

令和7年度

亀岡中部農地整備事業 桂川西工区区画整理(その5)工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
工事名	桂川西工区区画整理(その5)工事
施工場所	京都府亀岡市千代川町小林、高野林地内
工事番号	07-110-0106
工事区分	国債
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	187月
積算体系年月	令和7年6月
単価期適用年月	令和7年6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
	近畿農政局

項目名 規 格 数量 単位 金 額 備考 請負工事費 520,080,000 ・工事価格 472,800,000 47,280,000 ・消費税相当額(10%) 工事内容 12.540 1 整地工 ha 2 道路工 2,788.000 m 3 用水路工 2,582.000 m 4 排水路工 1,140.000 m

項目名	内容
工事名	r3 H
工事区分	国債
積算区分	当初積算
<b>積算体系区分</b>	一般土木工事
工種区分	は場整備工事
工種体系区分	その他土木工事(2)
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
<u> </u>	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	<u>する</u>
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			472,800,000	
・工事原価			414,520,000	
		<u> </u>		
統工事費			326,754,000	
・・直接工事費			302,781,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	302,781,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・・間接工事費			111,739,000	
・・・共通仮設費			23,973,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	109,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
302,890,000 × ((6.770*1.000)*1.000*1.040*1.000)			21,323,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・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	1,005,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			1,536,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
301,363,000 × (0.510)			1,536,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			87,766,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
326,754,000 × ((25.580*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			87,766,000	
・・・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				
414,520,000 × (14.020*1.000 + 0.04)			58,281,000	
・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)			1,418,000	
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	

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) 472,800,000 × 5.640 26,666,000

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				
			302,781,000	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	式	302,781,000	
・整地工	1.000	式	41,787,000	
・・整地工	1.000	式	31,786,000	
・・畦畔工				
・・進入路工	1.000	式	2,148,000	
・・一筆取水工	1.000	式	348,000	
	1.000	式	330,000	
・・一筆排水工	1.000	式	1,646,000	
・・構造物撤去工	1.000	式	5,529,000	
			3,3=3,333	
・道路工				
<ul><li>・・第1号支線道路</li></ul>	1.000	式	13,924,000	
支線道路 A (路盤仕上)  ・・第1号支線道路	1.000	式	6,560,000	
支線道路B	1.000	式	1,274,000	
・・第3号支線道路 支線道路B	1.000	式	3,517,000	
・・第3-1号支線道路 支線道路 B	1.000	式	253,000	
・・第4-1号支線道路				
<u>支線道路 B</u> ・・第4-2号支線道路	1.000	式	408,000	
支線道路 B ・・第 5 号支線道路	1.000	式	594,000	
支線道路B	1.000	式	925,000	
・・管理用道路	1.000	式	393,000	
・用水路工	1 000		144 027 000	
・・第 1 号幹線用水路	1.000		144,937,000	
大型フリューム H1000×B1600 ・・第 2 号幹線用水路	1.000	式	25,383,000	
大型フリューム H1000×B1600 ・・第 3 号幹線用水路	1.000	式	35,139,000	
大型フリューム H1000×B1600	1.000	式	15,946,000	
・・第 4 号幹線用水路 大型フリューム H1000×B1500	1.000	式	22,592,000	
・・第 1 号支線用水路 大型フリューム H500×B600	1.000	式	8,668,000	
・・第9号支線用水路				
UF350 ・・第10号支線用水路	1.000	尤	1,857,000	
UF450 ・・第11号支線用水路	1.000	式	6,621,000	
大型フリューム H600×B600	1.000	式	11,915,000	
・・第12号支線用水路 UF450	1.000	式	7,761,000	
・・第14号支線用水路 大型フリューム H600×B600	1.000	式	9,055,000	
・排水路工		_15	400 400 000	
・・第7号支線(A)排水路	1.000	式	102,133,000	
L型水路 H1600×B2900 ・・第 8 号支線(A)排水路	1.000	式	36,146,000	
L型水路 H1600×B2900	1.000	式	48,123,000	
・・第 1 号支線排水路 BF350	1.000	式	2,564,000	
・・第 2 号支線排水路 BF300	1.000	式	3,620,000	
・・第3号支線排水路				
BF550 ・・第 4 号支線排水路	1.000		7,205,000	
BF600 ・・環境配慮水路工 ( 拡幅型ビオトープ )	1.000	式	3,293,000	
・・環境配慮水路工(深み工)	1.000	式	893,000	
・ 水光に悪小斑上(水の上)	1.000	式	289,000	近缕典政民

工種名称	数量	単位	金額	備考
<b>学未烦</b> 不则止爬敌莫闪矿			109,000	
<b>有效此是 此而。」 br-10 港</b>				
事業損失防止施設費	1.000	走	109,000	
事※452 仲 № , しから几連				
事業損失防止施設費	1.000	式	109,000	
・・事業損失防止施設費	1.000	式	109,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			1,005,000	
技術管理費	1.000	走	1,005,000	
・技術管理費	1.000	式	1,005,000	
・・技術管理費	1.000	式	1,005,000	

200

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) 302,781,000 ・整地丁 1.000 41,787,000 ・・整地工 1.000 31,786,000 式 000001 表土扱い 歩A・単A 308,100 3,863,574 表土はぎ 12.54 B単 1号 ha 歩A・単A 000002 表土扱い 表土戻し+整地 12.54 559,874 7,020,820 B単 2号 ha 000003 床土扱い 歩A・単A 12.54 3,153,283 3号 床十はき ha 251.458 B単 000004 床土扱い 歩A・単A 12.54 538,212 6,749,178 B単 4믁 床土戻し+整地 ha 000005 基盤造成・畦畔築立 歩A・単A 12.54 877,101 10,998,847 ha B単 5号 合 計 31,785,702 · · 畦畔丁 1.000 式 2,148,000 000006 湛水畦畔工(Aタイプ) 歩A・単A 田差 H=0.01 < H 0.50 421 880 370,480 B単 6号 m 000007 湛水畦畔工(Bタイプ) 歩A・単A 田差 H=0.51 < H 1.00 1,036 1,245 1,289,820 B 単 7号 m 000008 湛水畦畔工(Sタイプ) 歩A・単A 田差 H=0.0 628 437,716 B単 8号 697 m 000009 管理畦畔工(KRK500) 歩A・単A 104 478 49,712 B 単 9号 m 合 計 2,147,728 ・・進入路工 1.000 348,000 000010 進入路工(1型) 歩A・単A W=4.0 H=0.3 箇所 406 406 B単 10号 000011 進入路工(3型) 歩A・単A W=4.0 0.60 < H 0.90 箇所 2,596 2,596 B単 11号 歩A・単A 000012 進入路工(4型) W=4.0 0.90 < H 1.20 箇所 4,903 34,321 B単 12号 000013 進入路工(5型) 歩A・単A 箇所 8,272 16,544 B単 13号 W=4.0 1.20 < H 1.50 000014 進入路工(6型) **歩Α・単Α** 3 12,574 37,722 B単 14号 W=4.0 1.50 < H 1.80 箇所 000015 進入路工(7型) 歩A・単A 107,382 W=4.0 1.80 < H 2.10 6 箇所 17,897 B単 15号 000016 進入路工(8型) **歩Α・単Α** 24,289 W=4.0 2.10 < H 2.40 1 箇所 24,289 B単 16号 000017 進入路工(9型) 歩A・単A W=4.0 2.40 < H 2.70 3 箇所 29,283 87,849 B単 17号 000018 進入路工(3型) 歩A・単A W=6.0 0.60 < H 0.90 3 箇所 3,108 9,324 B単 18号 000019 進入路工(4型) 歩A・単A W=6.0 0.90 < H 1.20 5,856 5,856 B単 19号 箇所 000020 進入路工(7型) 歩A・単A W=6.0 1.80 < H 2.10 21,246 21,246 箇所 B単 20号 347,535 合 計 ・・一筆取水工 1.000 330,000 # 歩 A・単 A 000021 分水栓 20 個 2,610 52,200 B単 21号 B-150 000022 分水栓 歩A・単A B-1<u>50</u>,取手付き 23 個 3,150 72,450 B単 22号 000023 取水管設置工 歩A・単A VP 150 42 m 3,753 157,626 B 単 23号 000024 取水管設置工 歩A・単A HP 150 5.0 9,619 48,095 B単 24号 m 330,371 合 計 ・・一筆排水工 1.000 ቷ 1,646,000 000025 排水桝設置工 歩A・単A <u>18,2</u>38 820.710 B単 25号 550型 45 箇所 000026 排水管設置工 歩A・単A 80 0 4,897 391.760 B単 26号 VP 150 m 000027 塩ビ管用継手 歩A・単A 45 1,350 60,750 150,90°エルボ 個 B単 27号 000028 L型水路削孔工 **歩Α・単Α** 

45

8,197

368,865

B単

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000029 モルタル詰め		MA CC	70		歩A・単A
削孔部	45	箇所	76	3,420	B単 29号
合 計				1,645,505	
・・構造物撤去工					
	1.000	式		5,529,000	
000030 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 コンクリート二次製品	32	m3	31,018	992,576	歩A・単A B単 30号
000031 コンウリート構造物取壊し・運搬・処理 鉄筋	156	m3	29.079	4 536 324	歩A・単A B単 31号
	100	mo	20,010		<u> </u>
<u></u> 合計				5,528,900	
・道路工					
- ・・第 1 号支線道路	1.000	式		13,924,000	
支線道路 A (路盤仕上)	1.000	式		6,560,000	
000032 路体工(支線道路A)	831.5	m	3,750	3,118,125	歩A・単A B単 32号
000033 路盤工(支線道路A) RC-40 t = 140mm	4,241	m²	809	3,430,969	歩A・単A B単 33号
000034 隅切り	2		5,430	10,860	歩A・単A
路盤仕上	2	箇所	5,430		B単 34号
<u></u>				6,559,954	
・・第1号支線道路					
支線道路B	1.000	式		1,274,000	1E 8 22 4
000035 路体工(支線道路 B)	331.4	m	1,094	362,552	
000036 舗装工(支線道路B) RC-40 t = 100mm	994.200	m²	898	892,792	歩A・単A B単 36号
000037 隅切り	3		6,337	19,011	歩A・単A
	3	画別	0,337	·	0年 3/5
合計				1,274,355	
・・第3号支線道路					
支線道路B	1.000	式		3,517,000	
000038 路体工(支線道路 B)	845.9	m	1,403	1,186,798	歩A・単A B単 38号
000039 舗装工(支線道路B) RC-40 t=100mm	2,538	m²	898	2,279,124	歩A・単A B単 39号
000040 隅切り	8	箇所	6,337		歩A・単A B単 40号
		四///	0,307		D + 10 5
<u></u> 合計				3,516,618	
・・第3-1号支線道路					
支線道路B 000041 路体工(支線道路B)	1.000	式		253,000	歩A・単A
	62.2	m	1,368	85,090	B単 41号
000042 舗装工(支線道路B) RC-40 t=100mm	187	m²	898	167,926	歩A・単A B単 42号
合 計				253,016	
				_55,510	
・・第4-1号支線道路					
支線道路 B 000043 路体工(支線道路 B)	1.000	式		408,000	歩A・単A
000044 舗装工(支線道路B)	104.0	m	1,330	138,320	B単 43号 歩A・単A
RC-40 t = 100mm	300	m²	898	269,400	B単 44号
合 計				407,720	
・・第4-2号支線道路 支線道路 B	1.000	式		594,000	
000045 路体工(支線道路B)			0.404		歩A・単A
000046 舗装工(支線道路B)	122.2	m .	2,161	264,074	B単 45号 歩A・単A
RC-40 t = 100mm	367	m²	898	329,566	B単 46号
合 計				593,640	
W - D + (0.00)					
・・第5号支線道路	1.000	式		925,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000047 路体工(支線道路B)					歩A・単A
000048 舗装工(支線道路B)	193.8	m	2,017	390,895	B単 47号 歩A・単A
RC-40 t = 100mm 000049 隅切り	581	m²	898	521,738	B単 48号 歩A・単A
000049 (計算的 C)	2	箇所	6,337	12,674	B単 49号
合 計				925,307	
<u> </u>				020,00.	
・・管理用道路					
	1.000	式		393,000	1E A 24 A
000050 舗装工(管理用道路) RC-40 t = 100mm	528	m²	745	393,360	歩A・単A B単 50号
숨 핡				393,360	
H N				000,000	
・用水路工					
	1.000	式		144,937,000	
・・第1号幹線用水路 大型フリューム H1000×B1600	1.000	式		25,383,000	
000051 作業土工	171.4	m	7,615	1 205 211	歩A・単A B単 51号
000052 大型フリューム設置工		m		1,305,211	B単 51号 歩A・単A
H1000×B1600 農業土木事業協会型2種 000053 大型フリューム	145.0	m	9,325	1,352,125	B単 52号 歩A・単A
H1000×B1600 農業土木事業協会型2種	145.0	m	80,500	11,672,500	B単 53号
000054 ボックスカルバート設置 H1000×B1600	18.0	m	203,500	3,663,000	歩A・単A B単 54号
000055 大型フリューム蓋設置				, ,	歩A・単A
H1000×B1600用 L=1000 000056 大型フリューム蓋受台	15	枚	46,518	697,770	<u>B単 55号</u> 歩A・単A
L=5.0m用	30	m	18,391	551,730	B単 56号
000057 現場打桝 (1) 道路横断工5-4	1	箇所	1,161,658	1,161,658	歩A・単A B単 57号
000058 現場打桝(2) 道路横断工5-4	1	箇所	1,171,711	1,171,711	歩A・単A B単 58号
000059 現場打桝 (4)					歩A・単A
道路横断工5-5 000060 現場打桝(5)	1	箇所	729,197	729,197	B単 59号 歩A・単A
道路横断工5-5	1	箇所	704,950	704,950	B単 60号
000061 取付水路工 BOXカルバート H1000×B1600	1.2	m	203,500	244,200	歩A・単A B単 61号
000062 既設取付工 1号幹線用水路始点	1	箇所	390,404	390,404	歩A・単A B単 62号
00063 重圧管布設		国別	390,404	390,404	歩A・単A
600 000064 現場打桝(1号分水工)	8.9	m	37,596	334,604	B単 63号 歩A・単A
第9号支線用水路始点部	1	箇所	224,052	224,052	B単 64号
000065 現場打床版工   道路横断工5-5	1	箇所	1,180,339	1,180,339	歩A・単A B単 65号
습 하				25,383,451	
合計				25,365,451	
・・第2号幹線用水路					
大型フリューム H1000×B1600	1.000	式		35,139,000	
000066 作業土工	310.0	m	3,273	1,014,630	歩A・単A B単 66号
000067 大型フリューム設置工				, ,	歩A・単A
H1000×B1600 農業土木事業協会型2種 000068 大型フリューム	297.0	m	9,325	2,769,525	B単 67号 歩A・単A
H1000×B1600 農業土木事業協会型2種 000069 ボックスカルバート設置	297.0	m	80,500	23,908,500	B単 68号 歩A・単A
H1000 × B1600	10.0	m	203,500	2,035,000	B単 69号
000070 大型フリューム蓋設置 H1000×B1600用 L=1000	42	枚	46,518	1,953,756	歩A・単A B単 70号
000071 大型フリューム蓋受台					歩A・単A
L=5.0m用 000072 大型フリューム蓋受台	70	m	18,391	1,287,370	B単 71号 歩A・単A
L=7.0m用	14	m	18,377	257,278	B単 72号
000073 現場打桝 (1) 道路横断工5-3	1	箇所	930,759	930,759	歩A・単A B単 73号
000074 現場打桝(2) 道路横断工5-3	1	箇所	982,132	982,132	歩A・単A B単 74号
	1	词门	302,132	,	U+ 145
合 計				35,138,950	
Mr. o. CT + A 4 d CT   L mb					
・・第3号幹線用水路 大型フリューム H1000×B1600	1.000	式		15,946,000	
000075 作業土工	129.4		2 005		歩A・単A
000076 大型フリューム設置工		m	3,885	502,719	B単 75号 歩A・単A
H1000×B1600 農業土木事業協会型2種	112.4	m	9,325	1,048,130	B単 76号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000077 大型フリューム	双 里	干世	<u>+ m</u>	亚锅	歩A・単A
H1000×B1600 農業土木事業協会型2種	112.4	m	80,500	9,048,200	B単 77号
000078 ボックスカルバート設置	44.0		000 500	0.040.000	歩A・単A
H1000×B1600 000079 大型フリューム蓋設置	14.0	m	203,500	2,849,000	B単 78号 歩A・単A
H1000×B1600用 L=1000	10	枚	46,518	465,180	B単 79号
000080 大型フリューム蓋受台					歩A・単A
L=5.0m用 000081 現場打桝(1)	20	m	18,391	367,820	<u>B単 80号</u> 歩A・単A
道路横断工5-2	1	箇所	713,376	713,376	
000082 現場打桝(2)(4号分水工)					歩A・単A
道路横断工5-2	1	箇所	951,885	951,885	B単 82号
合 計				15,946,310	
・・第4号幹線用水路					
・・ 第 4 亏許終用小路 大型フリューム H1000 x B1500	1.000	式		22,592,000	
000083 作業土工				, ,	歩A・単A
	221.4	m	3,206	709,808	B単 83号
000084 大型フリューム設置工 H1000×B1500 農業土木事業協会型2種	210.4	m	9,325	1,961,980	歩A・単A B単 84号
000085 大型フリューム	210.4		3,020	1,301,300	歩A・単A
H1000×B1500 農業土木事業協会型2種	210.4	m	78,500	16,516,400	B単 85号
000086 ボックスカルバート設置 H1000×B1500	8.0	m	165,000	1,320,000	歩A・単A B単 86号
H1000×B1500 000087 大型フリューム蓋設置	0.0	111	100,000	1,320,000	<u>B単 86号</u> 歩A・単A
H1000×B1500用 L=1000	10	枚	37,618	376,180	B単 87号
000088 大型フリューム蓋受台	20		10 201	267 020	歩A・単A
L=5.0m用 000089 現場打桝(1)	20	m	18,391	367,820	B単 88号 歩A・単A
道路横断工5-1	1	箇所	668,883	668,883	B単 89号
000090 現場打桝(2)		the cr	070 000	070 000	歩A・単A
	1	箇所	670,882	670,882	B単 90号
合 計				22,591,953	
・・第 1 号支線用水路					
大型フリューム H500×B600	1.000	式		8,668,000	
000091 作業土工				, ,	歩A・単A
	291.8	m	1,626	474,467	B単 91号
000092 大型フリューム設置工 0F500×600	275.9	m	4.860	1.340.874	歩A・単A B単 92号
000093 大型フリューム	2.0.0		.,000	.,0.0,0.	歩A・単A
0F500 × 600	275.9	m	16,350	4,510,965	B単 93号
000094 ポックスカルバート設置 H600×B600	8.0	m	81,680	653,440	歩A・単A B単 94号
000095 二次製品桝設置工	0.0		01,000	000,110	歩A・単A
1050型 横断工5-6を含む	3	箇所	180,155	540,465	
000096 現場打桝   6-6型 横断工5-5 現場打桝(1)、(2)	2	箇所	200,635	401 270	歩A・単A   B単 96号
000097 現場打桝	2	四71	200,000	401,270	歩A・単A
6-6型 横断工5-5 現場打桝(3)	1	箇所	200,635	200,635	B単 97号
000098 現場打桝 B1600×L1000×H1000 道路横断工5-6	1	答乐	150 292	150 292	歩A・単A B単 98号
000099 二次製品桝設置工	'	箇所	159,282	159,282	歩A・単A
900型 道路横断工5-6	1	箇所	111,807	111,807	B単 99号
000100 進入路暗渠蓋設置工	22	+1-	40.740	074 000	歩A・単A
0F-500	20	枚	13,718	274,360	B単 100号
合 計				8,667,565	
・・第 9 号支線用水路					
UF350	1.000	式		1,857,000	
000101 作業土工					歩A・単A
   000102 鉄筋コンクリートフリューム設置工	125.3	m	436	54,631	B単 101号 歩A・単A
000102 鉄助コングリートノリューム設直工   UF350	109.3	m	13,043	1,425,600	歩A・単A   B単 102号
000103 取水U字フリューム設置工					歩A・単A
UF350 A型	3	箇所	32,754	98,262	B単 103号
000104 ヒューム管布設 400(B形1種,180°自由基礎)	10.0	m	17,334	173,340	歩A・単A B単 104号
000105 進入路暗渠蓋設置工					歩A・単A
T-4 UF-350	15	枚	7,008	105,120	B単 105号
合 計				1,856,953	
H BI				1,000,000	
Mr					
··第10号支線用水路	1 000	<del>_+</del>		6 624 000	
UF450 000106 作業土工	1.000	式		6,621,000	歩A・単A
	310.0	m	604	187,240	B単 106号
000107 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A・単A
UF450	289.0	m	18,754	5,419,906	B単 107号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000108 取水U字フリューム設置工	<u> </u>	干世	<del>+</del> III	並は	歩A・単A
UF450 A <u>型</u>	8	箇所	49,768	398,144	B単 108号
000109 ヒューム管布設	40.0		04 704	047 040	歩A・単A
500(B形1種,180°自由基礎) 000110 進入路暗渠蓋設置工	10.0	m	21,724	217,240	B単 109号 歩A・単A
T-4 UF-450	42	枚	9,498	398,916	
合 計				6,621,446	
・・第11号支線用水路					
大型フリューム H600×B600 000111 作業土工	1.000	式		11,915,000	歩A・単A
000111 FF某工工	352.6	m	2,874	1,013,372	少A・早A   B単 111号
000112 大型フリューム設置工			=,,,,	.,,,,	歩A・単A
B600 × H600	325.4	m	4,928	1,603,571	B単 112号
000113 大型フリューム B600×H600	325.4	m	19,250	6,263,950	歩A・単A B単 113号
000114 ヒューム管布設	02011		10,200	0,200,000	歩A・単A
800(B形2種,180°自由基礎)	19.3	m	50,052	966,004	B単 114号
000115 二次製品桝設置工 1050型	2	箇所	180,155	360.310	歩A・単A B単 115号
000116 現場打桝	2	直門	100,133	300,310	歩A・単A
道路横断工5-7	1	箇所	345,076	345,076	B単 116号
000117 現場打桝		mer	227 002	604 046	歩A・単A
6-8型 000118 屈曲工	3	箇所	227,082	081,246	B単 117号 歩A・単A
0F-600 × 600	5	箇所	34,497	172,485	B単 118号
000119 進入路暗渠蓋設置工		1	45.040	F00 0=0	歩A・単A
0F-600	32	枚	15,918	509,376	B単 119号
合 計				11,915,390	
・・第12号支線用水路					
UF450	1.000	式		7,761,000	
000120 作業土工					歩A・単A
000121 鉄筋コンクリートフリューム設置工	352.1	m	2,177	766,522	B単 120号 歩A・単A
UF450	316.1	m	18,754	5,928,139	
000122 取水U字フリューム設置工			·		歩A・単A
UF450 A型	8	箇所	49,768	398,144	B単 122号
000123 ヒューム管布設 500(B形1種,180°自由基礎)	22.0	m	21,724	477,928	歩A・単A B単 123号
000124 進入路暗渠蓋設置工			,	,	歩A・単A
T-4 UF-450	20	枚	9,498	189,960	B単 124号
合 計				7,760,693	
				, ,	
・・第14号支線用水路					
・・第14号文献用小崎 大型フリューム H600×B600	1.000	式		9,055,000	
000125 作業土工					歩A・単A
200400   TII - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	317.7	m	3,013	957,230	B単 125号
000126 大型フリューム設置工 B600×H600	317.7	m	4,928	1,565,626	歩A・単A B単 126号
000127 大型フリューム					歩A・単A
B600 × H600	317.7	m	19,250	6,115,725	B単 127号
000128 屈曲工 0F-600×600	1	箇所	34,497	34,497	歩A・単A B単 128号
000129 進入路暗渠蓋設置工	1	単77	34,437	34,437	歩A・単A
0F-600	24	枚	15,918	382,032	B単 129号
合 計				9,055,110	
				3,000,110	
・排水路工	4 000	_		100 100 000	
・・第7号支線(A)排水路	1.000	式		102,133,000	
L型水路 H1600×B2900	1.000	式		36,146,000	
000130 作業土工	440.0		44.000	4 704 00:	歩A・単A
000131 L型水路設置工	118.3	m	14,386	1,701,864	B単 130号 歩A・単A
L-1600,1種,かかと付きt=150mm	101.6	m	254,567	25,864,007	B単 131号
000132 ボックスカルバート設置工			-,		歩A・単A
H1600×B2900 000133 現場打桝	14.0	m	511,800	7,165,200	B単 132号 歩A・単A
000100 Mr. 201111	1	箇所	1,414,943	1,414,943	歩A・単A   B単 133号
			, ,		
合 計				36,146,014	
・・第8号支線(A)排水路					
L型水路 H1600×B2900	1.000	式		48,123,000	45
000134 作業土工	470.0		15,333	0 700 074	歩A・単A B単 134号
	178.3	m	15,333	2,733,874	B単 134号   近樂農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000135 L型水路設置工					歩A・単A
L-1600,1種,かかと付きt=150mm	178.3	m	254,567	45,389,296	B単 135号
<b>合</b> 計				48,123,170	
・・第1号支線排水路 BF350	1.000	式		2,564,000	
000136 作業土工					歩A・単A
000137 ベンチフリューム設置工	192.8	m	764	147,299	B単 136号 歩A・単A
BF350	161.2	m	11,960	1,927,952	B単 137号
000138 現場打桝 5-8型	1	箇所	197,891	197,891	歩A・単A B単 138号
000139 ヒューム管布設 700(B形1種,120°自由基礎)	8.2	m	35,421	290,452	歩A・単A B単 139号
	0.2		35,421	,	B年 1395
合計				2,563,594	
・・第2号支線排水路 BF300	1.000	式		3,620,000	
000140 作業土工	040.0		5,070		歩A・単A B単 140号
000141 ベンチフリューム設置工	212.9	m	5,670	1,207,143	B単 140号 歩A・単A
BF300 000142 二次製品桝設置工	204.0	m	10,119	2,064,276	B単 141号 歩A・単A
600型	2	箇所	51,841	103,682	B単 142号
000143 屈曲工 BF300	6	箇所	10,353	62 118	歩A・単A B単 143号
000144 ヒューム管布設				·	歩A・単A
	6.7	m	26,522	177,697	B単 144号 歩A・単A
BF300 HP 600	1	箇所	4,964	4,964	
合 計				3,619,880	
・・第3号支線排水路					
BF550 000146 作業土工	1.000	式		7,205,000	歩A・単A
	310.0	m	3,329	1,031,990	B単 146号
000147 ベンチフリューム設置工   BF550	302.5	m	19,512	5,902,380	歩A・単A B単 147号
000148 ヒューム管布設					歩A・単A
700(B形1種,120°自由基礎) 000149 BF取合工(B型)	6.5	m	35,490	230,685	B単 148号 歩A・単A
HP 600 BF550 000150 BF取合工(A型)	1	箇所	33,933	33,933	B単 149号 歩A・単A
BF550 HP 700	1	箇所	5,695	5,695	B単 150号
合 計				7,204,683	
н и				.,20.,000	
・・第 4 号支線排水路					
BF600	1.000	式		3,293,000	1E 4 . 24 4
000151 作業土工	127.3	m	4,157	529,186	歩A・単A B単 151号
000152 ベンチフリューム設置工 BF600	122.0	m	20,720	2,527,840	歩A・単A B単 152号
000153 ヒューム管布設				, ,	歩A・単A
800(B形1種,120°自由基礎) 000154 BF取合工(A型)	5.3	m	43,288	229,426	B単 153号 歩A・単A
BF600 HP 800	1	箇所	6,630	6,630	B単 154号
合 計				3,293,082	
・・環境配慮水路工(拡幅型ビオトープ)					
000155 作業士工	1.000	式		893,000	歩A・単A
	12.0	m	3,860	46,320	B単 155号
000156 張コンクリート工	4.000	m3	33,130	132,520	歩A・単A B単 156号
000157 石積護岸工					歩A・単A
右岸	12.000	m	42,278	507,336	B単 157号 歩A・単A
左岸	12.800	m	11,475	146,880	B単 158号
000159 空石積護岸工	16.600	m	3,630	60,258	歩A・単A B単 159号
合 計				893,314	
				033,314	
・・環境配慮水路工(深み工)					
- A VANDARA CANAL ( MINA L. CANAL CA	1.000	式		289,000	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000160 作業土工					歩A・単A
000161 大型フリューム設置工	10.0	m	2,606	26,060	B単 160号 歩A・単A
H600 × B400	10.0	m	16,538	165,380	B単 161号
000162 止水壁工	1.000		15,897	15,897	歩A・単A
000163 隔壁工					歩A・単A
000164 底板コンクリート工	6.000	箇所	2,301	13,806	B単 163号 歩A・単A
	1.300	m3	52,047	67,661	少A・単A B単 164号
合 計				288,804	
ы и				200,001	
		1			i .

