●●● 誰もが住んでみたい村に 農業農村整備

令和7年度 旭川農業水利事業 三の堰用水路(その3)工事

積 算 書

(当初)

東北農政局 旭川農業水利事業所

項目名	内 容
局名	東北農政局
事業(務)所名	旭川農業水利事業所
事業名	旭川農業水利事業
工事名	三の堰用水路(その3)工事
施工場所	秋田県横手市下境地内
工事番号	7-312-工第36-04号
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	秋田
地区区分	横手
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和7年7月
単価期適用年月	令和7年7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	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				81,323,000	
	・工事価格				73,930,000	
	・消費税相当額(10%)				7,393,000	
	工事内容					
	三の堰用水路(その3)工事					
_						
_						
_						
_						
						東北農政局

工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事 項目名	<b>数</b> 内容
工事名	三の堰用水路(その3)工事
工事区分	単年度
	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	補正なし
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)	0.89%
豪雪補正	10%
亜熱帯補正	なし
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
	東北農政局

工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事 項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			73,930,000	
・工事原価			62,400,000	
純工事費			48,074,000	
・・直接工事費			41,360,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	29,498,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	11,862,000	
・・間接工事費			21,040,000	
・・・共通仮設費			6,714,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・連搬費~営繕費等				
39,101,000 × ((8.830*1.000)*1.000*1.040*1.000)			3,589,000	
・・・・運搬費	1.000	式	2,693,000	
・・・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	31,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			401,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
37,861,000 × (1.060)			401,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			14,326,000	
・・・現場管理費(率計上)				
45,815,000 x ((28.930*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.890+0.000-0.000)			14,326,000	
・・・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				
60,141,000 × (18.200*1.000 + 0.04)			10,969,000	
・一括計上価格	1.000	式	568,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			3,499,000	
処分費(準備費の内数)			() I	
処分費(準備費の内数) 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	

工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事	数量	単位	金 額	備考
項目名	-	十四	並は	MB '5
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)				
73,362,000×5.2	260		3,859,000	
13,002,000 \$ 3.2	.00		3,009,000	
				1
				1

工 種 名 称 数 量 単位 備考 金 額 直接工事費(仮設工を除く)内訳 29,498,000 直接工事費(仮設工を除く) 1.000 式 29,498,000 ・土工 1.000 式 2,410,000 ・・盛土工 1.000 1,905,000 式 ・・整形仕上げ工 1.000 505,000 式 ・構造物撤去工 1.000 4,255,000 式 ・・構造物取壊し工 4,241,000 1.000 ・・既設流入管撤去工 1.000 14,000 ・開渠工 1.000 20,326,000 式 ・・作業土工 1.000 式 6,899,000 ・・プレキャスト開渠工 1.000 式 13,427,000 ・水路付帯工 1.000 式 2,404,000 ・・水抜き工 1.000 2,404,000 式 ・法面工 1.000 式 77,000 ・・張りコンクリートエ 1.000 式 77,000 ・水路復旧工 1.000 26,000 式 ・・流入施設復旧工 26,000 1.000 式

工 種 名 称 数量 単位 金 額 備考 直接工事費 (仮設工)内訳 11,862,000 直接工事費 (仮設工) 1.000 式 11,862,000 ・仮設工 1.000 式 11,862,000 ・・仮設道路工 工事用道路、待避所、車廻し、既設水路蓋 1.000 4,792,000 式 ・・仮設道路工 工事用進入路、隅切り 1.000 2,299,000 式 ・・排水処理工 1.000 式 810,000 ・・安全費 1.000 1,071,000 ・・除雪工 1.000 2,890,000 式

 事業名
 旭川農業水利事業

 工事名
 三の堰用水路(その3)工事

 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事

工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事 工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費內訳				
			2,693,000	
運搬費	1.000	式	2,693,000	
	1.000		2,093,000	
・共通仮設(積上げ)				
	1.000	式	2,693,000	
・・運搬費				
	1.000	式	2,693,000	
				<u></u>

 事業名
 旭川農業水利事業

 工事名
 三の堰用水路(その3)工事

 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事

工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事 工種名称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			31,000	
技術管理費	1.000	式	31,000	
	1.000	Σ0	31,000	
・共通仮設(積上げ)				
・・技術管理費	1.000		31,000	
	1.000	式	31,000	

 事業名
 旭川農業水利事業

 工事名
 三の堰用水路(その3)工事

 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事

工事別工事名:三の曜用水路(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				
			568,000	
17+11/E4b				
一括計上価格	1.000	式	568,000	
・騒音振動調査				
・・騒音調査	1.000	式	568,000	
	1.000	式	278,000	
・・振動調査	1.000		290,000	
	1.000	ΣV	290,000	

工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事 ター称(担・株)	数量	単位	単価		# *
名 称(規格) 直接工事費(仮設工を除く)	数 重	単位	単 1四	金額	備考
				29,498,000	
·±I	1.000	式		2,410,000	
・・盛士工					
B01205 購入土盛土	1.000	式		1,905,000	歩A・単A
構造物周辺	330	m3	5,475	1,806,750	
B01205 購入土盛土	40		5 475	00.550	歩A・単A
1.0 B<2.5	18	m3	5,475	98,550	B単 2号
<b>合</b> 計				1,905,300	
・・整形仕上げ工					
	1.000	式		505,000	
BA0109 法面整形	670	m²	753	504.510	歩A・単A B単 3号
合 計				504,510	
・構造物撤去工	4 000			4 055 000	
・・構造物取壊し工	1.000	五		4,255,000	
	1.000	式		4,241,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート,騒音・振動対策あり	10	m3	19,630	196,300	歩 A・単 A B単 4号
B02162 コンクリート構造物取壊し		1110		,	歩A・単A
有筋コンクリート,騒音・振動対策なし	162	m3	17,220	2,789,640	B単 5号
BA0201 殻運搬 三の堰用水路~処分場	172	m3	3,548	610,256	歩A・単A B単 6号
B02315 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)	.=0	_		0.45 000	歩A・単A
有筋コンクリート殻	172	m3	3,750	645,000	B単 7号
合 計				4,241,196	
・・既設流入管撤去工	1.000	<b>-</b>		44.000	
000008 既設流入管撤去工	1.000	式		14,000	歩A・単A
VP管 150	1.0	m	598	598	B単 8号
000009 既設流入管撤去工 VP管 150、再利用	3.0	m	598	1,794	歩A・単A B単 9号
000010 既設流入管撤去工				,	歩A・単A
鋼管 100、売払い BA0105 既設流入管運搬	0.5	m	959	480	B単 10号 歩A・単A
既設流入管 積込~運搬	1	m3	3,157	3,157	
B02315 既設流入管処分	4.0		7.544	7.544	歩A・単A
廃プラ (土木シート以外)	1.0	m3	7,544	7,544	B単 12号
合 計				13,573	
・開渠工	1.000	式		20,326,000	
・・作業土工					
BA0103 床掘り	1.000	式		6,899,000	歩A・単A
	810	m3	266	215,460	B単 13号
BA0108 基面整正	600		449	200 010	歩A・単A B単 14号
B01209 埋戾	690	mf	449	309,810	B単 14号 歩A・単A
構造物周辺	250	m3	5,475	1,368,750	B単 15号
B01209 埋戻 B<1.0	310	m3	5,475	1,697,250	歩A・単A B単 16号
BA0105 土砂等運搬					歩A・単A
三の堰用水路〜処分場 B01210 作業残土処理	810	m3	2,083	1,687,230	B単 17号 歩A・単A
30.10    4,42.2.1	810	m3	2,000	1,620,000	B単 18号
<b>合</b> 計				6,898,500	
・・プレキャスト開渠工	1.000	式		13,427,000	
> P T T Y T PORT	1.000	IV.		13,421,000	歩A・単A
				=40.000	
BA0301 基礎砕石 t=150mm	446	m²	1,597	712,262	B単 19号
BA0301 基礎砕石 t=150mm BA0302 コンクリート					歩A・単A
BA0301 基礎砕石 t=150mm BA0302 コンクリート 均しコンクリート 18N-8-20 or 25(BB)	26	m3	26,230	681,980	歩A・単A B単 20号 歩A・単A
BA0301 基礎砕石 t=150mm BA0302 コンクリート 均しコンクリート 18N-8-20 or 25(BB) BA0303 型枠					歩A・単A B単 20号 歩A・単A B単 21号
BA0301 基礎砕石 t=150mm BA0302 コンクリート	26	m3	26,230	681,980	歩A・単A B単 20号 歩A・単A B単 21号 歩A・単A

工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事	**-	υ / <del>-</del>	₩ /≖	A 65	# +2
名 称(規格) 000024 鉄筋コンクリート大型フリューム	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
B1900×H900×L1500	2.000	個	83,500	167,000	B単 24号
000025 鉄筋コンクリート大型フリューム		_			歩A・単A
B1900×H900×L1255 000026 鉄筋コンクリート大型フリューム	1.000	個	73,700	73,700	<u>B単 25号</u> 歩A・単A
B1900×H900×L1435	1.000	個	80,900	80,900	B単 26号
000027 鉄筋コンクリート大型フリューム					歩A・単A
B1900×H900×L1000 000028 鉄筋コンクリート大型フリューム	1.000	個	63,600	63,600	<u>B単 27号</u> 歩A・単A
B1900×H900×L (1613×1373)	6.000	個	99,100	594,600	B単 28号
000029 鉄筋コンクリート大型フリューム					歩A・単A
B1900×H900×L(905×1419) 000030 鉄筋コンクリート大型フリューム	1.000	個	85,900	85,900	B単 29号 歩A・単A
B1900×H900×L (896×1410)	1.000	個	85,600	85,600	ルス・年 A B単 30号
BA0304 目地板				·	歩A・単A
<u> </u>	1	m²	4,015	4,015	B単 31号
000032 シール   施工継目(直線部)	357.3	m	4,082	1,458,499	歩A・単A B単 32号
000033 シール			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,	歩A・単A
施工継目(曲線部)	32.2	m	4,233	136,303	B単 33号
000034 シール 伸縮継目	7.2	m	5,142	37,022	歩A・単A B単 34号
11 min re-			5,1.2	0.,022	2 + 0.3
合 計				13,427,453	
・水路付帯工					
	1.000	式		2,404,000	
・・水抜き工	4 000	-+-		2 404 000	
B06204 ウィープホール	1.000	式		2,404,000	歩A・単A
壁部,50mm	220	箇所	1,974	434,280	B単 35号
B06203 サイドドレーン	404.0		4 770	750,000	歩A・単A
<u>洗砂利 25mm以下</u> B06301 アンダードレーン	424.9	m	1,772	752,923	B単 36号 歩A・単A
洗砂利 25mm以下	212.4	m	5,085	1,080,054	が A ・ 平 A B 単 37号
B06204 ウィープホール					歩A・単A
底版,75mm	22	箇所	6,217	136,774	B単 38号
合 計				2,404,031	
				,	
・法面工					
· 次山工	1.000	式		77,000	
・・張りコンクリートエ				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
DIAGONA BYTHYTH T	1.000	式		77,000	1F A 224 A
BA0301 基礎砕石 t=100mm	12	m²	1,434	17,208	歩A・単A B単 39号
BA0302 コンクリート			1,121	,	歩A・単A
18N-8-20 or 25(BB)	1.2	m3	31,660	37,992	B単 40号
BA0303 型枠	1.6	m²	10,310	16,496	歩A・単A B単 41号
000042 丸鉄線溶接金網	1.0		10,010	10, 100	歩A・単A
5 100×100	10	m²	493	4,930	B単 42号
合 計				76,626	
				70,020	
・水路復旧工	1 000	<del>_+</del>		26 000	
・・流入施設復旧工	1.000	式		26,000	
	1.000	式		26,000	
000043 流入施設復旧工			0.000	2.000	歩A・単A
SGPW管 100 000044 流入施設復旧工	1.0	m	9,938	9,938	B単 43号 歩A・単A
VP管 150	2.0	m	4,861	9,722	B単 44号
000045 流入施設復旧工			2.22	2.25=	歩A・単A
VP管 150、再利用	3.0	m	2,099	6,297	B単 45号
合 計			<u>                                       </u>	25,957	
	l .		1		

工事名   三の堰用水路(その3)工事 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事					
工事が工事者、三の堰州小崎(ての3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				44 000 000	
・仮設工				11,862,000	
/C+0\\\+0\\-	1.000	式		11,862,000	
・・仮設道路工工事用道路、待避所、車廻し、既設水路蓋	1.000	式		4,792,000	
B18241 安定シート	0.077	,	074	700,000	歩A・単A
BA0101 掘削	2,877	<u>m²</u>	274	788,298	<u>B単 46号</u> 歩A・単A
仮設盛土撤去	390	m3	358	139,620	
BA0102 積込(ルーズ) 仮設盛土搬入 大戸川頭首工	390	m3	289	112.710	歩A・単A B単 48号
BA0105 土砂等運搬					歩A・単A
仮設盛土、大戸川頭首工~三の堰用水路 BAO106 路体(築堤)盛土・埋戻	390	m3	708	276,120	<u>B単 49号</u> 歩A・単A
B 4.0m	370	m3	251	92,870	B単 50号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5 B<4.0	18	m3	925	16,650	歩A・単A B単 51号
B18203 敷鉄板					歩A・単A
	1,060	m²	1,635	1,733,100	B単 52号 歩A・単A
三の堰用水路 ~ 処分場	390	m3	2,083	812,370	B単 53号
B01210 作業残土処理 仮設盛土	390	m3	2,000	780.000	歩A・単A B単 54号
BA0105 土木シート運搬		IIIO	·		歩A・単A
三の堰用水路~処分場 B02315 土木シート処分	9	m3	3,157	28,413	B単 55号 歩A・単A
802315 エネシート処分 廃プラ (土木シート)	8.6	m3	1,353	11,636	歩A・単A B単 56号
合 計				4,791,787	
				4,791,767	
・・仮設道路工					
・・1収設連絡工工事用進入路、隅切り	1.000	式		2,299,000	
B18241 安定シート	174	m²	274	47,676	歩A・単A B単 57号
BA0101 掘削	174	Ш	214	47,070	<u>B単 5/号</u> 歩A・単A
仮設盛土撤去 BAO102 積込(ルーズ)	190	m3	358	68,020	B単 58号 歩A・単A
680102 模込(ルース) 仮設盛土搬入時、大戸川頭首工	190	m3	289	54,910	
BA0105 土砂等運搬	190	O	708	124 520	歩A・単A B単 60号
仮設盛土搬入時、大戸川頭首工~三の堰用水路 BAO106 路体(築堤)盛土・埋戻	190	m3	700	134,520	歩A・単A
B 4.0m B18203 敷鉄板	9	m3	251	2,259	B単 61号 歩A・単A
B102US	423	m²	1,766	747,018	
B01505 流用土盛土 B < 1.0m	180	0	2,586	46E 490	歩A・単A B単 63号
BA0105 土砂等運搬	160	m3	2,300	465,480	歩A・単A
三の堰用水路~処分場	190	m3	2,083	395,770	B単 64号
B01210 作業残土処理 仮設盛土	190	m3	2,000	380,000	歩A・単A B単 65号
BA0105 土木シート運搬	4		2 457	2 457	歩A・単A
三の堰用水路~処分場 B02315 土木シート処分	1	m3	3,157	3,157	B単 66号 歩A・単A
廃プラ (土木シート)	0.5	m3	1,353	677	B単 67号
合 計				2,299,487	
・・排水処理工				<u> </u>	
	1.000	式		810,000	1F 8 224 8
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7m3/h未満 工事始点部	1	箇所	809,995	809,995	歩A・単A B単 68号
			,	,	_
合 計				809,995	
内人神					
・・安全費	1.000	式		1,071,000	
B19021 交通誘導警備員					歩A・単A
	75	人	14,280	1,071,000	B単 69号
숨 計				1,071,000	
・・除雪工					
000070 除雪工	1.000	式		2,890,000	歩A・単A
工事用道路	7,085	m3	97	687,245	B単 70号
000071 除雪工 仮設ヤード	8,014	m3	110	881,540	歩A・単A B単 71号
000072 除雪工		IIIO			歩A・単A
構造物周辺	2,502	m3	528	1,321,056	B単 72号
合 計				2,889,841	

工事名   三の堰用水路 (その3)工事 工事別工事名:三の堰用水路 (その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
連搬費	双 重	平1位	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1年
・共通仮設(積上げ)				2,693,000	
· · 運搬費	1.000	式		2,693,000	
	1.000	式		2,693,000	
B19002 仮設材輸送	256.43	ton	10,502	2,693,028	歩A・単A B単 73号
合 計				2,693,028	
E N				2,093,020	
				·	

工事名 │ 三の堰用水路 ( その 3 ) 工事 エ事別工事名:三の堰用水路 ( その 3 ) 工事					
工事台   三の堰内水路 (その3)工事	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				31,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		31,000	
• · 技術管理費					
000074 目地施工管理費	1.000			31,000	歩A・単A
大型フリューム	396.6	m	78	30,935	B単 74号
<b>合</b> 計				30,935	

工事名 │ 三の堰用水路(その3)工事					
工事別工事名:三の堰用水路(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				568,000	
・騒音振動調査					
・・騒音調査	1.000	式		568,000	
	1.000	式		278,000	
000075 建設作業騒音 1発生源当たり2方向3地点	1	式	278,000	278 000	歩A・単A B単 75号
	·		210,000		D+ 733
<b>台</b> 計				278,000	
・・振動調査	1.000	式		290,000	
000076 建設作業振動					歩A・単A
1側線 ( 3点1測線 )	1	式	290,000	290,000	B単 76号
<b>合</b> 計				290,000	

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 下車即下車名・三の堰田水路(その3)工事

工事別工	事名:三の堰用水路(その3)工事	*** =	単位	単価	金額	備考
7-1	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	数 量	単位	単加	玉 額	1編 考
	購入土盛土					
	構造物周辺		m3	5,475		歩A・単A
	*** B単- 2号 ***		IIIO	3,473		少れ・手A
B01205	購入土盛土					
	1.0 B<2.5		m3	5,475		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***					
BA0109	法面整形					
			m²	753		歩A・単A
	* * * B単 - 4号 * * *					
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	有筋コンクリート,騒音・振動対策あり		m3	19,630		歩A・単A
D00400	*** B単- 5号 ***					
BU2162	コンクリート構造物取壊し					
	有筋コンクリート,騒音・振動対策なし		m3	17,220		歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 殻運搬					
DAUZUT	双连恢					
	三の堰用水路~処分場		m3	3,548		歩A・単A
	* * * B 単 - 7号 * * * 殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)					
	<u>有筋コンクリート殻</u> *** B単- 8号 ***		m3	3,750		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 既設流入管撤去工					
	VP管 150 *** B単- 9号 ***		m	598		歩A・単A
000009	既設流入管撤去工					
				500		
	<u>VP管 150、再利用</u> *** B単- 10号 ***		m	598		歩A・単A
	既設流入管撤去工					
	鋼管 100、売払い		m	959		歩A・単A
	<u> </u>		1111	939		少从十年八
BA0105	既設流入管運搬					
	既設流入管 積込~運搬		m3	3,157		歩A・単A
	*** B単- 12号 ***		1110	0,101		2/ T/
B02315	既設流入管処分					
	廃プラ (土木シート以外)		m3	7,544		歩A・単A
	*** B単- 13号 ***			,		
BA0103	床掘り					
			m3	266		歩A・単A
D10400	* * * B 単 - 14号 * * *					
BA0108	基面整正					
			m²	449		歩A・単A
B0120a	*** B単- 15号 *** 埋戾					
201203	-4//					
	構造物周辺 * * * B 単 - 16号 * * *		m3	5,475		歩A・単A
B01209	-,,					
				_		
	B<1.0 *** B単- 17号 ***		m3	5,475		歩A・単A
	土砂等運搬					
			0	0.000		± л ж л
	三の堰用水路~処分場 *** B単 - 18号 ***		m3	2,083		歩A・単A
B01210	作業残土処理					
			m3	2,000		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***		IIIJ	2,000		シハ・チベ
BA0301	基礎砕石					
	t=150mm		m²	1,597		歩A・単A
	* * * B単 - 20号 * * *		1	.,557		
BA0302	コンクリート					
	均しコンクリート 18N-8-20 or 25(BB)		m3	26,230		歩A・単A
			1			· · ·
	* * * B 単 - 21号 * * *					
	* * * B 単 - 21号 * * *					
BA0303	* * * B 単 - 21号 * * *		m²	5,265		歩A・単A

