

令和6年度 岩手山麓農業水利事業 導水路(その3)工事

積 算 書

(当初)

東北農政局 岩手山麓農業水利事業所 事業名 岩手山麓農業水利事業 工事名 導水路(その3)工事

項目名 内 容 東北農政局 局名 事業(務)所名 岩手山麓農業水利事業所 事業名 岩手山麓農業水利事業 工事名 導水路(その3)工事 施工場所 岩手県滝沢市大崎地内 工事番号 6-128-工第37-106号 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 岩手 地区区分 盛岡 工期 7ヶ月 積算体系年月 令和6年5月 単価期適用年月 令和6年7月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A 電力会社名 東北電力

事業名 岩手山麓農業水利事業 工事名 導水路(その3)工事

番号 項 目 名 規 格 数 量 単位 金額備考 請負工事費 66,891,000 ・工事価格 60,810,000 ・消費税相当額(10%) 6,081,000 工事内容 導水路(その3)工事

工事別工事名:導水路(その3)工事 項 目 名	内容
工事名	導水路(その3)工事
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	水路工事
工種体系区分	水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.54%
豪雪補正	10%
亜熱帯補正	なし
被災地補正(共通仮設費)	1.300
被災地補正 (現場管理費)	1.100
週休2日補正	4週8休以上
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
1	

事業名 岩手山麓農業水利事業 工事名 導水路(その3)工事

処分費等(率対象外)

工事別工事名:導水路(その3)工事 項目名 単位 数量 金 額 備考 工事価格 60,810,000 ・工事原価 51,371,000 純工事費 37,157,000 ・・直接工事費 31,388,000 ・・・直接工事費(仮設工を除く) 1.000 20,516,000 式 1.000 10,872,000 ・・・直接工事費(仮設工) 式 ・・間接工事費 19,983,000 ・・・共通仮設費 5,769,000 ・・・・事業損失防止施設費 1.000 式 0 ・・・・運搬費~営繕費等 $30,772,000 \times ((9.120*1.200)*1.300*1.020*1.000)$ 4,465,000 1.000 ・・・・運搬費 尤 0 1.000 ・・・・準備費 式 0 ・・・・安全費 1.000 0 ŧ. 1.000 0 ・・・・役務費 式 1.000 1,000,000 ・・・・技術管理費 式 1.000 0 ・・・・営繕費等 式 ・・・・現場環境改善費 304,000 ・・・・現場環境改善費(率計上) 29,831,000 × (1.020) 304,000 ・・・・現場環境改善費(積上) 1.000 0 尤 14,214,000 ・・・現場管理費 ・・・・現場管理費(率計上) $36,541,000 \times ((30.190*1.100)*1.100*1.050*1.000+0.540+0.000-0.000)$ 14,214,000 ・・・・現場管理費(積上) 1.000 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 0 ・・官貸額(直工) 1.000 式 0 1.000 ・・官貸額(事業損失防止) 0 式 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1.000 0 式 ・一般管理費等 $50,755,000 \times (18.560*1.000 + 0.04)$ 9,440,000 ・一括計上価格 1.000 7,000 式 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 1,557,000 処分費等(直接工事費の内数) 処分費(準備費の内数) 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0

616,000

[事別工事名:導水路(その3)工事 項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
60,803,000 × 5.260			3,198,000	
00,003,000 × 5.200			3,196,000	

工事別工事名:導水路(その3)工事 エ 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳	~ =	1 12		110 3
			20,516,000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000		20,516,000	
・川前サイホン吞口水槽補修工				
	1.000	式	936,000	
・・吞口水槽コンクリート補修工	1.000	式	936,000	
・川前サイホン鋼管補修工	1.000	式	8,808,000	
・・鋼管塗替塗装工				
・・支台コンクリート補修工	1.000	式	6,375,000	
	1.000	式	2,433,000	
・既設鋼管撤去工				
	1.000	式	6,592,000	
・・鋼管撤去工	1.000	式	6,592,000	
・A型橋梁撤去工	1.000	式	2,784,000	
・・A型橋梁撤去工				
	1.000	式	2,784,000	
・仮設道路・仮設ヤード復旧工				
・・舗装撤去工	1.000	式	1,396,000	
	1.000	式	1,053,000	
・・ヤード撤去	1.000	式	343,000	
		-		
	1			東北農政局

工事別工事名:導水路(その3)工事 工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			10,872,000	
直接工事費(仮設工)	4 000	_15	40,070,000	
	1.000	式	10,872,000	
・仮設工				
	1.000	式	10,872,000	
・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路造成	1.000	式	1,188,000	
・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路撤去	1.000		860,000	
・・安全費				
・・足場工	1.000		1,740,000	
	1.000	式	7,084,000	
				東北農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
			1,000,000	
技術管理費	1.000	式	1,000,000	
・共通仮設(積上げ)	4 000	-12	4 000 000	
・・技術管理費	1.000		1,000,000	
	1.000	式	1,000,000	

工事別工事名:導水路(その3)工事 工種名称	数量	単位	金 額	備考
一括計上価格内訳			7,000	
			.,	
一括計上価格				
	1.000		7,000	
・試験費				
	1.000	式	7,000	
・・試験費	1.000	式	7,000	

名 称(規格) 要 直接工事費(仮設工を除く) ・別前サイホン吞口水槽補修工 ・・吞口水槽コンクリート補修工 000001 高圧洗浄工 000002 表面被覆工 t=5mm 000003 表面被覆工 t=10mm 合 計 ・別前サイホン鋼管補修工 ・・鋼管塗替塗装工 の00004 素地調整工 鋼管外面 の00005 塗装工 鋼管外面	1.000 1.000 60.000 60.000 25.000	単位 式 式 ㎡ ㎡	単 価 1,479 8,969 12,352	金額 20,516,000 936,000 936,000 88,740 538,140 308,800	備 考 歩A・単A B単 1号 歩A・単A B単 2号 歩A・単A
・・吞口水槽コンクリート補修工 000001 高圧洗浄工 000002 表面被覆工 t=5mm 000003 表面被覆工 t=10mm 合 計 ・川前サイホン鋼管補修工 ・・鋼管塗替塗装工 000004 素地調整工 鋼管外面 000005 塗装工	1.000 60.000 60.000 25.000	式 m²	8,969	936,000 936,000 88,740 538,140	B単 1号 歩A・単A B単 2号
000001 高圧洗浄工 000002 表面被覆工 t=5mm 000003 表面被覆工 t=10mm 合 計 ・川前サイホン鋼管補修工 ・銅管塗替塗装工 000004 素地調整工 鋼管外面 000005 塗装工	1.000 60.000 60.000 25.000	式 m²	8,969	936,000 88,740 538,140	B単 1号 歩A・単A B単 2号
000002 表面被覆工 t=5mm t=5mm 000003 表面被覆工 t=10mm 合 計 ・川前サイホン鋼管補修工 ・銅管塗替塗装工 00004 素地調整工 鋼管外面 の00005 塗装工	60.000 60.000 25.000	m² m²	8,969	88,740 538,140	B単 1号 歩A・単A B単 2号
t=5mm 000003 表面被覆工 t=10mm 合 計 ・川前サイホン鋼管補修工 ・・鋼管塗替塗装工 000004 素地調整工 鋼管外面 000005 塗装工	60.000	m²	8,969	538,140	歩A・単A B単 2号
000003 表面被覆工 t=10mm 合 計 ・川前サイホン鋼管補修工 ・銅管塗替塗装工 00004 素地調整工 鋼管外面 000005 塗装工	25.000			,	
合 計 ・川前サイホン鋼管補修工 ・鋼管塗替塗装工 00004 素地調整工 鋼管外面 000005 塗装工		m²	12,352	308,800	
 ・川前サイホン鋼管補修工 ・鋼管塗替塗装工 00004 素地調整工 鋼管外面 00005 塗装工 	1.000				B単 3号
・・鋼管塗替塗装工000004 素地調整工 鋼管外面000005 塗装工	1.000			935,680	
・・鋼管塗替塗装工 000004 素地調整工 鋼管外面 000005 塗装工	1.000				
000004 素地調整工 鋼管外面 000005 塗装工		式		8,808,000	
- 鋼管外面 - 000005 塗装工	1.000	走		6,375,000	1F a 34 a
	873.000	m²	1,238	1,080,774	歩A・単A B単 4号
	873.000	m²	6,064	5,293,872	歩A・単A B単 5号
含 計				6,374,646	
・・支台コンクリート補修工	4 000			0.400.000	
000006 コンクリート取壊し	1.000	式		2,433,000	歩A・単A
BA0201 殼運搬	1.200	m3	21,250	25,500	B単 6号 歩A・単A
B02315 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)	1.2	m3	2,253	2,704	B単 7号 歩A・単A
000009 差筋	1.2	m3	3,055	3,666	B単 8号 歩A・単A
000010 鉄筋コンクリート	108.000	本	1,082	116,856	B単 9号 歩A・単A
21-12-25 , BB 000011 高圧洗浄工	1.600	m3	82,275	131,640	B単 10号 歩A・単A
00012 表面被覆工	206.000	m²	1,479	304,674	B単 11号 歩A・単A
100012 代田取禄上 t=5mm	206.000	m²	8,969	1,847,614	
숨 計				2,432,654	
・既設鋼管撤去工	1.000	式		6,592,000	
・・鋼管撤去工	1.000	式		6,592,000	
000013 鋼管切断	352.000	m	2,650	932,800	歩A・単A B単 13号
000014 鋼管吊り込み工	1.000	式	1,984,136	1,984,136	歩A・単A B単 14号
00015 発生材運搬 鋼管	93.500	ton	4,910	459,085	歩A・単A B単 15号
000016 コンクリート取壊し	196.000	m3	11,100	2,175,600	歩A・単A B単 16号
BA0201 殼運搬	196	m3	2,253	441,588	歩A・単A B単 17号
B02315 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)	196		3,055	598,780	歩A・単A
A ±1	190	m3	3,000	,	B単 18号
合 計				6,591,989	
・A型橋梁撤去工					
・・A型橋梁撤去工	1.000	式		2,784,000	
000019 構造物取壊し	1.000	式		2,784,000	歩A・単A
BA0201 殼運搬	74.000	m3	19,320	1,429,680	B単 19号 歩A・単A
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	74	m3	2,759	204,166	B単 20号 歩A・単A
00022 掘削	74	m3	4,250	314,500	B単 21号 歩A・単A
000023 土砂運搬	383.000	m3	1,220	467,260	B単 22号 歩A・単A
	383.000	m3	809	309,847	B単 23号
000024 残土処理	383.000	m3	153	58,599	歩A・単A B単 24号
				55,550	

[事別工事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・仮設道路・仮設ヤード復旧工	1.000	式		1,396,000	
・・舗装撤去工	1.000			1,053,000	
000025 舗装版切断	3.500		522	1,827	歩A・単A B単 25号
000026 舗装版破砕	1,056.000		655	691,680	歩A・単A
BA0201 殼運搬	42		3,855	161,910	歩A・単A
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	42		4,700	197,400	歩A・単A
A *1	42	m3	4,700		0年 20号
合 計				1,052,817	
・・ヤード撤去					
000029 掘削	1.000			343,000	歩A・単A
000030 土木シート撤去	499.000	m3	352	175,648	B単 29号 歩A・単A
000031 廃プラ運搬	1,247.000	m²	72	89,784	B単 30号 歩A・単A
B02315 廃プラ運搬・処理(産業廃棄物処分費)	1.300	ton	3,741	4,863	
DU2313	3.7	m3	19,650	72,705	B単 32号
슴 計				343,000	
_					

