

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11-1)

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	が対川内圧展表外列争表(一般) 小場江堰幹線水路改修工事(その11-1)
施工場所	小場は塩粧緑小崎仪修工争(ての!!-!)
_ 地上场州	
工事番号	
工事区分	N/ 41114 # 605
積算区分	当初積算
地域区分	茨城
地区区分	常北
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				112,134,000	
	・工事価格				101,940,000	
	・消費税相当額(10%)				10,194,000	
	工事内容					
L						
-						
-						
-						
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	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			101,940,000	
・工事原価			86,803,000	
純工事費			67,331,000	
・・直接工事費			58,065,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	43,717,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	14,348,000	
・・間接工事費			28,738,000	
・・・共通仮設費			9,266,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
59,297,000 × ((8.360*1.000)*1.000*1.040*1.000)			5,153,000	
・・・・運搬費	1.000	式	3,500,000	
・・・・準備費	1.000	式	63,000	
・・・・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			537,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
59,043,000 × (0.910)			537,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			19,472,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
68,563,000 × ((27.050*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			19,472,000	
・・・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	1,232,000	
・・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				
86,803,000 × (17.400*1.000 + 0.04)			15,138,000	
- 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)			254,000	
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)				
101,940,000×5.260			5,362,000	
101,340,000 x 3.200			3,302,000	
		<u></u>		
				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			43,717,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	43,717,000	
・開水路改修工	1.000	式	7,254,000	
・・作業土工 	1.000	式	1,575,000	
・・残士処理工	1.000	式	117,000	
・・高圧洗浄工	1.000	式	661,000	
・・ 底版増厚工 U型構造タイプA H=0.35m L=88.1m	1.000	式	1,082,000	
- ・ - ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1.000	式	118,000	
・ · 底版博写工 暗渠 B239 L=16.5m	1.000	式	205,000	
・・法面保護工	1.000	式	2,104,000	
U型構造タイプA H=0.35m L=88.1m · 法面保護工				
<u>U型構造タイプA H=0.45m L=8.9m</u> ・・ウィープホール設置工	1.000		275,000	
	1.000	式	1,117,000	
・開水路補修工				
・・断面修復工	1.000		4,024,000	
・・目地補修工	1.000	式	3,494,000	
・・ひび割れ補修工	1.000	式	467,000	
	1.000	式	63,000	
・製管工				
・・作業土工	1.000	式	24,031,000	
・・壁面洗浄工	1.000	式	356,000	
· · 製管工	1.000	式	231,000	
・・裏込充填工	1.000	式	12,552,000	
・・管口仕上げ工	1.000	式	9,709,000	
・・接続管口仕上げ工	1.000	式	455,000	
200以下	1.000	式	145,000	
・・構造物取壊工	1.000	式	84,000	
・・均しコンクリートエ	1.000	式	25,000	
· · 製管工上面工	1.000	式	248,000	
・・側壁擦付工 	1.000	式	142,000	
・・取付擁壁工	1.000	式	84,000	
- 現場打水路工	1.000	式	8,301,000	
・・作業士工	1.000	式	1,018,000	
・・残士処理工	1.000	式	56,000	
・・構造物撤去工	1.000	式	886,000	
・・本体工 現場打水路、L=19.87m	1.000	式	6,341,000	
			2,211,000	
・復旧工	1.000		107,000	
・・耕地復旧工				
・・安全施設復旧工	1.000	式	16,000	
・・水路復旧工	1.000	式	31,000	
	1.000	式	60,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			14,348,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	14,348,000	
・仮設工	1.000	式	14,348,000	
・・土留め工 銅矢板、現場打水路部	1.000	式	4,730,000	
・・仮締切堰(1) 工区起点部	1.000		459,000	
··仮終切堰(2) 工区終点部	1.000		459,000	
· · (反称)堰(3) 流域 6	1.000		219,000	
・・水路内盛土	1.000	式	185,000	
・・仮排水路工	1.000			
流域 6 ・・施工ヤード(1)			168,000	
・・施工ヤード(2)	1.000		731,000	
・・工事用進入路工	1.000	式	597,000	
・・水替え工	1.000	式	6,276,000	
	1.000	式	524,000	
		1		

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			3,500,000	
vgo Ann also				
運搬費	1.000	式	3,500,000	
HAVE CAR (SE)				
・共通仮設(積上)	1.000	式	3,500,000	
・・運搬費	1.000	式	3,500,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
準備費内訳			63,000	
See (de like				
準備費	1.000	式	63,000	
Service T				
・製管工・管渠内調査工	1.000	式	63,000	
・・官朱内調貸上	1.000	式	63,000	

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		13,000	
・技術管理費(積上)				
・・技術管理費	1.000	式	13,000	
** 1X机目在首	1.000	式	13,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
官貸額(直工)内訳			1,232,000	
官貸額(直工)	1.000	式	1,232,000	
・官貸品 高密度ポリエチレン管 800	1.000	式	1,232,000	
・・高密度ポリエチレン管官貸品 800	1.000		1,232,000	
EXIII VVV	1.000		1,202,000	

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)				43,717,000	
· 開水路改修工	1.000	式		7,254,000	
・・作業土工	1.000	式		, ,	
000001 水路内土砂掘削				1,575,000	歩A・単A
碟質土 000002 床掘	10	m3	1,273	12,730	歩A・単A
粘性土 000003 場内仮置き運搬	98	m3	2,284	223,832	B単 2号 歩A・単A
粘性土 000004 人力荒仕上げ	98	m3	8,240	807,520	B単 3号 歩A・単A
	69	m²	305	21,045	B単 4号
000005 基面整正	260	m²	508	132,080	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻し 構造物周辺	20	m3	13,512	270,240	歩A・単A B単 6号
000007 法面整形	69	m²	1,564	107,916	歩A・単A B単 7号
合 計			,	1,575,363	<u>-</u>
日前				1,373,303	
・・残土処理工					
000008 残土処理	1.000	式		117,000	歩A・単A
現場放土	79	m3	1,486	117,394	B単 8号
合 計				117,394	
・・高圧洗浄工	1.000	式		661,000	
000009 高圧洗浄工 30Mpa、∪型構造タイプA H=0.35m	330	m²	1,541	508,530	歩A・単A B単 9号
000010 高圧洗浄工 30Mpa、U型構造タイプA H=0.45m	33	m²	1,541	50,853	歩A・単A B単 10号
000011 高圧洗浄工				·	歩A・単A
30Mpa、暗渠 B239 000012 工事用水	62	m²	1,541	95,542	B単 11号 歩A・単A
高圧洗浄工・開水路補修工	1	式	5,610	5,610	B単 12号
合 計				660,535	
¢v.wa-					
・・底版増厚工 U型構造タイプA H=0.35m L=88.1m	1.000	式		1,082,000	
000013 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2	94	m²	480	45,120	歩A・単A B単 13号
000014 型枠	8.8	m²	10,190	89,672	歩A・単A B単 14号
000015 型枠 断面	3.6	m²	10,190	36,684	歩A・単A B単 15号
000016 コンクリート打設				,	歩A・単A
18N-12-25(20)BB 000017 水膨張ゴム	31	m3	27,780	861,180	B単 16号 歩A・単A
低膨張タイプ (15mm×10mm) 000018 伸縮目地	33.8	m	1,200	40,560	B単 17号 歩A・単A
ゴム発泡体目地 (t=10mm) 000019 収縮目地	1	m²	4,093	4,093	B単 18号 歩A・単A
油性ペイント塗布	2	m²	2,317	4,634	B単 19号
合 計				1,081,943	
・・底版増厚工 U型構造タイプA H=0.45m L=8.9m	1.000	式		118,000	
000020 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2	9.5	m²	480	4,560	歩A・単A B単 20号
6-150 X 150、4.44Kg/m2 000021 型枠					歩A・単A
000022 型枠	0.9	m²	10,190	9,171	B単 21号 歩A・単A
断面 000023 コンクリート打設	0.4	m²	10,190	4,076	B単 22号 歩A・単A
18N-12-25(20)BB 000024 水膨張ゴム	3.1	m3	28,920	89,652	B単 23号 歩A・単A
低膨張タイプ (15mm×10mm)	3.4	m	1,200	4,080	B単 24号
00025 伸縮目地 ゴム発泡体目地(t=10mm)	1	m²	4,093	4,093	歩A・単A B単 25号
000026 収縮目地 油性ペイント塗布	1	m²	2,317	2,317	歩A・単A B単 26号
合 計				117,949	
EI BI				111,040	
					問事農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・底版増厚工					112 3
暗渠 B239 L=16.5m 000027 溶接金網	1.000	式		205,000	歩A・単A
6-150×150、4.44kg/m2	19	m²	480	9,120	が A・単 A B単 27号
000028 型枠	4.0	2	40,400	40.004	歩A・単A
000029 型枠	1.6	<u>m²</u>	10,190	16,304	B単 28号 歩A・単A
断面	0.7	m²	10,190	7,133	B単 29号
000030 コンクリート打設 18N-12-25(20)BB	5.9	m3	27.780	163,902	歩A・単A B単 30号
- 1001-12-25(20)BB - 000031 水膨張ゴム	5.9	III3	21,760	103,902	<u> 5年 30号</u> 歩A・単A
低膨張タイプ (15mm×10mm)	2.1	m	1,200	2,520	B単 31号
000032 伸縮目地 コム発泡体目地 (t=10mm)	1	m²	4.093	4.093	歩A・単A B単 32号
000033 収縮目地			1,000	1,000	歩A・単A
油性ペイント塗布	1	m²	2,317	2,317	B単 33号
合 計				205,389	
				,	
・・法面保護工					
U型構造タイプA H=0.35m L=88.1m	1.000	式		2,104,000	
000034 基礎砕石		,			歩A・単A
RC-40、t=150mm 000035 型枠	230	m²	1,457	335,110	B単 34号 歩A・単A
小型構造物	79	m²	9,209	727,511	B単 35号
000036 型枠		2	0.000	00.450	歩A・単A
断面・小型構造物 000037 溶接金網	3.6	m²	9,209	33,152	B単 36号 歩A・単A
6-150 x 150、4.44kg/m2	230	m²	480	110,400	B単 37号
000038 コンクリート打設 18N-12-25(20)BR	32	m3	27,780	888,960	歩A・単A B単 38号
18N-12-25(20)BB 000039 伸縮目地	32	IIIO	21,180	000,900	<u>B単 38号</u> 歩A・単A
ゴム発泡体目地 (t=10mm)	1	m²	4,093	4,093	B単 39号
000040 収縮目地 油性ペイント塗布	2	m²	2,317	4,634	歩A・単A B単 40号
個は、121至中			2,011	1,001	D + +0 -9
合 計				2,103,860	
・・法面保護工					
U型構造タイプA H=0.45m L=8.9m 000041 基礎砕石	1.000	式		275,000	歩A・単A
000041 基礎評句 RC-40、t=150mm	29	m²	1,457	42,253	少A・単A B単 41号
000042 型枠	0.7	,	0.000	00.007	歩A・単A
小型構造物 00043 型枠	9.7	<u>m²</u>	9,209	89,327	B単 42号 歩A・単A
断面・小型構造物	0.5	m²	9,209	4,605	B単 43号
000044 溶接金網 6-150×150、4.44kg/m2	29	m²	480	13,920	歩A・単A B単 44号
0-150×150、4.44kg/m2 000045 コンクリート打設	29	III	400	13,920	<u> 5年 44号</u> 歩A・単A
18N-8-25(20)BB、無筋構造物	4.1	m3	28,920	118,572	B単 45号
000046 伸縮目地 ゴム発泡体目地 (t=10mm)	1	m²	4,093	4,093	歩A・単A B単 46号
000047 収縮目地		- 111	4,000	4,000	歩A・単A
油性ペイント塗布	1	m²	2,317	2,317	B単 47号
				275,087	
PET N.				,	
・・ウィープホール設置工					
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000	式		1,117,000	
000048 ウィーブホール設置			0.05		歩A・単A
U型構造タイプA H=0.35m 50、L=170mm 000049 ウィープホール設置	78	箇所	8,651	674,778	B単 48号 歩A・単A
U型構造タイプA H=0.35m 50、L=180mm	39	箇所	8,681	338,559	B単 49号
000050 ウィープホール設置	8	## FC	0.654	60, 000	歩A・単A
U型構造タイプA H=0.45m 50、L=170mm 000051 ウィープホール設置	8	箇所	8,651	69,208	B単 50号 歩A・単A
U型構造タイプA H=0.45m 50、L=180mm	4	箇所	8,681	34,724	B単 51号
000052 産業廃棄物運搬処分費 無筋コンクリート	0.04	m3	5,093	204	歩A・単A B単 52号
mm - / / I	0.04	1110	3,030		2 T V2 3
合 計				1,117,473	
・開水路補修工					
・・断面修復工	1.000	式		4,024,000	
四 四 珍 女上	1.000	式		3,494,000	
000053 断面補修工					歩A・単A
t 100mm 000054 断面補修工	36	m²	55,917	2,013,012	B単 53号 歩A・単A
100 < t 150mm	4.9	m²	107,057	524,579	少A・単A B単 54号
000055 コンクリートはつり工					歩A・単A
t 3	29	m²	3,387	98,223	B単 55号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000056 コンクリートはつり工					歩A・単A
3 <t 6<br="">000057 コンクリートはつりエ</t>	7.5	m²	7,511	56,333	B単 56号 歩A・単A
6 <t 18<br="">000058 コンクリートカッターエ</t>	5.2	m²	22,817	118,648	B単 57号 歩A・単A
	147.6	m	2,748	405,605	B単 58号
000059 防錆処理工	152.9	m	1,334	203,969	歩A・単A <u>B単 59号</u>
000060 高圧洗浄工	41	m²	1,541	63,181	歩A・単A B単 60号
000061 産業廃棄物運搬処分費 無筋コンクリート	2.0	m3	5,093	10,186	歩A・単A B単 61号
	2.0	III3	5,093	·	<u> </u>
合計				3,493,736	
・・目地補修工					
	1.000	式		467,000	11- A 324 A
000062 目地補修工 W=100mm	23.7	m	19,695	466,772	歩A・単A B単 62号
合 計				466,772	
				•	
・・ひび割れ補修工				22 25	
000063 ひび割れ補修工	1.000	式		63,000	歩A・単A
無機系ポリマーセメントモルタル	6.7	m	9,453	63,335	B単 63号
合 計				63,335	
・製管工	1.000	式		24,031,000	
・・作業土工	1.000	式		356,000	
000064 床掘			40.070		歩A・単A
000065 場内仮置き運搬	10	m3	10,670	106,700	B単 64号 歩A・単A
000066 埋戾土運搬	10	m3	11,369	113,690	B単 65号 歩A・単A
000067 埋戾	10	m3	7,813	78,130	B単 66号 歩A・単A
粉性土	10	m3	5,699	56,990	B単 67号
合 計				355,510	
・・壁面洗浄工	1.000	式		231,000	
000068 水路壁面洗浄		_	4.544	,	歩A・単A
	150	m'	1,541	231,150	B単 68号
合 計				231,150	
· · 製管工					
	1.000	式		12,552,000	
000069 鋼製リング組立	16.6	m	64,136	1,064,658	歩A・単A B単 69号
000070 鋼製リング	16.6	m	489,000	8,117,400	歩A・単A B単 70号
000071 かん合部材・表面部材組付	16.6		32,606	541,260	歩A・単A B単 71号
000072 表面部材		m			歩A・単A
000073 表面接合部材	1,841	m	670	1,233,470	B単 72号 歩A・単A
 000074 かん合部材	257	個	360	92,520	B単 73号 歩A・単A
	1,841	m	780	1,435,980	B単 74号
000075 かん合接合部材	257	個	260	66,820	歩A・単A B単 75号
合 計				12,552,108	
・・裏込充填工	4 000			0.700.000	
000076 充填剤充填工	1.000	式		9,709,000	歩A・単A
000077 裏込材	24.7	m3	59,255	1,463,599	B単 76号 歩A・単A
プレミックス材 000078 頂版型枠工	24.7	m3	272,340	6,726,798	B単 77号 歩A・単A
	7.5	m²	10,190	76,425	B単 78号
000079 充填設備工 設置・撤去	1	式	671,630	671,630	歩A・単A B単 79号
					関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000080 充填剤混練工			770 705	7-0 -6-	歩A・単A
設置撤去含む	1	式	770,530	770,530	B単 80号
合 計				9,708,982	
・・管口仕上げ工				•	
000081 管口仕上げ	1.000	式		455,000	歩A・単A
WOOD BUILTY	2	箇所	227,395	454,790	B単 81号
습 밝				454,790	
H N				404,700	
・・接続管口仕上げ工					
200以下	1.000	式		145,000	
000082 接続管口仕上げ	3	箇所	48,456	145,368	歩A・単A B単 82号
	3	画別	40,430	145,300	D 毕 02亏
合 計				145,368	
・・構造物取壊工					
000083 鉄筋コンクリート取壊し	1.000	式		84,000	歩A・単A
暗渠上流底版部	1.4	m3	60,260	84,364	
合 計				84,364	
				04,004	
・・均しコンクリートエ					
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		25,000	
000084 コンクリート打設	0.7	0	07.700	40, 440	歩A・単A
18N-12-25(20)BB 000085 型枠	0.7	m3	27,780	19,446	B単 84号 歩A・単A
無筋構造物、均しコンクリート	1.0	m²	5,159	5,159	
合 計				24,605	
				,	
・・製管工上面工					
	1.000	式		248,000	
000086 コンクリート打設 上流側、18N-12-25(20)BB	2.1	m3	27,780	58,338	歩A・単A B単 86号
000087 コンクリート打設		IIIO		30,330	歩A・単A
下流側、18N-12-25(20)BB 000088 型枠	2.5	m3	27,210	68,025	B単 87号 歩A・単A
無筋構造物	7.7	m²	10,190	78,463	
000089 コンクリート削孔	0.4	71	000	45.000	歩A・単A
20、L=160mm 000090 接着系アンカー	24	孔	662	15,888	B単 89号 歩A・単A
D16用、L=160mm	24	本	401	9,624	B単 90号
000091 H形鋼 250×250×9×14	2.20	ton	8,248	18,146	歩A・単A B単 91号
			,		, , ,
合 計				248,484	
・・側壁擦付工	1.000	式		142,000	
000092 コンクリート打設					歩A・単A
18N-12-25BB 000093 型枠	3.0	m3	27,780	83,340	B単 92号 歩A・単A
無筋構造物	5.8	m²	10,190	59,102	
合 計				142,442	
日 前				142,442	
・・取付擁壁工					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式		84,000	
000094 コンクリート打設			07.700		歩A・単A
無筋コンクリート 000095 型枠	1.2	m3	27,780	33,336	B単 94号 歩A・単A
無筋構造物	5.0	m²	10,190	50,950	B単 95号
合 計				84,286	
••				- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
・現場打水路工					
	1.000	式		8,301,000	
・・作業士工	1.000	式		1,018,000	
000096 床掘り		Δ\			歩A・単A
000097 基面整正	310	m3	534	165,540	B単 96号 歩A・単A
	110	m²	508	55,880	
					関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000098 埋戻し	双 里	干世	<u>+ щ</u>	並は	歩A・単A
構造物周辺	54	m3	3,017	162,918	B単 98号
000099 埋戻し	040		2 047	COO 570	歩A・単A
1.0m < B 2.5m	210	m3	3,017	633,570	B単 99号
合 計				1,017,908	
・・残土処理工					
/太上戍姓上	1.000	式		56,000	
000100 残土処理					歩A・単A
現場放土	38	m3	1,486	56,468	B単 100号
合 計				56,468	
1# V4 46-1-4-1					
・・構造物撤去工	1.000	式		886,000	
000101 コンクリート取壊し					歩A・単A
鉄筋コンクリート	30	m3	20,140	604,200	B単 101号
000102 コンクリート取壊し 無筋コンクリート	4.5	m3	11,210	50,445	歩A・単A B単 102号
000103 コンクリート殻運搬処分費	7.0	IIIO	11,210	00,440	歩A・単A
鉄筋コンクリート	30	m3	6,947	208,410	
000104 コンクリート殻運搬処分費	4.5	2	5 003	22 010	歩A・単A
無筋コンクリート	4.5	m3	5,093	22,919	B単 104号
合 計				885,974	
 ・・本体工					
現場打水路、L=19.87m	1.000	式		6,341,000	
000105 基礎砕石		,			歩A・単A
RC40、t=15cm 000106 基礎コンクリート	386	m²	1,457	562,402	B単 105号 歩A・単A
000106 基礎コングリート 18-12-25(20)BB	14	m3	27,210	380,940	歩A・単A B単 106号
000107 型枠					歩A・単A
基礎コンクリート 000108 鉄筋コンクリート	6.7	m²	10,190	68,273	B単 107号
000108 鉄肋コングリート 21-12-25(20)BB	42	m3	27,530	1,156,260	歩A・単A B単 108号
000109 型枠			=:,;;;;		歩A・単A
鉄筋コンクリート	172	m²	10,190	1,752,680	B単 109号
000110 鉄筋工 SD295、D13	2.59	ton	186,455	482,918	歩A・単A B単 110号
000111 鉄筋工	2.00	ton	100,400	402,010	歩A・単A
SD295, D16	0.247	ton	184,395	45,546	B単 111号
000112 鉄筋工 SD345、D19	2.63	ton	189,545	498,503	歩A・単A B単 112号
000113 木杭打ち込み	2.03	ton	109,343	490,303	歩A・単A
末口 120×4.0m	156	本	6,786	1,058,616	B単 113号
000114 ウィーブホール 逆止弁付き、 50mm、L=250mm	40	個	1,180	47 200	歩A・単A B単 114号
	40	1121	1,100	47,200	歩A・単A
ゴム発泡体目地 (t=20mm)	4	m²	6,118	24,472	B単 115号
000116 ゴム止水版	0.0		40,000	00 470	歩A・単A
CF230、10mm 000117 水膨張ゴム	8.3	m	10,900	90,470	B単 116号 歩A・単A
低膨張タイプ (15mm×10mm)	7.5	m	1,200	9,000	B単 117号
000118 ダウエルバー				22.45=	歩A・単A
000119 サイドドレーン	19	本	1,745	33,155	B単 118号 歩A・単A
S-30, 300 × 300	70	m	1,872	131,040	B単 119号
			,	,	
合 計				6,341,475	
・復旧工					
*#+#-//	1.000	式		107,000	
・・耕地復旧工	1.000	式		16,000	
000120 耕地復旧				10,000	歩A・単A
耕起 (施工ヤード(1))	597	m²	26	15,522	B単 120号
合 計				15,522	
A N				10,022	
・・安全施設復旧工	4 000	-+		24 000	
000121 ガードレール復旧	1.000	式		31,000	歩A・単A
再利用	8.0	m	3,884	31,072	B単 121号
合 計				31,072	
・・水路復旧工					
	1.000	式		60,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000122 型枠					歩A・単A
幹線水路	3.0	m²	10,190	30,570	B単 122号
000123 型枠	1.6	m²	10,190	16,304	歩A・単A B単 123号
000124 コンクリート					歩A・単A
<u>21N-8-25(20)BB、幹線水路</u> 000125 コンクリート	0.2	m3	36,700	7,340	B単 124号 歩A・単A
000125 コングリート 21N-8-25(20)BB、幹線水路	0.1	m3	36,700	3,670	歩A・単A B単 125号
000126 鉄筋					歩A・単A
SD295 D13	0.010	ton	182,477	1,825	B単 126号
会 計				59,709	
<u> </u>	1		L	L	即南農政民

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 直接工事費 (仮設工) 14.348.000 仮設工 1.000 14,348,000 ・・土留め工 1.000 4,730,000 鋼矢板、現場打水路部 式 歩A・単A 000127 鋼矢板打設 86 14,731 1,266,866 B単 127号 型 H=7.0m、 油圧圧入 枚 000128 鋼矢板引抜 歩A・単A 型 H=7.0m、油圧引抜 86 枚 8,444 726,184 B単 128号 000129 鋼矢板賃料 歩A・単A 36.12 19,790 714,815 B単 129号 型 ton 000130 切梁腹起し設置撤去 歩A・単A 18.40 109.915 2,022,436 B単 130号 ton 4.730.301 計 ・・仮締切堰(1) 工区起点部 1.000 459,000 000131 型枠 _歩A・単A 無筋構造物 10,190 112,090 B単 131号 11 m² 000132 コンクリート打設 歩A・単A 18-8-25(20)BB 5.3 35,950 190,535 B単 132号 m3 000133 仮締切撤去 歩A・単A 無筋 5.3 8,630 45,739 B単 133号 m3 000134 コン殻運搬処分 _歩A・単A 5.3 5,093 26,993 B単 134号 無筋 m3 000135 大型土のう工 歩A・単A 3,028 24,224 B単 135号 製作 8 000136 大型土のう運搬 **歩Α・単Α** 那珂川機場から現地 6.4 2,343 14,995 m3B単 136号 000137 大型土のう設置撤去 歩A・単A 堰設置時、再利用撤去 8 袋 2,596 20,768 B単 137号 000138 大型土のう設置撤去 歩A・単A 8 2,791 22,328 堰撤去時 柋 B単 138号 000139 残十処理 歩A・単A 現地放土 6.4 m3 130 832 B単 139号 合 計 458,504 ・・仮締切堰(2) 工区終点部 1.000 459,000 歩A・単A 000140 型枠 112,090 無筋構造物 10,190 B単 140号 11 m² 000141 コンクリート打設 歩A・単A 18-8-25(20)BB B 単 141号 5.3 35,950 190,535 m3 000142 仮締切撤去 歩A・単A 8,630 無筋 5.3 m3 45,739 B 単 142号 000143 コン殻運搬処分 歩A・単A 無筋 5.3 m3 5,093 26,993 B単 143号 000144 大型土のう工 歩A・単A 製作 8 3,028 24,224 B単 144号 袋 000145 大型土のう運搬 歩A・単A 那珂川機場から現地 6.4 2,343 14,995 B単 145号 000146 大型土のう設置撤去 歩A・単A 堰設置時、再利用撤去 8 2,596 20,768 B単 146号 袋 000147 大型土のう設置撤去 歩A・単A B単 147号 堰撤去時 8 2,791 22,328 袋 000148 残土処理 歩A・単A 6.4 130 832 B単 148号 現地放土 m3 458,504 合 計 ・・仮締切堰(3) 1.000 流域 6 式 219,000 000149 型枠 歩A・単A 無筋構造物 8.0 m² 10,190 81,520 B単 149号 000150 コンクリート打設 歩A・単A 18-8-25(20)BB 2.0 m3 35,950 71,900 B単 150号 000151 仮締切撤去 歩A・単A 2.0 8,630 17,260 B単 151号 無筋 m3 000152 コン殻運搬処分 歩A・単A 2.0 5,093 10,186 B単 152号 無筋 m3000153 土のう 歩A・単A 1.0 37,677 m3 37,677 B単 153号 218,543 合 計 ・・水路内盛土 1.000 185,000 式 000154 十砂運搬 **歩Α・単Α** 2,308 那珂川機場~現場 28 64,624 B単 154号

A 46.40 W.	** =	124 /A	1 24 / a	.Λ eπ	I# +v
名 称(規格) 000155 盛士工	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
000.00 <u>mall</u>	28	m3	1,126	31,528	B単 155号
000156 盛土撤去運搬					歩A・単A
現場~水路用地	28	m3	2,438	68,264	B単 156号 歩A・単A
000157 大型土のう設置撤去 仮締切堰(2)、再利用撤去	8	袋	2,596	20,768	
100 to 10			=,,,,,	,	
<u> </u>				185,184	
・・仮排水路工					
流域 6	1.000	式		168,000	
000158 掘削工	15	m3	337	5 055	歩A・単A B単 158号
000159 既設水路壁取壊し	13	IIIO	331	5,000	歩A・単A
幹線水路	1	箇所	13,272	13,272	
000160 既設水路壁取壊し 流域 6	1	箇所	6,911	6,911	歩A・単A B単 160号
000161 高密度ポリエチレン管設置撤去	1	画門	0,911	0,911	<u> </u>
800	15.0	m	4,641	69,615	B単 161号
000162 埋戻工			4 077	25.040	歩A・単A
000163 土のう	8	m3	4,377	35,016	B単 162号 歩A・単A
	1.0	m3	37,677	37,677	
合 計				167,546	
		<u></u>			
・・施工ヤード(1)					
000164 敷鉄板設置・撤去	1.000	式		731,000	歩A・単A
000164 敷鉄板設直・撤去 t=22	501	m²	955	478,455	歩A・単A B単 164号
000165 土木シート設置撤去				,	歩A・単A
強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上	597	m²	377	225,069	B単 165号
000166 土木シート運搬・処分 廃プラスチック	1.7	m3	16,055	27,294	歩A・単A B単 166号
(TE) 2 (N) 2 /		1110	10,000	21,201	D = 100 -3
合 計				730,818	
・・施工ヤード(2)					
. ,	1.000	式		597,000	
000167 敷鉄板設置・撤去 t=22	291	m²	1,566	455,706	歩A・単A B単 167号
T=ZZ 000168 土木シート設置撤去	291	- 111	1,500	400,700	歩
強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上	333	m²	377	125,541	B単 168号
000169 土木シート運搬・処分 廃プラスチック	1.0		46.055	46.055	歩A・単A
	1.0	m3	16,055	16,055	B単 169号
合 計				597,302	
・・工事用進入路工					
and green AND CAPITATION	1.000	式		6,276,000	
000170 ガードレール撤去	0.0		4 440	44.00	歩A・単A
再利用撤去 000171 工事用道路盛士	8.0	m	1,418	11,344	B単 170号 歩A・単A
000171 工事用追超無工 No.165+26.810~167+28.810、御前山ダム	880	m3	4,242	3,732,960	- □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
000172 盛土安定処理		,			歩A・単A
生石灰改良 30kg/m2 H=1.0m 000173 敷鉄板設置・撤去	970	m²	1,628	1,579,160	B単 172号 歩A・単A
000173	306	m²	1,649	504,594	歩A・単A B単 173号
000174 土木シート設置					歩A・単A
強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上	943	m²	295	278,185	B単 174号
000175 高密度ポリエチレン管設置 800	55.0	m	3,093	170,115	歩A・単A B単 175号
	33.0		3,330	·	
合 計				6,276,358	
・・水替え工					
000 Mil 1, 125 milet 199 Milet	1.000	式		524,000	16 A 3V -
000176 排水ポンプ設置撤去 仮締切堰施工時	4	箇所	17,959	71,836	歩A・単A B単 176号
1000177 排水ポンプ運転	4	画別	17,939	71,030	歩A・単A
仮締切堰施工時	4	箇所	55,418	221,672	B単 177号
000178 排水ポンプ設置撤去		## CC	47.050	25 040	歩A・単A
高圧洗浄施工時 000179 排水ポンプ運転	2	箇所	17,959	35,918	B単 178号 歩A・単A
高圧洗浄工施工時	2	箇所	97,349	194,698	B単 179号
<u> </u>				524,124	
					関東無政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				3,500,000	
・共通仮設 (積上)	1.000	-		3,500,000	
・・運搬費					
000180 仮設材輸送	1.000			3,500,000	歩A・単A
<u></u> <u></u> <u> 數</u>	190.88	ton	13,740	2,622,691	B単 180号 歩A・単A
鋼矢板 型 000182 仮設材輸送	36.12	ton	15,240	550,469	
切梁腹起し	18.40	ton	15,240	280,416	B単 182号
000183 官貸品運搬 御前山ダムから現場	2.02	ton	18,842	38,061	歩A・単A B単 183号
000184 官貸品運搬現場から御前山ダム	0.43	ton	18,842	8,102	歩A・単A B単 184号
合 計			-,-	3,499,739	
<u> </u>				3,439,739	

