

令和7年度

那珂川沿岸農業水利事業(二期) 小場江堰幹線水路改修工事(その11-3)

積 算 書

(当初)

関東農政局 那珂川沿岸農業水利事業所

項目名	内 容
局名	関東農政局
事業(務)所名	那珂川沿岸農業水利事業所
事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	- ルピルルロト版系小の学系(一地) - 小場江堰幹線水路改修工事(その11-3)
施工場所	「小物体協計感小師以下工事(「ひ」! ! - 3)
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	茨城
地区区分	水戸
-0==7	77
工期	
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	東京電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				154,473,000	
	・工事価格				140,430,000	
	・消費税相当額(10%)				14,043,000	
	工事内容					
-						
-						
-						
-						
_						
L						
ш		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	l			

項目名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
- 積算体系区分	一般土木工事
工種区分	水路工事
工種体系区分	その他土木工事(1)
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)	0.00%
豪雪補正	なし
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	र् ड
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

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			140,430,000	
・工事原価			120,296,000	
統工事費			94,201,000	
・・直接工事費			83,464,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	76,331,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,133,000	
・・間接工事費			36,832,000	
・・・共通仮設費			10,737,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
86,632,000 × ((7.940*1.000)*1.000*1.040*1.000)			7,156,000	
・・・・運搬費	1.000	式	2,885,000	
・・・・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	13,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			683,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
86,488,000 × (0.790)			683,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			26,095,000	
・・・現場管理費(率計上)				
97,369,000 × ((25.520*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			26,095,000	
・・・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	3,168,000	
・・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				
120,296,000 × (16.700*1.000 + 0.04)			20,137,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			144,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	関東農政局

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
140,430,000×5.260			7,387,000	
140,450,000 x 3.200			7,507,000	
				1

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			76,331,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	76,331,000	
- 開水路改修工	1.000	式	74,369,000	
・・作業士工 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式	1,197,000	
・・残士処理工	1.000	式	58,000	
・・高圧洗浄工	1.000	式	5,410,000	
・・嵩上げ工 逆L型構造タイプC H=0.45m、L=36.7m	1.000	式	4,434,000	
・・嵩上げ工 逆L型構造タイプC H=0.50m, L=104.6m	1.000	式	12,970,000	
・・高上げ工 逆L型構造タイプC H=0.55m, L=287.0m	1.000	式	38,827,000	
- ・ 嵩上げ工 独立床版橋 B269-2 L=5.5m	1.000	式	738,000	
<u>・・氏版増厚工</u> 逆L型構造タイプA H=0.45m L=96.8m	1.000	式	1,171,000	
逆L型構造タイプA N=0.45m L=96.8m ・底版増厚工 逆L型構造タイプA H=0.50m L=40.8m	1.000	式	514,000	
逆L型構造タイプA H=0.50m L=40.8m ・ 法面保護工 逆L型構造タイプA H=0.45m L=96.8m	1.000			
・・法面保護工		式	2,885,000	
<u>逆L型構造タイプA H=0.50m L=40.8m</u> ・・ウィーブホール設置工	1.000		1,255,000	
	1.000	式	4,910,000	
・開水路補修工				
・・断面修復工	1.000	式	1,930,000	
・・目地補修	1.000	式	1,295,000	
・・ひび割れ補修工	1.000	式	325,000	
	1.000	式	310,000	
・復旧工				
・・耕地復旧工	1.000	式	32,000	
	1.000	式	32,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			7,133,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,133,000	
・仮設工	1.000	式	7,133,000	
・・仮排水路工	1.000	式	650,000	
··仮締切堰(1) 工区起点部	1.000	式	451,000	
・・仮締切堰(2) No.170+40.0付近	1.000	式	447,000	
・・仮締切堰(2)-2 No.170+30.0付近	1.000	式	358,000	
・・仮締切堰(3) No.171付近	1.000	式	456,000	
・・仮締切堰(3)-2 No.171+30.0付近	1.000	式	345,000	
・・仮締切堰(4) No.179+12.00付近	1.000	式	329,000	
・ 仮設放流工 No.171付近	1.000	式	686,000	
・・施工ヤード(1)	1.000	式	644,000	
・・施工ヤード(2)	1.000	式	995,000	
・・施工ヤード(3)	1.000	式	864,000	
・・水替え工	1.000	式	908,000	
	1.000	Σί,	900,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			2,885,000	
Large Mars dis				
運搬費	1.000	式	2,885,000	
HAVE FOR THE LAND				
・共通仮設(積上)	1.000	式	2,885,000	
・・運搬費	1.000	式	2,885,000	
	<u> </u>			

工種名称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			13,000	
技術管理費	1.000	式	13,000	
			13,333	
・技術管理費 (積上)	1 000	+	42,000	
・・技術管理費	1.000		13,000	
	1.000		13,000	
				関東農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
官貸額(直工)内訳			3,168,000	
官貸額(直工)	1.000	式	3,168,000	
・官貸品 高密度ポリエチレン管 800	1.000	式	3,168,000	
高密度ポリエチレン管 800 ・・高密度ポリエチレン管 官貸品 800	1.000		3,168,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				76,331,000	
・開水路改修工	1.000	式		74,369,000	
・・作業土工					
000001 水路内土砂掘削	1.000			1,197,000	歩A・単A
礫質土 000002 床掘	30	m3	1,273	38,190	B単 1号 歩A・単A
粘性土 000003 場内仮置き運搬	180	m3	250	45,000	B単 2号 歩A・単A
	180	m3	427	76,860	B単 3号
	340	m²	305	103,700	歩A・単A B単 4号
000005 基面整正	470	m²	508	238,760	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻し 構造物周辺	120	m3	4,929	591,480	歩A・単A B単 6号
000007 法面整形	140	m²	737	103,180	歩A・単A B単 7号
	140	111	131		D# 75
合 計				1,197,170	
・・残士処理工					
00008 残士処理工	1.000	式		58,000	歩A・単A
現場放土、現場内小運搬	70	m3	827	57,890	少A・平A B単 8号
合 計				57,890	
・・高圧洗浄工	1.000	式		5,410,000	
000009 高圧洗浄工			4 544		歩A・単A
30Mpa、逆L型構造タイプA H=0.45m 000010 高圧洗浄工	360	m²	1,541	554,760	B単 9号 歩A・単A
30Mpa、逆L型構造タイプA H=0.50m 000011 高圧洗浄工	150	m²	1,541	231,150	B単 10号 歩A・単A
30Mpa、逆 L 型構造タイプ C H=0.45m 000012 高圧洗浄工	250	m²	1,541	385,250	B単 11号 歩A・単A
30Mpa、逆L型構造タイプC H=0.50m	720	m²	1,541	1,109,520	B単 12号
000013 高圧洗浄工 30Mpa、逆 L 型構造タイプC H=0.55m	1,970	m²	1,541	3,035,770	歩A・単A B単 13号
000014 高圧洗浄工 30Mpa、独立床版橋 B269-2	38	m²	1,541	58,558	歩A・単A B単 14号
000015 工事用水 高圧洗浄工・開水路補修工	1	式	35,000	35,000	歩A・単A B単 15号
				5,410,008	- 1 19 3
合 計				3,410,000	
· · · 嵩上げ工					
<u>逆L型構造タイプC H=0.45m</u> 、L=36.7m 000016 鉄筋組立	1.000	式		4,434,000	歩A・単A
\$295 D13 000017 鉄筋組立	3.32	ton	176,510	586,013	B単 16号 歩A・単A
SD295 D16	0.907	ton	174,450	158,226	B単 17号
000018 コンクリート削孔 16、L=100mm	73	孔	662	48,326	歩A・単A B単 18号
000019 コンクリート削孔 16、L=130mm	302	孔	662	199,924	歩A・単A B単 19号
000020 コンクリート削孔 20、L=160mm	302	孔	662	199,924	歩A・単A B単 20号
000021 接着系アンカー	73		236		歩A・単A
D13用、L=100mm 000022 接着系アンカー		本		17,228	B単 21号 歩A・単A
D13用、L=130mm 000023 接着系アンカー	302	本	236	71,272	B単 22号 歩A・単A
D16用、L=160mm 000024 型枠	302	本	401	121,102	B単 23号 歩A・単A
	166	m²	10,190	1,691,540	B単 24号 歩A・単A
断面・鉄筋構造物	5.0	m²	10,190	50,950	B単 25号
000026 コンクリート打設 21N-12-25(20)BB	45	m3	27,530	1,238,850	歩A・単A B単 26号
000027 水膨張ゴム 低膨張タイプ (15mm×10mm)	29.6	m	1,200	35,520	歩A・単A B単 27号
000028 伸縮目地 ゴム発泡体目地 (t=10mm)	2	m²	4,093	8,186	歩A・単A B単 28号
000029 収縮目地					歩A・単A
油性ペイント塗布	3	m²	2,317	6,951	B単 29号
合計				4,434,012	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・嵩上げ工逆L型構造タイプC H=0.50m、L=104.6m	1.000	式		12,970,000	
<u> </u>	1.000	IV		12,970,000	歩A・単A
SD295 D13	9.50	ton	176,510	1,676,845	B単 30号
000031 鉄筋組立 SD295 D16	2.59	ton	174,450	451.826	歩A・単A B単 31号
000032 コンクリート削孔			,	101,1020	歩A・単A
16、L=100mm	209	孔	662	138,358	B単 32号 歩A・単A
000033 コンクリート削孔 16、L=130mm	860	孔	662	569,320	少A・単A B単 33号
000034 コンクリート削孔					歩A・単A
	860	孔	662	569,320	B単 34号 歩A・単A
D13用、L=100mm	209	本	236	49,324	B単 35号
000036 接着系アンカー	000		000	000, 000	歩A・単A
<u>D13用、L=130mm</u> 000037 接着系アンカー	860	本	236	202,960	B単 36号 歩A・単A
D16用、L=160mm	860	本	401	344,860	B単 37号
000038 型枠	404	2	40,400	E 022 060	歩A・単A
<u> </u>	494	m²	10,190	5,033,860	B単 38号 歩A・単A
断面・鉄筋構造物	15	m²	10,190	152,850	B単 39号
000040 コンクリート打設	400		07.500	2 622 062	歩A・単A
21N-12-25(20)BB 000041 水膨張ゴム	132	m3	27,530	3,633,960	B単 40号 歩A・単A
低膨張タイプ (15mm×10mm)	85.7	m	1,200	102,840	B単 41号
000042 伸縮目地 ゴム発泡体目地 (t=10mm)	5	m²	4,093	20,465	歩A・単A B単 42号
- コム先池体目地 (t=10mm) 000043 収縮目地	5	III	4,093	20,405	<u>B単 42号</u> 歩A・単A
油性ペイント塗布	10	m²	2,317	23,170	B単 43号
合 計				12,969,958	
F 81				12,909,900	
14.1.10					
・・嵩上げ工逆L型構造タイプC H=0.55m、L=287.0m	1.000	式		38,827,000	
000044 鉄筋組立	11000	20		55,521,555	歩A・単A
SD295 D13	26.20	ton	176,510	4,624,562	B単 44号
000045 鉄筋組立 SD295 D16	7.10	ton	174,450	1,238,595	歩A・単A B単 45号
000046 コンクリート削孔			,	.,200,000	歩A・単A
16、L=100mm	574	孔	662	379,988	B単 46号
000047 コンクリート削孔 16、L=130mm	2,360	孔	662	1,562,320	歩A・単A B単 47号
000048 コンクリート削孔					歩A・単A
20、L=160mm	4,655	孔	662	3,081,610	B単 48号
000049 接着系アンカー D13用、L=100mm	574	本	236	135,464	歩A・単A B単 49号
000050 接着系アンカー					歩A・単A
D13用、L=130mm 000051 接着系アンカー	2,360	本	236	556,960	B単 50号 歩A・単A
D16用、L=160mm	4,655	本	401	1,866,655	
000052 型枠					歩A・単A
<u>鉄筋構造物</u> 000053 型枠	1,413	m²	10,190	14,398,470	B単 52号 歩A・単A
断面・鉄筋構造物	41	m²	10,190	417,790	B単 53号
000054 コンクリート打設					歩A・単A
21N-12-25(20)BB 000055 水膨張ゴム	369	m3	27,530	10,158,570	B単 54号 歩A・単A
低膨張タイプ (15mm×10mm)	238.3	m	1,200	285,960	B単 55号
000056 伸縮目地		2	4.000	F7 000	歩A・単A
ゴム発泡体目地 (t=10mm) 000057 収縮目地	14	m²	4,093	57,302	B単 56号 歩A・単A
油性ペイント塗布	27	m²	2,317	62,559	B単 57号
合 計				38,826,805	
H N				50,020,003	
ᆂᆫᇉᅮ					
・・嵩上げ工 独立床版橋 B269-2 L=5.5m	1.000	式		738,000	
000058 鉄筋組立					歩A・単A
SD295 D13	0.560	ton	176,510	98,846	B単 58号 歩A・単A
000059 鉄筋組立 SD295 D16	0.166	ton	174,450	28,959	歩A・単A B単 59号
000060 コンクリート削孔					歩A・単A
16、L=100mm 000061 コンクリート削孔	11	孔	662	7,282	B単 60号 歩A・単A
16、L=130mm	45	孔	662	29,790	歩A・単A B単 61号
000062 コンクリート削孔				,	歩A・単A
20、L=160mm 000063 接着系アンカー	45	孔	662	29,790	B単 62号 歩A・単A
000063 接有系アンカー D13用、L=100mm	11	本	236	2,596	歩A・単A B単 63号
000064 接着系アンカー					歩A・単A
D13用、L=130mm 000065 接着系アンカー	45	本	236	10,620	B単 64号 歩A・単A
000065 接着系アンガー D16用、L=160mm	45	本	401	18,045	
			.011	.0,010	関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000066 型枠					歩A・単A
<u>鉄筋構造物</u> 000067 型枠	21	m²	10,190	213,990	B単 66号 歩A・単A
断面・鉄筋構造物	2.2	m²	10,190	22,418	
000068 コンクリート打設				·	歩A・単A
21N-12-25(20)BB	10	m3	27,530	275,300	B単 68号
습 計				737,636	
<u> </u>				,	
・・底版増厚工 逆L型構造タイプA H=0.45m L=96.8m	1.000	式		1,171,000	
DL型構造タイプA N=0.45 L=90.6 000069 溶接金網	1.000	I\		1,171,000	歩A・単A
6-150 × 150、 4.44kg/m2	107	m²	480	51,360	B単 69号
000070 型枠	0.7	2	40,400	00.040	歩A・単A
000071 型枠	9.7	m²	10,190	98,843	B単 70号 歩A・単A
断面	3.9	m²	10,190	39,741	
000072 コンクリート打設					歩A・単A
18N-12-25(20)BB 000073 水膨張ゴム	34	m3	27,210	925,140	B単 72号 歩A・単A
000073 外版張コム 低膨張タイプ (15mm×10mm)	37.1	m	1,200	44,520	1
000074 伸縮目地			,	,	歩A・単A
ゴム発泡体目地 (t=10mm)	1	m²	4,093	4,093	
000075 収縮目地 油性ペイント塗布	3	m²	2,317	6,951	歩A・単A B単 75号
カは、ハイン 1 天山	3	- '''	2,317	0,331	D ∓ 105
合 計				1,170,648	
・・底版増厚工					
- * REMV 目停工 - 逆L型構造タイプA H=0.50m L=40.8m	1.000	式	<u> </u>	514,000	
000076 溶接金網					歩A・単A
6-150 x 150、 4.44kg/m2	45	m²	480	21,600	B単 76号
000077 型枠	4.1	m²	10,190	41,779	歩A・単A B単 77号
000078 型枠	1.1		10,100	11,770	歩A・単A
断面	1.7	m²	10,190	17,323	
000079 コンクリート打設	15	0	27 240	400 450	歩A・単A
18N-12-25(20)BB 000080 水膨張ゴム	15	m3	27,210	408,150	B単 79号 歩A・単A
低膨張タイプ (15mm×10mm)	15.6	m	1,200	18,720	B単 80号
000081 伸縮目地		,			歩A・単A
ゴム発泡体目地 (t=10mm) 000082 収縮目地	1	m²	4,093	4,093	B単 81号 歩A・単A
000002 収組日地 油性ペイント塗布	1	m²	2,317	2,317	
78,12 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			, -	, -	_ , , , , ,
合 計				513,982	
・・法面保護工					
逆L型構造タイプA H=0.45m L=96.8m	1.000	式		2,885,000	
000083 基礎砕石 RC-40、t=150mm	317	m²	1,457	461,869	歩A・単A B単 83号
000084 型枠	317	- 111	1,401	401,009	歩A・単A
小型構造物	107	m²	9,209	985,363	B単 84号
000085 型枠		2	0.000	40.0:-	歩A・単A
断面・小型構造物 000086 溶接金網	5.0	m ^r	9,209	46,045	B単 85号 歩A・単A
6-150×150、4.44kg/m2	317	m²	480	152,160	
000087 コンクリート打設					歩A・単A
18N-12-25(20)BB	45	m3	27,210	1,224,450	
000088 伸縮目地 ゴム発泡体目地 (t=10mm)	2	m²	4,093	8,186	歩A・単A B単 88号
000089 収縮目地			1,000	5,100	歩A・単A
油性ペイント塗布	3	m²	2,317	6,951	B単 89号
				2,885,024	
□ □ □ □ □				2,000,024	
・・法面保護工	4 000	_ <u>_</u> _		4 055 000	
逆L型構造タイプA H=0.50m L=40.8m 000090 基礎砕石	1.000	式		1,255,000	歩A・単A
RC-40、t=150mm	135	m²	1,457	196,695	B単 90号
000091 型枠					歩A・単A
小型構造物 000092 型枠	49	m²	9,209	451,241	B単 91号 歩A・単A
—	2.1	m²	9,209	19,339	1
1 断山・小学権宣物			0,200	10,000	歩A・単A
断面・小型構造物 000093 溶接金網	2.1				
000093 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2	135	m²	480	64,800	B単 93号
000093 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2 000094 コンクリート打設	135			,	歩A・単A
000093 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2 000094 コンクリート打設 18N-12-25(20)BB		m² m3	27,210	64,800 516,990	歩A・単A B単 94号
00093 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2 000094 コンクリート打設 18N-12-25(20)BB 000095 伸縮目地 ゴム発泡体目地(t=10mm)	135			,	歩A・単A B単 94号 歩A・単A B単 95号
000093 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2 000094 コンクリート打設 18N-12-25(20)BB 000095 伸縮目地	135	m3	27,210	516,990	歩A・単A B単 94号 歩A・単A B単 95号 歩A・単A

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				1,255,475	
н и				1,200,170	
・・ウィープホール設置工					
000097 ウィープホール設置	1.000	式		4,910,000	歩A・単A
<u>逆L型構造タイプA H=0.45m 50、L=170mm</u>	86	箇所	8,651	743,986	B単 97号
000098 ウィープホール設置 逆L型構造タイプA H=0.50m 50、L=170mm	36	箇所	8,651	311,436	歩A・単A B単 98号
000099 ウィープホール設置 逆L型構造タイプC H=0.45m 50、L=280mm	32	箇所	10,137	324,384	歩A・単A B単 99号
000100 ウィープホール設置				·	歩A・単A
<u>逆L型構造タイプ C H=0.50m 50、L=280mm</u> 000101 ウィープホール設置	92	箇所	10,137	932,604	B単 100号 歩A・単A
<u>逆L型構造タイプC H=0.55m 50、L=280mm</u> 000102 産業廃棄物運搬処分費	256	箇所	10,137	2,595,072	B単 101号 歩A・単A
無筋コンクリート	0.4	m3	5,093	2,037	B単 102号
合 計				4,909,519	
・開水路補修工					
・・断面修復工	1.000	式		1,930,000	
000103 断面補修工	1.000	式		1,295,000	歩A・単A
t 100mm	13	m²	55,917	726,921	B単 103号
000104 断面補修工 100 < t 150mm	0.8	m²	107,057	85,646	歩A・単A B単 104号
000105 コンクリートはつりエ t 3	7.8	m²	3,387	26,419	歩A・単A
000106 コンクリートはつり工				·	歩A・単A
3 <t 6<br="">000107 コンクリートはつりエ</t>	3.6	m²	7,511	27,040	B単 106号 歩A・単A
6 <t 18<br="">000108 コンクリートカッターエ</t>	2.4	m²	22,817	54,761	B単 107号 歩A・単A
	126.9	m	2,748	348,721	B単 108号
000109 防錆処理工	0.5	m	1,334	667	歩A・単A B単 109号
000110 高圧洗浄工	14	m²	·		歩A・単A
000111 産業廃棄物運搬処分費		111	1,541	21,574	歩A・単A
無筋コンクリート	0.6	m3	5,093	3,056	B単 111号
승 計				1,294,805	
・・目地補修	1.000	式		325,000	
000112 目地補修工 W=100mm	16.5		19,695	324,968	歩A・単A B単 112号
	10.5	m	19,095		D单 112号
合 計				324,968	
7\7 (室) 分 法 旅 工					
・・ひび割れ補修工	1.000	式		310,000	
000113 ひび割れ補修工 無機系ポリマーセメントモルタル	32.8	m	9,453	310,058	歩A・単A B単 113号
	52.0		3, .50	·	
合 計				310,058	
・復旧工					
	1.000	式		32,000	
・・耕地復旧工	1.000	式		32,000	
000114 耕地復旧 耕起 (施工ヤード(2))	721	m²	26	18,746	歩A・単A B単 114号
000115 耕地復旧				·	歩A・単A
耕起 (施工ヤード(3))	502	m²	26	13,052	B単 115号
合 計				31,798	

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 直接工事費(仮設工) 7,133,000 仮設工 1.000 7,133,000 ・・仮排水路工 1.000 650,000 式 000116 高密度ポリエチレン管設置撤去 歩A・単A 140.0 4,641 649,740 B単 116号 800 m 合 計 649,740 ・・仮締切堰(1) 1.000 451,000 **丁区起点部** 式. 歩A・単A 000117 型枠 無筋構造物 9 0 10.190 91.710 m² B単 117号 000118 断面型枠 歩A・単A B単 118号 無筋構造物 1.4 m² 10,190 14,266 000119 コンクリート打設 _歩A・単A 18-8-25(20)BB 4.5 m3 35,950 161,775 B単 119号 000120 高密度ポリエチレン管設置撤去 歩A・単A 10.0 46,410 B単 120号 800 m 4,641 000121 仮締切撤去 歩A・単A 無筋 4.5 m3 8,630 38,835 B単 121号 000122 コン殻運搬処分 歩A・単A 4.5 22,919 無筋 5,093 B単 122号 m3 000123 大型土のう工 _歩A・単A 製作 5 袋 3,028 15,140 B単 123号 000124 大型土のう運搬 歩A・単A 那珂川機場から現地 4.0 2.343 9,372 B単 124号 m3 000125 大型士のう設置撤去 **歩Α・単Α** 堰設置時片岸施工、移設・再利用撤去 5 4,671 23,355 袋 B単 125号 000126 大型土のう設置撤去 歩A・単A 5 堰撤去時片岸施工、移設・撤去 柋 4,866 24,330 B単 126号 000127 土砂等運搬 歩A・単A 4.0 840 3,360 現地放土 m3 B単 127号 合 計 451,472 ・・仮締切堰(2) 1.000 No.170+40.0付近 447,000 000128 型枠 歩A・単A 無筋構造物 9.0 10,190 91,710 B単 128号 m² 000129 断面型枠 _歩A・単A 14,266 1.4 10,190 B単 129号 無筋構造物 m² 000130 コンクリート打設 歩A・単A 18-8-25(20)BB B 単 130号 4.5 35,950 161,775 m3 000131 高密度ポリエチレン管設置撤去 **歩Α・単Α** 800 10.0 m 4,641 46,410 B 単 131号 000132 仮締切撤去 歩A・単A 無筋 4.5 m3 8,630 38,835 B単 132号 000133 コン殻運搬処分 歩A・単A 無筋 4.5 5,093 22,919 B単 133号 m3 000134 大型土のう工 歩A・単A 製作 5 3,028 15,140 B単 134号 000135 大型土のう運搬 歩A・単A 那珂川機場から現地 4.0 2,343 9,372 B単 135号 m3 000136 大型土のう設置撤去 歩A・単A 堰設置時片岸施工、移設・再利用撤去 5 袋 4,671 23,355 B単 136号 000137 大型土のう設置撤去 歩A・単A 23,355 堰撤去時片岸施工、移設・再利用撤去 5 4,671 袋 B単 137号 447,137 合 計 ・・仮締切堰(2)-2 1.000 No.170+30.0付近 ŧ. 358,000 000138 型枠 **歩Α・単Α** 無筋構造物 9.0 m² 10,190 91,710 B単 138号 000139 断面型枠 歩A・単A 無筋構造物 1.4 m² 10,190 14,266 B単 139号 000140 コンクリート打設 歩A・単A 18-8-25(20)BB 4.5 35,950 161,775 B単 140号 m3 000141 仮締切撤去 歩A・単A 4.5 8,630 38,835 B単 141号 無筋 m3000142 コン殻運搬処分 歩A・単A 無筋 4.5 m3 5,093 22,919 B単 142号 000143 大型土のう設置撤去 歩A・単A 堰撤去時片岸施工、移設・撤去 5 4,866 24.330 B単 143号 袋 000144 十砂等運搬 **歩Α・単Α** 4 0 972 3,888 現地放土 B単 144号 m3 357,723 合 計