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				109,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式		109,000	
・・事業損失防止施設費	1.000			109,000	
000165 騒音振動調査	1.000		108,800	100,000	歩A・単A B単 165号
A #1	1.000	式	100,000		0 年 100万
合計				108,800	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				1,005,000	
・技術管理費	1.000	式		1,005,000	
・・技術管理費	1.000			1,005,000	
000166 平板載荷試験	5		201,000	1,005,000	歩A・単A B 単 166号
A +1	<u> </u>	1 12	201,000		_ D 毕 100号
合計				1,005,000	
			1		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	名 称(規格) *** B単-1号 *** 表土扱い					
	表土はぎ		ha	308,100		歩A・単A
	* * * B 単 - 2号 * * *		IIa	300,100		少ハ・ギハ
	表土扱い					
	表土戻し+整地 *** B単- 3号 ***		ha	559,874		歩A・単A
000003	床土扱い					
	<u>床土はぎ</u> *** B単-4号 ***		ha	251,458		歩A・単A
000004	^ ^ ^ B単 - 4号					
	床土戻し+整地		ha	538,212		歩A・単A
000005	* * * B 単 - 5号 * * * 基盤造成・畦畔築立					
			ha	877,101		歩A・単A
	*** B単- 6号 ***		IId	677,101		少八十十八
000006	湛水畦畔工(Aタイプ)					
	田差 H=0.01 <h 0.50<br="">*** B単- 7号 ***</h>		m	880		歩A・単A
000007	湛水畦畔工(Bタイプ)					
	田差 H=0.51 < H 1.00		m	1,245		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 湛水畦畔工(Sタイプ)					
	田差 H=0.0		m	697		歩A・単A
	* * * B 単 - 9号 * * * 管理畦畔工(KRK500)					
000003	B2###T_L(INNOO)			470		11- A 234 A
	*** B単- 10号 ***		m	478		歩A・単A
	進入路工(1型)					
	W=4.0 H=0.3 *** B単-11号 ***		箇所	406		歩A・単A
	進入路工(3型)					
	W=4.0 0.60 < H 0.90		箇所	2,596		歩A・単A
000012	*** B単- 12号 *** 進入路工(4型)					
	W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所	4,903		歩A・単A
	*** B単- 13号 *** 進入路工(5型)			,		
			AM	0.070		15 a 234 a
	₩=4.0 1.20 <h 1.50<br="">*** B単- 14号 ***</h>		箇所	8,272		歩A・単A
000014	進入路工(6型)					
	W=4.0 1.50 < H 1.80		箇所	12,574		歩A・単A
000015	進入路工(7型)					
	W=4.0 1.80 < H 2.10		箇所	17,897		歩A・単A
000016	* * * B単- 16号 * * * 進入路工(8型)					
	W=4.0 2.10 < H 2.40		箇所	24,289		歩A・単A
	*** B単- 17号 *** 進入路工(9型)			, -		
			## FF	20, 202		<b>华 A . 兴 A</b>
	W=4.0 2.40 <h 2.70<br="">*** B単- 18号 ***</h>		箇所	29,283		歩A・単A
000018	進入路工(3型)					
	W=6.0 0.60 < H 0.90		箇所	3,108		歩A・単A
000019	進入路工(4型)					
	W=6.0 0.90 < H 1.20		箇所	5,856		歩A・単A
000020	* * * B単 - 20号 * * * 進入路工(7型)					
	W=6.0 1.80 < H 2.10		箇所	21,246		歩A・単A
	*** B単- 21号 *** 分水栓			_ 1, _ 10		
				2 2/-		15 A W -
	B-150 *** B単- 22号 ***		個	2,610		歩A・単A
000022	分水栓					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	B-150,取手付き		個	3,150		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * *		112	0,100		<i>2</i> // +//
	取水管設置工					
	VP 150 *** B単- 24号 ***		m	3,753		歩A・単A
	取水管設置工					
	HP 150 *** B単- 25号 ***		m	9,619		歩A・単A
	* ^ ^ B 単 - 25号 * ^ ^ * 排水桝設置工					
	550型		箇所	18,238		歩A・単A
	* * * B 単 - 26号 * * * 排水管設置工			·		
				4 007		1F A 224 A
	VP 150 *** B単- 27号 ***		m	4,897		歩A・単A
000027	塩ビ管用継手					
	150,90°エルポ *** B単- 28号 ***		個	1,350		歩A・単A
000028	L型水路削孔工					
	200		本	8,197		歩A・単A
000029	* * * B 単 - 29号 * * * モルタル詰め					
			AC CC	70		1E 4 . 24 4
	<u>削孔部</u> * * * B 単 - 30号 * * *		箇所	76		歩A・単A
000030	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	コンクリート二次製品 *** B単 31号 ***		m3	31,018		歩A・単A
000031	コンケリート構造物取壊し・運搬・処理					
	鉄筋		m3	29,079		歩A・単A
	* * * B 単 - 32号 * * * 路体工(支線道路A)					
000002	如			0.750		1E 4 3V 4
	* * * B 単 - 33号 * * *		m	3,750		歩A・単A
000033	路盤工(支線道路A)					
	RC-40 t = 140mm *** B単- 34号 ***		m²	809		歩A・単A
	隅切り					
	路盤仕上		箇所	5,430		歩A・単A
000035	* * * B 単 - 35号 * * * 路体工(支線道路B)					
000000	叫 〒上 ( スポルニリー)			4 004		1E 4 3V 4
	* * * B単- 36号 * * *		m	1,094		歩A・単A
000036	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t = 100mm * * * B 単 - 37号 * * *		m²	898		歩A・単A
000037	隅切り					
			箇所	6,337		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	1,403		歩A・単A
	*** B単 - 39号 ***			1,403		⊅A ∓A
000039	舗装工(支線道路B)					1
	RC-40 t = 100mm * * * B単-40号 * * *		m²	898		歩A・単A
000040	隅切り					
			箇所	6,337		歩A・単A
	*** B単- 41号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	1,368		歩A・単A
	*** B単- 42号 ***		m	1,308		ツハ・ギハ
000042	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t = 100mm * * * B単-43号 * * *		m²	898		歩A・単A
000043	路体工(支線道路B)					
			m	1,330		歩A・単A
						近畿農政局

数量単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 000044 舗装工(支線道路B) RC-40 t = 100mm m² 898 歩A・単A \*\*\* B単- 45号 \*\*\* 000045 路体工(支線道路B) 2,161 歩A・単A m \*\*\* B単- 46号 \*\*\* 000046 舗装工(支線道路B) m² 898 歩A・単A RC-40 t = 100mm \* \* \* B単 - 47号 \* \* \* 000047 路体工(支線道路 B) 2,017 m 歩A・単A \*\*\* B単- 48号 \*\*\* 000048 舗装工(支線道路B) RC-40 t = 100mm m² 898 歩A・単A \*\*\* B単- 49号 \*\*\* 000049 隅切り 箇所 6,337 歩A・単A \*\*\* B単- 50号 \*\*\* 000050 舗装工(管理用道路) m² 745 歩A・単A RC-40 t = 100mm \*\*\* B単- 51号 \*\*\* 000051 作業土工 7,615 歩A・単A m 000052 大型フリューム設置工 9,325 H1000×B1600 農業土木事業協会型2種 m 歩A・単A \*\*\* B単-53号 \*\*\* 000053 大型フリューム H1000×B1600 農業土木事業協会型2種 m 80,500 歩A・単A \*\*\* B単- 54号 \*\*\* 000054 ボックスカルバート設置 203,500 歩A・単A H1000 × B1600 m \*\*\* B単- 55号 \*\*\* 000055 大型フリューム蓋設置 H1000×B1600用 L=1000 \*\*\* B単- 56号 \*\*\* 46,518 <sub>歩</sub>A・単A 枚 000056 大型フリューム蓋受台 L=5.0m用 \*\*\* B単- 57号 \*\*\* m 18,391 歩A・単A 000057 現場打桝(1) 箇所 1,161,658 歩A・単A \*\*\* B単- 58号 \*\*\* 000058 現場打桝(2) 道路横断工5-4 \*\*\* B単- 59号 \*\*\* 箇所 1,171,711 歩A・単A 000059 現場打桝(4) 道路横断工5-5 \*\*\* B単- 60号 \*\*\* 729,197 箇所 歩A・単A 000060 現場打桝(5) 簡所 704,950 <u>歩A</u>・単A 道路横断工5-5 BOXカルバート H1000×B1600 203,500 歩A・単A m \*\*\* B単- 62号 \*\*\* 000062 既設取付工 1号幹線用水路始点 箇所 390,404 歩A・単A \*\*\* B単- 63号 \*\*\* 000063 重圧管布設 600 \*\*\* B単- 64号 \*\*\* 37,596 歩A・単A m 000064 現場打桝 (1号分水工) 224,052 第9号支線用水路始点部 箇所 歩A・単A \*\*\* B単- 65号 \*\*\* 000065 現場打床版工

