

令和5年度

和歌山平野農地防災事業 新溝支線水路第2-1工区工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	新溝支線水路第2-1工区工事
施工場所	和歌山市森小手穂、吉礼地内
工事番号	6-501-106
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	和歌山市・海南市
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和6年7月
単価期適用年月	令和6年7月 A
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	関西電力
	近畿農政局

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				101,453,000	
	・工事価格				92,230,000	
	・消費税相当額(10%)				9,223,000	
	工事内容					
1	ボックスカルバート	B2400 × H1800	51.524	m		
2	大型フリューム	B1400 × H1400	48.586	m		
-						
-						
-						
ш	<u> </u>	I .	<u>I</u>			5畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	一般交通影響有I)(2)-2
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
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
	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			92,230,000	
・工事原価			78,157,000	
統工事費			61,242,000	
・・直接工事費			53,926,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	52,091,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,835,000	
・・間接工事費			24,231,000	
・・・共通仮設費			7,316,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	551,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
54,477,000 × ((8.640*1.200)*1.000*1.020*1.000)			5,764,000	
・・・・運搬費	1.000	式	58,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	37,000	
・・・・技術管理費	1.000	式	452,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			454,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
52,871,000 × (0.860)			454,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			16,915,000	
・・・現場管理費(率計上)				
61,242,000 × ((23.910*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			16,915,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
78,157,000 × (17.630*1.000 + 0.04)			13,810,000	
・一括計上価格	1.000	式	263,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			1,055,000	
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	近畿農政局

項目名 数量 単位 金 額 備考 共通仮設費算定控除額 0 0 法定福利費概算額(工事価格の内数) 91,967,000 × 4.150 3,817,000

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			52,091,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	52,091,000	
			32,00.,000	
·±I	4 000	_15	0,000,000	
	1.000	式	3,609,000	
・・残士処理工	1.000	式	1,686,000	
	1.000	式	1,923,000	
· 撤去工				
・・構造物取壊し工	1.000	式	1,855,000	
1945-10-40-60 O T	1.000	式	1,855,000	
・基礎工	1.000	式	7,108,000	
・・コマ型コンクリートブロック据付工	1.000	式	5,182,000	
・・コンクリート基礎工 排水専用水路	1.000	式	1,201,000	
・・コンクリート基礎工 用排兼用水路	1.000	式	725,000	
	1.030		. 20,000	
・函渠工	1.000	-	25 445 000	
・・ポックスカルバートエ		式	35,145,000	
・・大型フリューム工	1.000	式	27,070,000	
	1.000	式	8,075,000	
・暫定取付工				
・・ 閉塞 工 5	1.000	式	598,000	
・・閉塞工 6	1.000	式	216,000	
	1.000	式	105,000	
··閉塞工7	1.000	式	265,000	
・・閉塞工 8	1.000	式	12,000	
・復旧工	1.000	式	3,776,000	
・・フェンス復旧工	1.000	式	373,000	
・・転落防護柵復旧工	1.000	式	21,000	
・・擁壁A型復旧工	1.000			
H=0.9m ・・擁 壁A型復旧工		式	1,219,000	
H=0.5m ・・縁石街渠工	1.000	式	218,000	
・・視線誘導標	1.000	式	225,000	
・・道路鋲	1.000	式	55,000	
・・舗装工	1.000	式	25,000	
・・自由勾配側溝	1.000	式	810,000	
W250×H300	1.000	式	830,000	
				に終曲なり

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			4 025 000	
			1,835,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,835,000	
	1.000	Σ0	1,000,000	
・仮設工				
	1.000	式	1,835,000	
・・仮設道路設置/撤去				
・・排水処理工	1.000	式	126,000	
	1.000	式	442,000	
・・安全費	1.000	式	1,267,000	
	1.000	Τ0	1,207,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費内訳			551,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	551,000	
・共通仮設費	1.000	式	551,000	
・・共通仮設費	1.000	式	551,000	
				 近畿農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			58,000	
運搬費	1.000	式	58,000	
· 輸送費	1.000	式	58,000	
・・輸送費	1.000	式	58,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
校務員內部			37,000	
カスカー				
役務費	1.000	走	37,000	
悪わせまりム				
・電力基本料金	1.000	式	37,000	
・・竜川基本科孟	1.000	式	37,000	

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
技術管理費内訳			452,000	
			452,000	
LL / P-f/8 vm ==				
技術管理費	1.000	式	452,000	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
・技術管理費				
	1.000	式	452,000	
・・技術管理費	1.000	式	452,000	
	1.000		432,000	
		i		近畿農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			263,000	
一括計上価格	1.000	式	263,000	
・土壌分析試験	1.000	式	263,000	
・・土壌分析試験	1.000	式	263,000	

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) 52,091,000 · +T 1.000 3,609,000 ・・作業土工 1.000 1,686,000 式 000001 床掘(土砂) 歩A・単A 700 227 158,900 B単 1号 m3 000002 床掘(岩) 歩A・単A 20 m3 3,240 64,800 B単 2号 000003 整形工(基面整正) 歩A・単A 200 453 90,600 B単 3号 m² 000004 整形工(人力荒仕上げ) 歩A・単A 200 272 54,400 m² B単 4믁 000005 埋戻 歩A・単A 200 2.744 548.800 構造物周辺 m3 B 単 5号 000006 埋房 歩A・単A B<1.0m 63 m3 2,390 150,570 B単 6号 000007 埋戻 歩A・単A 1.0m B<2.5m 29 2,195 63,655 B単 7号 000008 埋戻 歩A・単A 砕石 16,240 97,440 B単 8号 6 m3 000009 盛土 歩A・単A 構造物周辺 27 2,744 74,088 B単 9号 m3 000010 盛土 歩A・単A 5 2,390 11,950 B単 10号 B<1.0m m3 000011 仮置き場への運搬(土砂・岩) 歩A・単A 700 371 259,700 m3 B単 11号 000012 仮置き場からの運搬(土砂) 歩A・単A 300 371 111,300 B単 12号 m3 1,686,203 合 計 • • 残十机理丁 1.000 1,923,000 000013 残土処分費(砂質土) 歩 A・単 A 400 4,461 1,784,400 B単 13号 000014 残土処分費 (粘性土) 歩A・単A 11 m3 4,461 49,071 B単 14号 000015 残土処分費(レキ質土) 歩A・単A 20 4,461 89,220 B単 15号 m3 1,922,691 合 計 ・撤去工 1.000 1,855,000 式 ・・構造物取壊し工 1.000 式 1,855,000 歩A・単A 000016 メッシュフェンス撤去 H=1.5m 27 3,397 91,719 B単 16号 000017 転落防護柵撤去 歩A・単A H=1.1m 13 683 8,879 B単 17号 m 000018 鉄筋構造物取壊 歩A・単A 48 18,330 879,840 B単 18号 000019 無筋構造物取壊 歩A・単A 6.5 10,320 67,080 B単 19号 m3 000020 コンクリート舗装版破砕 歩A・単A t=15cm以下 238 m² 838 199,444 B単 20号 000021 アスファルト舗装版破砕 歩A・単A 17 597 t=15cm以下 m² 10,149 B単 21号 000022 コンクリート舗装版切断 歩A・単A t=15cm以下 14 1.222 17,108 B単 22号 m 000023 アスファルト舗装版切断 歩A・単A 17 668 11,356 t=15cm以下 m B単 23号 000024 無筋コンクリート殻処分 歩A・単A 41 5,309 217,669 m3 B単 24号 000025 鉄筋コンクリート殻処分 歩A・単A 48 m3 6,785 325,680 B単 25号 000026 アスファルト殼処分 歩A・単A 0.9 6,562 5,906 B単 26号 000027 縁石撤去 歩A・単A 15 1,357 20,355 m B単 27号 1,855,185 合 計 ・基礎工 1.000 尤 7,108,000 ・・コマ型コンクリートブロック据付工 1.000 5.182.000 尤 000028 コマ型コンクリートブロック(連結型) **歩Α・単Α** 3,985,716 43,323 500 6連型(2×3) 92 基 B単 28号 000029 コマ型コンクリートプロック運搬(連結型) **歩Α・単Α** 36.25 2,509 90,951 B単 29号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1 (税 情)	双 里	半世	半	並 領	歩A・単A
000030 コマ型コングリートプロッグ (単独型) 500 単独型	4	基	8,322	33,288	少A・単A B単 30号
300 単独型	4		0,322	33,200	歩A・単A
00003 コマ聖コングゲートプロック建版(半述堂)	0.26	ton	2.509	652	
	0.20	ton	2,503	002	歩A・単A
RC-40	66	m3	16,240	1,071,840	
1.0 1.0		0	10,210	.,0,0.0	
合 計				5,182,447	
・・コンクリート基礎工					
排水専用水路	1.000	式		1,201,000	
000033 基礎コンクリート					歩A・単A
21N-12-25 BB W/C60%	29	m3	31,100	901,900	
000034 鉄筋					歩A・単A
SD295、D13	1.17	ton	174,425	204,077	B単 34号
000035 型枠	40	. 2	5.045	05 005	歩A・単A
	19	m ^r	5,015	95,285	B単 35号
合 計				1,201,262	
				1,201,202	
├──					
用排兼用水路	1.000	式		725,000	ĺ
000036 基礎砕石	1.000			720,000	歩A・単A
RC-40、t=150	89	m²	1,286	114,454	
000037 基礎コンクリート	30		.,230	,	歩A・単A
21N-12-25 BB W/C60%	13	m3	31,100	404,300	
000038 基礎コンクリート		-	, ,	- ,	歩A・単A
18N-8-25 BB W/C65%	0.4	m3	30,460	12,184	
000039 型枠					歩A・単A
	14	m²	5,015	70,210	B単 39号
000040 鉄筋					歩A・単A
SD295、D13	0.709	ton	174,425	123,667	B単 40号
合 計				724,815	
・函渠工	4 000			05 445 000	
4.5-1.0	1.000	式		35,145,000	
・・ボックスカルバート工	1 000	-		27 070 000	
	1.000	式		27,070,000	1E A 24 A
000041 ボックスカルバート(リフトローラー施工)	9	個	821,677	7,395,093	歩A・単A B単 41号
[B]2400×[H]1800×[L]2000(標準)、T-14 000042 ポックスカルバート(リフトローラー施工)	3	1111	021,077	7,393,093	歩A・単A
B 2400×[H 1800×[L]1703/1493(斜切)、T-14	16	個	1,054,837	16,877,392	B単 42号
000043 ボックスカルパート (クレーン施工)	10	IEI	1,001,001	10,011,002	歩A・単A
「B]2400×[H]1800×[L]2000(標準)、T-14	1	個	813,200	813,200	B単 43号
000044 ボックスカルバート (クレーン施工)			,		歩A・単A
[B]2400×[H]1800×[L]1500(短切)、T-14	1	個	856,655	856,655	B単 44号
000045 ボックスカルバート (クレーン施工)			·		歩A・単A
[B]2400×[H]1800×[L]1092(短切)、T-14	1	個	686,857	686,857	B単 45号
000046 ドレーン工(ウィープホール)					歩A・単A
箱抜、壁部 50mm	56	箇所	3,441	192,696	
000047 ドレーン工(サイドドレーン)					歩A・単A
単粒度砕石5号	95.9	m	1,673	160,441	B単 47号
000048 吸出し防止材		,		== =: .	歩A・単A
	86	m²	1,024	88,064	B単 48号
				27 070 200	ĺ
合 計				27,070,398	
					ĺ
八主ノソユ A上	1.000	式		8,075,000	ĺ
	1.000			0,070,000	歩A・単A
B]1400×[H]1400×[L]2000(標準)、T-14	9	個	244,614	2,201,526	B単 49号
000050 大型フリューム (リフトローラー施工)			211,014	_,_01,020	歩A・単A
[B]1400×[H]1400×[L]1866/1740(短切)、T-14	9	個	331,474	2,983,266	B単 50号
000051 大型フリューム (リフトローラー施工)			,		歩A・単A
[B]1400×[H]1400×[L]1861/1735(短切)、T-14	2	個	331,474	662,948	B単 51号
000052 大型フリューム (クレーン施工)					歩A・単A
[B]1400×[H]1400×[L]2000(標準)、T-14	1	個	234,998	234,998	B単 52号
000053 大型フリューム (クレーン施工)					歩A・単A
[B]1400×[H]1400×[L]1519/1393(斜切)、T-14	1	個	282,943	282,943	B単 53号
000054 大型フリューム(クレーン施工)					歩A・単A
[B]1400×[H]1400×[L]1866/1740(斜切)、T-14	4	個	320,837	1,283,348	B単 54号
000055 ドレーン工(ウィープホール)		***		470.000	歩A・単A
箱抜、壁部 50mm	52	箇所	3,441	178,932	B単 55号
000056 ドレーンエ(サイドドレーン) 単粒度砕石5号	95.3		1 670	150 427	歩A・単A B単 56号
単杠度幹行5号 000057 吸出し防止材 1000057 の 100	95.3	m	1,673	159,437	B単 56号 歩A・単A
000007	86	m²	1,024	88,064	歩A・単A B単 57号
	00	- 111	1,024	00,004	2+ 3/5
合 計				8,075,462	ĺ
H H1				5,510,102	
		<u></u>			<u> </u>
					に終曲なり

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・暫定取付工	1.000	式		598,000	
・・閉塞工 5					
000058 基礎砕石	1.000			216,000	歩A・単A
C-40、t=0.20m 000059 コンクリート	2.3	m²	1,738	3,997	B単 58号 歩A・単A
18N-8-40 BB W/C65%	2.5	m3	38,000	95,000	B単 59号
000060 型枠	12	m²	9,776	117,312	歩A・単A B単 60号
合 計				216,309	
				210,303	
・・閉塞工 6					
000061 コンクリート	1.000	式		105,000	歩A・単A
18N-8-40 BB W/C65%	0.8	m3	38,000	30,400	B単 61号
000062 型枠	4.4	m²	9,776	43,014	歩A・単A B単 62号
000063 伸縮目地材 t=10mm	1	m²	4,992	4,992	歩A・単A B単 63号
000064 ダブルプレスト管設置/流用分					歩A・単A
	6.9	m	3,796	26,192	B単 64号
合 計				104,598	
・・閉塞工7	1.000	式		265,000	
000065 コンクリート			00.050	,	歩A・単A
21N-12-25 BB W/C60% 000066 敷モルタル	1.5	m3	38,650	57,975	B単 65号 歩A・単A
000067 型枠	0.1	m3	130,418	13,042	B単 66号 歩A・単A
	14	m²	9,776	136,864	B単 67号
000068 水膨張性ゴム	8.7	m	3,090	26,883	歩A・単A B単 68号
000069 Ⅵ管設置/流用分 200	2.2	m	1,588	3,494	歩A・単A B単 69号
000070 鉄筋				,	歩A・単A
SD295、D13	0.153	ton	174,425	26,687	B単 70号
合 計				264,945	
- ・閉塞工 8	1.000	式		12,000	
000071 コンクリート 18N-8-25 BB W/C65%	0.1	m3	38,000	2 900	歩A・単A B単 71号
000072 型枠			, i	•	歩A・単A
	0.4	m²	9,776	3,910	B単 72号 歩A・単A
200	2.8	m	1,588	4,446	
合 計				12,156	
・復旧工	1 000			0.770.000	
・・フェンス復旧工	1.000	土		3,776,000	
000074 メッシュフェンス設置/流用分	1.000	式		373,000	歩A・単A
H=1.5m	27	m	3,397	91,719	B単 74号
000075 メッシュフェンス設置/新設分 H=1.5m	23	m	12,217	280,991	歩A・単A B単 75号
合 計				372,710	
				512,110	
・・転落防護柵復旧工					
000076 転落防護柵設置/流用分	1.000	式		21,000	歩A・単A
0000/6 転洛的設備設直/派用分 H=1.1m	13	m	1,597	20,761	歩A・単A B単 76号
合 計				20,761	
・・擁壁A型復旧工					
H=0.9m 000077 基礎砕石	1.000	式		1,219,000	歩A・単A
RC-40、t=15cm 000078 コンクリート	28	m²	1,286	36,008	B単 77号
18N-8-40 BB W/C65%	13	m3	38,000	494,000	歩A・単A B単 78号
000079 型枠	70	m²	9,776	684 320	歩A・単A B単 79号
.			. 5,110	507,020	135 138 m Ta D

	***	₩ <i>1</i> ÷	₩ / ≖	△ \$5	/# #
名 称(規 格) 000080 伸縮目地材	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
t=10mm	1	m²	4,992	4,992	B単 80号
合 計				1,219,320	
・・擁壁A型復旧工					
H=0.5m	1.000	土		218,000	
000081 基礎砕石	8.0	m²	1,286	10,288	歩A・単A B単 81号
RC-40、t=15cm 000082 コンクリート	0.0		1,200	10,200	<u>B年 01号</u> 歩A・単A
18N-8-40 BB W/C65%	2.0	m3	38,000	76,000	B単 82号
000083 型枠		,			歩A・単A
000084 伸縮目地材	13	m²	9,776	127,088	B単 83号 歩A・単A
t=10mm	1	m²	4,992	4,992	少八・千八 B単 84号
合 計				218,368	
・・縁石街渠工					
44-11-1	1.000	式		225,000	
000085 基礎砕石 RC-40,t=10cm	14	m²	1,195	16.730	歩A・単A B単 85号
00086 型枠	14		1,195	10,730	歩A・単A
	7.2	m²	8,783	63,238	B単 86号
000087 伸縮目地材		2			歩A・単A
t=10mm 000088 コンクリート	1	m²	4,992	4,992	B単 87号 歩A・単A
18N-8-40 BB W/C65%	2.2	m3	41,060	90,332	ルス・年 A B単 88号
000089 縁石設置/流用分			,	,	歩A・単A
	15	m	3,324	49,860	B単 89号
 습 計				225,152	
H #I				220,102	
AG (AAT WALT					
・・視線誘導標	1.000	式		55,000	
	1.000			33,000	歩A・単A
	8	本	6,834	54,672	B単 90号
A *I				£4.070	
合 計				54,672	
・・道路鋲	4 000				
000091 道路鋲	1.000	式		25,000	歩A・単A
000031 追此級	20	個	1,265	25,300	B単 91号
			,	,	
合 計				25,300	
・・舗装工					
- I ABNE W	1.000	式		810,000	w.
│ 000092 アスファルト舗装A型 │ 表層 (再生密粒度アスコンt=50)路盤 (M-30、t=150	104	m²	2,622	272,688	歩A・単A B単 92号
000093 アスファルト舗装B型	101		2,022	272,000	歩A・単A
表層 (再生密粒度アスコン均t=60)	64	m²	1,962	125,568	B単 93号
000094 アスファルト舗装C型 表層(再生密粒度アスコン均t=80)2層仕上げ	63	m²	2,786	175,518	歩A・単A B単 94号
	03	- 111	2,700	173,310	歩A・単A
表層(再生密粒度アスコンt=50)路盤(M-30、t=80)	11	m²	2,336	25,696	B単 95号
000096 張りコンクリート	46	2	4 574	240 404	歩A・単A
表層 (18-8-25, t=150)	46	m²	4,574	210,404	B単 96号
合 計				809,874	
・・自由勾配側溝					
W250 × H300	1.000	式		830,000	
000097 側溝工					歩A・単A
W250×H300×L1000 00098 側溝工	2	個	14,202	28,404	B単 97号 歩A・単A
000096 阅海上 W250×H300×L1500	12	個	18,813	225,756	□ D A ・単 A B 単 98号
000099 側溝工					歩A・単A
W250×H300×L2000	13	個	22,864	297,232	B単 99号
000100 側溝工(コンクリート蓋) L=500	31	枚	2,030	62,930	歩A・単A B単 100号
000101 側溝工(グレーチング蓋)			2,550	02,000	歩A・単A
L=500	9	枚	8,810	79,290	B単 101号
000102 基礎砕石 RC-40、t=10cm	25	m²	1,195	29,875	歩A・単A B単 102号
- RC-40、t=10cm - 000103 型枠	20	- '''	1,195	29,075	<u>B早 102号</u> 歩A・単A
	4.6	m²	8,783	40,402	B単 103号
000104 基礎コンクリート			44.000	44.000	歩A・単A
18N-8-25 BB W/C65%	1.0	m3	41,060	41,060	B単 104号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000105 インバートコンクリート					歩A・単A
18N-8-25 BB W/C65%	0.6	m3	41,060	24,636	B単 105号
合 計				829,585	
	l		I		に終曲を口