BA0101 掘削 223 m3 352 78,496 B3	備 考 A・単 A 単 33号 A・単 A 単 34号 A・単 A 単 35号 A・単 A 単 36号 A・単 A 単 37号
・仮設工 1.000 式 10,872,000 ・・仮設道路工 川前サイホン工事用遺路造成 1.000 式 1,188,000 B18241 安定シート 955 ㎡ 275 262,625 8 月 BA0101 掘削 223 ㎡ 352 78,496 8 月 BA0105 土砂等運搬 223 ㎡ 809 180,407 8 月 BA0107 路床盛土 223.000 ㎡ 419 93,437 月 000037 砂利舗装工 RC-40,t=20cm 564.000 ㎡ 1,016 573,024 月 合 計 1,187,989 ・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路撤去 1.000 式 860,000 BA0101 掘削 歩の000	単 33号 A・単A 単 34号 A・単A 単 36号 A・単A
・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路造成 1.000 式 1,188.000 B18241 安定シート 955 m² 275 262,625 8½ BA0101 掘削 223 m³ 352 78,496 8½ BA0105 土砂等運搬 223 m³ 809 180,407 8½ BA0107 路床盛土 223.000 m³ 419 93,437 8½ 000037 砂利舗装工 RC-40,t=20cm 564.000 m² 1,016 573,024 8½ ・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路撤去 1.000 式 860,000 BA0101 掘削 歩	単 33号 A・単A 単 34号 A・単A 単 36号 A・単A
川前サイホン工事用道路造成	単 33号 A・単A 単 34号 A・単A 単 36号 A・単A
BA0101 掘削 275 262,625 B B B B0101 掘削 23 m3 352 78,496 B B B B0105 土砂等運搬 223 m3 809 180,407 B B B B0107 路床盛土 223,000 m3 419 93,437 B B B B B B B B B B B B B B B B B B	単 33号 A・単A 単 34号 A・単A 単 36号 A・単A
BA0105 土砂等連搬 223 m3 352 78,496 B B BA0105 土砂等連搬 5 m3 809 180,407 B B BA0107 路床盛士 223.000 m3 419 93,437 B B BA0107 砂利舗装工 80-40,t=20cm 564.000 m	単 34号 A・単A 単 35号 A・単A 単 36号 A・単A
BA0107 路床盛士 223 m3 809 180,407 B m3 BA0107 路床盛士 223.000 m3 419 93,437 B m3	単 35号 A・単A 単 36号 A・単A
BA0107 路床盛士 223.000 m3 419 93,437 Bi 000037 砂利舗装工 RC-40, t=20cm 564.000 m² 1,016 573,024 Bi ・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路撤去 1.000 式 860,000 BA0101 掘削 歩の	A・単 A 単 <u>36号</u> A・単 A
000037 砂利舗装工 RC-40, t=20cm 564.000 m³ 1,016 573,024 B iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	A・単A
合計 1,187,989 ・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路撤去 1.000 式 860,000 BA0101 掘削 歩の	単 37号
・・仮設道路工 川前サイホン工事用道路撤去 1.000 式 860,000 BA0101 掘削 歩	
川前サイホン工事用道路撤去 1.000 式 860,000 BA0101 掘削 歩	
川前サイホン工事用道路撤去 1.000 式 860,000 BA0101 掘削 歩	
BA0101 掘削	
	A・単A
BA0105 土砂等運搬 歩	<u>単 38号</u> A・単A
	<u>単 39号</u> A・単A
335 m3 153 51,255 Bi	単 40号
42 m3 3,855 161,910 Bi	A・単 A 単 41号
	A・単 A 単 42号
00043 廃プラ運搬 歩	ー 12 J A・単 A 単 43号
B02315 廃プラ運搬・処理(産業廃棄物処分費) 歩	A・単A
2.9 m3 19,650 56,985 Bi	単 44号
合 計 860,226	
・・安全費	
	A・単A 単 45号
	+ +05
合 計 1,740,222	
- ・・足場工	
1.000 式 7,084,000	
	A・単 A 単 46号
	A・単 A 単 47号
802315 廃プラ運搬・処理(産業廃棄物処分費) 歩,	A・単A 単 48号
000049 足場工 歩	A・単A
既設鋼管撤去 845.000 式 4,435 3,747,575 B is a constant of the con	単 49号
合 計 7,084,141	

工事別工事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費	, <u>=</u>			1,000,000	
・共通仮設(積上げ)					
・・技術管理費	1.000			1,000,000	
000050 噴射圧力試験	1.000			1,000,000	歩A・単A
下地処理工 000051 付着強度試験	1.000	箇所	404,637	404,637	B単 50号 歩A・単A
下地処理工、表面被覆工	2.000	箇所	82,380	164,760	B単 51号
000052 圧縮強度試験 表面被覆工	3.000	0	143,517	430,551	歩A・単A B単 52号
合 計				999,948	
	<u> </u>		l	l	

工事別工事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格	, <u>=</u>			7,000	
・試験費					
・・試験費	1.000			7,000	
000053 含有量試験	1.000			7,000	歩A・単A
000053 含有量試験 鉛	2.000	試料	3,550	7,100	歩A・単A B単 53号
合 計				7,100	
					東北農政局

工事別工	事名:導水路(その3)工事 タ 称(担 終)	数量	単位	単価	金額備	≠
	名 称(規 格) *** B単- 1号 ***	<u> </u>	+12	+ іщ	75 14 141	
	高圧洗浄工					
			m²	1,479	歩A・単	Α
	*** B単- 2号 ***			7, 11		
000002	表面被覆工					
	t=5mm		m²	8,969	歩A・単	A
	* * * B 単 - 3号 * * *					
000003	表面被覆工					
	t=10mm		m²	12,352	歩A・単	A
	* * * B 単 - 4号 * * * 素地調整工					
000004	- 赤で剛正工					
	<u>鋼管外面</u> *** B単-5号 ***		m²	1,238	歩A・単	Α

			,			
	<u>鋼管外面</u> *** B単-6号 ***		m²	6,064	<u>歩</u> A・単	Α
000006	コンクリート取壊し					
			0	24 250	1E A 24	
	* * * B単 - 7号 * * *		m3	21,250	歩A・単	м
	殻運搬					
			m3	2,253	歩A・単	Α
	*** B単- 8号 ***		1110	2,200	かん・牛・	
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			m3	3,055	歩A・単	Α
	*** B単- 9号 ***			5,550	7 T	
000009	差筋					
			本	1,082	歩A・単	A
	* * * B 単 - 10号 * * *					
000010	鉄筋コンクリート					
	21-12-25 , BB *** B単- 11号 ***		m3	82,275	歩A・単	A
	* * * B 単 - 11号 * * * 高圧洗浄工					
000011	同圧朮伊工					
			m²	1,479	歩A・単	A
	* * * B 単 - 12号 * * * 表面被覆工					
	<u>t=5mm</u> *** B単- 13号 ***		m²	8,969	歩A・単	Α
	鋼管切断					
	* * * B 単 - 14号 * * *		m	2,650	歩A・単	Α
000014	鋼管吊り込み工					
				1 004 126	1E A 24	
	*** B単- 15号 ***		式	1,984,136	歩A・単	А
000015	発生材運搬					
	鋼管		ton	4,910	歩A・単	Α
	* * * B 単 - 16号 * * *		ton	4,510	かん・牛・	
000016	コンクリート取壊し					
			m3	11,100	歩A・単	A
	*** B単- 17号 ***			,.50	/ · · · ·	
BA0201	殼運搬					
			m3	2,253	歩A・単	Α
D000:-	* * * B単 - 18号 * * *					
BU2315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			m3	3,055	歩A・単	A
000040	*** B単- 19号 *** 構造物取壊し					
000019	1 円 ルニャッチへ (グ					
	4 4 5 B 00 4 4 4 4		m3	19,320	歩A・単	A
BA0201	*** B単- 20号 *** 殻運搬					
J, 1020 I	17A Ania 92A					
	*** B単- 21号 ***		m3	2,759	歩A・単	A
B02315	* * * B 单 - 21号 * * * *					
	* * * B単 - 22号 * * *		m3	4,250	歩A・単	A
000022	· -					
						農政局

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	台 你(况 估)	以 里	1 年111	半 1川	並	1相 15
			m3	1,220		歩A・単A
	*** B単- 23号 *** 土砂運搬					
000023	工沙崖城					
			m3	809		歩A・単A
	*** B単- 24号 *** 残土処理					
000024	/k_k2/±					
			m3	153		歩A・単A
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 舗装版切断					
000020	HID CC (IA 47) UI					
	ded to D.W. and ded to		m	522		歩A・単A
000026	* * * B 単 - 26号 * * * 舗装版破砕					
	THE DAY OF THE PROPERTY OF THE					
	* * * B 単 - 27号 * * *		m²	655		歩A・単A
BA0201	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	* * * B 単 - 28号 * * *		m3	3,855		歩A・単A
B02315	敖運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
				. ====		
	* * * B 単 - 29号 * * *		m3	4,700		歩A・単A
000029						
				050		1E V 774 V
	*** B単- 30号 ***		m3	352		歩A・単A
	土木シート撤去					
			2	70		1E 4 24 4
	*** B単- 31号 ***		m²	72		歩A・単A
	廃プラ運搬					
			ton	3,741		歩A・単A
	*** B単- 32号 ***		ton	3,741		グル・ギル
B02315	廃プラ運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					
			m3	19,650		歩A・単A
	*** B単- 33号 ***		1110	10,000		<i>2</i> // +//
B18241	安定シート					
			m²	275		歩A・単A
	* * * B 単 - 34号 * * *					
BA0101	<u>掘削</u> 					
			m3	352		歩A・単A
	*** B単- 35号 ***					
BA0105	土砂等運搬					
			m3	809		歩A・単A
BA0107	* * * B 単 - 36号 * * * 路床盛土					
DAOTOI	四八二二					
	*** D		m3	419		歩A・単A
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 砂利舗装工					
			_			
	RC-40,t=20cm * * * B 単 - 38号 * * *		m²	1,016		歩A・単A
BA0101	^ ^ ^ B 単 - 38号					
			_			- W -
	*** B単- 39号 ***		m3	352		歩A・単A
BA0105	土砂等運搬					
			0	000		1E A 234 A
	*** B単- 40号 ***		m3	809		歩A・単A
BA0110						
			m3	153		歩A・単A
	* * * B 単 - 41号 * * *		IIIO	133		少八・千八
BA0201	殼運搬					
			m3	3,855		歩A・単A
	*** B単- 42号 ***		1110	3,000		
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			m3	4,700		歩A・単A
	*** B単- 43号 ***		IIIO	4,700		シハ 手八
000043	廃プラ運搬					
			ton	3,741		歩A・単A
	•	•		. 0,771		東北農政局

