

令和6年度

和歌山平野農地防災事業 岡崎排水路第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	回崎排水路第1工区工事
施工場所	和歌山県和歌山市西地内他
HS_F-90171	THERMAND HARD TO THE
工事番号	
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	5ヶ月
積算体系年月	令和7年8月
単価期適用年月	令和7年8月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和7年99号 A
電力会社名	関西電力
1	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				139,711,000	
	MALTA				.00,,000	
\vdash	・工事価格				127,010,000	
	・消費税相当額(10%)				12,701,000	
	工事内容					
1	アンダードレーンエ		384.000	m		
	表面被覆工		3,163.000			
3	仮設工		1.000	式		
_						
L						
\vdash						
-						
\vdash						
<u> </u>						
				·		
\vdash						
<u> </u>						
<u></u>						
		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			1	丘畿農政局

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	コンクリート補修工事
工種体系区分	コンクリート補修工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			127,010,000	
・工事原価			108,595,000	
純工事費			84,893,000	
・・直接工事費			73,905,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	53,290,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	20,615,000	
・・間接工事費			34,690,000	
・・・共通仮設費			10,988,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	688,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
74,347,000 × ((7.330*1.000)*1.000*1.040*1.000)			5,665,000	
・・・・運搬費	1.000	式	1,065,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	2,954,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			616,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
73,358,000 × (0.840)			616,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			23,702,000	
・・・現場管理費(率計上)				
84,893,000 × ((26.590*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			23,702,000	
・・・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				
108,595,000 × (16.920*1.000 + 0.04)			18,417,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			547,000	
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			246,000	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
127,010,000×5.160			6,554,000	
127,010,000 A 0.100			0,001,000	
				近畿農政局

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			53,290,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	53,290,000	
	1.000	Σ(33,230,000	
・岡崎排水路	1 000	-+-	F2 200 000	
··±I	1.000	式	53,290,000	
・・残土処理工	1.000	式	688,000	
・・アンダードレーンエ	1.000	式	1,743,000	
・・表面被覆工	1.000	式	12,882,000	
- 1	1.000	式	37,977,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			20,615,000	
直接工事費(仮設工)	4 000			
	1.000	走	20,615,000	
・仮設工				
・・仮設道路工	1.000	式	20,615,000	
・・仮締切工	1.000	式	12,119,000	
	1.000	式	5,674,000	
・・重機坂路工	1.000	式	1,098,000	
・・交通誘導員	1.000	式	1,724,000	
			\Box	
	1	Í		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 688,000 事業損失防止施設費 1.000 式 688,000 ・共通仮設 (積上げ) 1.000 式 688,000 ・・騒音・振動調査 作業着手前及び作業中各1回 1.000 式 570,000 · · 濁水処理施設 ノッチタンク設置撤去 1.000 118,000 式

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
運搬費内訳			1,065,000	
			1,005,000	
運搬費	1.000	式	1,065,000	
	11000		.,000,000	
・仮設材運搬費				
	1.000	式	1,065,000	
・・仮設材運搬費	1.000	式	1,065,000	
	1.000	IV.	1,005,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			2,954,000	
			2,001,000	
技術管理費				
	1.000		2,954,000	
+-/				
・技術管理費	1.000	式	2,954,000	
・・土壌分析検査費	1.000	式	264,000	
・・付着強度試験				
下地処理後 · · 付着強度試験	1.000	走	938,000	
表面被覆後 ・・圧縮強度試験	1.000	式	938,000	
ポリマーセメントモルタル ・・試験施工費	1.000	式	76,000	
・・ 試験施工賃 高圧洗浄工	1.000	式	738,000	
				近畿農政局

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)				53,290,000	
・岡崎排水路	4 000				
··±I	1.000	式		53,290,000	
000001 床掘	1.000	式		688,000	歩A・単A
	328.000	m3	2,097	687,816	
숨 計				687,816	
・・残土処理工	1.000	式		1,743,000	
000002 土砂等運搬 処分土	328.000	m3	3,758	1,232,624	歩A・単A B単 2号
000003 発生土処分費					歩A・単A
	328.000	m3	1,556	510,368	B単 3号
合計				1,742,992	
・・アンダードレーンエ					
	1.000	式		12,882,000	华 ۸ . 兴 ۸
000004 基礎砕石 単粒度砕石 4 号、t=150	860.000	m²	1,769	1,521,340	
000005 吸い出し防止材敷設 t=10mm	860.000	m²	1,043	896,980	歩A・単A B単 5号
000006 逆止弁付きウィープホール設置 75	144.000	箇所	3,996	575,424	歩A・単A B単 6号
000007 路盤紙			,		歩A・単A
000008 収縮継目	860.000	m²	38	32,680	B単 7号 歩A・単A
ペイント塗装 000009 底版コンクリート	344.000	<u>m²</u>	2,207	759,208	B単 8号 歩A・単A
18-8-40BB	301.000	m3	30,220	9,096,220	B単 9号
숨 핡				12,881,852	
・・表面被覆工	1.000	式		37,977,000	
000010 下地処理 高圧洗浄 30Mpa	3,163.000	m²	1,513	4,785,619	歩A・単A B単 10号
000011 洗浄水費				,	歩A・単A
高圧洗浄用水 000012 プライマー塗布	1.000	式	245,880	245,880	B単 11号 歩A・単A
000013 表面被覆工(吹付)	3,163.000	m²	1,569	4,962,747	B単 12号 歩A・単A
無機系、粗度係数0.012以下、塗布厚5mm	3,163.000	m²	8,847	27,983,061	B単 13号
숨 計				37,977,307	
					1

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				20,615,000	
・仮設工	1.000	式		20,615,000	
・・仮設道路工	1.000	式		12,119,000	
000014 表土はぎ	2,783.000	m²	65	180,895	歩A・単A
000015 土木シート				,	B単 14号 歩A・単A
000016 スクリーニングス	4,810.000	m²	740	3,559,400	B単 15号 歩A・単A
000017 路床盛土	278.000	m3	2,900	806,200	B単 16号 歩A・単A
仮設道路(B 4.0m) 000018 土砂等運搬	924.000	m3	385	355,740	B単 17号 歩A・単A
仮設道路盛士 000019 購入士	800.000	m3	1,808	1,446,400	B単 18号 歩A・単A
000020 砂利舗装	432.000	m3	2,900	1,252,800	B単 19号 歩A・単A
	1,473.000	m²	739	1,088,547	B単 20号
000021 敷鉄板設置撤去 乗入部	93.000	m²	1,717	159,681	歩A・単A B単 21号
000022 仮設道撤去	1,350.000	m3	2,078	2,805,300	歩A・単A B単 22号
000023 仮排水管 VU 250	12.000	m	3,950	47,400	歩A・単A B単 23号
000024 仮排水管 VU 200	12.000	m	2,303	27,636	歩A・単A B単 24号
000025 廃プラスチック類運搬	24.100	m3	4,210	101,461	歩A・単A B単 25号
000026 廃プラスチック類処分			,	,	歩A・単A
000027 耕地復旧	24.100	m3	1,300	31,330	B単 26号 歩A・単A
000028 耕起	2,783.000	m²	67	186,461	B単 27号 歩A・単A
	2,783.000	m²	25	69,575	B単 28号
숨 計				12,118,826	
・・仮締切工					
	1.000	式		5,674,000	1F V 54 V
000029 高密度ポリエチレン管設置	463.800	m	2,186	1,013,867	歩A・単A B単 29号
000030 高密度ポリエチレン管 5.0m/本、600	26.000	本	105,000	2,730,000	歩A・単A B単 30号
000031 ジョイント 高密度ポリエチレン管 600用	26.000	個	24,800	644,800	歩A・単A B単 31号
000032 仮設材小運搬 高密度ポリエチレン管小運搬	2.340	ton	6,409	14,997	歩A・単A B単 32号
000033 大型土のう製作設置	75.000	袋	7,637	572,775	歩A・単A
000034 大型土のう撤去	75.000		1,017	76,275	歩A・単A B単 34号
000035 廃プラスチック類運搬		袋			歩A・単A
大型土のう袋材 000036 廃プラスチック類処分	2.800	m3	4,210	11,788	B単 35号 歩A・単A
大型土のう袋材000037 遮水シート布設	2.800	m3	1,300	3,640	B単 36号 歩A・単A
000038 仮排水	20.000	m²	3,281	65,620	B単 37号 歩A・単A
高圧洗浄工 000039 仮排水	1.000	式	209,345	209,345	B単 38号 歩A・単A
掘削時湧水	1.000	式	330,950	330,950	B単 39号
숨 計				5,674,057	
・・重機坂路工	1.000	式		1,098,000	
000040 大型土のう製作・設置	28.000	袋	7,637	213,836	歩A・単A B単 40号
000041 大型土のう移設	140.000	袋	2,133	298,620	歩A・単A B単 41号
000042 大型土のう撤去					歩A・単A
000043 廃プラスチック類運搬	28.000	袋	1,017	28,476	B単 42号 歩A・単A
大型土のう袋材 000044 廃プラスチック類処分	1.100	m3	2,296	2,526	B単 43号 歩A・単A
大型土のう袋材 000045 敷鉄板設置・撤去	1.100	m3	1,300	1,430	B単 44号 歩A・単A
	873.000	m²	634	553,482	B単 45号
合 計				1,098,370	
					近缕典政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・交通誘導員	1.000	式		1,724,000	
000046 交通誘導員B	115.000	人	14,994	1,724,310	歩A・単A B単 46号
A 41	113.000		14,994		D 年 40 5
合計				1,724,310	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				688,000	
・共通仮設(積上げ)	4 000				
・・騒音・振動調査	1.000			688,000	
作業着手前及び作業中各 1 回 000047 騒音振動調査	1.000	式		570,000	歩A・単A
作業着手前 1 回 000048 騒音振動調査	1.000	0	284,822	284,822	B単 47号 歩A・単A
作業中1回	1.000	回	284,822	284,822	B単 48号
合 計				569,644	
・・濁水処理施設 ノッチタンク設置撤去	1.000	式		118,000	
000049 ノッチタンク設置撤去					歩A・単A
	1.000	回	118,217	118,217	B単 49号
<u> </u>				118,217	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				1,065,000	
- 仮設材運搬費	1.000	式		1,065,000	
・・仮設材運搬費	1.000			1,065,000	
000050 敷鉄板運搬費			46, 800	1,065,120	歩A・単A
	63.400	ton	16,800		B単 50号
合 計				1,065,120	
L	<u> </u>	L	<u> </u>	l	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
技術管理費				2,954,000	
・技術管理費	1.000	式		2,954,000	
・・土壌分析検査費				,	
000051 土壌分析試験費	1.000		a	264,000	歩A・単A
	1.000	式	264,450	264,450	B単 51号
合 計				264,450	
・・付着強度試験					
下地処理後	1.000	式		938,000	
000052 付着強度試験 下地処理後	7.000	地点	134,000	938,000	歩A・単A B単 52号
合 計				938,000	
				,	
・・付着強度試験	4 000	-		000 000	
表面被覆後 000053 付着強度試験	1.000			938,000	歩A・単A
表面被覆後	7.000	地点	134,000	938,000	B単 53号
合 計				938,000	
・・圧縮強度試験					
ポリマーセメントモルタル	1.000	式		76,000	15
000054 圧縮強度試験 (ポリマーセメントモルタル) JSCE-K 561,1回あたり3供試体	7.000		10,800	75,600	歩A・単A B単 54号
合 計				75,600	
				. 5, 530	
・・試験施工費	4 000			700.000	
高圧洗浄工	1.000			738,000	歩A・単A
	3.000	地点	246,000	738,000	B単 55号
合 計				738,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000004	* * * B単 - 1号 * * *					
000001	床掘					
	*** B単- 2号 ***		m3	2,097		歩A・単A
000002	土砂等運搬					
	処分土		m3	3,758		歩A・単A
	*** B単-3号 ***		IIIO	0,1.00		
000003	<u>発生土処分費</u>					
	*** B単- 4号 ***		m3	1,556		歩A・単A
	*					
	単粒度砕石 4 号、t=150		m²	1,769		歩A・単A
	*** B単- 5号 ***		- 111	1,709		<u> </u>
000005	吸い出し防止材敷設					
	t=10mm *** B単- 6号 ***		m²	1,043		歩A・単A
000006	* * * B 単 - 6号 * * * 逆止弁付きウィープホール設置					

