹付 モルタル t=100		m <sup>2</sup>		385,000	歩A 当たり算出
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】 モルタル吹付工,厚10cm,1,000m <sup>2</sup> 以上,受けない,吹付工	385,000	m <sup>2</sup>	8,615	3,316,775	S単 27号
	合 計				3,316,775	
	単 価				8,615	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	ボーリング自走式 自走式		m		7,200	歩A 当たり算出
T00002	ボ-2 ボーリング削孔 自走式ボーリングマシン	5,800	m	129,531	751,280	T単 1号
T00003	ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去 自走式	1,000	回	237,041	237,041	T単 2号
T00009	照合電極設置孔掘削 φ300	1,400	m	41,170	57,638	T単 5号
T00005	ボ-5 ボーリング孔山砂充填	1,000	箇所	63,404	63,404	T単 3号
T00006	ボ-6 仮設工 平場足場	1,000	箇所	173,786	173,786	T単 4号
	合 計				1,283,149	
	単 価				178,215	
	*** B単ー 11号 ***					
000011	電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅵ型1本吊縦置き		箇所		2,000	歩A 当たり算出
T00039	電-2-Ⅵ 電極設置工(ボーリング工法:1本吊縦) マグネシウム合金陽極Ⅵ型	2,000	箇所	12,316	24,632	T単 16号
P96042	マグネシウム合金陽極 Ⅵ型	2,000	個	109,500	219,000	
T00043	電-3-3 亜鉛照合電極設置工(ボーリング工法:縦置)	1,000	箇所	5,599	5,599	T単 17号
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	1,000	個	28,100	28,100	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	1,000	箇所	25,534	25,534	T単 6号
P96040	ターミナル Ⅱ型	1,000	個	19,300	19,300	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	1,000	箇所	29,436	29,436	T単 7号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	1,000	個	87,600	87,600	
T00021	電-22 管内配線 細別規格20mm以下	9,700	m	1,649	15,995	T単 9号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	8,100	m	179	1,450	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	1,600	m	129	206	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	8,100	m	150	1,215	T単 10号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	8,100	m	265	2,147	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	1,700	m	99	168	T単 11号
P96022	埋設物標示テープ 幅150mm(シングル)	1,700	m	89	151	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				460,533	
	単 価				230,267	
	*** B単ー 12号 ***					
000012	ボルト・ナット交換		式		1,000	歩A 式 当たり算出
P96119	六角ボルト SUS M16×70	18,000	本	152	2,736	
P96121	六角ナット SUS M16	18,000	本	45	810	
	合 計				3,546	
	単 価				3,546	
	*** B単ー 13号 ***					
000013	敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>		192,000	歩A m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,45,2,なし	192,000	m <sup>2</sup>	669	128,448	S単 42号
	合 計				128,448	
	単 価				669	
	*** B単ー 14号 ***					
000014	足場		掛m <sup>2</sup>		15,000	歩A 掛m <sup>2</sup> 当たり算出
S18031	足場工 なし,単管,あり	15,000	掛m <sup>2</sup>	4,961	74,415	S単 41号
	合 計				74,415	
	単 価				4,961	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	モノレール設置・撤去		m		30,000	歩A m 当たり算出
S02120	現場内小運搬 モノレール架設・撤去 5 0 m以下	1,000	箇所	307,000	307,000	S単 17号
S02120	現場内小運搬 モノレール運搬 5 0 m超～1 0 0 m以下 総運搬距離	3,700	ton	30,300	112,110	S単 18号
S02120	現場内小運搬 モノレール機械器具損料 モノレール運搬 5 0 m以下	15,000	日	2,000	30,000	S単 19号
	合 計				449,110	
	単 価				14,970	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	ボーリング自走式 自走式		m		29,200	歩A m 当たり算出
T00002	ボ-2 ボーリング削孔 自走式ボーリングマシン	29,200	m	129,531	3,782,305	T単 1号
T00003	ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去 自走式	1,000	回	237,041	237,041	T単 2号
T00005	ボ-5 ボーリング孔山砂充填	1,000	箇所	63,404	63,404	T単 3号
	合 計				4,082,750	
	単 価				139,820	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	電気防食 マグネシウム合金陽極V型 1本吊縦置き		箇所		4,000	歩A 箇所 当たり算出
T00038	電-2-V 電極設置工(ボーリング工法: 1本吊縦) マグネシウム合金陽極V型	4,000	箇所	12,316	49,264	T単 15号
P96043	マグネシウム合金陽極 V型	4,000	個	85,100	340,400	
T00043	電-3-3 亜鉛照合電極設置工(ボーリング工法: 縦置)	2,000	箇所	5,599	11,198	T単 17号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事（Ⅰ工区）

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	2.000	個	28,100	56,200	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	2.000	箇所	25,534	51,068	T単 6号
P96040	ターミナル Ⅱ型	2.000	個	19,300	38,600	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	2.000	箇所	29,436	58,872	T単 7号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	2.000	個	87,600	175,200	
T00028	電-30 コンクリート削孔・復旧	2.000	箇所	38,325	76,650	T単 12号
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下	48.500	m	690	33,465	T単 8号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	37.700	m	179	6,748	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	10.800	m	129	1,393	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	37.700	m	150	5,655	T単 10号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	37.700	m	265	9,991	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	2.500	m	99	248	T単 11号
P96022	埋設標示テープ 幅150mm(シングル)	2.500	m	89	223	
P96023	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	2.000	組	3,000	6,000	
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	1.800	m3	2,700	4,860	
	合 計				926,035	
	単 価				231,509	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	輸送費 小型弁類		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	小口径弁類工（Ⅰ工区） ,,運搬	1.000	式	24,000	24,000	S単 16号
	合 計				24,000	
	単 価				24,000	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ250 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ250 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、250mm、バックホウ(クレーン機能付)、なし	1.000	基	238,221	238,221	S単 34号
S07092	制水弁機械撤去 φ250 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、250mm、バックホウ(クレーン機能付)、なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 35号
	合 計				255,832	
	単 価				255,832	
	*** B単ー 20号 ***					
000020	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ200 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200 鋳鉄製、200mm	1.000	基	154,462	154,462	S単 28号
S07091	制水弁人力撤去 φ200 鋳鉄製、200mm	0.500	基	21,462	10,731	S単 29号
	合 計				165,193	
	単 価				165,193	
	*** B単ー 21号 ***					
000021	手動バタフライ弁交換 JIS B φ250 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	バタフライ手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ250 バタフライ弁(フランジ形)、鋳鉄製、250mm、バックホウ(クレーン機能付)、なし	1.000	基	1,003,221	1,003,221	S単 36号
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ250 バタフライ弁(フランジ形)、鋳鉄製、250mm、バックホウ(クレーン機能付)、なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 37号
	合 計				1,020,832	



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事（Ⅰ工区）

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,020,832	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	フランジアアダプター交換 φ250 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
P96116	フランジアアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ250	1.000	基	584,000	584,000	
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,250mm	1.000	基	13,588	13,588	S単 30号
S07091	制水弁人力撤去 φ250mm 樹脂製,250mm	0.500	基	13,588	6,794	S単 31号
	合 計				604,382	
	単 価				604,382	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	フランジアアダプター交換 φ200 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
P96115	フランジアアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ200	1.000	基	511,000	511,000	
S07091	制水弁人力据付 铸铁製,200mm	1.000	基	21,462	21,462	S単 32号
S07091	制水弁人力撤去 φ200mm 铸铁製,200mm	0.500	基	21,462	10,731	S単 33号
	合 計				543,193	
	単 価				543,193	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	塗膜除去		m <sup>2</sup>		2,800	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	2.800	kg	2,000	5,600	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	2.800	m <sup>2</sup>	5,094	14,263	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	2.800	m <sup>2</sup>	2,404	6,731	
	合 計				26,594	
	単 価				9,498	
	*** B単ー 25号 ***					
000025	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		2,800	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	2.800	m <sup>2</sup>	167	468	S単 20号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	2.800	m <sup>2</sup>	895	2,506	S単 21号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	2.800	m <sup>2</sup>	4,251	11,903	S単 22号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	2.800	m <sup>2</sup>	1,066	2,985	S単 23号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	2.800	m <sup>2</sup>	1,950	5,460	S単 24号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふつ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	2.800	m <sup>2</sup>	1,971	5,519	S単 25号
	合 計				28,841	
	単 価				10,300	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>		38,500	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,76,4,なし	38.500	m <sup>2</sup>	619	23,832	S単 43号
	合 計				23,832	
	単 価				619	

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 ( I 工区 )

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02112	*** S単ー 1号 *** 自走式ボーリングマシン					
	自走式ボーリングマシン		日	123,000		歩A・単A
S02112	*** S単ー 2号 *** タンバ					
	タンバ 60～80kg級		日	800		歩A・単A
S02112	*** S単ー 3号 *** コアカッター					
	コアカッター		日	2,700		歩A・単A
S02112	*** S単ー 4号 *** 高感度記録計					
	高感度記録計		日	9,000		歩A・単A
S02112	*** S単ー 5号 *** 照合電極					
	照合電極		日	1,500		歩A・単A
S02115	*** S単ー 6号 *** 地質調査技師					
	地質調査技師		人	59,976		歩A・単A
S02115	*** S単ー 7号 *** 主任地質調査員					
	主任地質調査員		人	46,910		歩A・単A
S02115	*** S単ー 8号 *** 運転手 (特殊)					
	運転手 (特殊)		人	30,738		歩A・単A
S02115	*** S単ー 9号 *** 地質調査員					
	地質調査員		人	36,521		歩A・単A
S02115	*** S単ー 10号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	24,633		歩A・単A
S02115	*** S単ー 11号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	31,702		歩A・単A
S02115	*** S単ー 12号 *** 電工					
	電工		人	29,988		歩A・単A
S02115	*** S単ー 13号 *** 溶接工					
	溶接工		人	33,522		歩A・単A
S02115	*** S単ー 14号 *** 塗装工					
	塗装工		人	34,272		歩A・単A
S02115	*** S単ー 15号 *** 主任技師					
	主任技師		人	71,650		歩A・単A
S02116	*** S単ー 16号 *** 小口径弁類工 ( I 工区 )					
	小口径弁類工 ( I 工区 ) ,, 運搬		式	24,000		歩A・単A
S02120	*** S単ー 17号 *** 現場内小運搬 モノレール架設・撤去					
	現場内小運搬 モノレール架設・撤去 5 0 m以下		箇所	307,000		歩A・単A
S02120	*** S単ー 18号 *** 現場内小運搬 モノレール運搬					
	現場内小運搬 モノレール運搬 5 0 m超～1 0 0 m以下 総運搬距離		ton	30,300		歩A・単A
S02120	*** S単ー 19号 *** 現場内小運搬 モノレール機械器具損料					
	現場内小運搬 モノレール機械器具損料 モノレール運搬 5 0 m以下		日	2,000		歩A・単A
S02120	*** S単ー 20号 *** 橋梁塗装工 塗替塗装					
	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無		m <sup>2</sup>	167		歩A・単A
S02120	*** S単ー 21号 *** 橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整					
	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3 種ケレンC 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	895		歩A・単A
S02120	*** S単ー 22号 *** 橋梁塗装工新橋現場 素地調整					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 量 制約無 *** S単ー 23号 ***		m <sup>2</sup>	4,251		歩A・単A
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 量 制約無 *** S単ー 24号 ***		m <sup>2</sup>	1,066		歩A・単A
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 量 制約無 *** S単ー 25号 ***		m <sup>2</sup>	1,950		歩A・単A
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 量 制約無 *** S単ー 26号 ***		m <sup>2</sup>	1,971		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単ー 27号 ***		m <sup>3</sup>	1,000		歩A・単A
S02706	【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 モルタル吹付工, 厚10cm, 1,000m <sup>2</sup> 以上, 受けない, 吹付工 *** S単ー 28号 ***		m <sup>2</sup>	8,615		歩A・単A
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200 制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm *** S単ー 29号 ***		基	154,462		歩A・単A
S07091	制水弁人力撤去 φ200 制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm *** S単ー 30号 ***		基	21,462		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製, 250mm *** S単ー 31号 ***		基	13,588		歩A・単A
S07091	制水弁人力撤去 φ250mm 制水弁人力据付 樹脂製, 250mm *** S単ー 32号 ***		基	13,588		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm *** S単ー 33号 ***		基	21,462		歩A・単A
S07091	制水弁人力撤去 φ200mm 制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm *** S単ー 34号 ***		基	21,462		歩A・単A
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ250 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 250mm, バックホウ(クレーン機能付), なし *** S単ー 35号 ***		基	238,221		歩A・単A
S07092	制水弁機械撤去 φ250 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 250mm, バックホウ(クレーン機能付), なし *** S単ー 36号 ***		基	35,221		歩A・単A
S07092	バタフライ手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ250 制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 250mm, バックホウ(クレーン機能付), なし *** S単ー 37号 ***		基	1,003,221		歩A・単A
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ250 制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 250mm, バックホウ(クレーン機能付), なし *** S単ー 38号 ***		基	35,221		歩A・単A
S16002	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] 、ベーストラック2t積 2.9t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出 *** S単ー 39号 ***		日	7,847		歩A・単A
S16002	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 、最大溶接電流180A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出 *** S単ー 40号 ***		日	1,153		歩A・単A
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45KVA, なし *** S単ー 41号 ***		日	9,586		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし, 単管, あり *** S単ー 42号 ***		掛m <sup>2</sup>	4,961		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, 45, 2, なし *** S単ー 43号 ***		m <sup>2</sup>	669		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, 76, 4, なし		m <sup>2</sup>	619		歩A・単A

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I 工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S19003	*** S単ー 44号 *** 輸送費(基地～A工区①現場)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0. 0, 0. 0		ton	5, 070		歩A・単A
S19003	*** S単ー 45号 *** 輸送費(A工区①～②へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0. 2, 0. 0		ton	4, 092		歩A・単A
S19003	*** S単ー 46号 *** 輸送費 (A工区①現場～基地)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0. 2, 0. 0		ton	5, 784		歩A・単A
S19003	*** S単ー 47号 *** 輸送費(A工区②～③へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0. 2, 0. 0		ton	4, 092		歩A・単A
S19003	*** S単ー 48号 *** 輸送費(A工区②～基地へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0. 2, 0. 0		ton	5, 784		歩A・単A
S19003	*** S単ー 49号 *** 輸送費(A工区③～④へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0. 2, 0. 0		ton	4, 092		歩A・単A
S19003	*** S単ー 50号 *** 輸送費(A工区③～基地へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0. 2, 0. 0		ton	5, 784		歩A・単A
S19003	*** S単ー 51号 *** 輸送費(A工区④～⑤へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0. 2, 0. 0		ton	4, 092		歩A・単A
S19003	*** S単ー 52号 *** 輸送費(A工区④～基地へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0. 2, 0. 0		ton	5, 784		歩A・単A
S19003	*** S単ー 53号 *** 輸送費(A工区⑤～基地へ)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0. 2, 0. 0		ton	5, 784		歩A・単A
SA0221	*** S単ー 54号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 吹付法面とりこわし(モルタル), 機械積込, 無し, 18. 0km以下, なし		m3	4, 812		歩A・単A
SA0224	*** S単ー 55号 *** SP 吹付法面取壊し					
	SP 吹付法面取壊し 有り, 人力施工, なし		m <sup>2</sup>	3, 440		歩A・単A
SA0224	*** S単ー 56号 *** SP 吹付法面取壊し					
	SP 吹付法面取壊し 有り, 機械施工, なし		m <sup>2</sup>	841. 9		歩A・単A
T00002	*** T単ー 1号 *** ボ-2 ボーリング削孔					
	自走式ボーリングマシン		m	129, 531		歩A・単A
T00003	*** T単ー 2号 *** ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去					
	自走式		回	237, 041		歩A・単A
T00005	*** T単ー 3号 *** ボ-5 ボーリング孔山砂充填					
			箇所	63, 404		歩A・単A
T00006	*** T単ー 4号 *** ボ-6 仮設工					
	平場足場		箇所	173, 786		歩A・単A
T00009	*** T単ー 5号 *** 照合電極設置孔掘削					
	φ300		m	41, 170		歩A・単A

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 1号 ***					
S02112	自走式ボーリングマシン		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自走式ボーリングマシン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96007		豪雪補正:1.0% 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	123,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96007	自走式ボーリングマシン	1,000	日	123,000	123,000	
	合 計				123,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				123,000	
	*** S単- 2号 ***					
S02112	タンバ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	タンバ 60～80kg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:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96005 60～80kg級		豪雪補正:1.0% 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	800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96005	タンバ 60～80kg級	1,000	日	800	800	
	合 計				800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				800	
	*** S単- 3号 ***					
S02112	コアカッター		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コアカッター			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:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96002		豪雪補正:1.0% 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	2,700円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96002	コアカッター	1,000	日	2,700	2,700	
	合 計				2,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,700	
	*** S単- 4号 ***					
S02112	高感度記録計		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高感度記録計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96003		豪雪補正:1.0% 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	9,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96003	高感度記録計	1,000	日	9,000	9,000	
	合 計				9,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				9,000	
	*** S単- 5号 ***					
S02112	照合電極		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	照合電極			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96004		豪雪補正:1.0% 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	1,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96004	照合電極	1,000	日	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1,000 各単位