・・・ (世紀明祖)	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
11	· · ·	1 000	+		456,000	
(2014년 2년 1년	***	1.000	エ\		456,000	歩A・単A
19-2-2019 19-3-20 1		11	m²	10,190	112,090	
### 5.3 3.3 5.00 4.7.79 日本 1772 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1		5.3	m3	35,950	190,535	
### 1001 201 201 201 201 201 201 201 201 20		E 2	0	9 630	45 720	
1901년 시원 - 1901년 1,000 호		5.3	m3	8,630	45,739	
## 8 8 3.000 24.22 3 8 1 165 165 165 165 165 165 165 165 165 1		5.3	m3	5,093	26,993	
(1.4.985) 2년 10년 1년	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8	袋	3,028	24,224	
GOOS 大型出版 1900		0.4		0.040	44.005	
##経験 利用限会 8 数 2.556 20.768 38.11년 1		6.4	m3	2,343	14,995	
### 전表表 具有用胞素	堰設置時、再利用撤去	8	袋	2,596	20,768	B単 151号
会計 495.112 - 66위대표(1)-2 Bio 171-30 Inhtig 3.000 15 50955 발한 900555 발한 90054 20270 1-1128 9.0 m² 10.190 91.700 84 1509 84 1509 87 4 84 96 - 84 1 96 14 1509 87 4 84 96 14 1509 87 4 84 96 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		8	袋	2,596	20,768	
- ・・後継行権(1)・2				,		
1,000 式 345,000 57	<u></u>				456,112	
1,000 式 345,000 57	/ 后					
### 150-15 (1995) 변경	· · ·	1.000	式		345,000	
500154 기가 기가 나 가장 161.755 원제 156.755 원		0.0	m²	10 100	01 710	
16-8-25(20)88		9.0	m	10,190	91,710	
800	18-8-25(20)BB	4.5	m3	35,950	161,775	B単 154号
500155 大型士の予証理報告 8		10.0	m	4 641	46 410	
500157 大型子画語 100152 大型工品 100152 大型工品 100152 大型工品 100152 大型工品 100152	000156 大型土のう設置撤去			,	,	歩A・単A
現地放士 6.4 m3 972 6,221 B単 157号 345,044		8	袋	4,866	38,928	
- ・低酸物類(4) 1,1000 式 329,000 歩ん・単角 1,000 式 329,000 歩ん・単角 1,000 式 329,000 歩ん・単角 1,000 記		6.4	m3	972	6,221	
・・仮診け環(4) 10.179+12.00付近 1.000 式 329,000 かん・単本 1.000 式 329,000 かん・単本 無路監管 8.3 ㎡ 10,190 84,577 日東158号 かん・単本 18-8-52(20)8日 3.1 ㎡ 35,950 111,145 日東159号 のの16の 保険が開去 3.1 ㎡ 35,950 111,145 日東159号 のの16の 保険が開去 3.1 ㎡ 35,950 111,145 日東159号 のの16の 保険が開去 3.1 ㎡ 36,630 26,753 日東169号 かん・単本 画版 3.1 ㎡ 5,093 15,788 日東169号 かん・単本 画版 3.1 ㎡ 5,093 15,788 日東169号 かん・単本 画版 3.1 ㎡ 5,093 15,788 日東169号 かん・単本 副原則 同級協会 4.2 世 6.4 ㎡	合 計				345,044	
No.179+12.00付近					,	
500158 型件 500159 コンクリート打段 500159 コンクリート 500179 コンクリート 5000179 コンクリート 500179 コンクリート 5000179 コンクリート	・・仮締切堰(4)					
# 節続機造物		1.000	式		329,000	III a Maria
10015日 コングリート打設	—	8.3	m²	10.190	84.577	
D00160 (無砂川潜去 歩ん・単ん 歩ん・単ん 歩ん・単ん 乗筋 乗筋 乗筋 乗筋 乗筋 乗筋 乗筋 乗	000159 コンクリート打設			,	,	歩A・単A
無筋 3.1 m3 8.630 26,753 B単 160号 500161 コン料理機処分 3.1 m3 5.093 15,788 B単 161号 500162 大型士のう工 製作 8 袋 3.028 24,224 B単 162号 500163 大型士のう運搬 5 A - 単A 単本 8 袋 3.028 24,224 B単 162号 5 A - 単A 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1		3.1	m3	35,950	111,445	
無筋 3.1 m3 5,993 15,788 B単 161号 25 から 1 を	無筋	3.1	m3	8,630	26,753	B単 160号
一切の162 大型上のう工 製作		3 1	m3	5 093	15 788	
からい から	000162 大型土のう工				,	歩A・単A
那珂川規境から現地 6.4 m3 2,343 14,995 8単 163号 がみ・単名 地域管		8	袋	3,028	24,224	
振設置酵	那珂川機場から現地	6.4	m3	2,343	14,995	B単 163号
000165 大型土のう設置撤去 据数去時 8 袋 2,791 22,328 8単 165号 歩A・単A 単単放土 6.4 m3 972 6,221 8単 165号 166号 176号		8	岱	2 791	22 328	
00166 土砂等連搬 現地放土	000165 大型土のう設置撤去				,	歩A・単A
現地放土 6.4 m3 972 6,221 B単 166号 328,659 328,659 328,659		8	袋	2,791	22,328	
・・仮設放流工 No.171付近 1.000 式 686,000 000167 床掘 80 m3 250 20,000 B单 167号 000168 高密度ボリエチレン管設置撤去 800 55.0 m 4,641 255,255 b单 168号 000169 幹線水路壁取壊し 有筋コンクリート 0.2 m3 17,670 3,534 B単 169号 000170 排水路壁取壊し 有筋コンクリート 0.5 m3 17,670 8,835 b単 179号 000171 コン殻運搬処分 有筋 0.7 m3 6,947 4,863 B単 171号 000172 型枠 幹線水路、有筋構造物 0.7 m3 6,947 4,863 B単 172号 000173 型枠 排水路、有筋構造物 2.2 m² 10,190 22,418 b単 172号 000174 コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB 7,0 m² 10,190 71,330 B単 173号 000175 コンクリート打設 歩名・単名 サ料本・単名 サ料本・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名 サイス・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名		6.4	m3	972	6,221	
・・仮設放流工 No.171付近 1.000 式 686,000 000167 床掘 80 m3 250 20,000 B单 167号 000168 高密度ボリエチレン管設置撤去 800 55.0 m 4,641 255,255 b单 168号 000169 幹線水路壁取壊し 有筋コンクリート 0.2 m3 17,670 3,534 B単 169号 000170 排水路壁取壊し 有筋コンクリート 0.5 m3 17,670 8,835 b単 179号 000171 コン殻運搬処分 有筋 0.7 m3 6,947 4,863 B単 171号 000172 型枠 幹線水路、有筋構造物 0.7 m3 6,947 4,863 B単 172号 000173 型枠 排水路、有筋構造物 2.2 m² 10,190 22,418 b単 172号 000174 コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB 7,0 m² 10,190 71,330 B単 173号 000175 コンクリート打設 歩名・単名 サ料本・単名 サ料本・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名 サイス・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名 サイス・100175 コンクリート打設 歩名・単名	습 計				328.659	
No.171付近	7				220,000	
No.171付近	・・仮設放流工					
80 m3 250 20,000 B単 167号 100168 高密度ポリエチレン管設置撤去 歩A・単A 800 55.0 m 4,641 255,255 B単 168号 56.0 m 5.0 m 5.0 m 7 17,670 56.0 m 5.0 m 7 17,670 56.0 m 7 17,670 56.0 m 8 1 1	No.171付近	1.000	式		686,000	11- A 234 A
000168 高密度ポリエチレン管設置撤去 歩名・単名 800	00016/ 床掘	80	m3	250	20,000	
000169 幹線水路壁取壊し						歩A・単A
有筋コンクリート		55.0	m	4,641	255,255	
有筋コンクリート 0.5 m3 17,670 8,835 B単 170号 000171 コン殻運搬処分 有筋 歩A・単A 00172 型枠 幹線水路、有筋構造物 2.2 m³ 10,190 22,418 B単 172号 000173 型枠 排水路、有筋構造物 7.0 m³ 10,190 71,330 B単 173号 000174 コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB 0.2 m3 36,280 7,256 B単 174号 000175 コンクリート打設 歩A・単A 000175 コンクリート打設 歩A・単A	有筋コンクリート	0.2	m3	17,670	3,534	B単 169号
000171 コン殻運搬処分 有筋 0.7 m3 6,947 4,863 B単 171号 000172 型枠 幹線水路、有筋構造物 歩A・単A 歩A・単A 000173 型枠 排水路、有筋構造物 7.0 m² 10,190 22,418 B単 172号 000174 コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB 歩A・単A 000175 コンクリート打設 歩A・単A 000175 コンクリート打設 歩A・単A 000175 コンクリート打設 歩A・単A 000176 コンクリート打設 歩A・単A		0.5	m3	17.670	8.835	
000172 型枠 幹線水路、有筋構造物 2.2 ㎡ 10,190 22,418 B単 172号 000173 型枠 排水路、有筋構造物 歩A・単A 7.0 ㎡ 50,190 71,330 B単 173号 000174 コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB 歩A・単A 5A・単A 5A・単A 7,256 B単 174号 000175 コンクリート打設 歩A・単A 5A・単A 5A・単A 5A・単A 5A・単A 5A・単A 5A・単A 5A・単A 5A・単A 5B 単 174号 5B 単 174号 5B 単 174号 5B 単 174号	000171 コン殻運搬処分					歩A・単A
幹線水路、有筋構造物 2.2 m² 10,190 22,418 B単 172号 000173 型枠 排水路、有筋構造物 歩A・単A 000174 コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB 歩A・単A 000175 コンクリート打設 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A 歩路・単A 歩路・単名		0.7	m3	6,947	4,863	
排水路、有筋構造物 7.0 m³ 10,190 71,330 B単 173号 000174 コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB 歩A・単A 000175 コンクリート打設 歩A・単A	幹線水路、有筋構造物	2.2	m²	10,190	22,418	B単 172号
000174 コンクリート打設 歩A・単A 幹線水路、21-8-25(20)BB 0.2 m3 36,280 7,256 B単 174号 000175 コンクリート打設 歩A・単A	—	7.0	m²	10.190	71.330	
000175 コンクリート打設 歩A・単A	000174 コンクリート打設					歩A・単A
		0.2	m3	36,280	7,256	
排水路、21-8-25(20)BB 0.5 m3 36,280 18,140 B単 175号	排水路、21-8-25(20)BB	0.5	m3	36,280	18,140	B単 175号
000176 鉄筋		0.001	ton	176.510	177	
000177 鉄筋 歩A・単A	000177 鉄筋					歩A・単A
<u>排水路壁、SD295 D13</u> 0.010 ton 176,510 1,765 B単 177号 関東農政局	排水路壁	0.010	ton	176,510	1,765	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000178 埋戻	双 里	- 千世	+ III	並一锅	歩A・単A
"	80	m3	3,403	272,240	B単 178号
合 計				685,813	
<u> </u>				003,013	
N= 1 1					
・・施工ヤード(1)	1.000	式		644,000	
000179 敷鉄板設置・撤去				,	歩A・単A
t=22 000180 土木シート設置撤去	311	m²	1,408	437,888	B単 179号 歩A・単A
強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上	486	m²	377	183,222	B単 180号
000181 土木シート運搬・処分					歩A・単A
魔プラスチック	1.4	m3	16,055	22,477	B単 181号
合 計				643,587	
・・施工ヤード(2)					
200400 #b/b/#/*I PP #b/+	1.000	式		995,000	1F a 324 a
000182 敷鉄板設置・撤去 t=22	400	m²	1,723	689.200	歩A・単A B単 182号
000183 土木シート設置撤去				,	歩A・単A
<u>強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上</u> 000184 土木シート運搬・処分	721	m²	377	271,817	B単 183号 歩A・単A
000184 エネシート連放・処分 廃プラスチック	2.1	m3	16,055	33,716	歩A・単A B単 184号
				004.700	
合 計	+			994,733	
・・施工ヤード(3)	1.000	式		864,000	
000185 敷鉄板設置・撤去	1.000	IV		004,000	歩A・単A
t=22	400	m²	1,630	652,000	B単 185号
000186 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上	502	m²	377	189,254	歩A・単A B単 186号
000187 土木シート運搬・処分				100,201	歩A・単A
廃プラスチック	1.4	m3	16,055	22,477	B単 187号
合 計				863,731	
	+				
小日だ工	1.000	式		908,000	
000188 排水ポンプ設置撤去	0	***	47.050	142 672	歩A・単A
仮締切堰施工時 000189 排水ポンプ運転	8	箇所	17,959	143,672	B単 188号 歩A・単A
仮締切堰施工時	8	箇所	37,867	302,936	B単 189号
000190 排水ポンプ設置撤去 高圧洗浄施工時	4	箇所	17,959	71 836	歩A・単A B単 190号
000191 排水ポンプ運転				•	歩A・単A
高圧洗浄工施工時	4	箇所	97,349	389,396	B単 191号
合 計				907,840	
	<u> </u>				
	+				
	<u> </u>	L	<u> </u>		
	+				
	<u> </u>				
	1				
	+				

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
連搬費				2,885,000	
・共通仮設 (積上)	1.000	式		2,885,000	
・・運搬費					
000192 仮設材輸送	1.000	式		2,885,000	歩A・単A
	192.50	ton	13,740	2,644,950	歩A・単A
御前山ダムから現場 000194 官貸品運搬	6.37	ton	18,842	120,024	B単 193号 歩A・単A
現場から御前山ダム	6.37	ton	18,842	120,024	
合 計				2,884,998	
					関東農政局

1.000	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・技術管理費(積上) 1.000 式 13,000 ・・技術管理費 1.000 式 13,000 000195 圧縮強度試験 断面修復工、3個/回 歩A・単A 12,500 B単 195号	技術管理費				13,000	
・・技術管理費 1.000 式 13,000 000195 圧縮強度試験 歩A・単A 断面修復工、3個/回 1 回 12,500 B単 195号	・技術管理費 (積上)	1 000	式.			
000195 圧縮強度試験 歩A・単A 断面修復工、3個/回 1 回 12,500 B単 195号	・・技術管理費					
	000195 圧縮強度試験			12 500		歩A・単A
		I I		12,500		B 年 195号
	<u> </u>				12,500	
						関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
官貸額(直工)				3,168,000	
・官貸品 高密度ポリエチレン管 800	1.000	式		3,168,000	
│ ・・高密度ポリエチレン管					
<u>官貸品 800</u> 000196 高密度ポリエチレン管	1.000			3,168,000	歩A・単A
官貸品 800 損耗率45%	220.0	m	14,400	3,168,000	B単 196号
合 計				3,168,000	
					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	名 称 (規 格) *** B単-1号 *** 水路内土砂掘削					
	<u>礫質土</u> * * * B 単 - 2号 * * *		m3	1,273		歩A・単A
000002	床掘					
	粘性土		m3	250		歩A・単A
	* * * B 単 - 3号 * * * 場内仮置き運搬					
			_			
	<u>粘性土、仮置場</u> *** B単- 4号 ***		m3	427		歩A・単A
000004	人力荒仕上げ					
			m²	305		歩A・単A
	*** B単-5号 *** 基面整正					
			m²	508		歩A・単A
	*** B単- 6号 ***			300		<i>y</i>
000006	埋戻し					
	構造物周辺 * * * B単 - 7号 * * *		m3	4,929		歩A・単A
	^ ^ ^ B単- /号 ^ ^ ^ 法面整形					
			m²	737		歩A・単A
	*** B単-8号 *** 残士処理工					·
	現場放土、現場内小運搬 *** B単- 9号 ***		m3	827		歩A・単A
	高圧洗浄工					
	30Mpa、逆L型構造タイプA H=0.45m		m²	1,541		歩A・単A
	*** B単- 10号 *** 高圧洗浄工					
			2	4 544		15 4 34 4
	30Mpa、逆L型構造タイプA H=0.50m *** B単- 11号 ***		m²	1,541		歩A・単A
000011	高圧洗浄工					
	30Mpa、逆 L 型構造タイプ C H=0.45m		m²	1,541		歩A・単A
	*** B単- 12号 *** 高圧洗浄工					
	30Mpa、逆 L 型構造タイプ C H=0.50m		m²	1,541		歩A・単A
l	* * * B 单 - 13号 * * *			1,011		2X +X
000013	高圧洗浄工					
	30Mpa、逆 L 型構造タイプ C H=0.55m *** B 単 - 14号 ***		m²	1,541		歩A・単A
000014	高圧洗浄工					
	30Mpa、独立床版橋 B269-2		m²	1,541		歩A・単A
000015	* * * B 単 - 15号 * * * 工事用水					
	高圧洗浄工・開水路補修工 *** B単- 16号 ***		式	35,000		歩A・単A
000016	鉄筋組立					
	SD295 D13		ton	176,510		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** 鉄筋組立					
	SD295 D16		ton	174,450		歩A・単A
	* * * B単 - 18号 * * *		ton	174,400		少れ・平れ
000018	コンクリート削孔					
	16、L=100mm * * * B 単 - 19号 * * *		孔	662		歩A・単A
000019	*** B単- 19号 *** コンクリート削孔					
	16、L=130mm		孔	662		歩A・単A
000000	*** B単- 20号 ***			132		
000020	コンクリート削孔					
	20、L=160mm *** B単- 21号 ***		孔	662		歩A・単A
000021	接着系アンカー					
	D13用、L=100mm		本	236		歩A・単A
000033	* * * B 単 - 22号 * * * 接着系アンカー					
JUUUZZ	IS BOY / / /					」 関東農政局

数量 単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 D13用、L=130mm 本 236 歩A・単A *** B単- 23号 *** 000023 接着系アンカー D16用、L=160mm 401 歩A・単A *** B単- 24号 *** 000024 型枠 鉄筋構造物 m² 10,190 歩A・単A *** B単- 25号 *** 000025 型枠 10,190 断面・鉄筋構造物 m² 歩A・単A * * * B単 - 26号 * * * 000026 コンクリート打設 <u>歩A・</u>単A 27,530 21N-12-25(20)BB m3 *** B単- 27号 *** 000027 水膨張ゴム 低膨張タイプ (15mm×10mm) 1,200 歩A・単A m *** B単- 28号 *** 4,093 ゴム発泡体目地 (t=10mm) m² 歩A・単A *** B単- 29号 *** 歩A・単A 油性ペイント塗布 *** B単- 30号 *** m² 2,317 000030 鉄筋組立 176,510 歩A・単A SD295 D13 ton *** B単- 31号 *** 000031 鉄筋組立 SD295 D16 *** B単- 32号 *** ton 174,450 歩A・単A 000032 コンクリート削孔 662 歩A・単A 孔 16、L=100mm *** B単- 33号 *** 000033 コンクリート削孔 662 <u>歩 A</u>・単 A 孔 16、L=130mm * * * * B 単 - 34号 * * * 000034 コンクリート削孔 20、L=160mm *** B単- 35号 *** 662 孔 _歩A・単A 000035 接着系アンカー D13用、L=100mm *** B単- 36号 *** 本 236 歩A・単A 000036 接着系アンカー D13用、L=130mm *** B単- 37号 *** 236 歩A・単A 000037 接着系アンカー D16用、L=160mm * * * B単 - 38号 * * * 000038 型枠 歩A・単A 401 本 <u>歩A</u>・単A m² 10,190 断面・鉄筋構造物 m² 10,190 歩A・単A *** B単- 40号 *** 000040 コンクリート打設 m3 27,530 歩A・単A 21N-12-25(20)BB * * * B単 - 41号 * * * 000041 水膨張ゴム 低膨張タイプ (15mm×10mm)
*** B単 - 42号 ***
000042 伸縮目地 1,200 歩A・単A m ゴム発泡体目地 (t=10mm) m² 4,093 歩A・単A *** B単- 43号 *** 000043 収縮目地 2,317 歩A・単A 油性ペイント塗布