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				1,835,000	
・仮設工	1.000	式		1,835,000	
・・仮設道路設置/撤去					
000106 山土砂盛土	1.000			126,000	歩A・単A
	21	m3	601	12,621	B単 106号 歩A・単A
C-40、t=10cm 000108 敷鉄板工	67	m²	655	43,885	
22×5×10 (22×1524×3048)	37	m²	1,890	69,930	
合 計				126,436	
・・排水処理工	1.000	式		442,000	
000109 排水ポンブ運転			000 450		歩A・単A
作業時排水 6m3/h未満 000110 低圧引込設備設置	1		266,150	266,150	歩A・単A
	1	箇所	176,073	176,073	B単 110号
合 計				442,223	
・・安全費	1.000	式		1,267,000	
000111 交通誘導警備員 B	90		14,076	1,266,840	歩A・単A B単 111号
合 計			,	1,266,840	
д il				1,200,640	
	1				近終典政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				551,000	
・共通仮設費	1.000	式		551,000	
・・共通仮設費					
000112 騒音・振動調査	1.000			551,000	歩A・単A
作業着手前1回 000113 騒音・振動調査	1		275,473		B単 112号 歩A・単A
作業中1回	1	回	275,473	275,473	B単 113号
合 計				550,946	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
連搬費				58,000	
・輸送費	1.000			58,000	
・・輸送費	1.000			58,000	
000114 輸送費 仮設敷鉄板	5.65		10,200	57,630	歩A・単A B単 114号
	3.03	ton	10,200		<u>D 毕 114号</u>
合 計				57,630	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
役務費				37,000	
・電力基本料金					
・・電力基本料金	1.000			37,000	
	1.000	式		37,000	歩A・単A
000115 電力基本料金 低圧 1年未満	5	月	7,397	36,985	B単 115号
合 計				36,985	
			<u> </u>		近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				452,000	
・技術管理費	1.000	式		452,000	
・・技術管理費					
000116 平板載荷試験	1.000			452,000	歩A・単A B単 116号
	2		226,000	452,000	B単 116号
合 計				452,000	
		1	I.		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				263,000	
・土壌分析試験	1.000	式		263,000	
・・土壌分析試験	1.000			263,000	
000117 土壌分析試験	1.000		262,730		歩A・単A B単 117号
	I	<u> </u>	202,730		
合計				262,730	
			•		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
	名 称(規 格) *** B単-1号 *** 床掘(土砂)					
000001	<u> </u>					
	* * * B単- 2号 * * *		m3	227		A・単A
000002	床掘(岩)					
			m3	3,240	步	A・単A
000003	*** B単- 3号 *** 整形工(基面整正)					
000000	正//上(在阅正正)		,	.=0		
	* * * B単- 4号 * * *		m²	453	步	A・単A
000004	整形工(人力荒仕上げ)					
			m²	272	步	A・単A
	*** B単- 5号 *** 埋戾					
			2	2 744	JE	Λ. ₩ Λ
	<u>構造物周辺</u> *** B単-6号 ***		m3	2,744		A・単A
000006	埋戻					
	B<1.0m *** B単-7号 ***		m3	2,390	步	A・単A
	* * * B 単 - 7号 * * * 埋戻					
	1.0m B<2.5m		m3	2,195	#	A・単A
	* * * B 単 - 8号 * * *		IIIO	2,190	<u> </u>	· +0
	埋戾					
	<u> </u>		m3	16,240		A・単A
000009	盛土					
	構造物周辺		m3	2,744	步	A・単A
	*** B単- 10号 ***			·		
	盛生					
	B<1.0m *** B単-11号 ***		m3	2,390	步	A・単A
	仮置き場への運搬(土砂・岩)					
			m3	371	步	A・単A
	* * * B単 - 12号 * * * 仮置き場からの運搬(土砂)					
000012	以直に初けラシス連派(エル)			074		
	* * * B 単 - 13号 * * *		m3	371		A・単A
000013	残土処分費 (砂質土)					
			m3	4,461	步	A・単A
000014	* * * B 単 - 14号 * * * 残土処分費(粘性土)					
			m3	4,461	#	A・単A
	*** B単- 15号 ***		1110	1,101		// +//
000015	残土処分費 (レキ質土)					
	*** B単- 16号 ***		m3	4,461	步	A・単A
	メッシュフェンス撤去					
	H=1.5m		m	3,397		A・単A
	* * * B 単 - 17号 * * * 転落防護柵撤去					
	H=1.1m *** B単- 18号 ***		m	683		A・単A
000018	鉄筋構造物取壊					
			m3	18,330	步	A・単A
000019	* * * B 単 - 19号 * * * 無筋構造物取壊					
				40, 220	11-	Λ. ₩ Λ
	*** B単- 20号 ***		m3	10,320		A・単A
000020	コンクリート舗装版破砕					
	t=15cm以下		m²	838	步	A・単A
000021	* * * B 単 - 21号 * * * アスファルト舗装版破砕					
	t=15cm以下		m²	597	45	A・単A
	*** B単- 22号 ***	1		391		<u>π∶∓Λ</u>
000022	コンクリート舗装版切断					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	t=15cm以下		m	1,222		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * *		- 111	1,222		<u> </u>
000023	アスファルト舗装版切断					
	t=15cm以下 *** B単- 24号 ***		m	668		歩A・単A
000024	無筋コンクリート殻処分					
			m3	5,309		歩A・単A
000025	*** B単- 25号 *** 鉄筋コンクリート殻処分					
			m3	6,785		歩A・単A
000026	*** B単- 26号 *** アスファルト殻処分					
000020	7 (17) IV 100.02.73		0	6 560		1F A 244 A
	*** B単- 27号 ***		m3	6,562		歩A・単A
000027	縁石撤去					
	* * * B単 - 28号 * * *		m	1,357		歩A・単A
000028	コマ型コンクリートブロック(連結型)					
	500 6連型 (2×3)		基	43,323		歩A・単A
000029	*** B単- 29号 *** コマ型コンクリートブロック運搬(連結型)					
			ton	2,509		歩A・単A
000030	*** B単- 30号 *** コマ型コンクリートブロック(単独型)					
000030						
	500 単独型		基	8,322		歩A・単A
000031	コマ型コンクリートブロック運搬(単独型)					
	*** B単- 32号 ***		ton	2,509		歩A・単A
000032	間詰砕石					
	RC-40		m3	16,240		歩A・単A
	*** B単- 33号 *** 基礎コンクリート					
	21N-12-25 BB W/C60%		m3	31,100		歩A・単A
000034	* * * B 単 - 34号 * * *		IIIO	01,100		<i>></i>
	鉄筋					
	SD295、D13		ton	174,425		歩A・単A
000035	<u> </u>					
	* * * B単- 36号 * * *		m²	5,015		歩A・単A
000036	基礎砕石					
	RC-40、t=150		m²	1,286		歩A・単A
000037	*** B単- 37号 *** 基礎コンクリート					
	21N-12-25 BB W/C60%		m3	31,100		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** 基礎コンクリート			,		
000000				20, 400		1F a 24 a
	18N-8-25 BB W/C65% *** B単- 39号 ***		m3	30,460		歩A・単A
000039	型枠					
	*** B単- 40号 ***		m²	5,015		歩A・単A
000040	_ ,,					
	SD295、D13		ton	174,425		歩A・単A
000041	*** B単- 41号 *** ボックスカルパート(リフトローラー施工)					
	[B]2400×[H]1800×[L]2000(標準)、T-14		個	821,677		歩A・単A
000042	*** B単・42号 *** ボックスカルバート(リフトローラー施工)			,		
000042			-			,
	[B]2400×[H]1800×[L]1703/1493(斜切)、T-14 *** B単- 43号 ***		個	1,054,837		歩A・単A
000043	ボックスカルバート(クレーン施工)					
	[B]2400×[H]1800×[L]2000(標準)、T-14		個	813,200		歩A・単A 近畿豊政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1-		X 里	半世	半 川	並 韻	MH 75
000044	ボックスカルバート (クレーン施工)					
000044						
	[B]2400×[H]1800×[L]1500(短切)、T-14		個	856.655		歩A・単A
	* * * B単 - 45号 * * *					
000045	ボックスカルバート (クレーン施工)					
	[B]2400×[H]1800×[L]1092(短切)、T-14		個	686,857		歩A・単A
	* * * B 単 - 46号 * * *					
000046	ドレーン工 (ウィープホール)					
	箱抜、壁部 50mm		箇所	3,441		歩A・単A
	*** B単- 47号 ***		四円	3,441		少れ・半れ
000047	ドレーンエ(サイドドレーン)					
	単粒度砕石5号		m	1,673		歩A・単A
	*** B単- 48号 ***					
000048	吸出し防止材					
			2	4 004		1E 4 34 4
	* * * B単 - 49号 * * *		m²	1,024		歩A・単A
000040	へへへ B早 495 へへへ 大型フリューム(リフトローラー施工)					
000049	<u> 大型ブリューム(リフトローフールエ)</u>					
	[B]1400×[H]1400×[L]2000(標準)、T-14		個	244.614		歩A・単A
	* * * B 単 - 50号 * * *			,**1		
000050	大型フリューム(リフトローラー施工)					
\vdash	[B]1400×[H]1400×[L]1866/1740(短切)、T-14		個	331,474		歩A・単A
	*** B単- 51号 ***					
000051	大型フリューム(リフトローラー施工)					
1	[B]1400×[H]1400×[L]1861/1735(短切)、T-14		個	331,474		歩A・単A
	B 1400 × [n] 1400 × [c] 1661/1733(短切)、1-14 *** B単- 52号 ***		1121	331,474		少A・早A
000052	大型フリューム(クレーン施工)					
000002	<u> </u>					
	[B]1400×[H]1400×[L]2000(標準)、T-14		個	234,998		歩A・単A
	* * * B 単 - 53号 * * *					
000053	大型フリューム (クレーン施工)					
	[D]4400 [U]4400 [U]4540(4000 (AVE) T 44		/50	000 040		1 - A 224 A
	[B]1400×[H]1400×[L]1519/1393(斜切)、T-14 *** B単- 54号 ***		個	282,943		歩A・単A
000054	大型フリューム(クレーン施工)					
000001	<u> </u>					
	[B]1400×[H]1400×[L]1866/1740(斜切)、T-14		個	320,837		歩A・単A
	* * * B 单 - 55号 * * *			·		
000055	ドレーン工 (ウィープホール)					
	<u>箱抜、壁部 50mm</u> *** B単- 56号 ***		箇所	3,441		歩A・単A
000056	ドレーン工(サイドドレーン)					
000036						
	単粒度砕石5号		m	1,673		歩A・単A
	* * * B 単 - 57号 * * *			, -		,
000057	吸出し防止材					
			m²	1,024		歩A・単A
	* * * B 単 - 58号 * * *					
000058	基礎砕石					
	C-40、 t=0.20m		m²	1,738		歩A・単A
	* * * B 単 - 59号 * * *		- ""	1,730		グハ・ギハ
000059	コンクリート					
	18N-8-40 BB W/C65%		m3	38,000		歩A・単A
	* * * B単- 60号 * * *					
000060	型枠					
			2	0.770		<u>ж</u> а. жа
\vdash	* * * B単 - 61号 * * *		m	9,776		歩A・単A
000061	コンクリート					
530001						
	18N-8-40 BB W/C65%		m3	38,000		歩A・単A
	*** B単- 62号 ***					
000062	型枠					
			2	2		1F V 774 V
	*** B単- 63号 ***		m ^r	9,776		歩A・単A
000063	* * * B 里 - 63号 * * * * 伸縮目地材					
555555	Trans SD					
	t=10mm		m²	4,992		歩A・単A
	*** B単- 64号 ***			,		
000064	ダブルプレスト管設置/流用分					
1				. ===		
\vdash	*** B単- 65号 ***		m	3,796		歩A・単A
	* * * B 単 - 65号 * * * コンクリート					
000005	<u> </u>	I .				\C 44 ## Th E

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	21N-12-25 BB W/C60%		m3	38,650		歩A・単A
	*** B単- 66号 *** 敷モルタル					
			m3	130,418		歩A・単A
000067	*** B単- 67号 *** 型枠			.00,		7
000067	型 栓		2			W.
	*** B単- 68号 ***		m²	9,776		歩A・単A
000068	水膨張性ゴム					
	*** B単- 69号 ***		m	3,090		歩A・単A
000069	W.管設置/流用分					
	200		m	1,588		歩A・単A
000070	* * * B 単 - 70号 * * * 鉄筋					
	SD295、D13		ton	174,425		歩A・単A
	*** B単- 71号 ***		ton	174,420		νη +η
	コンクリート	_				
	18N-8-25 BB W/C65% *** B単- 72号 ***	_	m3	38,000		歩A・単A
	型枠					
	*** B単- 73号 ***		m²	9,776		歩A・単A
	へへへ B 単 - 73号 へへへ UI管設置/流用分					
	200		m	1,588		歩A・単A
	* * * B単 - 74号 * * * メッシュフェンス設置/流用分					
				3,397		歩A・単A
	H=1.5m		m	3,397		少A・FA
	メッシュフェンス設置/新設分					
	H=1.5m *** B単- 76号 ***		m	12,217		歩A・単A
	転落防護柵設置/流用分					
	H=1.1m *** B単- 77号 ***		m	1,597		歩A・単A
	- ^ ^ B 単 - //号					
	RC-40、t=15cm		m²	1,286		歩A・単A
000078	* * * B単 - 78号 * * * コンクリート					
	18N-8-40 BB W/C65%		m3	38,000		歩A・単A
	*** B単- 79号 ***		IIIO	30,000		グル・ギル
000079	型枠					
	*** B単- 80号 ***		m²	9,776		歩A・単A
000080	伸縮目地材					
	t=10mm * * * B 単 - 81号 * * *		m²	4,992		歩A・単A
I I	基礎砕石					
	RC-40、t=15cm		m²	1,286		歩A・単A
000082	* * * B単 - 82号 * * * コンクリート					
	18N-8-40 BB W/C65%		m3	38,000		歩A・単A
	*** B単- 83号 ***		IIIO	30,000		20 +0
000083	型枠	+				
	*** B単- 84号 ***	+	m²	9,776		歩A・単A
000084	伸縮目地材					
	t=10mm * * * B 単 - 85号 * * *		m²	4,992		歩A・単A
	- ^ ^ ^ B 単 - 85号 - ^ ^ * 基礎砕石					
	RC-40, t=10cm		m²	1,195		歩A・単A
I I	*** B単- 86号 *** 型枠					
			m²	8,783		歩A・単A
			1 111	0,703		少八 ~ 千八

コード *** B単- 87号 *** 数量単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 000087 伸縮目地材 m² 4,992 歩A・単A t=10mm *** B単- 88号 *** 000088 コンクリート 41,060 18N-8-40 BB W/C65% m3 歩A・単A *** B単- 89号 *** 000089 縁石設置/流用分 3,324 歩A・単A m *** B単- 90号 *** 000090 視線誘導標 6,834 本 歩A・単A *** B単- 91号 *** 000091 道路鋲 個 1,265 歩A・単A *** B単- 92号 *** 000092 アスファルト舗装A型 表層(再生密粒度アスコンt=50)路盤(M-30、t=150 *** B単 - 93号 *** m² 2,622 歩A・単A 000093 アスファルト舗装B型 表層 (再生密粒度アスコン均t=60) *** B単- 94号 *** m² 1,962 歩A・単A 000094 アスファルト舗装C型 表層(再生密粒度アスコン均t=80)2層仕上げ m² 2,786 歩A・単A *** B単- 95号 *** 000095 アスファルト舗装D型 2,336 表層(再生密粒度アスコンt=50)路盤(M-30、t=80) m² 歩A・単A *** B単- 96号 *** 000096 張りコンクリート **** B単 - 97号 *** 000097 側溝工 m² 4,574 歩A・単A 個 14,202 歩A・単A W250 × H300 × L1000 *** B単- 98号 *** 000098 側溝工 W250 x H300 x L1500 個 18,813 _歩A・単A *** B単- 99号 *** 000099 側溝工 W250×H300×L2000 *** B単- 100号 *** 個 22,864 歩A・単A 000100 側溝工 (コンクリート蓋) 2,030 歩A・単A *** B単- 101号 *** 000101 側溝工 (グレーチング蓋) L=500 *** B単- 102号 *** 枚 8,810 歩A・単A 000102 基礎砕石 1,195 m² 歩A・単A RC-40, t=10cm *** B単- 103号 *** 000103 型枠 m² 8,783 <u>歩A</u>・単A *** B単- 104号 *** 000104 基礎コンクリート 18N-8-25 BB W/C65% m3 41,060 歩A・単A *** B単- 105号 *** 000105 インバートコンクリート 18N-8-25 BB W/C65% 41,060 歩A・単A m3 *** B単- 106号 *** 000106 山土砂盛土 流用土 *** B単- 107号 *** 601 歩A・単A m3 000107 表層路盤工 655 C-40, t=10cm m² 歩A・単A *** B単- 108号 *** 000108 敷鉄板工

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	22×5×10 (22×1524×3048)		m²	1,890		歩A・単A
000109	* * * B単 - 109号 * * * 排水ポンプ運転					
	作業時排水 6m3/h未満		箇所	266,150		歩A・単A
	* * * B B - 110号 * * * 低圧引込設備設置					
			箇所	176,073		歩A・単A
	* * * B 単 - 111号 * * * 交通誘導警備員 B		121771	,		77. +7.
000111	ᄉᄰᄢᅻᇀᇜᆽᇦ		人	14,076		歩A・単A
	*** B単- 112号 *** 騒音・振動調査			14,070		グル・ギル
				275,473		歩A・単A
	* * * B 単 - 113号 * * *		凹	213,413		少A·甲A
	騒音・振動調査		_			
	<u>作業中1回</u> *** B単- 114号 ***		回	275,473		歩A・単A
	輸送費					
	<u>仮設敷鉄板</u> *** B単- 115号 ***		ton	10,200		歩A・単A
000115	電力基本料金					
	低圧 1年未満 *** B単- 116号 ***		月	7,397		歩A・単A
	平板載荷試験					
	*** B単- 117号 ***		回	226,000		歩A・単A
	土壌分析試験					
			回	262,730		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	床掘(土砂)					步A
SA0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8	227	S単 66号
	숨 計				227	
	単 価				227	
000002	*** B単- 2号 *** 床掘(岩)					步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	軟岩,片切掘削,-,-,-,無し,無し	1.000	m3	3,240	3,240	S単 64号
	숨 핡				3,240	
	単 価				3,240	
	*** DB 35 ***					
000003	*** B単- 3号 *** 整形工(基面整正)					步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	452.9	453	S単 70号
	숨 핡				453	
	単 価				453	
	*** B単- 4号 ***					
000004	整形工(人力荒仕上げ)					步A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m²		1.000 m	当たり算出
	土砂	1.000	m²	272	272	S 単 4号
	合 計				272	
	単 価				272	
	111 0W 50 111					
000005						步A
SA0102	構造物周辺 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	224.4	247	S 単 65号
301041	スパエエ(盛エ・埕庆) 砂・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497	S単 1号
	合 計				2,744	
	単 価				2,744	
	, ton				_,	
000006	*** B単- 6号 *** 埋戻					步A
	B<1.0m 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	224.4	247	S 単 65号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,540	1,540	S 単 2号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S単 5号
	숙 함			330	2,390	
	単 価				2,390	
0000	*** B単- 7号 ***					II- A
000007	埋戾 1.0m B<2.5m		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	224.4		S単 65号
	人力土工(盛土・埋戻)					
<u> </u>	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,540	1,540	S単 2号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			400	400	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	408	408	S単 6号
	合 計				2,195	
	単 価				2,195	
	里 1個				2,195	
	*** B単- 8号 ***					
000008	, , , ,					步A
	碎石		m3		1.000 m3	当たり算出
	中詰工 (砕石) 再生クラッシャラン,RC-40	1.000	m3	16,240	16.240	S単 8号
				,	·	
	合 計				16,240	
	単 価				16,240	
	*** B単- 9号 ***					
000009	盛土 構造物周辺		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	供追物同辺 人力土工(盛土・埋戻)		III3		1.000 ma	ヨたり昇山
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	224.4	247	S単 65号
		50				
	合 計				2,744	
	単 価				2,744	
	* * * B 単 - 10号 * * *					
000010			0		4 000	歩A 当たり算出
	B<1.0m 人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 ma	当にり昇出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,540	1,540	S 単 2号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S単 5号
	来張・程庆,0.6~1.11011,260 SP 積込(ルーズ)	1.000	1113	003	003	3 = 35
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	224.4	247	S単 65号
	合 計				2,390	
	単 価				2,390	
	de de la Companya de					
000011	* * * B単- 11号 * * * 仮置き場への運搬(土砂・岩)					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	370.7	371	S単 67号
	下	1.000	1110	570.7	071	3+ 0/3
	合 計				371	
	単 価				371	
	*** DX 40E ***					
000012	*** B単- 12号 *** 仮置き場からの運搬(土砂)					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	370.7	274	S単 67号
	標準,パックルク山槙0.8m3(平槙0.6m3),工妙(石塊・玉石混り工呂の),無し,0.3km以下	1.000	IIIO	310.1	3/1	J # 0/5
	合 計				371	
	単 価				371	
000013	* * * B 単 - 13号 * * * 残土処分費(砂質土)					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000		004.4	00.1	C # 05 P
SA0121	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	224.4	224	S単 65号
	<u>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</u>	1.000	m3	2,681	2,681	S単 68号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	UT	·· 	–			
02123	建設発生土					
		1.000	m3	1,556	1,556	S単 31号
	숨 計				4,461	
	単価				4,461	
0014	* * * B 単 - 14号 * * * 残土処分費(粘性土)					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.4	224	S単 65号
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km	1.000	m3	2,681	2 691	S単 68号
	標準,パックホク山積0.0iii5(平積0.0iii5),工砂(石塊・玉石ルり工呂の),無0,22.5kiii 以下	1.000	III3	2,001	2,001	3年 00万
2123	建設発生士					
	ALIANO LL	1.000	m3	1,556	1,556	S単 31号
	습 計				4,461	
	¥ (=				4,461	
	単 価				4,401	
20045	* * * B単 - 15号 * * *					1E V
	残土処分費(レキ質土)		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	1.000	m3	224.4		S単 65号
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,681	2,681	S単 68号
040-						
)2123	建設発生土	1.000	m3	1,556	1,556	S単 31号
	合 計				4,461	
					,	
	単 価				4,461	
	*** B単- 16号 ***					
	メッシュフェンス撤去 H=1.5m		m		1 000 m	歩A 当たり算出
	メッシュフェンス撤去・復旧		- 111			
		1.000	m	3,397	3,397	T単 3号
	숨 計				3,397	
	単価				3,397	
00017	* * * B 単 - 17号 * * * 転落防護柵撤去					步A
	H=1.1m		m		1.000 m	当たり算出
8714	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,受けない,無し	1.000	m	683	683	S単 54号
				130		
	合 計				683	
	単 価				683	
	*** B単- 18号 ***					
00018	鉄筋構造物取壊		_			步A 火牛口等山
02721			m3			当たり算出
	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,330	18,330	S単 35号
	合 計				18,330	
	単 価				18,330	
	T 1µ4				10,000	
20040	* * * B 単 - 19号 * * * 無筋構造物取壊					± ∧
	JUL HT/ME 1 G 2// HV I 字		1	1		步A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,320	10 320	S単 36号
		1.000	IIIS	10,320		3年 305
	合 計				10,320	
	単 価				10,320	
	*** B単- 20号 ***					
000020	コンクリート舗装版破砕					歩A
\$40222	t=15cm以下 SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
JAUZZZ	コンカリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	838.1	838	S単 74号
	合 計				838	
	単 価				838	
	*** B単- 21号 ***					
000021	アスファルト舗装版破砕 t=15cm以下		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕					
	<u>アススァルト舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,なし</u>	1.000	m²	597.1	597	S単 75号
	合 計				597	
	単 価				597	
000022	* * * B 単 - 22号 * * * コンクリート舗装版切断					步A
	t=15cm以下		m		1.000 m	当たり算出
5AU223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1.000	m	1,222	1,222	S単 76号
	合 計				1,222	
	単 価				1,222	
	*** B単- 23号 ***					
000023	アスファルト舗装版切断 t=15cm以下		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断					
	アススァルト舗装版 ,15cm以下 , - , -	1.000	m	668.2	668	S単 77号
	合 計				668	
	単 価				668	
000024	* * * B単 - 24号 * * * 無筋コンクリート殻処分					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1.000	m3	1,079	1,079	S単 71号
\$02123	コンクリート殻無筋	1.000		4,230		S単 32号
		1.000	m3	4,230		3年 32万
	合 計				5,309	
	単 価				5,309	
	*** DH 25- +**					
000025	*** B単-25号 *** 鉄筋コンクリート殻処分					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,	1.000	m3	2,465	2,465	S単 72号
S02123	コンクリート殻有筋	1.000	m3	4,320	4,320	S単 33号
	Δ ±1			, -		
	合 計				6,785	
	単 価				6,785	
	* * * B単 - 26号 * * *					
						に終曲なり

