

令和7年度

浅瀬石川二期農業水利事業 中泉幹線排水路(その9)工事

積 算 書

(当初)

東北農政局 津軽土地改良建設事務所

項 目 名	内 容
局名	東北農政局
事業(務)所名	津軽土地改良建設事務所
事業名	浅瀬石川二期農業水利事業
工事名	中泉幹線排水路(その9)工事
施工場所	
工事番号	07-018-工第34-209号
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	青森
地区区分	五所川原
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和7年8月
単価期適用年月	令和7年8月 A
歩掛期適用年番号	令和7年99号 A
電力会社名	東北電力
	東北農政局

番号 項目名 規格 数		備考
請負工事費	121,726,000	
丁亩/压+6	110,660,000	
・工事価格	110,660,000	
・消費税相当額(10%)	11,066,000	
工事内容		
中泉幹線排水路(その9)工事		
		東北農政局

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 項 目 名	内容
工事名	中泉幹線排水路(その9)工事
工事区分	<u> </u>
- 工事 (C) () () () () () () () () ()	当初積算
積算体系区分	一般土木工事 排水路工事
工種区分	排水路工事
工種体系区分 契約保証費	計上する
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	5 %
冬期補正(現場管理費)	1.02%
豪雪補正	10%
<u> </u>	
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			110,660,000	
・工事原価			94,379,000	
純工事費			74,052,000	
・・直接工事費			63,803,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	53,494,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	10,309,000	
・・間接工事費			30,576,000	
・・・共通仮設費			10,249,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・運搬費~営繕費等				
63,803,000 × ((8.660*1.000)*1.000*1.040*1.000)			5,749,000	
・・・運搬費	1.000	式	3,940,000	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・安全費	1.000	式	0	
・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			560,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
$63,724,000 \times (0.880)$			560,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			20,327,000	
・・・現場管理費(率計上)				
74,052,000 × ((25.170*1.000)*1.000*1.050*1.000+1.020+0.000-0.000)			20,327,000	
・・・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				
94,379,000 × (17.220*1.000 + 0.04)			16,289,000	
・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)			79,000	
処分費(準備費の内数)			0	
处分費(事業損失防止施設費内数)			0	
处分費等(率対象外)			0	

事業名 浅瀬石川二期農業水利事業 工事名 中泉幹線排水路(その9)工事 工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 項目名 数量 単位 金 額 備考 共通仮設費算定控除額 0 0 法定福利費概算額(工事価格の内数) 110,660,000 × 4.560 5,046,000

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	
直接工事費(仮設工を除く)内訳			53,494,000	
			33,494,000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000		53,494,000	
·±I				
	1.000	式	1,547,000	
・・掘削工 浚渫土撤去	1.000	式	47,000	
・・作業残士処理工	1.000	式	243,000	
・・河床洗堀部埋戻し工				
・・整形仕上げ工	1.000	式	837,000	
管理用道路・護岸部等 ・・盛土工	1.000	式	282,000	
管理用道路・護岸部等	1.000	式	138,000	
Add the Galacter as a Tr				
・構造物撤去工	1.000	式	1,349,000	
・・構造物取壊し工 既設護岸工	1.000	式	1,349,000	
	11000		, , , , , , , ,	
・矢板護岸工				
・・作業土工	1.000	式	47,110,000	
・・笠コンクリートエ	1.000	式	674,000	
	1.000	式	10,541,000	
・・矢板工	1.000	式	35,895,000	
・根固め工	4 000	_15	0.400.000	
· · 袋詰玉石工	1.000	式	3,488,000	
	1.000	式	3,488,000	

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			10,309,000	
直接工事費(仮設工)				
	1.000		10,309,000	
・仮設工				
	1.000	式	10,309,000	
・・工事用道路工 工事用進入路	1.000	式	1,276,000	
・・工事用道路工				
<u>工事用道路・車廻し2か所</u> ・・仮設土留・仮締切工	1.000		3,014,000	
・・排水処理工	1.000	式	814,000	
・・安全費	1.000	式	633,000	
	1.000	式	1,072,000	
・・除雪工	1.000	式	815,000	
・雪寒仮囲い工				
	1.000	走	2,685,000	

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
運搬費内訳			3,940,000	
運搬費	1.000	式	3,940,000	
			5,0.0,000	
・共通仮設 (積上げ)	4 000		3,940,000	
・・運搬費	1.000	式		
	1.000		3,940,000	

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
五 が (<u> </u>	半世			MH 15
·±I				53,494,000	
- ・・掘削工	1.000	式		1,547,000	
浚渫土撤去 B01501 土砂掘削	1.000	式		47,000	歩A・単A
浚渫土	50	m3	669	33,450	B単 1号
BA0102 積込 (ルーズ) 砂質土 (浚渫土)、仮設ヤード預土	50	m3	264	13,200	歩A・単A B単 2号
合 計				46,650	
				40,030	
・・作業残土処理工	1.000	式		243,000	
BA0102 積込 (ルーズ)	50	m3	264	13,200	歩A・単A B単 3号
B01210 作業残土処理 浚渫土	50	m3	4,591	229,550	歩A・単A B単 4号
合 計			,	242,750	· •
				·	
・・河床洗堀部埋戻し工	1.000	式		837,000	
BA0102 積込 (ルーズ) 割栗石	145	m3	669	97,005	歩A・単A B単 5号
B01205 購入土盛土 割栗石 15~20cm	145	m3	5,100	739,500	歩A・単A B単 6号
合 計				836,505	
・・整形仕上げ工 管理用道路・護岸部等	1.000	式		282,000	
BA0109 法面整形 切土部	110	m²	958	105,380	歩A・単A B単 7号
BA0109 法面整形 盛土部	370	m²	477	176,490	歩A・単A B単 8号
合 計				281,870	
				201,070	
・・盛土工 管理用道路・護岸部等	1.000	式		138,000	
BETPEM : 政序的专 B01505 流用土盛土 改良土	33	m3	4,171	137,643	歩A・単A B単 9号
合 計	33	IIIO	4,171	137,643	_ D 年 3 5
П П				107,040	
・構造物撤去工	1.000	式		1.349.000	
・・構造物取壊 し工 既設護岸工	1.000	式		1,349,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し			47,400		歩A・単A
有筋コンクリート B02273 ガス切断	32	m3	17,100	547,200	B単 10号 歩A・単A
軽量鋼矢板 3~7mm BAO201 殻運搬	295	m	2,075	612,125	B単 11号 歩A・単A
有筋コンクリート殻 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	32	m3	4,115	131,680	B単 12号 歩A・単A
有筋コンクリート殻	32	m3	1,500	48,000	B単 13号
000014 ガス切断 タイロッド 28mm	1.2	m	3,532	4,238	歩A・単A B単 14号
000015 発生材運搬 発生材(軽量鋼矢板 + タイロッド)	4.85	ton	1,144	5,548	歩A・単A B単 15号
会 計				1,348,791	
・矢板護岸工 ・・作業士工	1.000	式		47,110,000	
	1.000	式		674,000	华 A . 岗 A
BA0103 床掘り 砂質士	100	m3	271	27,100	歩A・単A B単 16号
BA0105 土砂等運搬 砂質土(現場~紅葉仮置場)	100	m3	1,198	119,800	歩A・単A B単 17号
BA0110 整地 砂質土(紅葉仮置場)	100	m3	141	14,100	歩A・単A B単 18号
B01209 埋戾 改良土	83	m3	4,171	346,193	歩A・単A B単 19号
B01505 埋戻 改良土	40	m3	4,171	166,840	歩A・単A B単 20号 東北豊政局

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事	***	224 /2-	₩ / 표	A 64	/# +z
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				674,033	
・・笠コンクリートエ					
000004 (## = > -	1.000	式		10,541,000	1F A 244 A
000021 笠コンクリートブロック H400×B500×L2000/個	150	m	51,630	7,744,500	歩A・単A B単 21号
000022 養生・冬期割増					歩A・単A
中詰コンクリート 000023 笠コンクリートブロック	17.4	m3	4,858	84,529	B単 22号 歩A・単A
H400×B550×L2000/個	50	m	53,630	2,681,500	
000024 養生・冬期割増					歩A・単A
中詰コンクリート	6.3	m3	4,858	30,605	B単 24号
合 計				10,541,134	
<u> </u> ・・矢板工					
	1.000	式		35,895,000	
000025 コンクリート矢板 KC120 L=5.0m	150	枚	160,265	24,039,750	歩A・単A B単 25号
000026 コンクリート矢板	100	12	100,200	21,000,700	歩A・単A
KC175 L=6.5m	50	枚	236,687	11,834,350	
BA0237 吸出し防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m	20	m²	1,042	20,840	歩A・単A B単 27号
			.,512		- · -· J
合 計			1	35,894,940	
・根固め工					
	1.000	式	1	3,488,000	
	1.000	式		3,488,000	
000028 袋詰玉石	440	733	00 557	0 407 700	歩A・単A
1t、割栗石15~20cm	118	袋	29,557	3,487,726	B単 28号
合 計				3,487,726	
			1		
			1		
			1		
		<u></u>			
		<u></u>			
			+		
			-		

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	~ =	<u>⊢ 1-14</u>	<u> </u>	10,309,000	im 3
・仮設工					
・・工事用道路工	1.000	式		10,309,000	
工事用進入路 B08503 流用土路体	1.000	式		1,276,000	歩A・単A
改良土(紅葉仮置場~現場)	100	m3	4,171	417,100	B単 29号
B08503 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場)	1	m3	3,966	3,966	歩A・単A B単 30号
B18203 敷鉄板 t=22mm	518	m²	1,650	854,700	歩A・単A B単 31号
	316	111	1,030	·	B単 31号
<u></u>				1,275,766	
・・工事用道路工					
工事用道路・車廻し2か所	1.000	式		3,014,000	
B18241 安定シート ポリプロピレン系織布,引張強度980N/5cm(敷設-撤去)	1,688	m²	278	469,264	歩A・単A B単 32号
B18241 安定シート ポリプロピレン系織布,引張強度980N/5cm(敷設)	152	m²	204	31,008	歩A・単A B単 33号
B08503 流用土路体			-	,	歩A・単A
改良土(紅葉仮置場~現場) B08503 流用土路体	3	m3	4,171	12,513	B単 34号 歩A・単A
改良土(紅葉仮置場~現場)	45	m3	3,966	178,470	B単 35号
B08503 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場)	18	m3	2,848	51,264	歩A・単A B単 36号
B08503 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場)	230	m3	2,156	495,880	歩A・単A B単 37号
BA0101 掘削 路体撤去	170	m3	363	,	歩A・単A B単 38号
BA0105 土砂等運搬				,	歩A・単A
改良土(現場~紅葉仮置場) BA0110 整地	170	m3	1,198	203,660	B単 39号 歩A・単A
改良土(紅葉仮置場) B18203 敷鉄板	170	m3	141	23,970	
t=22mm	886	m²	1,529	1,354,694	B単 41号
BA0102 積込 (ルーズ) 廃プラスチック(土木シート)	5.1	m3	264	1,346	歩A・単A B単 42号
BA0201 殼運搬			-		歩A・単A
廃プラスチック(土木シート) B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	5.1	m3	2,528	12,893	B単 43号 歩A・単A
廃プラスチック(土木シート) 000045 水路保護工	5.1	m3	1,650	8,415	B単 44号 歩A・単A
B1.524m, 敷鉄板t22mm,バタ角10cm×10cm×2本	34.4	m	3,165	108,876	B単 45号
会 計				3,013,963	
・・仮設土留・仮締切工	1.000	式		814,000	
BA0102 積込 (ルーズ)		ΙV		,	歩A・単A
改良土(紅葉仮置場) BA0105 土砂等運搬	28	m3	264	7,392	B単 46号 歩A・単A
中詰土 (紅葉仮置場 ~ 現場)	28	m3	1,198	33,544	B単 47号
000048 大型土のう 製作・設置	34	袋	7,654	260,236	歩A・単A B単 48号
000049 大型土のう 移設(撤去・再設置)	198	袋	2,195	434,610	歩A・単A B単 49号
000050 大型土のう				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	歩A・単A
撤去 BA0105 土砂等運搬	34	袋	1,065	36,210	B単 50号 歩A・単A
中詰土(現場~紅葉仮置場) BA0110 整地	28	m3	1,198	33,544	B単 51号 歩A・単A
紅葉仮置場	28	m3	141	3,948	B単 52号
BA0102 積込 (ルーズ) 廃プラスチック(土木シート以外)	0.4	m3	264	106	歩A・単A B単 53号
BA0201 殻運搬 廃プラスチック(土木シート以外)	0.4	m3	2,528	1,011	歩A・単A B単 54号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					歩A・単A
廃プラスチック(土木シート以外)	0.4	m3	7,640	3,056	B単 55号
合 計				813,657	
+1>					
・・排水処理工	1.000	式		633,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上 - 7未満,作業時排水	7	箇所	90,442	633,094	歩A・単A B単 56号
		241/	30,442	,	2T W3
合 計				633,094	
・・安全費					
<u> </u>	1.000	式		1,072,000	

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)				A ++	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
名 称 (規 格) B19021 交通誘導警備員	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
51902 文通誘導警備員	71	人	15,101	1,072,171	少A・平A B単 57号
		, ,	, ,		
合 計				1,072,171	
・・除雪工					
	1.000	式		815,000	1E 4 334 4
000058 除雪 構造物周辺	58	m3	547	31 726	歩A・単A B単 58号
000059 除雪	30	1110	047	01,720	歩A・単A
土工部	550	m3	196	107,800	B単 59号
000060 除雪 仮設ヤード	4,240	m3	112	474 000	歩A・単A B単 60号
000061 除雪	4,240	III3	112	474,000	歩A・単A
工事用道路	2,030	m3	99	200,970	B単 61号
A ±1				045 076	
合 計				815,376	
・・雪寒仮囲い工	4 000	_15		0.005.000	
000062 雪寒仮囲い	1.000	式		2,685,000	歩A・単A
設置・撤去: Pタイプ(笠コンブロック)	1,329	m²	1,718	2,283,222	
000063 雪寒仮囲い仮設材費					歩A・単A
	1,329	m²	302	401,358	B単 63号
合 計				2,684,580	
				, , , , , , , ,	

工事名 | 中泉軒線排水路 (その9)工事 工事別工事名:中泉幹線排水路 (その9)工事

工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費	× ±		-	3,940,000	
・共通仮設(積上げ)					
・・運搬費	1.000			3,940,000	
B19001 重建設機械分解・組立・輸送	1.000	式		3,940,000	歩A・単A
基地 - 現地 (クローラクレーン) B19001 重建設機械分解・組立・輸送	1	台	1,290,032	1,290,032	B単 64号 歩A・単A
<u>超ロングアームバックホウ</u> B19002 仮設材輸送	1	台	142,000	142,000	
敷鉄板	251.51	ton	9,970	2,507,555	B単 66号
合 計				3,939,587	
					東北豊政民

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード	名 称(規 格) *** B単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 1号 * * * * 土砂掘削					
B01301	エル (城市)					
	浚渫土		m3	669		歩A・単A
	*** B単- 2号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)					
	砂質土 (浚渫土) 、仮設ヤード預土		m3	264		歩A・単A
	* * * B単 - 3号 * * *			-		
BA0102	積込 (ルーズ)					
			0	264		1E 4 244 4
	*** B単- 4号 ***		m3	204		歩A・単A
B01210	作業残土処理					
	<u> 浚渫土</u>		m3	4,591		歩A・単A
BAO402	*** B単- 5号 *** 積込(ルーズ)					
BAU102						
	割栗石		m3	669		歩A・単A
	* * * B単- 6号 * * *					
B01205	購入土盛土					
	割而石 45 2000		m3	5,100		歩A・単A
	<u>割栗石 15~20cm</u> *** B単-7号 ***		III3	5,100		少れ・単れ
BA0109	法面整形					
<u> </u>	切土部 *** B単- 8号 ***		m²	958		歩A・単A
DAU 109	法面整形					
	盛土部		m²	477		歩A・単A
	<u> </u>					
B01505	流用土盛土					
	功卓士			4,171		上 4 . 出 4
	<u>改良士</u> *** B単- 10号 ***		m3	4,171		歩A・単A
	コンクリート構造物取壊し					
	<u>有筋コンクリート</u> *** B単- 11号 ***		m3	17,100		歩A・単A
B02273	ガス切断					
	軽量鋼矢板 3~7mm		m	2,075		歩A・単A
	* * * B 単 - 12号 * * *			,		
BA0201	殼運搬					
	左旋ったり しむ		0	4 445		歩A・単A
	<u>有筋コンクリート殻</u> *** B単- 13号 ***		m3	4,115		少A・早A
B02315	設運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	有筋コンクリート殻		m3	1,500		歩A・単A
000044	* * * B単 - 14号 * * * ポスポル					
000014	ガス切断					
	タイロッド 28mm		m	3,532		歩A・単A
	* * * B単 - 15号 * * *			-,		·
000015	発生材運搬					
	354.++ / 叔早硕先长,有人自己 15.5					1E & 24 &
<u> </u>	発生材(軽量鋼矢板+タイロッド) *** B単- 16号 ***		ton	1,144		歩A・単A
BA0103	床掘り					
	砂質土		m3	271		歩A・単A
DA0407	* * * B 単 - 17号 * * *					
BAU105	土砂等運搬					
	砂質土 (現場~紅葉仮置場)		m3	1,198		歩A・単A
	* * * B単 - 18号 * * *			.,.30		
BA0110	整地					
	7小55.土 ノル7幸/に翌月)					1E & 24 &
	砂質土 (紅葉仮置場) *** B単- 19号 ***		m3	141		歩A・単A
B01209	世 理 大					
	改良土		m3	4,171		歩A・単A
DO:	* * * B 単 - 20号 * * *					
BU1505	埋戻					
	改良土		m3	4,171		歩A・単A
	*** B単- 21号 ***		1110	7,171		1 TN
000021	笠コンクリートブロック					
	H400×B500×L2000/個 *** B単- 22号 ***		m	51,630		歩A・単A
000033	* * * B 早 - 22号 * * * * 養生・冬期割増					
000022	民工 《粉酌相					1