丁事別丁	等小昭(ての3)工事					
コード	名 称(規 格) *** B単- 44号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
D00045	*** B単- 44号 *** 咳ブニ海螂・加油(充業咳率続加八典)					
DU2315	廃プラ運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			m3	19,650		歩A・単A
D40004	* * * B単 - 45号 * * *					
B19021	交通誘導警備員					
				14,382		歩A・単A
	*** B単- 46号 ***					
000046	足場工					
	川前サイホン(鋼管外面)		掛㎡	4,905		歩A・単A
	* * * B 単 - 47号 * * *					
000047	廃プラ運搬					
			ton	3,741		歩A・単A
	* * * B単 - 48号 * * *					
B02315	廃プラ運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			m3	19,650		歩A・単A
	*** B単- 49号 ***					
000049	足場工					
	 既設鋼管撤去		式	4,435		歩A・単A
	既設銅管撤去 *** B単 - 50号 ***			., .50		
000050	噴射圧力試験					
	下地処理工		箇所	404,637		歩A・単A
	* * * B単- 51号 * * *		12171	101,001		77. 47.
000051	付着強度試験					
	 下地処理工 - 表面被覆工		箇所	82,380		歩A・単A
	下地処理工、表面被覆工 *** B単 - 52号 ***		P / /	02,000		νη +n
000052	圧縮強度試験					
	表面被覆工			143,517		歩A・単A
	衣画板復工			140,017		<u> </u>
000053	含有量試験					
	如		試料	2 550		1F V 54 V
	勤		記本社	3,550		歩A・単A
		-				
<u> </u>						
\vdash						
l						
			-			

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	右 你(况 估)	数 里	半世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 額	
	*** B単- 1号 ***					
000001	高圧洗浄工		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	高圧洗浄工					
	高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m²	1,479	1,479	S単 20号
	合 計				1,479	
	単 価				1,479	
	* * * B 単 - 2号 * * *					
000002	表面被覆工					步A
0	t=5mm		m²		1.000 m	当たり算出
514604	プライマー塗布 (表面被覆工) プライマー塗布,15.00kg	1.000	m²	1,512	1,512	S単 21号
S14606	表面被覆工(吹付)					
	表面被覆(吹付),925.00kg	1.000	m²	7,457	7,457	S 単 22号
	合 計				8,969	
	単 価				8,969	
	半 週				0,909	
	*** B単- 3号 ***					
000003	表面被覆工		,			歩A
\$14604	t=10mm プライマー塗布 (表面被覆工)		m²		1.000 m	当たり算出
	プライマー塗布,15.00kg	1.000	m²	1,512	1,512	S単 21号
S14606	表面被覆工(吹付)	4 000	2	40.040		
	表面被覆(吹付),1,850.00kg	1.000	m²	10,840	10,840	S単 23号
	合 計				12,352	
	単 価				12,352	
	——————————————————————————————————————				12,002	
	* * * B単- 4号 * * *					
	素地調整工		,			步A
	鋼管外面 素地調整工		m²		1.000 m	当たり算出
101002	3種ケレンC	1.000	m²	1,238	1,238	T単 1号
	 合計				1,238	
	H 11					
	単 価				1,238	
000005	* * * B単 - 5号 * * * *					步A
	鋼管外面		m²		1.000 m	当たり算出
T01005	塗替塗装工(はけ塗り) ふっ素樹脂系	1.000	m²	6,064	e 0e4	T単 2号
	沢田間がくい	1.000	111	0,004	0,004	· + - 45
	合 計				6,064	
	 単 価				6,064	
					2,28.	
	*** B単- 6号 ***					
000006	コンクリート取壊し		m2		4 600	歩A 当たけ管出
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.600 M3	当たり算出
	無筋,なし,人力,昼間施工,	1.000	m3	34,000	34,000	S 単 15号
	 合計				34,000	
	単価				21,250	
	*** DX 75 ***					
BA0201	* * * B単 - 7号 * * * 殻運搬					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,253	2 252	S単 36号
	コン・・・ (元元が) 1世が上げい こ ノ こ 1 ノ し ; 1次1次12人に , 元 し ; 1寸・ 1八川 (八 下 ;	1.000	IIIO	2,200		<u> </u>
	合 計				2,253	
	単価				2,253	
						東北農政局

<u>⊥事別⊥</u> コード	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 13 (Wt 1H)	×^ <u>=</u>	<u> </u>	- т	ли. п л	III 3
	*** B単- 8号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3		1 000 m ²	歩A 当たり算出
	建設廃材		IIIO			
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,055	3,055	S単 11号
	合 計				3,055	
	単価				3,055	
	+ w				3,000	
	*** B単- 9号 ***					
000009						步A
 P96005	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		本		10.000 本	当たり算出
	削孔深さ30mm以上200mm未満 樹脂カプセル	10.000	孔	653	6,530	
296006	倒崩カノゼル R-12	10.000	本	237	2,370	
S03701	【鉄筋工】	0.040		404 504	4 040	C 14 10 E
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.010	ton	191,561	1,916	S単 18号
	合 計				10,816	
	単 価				1,082	
0000:0	* * * B単 - 10号 * * *					1E A
	鉄筋コンクリート 21-12-25 , BB		m3		1.600 m3	歩A 当たり算出
	SP 型枠			0.550		
 SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	7.700	m²	9,572	73,704	S単 42号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高炉B)	1.600	m3	36,210	57,936	S単 41号
	W/C60%					
	合 計				131,640	
	単 価				82,275	
000011	* * * B 単 - 11号 * * * * 高圧洗浄工					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m²	1,479	1 470	S単 20号
	同工ル/子上,SUMPA	1.000		1,475		3年 205
	合 計				1,479	
	単 価				1,479	
000040	* * * B 単 - 12号 * * *					1E V
	表面被覆工 t=5mm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S14604	プライマー塗布(表面被覆工)	1 000	. 2	4 540	4 540	5 × 04 =
S14606	プライマー塗布,15.00kg 表面被覆工(吹付)	1.000	m²	1,512	1,512	S単 21号
	表面被覆(吹付),925.00kg	1.000	m²	7,457	7,457	S単 22号
	合 計				8,969	
	単 価				8,969	
000013	* * * B 単 - 13号 * * * 鋼管切断					步A
			m		1.000 m	当たり算出
	ガス切断 8~12mm	1.000	m	2,650	2 650	S単 1号
	V 1211111	1.000	- 111	2,000	·	J F 15
	合 計				2,650	
					ı	1
	単 価				2,650	
					2,650	
					2,650	

工事別工事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 コード 000014 鋼管吊り込み工 北Α 走 1.000 式 当たり算出 T02001 鋼管ブロック吊り 56.000 35,431 個 1,984,136 T単 3号 1,984,136 単 価 1,984,136 *** B単- 15号 *** 000015 発生材運搬 歩Α 細管 1.000 ton 当たり算出 ton S19003 現場発生材運搬 1.000 4,910 4,910 S単 29号 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 ton ⅰ入・取制 0 0 0 0 合 計 4,910 単 価 4,910 *** B単- 16号 *** 000016 コンクリート取壊し 步Α m3 1.000 m3 当たり算出 S02721 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する 1.000 m3 11,100 11,100 S単 16号 11,100 合 計 単 価 11,100 * <u>* * * B単 - 17号 * * *</u> BA0201 殼運搬 歩Α 1.000 m3 当たり算出 SA0221 SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, 1.000 m3 2,253 2,253 S単 36号 合 計 2,253 単 2,253 価 *** B単- 18号 *** B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 1.000 m3 当たり算出 m3 S02123 建設廃材 3,055 無筋コンクリート廃材 1.000 m3 3,055 S単 11号 3,055 合 計 価 3,055 *** B単- 19号 *** 000019 構造物取壊し 北Α 1.000 m3 当たり算出 m3 S02721 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する 1.000 19,320 19,320 S単 17号 m3 合 計 19,320 単 価 19,320 *** B単- 20号 *** BA0201 殼運搬 m3 1.000 m3 当たり算出 SA0221 SP 殼運搬 コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, 1.000 2,759 2,759 S単 37号 m3 合 計 2,759 価 2,759 * * * B 単 - 21号 * * *

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			-т ім		步A
S02123	建設廃材		m3			当たり算出
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,250	4,250	S単 12号
	슴 핡				4,250	
	単 価				4,250	
000022	*** B単- 22号 *** 掘削					步A
\$40101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
370101	土砂,片切掘削,-,-,-,-	1.000	m3	1,220	1,220	S単 30号
	合 計				1,220	
	単 価				1,220	
					1,220	
000033	*** B単- 23号 *** 土砂運搬					步A
			m3		1.000 m3	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,3.0km以	1.000	m3	809.4	809	S単 32号
	T					
	合 計				809	
	単価				809	
	*** B単- 24号 ***					
000024	残土処理		0		4 000 ==	步A
SA0161	SP 整地		m3			当たり算出
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	152.7	153	S単 35号
	슴 핡				153	
	単 価				153	
	+++ D% OFB +++					
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 舗装版切断					步A
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	7,7,7,1/1 舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	521.5	522	S単 40号
	合 計				522	
	単 価				522	
					<u> </u>	
000026	* * * B 単 - 26号 * * * 舗装版破砕					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	655.3	655	S単 39号
	合 計				655	
	単 価				655	
B	*** B単- 27号 ***					
BA0201			m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,855		S単 38号
		1.000	UIIO	3,005		J = 305
	合 計				3,855	
	単 価				3,855	
	* * * B 単 - 28号 * * *					
	· · · =					東北農政局

工事別工 コード	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	× ±		-T IM		步A
S02123	建設廃材		m3			当たり算出
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,700	4,700	S単 13号
	슴 핡				4,700	
	単 価				4,700	
	*** B単- 29号 ***					
000029						步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	351.7	352	S単 31号
	슴 計				352	
	単 価				352	
	*** B単-30号 ***					
000030	* * * B 単 - 30号 * * * * *					步A
\$18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
	撤去	1.000	m²	72	72	S単 27号
	合 計				72	
	単 価				72	
000031	*** B単- 31号 *** 廃プラ運搬					步A
SA0121	廃プラ運搬		ton		1.000 tor	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,6.5km以	2.860	m3	1,308	3,741	S単 33号
	٦					
	숨 計				3,741	
					3,741	
	単 価				3,741	
R02315	*** B単- 32号 *** 廃プラ運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分価格 廃プラ	1.000	各単位	19,650	19,650	S単 14号
	合 計				19,650	
	単 価				19,650	
B18241	*** B単- 33号 *** 安定シート					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
318062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m²	275	275	S単 28号
	合 計				275	
	単 価				275	
	+ IW				213	
BA0101	*** B単- 34号 *** 掘削					步A
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
OAU 10 1	5P 孤則 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	351.7	352	S単 31号
	合 計				352	
	単価				352	
	于 调				332	
	* * * B 単 - 35号 * * *					東北農政局

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	土砂等運搬	× ±	m3	-T- IM		歩 A 当たり算出
	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,3.0km以	1.000	m3	809.4		S単 32号
	(赤羊)/ 77か(山横(), 5005(十横(), 5005), 土む(石港・玉石港・丁二百七), 無し, 3, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5,	1.000	IIIO	009.4	809	3 年 325
	合 計				809	
	単 価				809	
	→ 1MI				000	
	*** B単- 36号 ***					
	路床盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛士 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	418.6	419	S単 34号
	合 計				419	
	単 価				419	
000027	* * * B 単 - 37号 * * * 砂利舗装工					步A
	RC-40, t=20cm		m²		1.000 m	多A 当たり算出
3U8U42	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,20㎝,2.5㎜以上,敷均し,不要,なし,なし	1.000	m²	1,016	1,016	S単 19号
	슴 計				1,016	
	単 価				1,016	
BA0101	* * * B単 - 38号 * * *					歩A
SA0101			m3		1.000 m3	当たり算出
SAU101	うア 班間刊 土砂,オープ ンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	351.7	352	S単 31号
	슴 計				352	
	単 価				352	
	*** B単- 39号 ***					
	土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以	1.000	m3	809.4	809	S単 32号
	T					
	合 計				809	
	単 価				809	
	*** B単- 40号 ***					15.
BA0110			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	152.7	153	S単 35号
	合 計				153	
	单 価				153	
BA0201	* * * B 単 - 41号 * * * 殼運搬					步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15㎝以下),無し,11.5㎞以下,	1.000	m3	3,855	3,855	S 単 38号
	合 計				3,855	
	単 価				3,855	
						南北豊政民