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	アスファルト殻処分	20.2				步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1.000	m3	2,332	2,332	S単 73号
S02123	アスファルト殻	1.000	m3	4,230	4.230	S単 34号
			0	.,200		
	合計				6,562	
	単 価				6,562	
000027	* * * B 単 - 27号 * * * 縁石撤去					歩A
			m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	1.000	m	1,357	1,357	S単 104号
				,		
	合 計				1,357	
	単 価				1,357	
	111 DW 007 1111					
000028	* * * B 単 - 28号 * * * コマ型コンクリートブロック (連結型)					步A
	500 6連型 (2×3)		基		1.000 基	当たり算出
	コマ型コンクリートプロック据付 連結型	1.000	基	3,523	3,523	T単 2号
	コマ型コンクリートプロック(連結型)			,	,	
	500 6連型 (2×3),,	1.000	基	39,800	39,800	S単 14号
	合 計				43,323	
	単 価				43,323	
000000	* * * B 単 - 29号 * * *					11- A
000029	コマ型コンクリートブロック運搬(連結型)		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	4 000		0.500		
	コンクリート二次製品,100m未満	1.000	ton	2,509	2,509	S単 7号
	<u></u> 合計				2,509	
	単価				2,509	
000030	* * * B単 - 30号 * * * コマ型コンクリートブロック(単独型)					步A
	500 単独型		基		1.000 基	当たり算出
	コマ型コンクリートプロック据付 単独型	1.000	基	1,702	1 702	T単 1号
	+加工 コマ型コンクリートブロック(単独型)					
	500,,	1.000	基	6,620	6,620	S単 15号
	合 計				8,322	
	単 価				8,322	
	, 1944				3,322	
00000	* * * B単 - 31号 * * *					IF A
UUU031	コマ型コンクリートブロック運搬(単独型)		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)			2		
	コンクリート二次製品,100m未満	1.000	ton	2,509	2,509	S単 7号
	合 計				2,509	
	単 価				2,509	
000000	* * * B 単 - 32号 * * *					<u>≠</u> ∧
	間詰砕石 RC-40		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	中詰工(砕石)	4 000		40.040		
	再生クラッシャラン ,RC-40	1.000	m3	16,240	16,240	S単 8号
	슴 計				16,240	
	単 価				16,240	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 33号 ***					
000033	基礎コンクリート					歩A
SA0311	21N-12-25 BB W/C60% SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートは、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 60m以下、 , - , , 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	31,100	31,100	S単 82号
	合 計				31,100	
	単 価				31,100	
000034	*** B単- 34号 ***					歩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,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S 単 39号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
	-+				171,120	
222225	*** B単- 35号 ***					1 h
000035			m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	5,015	5,015	S単 89号
	습 計				5,015	
	単 価				5,015	
	- 				0,010	
000036	*** B単- 36号 *** 基礎砕石		7			歩A
SA0301	RC-40、t=150 SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,286	1,286	S単 79号
	合 計				1,286	
	単 価				1,286	
	* * * B単- 37号 * * *					
000037	基礎コンクリート 21N-12-25 BB W/C60%		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,コンウリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 60m以下,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	31,100	31,100	S単 82号
	合 計				31,100	
	単 価				31,100	
	77 199					
	*** B単- 38号 ***					
000038	基礎コンクリート 18N-8-25 BB W/C65%		m3		1 000 ~3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	4 000		20, 460		
	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末満、一般養生、 60m以下、-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	30,460	30,460	S単 83号
	Δ ±1				20, 400	
	合 計				30,460	
	単 価				30,460	
000039	*** B単- 39号 *** 型枠					步A
	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	5,015	5,015	S単 89号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				5,015	
	単 価				5,015	
	+ 1W				0,010	
000040	* * * B 単 - 40号 * * * 鉄筋					步A
	\$2295, D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【新加工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 39号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
	T IW				114,420	
000041	*** B単- 41号 *** ポックスカルバート(リフトローラー施工)					步A
	[B]2400×[H]1800×[L]2000(標準)、T-14		個		1.000 個	当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルパート(縦締め無し),2300mm超え 3000mm以下,900mm以上,300mm	1.000	個	821,677	821,677	S単 43号
	未満,10t以下,50m以下,なし,なし					
	合 計				821,677	
	単 価				821,677	
0000:-	*** B単 - 42号 ***					IF A
	ボックスカルバート(リフトローラー施工) [B]2400×[H]1800×[L]1703/1493(斜切)、T-14		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し),2300mm超え 3000mm以下,900mm以上,300mm	1.000	個	1,054,837	1,054,837	S単 44号
	未満,10t以下,50m以下,なし,なし			1,001,001	1,001,001	
	合 計				1,054,837	
	単 価				1,054,837	
	* * * B 単 - 43号 * * *					
000043	ボックスカルバート(クレーン施工) [B]2400×[H]1800×[L]2000(標準)、T-14		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート 2400×1800×2000、T=14,,	1.000	個	788,000		S単 16号
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,無し,なし	2.000	m	12,600	25,200	S単 94号
	合 計				813,200	
	単 価				813,200	
	*** B単- 44号 ***					
000044	ボックスカルバート(クレーン施工) [B]2400×[H]1800×[L]1500(短切)、T-14		個		1 000 /5	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート			2		
	2400×1800×1500、T=14,, SP ポックスカルバート機械据付	1.000	個	827,000		S単 17号
	据付,1.5m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,無し,なし	1.500	m	19,770	29,655	S 単 95号
	슴 計				856,655	
	単 価				856,655	
	*** B単- 45号 ***					
000045	ボックスカルバート(クレーン施工)		ım			步 A
	[B]2400×[H]1800×[L]1092(短切)、T-14 ボックスカルバート		個			当たり算出
	2400×1800×1092、T=14,, SP ボックスカルバート機械据付	1.000	個	666,000	666,000	S単 18号
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,-,なし	1.092	m	19,100	20,857	S単 96号
	슴 計				686,857	
	単 価				686,857	
					300,001	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	H 13" (790 1H)	^^ <u>=</u>	- II		AL HA	im 5
000040	* * * B単 - 46号 * * *					步A
	ドレーン工 (ウィープホール) 箱抜、壁部 50mm		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーンエ(ウィープホール取付) 箱抜、壁部、50mm,集水、 - , 50	1.000	箇所	3,441	3 441	S単 49号
		1.000	<u> </u>	0,441		3 = 435
	合 計				3,441	
	単 価				3,441	
	* * * B 単 - 47号 * * *					
000047	ドレーンエ(サイドドレーン)					步A
S06006	単粒度砕石5号 ドレーンエ(サイドドレーン)		m		1.000 m	当たり算出
	単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,673	1,673	S単 50号
	合 計				1,673	
	単価				1,673	
	-T- 194				.,0.0	
000049	*** B単- 48号 *** 吸出し防止材					步A
			m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置 -	1.000	m²	1,024	1.024	S単 78号
	A 41			1,021		3 + .03
	合 計				1,024	
	単 価				1,024	
	*** B単- 49号 ***					
000049	大型フリューム (リフトローラー施工)				_	歩A
S05101	[B]1400×[H]1400×[L]2000(標準)、T-14 リアト台車によるプレキャスト水路据付		個		1.000 個	当たり算出
	大型フリューム, 800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満, 6t以下,50m以下,なし,なし	1.000	個	244,614	244,614	S単 45号
	0,40					
	合 計				244.614	
					, -	
	単 価				244,614	
	* * * B 単 - 50号 * * *					
000050	大型フリューム(リフトローラー施工) [B]1400×[H]1400×[L]1866/1740(短切)、T-14		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付	4 000		204 474		
	大型フリューム, 800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満,6t以下,50m以下,なし,なし	1.000	個	331,474	331,474	S単 46号
	숨 計				331,474	
	単 価				331,474	
					,	
000051	*** B単- 51号 *** 大型フリューム(リフトローラー施工)					步A
	[B]1400×[H]1400×[L]1861/1735(短切)、T-14		個		1.000 個	当たり算出
505101	リフト台車によるプレキャスト水路据付 大型フリューム, 800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満,6t以下,50m以下,な	1.000	個	331,474	331,474	S単 46号
	し、なし					
	合 計				331,474	
	単 価				331,474	
	*** B単- 52号 ***					
000052	大型フリューム (クレーン施工)					步A
S05002	[B]1400×[H]1400×[L]2000(標準)、T-14 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工		個		1.000 個	当たり算出
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル,2.005m,なし、モルタ	2.000	m	117,499	234,998	S単 40号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ル,1.6m					
	<u>合計</u>				234,998	
	単 価				234,998	
	* * * B 単 - 53号 * * *					
000053	大型フリューム(クレーン施工) [B]1400×[H]1400×[L]1519/1393(斜切)、T-14		個		1 000 (E	歩A 当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm, 2000kg超え2500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル,1.466m, なし, モルタル,1.6m	1.456	m	194,329	282,943	S単 41号
	·					
	合 計				282,943	
	単 価				282,943	
000054	* * * B単 - 54号 * * * 大型フリューム (クレーン施工)					步A
	B 1400× H 1400× L 1866/1740(斜切)、T-14 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工		個		1.000 個	当たり算出
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,1.808m,なし,モルタ	1.803	m	177,946	320,837	S単 42号
	ル,1.6m					
	合 計				320,837	
	単 価				320,837	
	*** B単- 55号 ***					
000055	ドレーン工(ウィープホール) 箱抜、壁部 50mm		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付) 箱抜、壁部,50mm,集水,・, 50	1.000	箇所	3,441		S単 49号
		1.000	191 <i>1</i> 7/1	3,441	•	J 7 485
	合 計				3,441	
	単 価				3,441	
	*** B単- 56号 ***					
000056	ドレーンエ (サイドドレーン) 単粒度砕石5号		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)	4 000		4.070		
	単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,673		S単 50号
	合 計				1,673	
	単 価				1,673	
	*** B単- 57号 ***					
000057	吸出し防止材		2			步A
SA0269	SP 吸出し防止材(全面)設置		m²			当たり算出
	-	1.000	m²	1,024	1,024	S単 78号
	슴 핡				1,024	
	単 価				1,024	
	*** D\(\text{P}\) co= ***					
000058	* * * B 単 - 58号 * * * 基礎砕石		_			步A
SA0301	C-40、t=0.20m SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m²	1,738	1,738	S単 80号
	合 計				1,738	
	単 価				1,738	
	. 101				.,.30	
	*** B単- 59号 ***					近畿農政局

	7 1h (+B 4b \	**-	22/ /2-	¥ /≖	A 65	/# +/
コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考 歩A
000059	18N-8-40 BB W/C65%		m3		1 000 m ³	^{少 A} 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		1110		11000 1110	
	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	38,000	38,000	S単 84号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合 計				38,000	
	単 価				38,000	
	* * * B単 - 60号 * * *					
000060	型枠					步A
010010	OD TILL		m²		1.000 m	当たり算出
SAU312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776	9 776	S単 90号
	120 mar 1 1) de vidad i 150 mar 170			3,110		
	合 計				9,776	
	 単 価				0.776	
	単 価				9,776	
	* * * B単- 61号 * * *					
000061	コンクリート 18N-8-40 BB W/C65%		m3		4 000	歩 A 当たり算出
SA0311	18N-8-40 BB W/C65% SP コンクリート		IIIO		1.000 M3	コにソ昇山
	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	38,000	38,000	S単 84号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合 計				38,000	
	F RI				30,000	
	単 価				38,000	
	* * * B 単 - 62号 * * *					
000062						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	9,776	0.776	S単 90号
	一 放 至 件 ,	1.000	m	9,770	9,770	3年 90号
	合 計				9,776	
	単価				9,776	
	* * * B単 - 63号 * * *					
000063	伸縮目地材		2			步A
\$40331	t=10mm		m²		1.000 m	当たり算出
UA0001	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	4,992	4,992	S単 92号
<u> </u>	合 計				4,992	
	 単				4,992	
	于 IIII				4,332	
000064	* * * B 単 - 64号 * * * ダブルプレスト管設置/流用分					步A
000064	ノフルノレヘ 「 旨収旦/ 川川刀		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,1000mm,なし	1.000	m	3,796	3,796	S単 51号
	_ ±1				2 700	
	合 計				3,796	
	単 価				3,796	
					<u> </u>	
	*** B単- 65号 ***					
000065	コンクリート					步A
	21N-12-25 BB W/C60%		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート		_	22 25	22.25	C 24 C
<u> </u>	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, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	38,650	38,650	S単 85号
	2. 12 20(20)(IBJN 0) 11/000N					
	合 計				38,650	
	νν / π				20.052	
Щ	単 価				38,650	近幾農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000066	* * * B単- 66号 * * * 敷モルタル					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	1.000	m3	41,118	41 118	S単 37号
S03019	モルタルエ					
	モルタル,床,20mm	50.000	m²	1,786	89,300	S単 38号
	合 計				130,418	
	 単 価				130,418	
					·	
000067	*** B単- 67号 ***					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1.000	m²	9,776	0 776	S単 90号
		1.000		9,110	·	3 年 90 5
	合 計				9,776	
	単 価				9,776	
000068	* * * B単- 68号 * * * 水膨張性ゴム					步A
			m		1.000 m	当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	3,090	3.090	S単 93号
		11000		3,333		
	合 計				3,090	
	単 価				3,090	
	*** B単- 69号 ***					
000069						步A
T00006	200 VU管人力敷設		m		1.000 m	当たり算出
100006	VUE入力数数 200mm	1.000	m	1,588	1,588	T単 6号
	合 計				1,588	
	単 価				1,588	
	* * * B 単 - 70号 * * *					
000070	鉄筋					歩A
S03701	SD295、D13 【 鉄筋工 】		ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 39号
	合 計				174,425	
	¥				174 425	
	単 価				174,425	
	* * * B単- 71号 * * *					
000071	コンクリート 18N-8-25 BB W/C65%		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
<u> </u>	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	38,000	38,000	S単 86号
	合 計				38,000	
	単 価				38,000	
	* * * B単- 72号 * * *					
000072	型枠		2		4 000	歩A 少たい答出
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	9,776	9,776	S単 90号
	会 計				9,776	
						に終曲なり

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				9,776	
	* -				9,110	
000073	* * * B 単 - 73号 * * * W管設置/流用分					步A
	200		m		1.000 m	当たり算出
100006	VU管人力敷設 200mm	1.000	m	1,588	1,588	T単 6号
					1,588	
	単 価				1,588	
000074	* * * B単 - 74号 * * *					步A
	メッシュフェンス設置/流用分 H=1.5m		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
T00003	メッシュフェンス撤去・復旧	1.000	m	3,397	3.397	T単 3号
	A *1			3,557		
	合計				3,397	
	単 価				3,397	
	* * * B 単 - 75号 * * *					
000075	メッシュフェンス設置/新設分 H=1.5m		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
T00003	メッシュフェンス撤去・復旧	4 000		0.00=		
S02116	メッシュフェンス	1.000	m	3,397		T単 3号
	H=1.5m,,	1.000	m	8,820	8,820	S単 20号
	合 計				12,217	
	単 価				12,217	
000076	* * * B 単 - 76号 * * * 転落防護柵設置/流用分					步A
S08713	H=1.1m 【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	当たり算出
000710	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し	1.000	m	1,597	1,597	S単 53号
	合 計				1,597	
	単価				1,597	
					1,001	
000077	* * * B単 - 77号 * * * 基礎碎石					步A
	RC-40、t=15cm SP 基礎碎石		m²		1.000 m	当たり算出
JAU3U1	SP 基礎幹台 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	1,286	1,286	S単 79号
L	습 計				1,286	
	単価				1,286	
	于 III				1,200	
000078	*** B単- 78号 *** コンクリート					步A
	18N-8-40 BB W/C65%		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU311	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	38,000	38,000	S単 84号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	A ±1				20, 000	
	合 計				38,000	
	単 価				38,000	
	* * * B 単 - 79号 * * *					
000079	型枠		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 の用型は かかな 何なな様とも続	4 000		0.770		
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 90号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				9,776	
	単 価				9,776	
000000	* * * B単 - 80号 * * *					步A
	伸縮目地材 t=10mm		m²		1.000 m	一歩 A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	4,992	4,992	S単 92号
	숨 計			·	4,992	
	単 価				4,992	
222224	* * * B単 - 81号 * * *					ı - a
	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m²		1.000 m	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	1,286	1.286	S単 79号
				.,=50	1,286	
	合 計					
	単 価				1,286	
	*** B単- 82号 ***					15.4
000082	コンクリート 18N-8-40 BB W/C65%		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,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	38,000	38 000	S単 84号
	18-8-40(高炉B) W/C65%		IIIO	30,000	33,000	37 013
	合 計				38,000	
	単 価				38,000	
	*** B単- 83号 ***					
000083	型枠		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000		0.770		
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 90号
	合 計				9,776	
	単 価				9,776	
	*** B単- 84号 ***					
000084	伸縮目地材 t=10mm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	4,992		S単 92号
		1.000	111	4,992		J # 325
	合 計				4,992	
	単 価				4,992	
	*** B単- 85号 ***					
000085	基礎砕石 RC-40,t=10cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,195		S単 81号
		1.000	111	1,195		J + 015
	合 計				1,195	
	単 価				1,195	
	*** B単- 86号 ***					
000086	型枠 		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	8,783		S単 91号
	双至作,小至佛廷初	1.000	m	8,783	8,783	S 単 91号 近幾農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				8,783	
	単価				8,783	
	*** B単- 87号 ***					
000087	伸縮目地材		,			步A
SA0331	t=10mm SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
0/10001	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	4,992	4,992	S単 92号
	A #1				4 000	
	合 計				4,992	
	単 価				4,992	
	* * * B単- 88号 * * *					
000088	コンクリート 18N-8-40 BB W/C65%		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		0			
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-40(高炉B) W/C65</u>	1.000	m3	41,060	41,060	S単 87号
L	%					
	A 41					
	合 計				41,060	
	単 価				41,060	
	*** B単- 89号 ***					
000089	縁石設置/流用分		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界プロック		- 111			
	再利用設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,	1.000	m	3,324	3,324	S単 103号
	合 計				3,324	
	単 価				3,324	
	*** B単- 90号 ***					
000090	視線誘導標					步A
			本		1.000 本	当たり算出
S02116	視線誘導標 (デリネーター) 100、支柱 34mm、L=1.2m,,	1.000	本	4,990	4 990	S単 21号
T00005	視線誘導標設置	1.000		1,000	1,000	34 213
		1.000	本	1,844	1,844	T単 5号
	合 計				6,834	
	単 価				6,834	
	*** B単- 91号 ***					
000091						步A
000111	Ne ne ac		個		1.000 個	当たり算出
S02116	道路鋲 設置幅100mm,,	1.000	個	1,265	1 265	S単 22号
			11-4	.,230		, ,
	合 計				1,265	
	単 価				1,265	
	* * * B単 - 92号 * * *					15.4
000092	アスファルト舗装A型 表層 (再生密粒度アスコン t = 50) 路盤 (M-30、 t = 150		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,77,77ルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスプン(/3)	1.000	m²	1,763	1,763	S単 100号
	J)(13)					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		,			
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm	1.000	m²	858.5	859	S単 98号
	合 計				2,622	
	₩ /≖				2 622	
	単価				2,622	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 93号 ***					
	アスファルト舗装B型					步A
	表層(再生密粒度アスコン均t=60) SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	3.0m超,60mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン	1.000	m²	1,962	1,962	S単 101号
	(13)					
	合 計				1,962	
	単 価				1,962	
000004	* * * B 単 - 94号 * * *					步A
	アスファルト舗装C型 表層(再生密粒度アスコン均t=80)2層仕上げ		m²		1.000 m	当たり算出
I	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7ススフルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスニン	2.000	m²	1,393	2.786	S単 102号
	(13)	2.000		1,000	2,.00	3 + 102 3
	合 計				2,786	
	単 価				2,786	
	*** B単- 95号 ***					
000095	アスファルト舗装D型		,			步A
SA0843	表層(再生密粒度アスコンt=50)路盤(M-30、t=80) SP表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	3.0m超,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,763	1,763	S単 100号
	عار(13)					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,80mm	1.000	m²	573.3	573	S単 99号
	合計				2,336	
	単 価				2,336	
	*** B単- 96号 ***					
000096	張りコンクリート 表層 (18-8-25, t=150)		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm	1.000	m²	4,574		S単 52号
		1.000	- 111	4,374		3 年 52 亏
	<u>수</u> 함				4,574	
	単 価				4,574	
	*** B単- 97号 ***					
000097	側溝工		IΠ		4 000 /5	歩A
S05801	W250×H300×L1000 【排水構造物工】		個			当たり算出
S02116	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,- 自由勾配側溝	1.000	m	5,882	5,882	S単 47号
-	W250×H300×L1000,,	1.000	個	8,320	8,320	S単 23号
	숨 計				14,202	
	単価				14,202	
					, -	
	think DW coll in					
000098	*** B単- 98号 *** 側溝工					步A
	W250×H300×L1500 【排水構造物工】		個		1.000 個	当たり算出
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	1.500	m	5,882	8,823	S単 47号
S02116	自由勾配側溝 W250×H300×L1500,,	1.000	個	9,990	9.990	S単 24号
				.,	18,813	
	合 計					
	単価				18,813	
	*** B単- 99号 ***					