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1-1	台 你(况 恰)	<u> </u>	1	平 1川	立 韻	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	中詰コンクリート		m3	4,858		歩A・単A
	* * * B単 - 23号 * * *					
000023	<u> 笠コンクリートブロック</u> 					
	H400×B550×L2000/個		m	53,630		歩A・単A
000004	* * * B 単 - 24号 * * *					
000024	養生・冬期割増					
	中詰コンクリート		m3	4,858		歩A・単A
000005	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	コンクリート矢板					
	KC120 L=5.0m		枚	160,265		歩A・単A
000000	*** B単- 26号 *** コンクリート矢板					
000026	コングリート天似					
	KC175 L=6.5m		枚	236,687		歩A・単A
DA0007	* * * B単 - 27号 * * *					
DAUZSI	吸出し防止材					
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²	1,042		歩A・単A
000000	*** B単- 28号 ***					
000028	袋詰玉石					
	1t、割栗石15~20cm		袋	29,557		歩A・単A
DOOFOO	* * * B 単 - 29号 * * *					
B08203	流用土路体					
	改良土(紅葉仮置場~現場)		m3	4,171		歩A・単A
DOCESS	* * * B 単 - 30号 * * *					
B08503	流用土路体					
	改良土(紅葉仮置場~現場)		m3	3,966		歩A・単A
D40000	*** B単- 31号 ***					
B18203	敷鉄板					
	t=22mm		m²	1,650		歩A・単A
D40044	* * * B単 - 32号 * * *					
B18241	安定シート					
	ポリプロピレン系織布,引張強度980N/5cm(敷設-撤去)		m²	278		歩A・単A
D100/11	*** B単- 33号 *** 安定シート					
D10241	<u> </u>					
	ポリプロピレン系織布,引張強度980N/5cm(敷設)		m²	204		歩A・単A
B08503	* * * B 単 - 34号 * * * 流用土路体					
500000	//IC/13 土 Þ日 [平					
	改良土 (紅葉仮置場~現場)		m3	4,171		歩A・単A
B08503	* * * B 単 - 35号 * * * 流用土路体					
200000	7/IV/ 13 ada 244 [TT					
	改良土(紅葉仮置場~現場)		m3	3,966		歩A・単A
B08503	* * * B 単 - 36号 * * * 流用土路体					
	改良士(紅葉仮置場~現場) *** B単-37号 ***		m3	2,848		歩A・単A
B08503	* * * B 単 - 3/号 * * * 流用土路体					
	改良士 (紅葉仮置場~現場) *** B単- 38号 ***		m3	2,156		歩A・単A
BA0101	* * * B 単 - 38号 * * * 掘削					
<u> </u>	路体撤去 *** B単 - 39号 ***		m3	363		歩A・単A
BA0105	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1					
	改良士(現場~紅葉仮置場) *** B単- 40号 ***		m3	1,198		歩A・単A
BA0110	, , , ,					
	改良士 (紅葉仮置場) *** B単 - 41号 ***		m3	141		歩A・単A
B18203	カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ					
			_			
	t=22mm * * * B単- 42号 * * *		m²	1,529		歩A・単A
	*					
	廃プラスチック(土木シート) * * * B 単 - 43号 * * *		m3	264		歩A・単A
BA0201	~~~ B 早 - 43亏 ~~~ 殼運搬					
	廃プラスチック(土木シート)		m3	2,528		歩A・単A 東北農政局

工事別工	中泉幹線排水路(その9)上事 事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード	名 称(規 格) *** B単- 44号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 44号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
002010	及是以 人生(任未况未切及打员)					
	廃プラスチック(土木シート)		m3	1,650		歩A・単A
000045	* * * B 単 - 45号 * * * 水路保護工					
000043	小四木暖工					
	B1.524m, 敷鉄板t22mm, バタ角10cm×10cm×2本		m	3,165		歩A・単A
BA0102	* * * B単 - 46号 * * * 積込 (ルーズ)					
DA0102						
	改良土(紅葉仮置場)		m3	264		歩A・単A
DA040E	* * * B 単 - 47号 * * * 土砂等運搬					
BAU105	工妙寺建版					
	中詰土 (紅葉仮置場~現場)		m3	1,198		歩A・単A
000040	* * * B単 - 48号 * * *					
000048	大型土のう					
	製作・設置		袋	7,654		歩A・単A
	* * * B単 - 49号 * * *					
000049	大型土のう					
	移設(撤去・再設置)		袋	2,195		歩A・単A
	* * * B単- 50号 * * *			·		
000050	大型土のう					
	撤去		袋	1,065		歩A・単A
	* * * B 単 - 51号 * * *		70	1,000		7 +.,
BA0105	土砂等運搬					
	内		m3	1,198		歩A・単A
	中詰土(現場~紅葉仮置場) *** B単- 52号 ***		III3	1,190		
BA0110	整地					
	total or mus					w.
	<u>紅葉仮置場</u> *** B単- 53号 ***		m3	141		歩A・単A
BA0102	積込(ルーズ)					
	廃プラスチック(土木シート以外) *** B単- 54号 ***		m3	264		歩A・単A
BA0201	* * * B 早 - 54号 * * * 敖運搬					
2,10201	770 000 1100					
	廃プラスチック(土木シート以外)		m3	2,528		歩A・単A
D0221E	* * * B 単 - 55号 * * * 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
002313						
	廃プラスチック(土木シート以外)		m3	7,640		歩A・単A
D40000	* * * B単 - 56号 * * *					
B18322	排水ポンプ(仮設)					
	0以上~7未満,作業時排水		箇所	90,442		歩A・単A
	* * * B単 - 57号 * * *					
B19021	交通誘導警備員					
	交通誘導警備員 B		人	15,101		歩A・単A
	* * * B単- 58号 * * *			,		
000058	除雪					-
	 構造物周辺		m3	547		歩A・単A
	* * * B 単 - 59号 * * *			<u> </u>		
000059	除雪					
	 土工部		m3	196		歩A・単A
	<u>**** B単- 60号 ***</u>		IIIO	190		シロ・チバ
000060	除雪					
	毎年			440		+ A · H A
	仮設ヤード *** B単- 61号 ***		m3	112		歩A・単A
000061	除雪					
-					·	,E
	工事用道路 *** B単- 62号 ***		m3	99		歩A・単A
000062	雪寒仮囲い					
	設置・撤去: Pタイプ (笠コンプロック) *** B単- 63号 ***		m²	1,718		歩A・単A
000063	* * * * * * B 早 - 63号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	11 DW 01 DW 11 DW		m²	302		歩A・単A
R1Q001	* * * B 単 - 64号 * * * 重建設機械分解・組立・輸送					
10001	主 大工 大火 大火 大火 八八 八八 一 一 一 一 一 一 一					
	基地~現地(クローラクレーン)		台	1,290,032		歩A・単A
D40004	* * * B 单 - 65号 * * *					
R19001	重建設機械分解・組立・輸送	I	1			

<u>□事別工</u> コード	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			台	142,000		歩A・単A
	<u>超ロングアームパックホウ</u> *** B単 - 66号 ***		H -	142,000		<i>9</i> 77 +7
	仮設材輸送					
	敷鉄板		ton	9,970		歩A・単A
		1		<u> </u>	I.	東北農政局

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	**	W 44-	N /#	A 45	/# + /
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 1号 * * *					
B01501	土砂掘削					步A
	<u> </u>		m3		1.000 m3	当たり算出
S01010	機械土工(超ロングアームバックホウ掘削)	1 000	0	669	660	S単 1号
	パ・ック赤ウ	1.000	m3	009	009	3年 15
	合 計				669	
	単 価				669	
DA0400	*** B単- 2号 *** 積込(ルーズ)					步A
	槓込(ルース) 砂質土(浚渫土)、仮設ヤード預土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S 単 63号
	合 計				264	
	単 価				264	
	*** B単- 3号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)				4 000 0	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	ヨにソ昇山
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 63号
	A =1					
	合 計				264	
	単 価				264	
	* * * B 単 - 4号 * * *					
B01210	作業残土処理					步A
212121	浚渫土 		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km	1.000	m3	4,191	4 101	S単 66号
	以下	1.000	IIIO	4,131	4,131	3 = 005
S02123	産業廃棄物処理費 浚渫士(有機質混じり土)	1.000	m3	400	400	S単 30号
	及 未工(特徴負 化 し リエ)	1.000	III3	400	400	2年 30号
	合 計				4,591	
	₩ / ≖				4 504	
	単 価				4,591	
BA0102	*** B単- 5号 *** 積込(ルーズ)					步A
Briorioz	割栗石		m3		1.000 m3	当たり算出
	機械土工(超ロングアームバックホウ掘削)					
	パックホウ	1.000	m3	669	669	S単 1号
	合 計				669	
\vdash	単 価				669	
D04007	* * * B 単 - 6号 * * *					1E A
BU1205	購入土盛土 割栗石 15~20cm		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02116	割栗石(詰石用)		1110		1.000 113	コルノ井山
	,15 ~ 20cm,	1.000	m3	5,100	5,100	S単 20号
	合 計				5,100	
	E AI				5,100	
	単 価				5,100	
	*** B単- 7号 ***					
BA0109	法面整形		2			步A
SA0152	切土部 SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
UNU 102	5P 法国登形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	958.4	958	S単 72号
						_
	合 計				958	
	単 価				958	
	——————————————————————————————————————			•		東北農政局

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 8号 ***					1E 4
BA0109	法面整形 盛土部		m²		1 000 m	歩A 引当たり算出
SA0152	SP 法面整形				1.000 11	コルク舞山
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	476.6	477	S単 73号
	合 計				477	
	□ ĀÎ				477	
	単 価				477	
	*** B単- 9号 ***					
B01505	流用土盛土				4 000	步A
SA0102	改良士 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 63号
SA0121	SP 土砂等運搬					_
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.100	m3	1,198	1,318	S単 67号
SA0102						
004044	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 64号
ა01041	人力士工(盛土・埋戻) B<1.0 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,273	2.273	S単 2号
		1.000		2,2.0		
	合 計				4,171	
	単価				4,171	
	+ IW				7,171	
	* * * B 単 - 10号 * * *					
B02162	コンクリート構造物取壊し					步A
	有筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有窓 なし 機械 屋間姓工 しない	1.000	2	17,100	47 400	S単 37号
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	17,100	17,100	3年 3/万
	合 計				17,100	
	м / ш				47 400	
	単 価				17,100	
	11 DW 44 DW					
B02273	*** B単- 11号 *** ガス切断					步A
	軽量鋼矢板 3~7mm		m		1.000 m	当たり算出
	ガス切断					
	3 ~ 7mm	1.000	m	2,075	2,075	S単 8号
	合 計				2,075	
	単価				2,075	
DACCC	* * * B 単 - 12号 * * *					1E A
BA0201	殼連搬		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m3	4,115	4,115	S 単 75号
	合 計				4,115	
	H RI					
	単 価				4,115	
	* * * B単- 13号 * * *					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) - 587 つとなり、 トラ		0		4 000	步A 少た12等中
S02123	有筋コンクリート殻 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,500	1,500	S単 31号
	合 計				1,500	
	単 価				1,500	
					.,	
	* * * B 単 - 14号 * * *					
000014	ガス切断					步A
	タイロッド 28mm		m		1.000 m	当たり算出

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	**	w /-	<u> </u>	A \$5	/# +z
	名 称(規 格) ガス切断(14mm×2回)	数量	単位	単価	金額	備考
	13~17mm	1.000	m	3,532	3,532	S単 9号
	合 計				3,532	
	単 価				3,532	
	* * * B単 - 15号 * * *					
000015	発生材運搬					步A
\$40102	<u>発生材(軽量銅矢板 + タイロッド)</u> SP 積込(ルーズ)		ton		1.800 tor	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S 単 63号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以	1.000	m3	1,796	1 706	S単 68号
	下	1.000	IIIO	1,730	1,730	3 = 005
	合 計				2,060	
	単 価				1,144	
	半 順				1,144	
	* * * B単- 16号 * * *					
BA0103	床掘り		2		4 000 0	歩A 出たい管出
SA0103	砂質士 SP 床掘り		m3			当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	271.3	271	S単 65号
	合 計				271	
	単 価				271	
	* * * B単 - 17号 * * *					
	土砂等運搬					歩A
	砂質土(現場~紅葉仮置場) SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
0/10/12/	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.000	m3	1,198	1,198	S単 67号
	下					
	合 計				1,198	
	単 価				1,198	
BA0110	* * * B単 - 18号 * * * * 整地					步A
	砂質土 (紅葉仮置場)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	140.8	141	S単 74号
		1.000	IIIO	140.0		J 7 173
	合 計				141	
	単 価				141	
B01209	* * * B単- 19号 * * * * # # # # # # # # # # # # # # #					步A
	改良士		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	200	S単 63号
	工砂,工量50,000m3未満 SP 土砂等運搬		IIIO			
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.100	m3	1,198	1,318	S単 67号
	7					
SA0102		1 100	2	264	200	C 出 C 4 早
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)(構造物周辺・B<1.0m)	1.100	m3	204	290	S単 64号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,273	2,273	S 単 3号
	合 計				4,171	
	単 価				4,171	
	* * * B単 - 20号 * * *					
B01505	埋戾		_			歩A
	改良土		m3		1.000 m3	当たり算出

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	日 柳 (双 里	半位	半川	並(銀	
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 63号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.100	m3	1,198	1,318	S単 67号
	下					
SA0102	tū λ					
3AU102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 64号
S01041	<u> </u>					3 - 0.3
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,273	2,273	S単 4号
	A +1				4 474	
	合 計				4,171	
	単 価				4,171	
	, ,,,,				,	
	* * * B単 - 21号 * * *					
000021	笠コンクリートブロック					步A
	H400×B500×L2000/個		m		1.000 m	当たり算出
S02116	笠コンクリートブロック					
	H400mm × B500mm × L2000mm,,	0.500	個	75,000	37,500	S単 21号
	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)]	4 000		44.400	44.400	c ** 05B
	H400×B500×L2000 中詰コンクリート21-12-25(BB) W/C=60% V=0.14m3/m 以下	1.000	m	14,130	14,130	S 単 35号
	× 1.					
	合 計				51,630	
					=	
	単価				51,630	
	*** B単- 22号 ***					
000022	養生・冬期割増					步A
222112	中詰コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
502116	特殊養生(練炭) 笠コン中詰コンクリート養生,,	1.000	m3	3,610	3 610	S単 22号
S02116	冬期割増額	1.000	IIIO	3,010	3,010	3 + 225
	,生コンクリート(高炉B),	1.040	m3	1,200	1,248	S 単 23号
	合 計				4,858	
	単 価				4,858	
	<u>∓</u> IW				4,000	
	* * * B 単 - 23号 * * *					
	笠コンクリートブロック H400×B550×L2000/個		m		1 000 m	歩A 当たり算出
	笠コンクリートブロック		111		1.000 11	ヨたり昇山
	H400mm × B550mm × L2000mm, ,	0.500	個	79,000	39,500	S単 24号
	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)]					
	H400×B550×L2000 中詰コンクリート21-12-25(BB) W/C=60% V=0.14m3/m	1.000	m	14,130	14,130	S 単 36号
	以下					
	合 計				53,630	
	単 価				53,630	
	*** B単- 24号 ***					
000024	養生・冬期割増					步A
000111	中詰コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
502116	特殊養生(練炭) 笠コン中詰コンクリート養生,,	1.000	m3	3,610	2 640	S単 22号
S02116	立コノ中記コノグリート後生,,	1.000	IIIO	3,010	3,010	J ∓ 445
	,生コンクリート(高炉B),	1.040	m3	1,200	1,248	S単 23号
	合 計				4,858	
	 単				4,858	
	<u></u>				4,000	
	* * * B単 - 25号 * * *					15.
	コンクリート矢板 KC120 L=5 0m		± 17		9 000 +6	歩A ・当たり質虫
	KC120 L=5.0m		枚		8.000 核	当たり算出
002110	THE BACKETS	1.000	人	35,557	35.557	S 単 13号
S02115	とびエ					
		2.000	人	32,130	64,260	S単 14号
S02115	普通作業員				22.2	C W C
		1.000	人	23,241	23,241	S単 15号