	67	*6 =	24 / 2-	₩ / ≖	۵	/# ±2
7-1	名 称(規 格) *** B単- 44号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
000044	鉄筋組立					
	SD295 D13		ton	176,510		歩A・単A
	*** B単- 45号 ***		ton	170,510		少八十年八
000045	鉄筋組立					
	 SD295 D16		ton	174,450		歩A・単A
	* * * B単 - 46号 * * *			,		7 7
000046	コンクリート削孔					
	16、L=100mm		孔	662		歩A・単A
	* * B単 - 47号 * * *					
000047	コンクリート削孔					
	16、L=130mm		孔	662		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** コンクリート削孔					
-	20、L=160mm *** B単- 49号 ***		孔	662		歩A・単A
	・・・・・ ロギ・ 49号 ・・・・ 接着系アンカー					
						11- A 34 A
	D13用、L=100mm * * * B 単 - 50号 * * *		本	236		歩A・単A
	接着系アンカー					
	D13用、L=130mm		本	236		歩A・単A
	D13用、L=130mm		4	230		グル・ギャ
000051	接着系アンカー					
	 D16用、L=160mm		本	401		歩A・単A
	* * * B単 - 52号 * * *					·
000052	<u>型</u> 枠 					
	鉄筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
1	* * * B 単 - 53号 * * *					
000053	型枠 					
	断面・鉄筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
000054	*** B単 54号 *** コンクリート打設					
	21N-12-25(20)BB * * * * B 単 - 55号 * * *		m3	27,530		歩A・単A
000055	水膨張ゴム					
	M D 1/25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			4 000		1F a 24 a
	低膨張タイプ (15mm×10mm) *** B単 - 56号 ***		m	1,200		歩A・単A
000056	伸縮目地					
	 ゴム発泡体目地 (t=10mm)		m²	4,093		歩A・単A
	* * * B単 - 57号 * * *			1,000		ν + Λ
000057	収縮目地					
	油性ペイント塗布		m²	2,317		歩A・単A
	* * * B 単 - 58号 * * *					
000058	鉄筋組立					
	SD295 D13		ton	176,510		歩A・単A
000050	*** B単- 59号 *** 鉄筋組立					
550059	20/1/// ma.d.L.					
	SD295 D16 *** B単-60号 ***		ton	174,450		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** コンクリート削孔					
						IE 4 W -
<u> </u>	16、L=100mm *** B単- 61号 ***		孔	662		歩A・単A
000061	コンクリート削孔					
	16 L-120mm		71	660		华 7 . 兴 7
	16、L=130mm * * * B 単 - 62号 * * *		孔	662		歩A・単A
000062	コンクリート削孔					
	20、L=160mm		孔	662		歩A・単A
	* * * B単 - 63号 * * *		10	502		
000063	接着系アンカー					
	D13用、L=100mm		本	236		歩A・単A
	* * * B単- 64号 * * *					
000064	接着系アンカー					
	D13用、L=130mm		本	236		歩A・単A
000005	* * * B単 - 65号 * * * 焼姜をアンカー					
000065	接着系アンカー	<u> </u>				関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	D16用、L=160mm		本	401		歩A・単A
	*** B単- 66号 *** 型枠					
	鉄筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	* * * B 単 - 67号 * * *		111	10,190		少A・単A
	型枠					
	<u>断面・鉄筋構造物</u> *** B単 - 68号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000068	コンクリート打設					
	21N-12-25(20)BB *** B単- 69号 ***		m3	27,530		歩A・単A
000069	溶接金網					
	6-150×150、4.44kg/m2		m²	480		歩A・単A
	*** B単- 70号 *** 型枠					
			m²	10,190		歩A・単A
000071	*** B単- 71号 *** 型枠			,		
000071			2	40,400		1E a 34 a
	<u>断面</u> *** B単- 72号 ***	1	m²	10,190		歩A・単A
000072	コンクリート打設					
	18N-12-25(20)BB *** B単- 73号 ***		m3	27,210		歩A・単A
	水膨張ゴム					
	<u>低膨張タイプ (15mm×10mm)</u> *** B単 - 74号 ***		m	1,200		歩A・単A
	- ^ ^ ^ B単 - /4号					
	ゴム発泡体目地 (t =10mm)		m²	4,093		歩A・単A
	*** B単- 75号 *** 収縮目地					
	油性ペイント塗布		m²	2,317		歩A・単A
	*** B単- 76号 *** 溶接金網			2,0		<i>→ → ∧</i>
			,	400		
	6-150×150、4.44kg/m2 *** B単- 77号 ***		m²	480		歩A・単A
000077	型枠					
	*** B単- 78号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000078	型枠					
	<u>断面</u> *** B単- 79号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000079	コンクリート打設					
	18N-12-25(20)BB		m3	27,210		歩A・単A
000080	*** B単- 80号 *** 水膨張ゴム					
	低膨張タイプ (15mm×10mm)		m	1,200		歩A・単A
	*** B単- 81号 *** 伸縮目地			,		
303001			m²	4,093		歩A・単A
0000	ゴム発泡体目地(t=10mm) *** B単-82号 ***		111	4,093		少れ・平A
	収縮目地					
	油性ペイント塗布 *** B単-83号 ***		m²	2,317		歩A・単A
000083	基礎碎石					
	RC-40、t=150mm *** B単- 84号 ***		m²	1,457		歩A・単A
000084	型枠					
	小型構造物		m²	9,209		歩A・単A
	*** B単- 85号 *** 型枠					
	断面・小型構造物		m²	9,209		歩A・単A
	*** B単- 86号 *** 溶接金網			0,200		72 7.1
		1	2	10-		1F A 34 -
	6-150 × 150、 4.44kg/m2		m²	480		<u>歩A・単A</u> 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000007	*** B単- 87号 *** コンクリート打設					
000087	コングリート打設					
	18N-12-25(20)BB *** B単- 88号 ***		m3	27,210		歩A・単A
	伸縮目地					
	ゴム発泡体目地 (t=10mm)		m²	4,093		歩A・単A
	*** B単- 89号 ***			1,000		
	収縮目地					
	<u>油性ペイント塗布</u> *** B単-90号 ***		m²	2,317	1	歩A・単A
	- ^ ^ - B 早 - 90亏 - ^ ^ ^ 基礎砕石					
	RC-40、t=150mm		m²	1,457		歩A・単A
	*** B単- 91号 ***			1,101		
000091	型枠					
	<u>小型構造物</u> * * * B単 - 92号 * * *		m²	9,209		歩A・単A
	· ^ ^ B単- 92号					
	断面・小型構造物		m²	9,209		歩A・単A
	*** B単- 93号 ***		- "	9,209		少A・平A
000093	溶接金網					
	6-150 × 150、 4.44kg/m2		m²	480		歩A・単A
	* * * B単 - 94号 * * * コンクリート打設					
				07.040		1E 4 34 4
	18N-12-25(20)BB *** B単- 95号 ***		m3	27,210		歩A・単A
	伸縮目地				<u> </u>	
	ゴム発泡体目地 (t=10mm)		m²	4,093		歩A・単A
000006	*** B単- 96号 *** 収縮目地					
	<u>油性ペイント塗布</u> *** B単- 97号 ***		m²	2,317		歩A・単A
000097	ウィープホール設置					
	逆L型構造タイプA H=0.45m 50、L=170mm		箇所	8,651		歩A・単A
	*** B単- 98号 ***					
000098	ウィープホール設置					
	<u>逆L型構造タイプA H=0.50m 50、L=170mm</u> *** B単-99号 ***		箇所	8,651		歩A・単A
	ウィープホール設置					
	逆L型構造タイプC H=0.45m 50、L=280mm		箇所	10,137		歩A・単A
	*** B単- 100号 ***					
	ウィープホール設置					
	<u>逆L型構造タイプC H=0.50m 50、L=280mm</u> *** B単- 101号 ***		箇所	10,137		歩A・単A
000101	^ ^ B単- 101号 ^ ^ ^ ウィープホール設置					
	逆L型構造タイプC H=0.55m 50、L=280mm		箇所	10,137		歩A・単A
	*** B単- 102号 ***		F=17/1	10,101		7
000102	産業廃棄物運搬処分費					
	無筋コンクリート *** B単- 103号 ***		m3	5,093	·	歩A・単A
000103	* * * B 早 - 103号 * * * 断面補修工					
	t 100mm		m²	55,917		歩A・単A
	* * * B 単 - 104号 * * *		- ""	33,317		ツハ チハ
000104	断面補修工					
	100 < t 150mm		m²	107,057		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** コンクリートはつり工					
			m²	2 207		歩Λ・ ₩Λ
	t 3 *** B単- 106号 ***		III	3,387		歩A・単A
000106	コンクリートはつり工					
	3 <t 6<="" td=""><td></td><td>m²</td><td>7,511</td><td></td><td>歩A・単A</td></t>		m²	7,511		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** コンクリートはつりエ					
	6 < t 18 *** B単 - 108号 ***		m²	22,817		歩A・単A
	コンクリートカッターエ					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				0.740		IF A 324 A
	* * * B 単 - 109号 * * *		m	2,748		歩A・単A
000109	防錆処理工					
			m	1,334		歩A・単A
	* * * B単- 110号 * * *			,		
000110	高圧洗浄工					
			m²	1,541		歩A・単A
000111	*** B単- 111号 *** 産業廃棄物運搬処分費					
	<u>無筋コンクリート</u> * * * B単 - 112号 * * *		m3	5,093		歩A・単A
000112	目地補修工					
	W=100mm		m	19,695		歩A・単A
	*** B単- 113号 ***		111	19,095		少A、青A
000113	ひび割れ補修工					
	無機系ポリマーセメントモルタル		m	9,453		歩A・単A
	* * * B単 - 114号 * * *			·		
000114	耕地復旧					
	耕起(施工ヤード(2))		m²	26		歩A・単A
	* * * B 単 - 115号 * * * 耕地復旧					
	耕起(施工ヤード(3)) *** B単- 116号 ***		m²	26		歩A・単A
000116	高密度ポリエチレン管設置撤去					
	900			4,641		歩A・単A
	800 * * * B 単 - 117号 * * *		m	4,041		少从,专为
000117	型枠					
	無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
000440	*** B単- 118号 ***					
000118	断面型枠					
	無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 119号 *** コンクリート打設					
	18-8-25(20)BB * * * * B 単 - 120号 * * *		m3	35,950		歩A・単A
000120	高密度ポリエチレン管設置撤去					
	800		m	4,641		歩A・単A
	* * * B単 - 121号 * * *			7,041		<i>D</i> A +A
000121	仮締切撤去					
	無筋		m3	8,630		歩A・単A
000122	* * * B単 - 122号 * * * コン殻運搬処分					
000122	コン双建物処力					
	無筋 * * * B 単 - 123号 * * *		m3	5,093		歩A・単A
000123						
			44.	0.000		ле А . э у А
\vdash	製作 * * * B 単 - 124号 * * *		袋	3,028		歩A・単A
000124	大型士のう運搬					
	 那珂川機場から現地		m3	2,343		歩A・単A
	* * * B 単 - 125号 * * *			_,::0		·
000125	大型土のう設置撤去					
	堰設置時片岸施工、移設・再利用撤去		袋	4,671		歩A・単A
000126	* * * B単 - 126号 * * * 大型土のう設置撤去					
<u> </u>	堰撤去時片岸施工、移設・撤去 * * * B 単 - 127号 * * *		袋	4,866		歩A・単A
000127	土砂等運搬					
			2	040		#Λ. ₩ Λ
	現地放士 * * * B単 - 128号 * * *		m3	840		歩A・単A
000128	型枠					
	無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	* * * B 単 - 129号 * * *			10,100		7 7
000129	断面型枠					
	無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
						明士曲七口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000130	<u>名称(規格)</u> *** B単- 130号 *** コンクリート打設					
				05.050		1E 4 3V 4
	18-8-25(20)BB *** B単- 131号 ***		m3	35,950		歩A・単A
000131	高密度ポリエチレン管設置撤去					
	800 *** B単- 132号 ***		m	4,641		歩A・単A
000132	仮締切撤去					
	無筋		m3	8,630		歩A・単A
000133	*** B単- 133号 *** コン殻運搬処分					
	無筋		m3	5,093		歩A・単A
	*** B単- 134号 *** 大型土のう工			3,000		J. T.
			411			
	製作 *** B単- 135号 ***		袋	3,028		歩A・単A
000135	大型土のう運搬					
	<u>那珂川機場から現地</u> * * * B 単 - 136号 * * *		m3	2,343		歩A・単A
000136	*** B単- 136号 *** 大型土のう設置撤去					
	堰設置時片岸施工、移設・再利用撤去		袋	4,671		歩A・単A
000137	* * * B単 - 137号 * * * 大型土のう設置撤去					
	堰撤去時片岸施工、移設・再利用撤去		袋	4,671		歩A・単A
	* * * B単 - 138号 * * *		रूर	4,071		<u> </u>
000138	型枠					
	<u>無筋構造物</u> *** B単- 139号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000139	断面型枠					
	無筋構造物 *** B単- 140号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000140	*** B単- 140号 *** コンクリート打設					
	18-8-25(20)BB		m3	35,950		歩A・単A
000141	*** B単- 141号 *** 仮締切撤去					
	無筋		m3	8,630		歩A・単A
	*** B単- 142号 ***		IIIO	0,030		少A・
000142	コン殻運搬処分					
	無筋 *** B単- 143号 ***		m3	5,093		歩A・単A
000143	大型土のう設置撤去					
	堰撤去時片岸施工、移設・撤去 *** B単・144号 ***		袋	4,866		歩A・単A
000144	* * * B 早 - 144号 * * * 土砂等運搬					
	現地放土		m3	972		歩A・単A
	* * * B 単 - 145号 * * * 型枠					
			²	10, 100		华 A . 兴 A
	無筋構造物 *** B単 - 146号 ***		m²	10,190		歩A・単A
	コンクリート打設					-
	18-8-25(20)BB *** B単- 147号 ***		m3	35,950		歩A・単A
000147	仮締切撤去					
	無筋		m3	8,630		歩A・単A
000148	*** B単- 148号 *** コン殻運搬処分					
	無筋		m3	5,093		歩A・単A
000140	*** B単- 149号 *** 大型土のうエ			-,		
300148			215	2.22		IF A 324 -
	製作 *** B単- 150号 ***		袋	3,028		歩A・単A
000150	大型土のう運搬					
	那珂川機場から現地 *** B単- 151号 ***		m3	2,343		歩A・単A
000151	大型土のう設置撤去					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	堰設置時、再利用撤去		袋	2,596		歩A・単A
	* * * B 単 - 152号 * * *		- 10	2,000		
	大型土のう設置撤去					
	<u>堰撤去時、再利用撤去</u> *** B単 - 153号 ***		袋	2,596		歩A・単A
000153	<u>型枠</u>					
	無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 154号 *** コンクリート打設					
	18-8-25(20)BB		m3	35,950		歩A・単A
000155	*** B単- 155号 *** 高密度ポリエチレン管設置撤去					
000100				4 641		± л . Ж л
	800 * * * * B 単 - 156号 * * *		m	4,641		歩A・単A
000156	大型土のう設置撤去					
	<u>堰撤去時片岸施工、移設・撤去</u> * * * B 単 - 157号 * * *		袋	4,866		歩A・単A
000157	土砂等運搬					
	現地放土		m3	972		歩A・単A
000158	*** B単- 158号 *** 型枠					
	無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 159号 *** コンクリート打設			.3,.30		,
			_			15 A W -
	18-8-25(20)BB *** B単- 160号 ***		m3	35,950		歩A・単A
000160	仮締切撤去					
	無筋 *** B単- 161号 ***		m3	8,630		歩A・単A
000161	コン殻運搬処分					
	無筋		m3	5,093		歩A・単A
000162	*** B単- 162号 *** 大型土のう工					
	製作		袋	3,028		歩A・単A
000163	<u>製作</u> *** B単 - 163号 *** 大型土のう運搬			3,323		<i>></i> + <i>x</i>
			_	2.212		
	<u>那珂川機場から現地</u> *** B単- 164号 ***		m3	2,343		歩A・単A
000164	大型土のう設置撤去					
	<u>堰設置</u> 時 *** B単- 165号 ***		袋	2,791		歩A・単A
000165	大型土のう設置撤去					
	堰撤去時		袋	2,791		歩A・単A
000166	* * * B単 - 166号 * * * 土砂等運搬					
	現地放土		m3	972		歩A・単A
	*** B単- 167号 *** 床掘					·
000107	טענ רוק,		0	050		± 4 . 24 4
	*** B単- 168号 ***		m3	250		歩A・単A
000168	高密度ポリエチレン管設置撤去					
	800 *** B単- 169号 ***		m	4,641		歩A・単A
000169	幹線水路壁取壊し					
	有筋コンクリート		m3	17,670		歩A・単A
000170	*** B単- 170号 *** 排水路壁取壊し					
	有筋コンクリート		m3	17,670		歩A・単A
	* * * B単 - 171号 * * *			11,510		7 7
	コン殻運搬処分					
	有筋 *** B単- 172号 ***		m3	6,947		歩A・単A
000172	型枠					
	幹線水路、有筋構造物		m²	10,190		歩A・単A 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	名 称(規 格) *** B単- 173号 *** 型枠					
	排水路、有筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 174号 ***		III	10,190		少A・単A
000174	コンクリート打設					
	<u>幹線水路、21-8-25(20)BB</u> *** B単- 175号 ***		m3	36,280		歩A・単A
	コンクリート打設					
	排水路、21-8-25(20)BB		m3	36,280		歩A・単A
	*** B単- 176号 *** 鉄筋					
	幹線水路壁、SD295 D13		ton	176,510		歩A・単A
	*** B単- 177号 ***			,		77. 47.
	鉄筋					
	<u>排水路壁、SD295 D13</u> *** B単 - 178号 ***		ton	176,510		歩A・単A
000178	埋戾					
			m3	3,403		歩A・単A
	*** B単- 179号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22		m²	1,408		歩A・単A
	*** B単- 180号 *** 土木シート設置撤去			.,.30		
			,			
	<u>強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上</u> *** B単 - 181号 ***		m²	377		歩A・単A
000181	土木シート運搬・処分					
	<u>廃プラスチック</u> *** B単- 182号 ***		m3	16,055		歩A・単A
	* * * B 早 - 182号 * * * 敷鉄板設置・撤去					
	t=22		m²	1,723		歩A・単A
000400	*** B単- 183号 ***			1,120		7.1
	土木シート設置撤去					
	強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 * * * B 単 - 184号 * * *		m²	377		歩A・単A
000184	土木シート運搬・処分					
	廃プラスチック		m3	16,055		歩A・単A
	*** B単- 185号 *** 敷鉄板設置・撤去					
	t=22		m²	1,630		歩A・単A
	*** B単- 186号 ***			1,000		7.1
	土木シート設置撤去		,			
	強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 *** B単 - 187号 ***		m ^r	377		歩A・単A
000187	土木シート運搬・処分					
	廃プラスチック *** B単- 188号 ***		m3	16,055		歩A・単A
000188	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	仮締切堰施工時		箇所	17,959		歩A・単A
000189	*** B単- 189号 *** 排水ポンプ運転					
			gets cor	07.00		1E A 224 A
	仮締切堰施工時 *** B単- 190号 ***		箇所	37,867		歩A・単A
000190	排水ポンプ設置撤去					
	高圧洗浄施工時 * * * B 単 - 191号 * * *		箇所	17,959		歩A・単A
000191	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	高圧洗浄工施工時		箇所	97,349		歩A・単A
000192	* * * B 単 - 192号 * * * 仮設材輸送					
				40.740		1E 4 . 24 4
	敷鉄板 		ton	13,740		歩A・単A
000193	官貸品運搬					
	御前山ダムから現場 *** B単- 194号 ***		ton	18,842		歩A・単A
000194	官貸品運搬					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>現場から御前山ダム</u> *** B単- 195号 ***		ton	18,842		歩A・単A
000195	* * * B 単 - 195号 * * * 圧縮強度試験					
1				12,500		歩A・単A
000196	<u>断面修復工、3個/回</u> *** B単 - 196号 *** 高密度ポリエチレン管					
	官貸品 800 損耗率45%		m	14,400		歩A・単A
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単-1号 ***					
000001	水路内土砂掘削		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1.000	m3	1,273	1,273	S単 60号
	合 計				1,273	
	単 価				1,273	
	*** B単-2号 ***					
000002	床掘粘性土		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	4 000		040.0		
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	249.8	250	S単 62号
	合 計				250	
	単 価				250	
	*** B単- 3号 ***					
	場内仮置き連搬粘性土、仮置場		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬	4 400		202 -		
	標準,パック紡山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.100	m3	388.5	427	S単 63号
	合 計				427	
	単 価				427	
	*** B単- 4号 ***					
000004	人力荒仕上げ		m²		1 000 ***	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	1.000	m²	305	305	S単 3号
	合 計				305	
	単 価				305	
	*** B単- 5号 ***					
000005	基面整正		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m²	508		S単 67号
		1.000	III	506		3年 0/5
	合 計				508	
	単 価				508	
	*** B単- 6号 ***					
000006	埋戻し構造物周辺		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	59 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1		S単 61号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.100	m3	388.5	427	S単 63号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	5 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.100	m3	245.1	270	S単 61号
501041	入刀工工(盗工・埋庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	1.000	m3	3,962	3,962	S単 1号
	合 計				4,929	
	単 価				4,929	
	1964				7,523	
000007	*** B単- 7号 *** 法面整形					步A
• .			m²		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0152	SP 法面整形		,			
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	737.2	737	S単 68号
	合 計				737	
	単 価				737	
	* * * B単- 8号 * * *					
800000	現場 大型 現場 中央 小学 物		0		4 000	步A
SA0102	現場放土、現場内小運搬 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 ma	当たり算出
0/10/102	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 61号
SA0121	SP 土砂等運搬				40=	
	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,0.3km以 下	1.100	m3	388.5	427	S単 63号
	l'					
SA0161	SP 整地					
	残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.000	m3	130	130	S単 69号
	合 計				827	
	H H1				<u> </u>	
	単 価				827	
	*** B単- 9号 ***					
000009	高圧洗浄工		2			步A
\$1,4601	30Mpa、逆L型構造タイプA H=0.45m 高圧洗浄工		m²		1.000 m	当たり算出
L 14001	高圧洗浄工、30Mpa	1.000	m²	1,541	1,541	S単 43号
<u> </u>	合 計				1,541	
	単価				1,541	
					.,	
	*** B単- 10号 ***					
000010	高圧洗浄工					步A
	30Mpa、逆L型構造タイプA H=0.50m		m²		1.000 m	当たり算出
S14601	高圧洗浄工	1 000	m²	4 544	4 544	S単 43号
	高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m	1,541	1,541	5年 43亏
	合 計				1,541	
	NA . (TT				4.544	
	単 価				1,541	
000011	* * * B 単 - 11号 * * * 高圧洗浄工					步A
000011	同圧が伊工 30Mpa、逆 L 型構造タイプ C H=0.45m		m²		1.000 m	当たり算出
S14601	高圧洗浄工					
	高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m²	1,541	1,541	S単 43号
	合 計				1,541	
					1,011	
	単 価				1,541	
	* * * B単- 12号 * * *					
000012	高圧洗浄工 30Mpa、逆 L 型構造タイプ C H=0.50m		m²		1 000	歩A 当たけ質出
\$14601	SUMPA、 世 L 型構造ダイブ C H=U.50M 高圧洗浄工		111		1.000 M	当たり算出
	高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m²	1,541	1,541	S 単 43号
	A *1					
	合 計				1,541	
	単 価				1,541	
					<u> </u>	
	* * * B 単 - 13号 * * *					
000013	高圧洗浄工					步A
04 400 1	30Mpa、逆 L 型構造タイプ C H=0.55m		m²		1.000 m	当たり算出
514601	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m²	1,541	1 5/1	S単 43号
	1 2 3	1.000		1,041	1,041	<u> </u>
	合 計				1,541	
1	単価				1,541	
	半 1四				1,041	
1						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000014	* * * B 単 - 14号 * * * 高圧洗浄工					步A
214601	30Mpa、独立床版橋 B269-2 高圧洗浄工		m²		1.000 m	当たり算出
314001	高圧洗浄工、30Mpa	1.000	m²	1,541	1,541	S単 43号
	合 計				1,541	
	単価				1,541	
	*** B単- 15号 ***					
000015	工事用水		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02116	上水道基本料金 10m3まで、那珂市,,	10.000	m3	160	1 600	S単 13号
S02116	上水道使用料				•	
	超過料金、11m3~、那珂市,,	167.000	m3	200	33,400	S単 14号
	合 計				35,000	
	単 価				35,000	
	*** B単- 16号 ***					
000016	鉄筋組立					步A
	SD295 D13 【鉄筋工】		ton			当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	176,510	176,510	S単 38号
	/\(\tau_1\)					
	습 함				176,510	
	単 価				176 510	
	字 144				176,510	
	* * * B単 - 17号 * * *					
000017	鉄筋組立 SD295 D16 SD295 D16 SD295 SD29		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,450	174,450	S単 39号
					174,450	
	会 計				174,430	
	単 価				174,450	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
000018	コンクリート削孔 16、L=100mm		孔		1.000 7	歩 A 当たり算出
S02300	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	4 000		204.5		
	30㎜以上200㎜未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	合 計				662	
	単 価				662	
	*** B単- 19号 ***					
000019	コンクリート削孔		_,			步A
S02300	16、L=130mm コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔		1.000 孔	当たり算出
	30㎜以上200㎜未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	合 計				662	
	 単				662	
000020	*** B単- 20号 *** コンクリート削孔					步A
	20、L=160mm		孔		1.000 孔	当たり算出
502300	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	合 計				662	関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				662	
					002	
000021	*** B単- 21号 *** 接着系アンカー					步A
	D13用、L=100mm		本		1.000 本	当たり算出
	接着系アンカー D13,,	1.000	本	236	236	S単 15号
	合 計				236	
	Ā ĀĪ				230	
	単 価				236	
	*** B単- 22号 ***					
	接着系アンカー D13用、L=130mm				1 000 🛧	歩 A 当たり算出
	接着系アンカー					
	D13,,	1.000	本	236	236	S単 15号
	合 計				236	
	単 価				236	
	+++ DM 00B +++					
000023	*** B単 - 23号 *** 接着系アンカー					步A
	D16用、L=160mm 接着系アンカー		本		1.000 本	当たり算出
302110	15年ポノンガ D16, ,	1.000	本	401	401	S単 16号
	合 計				401	
	単価				401	
	半 1脚				401	
	* * * B単 - 24号 * * *					
000024	型枠 鉄筋構造物		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	10,190	10 190	S単 77号
		1.000	- '''	10,130		3 = 115
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	型枠		2		4 000	步A
SA0312	断面・鉄筋構造物 SP 型枠		m²			当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	숨 핡				10,190	
	単 価				10,190	
	+++ DM 00F +++					
000026	*** B単- 26号 *** コンクリート打設					步A
	21N-12-25(20)BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンリートポンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	27,530	27,530	S単 73号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	合 計				27,530	
	単 価				27,530	
	* * * B 単 - 27号 * * *					
	水膨張ゴム 低膨張タイプ (15mm×10mm)		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S02116	水膨張ゴム (材工共)	4 00-				
	低膨張タイプ (15mm×10mm),,	1.000	m	1,200	1,200	S単 17号
	合 計				1,200	関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				1,200	
	-T- 104				.,200	
000028	* * * B 単 - 28号 * * * # ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## #					步A
	ゴム発泡体目地 (t=10mm) SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
SAU331	SP 自地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093	4,093	S単 79号
	合 計				4,093	
					·	
	単 価				4,093	
000000	*** B単- 29号 *** 収縮目地					步A
	油性ペイント塗布		m²		1.000 m	当たり算出
\$03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m²	2,317	2,317	S単 37号
				, -		
	合計				2,317	
	単 価				2,317	
	*** B単- 30号 ***					
	鉄筋組立 SD295 D13		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	1 000		176 510		
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	176,510	1/6,510	S単 38号
	合 計				176,510	
	単 価				176,510	
	*** B単- 31号 ***					
000031	鉄筋組立					步A
S03701	SD295 D16 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,450	174,450	S単 39号
	×15 /(m)					
	습				174,450	
	単価				174,450	
					,	
000032	*** B単- 32号 *** コンクリート削孔					步A
	16、L=100mm		孔		1.000 孔	当たり算出
502300	コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	合 計				662	
	単価				662	
	半 144				002	
<u> </u>						
000000	* * * B 単 - 33号 * * *					歩A
	コンクリート削孔 16、L=130mm		孔		1.000 孔	歩A 当たり算出
S02300	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	슴 하				662	-
	単 価				662	
	*** B単- 34号 ***					
	コンクリート削孔 20、L=160mm		孔		1.000 孔	歩 A , 当たり算出
S02300	コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1.000	孔	661.5		S単 28号
	JOHNIN 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1.000	<u> </u>	. 001.5	002	<u>5 年 285</u> 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	습 하				662	
	単 価				662	
	* * * B単 - 35号 * * *					
	接着系アンカー D13用、L=100mm		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	接着系アンカー D13	1.000	本	236	236	S単 15号
		1.000		200		37 10-3
	合 計				236	
	単 価				236	
	* * * B 単 - 36号 * * *					
	接着系アンカー D13用、L=130mm		本		1 000 *	歩A 当たり算出
S02116	接着系アンカー					
	D13,,	1.000	本	236	236	S単 15号
	<u>含計</u>				236	
	単 価				236	
	*** B単- 37号 ***					
	接着系アンカー					步A
	D16用、L=160mm 接着系アンカー		本		1.000 本	当たり算出
	D16,,	1.000	本	401	401	S単 16号
	合 計				401	
	単 価				401	
000038	* * * B 単 - 38号 * * * 型枠					步A
	会 会 会 会 会 会 会 の 会 の 会 の 会 の 会 の 会 の の の の の の の の の の の の の		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
000000	* * * B 単 - 39号 * * *					歩A
	断面・鉄筋構造物		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10.190	S単 77号
		50		15,130		
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 40号 ***					
	コンクリート打設 21N-12-25(20)BB		m3		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	4 000		07 500		
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	27,530	27,530	S単 73号
	슴 計				27,530	
	単 価				27,530	
	*** DW MB ***					
	*** B単 - 41号 *** 水膨張ゴム					步A
	低膨張タイプ (15mm×10mm) 水膨張ゴム (材工共)		m		1.000 m	当たり算出
	<u>低膨張タイプ(15mm×10mm),</u>	1.000	m	1,200	1,200	S単 17号 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				1,200	
	単価				1,200	
	1M				1,200	
000042	* * * B 单 - 42号 * * * 伸縮目地					歩A
SA0331	<u>ゴム発泡体目地 (t=10mm)</u> SP 目地板		m²			当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093	4,093	S単 79号
	合 計				4,093	
	単 価				4,093	
	* * * B 単 - 43号 * * *					
000043	収縮目地油性ペイント塗布		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m²	2,317		S単 37号
		1.000	111	2,017		3 = 315
	合 計	1			2,317	
	<u></u>				2,317	
000044	*** B単- 44号 *** 鉄筋組立					步A
	SD295 D13		ton		1.000 tor	当たり算出
503701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	176,510	176,510	S単 38号
	未満					
	合 計				176,510	
	単価				176,510	
	т ім				110,010	
000045	* * * B単 - 45号 * * * 鉄筋組立					步A
S03701	SD295 D16 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,450	174,450	S単 39号
	숨 計				174,450	
	単 価				174,450	
	*** B単- 46号 ***					
000046	コンクリート削孔 16、L=100mm		孔		1 000 7	歩A 当たり算出
S02300	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	1.000		661.5		S単 28号
	30㎜以上200㎜未満	1.000	孔	001.5		3年 20万
	合 計				662	
	単 価				662	
000047	*** B単- 47号 *** コンクリート削孔					步A
	コンソリー FBJ7L 16、L=130mm コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		孔		1.000 孔	当たり算出
302300	コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	合 計				662	
	単価				662	
	*** DB 40E ***					
000048	*** B単- 48号 *** コンクリート削孔					歩A
	20、L=160mm		孔		1.000 孔	当たり算出 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)					
	30㎜以上200㎜未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	合 計				662	
	単価				662	
	- .w					
	*** B単- 49号 ***					
000049	接着系アンカー D13用、L=100mm		本		1 000 ★	歩A 当たり算出
S02116	接着系アンカー					
	D13,,	1.000	本	236	236	S単 15号
	合 計				236	
	単価				236	
	丰 川				230	
	*** B単- 50号 ***					
000050	接着系アンカー D12円 1-120mm		*		4 000 +	歩A
S02116	D13用、L=130mm 接着系アンカー		本		1.000 本	当たり算出
	D13, ,	1.000	本	236	236	S単 15号
	合 計				236	
	単 価				236	
	*** B単- 51号 ***					
000051	接着系アンカー					步A
S02116	D16用、L=160mm 接着系アンカー		本		1.000 本	当たり算出
	D16,,	1.000	本	401	401	S単 16号
	合 計				401	
					404	
	単 価				401	
	*** B単- 52号 ***					
000052			m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	鉄筋構造物 SP 型枠		m			
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	半 1個				10,190	
	*** B単- 53号 ***					
000053	型枠 断面・鉄筋構造物		m²		1 000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単価				10,190	
	т іщ				10,130	
	* * * B単 - 54号 * * *					
000054	コンクリート打設 21N-12-25(20)BB		m3		1 000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンウ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,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	27,530	27,530	S単 73号
	合 計				27,530	
	単 価				27,530	
	*** B単- 55号 ***					
000055	水膨張ゴム					步A
	低膨張タイプ (15mm×10mm)		m		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	水膨張ゴム(材工共) 低膨張タイプ(15mm×10mm),,	1.000	m	1,200	1.200	S単 17号
	合 計			,	1,200	
	単価				1,200	
	* * * B単 - 56号 * * *					
	伸縮目地 ゴム発泡体目地 (t =10mm)		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093	4.093	S単 79号
				.,	4,093	,
	<u>合</u> 計					
	単 価				4,093	
	*** B単- 57号 ***					
000057	収縮目地油性ペイント塗布		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
\$03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m²	2,317	2 317	S単 37号
		1.000		2,017		<u> </u>
	合 計				2,317	
	単 価				2,317	
	*** B単- 58号 ***					
	鉄筋組立		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	176,510		S単 38号
	30235, DIS, 一般構造物, IOU以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切米無し), IO% 未満	1.000	ton	176,510	170,510	3年 305
	合 計				176,510	
	単 価				176,510	
	* * * B単- 59号 * * *					
	鉄筋組立 SD295 D16				4 000 /	步A
S03701	【鉄筋工】		ton			当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,450	174,450	S単 39号
	合 計				174,450	
	単 価				174,450	
	*** D\\ COP ***					
000060	*** B単- 60号 *** コンクリート削孔					步 A
S02300	16、L=100mm コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔		1.000 孔	当たり算出
	30㎜以上200㎜未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	合 計				662	
	単 価				662	
	*** B単- 61号 ***					
000061	コンクリート削孔					歩A
	16、L=130mm コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		孔		1.000 孔	, 当たり算出
	30㎜以上200㎜未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	숨 計				662	
	単 価				662	
	*** DW 608 ***					
	*** B単- 62号 ***					 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	コンクリート削孔	× ±		-т- пм		步A
S02300	20、L=160mm コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		孔		1.000 <u>f</u> L	当たり算出
	30mm以上200mm未満	1.000	孔	661.5	662	S単 28号
	会 計				662	
	単価				662	
	* "				002	
	* * * B単 - 63号 * * *					
	接着系アンカー D13用、L=100mm		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	接着系アンカー	1.000	+	236	226	S単 15号
	D13,,	1.000	本	230	230	5年 15亏
	合 計				236	
	単 価				236	
	*** B単- 64号 ***					
	接着系アンカー D13用、L=130mm		本		1 000 -	歩 A 当たり算出
S02116	接着系アンカー					
	D13,,	1.000	本	236	236	S単 15号
	슴 計				236	
	単 価				236	
000065	*** B単- 65号 *** 接着系アンカー					步A
	D16用、L=160mm		本		1.000 本	当たり算出
	接着系アンカー D16,,	1.000	本	401	401	S単 16号
			,	-		
	合 計				401	
	単 価				401	
	*** B単- 66号 ***					
000066			2			歩A
	鉄筋構造物 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
					,	
000067	* * * B 単 - 67号 * * * * 刑					步A
	断面・鉄筋構造物		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
				, , , , ,		
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 68号 ***					
000068	コンクリート打設		_			步A
SA0311	21N-12-25(20)BB SP コンクリート		m3			当たり算出
	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、延長無し、-,-,、,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	27,530	27,530	S単 73号
	x生 tx (, , , , , , , , , , , , , , ,) (同					
	合 計				27,530	
	単 価				27,530	
	* * * B 単 - 69号 * * *					
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	溶接金網					步A
	6-150×150、4.44kg/m2 溶接金網		m²		1.000 m	当たり算出
302116	6.0mm 150×150,	1.000	m²	480	480	S単 18号
	合 計				480	
	単 価				480	
	+ 1M				100	
	*** B単-70号 ***					
000070						步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠	1.000	m²	10,190	10 100	S単 77号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m	10,190	10,190	5年 //亏
	合 計				10,190	
	単 価				10 100	
	<u> </u>				10,190	
000071	* * * B 単 - 71号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
000071	断面		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
0000=0	* * * B 単 - 72号 * * *					1E A
000072	コンクリート打設 18N-12-25(20)BB		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート				11000 mc	1/C 7 # 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、一般養生、	1.000	m3	27,210	27,210	S単 74号
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				27,210	
	₩ /#				27 240	
	単 価				27,210	
000073	* * * B単 - 73号 * * * 水膨張ゴム					歩A
000070	低膨張タイプ (15mm×10mm)		m		1.000 m	当たり算出
S02116	水膨張ゴム (材工共)					
	低膨張タイプ (15mm×10mm),,	1.000	m	1,200	1,200	S単 17号
	合 計			<u> </u>	1,200	
<u> </u>	単 価				1,200	
0000=:	* * * B 単 - 74号 * * *					1E A
000074	伸縮目地 ゴム発泡体目地 (t=10mm)		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0331	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093	4,093	S単 79号
	合 計				4,093	
	FI RI				4,033	
	単 価				4,093	
		1				
	*** B単- 75号 ***					
	収縮目地		2		4 000	步A
	油性ペイント塗布 収縮継目(ペイント塗装)		m²		1.000 m	当たり算出
	収縮継目処理	1.000	m²	2,317	2,317	S単 37号
	合 計				2,317	
	単 価				2,317	
					,	
	*** B単- 76号 ***					
	<u> </u>					関東農政局