	75 *** B単- 7号 ***		箇所	3,996		歩A・単A
000007	路盤紙					
			m²	38		歩A・単A
	*** B単- 8号 *** 収縮継目					
000008	4. 人名日 総					
	<u>ペイント塗装</u> *** B単- 9号 ***		m²	2,207		歩A・単A
	底版コンクリート					
	18-8-40BB		m3	30,220		歩A・単A
	* * * B単 - 10号 * * *					7777.
	下地処理					
	高圧洗浄 30Mpa *** B単- 11号 ***		m²	1,513		歩A・単A
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	高圧洗浄用水		式	245,880		歩A・単A
	*** B単- 12号 ***		10	240,000		2A +A
000012	プライマー塗布					
	*** B単- 13号 ***		m²	1,569		歩A・単A
	表面被覆工(吹付)					
	無機で、料度を料り 04.2 NV工、涂木原ε		m²	0 047		<u></u> . ж .
	<u>無機系、粗度係数0.012以下、塗布厚5mm</u> *** B単 - 14号 ***		111	8,847		歩A・単A
000014	表土はぎ					
			m²	65		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** 土木シート					
			2	740		,E. A. W. A.
	* * * B 単 - 16号 * * *		m²	740		歩A・単A
000016	スクリーニングス					
			m3	2,900		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** 路床盛士					
	仮設道路(B 4.0m) *** B単- 18号 ***		m3	385		歩A・単A
000018	土砂等運搬					
	仮設道路盛土		m3	1,808		歩A・単A
	* * * B単 - 19号 * * *			.,230		
000019	購入土	<u> </u>				
	*** B単- 20号 ***		m3	2,900		歩A・単A
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 砂利舗装					
			m²	739		歩A・単A
	* * * B単- 21号 * * *		- ""	139		ツハ 干ハ
000021	<u>敷鉄板設置撤去</u>					
	乗入部		m²	1,717		歩A・単A
000022	* * * B 単 - 22号 * * * 仮設道撤去					
JUUUZZ	IN HAYE JUN CA					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m3	2,078		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * * 仮排水管			,		
				0.050		IF 4 34 4
	<u>₩ 250</u> *** B単- 24号 ***		m	3,950		歩A・単A
000024	仮排水管					
	VU 200 *** B単- 25号 ***		m	2,303		歩A・単A
000025	廃プラスチック類運搬					
			m3	4,210		歩A・単A
000026	*** B単- 26号 *** 廃プラスチック類処分					
			m3	1,300		歩A・単A
000027	* * * B 単 - 27号 * * * 耕地復旧			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
000027	材 2と1支1日		2			
	* * * B 単 - 28号 * * *		m²	67		歩A・単A
000028	耕起					
	*** B単- 29号 ***		m²	25		歩A・単A
000029	* * * B 単 - 29号 * * * 高密度ポリエチレン管設置					
			m	2,186		歩A・単A
	* * * B 単 - 30号 * * * 高密度ポリエチレン管					
			本	105,000		歩A・単A
	<u>5.0m/本、600</u> *** B単-31号 ***		4	103,000		
000031	ジョイント					
	<u>高密度ポリエチレン管 600用</u> *** B単- 32号 ***		個	24,800		歩A・単A
000032	仮設材小運搬					
	高密度ポリエチレン管小運搬		ton	6,409		歩A・単A
000033	*** B単- 33号 *** 大型土のう製作設置					
			袋	7,637		歩A・単A
000034	* * * B単 - 34号 * * * 大型土のう撤去					
000001	八王エックIM ロ		44	4 047		IF A 24 A
	*** B単- 35号 ***		袋	1,017		歩A・単A
000035	廃プラスチック類運搬					
	大型土のう袋材 *** B単- 36号 ***		m3	4,210		歩A・単A
000036	廃プラスチック類処分					
	大型土のう袋材 *** B単- 37号 ***		m3	1,300		歩A・単A
000037	* * * B 単 - 37号 * * * * 遮水シート布設					
			m²	3,281		歩A・単A
000038	* * * B 単 - 38号 * * * 仮排水					
	高圧洗浄工		式	209,345		歩A・単A
	*** B単- 39号 ***		10	209,343		少A・平A
	<u>仮排水</u>					
	掘削時湧水 * * * B 単 - 40号 * * *		式	330,950		歩A・単A
000040	大型土のう製作・設置					
	*** B単- 41号 ***		袋	7,637		歩A・単A
	*** B単- 41号 *** 大型土のう移設					
			袋	2,133		歩A・単A
000042	* * * B単 - 42号 * * * 大型土のう撤去			,		
300042	/ Nationalmone		244	4 04-		1F V 2A V
	*** B単- 43号 ***		袋	1,017		歩A・単A
000043	廃プラスチック類運搬					
	大型土のう袋材		m3	2,296		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
200044	* * * B 単 - 44号 * * * 廃プラスチック類処分					
	<u>大型土のう袋材</u> *** B単- 45号 ***		m3	1,300		歩A・単A
000045	敷鉄板設置・撤去					
			m²	634		歩A・単A
000046	* * * B 単 - 46号 * * * 交通誘導員B					
000046	× 進前等貝D					
	* * * B 単 - 47号 * * *			14,994		歩A・単A
	騒音振動調査					
	作業着手前1回			284,822		歩A・単A
	* * * B 単 - 48号 * * * 騒音振動調査					
	作業中1回 *** B単- 49号 ***			284,822		歩A・単A
000049	ノッチタンク設置撤去					
				118,217		歩A・単A
	*** B単- 50号 *** 敷鉄板運搬費					
000000	DUDATE TO THE STATE OF THE STAT			40,000		1E a 334 a
	* * * B単- 51号 * * *		ton	16,800		歩A・単A
000051	土壌分析試験費					
			式	264,450		歩A・単A
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 付着強度試験					
	下地処理後		±4. ±	134,000		1F V 554 V
	*** B単- 53号 ***		地点	134,000		歩A・単A
000053	付着強度試験					
	表面被覆後		地点	134,000		歩A・単A
000054	* * * B 単 - 54号 * * * 圧縮強度試験 (ポリマーセメントモルタル)					
	JSCE-K 561,1回あたり3供試体		0	10,800		歩A・単A
	*** B単- 55号 ***		Щ	10,800		少A・崋A
000055	高圧洗浄試験施工					
	洗浄圧力30Mpa、 3 分間 / m2		地点	246,000		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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,097		S単 52号
		1.000	IIIS	2,097		3 单 52号
	<u>合計</u>				2,097	
	単 価				2,097	
	*** B単- 2号 ***					
	土砂等運搬 処分土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3	1,010	1.010	S単 50号
	SP 土砂等運搬 標準,パック約山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.5k	1.000	m3	2,748		S単 54号
	(標準), 75/16/山積(0.45/115)(千積(0.35/115)), 上砂(石塊: 玉石) (4.5/115), 無(5), 19.5 (4.5/115)	1.000	IIIO	2,740	2,740	3年 345
	合 計				3,758	
	単 価				3,758	
	*** B単- 3号 ***					
000003	発生土処分費		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
S02123		4 000		4.550		
	土砂	1.000	m3	1,556		S単 24号
	合 計				1,556	
	単 価				1,556	
	*** B単- 4号 ***					
000004	基礎砕石 単粒度砕石 4 号、t=150		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,なし,砕石各種	1.000	m²	1,769		S単 62号
		1.000	- '''	1,700		3 = 025
	合 計				1,769	
	単 価				1,769	
	*** B単- 5号 ***					
000005	吸い出し防止材敷設 t=10mm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1.000	m²	1,043	1.043	S単 61号
				,		
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
000000	*** B単- 6号 *** 逆止弁付きウィープホール設置					步A
	75		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,底版,75mm,-,-,-,	1.000	箇所	2,602	2,602	S単 28号
S02116		1.000	個	575		S単 5号
S02116	接着剤					
	TS接合用,, 硬質ポリ塩化ビニル管	0.008	kg	1,600		S単 6号
S02116	一般管VP 径75 長4.0m,,フィルター	0.038	本	3,590	136	S単 7号
	75用,,	1.000	個	670	670	S単 8号
	숨 計				3,996	
	単 価				3,996	
	*** DH 79 ***					
	*** B単-7号 ***			<u> </u>	<u> </u>	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000007		20				步A
S02116	路盤紙 (クラフト紙)		m²		1.000 m	当たり算出
	PALIMENT (V V V I MAC)	1.000	m²	38	38	S単 9号
	습				38	
	単 価				38	
	*** B単- 8号 ***					
000008	収縮継目					步A
\$03053	ペイント塗装 収縮継目(ペイント塗装)		m²		1.000 m	当たり算出
000000	収縮継目処理	1.000	m²	2,207	2,207	S単 27号
	合 計				2,207	
	単 価				2,207	
	*** B単- 9号 ***					
000009	底版コンクリート					步A
CA0211	18-8-40BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
UNUUII	無筋・鉄筋構造物,コンパートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,220	30,220	S単 63号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合 計				30,220	
	単 価				30,220	
000040	* * * B 単 - 10号 * * *					1E A
000010	下地処理 高圧洗浄 30Mpa		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S14601	高圧洗浄工					
	高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m²	1,513	1,513	S単 31号
	合 計				1,513	
	単 価				1,513	
	· · · · ·				,	
	* * * B単- 11号 * * *					
000011	洗浄水費 高圧洗浄用水		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02116	洗浄水費	4 000				
	高圧洗浄工,,	1.000	式	245,880	245,880	S単 10号
	合 計				245,880	
	単 価				245,880	
					,	
	* * * B単 - 12号 * * *					15.
000012	プライマー塗布		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S14604	プライマー塗布(表面被覆工)					
	プライマー塗布,15.00kg	1.000	m²	1,569	1,569	S単 32号
	合 計				1,569	
	単 価				1,569	
					,-22	
0000:-	* * * B単 - 13号 * * *					1F A
000013	表面被覆工(吹付) 無機系、粗度係数0.012以下、塗布厚5mm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S14606	表面被覆工(吹付)					
	表面被覆(吹付),1,549.00kg	1.000	m²	8,847	8,847	S単 33号
	合 計				8,847	
	単 価				8,847	
	于 卿				0,047	
	*** B単- 14号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000014	表土はぎ		m²			歩 A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	表土堀削,なし	1.000	m²	65	65	S単 34号
	숨 計				65	
	単 価				65	
	*** B単- 15号 ***					
000015	土木シート		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去	1 000	m²	740		
	敷設~撤去	1.000	m	740		S単 47号
	숨 計				740	
	単 価				740	
	* * * B単- 16号 * * *					
000016	スクリーニングス		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	スクリーニングス	1.000		2,900		
	2.5mm ~ 0mm,,	1.000	m3	2,900		S単 11号
	숨 計				2,900	
	単 価				2,900	
	* * * B単- 17号 * * *					
	路床盛士 仮設道路(B 4.0m)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛士 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	384.8		S単 59号
		1.000	III3	304.0		2年 28년
	슴 計				385	
	単 価				385	
	*** B単- 18号 ***					
	土砂等運搬 仮設道路盛土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	229.3		S単 51号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m3	1,579	1,579	S単 55号
	合 計				1,808	
	単 価				1,808	
	*** B単- 19号 ***					
000019			0		4 000	歩A
S02116			m3			当たり算出
	山土,,	1.000	m3	2,900	2,900	S単 12号
	合 計				2,900	
	単 価				2,900	
	*** B単- 20号 ***					
000020	砂利舗装		m²		4 000	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械)					
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	1.000	m²	739	739	S単 30号
	合 計				739	
	単 価				739	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 21号 ***					
000021	敷鉄板設置撤去		m²		4 000 ==	步A
S18054	乗入部 敷鉄板設置・撤去工					当たり算出
	設置~賃料~撤去,140,1,あり	1.000	m²	1,717	1,717	S単 45号
	合 計				1,717	
	単 価				1,717	
	* * * B単- 22号 * * *					
000022	仮設道撤去		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	264.6		S単 53号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,813	1,813	S単 56号
	合 計				2,078	
	単 価				2,078	
	*** B単- 23号 ***					
000023	仮排水管 VU 250		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	0.050		45.000		
	薄肉管VU 径250 長4.0m,,	0.250	本	15,800		S単 13号
	合 計				3,950	
	単 価				3,950	
	*** B単- 24号 ***					
000024	仮排水管 Ⅵ 200		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m.,	0.250	本	9,210	2.303	S単 14号
	合 計			, ,	2,303	
	単 価				2,303	
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 廃プラスチック類運搬					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0	1.000	m3	4,210	4,210	S単 57号
	km以下					
	合 計				4,210	
	単価				4,210	
	于 四				7,210	
000026	* * * B単 - 26号 * * * 廃プラスチック類処分					步A
S02123			m3		1.000 m3	当たり算出
002120	^{処力員} 廃プラスチック類	1.000	m3	1,300	1,300	S単 25号
	合 計				1,300	
	単 価				1,300	
	*** B単- 27号 ***					
000027	* * * B 単 - 2/号 * * * 耕地復旧		,			歩A
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²		1.000 m	当たり算出
	表土埋戻,なし	1.000	m²	67	67	S単 35号
	合 計				67	近幾典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				67	
	*** B単- 28号 ***					
000028			2			步A
S15004	耕地復旧(耕起)		m²			当たり算出
	<u>#</u>	1.000	m²	25	25	S単 36号
	合 計				25	
	単 価				25	
	*** B単- 29号 ***					
000029	高密度ポリエチレン管設置		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S07035	高密度ボリエチレン管機械布設 高密度ボリエチレン管,600mm,なし	1.000	m	2,186		S単 29号
		1.000		2,100		3+ 20-3
	<u>合計</u> 	1			2,186	
	単 価				2,186	
000030	*** B単- 30号 *** 高密度ポリエチレン管					步A
	5.0m/本、 600		本		1.000 本	当たり算出
	高密度ポリエチレン管 5.0m/本 600,,	1.000	本	105,000	105,000	S単 15号
	<u>습</u>				105,000	
	単 価				105,000	
	+ IM				100,000	
000031	*** B単- 31号 *** ジョイント					步A
	高密度ポリエチレン管 600用		個		1.000 個	当たり算出
	^{歴です} 高密度ポリエチレン管用,,	1.000	個	24,800	24,800	S単 16号
	合 計				24,800	
	単 価				24,800	
	*** B単- 32号 ***					
000032	仮設材小運搬					歩A
S02047	高密度ボリエチレン管小運搬 機械小運搬(二次製品、管類、セント類)		ton			当たり算出
	陶管,150m未満	1.000	ton	6,409	6,409	S単 1号
	合 計				6,409	
	単 価				6,409	
	*** B単- 33号 ***					
000033	大型土のう製作設置		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1.000	袋	7,637		S単 39号
		1.000	रर	7,037		J T 335
	合 計				7,637	
	単 価				7,637	
	*** B単- 34号 ***					
000034	大型土のう撤去		袋		1.000 袋	歩 A 当たり算出
	大型士のう工 撤去,パックホガ,,0m3,,,なし	1.000	袋	1,017		S単 40号
		1.000	रर	1,017		J + 405
	合計				1,017	
	単 価				1,017	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 35号 ***					
000035	廃プラスチック類運搬		?		4 000 ==	歩A
SA0121	大型士のう袋材 SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	小規模、パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	1.000	m3	4,210	4,210	S単 57号
	合 計				4,210	
	単価				4,210	
000036	* * * B単- 36号 * * * 廃プラスチック類処分					步A
\$02123	大型土のう袋材 処分費		m3		1.000 m3	当たり算出
302123	廃プラスチック類	1.000	m3	1,300	1,300	S 単 25号
	合 計				1,300	
	単 価				1,300	
	半 III				1,000	
000037	*** B単- 37号 *** 遮水シート布設					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0268	SP 遮水シート張 遮水シ-ト張,遮水シ-トA(厚1.0+10.0mm)	1.000	m²	3,281	3,281	S単 60号
	合 計				3,281	
	単 価				3,281	
	*** B単- 38号 ***					15.4
	仮排水 高圧洗浄工		式		1.000 式	歩 A ; 当たり算出
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	5.000	箇所	17,389	86 945	S単 44号
S18006	排水ポンプ運転(小口径)			24,480		S単 42号
	5,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	5.000	箇所	24,480		
	合 計				209,345	
	単 価				209,345	
	*** B単- 39号 ***					
000039	仮排水 掘削時湧水		式		1 000 =	歩A 当たり算出
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
S18006	口径 50mm,なし 排水ポンプ運転(小口径)	5.000	箇所	17,389	86,945	S単 44号
	10,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	5.000	箇所	48,801	244,005	S単 43号
	合 計				330,950	
	単 価				330,950	
	+++ DX 400					
000040	*** B単- 40号 *** 大型土のう製作・設置					步A
\$18002	大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	1.000	袋	7,637	7,637	S単 39号
	合 計				7,637	
	単 価				7,637	
					.,,	
000041	*** B単- 41号 *** 大型土のう移設					步A
	大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
310002	大型工のフエ 移設(撤去・再設置),パックホウ,.0m3,,,なし	1.000	袋	2,133	2,133	S単 41号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				2,133	
	単 価				2,133	
	早 1脚				2,133	
	* * * B 単 - 42号 * * *					
000042	* ^ B単 - 42号 * ^ ^ 大型土のう撤去					步A
S18002	大型土のう工		袋		1.000 袋	当たり算出
	撤去,パックホウ,,0m3,,,なし	1.000	袋	1,017	1,017	S単 40号
	숨 핡				1,017	
	単 価				1,017	
	* * * B 単 - 43号 * * *					
000043	廃プラスチック類連搬 大型土のう袋材		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬					
	<u>小規模,パックネウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5k</u> m以下	1.000	m3	2,296	2,296	S単 58号
	슴 計				2,296	
	単 価				2,296	
	*** B単- 44号 ***					
000044	魔プラスチック類処分 大型土のう袋材		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分費	4 000		1 200		
	廃プラスチック類	1.000	m3	1,300		S単 25号
	合 計				1,300	
	単 価				1,300	
	*** B単- 45号 ***					
000045	敷鉄板設置・撤去		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,140,5,あり	1.000	m²	634		S単 46号
		1.000		301		37 103
	合 計				634	
	単 価				634	
000046	* * * B 単 - 46号 * * * 交通誘導員B					步A
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
302175	メ.煙の守着 備見 D	1.000	人	14,994	14,994	S単 3号
	合 計				14,994	
	単 価				14,994	
					,	
	*** B単- 47号 ***					
000047	騒音振動調査 作業着手前1回		<u> </u>		1 000 15	歩 A 当たり算出
S71111	騒音・振動調査	4 000		204 604		
T00005	振 <u>動騒</u> 音同時調査 騒音振動調査機材	1.000	測線	281,624		S単 49号
		1.000	式	3,198		T単 1号
	合 計				284,822	
	単 価				284,822	
	*** B単- 48号 ***					
000048	騒音振動調査 作業中1回				1 000 🖻	歩 A 当たり算出
						<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S71111	騒音・振動調査 振動騒音同時調査	1.000	測線	281,624	291 624	S単 49号
T00005	<u>旅動場自同時間</u> 騒音振動調査機材					
		1.000	式	3,198	3,198	T単 1号
	숨 計				284,822	
	単 価				284,822	
000049	* * * B単 - 49号 * * * ノッチタンク設置撤去					步A
					1.000 叵	当たり算出
502111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量5m3	40.000	供用日	633	25,320	S単 2号
T00006	ノッチタンク設置撤去 容量5m3	1.000		92,897	92 897	T単 2号
				32,00.	·	3
	合 計				118,217	
	単 価				118,217	
	*** B単-50号 ***					
000050	敷鉄板運搬費		4		4 000 :	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)		ton			
	基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	16,800	16,800	S単 48号
	~ -ner/ : 70/78(13842 -4844),10.000					
	合 計				16,800	
	単 価				16,800	
	半 1脚				10,000	
	* * * B単 - 51号 * * *					15.4
000051	土壤分析試験費		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02116	土壌検査費用 28項目,,	1.000	式	216,450	216 450	S単 18号
S02116	土壌検査試料採取費			·		
		1.000	式	48,000	48,000	S単 19号
	合 計				264,450	
	単 価				264,450	
	111 DW 50E 111					
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 付着強度試験					步A
S02116	下地処理後 付着強度試験(下地処理後)		地点		1.000 地点	当たり算出
	短軸引張試験,1箇所あたり3点,,	1.000	地点	134,000	134,000	S単 20号
	合 計				134,000	
	単価				134,000	
	干 四				134,000	
000053	* * * B 単 - 53号 * * *					步A
	付着強度試験 表面被覆後		地点		1.000 地点	歩A 当たり算出
	付着強度試験 (表面被覆後) 短軸引張試験 1箇所あたり3点,,	1.000	地点	134,000	134.000	S単 21号
				21,230		
	合 計				134,000	
	単 価				134,000	
	*** B単-54号 ***					
000054	圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル) JSCE-K 561,1回あたり3供試体		0		1 000 5	歩A 当たり算出
S02116	圧縮強度試験 (ポリマーセメントモルタル)					
	JSCE-K 561,1回あたり3供試体,,	1.000	回	10,800	10,800	S単 22号
	合 計				10,800	
	単 価				10,800	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 55号 ***					
000055	喜压洗净試驗施T		地点		1 000 地占	歩A 当たり算出
S02116	流浄圧力30Mpa 3 分間 / m2 試験施工費 高圧洗浄工	1 000		246,000		
		1.000	地点	246,000		S単 23号
	合 計				246,000	
	単価				246,000	
		l	<u> </u>			近畿農政局