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
1-1-	台 你(观 伯)	<u> </u>	1 年111	半 144	並	14 15
	* * * B単- 42号 * * *					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3		1 000 mg	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材		IIIO			
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,700	4,700	S単 13号
	合 計				4,700	
	単 価				4,700	
000043	*** B単- 43号 *** 廃プラ運搬					步A
			ton		1.000 tor	当たり算出
	廃プラ運搬 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,6.5km以	2.860	m3	1,308	2 741	S単 33号
	原午, バッグが知復い。の間の(十億い。の間の), 上が(石塊・玉石)はり上呂の), 無し, の。3K間以下	2.000	IIIO	1,300	3,741	3 年 33 5
	合 計				3,741	
	H 81				0,741	
	単 価				3,741	
BU331E	* * * B単 - 44号 * * * 廃プラ運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					步A
DU2313			m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分価格					
	廃プラ	1.000	各単位	19,650	19,650	S単 14号
	合 計				19,650	
	νν. /π.				19,650	
	単 価				19,650	
	* * * B単 - 45号 * * *					
B19021	交通誘導警備員					步A
			人		1.000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	1.000		14,382	14 382	S単 6号
		1.000		11,002		34 03
	合 計				14,382	
	単価				14,382	
	*** B単- 46号 ***					
000046			4+12		4 000 441	步A
S18031	川前サイホン(鋼管外面) 足場丁		掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
	あり,単管,なし	1.000	掛㎡	4,905	4,905	S単 25号
	合 計				4,905	
	単 価				4,905	
000047	*** B単- 47号 *** 廃プラ運搬					步A
000047	ガンノ 注照		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
SA0121	廃プラ運搬					
	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,6.5km以下	2.860	m3	1,308	3,741	S単 33号
	•					
	스 화				3,741	
	合 計				3,741	
	単 価				3,741	
D00015	* * * B 单 - 48号 * * *					<u>+</u>
BU2315	廃プラ運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	処分価格					
-	廃プラ	1.000	各単位	19,650	19,650	S単 14号
	合 計				19,650	
	単 価		<u> </u>		19,650	 東北農政局

事業名 岩手山麓農業水利事業 工事名 導水路(その3)工事

518031 足な 5000050 噴下 F03003 噴下 5000051 付下	設鋼管撤去		式掛㎡	単 価	1.000 式	備 考 歩A 当たり算出 S単 26号
既	場工 設鋼管撤去 場工 単管.なし 合 計 単 価 *** B単-50号 *** 財圧力試験 地処理工 財圧力試験 地処理工		掛㎡	4,435	1.000 式 4,435 4,435	当たり算出
既	場工 設鋼管撤去 場工 単管.なし 合 計 単 価 *** B単-50号 *** 財圧力試験 地処理工 財圧力試験 地処理工		掛㎡	4,435	1.000 式 4,435 4,435	当たり算出
既	場工 設鋼管撤去 場工 単管.なし 合 計 単 価 *** B単-50号 *** 財圧力試験 地処理工 財圧力試験 地処理工		掛㎡	4,435	1.000 式 4,435 4,435	当たり算出
既	設調管撤去 場工 し、単管、なし 合計 単価 *** B単-50号 *** ・ 対圧力試験 地処理工 対圧力試験 地処理工 ・ 対圧力試験 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		掛㎡	4,435	1.000 式 4,435 4,435	当たり算出
518031 足な 5000050 噴下 F03003 噴下 5000051 付下	場工 し、単管、なし			4,435	4,435	S単 26号
000050 噴下 下03003 噴下 下	会計 単価 *** B単-50号 *** 射圧力試験 地処理工 射圧力試験 地処理工 合 計			4,435	4,435	5単 26号
下 「03003」噴下 「000051」付下	# 価 *** B単- 50号 *** 射圧力試験 地処理工 射圧力試験 地処理工 合 計		Mari			
下 「03003」噴下 「000051」付下	* * * B 単 - 50号 * * * 射圧力試験 地処理工 射圧力試験 地処理工 合 計		00.55		4,435	
下 000051 付下	* * * B 単 - 50号 * * * 射圧力試験 地処理工 射圧力試験 地処理工 合 計		an cr		4,400	
下 「03003」噴下 「000051」付下	射圧力試験 地 <u>処</u> 理工 射圧力試験 地処理工 合	1.000	More		l l	1
下 000051 付下	射圧力試験 地 <u>処</u> 理工 射圧力試験 地処理工 合	1.000	More			
下 「03003」噴下 「000051」付下	射圧力試験 地 <u>処</u> 理工 射圧力試験 地処理工 合	1.000	AM FF	ı l		
000051 付下	射圧力試験 地処理工 合 計	1.000				步A
000051 付下	地 <u>处理工</u> 合計	1.000	箇所		1.000 箇所	当たり算出
下			箇所	404,637	404,637	 T 単 6号
下				,	·	
下	単 価				404,637	
下					404,637	
下						
下						
下	*** B単- 51号 ***					
103001 / -	着強度試験		gen co			步A 火车口等山
U3UUI 111	地 <u>処理工、表面被覆工</u> 着強度試験		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	地処理工、表面被覆工	1.000	箇所	82,380	82,380	T単 4号
	Δ ±1				00.000	
	<u>습</u> 計				82,380	
	単 価				82,380	
	* * * B単 - 52号 * * *					15.
	縮強度試験 面被覆工					歩 A 当たり算出
「03002 圧	縮強度試験					
表	面被覆工	3.000	回	47,839	143,517	T単 5号
	合 計				143,517	
-+	単 価				143,517	
	de de de la Direction de la Constantina					
000053 含	* * * B 単 - 53号 * * * 有量試験					步A
鉛	<u> </u>		試料		1.000 試料	当たり算出
302116 含 鉛		1.000	試料	3,550	3 550	S単 10号
- 市口	,,	1.000	ロルヤイ	3,330	3,330	3 = 105
	合 計				3,550	
	単 価				3,550	
	- 1₩				0,000	
-						
					ļ	
-+						
				1		
				l .	1	

### 1 ###		事名:導水路(その3)工事	数量	単位	単価	夕 顏	備考
2020년 2.45至 2	7-1		双 重	平111	平 1叫	金額	1
1.1년 2.4 - 2.5 - 2.5 2.5							
### 19							
A		8~12mm *** S畄 2 2 ***		m	2,650		歩 A・単A
### 15 ## 15 ## 16 ##		橋りょう塗装工			20.040		1E . 3V .
次に15、上不由世祖後		*** 5単-3号 ***			38,046		歩A・単A
## 5 単 15 年 15 年 15 年 15 年 15 年 15 年 15 日 15 日	S02115						
************************************		土木一般世話役			22 520		1F v 54 v
2015		* * * S 単 - 4号 * * *			32,330		少A・単A
## 5 年 5 年 5 年 5 年 7 年 *** 2015	S02115	特殊作業員					
### 5 부 · 5		特殊作業員		,	26 520		歩Δ・単Δ
公司 大学 1		* * * S 単 - 5号 * * *			20,020		20 +n
### 14							
**** S 単、10 **** **** S 型、10 **** ***** S 型、10 **** ***** S 型、10 **** ******* ******** ******* ******					22.542		歩A・単A
文元結構を確認していません。 *** S単・3号 **** 2215					,		
### 5里 7号 *** 202115 2021 20							
20215 技術(A)				人	14,382		歩A・単A
### 5 単 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
#** 5単・8号 *** 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大							
接換性				人	58,140		歩A・単A
### 1		-, -,					
*** 5 年 9 号 ***							
2011年 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2				人	34,272		歩A・単A
*** S 早 10号 *** *** S 早 10号 *** 22,542							
*** S 早 10号 **** 20216 会有量試験	302110						
第2516 会有量試験		+++ C		人	22,542		歩A・単A
*** S 単 11号 *** 302123 建筑機材	S02116	· · · · · ·					
*** * \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		含有量試験					
202123 建地原材				試料	3,550		歩A・単A
報節東列	S02123						<u> </u>
*** S 早 - 12号 *** 202123 独技版材							
### 1208243				m3	3,055		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		建設廃材					
*** S単- 13号 *** 建設度材				o	4 250		
### 5 単 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				IIIO	4,200		ジハ・ギハ
アスファルトコングリート度材							
*** S単- 14号 *** 別分開格				m3	4 700		 歩A・単A
		* * * S 単 - 14号 * * *		1110	4,700		7 7
廃プラ 8単位 19,650 歩A・単A 102721 【構造物取壊し】 m3 34,000 歩A・単A 302721 【構造物取壊し】 m3 34,000 歩A・単A 302721 【構造物取壊し】 m3 11,100 歩A・単A 302721 【構造物取壊し】 m3 19,320 歩A・単A 30272 【検筋正】 (技術正】 サム・単A 30274 【検筋正】 (技術正】 サム・単A 30275 【検胱正】 サイ・単A サム・単A 30276 【検胱正】 サイ・単A サム・単A 30277 【検胱正】 サイ・単A サム・単A 30271 【検胱正】 サイ・単A サム・単A 30272 「検胱正】 サイ・単名 サム・単A 30272 「大力・単本 サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サイ・サ							
*** S単 - 15号 *** [構造物取壊し] 振筋なレ、人力、昼間施工、		廃プラ		各単位	19,650		歩A・単A
【構造物取壊し】		* * * S単- 15号 * * *			-,		
#筋、なし、人力、昼間施工. *** S単 - 16号 *** 16号 *** 16号 *** 16号 *** 16号 *** 16号 *** 16号 *** 16号 *** 17号 ** 17号 *** 17号 ** 17G **	S02721						
「構造物取壊し]		無筋,なし,人力,昼間施工,		m3	34,000		歩A・単A
「構造物取壊し] 無筋なし、機械・量間施工、する	000704						
### 1,100 歩A・単A ### 1,100 歩A・単A	SU2121						
【構造物取壊し】		無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	11,100		歩A・単A
【構造物取壊し】 有筋、なし、機械、昼間施工、する *** S単 - 18号 *** (393701 【鉄筋工】 (393701 【大き S単 - 19号 *** (39370	S02721						
*** S単-18号 *** [(鉄筋工] [(鉄筋工] [(鉄筋工] [(鉄筋工] [(鉄筋工] [(鉄筋工] [(大)	302121						
【鉄筋工】				m3	19,320		歩A・単A
【鉄筋工】	S03701	· · · · · ·					
*** S単-19号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし *** S単-20号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄ないの数の		【鉄筋工】					
砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシッラン,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし *** S単- 20号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa *** S単- 21号 *** 514604 プライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布,15.00kg *** S単- 22号 *** 514606 表面被覆工(吹付)				ton	191,561		歩A・単A
砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラウ,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし m³ 1,016 歩A・単A *** S単-20号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工、30Mpa m³ 1,479 歩A・単A *** S単-21号 *** ブライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布,15.00kg m³ 1,512 歩A・単A	S08042						<u> </u>
*** S単- 20号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa *** S単- 21号 *** 314604 プライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布,15.00kg *** S単- 22号 *** 314606 表面被覆工(吹付)		砂利舗装工(機械)		. 2	4 040		1E A 224 A
高圧洗浄工 高圧洗浄工、30Mpa m ¹ 1,479 歩A・単A *** S単・21号 *** 314604 プライマー塗布(表面被覆工) プライマー塗布(表面被覆工) ブライマー塗布,15.00kg m ¹ 1,512 歩A・単A *** S単・22号 ***				m	1,016		莎A・単A
高圧洗浄工、30Mpa		高圧洗浄工					
*** S単- 21号 *** プライマー塗布 (表面被覆工) プライマー塗布 (表面被覆工) プライマー塗布,15.00kg ** S単- 22号 *** 314606 表面被覆工(吹付)				2	4 470		ле v . ж v
314604 プライマー塗布(表面被覆工) プライマー塗布(表面被覆工) ガライマー塗布,15.00kg *** S単-22号 *** 314606 表面被覆工(吹付)				m	1,4/9		少A・単A
プライマー塗布,15.00kg m ² 1,512 歩A・単A *** S単- 22号 *** 314606 表面被覆工(吹付)	S14604	プライマー塗布 (表面被覆工)					
* * * S 単 - 22号 * * * * 514606 表面被覆工(吹付)				m²	1 512		
				111	1,512		ジハ・ギハ
	S14606	表面被覆工(吹付)					