	[事名:中泉幹線排水路(その9)工事	*L =	24/2	₩ /≖		/# +2
<u>コード</u>	名 称(規格) パイプロルス(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用)	数量	単位	単価	金額	備考
516001	N 17 UNX(早体) 竜凱式・音通望 (音通3797-7天依用) ,起振力344~362kN (振動周波数17-21Hz),運転1日当たり算出	1.000	日	38,400	38 400	S単 38号
616001	/n-ラクレ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)]			30,100	30,100	3 7 00 3
	,50~55t吊,運転1日当たり算出	1.000	日	126,978	126,978	S単 39号
00004	維品					
02116	コンクリート矢板	0.200		288,436	57,687	
02110	コングラード大阪 KC120	8.000	枚	117,000	936.000	S単 25号
				,		
	合 計				1,282,123	
	単 価				160 265	
	単 価				160,265	
00026	* * * B 単 - 26号 * * * コンクリート矢板					步A
00445	KC175 L=6.5m		枚		6.000 枚	当たり算出
J2115	土木一般世話役	1.000	人	35,557	35,557	S単 13号
02115	とびエ					
02115	普通作業員	2.000	人	32,130	04,200	S単 14号
40004	バイプロハンマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用)	1.000	人	23,241	23,241	S単 15号
10001	, 起振力344~362kN (振動周波数17-21Hz), 運転1日当たり算出	1.000	日	38,400	38,400	S単 38号
16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)] ,50~55t吊,運転1日当たり算出	1.000	日	126,978	126 978	S単 39号
00004	雑品		н	,		
02116	コンクリート矢板	0.200		288,436	57,687	
-110	ID	6.000	枚	179,000	1,074,000	S単 26号
	合計				1,420,123	
	R N				1,420,123	
	単 価				236,687	
	* * * B単 - 27号 * * *					
0237	吸出し防止材					步A
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²		1.000 m	当たり算出
0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m²	1,042	1 042	S単 76号
	主風	1.000	111	1,042	1,042	3年 /0号
	合 計				1,042	
	単 価				1,042	
ากกวง	* * * B 単 - 28号 * * * 袋詰玉石					步A
JUU28	桜記五日 1t、割栗石15~20cm		袋		20 000 袋	歩A 当たり算出
02115	土木一般世話役				20.000 40	7/0 7/14
		1.000	人	35,557	35,557	S単 16号
)2115	特殊作業員	2.000	人	31,487	62 974	S単 17号
2115	普通作業員	2.000		31,407	02,314	34 1/5
20004	***	2.000	人	23,241	46,482	S単 18号
)0004	雑品	0.020		145,013	2,900	
6001	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]	0.000		70, 400	450,000	- "=
16004	,標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t,運転1日当たり算出 ラフテルーンウレーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	2.000	日	79,498	158,996	S単 40号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,あり	1.000	日	45,600	45,600	S単 41号
)2116	袋詰玉石用袋材 1t用,,	20.000	袋	8,770	175.400	S単 27号
02116	割栗石 (詰石用)					
	,15 ~ 20cm,	12.400	m3	5,100	63,240	S単 20号
	合 計				591,149	
	単 価				29,557	
08503	* * * B 単 - 29号 * * * 流用土路体					步A
	改良士 (紅葉仮置場~現場)		m3		1.000 m3	当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)					
10102	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 63号
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.100	m3	1,198	1,318	S単 67号

	中泉幹線排水路(その9)工事					
	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	数量	単位	当	企 宛	# *
コード SA0102 :	名称(規格)	双 重	平1位	単 価	金額	備考
	センス (1927) 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 1927 - 192	1.100	m3	264	290	S単 64号
	人力土工(盛土·埋戾)(B<1.0m)	1.100	1110	201	200	3 + 0.13
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,273	2,273	S 単 4号
	<u> </u>				4,171	
	W				4 474	
	単 価				4,171	
	*** B単- 30号 ***					
B08503	流用土路体					步A
	改良土 (紅葉仮置場~現場)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50, 000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 63号
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.100	m3	1,198	1 210	S単 67号
	<u> </u>	1.100	III3	1,190	1,310	3年 0/5
SA0102	投入					
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264		S単 64号
S01041 .	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,580	1,580	S 単 5号
	締固工(振動U-ラ締固め2.5m未満)(1.0m B<2.5m)				.= -	
	路体,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	488	488	S単 7号
	△ ±↓				3,966	
	合 計				3,900	
	単 価				3,966	
	т ім				5,000	
	* * * B単 - 31号 * * *					
318203			. 2		, 7	步A
	t=22mm 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
		1.000	m²	1,650	1 650	S単 49号
	RAE RTT BRAN, 110, 1, 00 9	1.000	111	1,000	1,030	J+ 405
	合 計				1,650	
					,	
	単 価				1,650	
	*** B単- 32号 ***					
318241	<u> </u>					步 A
	スペン - パース		m²		1.000 m ²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					7,0 7,1 4
	敷設~撤去	1.000	m²	278	278	S 単 52号
	合 計				278	
	VV - 67				070	
	単 価				278	
	*** B単- 33号 ***					
318241	安定シート					步A
	ポリプロピレン系織布,引張強度980N/5cm(敷設)		m²		1.000 m²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		,			
	敷設	1.000	m²	204	204	S 単 53号
	Δ ±1				204	
\rightarrow	合 計				204	
					204	
	単 価					
	単 価					I
	単 価 					
	*** B単- 34号 ***					
	* * * B 単 - 34号 * * * 流用土路体		0		4 000	歩A 光を12等以
li	* * * B 単 - 34号 * * * 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
A0102	*** B単- 34号 *** 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ)	1 100		264		当たり算出
i 6A0102 S	* * * B単- 34号 * * * 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264		
i 6A0102 5A0121	* * * B単 - 34号 * * * 流用土路体 改良土 (紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.100		264 1,198	290	当たり算出
6A0102 5 6A0121 5	* * * B単- 34号 * * * 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		290	当たり算出 S単 63号
A0102 \$ 5A0121 \$ 5	*** B単- 34号 *** 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3		290	当たり算出 S単 63号
A0102 SA0102 SA0	*** B単- 34号 *** 流用士路体 改良士(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 士砂等運搬 標準,ルッケが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以 下	1.100	m3 m3	1,198	290 1,318	当たり算出 S単 63号 S単 67号
A0102 SA0121 SA0102 SA0	*** B単- 34号 *** 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3		290 1,318	当たり算出 S単 63号
A0102 SA0121 SA0102 SA0102 SA0102 SA0102 SA01041 A01041 A0	*** B単-34号 *** 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 投入 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3 m3	1,198	290 1,318 290	当たり算出 S単 63号 S単 67号
A0102 SA0102 SA0121 SA0102 SA0102 SA0102 SA01041	*** B単- 34号 *** 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.100	m3 m3	1,198	290 1,318 290	当たり算出 S単 63号 S単 67号
A0102 SA0102 SA0121 SA0102 SA0102 SA0102 SA01041	*** B単-34号 *** 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 投入 土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)(B<1.0m) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.100	m3 m3	1,198	290 1,318 290 2,273	当たり算出 S単 63号 S単 67号
A0102 SA0102 SA0121 SA0102 SA0102 SA0102 SA01041	*** B単-34号 *** 流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 投入 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3 m3	1,198	290 1,318 290	当たり算出 S単 63号 S単 67号

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	右	<u> </u>	- 単位	半 1四	並	1相 15
	*** B単- 35号 ***					
B08503	流用土路体					步A
040400	改良土(紅葉仮置場~現場)		m3		1.000 m3	当たり算出
5AU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 63号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.100	m3	1,198	1,318	S単 67号
	'					
SA0102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	200	S単 64号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)(1.0m B<2.5m)	1.100	IIIO	204	290	3年 045
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,580	1,580	S 単 6号
501082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) (1.0m B<2.5m) 路体,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	488	488	S単 7号
	合 計				3,966	
	単 価				3,966	
DOGGOO	* * * B 単 - 36号 * * *					1E V
	流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			25:		
SA0121	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.100	m3	264	290	S単 63号
50121	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.100	m3	1,198	1,318	S単 67号
	下					
SA0102	投入					
212111	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 64号
	SP路体(築堤)盛土・埋戻(2.5m B<4.0m) 2.5m以上4.0m未満,-,あり	1.000	m3	950	950	S単 70号
	合 計				2,848	
	単 価				2,848	
	* * * B 単 - 37号 * * *					15.
B08503	流用土路体 改良土(紅葉仮置場~現場)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
SA0121	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.100	m3	264	290	S 単 63号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.100	m3	1,198	1,318	S単 67号
	下					
SA0102	投入					
010111	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	264	290	S単 64号
SAU141	SP路体(築堤)盛土・埋戻(4.0m B) 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	257.5	258	S単 71号
						_
	合 計				2,156	
	単 価				2,156	
BA0404	* * * B 単 - 38号 * * * # #############################					步A
BA0101	路体撤去		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削			200 -		
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	362.9	363	S単 62号
	숨 計				363	
	単 価				363	
	т іщ					
	*** B単- 39号 ***					
BA0105	土砂等運搬				4 000 0	歩A 火たい等山
SA0121	改良士(現場~紅葉仮置場) SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.000	m3	1,198	1,198	S単 67号
	T					
	合 計				1,198	東北農政局

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,198	
	*** B単- 40号 ***					
BA0110	整地 改良士(紅葉仮置場)		2		1 000	歩 A 当たり算出
	CRAT(紅条似鱼场)		m3		1.000 m3	コだり昇山
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	140.8	141	S単 74号
	合 計				141	
	単 価				141	
R18203	* * * B 単 - 41号 * * * 敷鉄板					步A
D10203	######################################		m²		1.000 m	少へ 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工		2			
	設置~賃料~撤去,106,1,あり	1.000	m²	1,529	1,529	S単 50号
	合 計				1,529	
					4 500	
	単 価				1,529	
	*** B単- 42号 ***					
BA0102	*** B甲 - 42号 *** 積込(ルーズ)					步A
	廃プラスチック(土木シート)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 63号
	<u> </u>	1.000	IIIO	204	204	<u> 3年 805</u>
	合 計				264	
	単 価				264	
	——————————————————————————————————————				201	
	* * * B単 - 43号 * * *					
BA0201	殼運搬					步A
040404	廃プラスチック(土木シート) SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
3AU121	マール・マール マール マール	1.000	m3	2,528	2,528	S単 69号
	以下					
	合 計				2,528	
	₩ /#				0.500	
	単 価				2,528	
	* * * B単 - 44号 * * *					
B02315	カース 日 年 - 445 カース					步A
	廃プラスチック(土木シート)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	廃プラスチック処分 廃プラスチック	1.000	m3	1,650	1 650	S単 32号
	DUC 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.000	IIIO	1,030	1,000	J T V23
	合 計				1,650	
	単 価				1,650	
					, . , . , . , . , . , . , . , . , . , .	
	* * * B 単 - 45号 * * *					
	水路保護工					步A
	B1.524m, 敷鉄板 t22mm, バタ角10cm×10cm×2本 バタ角		m		1.000 m	当たり算出
	10 × 10cm,,	2.000	m	520	1,040	S単 28号
Y00002	損料	0.700		1 040	700	
S18054	敷鉄板設置・撤去工	0.700		1,040	728	
	設置~賃料~撤去,113,1,あり	1.524	m²	1,599	2,437	S単 51号
					3,165	
	合計				3,105	
	単 価				3,165	
B16:	* * * B単 - 46号 * * *					the A
BA0102	積込(ルーズ) 改良土(紅葉仮置場)		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	10.10.14.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.		IIIO		1.000 113	コルン弁山

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 63号
	合 計				264	
	単 価				264	
	— IM				201	
	*** B単- 47号 ***					
BA0105	土砂等運搬 中詰土(紅葉仮置場~現場)		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以 下	1.000	m3	1,198	1,198	S単 67号
	合 計				1,198	
	単 価				1,198	
	*** B単- 48号 ***					
000048	大型土のう					步A
\$18002	製作・設置 大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
0.0002	製作・設置,ラフテレーンクレーン,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あ	1.000	袋	7,654	7,654	S単 42号
	ان					
	合 計				7,654	
	単 価				7,654	
000049	*** B単- 49号 *** 大型土のう					步A
	移設(撤去・再設置)		袋		1.000 袋	当たり算出
\$18002	大型士のう工 移設(撤去・再設置),ラフテレーンウレーン,,0m3,,,あり	1.000	袋	2,195	2 195	S単 43号
		1.000	1.0	2,100		3 T 10 3
	合 計				2,195	
	単 価				2,195	
	THE DW COR STATE					
000050	*** B単- 50号 *** 大型士のう					步A
	撤去		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型士のう工 撤去,ラフテレーンウレーン,,0m3,,,あり	1.000	袋	1,065	1,065	S単 44号
		-		, , , , ,		
	合 計				1,065	
	単 価				1,065	
	*** D\(\text{B}\) [4] [4] [4]					
BA0105	* * * B 単 - 51号 * * * 土砂等運搬					步A
	中詰土 (現場~紅葉仮置場)		m3		1.000 m3	当たり算出
5AU121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以	1.000	m3	1,198	1,198	S単 67号
	F					
	合 計				1,198	
	単 価				1,198	
BA0110	* * * B 単 - 52号 * * * 敷th					步A
	紅葉仮置場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 動物 1./ (1-7) 標準 (10 000m3 主法) 無 1. あ 13	1.000	m2	140.8		S単 74号
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	140.8	141	3年 /4万
	合 計				141	
	単 価				141	
			l			I

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	***	w / -	₩ /≖	A 64	/# + /
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 53号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)					步A
	廃プラスチック(土木シート以外)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	4 000		204	20.4	5 W 20 E
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 63号
	合 計				264	
					-	
	単 価				264	
	* * * B 単 - 54号 * * *					
BA0201						步A
	廃プラスチック(土木シート以外)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	1 000	0	2,528	0.500	S単 69号
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,528	2,528	5年 695
	2 P					
	合 計				2,528	
	W (T				0.500	
	単 価				2,528	
	*** B単- 55号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		_			步A
	廃プラスチック(土木シート以外)		m3		1.000 m3	当たり算出
502123	廃プラスチック処分 廃プラスチック (土木シート以外)	1.000	m3	7,640	7 640	S単 33号
	ルクラステラク (エボン T W/F)	1.000	1110	7,040	7,040	3+ 33-
	合 計				7,640	
	単 価				7,640	
	*** B単- 56号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設)					步A
	0以上~7未満,作業時排水		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	1 000	** ==	0.404	0.404	S単 45号
	釜場掘削・設置 排水ポンプ用釜場設置・撤去	1.000	箇所	9,104	9,104	3年 40号
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,629	10,629	S単 46号
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)			,		
	10,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	52,537	52,537	S単 47号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	18,172	10 170	S単 48号
	口1至 50mm,のリ	1.000	国別	10,172	10,172	3年 40亏
	合 計				90,442	
	単 価				90,442	
L	*** B単- 57号 ***					
B19021	交通誘導警備員					步A
0004:-	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
502115	交通誘導警備員 B	1.000	人	15,101	15 101	S単 19号
		1.000		13,101	10,101	J 干 135
	合 計				15,101	
	単 価				15,101	
	*** B単- 58号 ***		<u></u>			
000058	除雪					步A
	構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
S18201	構造物周辺除雪 除雪	1.000	2	547	EAT	S単 54号
		1.000	m3	547	547	3年 04万
	合 計				547	
	単 価				547	
	* * * B単 - 59号 * * *					
000059						步A
	土工部		m3		1.000 m3	当たり算出
	機械除雪(土工部・仮設ヤード)	4 000	0	400	400	S単 55号
	<u>除雪・雪の積み込み、パックホウ山0.80(平0.60)m3,土工部,あり</u>	1.000	m3	196	196	<u> 5 単 55号</u> 東北農政局