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	道路横断工5-5		箇所	1,180,339		歩A・単A
000066	* * * B 単 - 66号 * * * 作業土工					
			m	3,273		歩A・単A
000067	*** B単- 67号 *** 大型フリューム設置工					
	H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m	9,325		歩A・単A
000068	* * * B単 - 68号 * * * 大型フリューム					
	H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m	80,500		歩A・単A
000069	* * * B 単 - 69号 * * * ボックスカルバート設置					
	H1000 x B1600		m	203,500		歩A・単A
	* * * B 単 - 70号 * * * 大型フリューム蓋設置			·		
	H1000×B1600用 L=1000		枚	46,518		歩A・単A
	*** B単-71号 *** 大型フリューム蓋受台			16,616		
				40.004		
	<u>L=5.0m用</u> *** B単-72号 ***		m	18,391		歩A・単A
000072	大型フリューム蓋受台					
	L=7.0m用 *** B単- 73号 ***		m	18,377		歩A・単A
	現場打桝(1)					
	道路横断工5-3		箇所	930,759		歩A・単A
000074	* * * B 単 - 74号 * * * 現場打桝 ( 2 )					
	道路横断工5-3		箇所	982,132		歩A・単A
	* * * B 単 - 75号 * * *		四///	302,102		2A +A
000075	作業土工					
	*** B単- 76号 ***		m	3,885		歩A・単A
000076	大型フリューム設置工					
	H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m	9,325		歩A・単A
000077	へへへ B単- 77号 へへへ 大型フリューム					
	H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m	80,500		歩A・単A
000078	*** B単- 78号 *** ボックスカルバート設置					
	H1000 × B1600		m	203,500		歩A・単A
	*** B単- 79号 ***		111	200,000		<u> </u>
	大型フリューム蓋設置					
	H1000×B1600用 L=1000 *** B単- 80号 ***		枚	46,518		歩A・単A
000080	大型フリューム蓋受台					
	L=5.0m用 *** B単-81号 ***		m	18,391		歩A・単A
000081	* * * B 単 - 81号 * * * 現場打桝 (1)					
	道路横断工5-2		箇所	713,376		歩A・単A
000082	* * * B 単 - 82号 * * * 現場打桝(2)(4号分水工)				<u> </u>	
	道路横断工5-2		箇所	951,885		歩A・単A
	*** B単- 83号 ***		[의1/]	551,005		20 +A
000083	作業土工					
	*** B単- 84号 ***		m	3,206		歩A・単A
000084	大型フリューム設置工					
	H1000×B1500 農業土木事業協会型2種  *** B単・85号 ***		m	9,325		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 *** 大型フリューム					
	H1000×B1500 農業土木事業協会型2種		m	78,500		歩A・単A
	* * * B 単 - 86号 * * * ポックスカルバート設置					
				405 000		牛 Λ . 畄 Λ
	H1000 × B1500		m	165,000		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***		7-12	- Т	<u> </u>	in 3
000087	大型フリューム蓋設置					
	H1000×B1500用 L=1000		枚	37,618		歩A・単A
	*** B単- 88号 *** 大型フリューム蓋受台					
	L=5.0m用 * * * B 単 - 89号 * * *		m	18,391		歩A・単A
000089	現場打桝(1)					
	道路横断工5-1		箇所	668,883		歩A・単A
	* * * B 単 - 90号 * * *			333,333		
000090	現場打桝(2)					
	道路横断工5-1		箇所	670,882		歩A・単A
	*** B単- 91号 *** 作業土工					
				4 000		IF A 324 A
	* * * B単- 92号 * * *		m	1,626		歩A・単A
	大型フリューム設置工					
	0F500 × 600		m	4,860	1	歩A・単A
	*** B単- 93号 *** 大型フリューム					
000093	<u>人型プリューム</u>					
	0F500×600 *** B単- 94号 ***		m	16,350		歩A・単A
	ボックスカルバート設置					
	H600 × B600		m	81,680		歩A・単A
	*** B単- 95号 ***			81,000		少者・華名
000095	二次製品桝設置工					
	1050型 横断工5-6を含む		箇所	180,155		歩A・単A
000096	* * * B 単 - 96号 * * * 現場打桝					
	6-6型 横断工5-5 現場打桝(1)、(2) *** B単- 97号 ***		箇所	200,635		歩A・単A
000097	現場打桝					
	6-6型 横断工5-5 現場打桝(3)		箇所	200.635		歩A・単A
	*** B単- 98号 ***			====,===		
000098	現場打桝					
	B1600×L1000×H1000 道路横断工5-6 *** B単 - 99号 ***		箇所	159,282		歩A・単A
	二次製品桝設置工				1	
	900型 道路横断工5-6		箇所	111,807		歩A・単A
	* * * B単 - 100号 * * *		画門	111,007		少八十年八
000100	進入路暗渠蓋設置工					
	0F-500		枚	13,718		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** 作業士工					
	* * * B単 - 102号 * * *		m	436		歩A・単A
000102	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350		m	13,043		歩A・単A
	*** B単- 103号 ***					
000103	取水U字フリューム設置工					
	UF350 A型 *** B単- 104号 ***		箇所	32,754		歩A・単A
000104	- ^ ^ B早 - 104号 - ^ ^ ヒューム管布設				<u>.                                    </u>	
	400(B形1種,180°自由基礎)		m	17,334		歩A・単A
	*** B単- 105号 ***			17,554		
000105	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-350		枚	7,008		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** 作業土工					
5.50						
	* * * B 単 - 107号 * * *		m	604		歩A・単A
000107	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF450		m	18,754		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***			10,704		
000108	取水U字フリューム設置工					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	UF450 A型		箇所	49,768		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** ヒューム管布設					
	500(B形1種,180°自由基礎)		m	21,724		歩A・単A
	* * * B 単 - 110号 * * *			21,727		27 +7
	進入路暗渠蓋設置工			2 422		
	T-4 UF-450 *** B単- 111号 ***		枚	9,498		歩A・単A
000111	作業土工					
	*** B単- 112号 ***		m	2,874		歩A・単A
000112	大型フリューム設置工					
	B600×H600 *** B単- 113号 ***		m	4,928		歩A・単A
	へへへ B単- 113号 へへへ 大型フリューム					
	B600 x H600		m	19,250		歩A・単A
	*** B単- 114号 *** ヒューム管布設					
	800(B形2種,180°自由基礎)		m	50,052		歩A・単A
000445	*** B単- 115号 ***			30,032		グロ・ギル
	二次製品桝設置工					
	1050型 *** B単- 116号 ***		箇所	180,155		歩A・単A
000116	現場打桝					
	道路横断 <u>T</u> 5-7 *** B単- 117号 ***		箇所	345,076		歩A・単A
	現場打桝					
	6-8型		箇所	227,082		歩A・単A
	*** B単- 118号 *** 屈曲工					
	0F-600×600		箇所	34,497		歩A・単A
	*** B単- 119号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
	OF-600		枚	15,918		歩A・単A
	* * * B 単 - 120号 * * *		1.8	10,010		2A +A
000120	作業土工					
	*** B単- 121号 ***		m	2,177		歩A・単A
000121	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF450 *** B単- 122号 ***		m	18,754		歩A・単A
000122	取水U字フリューム設置工					
	UF450 A型 *** B単- 123号 ***		箇所	49,768		歩A・単A
000123	ヒューム管布設					
	500(B形1種,180°自由基礎)		m	21,724		歩A・単A
000124	* * * B 単 - 124号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-450		枚	9,498		歩A・単A
	*** B単- 125号 *** 作業士工			-,		
550120	11 / / / / / / / / / / / / / / / / / /		m	3,013		<b>歩∧・畄∧</b>
	*** B単 - 126号 ***		m	3,013		歩A・単A
	大型フリューム設置工					
	B600×H600 *** B単- 127号 ***		m	4,928		歩A・単A
000127	大型フリューム					
	B600×H600 *** B単- 128号 ***		m	19,250		歩A・単A
	居曲工 R单- 128号					
	0F-600×600		箇所	34,497		歩A・単A
	*** B単- 129号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
	0F-600		枚	15,918		歩A・単A
				.0,0.0		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 130号 * * * 作業土工					
000130	IT未上上					
	* * * B 単 - 131号 * * *		m	14,386		歩A・単A
000131	L型水路設置工					
	L-1600,1種,かかと付きt=150mm		m	254,567		歩A・単A
000132	*** B単- 132号 *** ボックスカルバート設置工					
				511.800		歩A・単A
	<u>H1600 × B2900</u> * * * * B 単 - 133号 * * *		m	511,600		歩A・単A
000133	現場打桝					
	*** B単- 134号 ***		箇所	1,414,943		歩A・単A
	作業土工					
			m	15,333		歩A・単A
	* * * B単 - 135号 * * *			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
000135	<u>L型水路設置工</u>					
	<u>L-1600,1種,かかと付きt=150mm</u> *** B単 - 136号 ***		m	254,567		歩A・単A
	作業土工					
			m	764		歩A・単A
000137	*** B単- 137号 *** ベンチフリューム設置工					
	***			44,000		1F A 324 A
	BF350 *** B単- 138号 ***		m	11,960		歩A・単A
000138	現場打桝					
	5-8型 *** B単- 139号 ***		箇所	197,891		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** ヒューム管布設					
	700(B形1種,120°自由基礎)		m	35,421		歩A・単A
	*** B単- 140号 ***			30,421		9A +A
000140	作業土工					
	*** B単- 141号 ***		m	5,670		歩A・単A
	ベンチフリューム設置工					
	BF300		m	10,119		歩A・単A
	* * * B 単 - 142号 * * * 二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 143号 ***		箇所	51,841		歩A・単A
000143	屈曲工					
	BF300		箇所	10,353		歩A・単A
000144	*** B単- 144号 *** ヒューム管布設					
	600(B形1種,120°自由基礎)			26,522		歩A・単A
	*** B単- 145号 ***		m	20,322		□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
000145	BF取合工(A型)					
	BF300 HP 600 *** B単- 146号 ***		箇所	4,964		歩A・単A
000146	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
			m	3,329		歩A・単A
0004.47	*** B単- 147号 *** ベンチフリューム設置エ			2,220		
	***					
	BF550 *** B単- 148号 ***		m	19,512		歩A・単A
000148	ヒューム管布設					
	700(B形1種,120°自由基礎)		m	35,490		歩A・単A
000149	* * * B 単 - 149号 * * * BF取合工(B型)					
			mar cr	20, 000		± 4 . 24 4
	HP 600 BF550 *** B単- 150号 ***		箇所	33,933		歩A・単A
000150	BF取合工(A型)					
	BF550 HP 700		箇所	5,695		歩A・単A
000151	* * * B 単 - 151号 * * * 作業土工					<u> </u>
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			m	4,157		歩A・単A
	*** B単- 152号 *** ベンチフリューム設置工					
				20,720		歩A・単A
	BF600		m	20,720		
	ヒューム管布設					
	800(B形1種,120°自由基礎)  *** B単 - 154号 ***		m	43,288		歩A・単A
000154	BF取合工(A型)					
	BF600 HP 800 *** B単- 155号 ***		箇所	6,630		歩A・単A
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
			m	3,860		歩A・単A
000156	* * * B 単 - 156号 * * * 張コンクリートエ					
			m3	33,130		歩A・単A
	* * * B単 - 157号 * * *		IIIO	30,100		<i>y</i>
	石積護岸工					
	右岸 *** B単- 158号 ***		m	42,278		歩A・単A
000158	石積護岸工					
	左岸 * * * B 単 - 159号 * * *		m	11,475		歩A・単A
	空石積護岸工					
			m	3,630		歩A・単A
	* * * B 単 - 160号 * * * 作業土工					
			m	2,606		歩A・単A
	* * * B単 - 161号 * * *			2,000		ν +n
	大型フリューム設置工					
	H600×B400 *** B単- 162号 ***		m	16,538		歩A・単A
000162	止水壁工					
	* * * B 単 - 163号 * * *		箇所	15,897		歩A・単A
000163	隔壁工					
			箇所	2,301		歩A・単A
	*** B単- 164号 *** 底板コンクリートエ					
			m3	52,047		歩A・単A
000165	* * * B 単 - 165号 * * * 騒音振動調査					
	Total and a stranger and a deads.		式	108,800		歩A・単A
	*** B単- 166号 ***		ΙV	100,000		少A・平A
000166	平板載荷試験					
				201,000		歩A・単A
		1				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
000001	表土扱い表土はぎ		ha		1 000 bs	歩A 当たり算出
\$10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり	1.000	ha	308,100	308,100	S単 75号
	合 計				308,100	
	単 価				308,100	
000002	*** B単- 2号 *** 表土扱い					步A
	表土戻し+整地 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
010002	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm	1.000	ha	559,874	559,874	S単 76号
	,ສ <sup>ູ</sup> ງ					
	合 計				559,874	
	- "				·	
	単 価				559,874	
0000	*** B単- 3号 ***					II- A
000003	床土扱い床土はぎ		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),10cm,あ	1.000	ha	251,458	251 <i>4</i> 59	S単 77号
	1)	1.000	Tid	231,400	201,400	3+ 113
	合 計				251,458	
	単 価				251,458	
	*** B単- 4号 ***					
000004	床土扱い				4 000 1	歩A 当たり算出
\$10002	床土戻し+整地 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha			
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),10cm ,あり	1.000	ha	538,212	538,212	S単 78号
	合 計				538,212	
	単 価				538,212	
	THE DW CD AND A					
000005	*** B単-5号 *** 基盤造成・畦畔築立					步A
\$10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.84ha,0.001,2.00,砂・砂質土,少ない,あり	1.000	ha	877,101	877,101	S単 79号
	<b>会</b> 計				877,101	
	単 価				877,101	
					, -	
	*** B単- 6号 *** 湛水畦畔工(Aタイプ)					步A
	田差 H=0.01 < H 0.50 畦畔整形工		m		100.000 m	当たり算出
	あり	170.200	m²	517	87,993	S単 80号
	合 計				87,993	
	単 価				880	
					530	
000007	*** B単- 7号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					步A
	田差 H=0.51 < H 1.00		m		100.000 m	当たり算出
310009	畦畔整形工 あり し	240.900	m²	517	124,545	S単 80号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				124,545	
	単価				1,245	
					,	
	that DW off that					
000008	*** B単-8号 *** 湛水畦畔工(Sタイプ)					步A
S10009	田差 H=0.0 畦畔整形工		m		100.000 m	当たり算出
	あり <u></u>	134.900	m²	517	69,743	S単 80号
	숨 計				69,743	
	単 価				697	
	*** B単-9号 ***					
000009	管理畦畔工(KRK500)					步A
S10009	畦畔整形工		m			当たり算出
	あり	92.400	m²	517	47,771	S単 80号
	合 計				47,771	
	単 価				478	
	*** B単- 10号 ***					
	進入路工(1型) W=4.0 H=0.3		箇所		1 000 答句	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
SA0152	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	0.800	m3	232.6	186	S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	0.500	m²	440.6	220	S単 96号
	숨 計				406	
	単 価				406	
	*** B単- 11号 ***					
	進入路工(3型) W=4.0 0.60 < H 0.90		** 50		4 000 555	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		箇所			
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	5.100	m3	232.6	1,186	S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	3.200	m²	440.6	1,410	S単 96号
	슴 計				2,596	
	単 価				2,596	
	*** B単- 12号 ***					
	進入路工(4型)		## cr		4 000 850	歩A
SA0141	W=4.0 0.90 < H 1.20 SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		箇所			当たり算出
SA0152	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	9.900	m3	232.6		S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.900	m²	440.6	2,600	S単 96号
	合 計				4,903	
	単 価				4,903	
	*** B単- 13号 ***					
	進入路工(5型)		## CF		4 000 850	歩A
SA0141	W=4.0 1.20 < H 1.50 SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		箇所			当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	17.000	m3	232.6	3,954	S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	9.800	m²	440.6	4,318	S単 96号
	슴 計				8,272	
	単 価				8,272	
						近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 14号 ***					
	進入路工(6型)		** 55		4 000 555	歩A 少たい等山
SA0141	<u>₩=4.0 1.50<h 1.80<="" u=""> SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h></u>		箇所			当たり算出
	<u>4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり</u> SP 法面整形	26.400	m3	232.6	6,141	S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	14.600	m²	440.6	6,433	S単 96号
	合 計				12,574	
	単 価				12,574	
000015	*** B単- 15号 *** 進入路工(7型)					步A
	₩=4.0 1.80 < H 2.10 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	38.300	m3	232.6	8,909	S単 92号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	20.400	m²	440.6	8,988	S単 96号
	合 計				17,897	
					17,897	
	単 価				17,097	
000016	* * * B単- 16号 * * * 進入路工(8型)					步A
	W=4.0 2.10 < H 2.40		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	52.900	m3	232.6	12,305	S単 92号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	27.200	m²	440.6	11 984	S単 96号
		2.1200				3 + 00 -3
	合 計				24,289	
	単 価				24,289	
	* * * B 単 - 17号 * * *					
	進入路工(9型) ₩=4.0 2.40 <h 2.70<="" td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>歩 A 当たり算出</td></h>		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	64.900	m3	232.6		S単 92号
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	32.200	m²	440.6	14,187	S単 96号
	<b>合</b> 計				29,283	
	単 価				29,283	
	*** B単- 18号 ***					
	進入路工(3型)		## FF		4 000 885	歩A 当たり算出
SA0141	W=6.0 0.60 <h 0.90<br="">SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h>		箇所			
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	7.300	m3	232.6	1,698	S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	3.200	m²	440.6	1,410	S単 96号
	숨 計				3,108	
	単 価				3,108	
	*** D₩ 40₽ ***					
	*** B単- 19号 *** 進入路工(4型)					步A
	₩=6.0 0.90 < H 1.20 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	14.000	m3	232.6	3,256	S単 92号
JAU 152	ると 法国登形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.900	m²	440.6	2,600	S単 96号
	合 計				5,856	
	単価				5,856	
	<b>+</b> I₩				3,030	
	* * * B 単 - 20号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	進入路工(7型) ₩=6.0 1.80 <h 2.10<="" td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1 000 筒所</td><td>歩 A 当たり算出</td></h>		箇所		1 000 筒所	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	<u>4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり</u> SP 法面整形	52.700	m3	232.6	12,258	S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	20.400	m²	440.6	8,988	S単 96号
	合 計				21,246	
	単 価				21,246	
	*** B単- 21号 ***					
000021	分水栓					步A
S02116	B-150 分水栓		個		1.000 個	当たり算出
	B-150,,	1.000	個	2,610	2,610	S単 15号
	合 計				2,610	
	単 価				2,610	
	*** B単- 22号 ***					
000022	分水栓				<u> </u>	歩A
S02116			個		1.000 個	当たり算出
	B - 150,取手付き,,	1.000	個	3,150	3,150	S単 16号
	合 計				3,150	
	単 価				3,150	
	*** B単- 23号 ***					
000023	取水管設置工			<u> </u>		步A
S07021	VP 150 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	10.000	m	3,753	37,530	S単 69号
	合 計				37,530	
	単 価				3,753	
	*** B単- 24号 ***					
	取水管設置工					步A
	HP 150 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		10.000 m	当たり算出
	据付,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	10.000	m	9,619	96,190	S単 128号
	合 計				96,190	
	単 価				9,619	
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	排水桝設置工		April 100-			步A
SA0103	550型 SP 床掘り		箇所			当たり算出
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	2.300	m3	277.7	639	S単 89号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.200	m3	288.2	634	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	2.000	m3	2,631	5,262	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	0.800	m²	485.6	388	S単 94号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3,424		S単 125号
S02116	一筆排水枡					
	320×230×550,, SP 型枠	10.000	個	11,000		S単 17号
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	2.600	m²	9,012	23,431	S単 115号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.200	m3	38,930	7,786	S単 109号
	/UU3/k					
	合 計				182,380	
	单 価				18,238	
	半				10,238	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 26号 * * *					
000026	排水管設置工					步A
S07021	VP 150 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m			当たり算出
\$40103	VP.150mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所 SP 床掘り	10.000	m	4,525	45,250	S単 70号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	277.7	417	S単 89号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	288.2	403	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,228	2 896	S単 2号
				2,220	·	2 - 2 -
	合 計				48,966	
	単 価				4,897	
	*** B単- 27号 ***					
000027	塩ビ管用継手 150,90°エルボ		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手 150,90°エルポ,,	1.000	個	1,350		S単 18号
		1.000	III	1,550		J + 105
	合 計				1,350	
	単 価				1,350	
	*** B単- 28号 ***					
000028	L 型水路削孔工 200		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S02013	防護柵等支柱削孔工 250mm以下	1.000	本	8,197		S単 9号
		1.000	<u> </u>	0,197	·	3 年   85
	合 計				8,197	
	単 価				8,197	
	* * * B 単 - 29号 * * *					
000029	モルタル詰め 削孔部		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	モルタル工 防水モルタル,壁,25mm	0.200	m²	3,798		S単 50号
		0.200	111	3,790		3年 20号
	合 計				760	
	単 価				76	
	*** B単- 30号 ***					
000030	コンクリート構造物取壊 し・運搬・処理 コンクリート二次製品		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】	1.000		19,370		
SA0221	有筋,なし,機械,昼間施工,する SP 殻運搬		m3			S単 48号
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下, 建設廃材	1.000	m3	4,148	4,148	S単 100号
	コンクリート二次製品廃材	1.000	m3	7,500	7,500	S単 46号
	슴 計				31,018	
	単 価				31,018	
	*** B単- 31号 ***					
	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					步A
S02721	鉄筋 【構造物取壊し <b>】</b>		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,なし,機械,昼間施工,する SP 殻運搬	1.000	m3	19,370	19,370	S単 48号
	コンパート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1.000	m3	2,209	2,209	S単 101号
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	7,500	7,500	S単 47号
	合 計				29,079	
	<u> </u>				29,079	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 32号 ***					
000032	路体工(支線道路A)					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	8.800	m3	236.2	2,079	S単 85号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	7.900	m3	2,228	17,601	S単 3号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	969.000	m3	232.6	225,389	S単 92号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	295.000	m²	440.6	120 077	S単 96号
		293.000	- 111	440.0		3 = 305
	合計				375,046	
	単 価				3,750	
	* * * B 単 - 33号 * * *					
	路盤工(支線道路A) RC-40 t = 140mm		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	4 000		400.4		
	無し,-,-,あり, SP 下層路盤(車道・路肩部)	1.000	m²	166.1		S単 135号
	140mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	643.2	643	S単 136号
	合 計				809	
	単 価				809	
	*** B単- 34号 ***					
000034	隅切り					步A
SA0831	<u>路盤仕上</u> SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	無し,-,-,あり, SP 下層路盤(車道・路肩部)	45.000	m²	166.1	7,475	S単 135号
	140mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40	45.000	m²	643.2	28,944	S単 136号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	20.300	m3	880.6	17,876	S単 93号
	合 計				54,295	
	<u></u> 単 価				5,430	
	半 1畑				5,430	
000035	* * * B単 - 35号 * * * 路体工(支線道路B)					步A
			m		100.000 m	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	100.800	m3	325.6	32,820	S単 83号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	5.100	m3	236.2	1 205	S単 85号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
SA0141	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻	4.600	m3	2,228		S単 3号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	7.600	m3	232.6	1,768	S単 92号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	3.900	m²	440.6	1,718	S単 96号
0A010Z	3P 法国整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	69.400	m²	888.5	61,662	S 単 97号
	合 計				109,422	
	—————————————————————————————————————				1,094	
	. 100				.,.551	
000036	*** B単- 36号 *** 舗装工(支線道路B)					步A
	RC-40 t = 100mm 砂利舗装工(機械)		m²		1.000 m	当たり算出
500042	107 利舗表工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,あり,なし	1.000	m²	898	898	S単 73号
	合 計				898	
	単価				898	
	<b>于</b> III				030	
	* * * B 単 - 37号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000037	隅切り		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
S08042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし, なし	45.000	m²	1,011	45,495	S単 74号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	20.300		880.6	47,076	S単 93号
	<u>2.5m以上4.0m未満,-,-,なし</u>	20.300	m3	880.6		3 年   93 亏
	合 計				63,371	
	単 価				6,337	
	*** B単- 38号 ***					
000038	路体工(支線道路 B)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	9.500	m3	325.6	3.093	S単 83号
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	487.400	m3	232.6		S単 92号
SA0152	SP 法面整形				·	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	54.200	m²	440.6	·	S単 96号
	<u>승</u> 함				140,343	
	単 価				1,403	
000030	*** B単- 39号 *** 舗装工(支線道路B)					步A
	服-24 ( 又:M-24日 ビ ) RC-40 t = 100mm 砂利舗装工(機械)		m²		1.000 m	当たり算出
300042	1974 (	1.000	m²	898	898	S単 73号
	合 計				898	
	単 価				898	
	*** B単- 40号 ***					
000040			箇所		10.000 箇所	歩A 少たい質虫
S08042	砂利舗装工(機械)	45,000		4 044		
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし, なし	45.000	m²	1,011	45,495	S単 74号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	20.300	m3	880.6	17 876	S単 93号
		20.300	1113	880.0		3 年 33 5
	合 計				63,371	
	単 価				6,337	
	*** B単- 41号 ***					
000041	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 + #1 # 1 5 000m3 = *	5.900	m3	325.6		S単 83号
	土砂, オープ ンカット, 無 し, 5,000m3未満, -, -, - SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	200.000	m3	232.6		S 単 92号
SA0152	盛士部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	128.000	m²	440.6		S単 96号
	切土部,・,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	36.000	m²	888.5	31,986	S単 97号
	<b>含</b> 計				136,824	
	単 価				1,368	
	*** B単- 42号 ***					
000042	舗装工(支線道路B)		2		1	步A
S08042	RC-40 t = 100mm 砂利舗装工(機械)		m²			当たり算出
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,あり,なし	1.000	m²	898	898	S単 73号
	숨 計				898	
	単 価				898	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 路体工(支線道路 B)					步A
			m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	303.000	m3	232.6	70,478	S単 92号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	142.000	m²	440.6	62 565	S単 96号
	<u>盛工部,無し,無し,好員工、砂及び砂員工、柏注工,のり</u>	142.000	- 111	440.6	02,303	3年 90号
	合 計				133,043	
	単 価				1,330	
	*** B単- 44号 ***					
000044	舗装工(支線道路B)					步A
	RC-40 t = 100mm 砂利舗装工(機械)		m²		1.000 m	当たり算出
300042	再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,不陸整正 + 敷均し,必要,あり,なし	1.000	m²	898	898	S単 73号
	合 計				898	
	単 価				898	
	* * * B単 - 45号 * * *					
000045	路体工(支線道路B)		m		100 000	歩 A 当たり算出
	SP 掘削		- 111			
	<u>土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻	26.800	m3	325.6	8,726	S単 83号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	192.700	m3	232.6	44,822	S単 92号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	121.200	m²	440.6	53,401	S単 96号
	SP 法面整形				·	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	122.800	m²	888.5	109,108	S単 97号
	合 計				216,057	
	単 価				2,161	
000046	*** B単- 46号 *** 舗装工(支線道路B)					步A
	RC-40 t = 100mm		m²		1.000 m	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,あり,なし	1.000	m²	898	898	S単 73号
	△ ⇒				898	
	合 計					
	単 価				898	
	* * * B 単 - 47号 * * *					
000047	路体工(支線道路B)				400.000	歩A 少たい等山
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m			当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	394.100	m3	232.6	91,668	S単 92号
	SP 法国整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	249.800	m²	440.6	110,062	S単 96号
	合 計				201,730	
	単 価				2,017	
	* * * B 単 - 48号 * * *					
	舗装工(支線道路B) RC-40 t = 100mm		m²		1 000 🛁	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,あり,なし	1.000	m²	898	898	S単 73号
	숨 計				898	
	単 価				898	
	* * * B単- 49号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000049	隅切り		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ貧出
S08042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし, なし	45.000	m²	1,011	45,495	S単 74号
200141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
SAU141	5F 超体(栄焼)盛工・埋伏 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	20.300	m3	880.6	17,876	S単 93号
	合 計				63,371	
	単価				6,337	
	半 1叫				0,337	
000050	* * * B 単 - 50号 * * * 舗装工(管理用道路)					步A
	RC-40 t = 100mm		m²		1.000 m	当たり算出
S08041	砂利舗装工(人力) 再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,必要,なし,必要,なし	1.000	m²	745	745	S単 72号
	습 하				745	
					-	
	単 価				745	
0000=	*** B単- 51号 ***					II- A
000051	作業土工		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂・オープンカット.無し、無し、5、000m3未満、- , - , -	726.400	m3	325.6	236 516	S単 83号
SA0151	SP 基面整正				·	
SA0102	<u>基面整正</u> SP 積込(ルーズ)	86.100	m²	485.6	41,810	S単 94号
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	212.700	m3	236.2	50,240	S単 85号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	93.000	m3	2,228	207,204	S単 2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	98.400	m3	1,651	162,458	S単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	98.400	m3	397	·	S単 8号
SA0152	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり SP 法面整形				,	-
	盛土部,無し,烘貨土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	53.700	m²	440.6	23,660	S単 96号
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	0.600	m²	888.5	533	S単 97号
	合 計				761,486	
	単 価				7,615	
					,	
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 大型フリューム設置工					步A
	H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m		2.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の	2.000	m	5,503	11,006	S単 62号
	施工無し,再利用撤去を行なわない					
SA0312	SP 型枠	0.000	2	5 001	4 040	C W 440
SA0311	<u>一般型枠,均しコンウリート</u> SP コンクリート	0.200	m²	5,091		S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
	,					
	合 計				18,650	
	単 価				9,325	
					-,-20	
000053	*** B単- 53号 *** 大型フリューム					步A
	H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m		2.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路 H1000×B1600 L=2000 農業土木事業協会型2種,,	1.000	個	161,000	161,000	S単 19号
	合 計				161,000	
	単 価				80,500	
	*** B単- 54号 ***					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000054	ボックスカルバート設置 H1000 x B1600	, <u> </u>				歩 A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付		m			
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	203,500	203,500	S単 121号
	合 計				203,500	
	単 価				203,500	
	* * * B単- 55号 * * *					
000055	大型フリューム蓋設置		+4-		4 000 +6	歩A
S05801			枚			当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	918	918	S単 63号
\$02116	大型フリューム用蓋					
002110	1600用 L=1000,,	1.000	枚	45,600	45,600	S単 20号
	合 計				46,518	
	単価				46,518	
	——————————————————————————————————————				10,010	
000056	*** B単- 56号 *** 大型フリューム蓋受台					步A
	L=5.0m用		m		5.000 m	当たり算出
503701	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.080	ton	158,560	12,685	S 単 53号
	未満					
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	4.900	m²	9,993	48 966	S単 117号
SA0311	SP コンクリート			·	•	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	0.900	m3	33,670	30,303	S単 111号
	合 計				91,954	
	単 価				18,391	
	*** B単- 57号 ***					
000057	現場打桝(1)		MA CC		4 000 555	歩A
SA0312	道路横断工5-4 SP 型枠		箇所			当たり算出
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
	· ·					
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.609	ton	158,560	96,563	S単 53号
	未満					
SA0312	SP型枠 血配用は、分類、血質を繊維に	42.900	m²	9,993	400 700	S単 117号
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物       SP コンクリート			ŕ	,	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	7.300	m3	33,670	245,791	S単 111号
T00004	足掛金具設置工					
		15.000	本	6,584	98,760	T単 1号
\$18031	足場上 なし,手摺先行型枠組,あり	61.000	掛㎡	4,517	275,537	S単 82号
	습 함				1,161,658	
	単 価				1,161,658	
	半 脚				1,101,030	
000058	*** B単- 58号 *** 現場打桝(2)					步A
	道路横断工5-4		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
	炉B) W/C65%					-
						」 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】	xx <u>x</u>	<u> </u>	구 [四	312 HX	mi 5
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.608	ton	158,560	96,404	S単 53号
	未満					
SA0312	SP 型枠	40.000	2			
SA0311	一般型枠、鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	43.600	m²	9,993	435,695	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	7.200	m3	33,670	242,424	S単 111号
	炉B) W/C60%					
T00004	足掛金具設置工					
\$18031	見せて	16.000	本	6,584	105,344	T単 1号
010001	なし,手摺先行型枠組,あり	61.000	掛㎡	4,517	275,537	S単 82号
					1,171,711	
	B N					
	単価				1,171,711	
	*** B単- 59号 ***					
000059	現場打桝(4)					步A
010010	道路横断工5-5		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.500	m²	5,091	2,546	S単 116号
SA0311	SP コンクリート			,	·	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
\$03701	【鉄筋工】   SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.450	ton	158,560	71.352	S単 53号
	未満			,	,	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	34.800	m²	9,993	347,756	S単 117号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	5.400	m3	33,670	181,818	S単 111号
	炉B) W/C60%			,	,	
S18031	足場工					
	なし,手摺先行型枠組,あり	24.900	掛㎡	4,517	112,473	S単 82号
	合 計				729,197	
	単価				729,197	
	半 1脚				129,191	
	*** B単- 60号 ***					
000060	現場打桝 (5) 道路横断工5-5		箇所		1 000 第所	歩 A  当たり算出
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
OA0311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	33,130	9,939	S単 110号
	炉B) W/C65%					
S03701	· · · · ·					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.398	ton	158,560	63,107	S単 53号
<u> </u>						
SA0312	SP 型枠 一般型枠 鉄筋·無筋構造物	28.100	m²	9,993	280.803	S単 117号
SA0311	SP コンクリート			,	,	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	4.300	m3	33,670	144,781	S単 111号
0400-						
S18031	足場工	45.000	掛㎡	4,517	203.265	S単 82号
				,		-
	合 計				704,950	
<u> </u>	単 価				704,950	
L						
	*** D\(\text{H}\) 64\(\text{C}\) +++					
000061	* * * B単 - 61号 * * * * 取付水路工					步A
	BOXカルバート H1000×B1600		m		1.000 m	当たり算出
3AU321	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	203,500	203,500	S単 121号
	合 計				203,500	
	単 価				203,500	近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 62号 ***					
000062	既設取付工 1号幹線用水路始点		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.036	ton	158,560	5.708	S単 53号
	未満			730,300		J 7 00 J
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	4.200	m²	9,993	/1 071	S単 117号
SA0311	SP コンクリート			·	, ,	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	0.200	m3	33,670	6,734	S単 111号
S02116		0.000		40,000	0.040	5 W 22 E
SA0312	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, SP 型枠	0.060	m3	49,000	·	S単 22号
SA0311	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	5.100	m²	9,993	50,964	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.800	m3	33,130	26,504	S単 110号
T00004	足掛金具設置工	3.000	本	6,584	19 752	T単 1号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.900	m²	9,993	•	S単 117号
SA0311	8P コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	33,130		S単 110号
	<u> </u>	0.000	IIIO	00,100	0,000	34 1104
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.004	ton	155,628	623	S単 54号
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,人力,昼間施工,	1.000	m3	58,470	58 470	S単 49号
SA0221	78201-18-2-17727 = 13008-2-1 5P 殻連搬 3D/01-1(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,	1.000	m3	2,209	•	S単 101号
	建設廃材				•	
S18031		1.000	m3	7,500		S単 47号
SA0312	なし,手摺先行型枠組,あり SP 型枠	10.600	掛㎡	4,517	47,880	S単 82号
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.100	m²	5,091	509	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	33,130	3,313	S単 110号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	5.500	m²	9,993	54.962	S単 117号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.700	m3	33,130	•	S単 110号
	<u> </u>	0.700	1113	30,130	23,191	3 # 1105
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.053	ton	155,628	8,248	S単 54号
	合 計				390,404	
	単 価				390,404	
					300, .01	
	* * * B単 - 63号 * * *					
000063	重圧管布設 600		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	20. 700		277.7		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	20.700	m3			S単 89号
	基面整正 生モルタル(普通)	7.100	m²	485.6	•	S単 94号
SA0312	,配合 1:3, SP 型枠	0.100	m3	27,800		S単 23号
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.800	m²	5,091		S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
T00007	重圧管布設					
SA0102	600,長期割なし SP 積込(ルーズ)	10.000	m	30,817	308,170	T単 2号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻)	16.800	m3	288.2	4,842	S単 84号
	ハハエエ( <u>ニエ・ほ</u> 庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.100	m3	2,228	33,643	S単 2号
	合 計				375,956	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				37,596	
	*** B単- 64号 ***					
000064	現場打桝(1号分水工)		ME		1 000 775	步A
SA0312	第9号支線用水路始点部 SP 型枠		<u>箇所</u>			当たり算出
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.300	m3	33,130	9,939	S単 110号
\$03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.106	ton	158,560	16,807	S単 53号
SA0312		40.700	2	0.000	400.044	G W 44=0
SA0311	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	12.700	m²	9,993	126,911	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	2.000	m3	33,670	67,340	S単 111号
	숨 計				224,052	
	単 価				224,052	
	*** B単- 65号 ***					
000065	現場打床版工 道路横断工5-5		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
\$03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.495	ton	161,650	80,017	S 単 55号
S03701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.564	ton	158,560	89,428	S単 53号
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	55.000	m²	9,993	549,615	S単 117号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	13.700	m3	33,670	461,279	S単 111号
	合 計				1,180,339	
	単 価				1,180,339	
					,,	
	*** B単- 66号 ***					
000066	作業土工				400,000	步A
	SP 掘削		m			当たり算出
SA0151	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 基面整正	89.000	m3	325.6	,	S単 83号
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	245.000	m²	485.6	118,972	S単 94号
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	80.000	m3	236.2	18,896	S単 85号
	が・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	72.000	m3	2,228	160,416	S 単 2号
	슴 計				327,262	
	単 価				3,273	
	*** B単- 67号 ***					