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費				63,000	
・製管工	1.000	式		63,000	
・・管渠内調査工	1.000			63.000	
000185 管渠内調査	16.6		3,811	63.263	歩A・単A B単 185号
合 計	1010		3,011	63,263	
				03,203	
	I	I	1	I	 関東農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				13,000	
・技術管理費 (積上)	1.000	式		13,000	
・・技術管理費	1.000			13,000	
000186 圧縮強度試験 断面修復工、3個/回	1.000		12,500	12 500	歩A・単A B単 186号
	1	<u> </u>	12,500		_ D 毕 100号
合 計				12,500	
				<u> </u>	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
官貸額(直工)				1,232,000	
・官貸品 高密度ポリエチレン管 800	1.000	式		1,232,000	
│ ・・高密度ポリエチレン管					
<u>官貸品 800</u> 000187 高密度ポリエチレン管	1.000			1,232,000	歩A・単A
官貸品 800 損耗率55%	70.0	m	17,600	1,232,000	B単 187号
合 計				1,232,000	
					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	* * * 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					
	<u> </u>	<u></u>	m3	2,284		歩A・単A
	*** B単-3号 *** 場内仮置き連搬					
	****		m3	8,240		歩A・単A
000004	<u>**** B単- 4号 ***</u>			0,2.0		J. +1
000004	人力荒仕上げ					
	*** B単- 5号 ***		m²	305		歩A・単A
	基面整正	 				
			m²	508		歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 埋戻し					
	構造物周辺		m3	13,512		歩A・単A
	*** B単-7号 ***		IIIO	13,312		少八十年八
000007	法面整形					
	*** B単- 8号 ***		m²	1,564		歩A・単A
000008	残土処理					
	現場放土		m3	1,486		歩A・単A
	* * * B 単 - 9号 * * * 高圧洗浄工					
			2	1,541		1F V 54 V
	30Mpa、U型構造タイプA H=0.35m *** B単- 10号 ***		m²	1,341		歩A・単A
000010	高圧洗浄工					
	30Mpa、U型構造タイプA H=0.45m *** B単- 11号 ***	 	m²	1,541		歩A・単A
000011	高圧洗浄工					
	30Mpa、暗渠 B239		m²	1,541		歩A・単A
000012	30Mpa、暗渠 B239 *** B単- 12号 *** 工事用水					
				5.040		15 . 34 .
	高圧洗浄工・開水路補修工 * * * B 単 - 13号 * * *		式	5,610		歩A・単A
000013	溶接金網					
	6-150×150、4.44kg/m2 *** B単- 14号 ***	 	m²	480		歩A・単A
000014						
			m²	10,190		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** 型枠					
			2	40,400		15 4 34 4
	<u>断面</u> *** B単- 16号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000016	コンクリート打設					
	18N-12-25(20)BB *** B単- 17号 ***		m3	27,780		歩A・単A
000017	* * * B 単 - 1/号 * * * 水膨張ゴム					
	低膨張タイプ (15mm×10mm)		m	1,200		歩A・単A
	* * * B 単 - 18号 * * * 伸縮目地			, -		
000010			,			15 A W .
	<u>ゴム発泡体目地 (t=10mm)</u> *** B単 - 19号 ***		m²	4,093		歩A・単A
000019	収縮目地					
	油性ペイント塗布 *** B単- 20号 ***		m²	2,317		歩A・単A
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 溶接金網					
	6-150×150、4.44kg/m2		m²	480		歩A・単A
	* * * B 单 - 21号 * * *			.50		
000021	坚件					
	*** B単- 22号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000022	型枠					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	断面		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 23号 ***			.0,.00		
	コンクリート打設					
	18N-12-25(20)BB *** B単- 24号 ***		m3	28,920		歩A・単A
000024	水膨張ゴム					
	<u>低膨張タイプ(15mm×10mm)</u> *** B単-25号 ***		m	1,200		歩A・単A
000025	伸縮目地					
	ゴム発泡体目地(t=10mm)		m²	4,093		歩A・単A
000026	* * * B 単 - 26号 * * * 収縮目地					
	油性ペイント塗布		m²	2,317		歩A・単A
	* * * B 単 - 27号 * * * 溶接金網			,		
			2	400		
	6-150×150、4.44kg/m2 *** B単- 28号 ***		m ^r	480		歩A・単A
000028	型枠					
	*** B単- 29号 ***		m²	10,190		歩A・単A
	へへへ B 早 - 29号 へへへ 型枠					
	断面		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 30号 *** コンクリート打設					
	18N-12-25(20)BB		m3	27,780		歩A・単A
	*** B単- 31号 *** 水膨張ゴム		0	2.,.00		77. 77.
				4 000		
	<u>低膨張タイプ (15mm × 10mm)</u> * * * B 単 - 32号 * * * *		m	1,200		歩A・単A
000032	伸縮目地					
	ゴム発泡体目地(t=10mm) *** B単- 33号 ***		m²	4,093		歩A・単A
000033	収縮目地					
	油性ペイント塗布		m²	2,317		歩A・単A
000034	* * * B 単 - 34号 * * * 基礎砕石					
	RC-40、t=150mm		m²	1,457		歩A・単A
000035	*** B単- 35号 ***					
			m²	9,209		歩A・単A
	<u>小型構造物</u> *** B単- 36号 ***		m	9,209		歩A・単A
	型枠					
	断面·小型構造物 *** B単- 37号 ***		m²	9,209		歩A・単A
	溶接金網					
	6-150×150、4.44kg/m2 *** B単- 38号 ***		m²	480		歩A・単A
000038	コンクリート打設					
	18N-12-25(20)BB		m3	27,780		歩A・単A
000039	* * * B 単 - 39号 * * * 伸縮目地					
	ゴム発泡体目地(t=10mm)		m²	4,093		歩A・単A
	*** B単- 40号 ***			1,000		Z T.
	収縮目地		,	2 2/=		,
	<u>油性ペイント塗布</u> *** B単- 41号 ***		m²	2,317		歩A・単A
000041	基礎砕石					
	RC-40、t=150mm * * * B 単 - 42号 * * *		m²	1,457		歩A・単A
000042	型枠					
	小型構造物		m²	9,209		歩A・単A
000043	*** B単- 43号 *** 型枠					
	断面・小型構造物		m²	9,209		歩A・単A
$\overline{}$				0,200		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000044	* * * B 単 - 44号 * * * 溶接金網					
			2	400		1E a 334 a
	6-150×150、4.44kg/m2 *** B単- 45号 ***		m²	480		歩A・単A
000045	コンクリート打設					
	18N-8-25(20)BB、無筋構造物 *** B 単 - 46号 ***		m3	28,920		歩A・単A
000046	伸縮目地					
	ゴム発泡体目地(t=10mm)		m²	4,093		歩A・単A
000047	*** B単- 47号 *** 収縮目地					
	油性ペイント塗布		m²	2,317		歩A・単A
	* * * B 単 - 48号 * * * ウィーブホール設置					
			箇所	8,651		歩A・単A
	U型構造タイプA H=0.35m 50、L=170mm		国別	8,031		少A・早A
000049	ウィーブホール設置					
	U型構造タイプA H=0.35m 50、L=180mm *** B単-50号 ***		箇所	8,681		歩A・単A
000050	ウィーブホール設置					
	U型構造タイプA H=0.45m 50、L=170mm		箇所	8,651		歩A・単A
000051	*** B単- 51号 *** ウィーブホール設置					
	U型構造タイプA H=0.45m 50、L=180mm		箇所	8,681		歩A・単A
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 産業廃棄物運搬処分費					
			0	E 003		1E A 24 A
	<u>無筋コンクリート</u> *** B単-53号 ***		m3	5,093		歩A・単A
000053	断面補修工					
	t 100mm *** B単- 54号 ***		m²	55,917		歩A・単A
000054	断面補修工					
	100 < t 150mm		m²	107,057		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** コンクリートはつり工					
	t 3		m²	3,387		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** コンクリートはつりエ					
	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
	*** B単- 57号 ***		- ""	7,311		<u> </u>
	<u>コンクリートはつりエ</u>		_			
	6 <t 18<br="">*** B単- 58号 ***</t>		mʻ	22,817		歩A・単A
000058	コンクリートカッター工					
	* * * B 単 - 59号 * * *		m	2,748		歩A・単A
	防錆処理工					
			m	1,334		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 高圧洗浄工					
			m²	1,541		歩A・単A
000064	* * * B 単 - 61号 * * * 産業廃棄物運搬処分費			.,		, , , ,
						JE 4 W -
	無筋コンクリート * * * B 単 - 62号 * * *		m3	5,093		歩A・単A
000062	目地補修工					
	W=100mm		m	19,695		歩A・単A
000063	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
000064	*** B単- 64号 *** 床掘					
			m3	10,670		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** 場內仮置き運搬			.5,5.0		- · · · · · · ·
000065	物内IX 直ご 建᠓	l .				 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m3	11,369		歩A・単A
	*** B単- 66号 ***		IIIO	11,000		
000066	<u>埋戾土運搬</u>					
	*** B単- 67号 ***		m3	7,813		歩A・単A
	埋戻					
	<u>粘性土</u> * * * B 単 - 68号 * * *		m3	5,699		歩A・単A
000068	* * * B 単 - 68号 * * * 水路壁面洗浄					
	7 - PP		. 2	4 544		11- A 324 A
	*** B単- 69号 ***		m²	1,541		歩A・単A
000069	<u>鋼製リング組立</u>					
	*** B単- 70号 ***		m	64,136		歩A・単A
000070	鋼製リング					
			m	489,000		歩A・単A
000071	* * * B単 - 71号 * * * * か.4 今如 * * * * * * * * * * * * * * * * * *			·		
5000/ I	かん合部材・表面部材組付					
	*** B単- 72号 ***		m	32,606		歩A・単A
000072	表面部材					
			m	670		歩A・単A
	*** B単- 73号 *** 表面接合部材					
			個	360		歩A・単A
	*** B単- 74号 ***			333		
000074	<u>かん合部材</u>					
	*** B単- 75号 ***		m	780		歩A・単A
000075	かん合接合部材					
			個	260		歩A・単A
000076	*** B単- 76号 *** 充填剤充填工					
			m3	59,255		歩A・単A
	*** B単- 77号 ***		IIIO	00,200		9A +A
000077	裏込材					
	プレミックス材 *** B単- 78号 ***		m3	272,340		歩A・単A
000078	頂版型枠工					
			m²	10,190		歩A・単A
000079	* * * B 単 - 79号 * * * 充填設備工					
	設置・撤去		式	671,630		歩A・単A
	* * * B 単 - 80号 * * *			0.1,000		J . + .
	充填剤混練工					
	<u>設置撤去含む</u> *** B単- 81号 ***		式	770,530		歩A・単A
000081	管口仕上げ					
	444 DW 00B 4444		箇所	227,395		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** 接続管口仕上げ					
			箇所	48,456		歩A・単A
000000	* * * B 单 - 83号 * * *			.5, .50		
	鉄筋コンクリート取壊し					
	暗渠上流底版部 *** B単- 84号 ***		m3	60,260		歩A・単A
000084	コンクリート打設					
	18N-12-25(20)BB		m3	27,780		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 *** 型枠					
	無筋構造物、均しコンクリート		m²	5,159		歩A・単A
	* * * B 単 - 86号 * * *		111	5,139		ツハ・ギハ
000086	コンクリート打設					
	上流側、18N-12-25(20)BB		m3	27,780		歩A・単A 関東農政局

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	000087	* * * B単 - 87号 * * *					
**** 8 単 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世 8 世							
				m3	27,210	<u></u>	ԵΑ・単A
************************************	000088	<u>型枠</u>					
2009 日 1000 日				m²	10,190	یا	歩A・単A
次 1.1500m							
*** 8 2 10 10 1							
### 2000 日本 1958 1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		20、L=160mm *** B単- 90号 ***		孔	662		歩Α・単A
**** 8 単 * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * *** 8 ■ * ***	000090						
2009 1988		D16用、L=160mm		本	401	<u> </u>	৳Α・単A
200 x 200 x 1x 1							
### 10010					0.040		F . W .
### 10010		250×250×9×14 *** B単- 92号 ***		ton	8,248		▽Α・ΨΑ
*** 8 章 9 9 9 *** 10099	000092	コンクリート打設					
製造		18N-12-25BB		m3	27,780	1	歩A・単A
# 無路機動							
*** 8 章 3 章 5 章 ***				m²	10, 100		ΕΛ. Η Λ
## 3 単 3 単 5 5 5 7 7 7 8 4 5 単 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 4 7 8 8 8 7 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		*** B単- 94号 ***			10, 190		ンハ・ギハ
*** 8単・8号 ***	000094	コンクリート打設					
10.055 2時間 10.05 24 - 単名 - 単		無筋コンクリート		m3	27,780	<u> </u>	5A・単A
*** B単・86号 *** *** B単・97号 *** *** B単・97号 *** *** B単・97号 *** *** B単・98号 *** *** B単・108号 *** *** B単・108号 *** *** B単・101号 **							
*** B単・86号 *** *** B単・97号 *** *** B単・97号 *** *** B単・97号 *** *** B単・98号 *** *** B単・108号 *** *** B単・108号 *** *** B単・101号 **		無 迩 繐 注 物		m²	10 190	_	. Α . Η Λ
*** B単・97号 *** - *** B単・97号 *** - *** B単・97号 *** - *** B単・97号 *** - *** B単・99号 *** - *** B単・99号 *** - *** B単・100号 *** - *** B単・100号 *** - *** B単・101号 *** - *** B単・101号 *** - *** B型・101号 *** - *** - *** B型・101号 *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - *** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - * - *		*** B単- 96号 ***		- 111	10,130	2	<u> </u>
*** B単・97号 *** *** B単・98号 *** *** *** B単・98号 *** *** *** B単・98号 *** *** *** B単・98号 *** *** *** B単・99号 *** *** *** B単・100号 *** ***	000096	床掘り					
数画整正		+++ D\\ 07\\ +++		m3	534	1	歩A・単A
*** B単・88号 ***							
*** B単・88号 ***				m²	508	با	たA・単A
#法特用辺 #** B単・99号 *** 1.0m m3 3,017 歩A・単A 200099 埋皮し *** B単・99号 *** *** 1.0m 8 2.5m m3 3,017 歩A・単A 200100 月井					330		, , , , , ,
個別	000098	理庆し					
個別		構造物周辺 * * * B 単 - QQ是 * * * *		m3	3,017	<u></u>	歩Α・単A
1.0m < 8 2.5m	000099	埋戻し					
現場放土		1.0m < B 2.5m		m3	3,017	اِ	長A・単A
現場放士	000100						
**** B単 - 101号 *** **** B単 - 102号 *** **** B単 - 102号 *** **** B単 - 102号 *** **** B単 - 103号 *** **** B単 - 104号 *** **** B単 - 104号 *** **** B単 - 105号 *** *** B単 - 105号 *** **** B単 - 105号 ***							
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #				m3	1,486	1	歩Α・単A
*** B単 - 102号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	000101	コンクリート取壊し					
100102 コンクリート取壊し m3				m3	20,140	į	歩Α・単A
無筋コンクリート *** B単・103号 *** 100103 コンクリート *** B単・104号 *** *** B単・104号 *** 100104 コンクリート *** B単・105号 *** 100105 基礎砕石 RC40、t=15cm *** B単・106号 *** 18-12-25(20)8B *** B単・107号 *** 18-12-25(20)BB *** B単・107号 *** 27,210 歩A・単A *** B単・107号 *** ## 10,190 歩A・単A *** B単コンクリート	000102	· · · ·					
*** B単-103号 *** 3				0	44 040		E A . 24 A
鉄筋コンクリート		*** B単- 103号 ***		m3	11,210		<u> アス・年8</u>
*** B単- 104号 *** 100104 コンクリート 無筋コンクリート m3	000103	コンクリート殻運搬処分費					
100104 コンクリート 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 100105 1				m3	6,947	<u> </u>	長A・単A
無筋コンクリート *** B単 - 105号 *** Max	000104						
*** B単- 105号 *** RC40、t=15cm				m3	5 003		
RC40、t=15cm mi 1,457 歩A・単A *** B単- 106号 *** 18-12-25(20)BB m3 27,210 歩A・単A *** B単- 107号 *** 基礎コンクリート mi 10,190 歩A・単A *** B単- 108号 ***		*** B単- 105号 ***		IIIO	3,093		<u> </u>
*** B単- 106号 *** 18-12-25(20)BB	000105	基礎砕石					
18-12-25(20)BB				m²	1,457		歩A・単A
*** B単- 107号 *** 型枠 基礎コンクリート ** B単- 108号 *** 100108 鉄筋コンクリート	000106						
*** B単- 107号 *** 型枠 基礎コンクリート ** B単- 108号 *** 100108 鉄筋コンクリート				m3	27 210	با ا	 長A・単A
基礎コンクリート m 10,190 歩A・単A *** B単- 108号 ***		* * * B単 - 107号 * * *		IIIO	21,210	2	··· +/
* * * B単- 108号 * * * 00108 <u>鉄筋コンクリート</u>	000107	<u> </u>					
00108 鉄筋コンクリート		基礎コンクリート		m²	10,190		歩A・単A
関東農政局	000108						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	21-12-25(20)BB		m3	27,530		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** 型枠					
			²	10, 100		<u></u> # л . Ж л
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単- 110号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000110	鉄筋工					
	SD295、D13 *** B単- 111号 ***		ton	186,455		歩A・単A
	鉄筋工					
	SD295、D16		ton	184,395		歩A・単A
	*** B単- 112号 *** 鉄筋工					
	SD345、D19		ton	189,545		歩A・単A
	*** B単- 113号 *** 木杭打ち込み					
				0.700		II- 4 33/ 4
	末 <u>口 120×4.0m</u> *** B単- 114号 ***		本	6,786		歩A・単A
000114	ウィープホール					
	<u>逆止弁付き、 50mm、L=250mm</u> * * * B 単 - 115号 * * *		個	1,180		歩A・単A
000115	- ^ ^ ^ B 単 - 115号					
	ゴム発泡体目地(t=20mm)		m²	6,118		歩A・単A
	*** B単- 116号 *** ゴム止水版					
			m	10,900		歩A・単A
	CF230、10mm 			10,300		<i>y</i> +
	水膨張ゴム					
	低膨張タイプ (15mm×10mm) *** B単- 118号 ***		m	1,200		歩A・単A
000118	ダウエルバー					
	*** B単- 119号 ***		本	1,745		歩A・単A
	・・・・ B単- 119号 ・・・・ サイドドレーン					
	S-30, 300 × 300		m	1,872		歩A・単A
	*** B単- 120号 *** 耕地復旧					
	耕起(施工ヤード(1))		m²	26		歩A・単A
	*** B単- 121号 ***			20		<i>y</i> +
	ガードレール復旧					
	<u>再利用</u> * * * B 単 - 122号 * * *		m	3,884		歩A・単A
000122	型枠					
	幹線水路 * * * B 単 - 123号 * * *		m²	10,190		歩A・単A
000123	型枠					
	流域6		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 124号 *** コンクリート					
	21N-8-25(20)BB、幹線水路		m3	36,700		歩A・単A
	* * * B単 - 125号 * * *		1110	50,750		
	コンクリート					
	21N-8-25(20)BB、幹線水路 *** B単 - 126号 ***		m3	36,700		歩A・単A
000126	鉄筋					
	SD295 D13 *** B単- 127号 ***		ton	182,477		歩A・単A
	9					
	型 H=7.0m、油圧圧入		枚	14,731		歩A・単A
000128	* * * B 単 - 128号 * * * 鋼矢板引抜					
	型 H = 7.0m、油圧引抜		枚	8,444		歩A・単A
	*** B単- 129号 ***		17X	0,444		少ハ・芋ハ
000129	鋼矢板賃料					
	型		ton	19,790		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
000130	名 称(規 格) *** B単- 130号 *** 切梁腹起し設置撤去					
000130	切木液に ひひ 旦 かみ					
	* * * B 単 - 131号 * * *		ton	109,915		歩A・単A
000131	型枠					
	無筋構造物 *** B単- 132号 ***		m²	10,190		歩A・単A
000132	コンクリート打設					
	18-8-25(20)BB		m3	35,950		歩A・単A
000133	* * * B 単 - 133号 * * * 仮締切撤去					
			m3	8,630		歩A・単A
	<u>無筋</u> 		IIIO	0,000		<u> </u>
000134	コン殻運搬処分					
	無筋 * * * B 単 - 135号 * * *		m3	5,093		歩A・単A
	大型土のう工					
	製作		袋	3,028		歩A・単A
000136	*** B単- 136号 *** 大型土のう運搬					
	那珂川機場から現地		m3	2,343		歩A・単A
	*** B単- 137号 ***		1110	2,040		Z// +//
	大型土のう設置撤去					
	<u>堰設置時、再利用撤去</u> *** B単 - 138号 ***		袋	2,596		歩A・単A
000138	大型土のう設置撤去					
	堰撤去時		袋	2,791		歩A・単A
	* * * B 単 - 139号 * * * 残土処理					
	現地放土		m3	130		歩A・単A
	*** B単- 140号 *** 型枠					
			_			
	<u>無筋構造物</u> * * * B 単 - 141号 * * *		m²	10,190		歩A・単A
000141	コンクリート打設					
	18-8-25(20)BB *** B単- 142号 ***		m3	35,950		歩A・単A
I .	んへへ B単- 142号 へへへ 仮締切撤去					
	無筋		m3	8,630		歩A・単A
	*** B単- 143号 *** コン殻運搬処分					
			0	F 002		歩A・単A
	無 <u>筋</u> *** B単- 144号 ***		m3	5,093		歩A・早A
000144	大型土のう工					
	製作 *** B単- 145号 ***		袋	3,028		歩A・単A
000145	大型土のう運搬					
	那珂川機場から現地		m3	2,343		歩A・単A
000146	*** B単- 146号 *** 大型土のう設置撤去					
	堰設置時、再利用撤去		袋	2,596		歩A・単A
	*** B単- 147号 ***		- EX	2,390		Z// +//
	大型土のう設置撤去					
	堰撤去時 *** B単- 148号 ***		袋	2,791		歩A・単A
000148	残士処理					
	現地放土 *** B単- 149号 ***		m3	130		歩A・単A
000149	*** B単- 149号 *** 型枠					
	無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	*** B単- 150号 *** コンクリート打設			.5,.50		
		1				
	18-8-25(20)BB *** B単- 151号 ***		m3	35,950		歩A・単A
000151	仮締切撤去					関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	無筋		m3	8,630		歩A・単A
	* * * B 単 - 152号 * * *			0,000		
	コン殻運搬処分					
	無筋 *** B単- 153号 ***		m3	5,093		歩A・単A
000153	土のう					
	*** B単- 154号 ***		m3	37,677		歩A・単A
	土砂運搬					
	那珂川機場~現場		m3	2,308		歩A・単A
	*** B単- 155号 *** 盛士工					
			m3	1,126		歩A・単A
000156	* * * B 単 - 156号 * * * 盛土撤去運搬			,		
			_	2 422		
	現場~水路用地 * * * B 単 - 157号 * * *		m3	2,438		歩A・単A
000157	大型土のう設置撤去					
	仮締切堰(2)、再利用撤去 *** B単- 158号 ***		袋	2,596		歩A・単A
	掘削工					
			m3	337		歩A・単A
	* * * B 単 - 159号 * * * 既設水路壁取壊し					
	幹線水路		箇所	13,272		歩A・単A
	<u>幹線水路</u> *** B単- 160号 *** 既設水路壁取壊し					
			** cc	6.044		1F V 54 V
	流域 6 * * * B単 - 161号 * * *		箇所	6,911		歩A・単A
000161	高密度ポリエチレン管設置撤去					
	800 *** B単- 162号 ***		m	4,641		歩A・単A
	埋戾工					
	* * * B 単 - 163号 * * *		m3	4,377		歩A・単A
000163	土のう					
			m3	37,677		歩A・単A
000164	* * * B 単 - 164号 * * * 敷鉄板設置・撤去					
	t=22		m²	955		歩A・単A
	* * * B単 - 165号 * * * 土木シート設置撤去			333		J T
			2	077		IF A MA
	強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上 * * * B 単 - 166号 * * *		m²	377		歩A・単A
	土木シート運搬・処分					
	廃プラスチック *** B単- 167号 ***		m3	16,055		歩A・単A
000167	敷鉄板設置・撤去					
	t=22 * * * B 単 - 168号 * * *		m²	1,566		歩A・単A
000168	^ ^ B 単 - 168号					
	強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上		m²	377		歩A・単A
000169	*** B単- 169号 *** 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 - 170号 *** ガードレール撤去			.0,000		Z T.
						1F V 27 V
	再利用撤去 *** B単- 171号 ***		m	1,418		歩A・単A
000171	工事用道路盛土					
	No.165+26.810~167+28.810、御前山ダム *** B単- 172号 ***		m3	4,242		歩A・単A
000172	盛土安定処理					
	生石灰改良 30kg/m2 H=1.0m		m²	1,628		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000172	名 称(規 格) *** B単- 173号 *** 敷鉄板設置・撤去					
000173						
	t=22 * * * B 単 - 174号 * * *		m²	1,649		歩A・単A
000174	土木シート設置					
	強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上		m²	295		歩A・単A
000175	*** B単- 175号 *** 高密度ポリエチレン管設置					
000173						
	800 *** B単- 176号 ***		m	3,093		歩A・単A
000176	排水ポンプ設置撤去					
	仮締切堰施工時		箇所	17,959		歩A・単A
	*** B単- 177号 *** 排水ポンプ運転					
			***	==		
	仮締切堰施工時 *** B単- 178号 ***		箇所	55,418		歩A・単A
000178	排水ポンプ設置撤去					
	高圧洗浄施工時		箇所	17,959		歩A・単A
	* * * B単 - 179号 * * * 排水ポンプ運転					
			20 CT	07.040		1E A . 344 A
	高圧洗浄工施工時 *** B単- 180号 ***		箇所	97,349		歩A・単A
000180	仮設材輸送					
	敷鉄板		ton	13,740		歩A・単A
	* * * B 単 - 181号 * * * 仮設材輸送					
				15,240		TF V 54 V
	<u>銅矢板 型</u> *** B単- 182号 ***		ton	15,240		歩A・単A
000182	仮設材輸送					
	切梁腹起し		ton	15,240		歩A・単A
000183	* * * B 単 - 183号 * * * 官貸品運搬					
	御前山ダムから現場		ton	18,842		歩A・単A
	* * * B 単 - 184号 * * *		ton	10,042		少从,专从
000184	官貸品運搬					
	現場から御前山ダム *** B単- 185号 ***		ton	18,842		歩A・単A
000185	~ ^					
			m	3,811		歩A・単A
	* * * B単 - 186号 * * *			0,011		2/ T/
000186	圧縮強度試験					
	断面修復工、3個/回 *** B単- 187号 ***		回	12,500		歩A・単A
000187	高密度ポリエチレン管					
	官貸品 800 損耗率55%		m	17,600		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 * * *					1F. A
001	水路内土砂掘削 礫質土		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
101	SP 掘削		IIIO		1.000 iiid	コルツ井山
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1.000	m3	1,273	1,273	S単 106号
	合 計				1,273	
					1,275	
	単 価				1,273	
	*** B単- 2号 ***					
00002	床掘					步A
0103	粘性土 SP 床掘り I		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,284	2,284	S単 109号
	, a				0.004	
	合 計				2,284	
	単 価				2,284	
	*** B単- 3号 ***					
00003	場内仮置き運搬		_			歩A
120/41	粘性土 人力小運搬(手車運搬)		m3		1.000 m3	当たり算出
02041	大力が建版(子半建版) 土砂、砕石等 (m3),40m未満	1.100	m3	6,857	7,543	S単 5号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.100	m3	245.1	270	S単 108号
40121	マール・マール マール マール・マール マール・マール マール・マール マール・マール マール マール	1.100	m3	388.5	427	S単 113号
	T		-			
	合 計				8,240	
					-,=	
	単 価				8,240	
	* * * B単 - 4号 * * *					
J0004	人力荒仕上げ		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	1.000	m²	305	305	S単 4号
	合 計				305	
	H				000	
	単 価				305	
	*** B単- 5号 ***					
00005	基面整正		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
A0151	SP 基面整正					
	基面整正	1.000	m²	508	508	S単 118号
	合 計				508	
	日前				300	
	単 価				508	
	* * * B 単 - 6号 * * *					
00006	埋戻し 構造物周辺		m3		4 0000	歩 A 当たり算出
A0102	構造物周辺 SP 積込(ルーズ)		IIIO			
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 108号
02041	人力小運搬(手車運搬)	1.100		6,857	7 540	C #
01041	土砂、砕石等 (m3),40m未満 人力士工(盛土・埋戻)	1.100	m3	0,00/	7,543	S単 5号
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	1.100	m3	5,181	5,699	S単 1号
	A +1				40.540	
	合 計				13,512	
	 単				13,512	
					•	
	 *** B単- 7号 ***					
00007	法面整形					步A
			m²			当たり算出