	三の堰用水路(その3)工事					
	事名:三の堰用水路(その3)工事					
<u>コード</u>	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	
	Business House			0.000		1E . 34 .
	B1900×H900 *** B単- 23号 ***		m	6,630		歩A・単A
00000						
100023	鉄筋コンクリート大型フリューム					
	B1900 × H900 × L2000		個	79,500		歩A・単A
	* * * B 単 - 24号 * * *		10	19,500		<u> </u>
100024	鉄筋コンクリート大型フリューム					
100024	<u> </u>					
	B1900 × H900 × L1500		個	83,500		歩A・単A
	* * * B 单 - 25号 * * *	+	1121	65,500		少A・単A
00025	鉄筋コンクリート大型フリューム					
000025	<u> </u>					
	B1900 × H900 × L1255		個	73,700		歩A・単A
	* * * B 単 - 26号 * * *		1121	73,700		少れ・手A
ທາກາວຄ	<b>鉄筋コンクリート大型フリューム</b>					
00020	#A別コンプラ 「八主ノラュ A					
	B1900 x H900 x L1435		個	80,900		歩A・単A
	* * * B単 - 27号 * * *		1121	00,000		<u> </u>
00027	鉄筋コンクリート大型フリューム					
00021	<u> 駅が別コンプラード八重プラコーム</u>					
	B1900 x H900 x L1000		個	63,600		歩A・単A
	* * * B単 - 28号 * * *			00,000		2A +A
กกกวย	<b>鉄筋コンクリート大型フリューム</b>					
00020	以前コンプラー 八至ノラューム					
	B1900 × H900 × L (1613 × 1373)		個	99,100		歩A・単A
	*** B単- 29号 ***		IIA	55, 100		シハ・チハ
00020	************************************					
50028	50.00 コンテソ   八王ノソユ 以					
	B1900 × H900 × L ( 905 × 1419 )		個	85,900		歩A・単A
	*** B単 - 30号 ***			00,300		グル・ギル
เบบบรบ	鉄筋コンクリート大型フリューム					
00030	WARD コンフソ I 八至フソユーム		+ +			
	B1900 × H900 × L ( 896 × 1410 )		個	85,600		歩A・単A
	* * * B 単 - 31号 * * *		1121	65,000		少れ・手A
VU3U1	目地板					
10004						
	瀝青繊維質板 t=10mm		m²	4,015		歩A・単A
	旅門機能員(XX E= 10)		"	7,010		>/\ +^
	シール					
JUUUJZ	/ IV					
	施工継目(直線部)		m	4,082		歩A・単A
	* * * B 単 - 33号 * * *		T	.,002		7 7.1
000033	シール					
	· ··					
	施工継目(曲線部)		m	4,233		歩A・単A
	*** B単- 34号 ***		T	.,200		7.7. 7.7
00034	シール					
	伸縮継目		m	5,142		歩A・単A
	* * * B単 - 35号 * * *			0,1.2		77. 47.
06204	ウィープホール					
00201	71 7W W					
	壁部,50mm		箇所	1,974		歩A・単A
	*** B単- 36号 ***		12171	.,,		77. 47.
06203	サイドドレーン					
	洗砂利 25mm以下		m	1,772		歩A・単A
	* * * B 单 - 37号 * * *		T	.,		7 7.
06301	アンダードレーン					
	洗砂利 25mm以下		m	5,085		歩A・単A
	* * * B 単 - 38号 * * *		T	5,000		
06204	ウィープホール					
	底版,75mm		箇所	6,217		歩A・単A
	*** B単- 39号 ***			-,		1
	基礎砕石					
	——————————————————————————————————————		1			
	t=100mm		m²	1,434		歩A・単A
	* * * B単- 40号 * * *			.,		
10302	コンクリート					
	•					
	18N-8-20 or 25(BB)		m3	31,660		歩A・単A
	* * * B単 - 41号 * * *			2.,000		
10303	型枠					
	<del></del>					
			m²	10,310		歩A・単A
	* * * B単 - 42号 * * *		+ ""	10,310		シハ・チハ
	丸鉄線溶接金網					
00042	<b>プレビハボホノロ ] 又 正</b> 河り		+			
	5 100×100		m²	493		歩A・単A
	- 5 100×100 *** B単- 43号 ***		+ "" +	433		シハ・チハ
UUU\43	流入施設復旧工					
,0043	//ルノいじは対象日上		+			
	SGPW管 100		m	9,938		歩A・単A
	COLUMN 100		1 111	J, JJU		<u>ーープA・早A</u> ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

第3 TRAIL COMPRISE (COL) TRAIL		三の堰用水路(その3)工事					
100   10							
2004年   A.	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		*** B単- 44号 ***					
************************************	000044	流入施設復旧工					
************************************							
2025 大神田田田		<u>VP管 150</u>		m	4,861		歩A・単A
# 2 15 15 14 15 17 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		• • •					
### 1	000045	流入施設復旧工					
### 1		1975 450 T-14T			0.000		1E 4 34 4
1924日   東京ナート		<u>VP官 150、                                   </u>		m	2,099		<u>歩A・単A</u>
10							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	B18241	女正ソート					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				- m²	274		上 4 . 出 4
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		* * * P B 47只 * * *			214		シA・早A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	I	, <del>-</del>					
************************************	DAUTUT	<u>加州</u>					
************************************		√ 信急成十 換土		m3	358		<b>歩Λ・</b> ₩ Λ
### 1945 (ルーズ)    Mode		* * * R H - 18 + * * *		1110	000		2/A +A
### 152							
*** 日東・40号 ***  (根20年 大月)   150	5/10/102	TRAC (70 71)					
*** 日東・40号 ***  (根20年 大月)   150		<b>仮設盛十搬入</b> 大戸川頭首丁		m3	289		歩A・単A
### 1995							7
# 6 2 251	BA0105						
*** 日本・の号 ****    2401   数年 (現代) 製工・理解							
*** 日本・の号 ****    2401   数年 (現代) 製工・理解		仮設盛土、大戸川頭首工~三の堰用水路		m3	708		歩A・単A
Moto		* * * B 単 - 50号 * * *				<del></del>	
8 4.00     *** 3 単 * 51年 * ***     *** 3 単 * 51年 * ***     *** 3 単 * 58日 * *	BA0106						
*** 8 年 5 15 7 ***    1900   25 2 4 4 1							
24006   数体 (是型 産土・埋戻   1933   数核 (是型 産土・埋戻   1933   数核 (是型 産土・埋戻   1933   数核 (是型 産土・埋産   1933   数核 (是型 産土・埋産   1933   1935   294 - 単本   194 - 53号 ***   1935   294 - 単本   1935   294 - ■本   1935		B 4.0m		m3	251		歩A・単A
*** 日本・52号 ****  *** 日本・52号 ****  *** 日本・52号 ****  *** 日本・53号 ****  *** 日本・55号 ****  *** 日本・57号 ***  *** 日本・61号 ***  *** 日本・6	I						
*** 8年 - 52号 ***    1920   数数 - 22号 ***   1920   数数 - 22号 ***   1921   32号 - 22号 ***   1921   32号 - 22号 ***   1922   32号 ***   1	BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻					
*** 8年 - 52号 ***    1920   数数 - 22号 ***   1920   数数 - 22号 ***   1921   32号 - 22号 ***   1921   32号 - 22号 ***   1922   32号 ***   1							
28203		2.5 B<4.0		m3	925		歩A・単A
設置 一		· · · ·					
### 18 ##	B18203	敷鉄板					
### 18 ##							
### 18 ##		設置~賃料~撤去		m_	1,635		歩A・単A
田田   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本							
*** 日単・54号 ***  (成設盤士 *** 日単・55号 ***  A0105 土木シー上遊撥	BA0105	土砂等連搬		+			
*** 日単・54号 ***  (成設盤士 *** 日単・55号 ***  A0105 土木シー上遊撥							
101210				m3	2,083		歩 A・単 A
# ** * B 単 * 55号 * ** *    2.000	I	, · · ·					
*** B単 55号 ***    *** B単 55号 ***   *** B単 65号 ***	B01210	作業代工処理		+			
*** B単 55号 ***    *** B単 55号 ***   *** B単 65号 ***		/S≐A成士			2 000		上 4 . 出 4
2001日   大木シート運搬   1,353   3,157   35A・単A   2,586   3,4   2,586   3,4   4,4				III3	2,000		少A・早A
三の應用水路・処分槽	I	, · · · · ·					
*** B単 - 56号 ***    *** B単 - 57号 ***   *** B単 - 57号 ***   *** B単 - 58号 ***   *** B単 - 59号 ***   *** B型 - 60号 ***   *** B型 - 60号 ***   *** B型 - 60号 ***   *** B型 - 62号 ***   *** B型 - 63号 ***   *** B型 - 64号 ***	DA0103	エハン   建滅					
*** B単 - 56号 ***    *** B単 - 57号 ***   *** B単 - 57号 ***   *** B単 - 58号 ***   *** B単 - 59号 ***   *** B型 - 60号 ***   *** B型 - 60号 ***   *** B型 - 60号 ***   *** B型 - 62号 ***   *** B型 - 63号 ***   *** B型 - 64号 ***		三の堰田水路~処分場		m3	3 157		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### #					0,101		77. +7.
RJ	B02315	·					
*** B単- 57号 ***    大** B単- 58号 ***   大** B単- 58号 ***   (仮設盛土樹玉	2020.0	1,00					
*** B単- 57号 ***    大** B単- 58号 ***   大** B単- 58号 ***   (仮設盛土樹玉		廃プラ(土木シート)		m3	1.353		歩A・単A
# *** B単 - 58号 ***    Min		*** B単- 57号 ***			,		
# *** B単 - 58号 ***    Min	B18241	安定シート					
*** B単・58号 ***  (仮設盛土樹去 (仮設盛土樹大)							
振削				m²	274		歩A・単A
### (仮設盛土撤去		• • • •					
*** B単・59号 ***  (仮設盛士搬入時、大戸川頭首工 m3 289 歩A・単A  *** B単・60号 ***  (仮設盛土搬入時、大戸川頭首工~三の堰用水路 m3 708 歩A・単A  *** B単・61号 ***  \$40106 路体(築堤)盛土・埋戻 m3 251 歩A・単A  *** B単・62号 ***  *** B単・62号 ***  *** B単・63号 ***  *** B単・65号 ***  *** B単・65号 ***	BA0101	掘削					
*** B単・59号 ***  (仮設盛士搬入時、大戸川頭首工 m3 289 歩A・単A  *** B単・60号 ***  (仮設盛土搬入時、大戸川頭首工~三の堰用水路 m3 708 歩A・単A  *** B単・61号 ***  \$40106 路体(築堤)盛土・埋戻 m3 251 歩A・単A  *** B単・62号 ***  *** B単・62号 ***  *** B単・63号 ***  *** B単・65号 ***  *** B単・65号 ***	Ţ				$\neg$		
A30102 積込 (ルーズ)  (仮設盛土搬入時、大戸川頭首工 *** B単- 60号 ***  (仮設盛土搬入時、大戸川頭首工-三の堰用水路 *** B単- 61号 ***  A30106 路体 (築堤) 盛土・埋泉  B 4.0m *** B単- 62号 ***  318203 敷鉄板  以置・賃料-撤去 *** B単- 63号 ***  以置・賃料-撤去 *** B単- 63号 ***  B<1.0m *** B単- 64号 ***    1,766   歩A・単A   *** B単- 64号 ***   2,586   歩A・単A   *** B単- 64号 ***   301505 流用土盛土   501210 作業残土処理   501210 作業残土処理   501210 作業残土処理				m3	358		歩A・単A
### ### ### ### ####################		- 1 11 3					
**** B単-60号 ***  仮設盛土搬入時、大戸川頭首エー三の堰用水路 m3 708 歩A・単A  *** B単-61号 ***  BA0106 路 (築堤) 盛土・埋戻 m3 251 歩A・単A  *** B単-62号 ***  別数板 (築堤) 盛土・埋戻 m3 251 歩A・単A  *** B単-62号 ***  別数板 m3 251 歩A・単A  *** B単-63号 ***  別番	BA0102	積込 (ルーズ)					
**** B単-60号 ***  仮設盛土搬入時、大戸川頭首エー三の堰用水路 m3 708 歩A・単A  *** B単-61号 ***  BA0106 路 (築堤) 盛土・埋戻 m3 251 歩A・単A  *** B単-62号 ***  別数板 (築堤) 盛土・埋戻 m3 251 歩A・単A  *** B単-62号 ***  別数板 m3 251 歩A・単A  *** B単-63号 ***  別番		/					
A0105   土砂等運搬				m3	289		歩A・単A
振設監土機入時、大戸川頭首工~三の堰用水路	DAG: =	, · · · · ·					
**** B单- 61号 ***       BA0106 路体 (築堤) 盛土・埋戻       **** B単- 62号 ***       **** B単- 62号 ***       **** B単- 63号 ***       **** B単- 63号 ***       **** B単- 64号 ***       **** B単- 64号 ***       **** B単- 64号 ***       **** B単- 65号 ***       **** B単- 65号 ***       **** B単- 65号 ***	RA0102	工妙寺連撮					
**** B单- 61号 ***       BA0106 路体 (築堤) 盛土・埋戻       **** B単- 62号 ***       **** B単- 62号 ***       **** B単- 63号 ***       **** B単- 63号 ***       **** B単- 64号 ***       **** B単- 64号 ***       **** B単- 64号 ***       **** B単- 65号 ***       **** B単- 65号 ***       **** B単- 65号 ***		(后記成十十章) 11 百分 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			700		+Λ · Η Λ
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻  B 4.0m  *** B単 - 62号 ***    251				m3	708		少A・早A
B 4.0m	BAN106	· · ·					
*** B単- 62号 ***    設置~賃料~撤去	PU0 100	州厅(不处)皿上 住人					
*** B単- 62号 ***    設置~賃料~撤去		B 4.0m		m.3	251		歩A・単A
数数板   数数板   数数板   数量~賃料~撤去   m²   1,766   歩A・単A   ま** B単-63号 ***   数   数   数   数   数   数   数   数   数				1113	201		ν· +Λ
設置~賃料~撤去	B18203	· · · ·					
801505     **** B単 - 63号 ****       B     1.0m       **** B単 - 64号 ***       3A0105     *** B単 - 64号 ***       =の堰用水路 - 処分場     m3     2,083     歩A・単A       *** B単 - 65号 ***     55号 ***       301210     作業残土処理							
801505     **** B単 - 63号 ****       B     1.0m       **** B単 - 64号 ***       3A0105     *** B単 - 64号 ***       =の堰用水路 - 処分場     m3     2,083     歩A・単A       *** B単 - 65号 ***     55号 ***       301210     作業残土処理		設置~賃料~撤去		m²	1.766		歩A・単A
301505   流用土盛土					.,.50		- 12
B<1.0m m3 2,586 歩A・単A  *** B単- 64号 ***  3A0105 二の堰用水路 - 処分場 m3 2,083 歩A・単A  *** B単- 65号 ***	B01505	• • •					
* * * * B単 - 64号 * * * *  土砂等運搬  三の堰用水路 ~ 処分場  *** B単 - 65号 * * *  301210 作業残土処理							
* * * * B単 - 64号 * * * *  土砂等運搬  三の堰用水路 ~ 処分場  *** B単 - 65号 * * *  301210 作業残土処理		B<1.0m		m3	2,586		歩A・単A
三の堰用水路~処分場 m3 2,083 歩A・単A *** B単- 65号 ***					,		
三の堰用水路~処分場 m3 2,083 歩A・単A *** B単- 65号 ***	BA0105	· · · ·					
* * * B 単 - 65号 * * * * 801210 作業残土処理							
* * * B 単 - 65号 * * * * 801210 作業残土処理		三の堰用水路~処分場		m3	2,083		歩A・単A
	B01210	作業残土処理					

工事別工	事名:三の堰用水路(その3)工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	仮設盛土		m3	2,000		歩A・単A
	* * * B単 - 66号 * * *			2,000		
BA0105	土木シート運搬					
	  三の堰用水路~処分場		m3	3,157		歩A・単A
	<u>三の堰用水路~処分場</u> *** B単 - 67号 ***			0,101		
B02315	土木シート処分					
	  廃プラ ( 土木シート )		m3	1,353		歩A・単A
	*** B単- 68号 ***			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
B18322	排水ポンプ(仮設)					
	0以上~7m3/h未満 工事始点部		箇所	809,995		歩A・単A
	* * * B単 - 69号 * * *		124771	000,000		
B19021	交通誘導警備員					
			人	14,280		歩A・単A
	*** B単- 70号 ***			11,200		<i>→ → ∧</i>
000070	除雪工					
	工事用道路		m3	97		歩A・単A
	*** B単- 71号 ***		1110	01		9/A +A
	除雪工					
	仮設ヤード			110		歩A・単A
	<u>1収設ヤート</u> *** B単 - 72号 ***		m3	110		少れ・年れ
000072	除雪工					
	<b>★藤と生み</b> が 国ご丑			F00		±∧.₩∧
	構造物周辺 * * * B 単 - 73号 * * *		m3	528		歩A・単A
B19002	仮設材輸送					
				40.500		1E . 3V .
	* * * B 単 - 74号 * * *		ton	10,502		歩A・単A
	目地施工管理費					
	<u>大型フリューム</u> *** B単- 75号 ***		m	78		歩A・単A
000075	建設作業騒音					
	1発生源当たり2方向3地点 *** B単- 76号 ***		式	278,000		歩A・単A
000076	^ ^ B B F - 76号					
000070	<b>是以下未加如</b>					
	1側線 ( 3点1測線 )		式	290,000		歩A・単A
<b>-</b>						+
L						<u> </u>
		l .	1		I .	1

	三の堰用水路(その3)工事					
	事名:三の堰用水路(その3)工事	W =	W /1	W /#	A 47	
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
	購入土盛土					步A
	構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
S02118						
	<u>礫質土・砂質土・粘性土単位重量18KN以上</u>	1.330	m3	2,500	3,325	S単 18号
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,150	2,150	S単 1号
	合 計				5,475	
	単 価				5,475	
	*** B単- 2号 ***					
	購入土盛土					步A
	1.0 B<2.5		m3		1.000 m3	当たり算出
	山土砂					
	礫質土・砂質土・粘性土単位重量18KN以上	1.330	m3	2,500	3,325	S単 18号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,150	2,150	S単 1号
	合 計				5,475	
	単 価				5,475	
	*** B単- 3号 ***					
A0109	<u> </u>					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
A0152	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	753.4	752	S単 58号
		1.000		700.4	700	· · · ·
	<b>合</b> 計				753	
	——————————————————————————————————————				700	
	単 価				753	
	# IW				733	
	*** B単 - 4号 ***					11- A
	コンクリート構造物取壊し					歩A
	有筋コンクリート,騒音・振動対策あり		m3		1.000 m3	当たり算出
02721	有筋コンクリート					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,630	19,630	S単 24号
	合計				19,630	
	単  価				19,630	
	* * * B単 - 5号 * * *					
	コンクリート構造物取壊し					步A
	有筋コンクリート,騒音・振動対策なし		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋コンクリート			T		
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	17,220	17,220	S単 25号
Ţ				T		
	合 計				17,220	
	単 価				17,220	<u> </u>
					, -	
	*** B単-6号 ***					
A0201	敖運搬					步A
	一般を表現しています。		m3		1 000	当たり算出
	SP 殼運搬				1.000 1110	
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	3,548	3 548	S単 59号
	(	1.000	0	0,010	0,010	
	合 計				3,548	
	П яI				3,340	
	単 価				3,548	
	<b>半</b> IIII				3,040	
02315	* * * B単-7号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
			0		4 000	
	有筋コンクリート殻		m3		1.000 m3	当たり算出
	産業廃棄物処理費					l
	有筋コンクリート殻	1.000	m3	3,750	3,750	S単 19号
T						
	合 計				3,750	
	単 価				3,750	

	事名:三の堰用水路(その3)工事	**	W 44-	W /#	A 64	/++ + <del>-</del> -
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 8号 ***					
800000	既設流入管撤去工				4 000	步A 火牛 12等出
T00001	VP管 150           既設流入管撤去工		m		1.000 m	当たり算出
100001	VP管 150	1.000	m	598	598	T単 1号
	合 計				598	
	単 価				598	
	半				390	
	* * * B 单 - 9号 * * *					1 h
	既設流入管撤去工 VP管 150、再利用		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	既設流入管撤去工				1.000 111	コルク井山
	VP管 150	1.000	m	598	598	T単 1号
	合 計				598	
	単 価				598	
	<del>Т</del> 1Щ				390	
000040	* * * B 単 - 10号 * * *					± ∧
	既設流入管撤去工 鋼管 100、売払い		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	既設流入工撤去工				1.000 111	コルッ弁山
	鋼管 100	1.000	m	959	959	T単 2号
	合 計				959	
	単 価				959	
	<del>Т</del> 1µ4				559	
	the first to the second					
DAGGE	* * * B 単 - 11号 * * *					± ∧
	既設流入管運搬 既設流入管 種込~運搬		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		IIIO		1.000 1113	コルッ弁山
	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,22.5km	1.000	m3	3,157	3,157	S 単 52号
	以下					
	合 計				3,157	
	н ш				0,107	
	単 価				3,157	
	* * * B 単 - 12号 * * *					
B02315	既設流入管処分					步A
	廃プラ (土木シート以外)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費	4 000	0	7 5/4	7 - 11	C # 00 P
	硬質ポリ塩化ビニル管 150	1.000	m3	7,544	7,544	S単 20号
	合 計				7,544	
	単 価				7,544	
	*** B単- 13号 ***					
BA0103						步A
	00 000		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、あり	1.000	m3	265.8	266	S単 51号
	エル,1ホー, 無 ひ, 無 ひ, ぬ ソ	1.000	IIIO	200.8	200	J # 015
	合 計				266	
	単 価				266	
	*** B単- 14号 ***					
BA0108	基面整正					步A
	00 HT#T		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 甘西敷正	4 000	²	440.0	440	C 出 57日
	基面整正	1.000	m²	448.8	449	S 単 57号
	合 計				449	
	単 価				449	東北農政局