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
	表面被覆工(吹付)	<u> </u>	+12	+ іщ	7K 1K	MH 5
	表面被覆(吹付),925.00kg		m²	7,457		歩A・単A
04.4606	* * * S 単 - 23号 * * *					
514606	表面被覆工(吹付) 表面被覆工(吹付)					
	表面被覆(吹付),1,850.00kg		m²	10,840		歩A・単A
	* * * S単 - 24号 * * *					
	<u>ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]</u> ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	ラフテレーンハーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,なし		日	58,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
S18031	足場工					
	足場工 あり,単管,なし		掛㎡	4,905		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *		72,	.,,		
\$18031	足場工					
	足場工		掛㎡	4,435		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***		32(111	4,400		少 ハ・ 羊 ハ
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		,			W .
	撤去 *** S単- 28号 ***		m²	72		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去 * * * S 単 - 29号 * * *		m²	275		歩A・単A
\$19003	* * * S 单 - 29号 * * * 現場発生材運搬					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	4,910		歩A・単A
	込・取卸,0.0,0.0					
	* * * S 単 - 30号 * * *					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,片切掘削,-,-,-,-,- * * * S 単 - 31号 * * *		m3	1,220		歩A・単A
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂 ,オープンカット ,無し ,無し ,5,000m3未満,-,-,-		m3	351.7		歩A・単A
040404	* * * S 単 - 32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,3.0km以		m3	809.4		歩A・単A
	下					
	*** S単- 33号 ***					
SA0121	廃プラ運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以 -		m3	1,308		歩A・単A
	T					
	*** S単- 34号 ***					
	SP 路床盛土					
	SP 路床盛士 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	418.6		歩A・単A
	* * * 5 単 - 35号 * * *		IIIO	410.0		2A +A
	SP 整地					
	SP 整地		0	450.7		1F v 54 v
	残土受入れ地での処理,-,-,なし *** S単- 36号 ***		m3	152.7		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
<u> </u>	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, * * * S 単 - 37号 * * *		m3	2,253		歩A・単A
SA0221	* * * S 早 - 3/号 * * * SP 殼運搬					
	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,14.4km以下,		m3	2,759		歩A・単A
\$40224	* * * S 単 - 38号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼連搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3	3,855		歩A・単A
	* * * S 単 - 39号 * * *					
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕					
	プスファル:舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m²	655.3		歩A・単A
	*** S単- 40号 ***					
	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アスファル・舗装版,15cm以下,-,-		m	521.5		歩A・単A
	アスプルF舗表版、19Cm以下,-,- *** S単 - 41号 ***		- ""	521.5		グロ・ギス
	SP コンクリート					
	SP コンクリート			20.013		,
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	36,210		歩A・単A
L	117 00078					
	<u> </u>					東北農政局

工事別工	事名:導水路(その3)工事 ター称(担 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	争右・辱小崎(ていっ)上争 名称(規格) *** S単-42号 ***	以 重	半世		立 祖	佣 15
SA0312	SP 型枠	-				
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m²	9,572		歩A・単A
				,		
	* * * T単- 1号 * * *					
	素地調整工					
	3種ケレンC		m²	1,238		歩A・単A
	3種ケレンC *** T単- 2号 ***					
101005	<u>塗替塗装工(はけ塗り)</u>					
	<u>ふっ素樹脂系</u> *** T単- 3号 ***		m²	6,064		歩A・単A
	- ^ ^ 早 - 3号					
			/50	25 424		11- A 24 A
	* * * T単 - 4号 * * *		個	35,431		歩A・単A
Г03001	付着強度試験					
	下地処理工、表面被覆工		箇所	82,380		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***					
Г03002	圧縮強度試験					
	表面被覆工		回	47,839		歩A・単A
Г03003	*** T単 - 6号 *** 噴射圧力試験					
	下地処理工	+	箇所	404,637		歩A・単A
		<u> </u>				
		-				
		+				
		+				
		•		•		- 東北農政民

<u>工事別工</u> コード	事名:導水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	有 柳	数 里	半位	半 14	立 領	
	* * * S単- 1号 * * *					
000404	 ガス切断				100,000	歩 A 当たり算出
502104	ガス切断		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	8 ~ 12mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)板厚区分(mm)	8 ~ 12mm		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34023	酸素ガス	00.070		500	40.007	
P34024	ポンベ アセチレンガス	20.270	m3	508	10,297	
0.02.	ボンベ	8.690	kg	2,275	19,770	
/00004		0.050		00.007	4 500	
01011	5% 溶接工	0.050		30,067	1,503	
.01011	/AIX	4.540	人	28,866	131,052	
R01003	普通作業員					
		4.540		22,542	102,341	算出数量
	合 計				264,963	100.000 m
	単 価		m		2,650	
	*** S単- 2号 ***					# A
02115	橋りょう塗装工		人		1 000 Å	歩 A 当たり算出
	橋りょう塗装工			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) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分	R01053 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	
	2/7/17 千	- 基(D)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01053	橋りょう塗装工	1.000		38,046	38,046	
		1.000		30,040	30,040	算出数量
	合 計				38,046	1.000 人
	単価				38,046	
	半 川				30,040	
	*** S単- 3号 ***					
						步A
02115	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	
	 1)	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%		
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01001	土木一般世話役					
.01001	The particular particu	1.000	人	32,538	32,538	
					22.753	算出数量
	合 計				32,538	1.000 人
	単価				32,538	
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	-					步A
02115	特殊作業員 特殊作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	13//小 未見			時間的制約:なじ 夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002		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:4週8休以上	
01002	特殊作業員					
		1.000	人	26,520	26,520	算出数量
	合 計				26,520	
	単 価				26,520	
	* * * S 単 - 5号 * * *					
02115	普通作業員		人		1 000 4	歩A 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		

会計 22、 単価 22、 *** 5単 6号 *** *** 5単 7号 ***	382 算出数量 382 1.000 人 382 歩 A り 人 当たり算出
2) 労務単価算定区分 基(B) 基本給時間.8.0 規動時間.0.0 選称:4週8杯以上 22,542	第出数量 1.000 人 542 歩A 382 第出数量 382 1.000 人 382 第二数量 382 91出数量 382 1.000 人
RO1003	第出数量 1.000 人 542 歩A 382 第出数量 382 1.000 人 382 第二数量 382 1.000 人
1.000 人 22,542 22, 22,	第出数量 1.000 人 542 歩A 382 第出数量 382 1.000 人 382 第二数量 382 1.000 人
1.000 人 22,542 22, 22, 22, 22, 22, 22, 22, 24 22, 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 22, 24 24	第出数量 1.000 人 542 歩A 382 第出数量 382 1.000 人 382 第二数量 382 1.000 人
会 計 22, 単 値 22,	第出数量 1.000 人 542 歩A 382 第出数量 382 1.000 人 382 第二数量 382 1.000 人
単 価 22. 22. 23. 23. 24	542 1.000 人 542 歩A 90 人 当たり算出 382 算出数量 382 1.000 人 382 第出数量 382 1.000 人
単 価 22. 22. 23. 23. 24	542 歩A 当たり算出 382 算出数量 382 1.000 人 382 歩A 当たり算出
*** S単 - 6号 *** ***	歩A 382 算出数量 1.000 人 382 第出数量 1.000 人 382
S02115 交通誘導警備員B 人 1.0 交通誘導警備員B 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし 要照帯補正:なし 基集を給時間:8.0 1)労務コード 基(B) 基本給時間:8.0 2)労務単価算定区分 基(B) 基本給時間:0.0 R01032 要需補正:10% 基本給時間:0.0 運動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 R01032 交通誘導警備員B 1.000 人 14,382 14, 合計 14,382 14, 単価 14,382 14, **** S単-7号 *** 人 時間的制約:なし 時間的制約:なし 夜間制的作業時間:0.0 多期待正:なし 後期待正:なし 2)労務単価算定区分 季期補正:なし 超動時間:0.0	382 第出数量 382 1.000 人 382 かA 5A 5D 当たり算出
S02115 交通誘導警備員B 人 1.0 交通誘導警備員B 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし 要照帯補正:なし 基集を給時間:8.0 1)労務コード 基(B) 基本給時間:8.0 2)労務単価算定区分 基(B) 基本給時間:0.0 R01032 要需補正:10% 基本給時間:0.0 運動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 R01032 交通誘導警備員B 1.000 人 14,382 14, 合計 14,382 14, 単価 14,382 14, **** S単-7号 *** 人 時間的制約:なし 時間的制約:なし 夜間制的作業時間:0.0 多期待正:なし 後期待正:なし 2)労務単価算定区分 季期補正:なし 超動時間:0.0	382 第出数量 382 1.000 人 382 かA 5A 5D 当たり算出
S02115 交通誘導警備員B 人 1.0 交通誘導警備員B 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし 要照補正:なし 超動時間:0.0 1)労務コード 裏(B) 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 2)労務単価算定区分 基(B) 基本給時間:0.0 週休:4週8休以上 R01032 表(B) 基本給時間:0.0 週休:4週8休以上 R01032 交通誘導警備員B 1.000 人 14,382 14, 会計 単価 14,382 14, 事業 (A) 上の 14,382 14, 大師(A) 大師(A) 大師(A) 大師(大藤時間:0.0 大師(A) 大師(本) 大師(市業時間:0.0 会院計算所作業時間:0.0 2)労務単価算定区分 基本給時間:8.0 超動時間:0.0	382 第出数量 382 1.000 人 382 かA 5A 5D 当たり算出
交通誘導警備員 B 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変調補正:なし 変更 変換時間:0.0 を担助時間:0.0 返動時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以上 R01032 交通誘導警備員 B 1.000 人 14,382 14, R01032 交通誘導警備員 B 1.000 人 14,382 14, 本** S単 - 7号 *** 1.000 人 14,382 14, *** S単 - 7号 *** 上の 14,382 14, *** S単 - 7号 *** 上の 10,00 日間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変別補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別務単価算定の:0.0 を別務単価算に:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算に:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算に:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算法では、 を別務を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を	382 第出数量 382 1.000 人 382 かA 5A 5D 当たり算出
交通誘導警備員 B 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変調補正:なし 変更 変換時間:0.0 を担助時間:0.0 返動時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以上 R01032 交通誘導警備員 B 1.000 人 14,382 14, R01032 交通誘導警備員 B 1.000 人 14,382 14, 本** S単 - 7号 *** 1.000 人 14,382 14, *** S単 - 7号 *** 上の 14,382 14, *** S単 - 7号 *** 上の 10,00 日間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変別補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別補正:なし を別務単価算定の:0.0 を別務単価算に:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算に:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算に:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算定の:0.0 を別務単価算法では、 を別務を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を可能を	382 算出数量 382 1.000 人 382 歩A 歩A 350 人当たり算出
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)労務単価算定区分 基(B) 基本給時間:8.0 型熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 図休:4週8休以上 日本	382 算出数量 382 1.000 人 382 歩 A り 人 当たり算出
1) 労務コード R01032 裏雪補正: 1 0 %	第出数量 1.000 人 382 歩A り 人 当たり算出
R01032 交通誘導警備員 B 1.000 人 14,382 14, 合計 14, 単価 14, *** S単-7号 *** *** S型-110 ** **	第出数量 1.000 人 382 歩A り 人 当たり算出
R01032 交通誘導警備員B 1.000 人 14,382 14,	第出数量 1.000 人 382 歩A り 人 当たり算出
1.000 人 14,382 14, 1	第出数量 1.000 人 382 歩A り 人 当たり算出
1.000 人 14,382 14, 1	第出数量 1.000 人 382 歩A り 人 当たり算出
# 価 14, *** S単-7号 *** S02115 技師(A) 技師(A) 技師(A)	382 1.000 人 382 歩A り 人 当たり算出
# 価 14, *** S単-7号 *** S02115 技師(A) 技師(A) 技師(A)	382 歩A 00 人 当たり算出
*** S単-7号 *** 大師(A) 大師(B制約作業時間:0.0 大変間制約作業時間:0.0 大変によるしては、「大変によるという。	歩A 00 人 当たり算出
*** S単-7号 *** 大師(A) 大師(B制約作業時間:0.0 大変間制約作業時間:0.0 大変によるしては、「大変によるという。	歩A 00 人 当たり算出
S02115 技師(A) 人 1.0 技師(A) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)労務コート R04004 豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 2)労務単価算定区分 基(C) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	00 人 当たり算出
S02115 技師(A) 人 1.0 技師(A) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)労務コート R04004 豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 2)労務単価算定区分 基(C) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	00 人 当たり算出
S02115 技師(A) 人 1.0 技師(A) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)労務コート R04004 豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 2)労務単価算定区分 基(C) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	00 人 当たり算出
技師(A) 時間的制約:なし	00 人 当たり算出
技師(A) 時間的制約:なし	
内閣制約作業時間:0.0交間制約作業時間:0.0多期補正:なし1)労務コート・R04004豪雪補正:10%亜熱帯補正:なし2)労務単価算定区分基へ給時間:8.0超勤時間:0.0	
2) 労務単価算定区分 基(c) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	
R04004 技師(A)	
1.000 人 58,140 58,	140
	算出数量
合 計 58,	140 1.000 人
単 価 58,	140
*** S単- 8号 ***	
34:09	步A
	00 人 当たり算出
技術員 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 冬期補正:なし 1)労務コード R04007 豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし	
1) 労務コード R04007 豪雪補正: 1 0 % 亜熱帯補正: なし 2) 労務単価算定区分 基(C) 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0	
深夜時間:0.0 週末:4週8休以上	
R04007 技術員	272
1.000 人 34,272 34,	272 算出数量
合 計 34,	272 1.000 人
単 価 34,	272
*** S単- 9号 ***	
	步A
	00 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 冬期補正:なし	'
1) 労務コード R01003 豪雪補正: 1 0 % 亜熱帯補正: なし	
2)	
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003 普通作業員	
	542
	算出数量
合 計 22,	542 1.000 人
H /#	E42
単 価 22,	542
*** S単- 10号 ***	 東北農政局