コード	名 称 (規 格) SP 法面整形	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0152	SP 法国登形	1.000	m²	1,564	1.564	 S単 119号
	<u> </u>			1,001	,	3 + 1.0 3
	<u> </u>				1,564	
	単 価				1.564	
	+ III				1,004	
	* * * B 単 - 8号 * * *					
000008	(步 A
000000	現場放土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$40121	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.100	m3	245.1	270	S単 108号
3AU121	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k	1.100	m3	987.1	1,086	S単 114号
	m以下				,	
010101	OD ACTIV					
SAU161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m3	130	130	S単 120号
	7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,			.00		3 + 120 3
	合 計				1,486	
	単 価				1,486	
	半 順				1,400	
	A A A D W OF THE STATE					
000000	* * * B 単 - 9号 * * * 高圧洗浄工					歩A
	同圧ルアエ 30Mpa、U型構造タイプ A H=0.35m		m²		1.000 m	少A 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 79号
	合 計				1,541	
	H HI				1,011	
	単 価				1,541	
	*** B単- 10号 ***					
000010	高圧洗浄工		. 2		4 000 -3	步A
\$14601	30Mpa、U型構造タイプA H=0.45m 高圧洗浄工		m²		1.000 m	当たり算出
014001	高圧洗浄工、30Mpa	1.000	m²	1,541	1,541	S単 79号
	合 計				1,541	
	単 価				1,541	
	*** B単- 11号 ***					
000011	高圧洗浄工					步A
	30Mpa、暗渠 B239		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 79号
	1-0.527.013 - 1.00mpu	1.000		1,041	1,041	<u> </u>
	合 計				1,541	
	単 価				1 5/4	
	<u>単</u> 価				1,541	
	* * * B単- 12号 * * *					
000012	* * * B 单 - 12号 * * * * 工事用水					步A
	高圧洗浄工・開水路補修工		式		1.000 式	当たり算出
S02116	上水道基本料金	40.00=				
S02116	10m3まで、常陸大宮市,, 上水道使用料金	10.000	m3	181	1,810	S単 25号
552110	超過料金、11m3~50m3、常陸大宮市,,	19.000	m3	200	3,800	S単 26号
	合 計				5,610	
	 単				5,610	
					, -	
000013	溶接金網					步A
00	6-150 × 150、 4.44kg/m2		m²		1.000 m	当たり算出
S02116	溶接金網	1.000	m²	480	400	S単 27号
	U.UIIIII IJU X IJU,,	1.000	111	460	480	3年 21万
	合 計				480	
	34. /III				400	
	単 価				480	関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	CM (4E					
000014	*** B単 - 14号 *** 型枠					步A
SA0312	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 130号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
					·	
000015	*** B単- 15号 *** 型枠					步A
SA0312	断面 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 130号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	11 DW 40B 404					
	* * * B単 - 16号 * * * コンクリート打設					步A
	18N-12-25(20)BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	場所・ 場所・ 場所・ 場所・ 場所・ 場所・ 場所・ 場所・	1.000	m3	27,780	27,780	S単 124号
	00m以下,-,-,,18-12-25(20)(高から) W/C05%					
	合 計				27,780	
	単価				27,780	
	平 1四				21,100	
000017	*** B単- 17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
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 28号
	습 計				1,200	
	単 価				1,200	
00001¤	* * * B 単 - 18号 * * * 伸縮目地					步A
	ゴム発泡体目地 (t=10mm)		m²		1.000 m	当たり算出
SAU331	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 133号
	合 計				4,093	
	単 価				4,093	
	于 1四				4,093	
000019	*** B単- 19号 *** 収縮目地					步A
	収縮継目(ペイント塗装)		m²		1.000 m	当たり算出
3U3U53	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 67号
	슴 計				2,317	
	単価				2,317	
	→ IЩ				2,017	
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 溶接金網					步A
	6-150 × 150、 4.44kg/m2		m²		1.000 m	当たり算出
	溶接金網 6.0mm 150×150,,	1.000	m²	480	480	S単 27号
	合 計				480	
	単価				480	
	半				460	 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
000021	* * * B 単 - 21号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
000021	上 9十		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	10 100	S単 130号
	一放尘作, 欽肋 無肋傾迫物	1.000		10, 190	10,190	3年 130号
	合 計				10,190	
	 単				10,190	
000000	* * * B 単 - 22号 * * *					1 h
000022	型件		m²		1.000 m	歩A 引当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000	2	10 100	10 100	C 25 400 E
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	10,190	10,190	S単 130号
	合 計				10,190	
	 単				10,190	
000000	* * * B単 - 23号 * * *					1E A
000023	コンクリート打設 18N-12-25(20)BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60mを超え120m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	28,920	28,920	S単 125号
	合 計				28,920	
	単価				28,920	
	*** B単- 24号 ***					
000024	水膨張ゴム					步A
000440	低膨張タイプ (15mm×10mm)		m		1.000 m	当たり算出
302116	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 28号
					4 200	
	合 計				1,200	
	単価				1,200	
	that the D.W. Co.T. and the					
000025	* * * B 単 - 25号 * * * * 伸縮目地					步A
04000	ゴム発泡体目地(t=10mm)		m²		1.000 m	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 133号
				,		
	合 計				4,093	
	単 価				4,093	
	this award					
000026	* * * B単- 26号 * * * * 収縮目地					步A
	油性ペイント塗布		m²		1.000 m	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 67号
				_,		
	合 計				2,317	
	単 価				2,317	
000027	*** B単- 27号 *** 溶接金網					步A
	6-150 x 150、 4.44kg/m2		m²		1.000 m	当たり算出
S02116	溶接金網	4 000	2	400		
	6.0mm 150×150,,	1.000	m²	480	480	S単 27号
	合 計				480	
	単 価				480	
	一 				100	明士曲ルロ

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW OFF that					
000028	*** B単 - 28号 *** 型枠					步A
SA0312	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 130号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 29号 ***					
000029	型枠					歩A
SA0312	断面 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 130号
	숨 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 30号 ***					
000030	コンクリート打設					步A
SA0311	18N-12-25(20)BB SP コンクリート		m3			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンウリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	27,780	27,780	S単 124号
	合 計				27,780	
	単 価				27,780	
	DW 0/B					
000031	*** B単- 31号 *** 水膨張ゴム					步A
S02116	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
	低膨張タイプ (15mm×10mm),,	1.000	m	1,200	1,200	S単 28号
	숨 計				1,200	
	単 価				1,200	
	*** B単- 32号 ***					
000032	伸縮目地		,			歩A
SA0331	ゴム発泡体目地 (t=10mm) SP 目地板		m²		1.000 m	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 133号
	슴 탉				4,093	
	単 価				4,093	
	*** B単- 33号 ***					
000033	収縮目地		2		4 000	歩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 67号
	合 計				2,317	
	単 価				2,317	
	*** B単- 34号 ***					
000034	基礎碎石 RC-40、t=150mm		m²		1 000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石					
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,457		S単 123号
	合 計				1,457	
	単 価				1,457	関東農政局

1.00	コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
20035 2004 1000							
20033							
2000							
対象接触	200005						IF A
## 1000 전 변경 전				m²		1 000 m	
一個時代,近國際語						1.000 11	リヨルソ昇山
변경 변	0/10012		1.000	m²	9,209	9,209	S単 131号
1							
1		合 計				9,209	
1							
200328 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 201		単 価				9,209	
200328 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 201							
200328 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 201							
200328 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 201		* * * B 単 - 36号 * * *					
1.000 m	000036						步A
一般製作・型機能物				m²		1.000 m	当たり算出
全 計画 1	SA0312			,			
単		一般型枠,小型構造物	1.000	mî	9,209	9,209	S単 131号
単						0.200	
# *** B보 · 57명 **** (200037) 경험 (A N				9,209	
**** B単-37号 *** **** B型-37号 *** ****		単価				9.209	
別報告報		, ,				-,=	
別報告報							
500303 持治金額 1.000 m						<u></u>	
0-159x150、4.44kg/r/2							JE 4
502116 万田全総 1,000 m' 480 480 5里 27				2		4 000	
1,000 mi				m		1.000 m	リヨにリ昇出
会 計			1 000	m²	480	480	 S 単 27号
*** B単 39号 *** 39号 *** 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008 30008			1.000		400	400	7 27 27 3
# 価						480	
**** B単 - 38号 *** *** B単 - 40号 *** *** B単 - 41号 *** *** B型 -							
300038 コンプリート打設 1.000 KS 当たり襲		単 価				480	
300033 コンクリート打設 1,000 x3 当たり養							
300033 コンクリート打設 1,000 x3 当たり養							
300033 コンクリート打設 1,000 x3 当たり養		* * * P					
181-12-25(20)88 m3 1.000 m3 当たり類	000038						- - - - -
Salati S コンクリート				m3		1.000 m3	
無筋・技術構造物、カッツ・1をソフ重打殺、計上する、10m3以上100m3末満、一般観生、 1.000 m3 27,780 27,780 27,780 5単 12 5 5 章 12 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5							
A		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	27,780	27,780	S単 124号
単価 単価 27,780 27,780 1		60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
単価 単価 27,780 27,780 1							
単価 単価 27,780 27,780 1		Δ ±1				27 700	
**** B単-39号 *** 1.000 m		□ āl				21,100	
*** B単-39号 *** 000039		単 価				27 780	
中緒目地		— імі				2.,.00	
中緒目地							
#縮目地 ゴム発泡体目地(t=10mm)							
対入発泡体目地(t=10mm) 1.000 m ² 1.000 m ²							
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 133 合計 4,093 4,093 4,093 4,093 単価 4,093 4,093 4,093 **** B単-40号 *** *** *** *** *** *** 1.000 m² 2,317 2,317 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** <t< td=""><td>000039</td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>4 000</td><td></td></t<>	000039			2		4 000	
30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	SAU331			m		1.000 m	コにリ昇山
会計 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4,093 4			1 000	m²	4 093	4 003	S 単 133문
単価 4,093 *** B単- 40号 *** 000040 収縮目地 油性ペイント塗布 「収縮鍵目(ペイント塗装) 収縮鍵目処理 1.000 m 2,317 2,317 S単 67 全計 2,317 単価 2,317 *** B単- 41号 *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm ボ 1.000 m 1.000 m 4,093			1.000		7,000	7,000	3 - 100 -
単価 4,093 *** B単- 40号 *** 000040 収縮目地 油性ペイント塗布 「収縮鍵目(ペイント塗装) 収縮鍵目処理 1.000 m 2,317 2,317 S単 67 全計 2,317 単価 2,317 *** B単- 41号 *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm ボ 1.000 m 1.000 m 4,093					<u> </u>	4,093	
*** B単- 40号 *** 000040 収縮目地 油性ペイント塗布						·	
000040 収縮目地 油性ペイント塗布 がみ 1.000 ㎡ 1.000 ㎡ 1.000 ㎡ 1.000 ㎡ 2,317 S03053 収縮継目処理 1.000 ㎡ 2,317 S単 67 合計 2,317 単価 2,317 **** B単-41号 *** *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** <t< td=""><td></td><td>単 価</td><td></td><td></td><td></td><td>4,093</td><td></td></t<>		単 価				4,093	
000040 以縮目地 油性ペイント塗布 mi 1.000 mi 当たり算 当たり算 803053 収縮継目処理 1.000 mi 2,317 2,317 S単 67 上							
000040 以縮目地 油性ペイント塗布 mi 1.000 mi 当たり算 当たり算 803053 収縮継目処理 1.000 mi 2,317 2,317 S単 67 上							
000040 以縮目地 油性ペイント塗布		*** B単- 40号 ***					
油性ペイント塗布 前 1.000 m² 当たり算 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 67 合計 2,317 2,317 2,317 2,317 単価 2,317 2,317 2,317 2,317 **** B単-41号 *** 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 <t< td=""><td>000040</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>步A</td></t<>	000040						步A
S03053 収縮継目(ベイント塗装) 収縮継目処理 1.000 m³ 2,317 2,317 5単 67 上 上 (株) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大				m²		1.000 m	
収縮継目処理 1.000 m² 2,317 2,317 S単 67 会計 2,317 単価 2,317 **** B単-41号 *** *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm *** *** NC-40、t=150mm *** *** 1.000 m² ***							
単価 2,317 *** B単- 41号 *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm			1.000	m²	2,317	2,317	S単 67号
単価 2,317 *** B単- 41号 *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm						_	
*** B単- 41号 *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm		合 計				2,317	
*** B単- 41号 *** 000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm		举				2 217	
000041 基礎砕石 RC-40、t=150mm		半 꿱				2,317	
000041 基礎砕石 歩A RC-40、t=150mm m 1.000 m							
000041 基礎砕石 歩A RC-40、t=150mm m 1.000 m							
RC-40、t=150mm		· -					
	I						
				m²		1.000 m	当たり算出
SA0301 SP 基礎碎石	SA0301		. == -	,			
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		12.5cmを超え17.5cm以ト,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	mî	1,457	1,457	5 単 123号
合 計 1,457		ے ±∔				1 /57	
合計 1,457		□ 前l				1,40/	
単 価 1,457		単(価				1 457	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000042	*** B単- 42号 *** 型枠					步A
SA0312	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 131号
	合 計				9,209	
	単 価				9,209	
					,,=,,	
	*** B単- 43号 ***					
000043	型枠 断面·小型構造物		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m²	9,209	9 209	S単 131号
	会 計	1.000		0,200	9,209	34 1013
	単価				9,209	
	半 199				9,209	
	*** B単- 44号 ***					
	音· 44-5 溶接金網 6-150 x 150、4.44kg/m2		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
S02116	溶接金網	4 000				
	6.0mm 150×150,,	1.000	m²	480	480	S単 27号
	合 計				480	
	単 価				480	
	*** B単- 45号 ***					
000045	コンクリート打設 18N-8-25(20)BB、無筋構造物		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、ユ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	28,920		S単 125号
	<u>無助: 飲助構造物, 4779-18-77 平打設, 計工する, 1001130 年間, 販賃工,</u> 60mを超え120m以下, -, -, , 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	1113	20,920	20,920	3年 1205
	合 計				28,920	
	単 価				28,920	
000046	* * * B 単 - 46号 * * * 伸縮目地					步A
	ゴム発泡体目地 (t=10mm)		m²		1.000 m	当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	4,093	4,093	S単 133号
	合 計				4,093	
	単価				4,093	
	千 调				4,033	
000047	* * * B単 - 47号 * * * 収縮目地					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
505055	収縮継目処理	1.000	m²	2,317	2,317	S単 67号
	숨 計				2,317	
	単 価				2,317	
	* * * B単- 48号 * * *					JE 4
	ウィープホール設置 U型構造タイプA H=0.35m 50、L=170mm		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
\$02300	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		S単 55号
S02116	ウィープホール					
	50 , L=170mm, ,	1.000	個	2,850	2,850	S単 29号
	<u>合</u> 計				8,651	関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				8,651	
	+ 1M				0,001	
000040	* * * B 単 - 49号 * * *					11- A
000049	ウィープホール設置 U型構造タイプA H=0.35m 50、L=180mm		箇所		1.000 箇所	歩 A 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	5 901	S単 55号
S02116	04以上77末周、削孔床30以上200末周 ウィープホール	1.000	TL	5,601		
	50 , L=180mm,,	1.000	個	2,880	2,880	S単 30号
	숨 計				8,681	
	 単 価				8,681	
					-,	
000050	* * * B単 - 50号 * * *					歩 A
	ウィープホール設置 U型構造タイプA H=0.45m 50、L=170mm		箇所		1.000 箇所	歩A 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	5 901	S単 55号
S02116	ウィープホール					
	50 , L=170mm,,	1.000	個	2,850	2,850	S単 29号
	合 計				8,651	
	 単 価				8,651	
000051	* * * B単- 51号 * * * ウィープホール設置					步A
	U型構造タイプA H=0.45m 50、L=180mm		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 55号
S02116	ウィープホール					
	50 , L=180mm, ,	1.000	個	2,880	2,880	S単 30号
	合 計				8,681	
	単 価				8,681	
000052	* * * B単 - 52号 * * * 産業廃棄物運搬処分費					步A
000400	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
502123	無筋コンクリート処分費	1.000	m3	3,525	3,525	S単 50号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,568	1 568	S単 121号
		1.000	IIIO	1,300		
	合計				5,093	
	単 価				5,093	
	*** B単- 53号 ***					
000053	新面補修工 B車 - 53号 ***					步A
\$14602	t 100mm プライマー塗布 (断面修復工)		m²		1.000 m	当たり算出
	プライマー塗布,1.00kg	1.000	m²	6,546	6,546	S単 80号
S14603	断面修復工 断面修復工,555.00kg	1.000	m²	49,371	49.371	S単 81号
	•	500		.0,0.1		
	合 計				55,917	
	単価				55,917	
	* * * B 単 - 54号 * * *					
000054	断面補修工		,			步A
S14602	100 < t		m²		1.000 m	当たり算出
	プライマー塗布,1.00kg	1.000	m²	6,546	6,546	S単 80号
100023	断面修復工 100 < t 150mm	1.000	m²	100,511	100,511	T単 15号
					107,057	
	合 計					
	単 価				107,057	問束農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	+++ DM					
000055	*** B単- 55号 *** コンクリートはつり工					歩A
S03020	t 3 コンクリートはつり(人力)		m²		1.000 m	当たり算出
	壁, t 3cm	1.000	m²	3,387	3,387	S単 65号
	슴 計				3,387	
	単 価				3,387	
	*** B単- 56号 ***					
	コンクリートはつり工					步A
S03020	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
	<u>壁</u> ,3 <t 6cm<="" td=""><td>1.000</td><td>m²</td><td>7,511</td><td>7,511</td><td>S単 66号</td></t>	1.000	m²	7,511	7,511	S単 66号
	슴 計				7,511	
	単 価				7, <u>5</u> 11	
	*** B単- 57号 ***					
	コンクリートはつり工		_			步A
	6 <t 18<br="">コンクリートはつり工</t>		m²		1.000 m	当たり算出
	6cm < t 18cm	1.000	m²	22,817	22,817	T単 8号
	습 計				22,817	
	単 価				22,817	
	*** D# 50B ***					
000058	*** B単-58号 *** コンクリートカッターエ					步A
T00002	コンクリートカッター工		m		1.000 m	当たり算出
100002		1.000	m	2,748	2,748	T単 1号
	合 計				2,748	
	単 価				2,748	
	this DW DD this					
000059	* * * B 単 - 59号 * * * 防錆処理工					步A
T00004	防錆処理工		m		1.000 m	当たり算出
		1.000	m	1,334	1,334	T単 2号
	숨 計				1,334	
	単 価				1,334	
	*** B単- 60号 ***					
000060	* * * B 単 - 60号 * * * 高圧洗浄工		,			步A
S14601	高圧洗浄工		m²		1.000 m	当たり算出
	高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m²	1,541	1,541	S単 79号
	슴 計				1,541	
	単 価				1,541	
	*** B単- 61号 ***					
000061	産業廃棄物運搬処分費					步A
S02123	無筋コンクリート 無筋コンクリート処分費		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬	1.000	m3	3,525	3,525	S単 50号
	ar 放連版 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 121号
	合 計				5,093	
					5,093	
					0,000	 関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW OFF that					
000062	* * * B 単 - 62号 * * * 目地補修工					步A
T00005	₩=100mm 既設目地撤去工		m		1.000 m	当たり算出
	満切り工	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	1,127	T単 5号
S02116	目地材 W=100mm,,	1.000	m	8,400		S単 32号
		1.000	- 111	0,400		3 = 325
	合計				19,695	
	単 価				19,695	
	* * * B 単 - 63号 * * *					
000063	ひび割れ補修工 無機系ポリマーセメントモルタル		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S14011	ひび割れ表面処理工(研磨工)	1.000		1 651		S単 77号
\$14211	<u>研磨作業</u> ひび割れ充填工		m	1,651		
	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 78号
	合 計				9,453	
	単 価				9,453	
	*** B単- 64号 ***					
000064			0		4 000 ==	步A 火牛 12 第 山
SA0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	土砂,現場制約あり,-,-,	1.000	m3	10,670	10,670	S単 110号
	승 計				10,670	
	単 価				10,670	
	*** B単- 65号 ***					
000065	場内仮置き運搬					步A
SA0106	SP 人力積込		m3		1.000 m3	当たり算出
S02041	土砂 人力小運搬(手車運搬)	1.000	m3	3,556	3,556	S単 112号
	土砂、砕石等 (m3),40m未満	1.100	m3	6,857	7,543	S単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 108号
	合 計				11,369	
	単 価				11,369	
	于 啊				11,309	
000066	* * * B 単 - 66号 * * * 埋戾士運搬					步A
	本(ハー体) 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 108号
S02041	人力小運搬(手車運搬) 土砂、砕石等 (m3),40m未満	1.100	m3	6,857	7,543	S単 5号
	습 하			, -	7,813	-
	単 価				7,813	
000007	*** B単- 67号 ***					1E A
000067	粘性土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	1.100	m3	5,181	5.699	S単 1号
		50		3,.31	5,699	
	合計					
L	単 価				5,699	関東農政局

コード	名 称(規 格	i)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 68号 ***						
000068	水路壁面洗浄			m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S14601	高圧洗浄工 高圧洗浄工、30Mpa		1.000	m²	1,541		S単 79号
	<u>合</u> 計				.,0	1,541	3 + 10 -
	<u></u> 単 価					1,541	
	* * * B単 - 69号 * * *						
000069	鋼製リング組立			m		1.000 m	歩 A 当たり算出
T00010	鋼製リング組立工		1.000	m	64,136	64,136	T単 6号
	合 計					64,136	
	単価					64,136	
						01,100	
000070	*** B単- 70号 ***						1E A
	鋼製リング			m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	鋼製リング(二重リング仕様) SS400 外45*9@200 内外45*9@200 リング・クリアランス5:	5mm,,	1.000	m	489,000	489,000	S 単 33号
	合 計					489,000	
	単価					489,000	
	*** B単- 71号 ***						
	かん合部材・表面部材組付			m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00011	かん合部材・表面部材組付工		1.000	m	32,606	32,606	T単 7号
	合 計					32,606	
	単価					32,606	
						,	
	*** B単- 72号 ***						
000072	表面部材					1 000 m	歩A 少たい等山
S02116	 表面部材 W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製,,		1.000	m m	670		当たり算出 S単 34号
			1.000	- 111	070		3 = 3+5
	合 計					670	
	単 価					670	
000073	* * * B 単 - 73号 * * * 表面接合部材						步A
S02116	表面接合部材			個			当たり算出
	@5.0m,,		1.000	固	360		S 単 35号
	合 計					360	
	単 価					360	
	* * * B 単 - 74号 * * *						
000074	かん合部材			m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	かん合部材 W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製,,		1.000	m	780		S単 36号
	合 計		11.000		7.30	780	
						780	
	単 価					780	
							即士曲九口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 75号 * * *					
000075	かん合接合部材		個		4 000 /5	步A
S02116	かん合接合部材					当たり算出
	€5.0m,,	1.000	個	260	260	S単 37号
	슴 計				260	
	単 価				260	
	* * * B単- 76号 * * *					
000076	充填剤充填工					歩A
T00016	充填工		m3		1.000 m3	当たり算出
		1.000	m3	59,255	59,255	T単 10号
	合 計				59,255	
	単 価				59,255	
000077						步A
	プレミックス材		m3		1.000 m3	当たり算出
	表 込わ プレミックス材(2号タイプ)、 28 = 40N/mm2, ,	1.020	m3	267,000	272,340	S単 40号
	合 計				272,340	
	単 価				272,340	
	T 1144				272,010	
000078	* * * B 単 - 78号 * * * 頂版型枠工					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 130号
	合 計				10,190	
					10,190	
	単 価				10,190	
000079	* * * B 単 - 79号 * * * * 充填設備工					步A
	設置・撤去		式		1.000 式	当たり算出
T00015	充填設備工	1.000	式	671,630	671,630	T単 9号
	合 計				671,630	
	単 価				671,630	
000000	* * * B 単 - 80号 * * * 充填剤混練工					步A
	設置撤去含む		式		1.000 式	歩A 労力の第出
T00017	冺練 上	1.000	式	770,530	<u>7</u> 70,530	T単 11号
	合 計				770,530	
	単 価				770,530	
	*** B単- 81号 ***					
000081	管口仕上げ		箇所		1 000 ##55	歩A 当たり算出
T00018	管口仕上げ工					
		1.000	箇所	227,395	227,395	T単 12号
	슴 計				227,395	
	単 価				227,395	
	+++ DX 000 +++					
	*** B単- 82号 ***					関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000082	接続管口仕上げ		****			步A
T00019	接続管口仕上げ工		箇所		1.000 固別	当たり算出
		1.000	箇所	48,456	48,456	T単 13号
	合 計				48,456	
	H 81				·	
	単 価				48,456	
000083	*** B単- 83号 *** 鉄筋コンクリート取壊し					步A
	暗渠上流底版部		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,人力,昼間施工,	1.000	m3	60,260	60.260	S単 61号
		1.000	1110	00,200		
	合 計				60,260	
	単価				60,260	
	* * * B単 - 84号 * * *					
000084	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					
	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, 60m以下,-,-,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	27,780	27,780	S単 124号
	OUIIISA 下, - , - , , 10-12-23(20)(同から) W/COSが					
	A *1				27,780	
	合 計				27,780	
	単 価				27,780	
000085	* * * B 単 - 85号 * * * * 刑林					步A
000000	無筋構造物、均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1.000	m²	F 150	E 450	S単 132号
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m	5,159	5,159	5年 132亏
	合 計				5,159	
	単 価				5,159	
					-,	
	*** B単- 86号 ***					
000086	コンクリート打設 上流側、18N-12-25(20)BB		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		1113			
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポップ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	27,780	27,780	S単 124号
	60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
	A +1				07. 700	
	合 計				27,780	
	単 価				27,780	
000087	* * * B単 - 87号 * * * コンクリート打設					步A
	下流側、18N-12-25(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, 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,	1.000	m3	27,210	27 210	S単 126号
	無助・欽加備足物・1779年 77 年 71 設、計 上 9 る、10 III 3 以上 10 III 3 入	1.000	IIIO	21,210	21,210	J 7 120 7
	合 計				27,210	
	単 価				27,210	
	単 価				21,210	
<u> </u>						
	*** B単- 88号 ***					
000088	型枠		,			歩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 130号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	関東農政局

数量 単位 単 価 名 称(規 格) 備考 *** B単- 89号 *** 000089 コンクリート削孔 歩Α 20、L=160mm 孔 1.000 孔 当たり算出 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 56号 合 計 662 単 価 662 *** B単- 90号 *** 000090 接着系アンカー D16用、L=160mm 1.000 本 当たり算出 本 802116 接着系アンカー 401 D16,, 1.000 本 401 S単 42号 合 計 401 単 価 401 *** B単- 91号 *** H形鋼 000091 歩Α 250 × 250 × 9 × 14 1.000 ton 当たり算出 ton S17002 [賃料(H形鋼·山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型, -,25日,1回 1.000 8,248 8,248 S単 87号 ton 8,248 合 計 8,248 単 価 *** B単- 92号 *** 000092 コンクリート打設 18N-12-25BB m3 1.000 m3 当たり算出 SA0311 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 27,780 27,780 S単 124号 60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% <u>27,7</u>80 合 計 単 価 27,780 *** B単- 93号 *** 000093 型枠 歩Α 1.000 ㎡ 当たり算出 無筋構造物 $m^{\!\scriptscriptstyle 2}$ SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1.000 m² 10,190 10,190 S単 130号 合 計 10,190 単 価 10,190 *** B単- 94号 *** 000094 コンクリート打設 - 指Α 無筋コンクリート m3 1.000 m3 当たり算出 SA0311 SP コンクリート 1.000 27,780 S単 124号 無筋・鉄筋構造物,コンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, m3 27,780 60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% 27,780 合 計 価 27,780 *** B単- 95号 *** 000095 型枠 步Α 無筋構造物 m² 1.000 ㎡ 当たり算出 SA0312 SP 型枠 1.000 m² 10,190 10,190 S単 130号 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 計 10,190

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 コード 金 額 備考 単 価 10,190 *** B単- 96号 *** 000096 床掘り m3 1.000 m3 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり 1.000 m3 533.9 534 S単 111号 合 計 534 単 534 侕 *** B単- 97号 *** 000097 基面整正 北Α m² 1.000 m 当たり算出 SA0151 SP 基面整正 基面整正 1.000 m² 508 508 S単 118号 合 計 508 508 単 価 *** B単- 98号 *** 000098 埋戻し - 歩Α 構造物周辺 m3 1.000 m3 当たり算出 SA0102 SP 積込(ルーズ) 245.1 土砂,土量50,000m3未満 1.100 270 S単 108号 m3 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 2,747 S単 2号 1.000 2,747 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() m3 合 計 3,017 単 価 3,017 *** B単- 99号 *** 000099 埋戻し 北Α 1.0m < B 2.5m 1.000 m3 当たり算出 m3 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1.100 245.1 270 | S単 108号 m3 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 2,747 2,747 S単 2号 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 1.000 m3 合 計 3,017 単 価 3,017 *** B単- 100号 *** 000100 残土処理 現場放土 1.000 m3 当たり算出 m3 SP 積込(ルーズ) SA0102 270 S単 108号 土砂,土量50,000m3未満 1.100 245.1 m3 SA0121 SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k 1.100 987.1 1,086 S単 114号 m3 m以下 SA0161 SP 整地 130 | S単 120号 残土受入れ地での処理, -, -, あり 1.000 m3 130 1,486 合 計 単 価 1,486 *** B単- 101号 *** 000101 コンクリート取壊し 鉄筋コンクリート m3 1.000 m3 当たり算出 S02721 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する 1.000 m3 20,140 20,140 S単 62号 20,140 合 計 20,140 単 価