	大型フリューム設置工 H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m		2.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	2.000	m	5,503		S単 62号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	5,091	1,018	S単 116号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, - , 一般養生, - ,無し, - , , 18-8-25(20)(高	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
	炉B) W/C65%					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				18,650	
	単価				9,325	
					,,,,,	
	that DW ood that					
	*** B単 - 68号 *** 大型フリューム					步A
	<u>H1000×B1600 農業土木事業協会型2種</u> 鉄筋コンクリート大型水路		m		2.000 m	当たり算出
	H1000×B1600 L=2000 農業土木事業協会型2種,,	1.000	個	161,000	161,000	S単 19号
	승 핡				161,000	
	単 価				80,500	
	*** B単- 69号 ***					
000069	ボックスカルバート設置 H1000×B1600		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート.無し,あり	1.000		203,500		S単 121号
		1.000	m	203,500		J 于 1415
	<u>合 計</u> 				203,500	
	単 価				203,500	
000070	*** B単- 70号 *** 大型フリューム蓋設置					步A
	H1000×B1600用 L=1000		枚		1.000 枚	当たり算出
505801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	918	918	S単 63号
	を行なわない					
S02116	大型フリューム用蓋 1600用 L=1000,,	1.000	枚	45,600	45,600	S単 20号
	合 計			,,,,,,,	46,518	
	単 価				46,518	
	that SW TIP that					
	*** B単-71号 *** 大型フリューム蓋受台					步A
	L=5.0m用 【鉄筋工】		m		5.000 m	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.080	ton	158,560	12,685	S 単 53号
\$40312	SP 型枠					
	- 般型や,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	4.900	m²	9,993	48,966	S単 117号
SAUS 1 1	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	0.900	m3	33,670	30,303	S単 111号
	炉B) W/C60%					
	合 計				91,954	
	単 価				18,391	
					, .	
	*** B単- 72号 ***					
000072	大型フリューム蓋受台					步A
S03701			m			当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.113	ton	158,560	17,917	S単 53号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 SP コンクリート	6.700	m²	9,993	66,953	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.300	m3	33,670	43,771	S単 111号
	숨 計				128,641	
	単 価				18,377	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 73号 * * *					
000073	現場打桝(1)		Mer		4 000 755	步A
SA0312	<u>道路横断工5-3</u> SP 型枠		箇所		1.000 固別	当たり算出
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.562	ton	158,560	89,111	S単 53号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	33.700	m²	9,993	336,764	S単 117号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	6.200	m3	33,670	208,754	S単 111号
T00004	足掛金具設置工	13.000	本	6,584	85 592	T単 1号
\$18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	43.000	掛㎡	4,517	194,231	S単 82号
	<u>合計</u> 単 価				930,759 930,759	
	<del></del>				930,109	
	*** B単- 74号 ***					
	現場打桝(2) 道路横断工5-3		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0312	SP型枠	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	33,130	·	S単 110号
	<u>無別: 新別: 新別: 新別: 新別: 新別: 新別: 新別: 新別: 新別: 新</u>	0.400	III3	33,130	13,232	3 年 1105
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.485	ton	158,560	76,902	S単 53号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	36.700	m²	9,993	366,743	S単 117号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	6.600	m3	33,670	222,222	S単 111号
	炉B) W/C60%					
T00004	足掛金具設置工	14.000	本	6,584	92,176	T単 1号
S18031	足場工 なし、手摺先行型枠組、あり	46.000	掛㎡	4,517	207.782	S単 82号
	合 計		J	1,511	982,132	3 - 32 3
	単 価				982,132	
000075	* * * B 単 - 75号 * * * 作業土工					步A
SA0101	SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	上砂、オープ ソカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 基面整正	89.000	m3	325.6	28,978	S単 83号
	基面整正	245.000	m²	485.6	118,972	S単 94号
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	78.000	m3	880.6	68,687	S単 93号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	76.700	m3	236.2	18,117	S単 85号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動エンパ ケタ( )	69.000	m3	2,228	153,732	S単 2号
	<b>合</b> 計				388,486	
	単 価				3,885	
0000=0	*** B単- 76号 ***					JE A
	大型フリューム設置工 H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m		2.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の	2.000	m	5,503	11,006	S単 62号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	施工無し、再利用撤去を行なわない	—				
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.200	<u>m²</u>	5,091	1,018	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、, 18-8-25(20)(高	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
	炉B) W/C65%					
	合 計				18,650	
	単 価				9,325	
	<del>T</del> IW				9,020	
000077	*** B単- 77号 *** 大型フリューム					步A
	H1000×B1600 農業土木事業協会型2種		m		2.000 m	当たり算出
502116	鉄筋コンクリート大型水路 H1000×B1600 L=2000 農業土木事業協会型2種,,	1.000	個	161,000	161,000	S単 19号
	合 計				161,000	
	単価				80,500	
	半 1畑				80,300	
000078	*** B単- 78号 *** ポックスカルバート設置					步A
	H1000 × B1600		m		1.000 m	当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しンクリート,無し,あり	1.000	m	203,500	203,500	S単 121号
	合 計				203,500	
					•	
	単 価				203,500	
000070	*** B単- 79号 *** 大型フリューム蓋設置					歩A
	H1000×B1600用 L=1000		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を超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	918	918	S単 63号
	を行なわない					
S02116	大型フリューム用蓋	4 000	44-	45.600	45,000	C# 000
	1600用 L=1000,,	1.000	枚	45,600	•	S単 20号
	合 計				46,518	
	単価				46,518	
	*** B単- 80号 ***					
080000	大型フリューム蓋受台 L=5.0m用		m		5.000 m	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	0.000		450 500		
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.080	ton	158,560	12,085	S 単 53号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 SP コンクリート	4.900	m²	9,993	48,966	S単 117号
0,10011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	0.900	m3	33,670	30,303	S単 111号
	炉B) W/C60%					
	合 計				91,954	
	<b>単</b> 価				18,391	
	半 1個				10,391	
000081	* * * B 単 - 81号 * * * 現場打桝(1)					歩A
	道路横断工5-2		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	33,130	13 252	S単 110号
		0.700	1110	33,130	10,202	3 T 110 3
S03701						
	<u>SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%</u>	0.513	ton	158,560	81,341	S単 53号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	未満					
SA0312						
SA0311	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	35.500	m²	9,993	354,752	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	5.600	m3	33,670	188,552	S単 111号
	炉B) W/C60%					
T00004	足掛金具設置工	11.000	本	6,584	72 424	T単 1号
		11.000	<u> </u>	0,364		1年   15
	合 計				713,376	
	単 価				713,376	
	*** B単- 82号 ***					
	現場打桝(2)(4号分水工)		***			歩A
	道路横断工5-2 SP 型枠		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.494	ton	158,560	78,329	S単 53号
	未満					
SA0312		26, 400	ma <sup>2</sup>	0.003	262 745	C 🛱 447무
	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	36.400	m²	9,993		S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	6.400	m3	33,670	215,488	S単 111号
T00004	足掛金具設置工	12,000	+	6 504	95 502	T 25 4 E
S18031	足場工	13.000	本	6,584	85,592	T単 1号
	なし,手摺先行型枠組,あり	42.600	掛㎡	4,517	192,424	S単 82号
	合 計				951,885	
	単				951,885	
					,	
	* * * B 単 - 83号 * * *					
000083	作業土工					歩A
SA0151	SP 基面整正		m		100.000 m	当たり算出
	基面整正	235.000	m²	485.6	114,116	S単 94号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	92.100	m3	236.2	21,754	S 単 85号
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ( )	82.900	m3	2,228		S単 2号
		02.000	IIIO	2,220	,	3+ 29
	合 計				320,571	
	単 価				3,206	
	*** B単- 84号 ***					
	大型フリューム設置工					步A
S05801	H1000×B1500 農業土木事業協会型2種 【排水構造物工】		m		2.000 m	当たり算出
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 施工無し,再利用撤去を行なわない	2.000	m	5,503	11,006	S単 62号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	5,091	1,018	S単 116号
	SP コンクリート	0.200	m3	33,130		S単 110号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	IIIO	33,130	0,020	3年 HV5
	合 計				18,650	
	単 価				9,325	
	*** B単- 85号 ***					15.
	大型フリューム H1000×B1500 農業土木事業協会型2種		m		2.000 m	歩A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鉄筋コンクリート大型水路	4 000	/=	457,000	457,000	C 25 OC E
	H1000×B1500 L=2000 農業土木事業協会型2種,,	1.000	個	157,000	157,000	S単 25号
	<u>合</u> 計				157,000	
	単 価				78,500	
					·	
	* * * B単 - 86号 * * *					
000086	ボックスカルバート設置 H1000×B1500		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付			405.000		
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	165,000	165,000	S単 122号
	合 計				165,000	
	単 価				165,000	
	* * * B 単 - 87号 * * *					
000087	大型フリューム蓋設置 H1000×B1500用 L=1000		枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	4 000		040		
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	918	918	S単 63号
502116	大型フリューム用蓋 1500用 L=1000,,	1.000	枚	36,700	36,700	S単 26号
				·	27.040	
	合 計				37,618	
	単 価				37,618	
000088	* * * B単 - 88号 * * * 大型フリューム蓋受台					步A
	L=5.0m用		m		5.000 m	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.080	ton	158,560	12.685	S単 53号
	未満	0.000		100,000	.2,000	<u> </u>
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	4.900	m²	9,993	48,966	S単 117号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	0.900	m3	33,670	30 303	S単 111号
	炉B) W/C60%			20,010	33,232	
	合 計				91,954	
	単 価				18,391	
					-,	
	* * * B単 - 89号 * * *					
000089	現場打桝(1) 道路横断工5-1		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	2 22-		- 05:		
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.600	m²	5,091	3,055	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
	炉B) W/C65%					
S03701		2 = 1 =		4-0 -6-	a. a.=	C 24
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.516	ton	158,560	81,817	S単 53号
SA0312	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	31.000	m²	9,993	309.783	S単 117号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	5.600	m3	33,670	188,552	S単 111号
	· ·					
T00004	足掛金具設置工	11.000	本	6,584	72 424	T単 1号
		11.000	4	0,304		.+ '5
	合 計				668,883	
	単 価				668,883	
	*** B単- 90号 ***					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	現場打桝(2)	<u> </u>	+14	— тщ	717 114	步A
	道路横断工5-1		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.600	m²	5.091	2 055	S単 116号
SA0311	一版型件、19 0 1 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0.600	- 111	5,091	3,000	3年 110号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
	炉B) W/C65%					
S03701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.516	ton	158,560	81,817	S単 53号
	未満					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	31.200	m²	9,993	311,782	S単 117号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	5.600	m3	33,670	188 552	S単 111号
	<u> </u>	3.000	IIIO	35,070	100,002	3 = 1115
T00004	足掛金具設置工	11.000	本	6,584	72 424	   T単 1号
		11.000	7	0,001	72,121	1- 1-
	合 計				670,882	
	単 価				670,882	
	+ IIII				070,002	
	*** B単- 91号 ***					
000091	作業土工					步A
0101	00 45341		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂、オープ ンカット、無 し、無 し、5、000m3未満、- 、- 、-	32.100	m3	325.6	10 452	S単 83号
SA0151	エ	32.100		323.0	10,432	3+ 00-5
	基面整正	2.900	m²	485.6	1,408	S 単 94号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	48.800	m3	236.2	11 527	S単 85号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	40.000	IIIO	200.2	11,021	3 = 005
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	21.200	m3	2,228	47,234	S 単 3号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	22.700	m3	1,651	37 478	S単 5号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	22.100	1110		01,110	34 03
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	22.700	m3	397	9,012	S 単 8号
SA0152	SP 法面整形	87.000	m²	440.6	38 332	S単 96号
SA0152	SP 法面整形	07.000		110.0	00,002	34 003
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	8.100	m²	888.5	7,197	S単 97号
	合 計				162,640	
					•	
	単価				1,626	
000000	* * * B単 - 92号 * * * 大型フリューム設置工					歩A
	入型プリューム設置工 0F500×600		m		10.000 m	当たり算出
	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	7.400	m3	277.7	2,055	S単 89号
	基面整正	6.300	m²	485.6	3,059	S単 94号
	【排水構造物工】				·	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,532	35,320	S単 64号
	10188 C 11 G17 GV					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2 22 -		222	. 255	C 24
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	3.600	m3	288.2	1,038	S単 84号
I	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ゚クタ( )	3.200	m3	2,228	7,130	S 単 2号
					10.055	
	合 計				48,602	
	単 価				4,860	
	*** B単- 93号 ***					
I	大型フリューム				40.000	歩A 出た13篇出
	OF500×600 大型フリューム		m		10.000 m	当たり算出
	B500 × H600 × L2000,,	5.000	個	32,700	163,500	S 単 27号
	A ±1				400 500	
	合 計				163,500	
	単 価				16,350	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** B単- 94号 ***					
000094	ボックスカルバート設置 H600×B600		m		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,あり<="" td=""><td>1.000</td><td>m</td><td>81,680</td><td>81,680</td><td>S単 123号</td></b>	1.000	m	81,680	81,680	S単 123号
	<u> </u>				81,680	
	単 価				81,680	
	*** B単- 95号 ***					
000095	二次製品桝設置工					歩A
SA0103	1050型 横断工5-6を含む SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	32.800	m3	277.7	9,109	S単 89号
	基面整正	25.800	m²	485.6	12,528	S単 94号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし	10.000	基	11,150	111,500	S単 126号
	合流桝 (1050型) 1050×1050×820,,	10.000	個	129,000	1,290,000	C 単 20早
	SP 型枠					
SA0311	<u>一般型枠,均しコンウリート</u> SP コンクリート	2.800	m²	5,091	14,255	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	33,130	33,130	S単 110号
	,					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	21.600	m²	9,012	<u>1</u> 94,659	S単 115号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W	2.600	m3	38,930	101 218	S単 109号
	小室構造物,人/別別放,計工9 3,-, 放食主,-,無し,-,,18-0-23(20)(同かり W /C65%	2.000	IIIS	30,930	101,210	3年1095
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	15.300	m3	288.2	4,409	S単 84号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	13.800	m3	2,228	30,746	S単 2号
	合 計				1,801,554	
	単価				180,155	
	+ IM				100,100	
000096	* * * B 単 - 96号 * * * * 現場打桝					步A
	6-6型 横断工5-5 現場打桝(1)、(2) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	11.700	m3	241.6	2,827	S単 90号
	SP 基面整正 基面整正	3.200	m²	485.6	1,554	S単 94号
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	5,091	2 036	S単 116号
SA0311	SP コンクリート				•	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	11.000	m²	9,993	109,923	S単 117号
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.400	m3	33,670	47,138	S単 111号
	炉B) W/C60%					
S03701	【鉄筋工】  SD205 D12 - 血媒注物 101以上 巫(ナカ)   毎1 血媒注物 (土) ※ 10以	0.056	ton	150 560	0 070	<b>C 畄 こっ</b> 巳
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.056	ton	158,560	0,079	S 単 53号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	9.600	m3	236.2	2,268	S 単 85号
	ヘハエエ(盛エ・埋床) 砂・砂質土,埋床,まき出し,振動コンパクタ( )	8.700	m3	2,228	19,384	S単 2号
	合 計				200,635	
	単 価				200,635	
	+ IM				200,033	
000007	* * * B 単 - 97号 * * * * 現場打桝					步A
	6-6型 横断工5-5 現場打桝(3)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	11.700	m3	241.6	2,827	S単 90号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正	2 200	. 2	405.0	4 554	C# 0.0
SA0312	<u>基面整正</u> SP 型枠	3.200	m²	485.6	1,554	S単 94号
\$40311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.400	m²	5,091	2,036	S単 116号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	11.000	m²	9,993	100 023	S単 117号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.400	m3	33,670	47,138	S単 111号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.056	ton	158,560	8 879	S単 53号
	未満	0.000	ton	130,300	0,075	37 35
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
201041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	9.600	m3	236.2	2,268	S単 85号
	ヘハエエ(盛エ・垤庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	8.700	m3	2,228	19,384	S単 2号
	合 計				200,635	
					·	
	単 価				200,635	
000000	* * * B 単 - 98号 * * * 現場打桝					歩A
	B1600×L1000×H1000 道路横断工5-6		箇所		1.000 箇所	歩A  当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	5,091	2 036	S単 116号
SA0311	SP コンクリート				·	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
SA0312	SP 型枠	5.100	m²	9,993	50.964	S単 117号
SA0311	SP コンクリート			,	,	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.600	m3	33,670	53,872	S単 111号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.067	ton	158,560	10,624	S単 53号
S03020	コンクリートはつり(人力)					
P18444	壁,3 <t 6cm<br="">等辺山形鋼(SS400)</t>	0.400	m²	7,515	3,006	S単 51号
	中形 厚4 辺50	0.010	ton	116,000	1,160	
	あと施工アンカー(電気亜鉛めっき)芯棒打込み式 M12×70	12.000	本	104	1,248	
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 ∀U,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	7.000	m	3,538	24.766	S単 71号
	硬質塩化ビニル管 VU 200 90°エルボ	2.000	個	2,490	4,980	
		2.000	凹	2,490	,	
	合 計				159,282	
	単 価				159,282	
	*** B単- 99号 ***					ıb. A
	二次製品桝設置工 900型 道路横断工5-6		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	22.900	m3	277.7		S単 89号
	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	20.500	m²	485.6	9,955	S単 94号
S02116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝(900型)	10.000	基	5,402	54,020	S単 127号
	900 × 900 × 720,,	10.000	個	75,200	752,000	S単 29号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	2.500	m²	5,091	12,728	S単 116号
SA0311	SP コンクリート 無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.800	m3	33,130		S単 110号
	炉B) W/C65%	0.600	SIIIS	33,130	20,304	J# 1105
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	16.800	m²	9,012	151 402	S単 115号
SA0311	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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩│</u>	2.000	m3	38,930	77,860	S単 109号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	/C65%	<u> </u>	+12	+ іщ	717 114	m 5
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.800	m3	288.2	3 401	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戻)	11.000	IIIO	200.2	3,401	3 = 045
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	10.700	m3	2,228	23,840	S 単 2号
	습 함				1,118,069	
	H 81				1,110,000	
	単 価				111,807	
000400	* * * B 単 - 100号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					步 A
	连八焰唱朱盖玟直上 0F-500		枚		1.000 枚	ット (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を超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	918	918	S 単 63号
	大型フリューム蓋	4 000		40.000	40.000	
	B500,,	1.000	枚	12,800	12,800	S 単 30号
	合 計				13,718	
	単 価				13,718	
	平 144				13,718	
	*** B単- 101号 ***					
000101	作業土工					步A
040400	OD (#)/   ¬*)		m		100.000 m	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	6.600	m3	236.2	1 559	S単 85号
S01041	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( ) SP 法面整形	6.000	m3	2,228	13,368	S単 3号
	るア /太国皇が 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	65.000	m²	440.6	28,639	S単 96号
	合 計				43,566	
	単 価				436	
	* * * B単 - 102号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り		- 111		10.000 11	ヨたり弁山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.400	m3	277.7	944	S 単 89号
	SP 基面整正 基面整正	3.500	m²	485.6	1 700	S単 94号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				.,	3 + 0.3
	350,パックホウ(クレー)機能付) クローラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	10.000	m	12,244	122,440	S単 57号
	57 <u>(</u> 位と(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	288.2	663	S単 84号
S01041	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( )	2.100	m3	2,228	4,679	S単 2号
	合 計				130,426	
					40.040	
	<u>単</u> 価				13,043	
	*** B単- 103号 ***					
000103	取水U字フリューム設置工					步A
	UF350 A型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 床掘り	3.400	m3	277.7	944	S単 89号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	288.2	663	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.100	m3	2,228	4,679	S単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正 PP コンクリート	3.500	m²	485.6	1,700	S単 94号
	ふ コンケッー - 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.100	m3	38,930	3,893	S単 109号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
J, 100 12	- 般型枠, 小型構造物	2.900	m²	9,012	26,135	S単 115号
	【排水構造物工】	40.000		4 400	44 000	C 25 05 E
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	4,133	41,330	S単 65号
.	response to the text of					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	取水∪字フリューム					
\$02116	350 両口分水,, 鉄筋コンウリートフリューム接合部品	10.000	個	23,300	233,000	S単 31号
302110	ブリュームタイト 350.,	10.000	枚	1,520	15,200	S単 32号
	Δ ±1				327,544	
	<u>合</u> 計				321,544	
	単 価				32,754	
	think B.W. 1945					
000104	* * * B 単 - 104号 * * * ヒューム管布設					步A
	400(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正 I	9.000	m²	485.6	4.370	   S 単 94号
	整形工(人力荒仕上げ)					
SA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	8.700	m²	291	2,532	S単 7号
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	15,110	151,100	S単 129号
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	1.500	m3	3,935	5.903	S単 66号
	1)			0,000	0,000	3 + 00 3
\$07001	パイプライン基礎					
	が・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり	1.900	m3	4,964	9,432	S単 67号
	合 計				173,337	
					,	
	単 価				17,334	
	*** B単- 105号 ***					
000105	進入路暗渠蓋設置工					歩A
	T-4 UF-350 【排水構造物工】		枚		1.000 枚	当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	918	918	S単 63号
	を行なわない					
S02116	U字フリューム蓋					
	T-4 350×1000,,	1.000	枚	6,090	6,090	S単 33号
	合 計				7,008	
	34 /TE				7 000	
	<u>単</u> 価				7,008	
	* * * B 単 - 106号 * * *					
000106	作業土工				400,000	步A 火+ 12等出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	13.300	m3	236.2	3,141	S単 85号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.000	m3	2,228	22,280	S単 2号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動D-ラ締固め2.5m未満)	2.000	m3	1,651	3,302	S単 5号
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	2.000	m3	397	794	S単 8号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	70.000	m²	440.6	30.842	S単 96号
		21220				
	合 計				60,359	
	単 価				604	
	delete a W. 1997					
000107	* * * B単 - 107号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	UF450		m		10.000 m	当たり算出
	SP 床掘り	4.700	m3	277.7	1.305	S単 89号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	4.500	m²	485.6	2,185	S単 94号
	450,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	17,742	177,420	S単 58号
	SP 積込(ルーズ)	2.900	m3	288.2	836	S単 84号
S01041	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( )	2.600	m3	2,228	5,793	S単 2号
	合 計				187,539	
	<b>举</b>				10 754	
	単価				18,754	I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 108号 * * *					
	取水∪字フリューム設置工					步A
	UF450 A型 SP 床掘り I		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	4.700	m3	277.7	1,305	S単 89号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.900	m3	288.2	836	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.600	m3	2,228	5,793	S単 2号
	SP 基面整正 基面整正	4.500	m²	485.6	2 185	S単 94号
	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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u> /C65%	0.200	m3	38,930	7,700	S単 109号
SA0312	SP 型枠					
S05801	一般型枠,小型構造物 【排水構造物工】	3.800	m²	9,012	34,246	S単 115号
003001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	4,133	41,330	S単 65号
	用撤去を行なわない					
	取水U字フリューム 450 両口分水,,	10.000	個	37,700	377.000	S単 34号
	鉄筋コンウリートフリューム接合部品 フリュームタイト 450	10.000	枚	2.720		S単 35号
		10.000	11X	2,720		3年 335
	合 計				497,681	
	単価				49,768	
	*** B単- 109号 ***					
000109	ヒューム管布設 500(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	12.000	m²	485.6	5 827	S単 94号
-	整形工(人力荒仕上げ)					
SA0706	<u>土砂</u> SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	11.200	m²	291		S単 7号
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	18,720	187,200	S単 130号
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分 ,なし,あり	2.600	m3	3,063	7,964	S単 68号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	3.300	m3	3,935	12,986	S単 66号
	יט					
					217,236	
	合 計					
	単価				21,724	
000110	* * * B 単 - 110号 * * * 進入路暗渠蓋設置丁					步A
	T-4 UF-450		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	918	918	S単 63号
	を行なわない					
	U字フリューム蓋 T-4 450×1000,,	1.000	枚	8,580	Ø E00	S単 36号
		1.000	TX	0,000		J = 305
	合 計				9,498	
	単 価				9,498	
	*** B単- 111号 ***					ub a
000111	作業土工		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	52.200	m3	325.6		S単 83号
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	73.600	m3	236.2		S単 85号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 路体(築堤)盛土・埋戻	66.200	m3	2,228	147,494	S単 2号
	3.5m以上4.0m未満, -, -, なし	49.700	m3	880.6	43,766	S単 93号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 法面整形	<u> </u>	+12	+ іщ	717 114	m 5
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	81.900	m²	440.6	36,085	S単 96号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	28.900	m²	888.5	25 679	S単 97号
	リエ部,・,無 U,M 負工、砂及び炒負工、柏注工,のリ	20.900	- 111	000.3	25,676	3年 9/5
	合 計				287,403	
	N				0.074	
	単 価				2,874	
000112	* * * B単 - 112号 * * * 大型フリューム設置工					步A
	入空ノリューム設置工 B600×H600		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	8.100	m3	277.7	2,249	S単 89号
	室 重要正	7.300	m²	485.6	3.545	S単 94号
	【排水構造物工】				-,	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,532	35,320	S単 64号
	用撤去を行なわない					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.600	m3	288.2	1,038	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し.振動コンパクタ( )	3.200	m2	2,228	7 120	S単 2号
	10 10 月上, 生庆, よさ山し, 派動 1/11 / 75( )	3.200	m3	2,228	7,130	3 年   2 写
	合 計				49,282	
	324. /III				4 000	
	単 価				4,928	
	think D.W. 1105					
000113	* * * B単 - 113号 * * * 大型フリューム					步A
	B600 × H600		m		10.000 m	当たり算出
	大型フリューム					
	B600 × H600 × L2000,,	5.000	個	38,500	192,500	S単 37号
	合 計				192,500	
					,	
	単 価				19,250	
	* * * B単 - 114号 * * *					
000114	ヒューム管布設 800(B形2種,180°自由基礎)		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
SA0151	8P 基面整正		m		10.000 111	コたり昇山
	基面整正	15.500	m²	485.6	7,527	S単 94号
	を形工(人力荒仕上げ)	45.000	. 2	004	4 005	C 12 7 12
	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	15.000	m²	291	4,365	S 単 7号
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管2種	10.000	m	45,530	455,300	S単 131号
	パイプライン基礎		_		40.400	- "
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローラハンドがイド式,区分 なし、あり	3.300	m3	3,063	10,108	S 単 68号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	5.900	m3	3,935	23,217	S単 66号
	·					
	合 計				500,517	
,	単価				50,052	
					22,232	
	* * * B単 - 115号 * * *					
	二次製品桝設置工					步A
			MATE		10.000 箇所	当たり算出
	1050型		箇所			İ
SA0103	1050型 SP 床掘り	32 800		277 7	Q 10Q	오월 요요무
SA0103	1050型	32.800	固所 m3	277.7	9,109	S 単 89号
SA0103 SA0151	1050型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正 基面整正	32.800 25.800		277.7 485.6		S単 89号 S単 94号
SA0103 SA0151 SA0551	1050型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正 基面整正 SP コンクリート分水槽据付	25.800	m3 m²	485.6	12,528	S単 94号
SA0103 SA0151 SA0551	1050型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正 BP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし		m3		12,528	
SA0103 SA0151 SA0551 S02116	1050型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正 琴P コンクリート分水槽据付 振付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝(1050型) 1050×1050×820,,	25.800	m3 m²	485.6	12,528	S単 94号 S単 126号
SA0103 SA0151 SA0551 S02116 SA0312	1050型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正 基面整正 SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝(1050型) 1050×1050×820,, SP 型枠	25.800 10.000 10.000	m3 m <sup>2</sup> 基 個	485.6 11,150 129,000	12,528 111,500 1,290,000	S単 94号 S単 126号 S単 28号
SA0103 SA0151 SA0551 S02116 SA0312	1050型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正 基面整正 SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝(1050型) 1050×1050×820,, SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	25.800 10.000	m3 m² 基	485.6 11,150	12,528 111,500 1,290,000	S単 94号 S単 126号
SA0103 SA0151 SA0551 S02116 SA0312 SA0311	1050型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正 基面整正 SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝(1050型) 1050×1050×820,, SP 型枠	25.800 10.000 10.000	m3 m <sup>2</sup> 基 個	485.6 11,150 129,000	12,528 111,500 1,290,000 14,255	S単 94号 S単 126号 S単 28号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 - 般型枠,小型構造物	21.600	m²	9,012	104 650	S単 115号
SA0311	SP コンクリート		111		·	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	2.600	m3	38,930	101,218	S単 109号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15.300	m3	288.2	4,409	S単 84号
	人力士工(盛士・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ( )	13.800	m3	2,228	30 746	S単 2号
	` '	13.000	1113	2,220		3 = 25
	合 計				1,801,554	
	単 価				180,155	
	* * * B単 - 116号 * * *					
000116	現場打桝 道路横断工5-7		箇所		1 000 第66	歩A 当たり算出
SA0312	<b>2</b>					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.500	m²	5,091	2,546	S単 116号
0/10011	無 <u>筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%	0.300	m3	33,130	9,939	S単 110号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.084	ton	158,560	13,319	S単 53号
SA0312	SP 型枠		,			
SA0311	<u>一般型枠, 鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	24.200	m²	9,993	241,831	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	2.300	m3	33,670	77,441	S単 111号
	合 計				345,076	
	単価				345,076	
	——————————————————————————————————————				010,010	
000117	* * * B 単 - 117号 * * * * 現場打桝					步A
	6-8型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SAU103	シア   休掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	13.200	m3	241.6	3,189	S単 90号
SA0151	SP 基面整正       基面整正	4.000	m²	485.6	1.942	S単 94号
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	5,091	•	S単 116号
SA0311	SP コンクリート			·		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	12.200	m²	9,993	121,915	S単 117号
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.700	m3	33,670	57,239	S単 111号
	炉B) W/C60%					
\$03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.066	ton	158,560	10,465	S単 53号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	40.00-		200 -		C W 2-D
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	10.600	m3	236.2		S 単 85号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	9.500	m3	2,228	21,166	S単 2号
	合 計				227,082	
	単 価				227,082	
	*** B単- 118号 ***					
000118	屈曲工		答句		4 000 255	歩A
SA0312	0F-600 x 600 SP 型枠		箇所			当たり算出
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	2.100	m²	9,012	18,925	S単 115号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.400	m3	38,930	15,572	S単 109号
	/C65%					I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				34,497	
	単 価				34,497	
					, ,	
	that a War war and a					
000119	* * * B 单 - 119号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					步A
S05801	OF-600 【排水構造物工】		枚		1.000 枚	当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	918	918	S単 63号
I	大型フリューム蓋 B600,,	1.000	枚	15,000	15,000	S単 38号
	合 計				15,918	
	単 価				15,918	
000120	*** B単- 120号 *** 作業土工					歩A
			m		100.000 m	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	80.300	m3	236.2	18,967	S単 85号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動ユンパクタ( )	9.000	m3	2,228	20,052	S単 3号
S01041	人力士工(盛士・埋戾) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	63.300	m3	1,651	104.508	S単 5号
S01082	レール アスエ・ユニ・& Culo. Smlan を	63.300	m3	397	·	S単 8号
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	111.200	m²	440.6		S単 96号
	合 計				217,652	
	単 価				2,177	
000121	*** B単- 121号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF450 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	4.700	m3	277.7	1,305	S単 89号
	SP 基面整正 基面整正	4.500	m²	485.6	2,185	S単 94号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 450,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	17,742	177,420	S単 58号
I	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.900	m3	288.2	836	S単 84号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.600	m3	2,228		S単 2号
	合 計				187,539	
	単 価				18,754	
	* * * B 単 - 122号 * * *					
	取水∪字フリューム設置工		ph cr		40 000 000	歩A 米たい管山
	UF450 A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	4.700	m3	277.7		S単 89号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	2.900	m3	288.2	836	S単 84号
	砂・砂質土, 埋 戻, まき出し, 振動コンパクタ( ) SP 基面整正	2.600	m3	2,228	5,793	S 単 2号
	基面整正	4.500	m²	485.6	2,185	S単 94号
SAUS11	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.200	m3	38,930	7,786	S単 109号
\$40242	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	3.800	m²	9,012	34,246	S単 115号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	4,133	41,330	S単 65号
	用撤去を行なわない					
I	取水U字フリューム 450 両口分水	10.000	個	37,700	377 000	S単 34号
		10.000		51,100	377,000	<u> 近畿農政局</u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 450,,	10.000	枚	2,720	27 200	S単 35号
		10.000	12	2,120	·	3 + 00 -3
	<u> </u>				497,681	
	単 価				49,768	
	*** B単- 123号 ***					
000123	ヒューム管布設 500(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正	40,000		405.0		S単 94号
	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	12.000	m²	485.6	-,-	
SA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	11.200	m²	291	3,259	S単 7号
	据付,500m,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	18,720	187,200	S単 130号
307001	が・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローラルンドがイド式,区分 、なし,あり	2.600	m3	3,063	7,964	S単 68号
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクウ,区分 ,なし,あ ロ	3.300	m3	3,935	12,986	S単 66号
	<b>合</b> 計				217,236	
	単 価				21,724	
					2.,.21	
000124	* * * B 単 - 124号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					步A
S05801	T-4 UF-450 【排水構造物工】		枚		1.000 枚	当たり算出
303601	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	918	918	S単 63号
	を行なわない					
	U字フリューム蓋 T-4 450×1000	1.000	枚	8,580	8 580	S単 36号
		1.000	1X	0,000	,	3 = 305
	合 計				9,498	
	単 価				9,498	
	* * * B 単 - 125号 * * *					
000125	作業土工		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	83.300	m3	236.2		S単 85号
S01041	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( ) SP 路体(築堤)盛土・埋戻	75.000	m3	2,228	167,100	S単 3号
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし SP 法面整形	73.000	m3	880.6	64,284	S 単 93号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	114.000	m²	440.6	50,228	S 単 96号
	<b>合</b> 計				301,287	
	単 価				3,013	
					,	
	that a War read of the					
000126	*** B単- 126号 *** 大型フリューム設置工					步A
	B600×H600 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	8.100	m3	277.7	2,249	S単 89号
	SP 基面整正 基面整正	7.300	m²	485.6	3,545	S単 94号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,532	35.320	S単 64号
	用撤去を行なわない			,,,,,	,	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	3.600	m3	288.2	1,038	S単 84号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.200	m3	2,228	7,130	S 単 2号
	合 計				49,282	
i				i .		i .