20년 변산(2)	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
株式の		*** S単- 1号 ***		–	,		
변경 100 등 400		•					
2013		陶管,150m未満		ton	6,409		歩A・単A
### 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	200444						
京美田 103 東人・単角 145		•					
2015		容量5m3		供用日	633		歩A・単A
大田	I	· · · · · ·					
*** 3 単一 4 年 3 単一 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4							
2015年		that the C.W. All that the		人	14,994		歩A・単A
本の	S02115	-, -,					
**** 5 年 - 5 年 - 5 年 - 5 年 * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
2015 1984年 1985年 198		* * * C H _ 5号 * * *		人	24,072		歩A・単A
27.15	I	· · · · · ·					
漢語				/100	575		1F a 224 a
漢語		ソケット、 /5,, *** S単 - 6号 ***		1回	5/5		歩A・単A
1,500 歩A - 単A	S02116	接着剤					
*** S早 7号 ***				ka	1 600		
### (лy	1,000		20 1 0
### 2 任							
*** S単・6号 *** 7/10				本	3.590		歩A・単A
フィルター 15 15 15 15 15 15 15 1		*** S単- 8号 ***			2,230		
#** 5単・0号 *** #** 5単・0号 *** ##* 5単・0号 *** ##* 5単・10号 *** ##* 5里・10号 *** ##* 5里 10号 *** ##* 5里							
*** 5 章 * 9号 *** 2016		75用,,		個	670		歩A・単A
*** 5 単・10号 *** *** 5 単・10号 *** 2916 洗浄水質	000472	* * * S 単 - 9号 * * *					
*** 5 単・10号 *** *** 5 単・10号 *** *** 5 里・10号 *** *** 5 里 10号 *** *** 5 里 1			+				-
2416 法分信				m²	38		歩A・単A
*** 5単 11号 **** A	502116	The state of the s					
22116 27リーニングス 2,5m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 12号 *** MA.士 山土. *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 84 15,800 歩A・平A *** S単 - 14号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 84 15,800 歩A・平A *** S単 - 14号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 84 9,210 歩A・平A *** S単 - 16号 *** 22116 提手 35m - 2mm, 84 16号 *** 22116 提手 35m - 2mm, 84 16号 *** 22116 提手 35m - 2mm, 84 16号 *** 22116 上平金 25m - 2mm, 84 25m - 2mm		洗浄水費					
22116 27リーニングス 2,5m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 12号 *** MA.士 山土. *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 83 2,900 歩A・平A *** S単 - 13号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 84 15,800 歩A・平A *** S単 - 14号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 84 15,800 歩A・平A *** S単 - 14号 *** 22116 提売 25m - 2mm, 84 9,210 歩A・平A *** S単 - 16号 *** 22116 提手 35m - 2mm, 84 16号 *** 22116 提手 35m - 2mm, 84 16号 *** 22116 提手 35m - 2mm, 84 16号 *** 22116 上平金 25m - 2mm, 84 25m - 2mm		高圧洗浄工,,		式	245,880		歩A・単A
スクリーニングス 2.5mn-cmm,							
別人士 山土・ 田人士 田人士 田人士 田子 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		スクリーニングス					
別人士 山土・ 田人士 田人士 田人士 田子 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		2.5mm~0mm,, * * * * C 単 42是 * * *		m3	2,900		歩A・単A
験人士 13号 *** 13号 *** 13号 *** 13号 *** 13号 *** 13号 *** 15月 15							
*** S単 - 13号 ***		購入土					,
22116 要質ボリ塩化ビニル管 研育型W 後250 長4.0m. *** 5 単・44号 *** 2216 接質が以塩化ビニル管 子名・単名 本		<u> </u>		m3	2,900		歩A・単A
海内管W 18250 長4.0m.,	I	- 1 1 2					
*** S単・14号 ***			Ι Τ	*	45 000		+ Λ.₩Λ
22116 接頭ボリ塩化ビニル音 接換ボリ塩化ビル音 接換ボリ塩化ビル音 接換ボリ塩化ビル音 接換電灯 塩化ビル音 接身電池 (2200 長4.0m.) 本 9,210 歩み・単名 2216 高高度ボリエチレン音 高高度ボリエチレン音 高高度ボリエチレン音 表の地域・サン音 表の地域・サン音 表の地域・サン音 表の地域・サン音 表の地域・サン音 表の地域・サン 音 表のは、サン 音 表				<u> </u>	15,800		少A・早A
海内管 1		硬質ポリ塩化ビニル管					
*** S 単 - 15号 *** 高密度がリエチレン管				*	Q 210		上 おA・単A
高密度ポリエチレン管 5.0m/本 600 本 105,000 歩A・単A 105,000 歩A・単A 22116 握手				***	3,210		Z/\ +\
5.0m/本 600 本 105,000 歩A・単A **** S単・16号 ***							
*** S単 - 16号 *** 維手 高密度ポリエチレン管用, *** S単 - 17号 *** 22116 トラック(クレーン装置付き) トラック(クレーン装置付き) トラック(クレーン装置付き) ・ *** S単 - 18号 *** 22116 土壌検査費用 土壌検査費用 28項目, 28項目, *** S単 - 19号 *** 22116 土壌検査試料採取費 ・ ** S単 - 20号 *** 22116 付着強度試験(下地処理後) 付着強度試験(下地処理後) 「付着強度試験(下地処理後) 「付着強度試験(表面被覆後) 短軸引張試験、1箇所あたり3点, *** S単 - 21号 *** 20116 付着強度試験(表面被覆後) 「技術を対験(表面被覆後) 「大田・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		5.0m/本 600		本	105.000		歩A・単A
## 24,800 歩A・単A		* * * S 単 - 16号 * * *		·			
高密度ポリエチレン管用。							
20116 トラック(クレーン装置付き)		 高密度ポリエチレン管用,,		個	24,800		歩A・単A
トラック(クレーン装置付き) 4~4.51種 2.91吊 日 10,200 歩A・単A 22116 土壌検査費用 28項目 式 216,450 歩A・単A 22116 土壌検査費用 28項目 式 216,450 歩A・単A 22116 土壌検査試料採収費 土壌検査試料採収費 式 48,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(下地処理後) 行着強度試験(下地処理後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点,, *** 5単・21号 *** 地点 134,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(表面被覆後) 付着強度試験(表面被覆後) 行着強度試験(表面被覆後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点,, *** 5単・22号 *** 地点 134,000 歩A・単A 22116 上線検査試験(表面被覆後) 「対着強度試験(表面被覆後) 地点 134,000 歩A・単A 22116 上線強度試験(表面被覆後) 地点 134,000 歩A・単A 22116 上線強度試験(ボリマーセメントモルタル) 地点 134,000	\$02446	- 1 3					
4~4.5t積 2.9t吊, 日 10,200 歩A・単A *** S単-18号 *** 土壌検査費用 上壌検査費用 式 216,450 歩A・単A 22116 土壌検査試料採取費 式 48,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(下地処理後) 式 48,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(下地処理後) 地点 134,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(表面被覆後) 付着強度試験(表面被覆後) 地点 134,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(表面被覆後) 大名・単A 地点 134,000 歩A・単A ※** S単-22号 *** 地点 134,000 歩A・単A 上級強度試験(ボリマーセメントモルタル) 地点 134,000 サム・単A			+				+
土壌検査費用 土壌検査費用 式 216,450 歩A・単A 歩A・単A 大工 投資証料採取費 式 48,000 歩A・単A 大工 投資証料採取費 式 48,000 歩A・単A 大工 投資証料採取費 式 48,000 歩A・単A 大工 投資証験(下地処理後) 大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大		4~4.5t積 2.9t吊		日	10,200		歩A・単A
土壌検査費用 28項目,, 式 216,450 歩A・単A 02116 土壌検査試料採取費 式 48,000 歩A・単A 12116 土壌検査試料採取費 式 48,000 歩A・単A 02116 大名・単名 大名・単名 大名・単名 02116 大名・単名 大名・単名 大名・単名 02116 大名・単名 大名・単名 大名・単名 02116 大名・連名 大名・単名 大名・単名 02116 大名・連名 大名・単名 大名・単名 02116 大名・単名 大名・単名 大名・単名	S02116						
**** S単 - 19号 *** 12116 土壌検査試料採取費 土壌検査試料採取費 式 48,000 *** S単 - 20号 *** (村着強度試験(下地処理後) (村着強度試験(下地処理後) 地点 134,000 短軸引張試験,1箇所あたり3点, 地点 134,000 *** S単 - 21号 *** (村着強度試験(表面被覆後) (村着強度試験(表面被覆後) (村着強度試験(表面被覆後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点, 地点 134,000 *** S単 - 22号 *** 上縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)							
土壌検査試料採取費				走	216,450		歩A・単A
土壌検査試料採取費 式 48,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(下地処理後) 付着強度試験(下地処理後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点,, 地点 134,000 歩A・単A 22116 付着強度試験(表面被覆後) 付着強度試験(表面被覆後) 付着強度試験(表面被覆後) 規軸引張試験,1箇所あたり3点, 地点 134,000 歩A・単A *** S単-22号 ** 上額強度試験(ポリマーセメントモルタル)	S02116						
**** S単 - 20号 *** 02116 付着強度試験(下地処理後) 付着強度試験(下地処理後) 地点 短軸引張試験,1箇所あたり3点,, 地点 134,000 歩A・単A 02116 付着強度試験(表面被覆後) 付着強度試験(表面被覆後) 地点 短軸引張試験,1箇所あたり3点,, 地点 *** S単 - 22号 *** 02116 上縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)							
02116 付着強度試験(下地処理後)		*** 5単- 20号 ***		式	48,000		歩A・単A
付着強度試験(下地処理後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点, 地点 134,000 歩A・単A	S02116						
*** S単- 21号 *** 付着強度試験(表面被覆後) 付着強度試験(表面被覆後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点,, *** S単- 22号 *** 12116 圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)		付着強度試験(下地処理後)		1,0. 1−	40.4 00=		1F A 334 A
02116 付着強度試験(表面被覆後) 付着強度試験(表面被覆後) 均着強度試験(表面被覆後) 地点 短軸引張試験,1箇所あたり3点,, 地点 *** S単- 22号 *** 02116 圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)				地点	134,000		歩A・単A
短軸引張試験,1箇所あたり3点, 地点 134,000 歩A・単A *** S単 - 22号 *** 12116 圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)		付着強度試験(表面被覆後)					
* * * S単 - 22号 * * * D2116 圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)			Ι Τ	+#-Æ	134 000		#Λ•₩Λ
				地도	134,000		少れ・早れ
近畿農政局	S02116	圧縮強度試験 (ポリマーセメントモルタル)					1500