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	·					
000102	*** B単- 102号 *** コンクリート取壊し					步A
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋.なし.機械,昼間施工.する	1.000	m3	11,210	11,210	S単 63号
	合 計				11,210	
	単 価				11,210	
	*** B単- 103号 ***					
	コンクリート殻運搬処分費 鉄筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	有筋コンクリート処分費	1.000	m3	5,000	5 000	S単 51号
	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,	1.000	m3	1,947	1,947	S単 122号
	合 計				6,947	
	単 価				6,947	
	*** B単- 104号 ***					
	コンクリート殻運搬処分費 無筋コンクリート		m3		1 000 m ²	歩A 当たり算出
	無筋コンクリート処分費			2		
SA0221	SP 殼運搬	1.000	m3	3,525		S単 50号
	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 121号
	合 計				5,093	
	単 価				5,093	
	delete a Western delete					
000105	* * * B 単 - 105号 * * * 基礎砕石					步A
	RC40、t=15cm SP 基礎碎石		m²		1.000 m	当たり算出
0A0301	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 123号
	合 計				1,457	
	単 価				1,457	
	T 1144				1,101	
000106	*** B単- 106号 *** 基礎コンクリート					步A
	18-12-25(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、ユンクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3末満、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 126号
	合 計				27,210	
	単 価				27,210	
000407	* * * B 単 - 107号 * * *					<u>≠</u> ∧
	基礎コンクリート		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 130号
				13,130	10,190	
	会 計					
	単価				10,190	
	*** B単- 108号 ***					
	鉄筋コンクリート 21-12-25(20)BB		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1 000		27 520		
	無筋・鉄筋構造物、ユンクリートボンブ・車打設、計上する、10m3以上100m3末満、一般養生、 延長無し、-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	27,530	21,530	S単 127号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				27,530	
	単 価				27,530	
					, , , , ,	
	*** B単- 109号 ***					
000109			m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠			40.400		
	一般型枠,鉄筋-無筋構造物	1.000	m²	10,190		S単 130号
	合計				10,190	
	単 価				10,190	
000110	* * * B 単 - 110号 * * * 4					步A
	SD295、D13		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	186,455		S単 68号
	合計				186,455	
	単 価				186,455	
000111	*** B単- 111号 *** 鉄筋工					步A
	SD295、D16		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	184,395	184,395	S単 69号
	合 計				184,395	
	単 価				184,395	
	*** B単- 112号 ***					
000112			400		1 000 tor	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】	4 000	ton	400 545		
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	189,545		S単 70号
	合計				189,545	
	単 価				189,545	
000113	*** B単- 113号 *** 木杭打ち込み					步A
	末口 120×4.0m 木杭打設工(機械)		本		1.000 本	当たり算出
	長4.0m、末口12cm	1.000	本	6,786	6,786	S単 72号
	슴 핡				6,786	
	単 価				6,786	
	*** B単- 114号 ***					
	ウィーブホール 逆止弁付き、 50mm、L=250mm		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ウィーブホール 逆止弁付、 50mm、L=250mm,,	1.000	個	1,180	1,180	S単 43号
	습 하			, 22	1,180	-
	単価				1,180	
	并 [四				1,100	
	* * * B単 - 115号 * * * 伸縮目地					步A
	ゴム発泡体目地 (t = 20mm) 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=20mm	1.000	m²	6,118	6,118	S単 134号
	合 計				6,118	関東無政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				6,118	
					0,110	
000440	* * * B単 - 116号 * * *					1E A
	ゴム止水版 CF230、10mm		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	ゴム止水版 センターバルプ型 W=230mm t=10mm,,	1.000	m	10,900	10, 900	S単 44号
		1.000		10,000		
	合 計				10,900	
	単 価				10,900	
	* * * B 単 - 117号 * * *					
	水膨張ゴム					歩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
	低膨張タイプ (15mm×10mm),,	1.000	m	1,200	1,200	S 単 28号
	合 計				1,200	
	単 価				1,200	
	——————————————————————————————————————				1,230	
000110	* * * B単 - 118号 * * * ダウエルバー					步A
			本		1.000 本	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	0.009	ton	184,395	1.660	S単 69号
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径20 長4.0m,,	0.125	本	683	85	S単 45号
	合 計				1,745	
	単 価				1,745	
	that DW HOT that					
000119	*** B単- 119号 *** サイドドレーン					步A
	S-30、300×300 ドレ−ンエ(サイドドレ−ン)		m		1.000 m	当たり算出
300000	単粒度砕石 30~20mm,しない	1.000	m	1,872	1,872	S 単 73号
	合 計				1,872	
	単 価				1,872	
	* * * B単 - 120号 * * *					
	耕地復旧 耕起 (施工ヤード(1))		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m²	26		S単 82号
		1.000	111	26		3年 02万
	合 計				26	
	単 価				26	
	*** B単- 121号 ***					
000121	ガードレール復旧					歩A
\$08711	再利用 【ガードレール設置】		m		1.000 m	当たり算出
	土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	3,884	3,884	S単 75号
	合 計				3,884	
	—————————————————————————————————————				3,884	
	— 194				0,004	
000133	* * * B 単 - 122号 * * *					步A
000122	幹線水路		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 130号
		1.000	111	10, 190		J + 1005
	合 計				10,190	関東農政局

		W =				
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				10,190	
000123	* * * B 単 - 123号 * * * * 刑劫					步A
	流域 6		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 130号
				.,,,,,,,,		- ,
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 124号 ***					
000124	コンクリート					步A
\$40244	21N-8-25(20)BB、幹線水路 SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
380311	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	36,700	36,700	S単 128号
	21-8-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合 計				36,700	
	単 価				36,700	
000125	* * * B単 - 125号 * * * コンクリート					步A
	21N-8-25(20)BB、幹線水路		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.000	m3	36,700	36,700	S単 128号
	21-8-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合 計				36,700	
	単 価				36,700	
000126	* * * B 単 - 126号 * * * *					步A
	SD295 D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【 鉄筋工 】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - , 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton	182,477	182.477	S単 71号
					,	3 - 1.3
	合 計				182,477	
	単 価				182,477	
	*** B単- 127号 ***					
000127	鋼矢板打設					步A
S18191	型 H=7.0m、油圧圧入 油圧圧入工(銅矢板)		枚		1.000 枚	当たり算出
010101	油圧圧八工(調天板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,7.0,あり	1.000	枚	14,731	14,731	S単 102号
	合 計				14,731	
	単 価				14,731	
L	*** B単- 128号 ***			<u> </u>		
000128	鋼矢板引抜 TIN - 7.0m		+17		4 000 ±6	歩A 出た口管出
S18185	型 H=7.0m、油圧引抜 油圧引抜工(鋼矢板)		枚			当たり算出
	型,9m以下	1.000	枚	8,444	8,444	S単 103号
	合 計				8,444	
	単価				8,444	
	T 1M				0, 111	
	* * * B単 - 129号 * * *					
000129	鋼矢板賃料 型		ton		1 000 tor	歩 A 当たり算出
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板,3型,無,70日,1回	1.000	ton	19,790	19,790	S単 86号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				19,790	
	単 価				19,790	
000130	* * * B単- 130号 * * * 切梁腹起し設置撤去					步A
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 tor	当たり算出
516021	版起じ切来ガ式工笛工(設直・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H300,59日,1回,なし	1.000	ton	109,915	109,915	S単 96号
	合 計				109,915	
	単価				109,915	
	*** B単- 131号 ***					
000131	型枠		,			歩A
SA0312	<u>無筋構造物</u> 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 130号
	合 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 132号 ***					
000132	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 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		35,950		S単 129号
	無筋・鉄筋構造物,1(ツクホッン(フレーン)機能性()が1設,前119 つ,・,一般後主,・,・,・,のり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	33,930	33,930	3 年 129号
	合 計				35,950	
	単 価				35,950	
	* * * B単 - 133号 * * *					15.
	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	8,630	S単 64号
	合 計				8,630	
	単価				8,630	
	平 加				8,030	
000134	* * * B単 - 134号 * * * コン殻運搬処分					步A
	無筋 SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	コ が ()	1.000	m3	1,568	1,568	S単 121号
302123		1.000	m3	3,525	3,525	S単 52号
	合 計				5,093	
	単 価				5,093	
	*** B単- 135号 ***					
000135	大型土のう工		£43-			步A
\$18002	製作 大型土のう工		袋			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	1.000	袋	3,028	·	S単 89号
	슴 計				3,028	
	単 価				3,028	
	*** B単- 136号 ***					
000136	大型士のう運搬 那珂川機場から現地		m3		1.000 m3	歩 A 3 当たり算出
						関東農政局

単位 名 称(規 格) 数量 単 価 備考 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,11.5km 1.000 m3 1,853 1,853 S単 115号 以下 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1.000 245.1 245 S単 108号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1.000 245.1 245 S単 108号 合 計 2,343 単 価 2,343 * * * B 単 - 137号 * * * 000137 大型土のう設置撤去 堰設置時、再利用撤去 袋 1.000 袋 当たり算出 \$18002 大型十のう丁 設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり 1.000 袋 1,803 1,803 S単 90号 S18002 大型土のう工 撤去(再利用),パックホウ,,0m3,,,あり 1.000 793 793 S単 91号 合 計 2,596 2,596 単 価 * * * B 単 - 138号 * * * 000138 大型土のう設置撤去 - 歩Α 堰撤去時 袋 1.000 袋 当たり算出 S18002 大型土のう工 <u>設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり</u> 1.000 袋 1,803 1,803 S単 90号 S18002 大型土のう工 1.000 988 988 S単 92号 撤去,バックホウ,,0m3,,,あり 袋 合 計 2,791 単 価 2,791 *** B単- 139号 *** 000139 残土処理 **歩Α** 現地放土 1.000 m3 当たり算出 m3 SA0161 SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, あり 1.000 130 130 | S単 120号 m3 合 計 130 単 価 130 *** B単- 140号 *** 000140 型枠 步Α 無筋構造物 m² 1.000 ㎡ 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 130号 10,190 計 合 10,190 単 価 *** B単- 141号 *** 000141 コンクリート打設 歩Α 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, 1.000 m3 35,950 35,950 S単 129号 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 合 計 35,950 価 35,950 *** B単- 142号 *** 000142 仮締切撤去 + Α 1.000 m3 当たり算出 無簖 m3 S02721 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1.000 8,630 8,630 S単 64号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	습 하				8,630	
	単 価				8,630	
0004.40	* * * B 単 - 143号 * * *					1E A
	コン殻運搬処分 無筋		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,568	1.568	S単 121号
S02123	無筋コンクリート処分費	1.000				S単 52号
		1.000	m3	3,525		3 年 52 亏
	合 計				5,093	
	単価				5,093	
	* * * B 単 - 144号 * * *					
000144	大型土のう工 製作		袋		1 000 13	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工					
	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 89号
	合 計				3,028	
	単 価				3,028	
	* * * B単 - 145号 * * *					
000145	大型土のう運搬		_			步A
SA0121	那珂川機場から現地 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,853	1,853	S単 115号
212122						
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 108号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	245	S単 108号
					2,343	
	合 計					
	単 価				2,343	
	* * * B単 - 146号 * * *					
000146	大型土のう設置撤去 堰設置時、再利用撤去		袋		1.000 袋	歩 A 当たり算出
\$18002	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 90号
\$18002	大型土のう工					
	撤去(再利用),パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	793		S単 91号
	合 計				2,596	
	単 価				2,596	
	*** B単- 147号 ***					
000147	大型土のう設置撤去 堰撤去時		袋		1 000 15	歩A 当たり算出
\$18002	大型土のう工					
S18002	設置(再設置含む),パックホウ,,0m3,,,あり 大型土のう工	1.000	袋	1,803	1,803	S単 90号
-	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり	1.000	袋	988	988	S単 92号
	습 計				2,791	
	単 価				2,791	
	11 D W 110 D T T T					
000148	* * * B単 - 148号 * * * 残土処理					步A
SA0161	現地放土 SP 整地		m3		1.000 m3	当たり算出
	残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 120号
	습 핡				130	
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				130	
	*** B単- 149号 ***					
000149	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 130号
	승 計				10,190	
	単 価				10,190	
	*** B単- 150号 ***					
000150	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, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	35,950	35,950	S単 129号
	合 計				35,950	
	単 価				35,950	
	*** B単- 151号 ***					
000151	仮締切撤去 無筋		a		4 000 0	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		m3			
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,630	8,630	S単 64号
	合 計				8,630	
	単 価				8,630	
	*** B単- 152号 ***					
	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	1 000		4 500		
	<u>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,</u> 無筋コンクリート処分費	1.000	m3	1,568		S単 121号
		1.000	m3	3,525	3,525	S単 52号
	合 計				5,093	
	単 価				5,093	
	*** B単- 153号 ***					
000153	土のう		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	土のう工 仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	37,677		S単 88号
		1.000	IIIO	31,077		J 于 00 与
	合計				37,677	
	単 価				37,677	
0001=:	*** B単- 154号 ***					IF A
	土砂運搬 那珂川機場~現場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	245.1	270	S単 108号
SA0121	SP 土砂等連搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	1.100	m3	1,853		S単 115号
	(伝字, 1 7 7 m) 山頂 (1 m) (平頂 (1 m) (1	1.100	IIIO	1,000	2,030	J + 105
	合 計				2,308	
	単 価				2,308	
	*** B単- 155号 ***					
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000155			0		4 000 ==	步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
SA0141	土砂,土量50,000m3未満 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.000	m3	245.1	245	S単 108号
	2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m3	880.5	881	S単 117号
	合 計				1,126	
	単価				1,126	
	半				1,120	
	* * * B単 - 156号 * * *					
000156	盛土撤去運搬 現場~水路用地		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		S単 108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,11.5km 以下	1.100	m3	1,853	2,038	S単 115号
000161	SP 整地					
SAU101	57 望地 残士受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	130	130	S単 120号
	合 計				2,438	
					·	
	<u>単</u> 価				2,438	
	* * * B単 - 157号 * * *					
000157	大型土のう設置撤去 仮締切堰(2)、再利用撤去		袋		1.000 袋	歩 A 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	1 903	S単 90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 91号
	合 計				2,596	
	単価				2,596	
000158	*** B単- 158号 *** 掘削工					步A
\$40101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
OAO101	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	337.3	337	S単 107号
	合 計				337	
	単 価				337	
	半 1川				331	
000450	* * * 8 単 - 159号 * * *					± ∧
	既設水路壁取壊し 幹線水路		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
T00002	コンクリートカッターエ	3.000	m	2,748	8 244	T単 1号
S02721	【構造物取壊し】				,	
S02123	有筋,なし,機械,昼間施工,する 有筋コンクリート処分費	0.200	m3	20,140		S単 62号
		0.200	m3	5,000	1,000	S単 53号
	合 計				13,272	
	単				13,272	
	think D.W. 1997					
000160	*** B単- 160号 *** 既設水路壁取壊し					步A
	流域 6 コンクリートカッターエ		箇所		1.000 箇所	当たり算出
		1.600	m	2,748	4,397	T単 1号
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	0.100	m3	20,140	2.014	S単 62号
S02123	有筋コンクリート処分費				·	
		0.100	m3	5,000		S単 53号
	合 計				6,911	
	単 価				6,911	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B単 - 161号 * * *					
000161	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	高密度がリエチレン管機械布設	1.000		3,093	2 002	S単 74号
T00030	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	3 年 /4亏
	800	1.000	m	1,548	1,548	T単 17号
	A 1				4 044	
	合 計				4,641	
	単 価				4,641	
	*** B単- 162号 ***					
000162	埋戾工					步A
901041	人力土工(盛土・埋戾)		m3		1.000 m3	当たり算出
	へ刀エエ(ニエ・埋床) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()	1.000	m3	4,377	4.377	S単 3号
				, ,	, -	
	合 計				4,377	
	単価				4,377	
	+ IW				1,011	
	* * * B 単 - 163号 * * *					
000163						步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	土のう工 仕拵え~設置~撤去	4 000	0	07 077	07 077	S単 88号
	仕拵え~設直~撒去	1.000	m3	37,677	37,677	5 単 88号
	合 計				37,677	
	NA CIT				07.077	
	単 価				37,677	
000164	* * * B単 - 164号 * * * 敷鉄板設置・撤去					歩A
000164	対鉄板改直・撤去 t=22		m²		1.000 m	」歩A 3当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,56,1,あり	1.000	m²	955	955	S 単 97号
	合 計				955	
	H NI				000	
	単 価				955	
	*** B単- 165号 ***					
000165	土木シート設置撤去		2		4 000	步A
S18062	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
	敷設~撤去	1.000	m²	377	377	S単 100号
					.==	
	合 計				377	
	単価				377	
	* * * B単 - 166号 * * *					
000166	土木シート運搬・処分					步A
040400	廃プラスチック		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	245.1	2/15	S単 108号
SA0121	SP 土砂等運搬	1.000	IIIO	240.1	240	37 1003
	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 116号
	以下					
S02123	廃プラスチック処分費					
		1.000	m3	13,000	13,000	S 単 54号
	合 計				16,055	
	戸 前!				10,005	
	単 価				16,055	
	*** B単- 167号 ***					
000167	敷鉄板設置・撤去		,			步A
	t=22		m²		1.000 m	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
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,122,1,あり	1.000	m²	1,566	1 566	S単 98号
		1.000		1,000		3+ 303
	合計				1,566	
	単 価				1,566	
	* * * B 単 - 168号 * * *					
000168	土木シート設置撤去 強度1,220N/5cm以上かつ0.37mm以上		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	4 000		077		
	敷設~撤去	1.000	m²	377		S単 100号
	合 計				377	
	単 価				377	
	*** B単- 169号 ***					
000169	土木シート運搬・処分 廃プラスチック		?		1 000 =3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3			
SA0121	土砂,土量50,000m3末満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	245.1	245	S単 108号
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,810	2,810	S単 116号
00-1						
S02123	廃プラスチック処分費	1.000	m3	13,000	13,000	S単 54号
	合 計				16,055	
	単 価				16,055	
000470	*** B単- 170号 *** ガードレール撤去					歩A
	再利用撤去		m		1.000 m	当たり算出
S08712	【 ガードレール撤去】 土中建込用,B・C-4E,受けない,無し	1.000	m	1,418	1,418	S単 76号
	숨 計				1,418	
					·	
	単 価				1,418	
000474	*** B単- 171号 *** 工事用道路盛士					步A
	No.165+26.810~167+28.810、御前山ダム		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 108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	1.100	m3	2,810		S単 116号
	(宗主, バ がか)山頂() : 0 10(十一頁() : 0 10) , エジ(石場・玉石) だりエロジ) , 無じ, 22: 3 N 以下	1.100	IIIO	2,010	3,031	
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	880.5	881	S単 117号
	승 함				4,242	
	単 価				4,242	
L						
	*** B単- 172号 ***					
000172	盛土安定処理		2			步 A
T00025	生石灰改良 30kg/m2 H=1.0m 地盤改良工(仮設道路基礎)		m²			当たり算出
	生石灰、30kg、あり、改良深1.00m	1.000	m²	1,628	1,628	T単 16号
	合 計				1,628	
	単 価				1,628	
	*** B単- 173号 ***					
000173	敷鉄板設置・撤去		,			步A
\$18054	t=22 敷鉄板設置・撤去工		m²			当たり算出
	設置~賃料~撤去,131,1,あり	1.000	m²	1,649	1,649	S単 99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				1,649	
	単 価				1,649	
					1,010	
	* * * B単 - 174号 * * * 土木シート設置					步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
	敷設	1.000	m²	295	295	S単 101号
	숨 計				295	
	単 価				295	
	*** B単- 175号 ***					
000175	高密度ポリエチレン管設置				4 000	步A 火牛口等出
	800 高密度が リエチレン 管機械布設		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 74号
	<u>合計</u>				3,093	
	単 価				3,093	
	*** B単- 176号 ***					
000176	排水ポンプ設置撤去 仮締切堰施工時		箇所		1 000 箇所	歩 A 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		S単 95号
		1.000	画別	17,939		2年 90년
	合 計				17,959	
	単 価				17,959	
	*** B単- 177号 ***					
	排水ポンプ運転 仮締切堰施工時		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 7,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	55,418	55,418	S単 93号
	슴 計			·	55,418	
	単 価				55,418	
000178	*** B単- 178号 *** 排水ポンプ設置撤去					步A
	高圧洗浄施工時 排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
316007	ロ径 50mm,なし	1.000	箇所	17,959	17,959	S単 95号
	合 計				17,959	
	単 価				17,959	
					,	
	*** D					
	*** B単- 179号 *** 排水ポンプ運転					步A
	高圧洗浄工施工時 排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	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	97,349	S単 94号
	合 計				97,349	
	単 価				97,349	
	*** B単- 180号 ***					
	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1 000 +~~	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)		ton			
	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	1.000	ton	13,740	13,740	S単 104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				13,740	
	単 価				13,740	
	丰 1世				13,740	
000181	* * * B 単 - 181号 * * * 仮設材輸送					步A
\$19003	鋼矢板 型 輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	15,240	15,240	S単 105号
	合 計				15,240	
	単 価				15,240	
	平川				10,240	
	* * * B単 - 182号 * * *					15.
	仮設材輸送 切梁腹起し		ton		1.000 tor	歩A 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(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	15,240	15,240	S単 105号
	込·取卸+積込·取卸,0.0,0.0			,	., .	- 1 100 5
	合 計				15,240	
	単価					
	半 调				15,240	
000183	* * * B 単 - 183号 * * * 官貸品運搬					步A
	御前山ダムから現場 現場発生品及び支給品運搬		ton		1.000 tor	当たり算出
	DID無、17.0km以下	1.000	ton	8,792	8,792	S単 57号
502300	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	1.000	ton	10,050	10,050	S単 58号
	合 計				18,842	
	単 価				18,842	
					-,-	
	* * * B 単 - 184号 * * *					
	官貸品運搬				4.000	步A
S02300	現場から御前山ダム 現場発生品及び支給品運搬		ton			当たり算出
	DID無、17.0km 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 59号
		1.000	ton	10,050	10,050	S単 60号
	合 計				18,842	
	単 価				18,842	
	*** B単- 185号 ***					
000185	管渠内調査		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
T00021	管渠内調査工	1.000	m	3,811		T単 14号
	合 計	1.000		0,011	3,811	
	単 価				3,811	
000186	* * * B 単 - 186号 * * * 圧縮強度試験					步A
	肝面修復工、3個/回 圧縮強度試験		0		1.000 🗉	当たり算出
552110	3個/回,,	1.000	0	12,500	12,500	S単 47号
	会 計				12,500	
	単 価				12,500	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 187号 ***					
000187	高密度ポリエチレン管 <u>官貸品 800 損耗率55%</u> 高密度ポリエチレン管		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 800 官貸品 損耗率55%	1.000	m	17,600	17,600	S単 48号
	合 計				17,600	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				17,600	
	+ w				17,000	
L						
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
3-1-		双 里	丰山	半 叫	並 領	MH 75
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ		m3	5,181		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		-			
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()		m3	2,747		歩A・単A
	<u> </u>		1113	2,141		少A・早A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()		m3	4,377		歩A・単A
004070	* * * S 単 - 4号 * * *					
501072	<u>整形工(人力荒仕上げ)</u> 整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	305		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***					
S02041	人力小運搬(手車運搬)		<u> </u>			
	人力小運搬(手車運搬)			6 057		ња. ж а
	<u>土砂、砕石等 (m3),40m未満</u> *** S単-6号 ***		m3	6,857		歩A・単A
S02112	充填機械賃料					
	充填機械賃料					
			B	12,600		歩A・単A
0004:-	* * * S 単 - 7号 * * *					
S02112	<u>給水車</u> 給水車					
	州小士		В	41,500		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***			,550		
S02112	モルタルプラント運転費					
	モルタルプラント運転費		_			, w.
	* * * S 単 - 9号 * * *		日	89,600		歩A・単A
502112						
	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		日	6,560		歩A・単A
	* * * S 単 - 10号 * * *					
	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]</u> パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			9,820		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			0,020		2
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	* * * S 単 - 12号 * * *		人	30,600		歩A・単A
S02115	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	立日 					
			人	32,028		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	30,600		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	特殊作業員					
	特殊作業員			26.724		1E 4 244 4
	* * * S 単 - 15号 * * *			26,724		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
	this to DW 100		人	25,398		歩A・単A
202445	* * * S 単 - 16号 * * * *** ***					
	特殊作業員 特殊作業員					
L			人	26,724		歩A・単A
	* * * S単- 17号 * * *					
	普通作業員					
	普通作業員		1	25 200		歩∧・ ₩∧
	* * * S単 - 18号 * * *		<u> </u>	25,398		歩A・単A
S02115	製管技師					
	製管技師					
	that the C.W. 10T		人	41,004		歩A・単A
202445	* * * S 単 - 19号 * * * 制 禁 * * * * **					
3UZ115	製管特殊作業員 製管特殊作業員					
	NEDWOOD AR		人	38,454		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***			,		
	製管作業員					
	製管作業員			04 440		ле v . ж v
	* * * S 単 - 21号 * * *			31,110		歩A・単A
S02115	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)					
			人	29,988		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *					
S02115	<u>管路調査技師</u>					1