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 127号 ***					
	大型フリューム					步A
	<u>B600×H600</u> 大型フリューム		m		10.000 m	当たり算出
	B600 × H600 × L2000,,	5.000	個	38,500	192,500	S単 37号
	合 計				192,500	
	単 価				19,250	
	*** D** 400E ***					
000128						步A
	0F-600×600 SP 型枠		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	2.100	m²	9,012	18,925	S単 115号
SAU311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.400	m3	38,930	15,572	S単 109号
	/C65%					
	合 計				34,497	
					,	
	単 価				34,497	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	進入路暗渠蓋設置工 0F-600		枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	918	918	S単 63号
	<u> </u>	1.000	1.8	010	010	3+ 00-9
S02116	大型フリューム蓋					
	B600,,	1.000	枚	15,000	15,000	S単 38号
	合 計				15,918	
	単 価				15,918	
	*** B単- 130号 ***					
000130	作業土工					歩A
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	1,024.000	m3	241.6	247,398	S単 91号
	土砂,土量50,000m3未満	426.700	m3	236.2	100,787	S単 86号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	384.000	m3	2,228	855,552	S単 6号
	SP 基面整正 基面整正	397.000	m²	485.6	192 783	S単 95号
SA0152	SP 法面整形					
	盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	27.000	m²	440.6		S単 98号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	34.000	m²	888.5	30,209	S単 99号
	合 計				1,438,625	
	单 価				14,386	
	*** B単- 131号 ***					
	L型水路設置工				_	步A
	L-1600,1種,かかと付き t=150mm SP 型枠		m		10.000 m	当たり算出
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	1.000	m²	5,091	5,091	S単 118号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.900	m3	33,130	62,947	S単 112号
	炉B) W/C65%					
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンウレーン,モルタル,モルタル,1.3,あり	8.000	個	225,719	1 805 752	S単 59号
S05041	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテルーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.3,あり SP コンクリート	2.000	個	225,666		S単 60号
	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,-,-般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	2.500	m3	40,110	100,275	S単 113号
	- () (1-00 -) -0					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接 2列.D13	300.000	箇所	180	54 000	S単 61号
S03701	【鉄筋工】				·	
	<u>SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%</u> 未満	0.170	ton	158,560	26,955	S単 56号
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	0.610	m²	3,845	2,345	S単 119号
SA0333	SP シール材	6 100		2 200	44.005	S単 120号
S02116	<u>設置する</u> シール材	6.100	m	2,309	14,085	5年 120号
\$03054	L型水路用., ダウエルバー設置	7.500	本	2,520	18,900	S単 39号
303034	D16	6.000	本	665	3,990	S単 52号
	合 計				2,545,672	
	単価				254,567	
	*** B単- 132号 ***					
000132	ボックスカルバート設置工 H1600×B2900		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付	4 00-		F.1. 05-		
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	511,800	511,800	S単 124号
	<b>合</b> 計				511,800	
	単 価				511,800	
000133	* * * B 単 - 133号 * * * * 現場打桝					步A
040242	SP 型枠		箇所		1.000 箇所	当たり算出
3AU312	一般型枠,均しコンクリート	0.900	m²	5,091	4,582	S単 116号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	33,130	33 130	S単 110号
	<u> </u>	1.000	IIIO	00,100	00,100	3 + 110 -
S03701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.421	ton	158,560	66,754	S単 53号
	未満					
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	0.883	ton	161,650	142 737	S単 55号
	未満	0.000	ton	101,000	112,707	37 003
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	47.900	m²	9,993	478,665	S単 117号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	13.100	m3	33,670	441,077	S単 111号
	炉B) W/C60%					
T00004	足掛金具設置工					
S18031	足場工	7.000	本	6,584	46,088	T単 1号
	なし,手摺先行型枠組,あり	44.700	掛㎡	4,517	201,910	S単 82号
	<b>合</b> 計				1,414,943	
	単 価				1,414,943	
	—— 1 pag				.,,	
000134	* * * B 単 - 134号 * * * * 作業士工					步A
			m		100.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,059.000	m3	241.6	255 854	S単 91号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	451.200	m3	236.2	106,573	S単 86号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 基面整正	406.100	m3	2,228	904,791	S単 6号
	基面整正	397.000	m²	485.6	192,783	S単 95号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	85.400	m²	440.6	37 627	S単 98号
SA0152	SP 法面整形					
	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	40.200	m²	888.5	35,718	S単 99号
	合 計				1,533,346	
	単 価				15,333	
					.,.,,	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 135号 ***					
000135	L型水路設置工 L-1600,1種,かかと付きt=150mm		m		10,000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000		5 004		
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	1.000	m²	5,091		S単 118号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.900	m3	33,130	62,947	S単 112号
S05041	水路用L形プロック機械据付工					
	7,500超え1,900以下,57ルーンル・ソ、モルタル、モルタル、1.3,あり 水路用L形プロック機械据付工	8.000	個	225,719	1,805,752	S単 59号
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.3,あり	2.000	個	225,666	451,332	S単 60号
	SP コンクリート 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,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	2.500	m3	40,110	100,275	S単 113号
S05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接	200, 200	MA CC	400	54.000	C * 0.12
S03701	2列,D13 【鉄筋工】	300.000	箇所	180		S単 61号
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	0.170	ton	158,560	26,955	S単 56号
SA0331	SP 目地板					
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm SP シール材	0.610	m²	3,845	2,345	S単 119号
	50 フルマッ 設置する シール材	6.100	m	2,309	14,085	S単 120号
	L型水路用,,	7.500	本	2,520	18,900	S単 39号
S03054	ダウエルバー設置 D16	6.000	本	665	3,990	S単 52号
	合 計				2,545,672	
	単 価				254,567	
	<del></del>				201,001	
000136	* * * B 単 - 136号 * * * 作業土工					步A
SA0101	SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 法面整形	113.800	m3	325.6	37,053	S単 83号
0A0132	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	44.300	m²	888.5	39,361	S単 97号
	<b>合</b> 計				76,414	
	単 価				764	
	*** B単- 137号 ***					
	ベンチフリューム設置工 BF350		m		10 000 ~~	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.700				
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	2.700	m3	277.7		S単 89号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	3.500	m²	485.6	1,700	S単 94号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,532	35,320	S単 64号
S02116	ベンチフリューム 型					
	BF-350 L=2000., SP 積込(ルーズ)	5.000	個	15,600	78,000	S単 40号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	288.2	490	S単 84号
SU1041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.500	m3	2,228	3,342	S単 2号
	合 計				119,602	
	単 価				11,960	
					,	
	*** DB 400E ***					
	*** B単- 138号 *** 現場打桝					步A
	5-8型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	<u>土砂、標準、無し、無し、あり</u> SP 基面整正	11.700	m3	241.6	2,827	S単 90号
	基面整正	4.000	m²	485.6	1,942	S 単 94号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 型枠					S単 116号
	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	0.400	m²	5,091	,	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・,一般養生、・,無し、・,、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	33,130	6,626	S単 110号
\$40212	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋:無筋構造物	11.000	m²	9,993	109,923	S単 117号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.600	m3	33,670	53,872	S単 111号
	炉B) W/C60%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	0.000	•	222.0	0.470	C 24 05 E
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	9.200	m3	236.2	·	S単 85号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	8.300	m3	2,228	18,492	S単 2号
	合 計				197,891	
	単価				197,891	
000139	*** B単- 139号 *** ビューム管布設					歩A
SA0151	700(B形1種,120°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	参加を正 基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	13.000	m²	485.6	6,313	S単 94号
	土砂	8.500	m²	291	2,474	S単 7号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	32,600	326,000	S単 132号
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分	3.000	m3	3,063	9,189	S単 68号
	,なし,あり					
S07001	パイプライン基礎	2.600	0	3,935	10, 221	C# 00B
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ 79,区分 ,なし,あ 1)	2.600	m3	3,935	10,231	S単 66号
	合 計				354,207	
	単 価				35,421	
	*** B単- 140号 ***					
000140	作業土工					歩A
SA0101	SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	土砂, オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 法面整形	568.500	m3	325.6	185,104	S単 83号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	429.800	m²	888.5	381,877	S単 97号
	合 計				566,981	
	単 価				5,670	
	* * * B 単 - 141号 * * *					
	ベンチフリューム設置工				40.000	步A
	BF300 SP 床掘り		m			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	2.200	m3	277.7	611	S単 89号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	3.000	m²	485.6	1,457	S単 94号
	以型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	10.000	m	3,532	35,320	S単 64号
	ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000,,	5.000	個	12,100	60,500	S単 41号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	288.2	403	S単 84号
	人力士丁(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,228		S単 2号
		1.300	IIIO	2,228	·	J # 45
	合 計				101,187	
	単価				10,119	
	* * * B単 - 142号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	二次製品桝設置工 600型		箇所		10.000 箇所	歩A 出た口管出
	SP 床掘り		国別			
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	11.700	m3	277.7	3,249	S単 89号
	基面整正	12.200	m²	485.6	5,924	S単 94号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10.000	基	5,402	54.020	S単 127号
	合流桝 (600型)			,		
	600×600×550,, SP 型枠	10.000	個	27,400	274,000	S単 42号
040044	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	1.800	m²	5,091	9,164	S単 116号
	3F コンケリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, - , 一般養生, - , 無し, - , , 18-8-25(20)(高	0.400	m3	33,130	13,252	S単 110号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		,			_
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	10.600	m²	9,012	95,527	S単 115号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.200	m3	38,930	46,716	S単 109号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	7.200	0	288.2	2.075	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		·	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.500	m3	2,228	14,482	S単 2号
	合 計				518,409	
	単 価				51,841	
					01,011	
000143	* * * B単 - 143号 * * *					步A
	BF300		箇所		10.000 箇所	1 *
SA0312	SP型枠 一般型枠、小型構造物	7.600	m²	9,012	68 491	S単 115号
SA0311	SP コンクリート			,	·	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.900	m3	38,930	35,037	S単 109号
	7000					
	合 計				103,528	
	単 価				10,353	
	半 1畑				10,333	
	* * * B単 - 144号 * * *					
000144	ヒューム管布設 600(B形1種,120°自由基礎)		m		10.000 m	歩A  当たり算出
SA0151	SP 基面整正	14.000	2	485.6		
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	14.000	m²	460.0	6,796	S単 94号
	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	9.200	m²	291	2,677	S単 7号
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	23,890	238,900	S単 133号
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分	2.800	m3	3,063	8 576	S単 68号
	<b>レスエースペッカル</b>	2.000		0,000	0,070	
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	2.100	m3	3,935	8,264	S単 66号
	ני					
	合 計				265,215	
	単価				26,522	
	* * * B単 - 145号 * * *					
	BF取合工(A型) BF300 HP 600		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
	SP 基面整正					
SA0311	基面整正 SP コンクリート	1.500	m²	485.6	728	S単 94号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.400	m3	38,930	15,572	S単 109号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	0.700	. 2	0.040	20.044	C 24 445 E
	一般型枠,小型構造物	3.700	m²	9,012	33,344	S単 115号
	合 計				49,644	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				4,964	
	*** B単- 146号 ***					
000146	作業土工					步A
SA0101	SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	278.000	m3	325.6	90,517	S単 83号
	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	24.600	m²	440.6	10,839	S単 96号
3AU132	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	260.600	m²	888.5	231,543	S単 97号
	合 計				332,899	
	単 価				3,329	
	*** B単- 147号 ***					
000147	ベンチフリューム設置工					步A
SA0103	BF550 SP 床掘り		m			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	4.800	m3	277.7	1,333	S単 89号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	5.400	m²	485.6	2,622	S単 94号
000001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,532	35,320	S単 64号
	用撤去を行なわない					
I	ベンチフリューム 型 BF-550 L=2000,,	5.000	個	30,100	<u>1</u> 50,500	S単 43号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	288.2	663	S単 84号
	人力土工(盛土・埋戻)			2,228		
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.100	m3	2,228		S 単 2号
	合 計				195,117	
	単 価				19,512	
	* * * B単 - 148号 * * *					
	ヒューム管布設 700(B形1種,120°自由基礎)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	14.000	m²	485.6	6,798	S単 94号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	9.200	m²	291	2 677	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,700m,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000		32,600		S単 132号
S07001	パイプライン基礎		m			
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動ローラルンド が イド 式, 区分 , なし, あり	3.000	m3	3,063	9,189	S単 68号
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ ')	2.600	m3	3,935	10,231	S単 66号
	-					
	合 計				354,895	
	単 価				35,490	
	*** B単- 149号 ***					
000149	BF取合工(B型)		## CF		40 000 875	歩A
SA0103	HP 600 BF550 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m末満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	7.700	m3	277.7	2,138	S単 89号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	3.300	m3	288.2	951	S単 84号
	グ・・が賢士、「埋戻、まき出し、振動コンパ クタ( ) SP 基面整正	3.000	m3	2,228	6,684	S 単 2号
	基面整正	9.300	m²	485.6	4,516	S単 94号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2.400	m3	38,930	93,432	S単 109号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	25.700	m²	9,012	221 600	S単 115号
	双主17,小尘得足10	23.700		9,012	231,008	<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	<b>会</b> 計				339,329	
	単 価				33,933	
	*** B単- 150号 ***					
	BF取合工(A型) BF550 HP 700		** SC		10 000 555	歩A 少たい等山
SA0151	SP 基面整正		<u>箇所</u>		10.000 箇所	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	1.700	m²	485.6	826	S単 94号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.400	m3	38,930	15,572	S単 109号
SA0312						
3A0312	一般型枠,小型構造物	4.500	m²	9,012	40,554	S単 115号
	合 計				56,952	
	単 価				5,695	
	*** B単- 151号 ***					
000151	作業土工	<u> </u>	m		100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	104.000	m3	325.6		S単 83号
SA0152	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	429.800	m²	888.5		S単 97号
	合 計				415,739	
	単 価				4,157	
	* * * B 単 - 152号 * * *					
	ベンチフリューム設置工 BF600		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	5.300	m3	277.7	1,472	S単 89号
	SP 基面整正 基面整正	5.800	m²	485.6	2 816	S単 94号
	【排水構造物工】	10.000		3,532	,	S単 64号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,332	33,320	3 年 04号
	ベンチフリューム 型	5.000	/[0]	20, 400	400,000	C ** 44B
SA0102	BF-600 L=2000,, SP 積込(ルーズ)	5.000	個	32,400	·	S単 44号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.400	m3	288.2	692	S単 84号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.200	m3	2,228	4,902	S単 2号
	<b>合</b> 計				207,202	
	単 価				20,720	
	*** B単- 153号 ***					
000153	ヒューム管布設 800(B形1種,120°自由基礎)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	15.500	m²	485.6		S単 94号
S01072	<del>室間上上</del> 整形工(人力荒仕上げ) 土砂	9.800	m²	291		S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
S07001	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	39,980		S単 134号
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動ローラルンド ガイド 式, 区分,なし,あり	3.300	m3	3,063	10,108	S単 68号
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ 」	3.200	m3	3,935	12,592	S単 66号
	合 計				432,879	
	単 価				43,288	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 154号 ***					
	BF取合工(A型) BF600 HP 800		箇所		10.000 箇所	歩A
SA0151	SP 基面整正					
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	1.800	<u>m²</u>	485.6	874	S単 94号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0.500	m3	38,930	19,465	S単 109号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	5.100	m²	9,012	45,961	S単 115号
	合 計				66,300	
	単 価				6,630	
	<del>*</del> III				0,000	
000155	* * * B 単 - 155号 * * * 作業土工					步A
SA0101			m		12.000 m	当たり算出
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, - , - , -	87.000	m3	325.6	28,327	S単 83号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	4.800	m3	1,707	8,194	S単 87号
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ( )	4.400	m3	2,228	9.803	S単 2号
	会 計		-	=,==0	46,324	
					,	
	<u>単</u> 価				3,860	
000450	* * * B単- 156号 * * * 張コンクリートエ					步A
			m3		4.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	4.000	m3	33,130	132,520	S単 110号
	炉B) W/C65%					
	合 計				132,520	
	<u>単</u> 価				33,130	
000157	* * * B 単 - 157号 * * * 石積護岸工					步A
	右岸		m		12.000 m	当たり算出
	SP 現場打天端コンクリート 18-8-25(高炉),一般養生,あり,計上する	0.300	m3	68,630	20,589	S単 103号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	1.900	m²	9,012	17,123	S単 115号
SA0278	SP 石積(張) 積工,練石,雑割石,なし	12.000	m²	14,570		S単 104号
SA0279	SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)			,	,	
SA0280	積工,計上する,なし,18-8-25 (高炉) SP 裏込材(クラッシャラン)(石積(張)工)	4.100	m3	37,410		S単 106号
	積工,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 SP 現場打基礎コンクリート	2.800	m3	7,733	21,652	S単 107号
	18-8-25(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,計上する	1.100	m3	84,290	92,719	S単 102号
	一般型枠,小型構造物	3.000	m²	9,012	27,036	S単 115号
	合 計				507,340	
	単価				42,278	
	+++ DW 4500 +++					
	* * * B 単 - 158号 * * * 石積護岸工					歩A
	左岸 SP 石積(張)		m		12.800 m	当たり算出
	積工,練石,雑割石,なし SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)	7.000	m²	14,570	101,990	S単 104号
	可 刷点 「表はコンプター(口痕(取)上) 積工,計上する,なし,18-8-25(高炉)	1.200	m3	37,410	44,892	S単 106号
	合 計				146,882	
I	単 価				11,475	
					,	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 159号 * * *					
000159	空石積護岸工		m		16 600 m	歩A 当たり算出
SA0278	SP 石積(張)					
SA0280	張工,空石,玉石,あり 裏込材 (現地発生土)	5.900	m²	8,824	52,062	S単 105号
	張工,計上する,あり,砕石各種	1.900	m3	4,315	8,199	S単 108号
	合 計				60,261	
	単 価				3,630	
	*** B単- 160号 ***					
000160	作業土工					步A
SA0101	SP 掘削		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 積込(ルーズ)	9.200	m3	325.6	2,996	S単 83号
	土砂,小規模(標準以外)	6.200	m3	1,707	10,583	S単 87号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ( )	5.600	m3	2,228	12,477	S単 2号
	合 計				26,056	
	単 価				2,606	
000404	* * * B単 - 161号 * * *					# A
	大型フリューム設置工 H600×B400		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,532	35,320	S単 64号
	用撤去を行なわない					
P96032	大型フリューム					
SA0311	H600×B400×L2000 SP コンクリート	5.000	個	20,000	100,000	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.600	m3	33,130	19,878	S単 110号
0400:-	, and the second					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	2.000	m²	5,091	10,182	S単 116号
	合 計				165,380	
	単価				16,538	
	于 四				10,030	
000162	* * * B 単 - 162号 * * * 止水壁工					步A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
3AU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.200	m3	38,930	7,786	S単 109号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.900	m²	9,012	R 111	S単 115号
		0.300		3,012		J T 1107
	合 計				15,897	
	単 価				15,897	
	*** B単- 163号 ***					
000163	陽壁工		箇所		6.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.100	m3	38,930		S単 109号
	小空桐垣初,八川引鼓,計上9つ,-,一阪餐主,-,無し,-,,10-0-25(20)(同かり) W /C65%	0.100	IIIO	30,930	3,093	J + 1035
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.100	m²	9,012	9,913	S単 115号
	슴 計				13,806	
	単 価				2,301	
	*** B単- 164号 ***					
	·· ^ * D 平 - 104亏			1	<u> </u>	」 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000164	底板コンクリート工		m3		1.300 m3	歩A 当たり算出
SA0311	底盤部 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.300	m3	38,930		S単 114号
	小空傷迫物,入刀打設,前上90,-,一阪餐主,-,無し,-,,10-0-23(ZU)(同がb) w //665%	1.300	III3	36,930	50,609	3年 114号
	溶接金網 線径4.0mm 網目150mm	4.000	m²	277	1,108	
SA0102		3.800		281.6		S単 88号
J03501	割栗石		m3			5 単 88号
S03701	5~15cm 【鉄筋工】	3.400	m3	4,100	13,940	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.006	ton	155,628	934	S単 54号
	슴 핡				67,661	
	単 価				52,047	
000165	*** B単- 165号 *** 騒音振動調査					歩A
			式		1.000 式	当たり算出
	騒音・振動計測機器[騒音振動データレコータ・] 測定周波数~20KHZ,交替制補正対象外	170.000	供用日	640	108,800	S単 81号
	슴 計				108,800	
	単 価				108,800	
	*** B単- 166号 ***					
000166	平板載荷試験				1 000 🗊	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 100kN以下,	1.000	箇所	201,000		S単 45号
		1.000	固川	201,000		3 年 40 亏
	合 計				201,000	
	単 価				201,000	
		1				
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
201041	*** S単- 1号 *** 人力士工(盛士・埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )</u> *** S単-2号 ***		m3	2,631		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	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()		m3	2,228		歩A・単A
\$01041	*** S単- 3号 *** 人力士工(盛士・埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) *** S単- 4号 ***		m3	2,228		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,651		歩A・単A
S01041	* * * S 单 - 5号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
001011	人力土工(盛土・埋戻)		_			
	<u>砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない</u> *** S単-6号 ***		m3	1,651		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 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( )		m3	2,228		歩A・単A
S01072	* * * S 単 - 7号 * * * 整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)		<sup>2</sup>	204		<b>华∧、×</b> ∧
	<u>土砂</u> *** S単-8号 ***		m²	291		歩A・単A
S01082	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満)    締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	397		歩A・単A
S02013	* * * S 単 - 9号 * * * 防護柵等支柱削孔工					
	防護柵等支柱削孔工 250mm以下		本	8,197		歩A・単A
	* * * S単 - 10号 * * *		4	0,107		グム・ギム
S02112	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]  パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]					
	標準パ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	12,000		歩A・単A
S02115	・					
	特殊作業員		人	26,214		歩A・単A
	* * * S単 - 12号 * * *					
502115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
	*** 5単- 13号 ***		人	24,276		歩A・単A
S02115	運転手 (特殊)					
	運転手(特殊)		人	25,908		歩A・単A
902115	* * * S 単 - 14号 * * * 土木一般世話役					
002113	土木一般世話役					
	* * * S 単 - 15号 * * *		人	29,274		歩A・単A
S02116	分水栓 分水栓					
	B-150,,		個	2,610		歩A・単A
S02116	*** S単- 16号 *** 分水栓					
			個	3,150		歩A・単A
	* * * S単 - 17号 * * *		11111	3,130		グハ・ギハ
S02116	一筆排水枡 一筆排水枡					
	320×230×550,, *** S単- 18号 ***		個	11,000		歩A・単A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手					
	硬質塩化ビニル管DV継手 150,90°エルボ,		個	1,350		歩A・単A
000410	* * * S 単 - 19号 * * *			.,.50		
SU2116	鉄筋コンクリート大型水路   鉄筋コンクリート大型水路					
	H1000×B1600 L=2000 農業土木事業協会型2種,,  *** S単- 20号 ***		個	161,000		歩A・単A
S02116	大型フリューム用蓋					
	大型フリューム用蓋   1600用		枚	45,600		歩A・単A
902446	* * * S 単 - 21号 * * *			-,-3-		
SUZ116	マンホール用足掛金物       マンホール用足掛金物	1				
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,, * * * S 单 - 22号 * * *		個	3,050		歩A・単A
S02116	維矢板					近畿農政局