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)	双 里	半世	半 川	並 誤	MH 75
	JSCE-K 561,1回あたり3供試体.,			10,800		歩A・単A
	* * * S単 - 23号 * * *			,		
S02116	試験施工費					
	試験施工費					
	高圧洗浄工,, *** S単 - 24号 ***		地点	246,000		歩A・単A
000400	- 1 - 3					
	<u>処分費</u> 処分費					
	土砂		m3	1,556		歩A・単A
	*** S単- 25号 ***			.,,000		7. 7.
S02123	処分費					
	処分費					
	廃プラスチック類		m3	1,300		歩A・単A
000404	* * * S単 - 26号 * * *					
	<u>運転手(一般)</u> 運転手(一般)					
	注 な プ ()以 /		,	23,766		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
S03053	収縮継目(ペイント塗装)					
	収縮継目(ペイント塗装)					
	収縮継目処理		m²	2,207		歩A・単A
222225	* * * S 単 - 28号 * * *					
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) 型枠および鉄筋,底版,75mm,-,-,-,		箇所	2,602		歩A・単A
	<u> </u>		141/I	2,002		TO TO
S07035	高密度がリエチン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,600mm,なし		m	2,186		歩A・単A
	* * * S 単 - 30号 * * *					
	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m²	739		歩A・単A
	<u> </u>		- "	739		少A・単A
S14601	高圧洗浄工					
	高圧洗浄工					
	高圧洗浄工,30Mpa		m²	1,513		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S14604	プライマー塗布(表面被覆工)					
	プライマー塗布(表面被覆工)		m²	1,569		歩A・単A
	プライマー塗布,15.00kg * * * S 単 - 33号 * * *		- 111	1,509		少A・単A
S14606	表面被覆工(吹付)					
	表面被覆工(吹付)					
	表面被覆(吹付),1,549.00kg		m²	8,847		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		2	C.F.		±
	表土堀削,なし *** S単- 35号 ***		m ^r	65		歩A・単A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	表土埋戻,なし		m²	67		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
	耕地復旧(耕起)		igsquare		<u></u>	
	耕地復旧(耕起)		2			1E 2 24 2
	無 *** S単- 37号 ***		m²	25		歩A・単A
\$16003	* * * 5 早 - 3/号 * * * 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)]					+
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
	*** S単- 38号 ***					
	騒音・振動計測機器[振動ル・ル計]					
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					IE
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外 *** S単- 39号 ***		供用日	782		歩A・単A
\$18002	*** S単- 39号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工					+
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	7,637		歩A・単A
	* * * S単 - 40号 * * *			.,,551		T
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					1.
	撤去,バックオウ,,0m3,,,なし		袋	1,017		歩A・単A
010000	* * * S単 - 41号 * * * + #II + の > T					
	大型士のう工 大型士のう工					+
	大型工のつユ 移設 (撤去・再設置) ,パックホウ , 0m3, , ,なし		袋	2,133		歩A・単A
	*** S単- 42号 ***		- EX	2,100		120 +D
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					1
	排水ポンプ運転(小口径)					
	5,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	24,480		歩A・単A
L T	* * * S 単 - 43号 * * *					
	排水ポンプ運転(小口径)					+
	排水ポンプ運転(小口径) 10,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	48,801		歩A・単A
	10、15米5314小、05人上 7小河、光到光电が、のリ		直門	40,001		」少八・千八

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 44号 * * *					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし		箇所	17,389		歩A・単A
S18054	* * * S 単 - 45号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
	<u>設置~賃料~撤去,140,1,あり</u> *** S単- 46号 ***		m²	1,717		歩A・単A
	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,140,5,あり		m²	634		歩A・単A
	* * * S単- 47号 * * *			90.		, , , ,
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	740		歩A・単A
\$19003	* * * S 单 - 48号 * * * 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	16,800		歩A・単A
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
C71111	*** S単- 49号 *** 騒音・振動調査					
	独自・派動詞直 騒音・振動調査					
	振動騒音同時調査 * * * S 単 - 50号 * * *		測線	281,624		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)		0	1 010		1F V 55 V
	土砂,小規模(標準) *** S単 - 51号 ***		m3	1,010		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	229.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	2,097		歩A・単A
SA0103	*** S単- 53号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,なし *** S単- 54号 ***		m3	264.6		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し.19.5k		m3	2,748		歩A・単A
	保全,// ツクルク山横0.45 5(平横0.35 5),工砂(石塊・玉石)にり工呂の),無し,19.5k 		III3	2,740		少A・崋A
	* * * S 単 - 55号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し、9.5km以			1 570		<u></u> ња. жа
	標準,パックルク田槙0.8m3(平槙0.6m3),工妙(右塊・玉石底り工呂も),無し,9.5km以 下		m3	1,579		歩A・単A
	*** S単- 56号 ***					
SA0121	- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 土砂等運搬			4 040		15 4 34 4
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下		m3	1,813		歩A・単A
SA0121	*** S単- 57号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,19.0 km以下		m3	4,210		歩A・単A
SA0121	* * * S 単 - 58号 * * * SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5k m以下		m3	2,296		歩A・単A
SA01/12	* * * S 単 - 59号 * * * SP 路床盛士					
	SP 路床盛土					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単-60号 ***		m3	384.8		歩A・単A
	SP 遮水シート張					
	SP 遮水シート張 液水シートほ 液水シート(厚1 0+10 0mm)		m²	2 204		
	<u>適水シート張,適水シートA(厚1.0+10.0mm)</u> *** S単 - 61号 ***		m	3,281		歩A・単A
	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置 全面		m²	1,043		歩A・単A
	* * * S 単 - 62号 * * *			.,		
SA0301	SP 基礎砕石					近畿農政局