- I		**	** (*	₩ / =	수 55	/# **
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000099	側海上 ₩250×H300×L2000		個		1 000 Æ	歩 A 当たり算出
S05801			1121		1.000 但	コたり昇山
000001	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	2.000	m	5,882	11.764	S単 47号
S02116	自由勾配側溝				,	
	W250 × H300 × L2000,,	1.000	個	11,100	11,100	S単 25号
	合 計				22,864	
	W /T				00.004	
	単 価				22,864	
	* * * B 単 - 100号 * * *					
000100	側溝工(コンクリート蓋)					步A
	L=500		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	370	370	S単 48号
S02116	コンクリート蓋					
	W250用、L=500,,	1.000	枚	1,660	1,660	S単 26号
	合 計				2,030	
	☐ ĀI				2,030	
	単 価				2,030	
	— 11M				2,000	
L			<u>L_</u>			
	* * * B単 - 101号 * * *					
000101	側溝工 (グレーチング蓋)					步A
L .	L=500		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】		16			C 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
000440	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	370	370	S単 48号
502116	グレーチング蓋 W250用、L=500	1.000	枚	8,440	0 440	S単 27号
	W250円、L=500,,	1.000		0,440	0,440	3年 2/5
	合 計				8,810	
	H #I				0,0.0	
	単 価				8,810	
					- ,	
	* * * B 単 - 102号 * * *					
000102	基礎砕石		,			歩 A
	RC-40、 t=10cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	1 000	. 2	4 405	1 105	C 24 01 E
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,195	1,195	S単 81号
	合 計				1,195	
	H N				1,100	
	単 価				1,195	
					,	
	* * * B 単 - 103号 * * *					
000103	型枠		2		:	步A
040010	CD #II+ħ		m²		1.000 m	当たり算出
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	²	8,783	0.700	S単 91号
—	NX 主 1 十 ,小 主 件 足 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.000	m²	0,783	0,183	그부 비도
	合 計				8,783	
	H HI				0,700	
L	単 価				8,783	
	think DW 1015					
000101	* * * B 単 - 104号 * * *					1E A
000104	基礎コンクリート				4 000 0	歩A
\$40311	18N-8-25 BB W/C65% SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
0.00011	sr コンケリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1.000	m3	41,060	41 060	S単 88号
	「小宝梅足物,八/JJ] ox,日エッツ,-, 加及民王,-,日ウ,-,,10-0-23(20)(旧かり) # /C65%	1.000	110	41,000	71,000	003
	合 計				41,060	
	単 価				41,060	
<u> </u>						
	*** DB 405B ***					
000105	* * * B単 - 105号 * * * インバートコンクリート					± ∧
000105	1 2 ハートコングリート 18N-8-25 BB W/C65%		m3		1 000	歩A 当たり算出
SA0311	TON-0-25		IIIO		1.000 1113	コルソ弁山
0,10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1.000	m3	41,060	41.060	S単 88号
	(1) 全時足(が) ((1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (11,230	,250	
1						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				41,060	
	単 価				41,060	
					,	
	*** B単- 106号 ***					
000106	山土砂盛土					歩A
SA0142	<u>流用土</u> SP 路床盛土		m3			当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし SP 床掘り	1.000	m3	373.9	374	S単 69号
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8	227	S単 66号
	습 計				601	
	単 価				601	
	*** B単- 107号 ***					
	表層路盤工		m²		1 000 m	歩A
	C-40、t=10cm SP 下層路盤(車道・路肩部)			200 -		当たり算出
SA0103	100mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャラン C-40 SP 床掘り	1.000	m²	632.2		S単 97号
	土砂,標準,無し,無し,あり	0.100	m3	226.8	23	S単 66号
	合 計				655	
	単 価				655	
	*** B単- 108号 ***					
	敷鉄板工 22×5×10 (22×1524×3048)		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	製鉄板設置・撤去工 製置~賃料・撤去,160,1,あり	1.000	m²	1,890		S単 60号
		1.000	m	1,890		3年 605
	合 計				1,890	
	単 価				1,890	
	*** B単- 109号 ***					15- 4
	排水ポンプ運転 作業時排水 6m3/h未満		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,あり	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 59号
S18006	排水ポンブ運転(小口径) 76,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	246,321	246.321	S単 58号
	수 하		<u> </u>	= 10,0=1	266,150	3 + 00 3
	単 価				266,150	
000110	* * * B 単 - 110号 * * * 低圧引込設備設置					步A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
318103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,140日	1.000	箇所	176,073	176,073	S単 61号
	合 計				176,073	
	—————————————————————————————————————				176,073	
	+++ DW 4445 +++					
000111	* * * B 単 - 111号 * * * * 交通誘導警備員 B					步A
S02115	交通誘導警備員 B		人			当たり算出
		1.000	人	14,076	14,076	S単 13号
	合 計				14,076	
	単 価				14,076	
	*** B単- 112号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	騒音・振動調査 作業着手前 1 回				1 000 回	歩 A 当たり算出
S71111	騒音・振動調査	4 000		070 075		
	振動騒音同時調査 振動騒音調査機材	1.000	測線	272,275		S単 63号
		1.000	式	3,198	3,198	T単 4号
	슴 핡				275,473	
	単 価				275,473	
	*** B単- 113号 ***					
	騒音・振動調査					歩A
	作業中1回 騒音・振動調査		回		1.000 回	当たり算出
	振動騒音同時調査 振動騒音調査機材	1.000	測線	272,275	272,275	S単 63号
100001	IIV 프라마스 드 에스 프 IVV (1)	1.000	式	3,198	3,198	T単 4号
	合 計				275,473	
	単 価				275,473	
	,				=:0,	
000114						步A
	仮設敷鉄板 輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	10,200	10,200	S単 62号
	込· 取卸),,0.0,0.0					
	合 計				10,200	
	単価					
	単 加				10,200	
000115	* * * B 単 - 115号 * * * * 電力基本料金					步A
	低圧 1年未満		月		1.000 月	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満,,	5.985	kW/月	1,236	7,397	S単 28号
	合 計				7,397	
	単 価				7,397	
000116	* * * B 単 - 116号 * * * 平板載荷試験					步A
					1.000 回	当たり算出
S02116	平板載荷試験	1.000	回	226,000	226,000	S単 29号
	合 計				226,000	
	単 価				226,000	
000117	* * * B 単 - 117号 * * * 土壌分析試験					步A
					1.000 🗉	当たり算出
502116	土壤分析試験	1.000	回	262,730	262,730	S単 30号
	숨 計				262,730	
	単価				262,730	
	半 1世				202,730	
					<u> </u>	、 C級曲表口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
- '	*** S単- 1号 ***	——————————————————————————————————————	丰田	+ m	並一誤	M -2
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u>		m3	2,497		歩A・単A
\$01041	* * * S 単 - 2号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(<u>ニエー体)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,540		歩A・単A
204044	* * * S 単 - 3号 * * *					
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,497		歩A・単A
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m²	272		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***					77. 47.
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	603		歩A・単A
	米佐・住庆,0.0°1.11011,なり *** S単- 6号 ***		IIIO	003		少A・早A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	<u>築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし</u> *** S単- 7号 ***		m3	408		歩A・単A
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
	コンケリート二次製品,100m未満		ton	2,509		歩A・単A
\$02087	*** S単- 8号 *** 中詰工(砕石)					
	中詰工(碎石)	1				
	再生クラッシャラン,RC-40		m3	16,240		歩A・単A
	* * * S単- 9号 * * *					
	<u>普通作業員</u> 普通作業員	+	 			
	自四十未見		,	22,644		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	28,356		歩A・単A
	* * * S 単 - 11号 * * *	-		20,000		少れ・手へ
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員			05.000		1F a 224 a
	* * * S 単 - 12号 * * *			25,602		歩A・単A
S02115	プロックエ					
	プロック工					
	* * * S 単 - 13号 * * *	+	人	29,988		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員 B					
	*** 5単- 14号 ***	+	<u> </u>	14,076		歩A・単A
S02116	コマ型コンクリートプロック(連結型)					
	コマ型コンクリートプロック (連結型)					
	500 6連型 (2×3),,		基	39,800		歩A・単A
S02116	*** S単- 15号 *** コマ型コンクリートブロック (単独型)					
552110	コマ型コンクリートプロック(単独型)	1				
	500,,		基	6,620		歩A・単A
\$02446	*** S単- 16号 *** ボックスカルバート					
	<u> </u>					
	2400 × 1800 × 2000、 T=14,,		個	788,000		歩A・単A
000111	* * * S 単 - 17号 * * *					
	ボックスカルバート ボックスカルバート	+				
	2400 × 1800 × 1500、 T=14, ,		個	827,000		歩A・単A
	* * * S単 - 18号 * * *			, ,		
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート 2400×1800×1092、T=14, ,		個	666,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 19号 * * *		1121	300,000		
	維材料費					
	維材料費		各単位	19,788		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *	+	古半世	19,768		少れ・半れ
S02116	メッシュフェンス					
	メッシュフェンス					
	H=1.5m,, *** S単- 21号 ***		m	8,820		歩A・単A
S02116	* * * 5 早 - 21号 * * * 視線誘導標 (デリネーター)					
	視線誘導標(デリネーター)					
	100、支柱 34mm、L=1.2m,,		本	4,990		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 22号 * * *					
SU2116	<u>道路鋲</u>					1

		** = '''	/ /_	м /т	A 65	/# +~
コード	,	数量単	单位	単 価	金額	備考
	道路鋲	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	/m	4 005		
	<u>設置幅100mm,</u> *** S単- 23号 ***		個	1,265		歩A・単A
000440						
	<u>自由勾配側溝</u> 自由勾配側溝					
	田田 3 配 M A M A M A M A M A M A M A M A M A M	41	個	8,320		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *	,		0,020		2/X +X
S02116	自由勾配側溝					
	自由勾配側溝					
	W250 × H300 × L1500,,		個	9,990		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	自由勾配側溝					
	自由勾配側溝 W250×H300×L2000,,	, I	個	11,100		歩A・単A
	*** S単- 26号 ***	1	1101	11,100		少A・半A
S02116	コンクリート蓋					
	コンクリート蓋					
	W250用、L=500,,	. *	枚	1,660		歩A・単A
i l	* * * S 単 - 27号 * * *					
S02116	グレーチング蓋					
	グレーチング蓋			0.440		
	W250用、L=500,, *** S単- 28号 ***		枚	8,440		歩A・単A
S02116	基本電力料					
	基本電力料					
	低圧用業持1年未満,,	kw	//月	1,236		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	平板載荷試験					
	平板載荷試験	_		000 000		1F a 34 a
	*** S単- 30号 ***			226,000		歩A・単A
S02116	- ^ ^ 5 早 - 30号					
	土壌分析試験					
			回	262,730		歩A・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *					
	建設発生土					
	建設発生土		m3	1,556		歩A・単A
	*** 5単- 32号 ***		IIIO	1,000		2A +A
S02123	コンクリート殻無筋					
	コンクリート殻無筋					
		m	m3	4,230		歩A・単A
1000400	* * * S 単 - 33号 * * *					
ou2123	コンクリート殻有筋 コンクリート殻有筋					
		m	m3	4,320		歩A・単A
	*** S単- 34号 ***			,		·
S02123	アスファルト殻					
	アスファルト殻			4,230		1E 4 . 34 4
	* * * S 単 - 35号 * * *	m	m3	4,230		歩A・単A
	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する	m	m3	18,330		歩A・単A
	* * * S 单 - 36号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	10.320		歩A・単A
	無肋,なし,機械,登 l l l l l l l l l l l l l l l l l l l			10,320		ンハ チハ
S03018	モルタル現場練合わせ					
	モルタル現場練合わせ					
	洗砂(荒目),1:3	m	m3	41,118		歩A・単A
0000	*** S単- 38号 ***					
503019	モルタルエ					
	モルタル工 モルタル,床,20mm	-	m²	1,786		歩A・単A
	* * * S単 - 39号 * * *	<u>'</u>		1,700		// +/
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	to	on	174,425		歩A・単A
SUEUUU	* * * S 単 - 40号 * * * 					
JUJUUZ	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工					
	欧加コフカードへ至小時機械指向工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.005m,なし,モルタ	r	m	117,499		歩A・単A
	ル,1.6m			,		·
005000	* * * S 単 - 41号 * * *					
505002	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄版4779-F大型小崎機械指刊工 1000mm,2000kg超え2500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,1.466m,なし,モルタ	r	m	194,329		歩A・単A
	JV,1.6m	<u>'</u>		.01,020		
	* * * S 単 - 42号 * * *		Ī			
505002	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工					
	鉄筋4/クワ-ト入望小路機械指刊工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル,1.808m,なし、モルタ	,	m	177,946		歩A・単A
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		近後豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1-1	力 你(現 情) ル、1.6m	- X 里	半世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	立 説	1相 1号
	70,1.0111					
	* * * S 単 - 43号 * * *					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	<u> ボックスカルバート(縦締め無し),2300mm超え 3000mm以下,900mm以上,300mm</u>		個	821,677		歩A・単A
	未満,10t以下, 50m以下,なし,なし					
	* * * S 単 - 44号 * * *					
\$05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
003101	リフト台車によるプレイヤストア、路据付					
	ボックスカルバート(縦締め無し),2300mm超え 3000mm以下,900mm以上,300mm		個	1,054,837		歩A・単A
	未満,10t以下,50m以下,なし,なし					
	*** S単- 45号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 大型フリューム、800mm以上 1500mm以下,240mm未満.6t以下.50m以下.な		個	244,614		歩A・単A
	し、なし			2,0		J +
	* * * S単- 46号 * * *					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リナ台車によるプレキャスト水路据付		-			
	大型フリューム, 800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満,6t以下,50m以下,な		個	331,474		歩A・単A
	し,なし					
	*** S単- 47号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-		m	5,882		歩A・単A
I.	* * * S 单 - 48号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない		枚	370		歩A・単A
	<u> </u>		<u> 1X</u>	370		少A・半A
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)					
	ドレーンエ(ウィープホール取付)					
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	3,441		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *					
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)					
	ドレーン工(サイドドレーン)			4 070		I
	単粒度砕石 20~13mm,しない *** S単- 51号 ***		m	1,673		歩A・単A
\$07035	高密度がリエチンで機械布設					
007000	高密度がリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,1000mm,なし		m	3,796		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
S08031	コンクリート舗装工(人力)					
	コンクリート舗装工(人力)		2	4 574		1E 4 24 4
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm * * * S 単 - 53号 * * *		m ^f	4,574		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】					
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満, - ,無し		m	1,597		歩A・単A
	* * * S単- 54号 * * *					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】					
	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,受けない,無し		m	683		歩A・単A
	1///- F建込, 3.0 , L = 4x + 1 + // + // + 大		m	003		少A・早A
S16001	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]					
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]					
	,25t吊,運転1日当たり算出		日	75,676		歩A・単A
<u> </u>	* * * S 单 - 56号 * * *	T				
S16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定[A [*]][~130dB測定周波数20~8000Hz 交替制建正対象外		供用口	426		<u>+</u> 4. ₩ 4
	測定以"ル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 *** S単-57号 ***		供用日	420		歩A・単A
\$16003	騒音・振動計測機器[振動トベル計]					
1.0000	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	782		歩A・単A
	* * * S単 - 58号 * * *					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		** CC	246 204		± ∧ . × ∧
—	76,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり *** S単- 59号 ***		箇所	246,321		歩A・単A
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
1	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
L	口径 50mm,あり		箇所	19,829		歩A・単A
	*** S単- 60号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
<u> </u>	設置~賃料~撤去,160,1,あり *** S単- 61号 ***		mʻ	1,890		歩A・単A
\$19102	*** S単 - 61号 *** 低圧引込設備					
010103	低圧引込設備					
L	設置~損料~撤去,140日		箇所	176,073		歩A・単A
						近樂農政民

単位 名 称(規 格) 数量 単 価 金 額 備考 *** S単- 62号 *** \$19003 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 10,200 歩A・単A 込・取卸),,0.0,0.0 *** S単- 63号 *** S71111 騒音・振動調査 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 測線 272,275 歩A・単A * S単- 64号 *** SA0101 SP 掘削 SP 掘削 <u>軟岩,片切掘削,-,-,-,-,無し,無し</u> 歩A・単A 3.240 m3 *** S単- 65号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 <u>歩 A</u>・単 A m3 224.4 * * * S 単 - 66号 * * * SA0103 SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単- 67号 *** 226.8 歩A・単A m3 SA0121 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 370.7 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以 m3 歩A・単A *** S単- 68号 *** SA0121 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 2,681 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 <u>歩A・単A</u> m3 以下 *** S単- 69号 *** SA0142 SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし m3 373.9 歩A・単A *** S単- 70号 *** SA0151 SP 基面整正 SP 基面整正 452.9 基面整正 m² 歩A・単A *** S単- 71号 *** SA0221 SP 殼運搬 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,3.3km以下, * * * S 単 - 72号 * * * 1,079 歩A・単A m3 SA0221 SP 殼運搬 SP 殻運搬 2,465 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下, m3 歩A・単A *** S単- 73号 *** SA0221 SP 殼運搬 SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, *** S単- 74号 *** m3 2,332 歩A・単A SA0222 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし *** S単-75号 *** 838.1 歩A・<u>単</u>A m² SA0222 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 77スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし *** S単- 76号 *** 597.1 m² 歩A・単A SA0223 SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コングリート舗装版, - , 15cm以下, -1,222 歩A・単A m *** S単- 77号 *** SA0223 SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-, m 668.2 歩A・単A *** S単- 78号 *** SA0269 SP 吸出し防止材(全面)設置 SP 吸出し防止材(全面)設置 1,024 <u>歩A</u>・単A m² *** S単- 79号 *** SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 1,286 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m² 歩A・単A S単-80号 SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品) m² 1,738 歩A・単A *** S単- 81号 *** SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m² 1,195 歩A・単A