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I 工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,500	
	*** S単－ 6号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	地質調査技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04041 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R04041	地質調査技師	1,000	人	59,976	59,976	
	合 計				59,976	算出数量 1,000 人
	単 価				59,976	
	*** S単－ 7号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	主任地質調査員			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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04042 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R04042	主任地質調査員	1,000	人	46,910	46,910	
	合 計				46,910	算出数量 1,000 人
	単 価				46,910	
	*** S単－ 8号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1,000 人	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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R01021	運転手 (特殊)	1,000	人	30,738	30,738	
	合 計				30,738	算出数量 1,000 人
	単 価				30,738	
	*** S単－ 9号 ***					
S02115	地質調査員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	地質調査員			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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04043 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R04043	地質調査員	1,000	人	36,521	36,521	
	合 計				36,521	算出数量 1,000 人
	単 価				36,521	
	*** S単－ 10号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 ( I 工区 )				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	1.000	人	24,633	24,633	
	合 計				24,633	算出数量 1.000 人
	単 価				24,633	
	*** S 単 - 11 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: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,702	31,702	
	合 計				31,702	算出数量 1.000 人
	単 価				31,702	
	*** S 単 - 12 号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	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: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01013 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R01013	電工	1.000	人	29,988	29,988	
	合 計				29,988	算出数量 1.000 人
	単 価				29,988	
	*** S 単 - 13 号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	溶接工			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: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01011 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	33,522	33,522	
	合 計				33,522	算出数量 1.000 人
	単 価				33,522	
	*** S 単 - 14 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: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02003 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R02003	塗装工	1.000	人	34,272	34,272	
	合 計				34,272	算出数量 1.000 人
	単 価				34,272	
	*** S 単 - 15 号 ***					
S02115	主任技師		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	主任技師			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 ( I 工区 )				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04003 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R04003	主任技師	1. 000	人	71, 650	71, 650	
	合 計				71, 650	算出数量 1. 000 人
	単 価				71, 650	
	*** S 単 - 16 号 ***					
S02116	小口径弁類工 ( I 工区 )		式		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	小口径弁類工 ( I 工区 ) 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: 5 %	
	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 )	施設機械資材 ( K コード ) K96001		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
K96001	小口径弁類工 ( I 工区 ) 運搬	1. 000	式	24, 000	24, 000	
	合 計				24, 000	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				24, 000	
	*** S 単 - 17 号 ***					
S02120	現場内小運搬 モノレール架設・撤去		箇所		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	現場内小運搬 モノレール架設・撤去 5 0 m 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: 5 %	
	1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96007 5 0 m 以下 307, 000 円		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
A96007	現場内小運搬 モノレール架設・撤去 5 0 m 以下	1. 000	箇所	307, 000	307, 000	
	合 計				307, 000	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				307, 000	
	*** S 単 - 18 号 ***					
S02120	現場内小運搬 モノレール運搬		ton		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	現場内小運搬 モノレール運搬 5 0 m 超～1 0 0 m 以下 総運搬距離			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: 5 %	
	1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96008 5 0 m 超～1 0 0 m 以下 総運・ 30, 300 円		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
A96008	現場内小運搬 モノレール運搬 5 0 m 超～1 0 0 m 以下 総運搬距離	1. 000	ton	30, 300	30, 300	
	合 計				30, 300	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				30, 300	
	*** S 単 - 19 号 ***					
S02120	現場内小運搬 モノレール機械器具損料		日		1. 000 各単位	歩A 当たり算出
	現場内小運搬 モノレール機械器具損料 モノレール運搬 5 0 m 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: 5 %	
	1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96014 モノレール運搬 5 0 m 以下 2, 000 円		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
A96014	現場内小運搬 モノレール機械器具損料 モノレール運搬 5 0 m 以下	1. 000	日	2, 000	2, 000	
	合 計				2, 000	算出数量 1. 000 各単位
	単 価				2, 000	
	*** S 単 - 20 号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 ( I 工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96001 清掃水洗い 機労 昼 制約無		豪雪補正:1.0% 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	167円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96001	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	1.000	㎡	167	167	
	合 計				167	算出数量 1.000 各単位
	単 価				167	
	*** S単ー 21号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96002 3種ケレンC 機労材 昼 制約無		豪雪補正:1.0% 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	895円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96002	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	1.000	㎡	895	895	
	合 計				895	算出数量 1.000 各単位
	単 価				895	
	*** S単ー 22号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96003 研削材及びケレンかす 機労 . .		豪雪補正:1.0% 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	4,251円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96003	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	1.000	㎡	4,251	4,251	
	合 計				4,251	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,251	
	*** S単ー 23号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96004 240×1層 機労材 昼 制約無		豪雪補正:1.0% 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	1,066円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	1.000	㎡	1,066	1,066	
	合 計				1,066	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,066	
	*** S単ー 24号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96005 200×2層 機労材 昼 制約無		豪雪補正:1.0% 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	1,950円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	1.000	㎡	1,950	1,950	
	合 計				1,950	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,950	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路他改修工事 (I工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 25号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96006 赤系 120×1層 機労材 ・ ・ 1,971円		豪雪補正:10% 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:月単位	
A96006	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,971	1,971	
	合 計				1,971	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,971	
	*** S単ー 26号 ***					
S02123	建設廃材		m <sup>3</sup>		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 冬期補正:5%	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 1,000円		豪雪補正:10% 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:月単位	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m <sup>3</sup>	1,000	1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,000	
	*** S単ー 27号 ***					
S02706	【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	【法面工 (モルタル・コンクリート吹付工)】 モルタル吹付工,厚10cm,1,000m <sup>2</sup> 以上,受けない,吹付工			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:5%	
	1)作業区分 2)規格・仕様 3)施工規模 4)時間的制約 5)吹付区分	モルタル吹付工 厚10cm 1,000m <sup>2</sup> 以上 受けない 吹付工		豪雪補正:10% 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:月単位	
A09006	モルタル吹付 厚10cm	1.000	m <sup>2</sup>	8,615	8,615	
	合 計				8,615	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		8,615	
	*** S単ー 28号 ***					
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm) 3)材質区分	133,000円 200mm 鋳鉄製		豪雪補正:10% 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:月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	133,000	133,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				154,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		154,462	
	*** S単ー 29号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ200		基		1.000 基	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路他改修工事 (I工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	0円 200mm		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 30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 樹脂製, 250mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	0円 250mm		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	樹脂製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09202	仕切弁 (樹脂製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.230	人	31,702	7,291	
R01003	普通作業員	0.190	人	24,633	4,680	
	合 計				13,588	算出数量 1.000 基
	単 価		基		13,588	
	*** S単一 31号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ250mm		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製, 250mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	0円 250mm		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	樹脂製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09202	仕切弁 (樹脂製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.230	人	31,702	7,291	
R01003	普通作業員	0.190	人	24,633	4,680	
	合 計				13,588	算出数量 1.000 基
	単 価		基		13,588	
	*** S単一 32号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	0円 200mm		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 33号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ200mm		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)					
		1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員					
		0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員					
		0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 34号 ***					
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ250		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製,250mm,バックホ(クレーン機能付),なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	203,000円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)口径区分(mm)	250mm				
	5)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)					
		1.000	個	203,000	203,000	
R01001	土木一般世話役					
		0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員					
		0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員					
		0.380	人	24,633	9,361	
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					
		0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油					
	バックホ給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				238,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		238,221	
	*** S単一 35号 ***					
S07092	制水弁機械撤去 φ250		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製,250mm,バックホ(クレーン機能付),なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)口径区分(mm)	250mm				
	5)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)					
		1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員					
		0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員					
		0.380	人	24,633	9,361	
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					
		0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油					
	バックホ給油	13.000	L	145	1,885	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事（Ⅰ工区）				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手（特殊）	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 36号 ***					
S07092	バタフライ手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ250		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁（フランジ形）、鋳鉄製、250mm、バクホ（クレーン機能付）、なし			時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	制約作業時間：0.0 冬期補正：5%	
	1) 制水弁の単価（円/基）	968,000円		豪雪補正：10%	亜熱帯補正：なし	
	2) 形式（フランジ）区分	バタフライ弁（フランジ形）		基本給時間：8.0	超勤時間：0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間：0.0	週休：月単位	
	4) 口径区分（mm）	250mm				
	5) 機械区分	バクホ（クレーン機能付）				
	6) 長期割引単価区分（賃料機械）	なし				
P09401	バタフライ弁（鋳鉄製）	1.000	個	968,000	968,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	バクホ【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0.45m3（平積0.35m3）吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手（特殊）	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				1,003,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,003,221	
	*** S単一 37号 ***					
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ250		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁（フランジ形）、鋳鉄製、250mm、バクホ（クレーン機能付）、なし			時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0	制約作業時間：0.0 冬期補正：5%	
	1) 制水弁の単価（円/基）	0円		豪雪補正：10%	亜熱帯補正：なし	
	2) 形式（フランジ）区分	バタフライ弁（フランジ形）		基本給時間：8.0	超勤時間：0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間：0.0	週休：月単位	
	4) 口径区分（mm）	250mm				
	5) 機械区分	バクホ（クレーン機能付）				
	6) 長期割引単価区分（賃料機械）	なし				
P09401	バタフライ弁（鋳鉄製）	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	バクホ【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0.45m3（平積0.35m3）吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手（特殊）	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 38号 ***					
S16002	トラック【クレーン装置付】		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック【クレーン装置付】 、ベーストラック2t積 2.9t吊、交替制補正対象外、運転1日当たり算出			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：5%	
	1) 機械コード《単位が日のみ》	M03102		豪雪補正：10%	亜熱帯補正：なし	
	2) 機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間：8.0	超勤時間：0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間（T）	0.0		深夜時間：0.0	週休：月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合（YC）	1.23				
	5) 単価計上区分	機械損料のみ				
	8) 燃料消費量（入力の場合）	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I 工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
M03102	トラック[クレーン装置付] ベ-ストラック2t積 2.9t吊	1.230	供用日	6,380	7,847	
	合 計				7,847	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		7,847	
Y00001	単位					
	*** S単- 39号 ***					
S16002	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード《単位が日のみ》 2) 機械損料算出区分	M27403 運転1日当たり算出		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 1.45		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 単価計上区分 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M27403	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A	1.450	供用日	795	1,153	
	合 計				1,153	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,153	
Y00001	単位					
	*** S単- 40号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45KVA, なし		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1) 機械区分 2) 規格	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 45KVA		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC) 5) 長期割引単価区分(賃料機械)	0.0 0.00 なし		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
F02057	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 定格容量45kva	1.180	日	3,700	4,366	
P34029	軽油 バ-トロ-給油	36.000	L	145	5,220	
	合 計				9,586	算出数量 1.000 日
	単 価		日		9,586	
	*** S単- 41号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし, 単管, あり		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	1) 足場区分 2) 安全ネット区分 3) 長期割引単価区分(賃料機械)	単管 なし あり		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 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: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役	1.900	人	32,344	61,454	
R01012	とび工	6.900	人	34,700	239,430	
R01003	普通作業員	1.800	人	24,633	44,339	
F01086	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2014)] 吊上能力25t吊	0.800	日	49,200	39,360	
Y00004	諸雑費	0.290		384,583	111,529	
	合 計				496,112	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,961	
	*** S単- 42号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩A 当たり算出



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 45, 2, 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: 5 %	
	1) 施工区分 2) 供用日数	設置～賃料～撤去 45		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 使用回数 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	2 なし		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	500.000	m <sup>2</sup> 供用日	455	227,500	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m <sup>2</sup>	177	88,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バトリール給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				668,907	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		669	
	*** S単一 43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, 76, 4, 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: 5 %	
	1) 施工区分 2) 供用日数	設置～賃料～撤去 76		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 使用回数 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	4 なし		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	250.000	m <sup>2</sup> 供用日	768	192,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	250.000	m <sup>2</sup>	295	73,750	
R01002	特殊作業員	2.900	人	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
F08063	バックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バトリール給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				618,657	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		619	
	*** S単一 44号 ***					
S19003	輸送費(基地～A工区①現場)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板 , 基地(積込・取卸), , 0.0, 0.0			時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 3,410円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 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				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,070	
	*** S単一 45号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路他改修工事 (I工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S19003	輸送費 (A工区①～②へ)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0.0, 2.0, 0			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: 5%	
				豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分	基本運賃 (自動入力)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 運賃料金 (円/ton)	3,410円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離 (片道)	10kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上しない				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
Y00005	輸送費割増料金					
		0.200		3,410	682	
	合 計				4,092	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,092	
	*** S単一 46号 ***					
S19003	輸送費 (A工区①現場～基地)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	基本運賃 (自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板), 基地 (積込・取卸), , 0.2, 0.0			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: 5%	
				豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分	基本運賃 (自動入力)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 運賃料金 (円/ton)	3,410円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離 (片道)	20kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する (敷鉄板)				
	7) 積卸し区分 (敷鉄板)	基地 (積込・取卸)				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金					
	20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
Y00005	輸送費割増料金					
		0.200		3,570	714	
P46402	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,784	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,784	
	*** S単一 47号 ***					
S19003	輸送費 (A工区②～③へ)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0.0, 2.0, 0			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: 5%	
				豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分	基本運賃 (自動入力)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 運賃料金 (円/ton)	3,410円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離 (片道)	10kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上しない				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
Y00005	輸送費割増料金					
		0.200		3,410	682	
	合 計				4,092	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,092	
	*** S単一 48号 ***					
S19003	輸送費 (A工区②～基地へ)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	基本運賃 (自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板)			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: 5%	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	) , 基地 (積込・取卸) , , 0.2, 0.0			豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0	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) 3,410円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 20kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 計上する (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) 0.2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,570	714	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,784	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,784	
	*** S単一 49号 ***					
S19003	輸送費 (A工区③～④へ)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0.2, 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: 5%	
				豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0	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) 3,410円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 10kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 計上しない				
	9) 冬期割増率 (実数) 10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.2 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,410	682	
	合 計				4,092	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,092	
	*** S単一 50号 ***					
S19003	輸送費 (A工区③～基地へ)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板) ) , 基地 (積込・取卸) , , 0.2, 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: 5%	
				豪雪補正: 10% 基本給時間: 8.0	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) 3,410円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 20kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 計上する (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) 0.2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,570	714	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,784	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,784	
	*** S単一 51号 ***					
S19003	輸送費 (A工区④～⑤へ)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0.2, 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: 5%	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	2, 0. 0			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8. 0	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) 3, 410円		深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 10kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 計上しない				
	9) 冬期割増率 (実数) 10) 深夜早朝割増率 (実数)	0. 2 0. 0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1. 000	ton	3, 410	3, 410	
Y00005	輸送費割増料金	0. 200		3, 410	682	
	合 計				4, 092	算出数量 1. 000 ton
	単 価		ton		4, 092	
	*** S単一 52号 ***					
S19003	輸送費 (A工区④～基地へ)		ton		1. 000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板 ) , 基地 (積込・取卸) , , 0. 2, 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: 5 %	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8. 0	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) 3, 410円		深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 20kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 計上する (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. 2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0. 0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1. 000	ton	3, 570	3, 570	
Y00005	輸送費割増料金	0. 200		3, 570	714	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1. 000	ton	1, 500	1, 500	
	合 計				5, 784	算出数量 1. 000 ton
	単 価		ton		5, 784	
	*** S単一 53号 ***					
S19003	輸送費 (A工区⑤～基地へ)		ton		1. 000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板 ) , 基地 (積込・取卸) , , 0. 2, 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: 5 %	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8. 0	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) 3, 410円		深夜時間: 0. 0	週休: 月単位	
	3) 製品長 4) 運搬距離 (片道)	12m以内 20kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	片道計上 計上する (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. 2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0. 0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1. 000	ton	3, 570	3, 570	
Y00005	輸送費割増料金	0. 200		3, 570	714	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1. 000	ton	1, 500	1, 500	
	合 計				5, 784	算出数量 1. 000 ton
	単 価		ton		5, 784	
	*** S単一 54号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1. 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 吹付法面ととりこわし (モルタル), 機械積込, 無し, 18. 0km以下, 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: 5 %	



東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事（Ⅰ工区）

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 1号 ***					
T00002	ボ-2 ボーリング削孔		m		2,800 m	歩A 当たり算出
	自走式ボーリングマシン					
S02115	地質調査技師	1.000	人	59,976	59,976	S単 6号
S02115	主任地質調査員	2.000	人	46,910	93,820	S単 7号
S02115	運転手（特殊）	1.000	人	30,738	30,738	S単 8号
S16002	トラック[クレーン装置付]					
	,ベ-ストトラック2t積 2.9t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	7,847	7,847	S単 38号
S02112	自走式ボーリングマシン	1.000	日	123,000	123,000	S単 1号
Y00004	雑品	0.150		315,381	47,307	
	合 計				362,688	算出数量 2,800 m
	単 価		m		129,531	
	*** T単- 2号 ***					
T00003	ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	自走式					
S02115	地質調査技師	1.000	人	59,976	59,976	S単 6号
S02115	主任地質調査員	1.000	人	46,910	46,910	S単 7号
S02115	地質調査員	2.000	人	36,521	73,042	S単 9号
S02115	普通作業員	2.000	人	24,633	49,266	S単 10号
S16002	トラック[クレーン装置付]					
	,ベ-ストトラック2t積 2.9t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	7,847	7,847	S単 38号
	合 計				237,041	算出数量 1,000 回
	単 価		回		237,041	
	*** T単- 3号 ***					
T00005	ボ-5 ボーリング孔山砂充填		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	2.000	人	31,702	63,404	S単 11号
	合 計				63,404	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		63,404	
	*** T単- 4号 ***					
T00006	ボ-6 仮設工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	平場足場					
P96036	足場板					
	足場板 長4.0m 厚3.6cm 幅21cm以上	0.200	m3	78,500	15,700	
Y00004	雑品	0.070		15,700	1,099	
S02115	主任地質調査員	1.000	人	46,910	46,910	S単 7号
S02115	地質調査員	1.800	人	36,521	65,738	S単 9号
S02115	普通作業員	1.800	人	24,633	44,339	S単 10号
	合 計				173,786	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		173,786	
	*** T単- 5号 ***					
T00009	照合電極設置孔掘削		m		3,000 m	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	φ300					
S02115	地質調査技師	0.300	人	59,976	17,993	S単 6号
S02115	主任地質調査員	0.500	人	46,910	23,455	S単 7号
S02115	地質調査員	0.500	人	36,521	18,261	S単 9号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,633	12,317	S単 10号
P96007	ハンドオーガ	0.900	台	42,500	38,250	
Y00004	雑品	0.120		110,276	13,233	
	合 計				123,509	算出数量 3.000 m
	単 価		m		41,170	
	*** T単ー 6号 ***					
T00015	電-4 ターミナル取付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	II型					
S02115	溶接工	0.250	人	33,522	8,381	S単 13号
S02115	塗装工	0.250	人	34,272	8,568	S単 14号
S02115	普通作業員	0.250	人	24,633	6,158	S単 10号
Y00004	雑品	0.085		23,107	1,964	
S16002	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 、最大溶接電流180A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.250	日	1,153	288	S単 39号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.100	L	159	175	
	合 計				25,534	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		25,534	
	*** T単ー 7号 ***					
T00017	電-6 ターミナルボックス設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	II型					
S02115	特殊作業員	0.500	人	31,702	15,851	S単 11号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,633	12,317	S単 10号
Y00004	雑品	0.025		28,168	704	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	0.040	m3	2,500	100	
S02112	タンバ 60～80kg級	0.500	日	800	400	S単 2号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	0.400	L	159	64	
	合 計				29,436	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,436	
	*** T単ー 8号 ***					
T00020	電-21 管内配線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	細別規格10mm以下					
S02115	電工	2.300	人	29,988	68,972	S単 12号
	合 計				68,972	算出数量 100.000 m
	単 価		m		690	
	*** T単ー 9号 ***					
T00021	電-22 管内配線		m		100.000 m	歩A 当たり算出



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (I工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	細別規格20mm以下					
S02115	電工	5.500	人	29,988	164,934	S単 12号
	合 計				164,934	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,649	
	*** T単ー 10号 ***					
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	細別規格50mm以下					
S02115	電工	0.500	人	29,988	14,994	S単 12号
	合 計				14,994	算出数量 100.000 m
	単 価		m		150	
	*** T単ー 11号 ***					
T00026	電-29 埋設物標示テープ		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.400	人	24,633	9,853	S単 10号
	合 計				9,853	算出数量 100.000 m
	単 価		m		99	
	*** T単ー 12号 ***					
T00028	電-30 コンクリート削孔・復旧		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.330	人	31,702	10,462	S単 11号
S02115	普通作業員	0.660	人	24,633	16,258	S単 10号
Y00004	雑品	0.070		26,720	1,870	
S02112	コアカッター	0.330	日	2,700	891	S単 3号
P96003	ダイヤモンドビット 2インチ	0.330	個	15,400	5,082	
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA,なし	0.330	日	9,586	3,163	S単 40号
P34002	軽油 J I S 1 . 2 号 小型ローリー	4.500	L	133.20	599	
	合 計				38,325	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		38,325	
	*** T単ー 13号 ***					
T00029	技-1 完成測定		施設		1.000 施設	歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	1.400	人	59,976	83,966	S単 6号
S02115	地質調査員	2.800	人	36,521	102,259	S単 9号
Y00004	雑品	0.060		186,225	11,174	
S02112	高感度記録計	1.000	日	9,000	9,000	S単 4号
S02112	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	S単 5号
P96006	シャント抵抗	0.500	個	1,000	500	
	合 計				208,399	算出数量 1.000 施設
	単 価		施設		208,399	

[illegible]



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区  
第2号幹線用水路他改修工事（Ⅱ工区）

# 積 算 書

（当初）

東北農政局  
阿武隈土地改良調査管理事務所

[illegible]

東北農政局

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅱ工区)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			12,290,000	
・工事原価			10,069,000	
純工事費			6,959,000	
・直接工事費			4,982,000	
・ ・ ・ 直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	4,982,000	
・ ・ ・ 直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・ ・ 間接工事費			5,087,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			1,977,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$4,982,000 \times ((14.700 \times 1.000) \times 1.500 \times 1.040 \times 1.000)$			1,142,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	214,000	
・ ・ ・ ・ 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	513,000	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			108,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
$4,982,000 \times (2.170)$			108,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			3,110,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費(率計上)				
$6,959,000 \times ((34.820 \times 1.000) \times 1.200 \times 1.050 \times 1.000 + 0.820 + 0.000 - 0.000)$			3,110,000	
・ ・ ・ ・ 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				
$10,069,000 \times (22.060 \times 1.000 + 0.04)$			2,225,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			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	