18	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考	
### ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		,	<u> </u>	<u> </u>		<u>ж</u> пя		
(11)		* * * 、		人	53,346		歩A・単A	
A 35,593 男人工作人 A 35,593 男人工作人 A 25,599 男人工作人 A	302115							
### 5 # 2 25 # 2 25 # *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * *** *** 5 # 2 25 * **		管路調査助手						
2015		*** CH MP ***			35,598		歩A・単A	
安外の場所	02115							
2019. 大名國五柱登								
2012				人	25,398		歩A・単A	
변경도 변설을 변경	02116							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##								
2015 大型原列性を				m3	181		歩A・単A	
上次性原列性	02116	· · · · · · · ·						
**** S.型・275 *** 2015 別社会型								
(21-15) Replace (1-15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 1				m3	200		歩A・単A	
高神経 1	00116							
5.0m 1931 193 1								
2015		·····		m²	480		歩A・単A	
本紙等子は、(村工力)								
### 1,200 歩A · ¥A ·								
*** S # 2 S # 2 S # *** 1215				m	1,200		歩A・単A	
ウィーブホール 日本		*** S単- 29号 ***			, , , ,			
19.0 1-17mm								
*** S 単 3 0 5 **** 12116 2				個	2 850		歩 Δ・単Δ	
ウィーブホール 一個 2,880 歩入・単入 歩入・					2,000		7 7.1	
1								
*** S単、31号 *** 新聞物情報				/ ⊞	2 000		上 4 . 岩 4	
2216 医腫性腫性				10	2,000		少れ・半A	
### No. 1	02116							
*** S早・32号 *** □ 自地材 □ 自地材 □ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					070		,	
12116 128년 121년				kg	279		歩A・単A	
Tai Digman	02116	· · · · · ·						
*** S 単。 33号 *** 編刺リング (二重リング (日産)								
22116 혜택リング(工事リング社長)				m	8,400		歩A・単A	
#報リング(二重リング仕様)	02116							
*** S単 - 34号 *** 表面部材 表面部材 表面部材 *** S単 - 36号 *** *** S単 - 37号 *** *** S単 - 38号 *** *** S単 - 48号 *** **** S単 - 48号 *** ***** S世 - 48号 ***		鋼製リング (二重リング仕様)						
表面部材				m	489,000		歩A・単A	
表面部材 18-51m/杖 1-5 0m/杖 高密度圧製。	02116	- 1						
*** S単・35号 *** 表面接合部材 も5.0m. *** S単・36号 *** 22116 方の合部材 から合部材 から合部材 から合理を が からののが (
22116 表面接合部材				m	670		歩A・単A	
表面接合部材	02116							
*** S単 36号 *** かん合部材 かにが 校 Le5.0m/枚 高密度に製、								
202116 かん合部材				個	360		歩A・単A	
かん合部材 N=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度呼襲 m 780 歩A・単A	00116							
W=61mm/校 L=5.0m/枚 高密度PE製								
20116 かん合接合部材		W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製,,		m	780		歩A・単A	
かん合接合部材 き. 0m., *** S単 - 38号 *** だ填工消耗品 売頂工消耗品 売原充填ホース., 日 28,000 歩A・単A *** S単 - 39号 *** 02116 エアー抜きパルブ エアー抜きパルブ エアー抜きパルブ *** S単 - 40号 *** 変込材 変込材 変し対 がしまりながく 2号タイプ)、 28 = 40N/mm2, m3 267,000 歩A・単A *** S単 - 41号 *** 02116 耐酸モルタル 速硬モルタル, ** S単 - 42号 *** を関本を表現します。 *** S単 - 42号 *** 20116 接着系アンカー では情養系アンカー では情養系アンカー では情養系アンカー では情養系アンカー では有数アンカー では、有数では、有数では、有数では、有数では、有数では、有数では、有数では、有数		· · · · · ·						
85.0m,								
*** S単- 38号 *** クリスカー がは工消耗品 日 高圧充填ホース 日 *** S単- 39号 *** 28,000 *** S単- 39号 *** 202116 エアー抜きパルブ 個 *** S単- 40号 *** 個 *** S単- 40号 *** ** *** S単- 41号 *** ** *** S単- 41号 *** ** *** S単- 42号 *** ** *** S単- 42号 *** ** *** S単- 43号 *** ** *** S世- 43号 *** **		@5.0m,,		個	260		歩A・単A	
売填工消耗品 高圧充填ホース., 日 28,000 歩A・単A 202116 エアー抜きパルブ 個 30,000 歩A・単A 02116 東ン林 (国 30,000 歩A・単A ※** S単・40号 *** (国 30,000 歩A・単A ※** S単・40号 *** (国 30,000 歩A・単A ※** S単・41号 *** (国 474 歩A・単A ※** S単・42号 *** (図 474 歩A・単A ※** S単・42号 *** (図 401 歩A・単A ※** S単・43号 *** ウィーブホール ウィーブホール ウィーブホール ヴィーブホール ウィーブホール が日本・単名 22116 ウィーブホール ウィーブホール ウィーブホール ウィーブホール ウィーブホール ウェーブホール ウィーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール ウェーブホール <td rowsp<="" td=""><td></td><td>* * * S 単 - 38号 * * *</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td>	<td></td> <td>* * * S 単 - 38号 * * *</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		* * * S 単 - 38号 * * *					
高圧充填ホース,								
*** S単-39号 *** ITP-抜きパルブ ITP-抜きパルブ ITP-抜きパルブ ITP-抜きパルブ ITP-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-抜きパルブ ITT-大きパルブ ITT-大きのでは、ロースを表しまする。 ITT-		高圧充填ホース、		日	28.000		歩A・単A	
エアー抜きパルブ 個 30,000 歩A・単A 歩A・単A 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180 1,180		* * * S 単 - 39号 * * *			-,			
# * * * S単 - 40号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *								
*** S単-40号 *** p22116 裏込材 裏込材 アンシックス材(2 号タイプ)、 28 = 40N/mm2,,		エアー扱さハルノ		個	30,000		歩A・単A	
裏込材 プレミックス材(2 号タイプ)、 28 = 40N/mm2,, m3 267,000 歩A・単A 02116 耐酸モルタル 耐酸モルタル 速硬モルタル, kg 474 歩A・単A 02116 接着系アンカー 接着系アンカー D16,, 本 401 歩A・単A 02116 ウィーブホール ウィーブホール 逆止弁付、50mm、L=250mm. 個 1,180 歩A・単A		*** S単- 40号 ***			00,000			
プレックス材(2号タイプ)、28 = 40N/mm2,, m3 267,000 歩A・単A 202116 耐酸モルタル 耐酸モルタル, 速硬モルタル, kg 474 歩A・単A 202116 接着系アンカー 接着系アンカー D16,, 本 401 歩A・単A 202116 ウィーブホール ウィーブホール ヴェーブホール 逆止弁付、50mm、L=250mm, 個 1,180 歩A・単A	02116							
*** S単-41号 *** D2116 耐酸モルタル 耐酸モルタル, 速硬モルタル, ** S単-42号 *** D2116 接着系アンカー 接着系アンカー D16,, 本 401 歩A・単A *** S単-43号 *** D2116 ヴィーブホール ヴィーブホール 逆止弁付、50mm、L=250mm, 個 1,180 歩A・単A				m2	267 000		歩Λ・₩ Λ	
耐酸モルタル		<u> </u>		IIIO	201,000		ツハ・ギハ	
速硬モルタル, kg 474 歩A・単A 20116 接着系アンカー 接着系アンカー D16,, 本 401 歩A・単A *** S単- 43号 *** 02116 ウィーブホール ウィーブホール 逆止弁付、50mm、L=250mm. 個 1,180 歩A・単A								
*** S単- 42号 *** D2116 接着系アンカー 接着系アンカー D16., *** S単- 43号 *** D2116 ヴィーブホール ヴィーブホール 逆止弁付、50mm、L=250mm.				l . –	4		1E 7 24 1	
02116 接着系アンカー 接着系アンカー D16, 本 401 歩A・単A 02116 ウィーブホール ウィーブホール 逆止弁付、50mm、L=250mm. 個 1,180 歩A・単A				kg	4/4		歩A・単A	
接着系アンカー D16,, 本 401 歩A・単A *** S単- 43号 *** 02116 ウィープホール ウィープホール 逆止弁付、50mm、L=250mm,	02116							
*** S単- 43号 *** 02116 ウィープホール ウィープホール 逆止弁付、 50mm、L=250mm,		接着系アンカー						
02116 ウィープホール ウィープホール 逆止弁付、 50mm、L=250mm,		D16,,		本	401		歩A・単A	
ウィープホール 逆止弁付、50mm、L=250mm, 個 1,180 歩A・単A	02116	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	JE110							
		逆止弁付、 50mm、L=250mm,,		個	1,180			

単位 名 称(規 格) 数量 単 価 金 額 備考 *** S単- 44号 *** 802116 ゴム止水版 ゴム止水版 <u>センターパ・ルフ・型 W=230mm t=10mm,,</u> 10,900 歩A・単A * * * S 単 - 45号 * * * \$02116 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 683 一般管VP 径20 長4.0m,, 歩A・単A *** S単- 46号 *** 802116 軽油 軽油 パール給油、 140 歩A・単A 蹈四,, *** S単- 47号 *** S02116 圧縮強度試験 圧縮強度試験 3個/回,,
*** S単- 48号 *** 12.500 歩A・単A S02116 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55%, 17,600 歩A・単A m S 単 - 49号 *** S02117 生石灰 生石灰 土質安定処理、バラ 23,700 歩A・単A ton *** S単- 50号 *** S02123 無筋コンクリート処分費 無筋コンクリート処分費 3,525 歩A・単A m3 *** S単- 51号 *** S02123 有筋コンクリート処分費 有筋コンクリート処分費 5,000 <u>歩A・単A</u> m3 *** S単- 52号 *** S02123 無筋コンクリート処分費 無筋コンクリート処分費 3,525 m3 歩A・単A * * * S 単 - 53号 * * * S02123 有筋コンクリート処分費 有筋コンクリート処分費 <u>歩A・単A</u> 5,000 *** S単- 54号 *** 802123 廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費 13,000 歩A・単A m3 *** S単- 55号 *** 802300 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 5,801 _歩A・単A 孔 *** S単- 56号 *** S02300 コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 孔 661.5 歩A・単A *** S単- 57号 *** 802300 現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬 DID無、17.0km以下 8,792 歩A・単A *** S単-58号 *** 802300 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 *** S単- 59号 *** 10,050 歩A・単A ton 802300 現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬 8,792 歩A・単A DID無、17.0km ton *** S単- 60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 10,050 ton 歩A・単A *** S単- 61号 *** 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 有筋,なし,人力,昼間施工, m3 60,260 歩A・単A *** S単- 62号 *** 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する 20,140 m3 歩A・単A *** S単- 63号 *** 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する
*** S単- 64号 *** 11,210 <u>歩A・</u>単A m3 S02721 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単- 65号 *** 8,630 m3 歩A・単A S03<u>020 コンクリートはつり(人力)</u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	コンクリートはつり(人力)		- 平位	<u>+ щ</u>	<u> </u>	MH -2
	壁, t 3cm		m²	3,387		歩A・単A
	* * * S 単 - 66号 * * *					
	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- 67号 ***		- "	7,011		-
S03053	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
S03701	【鉄筋工】					
000701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満		ton	186,455		歩A・単A
	*** S単- 69号 ***					
S03701	【鉄筋工】					+
	【 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁有り), 10%未満		ton	184,395		歩A・単A
	*** S単- 70号 ***			,		
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	<u>SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満</u> *** S単-71号 ***		ton	189,545		歩A・単A
\$03701	(
003701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	182,477		歩A・単A
	* * * S 単 - 72号 * * *					
	木杭打設工(機械)					
	木杭打設工(機械) 長4.0m、末口12cm		本	6,786		歩A・単A
	* * * S 単 - 73号 * * *			0,700		
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)					
	ドレーン工(サイドドレーン)					
	単粒度砕石 30~20mm,しない *** S単- 74号 ***		m	1,872		歩A・単A
\$07035	高密度ポリエチング管機械布設					
	高密度がリエチルン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,800mm,あり		m	3,093		歩A・単A
	* * * S 单 - 75号 * * *					
S08711	【が・ドレール設置】					
	【ガート・レール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する		m	3,884		歩A・単A
	* * * S \(\text{\text{\$\exititit{\$\texi}\$\$\exititit{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\}}}}\$}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}			0,001		
S08712	【ガードレール撤去】					
	【ガードレール撤去】					
	<u>土中建込用,B·C-4E,受けない,無し</u> *** S単- 77号 ***		m	1,418		歩A・単A
\$14011	へへ 5早 - 77号 へへへ ひび割れ表面処理工(研磨工)					
	ひび割れ表面処理工(研磨工)					
	研磨作業		m	1,651		歩A・単A
	* * * S 単 - 78号 * * *					
	ひび割れ充填工 ひび割れ充填工					
	のいまれた場上 充填工,0.05kg,1.58kg,養生有り,表面仕上げ無し		m	7,802		歩A・単A
	*** S単- 79号 ***			.,002		
	高圧洗浄工					
	高圧洗浄工		,			
	高圧洗浄工,30Mpa *** S単- 80号 ***		m²	1,541		歩A・単A
S14602	プライマー塗布(断面修復工)					
	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
	*** S単- 81号 ***					
	断面修復工 断面修復工					+
	断面修復工,555.00kg		m²	49,371		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号 * * *			,		1
	耕地復旧(耕起)					1
	耕地復旧(耕起)		2			1F v 24 v
	無 *** S単- 83号 ***		m²	26	<u> </u>	歩A・単A
\$16001	トラック[かーン装置付]					
	トラック[クレーン装置付]					
	, ^ - ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊, 運転 1日当たり算出		日	47,262		歩A・単A
040000	* * * S 单 - 84号 * * *					
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		-			+
	完製完電機[ディービルエクタ ク駆動・排対型(1次)] ,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日日	3,964		歩A・単A
	*** S単- 85号 ***			0,004		T T.
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
	,定格容量37/45kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	8,368	1	歩A・単A
S17001	* * * S 単 - 86号 * * * 鈿午板					
	鋼矢板					+
	<u>鋼矢板,3型,無,70日,1回</u>		ton	19,790		歩A・単A
						関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 87号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材),250型,-,25日,1回		ton	8,248		歩A・単A
010001	*** S単- 88号 *** 土のう工					
	土のうエ					
	仕拵え~設置~撤去		m3	37,677		歩A・単A
\$18002	*** S単- 89号 *** 大型土のうエ					
	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 *** S単- 90号 ***		袋	3,028		歩A・単A
	大型土のう工					
I	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 - 91号 * * *		- 20	1,000		グム・キャ
	大型土のう工					
I	大型土のう工 撤去(再利用),バックホウ,,0m3,,,あり		袋	793		歩A・単A
	* * * S 単 - 92号 * * *					
	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工					
I	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり		袋	988		歩A・単A
S1800e	*** S単- 93号 *** 排水ポンブ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	7, 常時排水, 0以上~7未満, 発動発電機, なし *** S単-94号 ***		箇所	55,418		歩A・単A
S18006	* ^ ^ S早 - 94号					
	排水ポンプ運転(小口径)		****	07.040		1E 4 3W 4
	18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし *** S単- 95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 - 96号 * * *			,000		
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	あり,設置~賃料~撤去,H300,59日,1回,なし		ton	109,915		歩A・単A
040054	* * * S 単 - 97号 * * *					
518054	<u></u> 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,56,1,あり		m²	955		歩A・単A
S18054	*** S単- 98号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
	設置~賃料~撤去,122,1,あり *** S単- 99号 ***		m²	1,566		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,131,1,あり		m²	1,649		歩A・単A
	放置 ~ 資料 ~ 加玄, 131, 1, 60 リ		- ""	1,049		少A、FA
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m²	377		歩A・単A
	* * * S単 - 101号 * * *					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設		m²	295		歩A・単A
S18181	*** S単- 102号 *** 油圧圧入工(鋼矢板)					
3.3101	油圧圧入工(鋼矢板)					
	普通鋼矢板, 型,9m以下,7.0,あり *** S単-103号 ***		枚	14,731		歩A・単A
S18185						
	油圧引抜工(鋼矢板)		+/-	0.444		+ A . 出 A
	型,9m以下 *** S単- 104号 ***		枚	8,444		歩A・単A
	輸送費(仮設材)					
I	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),基地(積		ton	13,740		歩A・単A
	※平建員(日勤バリ), 12m以下3,00kmよと,1年後日上,日上9 3 (対数が), ※26(有 込・取卸),,0.0,0.0		1011	10,770		77. 77
	* * * S 単 - 105号 * * *					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)		tor	45 040		+ A . 出 A
	基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	15,240		歩A・単A
SA0101	* * * S 単 - 106号 * * * SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,- *** S単- 107号 ***		m3	1,273		歩A・単A
SA0101	SP 掘削					
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削					
	<u>土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, - , - , -</u> * * * S単 - 108号 * * *		m3	337.3		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			045.4		11- a 224 a
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> *** S単- 109号 ***		m3	245.1		歩A・単A
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	2,284		歩A・単A
	*** S単- 110号 ***		IIIO	2,201		
	SP 床掘り SP 床掘り					
	ラア 休掘り 土砂,現場制約あり,-,-,		m3	10,670		歩A・単A
	* * * S単 - 111号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	533.9		歩A・単A
SA0106	* * * S 単 - 112号 * * * SP 人力積込					
	SP 人力積込					
	土砂		m3	3,556		歩A・単A
SA0121	* * * S 単 - 113号 * * * SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	388.5		歩A・単A
010404	* * * S 単 - 114号 * * *					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k		m3	987.1		歩A・単A
	m以下					
	* * * S 単 - 115号 * * *					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km		m3	1,853		歩A・単A
	以下			·		
	* * * S単 - 116号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km		m3	2,810		歩A・単A
	以下		IIIO	2,010		2A +A
	*** S単- 117号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		_			
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり *** S単- 118号 ***		m3	880.5		歩A・単A
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	508		歩A・単A
	* * * S 単 - 119号 * * *		- '''	300		<u> </u>
	SP 法面整形					
	SP 法囲整形 盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,		m²	1,564		歩A・単A
0464	* * * S 単 - 120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
SA0221	* * * S 単 - 121号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	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, *** S単 - 122号 ***		m3	1,568		歩A・単A
SA0221	^ ^ S 早 - 122号 ^ ^ ^ SP 殻運搬					
	SP 殼運搬		_			,
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, *** S単- 123号 ***		m3	1,947		歩A・単A
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 12 5cmを招え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
	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 *** S単 - 124号 ***		III	1,407		少れ・手A
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	27,780		歩A・単A
	60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			2.,.50		1
	* * * S 単 - 125号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無窓・外窓標準性物 フェカリーしま。ショ・東江部 きょとする 10m2 \) と100m2主法 一郎券生			20 020		华 4 . 兴 4
	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, 60mを超え120m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	28,920		歩A・単A
						関東農政局

コード	夕 称 / 相 枚 \	数量	単位	単 価	夕 胡	備考
7-1	名 称(規 格) *** S単- 126号 ***	双 重	単1位	平 1叫	金額	M 15
\$40311	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%					
240211	*** S単- 127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	ı	歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
040044	* * * S 単 - 128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	36,700	1	歩A・単A
	21-8-25(20)(高炉B) W/C55%				i	
040044	* * * S 単 - 129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	35,950		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 130号 * * *					
	SP 型枠 SP 型枠		\vdash			
	SP 型件 一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	10,190		歩A・単A
	* * * S 単 - 131号 * * *			.5,.50		
	SP 型枠					
	SP 型枠		2	0.000		11- 0 334 0
	一般型枠,小型構造物 * * * S 単 - 132号 * * *		m²	9,209		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	5,159		歩A・単A
	* * * S 単 - 133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
	* * * S \(\text{P} \) - 134\(\text{F} \) * * *			.,000		Z . +
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板		,			w.
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	6,118		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00002	コンクリートカッター工					
				0.740		1F A 224 A
	* * * T単- 2号 * * *		m	2,748		歩A・単A
T00004	防錆処理工					
			m	1,334		歩A・単A
T0000F	*** T単- 3号 ***					
100005	既設目地撤去工					
			m	3,290	ı	歩A・単A
	*** T単- 4号 ***					
T00006	溝切り工					
	W = 100			6 070		华 A . 兴 A
	₩ = 100 * * * * T 単 - 5号 * * *		m	6,878		歩A・単A
T00007	目地取り付け工				ı	
			m	1,127		歩A・単A
T00010	*** T単- 6号 *** 鋼製リング組立工					
100010	約74ペノンノ MQ上上					
┖╴╵			m	64,136		歩A・単A
	* * * T単- 7号 * * *	<u></u>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
T00011	かん合部材・表面部材組付工				<u> </u>	-
			m	32,606		歩A・単A
	*** T単- 8号 ***		- ""	32,000		νη Τ Λ
T00012	コンクリートはつり工					
						I
	6cm < t 18cm * * * T単 - 9号 * * *		m²	22,817		歩A・単A
T00015	* * * T 单 - 9号 * * * *					
100015	/レ学RIX 開土					
			式	671,630	ı	歩A・単A
	* * * T単- 10号 * * *					
T00016	充填工					
				50.055		ле и . жи
			m3	59,255		歩A・単A 関東豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00047	名 称(規 格) *** T単- 11号 ***					
100017	混練工					
	*** T単- 12号 ***		式	770,530		歩A・単A
T00018	管口仕上げ工					
			箇所	227,395		歩A・単A
T00019	* * * T 単 - 13号 * * * 接続管口仕上げ工					
			箇所	48,456		歩A・単A
	* * * T単 - 14号 * * *		<u> </u>	10, 100		<i>></i> // +//
100021	管渠内調査工					
	*** T単- 15号 ***		m	3,811		歩A・単A
	断面修復工					
	100 < t 150mm		m²	100,511		歩A・単A
T00025	* * * T 単 - 16号 * * * * 地盤改良工(仮設道路基礎)					
	生石灰、30kg、あり、改良深1.00m		m²	1,628		歩A・単A
	* * * T 単 - 17号 * * *			1,020		
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	名 称	数量	単	位 単 価	金額	備考
		× ±		- IM	312 HX	im 5
	*** S単- 1号 ***					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			3	10.000 m3	少 A 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,はね付け+まき出し,人力タコ 1)土質区分	粘性土・礫質土		夜間制約作業時間:0.		
	2)作業区分	相性工・傑真工		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	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	人力タコ				
KU1003	普通作業員	2	2.040	25,398	51,812	
						算出数量
	合 計				51,812	10.000 m3
	単 価			3	5,181	
					,	
	* * * S単 - 2号 * * *					
	- ,					步A
	人力土工(盛土・埋戻)		m			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	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	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)終回の区ガ 特殊作業員	10以生ルコンハ 77 ()				
		C).200	26,724	5,345	
R01003	普通作業員		0.850	25,398	21,588	
Y00004	諸維費	C	7.850	25,396	21,500	
	10%	C	0.100	5,345	535	
	A +1				27 460	算出数量
	合 計				21,400	10.000 m3
	単 価		m	3	2,747	
	*** S単- 3号 ***					
						步A
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)		m	3 時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	れて、 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()			夜間制約作業時間: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	
	2)作業区分 3)施工区分			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	タンパ()		/木仪时间.0.0	週怀.万半世	
R01002	特殊作業員					
D04002	並添加器具	C).340	26,724	9,086	
KU1003	普通作業員		.330	25,398	33,779	
V00004		1	1.3301 /		33.119	
	諸雑費					
	諸雑費 10%		0.100	9,086		笛山粉豆
	10%				909	算出数量 10.000 m3
	10% 合計).100	9,086	909	算出数量 10.000 m3
	10%			9,086	909	
	10% 合計).100	9,086	909	
	10% 合 計 単 価).100	9,086	909	
	10% 合計).100	9,086	909	10.000 m3
	10%).100	9,086	909 43,774 4,377	10.000 m3 歩A
\$01072	10% 合 計 単 価 *** S単- 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)).100	9,086	909 43,774 4,377	10.000 m3
\$01072	10%	C).100	9,086 9,086 3 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし	10.000 m3 歩A
\$01072	10% 合 計 単 価 *** S単- 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)).100	9,086 3 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m3 歩A
\$01072	10%	C).100	9,086 9,086 3 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし	10.000 m3 歩A
S01072	10%	C).100	9,086 明問的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	10.000 m3 歩A
S01072	10%	土砂).100 m	9,086 明問的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 9 期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	10.000 m3 歩A
S01072	10%	土砂).100	9,086 明問的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 9 期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	10.000 m3 歩A
S01072	10%	土砂).100 m	9,086 明問的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 9 期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
S01072	10%	土砂).100 m	9,086 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 4,377 10.000 mi 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,048 3,048	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
501072	10% 合 計 単 価 **** S単- 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分	土砂).100 m	9,086 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 10.000 m 制約作業時間:0.0 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	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
S01072	10%	土砂).100 m	9,086 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 4,377 10.000 mi 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,048 3,048	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
S01072	10%	土砂).100 m	9,086 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 4,377 10.000 mi 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,048 3,048	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
501072	10%	土砂).100 m	9,086 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 4,377 10.000 mi 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,048 3,048	歩A 当たり算出 算出数量 10.000 ㎡
S01072 R01003	10%	土砂).100 m	明問的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	909 43,774 4,377 4,377 10.000 mi 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,048 3,048	歩A 当たり算出 算出数量 10.000 m ²

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>			十世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	M -2
	2)運搬距離区分	40m未満		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					
1101000		0.27	0 人	25,398	6,857	
						算出数量
	合計		_		6,857	1.000 [各単位]
	単 価			1	6,857	
Y00001	単位					
			-			
	* * * S 単 - 6号 * * *					
\$02112	充填機械賃料				1.000 各単位	歩A 出た口質出
502112	充填機械賃料		 	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	12,600円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	V/ т 1щ V/ V/ J	12,000[]		//TXHIJEJ.U.U	전까. 겨푸띠	
F96001	充填機械賃料					
		1.00	0 日	12,600	12,600	答山粉星
	合 計				12.600	算出数量 1.000 各単位
	H HI				12,000	ыти
	単 価				12,600	
			+			
	*** S単- 7号 ***					
						步A
S02112	給水車 給水車		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
			\perp	夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	41,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96002	給水車					
		1.00	0 日	41,500	41,500	
	A +1				44 500	算出数量
	合 計				41,500	1.000 各単位
	単 価				41,500	
	* * * S単 - 8号 * * *					
						步A
S02112	モルタルプラント運転費		日	n+ 00 + 6 + 1 / 6 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	モルタルプラント運転費 			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)機械器具賃料コード	F96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	89,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F96003	 モルタルプラント運転費		+			
		1.00	0 日	89,600	89,600	
	A +1				00.000	算出数量
	合 計		+		89,600	1.000 各単位
	単 価				89,600	
			T			
	*** S単- 9号 ***					
						步A
	パッ/かり[ケローラ型・ケルーン・~ 超低・排対型(~2011)]		日	n+ 0046 # 111	1.000 各単位	当たり算出
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 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	制約作業時間:0.0	
	標準 797谷重 山槓U.45m3 (平槓U.35m3) 市能/J2.91 1)機械器具賃料コード	F08061	+	夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正: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	
F08064			+			
1.0000.1	パックルク[クローフ空・クレークヒ~超イポチネメウ空(~2011) 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.00	0 日	6,560	6,560	
	() () () () () () () () () ()	1.00	T -	3,330		算出数量
	合 計				6,560	1.000 各単位
	単 価				6,560	
	単 価		+		0,300	
						明士 曲 16 口

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1-1	有 柳	双 里	半世	半 1	並 誤	1相 15
	*** S単- 10号 ***					
	" batter - Till bl > +T/ff 4454-Till (0044)					步A
S02112	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]		日		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正: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0.8m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,820円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	9,820	9,820	
	 				0 820	算出数量 1.000 各単位
	P il				9,020	1.000 音単位
	単 価				9,820	
	*** S単- 11号 ***					
						步A
S02115	土木一般世話役		人	n+ 00+6 /hi/66 /hi I		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		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	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	30,600	30,600	
						算出数量
	合 計				30,600	1.000 人
	単価				30,600	
	*** S単- 12号 ***					
	5+ 12 J					步A
S02115			人			当たり算出
	左官			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	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	 左官					
		1.000	人	32,028	32,028	
						算出数量
	合 計				32,028	1.000 人
	単価				32,028	
	* * * S 単 - 13号 * * *					
						步A
S02115	土木一般世話役		人	時間的制約:なし		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		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	30,600	30,600	Andread a Mills
	 合 計				20 600	算出数量 1.000 人
					30,000	1.000 入
	単 価				30,600	
	*** S単- 14号 ***					
0001	6+7+1/-34C =					步A
502115	特殊作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1977年未見			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	26,724	26,724	Andread a Mills
	合 計				26 724	算出数量 1.000 人
		I.		L	20,124	11.000 人

コード		数量	単位	単価	金額	備考
			1			110 3
	単 価				26,724	
	* * * S 単 - 15号 * * *		_			1E A
S02115	普通作業員		,		1 000 Å	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	47 77 42 1 ,	D04000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01003 基(B)		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	
P01002	普通作業員					
KU1003	目地下未見	1.00	00 人	25,398	25,398	
						算出数量
	合 計		+		25,398	1.000 人
	単 価				25,398	
	* * * S 単 - 16号 * * *					
000445	t+环/π₩₽		.		4 000 1	歩A 火たい等山
	特殊作業員 特殊作業員		+ ^	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01002 基(D2)		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	
	<u>4) 刃粉岩叫昇此位刀</u>	巫(U2)	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.00)0 人	26,724	26,724	
		1.00	<i>1</i> 0 ×	20,724	20,724	算出数量
	合 計				26,724	1.000 人
	単 価				26,724	
	∓ IW				20,724	
	*** S単- 17号 ***					
	<u> </u>					步A
	普通作業員		人	D+ 8844 #1/44 + 1		当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/木仪时间.0.0	週怀.万辛位	
R01003	普通作業員					
		1.00	00 人	25,398	25,398	算出数量
	合 計				25,398	1.000 人
	¥				05.000	
	単 価				25,398	
	* * * S 単 - 18号 * * *					
	・・・・・ 3 半・ 10万 ・・・・・		+			步A
	製管技師		人			当たり算出
	製管技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R96001		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	
R96001	製管技師					
		1.00)0 人	41,004	41,004	算出数量
		1.00				
	合 計	1.00			41,004	1.000 人
		1.00				1.000 人
	合計 単価	1.00			41,004	1.000 人
		1.00				1.000 人
	単 価	1.00				1.000 人
		1.00				1.000 人 歩A
	単 価 *** S単- 19号 *** 製管特殊作業員	1.00			41,004	
	単 価 *** S単- 19号 ***			時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	歩A
	単 価 *** S単- 19号 *** 製管特殊作業員 製管特殊作業員	R96002		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	歩A
	単 価 *** S単- 19号 *** 製管特殊作業員			夜間制約作業時間:0.0	41,004 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
R96002	製管特殊作業員	1.00	1	38,454	38,454	
		1.00		30,434		算出数量
	合 計				38,454	1.000 人
	単 価				38,454	
	*** S単- 20号 ***					1E A
S02115	製管作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	製管作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		R96003		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)	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	
R96003	製管作業員					
		1.00	0 1	31,110	31,110	算出数量
	숨 計				31,110	1.000 人
	単 価				31,110	
	부 100				31,110	
	*** S単- 21号 ***					
S02115	運転手(特殊)				1 000 4	歩A 当たり算出
302113	運転手(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルラ弁山
	1) 労務コード	R01021		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)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)					
		1.00	0 <u> </u>	29,988	29,988	答山 粉忌
	合 計				29,988	算出数量 1.000 人
	NA /#				00,000	
	単 価				29,988	
	*** S単- 22号 ***					
	·					步A
	管路調査技師		 \	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R96004 基(D2)		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	
	기에구·따꾸시다기	E(02)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R06004	管路調査技師					
		1.00	0 人	53,346	53,346	
	合 計				53 346	算出数量 1.000 人
	単 価				53,346	
	* * * S 単 - 23号 * * *					
						步A
	管路調査助手 管路調査助手		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R96005 基(D2)		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	
R96005	管路調査助手	1.00	0 '	35,598	35,598	
		1.00	0 A	35,598	35,598	算出数量
	合 計				35,598	1.000 人
	単 価				35,598	
	THE CM OF THE STATE					
	*** S単- 24号 ***					步A
S02115	管路調査作業員 ※吹ゅっ木 (************************************		人	D±88666446 40 1		当たり算出
	管路調査作業員			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	