単価一覧表 ( 2/ 7) 事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 桂川西工区区画整理(その5)工事 単価 名 称(規格) 数量単位 金 額

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	雑矢板					
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,		m3	49,000		歩A・単A
	*** S単- 23号 ***			,		
02116	生モルタル(普通)					
	生モルタル(普通)					
	,配合 1:3,		m3	27,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
02116	重圧管					
	重圧管					
	600 L=2000 1種,,		個	48,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
302116	鉄筋コンクリート大型水路					
	鉄筋コンクリート大型水路					
	H1000×B1500 L=2000 農業土木事業協会型2種,,		個	157,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
02116	大型フリューム用蓋					
	大型フリューム用蓋					
	1500用 L=1000,,		枚	36,700		歩A・単A
	* * * S単 - 27号 * * *					
02116	大型フリューム					
	大型フリューム					
	B500 × H600 × L2000, ,		個	32,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
02116	合流桝(1050型)					
	合流桝(1050型)					
	1050 × 1050 × 820, ,		個	129,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *					
<u> J2116</u>	合流桝 (900型)					
	合流桝 (900型)		_			
	900 × 900 × 720, ,		個	75,200		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***					
)2116	大型フリューム蓋					
	大型フリューム蓋					
	B500,,		枚	12,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *					
<u> </u>	取水U字フリューム					
	取水U字フリューム		_			
	350 両口分水,,		個	23,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *					
02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		-			
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		l l			
	フリュームタイト 350,,		枚	1,520		歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * *					
02116	リ字フリューム蓋					
	U字フリューム蓋		l l			
	T-4 350×1000,, *** S単- 34号 ***		枚	6,090		歩A・単A
	· · · ·					
J2116	取水リ字フリューム		-			
	取水U字フリューム 450 両口分水,,		/m	07.700		11- A 224 A
	450 回口が水,, *** S単- 35号 ***		個	37,700		歩A・単A
00440						
טוו שנ	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品					1
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 450,,		± <i>h</i>	2,720		歩A・単A
	ブリュームダイト 450,, *** S単- 36号 ***	+	枚	2,120		少A・甲A
N211E	*** ** ** *** *** *** *** *** *** ***					
/L 1 10	U字フリューム蓋					+
	U子ノウユーム盒 T-4 450×1000,,		枚	8,580		歩A・単A
	1-4 450 × 1000,, *** S 単 - 37号 ***		17X	0,000		ツハ・ギハ
N211£	・					
UL 1 10	大型フリューム 大型フリューム					+
	入型フリューム B600×H600×L2000,,		個	38,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 38号 * * *		IE	30,300		20 +0
02116	大型フリューム蓋					
JE 1 10	大型フリューム蓋 大型フリューム蓋					
	入型フリューム監 B600,,		枚	15,000		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***		-14	10,000		
02116	シール材					
	シール材					
	L型水路用,,		本	2,520		歩A・単A
	* * * S単 - 40号 * * *		'	-,:		1
02116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型					
	BF-350 L=2000,,		個	15,600		歩A・単A
	* * * S 单 - 41号 * * *			-,		1
)2116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型					
	BF-300 L=2000,,		個	12,100		歩A・単A
	* * * S 单 - 42号 * * *		- 114	12,100		7 7.1
02116	合流桝 (600型)					
	合流桝 (600型)					
	600×600×550,,		個	27,400		歩A・単A
	* * * S 单 - 43号 * * *		1124	21,400		
02116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型					
	BF-550 L=2000		個	30,100		歩A・単A
		•	. 194	50,100		近

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *	× ±	712	— ім	30. HX	im 3
S02116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型 BF-600 L=2000,,		個	32,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 45号 * * *		<u> </u>	92,100		7777.
	平板載荷試験					
	平板載荷試験 100kN以下,,		箇所	201,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 46号 * * *					
	建設廃材建設廃材					
	建設房が コンクリート二次製品廃材		m3	7,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 47号 * * *					
	建設廃材建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	7,500		歩A・単A
000704	* * * S単 - 48号 * * * 【構造物取壊し】					
302721	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,370		歩A・単A
\$02721	*** S単- 49号 *** 【構造物取壊し】					
302721	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,人力,昼間施工,		m3	58,470		歩A・単A
S03019	*** S単- 50号 *** モルタルエ					
200010	モルタル工					
	防水モルタル,壁,25mm *** S単- 51号 ***		m²	3,798		歩A・単A
S03020	コンクリートはつり(人力)					
	コンクリートはつり(人力)		,			
	<u>壁,3<t 6cm<="" u=""> *** S単- 52号 ***</t></u>		m²	7,515		歩A・単A
S03054	ダウエルバー設置					
	ダウエルバー設置			005		
	D16 *** S単- 53号 ***		本	665		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】		400	150 560		歩A・単A
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満		ton	158,560		少八十年八
\$03701	* * * S 単 - 54号 * * * 【鉄筋工】					
003701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	155,628		歩A・単A
S03701	* * * S 単 - 55号 * * * 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	161,650		歩A・単A
	未満					
	* * * S 単 - 56号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	158,560		歩A・単A
	未満					
	* * * S 単 - 57号 * * *					
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型。受台無し。あり		m	12,244		歩A・単A
	* * * S単- 58号 * * *			12,27		7 7.
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 450,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり		m	17,742		歩A・単A
	* * * S 単 - 59号 * * *			,		
	水路用 L 形プロック機械据付工 水路用 L 形プロック機械据付工					
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル,モルタル,1.3,あり		個	225,719		歩A・単A
005044	* * * S単 - 60号 * * *					
ას5U41	水路用 L 形プロック機械据付工 水路用 L 形プロック機械据付工					
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.3,あり		個	225,666		歩A・単A
505042	* * * S 単 - 61号 * * * 水路用L形ブロック底版鉄筋溶接					
JUJU42	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
	2列,D13		箇所	180		歩A・単A
S05801	* * * S 単 - 62号 * * * 【排水構造物工】					
303001	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 施工無し、再利用触土を行われたし		m	5,503		歩A・単A
	施工無し,再利用撤去を行なわない					
	* * * S単 - 63号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					」 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【排水構造物工】	<u>~ = </u>	7-12	- т	- HX	im 3
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	918		歩A・単A
	を行なわない					
	* * * S単 - 64号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	3,532		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	* * * S単 - 65号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	4,133		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	*** S単- 66号 ***					
S07001	へへへ 5早 - 60号 へへへ パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ		m3	3,935		歩A・単A
	ı)					
	to to the COM COUNTY of the total					
\$07001	* * * S 単 - 67号 * * * パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり		m3	4,964		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***					
	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土、現場流用土、山積0.45m3(平積0.35m3)、振動ローラルンドが代式、区分			2.000		作 V · 景 V
	妙・妙賀工, 現場流用工, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動ロフルント カイト 式, 区分, なし, あり		m3	3,063		歩A・単A
	, ' <del>o</del> U, w J					
	*** S単- 69号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単- 70号 ***		m	3,753		歩A・単A
S07021	・					
	硬質がり塩化とごい管人力布設					
	VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所		m	4,525		歩A・単A
	*** S単- 71号 ***					
	硬質がり塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 ∀U,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			3,538		歩A・単A
	*** S単 - 72号 ***		m	3,330		□ ØA · ¥A
S08041	砂利舗装工(人力)					
	砂利舗装工(人力)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,必要,なし,必要,なし		m²	745		歩A・単A
000040	* * * S 単 - 73号 * * *					
	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,あり,なし		m²	898		歩A・単A
	* * * S 単 - 74号 * * *					
	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)		. 2	4 044		1F A 224 A
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし, なし		mf	1,011		歩A・単A
	<b>.</b> ♥					
	*** S単- 75号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)			000 400		1E V 274 V
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ		ha	308,100		歩A・単A
	•					
	*** S単- 76号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)			=== ==:		1E a 334 a
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm		ha	559,874		歩A・単A
	,あり 					
	*** S単- 77号 ***					
\$10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		-			
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),10cm,あ		ha	251,458		歩A・単A
	נו					
	* * * S 単 - 78号 * * *					
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない),10cm		ha	538,212		歩A・単A
	,あり					
	* * * S 単 - 79号 * * *					
\$10003						
	は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.84ha,0.001,2.00,砂・砂質土,少ない,あり		ha	877,101		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
	* * * S 単 - 80号 * * *	-	十世	-	並一誤	M -2
S10009	<u> </u>					
	<b>畦畔整形工</b>		2	547		ı
	<u>あり</u> *** S単- 81号 ***		m²	517		歩A・単A
S16003	騒音・振動計測機器[騒音振動データレコーダ]					
	騒音・振動計測機器[騒音振動データレコーダ]					
	<u>測定周波数~20KHZ,交替制補正対象外</u> *** S単- 82号 ***		供用日	640		歩A・単A
S18031	足場工					
	足場工					
	<u>なし,手摺先行型枠組,あり</u> *** S単- 83号 ***		掛㎡	4,517		歩A・単A
SA0101						
	SP 掘削					
	<u>土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u>		m3	325.6		歩A・単A
	*** S単- 84号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	288.2		歩A・単A
\$40102	*** S単- 85号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	236.2		歩A・単A
	* * * S 单 - 86号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	15 模区(ルース) 土砂,土量50,000m3未満		m3	236.2		歩A・単A
	* * * S 単 - 87号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	5F 慎込(ルース) 土砂,小規模(標準以外)		m3	1,707		歩A・単A
	* * * S 単 - 88号 * * *			, -		
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満		m3	281.6		歩A・単A
	* * * S 単 - 89号 * * *		1110	201.0		<i>2</i> 77 +7
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	277.7		歩A・単A
	<u> </u>		IIIS	211.1		少A・早A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り			244.0		ı
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単- 91号 ***		m3	241.6		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単- 92号 ***		m3	241.6		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり *** S単- 93号 ***		m3	232.6		歩A・単A
SA0141	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	880.6		歩A・単A
SA0151	*** S単- 94号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	485.6		歩A・単A
SA01E1	* * * S 単 - 95号 * * * SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	485.6		歩A・単A
240450	* * * S 単 - 96号 * * *					
	SP 法面整形 SP 法面整形					
I	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	440.6		歩A・単A
	*** S単- 97号 ***					
	SP 法面整形 SP 法面整形					
	ゔ゚/云画堂が 切土部, - ,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	888.5		歩A・単A
	*** S単- 98号 ***					·
	SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,メキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	440.6		歩A・単A
	<u> </u>			110.0		
	SP 法面整形					
	SP 法面整形 切上部 - 無しは無十 かなびか無十 粘性十 あり		m²	888.5		<b>歩Λ・</b> ₩ Λ
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単- 100号 ***		mí	888.5		歩A・単A
SA0221	SP					
I	SP 殼運搬					ı
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下, *** S単- 101号 ***		m3	4,148		歩A・単A
SA0221						
						近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 殼運搬	20	, ,		ш н/	110
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,		m3	2,209		歩A・単A
\$40273	* * * S 単 - 102号 * * * SP 現場打基礎コンクリート					
	SP 現場打基礎コンクリート					
	18-8-25(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,計上する		m3	84,290		歩A・単A
\$40274	* * * S単 - 103号 * * * SP 現場打天端コンクリート					
	SP 現場打天端コンクリート					
	18-8-25(高炉),一般養生,あり,計上する		m3	68,630		歩A・単A
\$40278	*** S単- 104号 *** SP石積(張)					
	SP 石積(張)					
	積工,練石,雑割石,なし		m²	14,570		歩A・単A
040070	* * * S単 - 105号 * * *					
	SP 石積(張) SP 石積(張)					
	張工,空石,玉石,あり		m²	8,824		歩A・単A
040070	* * * S 単 - 106号 * * *					
	SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工) SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)					
	積工,計上する,なし,18-8-25(高炉)		m3	37,410		歩A・単A
	* * * S 単 - 107号 * * *					
	SP 裏込材(クラッシャラン)(石積(張)工)					
	SP 裏込材(クラッシャラン)(石積(張)工) 積工,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40		m3	7,733		歩A・単A
	* * * S 単 - 108号 * * *			,		
	裏込材(現地発生土)					
	SP 裏込材 ( クラッシャラン ) (石積(張)工 ) 張工,計上する,あり,砕石各種		m3	4,315		歩A・単A
	*** S単 - 109号 ***			4,010		7 7
	SP コンクリート					
	SP コンクリート		0	20,020		1F A 244 A
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	38,930		歩A・単A
	7000/0					
	* * * S 単 - 110号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	33,130		歩A・単A
	炉B) W/C65%			,		
	de de de 19 Marie 19 de de de					
SA0311	*** S単- 111号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	33,670		歩A・単A
	炉B) W/C60%					
	*** S単- 112号 ***					
	SP コンクリート					
			0	22 420		1F A 244 A
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	33,130		歩A・単A
	,					
	* * * S 単 - 113号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	ゔ゜コンソリート 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 , - , - , - , なし , │		m3	40,110		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			,		
	* * * S 単 - 114号 * * *					
SA0311	- 1					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	38,930		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S 単 - 115号 * * *					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠、小型構造物		²	9,012		<b>华Λ.</b> Υ Λ
	一般型件, 小型構造物 *** S単- 116号 ***		m <sup>r</sup>	9,012		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		,			
	一般型枠,均しコンクリート *** S単- 117号 ***		m²	5,091		歩A・単A
SA0312						
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	9,993		歩A・単A
SA0312	*** S単- 118号 *** SP型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	5,091		歩A・単A
04000:	* * * S単 - 119号 * * *					
	SP 目地板           SP 目地板					
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	3,845		歩A・単A
						近畿農政局

	, <u> </u>					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<del></del>	*** S単- 120号 ***	<u> </u>	+14	<del>+</del> IM	714 日日	d m
040000	· · · · · ·					
	SP シール材					
	SP シール材			0.000		1E A 24 A
$\vdash$	設置する		m	2,309		歩A・単A
040504	* * * S 単 - 121号 * * *					
SAU521	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			200 =0-		IE & W .
$\vdash$	<u>据付,2.0m/個,1.25 &lt; B 2.5 0 &lt; H 1.25,均しコンクリート,無し,あり</u>	-	m	203,500		歩A・単A
l I	* * * S単 - 122号 * * *					
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,2.0m/個,1.25 <b 0<h="" 1.25,均しコンクリート,無し,あり<="" 2.5="" td=""><td></td><td>m</td><td>165,000</td><td></td><td>歩A・単A</td></b>		m	165,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 123号 * * *					
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,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり		m	81,680		歩A・単A
	* * * S 単 - 124号 * * *					
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,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,均しコンクリート,無し,あり		m	511,800		歩A・単A
	* * * S単 - 125号 * * *			,		
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	SF コンソリードカホ信摘り 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,424		歩A・単A
	<u> </u>			5,724		
SAUEE1	SP コンクリート分水槽据付					
	<u>SP コンクリートガ水信括的</u> SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリートガ水僧族的 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし		基	11,150		歩A・単A
	<u>括刊,1200Kgを超え1600Kg以下,無し,なし</u> *** S単 - 127号 ***		至	11,100		ツハ * 手 * * * * * * * * * * * * * * * * *
CAOEE4						
	SP コンクリート分水槽据付					+
	SP コンクリート分水槽据付			E 400		1E V 24 V
$\vdash$	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	+	基	5,402		歩A・単A
04.5	* * * S 单 - 128号 * * *					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
<u> </u>	据付,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	-	m	9,619		歩A・単A
l I	* * * S単 - 129号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					1.
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	15,110		歩A・単A
1	* * * S 単 - 130号 * * *					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
L	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	18,720		歩A・単A
	*** S単- 131号 ***			,		
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管2種		m	45,530		歩A・単A
	*** S単 - 132号 ***		1	10,000		7 7.1
SANZOS	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
55. 60	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	32,600		歩A・単A
	指門,700回門,風心力鉄筋コンフリード官(B か),めり,外圧官「惺 *** S 単 - 133号 ***		'''	02,000		
SANZOS	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	• • •					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		_ m	23.890		歩A・単A
	括11,000mm, 遠心/J鉄肋コノソリート官(Bが),のリ,外圧官「性**** S単-134号 ***		m	25,090		少ハ・ギハ
040700						
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					+
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) Bd 800mm 清心力性終コンクリート等(B形) あり 外圧等1種			20, 000		<b>卡</b> Λ、Η Λ
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単-135号 ***		m	39,980		歩A・単A
040004	- 1 194 3					
	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正		2	400.4		1E & 24 &
<u> </u>	無し,-,-,あり,	+	mí	166.1		歩A・単A
04.55.	* * * S 单 - 136号 * * *					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					-
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		,			
	140mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40		m²	643.2		歩A・単A
						-
	* * * T単 - 1号 * * *					
T00004	足掛金具設置工					
			本	6,584		歩A・単A
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00007	重圧管布設					
	600,長期割なし		m	30,817		歩A・単A

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,タンパ( )			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)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:月単位	
	4)締固め区分	タンパ( )		/木1文時間.0.0	超杯.万丰位	
R01002	特殊作業員		240	00.044	0.040	
R01003	普通作業員	0.	340 人	26,214	8,913	
	A47 A D 1280	0.	580 人	24,276	16,508	
Y00004	<b> 10</b> %	0.	100	8,913	891	
						算出数量
	合 計				26,312	10.000 m3
	単 価		m3		2,631	
	*** S単- 2号 ***					
0010::						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
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分 特殊作業員	振動コンパ <sup>°</sup> クタ( )				
KU1002	· 符殊作業員	0.	200 人	26,214	5,243	
R01003	普通作業員	0.	580 人	24,276	16,508	
Y00004	諸维費 10%		100	5,243	524	
	10%	0.	100	3,243		算出数量
	合計				22,275	10.000 m3
	単 価		m3		2,228	
	*** S単- 3号 ***					
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
001041	人力土工(盛土・埋戻)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり井山
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	7.h 7.h 55		夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 盛土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分特殊作業員	振動コンパ゜クタ( )				
		0.	200 人	26,214	5,243	
R01003	普通作業員	0	580 人	24,276	16,508	
Y00004				,	,	
	10%	0.	100	5,243	524	算出数量
	合 計				22,275	昇出致重 10.000 m3
			-			
	単価		m3		2,228	
	+++ CR VD +++		+			
	* * * S 単 - 4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,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	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	埋戻 まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない		7/1× EU [E] . U . U	~2 kiv. \ ) + im	
R01003	普通作業員	0	680 人	24,276	16,508	
		0.	, A	24,270		算出数量
	合 計				16,508	10.000 m3
	単 価		m3		1,651	
	*** 5単- 5号 ***					
	・・・・・ 3半・0万 ~~~	1		1	1	」 近畿農政局