工事別工	事名:三の堰用水路(その3)工事					
コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 15号 * * *					
B01209	埋戻 構造物周辺		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S02118	山土砂		IIIO		1.000 1113	ヨたり穿山
	礫質土・砂質土・粘性土単位重量18KN以上	1.330	m3	2,500	3,325	S単 18号
	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( )	1.000		2,150	2 150	S単 2号
	飲・炒買工,埋庆,よさ山し,振動4/パ/タ()	1.000	m3	2,150	2,150	3年 2亏
	合 計				5,475	
	単 価				5,475	
B01209	*** B単- 16号 ***					步A
B01209	度 B<1.0		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02118	山土砂				77000 mc	
	礫質土・砂質土・粘性土単位重量18KN以上	1.330	m3	2,500	3,325	S単 18号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1.000		2,150	2 150	S単 2号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,150	2,100	<u> 3年 45</u>
	合 計				5,475	
	334 PTT					
	単 価				5,475	
DAGAGE	* * * B 単 - 17号 * * *					1E A
BAU105	土砂等運搬 三の堰用水路~処分場		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬		1110		1.000 iiic	コルク井山
	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,11.5km	1.000	m3	2,083	2,083	S 単 53号
	以下					
	合 計				2,083	
	単 価				2,083	
	* * * B単 - 18号 * * *					
B01210	作業残士処理		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
S02123	建設発生土処分費		IIIO		1.000 iiic	コルク井山
		1.000	m3	2,000	2,000	S単 21号
	A ±1				2 000	
	合 計				2,000	
	単 価				2,000	
	* * * B単 - 19号 * * *					
BA0301	基礎砕石					步A
040000	t=150mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,597	1 507	S単 60号
	12.50m と足だけ.50mgx   1, 同エチも, のソ, 世エノノジンドノノ NO-40 40~0000	1.000	- ""	1,597	1,597	J + W5
	合 計				1,597	
	単価				1,597	
	半順				1,597	
	7. T. T. W. 000 3. T. T. T.					
BANSOS	* * * B単 - 20号 * * * *					步A
J. 1000Z	均しコンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	均しコンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	26,230	26,230	S単 62号
	X生区(ボベ U , - , - , , 10-0-23(2U)(同X-D)     /(U03/h					
	合 計				26,230	
	単 価				26,230	
	単 価				20,230	
BA0303	*** B単- 21号 *** 刑tb					步A
ひんしろしろ	¥1+		m²		1 000 m	歩A  当たり算出

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 下車即下車名・三の堰用水路(その3)下事

1 – F	10 (110 1117)	数量	単位	単 価	金 額	備考
312	SP 型枠	1.000	m²	5,265	E 265	C 12 C 4 E
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m	5,205	5,205	S単 64号
	合 計				5,265	
	単 価				5,265	
-404	*** B単- 22号 ***					1F A
5104	鉄筋コンクリート大型フリューム B1900×H900		m		1 000 m	歩A 当たり算出
5801	【排水構造物工】				1.000 111	
	∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の	1.000	m	6,630	6,630	S単 26号
	施工無し,再利用撤去を行なわない					
-						
	合 計				6,630	
	W (T				0.000	
	単 価				6,630	
0000	* * * B単 - 23号 * * * 鉄筋コンクリート大型フリューム					步A
0023	鉄筋コングリート大型ブリューム   B1900×H900×L2000		個		1 000 個	歩 A   当たり算出
2116	鉄筋コンクリート大型フリューム					
	B1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,,	1.000	個	79,500	79,500	S単 10号
	合 計				79,500	
	H III				19,000	
	単 価				79,500	
	*** B単- 24号 ***					
00024	鉄筋コンクリート大型フリューム		_			步A
12116	B1900×H900×L1500 鉄筋コンクリート大型フリューム		個		1.000 値	当たり算出
I I U	SXMコングリード入型ノリューム  B1900×H900×L1500(張り出し100mm) 種,,	1.000	個	83,500	83,500	S単 11号
				,		_
	合 計				83,500	
	単 価				83,500	
	——————————————————————————————————————				00,000	
	*** B単- 25号 ***					
00025	鉄筋コンクリート大型フリューム					步A
	B1900 x H900 x L1255		個		1.000 個	当たり算出
)2116	鉄筋コンクリート大型フリューム   B1900×H900×L1255(張り出し100mm) 種,,	1.000	個	73,700	72 700	S単 12号
	B1900×1900×1255(張ウ山〇100回回) 4里,,	1.000	1141	73,700	73,700	3年 125
	合 計				73,700	
	м /ш				70 700	
	単 価				73,700	
10000	* * * B単 - 26号 * * * 鉄筋コンクリート大型フリューム					步A
JUU20	数肋コングリート大型ノリューム   B1900×H900×L1435		個		1.000 個	歩 A   当たり算出
2116	鉄筋コンクリート大型フリューム					
	B1900×H900×L1435(張り出し100mm) 種,,	1.000	個	80,900	80,900	S単 13号
	合 計				80,900	
	H III				00,900	
	単 価				80,900	
	*** B単- 27号 ***					
00027	鉄筋コンクリート大型フリューム		_		-	步A
2116	B1900×H900×L1000   鉄筋コンクリート大型フリューム		個		1.000 個	当たり算出
_110	St	1.000	個	63,600	63,600	S単 14号
				, 1		_
	合 計				63,600	
	単価				63,600	
	— IM				00,000	
	*** DR 00E ***					
00028	* * * B単 - 28号 * * * 鉄筋コンクリート大型フリューム					步A
			個	1		当たり算出

	事名:三の堰用水路(その3)工事	NG -			A +	
コード	名 称(規格) 鉄筋コンクリート大型フリューム	数量	単位	単価	金額	備考
302116	鉄筋コンクリート大型ノリューム  B1900×H900×L(1613×1373) (張り出し100mm),,	1.000	個	99.100	99 100	S単 15号
	STOCK WILLIAM STOCK STOC	11000		30,100	00,100	3 + .0 3
	合 計				99,100	
	)				00.400	
	単 価				99,100	
	* * * B単 - 29号 * * *					
000029	鉄筋コンクリート大型フリューム B1900×H900×L (905×1419)		個		1 000 Æ	歩A   当たり算出
S02116	鉄筋コンクリート大型フリューム		1121		1.000 但	コにソ昇山
	B1900×H900×L(905×1419) (張り出し100mm) ,,	1.000	個	85,900	85,900	S単 16号
	合 計				85,900	
	単 価				85,900	
					,	
	*** D\ 000 ***					
000030	* * * B 単 - 30号 * * * 鉄筋コンクリート大型フリューム					步A
	B1900 × H900 × L (896 × 1410)		個		1.000 個	当たり算出
S02116	鉄筋コンクリート大型フリューム					
<u> </u>	B1900×H900×L(896×1410)(張り出し100mm) ,,	1.000	個	85,600	85,600	S単 17号
	合 計				85,600	
	A N				00,000	
	単 価				85,600	
<u> </u>						
	* * * B単 - 31号 * * *					
BA0304	目地板					步A
	瀝青繊維質板 t=10mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0331	SP 目地板   30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	4,015	4 015	S単 66号
	30   2木/両,計工する,日地似(歴月幽維貝似)   に=10	1.000	m	4,015	4,015	3年 005
	合 計				4,015	
	単 価				4,015	
	* * * B単 - 32号 * * *					
000032	シール 施工継目(直線部)		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
\$80004	目地材取付(コンクリート二次製品水路)		- 111		1.000 111	コたり弁山
	シリコーン系,施工継目(直線),スポンジ 18×15,	1.000	m	1,311	1,311	S単 46号
T00005	目地充填工					
		1.000	m	2,771	2,771	T単 5号
	合 計				4,082	
	H H1				.,,,,,	
	単 価				4,082	
L	* * * B 単 - 33号 * * *					
000033	シール					歩A
000001	施工継目(曲線部)		m		1.000 m	当たり算出
580004	目地材取付(コンクリート二次製品水路)  シリコーン系,施工継目(曲線),スボンジ20×15,	1.000	m	1,462	1 462	S単 47号
T00005	目地充填工	1.000		1,402	1,702	× 77 7
L		1.000	m	2,771	2,771	T単 5号
					4 000	
	合 計				4,233	
	単価				4,233	
					,	
	*** B単- 34号 ***					
000034	シール					步A
	伸縮継目		m		1.000 m	当たり算出
\$80004	目地材取付(コンクリート二次製品水路)					
TOOOGE	シリコーン系 , 伸縮継目 (L型プロック・大型フリューム) , スポンシ゚ 25 × 12 ,   目地充填工	1.000	m	2,371	2,371	S単 48号
100000	口がルタエ	1.000	m	2,771	2.771	  T単 5号
				2,		
	合 計				5,142	
	出 /m				5,142	
	単 価				5,142	

	三の堰用水路(その3)工事					
<u> 工事別工</u> コード	事名:三の堰用水路(その3)工事 タ 称(押 枚)	数量	単位	<b>半</b> / 二	全 箱	<b>供 </b> *
コード	名 称(規 格)	数 重	₽1☑	単価	金額	備考
	*** B単- 35号 ***					
B06204	ウィープホール					步A
	壁部,50mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付)			T		
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,974	1,974	S単 27号
					1 07/	
	合 計				1,974	
	単 価				1,974	
					.,,	
	*** B単- 36号 ***					
	サイドドレーン					步A
	<u>洗砂利 25mm以下</u>		m		1.000 m	当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン) 洗砂利 25mm以下,しない	1.000	m	1,772	1 772	S単 29号
	/元以内 25mm以下,ひない	1.000	111	1,772	1,772	3年 295
	合 計				1,772	
	単 価				1,772	
	*** B単- 37号 ***					
	アンダードレーン					步A
	洗砂利 25mm以下		m		1.000 m	当たり算出
	ドレーン工(アンダードレーン) 洗砂利,25以下,しない,しない,あり	1.000	m	5,085	E 00E	S単 30号
	ルレックフ, 4JV人 下 , U は V I , OD リ	1.000	III	5,065	5,065	ュキ 30万
	合 計				5,085	
	単 価				5,085	
						1
	* * * B単 - 38号 * * *					
06204	ウィープホール					步A
	底版,75mm		箇所		1.000 箇所	
606005	ドレーン工(ウィープホール取付)					
	箱抜,底版,75mm,-,-,-	1.000	箇所	1,177	1,177	S単 28号
302123	ウィープホール					
000044	75 150~500mm(底版用)	1.000	個	2,470	2,470	S単 22号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 100×75	1.000	個	2,570	2,570	
	> > 1/1/2 100 V 10	1.000	ILI	2,010	2,570	
	合 計				6,217	
	単 価				6,217	
				-		
3A0301	*** B単- 39号 *** 基礎砕石					歩A
	t=100mm		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,434	1,434	S単 61号
					4 404	
	合 計				1,434	
	単価				1,434	
	T- 1944				1,104	
Ī	that the D.W. and D			T		
140000	* * * B単 - 40号 * * *					± ∧
	コンクリート 18N-8-20 or 25(BB)		m3		1 000 ~2	歩 A 当たり算出
	18N-8-20 or 25(88) SP コンクリート		IIIO		1.000 M3	コにソ昇山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),-,無し,-,	1.000	m3	31,660	31,660	S単 63号
	あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				31,660	
					. ,	
	単 価				31,660	
	* * * B 単 - 41号 * * *					
A0303	· •					步A
musus	±1T		m²		1 000 m <sup>2</sup>	歩A  当たり算出
A0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,310	10,310	S 単 65号
					<u> </u>	
	合 計				10,310	

工事別上	三の堰用水路(その3)工事					
コード	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
			. 1	, 15		3
	単 価				10,310	
	* * * B単 - 42号 * * *					
000042	丸鉄線溶接金網 5 100×100		m²		1 000	歩 A 当たり算出
19415	溶接金網		111		1.000 111	当たり穿山
	線径5.0mm 網目100mm	1.000	m²	493	493	
	合 計				493	
	R il				493	
	単 価				493	
	* * * B 単 - 43号 * * *					
	流入施設復旧工 SGPW管 100		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	パイプライン基礎		- 111		1.000 111	コたり弁山
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ	0.100	m3	7,636	764	S単 31号
	,区分 ,なし,あり					
Г00004	既設流入管人力布設工					
	SGPW管 100	1.000	m	1,924	1,924	T単 4号
96012	SGPW管(ねじつき)	0.250	本	20,000	7,250	
	100、12.2kg/m、定尺4m/本	0.250	平	29,000	7,250	
	合 計				9,938	
	294 /DE				0.000	
	単 価				9,938	
00044	* * * B 単 - 44号 * * * 流入施設復旧工					步A
	VP管 150		m		2.000 m	当たり算出
	パイプライン基礎		_		==	
	砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ かり、区分 ,なし,あり	0.240	m3	8,230	1,975	S単 32号
	, & O, W 9					
	硬質がり塩化ビニル管人力布設				= =	
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000	m	3,873	7,746	S単 33号
	合 計				9,721	
	単 価				4,861	
200045	* * * B 単 - 45号 * * * 流入施設復旧工					步A
	が、八他取得に上 VP管 150、再利用		m		3.000 m	当たり算出
307001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ クタ,区分	0.360	m3	8,230	2,963	S単 32号
	,なし,あり					
500006		1				
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質が 1/塩化ビ 1/1 管人力布設 VP管 150,再利用	3.000	m	1,111	3,333	T単 6号
	VP管 150,再利用	3.000	m	1,111		T単 6号
	VP管 150,再利用 合 計	3.000	m	1,111	6,296	T単 6号
	VP管 150,再利用	3.000	m	1,111		T単 6号
	VP管 150,再利用 合 計	3.000	m	1,111	6,296	T単 6号
	VP管 150,再利用 合 計 単 価	3.000	m	1,111	6,296	T単 6号
	VP管 150,再利用 合 計 単 価 *** B単-46号 ***	3.000	m	1,111	6,296	
	VP管 150,再利用 合 計 単 価	3.000		1,111	6,296 2,099	歩A
118241	VP管 150, 再利用         合 計         単 価         *** B単-46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去	3.000	m m²	1,111	6,296 2,099	
118241	VP管 150,再利用	1.000		1,111	6,296 2,099 1.000 mi	歩A
118241	VP管 150,再利用         合 計         単 価         **** B単-46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設 ~撤去		m²		6,296 2,099 1.000 mi	歩A 当たり算出
18241	VP管 150, 再利用         合 計         単 価         *** B単-46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		6,296 2,099 1.000 mi	歩A 当たり算出
B18241 B18062	VP管 150,再利用         合 計         単 価         **** B単-46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設 ~撤去		m²		6,296 2,099 1.000 mi	歩A 当たり算出
18241	VP管 150,再利用         合 計         単 価         *** B単 - 46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設 ~ 撤去         合 計		m²		6,296 2,099 1.000 mi 274 274	歩A 当たり算出
118241	VP管 150,再利用         合 計         単 価         *** B単 - 46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設 ~ 撤去         合 計		m²		6,296 2,099 1.000 mi 274 274	歩A 当たり算出
318241 S18062	VP管 150,再利用         合 計         単 価         **** B単- 46号 ****         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設 ~ 撤去         合 計         単 価         **** B単- 47号 ***		m²		6,296 2,099 1.000 mi 274 274	歩A 当たり算出 S単 40号
118241 118062	VP管 150,再利用         合 計         単 価         **** B単- 46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設 ~ 撤去         合 計         単 価         **** B単- 47号 ***         掘削		m² m²		6,296 2,099 1.000 mi 274 274 274	歩A 当たり算出 S単 40号
818241 \$18062	VP管 150,再利用         合 計         単 価         *** B単- 46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設~撤去         合 計         単 価         *** B単- 47号 ***         掘削         仮設盛土撤去		m²		6,296 2,099 1.000 mi 274 274 274	歩A 当たり算出 S単 40号
18241 18062 A0101	VP管 150,再利用         合 計         単 価         **** B単- 46号 ***         安定シート         土工用マット(シート類)敷設・撤去         敷設 ~ 撤去         合 計         単 価         **** B単- 47号 ***         掘削		m² m²		6,296 2,099 1.000 mi 274 274 274	歩A 当たり算出 S単 40号

1-F	3:三の堰用水路(その3)工事 名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	NA CT				050	
	単 価				358	
	* * * B単- 48号 * * *					
	∆(ルーズ) 役盛土搬入 大戸川頭首工		m3		1 000 mg	歩 A 当たり算出
A0102 SP 7	☆ニュ 版人 人 厂 川頭目工 積込(ルーズ)		IIIO		1.000 1113	コルリ昇山
	少, 土量50, 000m3未満	1.110	m3	260	289	S単 50号
	合 計				289	
	単価				289	
	-T- 1144				200	
	*** B単- 49号 ***					
40105 土砂						步A
	投盛土、大戸川頭首工~三の堰用水路		m3		1.000 m3	当たり算出
A0121 SP :	土砂等運搬					
	書,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,1.5km以	1.110	m3	638.1	708	S単 54号
下						
	合 計				708	
	単 価				708	
	*** B単- 50号 ***					
	本(築堤)盛土・埋戻					歩A
	4.0m 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	政体(衆境)強工・埋庆 m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	251.3	251	S単 55号
1.0	MY 1,20,000 mos(Nel), m 0, 00 3		1110	20110		3+ 00-3
	合 計				251	
	N					
	単 価				251	
	* * * B単- 51号 * * *					
	本(築堤)盛土・埋戻					步A
	B < 4.0 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	崎仲(宋堤)盆工・埋伏 m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	924.6	925	S単 56号
2.0	my Trompland 1 100 S			02110	020	3 4 00 3
	合 計				925	
	N					
	単 価				925	
	* * * B 単 - 52号 * * *					
18203 敷鎖			2		4 000	歩A
	置~賃料~撤去 失板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	大似設旦・加玄上 置~賃料~撤去,118,1,あり	1.000	m²	1,635	1.635	S単 38号
7,7				,	,	
	合 計				1,635	
	単価				1,635	
	<u></u> 半 脚				1,000	
10105   171	* * * B 単 - 53号 * * *					4E A
A0105 土砂 = σ	り等連搬 D堰用水路~処分場		m3		1 000	歩A 当たり算出
	土砂等運搬		IIIO		1.000 113	コにソ弁山
	声,パック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	1.000	m3	2,083	2,083	S単 53号
以下	F					
	合 計				2,083	
	H HI				2,000	
	単 価				2,083	
	*** B単- 54号 ***					
01210 作業	· -					步A
	RX工程程 B盛土		m3		1.000 m3	当たり算出
02123 建設	X光主工処力員	1.000	m3	2,000		S単 21号

工事別工	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				2,000	
	単 価				2,000	
Bandon	* * * B単 - 55号 * * *					ı <del>-</del> A
	土木シート運搬  三の堰用水路 ~ 処分場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
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,22.5km	1.000	m3	3,157	3,157	S単 52号
	以下					
					0.457	
	合計				3,157	
	単 価				3,157	
	* * * B 単 - 56号 * * *					
B02315	土木シート処分 廃プラ(土木シート)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 廃プラ(土木シート)	1.000	m3	1,353		S単 23号
		1.000	IIIO	1,000		<u> </u>
	合 計				1,353	
	単 価				1,353	
	*** B単- 57号 ***					15.4
	安定シート		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
\$18062	土工用マット(シート類) 敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m²	274	274	S単 40号
					274	
	合 計					
	単 価				274	
BA0101	* * * B単 - 58号 * * *					步A
	仮設盛土撤去		m3		1.000 m3	一歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	357.6	358	S単 49号
	合 計				358	
	単 価				358	
BA0102	*** B単- 59号 *** 積込(ルーズ)					步A
	仮設盛土搬入時、大戸川頭首工		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S単 50号
	合 計				289	
	単 価				289	
	T 1W				209	
BA0105	* * * B 単 - 60号 * * * 土砂等運搬					步A
	仮設盛土搬入時、大戸川頭首エ~三の堰用水路 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,1.5km以	1.110	m3	638.1	708	S単 54号
	7					
	合 計				708	
					708	
	単 価				708	
BA0106	*** B単- 61号 *** 路体(築堤)盛士・埋戻					步A
	B 4.0m		m3		1.000 m3	<u>当たり算出</u>   東北農政局