1.000 合型	/# ±×		₩ /≖	# / -	** •	[事名:導水路(その3)工事	
新名	備考 歩A	金額	単 価	単位	数量	名 称	コード
新典型検験	-	1.000 各単位		試料		含有量試験	S02116
計画を記す			時間的制約:なし	H-V-1			
対数域関係自一下(P) 対数域関係自一下(D) 対域関係自一下(D) 対域関係自一下(D) 対域原格(D) 対域原格(D							
対象性質数性性の一下(イ) 対数性 1,000 対性 3,550							
株式 株式 株式 株式 株式 株式 株式 株式					P96008		
PRODUCE 2012 20		週休: 補止なし	深 夜時間:0.0				
会計 1,000 試料 3,550 3,550 3,550 3,550 3,550							
合計 3,550 単位 3,550 **** 5里,119 *** 点 #*** 5里,119 **** 点 #20202 建設原料 点 #20203 機関の制炉(なし) の間間が開発(の) ##10月 第20207 電機能に10% 第四十二十 銀金子屋屋屋屋内の人力 第四十二次 第四十二十 銀金子屋屋屋屋内の人力 第四十二次 第四十二十 銀金子屋屋屋屋内の人力 第四十二次 第四十二十 3,055 3,055 第四十二十 第四十二次 2,000 第四十二十 2,000 第四十二次 第四十二十 2,000 第四十二次 第四十二十 第四十二次 2,000 第四十二十 第四十二次 2,000 第四十二十 第四十二次 2,000 1/10日 第四十二次 2,000 1/10日 1,000 2,000 第四十二十 2,000 2,000 1/10日 2,000 2,000 1/10日 1,000 2,000 1/10日 1,000 2,000 1/10日 1,000 2,000 1/10日 2,000 2,000 1/10日		3,550	3,550	試料	1.000		
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	算出数量	.,	.,				
**** S単・11号 **** 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名 1.000 各単位 1.000 名 1.000 各单位 1.000 名 1.0000 名 1.0000 名 1.0000	1.000 各単位	3,550				合 計	
**** S単・11号 **** 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名 1.000 各単位 1.000 名 1.000 各单位 1.000 名 1.0000 名 1.0000 名 1.0000							
1,000 音型 1,000 音		3,550				単 価	
1,000 音型 1,000 音							
1,000 音型 1,000 音							
無型ングリート度材 特別の対象 特別の対象 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大						*** S単- 11号 ***	
無型ングリート度材 特別の対象 特別の対象 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大	步A						
無限コンクリート展材 PS2001	当たり算出	1.000 各単位		m3			
1)地域資料単価コード 2)資材規 無筋コンクリート要材 無筋自力の人力 深夜時間:0.0 超熱時間:0.0 超終 (
2 資材規格					DECOOM.		
5 単価の人力 3,055 深夜時間:0.0 選件・過略休以上 25 25 25 25 25 25 25 2							
PS2001 議記原材						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
無筋コンクリート廃材 1.000 m3 3,055 3,055 3,055 3,055 3,055		~= KU-1630 KUVT	7/1 X 1 1 1 1 1 1 1 1		0,000[3	V → IMI 42 / (V)	
会 計						建設廃材	P52001
単価 3,055		3,055	3,055	m3	1.000	無筋コンクリート廃材	
単価 3,055	算出数量					<u> </u>	
*** S単 - 12号 *** *** S単 - 13号 *** *** S型 - 14号 *** *** S型 - 14号 *** *** S型 - 14号 ***	1.000 各単位	3,055				合 計	
*** S単 - 12号 *** *** S単 - 13号 *** *** S型 - 14号 *** *** S型 - 14号 *** *** S型 - 14号 ***		2 055					
202123 建設廃材 m3 1.000 各単位 202123 独設廃材 m3 1.000 各単位 202123 独設廃材 m3 1.000 名単位 202123 独立を対している。		3,005				半 1川	
202123 建設廃材 m3 1.000 各単位 202123 独設廃材 m3 1.000 各単位 202123 独設廃材 m3 1.000 名単位 202123 独立を対している。							
202123 建設廃材 20212 2021							
謹起廃材						* * * S 単 - 12号 * * *	
競技の対 一切の	步A						
鉄筋コンクリート原材 技術によるし 技術によるし 技術によるし 技術によるし 技術によるし 大きの円 大きの円 大きの円 大きの円 大きの円 大きの円 大きの円 大きの円 大きの円 大きの時間:0.0 退外に対した 大きの円 大きの時間:0.0 退外に対した 大きの時間:0.0 退外に対した 大きの円 大きの時間:0.0 退外に対した 大きの日 大きの	当たり算出						
1)地域資材単価コード							
2)資材規格 鉄筋コンクリート廃材 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 接換廃材					DE2002		
3 半値の入力						/ = '** *** * ***	
P52002 接設廃材						,	
鉄筋コンクリート廃材		ZIM ZOPINAL	W. X. 3 10 10 10 10 10 10 10		1,20013	S) — Im 357 (73	
会計 4,250 単価 4,250 *** S単-13号 *** *** S単-13号 *** *** S単-13号 *** *** S単-13号 *** *** P52003 建設廃材							
単 価 4,250 **** S単 - 13号 *** m3 1.000 各単位 202123 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 時間的制約1を業時間:0.0 夜間制約1作業時間:0.0 多需補正:なし 多無補正:なし 超動時間:0.0 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超動時間:0.0 3)単価の入力 4,700円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P52003 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,700 4,700 含計 1.000 m3 4,700 4,700 単 価 4,700 4,700 **** S単 - 14号 *** 各単位 1.000 各単位		4,250	4,250	m3	1.000	鉄筋コンクリート廃材	
単 価 4,250 **** S単 - 13号 *** m3 1.000 各単位 202123 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 時間的制約1を業時間:0.0 夜間制約1作業時間:0.0 多需補正:なし 多無補正:なし 超動時間:0.0 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超動時間:0.0 3)単価の入力 4,700円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P52003 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,700 4,700 含計 1.000 m3 4,700 4,700 単 価 4,700 4,700 **** S単 - 14号 *** 各単位 1.000 各単位	算出数量	4 050				△ +1	
*** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 14号 ***	1.000 各単位	4,250					
*** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 13号 *** *** S単- 14号 ***		4 250				 単	
Big		.,=00				1 17	
3 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 各量 1.000 A A A A A A A A A A A A A A A A A A							
3 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 各量 1.000 A A A A A A A A A A A A A A A A A A							
建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 事情補正:なし 事情補正:なし 基本給時間:8.0 別単価の入力 一時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 事情間:0.0 夏香補正:10% 基本給時間:8.0 図域体:4週8休以上 P52003 3)単価の入力 1.000 平スファルトコンクリート廃材 1.000 図体:4週8休以上 P52003 第夜時間:0.0 3人700 会計 4,700 本** S単-14号 *** 4,700 802123 処分価格 Be 位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位						* * * S 単 - 13号 * * *	
建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 事情補正:なし 事情補正:なし 基本給時間:8.0 別単価の入力 一時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 事情間:0.0 夏香補正:10% 基本給時間:8.0 図域体:4週8休以上 P52003 3)単価の入力 1.000 平スファルトコンクリート廃材 1.000 図域体:4週8休以上 P52003 第夜時間:0.0 3人700 会計 4,700 本** S単-14号 *** 4,700 802123 処分価格 Be 位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位	步A	4 000 52 24 72				7-23 ÷ 17 cdc +	200400
アスファルトコンクリート廃材 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 事雪補正:10% 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 湯休:4週8休以上 P52003 3)単価の入力 4,700円 深夜時間:0.0 湯休:4週8休以上 P52003 P52003 2世設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,700 4,700 合計 4,700 4,700 **** S単-14号 *** 5単位 1.000 各単位	ヨにリ昇出		時間的制約・おし	m3			
1)地域資材単価コード 2)資材規格 P52003 アスファルトコンクリート廃材 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 8室補正:10% 基本給時間:8.0 週休:4週8休以上 P52003 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,700 4,700 合計 4,700 4,700 **** S単-14号 *** 5単位 1.000 各単位							
2)資材規格 アスファルトコンクリート廃材 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)単価の入力 4,700円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P52003 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,700 4,700 合計 4,700 単価 4,700 **** S単-14号 *** 各単位 1.000 各単位 802123 処分価格 各単位 1.000 各単位					P52003		
3 単価の入力 4,700円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P52003 建設廃材							
アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,700 合計 4,700 単価 4,700 *** S単- 14号 *** 8単位 1.000 各単位		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0			3)単価の入力	
アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 4,700 合計 4,700 単価 4,700 *** S単- 14号 *** 8単位 1.000 各単位							
合計 4,700 単価 4,700 *** S単- 14号 *** S02123 処分価格 各単位 1.000 各単位		. 700	4 700	_	1 000		P52003
単 価 4,700 *** S単- 14号 *** S 単- 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 A.000 A.	答山粉早	4,700	4,700	m3	1.000	アスファルトコンクリート廃材	
単 価 4,700 *** S単- 14号 *** S単- 14号 *** S単- 14号 *** S単- 14号 *** S02123 処分価格 各単位 1.000 各単位	算出数量 1.000 各単位	4 700				슬 計	
*** S単- 14号 *** S02123 処分価格	000 日千世	4,700				<u> </u>	
*** S単- 14号 *** S02123 処分価格		4,700				 	
S02123 処分価格 各単位 1.000 各単位		, , ,					
S02123 処分価格 各単位 1.000 各単位							
S02123 処分価格 各単位 1.000 各単位						444 CW (17 444	
	1E A					* * * S 里 - 14号 * * *	
	歩A ・当たけ質出	1 000 友举件		包甾位		如公価格	502122
	コルソ弁山	制約作業時間:0.0	時間的制約:なし	口千世		処分価格	
廃プラ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし							
1)地域資材単価コード P52999 豪雪補正: 1 0 % 亜熱帯補正: なし			豪雪補正: 1 0 %		P52999		
2)資材規格 廃ブラ 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0			基本給時間:8.0			2)資材規格	
3)単価の入力 19,650円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0		19,650円	3)単価の入力	
Droops MI // Title						hn / / / / # 46	DE004
P52999 処分価格		40.050	40.050	セ ツ ル	4 000		
廃プラ 1.000 各単位 19,650 19,650	算出数量	19,650	19,650	合単位	1.000	所ノノ	
合 計 19,650	昇山数重 1.000 各単位	19 650				슬 計	
10,000	·	.5,550				н н	
単 価 19,650		19,650				単 価	