2) 対称単価算定区分) 24 /m	△ \$5	/# ±z
2 (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25	単価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
1.000 大田原本 1.000 人	家当棚止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
### 1.000 人 会 計	深夜時間:0.0	週休:月単位	
1,000 人 会 計	/水(又中()[日] . U . U	起怀.万十世	
# ** * \$ # - 25号 *** *** \$ \$ # - 25号 *** *** \$ \$ # - 25号 *** *** \$ \$ # - 25号 **** *** \$ \$ # - 27号 *** *** \$ \$ # - 28号 *** *** \$ \$ # - 28G *** *			
## 個 **** S単・25号 **** **** S単・25号 **** **** S単・25号 **** **** S単・26号 **** **** S単・26号 **** **** S単・26号 **** **** S単・26号 **** **** S型116 上水道使料料金 *** **** S型116 上水道使料金 *** **** S型 - 26号 **** **** S型116 上水道使料金 *** **** S型 - 27号 **** **** S型116 上水道使料金 *** **** S型 - 28号 ***	25,398	25,398	
## 個 **** S単・25号 **** **** S単・25号 **** **** S単・25号 **** **** S単・26号 **** **** S単・26号 **** **** S単・26号 **** **** S単・26号 **** **** S型116 上水道使料料金 *** **** S型116 上水道使料金 *** **** S型 - 26号 **** **** S型116 上水道使料金 *** **** S型 - 27号 **** **** S型116 上水道使料金 *** **** S型 - 28号 ***			算出数量
*** S単・25号 *** *** S単・25号 *** *** S単・25号 *** *** S単・25号 *** *** S単・26号 *** *** S単・26号 *** *** S単・26号 *** *** S型・26号 *** *** S型・27号 *** *** S型・27号 *** *** S型・27号 *** *** S型・27号 *** *** S型・37号 *** *** S型・27号 *** *** S型・37号 *** *** S型・27号 *** *** S型・37号 *** *** G型・37号 *** *** S型・37号 *** ***		25,398	1.000 人
*** S単・25号 *** *** S単・25号 *** *** S単・25号 *** *** S単・25号 *** *** S単・26号 *** *** S単・26号 *** *** S単・26号 *** *** S型・26号 *** *** S型・27号 *** *** S型・27号 *** *** S型・27号 *** *** S型・27号 *** *** S型・37号 *** *** S型・27号 *** *** S型・37号 *** *** S型・27号 *** *** S型・37号 *** *** G型・37号 *** *** S型・37号 *** ***			
202116 大道基本料金		25,398	
1. 大田基本料金			
202116 大道基本料金			
1. 大田基本料金			
上水温基本料金 10m3まで、需数大百市。			步A
上水温基本料金		1.000 各単位	-
1)資材区分 地域関材 (Pコード) 3 2)地域資材 (Bコード(P) 3 3)地区資材 (Mロコード(J) 4)能設機域対単価コード(J) 4)能設機域対単価コード(J) 4)能設機域対単価コード(J) 4)能設機域対単価コード(J) 4)地域資材を備コード(J) 4)地域資材を備コード(J) 4)地域資材を備コード(J) 4)能設機域材料価コード(J) 4)能設機域材料価コード(J) 5)地区資材 (Bコード(J) 5)地区資材 (Bコード(J) 7)地区資材 (Bコード(J) 7)地区域材 (Bコード(J) 7)地区域材 (Bコード(J) 7)地区域材 (Bコード(J) 7)地区域域 (B型ード(J) 7)地区域 (B型ード(J) 7)地域	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2. 世域資材機価コード(P)	夜間制約作業時間:0.0		
3)地区資料権国一下(J) 3 4)施設機関料準国一下(K) 7 7 7 7 7 7 7 7	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
96008 上水道医科会 1,000 m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000 mg	深夜時間:0.0	週休:月単位	
10m3まで、常陵大宮市			
# 個	401	40.	
# 個 **** S単・26号 *** 22116 上水道使用料金 担め軽金、11m3-50m3、溶除大宮市。 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(P) 3)地区資材単価コード(K) 96009	181	181	笞山粉旱
# 個 **** S単・26号 *** 22116 上水道使用料金 担め軽金、11m3-50m3、溶除大宮市。 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(P) 3)地区資材単価コード(K) 96009		101	算出数量 1.000 各単位
*** S単・26号 *** 2116		181	1.000 合単位
*** S単・26号 *** 202116		181	
1		101	
102116 上水道使用料金 m3			
20116 上水道使用料金			
上水道使用料金 超過料金、11m3 - 50m3、常陸大宮市 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) 上水道使用料金 超過料金、11m3 - 50m3、常陸大宮市 1.000 m3 合 計 単 価 **** S単 - 27号 *** 02116 溶接金網 6.0mm 150×150,. 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(F) 3) 地域資材単価コード(K) 4) 施設機械資材単価コード(K) 2) 地域資材単価コード(K) 3 地区資材単価コード(K) 3 地域資材(Pコード) 1 地域資材(Pコード) 2 地域資材(Pコード) 3 地区資材単価コード(M) 2 本** S単 - 28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共) 低膨張クイブ(15mm×10mm), 1 地域資材(Pコード) 2 地域資材(Pコード) 3 地域資材単価コード(K) 3 地域資材(Pコード) 4 施設模板資材単価コード(K) 4 形式 (M工共) 4 形式 (M工共) 4 形式 (M工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工			
上水道使用料金 超過料金、11m3 - 50m3、常陸大宮市、			步A
超過料金、11m2 - 50m3、常陵大宮市、		1.000 各単位	当たり算出
1)資材区分 地域資材単価コード(P) 2)地域資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(F) 4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)地域資材単価コード(P)	夜間制約作業時間:0.0		
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械質材単価コード(K) 上水道便何用名 超過料金、11m3 - 50m3、常陸大宮市 1.000 m3 合 計 単 価 **** S単- 27号 **** 32116 溶接金網 高・6.0mm 150×150・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)施設機械資材単価コード(K) 26009 起過料金、11m3~50m3、常陸大宮市 1.000 m3 合 計 単 価 *** S単・27号 *** 02116 溶接金網 溶接金網 高投金網 高投金網 高投金網 1.000 m3 2 対域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 2 対施設機械資材単価コード(K) 3 があいまり、150、150、150、150 m3 合 計 単 価 *** S単・28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共) 対域資材単価コード(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) 水膨張ゴム(材工共) 水砂な河(防止・ に対し、 に対し、 に対し、 に対し、 に対し、 に対し、 に対し、 に対し、	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 m3 上水道使用料金 超過料金、11m3 - 50m3、常陸大宮市	深夜時間:0.0	週休:月単位	
超過料金、11m3~50m3、常陸大宮市 1.000 m3 合 計 単 価			
### 個 ###	200	200	
単価 **** S単-27号 *** **** S単-28号 *** **** All (表現)	200	200	算出数量
単価 **** S単-27号 *** **** S単-28号 *** **** All (表現)		200	1.000 各単位
*** S単-27号 *** 202116 溶接金網		200	
Size		200	
Size			
22116 溶接金網			
22116 溶接金網			
溶接金網			15.
溶接金網		1 000 5 20 11	歩A
6.0mm 150×150,, 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) 96024 溶接金網 6.0mm 150×150 1.000 ㎡ 合 計 単 価 **** S単-28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共) 水膨張ゴム(材工共) (低膨張タイプ(15mm×10mm),, 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(P) 3)地区資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(K) 96005 水膨張ゴム(材工共) (低膨張タイプ(15mm×10mm), 1.000 m 合 計	n±8865年145 . +> 1	1.000 各単位	当たり昇出
1)資材区分	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	
2)地域資材単価コード(P)	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 96024 溶接金網 6.0mm 150×150	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
4)施設機械資材単価コード(K) 96024 溶接金網 6.0mm 150×150 1.000 m 合 計 単 価 *** S単-28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共) 水膨張ゴム(材工共) (低膨張タイプ(15mm×10mm), 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) 水膨張ゴム(材工共) (低膨張タイプ(15mm×10mm) 6 計	深夜時間:0.0	週休:月単位	
26024 溶接金網 6.0mm 150×150 1.000 m m m m m m m m m			
会 計 単 価 *** S単-28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共)			
単 価 *** S単-28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共)	480	480	
単 価 *** S単-28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共)			算出数量
*** S単- 28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共)		480	1.000 各単位
*** S単- 28号 *** 02116 水膨張ゴム(材工共)			
水膨張ゴム(材工共)		480	
水膨張ゴム(材工共)			
水膨張ゴム(材工共)			
水膨張ゴム(材工共)			
水膨張ゴム(材工共) 日 低膨張タイプ(15mm×10mm),, 地域資材(Pコード) 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) 306005 水膨張ゴム(材工共) 低膨張タイプ(15mm×10mm) 1.000 m			步A
水膨張ゴム(材工共) 日 低膨張タイプ(15mm×10mm),, 地域資材(Pコード) 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) 306005 水膨張ゴム(材工共) 低膨張タイプ(15mm×10mm) 1.000 m		1.000 各単位	-
1)資材区分 地域資材(Pコード) P96005 ま 3)地区資材単価コード(P) P96005 ま 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P6005 水膨張ゴム(材工共) (低膨張タイプ(15mm×10mm) 1.000 m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)地域資材単価コード(P) P96005 3)地区資材単価コード(J) 3 4)施設機械資材単価コード(K) 3 76005 水膨張ゴム(材工共) 低膨張タイプ(15mm×10mm) 1.000 m	夜間制約作業時間: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) 水膨張ゴム(材工共) 低膨張タイプ(15mm×10mm) 合 計	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)施設機械資材単価コード(K) 96005 水膨張ゴム(材工共) 低膨張タイプ(15mm×10mm) 1.000 m	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
96005 水膨張ゴム (材工共) 低膨張タイプ (15mm×10mm) 1.000 m	深夜時間:0.0	週休:月単位	
低膨張タイプ (15mm×10mm) 1.000 m 合 計			
合 計	4 000	4 000	
	1,200	1,200	算出数量
		1 200	昇出数重 1.000 各単位
単 価		1,200	1.000 百半世
		1,200	
		1,200	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	2	~~				- HA	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,,				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)	P96050			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	
Pagasa	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96050	ウィープホール 50 , L=170mm		1.000	個	2,850	2,850	
	30 , L=17011111		1.000	1121	2,030	2,030	算出数量
	合 計					2.850	1.000 各単位
	単 価					2,850	
	*** S単- 30号 ***						
	^^^ 5 里 - 30亏						步A
502116	ウィーブホール			個		1.000 各単位	
002110	ウィープホール				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	50 , L=180mm, ,				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)	P96051			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
Dooc-:	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96051	ウィープホール		1 000	/I=I	2 000	2 000	
	50 , L=180mm		1.000	個	2,880	2,880	算出数量
1	合 計					2 880	异山奴里 1.000 各単位
						2,030	
	単 価					2,880	
	*** S単- 31号 ***						
	^ ^ ^ 5 里 - 31亏						步A
S02116	断面修復材			kg		1.000 各単位	
	断面修復材			J	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,,				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)	P96027			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	
D06027	4)施設機械資材単価コード(K) 断面修復材						
F90021	繊維混入ポリマーセメントモルタル		1.000	kg	279	279	
	Now with LEGY AV. A. CAN I CHANGE			···g			算出数量
	合 計					279	1.000 各単位
	単価					279	
	* * * S 単 - 32号 * * *						
							步A
S02116				m	D+88554175 +> 1	1.000 各単位	当たり算出
	目地材 W=100mm,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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(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)						
P96022			, ,				
	W=100mm		1.000	m	8,400	8,400	答山粉早
	合 計					8 400	算出数量 1.000 各単位
	H NI					0,400	口十世
L	単 価					8,400	
				•			
							
1	*** S単- 33号 ***						
	3半- 35 """						步A
S02116	鋼製リング (二重リング仕様)			m		1.000 各単位	-
	鋼製リング(二重リング仕様)			<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SS400 外45*9@200 内外45*9@200 リンク・クリアランス55mm,,				夜間制約作業時間:0.0		
1	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)	P96029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	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 	
P96029	4) 他 政 機 依 負 村 半 山 コ ー ト (ト) 鋼製リング (二重リング仕様)						
1 33323	SS400 外45*9@200 内外45*9@200 リング クリアランス55mm		1.000	m	489,000	489,000	
							算出数量
<u> </u>	合 計					489,000	1.000 各単位
1) /# /#					400.000	
	単 価				1	489,000	

コードー	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	☐ 10°	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		+111	— + іщ	7K BK	m 5
	*** CM 018 ***						
	* * * S 単 - 34号 * * *						步A
02116	表面部材			m		1.000 各単位	-
	表面部材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製,,				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)	P96030	-		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	
	表面部材						
	W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製		1.000	m	670	670	
							算出数量
	合 計					670	1.000 各単位
	単 価					670	
	# IW					070	
	* * * S 単 - 35号 * * *						
2440	丰素性合知社			II		4 000 524	歩A 少たい管山
	表面接合部材 表面接合部材			個	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
	衣画按口部的 @5.0m,,				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)	P96031			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)						
	表面接合部材 ®5.0m		1.000	個	360	360	
	85.0III		1.000	1121	300	300	算出数量
	合 計					360	1.000 各単位
	単 価					360	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
	37 003						步A
02116	かん合部材			m		1.000 各単位	当たり算出
	かん合部材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製,,	11111127711111			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96039			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)地区資材単価コード(F)	F90039			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					211173 1 12	
96039	かん合部材						
	W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製						
	=0 /仅 L=3.0 /仅 同省反FC表		1.000	m	780	780	
			1.000	m	780		算出数量
	-0		1.000	m	780		算出数量 1.000 各単位
	合 計		1.000	m	780	780	
			1.000	m	780		
	合 計		1.000	m	780	780	
	合 計 単 価		1.000	m	780	780	
	合 計		1.000	m	780	780	1.000 各単位
	合 計 単 価 *** S単- 37号 ***		1.000		780	780 780	1.000 各単位 歩A
02116	合 計 単 価		1.000	m 個	時間的制約:なし	780	1.000 各単位 歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 37号 *** かん合接合部材		1.000			780 780 780 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 ®5.0m., 1)資材区分	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A
02116	合計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 ®5.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96041	1.000		時間的制約: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	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A
02116	合計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 したの所, 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)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A
02116	会計 単価 *** S単- 37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000		時間的制約: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	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A
02116	合計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 したの所, 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)		1.000		時間的制約: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	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A
02116	会計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m			個	時間的制約: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	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	会計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 ®5.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材			個	時間的制約: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	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	会計単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m 合計			個	時間的制約: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	780 780 780 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 起勤時間:0.0 週休:月単位 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	会計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m			個	時間的制約: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	780 780 780 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	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	会計単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m 合計			個	時間的制約: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	780 780 780 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 起勤時間:0.0 週休:月単位 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	会計単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m 合計			個	時間的制約: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	780 780 780 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 起勤時間:0.0 週休:月単位 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	会計単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m 合計			個	時間的制約: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	780 780 780 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 起勤時間:0.0 週休:月単位 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
002116	会計単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m 合計単価 *** S単-38号 ***			個	時間的制約: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	780 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 260 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
996041	会計単価 *** S単- 37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 しきいの 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) かん合接合部材 しきいの 合計 単価 *** S単- 38号 *** 充填工消耗品			個	時間的制約: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	780 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:月単位 260 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
02116 996041	会計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 @5.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 ®5.0m 合計 単価 *** S単-38号 ***			個	時間的制約: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	780 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 260 260 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
D2116 996041	会計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 %5.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 %5.0m 合計 単価 *** S単-38号 ***	P96041		個	時間的制約: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:0.0 260	780 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 260 260 260 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
D2116 D2116 D2116 D2116 D2116	会計単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 85.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 85.0m 合計単価 *** S単-38号 *** 充填工消耗品 充填工消耗品 高圧充填ホース,, 1)資材区分	P96041		個	時間的制約: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:0.0 260 6間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	780 780 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 週休:月単位 260 260 260 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
D2116 D96041	会計 単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 %5.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) かん合接合部材 %5.0m 合計 単価 *** S単-38号 ***	P96041		個	時間的制約: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:0.0 260	780 780 780 780 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 260 260 260 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
02116	会計単価 *** S単-37号 *** かん合接合部材 かん合接合部材 したの接合部材 しまりのでは、	P96041		個	時間的制約: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:0.0 260 260 最高補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0を期補正:なし超勤時間:0.0 週休:月単位 260 260 260 260 260 260 260 260 260 260	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

- 1		A 41	**-	1 22/ /2	₩ /≖	A 45	/# ±×
コード		名 称	数量	単位	単 価	金額	備 考 算出数量
		合 計				28 000	异山数里 1.000 各単位
		H 11				20,000	
		単 価				28,000	
	*** S単- 39号	+++					
	^^^^ 5里-39亏						步A
S02116	エアー抜きバルブ			個		1.000 各単位	
	エアー抜きバルブ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)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)		P96033		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(深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96033	4) ル設機械員材半両コート(エアー抜きバルブ	N)					
. 00000			1	.000 個	30,000	30,000	
							算出数量
		合 計				30,000	1.000 各単位
		W (#				00.000	
		単				30,000	
	<u> </u>						
	*** S単- 40号	* * *					
							步A
S02116				m3	n+0046 #144	1.000 各単位	当たり算出
	裏込材では、2号なくプン	20 = 40N /mm2			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>プ レミックス材(2号タイプ)、</u> 1)資材区分	∠o - 4UN/ MM∠ , ,	地域資材(Pコード)		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	
	1) 頁例区分 2) 地域資材単価コード(P)		地域負例(Pコート) P96034		素当補止:なし 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)					
P96034	–						
	プレミックス材(2号タイプ)、	28 = 40N/mm2	1	.000 m3	267,000	267,000	75 II # E
		合 計				267 000	算出数量 1.000 各単位
						267,000	1.000 召单位
		単 価				267,000	
						==:,;;;;	
	* * * S 単 - 41号	* * *					1F A
202116	耐酸モルタル			kg		1.000 各単位	歩A 当たけ管出
302110	耐酸モルタル			, kg	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり弁山
	速硬モルタル,,				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)		P96037		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	
P96037	4)施設機械資材単価コード(耐酸モルタル	K)					
1 30037	速硬モルタル		1	.000 kg	474	474	
							算出数量
		合 計				474	1.000 各単位
		単 価				474	
	*** S単- 42号	* * *					
							步A
S02116	接着系アンカー			本	D土目目から生まから ナー!	1.000 各単位	当たり算出
	接着系アンカー D16,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分		地域資材(Pコード)		夜間刷約1F業時間:0.0 豪雪補正: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)					
P96042	接着系アンカー					 .	
	D16		1	.000 本	401	401	算出数量
		合 計				401	异山致重 1.000 各単位
		- "				.31	ЦТВ
		単 価				401	
	*** C\\ 400	* * *					
	*** S単- 43号	* * *					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
S02116		* * *		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
S02116	* * * * S 単 - 43号 ウィープホール ウィープホール	***		個	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
S02116	ウィープホール ウィープホール 逆止弁付、 50mm、L=250mm,			個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
S02116	ウィープホール ウィープホール	,	地域資材 (Pコード) P96026	個		制約作業時間:0.0	-

コード		夕粉				単位	単価	夕 笳	供 字
		名 称		数量		+111	<u>単 1回</u> 深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備考
	3)地区員材早1111 コート(J) 4)施設機械資材単価コード(V.)					深仪時间:0.0	週休:月早位	
	<u>4) 応設機械員材 半114コート(</u> ウィープホール	K)							
	ジューフホール 逆止弁付、 50mm、L=250mm				1.000	個	1,180	1.180	
	建 并行、				1.000		1,100	1,100	算出数量
		合 :						1 180	1.000 各単位
								.,	
		単	価					1,180	
	*** S単- 44号	* * *							
_									步A
	ゴム止水版					m	D+8844444444	1.000 各単位	当たり昇出
	ゴム止水版 センターパルプ型 W=230mm 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	
	1)資材区分			地域資材(Pコード)			夜间前約15栗时间.0.0 豪雪補正: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	
	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	ゴム止水版								
	センターバ・ルフ・型 W=230mm t=10mm				1.000	m	10,900	10,900	
									算出数量
		合 :	it .					10,900	1.000 各単位
		224	/ =					40.000	
		単 1	価					10,900	
	*** S単- 45号	* * *							
	<u> </u>								步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					本		1.000 各単位	
	硬質ポリ塩化ビニル管						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般管VP 径20 長4.0m,,						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)			P05021			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)							
PU5U21	硬質ポリ塩化ビニル管				1 000	-	600	600	
	一般管VP 径20 長4.0m				1.000	本	683	683	算出数量
		合 i	it					653	昇出致重 1.000 各単位
		— і	HI					003	000 日千世
		単	価					683	
] boot					300	
	*** S単- 46号	* * *	•						
_									步A
S02116						L	n+0046 #1/46 #1	1.000 各単位	当たり算出
	軽油						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パ h-ル給油,, 1)資材区分			地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	1)貝付 C T 2) 地域資材単価コード(P)			地域員例(ドコード) P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地域資材半価コード(F) 3) 地区資材単価コード(J)			F34029			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(3)	K)					701X101101.0.0	~2KU-1,3+17	
P34029									
	パール給油				1.000	L	140	140	
									算出数量
		合 i	it it					140	1.000 各単位
			_						
		単 1	価					140	
	*** 5単- 47号	* * *							
		" *							步A
02116	圧縮強度試験							1.000 各単位	-
	<u> </u>						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3個/回,,						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)			P96056			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)							
P96056	圧縮強度試験					_			
	3個/回				1.000	回	12,500	12,500	- 第二
		_	≐ ∔					40 500	算出数量
		合 :	計					12,500	1.000 各単位
		単(価					12,500	
		+ 1	IM					12,500	
	*** S単- 48号	* * *							
									步A
S02116	高密度ポリエチレン管					m		1.000 各単位	
									明士曲七口

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
1	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	
	800 官貸品 損耗率55%,,			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)	P96006		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)			M(X-31=3.0.0	2111173-12	
Poenne	高密度ポリエチレン管					
1 30000	800 官貸品 損耗率55%	1.00	0 m	17,600	17,600	
	000 百貝田 損杙平33%	1.00	<u> </u>	17,000	17,000	算出数量
	A ±1				47 600	
	合 計				17,600	1.000 各単位
	W /T				47.000	
-	単 価				17,600	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
						步A
S02117	生石灰		ton		1.000 各単位	当たり算出
	生石灰			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土質安定処理、バラ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96055		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	土質安定処理、バラ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	23,700円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	· , · · · · · · · ·					
P96055	生石灰					
	土質安定処理、バラ	1.00	0 ton	23,700	23,700	
	<u> エススルだけ、ハノ</u>	1.00	- 1011	20,700	25,700	算出数量
	合 計				22 700	昇出致重 1.000 各単位
—	合 計		+		23,700	1.000 召平位
	777 1 22.				00 700	
<u> </u>	単 価				23,700	
<u> </u>						
	* * * S 単 - 50号 * * *					
						步A
S02123	無筋コンクリート処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	無筋コンクリート処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)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	
	- / 1 IM / 7 / 3	-,,3		MINA. 31-31-51-5	~	
P96001	無筋コンクリート処分費					
1 00001	無品コンテン「たり美	1.00	0 m3	3,525	3,525	
		1.00	0 1110	0,020	0,020	算出数量
	合 計				3 525	1.000 各単位
	H 81				0,020	1.000 日十世
	単 価				3,525	
	+ IM				0,020	
-						
	*** S単- 51号 ***					
l.						步A
S02123	有筋コンクリート処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	有筋コンクリート処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96002		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	
1	3)単価の入力	5,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96002	有筋コンクリート処分費					
		1.00	0 m3	5,000	5,000	
						算出数量
	合 計				5,000	1.000 各単位
	単 価				5,000	
					1,110	
	* * * S 単 - 52号 * * *					
	0 T 02 7		1			步A
502122	無筋コンクリート処分費		m3		1.000 各単位	-
002123	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	コルン弁山
-	1)地域姿材単価コード	P96001	_	夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	F30001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)資材規格	am.		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	
P96001	無筋コンクリート処分費		_ [
		1.00	0 m3	3,525	3,525	
						算出数量
L	合 計				3,525	1.000 各単位
L	単 価			<u> </u>	3,525	<u> </u>
1						

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 53号 * * *					
						步A
S02123	有筋コンクリート処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	有筋コンクリート処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	O.T.		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	
DOCOOO	 有筋コンクリート処分費					
1 30002	行助コンプリー 延力員	1.000	m3	5,000	5,000	
		1.000	1110	0,000	0,000	算出数量
	合 計				5,000	1.000 各単位
	単 価				5,000	
	think and and					
	* * * S 単 - 54号 * * *					1F A
000400					4 000 5 24 6	歩A
302123	廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コだり昇山
	施ノノヘノソノだ月貝			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96003			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					
		1.000	m3	13,000	13,000	
						算出数量
	合 計				13,000	1.000 各単位
)				40.000	
—	単 価				13,000	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
						步A
S02300	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		孔		1.000 [各単位]	
	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50以上200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	
	 		孔		5,801	
	<u>+</u> іщ		10		3,001	
	* * * S 単 - 56号 * * *					
						步A
S02300	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		孔			当たり算出
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30mm以上200mm未満			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	
				素当補止:なし 基本給時間:8.0		
				基本結時间:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~~~~	
	単 価		孔		661.5	
			1			
	* * * S 単 - 57号 * * *		-			1F A
202222	1月担務什口乃式士处口海伽				4 000 :	歩A ツたい質虫
302300	現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬		ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	現場完全面及び支結面建版 DID無、17.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	2.5/1/11.00005/1			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		8,792	
	* * * C B EO E * * *					
<u> </u>	*** S単- 58号 ***		-			步 A
202300	 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		ton		1 000 +00	歩A 当たり算出
002300	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		LOII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	ベーストラック4~4.5t積、2.9t吊			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	
						関東豊政民

■ 値 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
# 1		PR 12"	~ =	7.12			,,,,,,
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10							
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10							
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		単 価		ton		10,050	
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1							
### 1							
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		*** 5 単 - 5 9 是 ***					
対象的性がよっと 対象的性がよっと 対象的性がよっと 対象的性がよっと 対象的性がよっと 対象性がよっと 対象性がよっ		3+- 334					步A
100mm 10mm	S02300	現場発生品及び支給品運搬		ton		1.000 ton	
# 20		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	
大学・・・ 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		DID無、17.0km			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1							
100000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100					深夜時間:0.0	遺休:月単位	
100000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100							
**** 5単・6回 *** 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		単		ton		8 792	
1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00		- III		1011		0,702	
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1							
1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00							
1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.		* * * S 単 - 60号 * * *					
別規則生品及以支給品積給分・行動し							1 *
一次の表情的の表情にない 一次の表情的の 一次の表情的 一次表情的的 一次の表情的	S02300			ton			当たり算出
大学・・ 1 日本		現場発生品及び支給品積込み・荷卸し					
本** S 単 4 個							
「					家当開止: なし 其木絵時間·Q へ		
世 信 世 信 10,050							
*** S単-01号**** *** S単-01号*** *** S単-01号** *** S型-01号** *** S型-01号** *** S型-01号** *** S型-01号** *** S型-01号* ***					With the state of	~2rr./3+14	
*** S単-01号**** *** S単-01号*** *** S単-01号** *** S型-01号** *** S型-01号** *** S型-01号** *** S型-01号** *** S型-01号* ***							
*** S単 - 61号 **** 207721		単 価		ton		10,050	
502721							
特別・							
特別・		didd of Market					
「保護技術取扱し]		* * * S 単 - 61号 * * *					1E A
情感的歌歌をしたの表現の情報であり。 特別の歌歌が変した。 特別の歌歌が変したまた。 特別の歌歌が変した。 特別の歌歌が変した。 特別の歌歌が変した。 特別の歌歌が変した。 特別の歌歌が変したまた。 特別の歌歌が変したまた。 特別の歌歌が変したまた。 特別の歌歌が変したまた。 特別の歌歌が変しないないないないないないないないないないないないないな	00221	▼ +株: 生物 用 1 1				1 000 =2	
有筋・なし人力、昼間地工・女性 一切	302721			III3	時間的制約・かし		ヨだり昇山
1) 19年級分 58							
2 時間的影射			有筋				
3 海上区分 4 海上区分 4 海上区分 5 日本		·					
#3512 構造物とリコナリ工芸系構造物 1.000 m3 60,260 60,260 60,260 1.000 m3 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,260 60,							
新約無 人力 機労 昼間			昼間施工				
会計 の							
		制約無人力機労・昼間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.	000 m3	60,260	60,260	
単価		A +1				00.000	
# *** S単 - 62号 *** 1		音 訂				60,260	1.000 m3
# *** S単 - 62号 *** 1		畄 伍		m3		60 260	
「構造物取壊し]		+ щ		1110		00,200	
「構造物取壊し]							
「構造物取壊し]							
1.000 m3 1.0000 m3		* * * S 単 - 62号 * * *					
【構造物取壊し】 特問的制約:なし 機械、展開施工・する 有筋 変 機械 医療機・医療性・原体・原体・原体・原体・原体・原体・原体・原体・原体・原体・原体・原体・原体・		Fith A 44 TO 14 1					
有筋、なし、機械・昼間施工・なし 一型格等補正・なし 一型格等相正・なし 一型格等補正・なし 一型格等相正・なし 一型格等相互 一工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工・工	502/21			m3	味即的生145·45!		ヨにリ昇出
1)作業区分 1)修用的利約 20		- 110110 11 11					
2)時間的制約 なし 基本絵時間:8.0 超動時間:0.0 週休:月単位 深夜時間:0.0 週休:月単位 深夜時間:0.0 週休:月単位 不3511 標準機械 機労 昼間 1.000 m3 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	 有筋				
3)施工区分 機械 深夜時間:0.0 週休:月単位 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		,					
4)施工区分 5/低驅音・低振動対策 する 1.000 m3 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,140 20,		3)施工区分					
A73511 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 20,140 20,140 算出数量 1.000 m3 **** S単-63号 *** m3 20,140 第出数量 1.000 m3 **** S単-63号 *** m3 1.000 m3 当たり算出 3 加力に対し 4 加力に乗的によるし 5 別能工区分 2 時間的制約 2 以時間的制約 3 加工区分 3 加工区分 4 加加工区分 4 加加工区分 4 加加工区分 5 別能工区分 5 別能工 5 日本 5 日本 5 日本 5 日本 5 日本 5 日本 5 日本 5 日本							
制約無 機械 機労 昼間		5)低騒音・低振動対策	する				
制約無 機械 機労 昼間	1707	4#\frac{1}{2} = 1 - 1 - TAHAM 14*\frac{1}{2}					
会計 20,140 第1数量 1.000 m3 20,140 第20,140 第20,1	A73511			000	20.440	20.440	
A73501 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 1.000 m3 1,000 m3 11,210 1,000 m3 1,000 m3 11,210 1,000 m3		刺劍無 機械 機力 全间	1.	000 m3	20,140	20,140	省 山粉旱
# 価		슬 計				20 140	
**** S単-63号 **** 1.000 m3		H W				20,140	
**** S単-63号 *** S02721 【構造物取壊し】		単 価		m3		20,140	
SO2721 【構造物取壊し】							
SO2721 【構造物取壊し】							
SO2721 【構造物取壊し】							
S02721 【構造物取壊し】 m3 1.000 m3 当たり算出 【構造物取壊し】 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)作業区分 無筋 豪雪補正:なし 垂熱帯補正:なし 超動時間:0.0 2)時間的制約 なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 3)施工区分 機械 深夜時間:0.0 場所に反分 4)施工区分 昼間施工 5)低騒音・低振動対策 する A73501 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 11,210		* * * S 単 - 63号 * * *					1E A
【構造物取壊し】 時間的制約:なし、機械,昼間施工,する 無筋、なし、機械,昼間施工,する 無筋 豪雪補正:なし 要期補正:なし 1)作業区分 無筋 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)時間的制約 なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)施工区分 機械 深夜時間:0.0 週休:月単位 4)施工区分 昼間施工 する 1.000 m3 11,210 11,210	502724	【耧:告物取情.】		m2		1 000	-
無筋,なし,機械,昼間施工,する 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)作業区分 2)時間的制約 無筋 なし 基本給時間:8.0 運動時間:0.0 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 機械 昼間施工 する 深夜時間:0.0 週休:月単位 A73501 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 11,210	002121			IIIS	時間的制約・かし		コルソ昇山
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 超勤時間:0.0 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 機械 昼間施工 深夜時間:0.0 週休:月単位 A73501 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 11,210							
2)時間的制約 なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 機械 昼間施工 深夜時間:0.0 週休:月単位 A73501 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 する 1.000 m3 11,210 11,210			無筋				
3)施工区分 機械 深夜時間:0.0 週休:月単位		·					
5)低騒音・低振動対策 する A73501 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 11,210		,	機械				
A73501 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 11,210		4)施工区分	昼間施工				
制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 11,210		5)低騒音・低振動対策	する				
制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3 11,210 11,210							
	A73501						
···		制約無 機械 機労 昼間	1.	UUU m3	11,210	11,210	関東農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
		20				算出数量
	合 計				11,210	1.000 m3
	単 価		m3		11,210	
	* * * S 単 - 64号 * * *					
302721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
JOZIZI	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C 7#H
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	tru tri		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 5)低騒音・低振動対策	昼間施工しない				
	5) [以独自・] [以 (水型) 以 (水	UAII				
	構造物とりこわし工無筋構造物		000	0.000	0.000	
	制約無機械機労量間	1	.000 m3	8,630	8,630	算出数量
	合 計				8,630	1.000 m3
	単 価		m3		8,630	
	半 14		III3		0,030	
	* * * S単 - 65号 * * *					
						步A
303020	コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力)		m²	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コングリートはフリ(人刀) 壁,t 3cm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	壁		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工厚(cm)	t 3cm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/木仪时间.0.0	週怀. 万半世	
.01003	普通作業員		000	05.000	00.040	
02007	はつりエ	0	人 008.	25,398	20,318	
		1	.300 人	30,192	39,250	
00004	諸雑費 16%	0	. 160	59,568	9,531	
	1070	0	. 100	39,000	,	算出数量
	<u> </u>				69,099	20.400 m²
	単 価		m²		3,387	
	* * * S 単 - 66号 * * *					
202020	コンクリートけつけ(人力)		m²		1 000 =	歩 A 当たり算出
003020	コンクリートはつり(人力) 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	コだり昇山
	壁,3 < t 6cm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 3 < t 6cm		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)16_17 (VIII)	O T C OOM		深夜時間:0.0	週休:月単位	
104000	がほんそこ					
.01003	普通作業員	0	.800 人	25,398	20,318	
02007	はつり工					
00004	諸維費	1	.300 人	30,192	39,250	
30004	16%	0	. 160	59,568	9,531	
	<u></u>				60,000	算出数量
	合 計				69,099	9.200 m²
	単 価		m²		7,511	
	*** S単- 67号 ***					步A
03053	収縮継目(ペイント塗装)		m²		10.000 m	歩Α 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	
	収縮継目処理 1)処理区分	収縮継目処理		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	
	·/~===//	7人州田町日だ土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
01001	土木一般世話役					
		0	.070 人	30,600	2,142	
.01003	普通作業員	0	.810 人	25,398	20,572	
00004	諸雑費			25,390	20,372	
	2%	i e	.020	22,714	454	I .