東北農政局



東北農政局

東北農政局

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

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)				4,982,000	
・第2-2号分木工(Ⅱ工区)					
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式		762,000	
	1.000	式		736,000	
000001 輸送費 小型弁類	1.000	式	28,000	28,000	歩A・単A B単 1号
000002 ソフトシール仕切弁交換 JWWA B 120 φ200 7.5	1.000	基	165,193	165,193	歩A・単A B単 2号
000003 フランジアダプター交換 φ200 7.5k	1.000	基	543,193	543,193	歩A・単A B単 3号
合 計				736,386	
・ ・ ピット内配管塗装工					
000004 塗膜除去	1.000	式		26,000	
	1.300	m <sup>2</sup>	9,498	12,347	歩A・単A B単 4号
000005 塗装 エポキシ樹脂系	1.300	m <sup>2</sup>	10,300	13,390	歩A・単A B単 5号
合 計				25,737	
・第2-3号分木工(Ⅱ工区)					
・ ・ 作業土工	1.000	式		2,818,000	
	1.000	式		60,000	
000006 床掘(小規模)	1.000	式	29,094	29,094	歩A・単A B単 6号
000007 管基礎 山砂クッション用	2.000	m <sup>3</sup>	5,219	10,438	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻	1.000	式	14,266	14,266	歩A・単A B単 8号
000009 作業残土処理	3.000	m <sup>3</sup>	2,056	6,168	歩A・単A B単 9号
合 計				59,966	
・ ・ 電気防食工					
	1.000	式		396,000	
000010 電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1本吊縦置き	2.000	箇所	193,216	386,432	歩A・単A B単 10号
000011 塗覆装 合成ゴムシート	0.500	m <sup>2</sup>	18,438	9,219	歩A・単A B単 11号
合 計				395,651	
・ ・ 小口径弁類更新工					
	1.000	式		2,303,000	
000012 ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ300 7.5k	1.000	基	323,832	323,832	歩A・単A B単 12号
000013 手動バタフライ弁交換 JIS B φ300 7.5k	1.000	基	1,262,832	1,262,832	歩A・単A B単 13号
000014 フランジアダプター交換 φ300 7.5k	1.000	基	716,832	716,832	歩A・単A B単 14号
合 計				2,303,496	
・ ・ ピット内配管塗装工					
	1.000	式		10,000	
000015 塗膜除去					
	0.500	m <sup>2</sup>	9,498	4,749	歩A・単A B単 15号
000016 塗装 エポキシ樹脂系	0.500	m <sup>2</sup>	10,304	5,152	歩A・単A B単 16号
合 計				9,901	
・ ・ 工事進入路工 第2-3号分木工					
	1.000	式		49,000	
000017 敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524	15.000	m <sup>2</sup>	596	8,940	歩A・単A B単 17号
000018 仮排水設置・撤去 φ300	7.000	m	5,693	39,851	歩A・単A B単 18号
合 計				48,791	
・第4号排泥工(Ⅱ工区)					
	1.000	式		1,402,000	

[illegible]

東北農政局

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単ー 1号 *** 輸送費					
	小型弁類		式	28,000		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B 120 φ200 7.5		基	165,193		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** フランジアダプター交換					
	φ200 7.5k		基	543,193		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 塗膜除去					
			m <sup>2</sup>	9,498		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** 塗装					
	エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>	10,300		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** 床掘 (小規模)					
			式	29,094		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** 管基礎					
	山砂クッション用		m <sup>3</sup>	5,219		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** 埋戻					
			式	14,266		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** 作業残土処理					
			m <sup>3</sup>	2,056		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極Ⅳ型1本吊縦置き		箇所	193,216		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** 塗覆装					
	合成ゴムシート		m <sup>2</sup>	18,438		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ300 7.5k		基	323,832		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B φ300 7.5k		基	1,262,832		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** フランジアダプター交換					
	φ300 7.5k		基	716,832		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** 塗膜除去					
			m <sup>2</sup>	9,498		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** 塗装					
	エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>	10,304		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>	596		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 仮排水設置・撤去					
	φ300		m	5,693		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** 床掘					
			式	43,187		歩A・単A
000020	*** B単ー 20号 *** 管基礎					
	山砂クッション用		m <sup>3</sup>	6,496		歩A・単A
000021	*** B単ー 21号 *** 埋戻					
			式	20,489		歩A・単A
000022	*** B単ー 22号 *** 作業残土処理					





事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 1号 ***					
000001	輸送費					歩A
	小型弁類		式		1.000	式 当たり算出
S02116	小口径弁類工(Ⅱ工区) ,,運搬	1.000	式	28,000	28,000	S単 18号
	合 計				28,000	
	単 価				28,000	
	*** B単ー 2号 ***					
000002	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B 120 φ200 7.5		基		1.000	基 歩A 当たり算出
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200 鋳鉄製,200mm	1.000	基	154,462	154,462	S単 27号
S07091	制水弁人力撤去 φ200 鋳鉄製,200mm	0.500	基	21,462	10,731	S単 28号
	合 計				165,193	
	単 価				165,193	
	*** B単ー 3号 ***					
000003	フランジアダプター交換 φ200 7.5k		基		1.000	基 歩A 当たり算出
P96115	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ200	1.000	基	511,000	511,000	
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm	1.000	基	21,462	21,462	S単 29号
S07091	制水弁人力撤去 鋳鉄製,200mm	0.500	基	21,462	10,731	S単 30号
	合 計				543,193	
	単 価				543,193	
	*** B単ー 4号 ***					
000004	塗膜除去		m <sup>2</sup>		1.300	m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	1.300	kg	2,000	2,600	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	1.300	m <sup>2</sup>	5,094	6,622	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	1.300	m <sup>2</sup>	2,404	3,125	
	合 計				12,347	
	単 価				9,498	
	*** B単ー 5号 ***					
000005	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		1.300	m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	1.300	m <sup>2</sup>	167	217	S単 19号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	1.300	m <sup>2</sup>	895	1,164	S単 20号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	1.300	m <sup>2</sup>	4,251	5,526	S単 21号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	1.300	m <sup>2</sup>	1,066	1,386	S単 22号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	1.300	m <sup>2</sup>	1,950	2,535	S単 23号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	1.300	m <sup>2</sup>	1,971	2,562	S単 24号
	合 計				13,390	
	単 価				10,300	
	*** B単ー 6号 ***					
000006	床掘 (小規模)		式		1.000	式 歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	8.400	m <sup>3</sup>	2,273	19,093	S単 45号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	4.400	m3	2,273	10,001	S単 45号
	合 計				29,094	
	単 価				29,094	
	*** B単ー 7号 ***					
000007	管基礎 山砂クッション用		m3		2,000	歩A 当たり算出
S02120	砂基礎設置 機械施工	0.200	m3	2,300	460	S単 25号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	0.200	m3	2,700	540	
S02120	砂基礎設置 人力施工	0.400	m3	4,560	1,824	S単 26号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	0.400	m3	2,700	1,080	
S02120	砂基礎設置 人力施工	0.900	m3	4,560	4,104	S単 26号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	0.900	m3	2,700	2,430	
	合 計				10,438	
	単 価				5,219	
	*** B単ー 8号 ***					
000008	埋戻		式		1,000	歩A 当たり算出
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	1.200	m3	721	865	S単 3号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(Ⅰ)	1.000	m3	2,861	2,861	S単 1号
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	2,700	2,700	
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	0.800	m3	2,372	1,898	S単 2号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	4.200	m3	947.7	3,980	S単 47号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,有り,なし	3.800	m3	516.2	1,962	S単 48号
	合 計				14,266	
	単 価				14,266	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	作業残土処理		m3		3,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下	3.000	m3	2,056	6,168	S単 46号
	合 計				6,168	
	単 価				2,056	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1本吊縦置き		箇所		2,000	歩A 当たり算出
T00016	電-1-Ⅳ 電極設置工(開削工法:縦置) マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1段置	2.000	箇所	12,316	24,632	T単 4号
P96047	マグネシウム合金陽極 Ⅳ型	2.000	個	76,200	152,400	
T00042	電-3-2 亜鉛照合電極設置工(開削工法:縦置)	1.000	箇所	5,599	5,599	T単 12号
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	1.000	個	28,100	28,100	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	1.000	箇所	25,534	25,534	T単 3号
P96040	ターミナル Ⅱ型	1.000	個	19,300	19,300	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	1.000	箇所	29,436	29,436	T単 5号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	1.000	個	87,600	87,600	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下	9.100	m	690	6,279	T単 6号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	6.900	m	179	1,235	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	2.200	m	129	284	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	6.900	m	150	1,035	T単 7号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	6.900	m	265	1,829	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	0.900	m	99	89	T単 8号
P96022	埋設物標示テープ 幅150mm(シングル)	0.900	m	89	80	
P96023	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	1.000	組	3,000	3,000	
	合 計				386,432	
	単 価				193,216	
	*** B単ー 11号 ***					
000011	塗覆装 合成ゴムシート		m <sup>2</sup>		0.500 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00027	塗覆装	0.500	m <sup>2</sup>	18,438	9,219	T単 9号
	合 計				9,219	
	単 価				18,438	
	*** B単ー 12号 ***					
000012	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ300 7.5k		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ300 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、300mm、パッキン(クレーン機能付)、なし	1.000	基	306,221	306,221	S単 31号
S07092	制水弁機械撤去 φ300 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、300mm、パッキン(クレーン機能付)、なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 32号
	合 計				323,832	
	単 価				323,832	
	*** B単ー 13号 ***					
000013	手動バタフライ弁交換 JIS B φ300 7.5k		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07092	手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ300 バタフライ弁(フランジ形)、鋳鉄製、300mm、パッキン(クレーン機能付)、なし	1.000	基	1,245,221	1,245,221	S単 33号
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ300 バタフライ弁(フランジ形)、鋳鉄製、300mm、パッキン(クレーン機能付)、なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 34号
	合 計				1,262,832	
	単 価				1,262,832	
	*** B単ー 14号 ***					
000014	フランジアダプター交換 φ300 7.5k		基		1.000 基	歩A 当たり算出
P96117	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ300	1.000	基	664,000	664,000	
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、300mm、パッキン(クレーン機能付)、なし	1.000	基	35,221	35,221	S単 35号
S07092	制水弁機械撤去 φ300 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、300mm、パッキン(クレーン機能付)、なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 32号
	合 計				716,832	
	単 価				716,832	
	*** B単ー 15号 ***					
000015	塗膜除去		m <sup>2</sup>		0.500 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	0.500	kg	2,000	1,000	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	0.500	m <sup>2</sup>	5,094	2,547	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	0.500	m <sup>2</sup>	2,404	1,202	
	合 計				4,749	
	単 価				9,498	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		0.500 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	0.500	m <sup>2</sup>	167	84	S単 19号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	0.500	m <sup>2</sup>	895	448	S単 20号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	0.500	m <sup>2</sup>	4,251	2,126	S単 21号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	0.500	m <sup>2</sup>	1,066	533	S単 22号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	0.500	m <sup>2</sup>	1,950	975	S単 23号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	0.500	m <sup>2</sup>	1,971	986	S単 24号
	合 計				5,152	
	単 価				10,304	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>		15.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 89, 5, なし	14.800	m <sup>2</sup>	604	8,939	S単 37号
	合 計				8,939	
	単 価				596	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	仮排水設置・撤去 φ300		m		7.000 m	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 据付・撤去, 直管, 200～400mm, -	7.000	m	5,693	39,851	S単 49号
	合 計				39,851	
	単 価				5,693	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	床掘		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	5.900	m <sup>3</sup>	2,273	13,411	S単 45号
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	13.100	m <sup>3</sup>	2,273	29,776	S単 45号
	合 計				43,187	
	単 価				43,187	
	*** B単ー 20号 ***					
000020	管基礎 山砂クッション用		m <sup>3</sup>		8.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02120	砂基礎設置 機械施工	1.100	m <sup>3</sup>	2,300	2,530	S単 25号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	1.100	m <sup>3</sup>	2,700	2,970	
S02120	砂基礎設置 人力施工	2.400	m <sup>3</sup>	4,560	10,944	S単 26号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	2.400	m <sup>3</sup>	2,700	6,480	
S02120	砂基礎設置 人力施工	4.000	m <sup>3</sup>	4,560	18,240	S単 26号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	4.000	m <sup>3</sup>	2,700	10,800	
	合 計				51,964	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				6,496	
	*** B単一 21号 ***					
000021	埋戻		式		1,000 式	歩A 当たり算出
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	4,500	m3	721	3,245	S単 3号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(Ⅰ)	2,300	m3	2,861	6,580	S単 1号
J03202	山砂 埋戻し用	2,300	m3	2,700	6,210	
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	4,700	m3	947.7	4,454	S単 47号
	合 計				20,489	
	単 価				20,489	
	*** B単一 22号 ***					
000022	作業残土処理		m3		9,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハックル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下	8,800	m3	2,056	18,093	S単 46号
	合 計				18,093	
	単 価				2,010	
	*** B単一 23号 ***					
000023	電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅲ型 1本吊横置き		箇所		8,000 箇所	歩A 当たり算出
T00008	電-1-Ⅲ 電極設置工(開削工法:横置) マグネシウム合金陽極Ⅲ型 1段置	8,000	箇所	12,316	98,528	T単 1号
P96045	マグネシウム合金陽極 Ⅲ型	8,000	個	71,500	572,000	
T00014	電-3 亜鉛照合電極設置工(開削工法:横置)	2,000	箇所	5,599	11,198	T単 2号
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	2,000	個	28,100	56,200	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	2,000	箇所	25,534	51,068	T単 3号
P96040	ターミナル Ⅱ型	2,000	個	19,300	38,600	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	2,000	箇所	29,436	58,872	T単 5号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	2,000	個	87,600	175,200	
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下	23,300	m	690	16,077	T単 6号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	21,300	m	179	3,813	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	2,000	m	129	258	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	21,300	m	150	3,195	T単 7号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	21,300	m	265	5,645	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	7,600	m	99	752	T単 8号
P96022	埋設物標示テープ 幅150mm(シングル)	7,600	m	89	676	
	合 計				1,092,082	
	単 価				136,510	
	*** B単一 24号 ***					
000024	塗覆装 合成ゴムシート		m <sup>2</sup>		4,800 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00027	塗覆装	4,800	m <sup>2</sup>	18,438	88,502	T単 9号
	合 計				88,502	
	単 価				18,438	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 25号 ***					
000025	ボルト・ナット交換		式		1.000 式	歩A 当たり算出
P96120	六角ボルト SUS M22×90	16.000	本	501	8,016	
P96122	六角ナット SUS M22	16.000	本	162	2,592	
	合 計				10,608	
	単 価				10,608	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	塗膜除去		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	1.000	kg	2,000	2,000	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	1.000	m <sup>2</sup>	5,094	5,094	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	1.000	m <sup>2</sup>	2,404	2,404	
	合 計				9,498	
	単 価				9,498	
	*** B単ー 27号 ***					
000027	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	167	167	S単 19号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	895	895	S単 20号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	4,251	4,251	S単 21号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,066	1,066	S単 22号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,950	1,950	S単 23号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,971	1,971	S単 24号
	合 計				10,300	
	単 価				10,300	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	敷鉄板設置・撤去 t=22m、B=1524		m <sup>2</sup>		89.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,60,3,なし	88.700	m <sup>2</sup>	633	56,147	S単 38号
	合 計				56,147	
	単 価				631	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	敷鉄板運搬 (B班)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(基地～B工区①現場～基地) 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),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	3.300	ton	8,640	28,512	S単 39号
S19003	輸送費(基地～B工区①現場～) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	12.200	ton	5,070	61,854	S単 40号
S19003	輸送費(B工区①～②～) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0	12.200	ton	3,410	41,602	S単 41号
S19003	輸送費(B工区②～③～) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.2,0.0	2.700	ton	4,092	11,048	S単 42号
S19003	輸送費(B工区②～基地～) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.2,0.0	9.500	ton	5,784	54,948	S単 43号

東北農政局



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単- 1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,タンバ(Ⅰ)		m3	2,861		歩A・単A
S01041	*** S単- 2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,振動コンパクタ(Ⅰ)		m3	2,372		歩A・単A
S01082	*** S単- 3号 ***					
	締固工(振動ローリ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローリ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	721		歩A・単A
S02112	*** S単- 4号 ***					
	タンバ					
	タンバ 60~80kg級		日	800		歩A・単A
S02112	*** S単- 5号 ***					
	高感度記録計					
	高感度記録計		日	9,000		歩A・単A
S02112	*** S単- 6号 ***					
	照合電極					
	照合電極		日	1,500		歩A・単A
S02115	*** S単- 7号 ***					
	電工					
	電工		人	29,988		歩A・単A
S02115	*** S単- 8号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	24,633		歩A・単A
S02115	*** S単- 9号 ***					
	溶接工					
	溶接工		人	33,522		歩A・単A
S02115	*** S単- 10号 ***					
	塗装工					
	塗装工		人	34,272		歩A・単A
S02115	*** S単- 11号 ***					
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	31,702		歩A・単A
S02115	*** S単- 12号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	32,344		歩A・単A
S02115	*** S単- 13号 ***					
	防水工					
	防水工		人	33,737		歩A・単A
S02115	*** S単- 14号 ***					
	地質調査技師					
	地質調査技師		人	59,976		歩A・単A
S02115	*** S単- 15号 ***					
	地質調査員					
	地質調査員		人	36,521		歩A・単A
S02115	*** S単- 16号 ***					
	主任技師					
	主任技師		人	71,650		歩A・単A
S02115	*** S単- 17号 ***					
	主任地質調査員					
	主任地質調査員		人	46,910		歩A・単A
S02116	*** S単- 18号 ***					
	小口径弁類工(Ⅱ工区)					
	小口径弁類工(Ⅱ工区) ,,運搬		式	28,000		歩A・単A
S02120	*** S単- 19号 ***					
	橋梁塗装工 塗替塗装					
	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無		m <sup>2</sup>	167		歩A・単A
S02120	*** S単- 20号 ***					
	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整					
	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	895		歩A・単A
S02120	*** S単- 21号 ***					
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整					
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無		m <sup>2</sup>	4,251		歩A・単A
S02120	*** S単- 22号 ***					
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無 *** S単ー 23号 ***		m <sup>2</sup>	1,066		歩A・単A
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無 *** S単ー 24号 ***		m <sup>2</sup>	1,950		歩A・単A
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無 *** S単ー 25号 ***		m <sup>2</sup>	1,971		歩A・単A
S02120	砂基礎設置 砂基礎設置 機械施工 *** S単ー 26号 ***		m <sup>3</sup>	2,300		歩A・単A
S02120	砂基礎設置 砂基礎設置 人力施工 *** S単ー 27号 ***		m <sup>3</sup>	4,560		歩A・単A
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm *** S単ー 28号 ***		基	154,462		歩A・単A
S07091	制水弁人力撤去 φ200 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm *** S単ー 29号 ***		基	21,462		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm *** S単ー 30号 ***		基	21,462		歩A・単A
S07091	制水弁人力撤去 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm *** S単ー 31号 ***		基	21,462		歩A・単A
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ300 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,バックホ(クレーン機能付),なし *** S単ー 32号 ***		基	306,221		歩A・単A
S07092	制水弁機械撤去 φ300 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,バックホ(クレーン機能付),なし *** S単ー 33号 ***		基	35,221		歩A・単A
S07092	手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ300 制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,バックホ(クレーン機能付),なし *** S単ー 34号 ***		基	1,245,221		歩A・単A
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ300 制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,バックホ(クレーン機能付),なし *** S単ー 35号 ***		基	35,221		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,バックホ(クレーン機能付),なし *** S単ー 36号 ***		基	35,221		歩A・単A
S16002	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] ,最大溶接電流180A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単ー 37号 ***		日	1,153		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,89,5,なし *** S単ー 38号 ***		m <sup>2</sup>	604		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,60,3,なし *** S単ー 39号 ***		m <sup>2</sup>	633		歩A・単A
S19003	輸送費(基地～B工区①現場～基地) 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),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単ー 40号 ***		ton	8,640		歩A・単A
S19003	輸送費(基地～B工区①現場へ) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単ー 41号 ***		ton	5,070		歩A・単A
S19003	輸送費(B工区①～②へ) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0 *** S単ー 42号 ***		ton	3,410		歩A・単A
S19003	輸送費(B工区②～③へ) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.2,0.0		ton	4,092		歩A・単A