コード	名 称	数量	H	単位	単価	<b>全</b> 超	# <del>*</del>
7-1	<u> </u>	数量		무1⊻	里 1叫	金額	備 <u>考</u> 歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	少人  当たり算出
001011	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / #4
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				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	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)	部回のを訂工しない					
			0.680	人	24,276	16,508	
							算出数量
	合 計					16,508	10.000 m3
	単 価					4 054	
				m3		1,651	
	* * * S 単 - 6号 * * *						
004044				0		40,000 =0	歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	ベハエエ(笠エ・垤庆)   砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コンパ <sup>°</sup> クタ( )					
KU1U02	特殊作業員		0.200	人	26,214	5,243	
R01003	普通作業員		0.200	/\	20,214	5,245	
	· · · - · · <del>/ · · · · · · · · · · · · · · · · </del>		0.680	人	24,276	16,508	
Y00004							
	10%		0.100		5,243	524	<b>毎山粉</b> 日
	合 計					22 275	算出数量 10.000 m3
						22,213	10.000 ms
	単 価			m3		2,228	
	*** S単-7号 ***						
	^^^ 5甲-/亏 ^^^						步 A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)			m²		10.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					/木1文中可旧1.0.0	一起外.万丰位	
R01003	普通作業員						
			0.120	人	24,276	2,913	
							算出数量,
	合 計					2,913	10.000 m <sup>2</sup>
	単 価			m²		291	
	— III					201	
1							
	*** S単- 8号 ***						步 A
S01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)			m3		1 000 🗖	歩 A   当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0 ~ 4.0ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり			深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~超低・排対型(~3次)]						
	質量3.0~4.0t		1.600	日	3,540	5,664	
P34029							
	パール給油		17.000	L	153	2,601	
KU1U21	運転手 ( 特殊 )		1.000	人	25,908	25,908	
			1.000	^	25,500	20,500	 算出数量
						34,173	86.000 m3
	合 計						
			- 1				
	会計 単 価			m3		397	
				m3		397	
				m3		397	
				m3		397	
	単 価			m3			歩A
S02013	単 価 *** S単- 9号 *** 防護柵等支柱削孔工			本		1.000 日	歩 A 当たり算出
S02013	単 価  *** S単- 9号 ***  防護柵等支柱削孔工  防護柵等支柱削孔工			本	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	
\$02013	単 価 *** S単- 9号 *** 防護柵等支柱削孔工	250mm以下		本	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 日制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	יני די	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 千世	深夜時間:0.0	週休:月単位	M -2
P41085	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用) 250 長70mm	0.600	個	70,400	42,240	
P41087	<u>250 長70mm</u> コアチューブ(コンクリート削孔用)	0.600	10	70,400	42,240	
	250 長250mm	0.300	本	23,400	7,020	
P41089	アダプター (コンクリート削孔用) 250 長80mm	0.100	個	19,700	1,970	
R01001		0.100	10	19,700	1,970	
		0.800	人	29,274	23,419	
R01002	特殊作業員	1.000	1	26.214	26,214	
R01003	普通作業員	1.000		20,214	20,214	
		1.000	人	24,276	24,276	
M23025	コア採取器(コアボーリングマシン) 100~250mm	1.850	供用日	2,650	4,903	
P34001	ガソリン		ИИЛ	,		
	JIS 2号 レギュラースタンド	6.600	L	167	1,102	算出数量
	合 計				131,144	16.000 本
			本		8,197	
	district a Marco					
	* * * S単 - 10号 * * *					歩 A
	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]		日		1.000 各単位	-
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーント~超低・排(~2014)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 1)機械器具賃料コード	F08064		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	12,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08064						
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	12,000	12,000	
	合計				12 000	算出数量 1.000 各単位
	П П				12,000	1.000 日丰位
	単 価				12,000	
	* * * S単 - 11号 * * *					
\$02115	特殊作業員				1 000 Å	歩 A 当たり算出
002110	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井田
	1,777.2p= 1,	B04000		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分	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	
	-/////			深夜時間:0.0	週休:月単位	
D01000	特殊作業員					
KU1002	付7411未見	1.000	人	26,214	26,214	
						算出数量
	合 計				26,214	1.000 人
	単 価				26,214	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
\$02115	普通作業員		   		1 000 1	歩 A 当たり算出
002110	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
<u> </u>	4) 74 26 - 1,	D04.000		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
		, ,		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	普通作業員					
NU 1003	目四十未見	1.000	人	24,276	24,276	
	A 41		-	,		算出数量
	合 計				24,276	1.000 人
	単 価				24,276	
	* * * S 単 - 13号 * * *					
202445	· 富丰子(特殊)				4 000 1	歩A 光たは質出
502115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		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)	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
$\overline{}$	4]刀切手侧异龙位刀	至(D)		坐坐   一	超勤時間:0.0	 近畿農政局

- 10	A 14	***	1	11 /L	₩ /≖		/# + <del>y</del>
コード	名 称	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:月単位	備考
					7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	2011.73 T III	
R01021	運転手(特殊)						
			1.000	人	25,908	25,908	算出数量
	合 計					25.908	1.000 人
						=0,000	
	単					25,908	
	* * * S単 - 14号 * * *						
							步A
S02115	土木一般世話役			人	D+88554465 +> 1		当たり算出
	土木一般世話役				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01001			豪雪補正: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:月単位	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	29,274	29,274	
							算出数量
	合 計					29,274	1.000 人
	単 価					29,274	
	十					20,274	
	*** CM '50 ***						
	*** S単- 15号 ***						步A
S02116	分水栓			個		1.000 各単位	
	分水栓				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B-150,,				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(ア)	F90001			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96001				-			
	B-150		1.000	個	2,610	2,610	算出数量
	合 計					2.610	异山奴里   1.000 各単位
	単 価					2,610	
	*** S単- 16号 ***						
_				_			步A
S02116	分水栓 分水栓			個	中田10万年114万,十5月	1.000 各単位	当たり算出
	カ小性 B - 1 5 0 ,取手付き,,				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)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:月単位	
P96002	4)施設機械資材単価コード(K) 分水栓						
1 00002	B - 1 5 0 ,取手付き		1.000	個	3,150	3,150	
							算出数量
	合 計					3,150	1.000 各単位
	単 価					3,150	
	— 1M					0,100	
	*** CH 470 ***						
	* * * S 単 - 17号 * * *						歩A
S02116	一筆排水枡			個		1.000 各単位	-
	一筆排水枡				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	320 × 230 × 550, ,	16149711 / 5 - 14			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) P96003			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) 地域員材単価コード(ア) 3) 地区資材単価コード(J)	1 30003			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96003	一筆排水枡			/m			
	320 × 230 × 550		1.000	個	11,000	11,000	算出数量
	合 計					11.000	昇山致重   1.000 各単位
						11,230	
	単 価					11,000	
	*** S単- 18号 ***						
							步A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手			個	<u> </u>	1.000 各単位	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1	<u>右                                    </u>	双 重		平111	単 1	制約作業時間:0.0	1年 ち
	使見塩化ビール目DV ME				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)	P96004			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 30001			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				),K X,13 =3:0:0	227111737-122	
P96004	硬質塩化ビニル管DV継手						
	150,90゚エルボ		1.000	個	1,350	1,350	
							算出数量
	合 計					1,350	1.000 各単位
	単 価					1,350	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
000440	^*** -> . 5         + =  -\ -\   -			/E		4 000 524	步A
502116	鉄筋コンクリート大型水路 鉄筋コンクリート大型水路			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	H1000×B1600 L=2000 農業土木事業協会型2種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30003			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)				// (X # 5) Ed . 0 . 0	2011.73 — 12	
P96005	鉄筋コンクリート大型水路						
	H1000×B1600 L=2000 農業土木事業協会型2種		1.000	個	161,000	161,000	
	1957   Section   1. 3. No. 100   Section   1. 1			.,=4	31,530	21,000	算出数量
	合 計					<u>1</u> 61,000	1.000 各単位
	単 価					161,000	
			T				
	*** S単- 20号 ***						
							步 A
S02116	大型フリューム用蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム用蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1600用 L=1000,,	111 1-112/11 1 1 2 10 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
D00007	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96007	大型フリューム用蓋 1600用 L=1000		1.000	枚	45,600	45,600	
	1600H L=1000		1.000	1X	45,600	45,600	算出数量
	合 計					45 600	昇山奴里 1.000 各単位
						40,000	1.000 日丰位
	単 価					45,600	
	T 1M					.0,000	
	*** S単- 21号 ***						
							步A
S02116	マンホール用足掛金物			個		1.000 各単位	NATION AND ADDRESS OF THE PARTY
	マンホール用足掛金物						当たり昇出
				1121	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり昇出
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,			II4	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり昇出
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		III	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	当たり昇出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P21210		III	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	当たり昇出
	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 )			112	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	当たり昇出
	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)			1124	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	当たり昇出
	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) マンホール用足掛金物		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	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	当たり昇出
	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	個	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	
	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250		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	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	算出数量
	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) マンホール用足掛金物		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	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)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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050	算出数量
	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250		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	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	算出数量
	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050	算出数量
	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050	算出数量
	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050	算出数量
	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050	算出数量
P21210	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計 単 価		1.000	個	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 3,050 3,050	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計 単 価  *** S単- 22号 *** 雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	P21210	1.000	個	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 3,050 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050 3,050 3,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210 S02116	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計 単 価  *** S単-22号 *** 雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 1)資材区分	P21210 地域資材 ( P コード )	1.000	個	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 3,050 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:月単位 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210 S02116	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計 単 価 *** S単-22号 *** 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P21210	1.000	個	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 3,050 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210 S02116	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250  合 計 単 価  *** S単- 22号 ***  雑矢板 雑矢板 雑12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 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)	P21210 地域資材 ( P コード )	1.000	個	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 3,050 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:月単位 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250  合 計 単 価  *** S単-22号 ***  雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 1)対域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P21210 地域資材 ( P コード )	1.000	個	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 3,050 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250  合 計 単 価  *** S単- 22号 ***  雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 雑矢板	P21210 地域資材 ( P コード )		個 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 3,050 6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 3,050 3,050 3,050 3,050 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:月単位	算出数量 1.000 各単位 歩A
P21210	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250  合 計 単 価  *** S単-22号 ***  雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 1)対域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P21210 地域資材 ( P コード )	1.000	個	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 3,050 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P21210	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計 単 価  *** S単-22号 ***  雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	P21210 地域資材 ( P コード )		個 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 3,050 6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 3,050 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P21210 S02116	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250  合 計 単 価  *** S単- 22号 ***  雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 雑矢板	P21210 地域資材 ( P コード )		個 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 3,050 6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 3,050 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P21210 S02116	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250  合 計 単 価  *** S単-22号 ***  雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm 合 計	P21210 地域資材 ( P コード )		個 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 3,050 6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 3,050 3,050 3,050 3,050 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 亜熱帯補ご:なし 亜熱帯神間:0.0 週休:月単位	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
S02116	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) マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250 合 計 単 価  *** S単-22号 ***  雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	P21210 地域資材 ( P コード )		個 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 3,050 6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 3,050 3,050 3,050 3,050 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	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	다 17년	<u> </u>		+世	т щ	並解	MB -2
	*** S単- 23号 ***						
							步A
S02116	生モルタル(普通)			m3	n+8846#1/46 +> 1	1.000 各単位	当たり算出
	生モルタル(普通) ,配合 1:3,				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	地区資材(J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 )	J02402			深夜時間:0.0	週休:月単位	
100 400	4)施設機械資材単価コード(K)						
J02402	生モルタル ( 普通 ) 配合 1:3		1.000	m3	27,800	27.800	
	1.5		1.000	IIIO	27,000	21,000	算出数量
	合 計					27,800	1.000 各単位
	単 価					27,800	
	*** S単- 24号 ***						
							步A
S02116				個		1.000 各単位	当たり算出
	重圧管 600 L=2000 1種				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	7)貝柄区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)						
P96029			1 000	/EP	40.700	40.700	
	600 L=2000 1種		1.000	個	48,700	48,700	算出数量
	合 計					48.700	昇山致重   1.000 各単位
	——————————————————————————————————————					.5,.30	
	単 価					48,700	
-							
	*** S単- 25号 ***						
							步A
S02116	鉄筋コンクリート大型水路			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1000×B1500 L=2000 農業土木事業協会型2種,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地球質材(Pコート)   P96008			蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	<sub>田熱帝補止:</sub> なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	鉄筋コンクリート大型水路			<b>/</b>	4== 0.5	4==	
	H1000×B1500 L=2000 農業土木事業協会型2種		1.000	個	157,000	157,000	算出数量
	合 計					157.000	昇山数重   1.000 各単位
						.0.,000	
	単 価					157,000	
	*** S単- 26号 ***						
	-						步A
S02116	大型フリューム用蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム用蓋 4500円 - 1,4000				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1500用 L=1000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	7)貝柄区ガ 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)						
P96009	大型フリューム用蓋 1500円 L-1000		1 000	+1-	26 700	26 700	
	1500用 L=1000		1.000	枚	36,700	36,700	算出数量
	合 計					36,700	1.000 各単位
							<del>-</del>
	単 価					36,700	
	*** S単- 27号 ***						
							步A
S02116	大型フリューム			個	D+8846#446 # .	1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム RE00 x 1900 x 1 2000				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B500×H600×L2000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(ドコード) P96010			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)						
P96010	大型フリューム		4 000	100	00 700	00 700	
	B500 × H600 × L2000		1.000	個	32,700	32,700	算出数量
	合 計					32 700	昇山奴重   1.000 各単位
							近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	<b>П</b> 10	₩ <u>Ψ</u>	+112	+ іщ	<u> </u>	m 5
	単 価				32,700	
	*** S単- 28号 ***					
						步A
	<u>合流桝(1050型)</u>		個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝 ( 1050型 ) 1050×1050×820,,			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)			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)					
	合流桝(1050型) 1050×1050×820	1.0	00 個	129,000	129,000	
			10	122,000		算出数量
	合 計				129,000	1.000 各単位
	₩ / <del>≖</del>				120,000	
	単 価				129,000	
	*** S単- 29号 ***					
02116	今汝坳(200刑)		個		1.000 各単位	歩A ・出た口質出
	合流桝 (900型) 合流桝 (900型)		110	時間的制約:なし	1.000 合单位   制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	900×900×720,,			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)	P96039		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	
	4) <u>他設機機員材半畑コード(ト)</u> 合流桝(900型)					
	900 × 900 × 720	1.0	00 個	75,200	75,200	
						算出数量
	合 計				75,200	1.000 各単位
	単 価				75,200	
					-,	
	*** S単- 30号 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 30亏					步A
502116	大型フリューム蓋		枚		1.000 各単位	-
	大型フリューム蓋			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B500,,	11L1+120+1+ ( 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) P96013		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)	130013		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	大型フリューム蓋	4.0	.00	40.000	40.000	
	B500	1.0	00 枚	12,800	12,800	算出数量
	合 計				12,800	1.000 各単位
	単 価				12,800	
	*** S単- 31号 ***					
						歩A
	取水U字フリューム 取水U字フリューム		固	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	取水0字フリューム 350 両口分水			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)他設機械員材半両コード(N) 取水U字フリューム					
	350 両口分水	1.0	00 個	23,300	23,300	
						算出数量
	合計				23,300	1.000 各単位
	単 価				23,300	
	, 13M					
	*** CB 33B ***					
	* * * S 単 - 32号 * * *			+		步A
02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		枚		1.000 各単位	1 -
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 350,,	10.14.77.44		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) P13031		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) 地球質材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	r1303T		基本給時間:8.0  深夜時間:0.0	超動時間:0.0   週休:月単位	
	, _ ==::::::::::::::::::::::::::::::::::		1	1	r	1

1.000   1.	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
2012年 2017年 20		7. 7.	双 重		早1以	里 1叫	並 額	1佣 15
第一個	F13031			1 000	枚	1 520	1 520	
### 1 1 1,000 日本の		771 H711 000		1.000	12	1,020	1,020	算出数量
### 100   100		合 計					1,520	1.000 各単位
### 100   100								
2021   1.00							1,520	
2021   1.00								
2021   1.00								
2021   1.00		*** 5 単 - 33 是 ***						
### 1.00 日本の		3+ 303						- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
サフリューな   中の	S02116	U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	1 *
1 対称形分		U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2005株別年四十十(下)   2005年   20								
3015年 東京日 - F ( 1 )   3								
1,000   1,			P96015					
T-4 202 x 100						深夜時間:0.0	週休:月単位	
T-4 350 x 1909								
会 計				1 000	枚	6 090	6 090	
第一個					- 12	0,000	0,000	算出数量
### 1		<u> </u>					6,090	
*** S単、3位 ***  (2016 配列27-12 A								
現地学フリューム   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩か   1,000 音楽の 乗か   1,000 音楽の		単 価					6,090	
現地学フリューム   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩か   1,000 音楽の 乗か   1,000 音楽の								
現地学フリューム   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩か   1,000 音楽の 乗か   1,000 音楽の								
現地学フリューム   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩み   1,000 音楽の 歩か   1,000 音楽の 乗か   1,000 音楽の		*** CB 34B ***						
照2116 更加学プリューム		^ ^ ^ 5 早 - 34号						# A
取がすフリューム   時間の計算され   財政が要領性。0   名の 日づか。   地質質が(Pコード)   東京共正的   日本	S02116	取水川字フリューム			便		1 000 友畄位	
50 周口分水	JUZ 1 10				쁘	時間的制約・かし		コルソ弁山
計画技術   対象技術   対象技術   対象技術   中の								
2 対性質解析順コード(P)   2 対性質解析順コード(K)   3 対性質解析順 2 の   3 対性質解析 2 の   3 対性質解析 2 の   3 対性質解析 2 の   3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 2 対 3 が 3 が 3 が 3 が 3 が 3 が 3 が 3 が 3 が 3		1)資材区分	地域資材(Pコード)					
株式型機能機関発揮電コード(K)   1,000 個 37,700   37,700		2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000 音型   1,000 音		3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:月単位	
4 日								
会計	P96016			4 000	/cr	07 700	07.700	
# 個 37,700 1,000 各単位  # 個 37,700 1,000 各単位  **** S単 - 35号 ****  **** S単 - 36号 ***  **** S単 - 36号 ****  **** S単 - 37号 ****  **** S型フリューム  ***** S型フリューム  **** S型フリューム  **** S型フリューム  **** S型プリーム		450 闽山分水		1.000	恒	37,700	37,700	<b>省</b> 山 粉 早
*** 5単・35号 ***  *** 5単・37号 ***  *** 5型フリューム  *** 5型フリーム  *** 5		<b>☆</b> 計					37 700	
*** 5単 35号 ***    *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ***   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 37号 ***		日 引					31,100	1.000 百半世
*** 5単 35号 ***    *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 35号 ***   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ***   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 36号 ****   *** 5単 37号 ***		単 価					37.700	
投票のサーチリー・対象を部品   大田・フリュームを全体   大田・フリューム   大田・大田・田・大田・田・大田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田		·						
投票のサーチリー・対象を部品   投票のサーチリー・対象を部品   投票のサーチリー・対象を部品   投票の対象を発展している。								
投票のサーチリー・対象を部品   投票のサーチリー・対象を部品   投票のサーチリー・対象を部品   投票の対象を発展している。								
技能力がトリー・技術会部局   技能力がトリー・大き会部局   技能力がトリー・大き会部局   対象が実施制度   1,000 名単位 当たり算出   対象が実施制度   1,000 名単位 当たり算出   対象が実施制度   1,000 名単位 当たり算出   対象が実施制度   1,000 名単位 当たり算出   1,000 名単位 当たり第出   1,000 名単位   1,000 名里位   1,00		* * * S 単 - 35号 * * *						
数部カット・フェール会子   450。   2月	_				l			-
フリュームタイト 450.					枚	n+0046 #:146 +: 1		当たり算出
計算材配分   地域材(Pコード)   整合機能になし   整合機能になし   連絡時間・0.0   2.1地度質材単価コード(J)   3.1地区質材単価コード(J)   3.1地区質材単価コード(J)   3.1地区質材単価コード(J)   3.1地区質材単価コード(K)   3.1地区質材単価コード(K)   3.1地区質材単価コード(K)   3.1地区質材単価コード(J)   4.1 地質材   4.1 地質   4.1 地域   4								
2.1地域資料単価コード(P)		,,	地域姿材(Dコード)					
3)地区教材単価コード(J)   3(水:月単位   1.000 枚 2,720   2,720								
1,600 模様 2,720   2			1 10000					
フリュームタイト 450   1.000 枚 2,720   2,720   第出数量   2,720   1.000 各単位   2,720	I							
会計 2,720 第出数量 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 格单位	P13033	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
会計 単 価 2,720 1,000 各単位 2,720 1 000 各单位 2,720 1 000 1 000 1 000 1 000 1 000 1 000 各单位 2,720 1 000 1 0		フリュームタイト 450		1.000	枚	2,720	2,720	
# 価 2,720								
*** S単-36号 ***    1.000 各単位 当たり算出   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种位   1.000 AD		合 計					2,720	1.000 各単位
*** S単-36号 ***    1.000 各単位 当たり算出   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种位   1.000 AD		<b>光</b> /無					0.700	
502116   リアフリューム蓋   大型フリューム蓋   大型フリューム   大型工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具		里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					2,720	
502116   リアフリューム蓋   大型フリューム蓋   大型フリューム   大型工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具								
502116   リアフリューム蓋   大型フリューム蓋   大型フリューム   大型工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具								
502116   リアフリューム蓋   大型フリューム蓋   大型フリューム   大型工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具工具		*** S単- 36号 ***						
リ字フリューム蓋 T-4 450×1000, 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) 10字フリューム蓋 T-4 450×1000     地域資材(Pコード) P96017     薬を時間:0.0     連集補正:なし 基本給時間:8.0     起動時間:0.0     超動時間:0.0     過休:月単位       1.000     校     8,580     8,580     第二数量 1.000 各単位       **** S単-37号 ***     個     1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 格单位 1.000 格单位 1.								
T-4 450×1000,,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) 要本給時間:8.0     起勤時間: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)     源依時間:0.0     週休:月単位       996017 1-4 450×1000     大型フリューム蓋 1.000     1.000     各     8,580     第二数量       本** S単-37号 ***     8,580     第二数量       502116     大型フリューム B600×H600×L2000,     個     1.000 各単位 制約作業時間:0.0     参別補正:なし       をA     当たり算出       大型フリューム B600×H600×L2000,     検別特定業時間:0.0     多別補正:なし					枚			当たり算出
1)資材区分   地域資材(Pコード)   東雪補正:なし   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   週休:月単位   単位   単位   単位   単位   単位   単位   単位	I	-						
2)地域資材単価コード(P)     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(K)     源夜時間:0.0     週休:月単位       296017 以フフリューム蓋 T-4 450 x 1000     1.000 枚     8,580     8,580       自計     8,580     第出数量 1.000 各単位       **** S単-37号 ***     8,580     ***       502116 大型フリューム B600 x H600 x L2000.     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       を期補正:なし			地域姿材(Dコーサ)					
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) U字フリューム蓋 T-4 450×1000 枚 8,580 第出数量 合計 8,580 第出数量 1.000 枚 8,580 第出数量 1.000 各単位  **** S単- 37号 ***  502116 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000			· ·					
4)施設機械資材単価コード(K) U字フリューム蓋 T-4 450×1000 枚 8,580 第出数量 合計 8,580 第出数量 1.000 各単位  **** S単- 37号 ***  502116 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000			1 30017					
プラフリューム蓋   T-4 450×1000   枚 8,580   8,580   算出数量						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
T-4 450×1000     1.000     枚     8,580     第出数量       自計     8,580     1.000 各単位       単価     8,580     8,580       **** S単- 37号 ***     個     1.000 各単位       **** S型フリューム     時間的制約:なし表現フリューム     時間的制約:なし表現のよりで表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表現の表		,						
合計     8,580     1.000 各単位       単価     8,580       **** S単-37号 ***     歩A       502116 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000     問問的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       参期補正:なし	I			1.000	枚	8,580	8,580	
単価 8,580  *** S単-37号 ***  602116 大型フリューム     大型フリューム     大型フリューム     大型フリューム     日間的制約:なし     おの**半時間:0.0 各単位 制約作業時間:0.0 各期補正:なし								
*** S単- 37号 ***    S02116 大型フリューム		合 計					8,580	1.000 各単位
*** S単- 37号 ***    S02116 大型フリューム		M /#						
502116     大型フリューム     個     1.000 各単位     当たり算出       大型フリューム     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0     根約作業時間:0.0       B600×H600×L2000     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし		単 値					8,580	
502116     大型フリューム     個     1.000 各単位     当たり算出       大型フリューム     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0     根約作業時間:0.0       B600×H600×L2000     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし								
502116     大型フリューム     個     1.000 各単位     当たり算出       大型フリューム     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0     根約作業時間:0.0       B600×H600×L2000     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし								
502116     大型フリューム     個     1.000 各単位     当たり算出       大型フリューム     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0     根約作業時間:0.0       B600×H600×L2000     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし		* * * S 単 - 37号 * * *						
502116     大型フリューム     個     1.000 各単位     当たり算出       大型フリューム     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       B600×H600×L2000     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし		<u> </u>						步A
大型フリューム時間的制約:なし制約作業時間:0.0B600×H600×L2000夜間制約作業時間:0.0冬期補正:なし	S02116	大型フリューム			個		1.000 各単位	1 -
B600×H600×L2000.,   夜間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし		大型フリューム					制約作業時間:0.0	
		B600 × H600 × L2000, ,					冬期補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	<u> </u>	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH '5
	1) 負 内 区	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)	1 30010		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)			/// // // // // // // // // // // // //	~	
	大型フリューム					
	B600 x H600 x L2000	1.0	00 個	38,500	38,500	
						算出数量
	合 計				38,500	1.000 各単位
	単 価				38,500	
	*** S単- 38号 ***					1F A
2446	+		枚		1.000 各単位	歩A 少たい等山
2116	<u>大型フリューム蓋</u> 大型フリューム蓋			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
	八型ノリューム蓋  B600,,			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)	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 )	100000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	大型フリューム蓋					
	B600	1.0	00 枚	15,000	15,000	
						算出数量
	合 計				15,000	1.000 各単位
	単 価		$\perp$		15,000	
			$\perp$			
	* * * S 単 - 39号 * * *		+-			
	5. 11.44					步A
2116	シール材		本	D土 日日 かん オップル	1.000 各単位	当たり算出
	シール材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L型水路用,, 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) 負担にカ   2) 地域資材単価コード(P)	地域負例(Fコード)   P96041		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 30041	_	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)			/木文章引司.0.0	透水.万丰位	
	シール材		-			
	L型水路用	1.0	00 本	2,520	2,520	
	三至744777	1.0	00	2,020	2,020	算出数量
	合 計				2.520	1.000 各単位
					_,,,	
	単 価				2,520	
	*** S単- 40号 ***		$+\!-\!-$			
						歩A
2116	ベンチフリューム 型		個	-1	1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-350 L=2000,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	to the second of				
		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)	地域資材 (Pコード) 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 )					
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型	P96021	00 49	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		00 個	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<b>열</b> 出数量
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	算出数量 1 000 各単位
96021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	算出数量 1.000 各単位
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合 計	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
96021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600	
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合 計	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600	
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ペンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合 計 単 価	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600	
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合 計	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600	1.000 各単位
96021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計単価 *** S単-41号 ***	P96021		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600	1.000 各単位 歩A
6021	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計 単価 *** S単-41号 ***	P96021	00 個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600	1.000 各単位 歩A
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計 単価 *** S単-41号 *** ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型	P96021		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計 単価 *** S単-41号 *** ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000,	1.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 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
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000  合 計 単 価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 1)資材区分	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 年期初作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
22116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計単価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	1.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 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
22116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合 計 単 価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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)	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 年期初作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
12116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計単価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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)	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 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
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計 単価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ペンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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) ベンチフリューム 型	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード) P96022	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 単純に業時間:0.0 を期補正: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
21116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計単価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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)	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード)	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 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 当たり算出
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計 単価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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) ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード) P96022	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  12,000  12,100	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計 単価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ペンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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) ベンチフリューム 型	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード) P96022	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  12,000  12,100	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合 計 単 価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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) ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000 合 計	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード) P96022	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 12,100 12,100	1.000 各単位 歩A 当たり算出
21116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合計 単価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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) ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード) P96022	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  15,600  12,000  12,100	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000 合 計 単 価  *** S単-41号 ***  ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000, 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) ベンチフリューム 型 BF-300 L=2000 合 計	P96021 1.0 1.0 地域資材(Pコード) P96022	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,600 15,600 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	超勤時間:0.0 週休:月単位 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 15,600 12,100 12,100	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