	7 15 (H2 15)	**	W /A-	W /T	A 65	/# +-
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
040011	*** S単- 82号 *** SP コンクリート					
SAU311	SP コンクリート					
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物、ユンケリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	31,100		歩A・単A
	無助・動物構造物、カフケーボック 単乳設、計工 9 3 , 10 lli3 以工 10 0 lli3 水渦 , 殿長王 , 60m以下 , - , - , , 21 - 12 - 25 (20) (高炉B) W/C60%		IIIO	31,100		少れ・単れ
	001110X [1-,-,-,,21-12-23(20)([A]X D) 117 000 N					
	*** S単- 83号 ***					
SA0311	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	30,460		歩A・単A
	60m以下,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 84号 * * *					
SA0311	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	38,000		歩A・単A
	無助・		IIIO	30,000		少A・平A
	10 0 10 (1497) 117 00017					
	* * * S 単 - 85号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(タレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,		m3	38,650		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
<u> </u>	*** CM 000 ***					-
200244	*** S単- 86号 *** SP コンクリート					
SMUSTT	SP コンクリート					1
	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	38,000		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			55,550		
<u></u>	·					
	*** S単- 87号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 </u>		m3	41,060		歩A・単A
	%					
—	* * * S 単 - 88号 * * *					+
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩		m3	41,060		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S 単 - 89号 * * *					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	5,015		歩A・単A
	* * * S 単 - 90号 * * *		- 111	5,010		グル・ギル
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物		m²	9,776		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		2	8,783		±
	一般型枠,小型構造物 *** S単- 92号 ***		m²	0,703		歩A・単A
SA0331	SP 目地板					
-	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	4,992		歩A・単A
	* * * S 単 - 93号 * * *					
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板 *** ***			2 22-		IE & 324 A
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製) *** S単-94号 ***		m	3,090		歩A・単A
SA0524	* * * * S 単 - 94号 * * * * SP ボックスカルバート機械据付					
SMUDZ'I	SP ボックスカルバート機械括付					+
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,無し,なし		m	12,600		歩A・単A
	*** S単 - 95号 ***			:=,550		
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.5m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,無し,なし		m	19,770		歩A・単A
040501	* * * S 単 - 96号 * * *					
5AU521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ホックスカルハート機械指列 据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,-,なし		m	19,100		歩A・単A
	振り,1.0III/個,1.25 CB 2.5 1.25 CR 2.5,無ひ,-,なひ *** S単- 97号 ***			13,100		ツハ チハ
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道·路肩部)					
	100mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャラン C-40		m²	632.2		歩A・単A
	*** S単- 98号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP上層路盤(車道・路肩部)		2	050.5		1F v 54 v
	<u>路盤材, 粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm</u> *** S単- 99号 ***		mí	858.5		歩A・単A
SAUBSA	* * * S 早 - 99号 * * * * SP 上層路盤(車道・路肩部)					
JA0034	SP 上層路盤(車道·路肩部)					
L_	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,80mm		m²	573.3		歩A・単A
						近幾農政民

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 備考 金 額 * * * S 単 - 100号 * * * SA0843 SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1,763 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス m² 歩A・単A *** S単- 101号 *** SA0843 SP 表層(車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,60mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン m² 1,962 歩A・単A (13) * * * S 単 - 102号 * * * SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1,393 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン m² 歩A・単A (13) *** S単- 103号 *** SA0876 SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,, 3,324 歩A・単A m *** S単- 104号 *** SA0878 SP 歩車道境界プロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし 1,357 歩A・単A m *** T単- 1号 *** T00001 コマ型コンクリートプロック据付 1,702 <u>単独型</u> *** T単- 2号 *** 基 歩A・単A T00002 コマ型コンクリートプロック据付 3,523 基 歩A・単A * *** T単-3号 *** T00003 メッシュフェンス撤去・復旧 m 3,397 歩A・単A *** T単- 4号 *** T00004 振動騒音調査機材 式 3,198 歩A・単A * * * T単 - 5号 * * * T00005 視線誘導標設置 1,844 _歩A・単A 本 * * * T単 - 6号 * * * T00006 VU管人力敷設 1,588 歩A・単A 200mm m

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		=				
	* * * S 単 - 1号 * * *					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し.振動コンパクタ()			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)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	<u>埋戻</u> まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 旭工区分 4) 締固め区分	振動コンパクタ()		/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.3	40	25,602	8,705	
		0.6	30 人	22,644	15,398	
Y00004	諸雑費 10%	0.1	00	8,705	871	
		<u> </u>		3,130		算出数量
	合 計				24,974	10.000 m3
	単 価		m3		2,497	
	*** S単- 2号 ***					
	^ ^ ^ 5 부 - 2号					步A
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	入刀工工(盗工・埋庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	<u>埋戻</u> まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない		THE INTERPRETATION OF	~-FI20FIX.I	
R01003	普通作業員	0.6	RO 1	22,644	15,398	
		0.0	50 1	22,044	15,390	算出数量
	合 計				15,398	10.000 m3
	単 価		m3		1,540	
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 m ³	歩 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	17C 77FB
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() 1)土質区分	砂・砂質土		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)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分 特殊作業員	振動コンパ゚クタ()				
		0.3	40 人	25,602	8,705	
R01003	普通作業員	0.6	30 人	22,644	15,398	
Y00004	諸雑費					
	10%	0.1	00	8,705	871	算出数量
	合 計				24,974	异山奴里 10.000 m3
	H /III		0		0.407	
	単 価		m3		2,497	
	*** S単- 4号 ***					
	·		,			步A
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)		m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		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:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		0.1	20 人	22,644	2,717	
	合 計				2 717	算出数量 10.000 ㎡
	単 価		m²		272	
			\perp			
	11 CM CO 11 CM					
	* * * S 単 - 5号 * * *		+			步A
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m3	D+ 99+5 #***		当たり算出
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	70-72 - £77, 10-10 1.11011, 10 U				- ~ 771 IBIL - '6- U	近畿農政局

P34029 軽油	603	算出数量 50.000 m3 歩A 3 当たり算出
2)規格区分(1cn)	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 600 3,744 137 781 602 25,602 30,127 603 1.000 E 割約作業時間:0.0 受期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	算出数量 50.000 m3 歩A 3 当たり算出
F04081	週休:4週8休以上 600 3,744 137 781 602 25,602 30,127 603 1,000 目制約作業時間:0.0 受期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	算出数量 50.000 m3 歩A 3 当たり算出
質量の.8-1.1t	137 781 602 25,602 30,127 603 1.000 E 割約作業時間:0.0 変期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	算出数量 50.000 m3 歩A 3 当たり算出
質量の.8-1.1t	137 781 602 25,602 30,127 603 1.000 E 割約作業時間:0.0 変期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	算出数量 50.000 m3 歩A 3 当たり算出
P34029 軽油	137 781 602 25,602 30,127 603 1.000 E 割約作業時間:0.0 変期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	算出数量 50.000 m3 歩A 3 当たり算出
N-Tu-N-Main	602 25,602 30,127 603 1.000 日 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	算出数量 50.000 m3 歩A 当たり算出
特殊作業員	602 25,602 30,127 603 1.000 日 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	算出数量 50.000 m3 歩A 当たり算出
1.000 人 25	30,127 603 1.000 E 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:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	算出数量 50.000 m3 歩A 3 当たり算出
単価	1.000 E 制約作業時間:0.0 受期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	50.000 m3 歩A 3 当たり算出
単 価	1.000 E 制約作業時間:0.0 受期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	歩 A 3 当たり算出
*** S単 - 6号 *** S01082 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 時間的制約:なし 夜間制約作業時 乗堤・埋戻、3.0~4.0ton、なし 東雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 で	1.000 E 制約作業時間:0.0 9月:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	歩A 3当たり算出
*** S単 - 6号 *** S01082 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 時間的制約:なし 夜間制約作業時 乗堤・埋戻、3.0~4.0ton、なし 東雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 で	1.000 E 制約作業時間:0.0 9月:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896	歩A 3当たり算出
S01082 緑固工(振動II-7-5締固め2.5m未満) 時間的制約:なし 疾堤・埋戻、3.0~4.0ton、なし 疾堤・埋戻 3.0~4.0ton 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:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	当たり算出
S01082 緑固工(振動II-7-5締固め2.5m未満) 時間的制約:なし 疾堤・埋戻、3.0~4.0ton、なし 疾堤・埋戻 3.0~4.0ton 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:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	当たり算出
S01082 緑固工(振動II-7-5締固め2.5m未満) 時間的制約:なし 疾堤・埋戻、3.0~4.0ton、なし 疾堤・埋戻 3.0~4.0ton 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:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	当たり算出
締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 F04062 振動n-ラ[搭乗式・コンパ・クト・型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t F34029 軽油 パ・トロール給油 R01021 運転手(特殊) 自 1.000 人 23 合 計 単 価 m3	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:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	当たり算出
締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 F04062 振動n-ラ[搭乗式・コンパ・クト・型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t F34029 軽油 パ・トロール給油 R01021 運転手(特殊) 自 1.000 人 23 合 計 単 価 m3	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:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	
築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし 夜間制約作業時 1)工種区分 2)規格区分(ton) 築堤・埋戻 3.0~4.0ton 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 F04062 振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~起低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 1.600 日 P34029 N トロール給油 N トロール給油 17.000 L R01021 運転手(特殊) 1.000 人 23	:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	
1)工種区分	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	
2)規格区分(ton) 3.0~4.0ton 基本給時間:8.0 3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 F04062 振動n-7[搭乗式・コンパ・クナ・型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t 1.600 日 P34029 軽油 パ・ドロール給油 17.000 L R01021 運転手(特殊) 1.000 人 23 合計 単価 m3	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	
3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 560 8,896 137 2,329	
質量3.0~4.0t 1.600 日 5 P34029 軽油 パトロール給油 17.000 L R01021 運転手(特殊) 1.000 人 23 合計 単価	137 2,329	
質量3.0~4.0t 1.600 日 5 P34029 軽油 パ'トロール給油 17.000 L R01021 運転手(特殊) 1.000 人 23 合計 m3	137 2,329	
P34029 軽油 パトロール給油 17.000 L R01021 運転手 (特殊) 1.000 人 23 合計 m3	137 2,329	
パートル給油	,	1
R01021 運転手 (特殊) 1.000 人 23 合計 単価 m3	,	
1.000 人 23 合計 単価 m3	868 23,868	
合 計 単 価 m3		<u> </u>
単 価 m3		算出数量
	35,093	86.000 m3
	400	
*** S単- 7号 ***	408	
*** S単- 7号 ***		
*** S単- 7号 ***		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		步A
S02047 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) ton		当たり算出
機械小運搬(二次製品、管類、セント類) 時間的制約:なし コンプリート二次製品,100m未満 夜間制約作業時	制約作業時間:0.0]:0.0 冬期補正:なし	
1)運搬距離区分 100m未満 家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)材料 2)がリート二次製品 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002 特殊作業員	000 40 045	
R01003 普通作業員	602 18,945	
1.230 人 22	644 27,852	
M27984 不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	=:,;==	
3.5t積 2t吊 2.100 供用日 11	700 24,570	
P34029 軽油		
パトロール給油 30.000 L R04024 海転手 (体)な	137 4,110	
R01021 運転手(特殊) 1.000 人 23	868 23,868	
1.000 💢 23	25,000	算出数量
合 計	99,345	39.600 ton
単 価 ton	2,509	
*** S単- 8号 ***		
		歩A
S02087 中詰工(砕石) m3		3 当たり算出
中詰工(砕石) 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
]:0.0 冬期補正:なし	
1)砕石の種類 再生クラッシャラン 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
12)1担科	週休:4週8休以上	
2)規格 RC-40 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	M2 KD - TH2U NV VA	
2)規格 RC-40 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	241. TEOPHYA	1
深夜時間:0.0		
「深夜時間:0.0	520 18,240	
深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	520 18,240	
深夜時間:0.0 深夜時間:0.0		
深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	520 18,240 356 14,178	
深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	520 18,240	
次夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	520 18,240 356 14,178	
次次時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	520 18,240 356 14,178 644 70,196 950 26,730	
次夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	520 18,240 356 14,178 644 70,196	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	口 你	X 里	1 年111	半 1四	並(銀	算出数量
	合 計				162,400	10.000 m3
) 4 /#		0		16 240	
	単 価		m3		16,240	
	*** S単- 9号 ***					
	^ ^ ^ 2 早 - 9亏					步A
S02115	普通作業員		人			当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 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			亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000)	22,644	22,644	**************************************
	合 計				22 644	算出数量 1.000 人
	H #1				22,011	1.000)(
	単 価				22,644	
	*** S単- 10号 ***		1			步 A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001	1	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(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
RO1001	土木一般世話役		1			
	工小 双毛帽区	1.000) 人	28,356	28,356	
	A				00.050	算出数量
	合 計				28,356	1.000 人
	単 価				28,356	
			1			
	*** S単- 11号 ***		1			
SU244E	特殊作業員				4 000 1	歩 A 当たり算出
	符殊作業員 特殊作業員		 ^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
			1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01002 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	
	2)为奶干间异戊应力	至(0)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	41-19-19-19-					
R01002	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	
		1.000		20,002	20,002	算出数量
	合 計				25,602	1.000 人
	単 価				25,602	
	1 177				25,532	
			1			
	* * * S 単 - 12号 * * *					
						歩A
S02115	ブロック <u>工</u> ブロック工		<u> </u>	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)	1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01007	ブロック工	4 000		20.000	22.222	
		1.000)	29,988	29,988	算出数量
	合 計		1		29,988	1.000 人
	単 価				29,988	
	于 脚		1		23,300	
			1			
	* * * S 単 - 13号 * * *					
	>+ 1∨¬					歩A
S02115	交通誘導警備員 B		人	n+8866#476 + -		当たり算出
	交通誘導警備員 B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数 量		単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	 交通誘導警備員 B						
101032			1.000	人	14,076	14,076	
					,	,	算出数量
	合 計					14,076	1.000 人
	単 価					14,076	
	*** 5単- 14号 ***						
	-						步A
S02116	コマ型コンクリートプロック (連結型)			基		1.000 各単位	当たり算出
	コマ型コンクリートプロック(連結型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500 6連型 (2×3),,				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) P96001			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(J)	1 30001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96001	コマ型コンクリートプロック(連結型)						
	500 6連型 (2×3)		1.000	基	39,800	39,800	
						20,000	算出数量
	合 計					39,800	1.000 各単位
	 単 価					39,800	
	——————————————————————————————————————					30,000	
-	* * * S 単 - 15号 * * *						15.
000440	│ │コマ型コンクリートプロック(単独型)			基		1.000 各単位	歩A
502116	コマ型コンクリートプロック(単独型) コマ型コンクリートプロック(単独型)				時間的制約:なし	1.000 合单位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	500.,				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)	P96002			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:4週8休以上	
DOCOGO	4)施設機械資材単価コード(K) コマ型コンクリートブロック(単独型)						
P96002	コマ型コングリートプロック(単独型) 500		1.000	基	6,620	6,620	
	300		1.000	325	0,020	0,020	算出数量
	合 計					6,620	1.000 各単位
	単 価					6,620	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
	= 1 .93						步A
S02116	ボックスカルバート			個		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2400 × 1800 × 2000、 T=14, ,	101++20++ (D - 10)			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) P96022			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(J)	1 30022			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K))	ZFITT IZOFITYZ	
P96022	ボックスカルバート						
	2400 × 1800 × 2000、 T=14		1.000	個	788,000	788,000	M7.11.#4
						700 000	算出数量
-	合 計					188,000	1.000 各単位
	 					788,000	
	, 13M4					1.00,000	
	ded to GW 1-5						
<u> </u>	*** S単- 17号 ***						± ∧
S02116	 ボックスカルバート			個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
1002110	ボックスカルバート			凹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
L	2400 × 1800 × 1500、 T=14, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96024			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96024	4) 施設機械資材単価コード(K) ポックスカルバート						
55024	2400 × 1800 × 1500、 T=14		1.000	個	827,000	827,000	
					321,130	3.2., 7.30	算出数量
	合 計					827,000	1.000 各単位
-	単 価					827,000	
	* * * S 単 - 18号 * * *						
							步A
S02116	ボックスカルバート			個		1.000 各単位	当たり算出 近幾豊政局

	h 15	**		37/4	W /#	A 65	/# +-
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2400 × 1800 × 1092、 T=14, ,				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)	P96025			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96025	ボックスカルバート						
	2400 × 1800 × 1092 T=14		1.000	個	666,000	666,000	
						,	算出数量
	合 計					666.000	1.000 各単位
	н н					000,000	
	単 価					666,000	
	- m					000,000	
	*** S単- 19号 ***						
	* * * 5 里 - 19号 * * *						·
000440	₩ ₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩			6 W /L		4 000 5 24 4	歩A
	雑材料費			各単位	 	1.000 各単位	<u> ヨにリ昇出</u>
	雑材料費				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)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)	P96017			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	維材料費						
			1.000	各単位	19,788	19,788	
					12,130	12,130	算出数量
	合 計					19 788	1.000 各単位
	H 91					13,700	日十世
	単 価					19,788	
						19,788	
<u> </u>							
<u> </u>	* * * S 単 - 20号 * * *						
[步A
S02116	メッシュフェンス			m		1.000 各単位	当たり算出
	メッシュフェンス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H=1.5m,,				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)	P96008			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:4週8休以上	
	3)地区資材半価コード(3) 4)施設機械資材単価コード(K)				WEIZENIED. U. U	~こといった三〇トレック丁	
				 			
	メッシュフェンス		4 000				
	H=1.5m		1.000	m	8,820	8,820	会川米 =
	A 1.						算出数量
	合 計					8,820	1.000 各単位
	単 価					8,820	
	*** S単- 21号 ***						
	5 T L. J						步A
\$02116	視線誘導標(デリネーター)			本		1.000 各単位	
302110	祝線誘導標(デリネーター)			4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
					夜間制約作業時間:0.0		
	100、支柱 34mm、L=1.2m,,	+4-+北次++ / D ー - 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)	P96014			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96014	視線誘導標(デリネーター)			l .			
<u> </u>	100、支柱 34mm、L=1.2m		1.000	本	4,990	4,990	
							算出数量
	合 計					4,990	1.000 各単位
	単 価					4,990	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
							步A
S02116	道路鈺			個		1.000 各単位	
	^{理政鉄} 道路鋲			旧	時間的制約・お!	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
					時間的制約:なし		
	設置幅100mm,,	16147944 (9 - 11			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)	P96015			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:4週8休以上	
L	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96015	,						
	設置幅100mm		1.000	個	1,265	1,265	
					1,200	1,200	算出数量
	合 計					1 265	昇山奴里 1.000 各単位
	口 前					1,205	1.000 日半世
	324. / 7 55					4 005	
	単 価					1,265	
1							
		1		i .	I .	1	

	D 15	WL =		W (A-	W /#	A ##	/# +~
コード	名 称	数 量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 23号 * * *						
	3 = - 20 5						步A
S02116	自由勾配側溝			個		1.000 各単位	
	自由勾配側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W250 × H300 × L1000,				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)	P96009			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	自由勾配側溝						
	W250 × H300 × L1000		1.000	個	8,320	8,320	
							算出数量
	合 計					8,320	1.000 各単位
						8,320	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	^^^^ 5里- 24亏 ^^^						步 A
202116	自由勾配側溝			個		 1.000 各単位	-
302116	自由勾配側溝			10	時間的制約:なし	1.000 台单位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	日 田 平 5 日 1 別 月 W250×H300×L1500, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	F30010			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材単価コード(3) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	4) 心設機械員が半辿コート(ト) 自由勾配側溝						
1 300 10	₩250 × H300 × L1500		1.000	個	9,990	9,990	
	1255 11 1000 A E1000		1.000	쁘	3,330	3,330	算出数量
	合 計					9 990	1.000 各単位
	H 11					3,000	1.000 日丰匝
	単 価					9,990	
	T 1M					0,000	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
							步A
S02116	自由勾配側溝			個		1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W250 × H300 × L2000,				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)	P96011			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96011	自由勾配側溝						
	W250 × H300 × L2000		1.000	個	11,100	11,100	
							算出数量
	合 計					11,100	1.000 各単位
	単 価					11,100	
	that the G.W. and T. aliabete						
	*** S単- 26号 ***						1F A
						+	步A
502116	コンクリート蓋			枚	D+8846#1/46 +> I	1.000 各単位	当にリ昇出
	コンクリート蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W250用、L=500,,	+4++2×++ / D コ			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 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96012			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间:U.U	週1小.4週81小以上	
	4) 施設機械負付 単				+		
1.90017	コングリート蓋 W250用、L=500		1.000	枚	1,660	1,660	
	11200/13\ L=000		1.000	13	1,000	1,000	算出数量
	合 計					1 660	异山奴里 1.000 各単位
	H HI					1,000	u+m
	単 価					1,660	
	1 1AM					.,550	
	*** S単- 27号 ***						
							步A
S02116	グレーチング蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	グレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W250用、L=500,,				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)	P96013			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	グレーチング蓋						
		1			1		
	W250用、L=500		1.000	枚	8,440	8,440	
	W250用、L=500		1.000	枚	8,440	8,440	算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	ם ייני			<u> </u>	<u>т іщ</u>	<u> </u>	m -5
	単 価					8,440	
	* * * S 単 - 28号 * * *						
	<u> </u>						歩A
S02116	基本電力料			kW/月		1.000 各単位	当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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)	P31005			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 基本電力料						
	低圧用業持1年未満		1.000	kW/月	1,236	1,236	
	A 41						算出数量
	合計					1,236	1.000 各単位
	単 価					1,236	
	*** S単- 29号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116	平板載荷試験			0		1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				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)			夜間前約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96018			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 平板載荷試験						
	I IN-T-WI-3 H-SEGN		1.000	0	226,000	226,000	
	A #1					200 200	算出数量
	合 計					226,000	1.000 各単位
	単 価					226,000	
	* * * S 単 - 30号 * * *						
							步A
S02116	土壌分析試験				n+8855 #1/6 #> 1	1.000 各単位	当たり算出
	土壤分析試験				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)	P96019			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:補正なし	
	土壌分析試験						
			1.000	回	262,730	262,730	
	A ±1					262 720	算出数量 1.000 各単位
	合計					202,730	1.000 合甲位
	単 価					262,730	
	*** S単- 31号 ***						
\$02122	建設発生土			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002123	建設発生土			IIIO	 時間的制約:なし	1.000 台里1 <u>1</u> 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
					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	P96003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	1,556円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96003	建設発生土		1 000		4 550	4 550	
			1.000	m3	1,556	1,556	算出数量
	含 計					1,556	1.000 各単位
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		7			4 550	
	単 価					1,556	
	*** 5 월 20년 ***						
	* * * S 単 - 32号 * * *						步A
S02123	コンクリート殻無筋			m3		1.000 各単位	
	コンクリート殻無筋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96004			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)地域員材半両コート 2)資材規格	. 50007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,230円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
							いた似を申れたロ