	名:三の堰用水路(その3)工事	No.		w '-		
コード	名 称(規 格)  р 路体(築堤)盛土・埋戻	数量	単位	単価	金額	備考
	- 四体(泉堤)	1.000	m3	251.3	251	S単 55号
	合 計				251	
	単価				251	
	*** B単- 62号 ***					
18203 敷	x 鉄板					步A
	B置~賃料~撤去		m²		1.000 m	当たり算出
	は鉄板設置・撤去工 3置~賃料~撤去,131,1,あり	1.000	m²	1,766	1 766	S単 39号
	A FIL IBACITOTION			.,,,,,	1,100	3 7 00 3
	合 計				1,766	
	¥ 価				1,766	
					1,120	
	*** B単- 63号 ***					
)1505 流	[用土盛土					步A
	<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
)1041  人	、力土工(盛土・埋戻) >・砂質土,盛土,まき出し,タンパ( )	1.000	m3	2,586	2 586	S単 3号
	ジスエ, 亜エ, のじ叫 リ, ノノハ\	1.000	illo	2,000		J+ 35
	合 計				2,586	
	単価				2,586	
	<del>半</del> 順				2,000	
	*** B単- 64号 ***					
A0105 ±	· ^ ^ B 单 - 64号 · ^ ^ 砂等運搬					步A
E	の堰用水路~処分場		m3		1.000 m3	当たり算出
	・ 土砂等運搬 「新聞」、	1 000	2	2,083	2 002	S単 53号
	『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,11.5km 『下	1.000	m3	2,063	2,063	3年 53亏
	` '					
	A *I				0.000	
	合 計				2,083	
	単 価				2,083	
	*** B単- 65号 ***					
I .	業務土処理		_			步A
	:設盛土 ■設発生土処分費		m3		1.000 m3	当たり算出
02120	に収元工工だり員	1.000	m3	2,000	2,000	S単 21号
	合 計				2,000	
	単 価				2,000	
_						
	*** B単- 66号 ***					
	木シート運搬					步A
Δ0121 CF	の堰用水路~処分場 ウ 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	・ 工砂寺連倣 [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,22.5km	1.000	m3	3,157	3,157	S単 52号
	(F				<u> </u>	
	合 計				3,157	<u> </u>
	単 価				3,157	
	*** B単- 67号 ***					
2315 +	*** B単- 67号 *** :ホシート処分					步A
廃	『プラ (土木シート)		m3		1.000 m3	当たり算出
	<b>業廃棄物処理費</b>	4 000		4 050	1 050	C#4 22 T
廃	ミプラ (土木シート)	1.000	m3	1,353	1,353	S単 23号
	合 計				1,353	
	単 価				1,353	
	<del>-</del>				,	
	<del></del>				,	

	事名:三の堰用水路(その3)工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	排水ポンプ(仮設)					步A
	0以上~7m3/h未満 工事始点部		箇所		1.000 箇所	当たり算出
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,877	8 877	   S 単 34号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		JE11/1	0,077		
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,225	10,225	S単 35号
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	4 000	Arts	770 171	770 47:	C 14
\$18007	100,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	773,174	/73,174	S単 36号
310007	日径 50mm,あり	1.000	箇所	17,719	17.719	S単 37号
	712 00000,000			,,	,	-, -, -, -
	合 計				809,995	
	単 価				900 005	
	単 1回				809,995	
D40004	* * * B 単 - 69号 * * *					1F A
B19021	交通誘導警備員		人		1 000 Å	歩 A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B				1.000 入	コルり井山
		1.000	人	14,280	14,280	S単 7号
	合 計				14,280	
	単 価				14,280	
	T 11 <del>4</del>				11,200	
000070	* * * B 単 - 70号 * * *  险雪丁					歩A
000070	味当上		m3		1.000 m <sup>3</sup>	歩A   当たり算出
S18203	工事用道路除雪					
	除雪,あり	1.000	m3	97	97	S単 43号
	A *I				97	
	合 計				91	
	単 価				97	
					-	
	de de la D.M. Tal. T. de de de					
000071	* * * B 単 - 71号 * * *  陸康丁					步A
000071	 「仮設ヤード		m3		1.000 m3	当たり算出
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード)					4.677,14
	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	1.000	m3	110	110	S単 42号
	A *I				440	
	合 計				110	
	単 価				110	
	* * * B単 - 72号 * * *					
000072						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	m3	528	528	S単 41号
	合 計				528	
	P RI				J20_	
	単 価				528	
	* * * B 単 - 73号 * * *					
B19002	仮設材輸送					步A
			ton		1.000 tor	当たり算出
S19003	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),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	4,910	4,910	S単 44号
	(C) - 4以此 / , , U . U , U . U					
S19003	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),基地(積	1.000	ton	5,592	5,592	S 単 45号
	込・取卸),,0.2,0.0		_			
	合 計				10,502	
	FI RI				10,502	
	単 価				10,502	
	* * * B単 - 74号 * * *					
000074	目地施工管理費					步A
	大型フリューム		m		100.000 m	当たり算出

工事別工	事名:三の堰用水路(その3)工事		W (1-	N /#	A 45	· · · · · ·
コード	名 称(規格) 大型フリューム目地施工管理	数量	単位	単 価	金額	備考
	ハ土ノッユーム日代ル上日社	100.000	m	78	7,800	T単 3号
	<u>含計</u>				7,800	
	単 価				78	
	· · ·					
	* * * B 単 - 75号 * * *					
000075	建設作業騒音					步A
	1発生源当たり2方向3地点		式		1.000 式	当たり算出
P96015	建設作業騒音 1発生源当たり2方向3地点	1.000	式	278,000	278,000	
	「元王  赤  元・ヴェブ  円の地点	1.000	10	270,000	270,000	
	合 計				278,000	
	単 価				278,000	
	± I∭				270,000	
	*** B単- 76号 ***					
000076	* * * B 早 - 76号 * * * * 建設作業振動					步A
	1側線(3点1測線)		式		1.000 式	当たり算出
P96016	建設作業振動			222 25-		
-	1側線(3点1側線)	1.000	式	290,000	290,000	
	合 計				290,000	
	単 価				290,000	
-						
-						
$\vdash$						
L						<u> </u>
<u> </u>						
			l			

*** 5単・1号 ***  \$01041 人力士工(個士・理定)  \$0.95	・単A ・単A ・単A
コード	・単A ・単A ・単A
*** S単・1号 ***    *** S単・1号 ***   *** S単・1号 ***   *** S単・2号 ***   *** S単・2号 ***   *** S単・2号 ***   *** S単・2号 ***   *** S単・3号 ***   *** S単・5号 ***   *** S単・5単・9号 ***   *** S型・5号 ***   *** S型・10号 ***	・単A ・単A ・単A
Solid   人力士工(盛士・埋戻)	・単A ・単A ・単A
入力土「傷土・埋尿	・単A ・単A ・単A
砂・砂質工・歴主、主き出し、振動力/パ ウ/	・単A ・単A ・単A
*** S単・2号 ***  *** S単・2号 ***  *** S単・2号 ***  *** S単・3号 ***  *** S単・3号 ***  *** S単・3号 ***  *** S単・4号 ***  *** S単・4号 ***  *** S単・4号 ***  *** S単・4号 ***  *** S単・5号 ***  *** S単・5号 ***  *** S単・5号 ***  *** S型・5号 ***  *** S型・5型 **  *** S型・5型 ***  *** S型・5型 **  *	・単A ・単A ・単A
S0104  人力士工(魔士・埋皮)	・単A ・単A
入力工(強土・埋尿)	・単A ・単A
人力工工(強土・埋尿、まき出し。振動コル"か( )	・単A ・単A
砂・砂蟹工・埋泉、ま舎出し、振動D/IP 79()     m3     2,150     歩A・1       801041 人力土工(協土・埋泉)     人力土工(協土・埋泉)     m3     2,586     歩A・1       ND 115 ・ 大き、 S単・4号 ***     ・** S単・4号 ***     ・** S型・15号 ***     ・** S型・15号 ***       502115 ・ 大き、 S型・5号 ***     ・** S型・5号 ***     ・** S型・5号 ***     ・** S型・15号 ***       502115 ・ 大き、 S型・6号 ***     ・** S型・6号 ***     ・** S型・7号 ***     ・** S型・15号 ***       502115 ・ 大き、 S型・7号 ***     ・** S型・7号 ***     ・** S型・15号 ***     ・** S型・15号 ***       502115 ・ 大き S型・8号 ***     ・** S型・7号 ***     ・** S型・15号 ***     ・** S型・15号 ***       502115 ・ 大き S型・9号 ***     ・** S型・15号 ***     ・** S型・15号 ***     ・** S型・15号 ***       502115 ・ 大き S型・9号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***       502116 ・ 大き S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***       502116 ・ 大き S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***       502116 ・ 大き S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***       502116 ・ 大き S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***     ・** S型・10号 ***       502116 ・ 大き S型・10号 ***     ・**	・単A ・単A
*** S単- 3号 ***  S01041 人力士工(盛士・埋戻)  が 砂質工・魔士・建房)  *** S単 - 4号 ***  S02115 土木一般世話役	・単A ・単A
S01041   人力士工(盛士・埋戻)	·単A ·単A
人力土工(盛土・埋戻)     か・砂貫工・盛土・まき出し、タンパ()       **** S単・4号 ***     ***       S02115 土木一般世話役     人 35,088 歩A・1       **** S単・5号 ***     人 35,088 歩A・1       S02115 持殊作業員     人 28,356 歩A・1       **** S単・6号 ***     人 28,356 歩A・1       S02115 普通作業員     人 22,440 歩A・1       **** S単・7号 ***     人 22,440 歩A・1       S02115 交通誘導警備員B     人 14,280 歩A・1       **** S単・8号 ***     人 41,106 歩A・1       S02115 技師(C)     人 41,106 歩A・1       **** S単・9号 ***     人 41,106 歩A・1       S02116 技術員 技術員 技術員 技術員 大*** S型・10号 ***     人 36,822 歩A・1       **** S型・10号 ****     人 36,822 歩A・1       **** S型・10号 ****     人 36,822	·単A ·単A
砂・砂質士、盛士、まき出し、タンパ( )     m3     2.586     歩A・J       802115 土木・般世話役     人     35,088     歩A・J       *** S単・5号 ***     人     35,088     歩A・J       802115 特殊作業員     人     28,356     歩A・J       *** S単・6号 ***     人     28,356     歩A・J       *** S02115 普通作業員     人     22,440     歩A・J       *** S型・7号 ***     人     22,440     歩A・J       *** S02115 交通誘導警備員B     人     14,280     歩A・J       *** S型・8号 ***     人     41,106     歩A・J       *** S02115 技術員     人     41,106     歩A・J       *** S型・9号 ***     人     41,106     歩A・J       *** S02116 技術員     人     36,822     歩A・J       *** S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム 鉄筋コンクリート大型フリューム 鉄筋コンクリート大型フリューム 製1900×1900×12000 (張り出し100mm) 種,,     個     79,500     歩A・J	·単A ·単A
*** S単・4号 ***    *** S単・4号 ***   *** S単・5号 ***   *** S単・5号 ***   *** S単・5号 ***   *** S単・6号 ***   *** S単・6号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S型・7号 ***   *** S型・8号 ***   *** S型・8号 ***   *** S型・9号 ***   *** S型・9号 ***   *** S型・10号 ***	·単A ·単A
*** S単・4号 ***    *** S単・4号 ***   *** S単・5号 ***   *** S単・5号 ***   *** S単・5号 ***   *** S単・6号 ***   *** S単・6号 ***   *** S単・7号 ***   *** S単・7号 ***   *** S型・7号 ***   *** S型・8号 ***   *** S型・8号 ***   *** S型・9号 ***   *** S型・9号 ***   *** S型・10号 ***	·単A ·単A
S02115 士木一般世話役     人 35,088 歩A・1       *** S単 - 5号 ***     人 28,356 歩A・1       特殊作業員     人 28,356 歩A・1       *** S単 - 6号 ***     人 22,440 歩A・1       *** S単 - 7号 ***     人 22,440 歩A・1       *** S単 - 7号 ***     人 14,280 歩A・1       *** S単 - 8号 ***     人 14,106 歩A・1       **** S単 - 9号 ***     人 41,106 歩A・1       **** S単 - 10号 ***     人 36,822 歩A・1       **** S単 - 10号 ***     人 36,822 歩A・1       **** S型	・単A
土木一般世話役     人     35,088     歩A・1       **** S単・5号 ***     人     28,356     歩A・1       **** S単・6号 ***     人     28,356     歩A・1       **** S単・6号 ***     人     22,440     歩A・1       **** S単・7号 ***     人     22,440     歩A・1       **** S単・7号 ***     人     14,280     歩A・1       **** S単・8号 ***     人     14,280     歩A・1       **** S単・8号 ***     人     41,106     歩A・1       **** S単・9号 ***     人     41,106     歩A・1       **** S単・10号 ***     人     36,822     歩A・1       **** S単・10号 ***     人     36,822     歩A・1       **** S型・10号 ***     人     36,822     歩A・1       **** S型・10号 ***     人     36,822     歩A・1       **** S型・10号 ***     人     36,822     歩A・1       **** SU116     鉄筋コンクリート大型フリューム     鉄筋コンクリート大型フリューム     大田・1     サート・1     カート・1       **** S型・10号 ***     日     ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・単A
*** S単・5号 ***  *** S単・5号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・7号 ***  *** S型・8号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・9号 ***  *** S単・9号 ***  *** S単・10号 ***  *** S単・10号 ***  *** S型・10号 **	・単A
*** S単・5号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・9号 ***  *** S単・9号 ***  *** S単・9号 ***  *** S単・10号 ***  *** S単・10号 ***  *** S単・10号 ***  *** S型・10号 **	・単A
So2115   特殊作業員	
特殊作業員	
特殊作業員	
*** S単・6号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・9号 ***  *** S単・9号 ***  *** S単・10号 ***  *** S単・10号 ***  *** S単・10号 ***  *** S型・10号 **  ** S型・10号 **  *** S型・10号	
*** S単-6号 ***  *** S単-6号 ***  *** S単-7号 ***  *** S単-7号 ***  *** S単-7号 ***  *** S単-8号 ***  *** S単-8号 ***  *** S単-8号 ***  *** S単-9号 ***  *** S単-9号 ***  *** S単-10号 ***  *** S型-10号 **  *** S型-10号 **  *** S型-10号 **  *** S型-10号 **  *** S型-10号	
S02115     普通作業員       **** S単 - 7号 ***     人       S02115     交通誘導警備員 B       交通誘導警備員 B     人       **** S単 - 8号 ***     人       S02115     技師(C)       **** S単 - 9号 ***     人       S02115     技術員       技術員     人       **** S単 - 10号 ***       S02116     鉄筋コンクリート大型フリューム       鉄筋コンクリート大型フリューム     鉄筋コンクリート大型フリューム       野1900×1900×12000(張り出し100mm)     種,       (個     79,500	・単A
# 通信作業員 人 22,440 歩A・3  *** S単-7号 ***  S02115 交通誘導警備員B  交通誘導警備員B  (大 14,280 歩A・3  *** S単-8号 ***  S02115 技師(C)  技師(C)  *** S単-9号 ***  S02115 技術員  技術員  技術員  *** S単-10号 ***  S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム  野のコンクリート大型フリューム  田1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,,	・単 A
大 22,440 歩A・章 *** S単・7号 ***	・単A
大 22,440 歩A・章 *** S単・7号 ***	·単A
*** S単-7号 ***  S02115 交通誘導警備員B  交通誘導警備員B  *** S単-8号 ***  S02115 技師(C)  技師(C)  *** S単-9号 ***  S02115 技術員  技術員  *** S単-10号 ***  S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム  鉄筋コンクリート大型フリューム  野1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,,  個 79,500  *** 「	
S02115 交通誘導警備員B     人     14,280     歩A・i       文通誘導警備員B     人     14,280     歩A・i       S02115 技師(C)     技師(C)     人     41,106     歩A・i       **** S単- 9号 ***     人     36,822     歩A・i       S02115 技術員     人     36,822     歩A・i       S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム 鉄筋コンクリート大型フリューム 野1900×H900×L2000(張り出し100mm)     種,     個     79,500     歩A・i	
交通誘導警備員B     人     14,280     歩A・3       **** S単-8号 ***     人     41,106     歩A・3       **** S単-9号 ***     人     41,106     歩A・3       502115 技術員     人     36,822     歩A・3       **** S単-10号 ***     人     36,822     歩A・3       \$02116 鉄筋コンクリート大型フリューム     会務のコンクリート大型フリューム     会務のコンクリート大型フリューム     会務のコンクリート大型フリューム     会務のコンクリート大型フリューム     会務のコンクリート大型フリューム       財900×H900×L2000(張り出し100mm)     種,,     個     79,500     歩A・3	
*** S単-8号 ***  S02115 技師(C) 技師(C)  *** S単-9号 ***  S02115 技術員 技術員 技術員  *** S単-10号 ***  S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム 鉄筋コンクリート大型フリューム 野1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,,  個 79,500 歩A・3	
*** S単-8号 ***  S02115 技師(C)  技師(C)  *** S単-9号 ***  S02115 技術員  技術員  *** S単-10号 ***  S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム  新館コンクリート大型フリューム  B1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,,  個 79,500  歩A・3	・単A
S02115 技師(C)       技師(C)       **** S単-9号 ***       S02115 技術員       技術員       **** S単-10号 ***       S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム       鉄筋コンクリート大型フリューム       野1900×H900×L2000(張り出し100mm)     種,       個     79,500       歩A・3       ***       「クラ,500       ***	
技師(C)	
人     41,106     歩A・章       802115 技術員     大術員       技術員     人     36,822     歩A・章       802116 鉄筋コンクリート大型フリューム     会務コンクリート大型フリューム     会務コンクリート大型フリューム     会務コンクリート大型フリューム       B1900×H900×L2000(張り出し100mm)     種,     個     79,500     歩A・章	
* * * * S単 - 9号 * * *  S02115 技術員  技術員  *** S単 - 10号 * * *  S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム  鉄筋コンクリート大型フリューム  B1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,,  個 79,500 歩A・3	. v.
S02115 技術員       大統員       *** S単 - 10号 ***       S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム       鉄筋コンクリート大型フリューム       B1900×H900×L2000(張り出し100mm)     種,       個     79,500     歩A・3	<u>・単A</u>
技術員	
技術員	
大     36,822     歩A・監       **** S単- 10号 ***        S02116     鉄筋コンクリート大型フリューム       鉄筋コンクリート大型フリューム        B1900×H900×L2000(張り出し100mm)     種,       個     79,500       歩A・監	
* * * * S 単 - 10号 * * * S02116 鉄筋コンクリート大型フリューム 鉄筋コンクリート大型フリューム B1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,, 個 79,500 歩A・i	. ¥ ^
S02116     鉄筋コンクリート大型フリューム       鉄筋コンクリート大型フリューム     B1900×H900×L2000(張り出し100mm)     種,,       個     79,500	<u> </u>
鉄筋コンクリート大型フリューム B1900×H900×L2000(張り出し100mm) 種,, 個 79,500 歩A・i	
B1900×H900×L2000(張以出し100mm) 種,, 個 79,500 歩A・i	
	• 単 A
*** S単- 11号 ***	
S02116   鉄筋コンクリート大型フリューム	
一	
<u>B1900×H900×L1500(張り出し100mm)</u> 種,, 個 83,500 歩A・i	<u>・単A</u>
*** S 单 - 12号 ***	
\$02116   鉄筋コンクリート大型フリューム	
鉄筋コンクリート大型フリューム	
B1900×H900×L1255 (張リ出し100mm) 種,, 個 73,700 歩A・i	. H A
	<u>+                                    </u>
* * * S 単 - 13号 * * *	
S02116   鉄筋コンクリート大型フリューム	
B1900×H900×L1435(張り出し100mm) 種,, 個   個   80,900   歩A・i	·単A
*** S = 148 ***	
S02116   鉄筋コンクリート大型フリューム	
鉄筋コンクリート大型フリューム	
B1900×H900×L1000(張り出し100mm) 種,, 個 63,600 歩A・i	・ 甲 A
*** S単- 15号 ***	
S02116   鉄筋コンクリート大型フリューム	
鉄筋コンクリート大型フリューム	
B1900×H900×L (1613×1373) (張り出し100mm),, 個 99,100 歩A・i	• 畄 A
1900×1900×12(1013×13/3)(張り山口10011111),,	_+^_
502116   鉄筋コンクリート大型フリューム	
鉄筋コンクリート大型フリューム	
B1900×H900×L(905×1419)(張り出し100mm) ,, 個 85,900 歩A・i	・単A
*** S = 178 ***	
S02116   鉄筋コンクリート大型フリューム	
鉄筋コンクリート大型フリューム	
	774 A
B1900×H900×L (896×1410) (張り出し100mm) ,, 個 85,600 歩A・i	・ 単 A
* * * S 単 - 18号 * * *	
S02118 山土砂	
山土砂	
	·単A
S02123         產業廃棄物処理費	・単A
産業廃棄物処理費	・単A
<del>                                  </del>	·単A
	・単A ・単A
*** S = 20 ***	
* * * S 単 - 20号 * * * * S02123 產業廃棄物処理費	
* * * S 単 - 20号 * * * S02123 産業廃棄物処理費	・単A
* * * * S 単 - 20号 * * * * S02123 産業廃棄物処理費  産業廃棄物処理費  硬質ポリ塩化ピニル管 150  m3 7,544 歩A・i	・単A
* * * S 单 - 20号 * * *  S02123 産業廃棄物処理費  産業廃棄物処理費	・単A
* * * * S 単 - 20号 * * * * S02123 産業廃棄物処理費  産業廃棄物処理費  硬質ポリ塩化ビニル管 150  * * * * S 単 - 21号 * * *	・単A
* * * * S 単 - 20号 * * * * S02123 産業廃棄物処理費  産業廃棄物処理費  硬質ポリ塩化ビニル管 150  * * * * S 単 - 21号 * * * S02123 建設発生土処分費	・単A
* * * * S 単 - 20号 * * * *  S02123 産業廃棄物処理費  産業廃棄物処理費  硬質ポリ塩化ビニル管 150  * * * * S 単 - 21号 * * *  S02123 建設発生土処分費  建設発生土処分費	·単A ·単A
* * * * S 単 - 20号 * * * *  S02123 産業廃棄物処理費	·単A ·単A
* * * * S 単 - 20号 * * * *  S02123 産業廃棄物処理費  産業廃棄物処理費  硬質ポリ塩化ビニル管 150  * * * * S 単 - 21号 * * *  S02123 建設発生土処分費  建設発生土処分費	·単A ·単A