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
]_[口 你(从 伯)	<u> </u>	半世	平 调	並 競	
	合 計				196	
	単 価				196	
000060	*** B単- 60号 *** 除雪					步 A
040000	仮設ヤード 機械除雪(土工部・仮設ヤード)		m3		1.000 m3	当たり算出
310202	核機体 5 (エエ部・10 版 アート)	1.000	m3	112	112	S単 56号
	숨 計				112	
	単 価				112	
	*** B単- 61号 ***					
000061	除雪 工事用道路		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	工事用道路除雪					
	<u>除雪,あり</u>	1.000	m3	99	99	S単 57号
	<u> </u>				99	
	単 価				99	
	111 DM 000 1111					
000062	*** B単- 62号 *** 雪寒仮囲い					步A
	設置・撤去:Pタイプ(笠コンブロック) 土木一般世話役		m²		100.000 m	当たり算出
		1.200	人	35,557	42,668	S単 13号
S02115	普通作業員	5.000	人	23,241	116.205	S単 15号
T00002	バックホウ(クローラー型)[賃料]			,		
	山積0.8m3,吊能力2.9t(雪寒仮囲い)	0.600	日	21,616	12,970	T単 1号
	合 計				171,843	
	単 価				1,718	
	*** B単- 63号 ***					
000063	雪寒仮囲い仮設材費					步A
S02114	仮囲い仮設材		m²		1.000 m	当たり算出
	L1	1.000	m²	157	157	S単 11号
S02114	仮囲い仮設材 L2	1.000	m [*] 供用月	145	145	S単 12号
	合 計				302	
	単 価				302	
	*** B単- 64号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 基地~現地(クローラクレーン)		台		1 000 🖴	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)クローラクレ-ン					
	加-ラハレ-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり	1.000	台	1,290,032	1,290,032	5 単 58号
	合 計				1,290,032	
	単価				1,290,032	
	——————————————————————————————————————				.,200,002	
R19001	* * * B 単 - 65号 * * * 重建設機械分解・組立・輸送					步A
	超ロングアームバックホウ		台		1.000 台	当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	2.000	台	71,000	142 000	S単 59号
		2.000	Н	71,000		w
	合計				142,000	
	単 価				142,000	

 事業名
 浅瀬石川二期農業水利事業

 工事名
 中泉幹線排水路(その9)工事

 工事別工事名:中泉幹線排水路(その9)工事

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		<u> </u>	<u> </u>	—— IM	312 HR	rms -9
B19002	* * * B 単 - 66号 * * * 仮設材輸送					步A
	敷鉄板		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	4,600	4,600	S単 60号
	込又は取卸のみ),,0.0,0.0			,		
\$19003	冬期割増有り					
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	5,370	5,370	S単 61号
	込又は取卸のみ),,0.2,0.0					
	合 計				9,970	
	単価				9,970	
						東北農政局

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	N// -		N/ (TT	A 47	
コード	<u>名称(規格)</u> *** S単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
S01010	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
001010	機械土工(超ロング・アームバ・ックホウ掘削)					
	パックホウ		m3	669		歩A・単A
	* * * S単 - 2号 * * *					
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> B<1.0 人力土工(盛土・埋戻)					
	↑//エエ(ニエ・達庆) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,273		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***			, -		
S01041	人力土工(盛土・埋戻)(構造物周辺・B<1.0m)					
	人力土工(盛土・埋戻)		0	0.070		1E A 224 A
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単-4号 ***		m3	2,273		歩A・単A
S01041	ろ 年 ・ 45 人力土工 (盛土・埋戻) (B<1.0m)					
	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()		m3	2,273		歩A・単A
004044	*** S単- 5号 ***					
501041	人力土工(盛土·埋戾) 人力土工(盛土·埋戾)					
	↑/フェエ(血エ /生次) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,580		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***			,		
S01041	人力土工(盛土・埋戻)(1.0m B<2.5m)					
	人力土工(盛土・埋戻)			4 500		1 N
	<u>砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない</u> *** S単-7号 ***		m3	1,580		歩A・単A
S01082	締固工(振動U-7締固め2.5m未満)(1.0m B<2.5m)					
	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満)					
	路体,3.0~4.0ton,あり		m3	488		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
S02104	ガス切断					
	ガス切断 3~7mm		m	2,075		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***			2,010		2A +A
S02104	ガス切断 (14mm×2回)					
	ガス切断					
	13 ~ 17mm		m	3,532		歩A・単A
\$02112	*** S単- 10号 *** バックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		日	10,600		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02114	仮囲い仮設材					
	仮囲い仮設材		2	157		1E A 224 A
	L1 *** S単- 12号 ***		m ^r	157		歩A・単A
S02114	仮囲い仮設材					
	仮囲い仮設材					
	L2		m供用月	145		歩A・単A
202115	* * * S 単 - 13号 * * * 土木一般世話役					
302113	土木 · 放巴的伎 土木一般世話役					
			人	35,557		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *					
S02115						
	とびエ		人	32,130		歩A・単A
	* * * S単 - 15号 * * *			32,130		グハ・ギハ
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
	***		人	23,241		歩A・単A
502115	* * * S 単 - 16号 * * * 土木一般世話役					
002110	工术一般也話伎 土木一般世話役					
			人	35,557		歩A・単A
	* * * S単 - 17号 * * *					
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員			31,487		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *			31,40/		ツハ・ギハ
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	23,241		歩A・単A
202445	* * * S 単 - 19号 * * * 六通禁道敬供品 B					
3UZTT5	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B					
	ンへ ○		人	15,101		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***			-,		
S02116	割栗石(詰石用)					
	割栗石(詰石用)			5 400		1E 2 24 2
	,15~20cm, *** S単- 21号 ***		m3	5,100		歩A・単A
S02116	* ^ ^ S 早 - 21号					
552110	<u> </u>					
	H400mm × B500mm × L2000mm,,		個	75,000		歩A・単A
l	* * * S 单 - 22号 * * *					
S02116	特殊養生 (練炭)	<u> </u>				 東北農政局

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	** -	W 44-	W /#	A 65	/# +v
コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	特殊養生(練炭) 笠コン中詰コンクリート養生,,		m3	3,610		歩A・単A
	*** S単 - 23号 ***		III3	3,010		- DA + ∓A
S02116	冬期割増額					
	冬期割増額					
	<u>,生コンクリート(高炉B),</u>		m3	1,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
S02116	笠コンクリートブロック					
	笠コンクリートブロック		/ E	70,000		上 4 . 岩 4
	H400mm×B550mm×L2000mm,, *** S 单 - 25号 ***		個	79,000		歩A・単A
S02116	コンクリート矢板					
	コンクリート矢板					
	KC120 L=5.0m B=1.0m,,		枚	117,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
S02116	コンクリート矢板					
	コンクリート矢板		+4-	170,000		1E a 234 a
	KC175 L=6.5m B=1.0m,, *** S単- 27号 ***		枚	179,000		歩A・単A
S02116	袋詰玉石用袋材					
002110	袋詰玉石用袋材					
	1t用,,		袋	8,770		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	バタ角					
	パタ角			500		1F a 224 a
	10×10cm,, *** S単- 29号 ***		m	520		歩A・単A
S02116	· · · · · ·					
552110	軽油					
	パール給油,,		L	142		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費					
	産業廃棄物処理費			400		w .
	<u> 浚渫土(有機質混じり土)</u> *** S単- 31号 ***		m3	400		歩A・単A
\$02123	建設廃材					
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	1,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S02123	廃プラスチック処分					
	廃プラスチック処分 			4 0=0		w.
	<u>廃プラスチック</u> *** S単- 33号 ***		m3	1,650		歩A・単A
502122	* * * S 早 - 33号 * * * 廃プラスチック処分					
302123	廃プラスチック処分					
	廃プラスチック (土木シート以外)		m3	7,640		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
S02124	運転手 (特殊)					
	運転手(特殊)					w.
	* * * S単- 35号 * * *		人	33,558		歩A・単A
502300	SP 施工パッケージ (基礎単価式入力用)					
002300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)]					
	H400×B500×L2000 中詰コンクリート21-12-25(BB) W/C=60% V=0.14m3/m		m	14,130		歩A・単A
	以下					
0000	*** S単- 36号 ***					
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)]					
	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] H400×B550×L2000 中詰コンクリート21-12-25(BB) W/C=60% V=0.14m3/m		m	14,130		歩A・単A
	NT NT NT NT NT NT NT NT		- 111	14,130		ツハ チハ
	····					
	*** S単- 37号 ***					
S02721	- WW-10 W W - 2					
	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	17,100		歩A・単A
\$16004	* * * S 単 - 38号 * * * パイプロハンマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用)					
	// 1/ U/ンマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) // 1/ U/ンマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用)					
	, 起振力344~362kN (振動周波数17-21Hz), 運転1日当たり算出		日	38,400		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***			33, .30		
S16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)]					
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)]		· <u> </u>			
	,50~55t吊,運転1日当たり算出		日	126,978		歩A・単A
\$16004	* * * S 単 - 40号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]					
	パップが[フローフ空・クレーフ機能がさ・チチメスタ空(2人)] ,標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t,運転1日当たり算出		日	79,498		歩A・単A
	*** 8単・41号 ***		н	75,750		
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,あり		日	45,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 42号 * * *					
S18002	大型土のう工 大型土のう工					
	大型工のつエ 製作・設置,575h-ンクレ-ン、現地土.0m3.耐候性大型土のう袋(1年対応),なし.あ		袋	7,654		歩A・単A
	∞ 日 版書・ $7777 777 777 80 年、900、町区は八土工のフ衣(「牛灯の)、なり、の$		£Χ	1,004		東北農政局

コード	[事名:中泉幹線排水路(その9)工事			=		
	13 (700 14)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ט					
	* * * S 単 - 43号 * * *					
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	移設(撤去・再設置),ラフテレーンウレーン,.0m3,,,あり * * * S 単 - 44号 * * *		袋	2,195		歩A・単A
\$18002	^ ^ ^ S単 - 44号 ^ ^ ^ 大型土のう工					
010002	大型土のう工					
	撤去,ラフテレーンクレーン,,0m3,,,あり		袋	1,065		歩A・単A
	* * * S单 - 45号 * * *					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	新小小フノ州 金塚成直・加云 釜場掘削・設置		箇所	9,104		歩A・単A
	* * * S 単 - 46号 * * *			0,.0.		77. 47.
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		44 CC	10, 620		1E V 54 V
	釜場埋戻・撤去		箇所	10,629		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	10,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	52,537		歩A・単A
040007	* * * S単 - 48号 * * *					
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	肝小小ノノ設直徹去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所	18,172		歩A・単A
	* * * S単- 49号 * * *			-, -		
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,118,1,あり		m²	4 650		华Λ·ЖΛ
	設直~貞科~撒去,118,1,のリ *** S単 - 50号 ***		m	1,650		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,106,1,あり		m²	1,529		歩A・単A
	*** S単- 51号 ***					
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,113,1,あり		m²	1,599		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *			,		
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		2	070		15 . 334 .
	<u> </u>		m²	278		歩A・単A
S18062	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		m²	204		歩A・単A
040004	* * * S 单 - 54号 * * *					
310201	構造物周辺除雪					
	除雪		m3	547		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *					
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード)					
	機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み、パックホウ山0.80(平0.60)m3、土工部、あり		m3	196		歩A・単A
			IIIO	190		少A・年A
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード)					
	機械除雪(土工部・仮設ヤード)					
	除雪・雪の積み込み,パックホウ山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり *** S単- 57号 ***		m3	112		歩A・単A
S18203	* * * * S 早 - 57号 * * * 工事用道路除雪					
J 10200	工事用道路除雪					
	除雪,あり		m3	99		歩A・単A
	* * * S 単 - 58号 * * *					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) クローラクレ-ン					
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラル->,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移		台	1,290,032		歩A・単A
	動,,あり			1,200,002		7 7
	* * * S 単 - 59号 * * *					
S19002	輸送費(特殊機械)					
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 60号 * * *		H H	71,000		20 +A
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)	_				1F A 34 -
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	4,600		歩A・単A
	た人 は4大時4クの					
	* * * S 単 - 61号 * * *					
S19003	冬期割増有り					
	輸送費(仮設材)					
			ton	5,370		歩A・単A
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	0,070		7
	季中運員(目動/入力),12m以内,3以mまで,万垣訂上,訂上9 つ(ton	0,070		
			ton	3,370		

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	***		W /#	A 55	/# ±-
コード	名 称 (規 格) SP 掘削	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘門 土砂、オープンカット、無し、無し、5、000m3未満、- , - , -		m3	362.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			004		歩A・単A
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> *** S単- 64号 ***		m3	264		歩A・単A
SA0102	投入					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	264		歩A・単A
240102	*** S単- 65号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	271.3		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km		m3	4,191		歩A・単A
	以下		IIIO	1,101		<i>y</i>
	*** S単- 67号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し.5.5km以		m3	1,198		歩A・単A
			IIIO	1,130		2/A +A
	* * * S 単 - 68号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	SP 土砂寺連服 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以		m3	1,796		歩A・単A
	標準,パラクルク血積0.0ll3(十積0.0ll3),エレ(石塊・玉石ルりエ百句),無し,9.5kll以下		1110	1,730		70 +0
	* * * S 単 - 69号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	SP 工が寺連版 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km		m3	2,528		歩A・単A
	以下		IIIO	2,020		<i>9</i> 77 +7
	* * * S 単 - 70号 * * *					
SA0141	SP路体(築堤)盛土・埋戻(2.5m B<4.0m)					
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	950		歩A・単A
	* * * S単 - 71号 * * *		IIIO	330		<i>9</i> 77 +7
	SP路体 (築堤)盛土・埋戻 (4.0m B)					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり *** S単- 72号 ***		m3	257.5		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	958.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 73号 * * *					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形					
	SP 法国登形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	476.6		歩A・単A
	*** S = 745 ***					77. TA
	SP 整地					
	SP 整地 動材 (440.0		1F 9 24 9
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり * * * S 単 - 75号 * * *		m3	140.8		歩A・単A
SA0221	- ^ ^ S 早 - /5号					
T	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,		m3	4,115		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 76号 * * *					
SAU281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	1,042		歩A・単A
				,		
TOOOOO	* * * T単 - 1号 * * * *					
100002	バックホウ(クローラー型)[賃料]					
	山積0.8m3,吊能力2.9t(雪寒仮囲い)		日日	21,616		歩A・単A
	. , , ,			, - : -		
L						