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S19003	*** S単- 43号 *** 輸送費(B工区②～基地へ) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.2,0.0		ton	5,784		歩A・単A
S19003	*** S単- 44号 *** 輸送費(A工区③～基地へ) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.2,0.0		ton	5,784		歩A・単A
SA0103	*** S単- 45号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	2,273		歩A・単A
SA0121	*** S単- 46号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下		m3	2,056		歩A・単A
SA0141	*** S単- 47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,-,-,なし		m3	947.7		歩A・単A
SA0141	*** S単- 48号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,有り,なし		m3	516.2		歩A・単A
SA0874	*** S単- 49号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 据付・撤去,直管,200～400mm,-		m	5,693		歩A・単A
T00008	*** T単- 1号 *** 電-1-Ⅲ 電極設置工(開削工法:横置)					
T00014	*** T単- 2号 *** 電-3 亜鉛照合電極設置工(開削工法:横置)		箇所	12,316		歩A・単A
T00015	*** T単- 3号 *** 電-4 ターミナル取付		箇所	5,599		歩A・単A
T00016	*** T単- 4号 *** 電-1-Ⅳ 電極設置工(開削工法:縦置)		箇所	25,534		歩A・単A
T00017	*** T単- 5号 *** 電-6 ターミナルボックス設置		箇所	12,316		歩A・単A
T00020	*** T単- 6号 *** 電-21 管内配線		m	29,436		歩A・単A
T00022	*** T単- 7号 *** 電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		m	690		歩A・単A
T00026	*** T単- 8号 *** 電-29 埋設物標示テープ		m	150		歩A・単A
T00027	*** T単- 9号 *** 塗覆装		m	99		歩A・単A
T00029	*** T単- 10号 *** 技-1 完成測定		m <sup>2</sup>	18,438		歩A・単A
T00030	*** T単- 11号 *** 技-2 報告書作成		施設	208,399		歩A・単A
T00042	*** T単- 12号 *** 電-3-2 亜鉛照合電極設置工(開削工法:縦置)		施設	48,240		歩A・単A
			箇所	5,599		歩A・単A

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ(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:5%	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し タンバ(Ⅰ)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	31,702	10,779	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	24,633	16,750	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		10,779	1,078	
	合 計				28,607	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,861	
	*** S単- 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) 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:5%	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 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:月単位	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	31,702	6,340	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	24,633	16,750	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		6,340	634	
	合 計				23,724	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,372	
	*** S単- 3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:5%	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハートガイト式] 質量0.8~1.1t		日			
		1.440	日	2,450	3,528	
P34029	軽油 バトロ給油		L			
		5.700	L	145	827	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	31,702	31,702	
	合 計				36,057	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		721	
	*** S単- 4号 ***					
S02112	タンバ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	タンバ 60~80kg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:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96005 60~80kg級		豪雪補正:1.0% 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	800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96005	タンバ 60~80kg級		日			
		1.000	日	800	800	
	合 計				800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				800	
	*** S単- 5号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02112	高感度記録計		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高感度記録計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96003		豪雪補正:10% 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	9,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96003	高感度記録計					
		1.000	日	9,000	9,000	
	合 計				9,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,000	
	*** S単- 6号 ***					
S02112	照合電極		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	照合電極			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96004		豪雪補正:10% 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	1,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96004	照合電極					
		1.000	日	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S単- 7号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	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:5%	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R01013	電工					
		1.000	人	29,988	29,988	
	合 計				29,988	算出数量 1.000 人
	単 価				29,988	
	*** S単- 8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:5%	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	24,633	24,633	
	合 計				24,633	算出数量 1.000 人
	単 価				24,633	
	*** S単- 9号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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:5%	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R01011	溶接工					
		1.000	人	33,522	33,522	
	合 計				33,522	算出数量 1.000 人
	単 価				33,522	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅱ工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 10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: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02003 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R02003	塗装工	1,000	人		34,272	
	合 計				34,272	算出数量 1,000 人
	単 価				34,272	
	*** S 単 - 11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: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R01002	特殊作業員	1,000	人		31,702	
	合 計				31,702	算出数量 1,000 人
	単 価				31,702	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R01001	土木一般世話役	1,000	人		32,344	
	合 計				32,344	算出数量 1,000 人
	単 価				32,344	
	*** S 単 - 13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: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02008 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R02008	防水工	1,000	人		33,737	
	合 計				33,737	算出数量 1,000 人
	単 価				33,737	
	*** S 単 - 14号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	地質調査技師			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04041 基 (B)		豪雪補正: 1 0 % 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: 月単位	
R04041	地質調査技師	1,000	人		59,976	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				59,976	算出数量 1.000 人
	単 価				59,976	
	*** S単一 15号 ***					
S02115	地質調査員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	地質調査員			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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04043 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R04043	地質調査員	1.000	人	36,521	36,521	
	合 計				36,521	算出数量 1.000 人
	単 価				36,521	
	*** S単一 16号 ***					
S02115	主任技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04003 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R04003	主任技師	1.000	人	71,650	71,650	
	合 計				71,650	算出数量 1.000 人
	単 価				71,650	
	*** S単一 17号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任地質調査員			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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04042 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R04042	主任地質調査員	1.000	人	46,910	46,910	
	合 計				46,910	算出数量 1.000 人
	単 価				46,910	
	*** S単一 18号 ***					
S02116	小口径弁類工(Ⅱ工区)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小口径弁類工(Ⅱ工区) ,, 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:5%	
	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)	施設機械資材(Kコード) K96002		豪雪補正:10% 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:月単位	
K96002	小口径弁類工(Ⅱ工区) 運搬	1.000	式	28,000	28,000	
	合 計				28,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,000	
	*** S単一 19号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 市場単価コード 2) 規格	A96001 清掃水洗い 機労 昼 制約無		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)単価の入力	167円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96001	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	167	167	
	合 計				167	算出数量 1.000 各単位
	単 価				167	
	*** S単ー 20号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96002 3種ケレンC 機労材 昼 制約無		豪雪補正:1.0% 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	895円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96002	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	895	895	
	合 計				895	算出数量 1.000 各単位
	単 価				895	
	*** S単ー 21号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96003 研削材及びケレンかす 機労		豪雪補正:1.0% 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	4,251円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96003	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	4,251	4,251	
	合 計				4,251	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,251	
	*** S単ー 22号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96004 240×1層 機労材 昼 制約無		豪雪補正:1.0% 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	1,066円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,066	1,066	
	合 計				1,066	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,066	
	*** S単ー 23号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード 2)規格	A96005 200×2層 機労材 昼 制約無		豪雪補正:1.0% 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	1,950円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,950	1,950	
	合 計				1,950	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,950	
	*** S単ー 24号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふつ素樹脂		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事（Ⅱ工区）

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 市場単価コード	A96006		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	赤系 120×1層 機労材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	1,971円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96006	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,971	1,971	
	合 計				1,971	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,971	
	*** S単一 25号 ***					
S02120	砂基礎設置		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	砂基礎設置 機械施工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 市場単価コード	A96010		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	機械施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	2,300円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96010	砂基礎設置 機械施工	1.000	m3	2,300	2,300	
	合 計				2,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,300	
	*** S単一 26号 ***					
S02120	砂基礎設置		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	砂基礎設置 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 冬期補正:5%	
	1) 市場単価コード	A96009		豪雪補正:10%	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	4,560円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96009	砂基礎設置 人力施工	1.000	m3	4,560	4,560	
	合 計				4,560	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,560	
	*** S単一 27号 ***					
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 制水弁の単価(円/基)	133,000円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁（鋳鉄用）	1.000	個	133,000	133,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				154,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		154,462	
	*** S単一 28号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ200		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁（鋳鉄用）	1.000	個	0	0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 29号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 30号 ***					
S07091	制水弁人力撤去		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 31号 ***					
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ300		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),鋳鉄製,300mm,バックホ(クレーン機能付),なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	271,000円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フランジ)区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)口径区分(mm)	300mm				
	5)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	271,000	271,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
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	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	29,274	7,319	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				306,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		306,221	
	*** S単一 32号 ***					
S07092	制水弁機械撤去 φ300		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 300mm, バックホウ(クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式(フランジ) 区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分(mm)	300mm				
	5) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	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0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリック給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 33号 ***					
S07092	手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ300		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 300mm, バックホウ(クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価(円/基)	1,210,000円		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式(フランジ) 区分	バタフライ弁(フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分(mm)	300mm				
	5) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09401	バタフライ弁(鋳鉄製)	1.000	個	1,210,000	1,210,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	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0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリック給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				1,245,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,245,221	
	*** S単一 34号 ***					
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ300		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 300mm, バックホウ(クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式(フランジ) 区分	バタフライ弁(フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分(mm)	300mm				
	5) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09401	バタフライ弁(鋳鉄製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅱ工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	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0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトロール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S 単一 35号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁 (フランジ形) , 鋳鉄製, 300mm, バックホウ (クレーン機能付) , なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 形式 (フランジ) 区分 3) 材質区分 4) 口径区分 (mm) 5) 機械区分 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	0円 仕切弁 (フランジ形) 鋳鉄製 300mm バックホウ (クレーン機能付) なし		豪雪補正: 1.0 % 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: 月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	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0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトロール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S 単一 36号 ***					
S16002	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] , 最大溶接電流180A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			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: 5 %	
	1) 機械コード《単位が日のみ》 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間 (T) 4) 運転日に対する供用日の割合 (YC) 5) 単価計上区分 8) 燃料消費量 (入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	M27403 運転1日当たり算出 0.0 1.45 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外		豪雪補正: 1.0 % 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: 月単位	
M27403	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A	1.450	供用日	795	1,153	
	合 計				1,153	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,153	
Y00001	単位					
	*** S 単一 37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, 89, 5, 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: 5 %	
	1) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分 (賃料機械)	設置～賃料～撤去 89 5 なし		豪雪補正: 1.0 % 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: 月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	200.000	m <sup>2</sup> 供用日	899	179,800	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	200.000	m <sup>2</sup>	354	70,800	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	2.900	人	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バトリック給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				603,507	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		604	
	*** S単一 38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,60,3,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:5%	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 60 3 なし		豪雪補正:10% 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:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	333.000	m <sup>2</sup> 供用日	606	201,798	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	333.000	m <sup>2</sup>	236	78,588	
R01002	特殊作業員	2.900	人	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バトリック給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				633,293	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		633	
	*** S単一 39号 ***					
S19003	輸送費(基地～B工区①現場～基地)		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 ,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:5%	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 3,410円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0		豪雪補正:10% 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:月単位	
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,640	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		8,640	
	*** S単一 40号 ***					
S19003	輸送費(基地～B工区①現場～)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,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:5%	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道)	基本運賃(自動入力) 3,410円 12m以内 20kmまで		豪雪補正:10% 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:月単位	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区					
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅱ工区)					

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.0				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,070	
	*** S単一 41号 ***					
S19003	輸送費(B工区①～②へ)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0.			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	0, 0, 0			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 運賃料金(円/ton)	3,410円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	10kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上しない				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.0				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
	合 計				3,410	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		3,410	
	*** S単一 42号 ***					
S19003	輸送費(B工区②～③へ)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上しない, , , 0.			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	2, 0, 0			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 運賃料金(円/ton)	3,410円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	10kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上しない				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,410	682	
	合 計				4,092	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,092	
	*** S単一 43号 ***					
S19003	輸送費(B工区②～基地へ)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0.2, 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: 5 %	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 運賃料金(円/ton)	3,410円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	20kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.2				
	10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,570	714	
P46402	積卸し費 積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,784	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,784	
	*** S単一 44号 ***					
S19003	輸送費(A工区③～基地へ)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積み・取卸),,0.2,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 3,410円 12m以内 20kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積み・取卸) 0.2 0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,570	714	
P46402	積卸し費 積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				5,784	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,784	
	*** S単一 45号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,		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:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,273	
	*** S単一 46号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km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:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.0km以下				
	単 価		m3		2,056	
	*** S単一 47号 ***					
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		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:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	





東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 1号 ***					
T00008	電-1-Ⅲ 電極設置工(開削工法:横置)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極Ⅲ型 1段置					
S02115	電工	0.220	人	29,988	6,597	S単 7号
S02115	普通作業員	0.220	人	24,633	5,419	S単 8号
Y00004	雑品	0.025		12,016	300	
	合 計				12,316	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		12,316	
	*** T単- 2号 ***					
T00014	電-3 亜鉛照合電極設置工(開削工法:横置)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	電工	0.100	人	29,988	2,999	S単 7号
S02115	普通作業員	0.100	人	24,633	2,463	S単 8号
Y00004	雑品	0.025		5,462	137	
	合 計				5,599	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		5,599	
	*** T単- 3号 ***					
T00015	電-4 ターミナル取付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	Ⅱ型					
S02115	溶接工	0.250	人	33,522	8,381	S単 9号
S02115	塗装工	0.250	人	34,272	8,568	S単 10号
S02115	普通作業員	0.250	人	24,633	6,158	S単 8号
Y00004	雑品	0.085		23,107	1,964	
S16002	電気溶接機[カ <sup>+</sup> リソレンジ <sup>+</sup> ン駆動・直流アーク式] 、最大溶接電流180A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.250	日	1,153	288	S単 36号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.100	L	159	175	
	合 計				25,534	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		25,534	
	*** T単- 4号 ***					
T00016	電-1-Ⅳ 電極設置工(開削工法:縦置)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1段置					
S02115	電工	0.220	人	29,988	6,597	S単 7号
S02115	普通作業員	0.220	人	24,633	5,419	S単 8号
Y00004	雑品	0.025		12,016	300	
	合 計				12,316	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		12,316	
	*** T単- 5号 ***					
T00017	電-6 ターミナルボックス設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	Ⅱ型					
S02115	特殊作業員	0.500	人	31,702	15,851	S単 11号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅱ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	普通作業員	0.500	人	24,633	12,317	S単 8号
Y00004	雑品	0.025		28,168	704	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	0.040	m3	2,500	100	
S02112	タンバ 60～80kg級	0.500	日	800	400	S単 4号
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	0.400	L	159	64	
	合 計				29,436	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,436	
	*** T単ー 6号 ***					
T00020	電-21 管内配線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	細別規格10mm以下					
S02115	電工	2.300	人	29,988	68,972	S単 7号
	合 計				68,972	算出数量 100.000 m
	単 価		m		690	
	*** T単ー 7号 ***					
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	細別規格50mm以下					
S02115	電工	0.500	人	29,988	14,994	S単 7号
	合 計				14,994	算出数量 100.000 m
	単 価		m		150	
	*** T単ー 8号 ***					
T00026	電-29 埋設物標示テープ		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.400	人	24,633	9,853	S単 8号
	合 計				9,853	算出数量 100.000 m
	単 価		m		99	
	*** T単ー 9号 ***					
T00027	塗覆装		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
PB3501	合成ゴムシート 厚 1.0 mm × 幅 1.2m	1.000	m	1,200	1,200	
P96002	防食テープ ペトロラタム系 幅100	1.000	m	286	286	
S02115	土木一般世話役	0.200	人	32,344	6,469	S単 12号
S02115	防水工	0.300	人	33,737	10,121	S単 13号
Y00004	雑品	0.020		18,076	362	
	合 計				18,438	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		18,438	
	*** T単ー 10号 ***					
T00029	技-1 完成測定		施設		1.000 施設	歩A 当たり算出

[illegible]



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

国営施設応急対策事業雄国山麓地区  
第2号幹線水路他改修工事（Ⅲ工区）

# 積 算 書

（当初）

東北農政局  
阿武隈土地改良調査管理事務所

[illegible]

東北農政局

東北農政局



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅲ工区)

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			52,880,000	
・工事原価			44,483,000	
純工事費			31,672,000	
・直接工事費			25,430,000	
・ ・ ・ 直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	25,430,000	
・ ・ ・ 直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・間接工事費			19,053,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			6,242,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$25,430,000 \times ((11.720 \times 1.000) \times 1.500 \times 1.040 \times 1.000)$			4,649,000	
・ ・ ・ ・ 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	1,283,000	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			310,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(率計上)				
$25,424,000 \times (1.220)$			310,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			12,811,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費(率計上)				
$31,672,000 \times ((31.450 \times 1.000) \times 1.200 \times 1.050 \times 1.000 + 0.820 + 0.000 - 0.000)$			12,811,000	
・ ・ ・ ・ 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				
$44,483,000 \times (18.850 \times 1.000 + 0.04)$			8,402,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			6,000	
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	

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事（Ⅲ工区）

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			25,430,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	25,430,000	
・第2-4号分水工(Ⅲ工区)	1.000	式	7,130,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	377,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式	1,245,000	
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式	5,423,000	
・ ・ ビット内配管塗装工	1.000	式	48,000	
・ ・ 構造物撤去・復旧工	1.000	式	37,000	
・第4号ステッキ工(Ⅲ工区)	1.000	式	2,763,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	601,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式	1,520,000	
・ ・ 構造物撤去・復旧工	1.000	式	37,000	
・ ・ 工事進入路工 第4号ステッキ工	1.000	式	605,000	
・第2-5号分水工(Ⅲ工区)	1.000	式	4,411,000	
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式	4,392,000	
・ ・ ビット内配管塗装工	1.000	式	10,000	
・ ・ 工事進入路工 第2-5号分水工	1.000	式	9,000	
・第1号空気弁工（低圧用）（Ⅲ工区）	1.000	式	1,000	
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式	1,000	
・第2-6-1号分水工(Ⅲ工区)	1.000	式	3,665,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	120,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式	491,000	
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式	2,841,000	
・ ・ ビット内配管塗装工	1.000	式	53,000	
・ ・ 工事進入路工 第2-6-1号分水工	1.000	式	160,000	
・第5号ステッキ工(Ⅲ工区)	1.000	式	3,520,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式	3,520,000	
・第6号排泥工(Ⅲ工区)	1.000	式	2,336,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式	2,214,000	
・ ・ ビット内配管塗装工	1.000	式	12,000	
・ ・ 工事進入路工・第6号排泥工	1.000	式	110,000	
・第2-6-2号分水工(Ⅲ工区)	1.000	式	1,604,000	
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式	1,596,000	
・ ・ ビット内配管塗装工	1.000	式	8,000	