単価型明細プロック表 単価期A (12/ 30) 事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 小場江堰幹線水路改修工事 (その11-3)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	溶接金網		2			步A
	6-150×150、4.44kg/m2 溶接金網		m²		1.000 m	当たり算出
	6.0mm 150 × 150,,	1.000	m²	480	480	S単 18号
	승 화				480	
	H N				400	
	単 価				480	
	that the D.W. well at the					
000077	* * * B 単 - 77号 * * * 型枠					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	10,190	10 190	S単 77号
		11000		7, 150		
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
000070	* * * B 単 - 78号 * * *					1F V
000078	断面		m²		1.000 m	歩 A 引当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000	m²	40.400		
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
					,.50	
	*** B単- 79号 ***					
000079	コンクリート打設 18N-12-25(20)BB		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		1110			
	無筋・鉄筋構造物, コンウリートポンプ車打設, 計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	27,210	27,210	S単 74号
	延技無 ∪ , - , - , , 10-12-23(20)(同分b) ₩/003%					
	A *I				07.040	
	슴 計				27,210	
	単 価				27,210	
080000	* * * B単 - 80号 * * * 水膨張ゴム					步A
	低膨張タイプ (15mm×10mm)		m		1.000 m	当たり算出
	水膨張ゴム(材工共) 低膨張タイプ(15mm×10mm),,	1.000	m	1,200	1 200	S単 17号
		1.000		1,200		
	合 計				1,200	
	単 価				1,200	
				T		
000004	* * * B単 - 81号 * * *					步A
UUUU81	伸縮目地 ゴム発泡体目地(t=10mm)		m²		1.000 m	歩A 引当たり算出
	SP 目地板	4 000		4 000		
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093	4,093	S単 79号
	슴 핡				4,093	
	単 価				4,093	
					,	
	* * * B単 - 82号 * * *					
	収縮目地 油性ペイント塗布		m²		1 000 m	歩A 引当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装)					
	収縮継目処理	1.000	m²	2,317	2,317	S単 37号
	合 計				2,317	
	単 価				2,317	
	*** B単- 83号 ***					
	- 1					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	基礎砕石 RC-40、t=150mm		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	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	1,457	1,457	S単 72号
	<u> </u>				1,457	
	単 価				1,457	
	*** B単- 84号 ***					
000084	型枠					步A
SA0312	<u>小型構造物</u> SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209	9,209	S単 78号
	合 計				9,209	
	単 価				9,209	
000085						步A
SA0312	断面·小型構造物 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
0,10012	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209	9,209	S単 78号
	合 計				9,209	
	単 価				9,209	
	T 194				0,200	
000086	* * * B 単 - 86号 * * * 溶接金網					步A
	6-150 x 150、 4.44kg/m2		m²		1.000 m	当たり算出
502116	溶接金網 6.0mm 150×150,,	1.000	m²	480	480	S単 18号
	合 計				480	
	単 価				480	
000007	* * * B単 - 87号 * * * コンクリート打設					步A
	18N-12-25(20)BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 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,	1.000	m3	27,210	27.210	S単 74号
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			,	,	
	合 計				27,210	
	単 価				27,210	
	*** B単- 88号 ***					
000088	伸縮目地 ゴム発泡体目地 (t=10mm)		m²		1 000 ~	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093	4,093	S単 79号
	含 計				4,093	
	単 価				4,093	
	*** B単- 89号 ***					
000089	収縮目地		2			步A
S03053	油性ペイント塗布 収縮継目(ペイント塗装)		m²			当たり算出
	収縮継目処理	1.000	m²	2,317	2,317	S単 37号
	슴 計				2,317	
	単 価				2,317	
	*** D\\ 00\\ +**					
	* * * B単- 90号 * * *					 関東農政局

単価型明細プロック表 単価期A (14/ 30) 事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 小場江堰幹線水路改修工事 (その11-3)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	基礎砕石		2			步A
SA0301	RC-40、t=150mm SP 基礎砕石	4 000	m² m²	4 457		当たり算出
	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	m	1,457		S単 72号
	合計				1,457	
	単 価				1,457	
000091			,			步A
	<u>小型構造物</u> SP 型枠		m²			当たり算出
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209	9,209	S単 78号
	숨 計				9,209	
	単 価				9,209	
	*** B単- 92号 ***					
000092			m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209		S単 78号
	合 計				9,209	
	単 価				9,209	
	*** B単- 93号 ***					
	溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	溶接金網 6.0mm 150×150,,	1.000	m²	480	480	S単 18号
	合 計				480	
	単 価				480	
	푸 16				400	
	*** B単- 94号 ***					
	コンクリート打設		0		4 000 ==	歩 A 当たり算出
SA0311	18N-12-25(20)BB SP コンクリート	4 000	m3	07.040		
	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,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	27,210	27,210	S単 74号
	合 計				27,210	
	単 価				27,210	
	*** B単- 95号 ***					
000095	伸縮目地 ゴム発泡体目地(t=10mm)		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093		S単 79号
	合 計			.,.550	4,093	
	単価				4,093	
	T 1M				7,000	
000000	* * * B単 - 96号 * * *					<u></u>
	収縮目地油性化力を変布		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理	1.000	m²	2,317	2,317	S単 37号
	合 計				2,317	
	単 価				2,317	
	*** B単- 97号 ***					
						関東農政局

- I*	47 th / th +b \	*** =	# / -	₩ /≖	-	/# ±z
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ウィープホール設置		** ==		4 000 ***	歩 A 当たり算出
	<u>逆L型構造タイプA H=0.45m 50、L=170mm</u> コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		箇所		1.000 固門	ヨにリ昇山
502300	コングリート削孔(コングリート芽れ機) 64以上77未満、削孔深50以上200未満	1.000	孔	5,801	E 001	S単 29号
\$02116		1.000	TL	3,001	3,001	3年 29号
302110	50 . L=170mm	1.000	個	2,850	2 850	S単 19号
	30 , L-170IIIII, ,	1.000		2,030	2,000	3 = 135
	合 計				8,651	
	н н				0,001	
	単 価				8,651	
	, in					
	*** B単- 98号 ***					
000098	ウィープホール設置					步A
	逆L型構造タイプA H=0.50m 50、L=170mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02300	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)					
	64以上77未満、削孔深50以上200未満	1.000	孔	5,801	5,801	S単 29号
302116	ウィープホール					
	50 , L=170mm,,	1.000	個	2,850	2,850	S単 19号
	合 計				8,651	
	単 価				8,651	
	*** B単- 99号 ***					
	ウィープホール設置					步A
	<u>逆L型構造タイプC H=0.45m 50、L=280mm</u>		箇所		1.000 箇所	当たり算出
802300	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)					
20011-	64以上77未満、削孔深200以上400未満	1.000	孔	6,437	6,437	S単 30号
502116	ウィープホール		-	. =	. =	
	50 , L=280mm, ,	1.000	個	3,700	3,700	S単 20号
	↑ +1				10 107	
	合計				10,137	
	24 /III				10 107	
	単 価				10,137	
	districts TON 100 To the districts					
000400	* * * B 単 - 100号 * * *					1F A
	ウィープホール設置		****			步A
	逆L型構造タイプC H=0.50m 50、L=280mm		箇所		1.000 固別	当たり算出
802300	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	1.000	71	6,437	6 427	S単 30号
202116	64以上77未満、削孔深200以上400未満 ウィープホール	1.000	孔	0,437	0,431	3年 30亏
502116	- フィーフホール - 50 , L=280mm, ,	1.000	個	3,700	2 700	S単 20号
	30 , L=200IIIII, ,	1.000	旧	3,700	3,700	3年 205
	合 計				10,137	
					10, 137	
	単 価				10,137	
	半				10, 137	
	*** B単- 101号 ***					
000101	ウィープホール設置					步A
	逆L型構造タイプ C H=0.55m 50、L=280mm		箇所		1,000 簡邱	当たり算出
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)					
	64以上77未満、削孔深200以上400未満	1.000	孔	6,437	6.437	S単 30号
502116	ウィープホール		,,,	0,	0,.01	
-	50 , L=280mm, ,	1.000	個	3,700	3,700	S単 20号
				-, -,	-,	
	合 計	<u> </u>			10,137	
	単 価				10,137	
	*** B単- 102号 ***					
	産業廃棄物運搬処分費					步A
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
302123	無筋コンクリート処分費					
		1.000	m3	3,525	3,525	S単 26号
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,568	1,568	S単 70号
	合 計				5,093	
	単 価				5,093	
	* * * B 単 - 103号 * * *					
00103	断面補修工					步A
	t 100mm	1	m²			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	プライマー塗布(断面修復工)		十四			
	プライマー塗布,1.00kg	1.000	m²	6,546	6,546	S単 44号
	断面修復工 断面修復工,555.00kg	1.000	m²	49,371	49 371	S単 45号
		11000		.0,0		3 + .0 3
	合 計				55,917	
	単 価				55,917	
	*** B単- 104号 ***					
000104	断面補修工 100 <t 150mm<="" td=""><td></td><td>m²</td><td></td><td>1 000 m</td><td>歩 A 当たり算出</td></t>		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
S14602	プライマー塗布(断面修復工)		- 111			
	プライマー塗布,1.00kg 断面修復工	1.000	m²	6,546	6,546	S単 44号
100023	100 < t 150mm	1.000	m²	100,511	100,511	T単 7号
	A *I				407.057	
	合 計				107,057	
	単 価				107,057	
000405	* * * B単 - 105号 * * *					± ∧
	コンクリートはつり工 t 3		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力)					
	壁,t 3cm	1.000	m²	3,387	3,387	S 単 35号
	合 計				3,387	
	単 価				2 207	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				3,387	
	* * * B 単 - 106号 * * *					
	コンクリートはつり工					步A
502020	3 <t 6<br="">コンクリートはつり(人力)</t>		m²		1.000 m	当たり算出
	コングリートはフリ(人刀) 壁,3 <t 6cm<="" td=""><td>1.000</td><td>m²</td><td>7,511</td><td>7,511</td><td>S単 36号</td></t>	1.000	m²	7,511	7,511	S単 36号
	A #1					
	合 計				7,511	
	単 価				7,511	
000107	*** B単- 107号 *** コンクリートはつり工					步A
	6 < t 18		m²		1.000 m	少^ 当たり算出
T00012	コンクリートはつり工	4 000	2	00.047		
	6cm < t 18cm	1.000	m²	22,817	22,817	T単 6号
	合 計				22,817	
	単 価				22,817	
	于				22,017	
	* * * B単 - 108号 * * *					
000108	コンクリートカッターエ					歩A
T00003	コンクリートカッターエ		m		1.000 m	当たり算出
. 55552		1.000	m	2,748	2,748	T単 1号
					2,748	
	合 計				2,148	
	単 価				2,748	
000100	* * * B 単 - 109号 * * * 防錆処理工					步A
			m		1.000 m	当たり算出
T00004	防錆処理工	1 000		4 224		
		1.000	m	1,334	1,334	T単 2号
	슴 計				1,334	
	単 価				1,334	
	+ іщ				1,004	
	* * * B単 - 110号 * * *					