事業名 岩手山麓農業水利事業 工事名 導水路(その3)工事 丁事別丁事名・道水路(その3)丁事

	事名:導水路(その3)工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 15号 ***					
	····· 3年- 195 ·····					步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 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	
	無筋,なし,人力,昼間施工,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	人力		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A72502	4)施工区分 構造物とりこわし工無筋構造物	昼間施工				
A73302	制約無 人力 機労 昼間	1.0	000 m3	34,000	34.000	
		1.,	700	01,000	01,000	算出数量
	合 計				34,000	1.000 m3
	単 価		m3		34,000	
	*** S単- 16号 ***					
	3 = 105					步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 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	
	無筋,なし,機械,昼間施工,する			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	昼間施工 する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.0	000 m3	11,100	11,100	
						算出数量
	合 計				11,100	1.000 m3
) /II				44.400	
	単価		m3		11,100	
	*** S単- 17号 ***					歩A
S02721	【構造物取壊し】		m3			当たり算出
	【構造物取壊し】 有窓 おし 機械 屋間施工 まる			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u>有筋,なし,機械,昼間施工,する</u> 1)作業区分	 有筋		豪雪補正:10%		
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
.===	1#1/H-1- 1 10 1 1 A4 HM-1#1/H-14-					
A/3511	構造物とりこわし工鉄筋構造物	1.0	000 m3	19,320	19,320	
	制約無機械機労量間	1.0	000 m3	19,320	19,320	算出数量
	合 計				19,320	月山奴里 1.000 m3
	FT 81				15,520	
	単 価		m3		19,320	
	*** S単- 18号 ***					
	<u> </u>					步A
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未			夜間制約作業時間:0.0		
	満			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)担牧区八	CDOOF		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
r18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.0	130 4.5-	114,200	117,626	
A01001	SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	1.0	030 ton	114,200	117,020	
.101001	>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1.0)90 ton	67,830	73,935	
		1.0	1011	07,000	70,000	算出数量
	合 計				191,561	1.000 ton
	単 価		ton		191,561	
		İ		1	I .	I .

コード	事名:導水路(その3)工事	*** =		14 A-)	A \$5	/# #¥
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 19号 ***						
							步A
	砂利舗装工(機械)			m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	再生クラッシャラン,RC-40,20cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし 1)舗設材の種別	再生クラッシャラン			豪雪補正:10%	<u> </u>	
	2)規格	RC-40			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	20cm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅	2.5m以上					
	5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し 不要					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし					
	8)単価0円区分(舗設材)	なし					
	再生クラッシャラン		23.200		2,600	60,320	
	RC-40 40~0mm 土木一般世話役		23.200	m3	2,600	60,320	
			0.200	人	32,538	6,508	
R01003	普通作業員						
	"° baat bo = III 4554III (0)5 \ 1		0.620	人	22,542	13,976	
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		2.500	時間	2,060	5,150	
P34029			2.000	HUID	2,000	0,100	
i	パトロール給油		15.000	L	136	2,040	
R01021	運転手(特殊)						
-+			0.430	人	31,620	13,597	算出数量
	合 計					101.591	昇出数量 100.000 m²
	- "					.0.,001	
	単 価			m²		1,016	
\rightarrow							
	*** S単- 20号 ***						
							步A
	高圧洗浄工			m²	0+8855 #1/6 #\ I		当たり算出
1.	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	高圧洗浄工			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)吐出圧力	30Mpa			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	土木一般世話役						
	工小 放巴品位		0.710		32,538	23,102	
R01002 !	特殊作業員				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-, -	
	**************************************		1.420	人	26,520	37,658	
R01003	普通作業員		2.130	人	22,542	48,014	
M28413	高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動]		2.130		22,342	40,014	
	30Mpa		0.870	供用日	6,970	6,064	
	ガソリン						
Y00004	J I S 2号 レギュラースタンド ************************************		25.000	L	146	3,650	
	27%		0.270		108,774	29,369	
					,		算出数量
	合 計					147,857	100.000 m²
	単 価			m²		1,479	
	半			- '''		1,473	
	distribute a W CIT						
\rightarrow	*** S単- 21号 ***						步A
	プライマー塗布(表面被覆工)			m²		100.000 m	歩A 当たり算出
S14604					D+ 8855 #1/6 #2 1	制約作業時間:0.0	
	プライマー塗布 (表面被覆工)				時間的制約:なし		
	プライマー塗布,15.00kg				夜間制約作業時間:0.0		
	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分	プライマー塗布 2 200円			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
2	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg)	2,200円			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
2	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg)	2,200円			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 :	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役	2,200円	1.270	<u>Д</u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01001 :	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡)	2,200円			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 =	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役	2,200円	1.270	Д Д	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 32,538 26,520	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,323 33,680	
R01001 : R01002 #	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	2,200円			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 : R01002 \$ R01003 \$ P25211	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 プライマー	2,200円	1.270	, ,	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 32,538 26,520 22,542	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,323 33,680 28,628	
R01001 : R01002 \$ R01003 \$ P25211 : 2	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 プライマー 水路断面修復・表面被覆用	2,200円	1.270	人	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 32,538 26,520	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,323 33,680	
R01001 : R01002	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 プライマー 水路断面修復・表面被覆用	2,200円	1.270	, ,	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 32,538 26,520 22,542	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,323 33,680 28,628	
R01001 : R01002	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 プライマー 水路断面修復・表面被覆用 諸雑費 9%	2,200円	1.270 1.270 17.400	, ,	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 32,538 26,520 22,542 2,200	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,323 33,680 28,628 38,280 9,327	算出数量
R01001 : R01002	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 プライマー 水路断面修復・表面被覆用 諸雑費	2,200円	1.270 1.270 17.400	, ,	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 32,538 26,520 22,542 2,200	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,323 33,680 28,628 38,280 9,327	算出数量 100.000 ㎡
R01001 : R01002	プライマー塗布,15.00kg 1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg) 3)プライマー設計量(kg/100㎡) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 プライマー 水路断面修復・表面被覆用 諸雑費 9%	2,200円	1.270 1.270 17.400	, ,	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 32,538 26,520 22,542 2,200	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 41,323 33,680 28,628 38,280 9,327	

	事名:導水路(その3)工事			N / / T	A 47	
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 22号 ***					
						步A
S14606	表面被覆工(吹付)		m²		100 000 m	」から 引当たり算出
	表面被覆工(吹付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表面被覆(吹付),925.00kg			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	表面被覆(吹付)		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材単価(円/kg)	310円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)被覆材設計量(kg/100㎡)	925.00kg		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01001	土木一般世話役					
KUIUUI	工术一放电前仅	0.870	١,	32,538	28,308	
R01002	特殊作業員	0.070		02,000	20,000	
	107/111 34.54	4.350		26,520	115,362	
R01003	普通作業員					
		3.480	人	22,542	78,446	
R02005	左官					
Dagger	_レロケラギ //ケ +→	4.350	<u> </u>	32,538	141,540	
	水路補修材 ポリマーセメントモルタル	1,091.500	kg	310	338,365	
Y00004		1,091.300	, ky	310	330,303	
100001	12%	0.120		363,656	43,639	
	·				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	算出数量
	合 計				745,660	100.000 m²
	単 価		m²	-	7,457	
				 		
	*** S単- 23号 ***					
	5 + 20 3					步A
S14606	表面被覆工(吹付)		m²		100.000 m	当たり算出
	表面被覆工(吹付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表面被覆(吹付),1,850.00kg			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	表面被覆(吹付)		豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材单価(円/kg) 3)被覆材設計量(kg/100㎡)	310円 1,850.00kg		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)恢復的設計	1,050.00kg		/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.870	人	32,538	28,308	
R01002	特殊作業員			,		
		4.350	人	26,520	115,362	
R01003	普通作業員					
		3.480	人	22,542	78,446	
R02005	左官	1 350		32,538	141,540	
P32205	水路補修材	4.350	<u> </u>	32,330	141,340	
	ポリマーセメントモルタル	2,183.000	kg	310	676,730	
Y00004		2,1001000	1.19	0.0	0.0,.00	
	12%	0.120		363,656	43,639	
						算出数量
	合計				1,084,025	100.000 m²
	ж <i>п</i> т		. 2		10.040	
	単 価		m²		10,840	
	*** S単- 24号 ***					
						步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			当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り,なし	ラフラレニンカレニンノぐ中 IT /中/安・・・コ・エルト		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分 2)規格	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型) 25ton吊り		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)2007 3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)建転10日に対する供用日の割合(YC)	0.00			~	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	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	B	58,100	58,100	
	Δ ±1				E0 400	算出数量
	合 計			-	58,100	1.000 日
	単 価				58,100	
	1 175				12,100	
	* * * S 単 - 25号 * * *					15.
24000.	口根工		1+1 2		100 000 141	歩A
S18031			掛㎡	中期的4145. 451	100.000 掛m	当たり算出
	足場工 あり 単等 かし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あり,単管,なし 1)足場区分	単管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)定場区分 2)安全ネット区分	早官		基本給時間:8.0		
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	· /				,	