<u> </u>	三の堰用水路(その3)工事					
工事別工	事名:三の堰用水路(その3)工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	ウィープホール					
	75 150~500mm(底版用)		個	2,470		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *			, ,		
S02123	産業廃棄物処理費					
	産業廃棄物処理費					
	廃プラ (土木シート)		m3	1,353		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *			1,000		<i>&gt;</i> // +//
\$02721	有筋コンクリート					
302121	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する			19,630		歩A・単A
	<u>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 </u>		m3	19,030		少A・早A
000704						
S02721	有筋コンクリート					
	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	17,220		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の		m	6,630		歩A・単A
	施工無し,再利用撤去を行なわない					
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	* * * S 単 - 27号 * * *					
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)					
555505	ドレーンエ(ウィープホール取付)					
	マレーンエ(フォーフ ルールチスアサ) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	1,974		歩A・単A
			画町	1,974		少れ・平A
00000-	* * * S 単 - 28号 * * *					
300005	ドレーン工(ウィープホール取付)		_			
	ドレーンエ(ウィープホール取付)		***	, ,		1E A 34 -
	箱抜,底版,75mm,-,-,-,		箇所	1,177		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *					
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)					
	ドレーン工(サイドドレーン)					
	洗砂利 25mm以下,しない		m	1,772		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***					
S06007	ドレーンエ(アンダードレーン)					
	ドレーンエ(アンダードレーン)					
	洗砂利,25以下,しない,しない,あり		m	5,085		歩A・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *			0,000		77. 77.
\$07001	パイプライン基礎					
307001	パイプライン基礎					
				7,636		歩A・単A
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ゚クタ		m3	7,030		少A・早A
	,区分 ,なし,あり					
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ゚クタ,区分		m3	8,230		歩A・単A
	,なし,あり					
	* * * S 単 - 33号 * * *					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	3,873		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *			- ,		
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	#ボルバンプ州 金物設員 * 加公 釜場掘削・設置		箇所	8,877		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *		12171	3,011		νη +Λ
SIBOOF						
010000	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		+			
	排水ホンノ用金場設直・撤去 釜場埋戻・撤去		***	40 005		1E V 34 V
	金場理庆・撒去 * * * S 単 - 36号 * * *		箇所	10,225		歩A・単A
0465						
518006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	100,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	773,174		歩A・単A
	* * * S 単 - 37号 * * *					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,あり		箇所	17,719		歩A・単A
	* * * S単 - 38号 * * *			, -		
\$18054	敷鉄板設置・撤去工					
, , 500 1	敷鉄板設置・撤去工					
	対		m²	1,635		歩A・単A
	設直~貝科~撤去,118,1,のリ *** S単- 39号 ***		- 111	1,000		ツハ・ギハ
010051	· · · · · ·					
518054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
	設置~賃料~撤去,131,1,あり		m²	1,766		歩A・単A
	* * * S 単 - 40号 * * *		1	T		
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		m²	274		歩A・単A
	*** S単- 41号 ***			217		Z., T.
\$18201	構造物周辺除雪					
010201						
	構造物周辺除雪			F00		1E A 224 A
	除雪		m3	528		歩A・単A
	* * * S单 - 42号 * * *					
	機械除雪(土工部・仮設ヤード)					1

	三の堰用水路(その3)工事					
<u> 工事別工</u> コード	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称(規格)	数 量	単位	単価	金額	備考
	機械除雪(土工部・仮設ヤード)	<u> </u>	- 単位	平 1川	立 积	<u>IM</u> 15
	除雪・雪の積み込み,パッ/か山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり		m3	110		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *					
	工事用道路除雪					
	工事用道路除雪 除雪,あり		m3	97		歩A・単A
	<u>                                      </u>		III3	91		<u> 少A・早A</u>
S19003	輸送費(仮設材)					
	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),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0		ton	4,910		歩A・単A
	12、4以此),,0.0,0.0					
	*** S単- 45号 ***					
	輸送費(仮設材)					
	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),基地(積		ton	5,592		歩A・単A
	<u> </u>		ton	3,392		少A * 单A
	, · · · · ·					
	*** S単- 46号 ***					
	目地材取付(コンクリート二次製品水路) 目地材取付(コンクリート二次製品水路)					
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m l	1,311		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***			, -		
	目地材取付(コンクリート二次製品水路)					
	目地材取付(コンクリート二次製品水路) シリコーン系,施工継目(曲線),スボンジ 20×15,		m	1,462		歩A・単A
	<u> </u>		m	1,402		-   歩A・単A
\$80004	目地材取付(コンクリート二次製品水路)					
	目地材取付(コンクリート二次製品水路)					
	シリコーン系,伸縮継目(L型プロック・大型フリューム),スポンシ゚ 25×12, *** S単 - 49号 ***		m	2,371		歩A・単A
SA0101	* * * S単 - 49号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 掘削					
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	357.6		歩A・単A
010100	* * * S 単 - 50号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	260		歩A・単A
	*** S単- 51号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	265.8		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *		1110	200.0		2/1 T/1
	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.22.5km		0	2 157		1F v 34 v
	<u>標準,パックルクUI模U.8m3(平模U.6m3),工物(石塊*玉石混り工呂む),無し,22.5Km</u> 以下		m3	3,157		歩A・単A
	* * * S 単 - 53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,11.5km		m3	2,083		歩A・単A
	以下		1110	2,000		2 N + N
\$40121	* * * S 単 - 54号 * * *					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	標準,パック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以		m3	638.1		歩A・単A
	下					
	*** 5単- 55号 ***					
SA0141	- ^ ^ S早 - 35号 - ^ ^ SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻					
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	251.3		歩A・単A
3401/11	* * * S 単 - 56号 * * * SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋庆					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	924.6		歩A・単A
	* * * S 単 - 57号 * * *					
SAM151	SP 基面整正					
			1			歩A・単A
	多 基面整正 基面整正		m²	448.8		
	SP 基面整正 基面整正 *** S単- 58号 ***		m²	448.8		
SA0152	SP 基面整正 基面整正 *** S単- 58号 *** SP 法面整形		m²	448.8		
SA0152	SP 基面整正 基面整正 *** S単- 58号 *** SP 法面整形 SP 法面整形					<b>告Λ·</b> Α
SA0152	SP 基面整正 基面整正 *** S単- 58号 *** SP 法面整形		m² m²	753.4		歩A・単A
SA0152	SP 基面整正 基面整正 * * * S 単 - 58号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり					歩A・単A
SA0152 SA0221	SP 基面整正		m	753.4		
SA0152 SA0221	SP 基面整正					歩A・単A 歩A・単A
SA0152 SA0221	SP 基面整正		m	753.4		
SA0152 SA0221 SA0301	SP 基面整正		m	753.4		
SA0152 SA0221 SA0301	SP 基面整正		m	753.4		

| 事業名 | 旭川農業水利事業 | 工事名 | 三の堰用水路(その3)工事 | 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事

	国事名:三の堰用水路(その3)工事	*** =	× /÷	) // /II	<u>م</u> م	/# <del>**</del>
7-1	名 称(規格) SP 基礎砕石	数量	単位	単 価	金額	備考
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,434		歩A・単A
	* * * S単 - 62号 * * *					
SA0311	均しコンクリート SP コンクリート					
	5.5 コンフラー    無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	26,230		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単- 63号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
			•	24 000		1F a 224 a
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	31,660		歩A・単A
040040	* * * S 単 - 64号 * * *					
SAUS 12	<u>SP 型枠</u> SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	5,265		歩A・単A
\$40312	* * * S 単 - 65号 * * * SP 型枠					
0A0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	10,310		歩A・単A
SA0331	* * * S 単 - 66号 * * * SP 目地板					
	SP 目地板					
-	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		m²	4,015		歩A・単A
Toos	* * * T単 - 1号 * * *					
100001	既設流入管撤去工					
	VP管 150		m	598		歩A・単A
T00000	* * * T 単 - 2号 * * *					
100002	既設流入工撤去工					
	鋼管 100		m	959		歩A・単A
T00003	*** T単- 3号 *** 大型フリューム目地施工管理					
100003	八至ノリューム日心肥工日柱					
	*** T単- 4号 ***		m	78		歩A・単A
T00004	** *   甲 - 4号 * * *  既設流入管人力布設工					
	SGPW管 100 *** T単-5号 ***		m	1,924		歩A・単A
T00005	目地充填工					
				0.774		ı
	*** T単- 6号 ***		m	2,771		歩A・単A
T00006	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	   VP管 150,再利用		m	1,111		歩A・単A
	100, 757 (M)			1,111		27 +7
L		<u>                                      </u>				
<u> </u>						

<u> 上 尹 別 工</u> コード	三の堰用水路(その3)工事					
	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u></u>		- 平位	半川	並領	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	* * * S単 - 1号 * * *					
						步A
01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 mg	少人 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
- 1	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			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	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コンパクタ( )		/木1文時1日.0.0	超水.万丰位	
	特殊作業員	加以重ガコンハーンフ()				
01002	が作業臭	0.20	00 人	28,356	5,671	
01003	普通作業員	0.2		20,000	0,071	
01000	自心下未免	0.6	30 人	22,440	15,259	
00004	諸雑費	0.00	,,,	ZE, 110	10,200	
	10%	0.10	00	5,671	567	
	10,0			3,5		算出数量
	合 計				21.497	10.000 m3
					,	
	単 価		m3		2,150	
	*** S単- 2号 ***					
Ī						步A
01041	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,振動コンパクタ( )			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	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	振動コンパ゜クタ( )				
01002	特殊作業員					
		0.20	00 人	28,356	5,671	
01003	普通作業員					
	A-2-10	0.6	30 人	22,440	15,259	
00004	諸雑費					
	10%	0.10	)0	5,671	567	77.11.#LE
	A +1				04 407	算出数量
	合 計				21,497	10.000 m3
	W /T				0.450	
	単 価		m3		2,150	
	*** S単- 3号 ***					
	^^^^ 5 里 - 3亏 ^^^					步A
01044	人力土工(盛土・埋戻)				10 000	」少 A 当たり算出
	大刀工工(盗工・埋庆)   人力土工(盗土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	ベルエエ(盗エ・ほ厌) 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ( )			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	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
- 1	3) 応工区分 4) 締固め区分	タンパ( )		/木仪时间.0.0	週水.万半世	
	特殊作業員	) ) ) ( )				
01002	小小下木只	0.34	40 人	28,356	9,641	
01003	普通作業員	0.3		20,550	3,041	
. 1000		0.6	30 人	22,440	15,259	
00004	<b>諸雑費</b>	0.00	7	22,740	15,259	
- 1	10%	0.10	00	9,641	964	
		0.11		3,041	304	算出数量
	合 計				25 864	10.000 m3
	Н н				20,004	2.2300
	単 価		m3		2,586	
	1 1944	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
					I	
	*** S単- 4号 ***					
						歩A
	土木一般世話役					歩A 当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役 土木一般世話役		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	土木一般世話役 土木一般世話役 1)労務コード	R01001	Α	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:なし   亜熱帯補正:なし	
	土木一般世話役 土木一般世話役	R01001 基(B)	Α	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:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	土木一般世話役 土木一般世話役 1)労務コード			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:なし   亜熱帯補正:なし	
	土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コート 2) 労務単価算定区分			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:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	土木一般世話役 土木一般世話役 1)労務コード	基(B)		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:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コート 2) 労務単価算定区分			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:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	当たり算出
	土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務ユート・ 2) 労務単価算定区分 土木一般世話役	基(B)		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:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	基(B)		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:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	土木一般世話役 土木一般世話役 1)	基(B)		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:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 35,088	当たり算出
	土木一般世話役 土木一般世話役 1) 労務ユート・ 2) 労務単価算定区分 土木一般世話役	基(B)		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:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	土木一般世話役 土木一般世話役 1)	基(B)		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:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 35,088	当たり算出
	土木一般世話役 土木一般世話役 1)	基(B)		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:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 35,088	当たり算出

	三の堰用水路(その3)工事					
<u>∟事別⊥</u> コード	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1 17小	<u> </u>	- 早世	半 畑	並 領	歩A
02115	特殊作業員				1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			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) 労務コード	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:月単位	
01002	特殊作業員					
01002	10/MIF XX	1.	000 人	28,356	28,356	
				· ·		算出数量
	合 計				28,356	1.000 人
	単 価				28,356	
	*** S単- 6号 ***					
						步A
02115	普通作業員		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 / XZ ZD - 1 ,	POAGO		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01003 甘(D)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	<u>4)刀纺牛训界化凸刀</u>	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/水1×451日・0・0	전까. 거푸뜨	
01003	普通作業員					
		1.	000 人	22,440	22,440	
						算出数量
	合 計				22,440	1.000 人
	134 /TE				00.440	
	単 価				22,440	
	*** S単-7号 ***					
	·					步A
02115	交通誘導警備員B		人	<u> </u>		当たり算出
	交通誘導警備員 B			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01032	_	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)	基(B)		基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	2)分分十個并足区分	Æ(D)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
				MIX. 31-31-51-5	27777712	
.01032	交通誘導警備員 B					
		1.	000 人	14,280	14,280	
	A 41					算出数量
	合 計				14,280	1.000 人
	単 価				14,280	
	<u>+</u> щ				14,200	
	*** S単- 8号 ***					
02445	井師 (で)				4 000 1	歩A 当たい管虫
U <b>∠</b> 115	技師 ( C ) 技師 ( C )			時間的制約:なし	1.000 人   制約作業時間:0.0	当たり算出
	JXHP ( C )			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R04006		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	
04006	技師(C)		000	44 400	44 400	
		1.	000 人	41,106	41,106	算出数量
	合 計				41 106	昇出致量   1.000 人
	H N				71,100	
	単 価				41,106	
				-		
	*** S単- 9号 ***					
	9 井・ 95					步A
02115	技術員		人		1.000 人	当たり算出
•	技術員		— <u> </u>	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	
	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	
04007						
U <del>1</del> UU/	RINKE	1	000 人	36,822	36,822	
		1.		50,022	50,022	算出数量
			I I			
	合 計				36,822	1.000 人
	合 計				36,822	1.000 人