	77 1h (+D +b)	**	w / -	1 14 /#	A 65	/# + /
コード 000110	名 称 (規 格) 高圧洗浄工	数量	単位	単価	金額	備考 歩A
			m²		1.000 m	当たり算出
S14601	高圧洗浄工 高圧洗浄工、30Mpa	1.000	m²	1,541	1.541	S単 43号
	•			, -		
	<u></u>				1,541	
	単 価				1,541	
000111	* * * B 单 - 111号 * * * *					步A
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	無筋コンクリート処分費	1.000	m3	3,525	3,525	S単 26号
SA0221	SP 殼運搬			,		
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,568	1,568	S単 70号
	合 計				5,093	
	 単 価				5,093	
	* * * B単- 112号 * * *					
000112	目地補修工 W=100mm		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
T00005	既設目地撤去工		- 111			
TOOOOS	 溝切り工	1.000	m	3,290	3,290	T単 3号
	W = 100	1.000	m	6,878	6,878	T単 4号
T00007	目地取り付け工	1.000	m	1,127	1 197	T単 5号
S02116						
	W=100mm,,	1.000	m	8,400	8,400	S単 22号
	合 計				19,695	
	 単 価				19,695	
	于 III				19,090	
	* * * B 単 - 113号 * * *					
000113	ひび割れ補修工				4 000	步 A
S14011	無機系ポリマーセメントモルタル ひび割れ表面処理工(研磨工)		m		1.000 m	当たり算出
	研磨作業	1.000	m	1,651	1,651	S単 41号
\$14211	ひび割れ充填工 充填工,0.05kg,1.58kg,養生有り,表面仕上げ無し	1.000	m	7,802	7,802	S単 42号
				·		
	合 計				9,453	
	単 価				9,453	
	4.4. D. 4.4.7. d. d. d.					
000114	* * * B単 - 114号 * * * 耕地復旧					步A
	耕起(施工ヤード(2))		m²		1.000 m	当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m²	26	26	S単 46号
		1.000		20		
	合計				26	
	単 価				26	
000115	* * * B単 - 115号 * * * 耕地復旧					步A
	耕起(施工ヤード(3))		m²		1.000 m	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m²	26	26	S単 46号
		500				
	合 計				26	
	単 価				26	
000116	* * * B単 - 116号 * * * 高密度ポリエチレン管設置撤去					步A
	800		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管、800mm、あり	1.000		3,093	2 002	S単 40号
	可正皮が 74/1/1号,000(,のリ	1.000	m	3,093	3,093	<u> 5 単 40号</u> 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00030	高密度ポリエチレン管撤去 800	1.000	m	1,548		T単 8号
		1.000		1,340		1
	<u>숨</u> 함				4,641	
	単 価				4,641	
	* * * B単 - 117号 * * *					
000117	型枠		m²		4 000	歩 A 当たり算出
SA0312	<u>無筋構造物</u> SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 118号 ***					
000118	断面型枠		,			步A
SA0312	<u>無筋構造物</u> SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
000119	*** B単- 119号 *** コンクリート打設					步A
	18-8-25(20)BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
3,0311	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	35,950	35,950	S単 75号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				35,950	
	単 価				35,950	
	* * * B 単 - 120号 * * *					
000120	高密度ポリエチレン管設置撤去 800		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,800㎜,あり	1.000	m	3,093	3 093	S単 40号
T00030	高密度ポリエチレン管撤去					
	800	1.000	m	1,548		T単 8号
	승 計				4,641	
	単 価				4,641	
	*** B単- 121号 ***					
000121	仮締切撤去 無筋		m3		4 0000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,630	8,630	S単 33号
	合 計				8,630	
	単 価				8,630	
	*** B単- 122号 ***					
000122	コン殻運搬処分					步A
SA0221	無筋 SP 殼運搬		m3			当たり算出
S02123	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, 無筋コンクリート処分費	1.000	m3	1,568	1,568	S単 70号
		1.000	m3	3,525	3,525	S単 26号
	合 計				5,093	
	単 価				5,093	
	т ич				0,000	
						 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 123号 ***					
000123	大型土のう工		415			歩A
S18002	製作 大型土のう工 になっています はない はんしょう はんしょう はんしょ しゅうしょ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう		袋		1.000 袋	当たり算出
	製作,パック約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,あり	1.000	袋	3,028	3,028	S単 47号
	숨 計				3,028	
	単価				3,028	
000124	* * * B単 - 124号 * * * 大型土のう運搬					步A
\$40121	那珂川機場から現地 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
0/10121	福生,パッ/か山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,853	1,853	S単 64号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000	_			
SA0102	土砂,土量50,000m3未満 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	숨 計				2,343	
	単 価				2,343	
	the DW cost to the					
000125	* * * B単 - 125号 * * * 大型土のう設置撤去					步A
\$18002	堰設置時片岸施工、移設・再利用撤去 大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
	設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
\$18002	大型土のう工 移設(撤去・再設置),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	2,075	2,075	S単 49号
S18002	大型土のう工 撤去(再利用),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	793	793	S単 50号
		1.000	11	700		37 003
	合 計				4,671	
	単 価				4,671	
	* * * B 単 - 126号 * * *					
000126	大型士のう設置撤去 堰撤去時片岸施工、移設・撤去		袋		1.000 袋	歩 A 当たり算出
S18002	大型土のう工	4 000		4 000		
\$18002	<u>設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり</u> 大型土のう工	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
\$18002	移設(撤去・再設置),パックホウ,,0m3,,,あり 大型土のうエ	1.000	袋	2,075	2,075	S単 49号
010002	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	988	988	S単 51号
	合 計				4,866	
	単 価				4,866	
					.,550	
000127	* * * B 単 - 127号 * * * * 土砂等運搬					步A
	現地放土 野種込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 61号
SA0121	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.100	m3	388.5	427	S単 63号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.100	m3	130	143	S単 69号
	合 計				840	
	単 価				840	
	*** B単- 128号 ***					
000128	型枠 無筋構造物		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	10,190		S単 77号
	23. 王 1	1.000	- 111	10,130	10,190	<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 129号 ***					
000129	断面型枠 (TO 50 排法 Man		2		4 000	步A
SA0312	無筋構造物 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	P il				10,190	
	単 価				10,190	
000400	* * * B 単 - 130号 * * *					1F A
000130	コンクリート打設 18-8-25(20)BB		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	35,950	35,950	S単 75号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				35,950	
	単 価				35,950	
	*** B単- 131号 ***					
000131	高密度ポリエチレン管設置撤去				4 000	步A
S07035	800 高密度ポリエチレン管機械布設		m		1.000 m	当たり算出
	高密度ポリエチレン管,800mm,あり	1.000	m	3,093	3,093	S単 40号
T00030	高密度ポリエチレン管撤去 800	1.000	m	1,548	1 5/19	T単 8号
	000	1.000	- 111	1,540	1,340	1年 05
	合 計				4,641	
	単 価				4,641	
	T IM				1,011	
	* * * B 単 - 132号 * * *					
000132	仮締切撤去					步A
\$02721	無筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,630	8,630	S 単 33号
	A				0.000	
	合 計				8,630	
	単 価				8,630	
	* * * B単 - 133号 * * *					
000133	コン殻運搬処分無筋		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬		1110			
000400	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,568	1,568	S単 70号
502123	無筋コンクリート処分費	1.000	m3	3,525	3,525	S単 26号
				-,		
	合 計				5,093	
	単 価				5,093	
	*** B単- 134号 ***					
000134	大型土のう工制作		浆	T	4 000 44	歩A 出た口質出
S18002	製作 大型土のう工		衣			当たり算出
	製作,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり	1.000	袋	3,028	3,028	S単 47号
	合 計				3,028	
	E RI				3,020	
	単 価				3,028	
	* * * B 単 - 135号 * * *					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000135	大型土のう運搬	<u> </u>		——————————————————————————————————————		步A
	那珂川機場から現地 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	- エルマ 注版 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,11.5km	1.000	m3	1,853	1,853	S単 64号
	以下					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	合 計				2,343	
	単 価				2,343	
	*** B単- 136号 ***					
	大型土のう設置撤去		444		4 000 4	步A
	<u>堰設置時片岸施工、移設・再利用撤去</u> 大型土のう工		袋		1.000 岩	当たり算出
	設置 (再設置含む) ,パックホウ , ,0m3 , , ,あり	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
	大型土のう工 移設(撤去・再設置),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	2,075	2,075	S単 49号
	大型土のう工	1 000	444	702	702	C 14 FOE
	撤去(再利用),バックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	793		S単 50号
	合 計				4,671	
	単 価				4,671	
000137	* * * B 単 - 137号 * * * 大型土のう設置撤去					步A
	堰撤去時片岸施工、移設・再利用撤去		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 設置(再設置含む),バックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	1,803	1.803	S単 48号
S18002	大型土のう工					
	移設(撤去・再設置),バックホウ,,0m3,,,あり 大型土のう工	1.000	袋	2,075	2,075	S単 49号
	撤去(再利用),パックホウ,,0m3,,,あリ	1.000	袋	793	793	S単 50号
	合 計				4,671	
	₩ /#				4,671	
	単 価				4,071	
	*** B単- 138号 ***					
000138	型枠 無筋構造物		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000		40.400		
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
000130	* * * B 単 - 139号 * * * 断面型枠					步A
	無筋構造物		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10.190	S単 77号
				.5,.50		
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	* * * B 単 - 140号 * * *					
000140	* * * B単 - 140号 * * * * コンクリート打設					步A
SA0311	18-8-25(20)BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	35,950	35,950	S単 75号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				35,950	
	単 価				35,950	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 141号 ***					
000141	仮締切撤去					歩A
S02721	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,630	8,630	S単 33号
	合 計				8,630	
	単 価				8,630	
	+ III				0,030	
2024.42	* * * B 単 - 142号 * * *					1 - A
000142	コン殻運搬処分 無筋		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,568	1 568	S単 70号
	無筋コンクリート処分費			,		
		1.000	m3	3,525	3,525	S単 26号
	含 計				5,093	
	単 価				5,093	
	+++ D					
000143	*** B単- 143号 *** 大型土のう設置撤去					步A
\$18002	堰撤去時片岸施工、移設・撤去 大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
	設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
	大型土のう工 移設 (撤去・再設置) ,パックホウ , ,0m3, , ,あり	1.000	袋	2,075	2.075	S単 49号
	大型土のう工					
	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	988	900	S単 51号
	合 計				4,866	
	単 価				4,866	
	*** 0% 440 ***					
000144	* * * B単 - 144号 * * * 土砂等運搬					歩A
SA0102	現地放土 SP 積込(ルーズ) sp 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 61号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以	1.100	m3	508.1	559	S単 65号
	F					
SA0161	SP 整地					
	残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.100	m3	130	143	S単 69号
	合 計				972	
	単価				972	
000145	*** B単- 145号 *** 型枠					步A
	無筋構造物		m²		1.000 m	当たり算出
5AU312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単価				10,190	
	*** B単- 146号 ***					
000146	コンクリート打設 18-8-25(20)BB		m3		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	4 000		25.252		
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	35,950	35,950	S単 75号
	合 計				35,950	
	単 価				35,950	
					,	
				1		 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 147号 ***					
000147	仮締切撤去 無筋		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋.なし.機械.昼間施工.しない	1.000	m3	8,630		S単 33号
	合計				8,630	
	単 価				8,630	
	*** B単- 148号 ***					
000148	コン殻運搬処分 無筋		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,568	1,568	S単 70号
S02123	無筋コンクリート処分費	1.000	m3	3,525		S単 26号
	A 1	1.000	IIIO	0,020	·	3 = 205
	合 計				5,093	
	単価				5,093	
0004.40	*** B単- 149号 *** 大型土のう工					歩A
	製作		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
\$18002	大型土のう工 製作,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,あり	1.000	袋	3,028	3,028	S単 47号
	合 計				3,028	
	单 価				3,028	
	* 1W				3,020	
000150	*** B単- 150号 *** 大型土のう運搬					歩A
	那珂川機場から現地 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
340121	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	1,853	1,853	S単 64号
	以下					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	合 計	11000		2.0	2,343	<u> </u>
	単価				2,343	
000151	* * * B単 - 151号 * * * 大型土のう設置撤去					步A
	堰設置時、再利用撤去		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 設置 (再設置含む) ,パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
	大型土のう工 撤去(再利用),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	793	793	S単 50号
	合 計				2,596	
	单 価				2,596	
	于 1四				2,090	
000152	*** B単 - 152号 *** 大型土のう設置撤去					步A
	堰撤去時、再利用撤去 大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
	設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
	大型土のう工 撤去(再利用),バックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	793	793	S単 50号
	合 計				2,596	
	单 価				2,596	
	—— 11MI				2,000	
	* * * B 単 - 153号 * * *					関東農政局

単価型明細ブロック表 単価期A (24/ 30) 事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 小場江堰幹線水路改修工事 (その11-3)

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000153			,			步A
	無筋構造物 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
5AU312	SP 型件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	10,190	10.190	S単 77号
	(A=1) 12/(dd 1/1/2=1/2			.,,,,,,,	,	
	<u>合計</u>				10,190	
	単価				10,190	
	# III				10,100	
	1.1.1. D.W. (5.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1					
000154	* * * B単 - 154号 * * * コンクリート打設					步A
000101	18-8-25(20)BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	35,950	35,950	S単 75号
	10-0-23(20)(IEJA D) 11/003/8					
	合 計				35,950	
	単価				35,950	
	— 1)М				30,000	
	* * * B 単 - 155号 * * *					
000155	高密度ポリエチレン管設置撤去					步A
	800		m		1.000 m	当たり算出
S07035	高密度がリエチン管機械布設				2 25-	C 14 12 12
TUUU3U	高密度ポリエチン管,800mm,あり 高密度ポリエチレン管撤去	1.000	m	3,093	3,093	S単 40号
100000	800	1.000	m	1,548	1,548	T単 8号
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	
	合 計				4,641	
	単価				4,641	
	T 1M				.,	
	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	大型土のう設置撤去					步A
	堰撤去時片岸施工、移設・撤去		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工					
	設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり 大型士のうエ	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
	ス至エのフエ 移設(撤去・再設置),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	2,075	2,075	S単 49号
S18002	大型土のう工			,		
	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	988	988	S単 51号
	合 計				4,866	
					.,	
	単 価				4,866	
	*** B単- 157号 ***					
	土砂等運搬		0		4 000 0	歩 A 当たり算出
	現地放土 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	コにソ昇山
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 61号
SA0121	SP 土砂等運搬					C 14 17
	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,1.0km以下	1.100	m3	508.1	559	S 単 65号
	1					
SA0161	SP 整地					
	残土受入れ地での処理, - , - , あり	1.100	m3	130	143	S単 69号
	合 計				972	
	H H1				0.2	
	単 価				972	
	*** B単- 158号 ***					
000158			2		4 000	步A
SA0312	無筋構造物 SP型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠, 鉄筋• 無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
					-, ,-	
	* * * B 単 - 159号 * * *					
	D+- 1007					 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート打設	— 双 里	- 14	+ m	並一锅	歩A
	18-8-25(20)BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート	4 000		05.050	05.050	6 W ===
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	35,950	35,950	S単 75号
	10 0 20(20) (lagy) 5) 11/000%					
	A 41				05.050	
	合 計				35,950	
	単 価				35,950	
	* * * B 単 - 160号 * * *					
000160	仮締切撤去					步A
000704	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,630	8.630	S単 33号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			,,,,,,		
	合 計				8,630	
	単 価				8,630	
	+ (#				0,000	
	* * * B 単 - 161号 * * *					
000161	- ^ ^ B 単 - 161号					步A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬	4 000	0	4 500	4 500	C # 700
S02123	ユンクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, 無筋コンクリート処分費	1.000	m3	1,568	1,568	S単 70号
,		1.000	m3	3,525	3,525	S単 26号
	A +1				5 000	
	合 計				5,093	
	単 価				5,093	
	* * * B 単 - 162号 * * *					
000162	大型土のう工					步A
040000	製作		袋		1.000 袋	当たり算出
518002	大型土のう工 製作,バックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり	1.000	袋	3,028	3 028	S単 47号
	ALL IN ANTI-MEDITIONS AND THE PROPERTY OF THE		- 11	0,020	0,020	3 + 3
	合 計				3,028	
	単 価				3,028	
	+ III				0,020	
	* * * B 単 - 163号 * * *					
000163	大型土のう運搬					步A
	那珂川機場から現地		m3		1.000 m3	当たり算出
I	SP 土砂等運搬	1 000	?	1 052	1 052	C \(\text{C} \)
	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 以下	1.000	m3	1,853	1,003	S単 64号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000	0	045 4	0.15	C 14 C4 E
SA0102	土砂,土量50,000m3未満 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	A +1				0.040	
	合 計				2,343	
	単 価				2,343	
	* * * B単 - 164号 * * *					
000164	大型土のう設置撤去					步 A
010000	堰設置時 + 利士のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	1,803	1.803	S単 48号
S18002	大型土のう工					
	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	988	988	S単 51号
	合 計				2,791	
	H RI				2,131	
	単 価				2,791	
	* * * B 単 - 165号 * * *					
000165	大型土のう設置撤去					步A
	堰撤去時		袋		1.000 袋	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	大型土のう工					
\$18002	<u>設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり</u> 大型土のう工	1.000	袋	1,803	1,803	S単 48号
	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	988	988	S単 51号
	合 計				2,791	
	単 価				2,791	
	平 1世				2,191	
	* * * B単 - 166号 * * *					
000166	土砂等運搬 現地放土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 61号
	SP 土砂等運搬		III3			
	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,1.0km以下	1.100	m3	508.1	559	S 単 65号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.100	m3	130	143	S単 69号
	合 計				972	
	単価				972	
	*** B単- 167号 ***					
000167	床掘					歩A
SA0103	SP 床掘り Page Page Page Page Page Page Page Page		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	249.8	250	S単 62号
	合 計				250	
					250	
	単 価				250	
	*** B単- 168号 ***					
000168	高密度ポリエチレン管設置撤去 800		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設	4 000		0.000		
T00030	高密度ポリエチレン管 狼のmm, あり 高密度ポリエチレン管撤去	1.000	m	3,093	3,093	S単 40号
	800	1.000	m	1,548	1,548	T単 8号
	合 計				4,641	
	単 価				4,641	
					.,	
000160	* * * B単- 169号 * * * 幹線水路壁取壊し					步A
	有筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	17,670	17 670	S単 34号
		1.000	1110	17,070		
	合 計				17,670	
	単 価				17,670	
	*** B単- 170号 ***					
000170	排水路壁取壊し					步A
S02721	有筋コンクリート 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	17,670	17,670	S単 34号
	合 計				17,670	
	単 価				17,670	
	*** B単- 171号 ***					
000171	コン殻運搬処分有筋		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬					
	コンクリ-ト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, 有筋コンクリート処分費	1.000	m3	1,947	1,947	S単 71号
		1.000	m3	5,000	5,000	関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				6,947	
	単 価				6,947	
	* * * B 単 - 172号 * * *					
000172			m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000		40,400		
	一般型枠,鉄筋-無筋構造物	1.000	m²	10,190	·	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
000173	*** B単- 173号 *** 型枠					步A
	上 :		m²		1.000 m	当たり算出
380312	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 77号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 174号 ***					
000174	コンクリート打設 幹線水路、21-8-25(20)BB		m3		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	36,280		S単 76号
	<u> </u>	1.000	IIIO	30,200	00,200	3+ 109
	A *I				20, 200	
	<u></u> 合 計				36,280	
	単 価				36,280	
000175	*** B単- 175号 *** コンクリート打設					步A
	排水路、21-8-25(20)BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	36,280	36,280	S単 76号
	21 0 20(20)(18)(0 3) 117 000%					
	合 計				36,280	
	単 価				36,280	
	*** B単- 176号 ***					
	幹線水路壁、SD295 D13		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	176,510	176,510	S単 38号
	未満					
	合 計				176,510	
	単価				176,510	
	1104				170,010	
	* * * D 🛱 4775 * * * *					
000177						步A
S03701	排水路壁、SD295 D13 【鉄筋工】		ton	,		当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	176,510	176,510	S単 38号
	合 計				176,510	
	単 価				176,510	