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
				712	- Три		算出数量
	合 計					23,168	10.000 m²
	単 価			m²		2,317	
	— 1144					2,0	
	* * * S 単 - 68号 * * *						
	- A4 A5 3						步A
	<u>【鉄筋工】</u> 【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り)				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	SD295			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)径区分	D13)/(IX-31=3:0:0	2711175-12	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約	- -					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁有り) 10%未満					
	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	107,000	110,210	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	66,300	76,245	
				1011	00,000	10,240	算出数量
	合 計					186,455	1.000 ton
	単 価			ton		186,455	
	- 1 Just					100,400	
\longrightarrow							
	*** S単- 69号 ***						
							步A
	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り)				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	SD295			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)径区分	D16			7. (Z. () [a] . () . ()	2M.73 + 12	
	3)作業区分	一般構造物					
	<u>4)施工規模</u> 5)時間的制約	10t未満 -					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁有り)					
	o)《公坛跃肋里 異形棒鋼	10%未満					
	SD295 D16		1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	66,300	76,245	
			1.100	ton	00,000	70,240	算出数量
	合 計					184,395	1.000 ton
	単 価			ton		184,395	
	*** S単- 70号 ***						
503704	【丝筋工】			ton		1 000 +	歩A 当たり算出
	【 鉄 筋工】 【 鉄 筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り)				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				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	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)径区分	D19					
	3)作業区分	一般構造物 10t未満					
	4)施工規模	101/1/1			1		
	5)時間的制約	-					
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し					
	5)時間的制約	-					
P18232	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	- 無し 一般構造物(切梁有り)	4.000		440.000	440.000	
P18232	5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒銅 SD345 D19	- 無し 一般構造物(切梁有り)	1.030	ton	110,000	113,300	
P18232	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	- 無し 一般構造物(切梁有り)	1.030	ton	110,000	113,300 76,245	
P18232	5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太任鉄筋量 異形棒網 SD345 D19 鉄筋(一般構造物)	- 無し 一般構造物(切梁有り)				76,245	算出数量
P18232	5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒銅 SD345 D19	- 無し 一般構造物(切梁有り)				76,245	算出数量 1.000 ton
P18232	5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太任鉄筋量 異形棒網 SD345 D19 鉄筋(一般構造物)	- 無し 一般構造物(切梁有り)				76,245	
P18232	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 SD345 D19 鉄筋(一般構造物)	- 無し 一般構造物(切梁有り)		ton		76,245 189,545	

高密度ポリエチレン管,800mm,あり

数 単位 単 価 _先Δ S03701 【鉄筋工】 ton 1.000 tor 当たり算出 【鉄筋工】 時間的制約・かし 制約作業時間:0.0 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未 夜間制約作業時間:0.0 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 1)規格区分 SD295 深夜時間:0.0 週休:月単位 2)径区分 D13 3)作業区分 一般構造物 4)施工規模 10t未満 5)時間的制約 6)夜間作業 無し 差筋及び杭頭処理 7) 構造物区分 10%未満 8)太径鉄筋量 P18246 異形棒鋼 1.030 107.000 110,210 SD295 D13 ton A01001 鉄筋(一般構造物) 1.090 ton 66,300 72,267 **笪**出数量 合 計 182,477 | 1.000 ton 182,477 ton *** S単- 72号 *** 步Α S04010 木杭打設工(機械) 1.000 日 当たり算出 本 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし 木杭打設工(機械) 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 長4.0m. 末□12cm 1)木杭(松杭丸太)規格 長4.0m、末口12cm 豪雪補正・なし 亜埶帯補正・なし, 超勤時間:0.0 2)長期割引単価区分 基本給時間:8.0 あり 深夜時間:0.0 週休:月単位 P33612 松杭丸太 32.000 2,470 79,040 長4.0m、末口12cm 本 R01001 土木一般世話役 1.000 30,600 30,600 R01003 普通作業員 2.000 25,398 50,796 F08301 油圧ブレーカ バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ 1.100 11,550 10,500 パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 1.100 日 5,430 5,973 P34029 軽油 パール給油 37.000 140 5,180 R01021 運転手(特殊) 1.000 29,988 29,988 Y00004 諸雑費 0.030 134,087 4,023 算出数量 合 計 217,150 32.000 本 単 価 本 6,786 *** S単- 73号 *** S06006 ドレーン工(サイドドレーン) 10.000 m 当たり算出 m ドレーン工(サイドドレーン) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 単粒度砕石 30~20mm,しない 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)材料区分(フィルター材) 単粒度砕石 30 ~ 20mm 豪雪補正:なし 亜熱帯補下:なし 基本給時間:8.0 2)単価 0 円区分(フィルター材) しない 超勤時間:00 深夜時間:0.0 调休: 月単位 .103102 単粒度砕石 1.125 4,150 4,669 単粒度砕石 $30 \sim 20$ mm m3 R01001 土木一般世話役 0.060 30,600 1,836 R01003 普通作業員 0.440 25,398 11,175 Y00004 諸雑費 0.080 13,011 1,041 8% 算出数量 18,721 合 計 10.000 m 1,872 価 m *** S単- 74号 *** + Α S07035 高密度ポリエチレン管機械布設 100.000 m 当たり算出 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし 高密度ポリエチン管機械布設

夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

2		粉 早	出心	出 /声	全 超	/# *
2	名 称 (円/m)	数 量 0円	単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1)官の半1m(円/m) 2)管種区分	0円 高密度ポリエチン管		蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0		
	7月1日1世ピカ B) 管径区分(mm)	同金投が 917V7目 800mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		/木1文中引目.0.0	一起外.万丰位	
	ラスカー・ファイス (東京 1000g) 高密度ポリエチレン管					
00.		100.000	m	0	0	
.01001 =	土木一般世話役					
\rightarrow		1.140	人	30,600	34,884	
.01002 \$	寺殊作業員	0.050		00.704	70.400	
04000 7	普通作業員	2.850	人	26,724	76,163	
01003	当进作美 具	4.160		25,398	105,656	
08061 J	、゙ックホウ「クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	4.100		20,000	100,000	
	票準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.900	日	6,440	18,676	
34029 🕸	圣油					
	パール給油	61.000	L	140	8,540	
01021	重転手(特殊)	2.180	人	29,988	65,374	
		2.100		29,900	03,374	算出数量
	合 計				309,293	100.000 m
					,	
	単 価		m		3,093	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
	3半- 13万 ~~~	+				步A
08711	【ガードレール設置】		m		1.000 m	当たり算出
	【ガードレール設置】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	上中建込,塗装品C-4E,21m未満, - ,無し,直線部,直支柱,する			夜間制約作業時間:0.0		
)建込区分	土中建込		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>?)塗装・規格</u> 3)施工規模	塗装品C-4E 21m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	
	1) 時間的制約	21 木/岡		/木仪时间.0.0	週怀. 月早位	
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
7	7)支柱区分	直支柱				
	3)材料費の控除	する				
	」・・・トレール設置(土中建込) 金装豆(中央)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 000		0.050	44.400	
	<u> </u>	1.600	m	8,850	14,160	
I	カートレール 路側用 塗装品 Gr‐C ‐4E	1.000	m	10,276	10,276	
E	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1.000	111	10,270	10,270	算出数量
	合 計				3,884	1.000 m
\rightarrow	単 価		m		3,884	
-+		-				
	*** S単- 76号 ***					
	-,					步A
	【ガードレール撤去】		m			当たり算出
	【ガードレール撤去】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土中建込用,B·C-4E,受けない,無し			夜間制約作業時間:0.0		
)作業区分 2)規格	土中建込用 B·C-4E		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)	受けない		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)夜間作業	無し		かれたり回。0.0	~= KIV-7 3 + 124	
	プードレール撤去(土中)					
	A•B•C 4E	1.000	m	1,418	1,418	
	A 21					算出数量
-+	合 計			-	1,418	1.000 m
	単 価		m		1,418	
	于 1四	+	111		1,410	
\rightarrow	*** S単- 77号 ***					15.
14044	11.75割ね 丰売加畑工/町廃工)				40.000	歩 A 当たり算出
	いび割れ表面処理工(研磨工) いび割れ表面処理工(研磨工)	-	m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	ひひ割れ衣山処理工(研磨工) 研磨作業			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
)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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	花汤 佐米吕			-		
04000 1	普通作業員	0.650	人	25,398	16,509	
01003 章		0.650		25,590	10,509	算出数量
01003 1					16,509	10.000 m
01003 1	合 計			+	,.,,	· ·
01003 1	合計					
01003 작	<u>合計</u> 単価		m		1,651	
01003 1/2			m		1,651	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 -			- HX	步A
S14211	ひび割れ充填工		m			当たり算出
	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			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	
	元項工,0.09kg,1.30kg,後主有り,表面仕工り無し 1)施工区分	充填工		夜间前約15乗時间.0.0 豪雪補正:なし		
	7)10年ニジ 2)プライマー設計量(kg/10m)	0.05kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)充填材設計量(kg/10m)	1.58kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) プライマー単価(円/kg)	324				
	5)充填材单価(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				
	<u></u>					
R01001	土木一般世話役	0.550	١.	00.000	40.000	
R01002	特殊作業員	0.550	人	30,600	16,830	
101002	17/小[[未央	0.880	人	26,724	23,517	
R01003	普通作業員					
DOFOOF		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		0.100	, ky	324	32	
	70,717	1.900	kg	1,800	3,420	
Y00004	諸雑費					
201001	L	0.020		67,777	1,356	
KU1001	土木一般世話役	0.050	۱ ۱	30,600	1,530	
R01002	特殊作業員	0.000		30,000	1,330	
		0.070	人	26,724	1,871	
R01003	普通作業員					
<u> </u>		0.080	人	25,398	2,032	答山粉 早
	合 計				79 019	算出数量 10.000 m
	н п				70,010	10.000 111
	単 価		m		7,802	
	*** S単- 79号 ***					
	<u> </u>					步A
S14601	高圧洗浄工		m²			当たり算出
	高圧洗浄工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	高圧洗浄工,30Mpa 1)施工区分	高圧洗浄工		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	
	2)吐出圧力	同圧が手工 30Mpa		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	—) who today rooms y ·			深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.740	١.	20,000	04 700	
R01002	特殊作業員	0.710	人	30,600	21,726	
		1.420	人	26,724	37,948	
R01003	普通作業員			,	,	
		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]	0.870	供用日	6,660	5,794	
P34001	30Mpa ガソリン	0.870	一块州口	0,000	3,794	
	JIS2号 レギュラースタンド	25.000	L	154	3,850	
Y00004	諸雑費					
	27%	0.270		113,772	30,718	会山米-
	合 計				15/ 12/	算出数量 100.000 m ²
	□ RI				134,134	100.000 111
	単 価		m²		1,541	
	*** S単- 80号 ***					
	- ,					步A
S14602	プライマー塗布 (断面修復工)		m²			当たり算出
	プライマー塗布(断面修復工)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プライマー塗布,1.00kg 1)施工区分	プライマー塗布		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	
	「) 旭エピカ 2) プライマー単価 (円/kg)	1,980円		基本給時間:8.0	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	
201-	L.b. Anillation					
KU1001	土木一般世話役	1.110	ı .	30,600	33,966	
R01003	普通作業員	1.110	人	30,000	33,800	
		1.110	人	25,398	28,192	
	プライマー					
		1.040	kg	1,980	2,059	
	水路断面修復・表面被覆用	1.040				
Y00004	諸雑費			62 150	1 2/2	
		0.020		62,158	1,243	算出数量
	諸雑費			62,158		算出数量 10.000 ㎡
	諸維費 2%		m²	62,158		

施工単価表 単価期A (19/ 33) 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11-1) 名 称 数量 単位 単 価 金 額 備考

	*** S単- 81号 ***					
	3 + 2 013					步A
14603	断面修復工		m²			当たり算出
	断面修復工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	断面修復工,555.00kg 1)施工区分	断面修復工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> 冬期補圧.なし</u> 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	
)1001	土木一般世話役	3.33	1	30,600	101,898	
02005	左官	6.67		32,028	213,627	
32205	水路補修材					
00004	<u>ポリマーセメントモルタル</u> 諸雑費	616.05	60 kg	279	171,878	
	2%	0.02	10	315,525	6,311	算出数量
	숨 핡				493,714	10.000 m ²
	単 価		m²		49,371	
	*** S単- 82号 ***					歩A
5004	<u>耕地復旧(耕起)</u> 耕地復旧(耕起)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	#			夜間制約作業時間:0.0		
	1)石礫、雑物除去	無		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	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:月単位	
				7112113113111	211173112	
5062	農用トラクク[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.29	0 時間	2,330	676	
4029	軽油 パ・トロール給油	0.80	0 L	140	112	
1022	運転手(一般)	0.06	60 人	24,888	1,493	
0004	諸雑費				,	
	14%	0.14	.0	2,281	319	算出数量
	合 計				2,600	100.000 m²
	単 価		m²		26	
	*** S単- 83号 ***					
16001	 - トラック「クレーン装置付]				1.000 各単位	歩A が当たり算出
	トラック[クレーン装置付]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,^ ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M03104 M03104		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)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転 1 日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし	+			
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	ֿאַ עוע אַ				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	/月杙部四なり		1		
	15)規格(消耗部品)	-				
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.00	0 日	12,500	12,500	
	ガソリン	1.00	- н	12,300	12,500	
1001	JIS2号 レギュラースタンド	31.00	0 L	154	4,774	
1021	運転手(特殊)	1.00	0 人	29,988	29,988	
	合 計				47,262	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		47,262	
00001			日半世		47,202	
			+			
-			1			

- I*	67 In	*** =		兴	₩ / ≖	⇔ \$₹	# *
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考 歩A
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]			日		1.000 各単位	
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 定格容量13/15kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転 1 日当たり算				夜間制約作業時間:0.0		
	出				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M21402			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)	M21402 運転 1 日当たり算出			沐仪时间:U.U	週休:月里112	
	3)運転 1 日当たり運転時間(T)	建報 1 日 日 7 C 9 井 田 7.0					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18					
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料					
	6)燃料区分	軽油					
I	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外					
	9)父自则作来拥止区为	又自即開正对象外					
M21402	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]						
	定格容量13/15kVA(50/60Hz)		1.180 供	共用日	1,580	1,864	
P34029							
	パトロール給油	1	5.000	L	140	2,100	***.1. W. =
	 습 計					2.064	算出数量 1.000 各単位
	合 計					3,904	1.000 合単位
	単 価		<u>م</u>	5単位		3,964	
Y00001				_ <u></u>		0,004	
	*** C H O C P * * *						
	* * * S 単 - 85号 * * *		_				步 A
\$16002	 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]			日		1.000 各単位	
0.0002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / 4
	,定格容量37/45kVA(50/60Hz) ,交替制補正対象外 ,運転 1 日当たり算				夜間制約作業時間:0.0		
	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	
	1)機械コート 単位が日のみ	M21406			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出 7.0					
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18					
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料					
	6)燃料区分	軽油					
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による					
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
W21406	発動発電機「ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)						
	光勤先电機[1.180 伊	共用日	2,820	3,328	
P34029	` ,			. (713 Д	2,020	0,020	
	パトロール給油	3	6.000	L	140	5,040	
							算出数量
	合 計					8,368	1.000 各単位
	単 価			5単位		8,368	
Y00001	1 11		F	3年112		0,300	
100001	羊						
	* * * S 単 - 86号 * * *	İ			l		
,	3年- 605						
017004				ton		4 000 /	歩A 当たい管中
\$17001	鋼矢板			ton	時間的制約・か!		歩A 当たり算出
\$17001	鋼矢板 鋼矢板				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	-
	鋼矢板	銅矢板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	-
	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分	3型			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	-
	鋼矢板 鋼矢板 3型,無,70日,1回 1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法	3型 無			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	-
	鋼矢板 鋼矢板 3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数	3型 無 70日			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	-
	鋼矢板 鋼矢板 3型,無,70日,1回 1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法	3型 無			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	-
	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	3型 無 70日			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	-
	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	3型 無 70日 1回	1.000 t1		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	-
	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 tf		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 超動時間:0.0 週休:月単位	-
G01002	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 tf		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	当たり算出
G01002	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 5)使用回数 3型 [賃料] 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 tf	供用日	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 6,650	当たり算出
G01002	鋼矢板 鋼矢板 3型,無,70日,1回 1) (仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法 4) 供用日数 5) 使用回数 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板	3型 無 70日 1回	1.000 tf	供用日	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 6,650	当たり算出
G01002	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 t 1	供用日 ton	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 6,650 13,140	当たり算出
G01002	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 5)使用回数 3型 [賃料] 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 t 1	供用日	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 6,650	当たり算出
G01002	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 t 1	供用日 ton	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 6,650 13,140	当たり算出
G01002	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 t 1	供用日 ton	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 6,650 13,140	当たり算出
G01002	鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板 3型 [賃料]	3型 無 70日 1回	1.000 t 1	供用日 ton	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 6,650 13,140	当たり算出 算出数量 1.000 ton
G01002 G15002	鋼矢板 鋼矢板、3型、無,70日,1回 1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法 4) 供用日数 5) 使用回数 鋼矢板 3型 [賃料] 鋼矢板 3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費]	3型 無 70日 1回	1.000 t1	供用日 ton	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 6,650 13,140 19,790	当たり算出 算出数量 1.000 ton
G01002 G15002	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板、3型,無,70日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数 3型 (無用回数 5)使用回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数 6) 使和回数	3型 無 70日 1回	1.000 t1	供用日 ton	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 6,650 13,140 19,790	当たり算出 算出数量 1.000 ton

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	5
	2)規格区分	250型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	25日			27777712	
	5)使用回数	1回				
G02021	H 形鋼 (山留材)					
	250型 [賃料]	1.000	t 供用日	3,125	3,125	
G15031	H型鋼(山留材)	1.000		5,123	E 400	
	250型 [整備費]	1.000	ton	5,125	5,123	算出数量
	合 計				8 248	升山双里 1.000 ton
	H H1				0,2.0	11000 1011
	単 価		ton		8,248	
	district C.W. co.D. district					
	*** S単- 88号 ***					步A
\$18001	土のうエ		m3		10 000 m ³	当たり算出
010001	土のうエ		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞山
	仕拵え~設置~撤去			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去		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	
D0=0::	1.0.7. //*/////////////////////////////////					
P37001	土のう 化学繊維使用	500.000	++-		0 500	
R01002	62cm×48cm 普通作業員	500.000	枚	17	8,500	
1001003	自起IF未見	14.500		25,398	368,271	
		14.500	<u> </u>	20,090	300,271	算出数量
	合 計				376,771	10.000 m3
	単 価		m3		37,677	
	*** S単- 89号 ***					
	3 = - 00 5					步A
S18002	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	
	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	冬期補正:なし	
	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	八゛ 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(1.0t用)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	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	4 000	١.	00.704	00.704	
P01003	普通作業員	1.000	人	26,724	26,724	
10000	日四下未央	1.000	人	25,398	25,398	
Y00004		11111		==,,,,,	=1,010	
		0.020		82,722	1,654	
P37003	大型土のう袋					
	大型土のう袋 (1.0 t 用)	69.000	枚	1,100	75,900	
FU8064	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準パケット容易、小ほり、45~3(双ほり、25~3)兄舎カス・04	4 000	_	7 000	0.547	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 軽油	1.360	日	7,020	9,547	
1 34029	♥室/世 パ゚トロ−ル給/油	65.000	L	140	9,100	
R01021	運転手(特殊)	55.500		1.40	0,100	
		1.000	人	29,988	29,988	
						算出数量
	合計				208,911	69.000 袋
	単 価		袋		3,028	
	구 [四		14		0,020	
	* * * S 単 - 90号 * * *					1F A
010000	ナ刑+のうて		14.		4 000 5	歩A
518002	大型土のう工 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	大型工のつユ 設置(再設置含む),バックホウ,,0m3,,,あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	設直(特設直音も),	設置(再設置含む)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
L	2)施工機械区分	ハ・ックホウ	L	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)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P01001	土木一般世話役					
VO 100.1	工小 败巴前汉	1.000	,	30,600	30,600	
		1.000		, 30,000	, 30,000	」 関東農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000		26,724	26,724	
R01003	普通作業員	1.000	, ,	25,398	25,398	
Y00004	諸維費					
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	0.002		82,722	165	
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u> 軽油	1.230	_В_	9,820	12,079	
	型転手(特殊)	99.000	L	140	13,860	
N01021	是#A丁(177A)	1.000	人	29,988	29,988	Art. 11. 191 ==
	合 計				138,814	算出数量 77.000 袋
	単 価		袋		1,803	
	*** S単- 91号 ***					
	· · · ·		415			步A
	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>撤去(再利用),パックホウ,,0m3,,,あり</u> 1)施工区分	撤去(再利用)		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)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	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	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3		/木仪时间.U.U	四怀.万丰位	
	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		30,600	30,600	
R01002	特殊作業員	1.000		26,724	26,724	
R01003	普通作業員					
Y00004	諸維費	0.000		25,398	0	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	0.005		57,324	287	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.380	日	9,820	13,552	
	パール給油	110.000	L	140	15,400	
KU1021	運転手(特殊)	1.000	人	29,988	29,988	
	合 計				116,551	算出数量 147.000 袋
	単 価		袋		793	
	* * * S 単 - 92号 * * *					步A
	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	撤去,パックホウ,,0m3,,,あり 1)施工区分	撤去		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)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	パ・ックホウ 0.000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3		/木牧時间.0.0	週怀.万丰位	
	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	
Y00004	諸維費					
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	0.004		57,324	229	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.210	日	9,820	11,882	
	パール給油 運転手 (特殊)	101.000	L	140	14,140	
		1.000	人	29,988	29,988	算出数量
	合 計				113,563	异山致重 115.000 袋
	単 価		袋		988	
	*** S単- 93号 ***					
						步A
	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	当たり算出
	7,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし			夜間制約作業時間:0.0		

単位 名 称 数量 単 価 金 額 備考 1)運転日数 豪雪補正・かし, 2)排水方法 常時排水 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)排水量(m3/h) 0以上~7未満 深夜時間:0.0 调休·日単位 4)動力源区分 発動発電機 5)長期割引単価区分(賃料機械) なし F02070 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 7.560 700 5,292 定格容量2kva P34001 ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 195.000 154 30,030 R01001 土木一般世話役 0.280 30,600 8,568 R01003 普通作業員 0.350 25,398 8,889 Y00004 諸雑費 0.050 52,779 2.639 質出数量 合 計 55,418 1.000 箇所 単 価 55,418 *** S単- 94号 *** 818006 排水ポンプ運転 (小口径) 排水ポンプ運転 (小口径) 箇所 1.000 箇所 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 18,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 1)運転日数 18 豪雪補正:なし 2)排水方法 作業時排水 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 0以上~7未満 3)排水量(m3/h) 深夜時間:00 调休·日単位 4)動力源区分 発動発電機 5)長期割引単価区分(賃料機械) なし F02070 発動発雷機[G駆動・~ 低騒音型] 27.900 700 19,530 定格容量2kva 日 P34001 ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 167.000 154 25,718 R01001 土木一般世話役 0.720 30,600 22,032 R01003 普通作業員 25,398 22,858 0.900 Y00004 諸雑費 0.080 90,138 7,211 算出数量 97,349 1.000 箇所 合 計 97,349 単 侕 *** S単- 95号 *** 货Α S18007 排水ポンプ設置撤去(小口径) 1.000 箇所 当たり算出 排水ポンプ設置撤去(小口径) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 口径 50mm,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)ポンプ規格 口径 50mm 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)長期割引単価区分(賃料機械) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 なし 深夜時間:0.0 週休:月単位 R01001 土木一般世話役 0.230 30,600 7,038 R01003 普通作業員 0.430 25,398 10,921 **笪**出数量 17,959 1.000 箇所 計 合 畄 価 箇所 17,959 * * * * S単 - 96号 * * * 歩Α S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 1.000 ton 当たり算出 ton 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 あり,設置~賃料~撤去,H300,59日,1回,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)火打ちプロック使用の有無 あり 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 2)施工区分 設置~賃料~撤去 基本給時間:8.0 3) H形鋼の規格 深夜時間:0.0 週休:月単位 H300 4)供用日数 59.000日 5)現場供用日数期間中の使用回数 1.000回 6)長期割引単価区分 なし G02022 H形鋼 (山留材) 300型 [賃料] 1.000 t 供用日 7,375 7,375 G15032 H型鋼(山留材) 300型 [整備費] 1.000 ton 5,123 5,123

コード	名 称	数 量	単位	単価	全 類	備考
	鋼製山留部材	数量	1 年111	単価	金額	備考
	部品[賃料]	0.670	t 供用日	21,830	14,626	
G15041	H型鋼(山留材) 部品[整備費]	0.670	ton	10,622	7,117	
G15051	H型鋼(山留材)	0.070	ton	10,022	7,117	
D04004	不足弁償金(新品) 土木一般世話役	0.060	ton	303,000	18,180	
K01001	工术一般也話伎	0.260		30,600	7,956	
R01012	とびエ	0.540	١.	24 000	40.744	
R01011		0.540		31,008	16,744	
		0.260	人	34,884	9,070	
R01003	普通作業員	0.260	,	25,398	6,603	
Y00004	諸雑費			·		
F01086	 	0.057		40,373	2,301	
	吊上能力25t吊	0.260	日	57,000	14,820	
					109 915	算出数量 1.000 ton
					103,310	1.000 1011
	単 価		ton		109,915	
	+++ CM 63B +++					
	*** S単- 97号 ***					步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,56,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)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 3)使用回数	1		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			週水.万丰位	
G03041	敷鉄板	1,000.000	² /# @ [518	518,000	
G03042	22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板	1,000.000	m採用日	310	318,000	
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900		26,724	77,500	
R01003	普通作業員				·	
F08063		2.900	人	25,398	73,654	
1 00000	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	軽油 パトロール給油	345.000	_L	140	48,300	
R01021	運転手(特殊)	0.10.000				
		2.900	<u> </u>	29,988	86,965	算出数量
	合 計				954,923	1,000.000 m
	単 価		m²		955	
	<u></u>		- ""		900	
	*** S単- 98号 ***					
0400=1	Bh △h + C ≥ 1, 522 + 4th + T		2		4 000 000	步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工		mí	時間的制約:なし	1,000.000 m ² 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	設置~賃料~撤去,122,1,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 122		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)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり				
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m [*] 供用日	1,129	1,129,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	1,000.000	""	110	110,000	
D04000	並活 た ※ 吕	2.900	人	26,724	77,500	
KU1003	普通作業員	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)]			·		
P34029	標準パ ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	3.310	日	9,820	32,504	
	パール給油	345.000	L	140	48,300	
R01021	運転手(特殊)	2.900		29,988	86,965	
		2.300		20,000	,	算出数量
	合 計				1,565,923	1,000.000 m ²
	単 価		m²		1,566	
	* * * S 単 - 99号 * * *					関東豊政民