名 称(規格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 コード SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,砕石各種 m² 1,769 歩A・単A *** S単-63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 30,220 歩A・単A 延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65% *** T単- 1号 *** T00005 騒音振動調査機材 式 3,198 歩A・単A *** T単- 2号 *** T00006 ノッチタンク設置撤去 容量5m3 回 92,897 歩A・単A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	T.T. C.M. (B. T.T.					
	* * * S 単 - 1号 * * *					步A
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		ton			当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類) 陶管、150m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 冬期補正:なし	
	1)運搬距離区分	150m未満		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料	<u>陶管</u>		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				W(X,2)=3.0.0	2411.73-12	
R01002	特殊作業員	0.570	,	27,234	15,523	
R01003	普通作業員			·	·	
M27084	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	0.570	人	24,072	13,721	
	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	137	4,110	
	運転手(特殊)				,	
		1.000		25,398	25,398	算出数量
	숨 計				83,322	13.000 ton
	単 価		ton		6,409	
	——————————————————————————————————————				0,100	
	* * * S単 - 2号 * * *					
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	容量5m3 1)機械器具損料コード	M27942		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)機械器具規格	容量5m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	633円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M27942	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]					
	容量5m3	1.000	供用日	633	633	算出数量
	合 計				633	1.000 各単位
	単 価				633	
	1 17					
	*** S単- 3号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	交通誘導警備員 B			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01032	交通誘導警備員 B	4 000		14 004	14 004	
		1.000	人	14,994	14,994	算出数量
	合 計				14,994	1.000 人
	単 価				14,994	
	* * * S 単 - 4号 * * *					步 A
S02115	普通作業員		人			歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					~:	
R01003	普通作業員	1.000		24,072	24,072	
				2.,072		算出数量
	合 計				24,072	1.000 人
	単 価				24,072	
	* * * S 単 - 5号 * * *					步A
S02116			個		1.000 各単位	
	TS継手 ソケット、 75,,			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	
		•			. ~ ™III TT · ' Ø U	近畿農政局

コード		W =			A 47	
,	名 称	数量	単位		金額	備考
	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)	P96026		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96026	TS継手					
	ソケット、 75	1.	.000 個	575	575	
						算出数量
	合 計				575	1.000 各単位
					010	1.000 日丰区
	₩ / ≖					
	単 価				575	
	*** S単-6号 ***					
						步A
S02116	接着剤		kg		1.000 各単位	当たり算出
	接着剤			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	TS接合用,,			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)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		F90003				
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96003	接着剤					
	TS接合用	1.	.000 kg	1,600	1,600	
						算出数量
	合 計				1,600	1.000 各単位
					,	
	単 価				1,600	
	т іщ				1,300	
	*** S単- 7号 ***					
						步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般管VP 径75 長4.0m,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P05027		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 55021		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区貝材半個コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				[전까·겨푸[M	
20525						
'U5027	硬質ポリ塩化ビニル管 ************************************					
	一般管VP 径75 長4.0m	1.	.000 本	3,590	3,590	
						算出数量
	合 計				3,590	1.000 各単位
	単 価				3,590	
					.,	
	* * * S 単 - 8号 * * *					
	3年-05			+		1F A
			_			歩A
02116	フィルター		個		1.000 各単位	当たり算出
	フィルター			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75用,,			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)	P96027		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
96027	フィルター					
200E1	75用	1	.000 個	670	670	
	i ord	1.		670	070	算出数量
	△ +1				070	
,	合 計				6/0	1.000 各単位
			- 1			
				1	670	
	単 価					I
	単 価					
	単価					
	単価					
	単 価 *** S単- 9号 ***					
						歩A
02116	*** S単- 9号 ***		m²		1,000 冬単位	-
02116	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙)		m²	時間的生物・か!	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
02116	*** S単- 9号 ***		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
02116	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙)	444+378+4 / D 10	m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
02116	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分	地域資材(Pコード)	m	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	-
02116	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P28201	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	-
02116	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		m	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	-
502116	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		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-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		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-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P28201		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	-
	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 路盤紙 (クラフト紙)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	*** S単・9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 路盤紙 (クラフト紙)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	*** S単-9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 路盤紙 (クラフト紙)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	*** S単・9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 路盤紙 (クラフト紙)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	*** S単・9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 路盤紙 (クラフト紙)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
	*** S単・9号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 路盤紙 (クラフト紙)	P28201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出

S02116 3	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
S02116 3	H 137	× ±		7 12	— гра	312 147	歩A
	洗浄水費			式		1.000 各単位	当たり算出
3	洗浄水費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	高圧洗浄工,,				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	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)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96019	洗浄水費						
17	高圧洗浄工		1.000	式	245,880	245,880	
							算出数量
	合 計					245,880	1.000 各単位
	単 価					245,880	
\longrightarrow	*** S単- 11号 ***						
							步A
	スクリーニングス			m3		1.000 各単位	当たり算出
:	スクリーニングス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5mm ~ 0mm,,				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)	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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	スクリーニングス		T				
2	2.5mm ~ Omm		1.000	m3	2,900	2,900	
							算出数量
	合 計					2,900	1.000 各単位
	単 価					2,900	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
							步A
S02116 J				m3		1.000 各単位	当たり算出
	購入土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山土,,				夜間制約作業時間:0.0		
1	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96012			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96012 J							
	山土		1.000	m3	2,900	2,900	
							算出数量
\longrightarrow	合計					2,900	1.000 各単位
	N/						
\longrightarrow	単 価					2,900	
\longrightarrow							

-+	* * * S 単 - 13号 * * *						1E A
000440	西庭ポリケルビーリ 笠			_		4 000 PMT	歩A 火たい管山
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管			本	時間的生物, た!	1.000 各単位	コにソ昇山
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m,,				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	海肉官Ⅵ 15250 長4.0㎜,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
1.3	1)貝MGガ 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコート) P05042			素当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟時間:0.0	
	2)地域負約半1111コード(ド) 3)地区資材単価コード(J)	1 00072			深夜時間:0.0	週休:月単位	
2	3)地区負物半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				WIND STEEL CO.	~= rr. / J + 114	
3	·/ WORK DW PR PJ T IM T (1 \ /)						
3	硬質ポリ塩化ビニル管						
P05042 ₹	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 76250 長4.0m		1.000	本	15 800	15 800	
P05042 ₹	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m		1.000	本	15,800	15,800	算出数量
P05042 ₹			1.000	本	15,800		算出数量 1.000 各単位
P05042 ₹	薄肉管VU 径250 長4.0m		1.000	本	15,800		
P05042 ₹	薄肉管VU 径250 長4.0m		1.000	本	15,800		
P05042 ₹	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計		1.000	*	15,800	15,800	
P05042 ₹	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計		1.000	本	15,800	15,800	
P05042 }	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計		1.000	本	15,800	15,800	
P05042 }	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計		1.000	本	15,800	15,800	
P05042 }	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計 単 価		1.000	本	15,800	15,800	
2 3 4 P05042 } 3	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計 単 価		1.000	本	15,800	15,800	1.000 各単位 歩A
2 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計 単 価 *** S単- 14号 ***		1.000		15,800	15,800 15,800	1.000 各単位 歩A
2 3 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	薄肉管VU 径250 長4.0m 合 計 単 価 *** S単- 14号 ***		1.000			15,800 15,800 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2 3 4 4 5 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	薄肉管VU 径250 長4.0m	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし	15,800 15,800 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2 3 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	薄肉管VU 径250 長4.0m	地域資材 (P コード) P05041	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	15,800 15,800 15,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	薄肉管VU 径250 長4.0m		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	15,800 15,800 15,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	薄肉管VU 径250 長4.0m		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	15,800 15,800 15,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	薄肉管VU 径250 長4.0m		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	15,800 15,800 15,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116	薄肉管VU 径250 長4.0m		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	15,800 15,800 15,800 15,800 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A
2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	薄肉管VU 径250 長4.0m			*	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	15,800 15,800 15,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116	薄肉管VU 径250 長4.0m			*	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	15,800 15,800 15,800 15,800 15,800 100 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A 当たり算出
S02116	薄肉管VU 径250 長4.0m			*	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	15,800 15,800 15,800 15,800 15,800 100 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