	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						-
	* * * B単 - 178号 * * *					
000178	埋戾		0		4 000	步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	3,158	3,158	S単 2号
	合 計				3,403	
	R il				3,403	
	単 価				3,403	
	*** B単- 179号 ***					
000179	敷鉄板設置・撤去					步A
	t=22		m²		1.000 m	当たり算出
318054	敷鉄板設置・撤去工		2			
	設置~賃料~撤去,105,1,あり	1.000	m²	1,408	1,408	S単 55号
	合 計				1,408	
	H H				.,	
	単 価				1,408	
	*** B単- 180号 ***					
00180	土木シート設置撤去					步A
	強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上		m²		1.000 m	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	377	377	S単 58号
	合 計				377	
	H N				011	
	単 価				377	
	*** B単- 181号 ***					
00181	土木シート運搬・処分					步A
	廃プラスチック		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
SA0121	SP 土砂等運搬	4 000		0.040	0.040	6 W 00 F
	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 以下	1.000	m3	2,810	2,810	S単 66号
	× r					
02123	廃プラスチック処分費					
		1.000	m3	13,000	13,000	S単 27号
	A *1				40.055	
	合 計				16,055	
	単価				40.055	
					16,055	
					16,055	
					16,055	
					16,055	
000192	*** B単- 182号 ***				16,055	· 振 Δ
000182	* * * B 単 - 182号 * * * 敷鉄板設置・撤去		m²			歩A 当たり算出
	*** B単- 182号 ***		m²			歩A 当たり算出
	* * * B 単 - 182号 * * * 敷鉄板設置・撤去 t=22	1.000	m² m²	1,723	1.000 m	
	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり	1.000		1,723	1.000 m	当たり算出
	* * * B 単 - 182号 * * * 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工	1.000		1,723	1.000 m	当たり算出
	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計	1.000		1,723	1.000 m 1,723 1,723	当たり算出
	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり	1.000		1,723	1.000 m	当たり算出
	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計	1.000		1,723	1.000 m 1,723 1,723	当たり算出
	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価	1.000		1,723	1.000 m 1,723 1,723	当たり算出
18054	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 ***	1.000		1,723	1.000 m 1,723 1,723	当たり算出 S単 56号
18054	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去	1.000	m²	1,723	1.000 m 1,723 1,723 1,723	当たり算出 S単 56号 歩A
000183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 ***	1.000		1,723	1.000 mi 1,723 1,723 1,723	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出
00183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上	1.000	m²	1,723	1.000 mi 1,723 1,723 1,723	当たり算出 S単 56号 歩A
00183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シー類)敷設・撤去 敷設~撤去		m²		1.000 mi 1,723 1,723 1,723 1,723	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出
00183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 mi 1,723 1,723 1,723	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出
00183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マリ(シー類)敷設・撤去 敷設~撤去 を合 計		m²		1.000 m 1,723 1,723 1,723 1.000 m 377	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出
000183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シー類)敷設・撤去 敷設~撤去		m²		1.000 mi 1,723 1,723 1,723 1,723	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出
000183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マリ(シー類)敷設・撤去 敷設~撤去 を合 計		m²		1.000 m 1,723 1,723 1,723 1.000 m 377	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出
S18054 000183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シー・類)敷設・撤去 敷設~撤去 合 計 単 価		m²		1.000 m 1,723 1,723 1,723 1.000 m 377	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出
0000183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シー類)敷設・撤去 敷設~撤去 合 計 単 価 *** B単- 184号 ***		m²		1.000 m 1,723 1,723 1,723 1.000 m 377	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出 S単 58号
0000183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シー類)敷設・撤去 敷設~撤去 合 計 単 価 *** B単- 184号 *** 土木シート運搬・処分		m² m²		1.000 mi 1,723 1,723 1,723 1.000 mi 377 377	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出 S単 58号
000183	*** B単- 182号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,139,1,あり 合 計 単 価 *** B単- 183号 *** 土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シー類)敷設・撤去 敷設~撤去 合 計 単 価 *** B単- 184号 ***		m²		1.000 mi 1,723 1,723 1,723 1.000 mi 377 377	当たり算出 S単 56号 歩A 当たり算出 S単 58号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	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	1.000	m3	2,810	2 810	S単 66号
	以下	1.000	IIIO	2,010	2,010	3 = 005
S02123	廃プラスチック処分費					
		1.000	m3	13,000	13,000	S単 27号
	合 計				16,055	
	単 価				16,055	
	半 144				16,055	
	* * * B単 - 185号 * * *					
000185	敷鉄板設置・撤去 t=22		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,129,1,あり	1.000	m²	1,630		S単 57号
	設量~具件~加云,123,1,のリ	1.000	III	1,630	1,030	3年 3/5
	合 計				1,630	
	単 価				1,630	
	+++ DW 400P +++					
	*** B単- 186号 *** 土木シート設置撤去					歩A
	強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
310002	エエ州(が(ノー) (利) (利) (利) (利) (利) (利) (利) (利) (利) (利	1.000	m²	377	377	S単 58号
	습 計				377	
	単 価				377	
	* * * B 単 - 187号 * * *					
000187	土木シート運搬・処分 廃プラスチック		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		IIIO			
SA0121	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	245.1	245	S単 61号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km	1.000	m3	2,810	2,810	S単 66号
	以下					
S02123	廃プラスチック処分費	4 000		42,000	42,000	C # 07 B
		1.000	m3	13,000	13,000	S単 27号
	合 計				16,055	
	単 価				16,055	
	that DW respectively					
000188	* * * B単 - 188号 * * * 排水ポンプ設置撤去					步 A
\$19007	仮締切堰施工時 排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
310007	排水小ンフ設直撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	17,959	17,959	S単 54号
	合 計				17,959	
	単 価				17,959	
	*** B単- 189号 ***					
000189	排水ポンプ運転 仮締切堰施工時		箇所		1 000 第55	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)					
	7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	37,867	37,867	S単 52号
	合 計				37,867	
	単 価				37,867	
000190	*** B単 - 190号 *** 排水ポンプ設置撤去					步A
	高圧洗浄施工時		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	17,959	17.959	S単 54号
				,550		
ldot	合 計				17,959	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				17,959	
	— IW				17,000	
000404	* * * B単 - 191号 * * *					步A
	排水ポンプ運転 高圧洗浄工施工時		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
\$18006	排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	97,349	07 3/10	S単 53号
		1.000	画7/1	97,349		3 4 33 5
	合 計				97,349	
	単 価				97,349	
	*** B単- 192号 ***					
000192	仮設材輸送					步A
\$19003	敷鉄板 輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	当たり算出
010000	基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	13,740	13,740	S単 59号
	込· 取卸),,0.0,0.0					
	合 計				13,740	
-	単 価				13,740	
L	*** B単- 193号 ***					
000193	官貸品運搬御前山ダムから現場		ton		1 000 +	歩A 当たり算出
S02300	現場発生品及び支給品運搬		ton			
\$02300	17.0km、DID無 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	1.000	ton	8,792	8,792	S単 31号
002000	ベーストラック4~4.5t積、2.9t吊	1.000	ton	10,050	10,050	S単 32号
	合 計				18,842	
	単 価				18,842	
	* * * B 単 - 194号 * * *					
000194	官貸品運搬 現場から御前山ダム		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S02300	現場発生品及び支給品運搬	4 000		0.700		
S02300	17.0km、DID無 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	1.000	ton	8,792	8,792	S単 31号
	ベーストラック4~4.5t積、2.9t吊	1.000	ton	10,050	10,050	S単 32号
	合 計				18,842	
	単 価				18,842	
					12,212	
000105	*** B単- 195号 *** 圧縮強度試験					步A
	断面修復工、3個/回		回		1.000 回	当たり算出
S02116	圧縮強度試験 3個/回,,	1.000	回	12,500	12.500	S単 24号
				.=, 230		
	合 計				12,500	
	単 価				12,500	
	*** B単- 196号 ***					
000196	高密度ポリエチレン管					步A
S02116	官貸品 800 損耗率45% 高密度ポリエチレン管		m			当たり算出
	800 官貸品 損耗率45%,,	1.000	m	14,400	14,400	S単 25号
	合 計				14,400	
	単 価				14,400	
	-T- 194				11,100	
						明士典北口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
S01041	*** S単- 1号 *** 人力士工(盛土・埋戻)					
00.01.	人力士工(盛士・埋戻) 私性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ		0	2 062		1F v 5A v
	*** S単- 2号 ***		m3	3,962		歩A・単A
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戾)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() *** S単-3号 ***		m3	3,158		歩A・単A
	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m²	305		歩A・単A
S02112	* * * S単 - 4号 * * * パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			6 560		1F A 324 A
	<u>標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t</u> *** S単 - 5号 ***		日	6,560		歩A・単A
	土木一般世話役 土木一般世話役					
	*** S単- 6号 ***		人	30,600		歩A・単A
S02115	<u>左官</u>					
	左官		人	32,028		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 7号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役			00.000		± 4 . 24 4
	*** S単- 8号 ***			30,600		歩A・単A
	<u>特殊作業員</u> 特殊作業員					
	*** S単- 9号 ***		人	26,724		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	25,398		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 10号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員			26,724		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			20,724		少A:单A
	普通作業員 普通作業員					
	* * * S 単 - 12号 * * *		人	25,398		歩A・単A
	運転手(特殊) 運転手(特殊)					
			人	29,988		歩A・単A
S02116	* * * S 单 - 13号 * * * 上水道基本料金					
	上水道基本料金 10m3まで、那珂市,,		m3	160		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *		IIIO	100		
	上水道使用料 上水道使用料					
	超過料金、11m3~、那珂市,, *** S単- 15号 ***		m3	200		歩A・単A
	接着系アンカー 接着系アンカー					
	D13,,		本	236		歩A・単A
	* * * S 単 - 16号 * * * 接着系アンカー					
	接着系アンカー D16,,		本	401		歩A・単A
	*** S単- 17号 *** 水膨張ゴム(材工共)					
	水膨張ゴム (材工共)					1F A 3V A
	低膨張タイプ (15mm×10mm),, *** S単 - 18号 ***		m	1,200		歩A・単A
	溶接金網 溶接金網					
	6.0mm 150×150,, *** S単- 19号 ***		m²	480		歩A・単A
S02116	ウィープホール					
	ウィープホール 50 , L=170mm, ,		個	2,850		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 20号 * * * ウィーブホール					
	ウィープホール		/ H	2 700		歩∧・∺∧
	50, L=280mm,, *** S単- 21号 ***		個	3,700		歩A・単A
	表面被覆材・断面修復材 表面被覆材・断面修復材					
	繊維混入 ポリマーセメントモルタル, *** S単 - 22号 ***		kg	279		歩A・単A
S02116	目地材					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	目地材	~ =	1 1-2-		ш. нх	
	W=100mm,, * * * S 単 - 23号 * * *		m	8,400		歩A・単A
S02116						
	軽油					
	パール給油,, *** S単 - 24号 ***		L	140		歩A・単A
S02116						
	圧縮強度試験					
	3個/回,, *** S単- 25号 ***		回	12,500		歩A・単A
S02116	^ ^ ^ S 早 - 20亏 ^ ^ ^ 高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管					
	800 官貸品 損耗率45%,,		m	14,400		歩A・単A
S02123	* * * S単 - 26号 * * * 無筋コンクリート処分費					
002.20	無筋コンクリート処分費					
	to the total COM COMP of the total		m3	3,525		歩A・単A
502123	* * * S単 - 27号 * * * 廃プラスチック処分費					
002123	廃プラスチック処分費 ・ アラスチック処分費					
			m3	13,000		歩A・単A
502200	* * * S 単 - 28号 * * * コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)					
502300	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)					
	30㎜以上200㎜未満		孔	661.5		歩A・単A
502200	* * * S 単 - 29号 * * * コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)					
302300	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)					
	64以上77未満、削孔深50以上200未満		孔	5,801		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 30号 * * *					
502300	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)					
	64以上77未満、削孔深200以上400未満		孔	6,437		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
S02300	現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬					
	17.0km、DID無		ton	8,792		歩A・単A
	*** S単- 32号 ***					
S02300	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し					
	ベーストラック4~4.5t積、2.9t吊		ton	10,050		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***			,		
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取場し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	8,630		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *			,,,,,,,		·
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取器し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	17,670		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *			,2.0		·
S03020	コンクリートはつり(人力)					
	コンクリートはつり(人力) 壁,t 3cm		m²	3,387		歩A・単A
	*** S単- 36号 ***			3,331		7 7.
S03020	コンクリートはつり(人力)					
	コンクリートはつり(人力) 壁,3 <t 6cm<="" td=""><td></td><td>m²</td><td>7,511</td><td></td><td>歩A・単A</td></t>		m²	7,511		歩A・単A
	*** S単- 37号 ***			7,011		
\$03053	収縮継目(ペイント塗装)					
	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理		m²	2,317		歩A・単A
	*** S単- 38号 ***			2,017		
S03701	【鉄筋工】					
	【 鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	176,510		歩A・単A
	30250,013, 破構足物,101以上,支けない,無し, 阪構足物(切米無し),100 未満		ton	170,510		Z/\ +\\
902704	* * * S 単 - 39号 * * * 【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	174,450		歩A・単A
	未満					
<u> </u>	*** S単- 40号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度がリエチン管機械布設			2 22		1F A 34 -
<u> </u>	高密度ポリエチレン管,800mm,あり *** S単- 41号 ***		m	3,093		歩A・単A
S14011	ひび割れ表面処理工(研磨工)					
	ひび割れ表面処理工(研磨工)					
<u> </u>	研磨作業 * * * S 単 - 42号 * * *		m	1,651		歩A・単A
S14211	- ^ ^ S早 - 42亏 ^ ^ ^ ひび割れ充填工					
	ひび割れ充填工					
Ц	<u> 充填工,0.05kg,1.58kg,養生有り,表面仕上げ無し</u>		m	7,802		<u>歩A・単A</u> 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 43号 * * *					
	高圧洗浄工 高圧洗浄工					
	高圧洗浄工,30Mpa		m²	1,541		歩A・単A
214602	* * * S 単 - 44号 * * * プライマー塗布(断面修復工)					
314002	プライマー塗布(断面修復工)					
	プライマー塗布,1.00kg		m²	6,546		歩A・単A
S14603	*** S単- 45号 *** 断面修復工					
	断面修復工		_			
	断面修復工,555.00kg * * * S 单 - 46号 * * *		m²	49,371		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起)		2	00		1E . 3V .
	無 * * * 5 単 - 47号 * * *		m²	26		歩A・単A
	大型土のう工					
	大型土のう工 製作,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,あり		袋	3,028		歩A・単A
	* * * S単 - 48号 * * *			3,020		少八・千八
	大型土のう工					
	大型土のう工 設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり		袋	1,803		歩A・単A
	* * * S 単 - 49号 * * *			.,230		
	大型土のう工 大型+のうT					
	移設 (撤去・再設置) ,パックホウ , ,0m3 , , ,あり		袋	2,075		歩A・単A
040000	*** S単- 50号 ***					
S18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工					
	撤去(再利用),パックホウ,,0m3,,,あり		袋	793		歩A・単A
\$18002	* * * S 単 - 51号 * * * 大型土のう工					
310002	大型土のう工					
	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり * * * S 単 - 52号 * * *		袋	988		歩A・単A
S18006	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	排水ポンプ運転 (小口径)					
	7,作業時排水,0以上~7末満,発動発電機,なし*** S単-53号 ***		箇所	37,867		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		***	07.040		ı
	18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし *** S単-54号 ***		箇所	97,349		歩A・単A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし		箇所	17,959		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *		PH 1 / 1	17,000		2
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,105,1,あり		m²	1,408		歩A・単A
	* * * S 単 - 56号 * * *			,		
\$18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,139,1,あり		m²	1,723		歩A・単A
\$180E4	*** S単- 57号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
010004	<u> </u>					
	設置~賃料~撤去,129,1,あり		m²	1,630		歩A・単A
\$18062	* * * S 单 - 58号 * * * 士工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去 *** S単- 59号 ***		m²	377		歩A・単A
\$19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)			10.770		1E V 274 V
	基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0		ton	13,740		歩A・単A
	, , ,					
\$40101	*** S単- 60号 *** SP掘削					
	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-		m3	1,273		歩A・単A
SA0102	*** S単- 61号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満 *** S単- 62号 ***		m3	245.1		歩A・単A
SA0103	* * * S 単 - 62号 * * * SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 63号 ***		m3	249.8		歩A・単A
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準 川 w/thull結0 8m2(平積0 6m2) 土砂(岩塊・エ石浸1) 土今ホン) 無 1, 0 3km/V		m2	388.5		+ Λ•₩Λ
	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,0.3km以		m3	388.5		歩A・単A 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	下	~ =	1 1-2		ш. ну	110 3
	* * * S 単 - 64号 * * *					
SA0121	- ^ ^ S 早 - 64号					
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km		m3	1,853		歩A・単A
	以下					
	*** S単- 65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.1.0km以		m3	508.1		歩A・単A
	下					
	*** S単- 66号 ***					
SA0121						
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下		m3	2,810		歩A・単A
	≫ I.					
	* * * S 単 - 67号 * * *					
	SP 基面整正 SP 基面整正					
	基面整正		m²	508		歩A・単A
	* * * S 単 - 68号 * * *					
	SP 法面整形 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		m²	737.2		歩A・単A
040464	* * * S単 - 69号 * * *					
	SP 整地 SP 整地					
	 残土受入れ地での処理, - , - , あり		m3	130		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 70号 * * *					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	1,568		歩A・単A
\$40221	*** S単- 71号 *** SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	1,947		歩A・単A
\$40301	* * * S 単 - 72号 * * * SP 基礎砕石					
	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		m²	1,457		歩A・単A
\$40311	* * * S単 - 73号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	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	27,530		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** S単- 74号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	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	27,210		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 75号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無窓・丝窓様浩歩加 パックホウ/クレートン機能付\エテロム 計トする - 一般養生 あり		m2	35,950		歩A・単A
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	35,950		少れ・平れ
SA0311	*** S単- 76号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,		m3	36,280		歩A・単A
	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** S単- 77号 ***					
	SP 型枠 SP 型枠					
	SP 型件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	* * * S単 - 78号 * * *			,		
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	9,209		歩A・単A
01000	* * * S 単 - 79号 * * *					
	SP 目地板 SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	4,093		歩A・単A
	* * * T単 - 1号 * * *					
T00002	コンクリートカッター工					
						1F A 34 -
			m	2,748		歩A・単A

コード	名 称(規 格) *** T単-2号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * T 単 - 2号 * * * 防錆処理工					
100004	<u> </u>					
	*** T単- 3号 ***		m	1,334		歩A・単A
T00005	既設目地撤去工					
	*** T単- 4号 ***		m	3,290		歩A・単A
	*** 単- 4号 *** 満切り工					
	W = 100		m	6,878		歩A・単A
T00007	W = 100 *** T単 - 5号 *** 目地取り付け工					
100007	日地牧りかけ上					
	*** T単- 6号 ***		m	1,127		歩A・単A
T00012	コンクリートはつり工					
	6cm < t 18cm *** T単-7号 ***		m²	22,817		歩A・単A
T00023	* * * T 早 - 7号 * * * * 断面修復工					
	100 < † 150mm		m²	100,511		歩A・単A
T00000	100 < t 150mm *** T単 - 8号 ***			100,011		J +
100030	高密度ポリエチレン管撤去					
	800		m	1,548		歩A・単A
						関東農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
		× ±	712	— IM	312 117	ra 3
	*** S単- 1号 ***					IF A
01041	人力土工(盛土・埋房)		m3		10 000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)作業区分</u> 3)施工区分	<u>埋戻</u> まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)締固め区分	人力タコ		/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	过水.万千世	
	普通作業員					
		1.560	人	25,398	39,621	Andrea La Maria
	合 計				20 621	算出数量 10.000 m3
	合 計				39,021	10.000 1113
	単 価		m3		3,962	
	* * * S 単 - 2号 * * *					
	<u> </u>					步A
01041	人力土工(盛土・埋戻)		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	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() 1)土質区分	粘性土・礫質土		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	相注工・味真工 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	タンパ()				
01002	特殊作業員	0.040		26 704	0.000	
01003	普通作業員	0.340		26,724	9,086	1
- 1000		0.850	人	25,398	21,588	
00004	諸雑費				,	
	10%	0.100		9,086	909	***
	合 計				31 583	算出数量 10.000 m3
	日前				31,303	10.000 1113
	単 価		m3		3,158	
	*** S単-3号 ***					
	2 + 0 7					步A
01072	整形工(人力荒仕上げ)		m²			当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂 1)土質区分	土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)工具区刀	110		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
01003	普通作業員	0.120		25,398	3,048	
		0.120	<u> </u>	25,396	3,046	算出数量
	合 計				3,048	10.000 m²
	単 価		m²		305	
	*** S単- 4号 ***					
00440	11° h+Arbn == 11 bi		_		1 000 5 27 11	步A
	<u>バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]</u> バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	/ト ツクルワ[クローフ空・クレープ~ 超1ポチネメス)空(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.45m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,560円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	6,560	6,560	
						算出数量
	合 計				6,560	1.000 各単位
	単 価				6,560	
	т іщ				0,000	
	*** S単- 5号 ***			-		步 A
	土木一般世話役				1 000 Å	歩Α 当たり算出
02115		+	- ^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役			איינימונים וניאן איינים וניאן		
	土木一般世話役			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	土木一般世話役	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	土木一般世話役	R01001 基(D2)		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役		712	— т	<u> </u>	m 3
		1.0	00 人	30,600	30,600	
						算出数量
					30,600	1.000 人
	単 価				30,600	
					30,000	
	* * * S 単 - 6号 * * *					
	±					步A
S02115	<u> </u>			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>4</u> 6			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R02005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R02005	た ウ					
N02003	<u>46</u>	1.0	00 人	32,028	32,028	
			,	55,755		算出数量
	合 計				32,028	1.000 人
	N/ PT					
	単 価		+-		32,028	
	*** S単-7号 ***					
	L. L. Anillamin					步A
	土木一般世話役	+		11年日10万年110万・大・1		当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001			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	
D04004	上十 加州社へ		+			
KU1001	土木一般世話役	1.0	00 人	30,600	30,600	
		1.0	~ \ \	30,000	30,000	算出数量
	合 計				30,600	1.000 人
	単 価				30,600	
	* * * S 単 - 8号 * * *		Ш			
						歩A
	特殊作業員			n+00+6+444		当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002				
	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	
	#+ 7+ /L-114 C					
K01002	特殊作業員	1.0	00 人	26,724	26,724	
		1.0	<u> </u>	20,724	20,124	算出数量
	合 計				26,724	1.000 人
	単 価				26,724	
		+				
	*** S単- 9号 ***					
	· · · · ·					步A
S02115	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	
	1) 労務コード	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	7)カ奶ュード 2)労務単価算定区分	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	
R01003	普通作業員			05.000	05.000	
		1.0	00 人	25,398	25,398	算出数量
	合 計				25.398	1.000 人
	単 価				25,398	
			-			
	*** S単- 10号 ***					
						步A
	特殊作業員		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	
		1		夜間制約作業時間:0.0		明士典北口

1978年7日 1		名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
2002					半世			
2000日 1,000 1,								
1,000 入 29,724 20,724 100 人 20,724 100 ଠ 20,724 100		7.5.5.5						
1,000 入 29,724 20,724 100 人 20,724 100 ଠ 20,724 100								
会 む	₹01002	特殊作業員						
● 注 「				1.000		26,724	26,724	笠山 巻目
# 信		Δ ±+					26 724	
### 1.00 人 2015							20,724	1.000 入
2015 東京作編書		単価					26,724	
2015 東京作編書								
2015 東京作編書								
2015 東京作編書								
2015 美術作編集		*** S単- 11号 ***						± ∧
著書作編章	\$02115	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					1 000 Å	
1958年7年 201003 第24年 201003 2	202110					時間的制約:なし		1/C 7#H
2) 対抗性性質素(2) 集体性能 3.0 機能性性が 3.0 機能性性 20.0 (20.							冬期補正:なし	
1,000 大田 1,000 大田 1,000 大田 1,000 大田 1,000		,						
1,000 人 25,398 25,39		2) 労務単価算定区分	基(D2)					
1,000 人 25,386 25,388 25,388 25,388 25,388 25,388 25,388 25,388 1,000 人 単 値 25,398 25,398 1,000 人 単 値 25,398 25,398 1,000 人 25,398 25,398 1,000 人 25,398 26,398 1,000 人 26,398						深夜時間:0.0	遺休:月単位	
1,000 人 25,386 25,388 25,388 25,388 25,388 25,388 25,388 25,388 1,000 人 単 値 25,398 25,398 1,000 人 単 値 25,398 25,398 1,000 人 25,398 25,398 1,000 人 25,398 26,398 1,000 人 26,398	201002	並通作業昌						
# 個	งบาบปร	日四ド未見		1 000	٨	25 308	25 308	
### 6 ### 1,000 人 ## 6 ### 1,000 人 ## 6 ### 1,000 人 ### 1,000 人 #### 1,000 人 #### 1,000 人 ##### 1,000 人 #################################				1.000		20,030	20,030	算出数量
# 項		合 計					25,398	
*** 5単・12号 *** 20215 連転手 (特殊)								
202115 運転手(特殊)		単 価					25,398	
202115 運転手(特殊)								
202115 運転手(特殊)								
202115 運転手(特殊)		* * * 、						
1,000 人 当たり野出 1,000 人 当年の 1,000 人 当時の計算が、2.0		J + ~ 125						步A
選転手 (特殊)	<u>802</u> 115	運転手(特殊)			人		1.000 人	-
1) 対称中で						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
29 分務年偏寿定反分 基(22) 基本結時間 8.0 超動時間 0.0 選休 月平位 1.000 29 ,988 29 ,988 29 ,988 29 ,988 29 ,988 1.000 人 単 個 29 ,988 1.000 人 単 個 29 ,988 1.000 合								
29,988 29,988 29,988 24,988 34,000 24,000		,						
1.000 人 29,988 29,988 29,988 29,988 29,988 29,988 1.000 人		2)労務単価算定区分	基(D2)					
1.000 人 29,988 29,988 29,988 31,000 人 29,988 31,000 人 単 個 29,988 1,000 人 29,988 1,000 人 単 個 29,988 1,000 人 29,988 1,000 各単位 29,988 1,000 各単位 29,988 1,000 各単位 29,988 29,988 1,000 人 29,988 29,						深夜時間:0.0	週休:月単位	
1.000 人 29,988 29,988 29,988 31,000 人 29,988 31,000 人 単 個 29,988 1,000 人 29,988 1,000 人 単 個 29,988 1,000 人 29,988 1,000 各単位 29,988 1,000 各単位 29,988 1,000 各単位 29,988 29,988 1,000 人 29,988 29,	201021	海転壬 (特殊)						
会 計	101021	ATT (10/M)		1.000	A	29.988	29.988	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #						20,000	20,000	算出数量
*** S単-13号 *** 1.000 各単位 歩入 上水道基本料金 1.000 各単位 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 1.000 各単位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各里位 1.000 各里		合 計					29,988	
*** S単-13号 *** 1.000 各単位 歩入 上水道基本料金 1.000 各単位 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 当たり算出 歩入 1.000 各単位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各世位 1.000 各里位 1.000 各里								
### 1.000 日本位		単 価					29,988	
### 1.000 日本位								
### 1.000 日本位								
### 1.000 日本位		* * * S 単 - 13 号 * * *						
上水温高本料金		37 103						步 A
10m3まで、那珂市。	602116	上水道基本料金			m3		1.000 各単位	
1)資材区分 地域資材単価コード(P) 対域資材(Pコード) 要素本給時間:0.0		上水道基本料金						
2)地域資材単価コード(P) P96008 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:月単位								
3)地区資材単価コード(人) 2個休・月単位 200								
4)施設機械資材単価コード(K)			P96008					
1.000 m3 160						/木仪时间:U.U	週外. 万里世	
10m3まで、那珂市	296002	,						
会計 160 160 160 160 160 160 160 160 160 160				1.000	m3	160	160	
# 価 160 150 160 160 160 160 160 160 160 160 160 16								
*** S単-14号 *** 1.00 各単位 歩A 当たり算出 歩A 当たり算出 歩A 当たり算出 上水道使用料 一般 投入 投入 投入 投入 投入 投入 投入 投		合 計					160	1.000 各単位
*** S単-14号 *** 1.00 各単位 歩A 当たり算出 歩A 当たり算出 歩A 当たり算出 上水道使用料 一般 投入 投入 投入 投入 投入 投入 投入 投		–						
近2116 上水道使用料		単価					160	
近2116 上水道使用料								
近2116 上水道使用料								
近2116 上水道使用料		* * * S 単 - 14号 * * *						
上水道使用料 提過料金、11m3~、那珂市, 地域資材(Pコード) 寮雪補正:なし 乗熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 超動時間:0.0 変動時間:0.0 を期補正:なし 単 価 地域資材(Pコード) 東雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 上水道使用料 超過料金、11m3~、那珂市 1.000 m3 200 200 算出数量 1.000 各単位 1.000 各単位 200								步A
超過料金、11m3~、那珂市, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 型熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 996009 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 湯休:月単位 4)施設機械資材単価コード(K) 200 上水道使用料 超過料金、11m3~、那珂市 1.000 m3 200 200 算出数量 1.000 各単位 200 上	02116	上水道使用料			m3			当たり算出
1)資材区分								
2)地域資材単価コード(P)			₩₩次₩ / D = _ 10 ×					
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 96009 上水道使用料 超過料金、11m3~、那珂市 1.000 m3 200 200 合計 200 各単位								
4)施設機械資材単価コード(K) 200 96009 上水道使用料 超過料金、11m3~、那珂市 1.000 m3 200 合計 算出数量 1.000 各単位 単価 200			1 30003					1
296009 上水道使用料 超過料金、11m3~、那珂市 1.000 m3 合計 算出数量 1.000 各単位								
合 計 200 単 価 200	96009							
会計 200 1.000 各単位 単 価 200		超過料金、11m3~、那珂市		1.000	m3	200	200	
単 価 200				Ţ				
		合 計					200	1.000 各単位
		I.	1					
		当 / 二						
		単 価					200	
		単 価					200	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	יניז	<u> </u>		+ 四	<u>+ m</u>	並解	步A
S02116	接着系アンカー			本		1.000 各単位	当たり算出
	接着系アンカー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D13,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96004			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)施設機械資材単価コード(K)				/木1文時間.0.0	一起水.万丰位	
	接着系アンカー						
	D13		1.000	本	236	236	
							算出数量
	合 計					236	1.000 各単位
	単 価					236	
	<u></u> ∓ IЩ					250	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
000116	位差をフン・ナ			本		1 000 名兴什	歩A
	<u>接着系アンカー</u> 接着系アンカー			<u> </u>	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	D16,,				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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96042			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	接着系アンカー D16		1.000	本	401	401	
	טוע		1.000	— 平	401	401	算出数量
	合 計					401	异山数里 1.000 各単位
						.31	
	単 価					401	
	*** S単- 17号 ***						
	3+ · 1/3						步A
S02116	水膨張ゴム(材工共)			m		1.000 各単位	-
	水膨張ゴム (材工共)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	低膨張タイプ (15mm×10mm),,				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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	水膨張ゴム(材工共)						
	低膨張タイプ (15mm×10mm)		1.000	m	1,200	1,200	
							算出数量
	合 計					1,200	1.000 各単位
	単 価					1,200	
	単 価					1,200	
	* * * S 単 - 18号 * * *						
0004.5	☆ + ☆ ← が回			2		1 000 5 27 7	步A 火牛口無山
	溶接金網 溶接金網			mí	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
	浴按壶網 6.0mm 150×150,,				時間的制約:なし 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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96024			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		7		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	溶接金網 6.0mm 150×150		1.000	m²	480	480	
	0.0mm 130 x 130		1.000	111	400	400	算出数量
	合 計					480	1.000 各単位
	単 価					480	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
	-, ., ,						步A
S02116	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	
	50 , L=170mm, ,	10.1-207-1-1 /			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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96050			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地区負材年1141コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				/小1×4寸 引・U・U	2017.万半世	
	ウィープホール						
	50 , L=170mm		1.000	個	2,850	2,850	
							算出数量
	合 計					2,850	1.000 各単位
	224 /AE					0.050	
	単	1			1	2,850	<u> </u>