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

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)				25,430,000	
・第2-4号分水工(Ⅲ工区)					
・・作業土工	1.000	式		7,130,000	
	1.000	式		377,000	
000001 床掘	1.000	式	163,883	163,883	歩A・単A B単 1号
000002 管基礎 山砂クッション用	11.000	m3	6,581	72,391	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻	1.000	式	100,505	100,505	歩A・単A B単 3号
000004 作業残土処理	18.000	m3	2,224	40,032	歩A・単A B単 4号
合 計				376,811	
・・電気防食工	1.000	式		1,245,000	
000005 電気防食 マグネシウム合金陽極V型1本吊縦置き	6.000	箇所	204,498	1,226,988	歩A・単A B単 5号
000006 塗覆装 合成ゴムシート	1.000	m <sup>2</sup>	18,438	18,438	歩A・単A B単 6号
合 計				1,245,426	
・・小口径弁類更新工	1.000	式		5,423,000	
000007 輸送費 小型弁類	1.000	式	78,000	78,000	歩A・単A B単 7号
000008 ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ350 7.5k	1.000	基	494,832	494,832	歩A・単A B単 8号
000009 ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ200 7.5k	1.000	基	165,193	165,193	歩A・単A B単 9号
000010 手動バタフライ弁交換 JIS B φ350 7.5k	1.000	基	1,532,832	1,532,832	歩A・単A B単 10号
000011 手動バタフライ弁交換 JIS B φ150 7.5k	1.000	基	1,794,716	1,794,716	歩A・単A B単 11号
000012 フランジアダプター交換 φ350 7.5k	1.000	基	813,832	813,832	歩A・単A B単 12号
000013 フランジアダプター交換 φ200 7.5k	1.000	基	543,193	543,193	歩A・単A B単 13号
合 計				5,422,598	
・・ピット内配管塗装工	1.000	式		48,000	
000014 塗膜除去	2.400	m <sup>2</sup>	9,498	22,795	歩A・単A B単 14号
000015 塗装 エポキシ樹脂系	2.400	m <sup>2</sup>	10,300	24,720	歩A・単A B単 15号
合 計				47,515	
・・構造物撤去・復旧工	1.000	式		37,000	
000016 側溝撤去・復旧 BF-400 再使用	6.000	m	6,183	37,098	歩A・単A B単 16号
合 計				37,098	
・第4号ステッキ工(Ⅲ工区)	1.000	式		2,763,000	
・・作業土工	1.000	式		601,000	
000017 床掘	1.000	式	159,739	159,739	歩A・単A B単 17号
000018 管基礎 山砂クッション用	39.000	m3	6,834	266,526	歩A・単A B単 18号
000019 埋戻	1.000	式	111,184	111,184	歩A・単A B単 19号
000020 作業残土処理	28.000	m3	2,262	63,336	歩A・単A B単 20号
合 計				600,785	
・・電気防食工	1.000	式		1,520,000	
000021 電気防食 マグネシウム合金陽極V型1本吊縦置き	10.000	箇所	132,489	1,324,890	歩A・単A B単 21号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000022 塗覆装 合成ゴムシート	10.600	m <sup>2</sup>	18,438	195,443	歩A・単A B単 22号
合 計				1,520,333	
・・構造物撤去・復旧工	1.000	式		37,000	
000023 側溝撤去・復旧 BF-400再使用	6.000	m	6,183	37,098	歩A・単A B単 23号
合 計				37,098	
・・工事進入路工 第4号ステッキ工	1.000	式		605,000	
000024 土布シート設置・撤去 ポリプロピレン系織布	1,283.000	m <sup>2</sup>	285	365,655	歩A・単A B単 24号
000025 敷鉄板設置・撤去 t=22mm、b=1524	309.000	m <sup>2</sup>	754	232,986	歩A・単A B単 25号
000026 運搬・処理(産業廃棄物) 廃プラスチック(シート)	0.500	m <sup>3</sup>	13,658	6,829	歩A・単A B単 26号
合 計				605,470	
・第2-5号分水工(Ⅲ工区)	1.000	式		4,411,000	
・・小口径弁類更新工	1.000	式		4,392,000	
000027 ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ350 7.5k	1.000	基	494,832	494,832	歩A・単A B単 27号
000028 ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ125 7.5k	1.000	基	95,116	95,116	歩A・単A B単 28号
000029 手動バタフライ弁交換 JIS B φ350 7.5k	1.000	基	1,532,832	1,532,832	歩A・単A B単 29号
000030 手動バタフライ弁交換 JIS B φ100 7.5k	1.000	基	984,674	984,674	歩A・単A B単 30号
000031 フランジアダプター交換 φ350 7.5k	1.000	基	813,832	813,832	歩A・単A B単 31号
000032 フランジアダプター交換 φ125 7.5k	1.000	基	470,716	470,716	歩A・単A B単 32号
合 計				4,392,002	
・・ピット内配管塗装工	1.000	式		10,000	
000033 塗膜除去	0.500	m <sup>2</sup>	9,498	4,749	歩A・単A B単 33号
000034 塗装 エポキシ樹脂系	0.500	m <sup>2</sup>	10,304	5,152	歩A・単A B単 34号
合 計				9,901	
・・工事進入路工 第2-5号分水工	1.000	式		9,000	
000035 敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524	15.000	m <sup>2</sup>	583	8,745	歩A・単A B単 35号
合 計				8,745	
・第1号空気弁工(低圧用) (Ⅲ工区)	1.000	式		1,000	
・・小口径弁類更新工	1.000	式		1,000	
000036 ボルト・ナット交換	1.000	式	1,182	1,182	歩A・単A B単 36号
合 計				1,182	
・第2-6-1号分水工(Ⅲ工区)	1.000	式		3,665,000	
・・作業土工	1.000	式		120,000	
000037 床掘	1.000	式	64,781	64,781	歩A・単A B単 37号
000038 管基礎 山砂クッション用	2.000	m <sup>3</sup>	5,945	11,890	歩A・単A B単 38号
000039 埋戻	1.000	式	40,636	40,636	歩A・単A B単 39号
000040 表土掘削・埋戻 t=200	10.000	m <sup>2</sup>	139	1,390	歩A・単A B単 40号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000041 作業残土処理	1.000	m <sup>3</sup>	1,131	1,131	歩A・単A B単 41号
合 計				119,828	
・ ・ 電気防食工	1.000	式		491,000	
000042 電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅳ型1本吊縦置き	3.000	箇所	160,659	481,977	歩A・単A B単 42号
000043 塗覆装 合成ゴムシート	1.000	m <sup>2</sup>	9,219	9,219	歩A・単A B単 43号
合 計				491,196	
・ ・ 小口径弁類更新工	1.000	式		2,841,000	
000044 ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ350 7.5k	1.000	基	494,832	494,832	歩A・単A B単 44号
000045 手動バタフライ弁交換 JIS B 2064 φ350 7.5k	1.000	基	1,532,832	1,532,832	歩A・単A B単 45号
000046 フランジアダプター交換 φ350 7.5k	1.000	基	813,832	813,832	歩A・単A B単 46号
合 計				2,841,496	
・ ・ ビット内配管塗装工	1.000	式		53,000	
000047 塗膜除去	2.700	m <sup>2</sup>	9,498	25,645	歩A・単A B単 47号
000048 塗装 エポキシ樹脂系	2.700	m <sup>2</sup>	10,300	27,810	歩A・単A B単 48号
合 計				53,455	
・ ・ 工事進入路工 第2-6-1号分水工	1.000	式		160,000	
000049 土布シート設置・撤去 ポリプロピレン系織布	362.000	m <sup>2</sup>	285	103,170	歩A・単A B単 49号
000050 敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524	87.000	m <sup>2</sup>	632	54,984	歩A・単A B単 50号
000051 運搬・処理(産業廃棄物) 廃プラスチック(シート)	0.100	m <sup>3</sup>	15,440	1,544	歩A・単A B単 51号
合 計				159,698	
・ 第5号ステッキ工(Ⅲ工区)	1.000	式		3,520,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式		3,520,000	
000052 ボーリング自走式 自走式	16.300	m	158,625	2,585,588	歩A・単A B単 52号
000053 電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅴ型1本吊縦置き	5.000	箇所	138,025	690,125	歩A・単A B単 53号
000054 足場 単管足場	48.000	掛m <sup>2</sup>	5,088	244,224	歩A・単A B単 54号
合 計				3,519,937	
・ 第6号排泥工(Ⅲ工区)	1.000	式		2,336,000	
・ ・ 電気防食工	1.000	式		2,214,000	
000055 ボーリング自走式 自走式	9.000	m	182,223	1,640,007	歩A・単A B単 55号
000056 電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅶ型1本吊縦置き	2.000	箇所	287,092	574,184	歩A・単A B単 56号
合 計				2,214,191	
・ ・ ビット内配管塗装工	1.000	式		12,000	
000057 塗膜除去	0.600	m <sup>2</sup>	9,497	5,698	歩A・単A B単 57号
000058 塗装 エポキシ樹脂系	0.600	m <sup>2</sup>	10,302	6,181	歩A・単A B単 58号
合 計				11,879	

東北農政局



東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅲ工区)

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					
			式	163,883		歩A・単A
000002	*** B単ー 2号 *** 管基礎					
	山砂クッション用		m3	6,581		歩A・単A
000003	*** B単ー 3号 *** 埋戻					
			式	100,505		歩A・単A
000004	*** B単ー 4号 *** 作業残土処理					
			m3	2,224		歩A・単A
000005	*** B単ー 5号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極V型1本吊縦置き		箇所	204,498		歩A・単A
000006	*** B単ー 6号 *** 塗覆装					
	合成ゴムシート		m <sup>2</sup>	18,438		歩A・単A
000007	*** B単ー 7号 *** 輸送費					
	小型弁類		式	78,000		歩A・単A
000008	*** B単ー 8号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ350 7.5k		基	494,832		歩A・単A
000009	*** B単ー 9号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ200 7.5k		基	165,193		歩A・単A
000010	*** B単ー 10号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B φ350 7.5k		基	1,532,832		歩A・単A
000011	*** B単ー 11号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B φ150 7.5k		基	1,794,716		歩A・単A
000012	*** B単ー 12号 *** フランジアダプター交換					
	φ350 7.5k		基	813,832		歩A・単A
000013	*** B単ー 13号 *** フランジアダプター交換					
	φ200 7.5k		基	543,193		歩A・単A
000014	*** B単ー 14号 *** 塗膜除去					
			m <sup>2</sup>	9,498		歩A・単A
000015	*** B単ー 15号 *** 塗装					
	エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>	10,300		歩A・単A
000016	*** B単ー 16号 *** 側溝撤去・復旧					
	BF-400 再使用		m	6,183		歩A・単A
000017	*** B単ー 17号 *** 床掘					
			式	159,739		歩A・単A
000018	*** B単ー 18号 *** 管基礎					
	山砂クッション用		m3	6,834		歩A・単A
000019	*** B単ー 19号 *** 埋戻					
			式	111,184		歩A・単A
000020	*** B単ー 20号 *** 作業残土処理					
			m3	2,262		歩A・単A
000021	*** B単ー 21号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極V型1本吊縦置き		箇所	132,489		歩A・単A
000022	*** B単ー 22号 *** 塗覆装					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合成ゴムシート		m <sup>2</sup>	18,438		歩A・単A
000023	*** B単ー 23号 *** 側溝撤去・復旧					
	BF-400再使用		m	6,183		歩A・単A
000024	*** B単ー 24号 *** 土木シート設置・撤去					
	ポリプロピレン系織布		m <sup>2</sup>	285		歩A・単A
000025	*** B単ー 25号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm、b=1524		m <sup>2</sup>	754		歩A・単A
000026	*** B単ー 26号 *** 運搬・処理(産業廃棄物)					
	廃プラスチック(シート)		m <sup>3</sup>	13,658		歩A・単A
000027	*** B単ー 27号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ350 7.5k		基	494,832		歩A・単A
000028	*** B単ー 28号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ125 7.5k		基	95,116		歩A・単A
000029	*** B単ー 29号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B φ350 7.5k		基	1,532,832		歩A・単A
000030	*** B単ー 30号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B φ100 7.5k		基	984,674		歩A・単A
000031	*** B単ー 31号 *** フランジアダプター交換					
	φ350 7.5k		基	813,832		歩A・単A
000032	*** B単ー 32号 *** フランジアダプター交換					
	φ125 7.5k		基	470,716		歩A・単A
000033	*** B単ー 33号 *** 塗膜除去					
			m <sup>2</sup>	9,498		歩A・単A
000034	*** B単ー 34号 *** 塗装					
	エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>	10,304		歩A・単A
000035	*** B単ー 35号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>	583		歩A・単A
000036	*** B単ー 36号 *** ボルト・ナット交換					
			式	1,182		歩A・単A
000037	*** B単ー 37号 *** 床掘					
			式	64,781		歩A・単A
000038	*** B単ー 38号 *** 管基礎					
	山砂クッション用		m <sup>3</sup>	5,945		歩A・単A
000039	*** B単ー 39号 *** 埋戻					
			式	40,636		歩A・単A
000040	*** B単ー 40号 *** 表土掘削・埋戻					
	t=200		m <sup>2</sup>	139		歩A・単A
000041	*** B単ー 41号 *** 作業残土処理					
			m <sup>3</sup>	1,131		歩A・単A
000042	*** B単ー 42号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極Ⅳ型1本吊縦置き		箇所	160,659		歩A・単A
000043	*** B単ー 43号 *** 塗覆装					
	合成ゴムシート		m <sup>2</sup>	9,219		歩A・単A

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単ー 44号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ350 7.5k		基	494,832		歩A・単A
000045	*** B単ー 45号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B 2064 φ350 7.5k		基	1,532,832		歩A・単A
000046	*** B単ー 46号 *** フランジアダプター交換					
	φ350 7.5k		基	813,832		歩A・単A
000047	*** B単ー 47号 *** 塗膜除去					
			m <sup>2</sup>	9,498		歩A・単A
000048	*** B単ー 48号 *** 塗装					
	エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>	10,300		歩A・単A
000049	*** B単ー 49号 *** 土木シート設置・撤去					
	ポリプロピレン系織布		m <sup>2</sup>	285		歩A・単A
000050	*** B単ー 50号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>	632		歩A・単A
000051	*** B単ー 51号 *** 運搬・処理(産業廃棄物)					
	廃プラスチック(シート)		m <sup>3</sup>	15,440		歩A・単A
000052	*** B単ー 52号 *** ボーリング自走式					
	自走式		m	158,625		歩A・単A
000053	*** B単ー 53号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極Ⅲ型1本吊縦置き		箇所	138,025		歩A・単A
000054	*** B単ー 54号 *** 足場					
	単管足場		掛m <sup>2</sup>	5,088		歩A・単A
000055	*** B単ー 55号 *** ボーリング自走式					
	自走式		m	182,223		歩A・単A
000056	*** B単ー 56号 *** 電気防食					
	マグネシウム合金陽極Ⅶ型1本吊縦置き		箇所	287,092		歩A・単A
000057	*** B単ー 57号 *** 塗膜除去					
			m <sup>2</sup>	9,497		歩A・単A
000058	*** B単ー 58号 *** 塗装					
	エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>	10,302		歩A・単A
000059	*** B単ー 59号 *** 土木シート設置・撤去					
	ポリプロピレン系織布		m <sup>2</sup>	285		歩A・単A
000060	*** B単ー 60号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>	588		歩A・単A
000061	*** B単ー 61号 *** 運搬・処理(産業廃棄物)					
	廃プラスチック(シート)		m <sup>3</sup>	10,690		歩A・単A
000062	*** B単ー 62号 *** ソフトシール仕切弁交換					
	JWWA B120 φ150 7.5k		基	114,716		歩A・単A
000063	*** B単ー 63号 *** 手動バタフライ弁交換					
	JIS B 2064 φ150 7.5k		基	866,716		歩A・単A
000064	*** B単ー 64号 *** フランジアダプター交換					
	φ150 7.5k		基	495,716		歩A・単A
000065	*** B単ー 65号 *** 小口径弁類運搬					

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単- 1号 ***					
000001	床掘		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	53.800	m3	2,273	122,287	S単 70号
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	18.300	m3	2,273	41,596	S単 70号
	合 計				163,883	
	単 価				163,883	
	*** B単- 2号 ***					
000002	管基礎 山砂クッション用		m3		11.000 m3	歩A 当たり算出
S02120	砂基礎設置 機械施工	1.700	m3	2,300	3,910	S単 23号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	1.700	m3	2,700	4,590	
S02120	砂基礎設置 人力施工	4.400	m3	4,560	20,064	S単 24号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	4.400	m3	2,700	11,880	
S02120	砂基礎設置 人力施工	4.400	m3	4,560	20,064	S単 24号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	4.400	m3	2,700	11,880	
	合 計				72,388	
	単 価				6,581	
	*** B単- 3号 ***					
000003	埋戻		式		1.000 式	歩A 当たり算出
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	5.300	m3	721	3,821	S単 3号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ(Ⅰ)	12.600	m3	2,861	36,049	S単 1号
J03202	山砂 埋戻し用	12.600	m3	2,700	34,020	
S01041	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)	1.400	m3	2,372	3,321	S単 2号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	3.500	m3	947.7	3,317	S単 73号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,有り,なし	38.700	m3	516.2	19,977	S単 74号
	合 計				100,505	
	単 価				100,505	
	*** B単- 4号 ***					
000004	作業残土処理		m3		18.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下	17.700	m3	2,262	40,037	S単 72号
	合 計				40,037	
	単 価				2,224	
	*** B単- 5号 ***					
000005	電気防食 マグネシウム合金陽極V型1本吊縦置き		箇所		6.000 箇所	歩A 当たり算出
T00037	電-1-V 電極設置工(開削工法:縦置) マグネシウム合金陽極V型 1段置	6.000	箇所	12,316	73,896	T単 16号
P96043	マグネシウム合金陽極 V型	6.000	個	85,100	510,600	
T00042	電-3-2 亜鉛照合電極設置工(開削工法:縦置)	3.000	箇所	5,599	16,797	T単 19号
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	3.000	個	28,100	84,300	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	3.000	箇所	25,534	76,602	T単 6号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96040	ターミナル Ⅱ型	3.000	個	19,300	57,900	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	3.000	箇所	29,436	88,308	T単 8号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	3.000	個	87,600	262,800	
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下	39.300	m	690	27,117	T単 9号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	30.300	m	179	5,424	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	9.000	m	129	1,161	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	30.300	m	150	4,545	T単 10号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	30.300	m	265	8,030	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	2.700	m	99	267	T単 11号
P96022	埋設標示テープ 幅150mm(シングル)	2.700	m	89	240	
P96023	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	3.000	組	3,000	9,000	
	合 計				1,226,987	
	単 価				204,498	
	*** B単ー 6号 ***					
000006	塗覆装 合成ゴムシート		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00027	塗覆装	1.000	m <sup>2</sup>	18,438	18,438	T単 12号
	合 計				18,438	
	単 価				18,438	
	*** B単ー 7号 ***					
000007	輸送費 小型弁類		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	小口径弁類工(Ⅲ工区) ,,運搬	1.000	式	78,000	78,000	S単 22号
	合 計				78,000	
	単 価				78,000	
	*** B単ー 8号 ***					
000008	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ350 7.5k		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ350 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バック絞(クレン機能付), なし	1.000	基	477,221	477,221	S単 49号
S07092	制水弁機械撤去 φ350 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バック絞(クレン機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 50号
	合 計				494,832	
	単 価				494,832	
	*** B単ー 9号 ***					
000009	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ200 7.5k		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200 鋳鉄製, 200mm	1.000	基	154,462	154,462	S単 34号
S07091	制水弁人力撤去 φ200 鋳鉄製, 200mm	0.500	基	21,462	10,731	S単 35号
	合 計				165,193	
	単 価				165,193	
	*** B単ー 10号 ***					
000010	手動バタフライ弁交換 JIS B φ350 7.5k		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07092	手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ350 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バック絞(クレン機能付), なし	1.000	基	1,515,221	1,515,221	S単 51号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07092	バタフライ φ350 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックwash(クレーン機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 52号
	合 計				1,532,832	
	単 価				1,532,832	
	*** B単一 11号 ***					
000011	手動バタフライ弁交換 JIS B φ150 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	バタフライ弁φ150、JIS7.5k、フロート式 鋳鉄製, 150mm	1.000	基	1,786,477	1,786,477	S単 36号
S07091	バタフライ弁人力撤去 φ150 鋳鉄製, 150mm	0.500	基	16,477	8,239	S単 37号
	合 計				1,794,716	
	単 価				1,794,716	
	*** B単一 12号 ***					
000012	フランジアダプター交換 φ350 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
P96118	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ350	1.000	基	761,000	761,000	
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックwash(クレーン機能付), なし	1.000	基	35,221	35,221	S単 53号
S07092	制水弁機械撤去 φ350mm 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックwash(クレーン機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 54号
	合 計				813,832	
	単 価				813,832	
	*** B単一 13号 ***					
000013	フランジアダプター交換 φ200 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
P96115	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ200	1.000	基	511,000	511,000	
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm	1.000	基	21,462	21,462	S単 38号
S07091	制水弁人力撤去 φ200 鋳鉄製, 200mm	0.500	基	21,462	10,731	S単 35号
	合 計				543,193	
	単 価				543,193	
	*** B単一 14号 ***					
000014	塗膜除去		m <sup>2</sup>		2,400	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	2.400	kg	2,000	4,800	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	2.400	m <sup>2</sup>	5,094	12,226	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	2.400	m <sup>2</sup>	2,404	5,770	
	合 計				22,796	
	単 価				9,498	
	*** B単一 15号 ***					
000015	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		2,400	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	2.400	m <sup>2</sup>	167	401	S単 25号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	2.400	m <sup>2</sup>	895	2,148	S単 26号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	2.400	m <sup>2</sup>	4,251	10,202	S単 27号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	2.400	m <sup>2</sup>	1,066	2,558	S単 28号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	2.400	m <sup>2</sup>	1,950	4,680	S単 29号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	2.400	m <sup>2</sup>	1,971	4,730	S単 30号