数量 単位 単 価 金 額 _先Δ 818054 敷鉄板設置・撤去工 m² 1,000.000 ㎡ 当たり算出 敷鉄板設置・撤去工 時間的制約・かし 制約作業時間:0.0 設置~賃料~撤去,131,1,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 131 深夜時間:0.0 週休:月単位 4)長期割引単価区分(賃料機械) あり G03041 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 1,000.000 ㎡供用日 1,212 1,212,000 G03042 敷鉄板 22*1524*6096 「整備費] 1,000.000 m² 118 118,000 R01002 特殊作業員 2.900 26,724 77.500 R01003 普通作業員 2 900 25,398 73.654 F08063 パックホウ [クローラ型・ケルーン・~ 超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 3.310 В 9,820 32,504 P34029 軽油 パール給油 345.000 140 48,300 R01021 運転手(特殊) 2.900 29,988 86,965 算出数量 合 計 1,648,923 1,000.000 m² 価 m² 1,649 *** S単- 100号 *** 北 Α S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 100.000 m 当たり算出 m² 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 動設~撤去 1)施工区分 豪雪補正・なし 亜埶帯補正・なし, 2)土木安定用材の1㎡当たり単価 245 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 P26102 土木安定用材 (マット・シ - ト類) 104.000 245 25,480 R01003 普通作業員 0.480 25,398 12,191 算出数量 37,671 슴 計 100.000 m² 377 単 価 m² *** S単- 101号 *** _{歩Α} S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 m² 100.000 ㎡ 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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)施工区分 敷設 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)土木安定用材の1㎡当たり単価 245 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 P26102 土木安定用材 (マット・シ - ト類) 104.000 245 m² 25,480 R01003 普通作業員 0.160 25,398 4,064 算出数量 29,544 計 100.000 m² 合 単 価 m² 295 *** S単- 102号 *** 步 Α S18181 油圧圧入工(鋼矢板) 10.000 枚 当たり算出 油圧圧入工(鋼矢板) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 普通鋼矢板、型,9m以下,7.0,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)鋼矢板区分 普通鋼矢板 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 2)鋼矢板規格 型 基本給時間:8.0 9m以下 3)圧入長(m) 深夜時間:0.0 週休:月単位 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 7.0 5)単価0円区分(鋼矢板) あり P18004 鋼矢板 4.200 0 0 刑 ton R01001 土木一般世話役 0.370 30,600 11,322 R01002 特殊作業員

0.370

26,724

9,888

- ·	名 称	数量		単位	単価	全 類	# *
コード R01012		数 重		単1/1	単加	金額	備考
			0.740	人	31,008	22,946	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]		0.550	# m n	400 000	50.050	
P34029	圧入力800kN 引抜力900kN 軽油		0.550	供用日	109,000	59,950	
	パール給油		47.000	L	140	6,580	
M04610	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(3次)]		0 550	# m n	05.400	40.005	
P34029	25t吊 軽沖		0.550	供用日	35,100	19,305	
	パ・トロール給油		34.000	L	140	4,760	
R01021	運転手(特殊)		0.070		00.000	44 000	
Y00004	諸雑費		0.370		29,988	11,096	
			0.010		145,847	1,458	
	습 計					1/17 305	算出数量 10.000 枚
						147,303	10.000 13
	単 価			枚		14,731	
	* * * S 単 - 103号 * * *						
S18185	 油圧引抜工(鋼矢板)			枚		10.000 枚	歩 A 当たり算出
1	油圧引抜工(鋼矢板)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	型,9m以下	型			夜間制約作業時間:0.0		1
L	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 9m以下			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	
R01001	土木一般世話役						
1001001	工小 双巴帕汉		0.210	人	30,600	6,426	
R01002	特殊作業員				,		
R01012	 		0.210	人	26,724	5,612	
NO1012	201		0.430	人	31,008	13,333	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]						
P34029	圧入力800kN 引抜力900kN 軽油		0.320	供用日	109,000	34,880	
	パール給油		27.000	L	140	3,780	
M04610	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(3次)]		0.000	#m-	05.400	44 000	
P34029	25t吊 軽油		0.320	供用日	35,100	11,232	
	パール給油		20.000	L	140	2,800	
R01021	運転手 (特殊)		0.210	人	29,988	6,297	
Y00004	諸雑費		0.210		29,900	0,291	
	0.1%		0.001		84,360	84	
	 合 計					84 444	算出数量 10.000 枚
	H HI					01,111	10.000 12
	単 価			枚		8,444	
	*** S単- 104号 ***						步 A
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\vdash	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				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	
	7, (, , ,)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	0円 12m以内					
	4)運搬距離(片道)	60kmまで					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)					
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)					1
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数) 	0.0					
P46606	仮設材輸送運賃料金						
D46403	60km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	12,240	12,240	
1 40402	恨却し質 積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	
							算出数量
-	合 計					13,740	1.000 ton
	単 価			ton		13,740	
	*** S単- 105号 ***						
\$10002	輸送費(仮設材)			+0=		1 000 +	歩 A 当たり算出
0.19003	翔心貝(以政例)	<u> </u>		ton	<u> </u>	1.000 ton	当たり昇出 関東農政長

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	輸送費(仮設材)	双 里	- 平位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH 75
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			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	
	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				
	4)運搬距離(片道)	60kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
D46606	仮設材輸送運賃料金					
	100km以下 製品長12m以内	1.00	00 ton	12,240	12,240	
	看卸し費	1.00	1011	12,210	12,210	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.00	00 ton	3,000	3,000	
				Í	,	算出数量
	合 計				15,240	1.000 ton
	単 価		ton		15,240	
	*** S単- 106号 ***					
	<u> </u>					步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m ²	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-			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	
	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	- +西 ¥ =	_			
	5)施工数量	標準				
	6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	-	_			
	7)破砕斤除去の有無8)集積押土の有無					
	U/木1g1T工V 日無	-				
	単 価		m3		1,273	
	+ іщ		1110		1,273	
	*** S単- 107号 ***					
						步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正: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) 十年	+ 7/1	_			
	1)土質	土砂 オープ ソカット				
	2)施工方法 3)押土の有無	オープ [°] ンカット 無し	+			
	3)押工の有無 4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	<u>無し</u> 5,000m3未満	_			
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		337.3	
	*** CH 400- ***					
	* * * S 単 - 108号 * * *		-			歩A
20102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000	歩 A 3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	まで (長込(ルース) 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	
	1)土質	土砂	T			
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		245.1	
	*** S単- 109号 ***					
				The second secon	1	i

コード	to the	**	22/2	124 /TE	<u> </u>	/# +/
	名 称	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A
\$40102	SP 床掘り		m3		1 000 m2	歩A 当たり算出
	SP 床掘り		IIIS	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			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	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		2,284	
	*** S単- 110号 ***					
	3+ - 1103					步A
A0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 # H
	土砂,現場制約あり,-,-,			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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		10,670	
	* * * S単 - 111号 * * *					
						步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 床掘り		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	エル、「水平、切木放送とい、日フ、ひフ			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	
				MILE 11313111	211173 1 12	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	切梁腹起式				
	い時中の大便	±12				
	4)障害の有無	有り				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	あり				
	5)長期割引単価区分					
			m3		533.9	
	5)長期割引単価区分		m3		533.9	
	5)長期割引単価区分		m3		533.9	
	5)長期割引単価区分単価		m3		533.9	
	5)長期割引単価区分		m3		533.9	- ΚΔ
	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 ***					歩A当たり毎出
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込		m3	時間的制約・かし	1.000 m3	歩A 当たり算出
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込	あり		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 m3 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	
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込			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 m3 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	
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂	あり		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 m3 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	
A0106	単価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分	あり	m3	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 m3 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	
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂	あり		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 m3 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	
A0106	単価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分	あり	m3	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 m3 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	
40106	単価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分	あり	m3	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 m3 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	
40106	5)長期割引単価区分 単 価 *** SP 人力積込 SP 人力積込 まか 1)土質等区分 単 価	あり	m3	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 m3 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	
40106	単価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分	あり	m3	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 m3 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
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分 単 価 *** S単- 113号 ***	あり	m3	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 m3 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
A0106 A0121	5)長期割引単価区分 単 価 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分 単 価 *** S単 - 113号 *** SP 土砂等運搬	あり	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 m3 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 3,556	当たり算出
A0106	5)長期割引単価区分 単価 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 単価 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	まり 土砂	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 m3 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 3,556	当たり算出
A0106 A0121	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分 単 価 *** S単- 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	まり 土砂	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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,556	当たり算出
A0106 A0121	5)長期割引単価区分 単価 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 単価 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	まり 土砂	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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 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 3,556 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
A0106 A0121	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分 単 価 *** S単- 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	まり 土砂	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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,556	当たり算出
A0106	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分 単 価 *** S単- 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	まり 土砂	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 時間的制約: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	1.000 m3 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 3,556 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0106 A0121	5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分 単 価 *** S単- 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	まり 土砂	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 時間的制約: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	1.000 m3 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 3,556 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0106 A0121	第 本** S単 - 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂 1)土質等区分 単 価 *** S単 - 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準 パッカウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 U,0.3km以下	表り 土砂 標準 パックが山積0.8m3(平積0.6m3)	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 時間的制約: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	1.000 m3 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 3,556 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0106 A0106	5)長期割引単価区分 単価 *** S単 - 112号 *** SP 人力積込 エ砂 1)土質等区分 単価 *** S単 - 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バッカが山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下 1)土砂等発生現場	表り 土砂 標準 パッケが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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 時間的制約: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	1.000 m3 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 3,556 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0106	サ 価 *** S単- 112号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 T) 土質等区分 単 価 *** S単- 113号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 表字 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,0.3km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	表り 土砂 標準 パックが山積0.8m3(平積0.6m3)	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 時間的制約: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	1.000 m3 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 3,556 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	TI 17/1	双 里		<u> </u>		M -5
	単 価		m3		388.5	
	* * * S 単 - 114号 * * *					1E A
SA0121	 SP 土砂等運搬		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
0/10/12/	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_/C > 7-M
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	,無し,1.0km以下			家当開止: 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)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	無し 1.0km以下				
	7/2002-19					
	単 価		m3		987.1	
	半 1脚		IIIO		907.1	
	*** S単- 115号 ***					
						步A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 工砂寺連搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無		Ш	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	し,11.5km以下		T	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	
				MIXHUIDI.U.U	起怀.万千世	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格 3)土質	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		1,853	
	* * * S 単 - 116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			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	
	0,22.5Killey -			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 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5) 運搬距離	22.5km以下				
	単 価		m3		2,810	
					2,510	
L	* * * S 単 - 117号 * * *					
0404 ::						步A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			夜間制約作業時間: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	
		a a bill a a distrib		-		
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単価		m3		880.5	
	——————————————————————————————————————				555.5	
	* * * S 単 - 118号 * * *					
0404=:	CD 甘石軟工		2			步A
SAU151	SP 基面整正	<u>I</u>	m²	I	1.000 m	当たり算出 関東豊政民

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基面整正	以 里	+177	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	me '5
	基面整正			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	
	A \ Bbt TI / 7 / \	甘嘉敬工				
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		508	
	* III		- "		300	
	* * * S 単 - 119号 * * *					
\0152	CD 注而數形		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
10152	SP 法面整形 SP 法面整形		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨにり昇山
	盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,			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	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り				
	3)現場制約の有無	有り				
	4)土質	砂及び砂質土、粘性土	+			
	単 価		m²		1,564	
	* * * S 単 - 120号 * * *					1E A
0161	SP 整地		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
10101	SP 整地		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	残土受入れ地での処理 , - , - , あり			夜間制約作業時間:0.0		
	7,445,71100000000000000000000000000000000000			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)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				
	単 価		m3		130	
	* * * S 単 - 121号 * * *		-			1F A
A0221	 SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4) 本の 深	マカリート/無体と共動しいユー・・・				
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	<u> </u>			
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	8.0km以下	-	-		
	単 価		m3		1,568	
	* * * S 単 - 122号 * * *					1E A
\0221	 SP 殼運搬		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
.0441	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,			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	
			L	/水1文 寸 旬 . U . U	超怀. 万半世	
	1) 殼発生作業	コンケリート(鉄筋)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 小海郷野蝉	無し 8.0km以下				
	4)運搬距離	ן איוואט.				
	単 価		m3		1,947	
				1		
	* * * S 単 - 123号 * * *					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		× ±		- IM		步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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 ~ 0mm			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)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,457	
	*** S単- 124号 ***					
	3 TE 121					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コングリートオ°ンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,60m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			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	
\longrightarrow	4 \ + 株	4TT な ケ、◆A なケ ★菓ン/上 A /m				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	コンクリートポンプ・車打設計上する				
	3) 1/クワートの計工 4) 設計日打設量	計上9 6 10m3以上100m3未満				
	4)設計ロ打政 <u>単</u> 5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	60m以下				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		0		27,780	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m3		21,180	1
	*** S単- 125号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポーンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,60mを超え120m以下,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			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	
				// X # 1 B . U . U	2017.万十位	
	1)構造物種別	無筋•鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ゚車打設				
	3)コンリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	60mを超え120m以下				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 49 42 25/201/京桥12 38/2059				
	10)規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		28,920	
	*** CB 4000 ***					
	* * * S 単 - 126号 * * *					步A
Δ0311	SP コンクリート		m3		1 000	歩A 当たり算出
			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	SP コンクリート	I				
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0 0		
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-、-、, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	無筋・鉄筋構造物,ユングートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満					
	無筋・鉄筋構造物,ユングートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			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	
	無筋・鉄筋構造物、コンリートボンプ 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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ [*] 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) 構造物種別 2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ [*] 車打設		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ* 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)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上	無筋・鉄筋構造物 コンカリートポンプ・車打設 計上する		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンリートボンプ 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)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 コンケリートボンブ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンリートボンプ 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)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	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		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンリートボンプ・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)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 コンケリートボンブ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンリートボンプ・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)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 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)現場内小運搬の有無	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		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンリートボンプ・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)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	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		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートボンフ* 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)構造物種別 2)打設工法 3)コンケリートの計上 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)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	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		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	
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートボンフ* 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)構造物種別 2)打設工法 3)コンケリートの計上 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)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	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	m3	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)構造物の種類

単位 コード 名 称 数量 単 価 金 額 備考 *** S単- 127号 *** 歩Α 1.000 m3 当たり算出 SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満 夜間制約作業時間:0. .0 冬期補正:なし ,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 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)構造物種別 無筋・鉄筋構造物 2)打設丁法 コンクリートポ゚ンプ。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 一般養生 6)圧送管延長距離区分 延長無し 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 価 m3 27,530 *** S単- 128号 *** 歩Α SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 1.000 m3 当たり算出 m3 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0. 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/C55% 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 调休· 日単位 1) 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 2)打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 3)コンクリートの計上 計上する 4)設計日打設量 5)養生工の種類 一般養生 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 あり 10)規格区分 21-8-25(20)(高炉B) W/C55% 価 36,700 単 m3 *** S単- 129号 *** 货Α SA0311 SP コンクリート 1.000 m3 当たり算出 SP コンクリート 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 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, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし ,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 1)構造物種別 無筋·鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 2)打設工法 3)コンクリートの計上 計上する 4)設計日打設量 一般養生 5)養牛丁の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 あり 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 価 m3 35,950 *** S単- 130号 *** SA0312 SP 型枠 m² 1.000 ㎡ 当たり算出 SP 型枠 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 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 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:00 基本給時間:80 深夜時間:0.0 调休: 月単位 1)型枠の種類 -船型枠

鉄筋・無筋構造物

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		20 =			- HA	110 3
	単 価		m²		10,190	
	* * * S 単 - 131号 * * *		-			
240212	SP 型枠		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
	10.2.11 ; J. 2.16.2.10			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	小型構造物				
	単 価		m²		9,209	
	<u>+</u> іщ				3,203	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
						步A
SA0312	SP 型枠		m²	=+ BB+(+-(// / / / /		当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
L			\perp			
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		5,159	
	* * * * S 単 - 133号 * * *					
	34 - 1004					步A
SA0331	SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			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)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	
	* * * * S単 - 134号 * * *					
	34 - 1043					步A
SA0331	SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			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	
	 1)1工事当り使用量	30m2未満	+			
	1)1工事ヨリ使用重 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=20mm				
P96028	目地板(ゴム発泡体)					
	硬度30以上 20mm		m²			材変
	<u> </u>		2			
	単価		m²		6,118	
			_			
L			\perp			
—						
	•		_			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
F96001	充填機械賃料		日	12,600		
F96002	給水車		日	41,500		
F96003	モルタルプラント運転費		В	89,600		
	コンクリート穿孔機[電動コアボーリングマシン]					
	[簡易仕様型] 最大削孔径 25cm 目地板 (ゴム発泡体)		<u> </u>	752		
P25003	硬度20以上 10mm 水路補修材		m²	1,210		
	ポリマーセメントモルタル 松杭丸太		kg	279		
	長4.0m、末口12cm 無筋コンクリート処分費		本	2,470		
P96001			m3	3,525		
P96002	有筋コンクリート処分費		m3	5,000		
P96003	廃プラスチック処分費		m3	13,000		
P96005	水膨張ゴム (材工共) 低膨張タイプ (15mm × 10mm)		m	1,200		
	高密度ポリエチレン管 800 官貸品 損耗率55%		m	17,600		
	上水道基本料金			181		
	10m3まで、常陸大宮市 上水道使用料金		m3			
	超過料金、11m3~50m3、常陸大宮市 目地材		m3	200		
P96022	₩=100mm 断面修復材		m	8,400		
P96023	鉄筋防錆材、付着強さ7.8N/mm2以上 溶接金網		kg	297		
P96024	6.0mm 150×150		m²	480		
	ウィープホール 逆止弁付、 50mm、L=250mm		個	1,180		
P96027	断面修復材 繊維混入ボリマーセメントモルタル		kg	279		
	目地板(ゴム発泡体) 硬度30以上 20mm		m²	2,870		
	銅製リング(二重リング仕様) SS400 外45*98200 内外45*98200 リングクリアテンス55mm		m	489,000		
	表面部材					
	W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製 表面接合部材		m	670		
	充填工消耗品		個	360		
P96032	高圧充填ホース エアー抜きバルブ		日	28,000		
P96033	裏込材		個	30,000		
P96034	プレミックス材(2号タイプ)、 28 = 40N/mm2 耐酸モルタル		m3	267,000		
P96037	が 速硬モルタル かん合部材		kg	474		
	W=61mm/枚 L=5.0m/枚 高密度PE製		m	780		
P96041			個	260		
P96042	接着系アンカー D16		本	401		
	ゴム止水版 センターバルプ型 W=230mm t=10mm		m	10,900		
P96050	シストル		個	2,850		
	ウィープホール					
P96051	50 , L=180mm 生石灰		個	2,880		
P96055	土質安定処理、バラ 圧縮強度試験		ton	23,700		
P96056	3個/回 製管技師		回	12,500		
R96001	製管特殊作業員		人	41,004		
R96002	製管作業員		人	38,454		
R96003			人	31,110		
R96004	管路調査技師		人	53,346		
R96005	管路調査助手		人	35,598		
R96006	管路調査作業員			25,398		
				23,030		
						1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00002			m		100 000 m	歩A 当たり算出
100002	1279 N97 1				100.000 111	コたり弁山
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.600		30,600		S単 11号
S02115	普通作業員	3.800	人	26,724	101,551	S単 16号
Y00004		3.400	人	25,398	86,353	S単 17号
100004	不住口口	0.160		236,864	37,898	75 J. 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	合 計				274,762	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,748	
	*** T単- 2号 ***					
T00004	防錆処理工				10,000 m	歩A 当たり算出
100004	<u> </u>		m		10.000 111	コだり昇山
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.100	人	30,600	3,060	S単 11号
	普通作業員	0.200	人	26,724	5,345	S単 16号
Y00004		0.100	人	25,398	2,540	S単 17号
		0.100		10,945	1,095	
P96023	断面修復材 <u>鉄筋防錆材、付着強さ7.8N/mm2以上</u>	4.370	kg	297	1,298	
	合 計				13,338	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,334	
					.,	
	* * * T 単 - 3号 * * *					步A
T00005	既設目地撤去工		m		100.000 m	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	2.000	人	30,600	61,200	S単 11号
	普通作業員	4.000	人	26,724	106,896	S単 16号
		4.000	人	25,398	101,592	S単 17号
Y00004	雜品	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 ***					
T000						步A
100006	溝切り工		m		100.000 m	当たり算出
S02115	₩ = 100 土木一般世話役					
	特殊作業員	3.300	人	30,600	100,980	S単 11号
	普通作業員	9.900	人	26,724	264,568	S単 16号
		6.600	人	25,398	167,627	S単 17号
Y00004	維品	0.290		533,175	154,621	
	合 計				687,796	算出数量 100.000 m
	単 価		m		6,878	
	T 194				0,010	
	*** T単- 5号 ***					步A
T00007	目地取り付け工		m		100.000 m	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
	土木一般世話役	1.000	人	30,600	30,600	S単 11号
S02115	特殊作業員	2.000	人	26,724	53,448	S単 16号
S02115	普通作業員	1.000		25,398	25,398	S単 17号
Y00004	雑品	0.030		109,446	3,283	
	合 計				112,729	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,127	
					,	
	*** T単- 6号 ***					
T00010	鋼製リング組立工		m		16 587 m	歩 A 当たり算出
100010	SINCE A MARKET				10.001	
S02115	製管技師	3.000	1	41,004	122 012	S単 18号
S02115	製管特殊作業員					
S02115	製管作業員	9.000		38,454		S単 19号
S02115	特殊作業員	6.000		31,110	·	S単 20号
S02115	普通作業員	6.000		26,724	·	S単 16号
Y00004	雑品	3.000	<u> </u>	25,398		S単 17号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンダン駆動・排対型(1次)]	0.020		892,296	17,846	
\$16001	,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出 トラック[ルーン装置付]	3.000	日	3,964	11,892	S単 84号
	,^`-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	3.000	日	47,262	141,786	S単 83号 算出数量
	合 計				1,063,820	16.587 m
	単価		m		64,136	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00011	かん合部材・表面部材組付工		m		16.587 m	当たり算出
S02115	製管技師					
	製管特殊作業員	1.500	人	41,004	61,506	S単 18号
	製管作業員	4.500	人	38,454	173,043	S単 19号
	特殊作業員	3.000	人	31,110	93,330	S単 20号
		3.000	人	26,724	80,172	S単 16号
	普通作業員	1.500	人	25,398	38,097	S単 17号
Y00004		0.040		446,148	17,846	
	発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.500	日	3,964	5,946	S単 84号
\$16001	トラック[クルーン装置付] ,ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	1.500	日	47,262	70,893	S単 83号
	合 計				540,833	算出数量 16.587 m
	単価		m		32,606	
	*** T単- 8号 ***					
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	人	30,600	30 780	S単 13号
S02115	特殊作業員	4.400		26,724		S単 14号
S02115	普通作業員					
Y00004	雑品	2.200	人	25,398		S単 15号
		0.070		213,242	14,927	関東帯が日

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				228.169	算出数量 10.000 ㎡
	単 価		m²		22,817	
	*				22,017	
	*** T単- 9号 ***					
T00015	充填設備工		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	製管技師	2.000	人	41,004	82,008	S単 18号
	土木一般世話役	2.000	人	30,600	61,200	S単 11号
	製管特殊作業員	4.000	人	38,454	153,816	S単 19号
	製管作業員	4.000	人	31,110	124,440	S単 20号
	普通作業員	4.000	人	25,398	101,592	S単 17号
00004		0.040		523,056	20,922	
	充填機械賃料	2.000	日	12,600	25,200	S単 6号
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	2.000	日	3,964	7,928	S単 84号
316001	トラック[クレーン装置付] , ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出	2.000	日	47,262	94,524	S単 83号
	含 計				671,630	算出数量 1.000 式
	単 価		式		671,630	
	*** T単- 10号 ***					II- A
00016	充填工		m3		24.700 m3	歩A 当たり算出
02115	製管技師	4.000		41,004	164 016	S単 18号
02115	土木一般世話役	4.000		30,600		S単 11号
02115	製管特殊作業員	8.000		38,454		S単 19号
02115	製管作業員	8.000		31,110		S単 20号
02115	普通作業員	8.000		25,398	,	S単 17号
00004	維品	0.200		1,046,112	209,222	
02112	充填機械賃料	4.000	日	12,600		S単 6号
02116	充填工消耗品 高圧充填ホース,,	4.000	日	28,000	112,000	S単 38号
16002	発動発電機(ディービルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	3,964		S単 84号
02116	エアー抜きバルブ	1.000	個	30,000	30,000	S単 39号
	合 計				1,463,590	算出数量 24.700 m3
	単 価		m3		59,255	
	*** T単- 11号 ***					
00017	混練工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	特殊作業員	4.000	人	26,724	106,896	S単 16号
	普通作業員	4.000	人	25,398	101,592	S単 17号
′00004		0.020		208,488	4,170	
	給水車	4.000	日	41,500	166,000	S単 7号
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量37/45k/4(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	4.000	日	8,368	33,472	S単 85号
302112	モルタルプラント運転費	4.000	日	89,600	358,400	S単 8号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				770 530	算出数量 1.000 式
						1.000 10
	<u></u>		式		770,530	
	*** T単- 12号 ***					步A
T00018	管口仕上げ工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
000445	毎川 公立 ++ 介工					
	製管技師	1.000	人	41,004	41,004	S単 18号
S02115	製管作業員	3.000	人	31,110	93,330	S単 20号
S02115	普通作業員	1.000		25,398	25,398	S単 17号
Y00004	維品	0.040		159,732	6,389	
S02116	耐酸モルタル		l.a.			S単 41号
	速硬モルタル,,	129.270	kg	474	,	算出数量
	合計					1.000 箇所
	単 価		箇所		227,395	
	*** T単- 13号 ***					上人
T00019	接続管口仕上げ工		箇所		3.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	製管技師	1.000	,	41,004	41.004	S単 18号
S02115	製管特殊作業員	1.000		38,454		S単 19号
S02115	製管作業員				·	
S02115	普通作業員	1.000	人	31,110	31,110	S単 20号
Y00004	維品	1.000	人	25,398	25,398	S単 17号
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	0.040		135,966	5,439	
010002	,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出	1.000	日	3,964	3,964	S単 84号
	合 計				145,369	算出数量 3.000 箇所
	単 価		箇所		48,456	
	*** T単- 14号 ***					
T00024					50,000 m	歩A 火たい管山
100021	管渠内調査工		m		50.000 M	当たり算出
S02115	管路調查技師					
S02115	管路調査助手	1.000	人	53,346	53,346	S単 22号
	管路調査作業員	1.000	人	35,598	35,598	S単 23号
302113	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.000	人	25,398	101,592	S単 24号
	슴 핡				190,536	算出数量 50.000 m
	単 価		m		3,811	
	*** T単- 15号 ***					
Toooss	-		2		40.000	步A
100023	断面修復工		m²		10.000 m	当たり算出
S02115	100 <t 150mm<br="">土木一般世話役</t>					
S02115	左官	3.330	人	30,600	101,898	S単 11号
Y00004		6.670	人	32,028	213,627	S単 12号
		0.020		315,525	6,311	
S02116	断面修復材 繊維混入ポリマーセメントモルタル,,	2,449.000	kg	279	683,271	S単 31号
	合 計				1,005,107	算出数量 10.000 m ²
						関東農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m²		100,511	
	*** T単- 16号 ***					
T00025	地盤改良工(仮設道路基礎)		m²		90,000 m	歩 A 当たり算出
	生石灰、30kg、あり、改良深1.00m				00.000	
	土木一般世話役	0.360		30,600	11 016	S単 11号
S02115	普通作業員		<u> </u>			
S02117		0.630	人	25,398		S単 17号
S02112	土質安定処理、バラ パックホウ[クローラ型・クレーント〜超低・排対型(〜2014)]	2.700	ton	23,700		S単 49号
S02116	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.420	日	9,820	13,944	S単 10号
	パトロール給油,, 運転手 (特殊)	83.000	L	140	11,620	S単 46号
	~183 (137F)	1.000	人	29,988	29,988	S単 21号 算出数量
	合 計				146,559	90.000 m ²
	単 価		m²		1,628	
	*** T単- 17号 ***					
T00030	高密度ポリエチレン管撤去		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	800					
S02115	土木一般世話役	0.570	人	30,600	17 442	S単 11号
S02115	特殊作業員	1.425		26,724		S単 16号
S02115	普通作業員		. 人			
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	2.080	人	25,398		S単 17号
S02116	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油	1.450	日	6,560		S単 9号
	パトロール給油,, 運転手 (特殊)	30.500	L	140	4,270	S単 46号
		1.090	人	29,988	32,687	S単 21号 算出数量
	合 計				154,821	100.000 m
	単 価		m		1,548	