1,000 13	コード		数量	単位	単 価	全 超	備考
1.000 1.00			双 里	1 年111	半 1 四	並 誤	1佣 15
			1.000	m3	4,230	4,230	
1		A					
**** 1-00		<u> </u>				4,230	1.000 各単位
2022년 1月20년 120년 120		単 価				4,230	
2022년 1月20년 120년 120							
2027 1.72 1.46 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00 1.00 4.00							
2072 - 1-74 245 1 1 mm 3 2 m		*** S単- 33号 ***					
コンプリート総合語							
1 日本語の	S02123			m3	時間的制約・かし		当たり算出
対域性操性							
1945 日本の			P96005				
1,000 1,		*****	4 320円				
1.000 1.		○/ -	4,020[]		7/(X = 1) = 1 . 0 . 0	EW. JEOWST	
	P96005	コンクリート殻有筋	4 000		4 000	4 000	
# 性			1.000	m3	4,320	4,320	省出数量
### S 単		合 計				4,320	
### S 単		W (#				4 000	
20 27スファルト器 100 全性 (里 個				4,320	
2027日 100 全性							
2027日 100 全性		*** CM 01B ***					
30/212 ススフルト級		*** 5里 - 34号 ***					
1)地域設計年間コード 2)競技規序 2 表別的形式を以上 2 表別の影響を対して以上 2 表別の影響を対して以上 2 表別的形式を以上 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を以上 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を対しま 2 表別的形式を対し上 2 表別的形式を対しますを対し上 2 表別的形式を対し上 2 表	S02123	アスファルト殻		m3		1.000 各単位	-
19世域政治年の一下 2)同名が関係							
2		1)地域資材単価コード	P96006				
PRODUCT PR			1 00000				
1,000 m3 4,230 4,230 1,200 2	i	3)単価の入力	4,230円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000 m3 4,230 4,230 4,230 2,2	P96006	アスファルト殻					
# *** 5単 36号 **** **** 5単 35号 **** 4,230 4,23			1.000	m3	4,230	4,230	
# 値		A ±1				4 220	
**** S単- 36号 **** **** S型- 37号 ****		<u> </u>				4,230	1.000 合甲112
502721 【構造物取集し】		単 価				4,230	
502721 【構造物取集し】							
502721 【構造物取集し】							
「機能物取壊し]		* * * S 単 - 35号 * * *					
構造物型域し 有筋 なし 機械・屋間施工・する 特別的制的・なし 機・機関・20 名 ・	000704	▼ +蛛: 4年 #/m FT + 4亩 ■				4 000	
有筋、なし、機械、浸間除工・する 表面制的作業分面 名面制的作業分面 名面 名面 名面 名面 名面 名面 名面	302721			III3	時間的制約:なし		コだり昇山
2 時間的動物 2 日本		有筋,なし,機械,昼間施工,する			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3) 加工区分 機械 深夜時間:0.0 適休:4週8休以上 空間施工 である							
5) 低騒音・低振動対策 する 1.000 m3							
A73511 構造物とりこわし工鉄筋構造物							
割約無 機械 機労 昼間		5)低騒音・低振動対策	する				
自計	A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
会計			1.000	m3	18,330	18,330	
# 価						19 330	
*** S単- 36号 *** *** S単- 37号 ***		□ il				10,330	1.000 1113
1.000 m3		単 価		m3		18,330	
「横造物取壊し]							
1.000 m3							
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 機械,昼間施工,する 無筋、なし機械,昼間施工,なし 表本給時間: 8.0 要熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 型熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 型動時間: 0.0 3)施工区分・ (抗圧反分・ (抗腫)対策・ まる・ (抗腫)対策・ まる・ (抗腫)対策・ まる・ (抗腫)対策・ まる・ (抗腫)対策・ まる・ (抗腫) (抗腫) (抗腫) (抗腫) (抗腫) (抗腫) (抗腫) (抗腫)		*** S単- 36号 ***					
情間的制約:なし 機械,昼間施工,する 一根筋,なし,機械,昼間施工,する 一根筋,なし,機械,昼間施工,する 一根筋 一成 一种的 一	S02721	【構造物取壊」、】		m2		1 000 2	
無筋,なし,機械,昼間施工,する 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし	JUL1 21				時間的制約:なし		コルッ井山
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 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:4週8休以上 日間施工 A73501 制約無 機械 機労 昼間 する 10,320 10,320 自計 m3 10,320 算出数量 1.000 m3 本*** S単-37号 *** m3 10,320			Arm Arts				
3)施工区分 4)施工区分 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 10,320 10,320 合計 m3 10,320 算出数量 10,320 単価 m3 10,320 **** S単-37号 *** ****		3)施工区分	機械				1
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 10,320 10,320 第出数量 合 計 10,320 1.000 m3 10,320 10,320 10,320 第二数量 10,320 10,							
制約無 機械 機労 昼間		シ)は過風日 * 1はが、鬼がり、鬼	y ত				
合計 10,320 単価 m3 *** S単- 37号 ***							
合計 10,320 1.000 m3		制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	10,320	10,320	然山粉 B
単 価 m3 10,320 *** S単- 37号 ***		合 計				10 320	
*** S単- 37号 ***		₩ #1				10,020	.1000 1110
		単 価		m3		10,320	
近华華 政 長		* * * S 単 - 37号 * * *					

コード	名 称	数量	$\overline{}$	単位	単価	金額	備考
							步A
S03018	モルタル現場練合わせ			m3	n+ 88+6+1/6- +- 1		当たり算出
	モルタル現場練合わせ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	洗砂(荒目),1:3 1)材料区分	洗砂(荒目)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)配合比区分	1:3			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
B00010	#177_18 II I = \ 161_ I \ 1						
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋		0.540	ton	23.600	12,744	
J03006			0.540	ton	23,600	12,744	
00000	洗砂(荒目)		0.910	m3	4,870	4,432	
R01003	普通作業員						
V00004	**************************************		0.970	人	22,644	21,965	
Y00004	育雜買 9%		0.090		21,965	1,977	
					=:,;;;	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	算出数量
	合 計					41,118	1.000 m3
	単 価			m3		41,118	
	半 1四			III3		41,110	
	*** S単- 38号 ***						
000010				2		40.000	歩A
ასპს19	モルタルエ モルタルエ		\rightarrow	m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	モルタルエ モルタル,床,20mm				両間的制約. なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床	\longrightarrow		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)塗厚	20mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官						
R01003	普通作業員		0.450	人	27,744	12,485	
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.090	人	22,644	2,038	
			0.230		14,523	3,340	算出数量
	合 計					17,863	异山致重 10.000 m ²
	単 価			2		1,786	
				<u>m</u> ²		1,700	
	*** S単- 39号 ***						
	3 + 30 3						步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		$\overline{}$		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	
	10% \/\alpha				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:4週8休以上	
		D13					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物					
	5)時間的制約	10t未満 -					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満	\longrightarrow				
r 16246	異形棒鋼 SD295 D13		1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)			.011	.00,000	.00,100	
			1.150	ton	57,630	66,275	
	合 計					17/ /25	算出数量 1.000 ton
	□ ĀI					174,420	1.000 1011
	単 価			ton		174,425	
	* * * S 単 - 40号 * * *		\rightarrow				步A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m			当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.005m,なし,モルタル,1.6m				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	
	U, C/V / /V, 1.0III				家当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	216,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg					
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレ-ンクレ-ン モルタル	\longrightarrow				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	2.005m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	9)据付調整材種別	モルタル					
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m					
13001	2000		13.000	個	216,000	2,808,000	
R01001	土木一般世話役		4 000				
R01002	特殊作業員		1.000		28,356	28,356	
			1.000		25,602	25,602	
R01003	普通作業員		3.500	,	22,644	79,254	
Y00005	接合費		3.300		22,044	79,254	
V00004	1%		0.010		133,212	1,332	
100004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		2,941,212	58,824	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		4 000	_			
	吊上能力25t吊		1.000	日	53,600	53,600	算出数量
	合 計					3,054,968	
	単 価			m		117,499	
	半			- 111		117,499	
	*** S単- 41号 ***						
	·						步A
S05002	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付上 1000mm,2000kg超え2500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.466m,な				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	し,モルタル,1.6m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	265,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	7)人堂小路1個当たりの半個(日/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm			77. [A. [1] . U. U	~2 KV - 1/20 KV AV	
	3)製品質量(kg/個)	2000kg超え2500kg以下kg					
	4)据付機械 5)接合種別	<u>ラフテレーンクレーン</u> モルタル					
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.466m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
D40004	10)敷モルタル幅(m)	1.6m					
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 1000		9.500	個	265,000	2,517,500	
R01001	土木一般世話役				,	, ,	
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
101002	17/小IF未交		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員		3.000		22,644	67,932	
Y00005	接合費		3.000		22,044	07,932	
	1%		0.010		121,890	1,219	
Y00004	敷モルタル材料費 1.0		0.010		2,639,390	26,394	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]						
	吊上能力25t吊		1.000	日	53,600	53,600	算出数量
	合 計					2,720,603	
	W (T					404 000	
	単 価			m		194,329	
igsqcut							
	* * * S 単 - 42号 * * *						
	₩ 147						步A
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			m	D+88464466 451		当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.808m,な				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	し,モルタル,1.6m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	302,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)人堂小路 1回当たりの半面(日/回) 2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm			//TXHIJEJ.U.U	2217、7220171人工	
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg					
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレ-ンクレ-ン モルタル					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.808m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m					
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 2000		14.400	個	302,000	4,348,800	
R01001	土木一般世話役						
D01000	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
NU 1002	切까⊩禾昊		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員				·		
			3.500	人	22,644	79,254	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00005		0.010		422 242	4 222	
Y00004	<u>1%</u> 敷モルタル材料費	0.010		133,212	1,332	
E01006	2.0 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020		4,482,012	89,640	
FU1000	7777-777-7月/油圧中離ググ型・~115編・147列型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	В	53,600	53,600	
	合 計				4,626,584	算出数量 26,000 m
						20.000 111
	単 価		m		177,946	
	* * * S 単 - 43号 * * *					
205404	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1 000 □	歩 A 当たり算出
303101	リフト台車によるプレヤマスト水路据付		1121	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	ボックスカルバート(縦締め無し),2300mm超え 3000mm以下,900mm 以上,300mm未満,10t以下,50m以下,なし,なし			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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円 / 個) 2)製品種別	788,000円 ボックスカルバート(縦締め無し)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)適用幅(製品内空幅)	2300mm超え 3000mm以下				
	4)適用高さ(製品内高) 5)底版厚	900mm以上 300mm未満				
	6)適用製品質量	10t以下				
	7)平均搬送距離 8)ル->長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 なし				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13401	ボックスカルバート					
	土木一般世話役	16.000	個	788,000	12,608,000	
		1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	3.000	,	25,602	76,806	
R01003	普通作業員			,		
F06052	リフト台車	3.000	人	22,644	67,932	
F04000	//ング・式15t 2脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.250	日	193,000	241,250	
F01086	7)77-79ル-7[油圧伊納ダノ型・~低輪・排対型(~2014)] (油)25t	1.000	日	53,600	53,600	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	В	2,300	2,875	
P34029	軽油					
	<u>パ゚ロール給油 </u>	19.000	L	137	2,603	
		0.005		13,081,422	65,407	算出数量
	合 計				13,146,829	
	単 価		個		821,677	
	* * * S 単 - 44号 * * *					步A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個			当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 ボックスカルバート(縦締め無し),2300mm超え 3000mm以下,900mm			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	
	以上,300mm未満,10t以下,50m以下,なし,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	1,020,000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品種別	ボックスカルバート(縦締め無し)		-		
	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	2300mm超え 3000mm以下 900mm以上				
	5)底版厚	300mm未満				
	6)適用製品質量 7)平均搬送距離	10t以下 50m以下				
	8)パレン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	<u>なし</u> なし				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	'6. ∪				
P13401	ボックスカルバート	16.000	個	1,020,000	16,320,000	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	
		3.000	人	22,644	67,932	
	リフト台車 ハング式15t 2脚	1.250	日	193,000	241,250	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			,		
F02055	(油)25t 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	53,600	53,600	
	定格容量25kva	1.250	В	2,300	2,875	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P34029	軽油		40.000		107	0.000	
Y00004	<u>パートロール給油</u> 据付材料費		19.000	L	137	2,603	
			0.005		16,793,422	83,967	
	合 計					16,877,389	算出数量 16.000 個
						, ,	
	単 価			固		1,054,837	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
							步 A
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	大型フリューム, 800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満, 6t以下, 5				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	Om以下,なし,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	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	216,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅)	大型フリューム 800mm以上 1500mm以下					
	4)適用高さ(製品内高)	-					
	5)底版厚 6)適用製品質量	240mm未満 6t以下					
	7)平均搬送距離	50m以下					
	8) か-ン長期割引単価区分(賃料機械) 9) 発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
P13001	鉄筋コンクリート大型水路		16.000	個	216,000	3,456,000	
R01001	土木一般世話役				·		
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
			2.000	人	25,602	51,204	
R01003	普通作業員		3.000	۱ .	22,644	67,932	
	リフト台車				,		
	//ング:式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		1.250	日	170,000	212,500	
	(油)25t		1.000	日	53,600	53,600	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva		1.250	日	2,300	2,875	
P34029	軽油			Н .	,	,	
Y00004	パ [・] トロール給油 据付材料費		19.000	L	137	2,603	
100001	את דיזי כיי כן ואת		0.010		3,875,070	38,751	
	合 計					3,913,821	算出数量 16,000 個
	単 価			個		244,614	
	*** S単- 46号 ***						
				(E)			歩A
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	大型フリューム, 800mm以上 1500mm以下,-,240mm未満, 6t以下, 5				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	Om以下,なし,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	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	302,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅)	<u>大型フリューム</u> 800mm以上 1500mm以下					
	4)適用高さ(製品内高)	-					
	5)底版厚 6)適用製品質量	240mm未満 6t以下					
	7)平均搬送距離	50m以下					
	8) か-ン長期割引単価区分(賃料機械) 9) 発電機長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
P13001	鉄筋コンクリート大型水路		16.000	個	302,000	4,832,000	
R01001	土木一般世話役			1	·		
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
P04003	並涌作業昌		2.000	人	25,602	51,204	
KU1003	普通作業員		3.000	人	22,644	67,932	
F06050	リフト台車		1 250		170,000	240 500	
F01086	//ング 式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		1.250	日	170,000	212,500	
	(油)25t		1.000	日	53,600	53,600	
FU2U55	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva		1.250	日	2,300	2,875	
P34029	軽油					·	
	<u> パール給油 </u>		19.000	L	137	2,603	近畿農政局

1000 日付料権	コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	Y00004	据付材料費	0.0	10	5,251,070	52,511	
1		승 함				5.303.581	
20001 (日本連絡2) 1.60 (日本金				//			10.000
1.000 日本書画を打		里 個		1固		331,474	
1.000 日本書画を打							
### 1		* * * S 単 - 47号 * * *					1E A
自ら生産経過 受けます。 1000	S05801			m			ļ -
1							
計画							
3) 別語							
5月時間時期 女人 日本の報告報酬 日本の報告報酬							
15 日本		,					
# 大学		10)再利用撤去の有無	-				
1,000 1,		11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
			1.0	00 m	5 882	5 882	
日本学 1 日本		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		- 111	0,002	,	
*** 5単 - 48号 *** 1		白前				5,882	1.000 [各単位]
「日本大橋会作工]		単 価		[各単位	立 <u>]</u>	5,882	
特別							
福水保護物工 日本保護物工 日本保護・日本保護・日本保護・日本保護・日本保護・日本保護・日本保護・日本保護・		* * * S 単 - 48号 * * *					
情形状態を抑工 特別に対している 特別に対してい	S05801	【排水櫹诰物丁】		枚		1.000 [各単位]	1 *
行なわない 一次の表に関する 一次の表に関する 一次の表に関する 一次の表に関する 一次の表に表し		【排水構造物工】				制約作業時間:0.0	4,000,14
1)施工区分 20版工 20世					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)施工区分 昼間能工 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		1)施工区分	蓋版				
4)規格 40kg/枚以下 5 5 5 5 5 5 5 5 5		2)施工区分	昼間施工				
3)法面小段面 -		4)規格	40kg/枚以下				
10 再利用撤去の行無			なし -				
# 2		,	再利用撤去を行なわない				
合 計	A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	4.0	00 +5	200.00	270	
単価 「各単位」 370 S06005 ドレーンエ(ウィブネル取付) 箇所 10.000 箇所 当たり算出 ドレーンエ(ウィブネル取付) 商間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 事:南正:なし 事:南正:なし 事:南正:なし 事:南正:なし 事:南正:なし 事:南正:なし 事:南正:なし 事:南正:なし 事:市正:なし 事:本 時間的:0.0 超助特間:0.0 3)規格区分(mn) 50mm 深夜時間:0.0 選体:4週8休以上 (円/個) 4)フィルター 集水・(円/個) 1,100 30mm 深夜時間:0.0 5)フィルター用中詰材 (ラウィーブホール単値(円/個) 1,100 1,100 7) 東水・スイルターの規格区分(mn) 50 10.000 個 1,100 11,000 70003 フィルター 50 10.000 個 420 4,200 R01001 土木・般世話役 0.070 人 28,356 1,985 R01003 普通作業員 0.680 人 22,644 15,398 普通作業員 0.060 15,398 924		コンクリート・調製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.0	00 枚	369.80	370	算出数量
*** S単・49号 *** S06005 ドレーン工(ウィブ *- N取付)		合 計				370	1.000 [各単位]
SOBOOS ドレーン工(ウィーブ ホー服付)		単 価		[各単位	<u>Ż</u>]	370	
506005 ドレーン工(ウィープホール取付) 10.000 箇所							
SOB005 ドレーン工(9ィ-ブ **-N取付)		*** S単- 49号 ***					
ドレーンエ(ウィープホール取付) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変 期補正:なし 変 期補正:なし 変 期補正:なし 変 期補正:なし と 要が と 最本給時間:8.0 と 製 動時間:0.0 1)施工区分 2)設置区分 空部 変 を	S06005	ドレーンT(ウィープホール取付)		簡所		10.000 箇所	
1)施工区分		ドレーン工(ウィープホール取付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4.0 7 71 4
3)規格区分(mm)		1)施工区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
5)フィルター用中詰材 6)ウィーブホール単価(円/個) - 1,100 7)集水フィルターの規格区分(mm) 50 P10110 ウィーブホール 50 フィルター 50 フィルター 50 間 10.000 個 1,100 11,000 R01001 土木一般世話役 700004 離材料費 0.070 人 28,356 1,985 R01003 普通作業員 700004 離材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員 0.060 15,398 924		,					
6)ウィーブホール単価(円/個) 1,100 7)集水フィルターの規格区分(mm) 50 P10110 ウィーブホール 50 50 10.000 個 1,100 11,000 P10003 フィルター 50 50 10.000 個 420 4,200 R01001 土木一般世話役 28,356 1,985 R01003 普通作業員 0.680 人 22,644 15,398 Y00004 維材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員 924		4)フィルター	集水				
P10110 ウィーブホール 50 10.000 個 1,100 11,000 P10003 フィルター 50 10.000 個 420 4,200 R01001 土木一般世話役 0.070 人 28,356 1,985 R01003 普通作業員 0.680 人 22,644 15,398 Y00004 雑材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員		ら)ウィープホール単価 (円/個)	1,100				
50 10.000 個 1,100 P10003 フィルター 50 10.000 個 420 4,200 R01001 土木一般世話役 0.070 人 28,356 1,985 R01003 普通作業員 0.680 人 22,644 15,398 Y00004 維材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員 0.060 15,398 924		<u> </u>	50				
P10003 フィルター 50 10.000 個 420 4,200 R01001 土木一般世話役 0.070 人 28,356 1,985 R01003 普通作業員 0.680 人 22,644 15,398 Y00004 維材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員 0.060 15,398 924			10 0	00 個	1.100	11.000	
R01001 土木一般世話役 0.070 人 28,356 1,985 R01003 普通作業員 0.680 人 22,644 15,398 Y00004 維材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員 0.060 15,398 924		フィルター					
R01003 普通作業員 0.680 人 22,644 15,398 Y00004 維材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員 0.060 15,398 924	R01001						
Y00004 雑材料費 0.060 15,398 924 R01003 普通作業員	R01003	普通作業員	0.0	/0 人	28,356	1,985	
R01003 普通作業員 0.060 15,398 924	Y00004	維材料費	0.6	80 人	22,644	15,398	
			0.0	60	15,398	924	
	ки1003	省进作美員	0.0	40 人	22,644	906	
第出数量 合 計 第10,000 箇月						34.413	
単 価 箇所 3,441				AA			.0.000 PI//