大学 1,000 美術 1,	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
2011日 元度原列リエチレン管		□ 10°	<u> </u>	+12	+ іщ	7K BK	MH 5
1000 1000							
1000 1000		111 CM (CB 111					
2011 2012 2012 2013		* * * 5 里 - 15 号 * * *					- - - - -
英級ポリエアレン	S02116	高密度ポリエチレン管		本		1.000 各単位	-
対対性に対していた							
2014年			地世次廿 / D コ - 1* >				
おいまの表現のエアレンド 1.000 本 105.0000 105.0000 105.0000 105.0000 105.0000 105.0000 105.0000 105.0000		,					
1.000 1.			1 00000				
1.00 1.00							
全				1 000 +	105 000	105 000	
100		5.UM/本 600		1.000 本	105,000	105,000	算 出数量
### 1,000 日本		合 計				105,000	
### 1,000 日本							
20216 接手		単 1個				105,000	
20216 接手							
20216 接手							
照子		* * * S 単 - 16号 * * *					1F A
勝手展のリエチレン資用。 物検情が(Pコード) 表現を開始による 部外を開始による	\$02116	継毛		假		1 000 冬単位	-
高型原列リエチレン資用。 技術質材(Pコード) 実験情が含動物)。0					時間的制約:なし		コルッ井山
2 対域が展現のコード(P) 700007 第本結構形 3		高密度ポリエチレン管用,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
別は医剤性型の上下に入り 別は関連性質が発生性の上下に入り 別は関連性質が発生性の上下に入り 別は関連性質が発生性の上下に入り 別は関連性質が発生性の上下に入り 日 日 日 日 日 日 日 日 日		,					
790007 2016 1.000 20 24.800 24.800 24.800 3.100 3.100			F30UU1				1
お出版が対する						~	
# 24,800 1,000 音単 24,800 1,000 音型 24,800 1,000							
### (24,800 1,000 音矩 (24,800 1,000 1		高密度ボリエチレン管用 		1.000 個	24,800	24,800	管 虫粉导
# *** S単・17号 *** *** S単・17号 *** *** S単・17号 *** *** S単・17号 *** *** S単・17号 *** *** S型・17号 *** *** S型・18号 ** *** S型・18号 *** **		合 計				24.800	
*** 5単・17号 *** 100		——————————————————————————————————————				,	
502116 トラック(クレーン製置付き) 日 明朝的前級7: 2L 1.000 息単位 当たり製出 1.000 自単位 10.200		単 価				24,800	
502116 トラック(クレーン製置付き) 日 明朝的前級7: 2L 1.000 息単位 当たり製出 1.000 自単位 10.200							
502116 トラック(クレーン製置付き) 日 明朝的前級7: 2L 1.000 息単位 当たり製出 1.000 自単位 10.200							
1		*** S単- 17号 ***					
トラック(クレーン装置付き) 4-4.51程 2.91品。 地域資材(Pコード) 内8024 売間側的作業時間3.0 起脚性でよし 起脚時間0.0 起脚性でよし 起脚時間0.0 起脚性でよし と明確でよし と明確でよし と呼吸時間3.0 起脚時間0.0 対抗反便 対策のイント(ド) 対策の対抗反性 対抗反应 対抗反便 対策のイント(ド) 対策の対抗反应 対抗反便 対策の行い 対抗反便 対策の行い 対抗反应 対抗反性 対抗反应 対抗反性 対抗反应 対抗反便 対策の行い 対抗反应 対抗反便 対策の行い 対抗反应 対抗反应 対抗反应 対抗反应 対抗反应 対抗反应 対抗反应 対抗反应	000440	ニッケィケ *** ***************************				4 000 5 14 (4)	T .
4 - 4.5 H	502116	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			時間的制約・なし		ヨにリ昇山
2)地域教学値コード(P) 296024 基本給制度:0.0 超終時度:0.0 超終時度:0.0 対係に対している。							
3)地区域対単価コード(人) 30体に関対単価コード(人) 30kに関対単価コード(人) 30kに関対側側対対単価コード(人) 30kに関対側側対対単面コード(人) 30kに関列側側対対単面コード(人) 30kに関列側側対対単面コード(人) 30kに関列側側対対単面コード(人) 30kに関列側側対対単面コード(人) 30kに関列側側対対単面コード(人) 30kに関列側側対対単面コード(人) 30kに関列側側対対単面コード(人) 30kに関列側側が対単面コード(人) 30kに関列側側対単面コード(人) 30kに関列側側が対単面コード(人) 30kに関列側側が対単面コード(人) 30kに関列側側が対単面コード(人) 30kに関列側側が10km 30km 30		7-11					
3 前設機構変料単面コード(K) 10,000 10,20			P96024				
P96024 トラック (クレーン製養付き) 1.000 日 10,200 10,200 第出数量		,			洙仪時间:0.0	週休:月早位	
会計 日							
注検査証料料取費 1.000 各単		4~4.5t積 2.9t吊		1.000 日	10,200	10,200	
# 価 10,200						10.200	
*** 5単-18号 *** 1.000 各単位 当たり算出		— п				10,200	1.000 日平位
1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名単 1.000 名里 1.0000 名里 1.0000 名里		単 価				10,200	
1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名単 1.000 名里 1.0000 名里 1.0000 名里							
1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名単 1.000 名里 1.0000 名里 1.0000 名里							1
五		* * * S 単 - 18号 * * *					
土壌検査費用 28項目・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							-
28項目 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 要雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱・電流・ない 亜熱・電流・ない 亜素・ロード(P) 円のの9 重補になし 基本給時間:0.0 世域資材(Pコード) 単域資材単価コード(P) 円のの9 単本給時間:0.0 一型株産試料採取費 亜繊維・電になし 亜熱・耐油に:なし 亜亜・耐油に:なし 亜土・耐油に:なし 亜土・ಮ油に:なし				式	時間的4145. 大!		当たり算出
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 週休:月単位 日本給時間:8.0 週休:月単位 日本給時間:8.0 日本給時間:8.0 日本給時間:0.0 日本給申 日本的申 日							
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 216,450 216,45		1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし		
4)施設機械資材単価コード(K) 土壌検査費用 1.000 式 216,450 216,450 第出数量 1.000 各単			P96008				
P96008 土壌核査費用 1.000 式 216,450 216,450 算出数量 会計 216,450 216,450 1.000 各単 216,450 216,450 216,450 4.000 各単 4.000 各単 4.000 各単 5.000 各単 5.000 各単 5.000 各単位 4.000 各里 4		,			深夜時間:0.0 	週休:月単位 	
28項目							
全 計				1.000 式	216,450	216,450	
単価 216,450 *** S単-19号 *** S02116 土壌検査試料採取費 式 1.000 各単位 土壌検査試料採取費		Δ ±1				246 450	
*** S単- 19号 *** S02116 土壌検査試料採取費 式 1.000 各単位 土壌検査試料採取費 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96009 土壌検査試料採取費		□ 前				216,450	1.000 合果仏
大型検査試料採取費 式 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 1.000 A単位 1.000 A世位 1.		単 価				216,450	
大型検査試料採取費 式 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 1.000 A単位 1.000 A世位 1.							
大型検査試料採取費 式 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 当たり算出 1.000 各単位 1.000 A単位 1.000 A世位 1.							
S02116 土壌検査試料採取費 式 1.000 各単位 土壌検査試料採取費 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 要補正:なし 型熱帯補正:なし 2.0地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:月単位 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 関休:月単位 P96009 土壌検査試料採取費		* * * S 単 - 19号 * * *					
土壌検査試料採取費 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96009 豪電補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位 4)施設機械資材単価コード(K) 場所記機械資材単価コード(K)							T .
内間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96009 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:月単位				式	は明めたいか、かり		当たり算出
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) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:月単位 4)施設機械資材単価コード(K) 単株査試料採取費		上·表快且 					
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:月単位 4)施設機械資材単価コード(K) 中96009 土壌検査試料採取費		1)資材区分	地域資材(Pコード)				
4)施設機械資材単価コード(K) P96009 土壌検査試料採取費		2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96009					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	- 3000			1.000 式	48,000	48,000	

- 1	<i>a t</i>	**-		121 /L	₩ /≖	^ ◆≖	/# +×
コード	名 称	数量	-	単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					48 000	昇出致重 1.000 各単位
	<u>ā</u> āī					48,000	1.000 合甲位
	単 価					48,000	
	+ Щ					40,000	
	*** S単- 20号 ***						
							步A
S02116	付着強度試験 (下地処理後)			地点		1.000 各単位	当たり算出
	付着強度試験(下地処理後)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短軸引張試験,1箇所あたり3点,,				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)	P96021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96021	付着強度試験(下地処理後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点		1.000	地点	134,000	134,000	
	が		1.000	20m	104,000	104,000	算出数量
	合 計					134 000	1.000 各単位
	I N					101,000	11000 H + H
	単 価					134,000	
			T				
	*** S単- 21号 ***						
							歩A
02116	付着強度試験(表面被覆後)			地点		1.000 各単位	当たり算出
	付着強度試験 (表面被覆後)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短軸引張試験,1箇所あたり3点,,				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)	P96022	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
96022	4)施設機械資材単価コード(K) 付着強度試験(表面被覆後)	+					
JUU22	刊有強度訊練(农画恢復後) 短軸引張試験、1箇所あたり3点		1.000	地点	134,000	134,000	
	<u> </u>			- 0/111	.01,000	.01,000	算出数量
	合 計					134,000	1.000 各単位
						21,220	
	単 価					134,000	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
				_			步A
02116	圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)				D主日日からたりから ナー!	1.000 各単位	当たり算出
	圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)				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	
	JSCE-K 561,1回あたり3供試体,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	-		夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 90023			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					2711.73-12	
96023	圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)						
	JSCE-K 561,1回あたり3供試体		1.000		10,800	10,800	
					,	,	算出数量
	合 計					10,800	1.000 各単位
	単 価					10,800	
	11 CW 00 C						
	* * * S 単 - 23号 * * *	_	-				± ∧
12440				## 그는		4 000 45 24 12	歩A ツたい質虫
1/116	计吸收工典			地点		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
22110	試験施工費 試験施工费				時間的生物・か!	muevii LaEDeliai () ()	
02110	試験施工費				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
32110	試験施工費 高圧洗浄工,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96010			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	
	試験施工費 高圧洗浄工,,	地域資材 (Pコード) P96010			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費				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	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	地点	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	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工		1.000	地点	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 超動時間:0.0 週休:月単位 246,000	算出数量
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費		1.000	地点	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 超動時間:0.0 週休:月単位 246,000	算出数量 1.000 各単位
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工		1.000	地点	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:月単位 246,000	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工		1.000	地点	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 超動時間:0.0 週休:月単位 246,000	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工		1.000	地点	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:月単位 246,000	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工		1.000	地点	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:月単位 246,000	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工 合 計		1.000	地点	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:月単位 246,000	
	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工		1.000	地点	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:月単位 246,000	1.000 各単位
96010	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工 合計 単価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位 246,000 246,000	1.000 各単位 歩A
96010	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工 合 計 単 価		1.000	地点 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 超動時間:0.0 週休:月単位 246,000 246,000 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
96010	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工 合計 単価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 246,000	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位 246,000 246,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
96010	試験施工費 高圧洗浄工,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 試験施工費 高圧洗浄工 合計 単価 *** S単-24号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位 246,000 246,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	1,556円		<u>+μ</u>	深夜時間:0.0	週休:月単位	im J
P96001	如公告						
	土砂		1.000	m3	1,556	1,556	
	A +1					4 550	算出数量
	<u>合計</u>					1,556	1.000 各単位
	単 価					1,556	
	*** S単- 25号 ***						
S02123	如公毒			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	処分費			1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井田
	<u>廃プラスチック類</u>	Poocos			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96005 廃プラスチック類			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)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96005	加公毒						
	たガラ 廃プラスチック類		1.000	m3	1,300	1,300	
							算出数量
	合計					1,300	1.000 各単位
	単 価					1,300	
	*** S単- 26号 ***						
202424	(国転子 / 一如)			1		4 000 1	歩A 当たい管虫
	<u>運転手(一般)</u> 運転手(一般)			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(一般) 基(A2)			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)力物半 异化位力	- 基 (NZ)			 	週休:月単位	
R01022	運転手(一般)		1.000	人	23,766	23,766	
			1.000		20,700	20,700	算出数量
	合 計					23,766	1.000 人
	単 価			人		23,766	
						==,,,,,,	
	* * * S 単 - 27号 * * *						
				,			步A
S03053	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装)			m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	収縮継目処理				夜間制約作業時間:0.0		
	1)処理区分	収縮継目処理			豪雪補正:なし	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	
R01001	土木一般世話役		0.070	人	30,600	2,142	
R01003	普通作業員		0.070		30,000	2,142	
			0.810	人	24,072	19,498	
Y00004	諸雑費 2%		0.020		21,640	433	
			0.020		21,040		算出数量
	会 計					22,073	10.000 m²
	単 価			m²		2,207	
	. (_,	
	*** S単- 28号 ***						<u> </u>
	In						步A
SU6005	ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付)			箇所	時間的制約:なし	10.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	型枠および鉄筋,底版,75mm,-,-,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)設置区分	型枠および鉄筋底版			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)設直区ガ 3)規格区分 (mm)	75mm			秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)フィルター	-					
	5)フィルター用中詰材 6)ウィープホール単価 (円/個)	- 1,740					
	6) リィーノホール単価(円/個) ウィープホール	1,740					
	75		10.000	個	1,740	17,400	
K01001	土木一般世話役		0.030	人	30,600	918	
R01003	普通作業員		0.000		30,000	310	
10000	1~11		0.320		24,072	7,703	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
					20.00:	算出数量
	合 計				26,021	10.000 箇所
	単 価		箇所		2,602	
	* * * S 単 - 29号 * * *					步A
07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	」 少 A 当たり算出
	高密度ポリエチン管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,74
	高密度ポリエチレン管,600mm,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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 600mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		/木1文中引目.0.0	一週杯.万丰位	
	高密度ポリエチレン管					
01001	土木一般世話役	100.000	m	0	0	
01001	工小 成色品议	0.820	人	30,600	25,092	
01002	特殊作業員	0.050	١.	07.004	55,000	
01003	普通作業員	2.050		27,234	55,830	
		2.980	人	24,072	71,735	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.020		10,600	21,412	
34029	軽油					
	<u>ル。トロール給油</u> 運転手 (特殊)	43.000	L	137	5,891	
01027	建 1 44 丁(1切7小 <i>)</i>	1.520	人	25,398	38,605	
						算出数量
					218,565	100.000 m
	単 価		m		2,186	
	111 CM 000 1111					
	*** S単- 30号 ***					步A
08042	砂利舗装工(機械)		m²		100.000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)舗設材の種別	クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)仕上がり厚さ	C-40 10cm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4) 敷均し幅	2.5m以上		/木仅时间.0.0	週休.万半位	
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価 0 円区分(舗設材) クラッシャラン	なし				
	C - 40 40~0mm(JIS規格品)	11.600	m3	3,020	35,032	
	土木一般世話役					
01002	普通作業員	0.200	人	30,600	6,120	
01003	日地下未見	0.620	人	24,072	14,925	
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準にないと容易、小ほり 20m2(刃ほり 2m2)	0.500		4 000		
34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	2.500	時間	1,930	4,825	
	パール給油	15.000	L	137	2,055	
01021	運転手(特殊)	0.430		25,398	10,921	
		0.430		20,090	,	算出数量
	合 計				73,878	100.000 m²
	単 価		m²		739	
			1	1		
	*** S単- 31号 ***					ı
14601			m²		100 000 ~	歩 A 当たけ質出
	*** S単- 31号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工		m²	時間的制約:なし	100.000 m	歩A 当たり算出
	高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa		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	
	高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa 1)施工区分	高圧洗浄工 30Mpa	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	
	高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa	高圧洗浄工 30Mpa	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	
	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力		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	
01001	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力			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	
01001	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力	30Mpa 0.710	A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
01001	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力 土木一般世話役 特殊作業員	30Mpa		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
01001 01002 01003	高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa 1)施工区分 2)吐出圧力	30Mpa 0.710	\	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	25.000		149	2 725	
Y00004		25.000	L	149	3,725	
	27%	0.270		111,671	30,151	算出数量
	合 計				151,341	异山奴里 100.000 ㎡
	単 価		m²		1,513	
	半 川		- 111		1,010	
	*** S単- 32号 ***					
S14604	プライマー塗布(表面被覆工)		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	プライマー塗布 (表面被覆工)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,6 7 71 44
	<u>プライマー塗布,15.00kg</u> 1)施工区分	プライマー塗布		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)プライマー単価(円/kg)	2,500円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)プライマー設計量 (kg/100㎡)	15.00kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.270	1	30, 600	38,862	
R01002	特殊作業員	1.270	人	30,600	30,002	
P01003	普通作業員	1.270	人	27,234	34,587	
		1.270	人	24,072	30,571	
P25211	プライマー 水路断面修復・表面被覆用	17.400	kg	2,500	43,500	
Y00004	諸雑費		- ng	,	,	
	9%	0.090		104,020	9,362	算出数量
	슴 計				156,882	100.000 m ²
	単 価		m²		1,569	
	*** S単- 33号 ***					步A
S14606	表面被覆工(吹付)		m²		100.000 m	当たり算出
	表面被覆工(吹付) 表面被覆(吹付),1,549.00kg			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	
	表面板復(『A Yi),1,549.00kg 1)施工区分	表面被覆 (吹付)		夜间前約1F栗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)被覆材单価(円/kg) 3)被覆材設計量 (kg/100㎡)	266円 1,549.00kg		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,549.00kg		/木仪时间.0.0	週怀.月半位	
R01001	土木一般世話役	0.870	人	30,600	26,622	
R01002	特殊作業員			,	,	
R01003	普通作業員	4.350	人	27,234	118,468	
		3.480	人	24,072	83,771	
R02005	左 旨	4.350	人	29,172	126,898	
	水路補修材 ポリマーセメントモルタル	1,827.820	kg	266	486,200	
Y00004	諸雑費		.Ng			
	12%	0.120		355,759	42,691	算出数量
	슴 計				884,650	100.000 m²
	単 価		m²		8,847	
	* * * S 単 - 34号 * * *					步A
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²			歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	表土堀削		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)	なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
Foco: -	II. hadring Till 47/07 distance					
FU8U15	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.390	日	14,700	20,433	
P34029	軽油			·		
	パトロール給油 運転手(特殊)	88.000	L	137	12,056	
		1.000	人	25,398	25,398	算出数量
	合 計				57,887	昇出数重 887.000 m ²
	単 価		m²		65	
	于 1四		111		33	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	ii iv			712	<u>т щ</u>	<u> </u>	- m -3
	* * * S 単 - 35号 * * *						
				,			步A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻)			m²	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	表土埋戻,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	表土埋戻			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)	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08015							
. 00010	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		1.370	日	14,700	20,139	
P34029							
B04004	パール給油 運転手 (特殊)		78.000	L	137	10,686	
R01021	建粒子(初外)		1.000		25,398	25,398	
			11000		20,000	20,000	算出数量
	合 計					56,223	842.000 m²
	W (T			2		0.7	
	単 価			m²		67	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
Q1E004	 耕地復旧(耕起)			m²		100 000	歩 A 当たり算出
315004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)			m)	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	コだり昇山
	無				夜間制約作業時間:0.0		
	1)石礫、雑物除去	無			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]						
	四輪駆動 22kw級(30PS)		0.290	時間	2,330	676	
P34029			0.000		407	440	
R01022	パール給油 運転手(一般)		0.800	L	137	110	
101022	REPAT (DIX)		0.060	人	23,766	1,426	
Y00004	諸雑費					,	
	14%		0.140		2,212	310	M7.11.#4 =
	合 計					2,522	算出数量 100.000 ㎡
						2,322	100.000 111
	単 価			m²		25	
	*** S単- 37号 ***						
	3 + 0. 3						步A
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]			供用日		1.000 供用日	当たり算出
	騒音·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	
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 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	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
M23121	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		1 000	供用日	426	426	
	所以とアイド TSUGDMIXE 月 IX 数X20 SUGGIIZ		1.000	一一一	420	420	算出数量
	合 計					426	1.000 供用日
				w			
	単 価			供用日		426	
	* * * S 単 - 38号 * * *						
040000	医又立、 作三卦之上 润 株 및 『 作三手 4』 4 * # 之上 3			#===		4 000 #55	歩A
516003	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 騒音・振動計測機器[振動レベル計]			供用日	時間的制約:なし	1.000 供用日 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	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)機械コード 単位が供用日のみ	M23130			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
M23130	騒音・振動計測機器 [振動レベル計]						
	測定/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	
				27731		, 52	
L							
	*** 5単- 39号 ***						
	^^^ 2年-39号 ***						步A
S18002	大型土のう工			袋		1.000 日	当たり算出