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	土木一般世話役	<u> </u>	+12	+ іщ	- AE DR	- m -5
D04040	トイグエ	1.900	人	32,538	61,822	
R01012	80⊥	8.400		28,254	237,334	
R01003	普通作業員					
F01086		1.800		22,542	40,576	
	吊上能力25t吊	0.800	В	58,100	46,480	
Y00004	諸雑費	0.270		386,212	104,277	
		0.270		300,212	104,277	算出数量
	合 計				490,489	100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,905	
					,	
	* * * S 単 - 26号 * * *					
S18031	모면		 掛㎡		100.000 掛州	歩A 出た口管中
310031	足場工]±[111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	なし,単管,なし	334 494		夜間制約作業時間:0.0		
	1)足場区分 2)安全ネット区分	単管なし		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)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.900	人	32,538	61,822	
R01012	とびエ	6 000		20 254	104 052	
R01003	普通作業員	6.900		28,254	194,953	
		1.800	人	22,542	40,576	
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	0.800		58,100	46,480	
Y00004						
		0.290		343,831	99,711	算出数量
	合 計				443,542	100.000 掛㎡
)\		+±12		4 425	
	単 価		掛㎡		4,435	
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	· · ·					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
	撤去			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	撤去		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) 上不安定用材の1111 ヨたり単価	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
201000	**************************************					
R01003	普通作業員	0.320		22,542	7,213	
				,		算出数量
	合 計				7,213	100.000 m²
	単 価		m²		72	
	*** S単- 28号 ***					歩A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>	敷設~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:なし 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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)					
R01002	普通作業員	104.000	m²	160	16,640	
1003	日巡「不只	0.480	人	22,542	10,820	
					07.400	算出数量 100.000 ㎡
	合 計				21,400	100.000 111
	単 価		m²		275	
	*** S単- 29号 ***					步A
S19003	現場発生材運搬		ton			歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)	-		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄)	70		夜間制約作業時間:0.0		 東北農政局

	事名:導水路(その3)工事	W. =	37/42	W /#	A +=	/# +
1 – ド	名称	数量	単位	単 価 豪雪補正: 10%	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	以外),,積込・取卸,0.0,0.0			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:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
- 1	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外)	計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
6601	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000) ton	3,410	3,410	
	積卸し費	4 00		4 500	4 500	
	積込み・取卸し	1.000) ton	1,500	1,500	算出数量
	合 計				4 910	昇山奴里 1.000 ton
	н ш				1,010	1.000 ton
	単 価		ton		4,910	
	*** S単- 30号 ***					4E A
0104	SP 掘削		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP 掘削		1113	時間的制約:なし	1.000 mg 制約作業時間:0.0	コにリ昇田
	土砂,片切掘削,-,-,-,-,-			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:4週8休以上	
	0.155	1.74		-		
	1)土質	土砂				
	2)施工方法 3)押土の有無	片切掘削		+		
	4) 障害の有無	_				
	5)施工数量	-				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1,220	
	*** S単- 31号 ***					
	5+ 0.3					步A
0101	SP 掘削		m3		1.000 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	冬期補正:なし	
				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:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープ・ンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
- 1	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-		-		
- 1	7)破砕片除去の有無8)集積畑土の有無	- -				
	8)集積押土の有無	-		+		
	単 価		m3		351.7	
\dashv	т ін				301.17	
	* * * S 単 - 32号 * * *			1		
	のたまなない。		_			步A
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	SP 工砂寺連搬 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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	標準,パックルウ凹槓U.8m3(平槓U.6m3),工砂(右塊・玉石混り工含む),無 し,3.0km以下			豪雪補正:10%		
	-,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無 5)海蜘児離	無し		-		
	5)運搬距離	3.0km以下				
				-		
		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	1	I .	I	1
	単 価		m3		809.4	

	事名:導水路(その3)工事		1 11/11	W /#	A 47	
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 33号 ***					
-+	3年 - 35万 ^ ^ ^		+			步A
40121	廃プラ運搬		m3		1 000 m ³	少人 当たり算出
	SP 土砂等運搬		1	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	冬期補正:なし	
	し,6.5km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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	A)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	6.5km以下				
	¥ /#				4 000	
	単 価		m3		1,308	
	*** S単- 34号 ***					
						步A
	SP 路床盛土		m3			当たり算出
	SP 路床盛土			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		418.6	
	—————————————————————————————————————		1110		410.0	
	*** S単- 35号 ***					
			_			步A
	SP 整地 SP 整地		m3	D 主 日日 かり 生 1 かり ・ ナン 1		当たり算出
	57 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	/X工文/(10°E Cの近達, * , * , '& O			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:4週8休以上	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量 3)除実の有無	_				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	なし				
	7/ 区为163 71 平1画 匹力					
	単 価		m3		152.7	
			+			
	* * * 「					
	* * * S 単 - 36号 * * *		+			步A
A0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m ²	当たり算出
	SP 殼運搬		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
T				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:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	+			
	1)成光生TF集 2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	14.4km以下				
	単 価		m3		2,253	
			+			
	*** S単- 37号 ***					
						步A
	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	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
						i
				/木1文時間.0.0	是你.+远o你以上	
	1)殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			120 PK. T. 120 PK SAT	

	事名:導水路(その3)工事	** =	出合	□ ₩ /無	全 超	/# **
コード	<u>名 称</u> 3)DID区間の有無	数 量 無し	単位	単価	金額	備考
	4) 運搬距離	MU 14.4km以下				
			m3		2,759	
	*** S単- 38号 ***					
						步A
	SP 殼運搬		m3	ロ土 目目 かり 生川 かり ・ナン		当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				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:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15㎝以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		0		3,855	
	平 1四		m3		3,600	
	*** S単- 39号 ***					
	<u> </u>					步A
	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:なし 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:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版 無し				
	<u>2)障害等の有無</u> 3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		655.3	
	*** S単- 40号 ***					
						步 A
	SP 舗装版切断		m	0+8855 #1/6 #\ I		当たり算出
	SP 舗装版切断 アススァルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	7 X 7 W 1 HH-COM (1 -) - ; - ; -			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:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版	-			
	1) 舗袋 放種 月 2) アスファル・舗装 版厚	アスファルト舗 表版 15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	出 庫				521.5	
	単 価		m		521.5	
			\perp			
	* * * S 単 - 41号 * * *					1E A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルフ弁山
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(2			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	0)(高炉B) W/C60%			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:4週8休以上	
				MIXHUIDI.U.U	一世の小小型の小が上	
- 1	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンプリートの計上	計上する				
	Λ) :마타 다 T :마음					
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	一般養生				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	一般養生 - 無し				
	5) 養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	 無し 				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	-				
	5) 養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	 無し 				

工事別工	事名:導水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>П</u> 191		+1112	+ іщ		m 5
	* * * S 単 - 42号 * * *					
						步A
SA0312	SP 型枠		m²	n+88554465 +> 1	1.000 m	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	00 ± 111 ± 15 € 10			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:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単価		m²		9,572	
				I .	I.	東北豊政民

コード	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	酸素ガス	<u> </u>	+112		717 114	MH 5
P34023	ボンベ アセチレンガス		m3	508		
P34024	ボンベ		kg	2,275		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 削孔深さ30mm以上200mm未満					
P96005	<u>削孔深さ30mm以上200mm未満 </u> 樹脂カプセル		孔	653		
P96006	R-12		本	237		
P96007	諸雑費 圧縮強度試験 (表面被覆工)		式	28,000		
	含有量試験					
P96008	<u>鉛</u>		試料	3,550		
						南北農政民

工事別工 コード	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T04000			2		400,000	步A
101002	素地調整工		m²		100.000 m	当たり算出
S02115	<u>3種ケレンC</u> 橋りょう塗装工					
Y00004	雑品	3.100		38,046	117,943	S単 2号
100001	алгин	0.050		117,943	5,897	公山米 目
	合 計				123,840	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m²		1,238	
	*** T単- 2号 ***					
T04005			. 2		400,000	步A
101005	塗替塗装工(はけ塗り)		m²		100.000 m	当たり算出
S02115	ふっ素樹脂系 橋りょう塗装工					
Y00004		11.200	人	38,046	426,115	S単 2号
		0.050		426,115	21,306	
	変性エポキシ樹脂塗料 下塗用 (赤さび色、グレー)	40.000	kg	1,500	60,000	
	シンナー 変性エポキシ樹脂塗料用	4.200	kg	666	2,797	
	ふつ素樹脂塗料中塗用(青・緑系)	14.000	kg	2,050	28,700	
K78614	シンナー					
K78536	<u>ふっ素樹脂塗料用 (中塗り用)</u> ふっ素樹脂塗料	1.500	kg	662	993	
K78605	<u>上塗用〔淡彩色〕</u> シンナー	12.000	kg	5,460	65,520	
	ふっ素樹脂塗料用 (上塗り用)	1.300	kg	717	932	算出数量
	合 計				606,363	100.000 m ²
	単 価		m²		6,064	
	*** T単- 3号 ***					
T02001	網管ブロック吊り		個		1 000 /⊞	歩A 当たり算出
102001	神ピノロック 中ツ		1121		1.000 2	コたり昇山
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.170	人	32,538	5,531	S単 3号
	普通作業員	0.330	人	26,520	8,752	S単 4号
		0.500	人	22,542	11,271	S単 5号
	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,なし	0.170	日	58,100	9,877	S単 24号
	合 計				35,431	算出数量 1.000 個
	単 価		個		35,431	
	——————————————————————————————————————		11-4		30, 101	
	* * * T単 - 4号 * * *					步A
T03001	付着強度試験		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02115	下地処理工、表面被覆工 技術員					
	普通作業員	1.000	人	34,272	34,272	S単 8号
		1.000	人	22,542	22,542	S単 9号
Y00004	雅品	0.450		56,814	25,566	
	合 計				82 380	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		82,380	pm////
	半 14		回州		62,380	
	*** T単- 5号 ***					步A
T03002	圧縮強度試験				1.000 🗉	当たり算出 東北農政局

<u>⊥事別⊥</u>	事名:導水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		<u> </u>	<u>+112</u>	— іщ	7K 1H	m 5
200445	表面被覆工					
S02115	技術員	0.250		34,272	8,568	S単 8号
S02115	普通作業員					
P96007	諸維曹	0.500		22,542	11,2/1	S単 9号
	圧縮強度試験 (表面被覆工)	1.000	式	28,000	28,000	Art Links
	合 計				47,839	算出数量 1.000 回
	単 価		回		47,839	
	*** T単- 6号 ***					
						步A
T03003	噴射圧力試験		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	下地処理工					
S02115	技師(A)	2.200	人	58,140	127 908	S単 7号
S02115	技術員					
902115	普通作業員	2.200	人	34,272	75,398	S単 8号
		2.200	人	22,542	49,592	S単 9号
Y00004	雑品	0.600		252,898	151,739	
		0.000		202,090		算出数量
	<u> </u>				404,637	1.000 箇所
	単 価		箇所		404,637	