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
	יניו 🗀 יניו	× ±		T 12	<u> </u>	32	rm 5
	* * * S 単 - 20号 * * *						
202116	ウィープホール			個		1.000 各単位	
302116	<u>ウィープホール</u> ウィープホール				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	·フィーフホール 50 , L=280mm, ,				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			<u> 後回刷約1F栗時间.0.0</u> 豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	1)負物区分 2)地域資材単価コード(P)	P96052			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(J)	P96052			※本語时间.0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
I					/木仪时间.0.0	週怀.月半世	
	4)施設機械資材単価コード (K) ウィープホール						
P96052	· フィーフホール 50 , L=280mm		1.000	個	3,700	3,700	
	50 , L=260IIIII		1.000	1121	3,700	3,700	算出数量
	合 計					2 700	异山奴里 1.000 各単位
						3,700	1.000 召单位
	単 価					3,700	
	<u>+</u> щ					3,700	
	*** S単- 21号 ***						
							1E A
000440	丰			1		4 000 52 24 12	歩A 火たい等中
	表面被覆材・断面修復材			kg	n+9844444444	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	表面被覆材・断面修復材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	繊維混入ポリマーセメントモルタル,,	111.122.500 1.1			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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96048			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	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)						
P96048	表面被覆材・断面修復材						
	繊維混入ポリマーセメントモルタル		1.000	kg	279	279	
							算出数量
	合 計					279	1.000 各単位
	単 価					279	
	*** S単- 22号 ***						
							步A
S02116	目地材			m		1.000 各単位	当たり算出
	目地材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W=100mm,,				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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96022	目地材						
	W=100mm		1.000	m	8,400	8,400	
							算出数量
	合 計					8,400	1.000 各単位
						0 400	
	単 価					8,400	
	単 値					8,400	
	単 値					8,400	
	単 値					8,400	
	早 値 *** S単- 23号 ***					6,400	
						6,400	步A
S02116	*** S単- 23号 ***			L		1.000 各単位	
S02116	*** S単- 23号 ***				時間的制約:なし		
	*** S単- 23号 *** 軽油				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	
	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油	地域資材(Pコード)				1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 23号 * * * 軽油 軽油 パ ho-ll給油,,	地域資材 (Pコード) P34029			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	
	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 パロール給油,, 1)資材区分				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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	
	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 パロー総油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
	* * * S単 - 23号 * * * 軽油 軽油 パ in				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P34029	* * * S単 - 23号 * * * 軽油 軽油 パ in		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 パ ロール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 パ ロール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 超動時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 超動時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 超動時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 140	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 140	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 140	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 140	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール給油 合計 単価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 超動時間:0.0 週休:月単位 140 140	当たり算出
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 パロル給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パロル給油 合計 単価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 超動時間:0.0 週休:月単位 140 140	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 (ドロール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 バロール給油 合計 単価 *** S単- 24号 *** 圧縮強度試験		1.000	L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 超動時間:0.0 週休:月単位 140 140	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 バール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パ・ロール給油 合 計 単 価 *** S単- 24号 *** 圧縮強度試験 圧縮強度試験		1.000	L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 140 140 140 180 180 180 180 180 180 180 180 180 18	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール・船油 合計 単価 *** S単- 24号 *** 圧縮強度試験 圧縮強度試験 3個/回,,	P34029	1.000	L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 140 6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 超動時間:0.0 週休:月単位 140 140 140 140 140 140 140 140	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P34029 S02116	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パ・ロール給油 合計 単価 *** S単- 24号 *** 圧縮強度試験 圧縮強度試験 3個/回,, 1)資材区分	P34029	1.000	L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 140 作間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0を期補正:なし亜熱帯補正:なし超動時間:0.0週休:月単位 140 140 140 140 140 140 140 14	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P34029 S02116	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール・ル給油 合計 単価 *** S単- 24号 *** 圧縮強度試験 王縮強度試験 3個/回,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P34029	1.000	L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 140 6間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 超動時間:0.0 週休:月単位 140 140 140 140 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P34029	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 ・	P34029	1.000	L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 140 作間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0を期補正:なし亜熱帯補正:なし超動時間:0.0週休:月単位 140 140 140 140 140 140 140 14	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P34029 S02116	*** S単- 23号 *** 軽油 軽油 軽油 パール給油,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 軽油 パール・ル給油 合計 単価 *** S単- 24号 *** 圧縮強度試験 王縮強度試験 3個/回,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P34029	1.000	L	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 140 6間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 超動時間:0.0 週休:月単位 140 140 140 140 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20	1 1 1 2		- HA	算出数量
	合 計				12,500	1.000 各単位
	単 価				12,500	
	* * * S 単 - 25号 * * *					
						步A
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	
	高密度ポリエチレン管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.0 / / / /
	800 官貸品 損耗率45%,,			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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96020		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96020	高密度ポリエチレン管 800 官貸品 損耗率45%	1.00	0 m	14,400	14,400	
	000 百貝四 現代学43//	1.00	0 111	14,400	14,400	算出数量
	合 計				14.400	1.000 各単位
					,	
	単 価				14,400	
	*** CM 000 ***					
	* * * S 単 - 26号 * * *					步 A
S02123	 無筋コンクリート処分費		m3		1.000 各単位	
502 123	無筋コンクリート処分費		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにノ井山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	無筋コンクリート処分費	1.00		3,525	3,525	
		1.00	0 m3	3,323	3,323	算出数量
	合 計				3.525	1.000 各単位
	H HI				0,020	11000 日十世
	単 価				3,525	
	* * * S 単 - 27号 * * *					步 A
\$02123	 廃プラスチック処分費		m3		1.000 各単位	
302123	廃プラスチック処力員 廃プラスチック処分費		IIIS	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	ルノンハノングに対象			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96003	廃プラスチック処分費	1.00	0 m3	13,000	13,000	
		1.00	0 1113	13,000	13,000	算出数量
	合 計				13.000	1.000 各単位
					.,.,	
	単 価				13,000	
	*** S単- 28号 ***					
	3 7 - 20 5 ·····					步 A
S02300	 コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔		1.000 孔	少へ 当たり算出
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		1,0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	30mm以上200mm未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		孔		661.5	
	구 1四		10		001.0	
<u> </u>	* * * S 単 - 29号 * * *					
000000					4 000 15 20 11	歩A
502300	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		孔	ロ土8日かり牛川かり・ナン!	1.000 [各単位]	ヨにリ昇出
1	コングリート削孔(コングリート穿孔機) 64以上77未満、削孔深50以上200未満			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	
H	OTVA上11 不/画、 HJJ U/水ジUVA上ZUU不/画			夜间前約15業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		孔	1	5,801	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	- ·		1 1		ш нх	
	*** S単- 30号 ***					
	5 + 00 <u>J</u>					歩A
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		孔		1.000 [各単位]	当たり算出
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	64以上77未満、削孔深200以上400未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止: なし</u> 亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		孔		6,437	
	<u>∓</u>		1 10		0,437	
	*** S単- 31号 ***		+			步A
02300	現場発生品及び支給品運搬		ton		1.000 tor	当たり算出
	現場発生品及び支給品運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	17.0km、DID無			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/小TX Hリ 司・U・U	전까. 거푸╙	
	単 価		ton		8,792	
	*** S単- 32号 ***					
						歩A
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		ton	D+8855/41/6 +> I		当たり算出
- 1	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し ベーストラック4~4.5t積、2.9t吊			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	
	· // > // - 4.00/g/, 2.00/lb			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		ton		10,050	
					,,,,,,	
	* * * S 単 - 33号 * * *					
	<u> </u>		+			步A
02721	【構造物取壊し】		m3			当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	4m &*	+	夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)時間的制約	無筋なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	しない				
73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
- 1	制約無機械機労量間	1.00	0 m3	8,630	8,630	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,	算出数量
	合 計				8,630	1.000 m3
	}4 /≖		0		0 620	
	単 価		m3		8,630	
			\perp			
	* * * S 単 - 34号 * * *					
02721	【構造物取壊し】		m3		1 000	歩A 3 当たり算出
<i></i> 1 1	【構造物取壊し】		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 コにソ弁山
	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	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約 3)施工区分	なし 機械		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)施工区分	昼間施工		WIX#316].0.0	전까. 거푸쁘	
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	145.74.64 1 10 m 1 1 T A4.64 145.74.65					
- 1	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 展問	4.00		47 670	47.670	
	制約無機械機労量間	1.00	0 m3	17,670	17,670	算出数量
	合 計				17,670	1.000 m3
	—	1	m3	1	17,670	
	単 価			<u> </u>		
	单 値					
	单 値					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	白柳	双 里		- 単位	半 144	並 韻	<u> </u>
S03020	コンクリートはつり(人力)			m²		1.000 日	当たり算出
	コンクリートはつり(人力)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>壁, t 3cm</u> 1)施工区分	壁			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 施工区グ 2) 施工厚(cm)	t 3cm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
P01003	普通作業員						
KU1003	育週下来 貝		0.800		25.398	20.318	
R02007	はつり工					==,,,,,,,	
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	A-V-A-C. Side		1.300	人	30,192	39,250	
Y00004	請維貨 16%		0.160		59.568	9,531	
	10.70		0.100		00,000	0,001	算出数量
\vdash	合 計					69,099	20.400 m²
	単 価			m²		3,387	
	于 iiii			- 111		3,307	
	*** S単- 36号 ***						
							步A
	コンクリートはつり(人力)			m²			当たり算出
	コンクリートはつり(人力)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	壁,3 < t 6cm 1)施工区分	壁			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)施工厚(cm)	3 < t 6cm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員						
			0.800	人	25,398	20,318	
R02007	はつり工		1.300		20, 400	20.052	
Y00004	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a		1.300	人	30,192	39,250	
	16%		0.160		59,568	9,531	
	合 計					60,000	算出数量 9.200 ㎡
	日前					09,099	9.200 111
	単 価			m²		7,511	
\vdash	* * * S 単 - 37号 * * *						
903053	収縮継目(ペイント塗装)			m²		10 000 m	歩 A 当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装)			- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	収縮継目処理				夜間制約作業時間:0.0		
	1)処理区分	収縮継目処理			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1 1 40 WAY / D						
R01001	土木一般世話役		0.070	人	30,600	2,142	
R01003	普通作業員		0.0.0		30,000	2,2	
V00004	☆★ ħ ḥ æ̀₽		0.810	人	25,398	20,572	
Y00004	2%		0.020		22,714	454	
					,		算出数量
\vdash	合 計					23,168	10.000 m²
	 単			m²		2,317	
L	* * * S 単 - 38号 * * *						
	F. 64 00 - 7						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【				夜間制約作業時間:0.0		
	30293,013, 放構追物,101以上,支げない,無し, 放構追物(切米				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
, I	無し),10%未満					超勤時間:0.0	
	無し),10%未満	SD295			基本給時間:8.0		
	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分	SD295 D13			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物					
	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	D13 一般構造物 10t以上					
	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物					
	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)					
	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し					
P18246	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton			
P18246	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P18246	無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	深夜時間:0.0	週休:月単位	算出数量

コード		数量	単位	単価	金額	備考
-	⊔ 1ÿ	<u> </u>	+111	— т	<u> </u>	<u>m</u> 5
	単 価		ton		176,510	
	* * * S 単 - 39号 * * *					步 A
S03701	【鉄筋工】		ton		1 000 tor	少 A 当たり算出
000701	【鉄筋工】		1011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_/C /#H
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁			夜間制約作業時間:0.0		
	無し),10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	0.4045 C	0000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D16		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業	無し that the classes to the classes				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
	異形棒鋼	10%不利國				
02	SD295 D16	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.000	ton	66,300	66,300	
	△ ±1				174 450	算出数量 1.000 ton
	合 計				174,400	1.000 ton
	単 価		ton		174,450	
	*** CB VOD ***					
	*** S単- 40号 ***					歩A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	高密度ポリエチレン管,800mm,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管の単価(円/m)	0円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管種区分 3)管径区分(mm)	高密度ポリエチン管 800mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			~	
	高密度ポリエチレン管					
		100.000	m	0	0	
R01001	土木一般世話役	4 440	.	20,000	04.004	
R01002	特殊作業員	1.140	<u> </u>	30,600	34,884	
1002	197/01[本只	2.850		26,724	76,163	
R01003	普通作業員			,		
	10° balantes with his agree 111 times.	4.160	人	25,398	105,656	
	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2 000		6 440	40.670	
P34029		2.900	日	6,440	18,676	
	¥±/円 パ゚トロール給油	61.000	L	140	8,540	
	運転手(特殊)					
		2.180	人	29,988	65,374	
	A =1				200, 202	算出数量
	合 計				309,293	100.000 m
	単 価		m		3,093	
	. pm		<u> </u>		2,230	
	*** CR VB ***					
	* * * S 単 - 41号 * * *					步A
S14011	ひび割れ表面処理工(研磨工)		m		10.000 m	当たり算出
	ひび割れ表面処理工(研磨工)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	研磨作業	are size the Mile		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	研磨作業		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
					~	
R01003	普通作業員					
		0.650	人	25,398	16,509	95 II #5 =
	合 計				16 500	算出数量 10.000 m
	合 計				10,509	10.000 111
	単 価		m		1,651	
					, .	
	*** S単- 42号 ***					
	<u> </u>					步A
S14211	ひび割れ充填工		m		10.000 m	当たり算出
	ひび割れ充填工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	充填工,0.05kg,1.58kg,養生有り,表面仕上げ無し	大块工		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)プライマー設計量(kg/10m)	充填工 0.05kg		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
$\overline{}$	<u> 4)ノノ 1、 </u>	i o . o Jry		坐午記时目.0.U	Kピま/JH寸 闰 . U . U	- 明主曲ルロ

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)充填材設計量(kg/10m)	<u> </u>	半世	深夜時間:0.0	並 	
	4)プライマー単価(円/kg)	324				
	5)充填材単価(円/kg) 6)養生実施区分	1,800 養生有り				
	7)表面仕上げ実施区分	表面仕上げ無し				
D04004	上十 加州社					
KU1001	土木一般世話役	0.550		30,600	16,830	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.880	人	26,724	23,517	
		1.080	人	25,398	27,430	
P25205	プライマー ひび割れ充填工用	0.100	kg	324	32	
P25204			- Ky	324	32	
V00004	*** ***	1.900	kg	1,800	3,420	
Y00004	前雜 貝	0.020		67,777	1,356	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	0.050	人	30,600	1,530	
		0.070	人	26,724	1,871	
R01003	普通作業員	0.080	1	25,398	2,032	
		0.000		25,590	2,032	算出数量
	合 計				78,018	10.000 m
	単 価		m		7,802	
	— 19M				7,002	
	* * * S 単 - 43号 * * *					
04 : 0 -	÷C.A.A.L.		,			步A
S14601	<u>高圧洗浄工</u>		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	高圧洗浄工,30Mpa			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)吐出圧力	高圧洗浄工 30Mpa		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)吐山庄/3	Зомра		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	L.b. Anillarin					
R01001	土木一般世話役	0.710	人	30,600	21,726	
R01002	特殊作業員				,	
D01002	普通作業員	1.420	人	26,724	37,948	
NO 1003	日四十未見	2.130	人	25,398	54,098	
M28413	高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動]	0.070	#mn	0.000	F 704	
P34001	30Mpa ガソリン	0.870	供用日	6,660	5,794	
	JIS2号 レギュラースタンド	25.000	L	154	3,850	
Y00004	諸雑貸 27%	0.270		113,772	30,718	
		0.2.0		,		算出数量
	合 計				154,134	100.000 m²
	単 価		m²		1,541	
	*** S単- 44号 ***					
S14602	プライマー塗布(断面修復工)		m²		10,000 20	歩 A 当たり算出
017002	プライマー塗布 (断面修復工)		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
<u> </u>	プライマー塗布,1.00kg 1)施工区分	プライマー涂左		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分 2)プライマー単価(円/kg)	プライマー塗布 1,980円		蒙雪伸止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)プライマー設計量 (kg/10㎡)	1.00kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
		1.110	人	30,600	33,966	
R01003	普通作業員	1.110	1	25,398	28,192	
P25211	プライマー		人	20,398	20,192	
	水路断面修復・表面被覆用	1.040	kg	1,980	2,059	
Y00004	諸維費 2%	0.020		62,158	1,243	
		11020		3=, :30		算出数量,
	合 計				65,460	10.000 m²
	単 価		m²		6,546	
	*** S単- 45号 ***					
\$14603	断面修復工		m²		10 000 ~	歩A 当たり算出
<u> </u>	- 11年121大工	i.			, 10.000 II	関東単位日

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	断面修復工		+ # 112	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	M -5
	断面修復工,555.00kg			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	断面修復工		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)修復材単価(円/kg)	279円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)修復材設計量(kg/10㎡)	555.00kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	L. b. drillerin		-			
R01001	土木一般世話役	3.330	١.,	30,600	101,898	
R02005	左它	3.330	 ^	30,000	101,090	
1102000	<u> </u>	6.670		32,028	213,627	
P32205	水路補修材					
	ポリマーセメントモルタル	616.050	kg	279	171,878	
Y00004						
	2%	0.020	+	315,525	6,311	算出数量
	合 計				493.714	异山奴里 10.000 ㎡
	₩ н.				100,111	101000 111
	単 価		m²		49,371	
			-			
	*** S単- 46号 ***					
	3 年 - 40 与		+			步A
S15004	耕地復旧(耕起)		m²		100.000 m²	当たり算出
	耕地復旧(耕起)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>#</u>	1		夜間制約作業時間:0.0		
	1)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		+	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/不1又中寸 引・U・U	应外·万半世	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]					
	四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029		=	.			
D04000	パール給油	0.800	L L	140	112	
KU1022	運転手(一般)	0.060	۱ ,	24,888	1,493	
Y00004	諸雑費	0.000	 	21,000	1,100	
	14%	0.140		2,281	319	
						算出数量
	合 計		-	+	2,600	100.000 m²
	単 価		m²		26	
	<u> </u>		 ""	†	20	
	*** S単- 47号 ***		—			
040000	ナー・		44.		4 000 □	歩A 火牛口無山
518002	大型土のう工 大型土のう工		袋	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	製作,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	製作		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ハ゛ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000 0.000m3	+			
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	ひ.000m3 大型土のう袋 (1.0 t 用)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし		1		
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役					
D04000	杜孙师举号	1.000	<u> </u>	30,600	30,600	
KU1002	特殊作業員	1.000	人	26,724	26,724	
R01003	普通作業員	1.000	 ^	20,724	20,724	
		1.000	人	25,398	25,398	
Y00004	諸雑費					
DO=0		0.020	+	82,722	1,654	
	大型土のう袋(10tm)	69.000	±/-	1 100	75,900	
	大型土のう袋 (1.0 t 用) パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]	09.000	枚	1,100	75,900	
	標準川 ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.360		7,020	9,547	
P34029				,	.,	
	パール給油	65.000	L	140	9,100	
R01021	運転手(特殊)	4 222	,	20.000	20.000	
		1.000	 \	29,988	29,988	算出数量
	合 計				208,911	69.000 袋
				1	200,071	
	単 価		袋		3,028	
			-	+		
	*** S単- 48号 ***					
	2+° ™5					步 A
			袋		1 000 ₽	当たり算出
S18002	大型土のう工		衣			コルク井山
\$18002	大型土のう工 大型土のう工 設置(再設置含む),バックホウ0m3,あり		- 2 ₹	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	

) V / L	W /#	A 57	/# **
コード		数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)施工機械区分	設置(再設置含む) パックホウ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 10 10 10 10 10 10 10 1	0.000		 	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3		/木1文中引回.0.0	2017.71	
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役					
D04000	4+T# /F-34 B	1.000		30,600	30,600	
R01002	特殊作業員	1.000		26,724	26,724	
R01003	普通作業員	1.000	-^-	20,724	20,724	
10000	日心下未見	1.000	,	25,398	25,398	
Y00004	諸雑費			==,,,,,,	==,,,,,,,	
		0.002		82,722	165	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.230	B	9,820	12,079	
P34029	│ 12 12 12 12 12 12 12 1	99.000	L	140	13,860	
R01021	運転手(特殊)	99.000		140	13,000	
	22743 (1976)	1.000		29,988	29,988	
						算出数量
	合 計				138,814	77.000 袋
	単 価		袋		1,803	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
	_ , ;					步A
S18002	大型土のう工		袋			当たり算出
1	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	移設(撤去・再設置),パックホウ,,0m3,,,あり	Contraction of the contraction o		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	移設(撤去・再設置)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	パ [*] ックホウ 0.000		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)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3		/木仪时间.0.0	週休.月半位	
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	30,600	30,600	
R01002	特殊作業員					
	***************************************	1.000	人	26,724	26,724	
R01003	普通作業員	1.000		25,398	25,398	
V00004	諸雑費	1.000		25,390	25,390	
100004	中華貝	0.002		82,722	165	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]			,		
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.520	日	9,820	14,926	
P34029						
	パール給油	110.000	L	140	15,400	
R01021	運転手(特殊)	1.000	١.,	29,988	29,988	
		1.000	人	29,900	29,900	算出数量
	合 計				143.201	69.000 袋
	Н ні				,=	00.000 40
	単 価		袋		2,075	
				-		
	*** 5単-50号 ***					
	3年- 50万 ^ ^ ^			+		歩A
\$18002	大型土のう工		袋		1.000 ⊟	当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	撤去(再利用),バックホウ,,0m3,,,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去(再利用)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	パ・ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.000m3 あり		-		
	0 / 区知司コモ 位刀 (具付機(板)	ر. رق				
R01001	 土木一般世話役					
		1.000	人	30,600	30,600	
R01002	特殊作業員					
	A NEW YORK OF THE PROPERTY OF	1.000	人	26,724	26,724	
R01003	普通作業員	0.000	.	05.000		
V00004	学 体费	0.000	人	25,398	0	
100004	諸維費	0.005		57,324	287	
F08063		0.003		31,324	201	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.380	日	9,820	13,552	
P34029				0,020	.0,002	
	パートロール給油	110.000	L	140	15,400	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	29,988	29,988	AME . I . 197
	٨ 41				440 551	算出数量
ь	合 計			1	116,551	147.000 袋