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				24,719	
	単 価				10,300	
	*** B単ー 16号 ***					
000016	側溝撤去・復旧 BF-400 再使用		m		6,000 m	歩A 当たり算出
S02120	U型側溝(ベンチフリューム) L=2000、1000kg以下	6,000	各単位	4,095	24,570	S単 31号
S02120	U型側溝(ベンチフリューム)撤去 L=2000、1000kg以下	6,000	各単位	2,088	12,528	S単 32号
	合 計				37,098	
	単 価				6,183	
	*** B単ー 17号 ***					
000017	床掘		式		1,000 式	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	129,000	m3	286.8	36,997	S単 71号
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	54,000	m3	2,273	122,742	S単 70号
	合 計				159,739	
	単 価				159,739	
	*** B単ー 18号 ***					
000018	管基礎 山砂クッション用		m3		39,000 m3	歩A 当たり算出
S02120	砂基礎設置 機械施工	5,100	m3	2,300	11,730	S単 23号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	5,100	m3	2,700	13,770	
S02120	砂基礎設置 人力施工	22,500	m3	4,560	102,600	S単 24号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	22,500	m3	2,700	60,750	
S02120	砂基礎設置 人力施工	10,700	m3	4,560	48,792	S単 24号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	10,700	m3	2,700	28,890	
	合 計				266,532	
	単 価				6,834	
	*** B単ー 19号 ***					
000019	埋戻		式		1,000 式	歩A 当たり算出
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	11,300	m3	721	8,147	S単 3号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ(I)	5,100	m3	2,861	14,591	S単 1号
J03202	山砂 埋戻し用	5,100	m3	2,700	13,770	
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)	1,200	m3	2,372	2,846	S単 2号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	13,700	m3	947.7	12,983	S単 73号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,有り,なし	114,000	m3	516.2	58,847	S単 74号
	合 計				111,184	
	単 価				111,184	
	*** B単ー 20号 ***					
000020	作業残土処理		m3		28,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下	28,000	m3	2,262	63,336	S単 72号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				63,336	
	単 価				2,262	
	*** B単ー 21号 ***					
000021	電気防食 マグネシウム合金陽極V型1本吊縦置き		箇所		10,000	歩A 当たり算出
T00037	電-1-V 電極設置工(開削工法:縦置) マグネシウム合金陽極V型 1段置	10,000	箇所	12,316	123,160	T単 16号
P96043	マグネシウム合金陽極 V型	10,000	個	85,100	851,000	
T00042	電-3-2 亜鉛照合電極設置工(開削工法:縦置)	3,000	箇所	5,599	16,797	T単 19号
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	3,000	個	28,100	84,300	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	1,000	箇所	25,534	25,534	T単 6号
P96040	ターミナル Ⅱ型	1,000	個	19,300	19,300	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	1,000	箇所	29,436	29,436	T単 8号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	1,000	個	87,600	87,600	
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下	66,300	m	690	45,747	T単 9号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	60,100	m	179	10,758	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	6,200	m	129	800	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	60,100	m	150	9,015	T単 10号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	60,100	m	265	15,927	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	13,400	m	99	1,327	T単 11号
P96022	埋設物標示テープ 幅150mm(シングル)	13,400	m	89	1,193	
P96023	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	1,000	組	3,000	3,000	
	合 計				1,324,894	
	単 価				132,489	
	*** B単ー 22号 ***					
000022	塗覆装 合成ゴムシート		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00027	塗覆装	1,000	m <sup>2</sup>	18,438	18,438	T単 12号
	合 計				18,438	
	単 価				18,438	
	*** B単ー 23号 ***					
000023	側溝撤去・復旧 BF-400再使用		m		8,000	歩A 当たり算出
S02120	U型側溝(ベンチフリューム) L=2000、1000kg以下	8,000	各単位	4,095	32,760	S単 31号
S02120	U型側溝(ベンチフリューム)撤去 L=2000、1000kg以下	8,000	各単位	2,088	16,704	S単 32号
	合 計				49,464	
	単 価				6,183	
	*** B単ー 24号 ***					
000024	土木シート設置・撤去 ポリプロピレン系繊維布		m <sup>2</sup>		1,283,000	歩A 当たり算出
S18062	ポリプロピレン(PF)系繊維布、980N 敷設～撤去	1,283,000	m <sup>2</sup>	285	365,655	S単 68号
	合 計				365,655	
	単 価				285	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 25号 ***					
000025	敷鉄板設置・撤去 t=22mm、b=1524		m <sup>2</sup>		309,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 28, 1, なし	309.000	m <sup>2</sup>	754	232,986	S単 64号
	合 計				232,986	
	単 価				754	
	*** B単ー 26号 ***					
000026	運搬・処理(産業廃棄物) 廃プラスチック(シート)		m <sup>3</sup>		0.500	歩A 当たり算出
S02123	廃プラスチック(シート)	0.470	m <sup>3</sup>	8,000	3,760	S単 33号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要), 無し, 19.5km以下,	0.470	m <sup>3</sup>	3,874	1,821	S単 75号
SA0221	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, 18.5km以下,	0.470	m <sup>3</sup>	2,656	1,248	S単 76号
	合 計				6,829	
	単 価				13,658	
	*** B単ー 27号 ***					
000027	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ350 7.5k		基		1.000	歩A 当たり算出
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ350 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホウ(クレーン機能付), なし	1.000	基	477,221	477,221	S単 49号
S07092	制水弁機械撤去 φ350 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホウ(クレーン機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 50号
	合 計				494,832	
	単 価				494,832	
	*** B単ー 28号 ***					
000028	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ125 7.5k		基		1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製, 125mm	1.000	基	86,877	86,877	S単 39号
S07091	制水弁人力撤去 φ125 鋳鉄製, 125mm	0.500	基	16,477	8,239	S単 40号
	合 計				95,116	
	単 価				95,116	
	*** B単ー 29号 ***					
000029	手動バタフライ弁交換 JIS B φ350 7.5k		基		1.000	歩A 当たり算出
S07092	手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ350 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホウ(クレーン機能付), なし	1.000	基	1,515,221	1,515,221	S単 51号
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ350 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホウ(クレーン機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 55号
	合 計				1,532,832	
	単 価				1,532,832	
	*** B単ー 30号 ***					
000030	手動バタフライ弁交換 JIS B φ100 7.5k		基		1.000	歩A 当たり算出
S07091	φ100、JIS7.5k、フロート式 鋳鉄製, 100mm	1.000	基	979,449	979,449	S単 41号
S07091	バタフライ弁人力撤去 φ100 鋳鉄製, 100mm	0.500	基	10,449	5,225	S単 42号
	合 計				984,674	
	単 価				984,674	
	*** B単ー 31号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000031	フランジアアダプター交換 φ 350 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
P96118	フランジアアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ 350	1,000	基	761,000	761,000	
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、350mm、バック約(クレン機能付)、なし	1,000	基	35,221	35,221	S単 53号
S07092	制水弁撤去 φ 350 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、350mm、バック約(クレン機能付)、なし	0,500	基	35,221	17,611	S単 56号
	合 計				813,832	
	単 価				813,832	
	*** B単ー 32号 ***					
000032	フランジアアダプター交換 φ 125 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
P96113	フランジアアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ 125	1,000	基	446,000	446,000	
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製、125mm	1,000	基	16,477	16,477	S単 43号
S07091	制水弁人力撤去 φ 125mm 鋳鉄製、125mm	0,500	基	16,477	8,239	S単 44号
	合 計				470,716	
	単 価				470,716	
	*** B単ー 33号 ***					
000033	塗膜除去		m <sup>2</sup>		0,500	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	0,500	kg	2,000	1,000	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	0,500	m <sup>2</sup>	5,094	2,547	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	0,500	m <sup>2</sup>	2,404	1,202	
	合 計				4,749	
	単 価				9,498	
	*** B単ー 34号 ***					
000034	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		0,500	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	0,500	m <sup>2</sup>	167	84	S単 25号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	0,500	m <sup>2</sup>	895	448	S単 26号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	0,500	m <sup>2</sup>	4,251	2,126	S単 27号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	0,500	m <sup>2</sup>	1,066	533	S単 28号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	0,500	m <sup>2</sup>	1,950	975	S単 29号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	0,500	m <sup>2</sup>	1,971	986	S単 30号
	合 計				5,152	
	単 価				10,304	
	*** B単ー 35号 ***					
000035	敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>		15,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去、45,3、なし	15,000	m <sup>2</sup>	583	8,745	S単 65号
	合 計				8,745	
	単 価				583	
	*** B単ー 36号 ***					
000036	ボルト・ナット交換		式		1,000	歩A 当たり算出
P96119	六角ボルト SUS M16×70	6,000	本	152	912	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96121	六角ナット SUS M16	6.000	本	45	270	
	合 計				1,182	
	単 価				1,182	
	*** B単一 37号 ***					
000037	床掘		式		1.000	歩A 式 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	23.600	m3	2,273	53,643	S単 70号
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	4.900	m3	2,273	11,138	S単 70号
	合 計				64,781	
	単 価				64,781	
	*** B単一 38号 ***					
000038	管基礎 山砂クッション用		m3		2.000	歩A m3 当たり算出
S02120	砂基礎設置 機械施工	0.200	m3	2,300	460	S単 23号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	0.200	m3	2,700	540	
S02120	砂基礎設置 人力施工	0.600	m3	4,560	2,736	S単 24号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	0.600	m3	2,700	1,620	
S02120	砂基礎設置 人力施工	0.900	m3	4,560	4,104	S単 24号
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	0.900	m3	2,700	2,430	
	合 計				11,890	
	単 価				5,945	
	*** B単一 39号 ***					
000039	埋戻		式		1.000	歩A 式 当たり算出
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	1.400	m3	721	1,009	S単 3号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(Ⅰ)	3.500	m3	2,861	10,014	S単 1号
J03202	山砂 埋戻し用	3.500	m3	2,700	9,450	
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	1.200	m3	2,372	2,846	S単 2号
J03202	山砂 埋戻し用	1.200	m3	2,700	3,240	
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	2.300	m3	947.7	2,180	S単 73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	3.900	m3	721	2,812	S単 3号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,有り,なし	17.600	m3	516.2	9,085	S単 74号
	合 計				40,636	
	単 価				40,636	
	*** B単一 40号 ***					
000040	表土掘削・埋戻 t=200		m <sup>2</sup>		10.000	歩A m <sup>2</sup> 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	9.700	m <sup>2</sup>	71	689	S単 58号
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	9.700	m <sup>2</sup>	72	698	S単 59号
	合 計				1,387	
	単 価				139	
	*** B単一 41号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000041	作業残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｸｽ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下	0.500	m3	2,262	1,131	S 単 72号
	合 計				1,131	
	単 価				1,131	
	*** B単ー 42号 ***					
000042	電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1 本吊縦置き		箇所		3,000	歩A 当たり算出
T00016	電-1-Ⅳ 電極設置工(開削工法:縦置) マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1段置	3.000	箇所	12,316	36,948	T 単 7号
P96047	マグネシウム合金陽極 Ⅳ型	3.000	個	76,200	228,600	
T00042	電-3-2 亜鉛照合電極設置工(開削工法:縦置)	1.000	箇所	5,599	5,599	T 単 19号
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	1.000	個	28,100	28,100	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	1.000	箇所	25,534	25,534	T 単 6号
P96040	ターミナル Ⅱ型	1.000	個	19,300	19,300	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	1.000	箇所	29,436	29,436	T 単 8号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	1.000	個	87,600	87,600	
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下	14.900	m	690	10,281	T 単 9号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	11.600	m	179	2,076	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	3.300	m	129	426	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	11.600	m	150	1,740	T 単 10号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	11.600	m	265	3,074	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	1.400	m	99	139	T 単 11号
P96022	埋設物標示テープ 幅150mm(シングル)	1.400	m	89	125	
P96023	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	1.000	組	3,000	3,000	
	合 計				481,978	
	単 価				160,659	
	*** B単ー 43号 ***					
000043	塗覆装 合成ゴムシート		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
T00027	塗覆装	0.500	m <sup>2</sup>	18,438	9,219	T 単 12号
	合 計				9,219	
	単 価				9,219	
	*** B単ー 44号 ***					
000044	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ350 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ350 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, ﾎﾞｯｸﾞﾎﾞｸｽ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし	1.000	基	477,221	477,221	S 単 49号
S07092	制水弁機械撤去 φ350 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, ﾎﾞｯｸﾞﾎﾞｸｽ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S 単 50号
	合 計				494,832	
	単 価				494,832	
	*** B単ー 45号 ***					
000045	手動バタフライ弁交換 JIS B 2064 φ350 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形), 鋳鉄製, 350mm, ﾎﾞｯｸﾞﾎﾞｸｽ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし	1.000	基	1,515,221	1,515,221	S 単 57号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ350 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 55号
	合 計				1,532,832	
	単 価				1,532,832	
	*** B単ー 46号 ***					
000046	フランジアダプター交換 φ350 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
P96118	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ350	1.000	基	761,000	761,000	
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし	1.000	基	35,221	35,221	S単 53号
S07092	制水弁機械撤去 φ350 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし	0.500	基	35,221	17,611	S単 50号
	合 計				813,832	
	単 価				813,832	
	*** B単ー 47号 ***					
000047	塗膜除去		m <sup>2</sup>		2,700	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	2.700	kg	2,000	5,400	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	2.700	m <sup>2</sup>	5,094	13,754	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	2.700	m <sup>2</sup>	2,404	6,491	
	合 計				25,645	
	単 価				9,498	
	*** B単ー 48号 ***					
000048	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		2,700	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	2.700	m <sup>2</sup>	167	451	S単 25号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	2.700	m <sup>2</sup>	895	2,417	S単 26号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	2.700	m <sup>2</sup>	4,251	11,478	S単 27号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	2.700	m <sup>2</sup>	1,066	2,878	S単 28号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	2.700	m <sup>2</sup>	1,950	5,265	S単 29号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	2.700	m <sup>2</sup>	1,971	5,322	S単 30号
	合 計				27,811	
	単 価				10,300	
	*** B単ー 49号 ***					
000049	土木シート設置・撤去 ポリプロピレン系織布		m <sup>2</sup>		362,000	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	362.000	m <sup>2</sup>	285	103,170	S単 69号
	合 計				103,170	
	単 価				285	
	*** B単ー 50号 ***					
000050	敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>		87,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 16, 1, なし	86.900	m <sup>2</sup>	633	55,008	S単 66号
	合 計				55,008	
	単 価				632	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 51号 ***					
000051	運搬・処理(産業廃棄物)					歩A
	廃プラスチック(シート)		m3		0.100	当たり算出
S02123	廃プラスチック(シート)	0.130	m3	8,000	1,040	S単 33号
SA0221	SP 殻運搬					
	舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,19.5km以下,	0.130	m3	3,874	504	S単 75号
	合 計				1,544	
	単 価				15,440	
	*** B単ー 52号 ***					
000052	ボーリング自走式					歩A
	自走式		m		16.300	当たり算出
T00002	ボ-2 ボーリング削孔					
	自走式ボーリングマシン	16.300	m	129,531	2,111,355	T単 1号
T00003	ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去					
	自走式	1.000	回	237,041	237,041	T単 2号
T00005	ボ-5 ボーリング孔山砂充填					
		1.000	箇所	63,404	63,404	T単 3号
T00006	ボ-6 仮設工					
	平場足場	1.000	箇所	173,786	173,786	T単 4号
	合 計				2,585,586	
	単 価				158,625	
	*** B単ー 53号 ***					
000053	電気防食					歩A
	マグネシウム合金陽極Ⅲ型 1本吊縦置き		箇所		5.000	箇所 当たり算出
T00041	電-2-XⅢ 電極設置工(ボーリング工法:1本吊縦)					
	マグネシウム合金陽極Ⅲ型	5.000	箇所	12,316	61,580	T単 18号
P96048	マグネシウム合金陽極					
	Ⅲ型	5.000	個	70,200	351,000	
T00043	電-3-3 亜鉛照合電極設置工(ボーリング工法:縦置)					
		1.000	箇所	5,599	5,599	T単 20号
P96039	亜鉛照合電極					
	φ40×250	1.000	個	28,100	28,100	
T00015	電-4 ターミナル取付					
	Ⅱ型	1.000	箇所	25,534	25,534	T単 6号
P96040	ターミナル					
	Ⅱ型	1.000	個	19,300	19,300	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置					
	Ⅱ型	1.000	箇所	29,436	29,436	T単 8号
P96041	ターミナルボックス					
	Ⅱ型	1.000	個	87,600	87,600	
T00020	電-21 管内配線					
	細別規格10mm以下	30.600	m	690	21,114	T単 9号
P96019	ケーブル					
	CV8mm2-1C	27.500	m	179	4,923	
P96020	ケーブル					
	CV5.5mm2-1C	3.100	m	129	400	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設					
	細別規格50mm以下	27.500	m	150	4,125	T単 10号
P96021	波付硬質ポリエチレン管					
	FEP30	27.500	m	265	7,288	
T00026	電-29 埋設物標示テープ					
		14.900	m	99	1,475	T単 11号
P96022	埋設物標示テープ					
	幅150mm(シングル)	14.900	m	89	1,326	
T00028	電-30 コンクリート削孔・復旧					
		1.000	箇所	38,325	38,325	T単 13号
P96023	止水材					
	水膨張シール、止水モルタル等	1.000	組	3,000	3,000	
	合 計				690,125	
	単 価				138,025	
	*** B単ー 54号 ***					
000054	足場					歩A
	単管足場		掛㎡		48.000	掛㎡ 当たり算出
S18031	足場工					
	なし,単管,なし	48.000	掛㎡	5,088	244,224	S単 63号
	合 計				244,224	
	単 価				5,088	



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単— 55号 ***					
000055	ボーリング自走式 自走式		m		9,000 m	歩A 当たり算出
T00002	ボ-2 ボーリング削孔 自走式ボーリングマシン	9,000	m	129,531	1,165,779	T単 1号
T00003	ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去 自走式	1,000	回	237,041	237,041	T単 2号
T00005	ボ-5 ボーリング孔山砂充填	1,000	箇所	63,404	63,404	T単 3号
T00006	ボ-6 仮設工 平場足場	1,000	箇所	173,786	173,786	T単 4号
	合 計				1,640,010	
	単 価				182,223	
	*** B単— 56号 ***					
000056	電気防食 マグネシウム合金陽極Ⅶ型1本吊置縦置き		箇所		2,000 箇所	歩A 当たり算出
T00040	電-2-Ⅶ 電極設置工(ボーリング工法: 1本吊縦) マグネシウム合金陽極Ⅶ型	2,000	箇所	12,316	24,632	T単 17号
P96038	マグネシウム合金陽極 Ⅶ型	2,000	個	148,000	296,000	
T00043	電-3-3 亜鉛照合電極設置工(ボーリング工法: 縦置)	1,000	箇所	5,599	5,599	T単 20号
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250	1,000	個	28,100	28,100	
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型	1,000	箇所	25,534	25,534	T単 6号
P96040	ターミナル Ⅱ型	1,000	個	19,300	19,300	
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型	1,000	箇所	29,436	29,436	T単 8号
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型	1,000	個	87,600	87,600	
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下	14,000	m	690	9,660	T単 9号
P96019	ケーブル CV8mm2-1C	10,800	m	179	1,933	
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C	3,200	m	129	413	
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設 細別規格50mm以下	10,800	m	150	1,620	T単 10号
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	10,800	m	265	2,862	
T00026	電-29 埋設物標示テープ	0,900	m	99	89	T単 11号
P96022	埋設物標示テープ 幅150mm(シングル)	0,900	m	89	80	
T00028	電-30 コンクリート削孔・復旧	1,000	箇所	38,325	38,325	T単 13号
P96023	止水材 水膨張シール、止水モルタル等	1,000	組	3,000	3,000	
	合 計				574,183	
	単 価				287,092	
	*** B単— 57号 ***					
000057	塗膜除去		m <sup>2</sup>		0,600 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	0,600	kg	2,000	1,200	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	0,600	m <sup>2</sup>	5,094	3,056	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み	0,600	m <sup>2</sup>	2,404	1,442	
	合 計				5,698	
	単 価				9,497	
	*** B単— 58号 ***					
000058	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		0,600 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	0,600	m <sup>2</sup>	167	100	S単 25号