	尹节 剂·佛·又称小·昭·苏2-1 工心上争						
コード		数量	単位	単 価	金 額	備考	
	F 17		, , , , , ,			3	
	*** S単- 50号 ***						
						步A	
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)		m		10.000 m	当たり算出	
	ドレーン工(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 20~13mm,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 20~13mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)単価 0 円区分(フィルター材)	しない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
J03103	単粒度砕石						
	単粒度砕石 20~13mm	1.125	m3	3,670	4,129		
R01001	土木一般世話役	0.000	١.	00.050	4 704		
201000	#12 IL W D	0.060	人	28,356	1,701		
R01003	普通作業員	0.440	١.,	20.644	0.000		
V00004	************************************	0.440	人	22,644	9,963		
Y00004	前班獎 8%	0.080		11,664	933		
	O%	0.000		11,004	933	算出数量	
	合 計				16 726	月山	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				10,720	10.000 111	
	単 価		m		1,673		
	† Щ				1,073		
	*** S単- 51号 ***						
						步A	
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	当たり算出	
	高密度ポリエチレン管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	高密度ポリエチレン管,1000mm,なし			夜間制約作業時間:0.0			
	1)管の単価(円/m)	0円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
	3)管径区分(mm)	1000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P07101	高密度ポリエチレン管						
D0 10 - :		100.000	m	0	0		
R01001	土木一般世話役	,					
DOLOGO	ᄮᅩᄭ <i>ᆘ</i> ᅮᄽᆕᄝ	1.480	人	28,356	41,967		
R01002	特殊作業員	0.000	١.	05.000	04.474		
D04000	在这位张 日	3.690	人	25,602	94,471		
R01003	普通作業員	F 270	١.,	20.644	101 500		
F00064	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	5.370	人	22,644	121,598		
F00001	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	3.840	日日	10,800	41,472		
P34029		3.040		10,000	41,472		
1 34023	パトロール給油	81.000	L	137	11,097		
R01021	運転手(特殊)	01.000		101	11,007		
	22743 (15/14)	2.890		23,868	68,979		
					20,0.0	算出数量	
	合 計				379,584	100.000 m	
					,		
	単 価		m		3,796		
	*** S単- 52号 ***						
						步A	
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m²			当たり算出	
	コンクリート舗装工(人力)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0		
	<u> 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm</u>	厅/南沿在1000 at 10 5 11 (夜間制約作業時間:0.0			
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし		
	2)舗設厚(cm)	15cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
102054	生コンクリート(高炉B)						
302034	生コングリード(同がら) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	15.900	m3	23,000	365,700		
R01001	1814 / IIIII	15.900	IIIO	23,000	303,700		
		0.500	人	28,356	14,178		
R01002	特殊作業員	0.300		20,000	14,170		
		1.100	人	25,602	28,162		
R01003	普通作業員			20,002	20,.02		
		2.100	人	22,644	47,552		
Y00004	雑品						
	2%	0.020		89,892	1,798		
						算出数量	
	合 計				457,390	100.000 m²	
	単 価		m²		4,574		
	* * * S 単 - 53号 * * *					IF A	
	Fitting to the part of the par					步A	
508/13	【横断・転落防止柵設置】		m	1	1.000 m	当たり算出	

3½ 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 722501 横 ½ 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7	名 称 横断・転落防止柵設置 】 /ヴリー・建込、3.0m, ヒーム式・パ・礼式、100m未満、- ,無し 横断・転落防止柵1m当たり単価 作業区分 一支柱間隔 規格・仕様 施工規模 時間的制約 「夜間作業 断・転落防止柵一ム式・パ・礼式 支柱間隔3m 合 計 単 価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去 】 横断・転落防止柵撤去 】 /ヴリート建込、3.0m, ヒーム式・パ・礼式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 「夜間作業 「様、生様 時間的制約 「夜間作業 」 「表示落防止柵撤去」 「表示落防止一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	コンクリート建込 3.0m ピーム式・パーネれ式	000	m m	単価時間的制約:なし夜間制約作業時間:0.0 褒雪補正:なし暴本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	備 考 算出数量 1.000 m
3½ 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 722501 横 ½ 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7	グリート建込、3.0m, ピーム式・パネル式、100m未満、- ,無し横断・転落防止柵1m当たり単価 作業区分 り支柱間隔 規格・仕様 施工規模 時間的制約 「夜間作業 「徳斯・転落防止柵 (コンクリート建込) 「ム式・パネル式 「あ・転落防止柵設置(コンクリート建込) 「ム式・パネル式 「本・転落防止柵設置(コンクリート建込) 「ム式・パネル式 「本・転落防止柵設置(コンクリート建込) 「会」 「は、一人式・パネル式 「会」 「は、一人式・パネル式 「検断・転落防止柵撤去】 「クリート建込、3.0m, ピーム式・パネル式、受けない、無し 「作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 「夜間作業	コンクリート建込 3.0m ビーム式・バー	350	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 0 1,597	
1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 7) P22501 横 比 1 A04041 横 比 1 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵1m当たり単価 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 施工規模 時間的制約 液間作業 断・転落防止柵 -ム式・パ・ネル式 断・転落防止柵設置(コンクリート建込) -ム式・パ・ネル式 支柱間隔3m 合 計 単 価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去 横断・転落防止柵撤去 /クリート建込,3.0m,ピ-ム式・パ・ネル式・受けない,無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 液間作業	コンクリート建込 3.0m ビーム式・バー	350	m m	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:4週8休以上 0 1,597	
2) 3) 4) 5) 6) 7) 7) P22501 横 Ľ A04041 横 Ľ 1) 2) 3) 4) 5)	作業区分 支柱間隔 規格・仕様 施団規模 時間的制約 液間作業 断・転落防止柵 -ム式・パ・补式 断・転落防止柵設置(コンウリート建込) -ム式・パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ヴリート建込,3.0m,ť-ム式・パ・补式,受けない,無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 液間作業	コンクリート建込 3.0m ビーム式・バー	350	m m	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上 0 1,597 1,597	
3) 4) 5) 6) 7) P22501 横比 比 A04041 横比 比 1) 2) 3) 4) 5)	支柱間隔 規格・仕様 施工規模 時間的制約 夜間作業 断・転落防止柵 -Δ式・パ・补式 断・転落防止柵設置(コンタリート建込) -Δ式・パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価 *** S単- 54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ヴリート建込,3.0m,Ľーム式・パ・补式,受けない,無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 液間作業	3.0m <u>t'-ム式・ハ' 补式</u> 100m未満 - 無し 1.1 1.3 1.3 1.4 2.7/リート建込 3.0m <u>t'-ム式・ハ' 补式</u>	350	m m	深夜時間:0.0 0	週休:4週8休以上 0 1,597 1,597	
4) 5) 6) 7) 222501 横 ピ A04041 横 ピ 1) 2) 3) 4) 5)	規格・仕様 施工規模 時間的制約 「夜間作業 断・転落防止柵 -ム式・パ・补式 「動・転落防止柵設置(コンクリート建込) - ム式・パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 ・グリート建込、3.0m, ピ-ム式・パ・补式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 「夜間作業	<u>t'-ム式・川</u> 礼式 100m未満 - 無し 1.1 1.1 1.2 1.3 1.3 1.4 1.4 1.4 1.5 1.6 1.6 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7	350	m m	0	0 1,597 1,597	
5) 6) 7) P22501 横 比 A04041 横 比 S08714 【 【 【 】 1) 2) 3) 4) 5)	施工規模 時間的制約 夜間作業 断・転落防止柵 -Δ式・パ・补式 断・転落防止柵設置(コンウリート建込) -Δ式・パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価 *** S単- 54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ヴリート建込、3.0m, ピ-Δ式・パ・补式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 -夜間作業	100m未満 - 無し 1 1 1 1 1 1 1 1	350	m m		1,597 1,597	
6) 7) P22501 横	時間的制約 「夜間作業 「腰・転落防止柵 「ム式・パ・补式 「勝・転落防止柵設置(コンケリート建込) 「ム式・パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価 **** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 「クリート建込、3.0m, ピーム式・パ・补式、受けない、無し作業区分支柱間隔 現格・仕様 時間的制約 「夜間作業	- 無し 1.: 1.: 1.: 3.0m ピーム式・パー补式	350	m m		1,597 1,597	
7) P22501 横 と A04041 横 と S08714 【 「 コン 1) 2) 3) 4) 5)	夜間作業 断・転落防止柵ム式・パ・ネル式 断・転落防止柵設置(コンクリート建込)ム式・パ・ネル式 支柱間隔3m 合 計 単 価 **** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ウリート建込、3.0m, ピ-ム式・パ・ネル式・受けない, 無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約夜間作業	1 1 コンクリート建込 3.0m ピーム式・ハギル式	350	m m		1,597 1,597	
P22501 横 ピ A04041 横 ピ A04041	断・転落防止柵 -Δ式・パネル式 -Δ式・パネル式 支柱間隔3m -Δ式・パネル式 支柱間隔3m -Δ式・パネル式 支柱間隔3m -Δ式・パネル式 支柱間隔3m -Δ式・パネル式 支柱間隔3m -Δ式・パネル式 支柱間隔3m - 株本 S単 - 54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ヴリト建込、3.0m, ピ-Δ式・パネル式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔	1 1 コンクリート建込 3.0m ピーム式・ハギル式	350	m m		1,597 1,597	
と A04041 横 と S08714 【 て コン 1) 2) 3) 4) 5)	- ム式・パ 补式 断・転落防止柵設置 (コンケリート建込) - ム式・パ 礼式 支柱間隔3m 合 計 単 価 * * * S単 - 54号 * * * 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 がリート建込、3.0m, ピ-ム式・パ 礼式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 液間作業	コンクリート建込 3.0m ピーム式・パーネれ式	350	m m		1,597 1,597	
と A04041 横 と S08714 【 て コン 1) 2) 3) 4) 5)	- ム式・パ 补式 断・転落防止柵設置 (コンケリート建込) - ム式・パ 礼式 支柱間隔3m 合 計 単 価 * * * S単 - 54号 * * * 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 がリート建込、3.0m, ピ-ム式・パ 礼式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 液間作業	コンクリート建込 3.0m ピーム式・パーネれ式	350	m m		1,597 1,597	
S08714 【 【 32 1) 2) 3) 4) 5)	断・転落防止柵設置(コンウリート建込) -Δ式・パネル式 支柱間隔3m	コンクリート建込 3.0m ピーム式・パーネれ式	350	m m		1,597 1,597	
と S08714 【 「コン 1) 2) 3) 4) 5)	- Δ式・パ 礼式 支柱間隔3m 合 計 単 価 単 価 単 価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 でリート建込、3.0m, ピ-ム式・パ 礼式、受けない、無し作業区分支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 で商作業	コンクリート建込 3.0m ピーム式・パネル式		m m	1,183	1,597	
S08714 【 【 32 1) 2) 3) 4) 5)	合計 単価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ヴリート建込,3.0m,ť-Δ式・パ *桃式,受けない,無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	コンクリート建込 3.0m ピーム式・パネル式		m m	1,183	1,597	
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	単 価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ヴリート建込、3.0m, ピ-ム式・パネル式, 受けない, 無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 液間作業	3.0m ピー4式・パネル式		m		·	
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	単 価 *** S単-54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 /ヴリート建込、3.0m, ピ-ム式・パネル式, 受けない, 無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 液間作業	3.0m ピー4式・パネル式		m		·	1.000 m
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	*** S単- 54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 パリート建込、3.0m, ピーム式・パネル式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式		m		1,597	
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	*** S単- 54号 *** 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 パリート建込、3.0m, ピーム式・パネル式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式		m		1,597	
【コン 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 グリート建込、3.0m, ビーム式・パ 礼式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式					
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 グリート建込、3.0m, ビーム式・パ 礼式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式					
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 グリート建込、3.0m, ビーム式・パ 礼式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式					
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 横断・転落防止柵撤去】 グリート建込、3.0m, ビーム式・パ 礼式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式					í .
【コン 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵撤去】 グリート建込、3.0m, ピーム式・パネル式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式					
【 コン 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵撤去】 グリート建込、3.0m, ピーム式・パネル式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式					步A
【コン 1) 2) 3) 4) 5)	横断・転落防止柵撤去】 グリート建込、3.0m, ピーム式・パネル式、受けない、無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式				1 000 m	当たり算出
1) 1) 2) 3) 4) 5)	/ツ-ト建込,3.0m,ピーム式・パネル式,受けない,無し 作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 2) 3) 4) 5)	作業区分 支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式			夜間制約作業時間:0.0		
2) 3) 4) 5)	支柱間隔 規格・仕様 時間的制約 夜間作業	3.0m ピー4式・パネル式			<u> 後間前約15栗時间.0.0</u> 豪雪補正:なし		
3) 4) 5) 04141 横	規格・仕様 時間的制約 夜間作業	ビーム式・パネル式			家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
4) 5) 04141 横	時間的制 <u>約</u> 夜間作業		_		秦本結时间:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
5)	夜間作業	受けない			/小1×1円 円・U・U	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
04141 横			+				
I		無し					
I	1 MT・単大:冬10万 厂州州(前) ナー(17/リートが至1人)		+				
	,		,,,,		24-	25-	
	-ム式・パネル式 支柱間隔3m	1.1	000	m	683	683	*****
							算出数量
+			_			683	1.000 m
-+							
	単 価			m		683	
	* * * S 単 - 55号 * * *						
							步A
316001 57	フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]			日		1.000 各単位	当たり算出
57	フテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
,2	25t吊,運転1日当たり算出				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	機械コート 単位が時間のみ	M04605			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)	機械コード(同上)	M04605			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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:4週8休以上	
	運転1日当たり運転時間(T)	6.0時間			min 200 31 - 3 1 -	211112411111	
	運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33					
	単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務					
	1岩石補正区分	岩石補正なし					
	燃料の計上方法	機械経費算定基準値による					
	燃料区分	軽油					
))燃料消費量(入力の場合)	0.0	+				
)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない					
	3)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし	-				
	4)名称(消耗部品)	-					
	5)規格(消耗部品)	-	\perp				
	フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]		,,,	_			
	5t吊	1.0	000	日	40,300	40,300	
34029 軽							
	トロール給油	84.	000	L	137	11,508	
.01021 運	転手(特殊)						
\longrightarrow		1.	000	人	23,868	23,868	
							算出数量
	合 計		\perp			75,676	1.000 各単位
	単 価		各	S単位		75,676	
00001 単	位						
1							
1							
	*** S単- 56号 ***						步A
	*** S単- 56号 ***		供	共用日		1.000 供用日	-
16003 馬希	* * * S 単 - 56号 * * * :音·振動計測機器[騒音計(普通型)]						
	·音·振動計測機器[騒音計(普通型)]				時間的制約・なし	制約作業時間:0 0	Į.
騒	音·振動計測機器[騷音計(普通型)] 音·振動計測機器[騷音計(普通型)]				時間的制約:なし 変闘制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
騒 測	音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 定ル、ル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	N22424			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
騒 測 1)	音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 定レ、ル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 機械コート 単位が供用日のみ	M23121			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	
騒 測 1)	音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 定ル、ル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	M23121 交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
騒 測 1)	音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 定レ、ル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 機械コート 単位が供用日のみ				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	
騒 測 1) 2)	音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 定レ、ル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 機械コート 単位が供用日のみ				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			712	- IM		算出数量
	合 計				426	1.000 供用日
	举 /燕		###		426	
	単 価		供用日		426	
	111 CM 570 111					
	*** S単- 57号 ***					步 A
\$16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		供用日		1.000 供用日	
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23130 交替制補正対象外		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)又目的作来他正应力	又目的相正对象//		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23130	騒音・振動計測機器[振動レベル計]	4 000		700	700	
	測定レペル~120dB測定周波数1~80Hz	1.000	供用日	782	782	算出数量
	合 計				782	1.000 供用日
	単 価		供用日		782	
	*** S単- 58号 ***					
040000	サルザンプ深起(カロジン		MA CT		4 000 000	步A 火大口管山
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)		箇所	時間的制約:なし	1.000 固所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	76,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	76		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 排水方法	作業時排水 0以上~6未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上~6木滴 商用電源		深夜時間:0.0	適休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	<u>'</u>					
P31001	使用電力料金	000 000	I-MI	40.00	F 600	
R01002	低圧用業持1年未満 特殊作業員	288.800	kWh	19.69	5,686	
	IVVIII VAR	7.600	人	25,602	194,575	
Y00004						
		0.230		200,261	46,060	答山粉早
	合 計				246 321	算出数量 1.000 箇所
	H W				210,021	1.000 国//
	単 価				246,321	
	*** S単- 59号 ***					
						步A
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	日径 50mm,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.300	人	28,356	8,507	
R01003	普通作業員		l . ¯	20.0		
		0.500	人	22,644	11,322	算出数量
	合 計				19,829	昇山致重 1.000 箇所
	単 価		箇所		19,829	
	*** S単- 60号 ***					
04005.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		. 2		4 000 000	步A
o18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m ² 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	設置~賃料~撤去,160,1,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041						
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m [*] 供用E	1,480	1,480,000	
G03042		4 000 000	2	440	440.000	
R01002	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1,000.000	m²	118	118,000	
				t contract to the contract to	i contract of the contract of	i
101002	1774 F 未臭	2.900	人	25,602	74,246	
	普通作業員	2.900		25,602		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	<u> </u>	+132	— т	- AL R	m 5
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34029	軽油					
	パール給油	345.000	L	137	47,265	
R01021	運転手(特殊)	0.000	١.	00.000	00.047	
		2.900		23,868	69,217	 算出数量
	合 計				1 889 813	异山奴里 1,000.000 ㎡
	— H				1,000,010	1,000.000 111
	単 価		m²		1,890	
	district CM at D. district					
	*** S単- 61号 ***					步 A
S18103	低圧引込設備		箇所		1 000 簡所	当たり算出
0.0.00	低圧引込設備		12,77	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	10 7 # 11
	設置~損料~撤去,140日			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~損料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	140.000日		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール (通信線用)					
1103313	L 7m×D14cm×W1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付)					
	A·B形 1000×170×140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープロック (ロッド付) No 2					
W00400	長600m×幅300mm 漏電しや断器	1.000	組	6,620	6,620	
WU9423	漏電しや断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200)	1.000		20,000	20,000	
	240×420×170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料					
	10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002		0.000		75.045	0.750	
R01013	0.0639%	0.089		75,845	6,750	
KUIUIS	电上 (設置)	2.540		24,582	62,438	
R01003	** 普通作業員	2.040		24,002	02,400	
	(設置)	2.200	人	22,644	49,817	
Y00004	雑品					
	0.5%	0.005		188,100	941	
R01013	_	4 0=0		04.500	24 242	
P04002	(撤去) 普通作業員	1.270	人	24,582	31,219	
1/01003	首週[F業員 (撤去)	1.100	٨ ا	22,644	24,908	
				22,511	2.,550	算出数量
	合 計				176,073	1.000 箇所
	W /#		****		470.070	
	単 価		箇所		176,073	
	*** S単- 62号 ***					
						步A
\$19003	輸送費(仮設材)		ton	n+0046#***		当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,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	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	/ , 圣池 (程区 4以中 / , , 0.0 , 0.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10km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)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金					
DVEVOO	10km以下 製品長12m以内 積卸し費	1.000	ton	8,700	8,700	
r'404UZ	槓邱し賃 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	TAPE O	1.000	1011	1,000	1,000	算出数量
	合 計				10,200	1.000 ton
	単 価		ton		10,200	
	* * * S 単 - 63号 * * *					
						步A
S71111	騒音・振動調査		測線		1.000 測線	当たり算出
	騒音・振動調査			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	振動騒音同時調査		1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正・なし	l