コード (502116 鉄筋コン( 鉄筋コン( B1900×H9 1)資材返資本 3)地区優別 (3)地区優別 (3)地区の (502116 鉄筋コン( B1900×H9 1)資材返資本 (3)地区( (3)地区( (4)地区( (5)地区( (5)地区( (6)地区( (6)地区( (6)地区( (7)	対単価コード(P) 対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合計 単価 ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム	種	数量 地域資材(Pコード) P96002 地域資材(Pコード) P96003	1.000	単位 個 個	単価 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  79,500  時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500	算出数量 1.000 各単位 歩A
***    So2116   鉄筋コンパ   St	** S単 - 10号 ***  プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム (00×L2000(張り出し100mm)) 計 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム (00×L2000(張り出し100mm)) 合 計 単 価  ** S単 - 11号 *** プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム の00×L1500(張り出し100mm)) 対単価コード(P) 対単価コード(J) 戒資材単価コード(K) プリート大型フリューム の0×L1500(張り出し100mm))	種	地域資材(Pコード) P96002 地域資材(Pコード) P96003		個	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 79,500	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
<ul> <li>第602116 鉄筋コング 財900×H9 1)資域区分 2)地域資本 4)施設機材 3)地区資料 4)施設機材 3)地区分 B1900×H9</li> <li>第602116 鉄筋コング B1900×H9</li> <li>1)資域資本 4)施設機材 4)施設機材 2)地域資本 4)施設機材 3)地区資本 4)施設機材 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 3)地区域 4)施設機材 4)施設力 5)4000× H9</li> <li>5)4000× H9</li> <li>6)4000× H9</li> <li>6)400× H9</li> <li>6)40</li></ul>	フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) プリードでは、フリカスでは、アリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) 合計 単価  ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリードで、アウリコーム (200×L1500(張り出し100mm)) 合計	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000	個	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 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資域資本 3)地区資資本 4)施設機材 96002 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区資本 4)施設機材 2)地域資本 3)地区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区資本 3)地区域格 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 2)地域資本 4)施設機材 3)地区域格 4)施設機材 3)地区域格 4)施設機材 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 4)施設型が 4)施設型が 4)施設型が 5)地面域を 4)施設型が 5)地面域を 4)施設型が 5)地面域を 4)施設型が 5)地面域を 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面	フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) プリードでは、フリカスでは、アリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) 合計 単価  ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリードで、アウリコーム (200×L1500(張り出し100mm)) 合計	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000	個	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 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資域資本 3)地区資本 4)施設機材 96002 鉄筋コング B1900×H9 1)資域資本 3)地区資本 鉄筋コング B1900×H9 1)資は域資本 4)施設機材 2)地域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 1)資域資本 3)地区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング 81900×H9 2)地域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング 81900×H9 2)地域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング 81900×H9 2)地域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング 81900×H9 4)施設機材 96003 鉄筋コング 81900×H9 4)施設機材 96003 鉄筋コング 81900×H9	フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) プリードでは、フリカスでは、アリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) 合計 単価  ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリードで、アウリコーム (200×L1500(張り出し100mm)) 合計	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000	個	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 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資域資本 3)地区資資本 4)施設機材 96002 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区資本 4)施設機材 2)地域資本 3)地区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区資本 3)地区域格 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 2)地域資本 4)施設機材 3)地区域格 4)施設機材 3)地区域格 4)施設機材 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 3)地区域格 4)施設型が 4)施設型が 4)施設型が 4)施設型が 5)地面域を 4)施設型が 5)地面域を 4)施設型が 5)地面域を 4)施設型が 5)地面域を 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面 5)地面	フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) プリードでは、フリカスでは、アリート大型フリューム (200×L2000(張り出し100mm)) 合計 単価  ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリードで、アウリコーム (200×L1500(張り出し100mm)) 合計	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000	個	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 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
鉄筋コンパ B1900×H9 1)資材区分 2)地域資格 4)施設機材 96002 鉄筋コンパ B1900×H9 1)資材区資格 3)地区資格材 3)地区資格材 3)地区資格材 96003 鉄筋コンパ B1900×H9 1)前数区資格材 96003 鉄筋コンパ B1900×H9 4)統設 数筋コンパ 8)がある。 4)がなる。 4)がな	7リート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合 計 単 価  ** S単 - 11号 *** プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム の00×L1500(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム の00×L1500(張り出し100mm) 合 計	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000	個	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 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
鉄筋コンパ B1900×H9 1)資材区分 2)地域資料 4)施設機材 96002 鉄筋コンパ B1900×H9 1)資材区資 3)地区資格 4)施設機材 96003 鉄筋コンパ B1900×H9 1)資材区資格 4)施設機材 96003 鉄筋コンパ B1900×H9 4)が設する 96003 鉄筋コンパ B1900×H9 4)があコンパ 802116 鉄筋コンパ 802116 鉄筋コンパ 802116 鉄筋コンパ 802116 鉄筋コンパ 802116 鉄筋コンパ	7リート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合 計 単 価  ** S単 - 11号 *** プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム の00×L1500(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム の00×L1500(張り出し100mm) 合 計	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000	個	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 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
B1900×H9 1)資材区グ 2)地域資本 4)施設機和 4)施設機和 296002 鉄筋コング B1900×H9 202116 鉄筋コング B1900×H9 1)資材図資本 4)施設機和 4)施設機和 296003 鉄筋コング B1900×H9 2)地域資本 4)施設機和 296003 鉄筋コング B1900×H9 3)地域資本 4)施設機和 296003 鉄筋コング B1900×H9 3)地域資本 4)施設機和 296003 鉄筋コング B1900×H9 302116 鉄筋コング 302116 鉄筋コング 302116 鉄筋コング 302116 鉄筋コング	100×L2000(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(J) 戒資材単価コード(K) プリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合計 単価 ** S単-11号 *** プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム プリート大型フリューム の0×L1500(張り出し100mm) 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム の0×L1500(張り出し100mm)	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	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 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
1)資材区分 2)地域資本 3)地区資格 4)施設機材 96002 鉄筋コンク B1900×H9 02116 鉄筋コンク B1900×H9 1)資材区分 2)地域資格 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コンク B1900×H9 96003 鉄筋コンク 81900×H9 97000×H9 97000×H9 97000×H9	対単価コード(P) 対単価コード(J) 減資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合計 単価 ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム 対単価コード(P) 対単価コード(J) 減資材単価コード(K) フリート大型フリューム フリート大型フリューム では、1500(張り出し100mm) 合計	種	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2)地域資本 3)地区資本 4)施設機材 96002 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング B1900×H9 1)資本区資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9	対単価コード(P)	種.,	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 79,500 79,500 79,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
3)地区資本 4)施設機材 96002 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング B1900×H9 1)資本域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 96003 鉄筋コング B1900×H9	対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合計 単価 ** S単-11号 *** フリート大型フリューム コンストランストランストランストランストランストランストランストランストランストラ	種.,	P96002 地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000		深夜時間:0.0 79,500 79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:月単位 79,500 79,500 79,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
3)地区資本 4)施設機材 96002 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング B1900×H9 1)資材資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 96003 鉄筋コング B1900×H9	対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合計 単価 ** S単-11号 *** フリート大型フリューム コンストランストランストランストランストランストランストランストランストランストラ	種.,	地域資材 ( Pコード ) P96003	1.000		79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:月単位 79,500 79,500 79,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
4)施設機材 96002 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 96003 鉄筋コング 数筋コング 数筋コング 数筋コング 数筋コング 変質材 4)施設機材 96003 鉄筋コング 数筋コング 数筋コング 数筋コング 数筋コング 数筋コング 数方 1) 単位 数方 1) 単位 数方 1) 単位 2) 地域 2) 地域 2) 地域 2) 地域 2) 地域 2) 地域 2) 地域 2) 地域 2) 地域 3) 地区 4) が 2) 地域 4) が 8) が 8) が 8) が 8) が 8) が 9) が 8) が 9) が 8) が 9)	成資材単価コード(K)   カリート大型フリューム	種.,	P96003	1.000		79,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	79,500 79,500 79,500 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
96002 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区グ 2)地域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9	フリート大型フリューム 100×L2000(張り出し100mm) 合計 単価 ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 対単価コード(P) 対単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)	種.,	P96003	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	79,500 79,500 79,500 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
# 5	00×L2000(張り出し100mm) 合計 単価 ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム の0×L1500(張り出し100mm) 対単価コード(P) 対単価コード(K) フリート大型フリューム 00×L1500(張り出し100mm) 合計	種.,	P96003	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	79,500 79,500 79,500 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
**  D2116 鉄筋コング  数筋コング  B1900×H9  1)資材区グ  2)地域資本  4)施設機材  B1900×H9  MS	会計 単価 ** S単-11号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)	種.,	P96003			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	79,500 79,500 79,500 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
22116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	単 価  ** S単-11号 ***  プリート大型フリューム のリート大型フリューム がリート大型フリューム がリート大型フリューム 対単価コード(P) 対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 合 計		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	79,500 79,500 79,500 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 3)地区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	単 価  ** S単-11号 ***  プリート大型フリューム のリート大型フリューム がリート大型フリューム がリート大型フリューム 対単価コード(P) 対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 合 計		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	79,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
02116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 3)地区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 02116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	* * S単 - 11号 * * *  プリート大型フリューム プリート大型フリューム の0×L1500(張り出し100mm) プ 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム 00×L1500(張り出し100mm) 合 計		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
22116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	* * S単 - 11号 * * *  プリート大型フリューム プリート大型フリューム の0×L1500(張り出し100mm) プ 対単価コード(P) 対単価コード(K) プリート大型フリューム 00×L1500(張り出し100mm) 合 計		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
22116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	フリート大型フリューム フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 計算値コード(P) 対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	-
22116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	フリート大型フリューム フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 計算値コード(P) 対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	-
22116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	フリート大型フリューム フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 計算値コード(P) 対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	-
22116 鉄筋コング 鉄筋コング B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング 鉄筋コング	フリート大型フリューム フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 計算値コード(P) 対単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	-
鉄筋コンク B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コンク B1900×H9 22116 鉄筋コンク 鉄筋コンク 鉄筋コンク	7リート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(J) 戒資材単価コード(K) プリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	-
鉄筋コンク B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 4)施設機材 96003 鉄筋コンク B1900×H9 22116 鉄筋コンク 鉄筋コンク 鉄筋コンク	7リート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(J) 戒資材単価コード(K) プリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm)		P96003		個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	当たり算出
B1900×H9 1)資材区分 2)地域資本 4)施設機材 96003 鉄筋コング B1900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング	00×L1500(張り出し100mm) 対単価コード(P) 対単価コード(J) 減資材単価コード(K) フリート大型フリューム 00×L1500(張り出し100mm)		P96003			夜間制約作業時間:0.0		
1)資材区分 2)地域資本 3)地区資本 4)施設機材 96003 B1900×H9	が 材単価コード(P) 材単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 合計		P96003				夕切地で・40	
2)地域資本 3)地区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コンク B1900×H9 02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク 鉄筋コンク	才単価コード(P) 才単価コード(J) 戒資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 合計	種	P96003			豪雪補正:10%		
3)地区資本 4)施設機材 96003 鉄筋コンク B1900×H9 22116 鉄筋コンク 鉄筋コンク 鉄筋コンク	才単価コード(J) 成資材単価コード(K) フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 合 計	種				1	亜熱帯補正:なし	
4)施設機材 96003 鉄筋コンク B1900×H9 02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク	<ul><li>戒資材単価コード(K)</li><li>フリート大型フリューム</li><li>100×L1500(張り出し100mm)</li><li>合 計</li></ul>	種				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
96003 鉄筋コンク B1900×H9 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	フリート大型フリューム 100×L1500(張り出し100mm) 合 計	種				深夜時間:0.0	週休:月単位	
B1900×H9 *** 02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク	00×L1500(張り出し100mm) 合 計	種						
** <sup>*</sup> 02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク	合 計	種						
** <sup>*</sup> 02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク	合 計			1.000	個	83,500	83,500	
02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク								算出数量
02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク								1.000 各単位
02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク	単 価							
02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク							83,500	
02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク								
02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク								
02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク								
鉄筋コンク	** S単- 12号 ***							
鉄筋コンク								歩Α
	フリート大型フリューム				個		1.000 各単位	当たり算出
B1900 x H9	フリート大型フリューム					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	00×L1255(張り出し100mm)	種				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1)資材区分			地域資材(Pコード)			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	_
	, 対単価コード( P )		P96004	[		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	オーロコード (J)		1,333			深夜時間:0.0	週休:月単位	
1 '	ガーニュー(5) 戒資材単価コード(K)			[				
	プリート大型フリューム							
	)00×L1255(張り出し100mm)	種		1.000	個	73,700	73,700	
D1300 X 113	00 х 21233 ( 18 Э Ш О 10011111)	1至		1.000		70,700		算出数量
	合 計							1.000 各単位
	н н						70,700	1.000 日丰և
	単 価						73,700	
	— — — —						70,100	
* 7	** S単- 13号 ***							
	-							步A
)2116 鉄筋コン!	フリート大型フリューム			[	個		1.000 各単位	当たり算出
	フリート大型フリューム					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100×L1435(張り出し100mm)	種,,		[		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	
	, 対単価コード(P)		P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	カーニュート( 」) オ単価コード( 」)					深夜時間:0.0	週休:月単位	
1 '								
	成見付 早1叫 コート( K )							
YABA - 1 / .	戒資材単価コード(K) フリート大型フリューム			1.000	個	80,900	80,900	
	1 1	種				11,130		算出数量
	フリート大型フリューム	種						1.000 各単位
	フリート大型フリューム	種						
	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm)	種					, 1	
	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm)	種					80,900	
	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm) 合 計	種						
	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm) 合 計	種						
B1900 x H9	フリート大型フリューム 100×L1435 (張り出し100mm) 合 計 単 価	種						
B1900 x H9	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm) 合 計	種					80,900	JE A
B1900 × H9	フリート大型フリューム 100×L1435 (張り出し100mm) 合 計 単 価 ** S単- 14号 ***	種			/P		80,900	歩A
B1900×H9 *** 02116 鉄筋コンク	フリート大型フリューム 100×L1435 (張り出し100mm) 合 計 単 価 ** S単-14号 ***	種			個	0+89AL##!/AL	80,900	
B1900×H9 *** 02116 鉄筋コンク 鉄筋コンク	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm) 合 計 単 価 *** S単- 14号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム				個	時間的制約:なし	80,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
81900×H9 *** *** *** *** *** *** *** *** ** **	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm) 合 計 単 価 *** S単- 14号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム フリート大型フリューム	種.,,			個	夜間制約作業時間:0.0	80,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
81900×H9 22116 鉄筋コング 鉄筋コング 81900×H9 1)資材区分	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm)		地域資材(Pコード)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	80,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm)		地域資材 ( Pコード ) P96006		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm) 合 計 単 価 ** S単-14号 *** フリート大型フリューム フリート大型フリューム 100×L1000(張り出し100mm) 計 対単価コード(P) 対単価コード(J)				個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	80,900 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	フリート大型フリューム 100×L1435(張り出し100mm)				個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事

	事名:三の堰用水路(その3)工事				W /#		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
	合計					63,600	1.000 各単位
	単 価					63,600	
	* * * S 単 - 15号 * * *						
202116	아 ∽ ¬ > / > / -   -   + -   -   / -			/⊞		1.000 各単位	歩A 少たい管山
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム			個	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	<u>B1900×H900×L(1613×1373)(張り出し100mm),,</u> 1)資材区分	地域資材(Pコード)			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	
	1)貝材	地域貝材(Pコート) P96007			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	
96007	鉄筋コンクリート大型フリューム						
	B1900×H900×L(1613×1373)(張り出し100mm)		1.000	個	99,100	99,100	算出数量
	<u> </u>					99,100	1.000 各単位
	単 価					99,100	
	*** S単- 16号 ***						歩A
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム			個	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
	B1900×H900×L(905×1419)(張り出し100mm),,	161+20+4 / 5 - 14			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96008			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)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	
	4)応設機械員付年1回コート(N) 鉄筋コンクリート大型フリューム						
	B1900×H900×L(905×1419)(張り出し100mm)		1.000	個	85,900	85,900	算出数量
	<b>合</b> 計					85,900	1.000 各単位
	単 価					85,900	
	* * * S 単 - 17号 * * *						歩A
	<u>鉄筋コンクリート大型フリューム</u> 鉄筋コンクリート大型フリューム			個	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
	B1900×H900×L (896×1410) (張り出し100mm) ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96009			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)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 ) 鉄筋コンクリート大型フリューム						
	B1900×H900×L(896×1410)(張り出し100mm)		1.000	個	85,600	85,600	<b>在山米</b> 目
	会 計					85,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価					85,600	
						,	
	*** S単- 18号 ***						
02118	山土砂			m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	山土砂			IIIJ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルフ弁山
	礫質土・砂質土・粘性土単位重量18KN以上 1)地区資材単価コード	J96001			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)資材規格 3)単価の入力	礫質土・砂質土・粘性土	単位重・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,	2,500円			/木仪时间:U.U	週休:月単位	
	山土砂 礫質土・砂質土・粘性土単位重量18KN以上		1.000	m3	2,500	2,500	
	승 화				,	,	算出数量 1.000 各単位
	単 価					2,500	
	. 100					2,330	
	*** S単- 19号 ***						
00400						4 000 47 24 42	歩A 少たい第中
	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	有筋コンクリート殻 1)地域資材単価コード	P96010			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%		
	7)地域資材年間コー I <sup>-</sup> 2)資材規格	有筋コンクリート殻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 下車即下車名・三の堰田水路(その3)工事

	[事名:三の堰用水路(その3)工事	*5 =	34 A-	)		/# ±×
コード	名 称 3)単価の入力	数量 0円	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備考
6010	産業廃棄物処理費   有筋コンクリート殻	1.000	m3	3,750	3,750	
	自加コンプラー T MX	1.000	IIIO	3,730	3,730	算出数量
	合 計				3,750	1.000 各単位
					0.750	
	単 価				3,750	
	* * * S単 - 20号 * * *					
						步A
2123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	
	産業廃棄物処理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<b>硬質ポリ塩化ビニル管 150</b>     150	Pagada		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	P96013 硬質ポリ塩化ビニル管 150		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	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
6013	産業廃棄物処理費 硬質ポリ塩化ビニル管 150	1.000	m3	7,544	7,544	
	使員がり塩化と二ル官 150	1.000	III3	7,344	7,544	算出数量
	合 計				7,544	1.000 各単位
	単価				7,544	
			<u></u>			
	111 CM 217 111					
	* * * S単 - 21号 * * *					步A
2123	建設発生土処分費		m3		1.000 各単位	
	建設発生土処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96011		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	<u>冬期補正:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	1)	F30011		蒙雪補止: 10%  基本給時間:8.0	<del>型</del> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
004:	7キ☆爪び 4 上加 八連					
бU11	建設発生土処分費	1.000	m3	2,000	2,000	
		1.000	IIIS	2,000	2,000	算出数量
	合 計				2,000	1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単- 22号 ***					步A
2123	ウィープホール		個		1.000 各単位	
	ウィープホール			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75 150~500mm(底版用)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P10113 75 150~500mm(底版用)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格   3)単価の入力	75 150~500mm(底放用) 2,470円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	, and the second	_,,				
0113	ウィープホール					
	75 150~500mm(底版用)	1.000	個	2,470	2,470	<b>管山粉</b> 星
	合 計				2 470	算出数量 1.000 各単位
	H HI				2,	u+w
	単 価				2,470	
	* * * S 単 - 23号 * * *					步 A
2123	  産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	
	産業廃棄物処理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラ (土木シート)	2000/5		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	P96017 廃プラ ( 土木シート )		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格   3)単価の入力	一		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	,					
6017	産業廃棄物処理費 廃プラ(土木シート)	1.000	m3	1,353	1,353	
		1.000	III3	1,353	1,303	算出数量
	合 計				1,353	1.000 各単位
	単価				1,353	
	——————————————————————————————————————				1,000	
	*** S単- 24号 ***					
2724			m2		4 0000	歩 A 当たり算出
	有筋コンクリート		m3	1	1.000 m3	コにリ昇出

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 下車即下車名・三の堰田水路(その3)工事

	事名:三の堰用水路(その3)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	【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,する			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		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		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
	- ,					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
7.1.0011	制約無機械機労昼間	1.000	) m3	19,630	19,630	
	103M3/M 102/3 <u>21-3</u>	11000		10,000	.0,000	算出数量
	合 計				10 630	1.000 m3
	H 81				19,000	1.000 1113
	 		m3		19,630	
	半 1個		IIIO		19,030	
	dealer of W. A. P. Herbert					
	* * * S 単 - 25号 * * *					
						步A
S02721	有筋コンクリート		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			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋	1	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		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工	1			
	5)低騒音・低振動対策	しない				
		J-34V1	1			
Δ73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物		1			
M SO I I		4 000		47 000	47 000	
	制約無機械機労量間	1.000	) m3	17,220	17,220	答山 米 甲
	A 11		1			算出数量
	合 計		1	-	17,220	1.000 m3
			1			
	単 価		m3		17,220	
			1			
	* * * S 単 - 26号 * * *					<u> </u>
	·					步A
\$05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	1 *
000001	【排水構造物工】		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない			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)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kgを超え2000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用する				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	_				
	9)法面縦排水					
	10)再利用撤去の有無	-  再利用撤去を行なわない				
	,					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し	1			
A74401	サトレ・株で生物で、 11至1/月心薬 ロナロロ かん たいんち (中)			+	-	
A/1104	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		.1			
	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	) m	6,630	6,630	**************************************
			1			算出数量
	合 計		1		6,630	1.000 [各単位]
			1			
	単 価		[各単位	]	6,630	
			1			
	* * * S 単 - 27号 * * *		1			
	-					步A
\$06005	  ドレーンエ(ウィープホール取付)		箇所		10,000 簡明	当たり算出
20000	ドレーンエ(ウィープホール取付)		1241/1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アレーノエ(ワイーフ ルール�スワ)    型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50		1	両間的制約. なり   夜間制約作業時間:0.0		
		#### + 7 \$ 64 65	+			
	1)施工区分	型枠および鉄筋	1	豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(mm)	50mm	1	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材	-	1			
	6)ウィープホール単価(円/個)	940				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
	//		1			
P10110	ウィープホール		1			
1 10110		10,000	/ <del>[</del> =	940	0.400	
	50	10.000	固	940	9,400	
			1	I .	1	
P10003	フィルター					
	フィルター 50	10.000	個	470	4,700	
	フィルター					
	フィルター 50	10.000		470 35,088	4,700	
R01001	フィルター 50					
R01001	フィルター 50 土木一般世話役		) ,			

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 下車即下車名・三の堰用水路(その3)下車

工事別工	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	普通作業員			1 年111	半 1川	立 韻	
			0.040	人	22,440	898	
	合 計					10.720	算出数量 10.000 箇所
						19,739	10.000 固別
	単 価			箇所		1,974	
	*** S単- 28号 ***						
000005				箇所		40 000 ***	步A
300003	<u>ドレーン工(ウィープホール取付)</u> ドレーン工(ウィープホール取付)			国別	時間的制約:なし	10.000 箇所 制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	箱抜,底版,75mm,-,-,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)設置区分	箱抜 底版			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	
	<u>2)設員区ガ</u> 3)規格区分 ( mm )	75mm			<del>                                    </del>	週休:月単位	
	4)フィルター	-					
	5)フィルター用中詰材 6)ウィープホール単価 ( 円/個 )	0					
P10113	りフィーフホール半個(ロ7個) ウィープホール	U					
	75		10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役		0.040		25 000	4 404	
R01003	普通作業員		0.040	人	35,088	1,404	
			0.420	人	22,440	9,425	
Y00004	維材料費		0 100		9,425	943	
	1		0.100		9,425	943	算出数量
	슴 計					11,772	10.000 箇所
	)			200 FT		4 4	
				箇所		1,177	
	that a W and that						
	* * * S 単 - 29号 * * *						歩A
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)			m		10.000 m	当たり算出
	ドレーンエ(サイドドレーン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	洗砂利 25mm以下,しない 1)材料区分(フィルター材)	洗砂利 25mm以下			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	
	2)単価 0 円区分(フィルター材)	しない			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
.103001							
	洗砂利 25mm以下		1.125	m3	4,250	4,781	
R01001	土木一般世話役		0.000		25 000	2 405	
R01003	 普通作業員		0.060		35,088	2,105	
			0.440	人	22,440	9,874	
Y00004			0.080		14 070	958	
	8%		0.080		11,979	956	算出数量
	合 計					17,718	10.000 m
	単 価					1 772	
	単 価			m		1,772	
	*** S単- 30号 ***						
	シキ・ 30 ウ ······						步A
S06007	ドレーンエ(アンダードレーン)			m			当たり算出
	ドレーン工(アンダードレーン) 洗砂利,25以下,しない,しない,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	
	1)フィルター材名称	洗砂利			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25以下			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価 0 円区分(硬質ポリ塩化ピニル管) 4)単価 0 円区分(フィルター材)	しない しない			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
100001	<b>サルモ</b>						
JU3U01	洗砂利 25以下		1.708	m3	4,250	7,259	
P05083	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU						
D10202	径100 長4.0m ビニールフィルム		2.500	本	3,890	9,725	
r 10203	ヒニールノイルム 厚 0.1mm 幅150cm		5.000	m	140	700	
R01001	土木一般世話役						
D01000	特殊作業員		0.220	人	35,088	7,719	
NO 1002	1777小  大夫貝		0.170	人	28,356	4,821	
R01003	普通作業員						
EUBUUS	小型パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		0.650	人	22,440	14,586	
1-00092	/小型パックルワ[クローフ型・~ 超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.055m3 (平積0.04m3)		0.150	日	2,990	449	
R01002	特殊作業員				·		
			0.150		28,356	4,253	 東北農政局

	三の堰用水路(その3)工事						
	事名:三の堰用水路(その3)工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
P34029							
	パール給油		1.800	L	141	254	
Y00004			0.040		07.400	4 005	
	4%		0.040		27,126	1,085	算出数量
	会 計					50 851	算山数里 10.000 m
						30,031	10.000 111
	単 価			m		5,085	
	<del>+</del> #					0,000	
	*** S単- 31号 ***						
							步A
S07001	パイプライン基礎			m3			当たり算出
	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3)</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	振動コンパクタ,区分 ,なし,あり				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)材料区分	再生クラッシャラン RC-40			/木仪时间.0.0	週怀.月毕业	
	3)パックネヤほク	山積0.80m3(平積0.60m3)					
	4)締固め機械	振動コンパ。クタ					
	5)締固め区分	区分					
	6)単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		-			
J03118	再生クラッシャラン						
	RC-40 40~0mm		12.000	m3	2,700	32,400	
R01001	土木一般世話役						
			0.290	人	35,088	10,176	
R01003	普通作業員						
DO:-	4+74 /L-W C		1.090	人	22,440	24,460	
R01002	特殊作業員		0 000		00.050	- a	
V00004	**************************************		0.200	人	28,356	5,671	
Y00004	諸雅實 12%		0.120		5,671	681	
E08015			0.120		5,671	001	
1 000 10	ハッグが2[クローン型・~起心・肝メンコ型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080	日	9,490	759	
P34029			0.000		3,430	100	
	パトロール給油		4.200	L	141	592	
R01021	運転手(特殊)						
			0.050	人	32,436	1,622	
							算出数量
	合 計					76,361	10.000 m3
	単 価			m3		7,636	
	* * * C \( \text{A} \) 20 \( \text{B} \) * * *						
	* * * S 単 - 32号 * * *						步A
\$07001	パイプライン基礎			m3		10 000 m3	少 A   当たり算出
307001	パイプライン基礎			IIIO		制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				夜間制約作業時間:0.0		
	。				豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	77,237 ,450,607				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)					
	3)パックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)					
	4)締固め機械	振動コンパ゚クタ					
	5)締固め区分	区分					
	6)単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	1.54						
J03203			40.000	_		40 ===	
D04004	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		13.200	m3	3,300	43,560	
R01001	土木一般世話役		0.050		05.000	0 7-0	
D04000	並通作器昌		0.250	人	35,088	8,772	
NU 1003	普通作業員		0.920	1	22,440	20,645	
R01002	特殊作業員		0.520	人	22,440	20,045	
	1970H ASS		0.200	人	28,356	5,671	
Y00004	諸雑費				20,000	0,071	
	12%		0.120		5,671	681	
F08015	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]				,		
	山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080	日	9,490	759	
P34029							
	パール給油		4.200	L	141	592	
R01021	運転手(特殊)						
			0.050	人	32,436	1,622	AT.11.164 -
	A 41						算出数量
	合 計					82,302	10.000 m3
	₩ /##			0		8,230	
	単 価			m3		0,230	
		1			l.		