1.00	<u>-尹加工</u> コード	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	- 1	口 1切 	<u> </u>		- 平位	<u>∓ щ</u>	並育	M -5
1900		*** S単- 1号 ***						± ^
特別は179mmで 1-24 「対対性性性 1 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1010	機械十丁(紹介ングアームバックホウ掘削)			m3		1 000 ⊟	-
四個報告分						時間的制約:なし		
		•				夜間制約作業時間:0.0		
1		1)機械区分	パ ・ックホウ					
1.40 四月日 21,000 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,9								
1.40 四月日 21,000 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,988 31,9								
### ### ### ### ### ### ### ### #######	02141			1 /80	##0	21 600	31 068	
1.000 人 33,558 33,508 77,508 15,000 人 33,558 33,508 77,508 15,000 人	34029			1.400		21,000	31,900	
1.000 人 33,558 33,558 77,595 16,000 r 5 77,595 17,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,595 77,				85.000	L	142	12,070	
会計	1021	運転手(特殊)		1 000	1	33 558	33 558	
# 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1.000		33,330	33,330	算出数量
**** 5単・2年 **** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** **		合 計					77,596	116.000 m3
**** 5単・2年 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***) 			m2		660	
10		単 1脚			III3		009	
1941 人力工(僅上・理解) 2+1-0 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1 19-1		* * * S単- 2号 * * *						
入力工工(は1・理形) 野棚の物的になし 対側の下部時期 0	11044				m2		10 000 =0	
ゆ・砂質士 表際制作に多生きの 2月 万分の 会社 表際制作に多り 会議報告により 会議報告により 会議報告により 会議報告により 会議報告により 会議報告により 会議報告した。 会会で 日本経済制造、の 国際アルアライ) 会会で 日本経済制造、の 日本経済制造、の 国際アルアライ) 会会で 日本経済制造、の 会会で 日本経済制造、の 会会で 日本経済制造、の 会会で 日本経済制造、の 会会で 日本経済制造、の 会会で 日本経済制造の 会会で 日本経済制造のの 会会で 日本経済制造のの 会会で 会会で 会会で 日本経済制造のの 会会で 会会ので 会会で 会会ので 会会で 会会で 会会ので 会会で <	1041				m3	時間的制約:なし		ヨにリ昇出
2 計画区分 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1						夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: 5 %	
おま正安分 振動以元 79() 深級時間 0.0 選妹・月早位 「現動以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「現職以元 79() 「規職以元 79() 「規則以元 79() 「規則						豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
新聞の公子 新聞の公子 新聞の公子 15,804 15,804 15,804 15,804 15,804 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105								
1002 持州作業員						/木仪时 目:U.U	炮怀. 万里仙	
1003	1002	· ·						
15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804 15.804	1002	並涌作業昌		0.200		31,487	6,297	
10%	1003	目四17未見		0.680	人	23,241	15,804	
会計 22,731 10,000 m3 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,731 22,	0004			0.400		0.007	000	
中 中 中 中 中 中 中 中 中 中		10%		υ.100		6,297	630	算出数量
*** S単 - 3号 *** 1041 人力土工(選土・埋戻) (構造物周辺・8<1.0m)		合 計					22,731	
*** S単 - 3号 *** 1041 人力土工(選土・埋戻) (構造物周辺・B<1.0m)) 124 /2T					2 2-2	
1041 人力主工(盛土・埋皮) (構造物周辺・B<1.0m)		単 個			m3		2,2/3	
1041 人力主工(盛土・埋皮) (構造物周辺・B<1.0m)								
1041 人力主工(盛土・埋皮) (構造物周辺・B<1.0m)		*** C						
10.41 人力士工(盛土・埋戻) (構造物周辺・B<1.0m)		~ ^ ^ 5 年 - 3 亏						步A
砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コパク9() で砂質土 東音報に:10 % 基本経過間:0.0 冬間補正:5 % 埋戻 乗音報に:10 % 表本経過間:0.0 を別数の区分 振動コパク9() で砂質土 乗音報 で	01041				m3			当たり算出
1)土質区分 投・砂蟹士 接動地間:2.0 超動時間:0.0 超動時間:2.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 個株・月単位 日本								
2)作業区分 理尿 基本絵時間 8.0 超動時間 0.0 通休:月単位		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7小、7小年十					
3) 族工区分 大学田								
1002 特殊作業員								
1003 普通作業員		•	振動コンパ゚クタ()					
1003 普通作業員	1002	特殊作業員 		0 200	,	31 487	6 297	
10% 10% 10% 6,297 630 第社数量 10% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70% 70%	1003	普通作業員				,		
10%	,,,,,,	☆★ h p abe		0.680	人	23,241	15,804	
合 計	10004			0.100		6.297	630	
単価				0.100		5,207		
*** S単-4号 *** 1041 人力土工(盛土・埋戻) (B<1.0m)		合 計					22,731	10.000 m3
*** S単-4号 *** 1041 人力土工(盛土・埋戻) (B<1.0m)		単 価			m3		2.273	
## 1041 人力土工(盛土・埋戻) (B<1.0m) ## 10.000 m3 ## 5A 当たり算出		, 144					_,	
## 1041 人力土工(盛土・埋戻) (B<1.0m) ## 10.000 m3 ## 10.00		*** S単- 4号 ***						
人力士工(盛士・埋戻) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:5% 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ() 砂・砂質土 景雪補正:10% 1)土質区分 2)作業区分 埋戻 3)施工区分 4)締固め区分 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 4)締固め区分 振動コパクタ() 1002 特殊作業員 0.200 人 31,487 6,297 1003 普通作業員 0.680 人 23,241 15,804 0004 諸雑費 10% 0.100 6,297 630 算出数量								
砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ クタ() 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 4003 1002 1003 音通作業員 0.200 1003 音通作業員 0.680 10% 0.100 6,297 運幣補正:5% 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 源休:月単位 30.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200 40.200)1041				m3	D+ 00+6+1/6-4-1		当たり算出
1)土質区分 2)作業区分 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		, ,						
2)作業区分 埋戻 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)施工区分 4)締固め区分 まき出し 振動コンパ ケケ() 深夜時間:0.0 週休:月単位 1002 特殊作業員 0.200 人 31,487 6,297 1003 普通作業員 0.680 人 23,241 15,804 0004 諸雄費 10% 0.100 6,297 630 算出数量			砂・砂質土					
4 締固め区分 振動コパ ク9()		2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1002 特殊作業員 0.200 人 31,487 6,297 1003 普通作業員 0004 15,804 10% 0.100 6,297 630 算出数量		'				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1003 音通作業員	1002	'	が広里ルコンハ グダ()					
0.680 人 23,241 15,804 0004 話雑費 10% 0.100 6,297 630 算出数量				0.200	人	31,487	6,297	
0004 請維費 10% 0.100 6,297 630 算出数量	1003	普通作業員		0.000		20.011	45.001	
10% 0.100 6,297 630 算出数量	0004	 		U.680		23,241	15,804	
	,504			0.100		6,297	630	
□ RI		슬 화					22 721	
							22,131	10.000 110

コード	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	177			W /m		
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 5号 * * *						
	3+ 03						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:5%	
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員		0 600		22 244	45 004	
			0.680	人	23,241	15,804	
	合 計					15 804	异山奴里 10.000 m3
	H 11					10,001	10.000 1115
	単 価			m3		1,580	
						,	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
							步A
	人力土工(盛土・埋戻) (1.0m B<2.5m)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)						
NU 1003	日地ド未見		0.680	1	23,241	15,804	
			0.000	人	23,241	10,604	 算出数量
	合 計					15 804	昇山数里 10.000 m3
	H N					10,004	10.000 1115
	単 価			m3		1,580	
	, ,,,					,	
	* * * S 単 - 7号 * * *						
							步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) (1.0m B<2.5m)			m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路体,3.0~4.0ton,あり	R6 (±			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	路体			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	3.0~4.0ton あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3) 技期割引半個位力	עיפס			/木仪时间.0.0	週休. 月半位	
F04062	振動ローラ「搭乗式・コンパ・イント・型・ ~ 超低・排対型(~ 3次)]						
	質量3.0~4.0t		1.600	日	3,740	5,984	
P34029						.,	
	パール給油		17.000	L	142	2,414	
	運転手(特殊)						
R01021							
R01021			1.000	人	33,558	33,558	
R01021			1.000	人	33,558		算出数量
R01021	合 計		1.000	人	33,558		算出数量 86.000 m3
R01021	合 計		1.000		33,558	41,956	
R01021			1.000	人 m3	33,558		
R01021	合 計		1.000		33,558	41,956	
R01021	合 計		1.000		33,558	41,956	
R01021	合計 単価		1.000		33,558	41,956	
R01021	合 計		1.000		33,558	41,956	86.000 m3
	合 計 単 価 *** S単- 8号 ***		1.000		33,558	41,956 488	
S02104	合計 単価		1.000	m3	時間的制約:なし	41,956 488	86.000 m3 歩A
S02104	合 計 単 価 *** S単- 8号 *** ガス切断		1.000	m3		41,956 488 100.000 m 制約作業時間:0.0	86.000 m3 歩A
S02104	合 計 単 価 *** S単- 8号 *** ガス切断 ガス切断	3~7mm	1.000	m3	時間的制約:なし	41,956 488 100.000 m 制約作業時間:0.0	86.000 m3 歩A
S02104	合 計 単 価 *** S単- 8号 *** ガス切断 ガス切断 ガス切断	3 ~ 7mm	1.000	m3	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	41,956 488 100.000 m 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	86.000 m3 歩A
S02104	合 計 単 価 *** S単- 8号 *** ガス切断 ガス切断 ガス切断	3 ~ 7mm	1.000	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	41,956 488 100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	86.000 m3 歩A
S02104	合 計 単 価 *** S単- 8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm)	3 ~ 7mm	1.000	m3	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	41,956 488 100.000 m 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	86.000 m3 歩A
S02104 P34023	合 計 単 価 *** S単- 8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm)	3 ~ 7mm		m3	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 深夜時間:0.0	41,956 488 100.000 m 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	86.000 m3 歩A
S02104 P34023	会 計 単 価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm)	3 ~ 7mm	1.000	m3	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	41,956 488 100.000 m 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	86.000 m3 歩A
S02104 P34023 P34024	会 計 単 価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ポンペ アセチレンガス	3~7mm	14.580	m3 m3 m3	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 深夜時間:0.0	41,956 488 100.000 m 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	86.000 m3 歩A
S02104 P34023 P34024	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ボンペ アセチレンガス ポンペ	3 ~ 7mm		m3	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 深夜時間:0.0	41,956 488 100.000 m 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	86.000 m3 歩A
S02104 P34023 P34024 Y00004	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ボンペ アセチレンガス ポンペ	3 ~ 7mm	14.580	m3 m3 m3	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 深夜時間:0.0	41,956 488 100.000 m 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	86.000 m3 歩A
S02104 P34023 P34024 Y00004	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ボンベ アセチレンガス ボンベ 発モレンガス ボンベ 雑品 5%	3 ~ 7mm	14.580 5.130	m3 m3 m3	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 深夜時間:0.0	41,956 488 100.000 m 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 8,063 12,004	86.000 m3 歩A
S02104 P34023 P34024 Y00004	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ボンベ アセチレンガス ボンベ 発モレンガス ボンベ 雑品 5%	3 ~ 7mm	14.580 5.130	m3 m3 m3	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 深夜時間:0.0	41,956 488 100.000 m 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 8,063 12,004	86.000 m3 歩A
P34023 P34024 P34024 P34024 P34024 P34024	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ボンベ アセチレンガス ボンベ 発モレンガス ボンベ 雑品 5%	3 ~ 7mm	14.580 5.130 0.050	m3 m	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 深夜時間:0.0	100.000 m 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 8,063 12,004	86.000 m3 歩A
S02104 P34023 P34024 Y00004 R01011	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ポンペ アセチレンガス ポンペ アセチレンガス ポンペ 雑品 5% 溶接工	3 ~ 7mm	14.580 5.130 0.050	m3 m	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 深夜時間:0.0	100.000 m 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 8,063 12,004	86.000 m3 歩A
S02104 P34023 P34024 Y00004 R01011	会 計 単 価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ポンペ アセチレンガス ポンペ アセチレンガス ポンペ 溶接工 普通作業員	3~7mm	14.580 5.130 0.050 3.420	m3 m3 kg	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 深夜時間:0.0 553 2,340 20,067 31,273	100.000 m 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 8,063 12,004 1,003	86.000 m3 歩A 当たり算出
S02104 P34023 P34024 Y00004 R01011	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ポンペ アセチレンガス ポンペ アセチレンガス ポンペ 雑品 5% 溶接工	3 ~ 7mm	14.580 5.130 0.050 3.420	m3 m3 kg	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 深夜時間:0.0 553 2,340 20,067 31,273	100.000 m 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 8,063 12,004 1,003	86.000 m3 歩A 当たり算出
S02104 P34023 P34024 Y00004 R01011	会計 単価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ポンペ アセチレンガス ポンペ 雑品 5% 溶接工 普通作業員	3~7mm	14.580 5.130 0.050 3.420	m3 m3 kg	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 深夜時間:0.0 553 2,340 20,067 31,273	100.000 m 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 8,063 12,004 1,003 106,954 79,484 207,508	86.000 m3 歩A 当たり算出
S02104 P34023 P34024 Y00004 R01011	会 計 単 価 *** S単-8号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm 1)板厚区分(mm) 酸素ガス ポンペ アセチレンガス ポンペ アセチレンガス ポンペ 溶接工 普通作業員	3 ~ 7mm	14.580 5.130 0.050 3.420	m3 m3 kg	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 深夜時間:0.0 553 2,340 20,067 31,273	100.000 m 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 8,063 12,004 1,003	86.000 m3 歩A 当たり算出

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	**		\ \ \	A \$5	/# **
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 9号 ***					
						步A
S02104	<u>ガス切断 (14mm×2回)</u> ガス切断		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	13 ~ 17mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)板厚区分(mm)	13 ~ 17mm		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	
P34023	酸素ガス					
	ボンベ	25.950	m3	553	14,350	
	アセチレンガス ボンベ	11.820	kg	2,340	27.659	
Y00004		11.020	- Ng	2,040	21,000	
	5%	0.050		42,009	2,100	
R01011	溶接工	5.670		31,273	177,318	
R01003	普通作業員	3.670		31,273	177,310	
		5.670	人	23,241	131,776	
	A ±1				252 202	算出数量
	合計				353,203	100.000 m
	単 価		m		3,532	
						1
	*** S単- 10号 ***					
						歩A
	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]</u> パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	/ ツクルワ[クローフ空・クレープ~ 超fix・fixン]空(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.8m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,600	10,600	
	合 計				10 600	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>				10,600	1.000 哲单位
	単 価				10,600	
	*** S単- 11号 ***					
			2			步A
S02114	仮囲い仮設材 仮囲い仮設材		m²	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	L1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設賃料コード	G96001		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格 3)単価の入力	L1 157円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3) 平河の人刀	197 🗇		/木仪时间.U.U	週怀. 万半位	
G96001	仮囲い仮設材					
	L1	1.000	mí	157	157	第山粉 早
	合 計				157	算出数量 1.000 各単位
	H #1					
	単 価				157	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
S02114	仮囲い仮設材		 m ^² 供用月		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
302114	仮囲い仮設材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	L2			夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G96002 L2		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	145円		深夜時間:0.0	週休:月単位	1
	<u>'</u>					
	仮囲い仮設材 L2	1 000	 m [*] 供用月	145	145	
	<u>LZ</u>	1.000	川州州州	145	145	算出数量
	合 計				145	1.000 各単位
	単 価				145	
	半				145	1
	+++ CM 400 +++					
	* * * S 単 - 13号 * * *					步 A
S02115	土木一般世話役		人			当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		I		夜間制約作業時間:0.0		 東北農政局

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事						
コード	名 称	数:	Ē	単位	単 価	金額	備考
	1) 労務コート・	R01001			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					/木仪时间.0.0	週怀. 月早位	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	35,557	35,557	
							算出数量
\longrightarrow	合 計					35,557	1.000 人
	単 価					35,557	
	* * * S 単 - 14号 * * *						
							步A
S02115	とびエ			人		1.000 人	当たり算出
	とび工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\rightarrow	1) W76- 1*	201010			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01012			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					/木1文时间.0.0	週怀.万丰位	
R01012	とび工						
			1.000	人	32,130	32,130	
							算出数量
	合 計					32,130	1.000 人
							
\longrightarrow	単 価					32,130	
	* * * S 単 - 15号 * * *						
	<u> </u>						步A
302115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01003			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D3)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
201002	普通作業員						
101003	日世上未見		1.000	人	23,241	23,241	
-			1.000		20,241	20,241	算出数量
	合 計					23.241	1.000 人
						- ,	
	単 価					23,241	
	*** S単- 16号 ***						
\longrightarrow	* * * * 5 単 - 16号 * * * *						4- л
502115	土木一般世話役			人		1 000 Å	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	L. L. ABUILLEGO						
₹01001	土木一般世話役		4 000		25 555	25 55-	
\rightarrow			1.000	人	35,557	35,557	算出数量
	合 計					35 557	昇出数重 1.000 人
-	<u> </u>					35,557	1.000 入
	単 価					35,557	
						, ,	
					1		
	*** S単- 17号 ***						11 - A
202445				1		4 000 1	歩A 当たい管出
	特殊作業員			人	時間的集場が・かし		歩A 当たり算出
				, ,	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	特殊作業員 特殊作業員	R01002		Д	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
	特殊作業員	R01002 基(B)		人		制約作業時間:0.0	
	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コード	R01002 基(B)		人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分			Д.	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	
	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コード				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分		1.000	Д 	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	当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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 31,487	当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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 31,487	当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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 31,487	当たり算出