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		袋		793	
	<u></u>		衣		793	
	* * * S 単 - 51号 * * *					
40000			袋		4 000 0	步A 火大口祭山
	<u> 大型土のう工</u> 大型土のう工		2 ₹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)施工機械区分	撤去 バ・ックホウ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	- 7,80年版 M2 57 4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.000m3 あり				
	, , ,					
01001	土木一般世話役	1.000		30,600	30,600	
R01002	特殊作業員				,	
00004	諸雑費	1.000		26,724	26,724	
		0.004		57,324	229	
	パックホウ[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	1.210		9,820	11,882	
34029			Н			
	パール給油 運転手 (特殊)	101.000	L	140	14,140	
W1027	運転手(特殊)	1.000	人	29,988	29,988	
					140 500	算出数量 115.000 袋
	<u></u> 合計				113,503	110.000 桜
	単 価		袋		988	
	*** CR WE ***					
	* * * S 単 - 52号 * * *					步A
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所	n+ 88 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6		当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)運転日数	7		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	作業時排水 0以上~7未満		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)動力源区分	発動発電機		/末仪时间.0.0	週怀.万半位	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
02070	 発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	定格容量2kva ガソリン	10.850	日	700	7,595	
34001	カラリフ JIS2号 レギュラースタンド	65.000	L	154	10,010	
R01001	土木一般世話役	2,222		00.000	0.500	
R01003	 普通作業員	0.280		30,600	8,568	
		0.350	人	25,398	8,889	
/00004	諸雑費	0.080		35,062	2,805	
						算出数量
	合 計				37,867	1.000 箇所
	単 価				37,867	
	*** S単- 53号 ***					- - - - -
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所			歩A 当たり算出
	排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径)		箇所	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数	18	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法	作業時排水	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	排水ポンプ運転 (小口径) 排水ポンプ運転 (小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h)	作業時排水 0以上~7未満	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	作業時排水 0以上~7未満 発動発電機	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
F02070	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva	作業時排水 0以上~7未満 発動発電機	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
F02070	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型]	作業時排水 0以上~7末満 発動発電機 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F02070 P34001	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン	作業時排水 0以上~7未満 発動発電機 なし 27.900 167.000	B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 19,530 25,718	
F02070 P34001	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	作業時排水 0以上~7末満 発動発電機 なし 27.900	В	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
702070 234001 201001	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 土木一般世話役 普通作業員	作業時排水 0以上~7未満 発動発電機 なし 27.900 167.000	B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 19,530 25,718	
F02070 P34001 R01001	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法 3)排水重(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 土木一般世話役	作業時排水 0以上~7未満 発動発電機 なし 27.900 167.000 0.720	日上人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 700 154 30,600	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 19,530 25,718	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	× /#				07.240	
	単 価				97,349	
	*** S単- 54号 ***					
						歩A
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)		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
	口径 50mm,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4. (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
P01002	普通作業員	0.230	人	30,600	7,038	
KU1003	日四十未見	0.430	人	25,398	10,921	
	合 計				17 959	算出数量 1.000 箇所
						1.000 [4]//
	単 価		箇所		17,959	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
0465= :			,			步A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	設置~賃料~撤去,105,1,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 105		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)供用日数 3)使用回数	1		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	md供用日	971	971,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
	特殊作業員					
R01003	普通作業員	2.900	人	26,724	77,500	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900	人	25,398	73,654	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	9,820	32,504	
P34029	撃活 パ゚トロ−ル給油	345.000	L	140	48,300	
R01021	運転手(特殊)	2.900		29.988	86,965	
	合 計	2.000		20,000	,	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m²		1,408	
	半 川		- ""		1,400	
	*** S単- 56号 ***					
	3 # - 305					步A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,139,1,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)供用日数</u> 3)使用回数	139		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	md用E	1,286	1,286,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
	特殊作業員	2.900		26,724	77,500	
R01003	普通作業員	2.900		25,398	73,654	
	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	3.310	B	9,820	32,504	
P34029		345.000	L	140	48,300	
	運転手(特殊)	2.900		29,988	86,965	
	合 計	2.900		23,300	,	算出数量 1,000.000 m ²
			,			,
	単 価		m²		1,723	
	* * * S 単 - 57号 * * *					関東農政局

- I*	to the	* -	1 134 A-	24 /#		/# ±z
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考 歩A
\$18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	-
310034	敷鉄板設置・撤去工		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	設置~賃料~撤去,129,1,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	129		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
002044	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり				
603041	22*1524*6096	1 000	000 ㎡供用	1,193	1,193,000	
G03042	敷鉄板	1,000.	700 III 7575	1,190	1,193,000	
0000.2	22*1524*6096 「整備費]	1,000.	000 m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員					
		2.	900 人	26,724	77,500	
R01003	普通作業員					
	at the second to	2.	900 人	25,398	73,654	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	3	310 _日	9,820	32,504	
P34029	• •	3.	510 🗖	9,020	32,304	
1 0 1020	パ゚トロール給油	345.	000 L	140	48,300	
R01021	運転手(特殊)				13,555	
		2.	900 人	29,988	86,965	
						算出数量
-	合 計			-	1,629,923	1,000.000 m²
	м / ж		,		4 000	
<u> </u>	単 価		m²_	+	1,630	
<u> </u>	*** S単- 58号 ***					
						步A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²	1		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	
	敷設~撤去	#6.40 446.44		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 245		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 工术女足用材の1111 ヨたり半11	245		 	週休:月単位	
				M(X.31=3.0.0	22711.73-12	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)					
		104.	000 m²	245	25,480	
R01003	普通作業員					
		0.	人 084	25,398	12,191	77.11.#LE
					27 671	算出数量 100.000 ㎡
	合 計				37,071	100.000 111
	単 価		m²		377	
	— 1)М					
	* * * S 単 - 59号 * * *					
	***************************************					步A
S19003	輸送費(仮設材)		ton	D主 月日 かっ 生り し		当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			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	
	一			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	// E-0 (RE 4/2P/), (0.0) 0.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2) 運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
<u> </u>	4)運搬距離(片道)	60kmまで		-		
	5)計上方法 6)請知し計上区分	往復計上 計トする(軟件板)				
	6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板)	計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸)	+	+		
	9)冬期割増率(実数)	20.0 (模区				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
L	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
P46606	仮設材輸送運賃料金					
<u> </u>	60km以下 製品長12m以内	1.	000 ton	12,240	12,240	
P46402	(春) 7. 開始し			4 500		
-	積込み・取卸し	1.	000 ton	1,500	1,500	算出数量
	合 計				13 740	昇山数里 1.000 ton
	H HI				10,7 10	
<u></u>	単 価		ton		13,740	
l	*** CM WB ***					
	* * * S 単 - 60号 * * *			-		1E V
		I .			1 000 m3	歩A 当たり算出
\$40404	SD 協計					
SA0101	SP 掘削		m3	時間的制約・お!		コルク井山
SA0101	SP 掘削		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0(制約作業時間:0.0	コルク井山
SA0101			m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コにり井山
SA0101	SP 掘削		m3		制約作業時間:0.0	コにり非山
SA0101	SP 掘削		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	コルツ井山

- I*	欠 49	*** =	34 / 5	₩ / ≖	Δ \$π	/# ±×
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4) 障害の有無					
		1=2+				
	5)施工数量	標準				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無					
	0)朱悓坪工の行無	-				
	単 価		m3		1,273	
	*** S単- 61号 ***					
						歩Α
\$40102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			ロ± 88 65 生145 . ナン I		コルツ井山
				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:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				/木1文时间.0.0	過你.万半位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	-/ II 2013 H					
	M /TT		_			
	単 価		m3		245.1	
	*** CM WD ***					
	*** S単- 62号 ***					
						步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1 000 m3	当たり算出
	<u>SP</u> 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				<u> </u>	週休:月単位	
				/木1文时间.U.U	超怀. 万毕世	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
		無し				
	3) 土留方式の種類					
	4)障害の有無	無し				
I	5)長期割引単価区分	あり			1	
	<u> </u>		m3		249.8	
			_			
	* * * S 単 - 63号 * * *					
						步A
040404	SP 土砂等運搬		m3		1 000	当たり算出
						ヨだり昇山
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,0.3km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	C (C. Charlest 1)			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				
	· ·	The state of the s				
	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	L			<u></u>
		0.3km以下				
	. ,					
			_			
	単 価		m3		388.5	
	AAA CM OF BUILD					
	*** S単- 64号 ***					
						步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	/ /
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,11.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				// [APS] EU . U . U	~2 rr./ J + 124	
	4.) The Mr. 79. (TD D	1204	_			
	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)				
	3/工員 4)DID区間の有無	無し				
			-			
	5)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		1,853	
			,		. 1,000	明士曲七口

施工単価表 単価期A (17/ 20) 事業名 那珂川沿岸農業水利事業 (二期) 工事名 小場江堰幹線水路改修工事 (その11-3)

コードー	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 65号 * * *					
						步A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
- 1	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックが山積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,1.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	- / / - / / / / / / / / / / / / / / / /					
	単 価		m3		508.1	
	* * * S 単 - 66号 * * *					
.						步 A
	SP 土砂等運搬		m3	D+8846#446 + .		当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	C, 22. (MIPA 1.			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	22.5km以下				
	単 価		m3		2,810	
	* * * S 単 - 67号 * * *					
	00 HT#T		2			步 A
	SP 基面整正		m²	ロ土 日日 かわ 生川 かわ . ナン . I		当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				NKIX3 =3.0.0	2711.73-12	
	1)整形区分	基面整正				
	7,270 25					
	単 価		m²		508	
	単 価		m²		508	
	単 価		m²		508	
			m²		508	
	単 価 *** S単- 68号 ***		m²		508	
	*** S単- 68号 ***					歩A
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形		m²		1.000 ന്	歩A 当たり算出
	* * * * S 単 - 68号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形		m²	夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	* * * * S 単 - 68号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	* * * * S 単 - 68号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	* * * * S 単 - 68号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 68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	盛 十部	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 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	盛土部 有1)	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	*** S単- 68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	盛土部有り無し	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無	有り	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	有り 無し	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 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	-
	*** S単- 68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 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 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	-
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m [*] 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
	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 69号 ***	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m ⁱ	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 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	歩A
0161	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 69号 ***	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ³ 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
20161	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 69号 *** SP 整地 SP 整地	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m² m³	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ³ 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 737.2	歩A
0161	*** S単- 68号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,以質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 69号 ***	有り 無し レ+質土、砂及び砂質土、粘性土	m² m³	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ³ 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 737.2	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	台	双 重	- 早112	平 1W 深夜時間:0.0	週休:月単位	1佣 ち
				// (X # 1) EJ . U . U	W.7.7 = M	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- あり				
	7 区别的 月午 间色 7	8,9				
	単 価		m3		130	
	*** S単- 70号 ***					
						步 A
	SP 殼運搬		m3	D土目目かり生まり。ナン I		当たり算出
	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	TOTAL (MINING) INC. (MINING) INC. (MINING)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	8.0km以下				
	単 価		m3		1,568	
	1JM4		5		.,550	
	* * * S 単 - 71号 * * *					
						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	
	<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,</u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				素当補止: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) 殻発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	8.0km以下				
	単 価		m3		1,947	
	* * * S 単 - 72号 * * *					
240204	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石		III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	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		
	0 40 ~ Omm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/小1X H寸 引 . U . U	超州·万半世	
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	박/제11 조기	サエソフックヤフフ KU-4U 4U~UMM				
	単 価		m²		1,457	
	* * * S 単 - 73号 * * *					
						步 A
	SP コンクリート		m3	n+88664466 4: 1		当たり算出
	SP コンクリート 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			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	
	無助・鉄肋構造物、1//り-FM // 単打設、計上9 る、10m3以上100m3木両 ,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正: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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ。車打設				
	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 6)圧送管延長距離区分	一般養生延長無し				
	6)圧送官延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- KMU				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		27,530	
	T 188			•		関東農政局

2010 17 コンソリート	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 12 27 27 1 - 1		<u>п</u> 10°	<u> </u>	+12	— т	7F EX	m 5
### 12 27 27 1 - 1							
### 12 27 27 1 - 1		*** CM 31B ***					
2021 日 2 - 2 - 1 - 1		^^^ > 9 - 74号 ^ ^ ^					- - - - -
# 1	SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	-
# 計画性 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
### 他の表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表		,一放後主,延长無 U , - , - , , 10-12-25(20)(同炉D) W/C05%					
3)2001-10分は上 21-17 名 20-11 2							
3)2001-10分は上 21-17 名 20-11 2							
33770-1-001上 1上 子音 1750以上1000活躍 1750以上1000以上							
10世界		*****					
6月以前の日本			1 777				
10月前の大型		,					
10月間最近、水平打球影響 10-12-25(20)(高が9) 1/0955							
### 5里 70日 *** 100		,	-				
*** 5 単		10)規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
*** 5 単							
SO 19 コンクリート 30 10 10 10 10 10 10 10		単 価		m3		27,210	
SO 19 コンクリート 30 10 10 10 10 10 10 10							
SO 19 コンクリート 30 10 10 10 10 10 10 10							
38.0311	<u> </u>	* * * S 単 - 75号 * * *					IF A
野 コンクリート 一部級的報的 なし 計算作業時間 0.0 一部級的報的 なし 計算所表別 0.0 一部級的報的 なし 計算形式 0.0 一部級的報的 なし 計算形式 0.0 一部級的報的 2.0 一部級的報的 2.0 一部級的報的 2.0 一部級的報的 2.0 一部級的報的 2.0 一部級的報的 2.0 一部級的程 2.0 一部級的程 2.0 一部級的程 2.0 一部級 2.0 一部 2.0	SA0311	SP コンクリート		m2		1 000 m3	
無路・救路機能物、 1,000 m 25,000 m					時間的制約:なし		コルノ井山
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本							
1 標品的権別		,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
1 別議・終時後別 2月7日以下							
2月刊設工法 1.700/07-7機報付月刊設					// (X # 1) EJ . U . U	2017.77 年位	
およっと ままっと		,					
お記計日打設量 一般型件 大野 一般型件 大野 一般型件 大野 一般型件 大野 一別 一別 一別 一別 一別 一別 一別 一		•					
新生工の検動		,	i 工 9 る -				
1) 現場別引車個区分		•	一般養生				
3月12版高。水平17設定離 -			-				
18-8-25(20) (高炉B) W/C655		,	-				
# 個			あり				
**** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・77号 *** **** 5型・77号 *** **** 5型・7		10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
**** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・76号 *** **** 5単・77号 *** **** 5型・77号 *** **** 5型・7		当		m2		35 050	
5A3311 SP コンクリート		+ IIII		1110		30,300	
5A3311 SP コンクリート							
5A3311 SP コンクリート		*** 5単- 76号 ***					
SP コンクリート		·					
無筋・鉄筋構造物、パッかの(ルー)機能付り打設、計上する。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				m3	n+ 00+6 #166 + 1		当たり算出
-, -, あり,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%							
「							
1)構造物種別 2月設工法 パッカパ(シーン機能付) 打設 3 3 3 3 2 2 9 型枠					 		
2)打設工法					深夜時間:0.0	週休:月単位 	
2)打設工法		1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 9)長期割引単価区分 10)規格区分 あり 21-8-25(20)(高炉B) W/C60% **** S単 - 77号 *** m3 **** S型枠 -般型枠,鉄筋・無筋構造物 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 後期補正:なし 整本結時間:8.0 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 整本結時間:8.0 *** 整本結時間:8.0 運輸・注:なし 整本結時間:0.0 *** 「製料やの種類 2)構造物の種類 一般型枠 鉄筋・無筋構造物		2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
5)養生工の種類 - 般養生 - 77現場内小連搬の有無 - 8月1設高さ、水平打設距離 - 8月1設高さ、水平打設距離 - 8月1設高さ、水平打設距離 - 8月1設高さ、水平打設距離 - 8月1設高さ、水平打設距離 - 8月1以 - 8			計上する				
6) 圧送管延長距離区分			- 一般養生				
8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割1単価区分 10)規格区分 単価 m3 36,280 *** S単-77号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠			-				
9]長期割引単価区分 10)規格区分 21-8-25(20)(高炉B) W/C60% 36,280 *** S単 - 77号 ***		,	-				
10)規格区分 21-8-25(20)(高炉B) W/C60% 36,280		,	- あ!)				
*** S単- 77号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 BP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 RP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 RP 型枠 一般型枠の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 3 *** S単- 77号 *** M		,					
*** S単- 77号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 BP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 RP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 RP 型枠 一般型枠の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 3 *** S単- 77号 *** M		M /#				22.25	
SA0312 SP 型枠 m		里 個		m3		36,280	
SA0312 SP 型枠 m							
SA0312 SP 型枠 m² 1.000 m² 当たり算出 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 場期補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 基本給時間:0.0 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 1)型枠の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 一般型枠 鉄筋・無筋構造物		*** S単- 77号 ***					
SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 1)型枠の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 一般型枠 鉄筋・無筋構造物		on With		,			-
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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 1)型枠の種類 一般型枠 2)構造物の種類 鉄筋・無筋構造物				m ^r	時間的制約・お!		当たり算出
豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 1)型枠の種類 一般型枠 2)構造物の種類 鉄筋・無筋構造物							
深夜時間:0.0 週休:月単位 1)型枠の種類		. 1) decided - considering round PM					1
1)型枠の種類 2)構造物の種類 鉄筋・無筋構造物					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					深夜時間:0.0	週休:月単位 	
		1)型枠の種類	一般型枠				
		2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				<u> </u>

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m²		10,190	
	# IIII		1111		10,190	
	*** S単- 78号 ***					
SA0312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
0,10012	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / 27-11
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		9,209	
	*** C × 700 ***					
	*** S単- 79号 ***					步A
SA0331	SP 目地板		m²	D+88464446 +> I		当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) 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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:月単位	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m²		4,093	
	1					
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	コンクリート穿孔機[電動コアボーリンヴマシン] [簡易仕様型]最大削孔径 25cm		日	752		
	目地板(ゴム発泡体)					
	硬度20以上 10mm 水路補修材		m²	1,210		
P32205	<u>ポリマーセメントモルタル</u>		kg	279		
P96001	無筋コンクリート処分費		m3	3,525		
	有筋コンクリート処分費			5,000		
	廃プラスチック処分費		m3			
P96003	接着系アンカー		m3	13,000		
P96004	D13		本	236		
	水膨張ゴム (材工共) 低膨張タイプ (15mm×10mm)		m	1,200		
	上水道基本料金 10m3まで、那珂市		m3	160		
	上水道使用料					
P96009	超過料金、11m3~、那珂市 高密度ポリエチレン管		m3	200		
P96020	800 官貸品 損耗率45%		m	14,400		
	目地材 W=100mm		m	8,400		
	断面修復材 鉄筋防錆材、付着強さ7.8N/mm2以上			297		
	溶接金網		kg			
	<u>6.0mm 150×150</u> 接着系アンカー		m²	480		
P96042	D16		本	401		
P96048	表面被覆材・断面修復材 繊維混入ボリマーセメントモルタル		kg	279		
	ウィーブホール 50 , L=170mm		個	2,850		
	ウィープホール					
P96052	50 , L=280mm 圧縮強度試験		個	3,700		
P96056			回	12,500		
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
						步 A
T00002	コンクリートカッター工		m		100.000 m	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
	特殊作業員	1.600		30,600	48,960	S単 5号
		3.800	人	26,724	101,551	S単 10号
S02115	普通作業員	3.400	人	25,398	86,353	S単 11号
Y00004	雑品	0.160		236,864	37,898	
	A #1	01.00		200,00		算出数量 100.000 m
	合計					100.000 m
	単 価		m		2,748	
	* * * T 単 - 2号 * * *					步A
T00004	防錆処理工		m		10.000 m	当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.100	人	30,600	3 060	S単 5号
S02115	特殊作業員	0.200		26,724		
S02115	普通作業員		<u>人</u>			S単 10号
Y00004	雑品	0.100	人	25,398		S単 11号
P96023	断面修復材	0.100		10,945	1,095	
	鉄筋防錆材、付着強さ7.8N/mm2以上	4.370	kg	297	1,298	算出数量
	숨 計				13,338	月山奴里 10.000 m
	単 価		m		1,334	
	*** T単- 3号 ***					
						步A
100005	既設目地撤去工		m		100.000 m	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
\$02115	特殊作業員	2.000	人	30,600	61,200	S 単 5号
		4.000	人	26,724	106,896	S単 10号
	普通作業員	4.000	人	25,398	101,592	S単 11号
Y00004	雑品	0.220		269,688	59,331	
	合 計				329 019	算出数量 100.000 m
	単 価		m		3,290	
	*** T単- 4号 ***					步A
T00006	溝切り工		m		100.000 m	当たり算出
	₩ = 100 土木一般世話役					
		3.300	人	30,600	100,980	S単 5号
	特殊作業員	9.900	人	26,724	264,568	S単 10号
S02115	普通作業員	6.600	人	25,398	167,627	S単 11号
Y00004	雑品	0.290		533,175	154,621	-
	Δ ±1	0.200		335,0		算出数量 100.000 m
	合 計					100.000 III
	単 価		m		6,878	
	*** T単- 5号 ***					
						步A

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	4 000		00.000	00.000	C W
S02115	特殊作業員	2.000		30,600 26,724		S単 5号 S単 10号
S02115	普通作業員	1.000		25,398		S単 10号 S単 11号
Y00004	雑品	0.030		109,446	3,283	3年 11号
	A 11	0.030		109,440		算出数量
	合計				112,729	100.000 m
	単価		m		1,127	
	*** T単- 6号 ***					15.
T00012	コンクリートはつりエ		m²		10.000 m	歩A 当たり算出
	6cm < t 18cm					
S02115	土木一般世話役	1.300		30,600	39.780	S単 7号
S02115	特殊作業員	4.400		26,724		S単 8号
S02115	普通作業員	2.200	人 人	25,398		S単 9号
Y00004	雑品	0.070		213,242	14,927	- V3
	습 함	0.070		210,272	,	算出数量 10.000 ㎡
	単価		m²		22,817	10.000 111
	平 W		- 111		22,017	
	*** T単- 7号 ***					
	·		2			步A
T00023	断面修復工		m²		10.000 m	当たり算出
S02115	100 < t 150mm 土木一般世話役					
S02115		3.330	人	30,600	101,898	S 単 5号
Y00004		6.670	人	32,028	213,627	S単 6号
	表面被覆材・断面修復材	0.020		315,525	6,311	
302110	後には、後の、 とのは、 1976年 1977年 197	2,449.000	kg	279	683,271	S単 21号 算出数量
	会 計				1,005,107	
	単 価		m²		100,511	
	*** T単- 8号 ***					
T00030	高密度ポリエチレン管撤去		m		100 000 ~	歩A 当たり算出
100030			- ""		100.000 111	コにフ弁山
S02115	800 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.570	人	30,600		S単 5号
S02115	普通作業員	1.425	人	26,724		S単 10号
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	2.080	人	25,398		S単 11号
S02116		1.450	日	6,560		S単 4号
S02115	<u>パール給油,,</u> 運転手 (特殊)	30.500	L	140		S単 23号
		1.090	人	29,988		S単 12号 算出数量
	合 計				154,821	100.000 m
	単価		m		1,548	