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事

	事名:三の堰用水路(その3)工事		1 20/12	W (#		1 44
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * * S 単 - 33号 * * *					
	37 003					步A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分	150mm 直管(両差し口)		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)管長区分	4.0m管		/木(文中引向:0.0	超水.万十世	
	5)接合箇所	0箇所				
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	11,100	27,084	
Y00004	維材料費	0.020		27,084	542	
P01001	土木一般世話役	0.020		21,004	342	
KOTOOT	工术 放色品及	0.090		35,088	3,158	
R01002	特殊作業員			55,555	2,100	
		0.130	人	28,356	3,686	
R01003	普通作業員					
		0.190		22,440	4,264	
	A #1				00.704	算出数量
	合 計				38,734	10.000 m
	   単		m		3,873	
	<del>+</del>		""		3,073	
	* * * S 単 - 34号 * * *					
						步A
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	D+88666466 4:1		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	
	金場掘削・設置 1)施工区分	金場掘削・設置		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)  施工区方	- 五场批別・設旦		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	35,088	1,404	
R01003	普通作業員					
		0.100	<u> </u>	22,440	2,244	
Y00004	諸維費	0.130		2 640	474	
M02031	  パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.130		3,648	4/4	
W02031	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手(特殊)			, , ,	,	
		0.100	人	32,436	3,244	
P34029	1					
	パトロール給油	3.400	L	141	479	77.11.#L
	_ <u>+</u>				0 077	算出数量   1.000 箇所
	合 計				0,011	1.000 国門
	 		箇所		8,877	
	-T 194		12//		2,0	
	* * * S 単 - 35号 * * *					
040000	바ャポン, 국ロ소비한 B - #++		***			步A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	排水小フノ用金塚設直・撤去  釜場埋戻・撤去					
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		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	
R01001	土木一般世話役		,	25.055		
D04000	ᄷᇌᄯᆇᄝ	0.040	人	35,088	1,404	
KU1002	特殊作業員	0.050	人	28,356	1,418	
R01003	普通作業員	0.050	<u> </u>	20,330	1,410	
		0.190	人	22,440	4,264	
Y00004	<b></b> 諸維費	3.100	T ()		.,231	
		0.030		7,086	213	
M02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
DO 10 T	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)	2 222	,	00 400		
D2 4000	axin	0.060	<u> </u>	32,436	1,946	
P34029		2.200	L	141	310	
i	// トロール 絵:	2.200	+	141	310	算出数量
	パール給油					/r=x=
	A 的小給油 合計				10,225	1.000 箇所
						1.000 箇所
			箇所		10,225 10,225	1.000 箇所
	合 計		箇所			1.000 箇所

	三の堰用水路(その3)工事   事名:三の堰用水路(その3)工事						
<u>L 争 別 丄</u> コ ー ド	_事石:三の堰用小路(その3)上事   名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	יניו א			- TIZ	— — —	<u>м</u> ця	m -5
	*** S単- 36号 ***						
	-						步A
18006	排水ポンプ運転(小口径)			箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100,常時排水,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	100			豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水			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) 長期割り早間区分(貝科機械) 	<i>σ</i> υ					
02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]						
02010	定格容量2kva		108.000	日	553	59,724	
34001	ガソリン			-		,	
	JIS 2号 レギュラースタンド		2,790.000	L	152	424,080	
01001	土木一般世話役						
			4.000	人	35,088	140,352	
01003	普通作業員						
			5.000	人	22,440	112,200	
00004	諸維費						
			0.050		736,356	36,818	祭山 井 中
						770 474	算出数量
	合 計					113,114	1.000 箇所
	単 価					773,174	
	里					113,114	
	* * * S 単 - 37号 * * *						
							步A
18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所		1.000 箇所	
	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: 1 0 %	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	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
0400:							
01001	土木一般世話役		0 000		25 000	0.070	
04000	  普通作業員		0.230	人	35,088	8,070	
01003	百世下来貝		0.430	人	22,440	9,649	
			0.430		22,440	3,043	算出数量
	合 計					17 710	昇山奴里 1.000 箇所
						17,713	1.000 固州
	単価			箇所		17,719	
						,	
	* * * S 単 - 38号 * * *						
							步A
18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	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	A			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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	118			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1 * 11			深夜時間:0.0	週休:月単位	
03044	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり					
∪JU4 I	数数板   22*1524*6096		1,000.000	m²/## ## □	4 400	1,192,000	
					1 1(1.)		
():3(147)	軟鉄板		1,000.000	川大州口	1,192	1,102,000	
03042	敷鉄板 22*1524*6096 「整備費 ]						
	22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	1,192	118,000	
01002	22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	118	118,000	
01002	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員		1,000.000	m²	118	118,000	
01002 01003	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員		2.900	m <sup>2</sup>	118 28,356	118,000 82,232 65,076	
01002 01003 08063	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル、ッケが[クローラ型・ケルーン・~ 超低・排対型(~2014)] 標準ル、ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		2.900	m <sup>2</sup>	118 28,356	118,000 82,232	
01002 01003 08063	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル ッカが[カローラ型・カレーン・ ~ 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 軽油		1,000.000 2.900 2.900 3.310	m <sup>2</sup> 人 人	28,356 22,440 10,600	118,000 82,232 65,076 35,086	
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ルッカが[カーラ型・カーン・ - 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 軽油 パ・トロール給油		2.900	m <sup>2</sup> 人	118 28,356 22,440	118,000 82,232 65,076	
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル ッカが[カローラ型・カレーン・ ~ 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 軽油		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	㎡ 人 人 日	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645	
01002 01003 08063 084029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ルッカが[カーラ型・カーン・ - 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 軽油 パ・トロール給油		1,000.000 2.900 2.900 3.310	m <sup>2</sup> 人 人	28,356 22,440 10,600	118,000 82,232 65,076 35,086	Sec. 11 Mr. 100
01002 01003 08063 084029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックホウ[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 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊)		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	㎡ 人 人 日	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064	算出数量
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ルッカが[カーラ型・カーン・ - 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 軽油 パ・トロール給油		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	㎡ 人 人 日	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064	算出数量 1,000.000 ㎡
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル'ックホク[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 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊)		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	m 人 人 日 L	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103	
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックホウ[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 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊)		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	㎡ 人 人 日	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064	
01002 01003 08063 084029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル'ックホク[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 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊)		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	m 人 人 日 L	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103	
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル'ックホク[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 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊)		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	m 人 人 日 L	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103	
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル'ックホク[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 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊)		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	m 人 人 日 L	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103	
01002 01003 08063 34029	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル ックが[クローラ型・クレーン・~起低・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 軽油 パ トロール絵油 運転手(特殊) 合 計		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	m 人 人 日 L	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103	
01002 01003 01003 08063 010021	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル ックが[クローラ型・クレーン・~起低・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 軽油 パ トロール絵油 運転手(特殊) 合 計		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	m 人 人 日 L	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103	1,000.000 ㎡ 步A
01002 01003 08063 334029 01021	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル'ックホク[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 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊) 合 計 単 価		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	㎡ 人 日 し 人	118 28,356 22,440 10,600 141	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103 1,635	1,000.000 ㎡ 步A
01002 01003 08063 334029 01021	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ル ックホク[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パ口ール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-39号 *** 敷鉄板設置・撤去工		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	m 人 人 日 L	118 28,356 22,440 10,600 141 32,436	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103 1,635	1,000.000 ㎡ 步A
01002 01003 008063 034029 001021	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックホウ[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 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-39号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工		2.900 2.900 2.900 3.310 345.000	が 人 日 し 人 ㎡	118 28,356 22,440 10,600 141 32,436	118,000 82,232 65,076 35,086 48,645 94,064 1,635,103 1,635	1,000.000 ㎡ 步A

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 工事別工事名:三の堰用水路(その3)工事

	事名:三の堰用水路(その3)工事	*** =	1 24 /2-	<u>ν</u> /≖		/# +z
コード	名 称 3)使用回数	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備考
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		/木1文时间.0.0	週休. 万半世	
G03041						
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	md用E	1,323	1,323,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	22   1524   6096     整備員	1,000.000	- 111	110	110,000	
		2.900		28,356	82,232	
R01003	普通作業員					
F00063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900		22,440	65,076	
F00003	「	3.310		10,600	35,086	
P34029				,,,,,		
	パール給油	345.000	L	141	48,645	
R01021	運転手(特殊)	2.900		32,436	94,064	
		2.300		32,400	34,004	算出数量
	合 計				1,766,103	1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		1,766	
	平 1畑		m		1,700	
	*** S単- 40号 ***					1E A
\$18062	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	71
	敷設~撤去	which the t		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	敷設~撤去 160		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	
	と、上小メルの名のコースとソギ側	100		<del>全</del> 本	週休:月単位	
				MILE 13131111	211177112	
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)		,			
P01003	普通作業員	104.000	m²	160	16,640	
10000	自應作未見	0.480		22,440	10,771	
						算出数量
	合 計				27,411	100.000 m²
	単 価		m²		274	
	+ 19		- "		214	
	*** CM 44B ***					
	*** S単- 41号 ***					步A
S18201	構造物周辺除雪		m3		1.000 ⊟	当たり算出
	構造物周辺除雪			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除雪 1)作業の種類	除雪		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)   「木少性ス			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
201000	#\\\\					
R01003	普通作業員	6.000		22,440	134,640	
		0.000		22,110	101,010	算出数量
	合 計				134,640	255.000 m3
	単 価		2		E20	
	単 価		m3		528	
	* * * S 単 - 42号 * * *					步A
\$18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード)		m3		1.000 日	歩 A   当たり算出
	機械除雪(土工部・仮設ヤード)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	414 7 71 11
	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	N.T. (T. O. C. )		夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業の種類 2)機械規格	除雪・雪の積み込み パックホウ山0.80(平0.60)m3		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)作業区分	仮設ヤード		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケリな量、小ほのので、双種のでで3~Pがよりの	4 000	_	40.000	40.000	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.600	日	10,600	16,960	
. 5 1020	#ヹ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	92.000	L	141	12,972	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	32,436	32,436	算出数量
	合 計				62,368	异山致里 569.000 m3
	単 価		m3		110	
	* * * S 単 - 43号 * * *					
010000	丁重用:首晚除壶				4 000 5	歩 A   当たり算出
S18203	工事用道路除雪	I .	m3	I	1.000 ⊟	<u>当たり昇出</u> 東北農政局

	三の堰用水路(その3)工事						
	事名:三の堰用水路(その3)工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	工事用道路除雪				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除雪,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業の種類	除雪			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	超勤時間:0.0	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				深夜時間:0.0	週休:月単位	
					// (X#3 LG).0.0	271.73 - 12	
F08230	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		2.200	В	7,410	16,302	
P34029			2.200		7,110	10,002	
	サキック/ii パトロール給油		23.000	- 1	141	3,243	
	運転手(特殊)		23.000		141	3,243	
KU1021	E ¥4丁(付クル)		1.000	$\downarrow$	32.436	32,436	
			1.000		32,430	32,430	算出数量
	合 計					E4 004	异山奴里 535.000 m3
	<u> </u>					31,901	535.000 IIIS
	単 価			0		97	
	里 1川			m3		91	
	*** S単- 44号 ***						
	^^^^ 5 早 - 44 亏						± ^
040000	ナムンメ オキ ノバ キロナナン					4 000 /	歩A
	輸送費(仮設材)			ton	D+ 00 46 #:1/6		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(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0		
	),基地(積込・取卸),,0.0,0.0				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	O/FER W (T.E.T. ()	#1.784.121.11			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)	0円			-		
	3)製品長	12m以内					
	4)運搬距離(片道)	10kmまで					
	5)計上方法	片道計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)			-		
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)					
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46601	仮設材輸送運賃料金						
	10km以下 製品長12m以内		1.000	ton	3,410	3,410	
	積卸し費						
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	
							算出数量
	合 計					4,910	1.000 ton
	単 価			ton		4,910	
	*** S単- 45号 ***						
							步A
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 ton	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(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0		
	),基地(積込・取卸),,0.2,0.0				豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	/, <del>E-0 (19.22 - 10.10)</del>				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	
	1)使用半调应力 2)運賃料金(円/ton)	本本理員(日動バ기)   0円			/자1조바이리 . U . U	은까·거푸따 	
	3)製品長	12m以内					
	3)製品を 4)運搬距離(片道)	10kmまで					
	4) 建	片道計上			+		
	5)計工力法 6)積卸し計上区分	万垣訂正  計上する(敷鉄板)					
	5) 慎即 U 計工区分 7) 積卸 U 区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)			+		
I	7) 慎即 じらが (敷鉄板) 9) 冬期割増率 (実数)	基地(模込* 以即) 0.2					
	<del></del>	0.2			+		
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
DAGGO4	<b>后</b> 記廿餘洋渾倭料 <i>今</i>				-		
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下、制品長12m以内		1 000	4.0-	2 440	2 440	
VOCCCE	10km以下 製品長12m以内		1.000	ton	3,410	3,410	
100005	輸送費割増料金		0 000		0 440	200	
D46 15 5	1キケロ   オ		0.200		3,410	682	
r46402	積卸し費		, , , , ,				
			1.000	ton	1,500	1,500	<b>佐山米</b> =
	積込み・取卸し					1	算出数量
	積込み・取卸し						
						5,592	1.000 ton
	積込み・取卸し 合計						1.000 ton
	積込み・取卸し			ton		5,592 5,592	1.000 ton
	積込み・取卸し 合計			ton			1.000 ton
	積込み・取卸し 合計			ton			1.000 ton
	積込み・取卸し 合 計 単 価			ton			1.000 ton
	積込み・取卸し 合計			ton			
	積込み・取卸し 合 計 単 価 *** S単- 46号 ***			ton		5,592	歩A
\$80004	積込み・取卸し			ton		5,592	
\$80004	積込み・取卸し 合 計 単 価 *** S単- 46号 ***				時間的制約:なし	5,592	歩A
\$80004	積込み・取卸し				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	5,592 1.000 m 制約作業時間:0.0	歩A
\$80004	積込み・取卸し	施工継目(直線)				5,592 1.000 m 制約作業時間:0.0	歩A
\$80004	積込み・取卸し	, ,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	5,592 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
\$80004	積込み・取卸し	施工継目(直線) ジリコーン系 スボンジ 18×15			夜間制約作業時間:0.0	5,592 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 下車即下車名・三の堰田水路(その3)工事

	事名:三の堰用水路(その3)工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	5)パックアップ材の単価(円)	0円				
	6)プライマー1m当たり設計量(cm2) 7)パックアップ材1m当たり設計量(m)	200cm2 1.000m				
	7)   79779 / 村 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1.000m 160cm3				
R1528	プライマー	Touciis				
31320	シリコーン系	0.008	3 1	8,220	66	
B1521	バックアップ材	0.000	<u> </u>	0,220	00	
	スポンジ・18×15	1.110	) m	115	128	
B1525	シール材(土木用)					
	シリコーン系	0.192	2 L	5,820	1,117	
						算出数量
	合 計				1,311	1.000 m
	単 価		m		1,311	
	*** S単- 47号 ***					
						步A
20004	  目地材取付(コンクリート二次製品水路)		m		1 000 m	当たり算出
70004	目地材取付(コングリート二次製品水路)		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	シリコーン系, 施工継目(曲線), スポンジ 20 × 15,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)目地材断面区分	施工継目(曲線)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)シール材区分	シリコーン系		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)パックアップ材規格区分	スポ゚ンジ 20×15		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) パックアップ 材規格					
	5)パックアップ材の単価(円)	0円				
	6)プライマー1m当たり設計量(cm2)	200cm2				
	7)パックアップ材1m当たり設計量(m)	1.000m				
	8)シール材1m当たり設計量(cm3)	180cm3		-		
1528	プライマー		, ,			
1500	シリコーン系	0.008	3 L	8,220	66	
1523	バックアップ材   7*゚シジ- 20 × 15		,	125	139	
1525	<u>スポンジ 20 × 15</u> シール材 ( 土木用 )	1.110	) m	125	139	
1323	シール材(エ本用)  沙コーン系	0.216	5 I	5,820	1,257	
	774 7%	0.21	, <u> </u>	0,020	1,201	算出数量
	合 計				1.462	1.000 m
					.,	
	単 価		m		1,462	
	* * * S 単 - 48号 * * *					
						步A
30004	目地材取付(コンクリート二次製品水路)		m			当たり算出
	目地材取付(コンクリート二次製品水路)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	シリコーン系, 伸縮継目(L型プロック・大型フリューム), スポンシ゚ 25 × 12,	// /*/ / / / / / / / / / / / / / / / /		夜間制約作業時間:0.0		
	1)目地材断面区分	伸縮継目(L型プロック・大型フリューム)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)シール材区分	シリコーン系		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)パックアップ材規格区分	スポ <sup>°</sup> ンシ <sup>°</sup> 25 × 12		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)バックアップ材規格 5)バックアップ材の単価(円)	0円				
	,					
	6)プライマー1m当たり設計量(cm2) 7)パックアップ材1m当たり設計量(m)	260cm2 1.000m		<del> </del>		
	7) パックアック 70 (III コルウ 設計量 (III )   8) シール材1m当たり設計量 (cm3)	307cm3				
1528	プライマー	33.3				
	シリコーン系	0.01	1 L	8,220	90	
1522	バックアップ材	3.01	T -	5,220		
	スポ゚ンシ゚ 25 × 12	1.110	) m	125	139	
1525	シール材 (土木用)					
	シリコーン系	0.368	3 L	5,820	2,142	
						算出数量
	合 計				2,371	1.000 m
	W 7#					
	単価		m		2,371	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
						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		
				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	
		1.54				
	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 5.000m2キ港				
	5)施工数量	5,000m3未満	1			
	6) 从落庙田					
	6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	-				