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	数量		単位	単価	今 超	備考
7-1	名 称	数 重		単1业	<u>単加</u>	金額	歩A
S02115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) 34 25 - 1°	P04000			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・ 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2/7/107千吨并足区分	4E(D)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員		4 000		00.044	00.044	
			1.000	人	23,241	23,241	算出数量
	合 計					23,241	1.000 人
	単 価					23,241	
	*** S単- 19号 ***						
							步A
502115	<u>交通誘導警備員 B</u> 交通誘導警備員 B			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	火煙の守書補負 □				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01032			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01032	交通誘導警備員 B						
	へたいせ言語なり		1.000	人	15,101	15,101	
							算出数量
	合 計					15,101	1.000 人
	単 価					15,101	
	半 川					13, 101	
	* * * S 単 - 20号 * * *						歩A
S02116	割栗石(詰石用)			m3		1.000 各単位	-
502110	割栗石(詰石用)			0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,15~20cm,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	J03504			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)地区質物半価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	303304			/木仅叶间.0.0	週怀. 万半位	
	割栗石(詰石用)						
	15 ~ 20cm		1.000	m3	5,100	5,100	**************************************
	合 計					5 100	算出数量 1.000 各単位
	П 11					3,100	1.000 日平位
	単 価					5,100	
	* * * S 単 - 21号 * * *						
							步A
S02116	笠コンクリートプロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	笠コンクリートプロック H400mm×B500mm×L2000mm,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K) 笠コンクリートブロック						
	立コングリートプロック H400mm×B500mm×L2000mm		1.000	個	75,000	75,000	
				12	10,000	70,000	算出数量
	合 計					75,000	1.000 各単位
	24 Jan					75 000	
	単 価					75,000	
	* * * S 単 - 22号 * * *						1F A
\$02116	特殊養生(練炭)			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	特殊養生(練炭) 特殊養生(練炭)			III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	笠コン中詰コンクリート養生,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: 5 %	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	特殊養生(練炭)						
	笠コン中詰コンクリート養生		1.000	m3	3,610	3,610	
	.					0.040	算出数量
	合計					3,610	1.000 各単位
	単 価					3,610	
							東北農政局

コード S02116	名 称						
S02116		数量		単位	単 価	金 額	備考
S02116							
S02116							
S02116							
S02116	*** S単- 23号 ***						
S02116							步A
	冬期割増額			m3		1.000 各単位	当たり算出
7	冬期割増額				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
ļ	,生コンクリート(高炉B),				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
I	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	JB0086			深夜時間:0.0	週休:月単位	
I	3)地区員初年1111 F (37) 4)施設機械資材単価コード(K)	380086			/木1文4寸 町.0.0	週外.万半世	
	<u>4) 応設機械員材 年間 コード (R)</u> 冬期割増額						
JBUUGO	で知即信頼 生コンクリート(高炉B)		1.000	m3	1,200	1.200	
	生コングリート(高炉は)		1.000	m3	1,200	1,200	算出数量
ļ	A *I					4 200	
	合 計					1,200	1.000 各単位
ļ	ъ. / ш					4 000	
	単 価					1,200	
ļ							
	*** S単- 24号 ***						
ļ							步A
S02116	笠コンクリートプロック			個		1.000 各単位	当たり算出
ļ	笠コンクリートプロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H400mm × B550mm × L2000mm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	笠コンクリートプロック						
	H400mm × B550mm × L2000mm		1.000	個	79,000	79,000	
						.0,000	算出数量
ļ	合 計					79 000	1.000 各単位
	H N					75,000	uTE
ļ	単 価					79,000	
			-			13,000	
ļ	ded to a W and ded to						
	* * * S 単 - 25号 * * *						
							步A
S02116	コンクリート矢板			枚		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート矢板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	KC120 L=5.0m B=1.0m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: 5 %	
ļ	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
i	a) III 57 77 14 14 77 - 14 7 1 3						
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区負材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板		1.000	枚			
P96006	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	枚	深夜時間:0.0		
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m		1.000	枚		117,000	算出数量 1,000 各单位
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板		1.000	枚		117,000	算出数量 1.000 各単位
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計		1.000	枚		117,000 117,000	
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m		1.000	枚		117,000	
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計		1.000	枚		117,000 117,000	
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計		1.000	枚		117,000 117,000	
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価		1.000	枚		117,000 117,000	
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計		1.000	枚		117,000 117,000	1.000 各単位
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 ***		1.000			117,000 117,000 117,000	1.000 各単位 歩A
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 ***		1.000	枚	117,000	117,000 117,000 117,000 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
P96006 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板		1.000		117,000 時間的制約:なし	117,000 117,000 117,000 117,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96006 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:5 %	1.000 各単位 歩A
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 8単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 C175 L=6.5m B=1.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		1.000		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	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m,, 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)	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 8単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96006	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)	1.000		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	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単-26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (K175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 各単位 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	1.000 各単位 歩A
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード)	1.000		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	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	5 A 当たり算出
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 SC175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000	歩A 当たり算出
P96006 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単-26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (K175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000	5 A 当たり算出
P96006 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 SC175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000	歩A 当たり算出
P96006 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 SC175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000	歩A 当たり算出
P96006 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m, 1) 到地区資材単価コード(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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:月単位 179,000	歩A 当たり算出
P96006 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m, 1) 到地区資材単価コード(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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:月単位 179,000	歩A 当たり算出
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m, 1) 到地区資材単価コード(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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:月単位 179,000	歩A 当たり算出
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m, 1) 到地区資材単価コード(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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:月単位 179,000	歩A 当たり算出
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 C175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:月単位 179,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 27号 ***	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 自制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:月単位 179,000 179,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m, 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) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 27号 ***	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正: 5% 亜熱帯補正: なし 超勤時間:0.0 週休: 月単位 179,000 179,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単-26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 スンクリート矢板 (K175 L=6.5m B=1.0m, 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(K) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単-27号 ***	地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 各期補正:5% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 179,000 179,000 179,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m, 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(K) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 袋詰玉石用袋材 袋詰玉石用袋材 袋詰玉石用袋材	地域資材 (P コード) P96004		枚	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 深夜時間:0.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 基期補正:5% 亜熱帯補正:なし起勤時間:0.0 週休:月単位 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m, 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(K) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合計 単 価 *** S単- 27号 *** 袋詰玉石用袋材 11用, 1)資材区分	地域資材(Pコード) P96004 地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0 179,000 (ででででででである。179,000 (ででででででである。179,000 (でででである。179,000 (でできななななななななななななななななななななななななななななななななななな	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 上超動時間:0.0 と期補正:5% 亜熱帯補正:なし起動時間:0.0 179,000 179,000 179,000 179,000 2月間では、1000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:5% 亜熱帯補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 スンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m, 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(K) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合計 単 価 *** S単- 27号 *** 袋詰玉石用袋材 袋詰玉石用袋材 11用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96004		枚	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 深夜時間:0.0 179,000 179,000 東雪補正:10% 基本給時間:8.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 1179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 スフクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 袋詰玉石用袋材 袋詰玉石用袋材 技話玉石用袋材 11用, 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)	地域資材(Pコード) P96004 地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0 179,000 (ででででででである。179,000 (ででででででである。179,000 (でででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (ででである。179,000 (でできななななななななななななななななななななななななななななななななななな	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 上超動時間:0.0 と期補正:5% 亜熱帯補正:なし起動時間:0.0 179,000 179,000 179,000 179,000 2月間では、1000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:5% 亜熱帯補正:なし	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 袋詰玉石用袋材 袋詰玉石用袋材 11用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(C)	地域資材(Pコード) P96004 地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0 179,000 179,000 東雪補正:10% 基本給時間:8.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 1179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96006 S02116 P96004 S02116	4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 26号 *** コンクリート矢板 コンクリート矢板 コンクリート矢板 スフクリート矢板 (KC175 L=6.5m B=1.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コンクリート矢板 KC175 L=6.5m B=1.0m 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 袋詰玉石用袋材 袋詰玉石用袋材 技話玉石用袋材 11用, 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)	地域資材(Pコード) P96004 地域資材(Pコード)		枚	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 深夜時間:0.0 179,000 179,000 東雪補正:10% 基本給時間:8.0	117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 117,000 1179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000 179,000	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	A #1				0.770	算出数量
	合 計				8,770	1.000 各単位
	 				8,770	
	+ III				0,770	
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	10 6 6					步A
S02116	バタ角		m	n+00464466 4-1	1.000 各単位	当たり算出
	バタ角			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10×10cm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 貝付区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	地域負例(ドコード) P96010		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	130010		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)			NA IX III SI COLO	2711173-12	
96010	バタ角					
	10 × 10cm	1.0	00 m	520	520	
						算出数量
	合 計				520	1.000 各単位
	<u>ч</u> /=				500	
	単価				520	
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	3年- 23万					步A
02116	軽油		L		1.000 各単位	
	軽油			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パ゚トロール給油,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
34029	4)施設機械資材単価コード(K)					
34029	「撃治」 「パート」と 「パート」と	1.00	00 L	142	142	
	O TE VINGUE	1.0		142	1-72	算出数量
	合 計				142	1.000 各単位
	単 価				142	
	* * * S 単 - 30号 * * *					IF A
02123	 産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
J_ 14U	産業廃棄物処理費		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	浚渫土(有機質混じり土)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96014		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	浚渫土 (有機質混じり土)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	400円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
00044	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_			
96014	産業廃棄物処理費 浚渫土(有機質混じり土)	1.00	00 m3	400	400	
	及体工(日成臭瓜ひり工)	11.0	1113	100	100	算出数量
	合 計				400	1.000 各単位
	単 価				400	
	*** S単- 31号 ***					步A
12123	建設廃材		m3		1.000 各単位	
120	建設廃材		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
		鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)資材規格				週休:月単位	
	2)資材規格 3)単価の入力	1,500円		深夜時間:0.0		
2002	3)単価の入力			深 夜時間:0.0		
52002	3)単価の入力 建設廃材		00 m3			
;2002	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,500円	00 m3	1,500	1,500	算出数量
52002	3)単価の入力 建設廃材	1,500円	00 m3		1,500	算出数量 1.000 各単位
52002	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,500円	00 m3		1,500	
52002	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合 計	1,500円	00 m3		1,500 1,500	
52002	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合 計	1,500円	00 m3		1,500 1,500	
52002	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合 計	1,500円	00 m3		1,500 1,500	1.000 各単位
	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合 計 単 価 *** S単- 32号 ***	1,500円			1,500 1,500 1,500	1.000 各単位 歩A
	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,500円	00 m3	1,500	1,500 1,500 1,500 1,500 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合 計 単 価 *** S単- 32号 *** 廃プラスチック処分 廃プラスチック処分 廃プラスチック処分	1,500円		1,500	1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 6単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,500円		1,500	1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 6単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード	名称	数 量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	1,650円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96011	廃プラスチック処分					
	廃プラスチック	1.000	m3	1,650	1,650	
	A +1				4 050	算出数量
	合 計				1,650	1.000 各単位
	単価				1,650	
	*** 5単- 33号 ***					
						步A
S02123	 廃プラスチック処分		m3		1.000 各単位	
	廃プラスチック処分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック (土木シート以外)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96012 廃プラスチック (土木シート以外)		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	7,640円		 	週休:月単位	
	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	,				
P96012	廃プラスチック処分					
	廃プラスチック(土木シート以外)	1.000	m3	7,640	7,640	第4世帯 早
	 合計				7 640	算出数量 1.000 各単位
					7,040	日十世
	単 価				7,640	
	* * * * S単 - 34号 * * *					
	-, -, -,					歩A
S02124	運転手(特殊)		人			当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	1)運転労務区分	運転手(特殊)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:5 % 亜熱帯補正:なし	
	1) 連転方務区ガ 2) 労務単価算定区分	建転子(特殊) 基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		, ,		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	4 000		20 550	20 550	
		1.000	人	33,558	33,558	算出数量
	 合 計				33.558	1.000 人
	単 価		人		33,558	
	* * * S 単 - 35号 * * *					
						歩A
S02300	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)]		m			当たり算出
	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)] H400×B500×L2000 中詰コンクリート21-12-25(BB) W/C=60%	N.		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	=0.14m3/m以下	V		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	 単 価		m		14,130	
	<u></u>		111		14,130	
	* * * S 単 - 36号 * * *					步A
S02300	 [SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)]		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
552000	[SP 施工パッケージ(基礎単価式入力用)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H400×B550×L2000 中詰コンクリート21-12-25(BB) W/C=60%	V		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: 5 %	
	=0.14m3/m以下			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/木 文 村 日.U.U	超怀. 万半世	
	単 価		m		14,130	
	* * * S 単 - 37号 * * *					
	-, -, -,					歩A
S02721			m3			当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない 小作業区分	右 際		夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋なし		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	機械			週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	17,100	17,100	Arte de 187
	A +1				47 400	算出数量
	合計				17,100	1.000 m3
	単 価		m3		17,100	
	 				17,100	
	* * * S 単 - 38号 * * *					
			_			歩A
	パ・イプロハンマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用)		<u> </u>	D+88554165 +51	1.000 各単位	当たり算出
	パイプロルマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用) ,起振力344~362kN (振動周波数17-21Hz),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	
	<u>, 起旅刀344~302KN (旅動局級数17-21向2), 建転1ロヨたり昇山</u> 1) 機械⊒-ド 単位が時間のみ	M05041			 	
	2)機械コード 単位が時間のの 2)機械コード (同上)	M05041		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転 1 日当たり運転時間 (T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0 消耗部品を計上しない				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	月耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	13) /月代部 m 頁 の 週	一				
	15)規格(消耗部品)	-				
M05041	パイプロハンマ(単体)[電動式・普通型](普通コンクリート矢板用)					
	起振力344~362kN (振動周波数17-21Hz)	1.000	日	38,400	38,400	
P34029						
	パール給油	0.000	L	142	0	
	A #1				22 45-	算出数量
	合 計				38,400	1.000 各単位
	単 価		各単位		38,400	
/00001			日中位		30,400	
	/n-ラクレ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)] /n-ラクレ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	,50~55t吊,運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M04018		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コート (同上)	M04018		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	6.0時間				
	5)連転ロに対する採用ロの割合(YC) 6)単価計上区分	1.50 機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	60.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	-				
W04018					I .	
2.070	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]					
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)] 50~55t吊	1.000	日	84,900	84,900	
234029	50~55t吊 軽油					
	50~55t吊 軽油 パ hu-ll給油	1.000	E L	84,900 142	84,900 8,520	
	50~55t吊 軽油	60.000	L	142	8,520	
	50~55t吊 軽油 パ hu-ll給油					質出数量
	50~55t吊 軽油 パール給油 運転手(特殊)	60.000	L	142	8,520 33,558	算出数量
	50~55t吊 軽油 パ hu-ll給油	60.000	L	142	8,520 33,558	算出数量 1.000 各単位
R01021	50~55t吊 軽油 パ hu-m給油 運転手(特殊) 合 計	60.000	L	142	8,520 33,558	
R01021	50~55t吊 軽油 パ hu-m給油 運転手(特殊) 合 計	60.000	L ,	142	8,520 33,558 126,978	
R01021	50~55t吊 軽油 パ hu-m給油 運転手(特殊) 合 計	60.000	L ,	142	8,520 33,558 126,978	
R01021	50~55t吊 軽油 パ hu-m給油 運転手(特殊) 合 計	60.000	L ,	142	8,520 33,558 126,978	
R01021	50~55t吊 軽油 パロル給油 運転手(特殊) 合計 単価	60.000	L ,	142	8,520 33,558 126,978	
R01021	50~55t吊 軽油 パ hu-m給油 運転手(特殊) 合 計	60.000	L ,	142	8,520 33,558 126,978	1.000 各単位
Y00001	50~55t吊 軽油 パロル給油 運転手(特殊) 合計 単位 単位	60.000	人 各単位	142	8,520 33,558 126,978 126,978	1.000 各単位 歩A
700001	50~55t吊 軽油 パロル給油 運転手(特殊) 合計 単価	60.000	各単位日	142	8,520 33,558 126,978	1.000 各単位 歩A
700001 816001	50~55t吊 軽油 パール給油 運転手(特殊) 合計 単価 単位 *** S単-40号 *** パックが[如-ラ型・外ーン機能付き・排対型(2次)]	60.000	各単位日	33,558	8,520 33,558 126,978 126,978 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
700001	50 ~ 55t 吊 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊) 合 計 単 価 単位 *** S単 - 40号 *** バーックが [ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(2次)] バーックが [ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(2次)]	60.000	各単位日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	8,520 33,558 126,978 126,978 126,978 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
Y00001 S16001	50~55t 吊 軽油 パロル給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 単位 *** S単-40号 *** パッケが[如-ラ型・ルーン機能付き・排対型(2次)] パッケが[かーラ型・ルーン機能付き・排対型(2次)]	1.000	各単位日	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	8,520 33,558 126,978 126,978 126,978 1,000 各単位 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	1.000 各単位 步A
700001	50~55t 吊 軽油 パトロル給油 運転手(特殊) 合計 単価 単位 *** S単-40号 *** パッケが[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パッケが[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パッケが[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パッケが[クローラ型・クレーン機能であず、・がいる場合である。 日本の 1	60.000 1.000	各単位日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	8,520 33,558 126,978 126,978 126,978 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
Y00001 S16001	50 ~ 55t 吊軽油 パトロール給油 運転手 (特殊) 合計 単価 単位 *** S単 - 40号 *** パックが[如-ラ型・ハーン機能付き・排対型(2次)] パックが[如-ラ型・ハーン機能付き・排対型(2次)] パックが[如-ラ型・ハーン機能付き・排対型(2次)] パックが[如-ラ型・ハーン機能付き・排対型(2次)] パックが[加-ラ型・ハーン機能付き・排対型(2次)] パックが[加-ラ型・ハーン機能付き・排対型(2次)] パックが[加-ラ型・ハーン機能である。) 吊能力2.9t, 運転 1 日当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	60.000 1.000	各単位日	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	8,520 33,558 126,978 126,978 126,978 1,000 各単位 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	1.000 各単位 步A
700001 816001	50~55t 吊 軽油 パトロル給油 運転手(特殊) 合計 単価 単位 *** S単-40号 *** パッケが[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パッケが[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パッケが[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パッケが[クローラ型・クレーン機能であず、・がいる場合である。 日本の 1	60.000 1.000	各単位日	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	8,520 33,558 126,978 126,978 126,978 1,000 各単位 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	1.000 各単位 歩A