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	0.600	m <sup>2</sup>	895	537	S単 26号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労材 昼 制約無	0.600	m <sup>2</sup>	4,251	2,551	S単 27号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	0.600	m <sup>2</sup>	1,066	640	S単 28号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	0.600	m <sup>2</sup>	1,950	1,170	S単 29号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	0.600	m <sup>2</sup>	1,971	1,183	S単 30号
	合 計				6,181	
	単 価				10,302	
	*** B単ー 59号 ***					
000059	土木シート設置・撤去 ポリプロピレン系繊維布		m <sup>2</sup>		243,000	歩A 当たり算出
S18062	ポリプロピレン(PP)系繊維布、980N 敷設～撤去	243.000	m <sup>2</sup>	285	69,255	S単 68号
	合 計				69,255	
	単 価				285	
	*** B単ー 60号 ***					
000060	敷鉄板設置・撤去 t=22mm、B=1524		m <sup>2</sup>		68,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,29,2,なし	68.000	m <sup>2</sup>	588	39,984	S単 67号
	合 計				39,984	
	単 価				588	
	*** B単ー 61号 ***					
000061	運搬・処理(産業廃棄物) 廃プラスチック(シート)		m <sup>3</sup>		0.100	歩A 当たり算出
S02123	廃プラスチック(シート)	0.090	m <sup>3</sup>	8,000	720	S単 33号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,19.5km以下,	0.090	m <sup>3</sup>	3,874	349	S単 75号
	合 計				1,069	
	単 価				10,690	
	*** B単ー 62号 ***					
000062	ソフトシール仕切弁交換 JWWA B120 φ150 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,150mm	1.000	基	106,477	106,477	S単 45号
S07091	制水弁人力撤去 φ150 鋳鉄製,150mm	0.500	基	16,477	8,239	S単 46号
	合 計				114,716	
	単 価				114,716	
	*** B単ー 63号 ***					
000063	手動バタフライ弁交換 JIS B 2064 φ150 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,150mm	1.000	基	858,477	858,477	S単 47号
S07091	バタフライ弁人力撤去 φ150 鋳鉄製,150mm	0.500	基	16,477	8,239	S単 37号
	合 計				866,716	
	単 価				866,716	
	*** B単ー 64号 ***					
000064	フランジアダプター交換 φ150 7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96114	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ150	1.000	基	471,000	471,000	
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,150mm	1.000	基	16,477	16,477	S単 48号
S07091	制水弁人力撤去 φ150 鋳鉄製,150mm	0.500	基	16,477	8,239	S単 46号
	合 計				495,716	
	単 価				495,716	
	*** B単－ 65号 ***					
000065	小口径弁類運搬 (各現場～大深沢調整池)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
T00010	小口径弁類運搬工 (各現場～大深沢調整池)	1.000	式	118,938	118,938	T単 5号
	合 計				118,938	
	単 価				118,938	
	*** B単－ 66号 ***					
000066	塗膜除去		m <sup>2</sup>		0.400 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
P96024	塗膜剥離剤 水系	0.400	kg	2,000	800	
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし	0.400	m <sup>2</sup>	5,094	2,038	
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廢材回収・積込み	0.400	m <sup>2</sup>	2,404	962	
	合 計				3,800	
	単 価				9,500	
	*** B単－ 67号 ***					
000067	塗装 エポキシ樹脂系		m <sup>2</sup>		0.400 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	0.400	m <sup>2</sup>	167	67	S単 25号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	0.400	m <sup>2</sup>	895	358	S単 26号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	0.400	m <sup>2</sup>	4,251	1,700	S単 27号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	0.400	m <sup>2</sup>	1,066	426	S単 28号
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	0.400	m <sup>2</sup>	1,950	780	S単 29号
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	0.400	m <sup>2</sup>	1,971	788	S単 30号
	合 計				4,119	
	単 価				10,298	
	*** B単－ 68号 ***					
000068	技術管理費 Ⅲ工区		施設		1,000 施設	歩A 当たり算出
T00029	技-1 完成測定	1.000	施設	208,399	208,399	T単 14号
T00030	技-2 報告書作成	1.000	施設	48,240	48,240	T単 15号
	合 計				256,639	
	単 価				256,639	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単- 1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,タンパ(I)		m3	2,861		歩A・単A
S01041	*** S単- 2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,振動コンパクタ(I)		m3	2,372		歩A・単A
S01082	*** S単- 3号 ***					
	締固工(振動ロータリ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロータリ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	721		歩A・単A
S02112	*** S単- 4号 ***					
	タンパ					
	タンパ 60~80kg級		日	800		歩A・単A
S02112	*** S単- 5号 ***					
	自走式ボーリングマシン					
	自走式ボーリングマシン		日	123,000		歩A・単A
S02112	*** S単- 6号 ***					
	コアカッター					
	コアカッター		日	2,700		歩A・単A
S02112	*** S単- 7号 ***					
	高感度記録計					
	高感度記録計		日	9,000		歩A・単A
S02112	*** S単- 8号 ***					
	照合電極					
	照合電極		日	1,500		歩A・単A
S02115	*** S単- 9号 ***					
	電工					
	電工		人	29,988		歩A・単A
S02115	*** S単- 10号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	24,633		歩A・単A
S02115	*** S単- 11号 ***					
	溶接工					
	溶接工		人	33,522		歩A・単A
S02115	*** S単- 12号 ***					
	塗装工					
	塗装工		人	34,272		歩A・単A
S02115	*** S単- 13号 ***					
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	31,702		歩A・単A
S02115	*** S単- 14号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	32,344		歩A・単A
S02115	*** S単- 15号 ***					
	防水工					
	防水工		人	33,737		歩A・単A
S02115	*** S単- 16号 ***					
	地質調査技師					
	地質調査技師		人	59,976		歩A・単A
S02115	*** S単- 17号 ***					
	主任地質調査員					
	主任地質調査員		人	46,910		歩A・単A
S02115	*** S単- 18号 ***					
	運転手 (特殊)					
	運転手 (特殊)		人	30,738		歩A・単A
S02115	*** S単- 19号 ***					
	地質調査員					
	地質調査員		人	36,521		歩A・単A
S02115	*** S単- 20号 ***					
	運転手 (一般)					
	運転手 (一般)		人	26,989		歩A・単A
S02115	*** S単- 21号 ***					
	主任技師					
	主任技師		人	71,650		歩A・単A
S02116	*** S単- 22号 ***					
	小口径弁類工 (Ⅲ工区)					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	小口径弁類工(Ⅲ工区) .,運搬		式	78,000		歩A・単A
	*** S単ー 23号 ***					
S02120	砂基礎設置					
	砂基礎設置 機械施工		m3	2,300		歩A・単A
	*** S単ー 24号 ***					
S02120	砂基礎設置					
	砂基礎設置 人力施工		m3	4,560		歩A・単A
	*** S単ー 25号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装					
	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無		m <sup>2</sup>	167		歩A・単A
	*** S単ー 26号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整					
	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	895		歩A・単A
	*** S単ー 27号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整					
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無		m <sup>2</sup>	4,251		歩A・単A
	*** S単ー 28号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ					
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,066		歩A・単A
	*** S単ー 29号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料					
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,950		歩A・単A
	*** S単ー 30号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂					
	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,971		歩A・単A
	*** S単ー 31号 ***					
S02120	U型側溝(ベンチフリューム)					
	U型側溝(ベンチフリューム) L=2000、1000kg以下		各単位	4,095		歩A・単A
	*** S単ー 32号 ***					
S02120	U型側溝(ベンチフリューム)撤去					
	U型側溝(ベンチフリューム)撤去 L=2000、1000kg以下		各単位	2,088		歩A・単A
	*** S単ー 33号 ***					
S02123	廃プラスチック(シート)					
	廃プラスチック(シート)		m3	8,000		歩A・単A
	*** S単ー 34号 ***					
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm		基	154,462		歩A・単A
	*** S単ー 35号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ200					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm		基	21,462		歩A・単A
	*** S単ー 36号 ***					
S07091	バタフライ弁φ150、JIS7.5k、フロート式					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,150mm		基	1,786,477		歩A・単A
	*** S単ー 37号 ***					
S07091	バタフライ弁人力撤去 φ150					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,150mm		基	16,477		歩A・単A
	*** S単ー 38号 ***					
S07091	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm		基	21,462		歩A・単A
	*** S単ー 39号 ***					
S07091	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,125mm		基	86,877		歩A・単A
	*** S単ー 40号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ125					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,125mm		基	16,477		歩A・単A
	*** S単ー 41号 ***					
S07091	φ100、JIS7.5k、フロート式					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,100mm		基	979,449		歩A・単A
	*** S単ー 42号 ***					
S07091	バタフライ弁人力撤去 φ100					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,100mm		基	10,449		歩A・単A
	*** S単ー 43号 ***					
S07091	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,125mm		基	16,477		歩A・単A

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07091	*** S単一 44号 *** 制水弁人力撤去 φ125mm					
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 125mm		基	16,477		歩A・単A
	*** S単一 45号 *** 制水弁人力据付					
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製, 150mm		基	106,477		歩A・単A
	*** S単一 46号 *** 制水弁人力撤去 φ150					
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 150mm		基	16,477		歩A・単A
S07091	*** S単一 47号 *** 制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 150mm		基	858,477		歩A・単A
S07091	*** S単一 48号 *** 制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 150mm		基	16,477		歩A・単A
S07092	*** S単一 49号 *** FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ350					
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	477,221		歩A・単A
	*** S単一 50号 *** 制水弁機械撤去 φ350					
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	35,221		歩A・単A
	*** S単一 51号 *** 手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ350					
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	1,515,221		歩A・単A
S07092	*** S単一 52号 *** バタフライ φ350					
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	35,221		歩A・単A
S07092	*** S単一 53号 *** 制水弁機械据付					
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	35,221		歩A・単A
S07092	*** S単一 54号 *** 制水弁機械撤去 φ350mm					
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	35,221		歩A・単A
S07092	*** S単一 55号 *** バタフライ弁機械撤去 φ350					
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	35,221		歩A・単A
S07092	*** S単一 56号 *** 制水弁撤去 φ350					
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	35,221		歩A・単A
S07092	*** S単一 57号 *** 制水弁機械据付					
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ(クレーン機能付), なし		基	1,515,221		歩A・単A
S15003	*** S単一 58号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, なし		m <sup>2</sup>	71		歩A・単A
S15003	*** S単一 59号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, なし		m <sup>2</sup>	72		歩A・単A
S16002	*** S単一 60号 *** 電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]					
	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	1,153		歩A・単A
S16002	*** S単一 61号 *** トラック[クレーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 2.9t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	7,847		歩A・単A
S16004	*** S単一 62号 *** 発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)]					
	発動発電機[D駆動・超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45KVA, なし		日	9,586		歩A・単A
S18031	*** S単一 63号 *** 足場工					
	足場工 なし, 単管, なし		掛m <sup>2</sup>	5,088		歩A・単A
S18054	*** S単一 64号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置〜賃料〜撤去, 28, l, なし		m <sup>2</sup>	754		歩A・単A
S18054	*** S単一 65号 *** 敷鉄板設置・撤去工					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,45,3,なし *** S単ー 66号 ***		m <sup>2</sup>	583		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,16,1,なし *** S単ー 67号 ***		m <sup>2</sup>	633		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,29,2,なし *** S単ー 68号 ***		m <sup>2</sup>	588		歩A・単A
S18062	ポリプロピレン(PP)系織布, 980N 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単ー 69号 ***		m <sup>2</sup>	285		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単ー 70号 ***		m <sup>2</sup>	285		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単ー 71号 ***		m <sup>3</sup>	2,273		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし *** S単ー 72号 ***		m <sup>3</sup>	286.8		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下 *** S単ー 73号 ***		m <sup>3</sup>	2,262		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単ー 74号 ***		m <sup>3</sup>	947.7		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m <sup>3</sup> 未満,有り,なし *** S単ー 75号 ***		m <sup>3</sup>	516.2		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,19.5km以下, *** S単ー 76号 ***		m <sup>3</sup>	3,874		歩A・単A
SA0221	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,18.5km以下, *** T単ー 1号 ***		m <sup>3</sup>	2,656		歩A・単A
T00002	ボ-2 ボーリング削孔 自走式ボーリングマシン *** T単ー 2号 ***		m	129,531		歩A・単A
T00003	ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去 自走式 *** T単ー 3号 ***		回	237,041		歩A・単A
T00005	ボ-5 ボーリング孔山砂充填 *** T単ー 4号 ***		箇所	63,404		歩A・単A
T00006	ボ-6 仮設工 平場足場 *** T単ー 5号 ***		箇所	173,786		歩A・単A
T00010	小口径弁類運搬工 (各現場～大深沢調整池) *** T単ー 6号 ***		式	118,938		歩A・単A
T00015	電-4 ターミナル取付 Ⅱ型 *** T単ー 7号 ***		箇所	25,534		歩A・単A
T00016	電-1-Ⅳ 電極設置工(開削工法:縦置) マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1段置 *** T単ー 8号 ***		箇所	12,316		歩A・単A
T00017	電-6 ターミナルボックス設置 Ⅱ型 *** T単ー 9号 ***		箇所	29,436		歩A・単A
T00020	電-21 管内配線 細別規格10mm以下		m	690		歩A・単A





事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンバ(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:5%	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し タンバ(Ⅰ)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	31,702	10,779	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	24,633	16,750	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		10,779	1,078	
	合 計				28,607	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,861	
	*** S単- 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) 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:5%	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 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:月単位	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	31,702	6,340	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	24,633	16,750	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		6,340	634	
	合 計				23,724	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,372	
	*** S単- 3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:5%	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハートガイト式] 質量0.8~1.1t		日			
		1.440	日	2,450	3,528	
P34029	軽油 バトロ給油		L			
		5.700	L	145	827	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	31,702	31,702	
	合 計				36,057	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		721	
	*** S単- 4号 ***					
S02112	タンバ		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	タンバ 60~80kg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:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96005 60~80kg級		豪雪補正:1.0% 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	800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96005	タンバ 60~80kg級		日			
		1.000	日	800	800	
	合 計				800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				800	
	*** S単- 5号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02112	自走式ボーリングマシン		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自走式ボーリングマシン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96007		豪雪補正:10% 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	123,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96007	自走式ボーリングマシン	1.000	日	123,000	123,000	
	合 計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				123,000	
	*** S単- 6号 ***					
S02112	コアカッター		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コアカッター			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:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96002		豪雪補正:10% 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	2,700円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96002	コアカッター	1.000	日	2,700	2,700	
	合 計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,700	
	*** S単- 7号 ***					
S02112	高感度記録計		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高感度記録計			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96003		豪雪補正:10% 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	9,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96003	高感度記録計	1.000	日	9,000	9,000	
	合 計				9,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,000	
	*** S単- 8号 ***					
S02112	照合電極		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	照合電極			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96004		豪雪補正:10% 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	1,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96004	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S単- 9号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	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:5%	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R01013	電工	1.000	人	29,988	29,988	
	合 計				29,988	算出数量 1.000 人
	単 価				29,988	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 10号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	24,633	24,633	
	合 計				24,633	算出数量 1.000 人
	単 価				24,633	
	*** S 単一 11号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01011 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	33,522	33,522	
	合 計				33,522	算出数量 1.000 人
	単 価				33,522	
	*** S 単一 12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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02003 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R02003	塗装工	1.000	人	34,272	34,272	
	合 計				34,272	算出数量 1.000 人
	単 価				34,272	
	*** S 単一 13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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	31,702	31,702	
	合 計				31,702	算出数量 1.000 人
	単 価				31,702	
	*** S 単一 14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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:1.0% 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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	32,344	32,344	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				32,344	算出数量 1.000 人
	単 価				32,344	
	*** S単一 15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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R02008 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R02008	防水工	1.000	人		33,737	33,737
	合 計				33,737	算出数量 1.000 人
	単 価				33,737	
	*** S単一 16号 ***					
S02115	地質調査技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	地質調査技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04041 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R04041	地質調査技師	1.000	人		59,976	59,976
	合 計				59,976	算出数量 1.000 人
	単 価				59,976	
	*** S単一 17号 ***					
S02115	主任地質調査員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任地質調査員			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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04042 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R04042	主任地質調査員	1.000	人		46,910	46,910
	合 計				46,910	算出数量 1.000 人
	単 価				46,910	
	*** S単一 18号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人		30,738	30,738
	合 計				30,738	算出数量 1.000 人
	単 価				30,738	
	*** S単一 19号 ***					
S02115	地質調査員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	地質調査員			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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04043 基(B)		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R04043	地質調査員	1.000	人	36,521	36,521	
	合 計				36,521	算出数量 1.000 人
	単 価				36,521	
	*** S単- 20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:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01022 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R01022	運転手 (一般)	1.000	人	26,989	26,989	
	合 計				26,989	算出数量 1.000 人
	単 価				26,989	
	*** S単- 21号 ***					
S02115	主任技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04003 基(B)		豪雪補正:10% 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:月単位	
R04003	主任技師	1.000	人	71,650	71,650	
	合 計				71,650	算出数量 1.000 人
	単 価				71,650	
	*** S単- 22号 ***					
S02116	小口径弁類工 (Ⅲ工区)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	小口径弁類工 (Ⅲ工区) ,, 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:5%	
	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)	施設機械資材 (Kコード)   K96003		豪雪補正:10% 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:月単位	
K96003	小口径弁類工 (Ⅲ工区) 運搬	1.000	式	78,000	78,000	
	合 計				78,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				78,000	
	*** S単- 23号 ***					
S02120	砂基礎設置		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	砂基礎設置 機械施工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96010 機械施工 2,300円		豪雪補正:10% 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:月単位	
A96010	砂基礎設置 機械施工	1.000	m3	2,300	2,300	
	合 計				2,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,300	
	*** S単- 24号 ***					
S02120	砂基礎設置		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	砂基礎設置 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 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード	A96009		豪雪補正:1.0%	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	4,560円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96009	砂基礎設置 人力施工	1.000	m3	4,560	4,560	
	合 計				4,560	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,560	
	*** S単一 25号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード	A96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	清掃水洗い 機労 昼 制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	167円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96001	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	167	167	
	合 計				167	算出数量 1.000 各単位
	単 価				167	
	*** S単一 26号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード	A96002		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	3種ケレンC 機労材 昼 制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	895円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96002	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	895	895	
	合 計				895	算出数量 1.000 各単位
	単 価				895	
	*** S単一 27号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 素地調整		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード	A96003		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	研削材及びケレンかす 機労 . .		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,251円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96003	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	4,251	4,251	
	合 計				4,251	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,251	
	*** S単一 28号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード	A96004		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	240×1層 機労材 昼 制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,066円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無	1.000	m <sup>2</sup>	1,066	1,066	
	合 計				1,066	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,066	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 29号 ***					
S02120	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード	A96005		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	200×2層 機労材 昼 制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,950円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無	1,000	m <sup>2</sup>	1,950	1,950	
	合 計				1,950	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,950	
	*** S単ー 30号 ***					
S02120	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂		m <sup>2</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)市場単価コード	A96006		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	赤系 120×1層 機労材 昼 制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,971円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96006	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無	1,000	m <sup>2</sup>	1,971	1,971	
	合 計				1,971	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,971	
	*** S単ー 31号 ***					
S02120	U型側溝(ベンチフリューム)		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	U型側溝(ベンチフリューム) L=2000、1000kg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:5%	
	1)市場単価コード	A96011		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	L=2000、1000kg以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,095円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96011	U型側溝(ベンチフリューム) L=2000、1000kg以下	1,000	各単位	4,095	4,095	
	合 計				4,095	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,095	
	*** S単ー 32号 ***					
S02120	U型側溝(ベンチフリューム)撤去		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	U型側溝(ベンチフリューム)撤去 L=2000、1000kg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:5%	
	1)市場単価コード	A96012		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	L=2000、1000kg以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,088円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96012	U型側溝(ベンチフリューム)撤去 L=2000、1000kg以下	1,000	各単位	2,088	2,088	
	合 計				2,088	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,088	
	*** S単ー 33号 ***					
S02123	廃プラスチック(シート)		m <sup>3</sup>		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック(シート)			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:5%	
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	廃プラスチック(シート)	1,000	m <sup>3</sup>	8,000	8,000	
	合 計				8,000	算出数量 1,000 各単位