	三の堰用水路(その3)工事					
<u>- 事別ユ</u> コード	「事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
4 1	口 1沙	<u> </u>		<u>+ m</u>	亚锅	MH -2
	単 価		m3		357.6	
	+ IW		1110		007.0	
	* * * S 単 - 50号 * * *					
						步A
0102	SP 積込(ルーズ)		m3			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: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)土質	土砂				
	1) 工具	エジ 土量50,000m3未満				
	-/11 713 1	<u> </u>				
	単 価		m3		260	
	* * * S 単 - 51号 * * *					
						步A
<u>0103</u>	SP 床掘り		m3	D土目目から生まから まっ!		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 豪雪補正:10%	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
				蒙雪補止: 10%   基本給時間:8.0	<b>亜</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~~~~	
	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				265.8	
	里 1叫		m3		200.0	
	*** S単- 52号 ***					步A
0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m3	当たり算出
10121	SP 土砂等運搬		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	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,22.5km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	
	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	無し 22.5km以下				
	5)運搬距離	22.3KIII K				
	単 価		m3		3,157	
					5,.57	
	* * * S 単 - 53号 * * *					IE A
1404	CD 土心等海伽				4 000	歩A 少たい管山
J121	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
	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		
	15:4:   1.5km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	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積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)運搬距離	無し 11.5km以下				
		ין געווואנ. וו				
	単 価		m3		2,083	
	t store				_,:30	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
				I .	I .	步A
040:			_			
0121	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

	│ 三の堰用水路(その3)工事 事名:三の堰用水路(その3)工事					
<u>L事別⊥</u> コード	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<del>-  </del>	し,1.5km以下	×^ ±	714	豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	0,1.3Niis p			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	バックホウ山積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	無し				
	5)運搬距離	1.5km以下				
	単 価		m3		638.1	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
	37 007					步A
40141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			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,あり			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	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 無し				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し				
	7/区观的 月十   四位月					
	単 価		m3		251.3	
	— IM				201.0	
						<u> </u>
	* * * S 単 - 56号 * * *					
						步A
40141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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%	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	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	2.5  以上4.0   木间				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	7, 区别自37千幅27					
	単 価		m3		924.6	
	* * * S 単 - 57号 * * *					
						步A
A0151	SP 基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			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:月単位	
				7/17/2019 - 0.0	~2rr./3+14	
	1)整形区分	基面整正				
	,— —					
	単 価		m²		448.8	
	*** S単- 58号 ***					IE A
10450	CD 计示域形		2		4 000	歩A 少たい管山
10152	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 法国登形 盛土部,有り,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		
	亜工ルッ,βフ,ℼ℧,νι桌工、沙汉℧沙泉土、作は工,のワ	<u> </u>		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)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り				
	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				
			,			
		0	m²	t contract to the contract to	753.4	i .
	単 価		III		733.4	

	三の堰用水路(その3)工事					
<u> 上事別工</u> コード	事名:三の堰用水路(その3)工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	有 <b>机</b>	<b>双 里</b>	半世	半 脚	並 領	1相 写
	* * * S 単 - 59号 * * *					
	3 7 007					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 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	
	コンウリート( <u>鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,</u>			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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 殼発生作業	マルルト(外体)様半を加しいこれ!				
	2)積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	18.5km以下				
	•					
	単 価		m3		3,548	
	*** S単- 60号 ***					
	<u>3年-005</u>					步 A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m <sup>2</sup>	少A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1 27TH
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
Ī	0 40 ~ 0mm			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) 砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下		+		
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	12.5CMを超え17.5CM以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,597	
	***					
	*** S単- 61号 ***					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m²	当たり算出
A0301	SP 基礎砕石		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ井山
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			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)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	1)呼句の字と 2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,434	
	*** 5単- 62号 ***					
	3半-025 ~ ~ ~			-		步A
A0311	均しコンクリート		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP コンクリート		5	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	/ <del>71</del> H
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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	
	4.7.4#5./H. &/m-4.F. Dul	ATT AND				
	1)構造物種別 2)打ひ工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ゚ンプ。車打設				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	計上する		+		
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10////111223			1	I	
	,					
			m.3		26 230	
	単 価		m3		26,230	
			m3		26,230	
	単 価		m3		26,230	
			m3		26,230	
	単 価 *** S単- 63号 ***					歩A
A0311	単 価 *** S単- 63号 *** SP コンクリート		m3	D本目目が中川がカ・ナン!	1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	単 価  *** S単- 63号 ***  SP コンクリート SP コンクリート			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0311	単 価 *** S単- 63号 *** SP コンクリート			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	

## 1	工事別工 コード	三の堰用水路(その3)工事					
別議会報報的	コード						
1) 関連機関		名	数量	単位			備考
2月1日正注   人力月段					深夜時間:0.0	週休:月単位	
2月1日正注   人力月段							
3170年の日上 11上する   11上寸る   11上		1)構造物種別					
1 回転 日 1 日本							
特別性に対象性の   特別性に対象性の   特別性に対象性   1			計上する				
6) 日本管理及時期区分			-				
7. 円板物の小葉像の有傷   別目認定 水平打貨機機			特殊養生(練炭、ジェットヒータ)				
8月12巻巻、水平月20日曜			-				
9. 長期報月単面医分   10. 規格区分   18 - 8 - 25 (20) (高純的) 型 (2655)   10. 規格区分   10. 対格区分   10. 対格区   10. 对格区   10. 对			無し				
10 規格区分   単 項		8)打設高さ、水平打設距離	-				
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *							
**** S単- 64号 ***    *** S単・ 64号 ***   *** S単・ 64号 ***   *** S型枠		10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
**** S単- 64号 ***    *** S単・ 64号 ***   *** S単・ 64号 ***   *** S型枠							
### 2001 2 P 型枠		単 価		m3		31,660	
### 2001 2 P 型枠							
# 4							
# 1.000 m							
1,000 ml 当をり異社   1,000 ml 当をり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		* * * S 単 - 64号 * * *					
野型枠							
一般型枠、均しユアリート   一般型枠   1、20				m²			当たり算出
本本と   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本							
基本絵時間:0.0   選続・月単位		一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
「別型枠の種類							
1)型枠の種類							
単 値					深夜時間:0.0	週休:月単位	
単 個   が   5,265   ***   ***   S単 65号 ***   *							
# 個							
### ### ### ### #####################		2)構造物の種類	均しコンクリート				
### SP = 66号 ***    ***   SP 型枠							
#A0312 SP 型枠		単 価		m²		5,265	
SAQ312   SP 型枠	T						
### 1.000 mm 当人 2.0万美元 2.							
#A0312 SP 型枠	Ī						
A0312   SP 型枠   円・設型枠   対応・無筋構造物   円・設定・   対応・無筋構造物   円・設定・   対応・無筋構造物   円・設定・   対応・無筋構造物   円・設定・   対応・無筋構造物   円・設定・   対応・無筋構造物   円・対応・   対応・無筋・無筋構造物   円・対応・   対応・   対		* * * S 単 - 65号 * * *					
SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物     時間的制約:なし 要需補正:10% 基本給時間:8.0 湖水:月単位       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 鉄筋・無筋構造物       単 価     ㎡       *** S単 - 66号 ***       A0331 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm     時間的制約:なし 接需補正:なし 変需補正:10% 基本給時間:8.0 源需補正:なし 変素補正:10% 基本給時間:8.0 源素補正:なし 超動時間:0.0       1)1工事当り使用量 2)目地板の計上     30m2未満 計上する 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm							
一般型枠,鉄筋・無筋構造物   夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし	A0312	SP 型枠					当たり算出
京書補正:10% 基本給時間:0.0 超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0     超動時間:0.0		SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       第次時間:0.0     週休:月单位       1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 個		一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1)型枠の種類					豪雪補正: 10%	亜熱帯補正:なし	
1)型枠の種類					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)構造物の種類       鉄筋・無筋構造物         SA0331 SP 目地板       SP 目地板         30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm       中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要素補正: 10% 基本給時間:8.0 認動時間:0.0 図休:月単位         1)1工事当り使用量 2)目地板の計上       30m2未満 計上する         3)規格区分       日地板(瀝青繊維質板) t=10mm							
2)構造物の種類       鉄筋・無筋構造物         SA0331 SP 目地板       SP 目地板         30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm       中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要素補正: 10% 基本給時間:8.0 認動時間:0.0 図休:月単位         1)1工事当り使用量 2)目地板の計上       30m2未満 計上する         3)規格区分       日地板(瀝青繊維質板) t=10mm							
# 価		1)型枠の種類	一般型枠				
# 価		2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
*** S単-66号 ***    A0331 SP 目地板							
*** S単 - 66号 ***    A0331 SP 目地板		単 価		m²		10,310	
### 5P 目地板							
### 5P 目地板							
### 5P 目地板							
A0331   SP 目地板   1.000 mi 当たり算出   1.000 mi 当になり   1.000 mi 当たり算出   1.000 mi 当になり   1.0		* * * S 単 - 66号 * * *					
SP 目地板     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし       30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm     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:月単位       1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 計上する 3)規格区分     計上する 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm							
SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0     冬期補正:なし 要素補正: なし 基本給時間:8.0       基本給時間:0.0     深夜時間:0.0     週休:月単位       1)1工事当り使用量 2)目地板の計上     計上する 計上する 計上する     計上する 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm     目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	A0331	SP 目地板		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
東雪補正:10%     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       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)1工事当り使用量     30m2未満 計上する       3)規格区分     目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		SP 目地板			時間的制約:なし		
東雪補正:10%     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       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)1工事当り使用量     30m2未満 計上する       3)規格区分     目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: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)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分     30m2未満 計上する 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		,					
深夜時間:0.0 週休:月単位							
1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 30m2未満 計上する 3)規格区分 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm							
2)目地板の計上     計上する       3)規格区分     目地板(瀝青繊維質板) t=10mm							
2)目地板の計上     計上する       3)規格区分     目地板(瀝青繊維質板) t=10mm							
3) 規格区分 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		1)1工事当り使用量	30m2未満				
単 個		2)目地板の計上	計上する				
単価		2)目地板の計上	計上する				
		2)目地板の計上	計上する				
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	mi		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	nî		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	mi		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	mi		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m		4,015	
		2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²		4,015	

事業名 旭川農業水利事業 工事名 三の堰用水路(その3)工事 下車即下車名・三の堰用水路(その3)下車

	事名:三の堰用水路(その3)工事	*** =	₩ <i>1</i> ÷	24 /#	A 55	/# #¥
コード	名称(規格) 山土砂	数量	単位	単 価	金額	備考
J96001	礫質土・砂質土・粘性土単位重量18KN以上		m3	2,500		
P19415	溶接金網   線径5.0mm   網目100mm		m²	493		
	鉄筋コンクリート大型フリューム					
P96002	<u>B1900×H900×L2000(張り出し100mm)</u> 種 鉄筋コンクリート大型フリューム		個	79,500		
P96003	B1900×H900×L1500(張り出し100mm) 種		個	83,500		
P96004	鉄筋コンクリート大型フリューム B1900×H900×L1255(張り出し100mm) 種		個	73,700		
	鉄筋コンクリート大型フリューム					
P96005	<u>B1900×H900×L1435(張り出し100mm)</u> 種 鉄筋コンクリート大型フリューム		個	80,900		
P96006	B1900×H900×L1000(張り出し100mm) 種		個	63,600		
P96007	鉄筋コンクリート大型フリューム B1900×H900×L(1613×1373)(張り出し100mm)		個	99,100		
	鉄筋コンクリート大型フリューム		個			
P96008	B1900×H900×L(905×1419) (張り出し100mm)   鉄筋コンクリート大型フリューム		1101	85,900		
P96009	B1900×H900×L (896×1410) (張り出し100mm) 産業廃棄物処理費		個	85,600		
P96010	有筋コンクリート殻		m3	3,750		
P96011	建設発生土処分費		m3	2,000		
	SGPW管(ねじつき)					
P96012	100、12.2kg/m、定尺4m/本 産業廃棄物処理費		本	29,000		
P96013	硬質ポリ塩化ビニル管 150		m3	7,544		
P96014	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 100×75		個	2,570		
	建設作業騒音					
P96015	1発生源当たり2方向3地点 建設作業振動			278,000		
P96016	1側線(3点1側線)		式	290,000		
P96017	産業廃棄物処理費 廃プラ(土木シート)		m3	1,353		
1.23.7				1,130		
L						
-						

VP管 150   S02115   土木一般世話役	歩A m 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m
*** T単-1号***	歩A m 当たり算出 4 S単 4号 5 S単 5号 4 S単 6号 算出数量 3 10.000 m 8 歩ム 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m
TOOOOO	m 当たり算出  4 S単 4号  5 S単 5号  4 S単 6号  第出数量  10.000 m  8  歩A 当たり算出  4 S単 5号  8 S単 6号 算出数量  10.000 m  9
VP音   150	m 当たり算出  4 S単 4号  5 S単 5号  4 S単 6号  第出数量  10.000 m  8  歩A 当たり算出  4 S単 5号  8 S単 6号 算出数量  10.000 m  9
VP管 150   150	4 S単 4号 5 S単 5号 4 S単 6号 算出数量 3 10.000 m 8 歩A 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 10.000 m 9
502115   1	5 S単 5号 4 S単 6号 第出数量 3 10.000 m 8  歩A 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 第出数量 10.000 m 9
1.75   1.75	5 S単 5号 4 S単 6号 第出数量 3 10.000 m 8  歩A 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 第出数量 10.000 m 9
0.070 人 28,356 1,9     1.9     2.2   1.9     2.2   1.9     2.2   1.9     2.3     3.5     4   6     5     4   7     5     5     7   7     7     7   7     7   7     7   7	4 S単 6号 算出数量 3 10.000 m 8 歩A 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9 歩A
100.000   10	4 S単 6号 算出数量 3 10.000 m 8 歩A 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9 歩A
合計	第出数量 3 10.000 m 8 歩ム 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9 歩A 当たり算出
単価       m       55         100002 既設流入工搬去工       m       10.000         302115 特殊作業員       0.180 人       28,356       5,11         502115 普通作業員       0.200 人       22,440       4,4         合計       m       9,5         単価       m       99         **** T単-3号 ***       m       100.000         **** T型フリューム目地施工管理       m       100.000         **** T数ののののののののののののののののののののののののののののののののの	3 10.000 m 8 歩A m 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9
*** T単- 2号 ***  T00002 既設流入工樹去工 m 10.000  超管 100  S02115 特殊作業員 0.180 人 28,356 5,11  S02115 普通作業員 0.200 人 22,440 4,44  合 計 m 99  **** T単- 3号 ***  T00003 大型フリューム目地施工管理 m 100.000  S02115 技術員 0.090 人 41,106 3,77  S02115 技術員 0.110 人 36,822 4,00  合 計 7,75	歩A m 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9
*** T単- 2号 ***    10,000	歩A m 当たり算出 4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9
10,000   既設流入工撤去工	m 当たり算出  4 S単 5号  8 S単 6号  第出数量 2 10.000 m  9
10,000	m 当たり算出  4 S単 5号  8 S単 6号  第出数量 2 10.000 m  9
10,000   展設流入工撤去工	m 当たり算出  4 S単 5号  8 S単 6号  第出数量 2 10.000 m  9
調管 100   102115   特殊作業員   10.180 人 28,356   5,10   102115   普通作業員   10.200 人 22,440   4,40   4,40   10.200   10.200 人 22,440   4,40   10.200	4 S単 5号 8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9 歩A 当たり算出
特殊作業員	8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9 歩A 当たり算出
102115   普通作業員	8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9 歩A 当たり算出
602115     普通作業員       0.200     人       22,440     4,44       9,51       単価     m       **** T単-3号 ***       00003     大型フリューム目地施工管理       が2115     技師(C)       02115     技術員       0.110     人       36,822     4,00       合計     7,75	8 S単 6号 算出数量 2 10.000 m 9 歩A 当たり算出
会計 9,55 単価 m 99 m	算出数量 2 10.000 m 9 歩A 当たり算出
単価 m 99 m 99 m 100.000 m	2 10.000 m 9 歩A 当たり算出
単価 m 9!  *** T単-3号 ***  00003 大型フリューム目地施工管理 m 100.000  02115 技師(C)  02115 技術員  0.090 人 41,106 3,70  02115 技術員  0.110 人 36,822 4,00	9 歩 A m 当たり算出
*** T単- 3号 ***  00003 大型フリューム目地施工管理  m 100.000  02115 技師(C)  02115 技術員  0.090 人 41,106 3,70  02115 技術員  0.110 人 36,822 4,00	歩A m 当たり算出
00003 大型フリューム目地施工管理     m     100.000       02115 技師(C)     0.090 人     41,106     3,70       02115 技術員     0.110 人     36,822     4,00       合計     7,75	m 当たり算出
00003 大型フリューム目地施工管理     m     100.000       02115 技師(C)     0.090 人     41,106     3,70       02115 技術員     0.110 人     36,822     4,00       合計     7,75	m 当たり算出
00003 大型フリューム目地施工管理     m     100.000       02115 技師(C)     0.090 人     41,106     3,70       02115 技術員     0.110 人     36,822     4,00       合計     7,75	m 当たり算出
02115 技師(C)     0.090 人 41,106 3,70       02115 技術員     0.110 人 36,822 4,00       合計     7,75	
502115     技術員       0.110     人       41,106     3,70       502115     大術員       6 計     7,70	0 S単 8号
502115     技術員       0.110     人       41,106     3,70       502115     大術員       6 計     7,70	0 S単 8号
02115 技術員 0.110 人 36,822 4,05	0   5 年 8 写
0.110 人     36,822     4,05       合計     7,75	
	0 S単 9号
	算出数量 0 100.000 m
	8
*** T単- 4号 ***	
**** 1 <del>                                    </del>	歩A
	m 当たり算出
SGPW管 100	
02115 特殊作業員	E C **
0.350     人     28,356     9,95       02115     普通作業員	5 S単 5号
0.390 人 22,440 8,75	2 S単 6号
雑品	0
	算出数量
合計 19,2	7 10.000 m
単 価 m 1,9:	4
* * * T単 - 5号 * * *	# A
00005 目地充填工 m 100.000	歩 A m 当たり算出
02115   土木一般世話役	
1.500 人 35,088 52,63	2 S単 4号
02115 特殊作業員 5.800 人 28,356 164,4	5   S 単 5号
02115   普通作業員	
	8 S単 6号
Mac   Mac	
	算出数量
合計 277,12	
単 価	4 100.000 m

VP管 150.再利用       S02115     土木一般世話役       S0215     特殊作業員       S0215     普通作業員       0.130     人       28,356     3,686       0.190     人       22,440     4,264	備 考 歩A m 当たり算出
*** T単-6号 ***  T00006 硬質が り塩化じ 工管人力布設 m 10.000 m  VP管 150.再利用  S02115 士木一般世話役  0.090 人 35,088 3,158  S02115 特殊作業員  0.130 人 28,356 3,686  S02115 普通作業員  0.190 人 22,440 4,264	歩A
T00006     硬質が リ塩化ピール管人力布設     m     10.000 m       VP管 150.再利用     0.090 人     35,088     3,158       S02115     特殊作業員     0.130 人     28,356     3,686       S02115     普通作業員     0.190 人     22,440     4,264       合 計     11,108	歩A m 当たり算出
T00006 硬質が リ塩化比 引管人力布設     m     10.000 m       VP管 150.再利用     VP管 150.再利用       S02115 士木一般世話役     0.090 人 35,088 3,158       S02115 特殊作業員     0.130 人 28,356 3,686       S02115 普通作業員     0.190 人 22,440 4,264       合 計     11,108	歩A m 当たり算出
T00006     硬質がり塩化化・引管人力布設     m     10.000 m       VP管 150.再利用     0.090 人     35,088     3,158       S02115     特殊作業員     0.130 人     28,356     3,686       S02115     普通作業員     0.190 人     22,440     4,264       合計     11,108	歩 A m 当たり算出
VP管 150.再利用       S02115 土木一般世話役     0.090 人     35,088     3,158       S02115 特殊作業員     0.130 人     28,356     3,686       S02115 普通作業員     0.190 人     22,440     4,264       合計     11,108	m 当たり算出
S02115     特殊作業員       S02115     普通作業員       0.130     人       28,356     3,686       302115     第通作業員       0.190     人       22,440     4,264       4     11,108	
S02115     特殊作業員       S02115     普通作業員       0.130     人       28,356     3,686       302115     第通作業員       0.190     人       22,440     4,264       4     11,108	1
S02115     特殊作業員       S02115     普通作業員       0.130     人       28,356     3,686       302115     第通作業員       0.190     人       22,440     4,264       4     11,108	
S02115     普通作業員       0.130     人     28,356     3,686       0.190     人     22,440     4,264       合計     11,108	8 S単 4号
802115     普通作業員       0.190     人       22,440     4,264       11,108	S 単 5号
0.190 人     22,440     4,264       合計     11,108	
	5単 6号
	算出数量 10.000 m
単値 m 1,111	
	<b>事业農政局</b>