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			早1业	<u>単 1</u>		1佣 1号
	1)作業区分	振動騒音同時調査		蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木(文)4(j)回,0.0	是你. F. 是O 你 以 工	
R04004	技師(A)					
	内業	0.620	<u> </u>	58,140	36,047	
	技師 (A) 外業	1.140	, ,	58,140	66,280	
	技師(B)	1.170	/	30,140	00,200	
	内業	1.250) 人	48,144	60,180	
	技師(B)					
	外業	2.280	<u> </u>	48,144	109,768	算出数量
	合 計				272.275	1.000 測線
					===,=:	7,0,0
	単 価		測線		272,275	
	*** S単- 64号 ***					
						步A
	SP 掘削		m3	D+ 88 45 45 45 1		当たり算出
	SP 掘削 軟岩,片切掘削,-,-,-,無し,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	
	#A台, / 门 切1位的, - , - , - , - , - , 無 O , 無 O			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:4週8休以上	
	1)土質	軟岩				
	1)工員 2)施工方法	数石 片切掘削				
	3)押土の有無					
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	-				
	6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	<u>-</u> 無し				
	7)吸砕力は云の有無 8)集積押土の有無	無し				
	単 価		m3		3,240	
	*** S単- 65号 ***					
						步A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	工钞,工重50,000㎞3木洞			校間制約17業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		Little				
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	2月1- 耒内台	工里30,000003不凋				
	単 価		m3		224.4	
	*** 5単- 66号 ***					
	- · · · · · ·					步A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,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	
	工妙, 信华, 無し, 無し, のり			夜間刷約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 十庭	→ 7/h		-		
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	2)旭エ万伝 3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
			-	1		
	単 価		m3		226.8	
	— 1)М		0		223.0	
	444 CW 0=0 4444					
	* * * S 単 - 67号 * * *			-		步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,0.3km以下			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:4週8休以上	
				LANTX HILIEL, U. U		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土砂等発生現場		平11/	半 1川	立 領	1相 专
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	 		m3		370.7	
	——————————————————————————————————————				5.5.7	
	*** S単- 68号 ***					1E A
0121	 SP 土砂等運搬		m3		1 000 mg	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)	,無		夜間制約作業時間:0.0		
	し,22.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	 1)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	22.5km以下				
-						
	 		m3		2,681	
	——————————————————————————————————————		1110		2,001	
	* * * S 単 - 69号 * * *					1E A
0142	SP 路床盛土		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 路床盛土		lli0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	 1)施工幅員	4.0m以上				
	7) 施工幅員 2) 施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		373.9	
	*** S単- 70号 ***					
						步A
	SP 基面整正		m²			当たり算出
					制約作業時間:0.0	
	SP 基面整正 基本整工			時間的制約:なし		
	SP 基面整正 基面整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				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	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	基面整正	基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)整形区分	基面整正	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	基面整正	基面整正	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)整形区分	基面整正	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	LE- A
	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 ***	基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A当年の管出
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殼運搬	基面整正	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9	歩A 当たり算出
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 ***	基面整正		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬	基面整正		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬	基面整正		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 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	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬	基面整正		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 3フクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km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 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 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	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コングリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	コンクリート(無筋)構造物とりこわし		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 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 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	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 3フクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km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 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 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	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 Jンヴリート(無筋) 構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1) 殻発生作業 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		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 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	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単- 71号 *** SP 殻連搬 SP 殻連搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)連搬距離	コンケリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 乗熟帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単-71号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 フ/ウリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無	コンケリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し		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 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 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	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単- 71号 *** SP 殻連搬 SP 殻連搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)連搬距離	コンケリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 乗熟帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単- 71号 *** SP 殻連搬 SP 殻連搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)連搬距離	コンケリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 乗熟帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
0221	基面整正 1)整形区分 単 価 *** S単- 71号 *** SP 殻連搬 SP 殻連搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)連搬距離	コンケリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 452.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 乗熟帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金額	備考
	SP 殼運搬	× z	<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	or 双連版 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1//リート(
				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:4週8休以上	
	4 \ ±0.25 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	=>.5U 1 / A+ //X \ 48 \ / 46 1 . 12 = 4-1	_			
	1) 殼発生作業	コンクリート(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	有り				
	4)運搬距離	10.9km以下				
	単 価		m3		2,465	
	* * * S 単 - 73号 * * *					
						步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	3.5km以下				
	•					
	単 価		m3		2,332	
	<u>т</u> щ				2,002	
		+	+			
	*** S単- 74号 ***					
	3 半 - 74写					# A
10000	CD ¢#\## \FITT		2		4 000 2	歩A
	SP 舗装版破砕		m²	D 主 日日 かん 生 !		当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		1	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:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引单価区分	なし				
	,					
- 1			m²		838.1	
	単 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		1 100		000.1	
	単 価					
	単 値					
	单 値					
	单 他 *** S単- 75号 ***					# _Δ
۸۸۵۵۵	* * * S単 - 75号 * * *		m²		4 000	歩A 当たい管出
	* * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕		m²			歩A 当たり算出
	* * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし 万間割割約に登時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	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	
	* * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	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	
	* * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	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	
	*** S単- 75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m	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	
	* * * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pススフルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	7,7,7,1小舗装版	m	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	
	* * * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無	無し	m	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	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策	無し	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7ススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚	無し	m	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	
	* * * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7ススフルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装	無し 必要 15cm以下 -	mi	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	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加*) 部装によるAs舗装 6)積込作業の有無	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m	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	
	* * * * S 単 - 75号 * * * SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7ススフルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装	無し 必要 15cm以下 -	m²	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	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加*) 部装によるAs舗装 6)積込作業の有無	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m²	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	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m²	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 週休:4週8休以上	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加*) 部装によるAs舗装 6)積込作業の有無	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m' m'	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	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 必要 15cm以下 - 有!)		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 週休:4週8休以上	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 必要 15cm以下 - 有!)		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 週休:4週8休以上	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 必要 15cm以下 - 有!)		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 週休:4週8休以上	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 必要 15cm以下 - 有!)		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 週休:4週8休以上	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1) 舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価	無し 必要 15cm以下 - 有!)		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 週休:4週8休以上	
	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co-As(カパ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-76号 ***	無し 必要 15cm以下 - 有!)		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 週休:4週8休以上	当たり算出
A0223	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-76号 ***	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m²	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:4週8休以上	当たり算出
A0223	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co-As(加*) 部装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-76号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m²	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:4週8休以上 597.1	当たり算出
A0223	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-76号 ***	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m²	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	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:4週8休以上	当たり算出
A0223	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co-As(加*) 部装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-76号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m²	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	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:4週8休以上 597.1 1.000 m 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
A0223	*** S単-75号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co-As(加*) 部装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-76号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	無し 必要 15cm以下 - 有!)	m²	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	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:4週8休以上	当たり算出

	a th	**-	1 24 /2-	₩ /≖	A 64	/# +x
コード	名 称 1)舗装版種別	数量 コンクリート舗装版	単位	単価	金額	備考
	1)	- コノクリート舗装版				
	3)コンクリート舗装版厚	15cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	<u> </u>		m		1,222	
	*** S単- 77号 ***					
						步A
	SP 舗装版切断		m			当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>アスファルト舗装版 , 15cm以下 , - , - </u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚	15cm以下				
	3)コンツー「神表が区) 4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	- -				
	T/4277 T T/702/WT (2011) HID-EXIM					
	単 価		m		668.2	
	*** S単- 78号 ***					
	○ 十 10つ					步A
	SP 吸出し防止材(全面)設置		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 吸出し防止材 (全面)設置			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		
				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	
				 	週休:4週8休以上	
					ZW. JEOWSE	
	1)作業区分	-				
	ж / т		. 2		4 004	
	単 価		m²		1,024	
	*** S単- 79号 ***					
						步A
	SP 基礎砕石		m²	n+8855#1/6 +> 1		当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			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	
	12.3cmを超えて.3cm以下、計工する、のう、円エックラファフラ No-2 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:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2) (報告) (2) (2) (3) (5) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	計上する あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,286	
	*** S単- 80号 ***					
						步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
		i l	I	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI			夜間制約作業時間:0.0	西熱帯補正 かし	
				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI			豪雪補正:なし		
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40 - 0mm(Ji S規格品)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40 - 0mm(JIS規格品) 1)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m² m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
SA0301	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単-81号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり グラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,738 1.000 m 制約作業時間:0.0	
SA0301	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI S規格品) 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単価 *** S単 - 81号 *** SP 基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり グラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,738 1.000 m 制約作業時間:0.0	

- 10	67 1h	数量	単位	単価	A \$5	備考
コード	名 称	双 里	半世	深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	1相 15
				M(12.15)=0.10	ZIII IZOIIIXI	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm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		1,195	
	T 1144				1,100	
	* * * S 単 - 82号 * * *					1E A
140244	SP コンクリート		~ ?		1 0003	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
I	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		
	,一般養生,60m以下,-,-,,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:4週8休以上	
	4 \ +#\C+#\m25CDI	(TIT なか、 なん なか・)注: \仕・身内				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物コンクリートポーンプ・車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
- 1	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以下				
- 1	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	- O4 40 05(00)(京桥5) III(000)				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
				 		1
	単 価		m3		31,100	
					3.,.30	
	* * * S 単 - 83号 * * *					1F. A
10244	SD 73/411 - 5				4 000 0	歩 A 当たり算出
	<u>SP コンクリート</u> <u>SP コンクリート</u>		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
- 1	SP コングリート 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			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,60m以下,-,-,,18-8-25(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:4週8休以上	
	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・ンプ・車打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する 10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
- 1	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	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	¥ /#-		m2		30 460	
	単 価		m3		30,460	
	* * * S 単 - 84号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		m3	n+0046#144		当たり算出
	SP コンクリート 毎年、外の様様に作用。これは1/11 ごは後年はまず、 これの著作				制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%			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	
	, - , - , いつ・0-40(同外下D) W/ 600%			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				<u> </u>
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
- 1	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		+		
	5)後生土の性親 6)圧送管延長距離区分	· 以表工				
	7)現場内小運搬の有無	-		1		
- 1	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	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	w		_			
	単 価		m3		38,000	
-				+		
	*** S単- 85号 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 85 亏					
	^ ^ SP - 80号					歩A 当たり算出

		***	32/42	W /#	A 45	/# +-
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		
	,-,-,あり,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:4週8休以上	
	 1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	(3) 到 (3) (3) (4) (3) (4) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	前上する				
	4) 設計口打設量	- 一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	放食土				
	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	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	· · · / //// = 23					
	単 価		m3		38,650	
	* * * S 単 - 86号 * * *					
						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,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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,000	
	that a G M					
	* * * S 単 - 87号 * * *					± ∧
040244	 SP コンクリート		m3		1 000 =2	歩 A 当たり算出
3AU3 I I	SP コンクリート		III3	時間的制約:なし	1.000 3 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	いーコングラート 小型構造物,人力打設,計上する, - , 一般養生, - , 有り, - , , 18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0		
	小宝梅垣初,八/331畝,計工する,-, 放後王,-, 青り,-,, 10-0-40(旧 炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	W 603%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木(文本() 四,0.0	是外.+是ON-以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	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	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		41,060	
	I.					
			1	1		
	*** S単- 88号 ***					步 A
0465::			_			
SA0311	SP コンクリート		m3	D主 月日 かん 生り かっと		当たり算出
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20		m3	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	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20))(高炉B) W/C65%		m3	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	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	小型構造物	m3	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	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設	m3	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	
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(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	小型構造物	m3	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	
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量	小型構造物 人力打設 計上する -	m3	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	
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20) (高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ゴ/かートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	小型構造物 人力打設	m3	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	
	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量	小型構造物 人力打設 計上する -	m3	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	

コード						411 1
	40) ### 区公	数量	単位	単価	金額	備考
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		41,060	
	*** CM 000 ***					
	* * * S 単 - 89号 * * *					步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	170 7 7 7 1
	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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		5,015	
	* * * S単 - 90号 * * *					
	J 푸 - 제명 ·····					步A
A0312	SP 型枠		m²		1.000 m²	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	
				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:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
	,					
	単 価		m²		9,776	
	*** S単- 91号 ***					
	<u> </u>					步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
Ţ	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~- FI	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	2)情足物の性規					
			,		. =	
	単 価		m²		8,783	
			m²		8,783	
			m²		8,783	
			m²		8,783	
	単 価 *** S単- 92号 ***					歩A
A0331	単 価 *** S単- 92号 *** SP 目地板		m² m²		1.000 ന്	歩 A 当たり算出
A0331	単 価 *** S単- 92号 *** SP 目地板 SP 目地板			時間的制約:なし を開射的作業は関いの	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	
A0331	単 価 *** S単- 92号 *** SP 目地板			夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0331	単 価 *** S単- 92号 *** SP 目地板 SP 目地板			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0331	単 価 *** S単- 92号 *** SP 目地板 SP 目地板			夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0331	単 価 *** S単- 92号 *** SP 目地板 SP 目地板			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	30m2未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
\$A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 ***	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 ***	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0331 A0332	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 ***	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,992 4,992 1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
A0331 A0332 A0332	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 *** SP 止水板 SP 止水板 SP 止水板	計上する	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,992 4,992 1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
A0331 A0332 A0332	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 *** SP 止水板 SP 止水板 SP 止水板	計上する	m²	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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,992 4,992 4,992 セカッド は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	当たり算出
SA0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 *** SP 止水板 SP 止水板 SP 止水板	計上する	m²	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 m ³ 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:4週8休以上 4,992 1.000 m 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
A0331	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 *** SP 止水板 SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm	m²	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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,992 4,992 4,992 セカッド は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	当たり算出
A0331 A0332	単 価 *** S単-92号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単-93号 *** SP 止水板 SP 止水板 SP 止水板	計上する	m²	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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,992 4,992 4,992 セカッド は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 =	1 1		- HX	118 3
	単 価		m		3,090	
	* * * S 単 - 94号 * * *					15.
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,無し,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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	1)TF素色ガ 2)製品長	15日19 2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め	<u>無し</u> 無し				
	6)長期割引単価区分	なし				
96026	ボックスカルバート (空)		_			
			個			材変
	単 価		m		12,600	
	* * * S 単 - 95号 * * *					
240504	CD ボックフカルバート推構を分				4 000	歩A 出たい質出
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,1.5m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,無し,なし			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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		1-11				
	1)作業区分 2)製品長	据付 1.5m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別	無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無し なし				
	ボックスカルバート(空)	-6.0				
			個			材変
	単 価		m		19,770	
	-T- IM4				,	
	*** S単- 96号 ***					
						歩A
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,-,なし			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:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 1.0m/個				
	2) 製品長 3) 内空幅· 内空高(m)	1.0m/恒 1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別	無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	- なし				
	がックスカルパート(空)	-50				
			個			材変
	単 価		m		19,100	
	т ім		T		10,100	
	* * * S 単 - 97号 * * *					
						步A
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路般(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	100mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャラン C-40			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	100mm,1層施工,砕石,なし,ウラッシャラン C-40					I
	100mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャラン C-40			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	100mm,1層施工,砕石,なし,クラッシャラン C-40			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	100mm				
	1)全仕上り厚 2)施工区分	1層施工				
	1)全仕上り厚					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
3-1-	力 柳	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 1 年世	<u></u> 半 順	並 領	MH 75
	単 価		m²		632.2	
	+ 14				002.2	
	*** S単- 98号 ***					
						歩A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm			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:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm 粒度調整环石 M 20				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		858.5	
	*		"		000.0	
	*** S単- 99号 ***					
						歩A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,80mm</u>			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文中可旧1.0.0	過州.4週0州以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	Omm 80mm				
	3) 暗霊物主はエッ <i>厚</i> 11) 材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	11) Post-100	TENERS IN SO				
	単 価		m²		573.3	
	* * * S 単 - 100号 * * *					ı
040042	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
3AU643	SP 表層(単道・路肩部)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	3.0m超,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			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:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				
	4) 瀝育材料種類 5) 長期割引単価区分	<u> </u>				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,763	
	destricts a March 1971					
	* * * S 単 - 101号 * * *					± ∧
\$40042	SP 表層(車道・路肩部)		m²		4 0002	歩 A 当たり算出
UNU043	SP 表層(単連・路肩部)		- "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	3.0m超,60mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生			夜間制約作業時間:0.0		
	密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u> </u>			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	60mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	タックコート 各種		I		\C 44 # T- C

名 称 単位 単 価 数量 備考 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13) 価 m² 1,962 *** S単- 102号 *** SA0843 SP 表層(車道・路肩部) m² 1.000 ㎡ 当たり算出 SP 表層(車道・路肩部) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 密粒度アスコン(13) 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:4週8休以上 1)平均幅昌 3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚 40mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) 3)比重区分 4)瀝青材料種類 タックコート 各種 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13) 価 m² 1,393 *** S単- 103号 *** 歩Α 1.000 m 当たり算出 SA0876 SP 歩車道境界ブロック m SP 歩車道境界ブロック 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 再利用設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし, 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 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0 1)作業区分 再利用設置 2)プロック規格 B種(180/205×250×600) 3)基礎砕石の有無 無し 4)均し基礎コンクリートの有無 無し 5)養生工の有無 6)長期割引単価区分 なし 単 価 3,324 m *** S単- 104号 *** 货Α SA0878 SP 歩車道境界ブロック撤去 m 1.000 m 当たり算出 SP 歩車道境界ブロック撤去 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 再利用,なし 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:4週8休以上 1)再利用区分 再利用 2)長期割引単価区分 価 1,357 m

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P13401	ボックスカルバート		個	788,000		
	ボックスカルバート			,		
P13401	コマ型コンクリートブロック (連結型)		固	1,020,000		
P96001	500 6連型(2×3) コマ型コンクリートブロック(単独型)		基	39,800		
P96002	500 建設発生土		基	6,620		
P96003			m3	1,556		
P96004	コンクリート殻無筋		m3	4,230		
P96005	コンクリート殻有筋		m3	4,320		
P96006	アスファルト殻		m3	4,230		
	水膨張性ゴム			1,405		
	メッシュフェンス		m			
P96008	H=1.5m 自由勾配側溝		m	8,820		
	W250×H300×L1000 自由勾配側溝		個	8,320		
P96010	W250×H300×L1500 自由勾配側溝		個	9,990		
	W250 × H300 × L2000		個	11,100		
	コンクリート蓋 W250用、L=500		枚	1,660		
	グレーチング蓋 W250用、L=500		枚	8,440		
	視線誘導標 (デリネーター)		本	4,990		
	道路鋲					
	<u>設置幅100mm</u> 雑材料費		個	1,265		
P96017	平板載荷試験		各単位	19,788		
P96018	土壌分析試験		回	226,000		
P96019			回	262,730		
P96022	ボックスカルバート 2400×1800×2000、T=14		個	788,000		
	ボックスカルバート 2400×1800×1500、T=14		個	827,000		
	ボックスカルバート 2400×1800×1092、T=14		個	666,000		
	ボックスカルパート (空)		個	0		
1 30020				0		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
						步A
T00001	コマ型コンクリートブロック据付		基		1.000 基	当たり算出
	単独型					
S02115	土木一般世話役	0.010		28,356	284	S単 10号
S02115	特殊作業員					
S02115	普通作業員	0.020	_	25,602	512	S単 11号
		0.040		22,644	906	S単 9号
	合 計				1,702	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,702	
	半 1世		- 至		1,702	
	*** T単- 2号 ***					
T00002	コマ型コンクリートブロック据付		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
						4.6 7 7. 4
S02115	<u>連結型</u> 土木一般世話役					
	特殊作業員	0.015		28,356	425	S単 10号
		0.015	人	25,602	384	S単 11号
S02115	普通作業員	0.030		22,644	670	S単 9号
S02115	プロックエ					
\$16001		0.030		29,988	900	S単 12号
	,25t吊,運転1日当たり算出	0.015	В	75,676	1,135	S 単 55号
	合 計				3.523	算出数量 1.000 基
	単 価		基		3,523	
	*** T単- 3号 ***					
T00002	メッシュフェンス撤去・復旧		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
100003	<u> </u>		III I		1.000 111	コたり昇山
\$02115	普通作業員					
002113	日旭「「木央	0.150	人	22,644	3,397	S 単 9号
	合 計				3.397	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,397	
	* * * T単 - 4号 * * *					
T00004	振動騒音調査機材		式		4 000 =	歩 A 当たり算出
100004	抓到独目的且做作		ΙV		1.000 £(コたり昇山
\$16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	2.000	供用日	426	852	S 単 56号
\$16003	騒音·振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外	3.000	供用日	782	2 346	S単 57号
		3.000	MAIDH	.02		算出数量
	合 計				3,198	1.000 式
	単 価		式		3,198	
	*** TH CH ***					
	* * * T 単 - 5号 * * *					步A
T00005	視線誘導標設置		本		1.000 本	当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.028	人	28,356	701	S単 10号
S02115	普通作業員					
P19700	あと施工アンカー(電気亜鉛めっき)芯棒打込み式	0.028	A	22,644	634	S単 9号
1.3700	めこルエアノカー (電火型卸め Je) 心神打込み式 M12×70	4.000	本	104	416	
	合 計				1.844	算出数量 1.000 本
	単 価		本		1,844	に似曲なり

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 6号 ***					
T00006	似管人力敷設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	200mm 雑材料費					
		0.020	各単位	19,788	396	S単 19号
	土木一般世話役	0.010	人	28,356	284	S単 10号
	特殊作業員	0.016	人	25,602	410	S単 11号
S02115	普通作業員	0.022	人	22,644	498	S単 9号
	合 計				1,588	算出数量 1.000 m
	単 価		m		1,588	
		1		I.	1	近畿農政局