	「事名:中泉幹線排水路(その9)工事					
コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.46				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
<u> </u>	8)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	9)燃料区分	軽油				
<u> </u>	10)燃料消費量(入力の場合)	120.0	-			
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品)	消耗部品なし -				
	15) 規格(消耗部品)	_				
M02098	// ックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	28,900	28,900	
P34029	軽油					
	パール給油	120.000	L	142	17,040	
R01021	運転手(特殊)	4 000	١	00.550	00.550	
		1.000		33,558	33,558	公山粉 早
	合 計				70 /08	算出数量 1.000 各単位
	□ □ □ □ □				73,430	1.000 日平位
	単価		各単位		79,498	
Y00001					,	
	* * * S 単 - 41号 * * *					15.4
040004			_			歩A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 		日	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ファァレーンクレーク[油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,あり			両間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	7)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り	L	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01086	ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	4 222	_	45.000	45.000	
	吊上能力25t吊	1.000	日	45,600	45,600	算出数量
	 合 計				45 600	昇出数量 1.000 日
	F 81				45,000	1.000 Д
	単価		8		45,600	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	* * * S 単 - 42号 * * *					
	1 70 1 - 2 7		415			步A
S18002	大型土のう工		袋	0+8846#J/6 +> I		当たり算出
	大型土のう工 製作・設置、ラフテレーンクレーン、現地土、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	教作・設直, // // // / / , 現地工, 0003 , 剛候性人型工のう教 (1年対元) , なし, あり			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
), (\$0,00)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工機械区分	ラフテレーンクレーン				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり				
R01001	8) 長期割引半価区分(資料機機) 土木一般世話役		-			
	A-1- AXEMIX	1.000	人	35,557	35,557	
R01002	4+74 /LW P	1.000		30,007	55,557	
l	符殊作業員	i .	I .	04 407	31,487	
L	特殊作業員 	1.000	人	31,487		
R01003	·			31,467		
	普通作業員	1.000	<u></u>	23,241	23,241	
		1.000		23,241		
Y00004	普通作業員 諸雑費			·	23,241	
Y00004	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋	1.000	Д	23,241	1,806	
Y00004 P37005	普通作業員 諸雑費 耐候性大型士のう袋 耐候性大型士のう袋(1年対応)	1.000		23,241		
Y00004 P37005	普通作業員 諸雄費 耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]	1.000 0.020 49.000	人枚	23,241 90,285 3,770	1,806 184,730	
Y00004 P37005	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応) パッサが[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	Д	23,241	1,806	
Y00004 P37005 F08064	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応) パッサが[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000 0.020 49.000	人枚	23,241 90,285 3,770	1,806 184,730	
Y00004 P37005 F08064 P34029	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応) パッタホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 軽油	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	人 枚 日	23,241 90,285 3,770 7,220	1,806 184,730 9,819 9,230	
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雑費 耐候性大型士のう袋 耐候性大型士のう袋(1年対応) パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1.000 0.020 49.000 1.360	枚日	23,241 90,285 3,770 7,220	1,806 184,730 9,819	
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雄費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) ラフテレーングに油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	枚日し人	23,241 90,285 3,770 7,220 142 33,558	1,806 184,730 9,819 9,230 33,558	
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雑費 耐候性大型士のう袋 耐候性大型士のう袋(1年対応) パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	人 枚 日	23,241 90,285 3,770 7,220	1,806 184,730 9,819 9,230	SECTION -
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雑費 耐候性大型士のう袋(1年対応) パックが[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) ラフテルーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	枚日し人	23,241 90,285 3,770 7,220 142 33,558	1,806 184,730 9,819 9,230 33,558 45,600	算出数量49.000 卷
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雄費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) ラフテレーングに油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	枚日し人	23,241 90,285 3,770 7,220 142 33,558	1,806 184,730 9,819 9,230 33,558 45,600	算出数量 49.000 袋
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) ラフルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	人 枚 日 L 人	23,241 90,285 3,770 7,220 142 33,558	1,806 184,730 9,819 9,230 33,558 45,600 375,028	
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) ラフルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	枚日し人	23,241 90,285 3,770 7,220 142 33,558	1,806 184,730 9,819 9,230 33,558 45,600	
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) ラフルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	人 枚 日 L 人	23,241 90,285 3,770 7,220 142 33,558	1,806 184,730 9,819 9,230 33,558 45,600 375,028	
Y00004 P37005 F08064 P34029 R01021	普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックホク[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) ラフルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計	1.000 0.020 49.000 1.360 65.000	人 枚 日 L 人	23,241 90,285 3,770 7,220 142 33,558	1,806 184,730 9,819 9,230 33,558 45,600 375,028	

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事						
コード	名 称	数量	<u> </u>	単位	単 価	金額	備考
\$18002	大型土のう工			袋		1 000 🗖	歩 A 当たり算出
310002	大型土のう工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	移設 (撤去・再設置) ,ラフテレーンクレーン, ,0m3, , , あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	移設 (撤去・再設置)			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ラフテレーンクレーン			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.000m3 あり	_				
	0) 技期間11半 位月(貝科城城)	85.5					
R01001	土木一般世話役						
		1.	.000	人	35,557	35,557	
R01002	特殊作業員	,	000		04 407	04 407	
D01002	普通作業員	1.	.000	人	31,487	31,487	
KU1003	百世作業員	1	.000	人	23,241	23,241	
Y00004	諸雑費		.000		20,211	20,211	
		0.	.002		90,285	181	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]						
	吊上能力25t吊	1.	.000	<u>B</u>	45,600	45,600	ACC 11 184 E
	合 計					126 066	算出数量 62.000 袋
						130,000	62.000 表
	単 価			袋		2,195	
							-
	*** CM 110 ***						
	*** S単- 44号 ***						步A
\$18002	大型土のう工			袋		1 000 日	歩 A 当たり算出
010002	大型土のう工				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	放去,ラフテレーンクレーン,,0m3,,,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ラフテレーンクレーン			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.000m3 あり					
	0) 及朔郡河平岬区刀 (具作版版)	85.5					
R01001	土木一般世話役						
		1.	.000	人	35,557	35,557	
R01002	特殊作業員		_				
V00000 1	수보 NA 경환	1.	.000	人	31,487	31,487	
Y00004	珀羅其	0	.004		67,044	268	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	U.	.004		07,044	208	
	吊上能力25t吊		.000	日	45,600	45,600	
							算出数量
	合 計					112,912	106.000 袋
	33A /3E			14:		4 005	
	<u> </u>		_	袋		1,065	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
0400	##U#V 로마스III = #4.4		_	***			步A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		1 2	箇所	時間的生物・か!	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	排水ホンノ用金塚設直・撤去 釜場掘削・設置				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分				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	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
DO4001							
ки1001	土木一般世話役	0	.040		35,557	1,422	
R01003	普通作業員	U	.040	人	35,55/	1,422	
	모션!! 不不	0.	.100	人	23,241	2,324	
Y00004	諸雑費				.,	,	
		0.	.130		3,746	487	
	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	-		1+00			
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.	.570 ₽	時間	1,810	1,032	
KU 1021	運転手(特殊)	Λ	.100	人	33,558	3,356	
P34029	軽油	0.	. 100	^	33,336	3,336	
	パール給油	3	. 400	L	142	483	
							算出数量
	合 計					9,104	1.000 箇所
	224. /EE		_	** FC		0.404	
	単 価		Î	箇所		9,104	
	*** S単- 46号 ***						
							步A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		î	箇所			当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	釜場埋戻・撤去				夜間制約作業時間:0.0		

	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	***		W /4-	N /#	A 63	/# +>
コード	名 称 1)施工区分	数量 谷提押户,换土		単位	単 価 豪雪補正: 1 0 %	金額	備考
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去			蒙雪補止: 10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					<u>奉本結時間:8.0</u> 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					// (X H) [B] . U . U	200.万千位	
R01001	土木一般世話役						
			0.040	人	35,557	1,422	
R01002	特殊作業員		0.050		04 407		
D01002			0.050		31,487	1,574	
KU 1003	日世仆未見		0.190		23,241	4,416	
Y00004	諸雑費		0.100		20,241	7,410	
			0.030		7,412	222	
M02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]						
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手(特殊)		0.060		33,558	2,013	
P34029	軽油		0.000		33,330	2,013	
. 0 .020	パール給油		2.200	L	142	312	
							算出数量
	合 計					10,629	1.000 箇所
	単 価			** ==		10.600	
				箇所		10,629	
	* * * S 単 - 47号 * * *						
\$19000	排水ポンプ運転(小口径)			答斥		1 000 855	歩A 当たけ管出
310000	排水ホンノ連転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)			箇所	時間的制約:なし	1.000 固所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	10,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	10			豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~7未満			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	<u>発動発電機</u> あり					
	5) 按期割引半1個区分(具件機械)	עיפ					
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]						
	定格容量2kva		15.500	日	553	8,572	
P34001	ガソリン						
D04004	JIS2号 レギュラースタンド		93.000	L	153	14,229	
R01001	土木一般世話役		0.400		35,557	14,223	
R01003	普通作業員		0.400		35,557	14,223	
			0.500	人	23,241	11,621	
Y00004	諸雑費						
			0.080		48,645	3,892	75 J. #L =
						52 537	算出数量 1.000 箇所
	H N					02,007	1.000 固///
	単 価					52,537	
	* * * S 単 - 48号 * * *						
							步 A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	口径 50mm,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1) ポンプ規格	口径 50mm			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					/小1X H寸 引 . U . U	应外.万半世	
R01001	土木一般世話役						
			0.230	人	35,557	8,178	
R01003	普通作業員		0 10-				
			0.430	人	23,241	9,994	算出数量
	合 計					18 172	昇山致重 1.000 箇所
	H HI					10,172	=4//I
	単 価			箇所		18,172	
	* * * S 単 - 49号 * * *						
	<u>~</u> + √¬						步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m	
	敷鉄板設置・撤去工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~賃料~撤去,118,1,あり ハ始エ区へ	九空 任业			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 118			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	
	2)供用口数 3)使用回数	1			全 本	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				~	
G03041	敷鉄板						
	22*1524*6096 [賃料]		1,000.000	md供用日	1,192	1,192,000	
G03042			1 000 000	2	440	440.000	
	22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	118	118,000	L 東北農政局

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	数 里	単位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	立 韻	1/H 1/5
		2.900	人	31,487	91,312	
R01003	普通作業員	2.900	١.,	23,241	67,399	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900	 ^	23,241	67,399	
	標準パ・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	┗_	10,600	35,086	
P34029		245 000	١.	440	40.000	
R01021	<u>ル。トロール給油</u> 運転手 (特殊)	345.000	<u> </u>	142	48,990	
NO TOZ I	E+4.1 (13/h)	2.900	人	33,558	97,318	
						算出数量
	合計				1,650,105	1,000.000 m²
	単 価		m²		1,650	
	*** S単- 50号 ***					
	****		,			步A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,106,1,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	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 3)使用回数	106		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		/까TX 바이티 . U . U	전까. 거푸띠	
G03041	敷鉄板		2			
G03042	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m供用日	1,071	1,071,000	
003042	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	2.900	<u> </u>	31,487	91,312	
10000	日四十未見	2.900	人	23,241	67,399	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u>	3.310	<u> </u>	10,600	35,086	
1 34023	パール給油	345.000	L	142	48,990	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	33,558	97,318	算出数量
	合 計				1,529,105	异山奴里 1,000.000 ㎡
			,			
	単 価		m²		1,529	
	district a W. C. T					
	*** S単- 51号 ***					歩A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	-
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~賃料~撤去,113,1,あり 1)施工区分	設置~賃料~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	113		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	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり				
200041	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m [*] 供用E	1,141	1,141,000	
G03042			,		412.255	
R01002	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1,000.000	m²	118	118,000	
		2.900	人	31,487	91,312	
R01003	普通作業員	0.000	ļ <u>.</u>	20.011	07.000	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900	 \	23,241	67,399	
	標準川 ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	В	10,600	35,086	
P34029		045 000	l .	4.10	40.000	
R01021	パトロール給油 運転手 (特殊)	345.000	L	142	48,990	
1021	л <u>ьти з (19//г/)</u>	2.900	人	33,558	97,318	
	A 11					算出数量
	合計				1,599,105	1,000.000 m²
	単 価		m²		1,599	
	* * * S 単 - 52号 * * *		L			
			,			步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		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	工工用マット(シートメﺒ) 紫設・ 瓶云 敷設~撤去			時間的制約:なじ 夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	160	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
L			L	/木1文中寸 目 .U.U	週休:月単位	
						東北農政局