- 1:	a th	**- =	1 12 /2	₩ /≖	A 64	/# +/
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
I	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	製作・設置,バックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),		-	夜間制約作業時間:0.0		
	なし,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工機械区分	ハ゛ックホウ				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	30,600	30,600	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	27,234	27,234	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	24,072	24,072	
Y00004	諸雑費					
		0.010		81,906	819	
P37005	耐候性大型土のう袋					
	耐候性大型土のう袋 (1年対応)	34.000	枚	3,770	128,180	
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]		IX	,,,,,	,	
	標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.280		11,500	14,720	
P34029		1.200	 	11,500	14,720	
	¥≚/H パ゚トロ−ル給油	63.000	l ,	137	8,631	
	/\ru=ル結油 運転手(特殊)	63.000	<u> </u>	137	0,031	
NU 1021	ŒŦ4丁(付7 / / /	1.000		25,398	25,398	
		1.000	$\vdash ^{\wedge}$	25,398	25,398	算 出数量
	A ±1				050.054	71
	合 計		-	-	259,654	34.000 袋
	W /#		ZIL			
	単 価		袋		7,637	
	* * * S 単 - 40号 * * *					
						步A
S18002	大型土のう工		袋		1.000 ⊟	当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去,パックホウ,,0m3,,,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	パックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3		/A1X#5[B].0.0	透水.万十位	
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	0) 及朔刮汀千间区分(具竹城城)	74 U				
D01001	土木一般世話役					
KUTUUT	工小 放性的技	1.000		30,600	30.600	
D04000	#+T# /F-WK D	1.000		30,000	30,600	
R01002	特殊作業員	4 000	١.	07.004	07.004	
1/00004		1.000	人	27,234	27,234	
Y00004						
	of the second of	0.004		57,834	231	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.210	日	16,200	19,602	
P34029						
	パール給油	101.000	L	137	13,837	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25,398	25,398	
						算出数量
	合 計				116,902	115.000 袋
	単 価		袋		1,017	
	*** S単- 41号 ***					
			1			步A
\$18002	大型土のう工		袋		1.000 F	当たり算出
	大型土のうエ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ハニエッフエ 移設(撤去・再設置),パックホウ,,0m3,,,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	移設(撤去・再設置)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	パックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)加工機械とガ 4)購入土材単価(m3当たり)	0.000	1	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3			~	
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	テ/ 55745 向J J 1 〒 1回(15.2.2.3 人 55.1 T 10X1/9/)	J. J				
R01001	土木一般世話役					
NO TOOT	上小 财产前仅	1.000		30,600	30,600	
D01000	特殊 作 業昌	1.000	人	30,000	30,000	
KU1002	特殊作業員	4 000		07.004	07.004	
DOAGGG	並ぶが光皇	1.000		27,234	27,234	
KU1003	普通作業員					
V0.5 - :	+V+L ==	1.000	<u> </u>	24,072	24,072	
Y00004						
F06 - :	HO LALIEL WITH LI C. AND SEC. LILL LINES.	0.002	-	81,906	164	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.520	l B	16,200	24,624	1

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油	110.000	L	137	15 070	
	パール給油 運転手(特殊)	110.000		137	15,070	
		1.000	人	25,398	25,398	算出数量
	숨 計				147,162	69.000 袋
	単 価		袋		2,133	
	* * * S 単 - 42号 * * *					步A
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所			当たり算出
	排水ポンブ運転(小口径) 5,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,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 冬期補正:なし	
	1) 運転日数 2)排水方法	5 作業時排水		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)排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機 あり				
	発動発電機[G駆動・- 低騒音型] 定格容量2kva	7.750	日	455	3,526	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	47.000	L	149	7,003	
R01001	土木一般世話役				·	
R01003	普通作業員	0.200	人	30,600	6,120	
Y00004		0.250	人	24,072	6,018	
100004	以日 少上 元	0.080		22,667	1,813	Andread and a second
	合 計				24,480	算出数量 1.000 箇所
	単価				24,480	
	早 1個				24,460	
	* * * S 単 - 43号 * * *					1 - A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンブ運転(小口径) 10,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)運転日数	10		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	作業時排水 0以上~7未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機あり				
	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva	15.500	日	455	7,053	
P34001	ガソリン	93.000	L	149	13,857	
R01001	JIS2号 レギュラースタンド 土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.400	人	30,600	12,240	
		0.500	人	24,072	12,036	
Y00004	伯林夷	0.080		45,186	3,615	
	合 計				48,801	算出数量 1.000 箇所
					,	H=4771
	単 価				48,801	
	* * * S単 - 44号 * * *					JE A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,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 冬期補正:なし	
	1) ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
		0.230	人	30,600	7,038	
R01003	普通作業員	0.430	人	24,072	10,351	
	A *I	0.400		21,072		算出数量
	合 計					1.000 箇所
	単 価		箇所		17,389	
				I		