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				8,000	
	*** S単一 34号 ***					
S07091	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ200		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	133,000円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	133,000	133,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				154,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		154,462	
	*** S単一 35号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ200		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 36号 ***					
S07091	バタフライ弁φ150、JIS7.5k、フロート式		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,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:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	1,770,000円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	1,770,000	1,770,000	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				1,786,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,786,477	
	*** S単一 37号 ***					
S07091	バタフライ弁人力撤去 φ150		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,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:5%	
	1)制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				16,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		16,477	
	*** S単一 38号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 200mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.370	人	31,702	11,730	
R01003	普通作業員	0.290	人	24,633	7,144	
	合 計				21,462	算出数量 1.000 基
	単 価		基		21,462	
	*** S単一 39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,125mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	70,400円 125mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	70,400	70,400	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				86,877	算出数量 1.000 基
	単 価		基		86,877	
	*** S単一 40号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ125		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,125mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 125mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				16,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		16,477	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 41号 ***					
S07091	φ100、JIS7.5k、フロート式		基		1.000	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:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	969,000円 100mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	969,000	969,000	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,344	1,294	
R01002	特殊作業員	0.180	人	31,702	5,706	
R01003	普通作業員	0.140	人	24,633	3,449	
	合 計				979,449	算出数量 1.000 基
	単 価		基		979,449	
	*** S単一 42号 ***					
S07091	バタフライ弁人力撤去 φ100		基		1.000	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:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 100mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	32,344	1,294	
R01002	特殊作業員	0.180	人	31,702	5,706	
R01003	普通作業員	0.140	人	24,633	3,449	
	合 計				10,449	算出数量 1.000 基
	単 価		基		10,449	
	*** S単一 43号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,125mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 125mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				16,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		16,477	
	*** S単一 44号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ125mm		基		1.000	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,125mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 125mm		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				16,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		16,477	
	*** S 単一 45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, 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: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	90,000円 150mm		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	90,000	90,000	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				106,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		106,477	
	*** S 単一 46号 ***					
S07091	制水弁人力撤去 φ150		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 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: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	0円 150mm		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				16,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		16,477	
	*** S 単一 47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, 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: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	842,000円 150mm		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	842,000	842,000	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				858,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		858,477	
	*** S 単一 48号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 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: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm)	0円 150mm		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	32,344	1,617	
R01002	特殊作業員	0.290	人	31,702	9,194	
R01003	普通作業員	0.230	人	24,633	5,666	
	合 計				16,477	算出数量 1.000 基
	単 価		基		16,477	
	*** S 単一 49号 ***					
S07092	FCD内外面粉体塗装、7.5k、内ネジ、φ350		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁 (フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ (クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 形式 (フランジ) 区分	442,000円 仕切弁 (フランジ形)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分 4) 口径区分 (mm)	鋳鉄製 350mm		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 機械区分 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	バックホ (クレーン機能付) なし				
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	442,000	442,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
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	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリル給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				477,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		477,221	
	*** S 単一 50号 ***					
S07092	制水弁機械撤去 φ350		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁 (フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホ (クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 形式 (フランジ) 区分	0円 仕切弁 (フランジ形)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分 4) 口径区分 (mm)	鋳鉄製 350mm		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 機械区分 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	バックホ (クレーン機能付) なし				
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
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	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリル給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S 単一 51号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07092	手動、FCD内外面粉体塗装、7.5k、φ350		基		1,000	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形)、鋳鉄製、350mm、バクホ(クレーン機能付)、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フランジ)区分	1,480,000円 バタフライ弁(フランジ形)		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分 4)口径区分(mm)	鋳鉄製 350mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	バクホ(クレーン機能付) なし				
P09401	バタフライ弁(鋳鉄製)	1.000	個	1,480,000	1,480,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	バクホ[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0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトロール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				1,515,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,515,221	
	*** S単一 52号 ***					
S07092	バタフライ φ350		基		1,000	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形)、鋳鉄製、350mm、バクホ(クレーン機能付)、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フランジ)区分	0円 バタフライ弁(フランジ形)		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分 4)口径区分(mm)	鋳鉄製 350mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	バクホ(クレーン機能付) なし				
P09401	バタフライ弁(鋳鉄製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	バクホ[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0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトロール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 53号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形)、鋳鉄製、350mm、バクホ(クレーン機能付)、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フランジ)区分	0円 仕切弁(フランジ形)		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分 4)口径区分(mm)	鋳鉄製 350mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	バクホ(クレーン機能付) なし				
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	バクホ[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0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトロール給油	13.000	L	145	1,885	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 54号 ***					
S07092	制水弁機械撤去 φ350mm		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホウ(クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5%	
	1) 制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式(フランジ)区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分(mm)	350mm				
	5) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 55号 ***					
S07092	バタフライ弁機械撤去 φ350		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バタフライ弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホウ(クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5%	
	1) 制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式(フランジ)区分	バタフライ弁(フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分(mm)	350mm				
	5) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09401	バタフライ弁 (鋳鉄製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 バトリール給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 56号 ***					
S07092	制水弁撤去 φ350		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 鋳鉄製, 350mm, バックホウ(クレーン機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5%	
	1) 制水弁の単価(円/基)	0円		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正: なし	
	2) 形式(フランジ)区分	仕切弁(フランジ形)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 材質区分	鋳鉄製		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 口径区分(mm)	350mm				
	5) 機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1.000	個	0	0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				35,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		35,221	
	*** S単一 57号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形), 鑄鉄製, 350mm, ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付), なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5%	
	1) 制水弁の単価(円/基) 2) 形式(ﾌﾗﾝｼﾞ) 区分	1,480,000円 ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形)		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	3) 材質区分 4) 口径区分(mm)	鑄鉄製 350mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	5) 機械区分 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付) なし		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09401	ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁 (鑄鉄製)	1.000	個	1,480,000	1,480,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	32,344	2,588	
R01002	特殊作業員	0.310	人	31,702	9,828	
R01003	普通作業員	0.380	人	24,633	9,361	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.400	日	10,600	4,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	13.000	L	145	1,885	
R01021	運転手 (特殊)	0.250	人	29,274	7,319	
	合 計				1,515,221	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,515,221	
	*** S単一 58号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m <sup>2</sup>		1.000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, 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: 5%	
	1) 施工区分 2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	表土掘削 なし		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
F08015	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾛｰﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.390	日	14,900	20,711	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	88.000	L	145	12,760	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	29,274	29,274	
	合 計				62,745	算出数量 887.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		71	
	*** S単一 59号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m <sup>2</sup>		1.000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, 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: 5%	
	1) 施工区分 2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	表土埋戻 なし		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
F08015	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[ｸﾛｰﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.370	日	14,900	20,413	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	78.000	L	145	11,310	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第 2 号幹線用水路他改修工事 (Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	29,274	29,274	
	合 計				60,997	算出数量 842.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		72	
	*** S 単一 60号 ***					
S16002	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 、最大溶接電流180A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出			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:5%	
	1) 機械コード《単位が日のみ》	M27403		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.45				
	5) 単価計上区分	機械損料のみ				
	8) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M27403	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A	1.450	供用日	795	1,153	
	合 計				1,153	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,153	
Y00001	単位					
	*** S 単一 61号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] 、ベーストラック2t積 2.9t吊、交替制補正対象外、運転1日当たり算出			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:5%	
	1) 機械コード《単位が日のみ》	M03102		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	5) 単価計上区分	機械損料のみ				
	8) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M03102	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 2.9t吊	1.230	供用日	6,380	7,847	
	合 計				7,847	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		7,847	
Y00001	単位					
	*** S 単一 62号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45KVA, 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:5%	
	1) 機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	45KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02057	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva	1.180	日	3,700	4,366	
P34029	軽油 バトロール給油	36.000	L	145	5,220	
	合 計				9,586	算出数量 1.000 日
	単 価		日		9,586	
	*** S 単一 63号 ***					
S18031	足場工		掛m <sup>2</sup>		100.000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	足場工 なし, 単管, 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:5%	
	1) 足場区分	単管		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.900	人	32,344	61,454	
R01012	とび工	6.900	人	34,700	239,430	
R01003	普通作業員	1.800	人	24,633	44,339	
F01086	ラフレンソクレン[油圧伸縮ゾア型・低騒・排対型(〜2014)]	0.800	日	61,500	49,200	
Y00004	吊上能力25t吊	0.290		394,423	114,383	
	諸雑費					
	合 計				508,806	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		5,088	
	*** S単一 64号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,28,1,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 冬期補正:5%	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	28		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板	1,000.000	㎡供用日	283	283,000	
G03042	敷鉄板	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
F08063	バックホ[クロー型・クレン・超低・排対型(〜2014)]	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t					
P34029	軽油	345.000	L	145	50,025	
R01021	パトロール給油					
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				753,907	算出数量 1,000.000 ㎡
	単 価		㎡		754	
	*** S単一 65号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,45,3,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:5%	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	45		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	3		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板	333.000	㎡供用日	455	151,515	
G03042	敷鉄板	333.000	㎡	236	78,588	
R01002	特殊作業員	2.900	人	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
F08063	バックホ[クロー型・クレン・超低・排対型(〜2014)]	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t					
P34029	軽油	345.000	L	145	50,025	
R01021	パトロール給油					
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				583,010	算出数量 1,000.000 ㎡
	単 価		㎡		583	
	*** S単一 66号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,16,1,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 冬期補正:5%	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	16		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	162	162,000	
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	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バトロフ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				632,907	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		633	
	*** S単一 67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, 29, 2, 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: 5 %	
	1) 施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 供用日数	29		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 使用回数	2		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	500.000	m <sup>2</sup> 供用日	293	146,500	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m <sup>2</sup>	177	88,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	31,702	91,936	
R01003	普通作業員	2.900	人	24,633	71,436	
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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 バトロフ給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	29,274	84,895	
	合 計				587,907	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		588	
	*** S単一 68号 ***					
S18062	ポリプロピレン(PP)系織布、980N		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 施工区分	敷設～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	160		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	24,633	11,824	
	合 計				28,464	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		285	
	*** S単一 69号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 5 %	
	1) 施工区分	敷設～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	160		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	24,633	11,824	

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				28,464	算出数量 100.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>		285	
	*** S単一 70号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	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: 1 0 % 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: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m <sup>3</sup>		2,273	
	*** S単一 71号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 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: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m <sup>3</sup>		286.8	
	*** S単一 72号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模, パックお山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) , 無し, 6.0km以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 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: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 土砂等発現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	小規模 パックお山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下				
	単 価		m <sup>3</sup>		2,262	
	*** S単一 73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: 1 0 % 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: 5 % 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m <sup>3</sup>		947.7	
	*** S単一 74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



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A96001	橋梁塗装工 塗替塗装 清掃水洗い 機労 昼 制約無		m <sup>2</sup>	167		
A96002	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 3種ケレンC 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	895		
A96003	橋梁塗装工新橋現場 素地調整 研削材及びケレンかす 機労 昼 制約無		m <sup>2</sup>	4,251		
A96004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 240×1層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,066		
A96005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 200×2層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,950		
A96006	橋梁塗装工新橋現場 上塗 ふっ素樹脂 赤系 120×1層 機労材 昼 制約無		m <sup>2</sup>	1,971		
A96009	砂基礎設置 人力施工		m <sup>3</sup>	4,560		
A96010	砂基礎設置 機械施工		m <sup>3</sup>	2,300		
A96011	U型側溝(ベンチフリューム) L=2000、1000kg以下		各単位	4,095		
A96012	U型側溝(ベンチフリューム)撤去 L=2000、1000kg以下		各単位	2,088		
F96002	コアカッター		日	2,700		
F96003	高感度記録計		日	9,000		
F96004	照合電極		日	1,500		
F96005	タンバ 60～80kg級		日	800		
F96007	自走式ボーリングマシン		日	123,000		
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)		m <sup>3</sup>	2,700		
J03202	山砂 埋戻し用		m <sup>3</sup>	2,700		
K96003	小口径弁類工(Ⅲ工区) 運搬		式	78,000		割増等を含まない
P96001	廃プラスチック(シート)		m <sup>3</sup>	8,000		
P96002	防食テープ ペトロラタム系 幅100		m	286		
P96003	ダイヤモンドビット 2インチ		個	15,400		
P96006	シャント抵抗		個	1,000		
P96019	ケーブル CV8mm2-1C		m	179		
P96020	ケーブル CV5.5mm2-1C		m	129		
P96021	波付硬質ポリエチレン管 FEP30		m	265		
P96022	埋設標示テープ 幅150mm(シングル)		m	89		
P96023	止水材 水膨張シール、止水モルタル等		組	3,000		
P96024	塗膜剥離剤 水系		kg	2,000		
P96026	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間制約なし		m <sup>2</sup>	5,094		
P96027	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 廃材回収・積み込み		m <sup>2</sup>	2,404		
P96036	足場板 足場板 長4.0m 厚3.6cm 幅21cm以上		m <sup>3</sup>	78,500		
P96038	マグネシウム合金陽極 Ⅶ型		個	148,000		
P96039	亜鉛照合電極 φ40×250		個	28,100		
P96040	ターミナル Ⅱ型		個	19,300		
P96041	ターミナルボックス Ⅱ型		個	87,600		
P96043	マグネシウム合金陽極 Ⅴ型		個	85,100		
P96047	マグネシウム合金陽極 Ⅳ型		個	76,200		
P96048	マグネシウム合金陽極 ⅩⅢ型		個	70,200		
P96113	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ125		基	446,000		
P96114	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ150		基	471,000		
P96115	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ200		基	511,000		
P96118	フランジアダプター JIS7.5k、L=500mm、φ350		基	761,000		
P96119	六角ボルト SUS M16×70		本	152		

東北農政局

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 1号 ***					
T00002	ボ-2 ボーリング削孔		m		2,800 m	歩A 当たり算出
	自走式ボーリングマシン					
S02115	地質調査技師	1.000	人	59,976	59,976	S単 16号
S02115	主任地質調査員	2.000	人	46,910	93,820	S単 17号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,738	30,738	S単 18号
S16002	トラック[クレーン装置付]	1.000	日	7,847	7,847	S単 61号
S02112	自走式ボーリングマシン	1.000	日	123,000	123,000	S単 5号
Y00004	雑品	0.150		315,381	47,307	
	合 計				362,688	算出数量 2,800 m
	単 価		m		129,531	
	*** T単- 2号 ***					
T00003	ボ-4-2 ボーリングマシン組立・撤去		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	自走式					
S02115	地質調査技師	1.000	人	59,976	59,976	S単 16号
S02115	主任地質調査員	1.000	人	46,910	46,910	S単 17号
S02115	地質調査員	2.000	人	36,521	73,042	S単 19号
S02115	普通作業員	2.000	人	24,633	49,266	S単 10号
S16002	トラック[クレーン装置付]	1.000	日	7,847	7,847	S単 61号
	合 計				237,041	算出数量 1,000 回
	単 価		回		237,041	
	*** T単- 3号 ***					
T00005	ボ-5 ボーリング孔山砂充填		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	2.000	人	31,702	63,404	S単 13号
	合 計				63,404	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		63,404	
	*** T単- 4号 ***					
T00006	ボ-6 仮設工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	平場足場					
P96036	足場板	0.200	m3	78,500	15,700	
Y00004	雑品	0.070		15,700	1,099	
S02115	主任地質調査員	1.000	人	46,910	46,910	S単 17号
S02115	地質調査員	1.800	人	36,521	65,738	S単 19号
S02115	普通作業員	1.800	人	24,633	44,339	S単 10号
	合 計				173,786	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		173,786	
	*** T単- 5号 ***					
T00010	小口径弁類運搬工		式		1,000 式	歩A 当たり算出

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	(各現場～大深沢調整池)					
S16002	トラック[クレーン装置付] 、ベーストラック2t積 2.9t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	2.000	日	7,847	15,694	S単 61号
S02115	運転手 (一般)	2.000	人	26,989	53,978	S単 20号
S02115	普通作業員	2.000	人	24,633	49,266	S単 10号
	合 計				118,938	算出数量 1.000 式
	単 価		式		118,938	
	*** T単- 6号 ***					
T00015	電-4 ターミナル取付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	Ⅱ型					
S02115	溶接工	0.250	人	33,522	8,381	S単 11号
S02115	塗装工	0.250	人	34,272	8,568	S単 12号
S02115	普通作業員	0.250	人	24,633	6,158	S単 10号
Y00004	雑品	0.085		23,107	1,964	
S16002	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] 、最大溶接電流180A, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	0.250	日	1,153	288	S単 60号
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	1.100	L	159	175	
	合 計				25,534	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		25,534	
	*** T単- 7号 ***					
T00016	電-1-Ⅳ 電極設置工(開削工法:縦置)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極Ⅳ型 1段置					
S02115	電工	0.220	人	29,988	6,597	S単 9号
S02115	普通作業員	0.220	人	24,633	5,419	S単 10号
Y00004	雑品	0.025		12,016	300	
	合 計				12,316	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		12,316	
	*** T単- 8号 ***					
T00017	電-6 ターミナルボックス設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	Ⅱ型					
S02115	特殊作業員	0.500	人	31,702	15,851	S単 13号
S02115	普通作業員	0.500	人	24,633	12,317	S単 10号
Y00004	雑品	0.025		28,168	704	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	0.040	m3	2,500	100	
S02112	タンバ 60～80kg級	0.500	日	800	400	S単 4号
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	0.400	L	159	64	
	合 計				29,436	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,436	
	*** T単- 9号 ***					
T00020	電-21 管内配線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	細別規格10mm以下					



事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区				
工事名	第2号幹線用水路他改修工事（Ⅲ工区）				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	電工	2.300	人	29,988	68,972	S単 9号
	合 計				68,972	算出数量 100.000 m
	単 価		m		690	
	*** T単ー 10号 ***					
T00022	電-23 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	細別規格50mm以下					
S02115	電工	0.500	人	29,988	14,994	S単 9号
	合 計				14,994	算出数量 100.000 m
	単 価		m		150	
	*** T単ー 11号 ***					
T00026	電-29 埋設物標示テープ		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.400	人	24,633	9,853	S単 10号
	合 計				9,853	算出数量 100.000 m
	単 価		m		99	
	*** T単ー 12号 ***					
T00027	塗覆装		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
PB3501	合成ゴムシート 厚 1.0 mm × 幅 1.2m	1.000	m	1,200	1,200	
P96002	防食テープ ペトロラタム系 幅100	1.000	m	286	286	
S02115	土木一般世話役	0.200	人	32,344	6,469	S単 14号
S02115	防水工	0.300	人	33,737	10,121	S単 15号
Y00004	雑品	0.020		18,076	362	
	合 計				18,438	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		18,438	
	*** T単ー 13号 ***					
T00028	電-30 コンクリート削孔・復旧		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.330	人	31,702	10,462	S単 13号
S02115	普通作業員	0.660	人	24,633	16,258	S単 10号
Y00004	雑品	0.070		26,720	1,870	
S02112	コアカッター	0.330	日	2,700	891	S単 6号
P96003	ダイヤモンドビット 2インチ	0.330	個	15,400	5,082	
S16004	発動発電機[D駆動・〜超低・排対型(〜3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA,なし	0.330	日	9,586	3,163	S単 62号
P34002	軽油 J I S 1. 2号 小型ローリー	4.500	L	133.20	599	
	合 計				38,325	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		38,325	
	*** T単ー 14号 ***					

事業名	国営施設応急対策事業雄国山麓地区
工事名	第2号幹線用水路他改修工事(Ⅲ工区)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00029	技-1 完成測定		施設		1.000 施設	歩A 当たり算出
S02115	地質調査技師	1.400	人	59,976	83,966	S単 16号
S02115	地質調査員	2.800	人	36,521	102,259	S単 19号
Y00004	雑品	0.060		186,225	11,174	
S02112	高感度記録計	1.000	日	9,000	9,000	S単 7号
S02112	照合電極	1.000	日	1,500	1,500	S単 8号
P96006	シャント抵抗	0.500	個	1,000	500	
	合 計				208,399	算出数量 1.000 施設
	単 価		施設		208,399	
	*** T単- 15号 ***					
T00030	技-2 報告書作成		施設		5.000 施設	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.600	人	71,650	42,990	S単 21号
S02115	地質調査技師	1.200	人	59,976	71,971	S単 16号
S02115	主任地質調査員	2.400	人	46,910	112,584	S単 17号
Y00004	雑品	0.060		227,545	13,653	
	合 計				241,198	算出数量 5.000 施設
	単 価		施設		48,240	
	*** T単- 16号 ***					
T00037	電-1-V 電極設置工(開削工法：縦置)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極V型 1段置					
S02115	電工	0.220	人	29,988	6,597	S単 9号
S02115	普通作業員	0.220	人	24,633	5,419	S単 10号
Y00004	雑品	0.025		12,016	300	
	合 計				12,316	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		12,316	
	*** T単- 17号 ***					
T00040	電-2-VII 電極設置工(ボーリング工法：1本吊縦)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極VII型					
S02115	電工	0.220	人	29,988	6,597	S単 9号
S02115	普通作業員	0.220	人	24,633	5,419	S単 10号
Y00004	雑品	0.025		12,016	300	
	合 計				12,316	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		12,316	
	*** T単- 18号 ***					
T00041	電-2-XⅢ 電極設置工(ボーリング工法：1本吊縦)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	マグネシウム合金陽極XⅢ型					
S02115	電工	0.220	人	29,988	6,597	S単 9号