104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 104.000 10	工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1990 日本学生 19			X 里	半世	<u> </u>	立 銀	Mil 75
1	. 20102		104.000	m²	160	16,640	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	R01003	普通作業員	0.400		00.044	44.450	
### 19			0.480		23,241	11,156	省出数量
**** 3里 198 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** **		<u> </u>				27,796	
**** 3里 198 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** **		W		,		070	
1.000				m		2/8	
1.000							
1.000							
1		* * * S 里 - 53号 * * *					± Δ
数数	S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m	-
特別							
2012年度 150			車ケ≐具				
2010日 大変元明版(マット・シート語)							
194,000 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196					深夜時間:0.0	週休:月単位	
194,000 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196	P26102	十木安定田材(マット・シェト類)					
1.000	1 20102	工小文に向初(ベント・ファート級)	104.000	m²	160	16,640	
自動性 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	R01003	普通作業員		l			
### 信			0.160		23,241	3,719	省 山 物 导
*** 5単 - 5년 *** *** *** *** *** *** *** *** ***		合 計				20,359	
*** 5単・5月 **** 100 日本・100				_			
特別	<u> </u>	単 価		m²		204	
特別							
特別							
1,000 日 1,		*** S単- 54号 ***					1E A
株型物理が表現 特別が表現的でした。 特別が表現的でした。 大学教育機関・0 を関係的できません。 大学教育機関・0 を関係を関係的できません。 大学教育機関・0 を関係を関係的できません。 大学教育機関・0 を関係的を関係的できません。 大学教育機関・0 を関係的を関係的できません。 大学教育機関・0 を関係を関係的できません。 大学教育機関・0 を関係を関係的できません。 大学教育機関・0 を関係を関係的できません。 大学教育機関のを関係を関係的できません。 大学教育機関のを関係を関係的できません。 大学教育機関のを関係を関係的できません。 大学教育機関のを関係を関係的できません。 大学教育機関のを関係を関係的できません。 大学教育機関のを関係を関係的できません。 大学教育機関のを関係を関係的できません。 大学教育機関・1 1,000 日 10,600	S18201	構造物周辺除雪		m3		1 000 日	-
おけっぱい おきまま からい できまま おきまま おきまま からい できまま からい できままま からい できまままま からい できままま からい できままま からい できままま からい できままままま からい できまままままま からい できまままま からい できまままままま からい できまままままま からい できままままま からい できまままま からい できまままままままままままま からい できまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	0.0201				時間的制約:なし		1/C 7/FIG
「本学学生 139,446 25,000 m3 26年 139,446 25,000 m3 25,0			n. =				
ROTIONS		1)作業の種類					
139,446 139,446 255.000 m3 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547							
139,446 139,446 255.000 m3 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547 547	D04000	がほんそこ					
会計 139,446 255,000 m3	KU1003	音迪TF美貝	6 000	۱ ا	23 241	139 446	
# 4 6 83 547			0.000		25,241	100,440	算出数量
*** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S型 - 5		合 計				139,446	255.000 m3
*** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S単 - 55号 *** *** S型 - 5		举		m2		5.47	
\$18202 機械除置(土工部・仮設ヤード)		于 III		IIIO		547	
\$18202 機械除置(土工部・仮設ヤード)							
\$18202 機械除置(土工部・仮設ヤード)		* * * * 5 前 - 55 号 * * *					
機械除電 (土工部・仮設ヤード) 除電・電の積み込み, パッか加の.80(平0.60)m3, 土工部, あり 1)作業の種類 2)機械規格 (パッか加の.80(平0.60)m3 (パッか加の.80(m3)m3 (パッか加の.80(m3)m3 (パッ		34.00					步A
除雪・雪の積み込み パッカか山の.80(平0.60)m3, 土工部、あり 旅雪・雪の積み込み 夜間物が作業時間.0.0 を明神正:5 % 主工部	S18202	•		m3			当たり算出
1)作業の種類 1)作業の種類 1)作業の種類 2)模様規格							
2)機械規格		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	除雪・雪の積み込み				
4 (長期割引単価区分(賃料機械) F50803 パッかり(カーラ型・ル・ア・超低・排対型(-2014)] 標準パットの計算とは何の、803(平穏の、603) 吊能力2・9t 1 .600 日 10,600 16,960 1 .000 日 10,600		2)機械規格	パ [*] ックホウ山0.80(平0.60)m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
Fose					深夜時間:0.0	週休:月単位	
標準パット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 1.600 日 10,600 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16,960 16			עי כס				
RO1021 運転手(特殊) 1.000 人 33,558 第出数量 35,568 第出数量 35,000 m3 196		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.600	日	10,600	16,960	
R01021 運転手(特殊) 1.000 人 33,558 33,558 第出数量 255.000 m3 自計	P34029		20			10.05:	
1.000 人 33,558 33,558 第出数量 第出数量 325.000 m3 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196	R01021		92.000	L	142	13,064	
全 計			1.000	人	33,558	33,558	
# 価						00.500	
*** S単-56号 *** 大名	—	台 計				63,582	325.000 m3
*** S単-56号 *** 大名		単 価		m3		196	
接続除雪(土工部・仮設ヤード)							
接続除雪(土工部・仮設ヤード)							
S18202 機械除雪(土工部・仮設ヤード) m3 1.000 日 機械除雪(土工部・仮設ヤード) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:5% 1)作業の種類 2)機械規格 除雪・雪の積み込み パックが如心.80(平0.60)m3 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)作業区分 4)長期割引単価区分(賃料機械) 仮設ヤード おり F08063 パックが[クロ-ラ型・か・ン・ 超低・排対型(-2014)] 標準パクテト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 1.600 日 10,600 日 P34021 軽油 パトール給油 運転手(特殊) 92.000 L 142 13,064 R01021 運転手(特殊) 1.000 人 33,558		* * * S 単 - 56号 * * *					
機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,パックが山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり 1)作業の種類 2)機械規格 2)機械規格 3)作業区分 4)長期割引単価区分(賃料機械) F08063 パックが1/07-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パッケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 円パールトに治油 (R01021) 運転手(特殊) R01021 R01021 R01021							
除雪・雪の積み込み, パックホウ山0.80(平0.60)m3, 仮設ヤード, あり 下雪の積み込み 東雪補正: 1 0 % 東雪補正: 1 0 % 東雪補正: 2 し 上	S18202			m3	時間的制約・おし		当たり算出
1)作業の種類 除雪・雪の積み込み 豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 2)機械規格 水ッがが山の・80(平0・60)m3 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 温休:月単位 本に、月単位 本に、日本に、日本に、日本に、日本に、日本に、日本に、日本に、日本に、日本に、日							
3)作業区分 4)長期割引単価区分(賃料機械) あり 深夜時間:0.0 週休:月単位 5000		1)作業の種類			豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
4)長期割引単価区分(賃料機械) あり		·	` ′				
F08063 パックが[加-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 1.600 日 10,600 日 16,960 P34029 軽油 パトロール給油 92.000 L 142 13,064 R01021 運転手(特殊) 1.000 人 33.558 33.558					/木仪吁间:U.U	週147:月半12	
P34029 軽油 パトロール給油 92.000 L 142 13,064 R01021 運転手(特殊) 1.000 人 33.558 33,558	F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
パール給油 92.000 L 142 13,064 R01021 運転手(特殊) 1.000 人 33.558 33,558	D0 4000		1.600	日	10,600	16,960	
R01021 運転手(特殊) 1.000 人 33.558 33.558	P34029		92 000	l ,	142	13 064	
	R01021						
			1.000	人	33,558	33,558	東北農政局

<u> 上事別</u> ⊥ コード	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	台	双 重	- 単位	里 1 川	五 額	算出数量 第出数量
	合 計				63,582	569.000 m3
	単 価		m3		112	
	*** S単- 57号 ***					
						步A
18203	工事用道路除雪		m3	7+004-4-1/- 4-1		当たり算出
	工事用道路除雪 除雪,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
		除雪		豪雪補正:10%	受期補正.3%	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4 / H= 10 / I=110					
J8230	ホイールローダ(トラクタショベル))[~低騒・排対型(~2次)] 標準パケット山積容量1.3~1.4m3	2.2	200 🗏	7,410	16,302	
34029		2.12		7,110	10,002	
	パトロール給油	23.0	000 L	142	3,266	
1021	運転手(特殊)					
		1.0	000 人	33,558	33,558	算出数量
	合 計				53.126	535.000 m3
					33,.20	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	単 価		m3		99	
	*** S単- 58号 ***					
						步A
19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)加-ラクレ-ン		台			当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>加-ラル-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地</u> と現場の移動,,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%		
	こ元·勿の1≥到,, (0.5)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	クロ-ラクレ-ン		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格区分	35 t 吊を超え80 t 吊以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	運搬~組立~分解~運搬 あり				
	0) 技期間11年 位月(貝科機械)	(0)				
01002	特殊作業員					
		5.5	500 人	31,487	173,179	
01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.5	500 日	45,600	68,400	
00004	運搬費等	11.0	,00 п	10,000	00,100	
		4.3	340	241,579	1,048,453	
	۸ +۱				4 000 000	算出数量
	合計				1,290,032	1.000 🛱
	単 価		台		1,290,032	
	* * * S 単 - 59号 * * *					
						步A
19002	輸送費(特殊機械)		台			当たり算出
	輸送費(特殊機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	20t車以上30t車まで,20kmまで 1)車種区分	20t車以上30t車まで		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補止:5% 亜熱帯補正:なし	
	2)運送全距離(基地~現場)	20kmまで		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	NT (T in) A					
46362	運賃料金 20t 東以上20t 東まで、20kmまで	1.0	000 4	71,000	71 000	
	20t車以上30t車まで 20kmまで	1.0	000 台	71,000	71,000	算出数量
	合 計				71,000	1.000 台
	単価		台		71,000	
	* * * S 単 - 60号 * * *					1E A
10003	輸送費(仮設材)		ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
10000	朝送貴(収設材) 輸送費(仮設材)		1011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0		
),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			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)使用单価区分	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)製品長	0円 12m以内				
	O LANGULU IX	1411147173	1		I	
	*	30kmまで				
	4) 運搬距離(片道) 5) 計上方法	30kmまで 片道計上				

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事						
コード		数量	単	位	単 価	金 額	備考
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)					
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46603	仮設材輸送運賃料金	_					
	30km以下 製品長12m以内	1.	000 t	on	3,850	3,850	
	積卸し費		000		750	750	
	積込み(又は取卸し)のみ	1.	000 t	on	750	750	算出数量
	合 計					4 600	昇山奴重 1.000 ton
	A Al					4,000	1.000 1011
	単 価			on		4,600	
	——————————————————————————————————————			OII		1,000	
	* * * S 単 - 61号 * * *						
							步A
S19003	冬期割増有り		t	on		1.000 tor	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,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	<u>冬期補止:5%</u> 亜熱帯補正:なし	
),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0						
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)使用早间区分 2)運賃料金(円/ton)	泰平連貝(日勤八刀) 0円			/小1文 可 回 . U . U	起外・万半世	
	2)建具代金(ロ/(OII) 3)製品長	12m以内					
	4)運搬距離(片道)	30km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(積込又は取卸のみ)	T				
	9)冬期割増率(実数)	0.2					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46603	仮設材輸送運賃料金						
V0.5 -	30km以下 製品長12m以内	1.	000 t	on	3,850	3,850	
Y00005	輸送費割増料金	_	200		0.050	770	
D46400	基知上 弗	0.	200		3,850	770	
1-40403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	4	000 t	on	750	750	
	¹Ŗ╚ッァ⟨ス╚╬╟∪∫₩ッ	1.	000 t	UII	130	750	算出数量
	合 計					5 370	月山奴里 1.000 ton
	Н я					0,010	1.000 ton
	単 価		l t	on		5,370	
	* * * S 単 - 62号 * * *						
							歩A
SA0101	SP 掘削		n	m3			当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-				夜間制約作業時間:0.0	411111111111111111111111111111111111111	
					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	
					/小1文 可 回 . U . U	起外・万半世	
	1)土質	土砂					
	1)工具 2)施工方法	土取り オープ゚ンカット					
	3)押土の有無	無し					
	4)障害の有無	無し					
	5)施工数量	5,000m3未満					
	6)火薬使用	-					
	7)破砕片除去の有無	-					
	8)集積押土の有無	-					
	単 価		n	n3		362.9	
			_				
	*** S単- 63号 ***						
	J 푸 - W与 ·····		-				步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		,	m3		1 000 m ³	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満				夜間制約作業時間:0.0		
					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	
	1)土質	土砂					
	2)作業内容	土量50,000m3未満					
				•		25.	
	単 価		n	n3		264	
			_				
	*** S単- 64号 ***						
	・・・・・ 3 半 - 045						步A
SA0102	投入		,	m3		1 000 m3	当たり算出
		i				, 1.000 IIIc	オンルカスト

重则工	中泉幹線排水路(その9)工事						
	事名:中泉幹線排水路(その9)工事	** =	22/12	727 /35		/# ±-	
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0			
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位		
				/木仪时间.0.0	週怀. 月半位		
	1)土質	土砂					
	2)作業内容	土					
	-/11 2131	<u> </u>					
	単 価		m3		264		
	*** S単- 65号 ***						
						步A	
0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出	
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: 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		
				深夜時間:0.0	週休:月単位		
		1 =4					
	1)土質	土砂					
	2)施工方法	標準		-			
	3)土留方式の種類	無し					
	4)障害の有無	無し					
	5)長期割引単価区分	あり					
	単 価		m3		271.3		
\neg	— 1344				271.0		
_	*** S単- 66号 ***						
						步A	
0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出	
- 1	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0			
	し,49.5km以下			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		
				深夜時間:0.0	週休:月単位		
	4 \ Th.Mr.25 LL.TO.18	1本注					
	1)土砂等発生現場	標準 * **/### (TT 150 0m2 (TT 150 0m2)					
	2)積込機種·規格 3)土質	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
	3)工質 4)DID区間の有無	工妙(右現・玉石冺リエ宮む) 無し					
	5)運搬距離	無り 49.5km以下					
	- /	12.50					
-							
					4,191		
	単 価		m3				
	単 価		m3		1,121		
	単 価 *** S単- 67号 ***		m3		,,,,,		
	*** S単- 67号 ***		m3			步A	
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出	
	* * * S 単 - 67号 * * * SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:5 %		
	* * * S 単 - 67号 * * * SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッ/かり山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	標準		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ルックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ルックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 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	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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		
	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)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 単 価 *** S単- 68号 ***	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 m3 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	当たり算出	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 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 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 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	当たり算出	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 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 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	標準 パッかか山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 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 1,198	歩A	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)010区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	標準 パッかか山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 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 1,198 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	歩A	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 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 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	標準 パッかか山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 m3 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 1,198 1,198 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	当たり算出	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)010区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	標準 パッかか山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間: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	1.000 m3 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 1,198 1,198 1.000 m3 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	歩A	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)010区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	標準 パッかか山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 m3 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 1,198 1,198 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:5% 亜熱帯補正:なし	歩A	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)010区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホゥ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間: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	1.000 m3 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 1,198 1,198 1.000 m3 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	歩A	
0121	*** S単- 67号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 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 単 価 *** S単- 68号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	標準 パックが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間: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	1.000 m3 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 1,198 1,198 1.000 m3 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	歩A	

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	5)連搬距離	9.5km以下				
	M /#				4.700	
	単 価		m3		1,796	
	* * * S 単 - 69号 * * *					歩A
0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補止: 5 %	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格 3)土質	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し [´]				
	5)連搬距離	15.5km以下				
	単 価		m3		2,528	
	*** S単-70号 ***					
 SA0141	SP路体(築堤)盛土・埋戻(2.5m B<4.0m)		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
,, to 1 1 1	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正: 5 % 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	
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		950	
	*** S単- 71号 ***					
	-					步A
SA0141	SP路体(築堤)盛土・埋戻(4.0m B) SP路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり			夜間制約作業時間: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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無しあり				
					057.5	
	単価		m3		257.5	
	* * * S 単 - 72号 * * *					步A
SA0152	SP 法面整形		m²	吐用65年125·4·1		当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:5%	
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	- 無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	24 /m.		2		050 4	
	単 価		m²		958.4	
	* * * S 単 - 73号 * * *					歩A
040450	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出

工事別工						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
	1\ \\ \partit{\text{Fig. 1}} \left(\text{Fig. 1}) \\ \text{Fig. 1} \\ \tex	CT 27				
	1)整形箇所	盛土部無し				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	5) XXXXXXX					
	単 価		m²		476.6	
	* * * S 単 - 74号 * * *					
						步A
SA0161	SP 整地		m3			当たり算出
	SP 整地			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり		+	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/木代以中可目.U.U	超怀.万半世	
	1)作業区分	敷均し(N-ス゚)	+			
	1) TF素					
	3)障害の有無	無し	1			
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		140.8	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
						步A
SA0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4 / ±1/25 /- //	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	1) 殼発生作業	1//リート(鉄肋)構造物とりこわし 機械積込				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	無し				
	4) 連搬距離	23.2km以下				
	→ / 注 ガス μ □ 	20.2000				
	単 価		m3		4,115	
	——————————————————————————————————————				.,	
	*** S単- 76号 ***					
						步A
	SP 吸出し防止材設置		m²			当たり算出
	SP 吸出し防止材設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	全面			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)設置条件	<u> </u>	+			
	I / 政旦ボ汁	全面				
			+			
	 		m²		1,042	
	т іш		+		1,042	
			\perp			
			+			
			+			
			+			
i						
			+			
i						

事業名 浅瀬石川二期農業水利事業 工事名 中泉幹線排水路(その9)工事 下車団下車名・中島幹線排水路(その9)工事

工事別コ	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	仮囲い仮設材	<u> </u>			M. HX	im J
G96001	仮囲い仮設材		m²	157		
G96002	<u>L2</u> 割栗石(詰石用)		m [*] 供用月	145		
J03504	15~20cm 吸出防止材		m3	5,100		
P26106	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²	765		
P34023	酸素ガスボンベ		m3	553		
D24024	アセチレンガス ポンペ		kg	2,340		
	笠コンクリートプロック					
P96001	H400mm×B550mm×L2000mm 特殊養生(練炭)		個	79,000		
P96003	笠コン中詰コンクリート養生 コンクリート矢板		m3	3,610		
P96004	KC175 L=6.5m B=1.0m		枚	179,000		
P96005	笠コンクリートブロック H400mm×B500mm×L2000mm		個	75,000		
	コンクリート矢板 KC120 L=5.0m B=1.0m		枚	117,000		
	袋詰玉石用袋材					
P96007	バタ角		袋	8,770		
P96010	10 x 10cm 廃プラスチック処分		m	520		
P96011	廃プラスチック		m3	1,650		
P96012	廃プラスチック処分 廃プラスチック (土木シート以外)		m3	7,640		
	産業廃棄物処理費 浚渫土(有機質混じり土)		m3	400		
1 00014	次体上(日成実施リンエ)		ino	100		
-						

工事別工	事名:中泉幹線排水路(その9)工事 名 称(規 格)	l W			A 47	
コード	名称(規格) 	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
						步A
T00002	バックホウ(クローラー型)[賃料]		日		1.000 日	当たり算出
	山積0.8m3,吊能力2.9t(雪寒仮囲い)					
S02124	運転手 (特殊)					
222112	+77.1	0.250		33,558	8,390	S単 34号
S02116	撃进 パ゚トロール給油,,	17.000	L	142	2 414	S単 29号
S02112	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	17.000		142		
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.020	日	10,600	10,812	S単 10号
	合 計				21 616	算出数量 1.000 日
					21,010	1.000 日
	単 価		日		21,616	
<u> </u>						
-						
L						
-						
-						