1982 株成田宮 - 花丁 1,000,000 10 1,000,000 10 1,000,000 10 1	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
20.000 大田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田			77.				
1.00 1.00		* * * S 単 - 45号 * * *					1E V
計算を選手に対し、100円	S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000.000 m	
10日本語学 20日本語学		敷鉄板設置・撤去工				制約作業時間:0.0	
2004			<u>◆八</u> 罕 任业\ 协士				
3000							
1,000 000 四月		3)使用回数	1				
1.000.00 内部			あり				
1950日 100			1.000.000	 m [*] 供用F	1.295	1.295.000	
### 2			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	,,===	1,=00,000	
1,000 1,			1,000.000	m²	118	118,000	
2.900 1 回動 1	R01002	符殊作美貝	2.900	,	27.234	78.979	
FROM 1,700 1,7	R01003	普通作業員	=				
Paul		" Little - Til bi > 47/7 Hitliff (access	2.900	人	24,072	69,809	
PROMOS 24 1 1 1 1 1 1 1 1 1		• , ,-	3 310		10 500	34 755	
101001 本本 100000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 10000000 10000000 10000000 10000000 10000000 10000000 10000000 100000000			0.010		10,000	01,700	
1,777.462 1,777.462 1,000.000 m 1,000.000 m 2,000 m 1,000.000 m 2,000 m			345.000	L	137	47,265	
会 計	R01021	運転手(特殊)	2 000	١.	25 209	72 654	
自 計			2.900	_^	25,398	73,004	算出数量
**** 5単・40号 *** \$19054 数数接級量・排充工		合 計				1,717,462	
**** 5単・40号 *** \$19054 数数接級量・排充工		出 /無		m²		1 747	
お放析設置・接近工 一切		부 1ਘ		111		1,717	
お放析設置・接近工 一切							
お放析設置・接近工 一切		*** C% VC ***					
数性級型 - 接近工		<u> </u>					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
2003年 接去 (40,5,8-9) 設置・資料・指去 表現機能を (20,000 開催になし (20)	S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	-
前風正公分 投票 作用 投票 作用 投票 投票 作用 投票 投票 投票 投票 投票 投票 投票 投							
140 「大きの 140 「大きの 140 「大きの 140							
502041 数数を 200,000 mf 1,295 259,000 221524*6096 [資料] 200,000 mf 354 70,800 221524*6096 [資料] 200,000 mf 354 70,800 221524*6096 [發標費] 2,900 人 27,234 78,979 78							
2003년 数数様 255,247:006 [資料] 200,000 四月月 1,295 259,000 255,000 255,247:006 [数数権 200,000 四十 354 70,800 255,247:006 [数据権 200,000 四十 354 70,800 255,247:006 [数据権 200,000 四十 354 70,800 255,250 255,000 255,250 255,000 255,250 255,					深夜時間:0.0	週休:月単位	
22-15/24 16/98 [241] 200.000 m/供用		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	あり				
20034년 数数数数 200,000 m² 354 70,800 70			200.000	 ㎡供用日	1,295	259,000	
特殊作業員	G03042	敷鉄板			,	,	
R01003			200.000	m²	354	70,800	
R01003	R01002	符殊作美貝	2.900	,	27.234	78.979	
F98013 1 9901/01-792	R01003	普通作業員	=1000				
標準パット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 3.310 日 10,500 34,755 734029 軽油 345.000 L 137 47,265 7417-8治油 345.000 M		" LLL-TH - TH LI \ 47/7 1/1.170/ 00/1/2	2.900	人	24,072	69,809	
終注 137 47,265 1000 137 47,265 1000 137 47,265 1000 137 47,265 1000 137			3 310	🔒	10 500	34 755	
2.900 人 25,398 73,654 第日設置 1,000.000 ml 第日認定 1,000.000 ml 1,000.000 ml 1,000.000 ml 1,000.000 ml 1,000.000 ml 1,000.000 ml 第日認定 1,000.000 ml 1,000.000 ml 第日認定 1,000.000 ml 1,000.000 ml 第日認定 1,555 ml			0.010	-	10,000	01,700	
2.900 人 25,398 73,654 舞出教童 634,262 1,000.000 mi			345.000	L	137	47,265	
会計 (534,262 対数量 1,000.000 ml 単価 (634,262 対数 (740) ml (7	R01021	連転手(特殊)	2 900	,	25 398	73 654	
# 価			2.000		20,000	70,001	算出数量
*** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・48号 *** *** S単・64号 *** *** S単・48号 *** *** S単・48号 *** *** S単・48号 *** *** S単・64号 *** ** S単・64号 *** ***		合 計				634,262	1,000.000 m ²
*** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・47号 *** *** S単・48号 *** *** S単・64号 *** *** S単・48号 *** *** S単・48号 *** *** S単・48号 *** *** S単・64号 *** ** S単・64号 *** ***		畄 4冊		m²		634	
### 100.000 m 当たり算出 ***		于 岬		- ""		034	
### 100.000 m 当たり算出 ***							
### 100.000 m 当たり算出 ***		* * * C H _ <i>17</i> -2 * * *					
100.000 m 当たり算出 1000 ton 当たり算出 1000 ton 事法責任 1000 ton 事法責任 1000 ton 事法責任 1000 ton 事法 100		J 푸 - 커/ b · · · · · ·					步A
敷設・撤去 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 乗款帯補正:なし 乗款帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 図体:月単位 日本安定用材(マット・シ・ト類)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m²			
1)施工区分							
2)土木安定用材の1㎡当たり単価 600 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P26102 土木安定用材(マット・シ・ト類) 104.000 ㎡ 600 62,400 R01003 普通作業員 0.480 人 24,072 11,555 合計 ボ 73,955 100.000 ㎡ 単価 ㎡ 740 **** S単- 48号 *** *** S19003 輸送費(仮設材) *** 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0			敷設~撤去				
P26102 土木安定用材(マット・シ・ト類) R01003 普通作業員 0.480 人 24,072 11,555 算出数量 73,955 100.000 ㎡ 単価 ㎡ 740 **** S単-48号 *** *** 5単・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
R01003 普通作業員					深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003 普通作業員	P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)					
(大) 24,072 11,555 算出数量 73,955 100.000 ㎡ 単価 ㎡ 740 **** S単- 48号 *** *** S1903 輸送費(仮設材) ton 1.000 ton 当たり算出 輸送費(仮設材) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0			104.000	m²	600	62,400	
合計 73,955 単価 m² *** S単- 48号 *** S19003 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) ton 1.000 ton 当たり算出 輸送費(仮設材) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	R01003	普通作業員			2.0==	44 555	
合計 73,955 100.000 ㎡ 単価 ㎡ *** S単-48号 *** S19003 輸送費(仮設材) ton 輸送費(仮設材) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0			0.480	<u> </u>	24,072	11,555	算出数量
単価						73,955	
*** S単- 48号 *** S1903 輸送費(仮設材) ton 1.000 ton 当たり算出 輸送費(仮設材) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0				_		,	
ち		単 価		m²		740	
ち							
ち							
\$19003 輸送費(仮設材) ton 1.000 ton 当たり算出 輸送費(仮設材) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0		*** S単- 48号 ***					15.4
輸送費(仮設材) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	S19003	輸送費(仮設材)		ton		1 000 ton	
基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		輸送費(仮設材)		1011		制約作業時間:0.0	⊐,С >#Ш
		基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	近畿農政局

	A h	*** =	1 14 A-	≥¥ /≖	2 5	/# ±z
コード	名称	数量	単位	単価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
),基地(積込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0			家当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Z/N./1-12	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	80kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸) + 現場(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				
P46608	仮設材輸送運賃料金					
	80km以下 製品長12m以内	1.000	ton	13,800	13,800	
P46401	積卸し費				·	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	<u> </u>					算出数量
	合 計				16,800	1.000 ton
	単 価		ton		16,800	
	<u> </u>		ton		10,000	
	*** S単- 49号 ***					
						步A
S71111	騒音・振動調査		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	lest species and		夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	振動騒音同時調査		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R04004	技師(A)			+		
1007	外業	1.140		60,792	69,303	
R04004	技師 (A)				,	
	内業	0.620	人	60,792	37,691	
R04005	技師(B)					
	外業	2.280	人	49,470	112,792	
R04005	技師(B)	4.050	١.,	40, 470	04 000	
	内業	1.250	人	49,470	61,838	算出数量
	合 計				281 624	1.000 測線
	H HI				201,021	1.000 mgmg
	単価		測線		281,624	
	1 100		27.5.1151			
	* * * S 単 - 50号 * * *					
040400	 SP 積込(ルーズ)				4 000 ==0	步A
SAU102			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0		
	エル・小が代表(1示年)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	 単		_ m2		1,010	
	手		m3		1,010	
			L			
	*** S単- 51号 ***					
			1			步A
	on (±) (II = e)				1 000	
	SP 積込(ルーズ)		m3	中国 かん 生まり ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
			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	ヨたり昇山
	SP 積込(ルーズ)		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	日にり昇山
	SP 積込(ルーズ)		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	(日にリ昇山
	SP 積込(ルーズ)		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	ミコにリ昇山
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質	土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当にリ昇山
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	土砂 土量50,000m3未満	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	当にリ昇山
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容	T		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:月単位	当にリ昇山
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質	T	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	当にリ昇山
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容	T		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:月単位	当にリ昇山
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容	T		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:月単位	当にリ昇山
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容	T		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:月単位	
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容 単 価 *** S単-52号 ***	T	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 週休:月単位	歩A
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容 単 価 *** S単-52号 ***	T		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容 単 価 *** S単-52号 *** SP 床掘り SP 床掘り	T	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 229.3 制約作業時間:0.0 m3	歩A
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 1)土質 2)作業内容 単 価 *** S単-52号 ***	T	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 229.3 制約作業時間:0.0 m3	歩A

コード	7 1h	** =	224/2	<u>₩</u> /≖	A 64	/# +×
7-1	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備考
				// (X = 1) D C C	2M.73+12	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	-				
	7/降音の日流					
	単 価		m3		2,097	
	*** S単- 53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,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	
	工抄, 標準, 無り, 無り, なり			夜 両約 F乗時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 土缸	土砂				
	1)土質 2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		264.6	
	*** CM C'D ***					
	* * * S 単 - 54号 * * *					步 A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),			夜間制約作業時間:0.0		
	無し,19.5km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	無U 19.5km以下				
	/TE				0.7/0	
	単 価		m3		2,748	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
240121	CD 十小竿運物		m2		1 000 m2	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	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	冬期補正:なし	
	し,9.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種·規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	無し 9.5km以下				
	U) 建液吐離	אווואט. ד				
	単 価		m3		1,579	
	* * * S 単 - 56号 * * *					
	- • • • • • •					歩A
	SP 土砂等運搬		m3	n+ BB + L # - 1		当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準 川・w/4か山積0.8m3/平積0.6m3) + 砂/岩地・エ石湿(3十今な) 無			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	-,y, i			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 7h/25% 4.701B	+=×±				
	1) 土砂等発生現場	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	2)積込機種·規格 3)土質	<u>ハックルワ山槓U.8m3(平槓U.6m3)</u> 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				1
	3/工員 4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	11.5km以下				
			1	I		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20				110 3
	単 価		m3		1,813	
1	the transfer of the transfer o					
	* * * S 単 - 57号 * * *					步 A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> 小規模,N 9949回槓U.28m3(平槓U.2m3),工砂(石塊・玉石底リエ呂U)</u> ,無し,19.0km以下			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	
1				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5) 運搬距離	19.0km以下				
	単 価		m3		4,210	
	* * * S 単 - 58号 * * *					步 A
	SP 土砂等運搬		m3			少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	
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,7.5km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2) 積込機種・規格	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	7.5km以下				
	単 価		m3		2,296	
					=,=30	
	*** S単- 59号 ***					
1000440	CD 改庆成士				4 000 0	歩 A 当たり算出
	SP 路床盛士 BR 路床盛士		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
i				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 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		384.8	
	1					
	*** S単- 60号 ***					
SA0268	SP 遮水シート張		m²		1 000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 遮水シート張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	遮水シート張,遮水シートA(厚1.0+10.0mm)			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:月単位	
	1)作業区分	遮水シート張				
	2) 遮水沪-ト規格	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)				
			m²		3,281	
	単 価		T			
	単 価					
	単 価 *** S単- 61号 ***					# A
SA0281			m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	* * * S 単 - 61号 * * * SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置		m²	時間的制約:なし_	制約作業時間:0.0	
	*** S単- 61号 *** SP 吸出し防止材設置		m²	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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u>有</u> 机		半位	深夜時間:0.0	並 顔 週休:月単位	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m²		1,043	
	* * * S単 - 62号 * * *					
640201	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石		T '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,砕石各種			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:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	砕石各種				
	単粒度砕石 4号 30~20mm		m3			材変
	7.7 JU 2011111		IIIO			-143×C
	単 価		m²		1,769	
	* * * S 単 - 63号 * * *					15- A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本組時间.0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	1
	♪ \ 上前 ソナ あかづ チロロ	4m 66 At 66 122 4 4				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ゚ンプ。車打設				
		計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 40.0 40./=\text{#**25. \text{#**265.55}				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		30,220	
						1
						1
			I	I		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96001	処分費 +-スハ		m3	1,556		
	接着剤					
	TS接合用 処分費		kg	1,600		
P96005	廃プラスチック類		m3	1,300		
	高密度ポリエチレン管 5.0m/本 600		本	105,000		
	継手					
P96007	高密度ポリエチレン管用 土壌検査費用		個	24,800		
P96008	<u>28項目</u> 土壌検査試料採取費		式	216,450		
P96009			式	48,000		
	試験施工費 高圧洗浄工		地点	246,000		
	購入土					
P96012	山工 洗浄水費		m3	2,900		
P96019	高圧洗浄工 付着強度試験(下地処理後)		式	245,880		
P96021	短軸引張試験,1箇所あたり3点		地点	134,000		
P96022	付着強度試験(表面被覆後) 短軸引張試験,1箇所あたり3点		地点	134,000		
	圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)					
	JSCE-K 561,1回あたり3供試体 トラック (クレーン装置付き)		回	10,800		
P96024	4~4.51積 2.9t局 スクリーニングス		日	10,200		
	スクリーニングス 2.5mm~0mm		m3	2,900		
	TS継手 ソケット、 75		個	575		
	フィルター					
P96027	75用		個	670		
		<u> </u>				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00005	騒音振動調査機材		式		1.000 ਜ਼ੋਂ	歩 A 当たり算出
100000	74 H IN 2017 A 17					
\$16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]	2 000	#85	426	050	C × 07 □
S16003	測定い、ル〜130dB測定周波数20〜8000Hz.交替制補正対象外 騒音・振動計測機器[振動い、ル計]		供用日			S単 37号
	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		S 単 38号 算出数量
	合 計				3,198	1.000 式
	単 価		式		3,198	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00006	ノッチタンク設置撤去		回		1.000 回	当たり算出
	容量5m3					
	普通作業員	2.000	人	24,072	48,144	S単 4号
S02124	運転手(一般)	1.000	人	23,766	23,766	S単 26号
Y00004	雑品	0.150		71,910	10,787	
S02116	トラック(クレーン装置付き) 4~4.5t積 2.9t吊,,	1.000	В	10,200		S単 17号
	<u>수 하</u>	1.000		10,200		算出数量 1.000 回
						1.000 四
	単 価		回		92,897	