2015 (2015)	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
日本語 ( 1979   1979		H 10	- XA I		714	— т щ	<u> </u>	
中の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日	S02116	合流桝 (600型)			個		1.000 各単位	当たり算出
特別技法   1.00		合流桝(600型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2015年   1.000		600 × 600 × 550,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
対抗医療性原生子ドに対している								
100   10			P96011					
### 1.00 日本						深夜時間:0.0	週休:月単位	
500 spb x 550   1,000   34   27,400   77,400   1,000 至生   1,000 百世   1,00								
				1 000	/E	27 400	27 400	
# 自		600 × 600 × 550		1.000	1酉	27,400	27,400	<b>公山粉</b> 早
# 6		♠ 計					27 400	
### 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 7 - 5 明 - 630   1.00		A 81					27,400	1.000 日平位
### 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 4 - 4 - 5 年 - 63年 - 7 - 5 明 - 630   1.00		単 価					27 400	
### 10016		— IM					27,100	
### 10016								
### 10016								
1,000 日本   1,000 日		*** S単- 43号 ***						
ペンテフリューム 整   特別の分析が、なし 表現が同かできぬき の の								-
# 550 1 - 2000								当たり算出
対対性の								
2005   異数情報金   1000   異数情報   20   20   20   20   20   20   20   2			10.1±277±± ( p = 10.2					
30026 其世紀 中 - F ( J )   300		/						
1000		· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	F90U25					
1,000   1,						/木仪时 町:U.U	炮孙. 万里仏	
### 550 L-2000		,						
全   対				1.000	個	30.100	30.100	
# 単 億 30,100 1,000 各型位 20,000 日本位 20,000 日本 20,000 日本位 20,000 日本					<u>i=</u>	30,100	30,100	算出数量
単 項		合 計					30,100	
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *								
20211日   大シテフリューム 型		単 価					30,100	
20211日   大シテフリューム 型								
20211日   大シテフリューム 型								
20211日   大シテフリューム 型		deduction of Manager 1						
202116		* * * S 単 - 44号 * * *						1F A
トランター   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	000440	かい エコリー・ノー 刑			/E		4 000 5 24 6	-
BF-600 L-2000   技術資材(Pコード)   技術資材(Pコード)   技術資材(Pコード)   技術資材(Pコード)   技術資料(Pコード)   技術時間:0.0   選称語:立し   世級時間:0.0   選称語:立し   世級時間:0.0   選別語:立し   世級時間:0.0   選別語:立し   世級時間:0.0   選別語:1   日本						時間的生物・たし		ヨにリ昇山
1)時材区グ   2)地域與料準価コード(P)								
2)地域資料単価コード(P)   P86027   基本給電間:8.0   超時間:0.0   超時用位:0.1			地域資材(Pコード)					
3月医育財産価コード(J)   3月医育財産価コード(K)   32,400   32,								
1,000 日本2000   1,			1 00027					
**** S単 - 46号 ****   *** S単 - 46号 ***   *** S型 - 46号 ***   **							227111737-122	
全 計								
全 計		BF-600 L=2000		1.000	個	32,400	32,400	
# 個 32,400   1.000 各単位								
*** S単・45号 ***  *** S単・45号 ***		合 計					32,400	1.000 各単位
*** S単・45号 ***  *** S単・45号 ***		N/ 177						
502116   平板載荷試験							32,400	
502116   平板載荷試験								
502116   平板載荷試験								
502116   平板載荷試験		*** 5単-45号 ***						
1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种   1.000 各		<u> </u>						步A
平板載荷試験       内のkN以下、       時間の制約2 なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変替相正:なし 変替相正:なし 変替相正:なし 超動時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 を期補正:なし 超動時間:0.0 図体:月単位         296030       平板載荷試験 (100kN以下 (100	S02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	-
100kN以下、   技術質が発展制度:0.0   を開発になし   大変						時間的制約:なし		
2)地域資材単価コード(P)   996030   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   週休:月単位   1.000   図析:月単位   201,000   2		100kN以下,,					冬期補正:なし	
3)地区資料単価コード(J) 4)施設機械資料単価コード(K)  1.000 箇所 201,000 201,000 201,000 201,000 第出数量 1.000 各単位 201,000 1.000 各単位 201,000 1.000 各単位 301,000 名単位 301,000 名单位			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T	_			
4)施設機械資材単価コード(K)			P96030					
296030     平板載荷試験 100kN以下     1.000     第出数量 1.000 各単位       合計     201,000     第出数量 1.000 各単位       **** S単 - 46号 ***     201,000     **A       502123     建設廃材 理設廃材 理設廃材 コンクリートニ次製品廃材 フンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 フンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 コンクリートニ次製品廃材 カス,500 ア,500       音計     1.000 m3     7,500       単価     1.000 を単位 ア,500						深夜時間:0.0	週休:月単位	
100kN以下								
会計 201,000 第12数量 1.000 各単位 201,000 日本位 201,000 日本 201,000				1 000	ee ec	204 000	204 000	
合計     201,000       単価     201,000       **** S単-46号 ***     ***       502123     建設廃材     m3       建設廃材     時間的制約:なし 表情間:0.0 冬期補正:なし 要情報正:なし 要素情正:なし 要素情正:なし 要素情正:なし 要素情正:なし 型動時間:0.0       1)地域資材単価     基本給時間:8.0 超動時間:0.0       3)単価の入力     7,500 項休:月単位       252002     建設廃材 コンクリート二次製品廃材 1.000 m3     7,500 項休:月単位       252002     建設廃材 コンクリート二次製品廃材 1.000 m3     7,500 項休:月単位		INDIAN L		1.000	卣川	201,000	201,000	<b>省出数</b> 是
単価     201,000       **** 5単-46号 ***     m3       502123 建設廃材     p5A       201,000 各単位     から (当たり算出       1.000 各単位     から (当たり算出       202123 建設廃材     p6間制約作業時間:0.0 を期補正:なし       202125 (2)資材規格     202125 (2)資材規格       202126 (2) 変数		合 計					201 000	
*** S単・46号 ***    1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   当たり算出   歩A   当たり算出   世級廃材   一方の   一方		н н					201,000	HTM
*** S単・46号 ***    1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   当たり算出   歩A   当たり算出   世級廃材   一方の   一方		単 価					201,000	
202123   建設廃材							, , , ,	
202123   建設廃材								
202123   建設廃材								
202123 建設廃材   1.000 各単位   当たり算出   202123   建設廃材   時間的制約:なし   機関的制約:なし   機関的制約:なし   機関制的作業時間:0.0   冬期補正:なし   を期補正:なし   重熱帯補正:なし   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   選助時間:0.0   週休:月単位   20202   建設廃材   1.000   203		* * * S 単 - 46号 * * *						
建設廃材 コンクリート二次製品廃材     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 寒雪補正:なし 基本給時間:8.0     会期補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0       3)単価の入力     7,500円     深夜時間:0.0     週休:月単位       252002     建設廃材 コンクリート二次製品廃材     1.000 m3     7,500     7,500       合計     1.000 香単位     7,500		70.40.00			_			
コンクリート二次製品廃材   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   空気が						D主 月日 わた 生いた ・ ナー・		当たり算出
1)地域資材単価コード 2)資材規格     P52002 コンクリート二次製品廃材     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     7,500円     深夜時間:0.0     週休:月単位       P52002 コンクリート二次製品廃材     1.000 m3     7,500     7,500       合計     1.000 各単位       単価     7,500								
2)資材規格     コンクリート二次製品廃材     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     7,500円     深夜時間:0.0     週休:月単位       252002     建設廃材 コンクリート二次製品廃材     1.000 m3     7,500     7,500       合計     7,500     1.000 各単位       単価     7,500			P52002					
3)単価の入力   7,500円   深夜時間:0.0   週休:月単位   252002   建設廃材   1.000 m3   7,500   7,500   第出数量   7,500   1.000 各単位   4 価   7,500		,						
252002     建設廃材 コンクリート二次製品廃材     1.000 m3     7,500       合計     第出数量 7,500 1.000 各単位       単価     7,500		,						
コンクリート二次製品廃材     1.000 m3     7,500     7,500       合計     第出数量       単価     7,500		▽/ 〒	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			/小TX Hリ 司・U・U	~~ / · / 구 / ·	
コンクリート二次製品廃材     1.000 m3     7,500     7,500       合計     第出数量       単価     7,500	252002	建設廃材						
第出数量 7,500 1.000 各単位 单 価 7,500	J_00Z			1.000	m3	7.500	7.500	
合計     7,500     1.000 各単位       単価     7,500		I — to Susannico Ed				7,000	7,000	算出数量
単 価 7,500		合 計					7,500	
		単 価					7,500	

1995   1995	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 1		7 7				- H7	110 3
### 1							
### 1		* * *   S 畄 - <i>A7</i> <del></del> * * *					
超过分析		3+ 1/3					步A
数数3 2 2 7 1 1 - 2 8 4 1		. —		m3			当たり算出
計画技術と呼吸							
1.000   1.			P52002				
1,000   1,							
横高コンクリート製材 1,000 ng 7,500		3)単価の入力	7,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位 	
横高コンクリート製材 1,000 ng 7,500	P52002	建設廃材					
### 1			1.000	m3	7,500	7,500	
************************************		A ±1				7 500	
10277   「職性物理化」   100 m 多人		A AT				7,500	1.000 合単位
2007   「「無条物理後し」		単 価				7,500	
2007   「「無条物理後し」							
2007   「「無条物理後し」							
「個話物理及し]		* * * S 単 - 48号 * * *					
「関係物理制度にする   一般の影響的の		- man 44 - 12 - 12					
新数 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	S02721			m3	時間的制約・かし		当たり算出
19年後の時間   1988   20   20   20   20   20   20   20				L			
対応正弦分   機械		1)作業区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 株正 次子   日本		•					
19,000   19,370					洙仪時間:0.0	週休:月里位	
Wind							
新約原 規模 規分 目標		<u>'</u>					
会 計	A73511		1 000	m2	10 270	10 270	
# # 個		型型無 饭碗 饭方 生间	1.000	1113	19,370	19,370	算出数量
*** S単 - 40号 ***    *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 50号 **   *** S単 - 50号 ***   *** S単 - 50号 ***   *** S単 - 50号 ***   *** S型 - 50		合 計				19,370	
*** S単 - 40号 ***    *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 40号 ***   *** S単 - 50号 **   *** S単 - 50号 ***   *** S単 - 50号 ***   *** S単 - 50号 ***   *** S型 - 50		¥4 /#				40.070	
### ### ### ### ### #################		単 個		m3		19,370	
### ### ### ### ### #################							
### ### ### ### ### #################							
投資機関型   1		* * * S 単 - 49号 * * *					1E A
機能物取录し7   特別的別的が2 に 利力   特別的別的	S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	
1件業区分   2時間的制的   なし   基本給時間: 8.0   超粉時間: 0.0   温休・月申位   2時間的制的   なし   基本給時間: 8.0   温休・月申位   30   加工区分   30   加工区   30					時間的制約:なし		4,0 7,1 4
2)時間的制約     なし     基本給時間 8.0     超熱時間 0.0       3)施工区分 4/第工区分     人力 展開施工     選休:月単位       473512 横差物としこわし工鉄筋構造物 制態無人力 機労 望間     1.000 m3     58,470     58,470       自計     1.000 m3     58,470     第出数量 58,470       **** S単 - 50号 ****     m1     10,000 m3       **** S単 - 50号 ****     m1     10,000 m3       **** S単 - 50号 ****     施間的網的第分:なし 被用機能になし 20 加工区分 20							
3)施工区分							
3   別正区分   日間							
割約無 人力 機労 昼間			昼間施工				
合計     58,470       503019 モルタルエ モルタルエ 防水モルタル、型 25mm     mi 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 を顕補正:なし 返動時間:0.0 を顕補正:なし 返動時間:0.0 を顕補正:なし 返勤時間:0.0 を顕補正:なし 返勤時間:0.0 を顕補正:なし 返勤時間:0.0 適休・月単位       3)3途厚     25mm     深夜時間:0.0 通休・月単位       700003 普通作業員     0.150 人 24,276 3,641       700004 請権費     0.100 34,528 3,453 算出数量       6 計     0.100 34,528 3,798       **** 5単 - 51号 ***     前間的新約: なし 表別的作業時間:0.0 を別補正:なし 超動的作業時間:0.0 当たり算出       **** 5単 - 51号 ***     前間的新約: なし 表別的作業時間:0.0 を別補正:なし 表別の所述       **** 5単 - 51号 ***     前間的新約: なし 表別的作業時間:0.0 を別補正:なし 表別の作業時間:0.0 を別補正:なし 表別の作業時間:0.0 を別権正:なし 表別の作業時間:0.0 を別補正:なし 表別の作業時間:0.0 を別述を記述されます。0.000 日本の またい	A73512		4 000		F0 470	E0 470	
会計		利利無 人儿 懐力 昼间	1.000	m3	56,470	56,470	<b>算出数量</b>
*** S単-50号 ***    10.000 m		合 計				58,470	
*** S単-50号 ***    10.000 m							
近点の		単 値		m3		58,470	
近点の							
近点の							
10.000 m		* * * S 里 - 50号 * * *					- 歩 A
モルタル工 防水モルタルと2,55mm     時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 多期補正: なし 整備証: なし 整本給時間: 8.0 登 第一年 (700005 左官     野水モルタル 整 2,55mm     東本給時間: 8.0 要者補正: なし 基本給時間: 0.0 深夜時間: 0.0     超動時間: 0.0 週休: 月単位       801003 普通作業員     1.070 人 24,276 3,641     24,276 3,641     3,641       (70004 諸維費     0.150 31,981     24,276 31,000 34,528     3,453 31,000 31,00	S03019	モルタル工		m²		10.000 m	
1)モルタル区分 2)施工区分 整		モルタル工				制約作業時間:0.0	
2)施工区分     壁     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       302005     左官     1.070     人     28,866     30,887       701003     普通作業員     0.150     人     24,276     3,641       700004     諸雑費     0.100     34,528     3,453       第出数量     37,981     10.000 m²       本** S単-51号 ***     m²     3,798       **** S単-51号 ***     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     動約作業時間:0.0       型ンクリートはつり(人力)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     動約作業時間:0.0       要3 <t 6cm<="" td="">     複間制約作業時間:0.0     多期補正:なし</t>			ひとてリカリ				
3) 塗厚   25mm   深夜時間:0.0   週休:月単位							
1.070 人 28,866 30,887     30,150 人 24,276 3,641     700004 諸雑費							
1.070 人 28,866 30,887     30,150 人 24,276 3,641     700004 諸雑費	Bac.	±					
801003     普通作業員       0.150     人     24,276     3,641       700004     諸雑費     0.100     34,528     3,453       自計     37,981     10.000 ㎡       単価     m³     3,798       **** S単-51号 ***     **     1.000 日       コンクリートはつり(人力)     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       壁,3 < t 6cm	R02005	左官	1 070	,	28 866	30 887	
0.150 人     24,276     3,641       (70004 諸雑費     0.100     34,528     3,453       合計     37,981     10.000 ㎡       単価     m³     3,798       **** S単-51号 ***     m³     1.000 日       コンクリートはつり(人力)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       壁,3 < t 6cm	R01003	普通作業員	1.070		20,000	30,007	
0.100     34,528     3,453       第出数量     37,981     10.000 ㎡       単価     ㎡     3,798       **** S単- 51号 ***     ボイングリートはつり(人力)     ボイングリートはつり(人力)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし			0.150	人	24,276	3,641	
合計     37,981     第出数量 10.000 ㎡       単価     m 3,798       **** S単- 51号 ***     ***       503020 コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) リートはつり(人力) 時間的制約:なし を関制的作業時間:0.0 を期補正:なし     場的作業時間:0.0 を期補正:なし	Y00004	<b>諸雑費</b>	0.400		24 520	2 AE2	
合計     37,981     10.000 ㎡       単価     ㎡     3,798       **** S単-51号 ***     歩A       503020     コンクリートはつり(人力)     ボーリー・カーリー・カーリー・カーリー・カーリー・カーリー・カーリー・カーリー・			0.100		34,328	3,403	算出数量
* * * * S単 - 51号 * * *  503020 コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) サカ 1.000 日当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制が作業時間:0.0 を関連になし		슴 計				37,981	
* * * * S単 - 51号 * * *  503020 コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) サカ 1.000 日当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制が作業時間:0.0 を関連になし		734 /TE		. 2		0.700	
歩A   歩A   1.000 日   当たり算出   日間的制約:なし   制約作業時間:0.0 を期補正:なし   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大		里 個		m		3,798	
歩A   歩A   1.000 日   当たり算出   日間的制約:なし   制約作業時間:0.0 を期補正:なし   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大							
歩A   歩A   1.000 日   当たり算出   日間的制約:なし   制約作業時間:0.0 を期補正:なし   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大							
503020     コンクリートはつり(人力)     m³     1.000 日 当たり算出       コンクリートはつり(人力)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		* * * S 単 - 51号 * * *					#= A
コンクリートはつり(人力)     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       壁,3 <t 6cm<="" td="">     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし</t>	\$03020	コンクリートはつり(人力)		m²		1.000 ⊟	1 *
		コンクリートはつり(人力)				制約作業時間:0.0	
		<u>壁,3 &lt; t 6cm</u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	壁		- 千山	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MB '5
	2)施工厚(cm)	3 < t 6cm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
D01002	普通作業員						
KU1003	自進作未見		0.800	人	24,276	19,421	
R02007	はつり工					,	
	A-V-6.0-330		1.300	人	30,906	40,178	
Y00004	<b></b> 16%		0.160		59,599	9,536	
	10 70		0.100		39,399	9,550	算出数量
	合 計					69,135	9.200 m²
	W /#			2		7 545	
	単 価			m²		7,515	
	<u>-</u>						
	* * * S 単 - 52号 * * *						步 A
S03054	ダウエルバー設置			本		10.000 本	歩 A   当たり算出
	ダウエルバー設置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D16				夜間制約作業時間:0.0		
	1)径	D16			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
P18247	異形棒鋼		0.010		27 255	. ===	
P05021	SD295     D16       硬質ポリ塩化ビニル管		0.016	ton	95,000	1,520	
03021	使臭かり塩化と二ル目   VP- 20		1.250	本	683	854	
R01001	土木一般世話役						
D04000	かった。		0.030	人	29,274	878	
R01003	普通作業員		0.140	٨	24,276	3,399	
			0.170		27,270		算出数量
	合 計					6,651	10.000 本
	単 価			本		665	
	里 1脚			<b>— 4</b>		600	
	* * * S 単 - 53号 * * *						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	少 A   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以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	無し),10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模 5)時間的制約	10t以上 受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
P18246	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
10240	共 が 学 到 SD295 D13		1.030	ton	97,000	99,910	
A01001	鉄筋(一般構造物)					·	
			1.000	ton	58,650	58,650	<b>答山</b> # 0 =
	合 計					158 560	算出数量 1.000 ton
	H HI					100,000	
	単 価			ton		158,560	
	単 価			ton		158,560	
	単 価			ton		158,560	
	単 価 *** S単- 54号 ***			ton		158,560	
	*** S単- 54号 ***						<b>歩A</b>
S03701	*** S単- 54号 ***			ton	時間的側紋・か!	1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	*** S単- 54号 ***				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0	-
\$03701	*** S単- 54号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
S03701	*** S単- 54号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	CDOOR			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 ton 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	-
S03701	*** S単- 54号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 1)規格区分	SD295 D13			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
S03701	*** S単- 54号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	SD295 D13 一般構造物			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 ton 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	-
\$03701	*** S単- 54号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満  1)規格区分  2)径区分  3)作業区分  4)施工規模	D13 一般構造物 10t以上			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 ton 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	-
S03701	*** S単-54号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満  1)規格区分  2)径区分  3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D13 一般構造物 10t以上 受けない			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 ton 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	-
S03701	*** S単-54号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  「鉄筋工】  S0295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)格区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D13 一般構造物 10t以上 受けない 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	1.000 ton 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	-
S03701	*** S単-54号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満  1)規格区分  2)径区分  3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D13 一般構造物 10t以上 受けない			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 ton 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-54号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 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	-
P18246	*** S単-54号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理	1.030		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 ton 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	-
P18246	*** S単-54号 ***  【鉄筋工】  【鉄筋工】  SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 一般構造物 10t以上 受けない 無し 差筋及び杭頭処理	1.030	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 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1	立 単 価	金額	備考
	TI 170	双 里	- +	<u> </u>	並持	算出数量
	合 計				155,628	1.000 ton
	) <del>4</del> /#			_	455 600	
	単 価		to	n	155,628	
	111 CM CCD 111					
	* * * S 単 - 55号 * * *					步A
S03701			to	n		当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	) <u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	<b>元 ひ )</b> ,10/02尺/1回			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)径区分 3)作業区分	D19 一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18232	異形棒鋼					
101001	SD345 D19		1.030 to	n 100,000	103,000	
40 1001	鉄筋(一般構造物)		1.000 to	n 58,650	58,650	
			"			算出数量
	合 計				161,650	1.000 ton
	単 価		to	n	161,650	
	— 1 1 MM		10		101,000	
	* * * S 単 - 56号 * * *					
	<u> </u>					步A
S03701	【鉄筋工】		to			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	無し),10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	0.49.45.57			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 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				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13		1.030 to	n 97,000	99,910	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.030 10	37,000	33,310	
			1.000 to	n 58,650	58,650	
	Δ ±1				159 560	算出数量
	合 計				136,360	1.000 ton
	単 価		to	n	158,560	
	*** S単- 57号 ***					
00500:	아 아 그 있습니다. 나 이 나 그 나 나 나 나 나 그 나 나 나 나 나 나 나 나 나 나					步A
SU5U01	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	当たり算出
	350,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)製品規格	350	= #11	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無	パックホウ ( クレーン機能付 ) クロー 受台無し	7型	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		//\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	~₹kl.·./ 3 + lπ	
	鉄筋コンクリートフリューム					
	350 360×315×4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		11.500 個	31,400	361,100	
. 10001	対象		11.500 枚	1,520	17,480	
R01001	土木一般世話役				·	
R01002	特殊作業員		1.000 人	29,274	29,274	
	1970tH Nesse		1.000 人	. 26,214	26,214	
R01003	普通作業員			·		
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		3.500 人	. 24,276	84,966	
1 00001	ペッパックレーフジャンレーナ・~ 超1版・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		1.430 ⊨	6,890	9,853	
R01021						
101021	運転手(特殊)					I.
			1.000 人	. 25,908	25,908	
P34029			1.000 人 55.000 L			
	軽油				8,415	算出数量 46.000 m

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m		12,244	
	<del>羊</del> III		- ""		12,277	
	* * * S 単 - 58号 * * *					1F A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 450,バックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,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	
	1)製品規格	450		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械         3)受台の有無	バックホウ ( クレーン機能付 )		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械) 鉄筋コンクリートフリューム	あり				
	450 480 × 390 × 4	10.300	個	48,800	502,640	
P13033	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 450	10.300	枚	2,720	28,016	
R01001	土木一般世話役			,		
R01002	特殊作業員	1.000	<u> </u>	29,274	29,274	
R01003	普通作業員	1.000	人	26,214	26,214	
		4.000	人	24,276	97,104	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(~2011)]標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.430	   <sub>日</sub>	6,890	9,853	
	運転手(特殊)	1.000		25,908	25,908	
P34029	1=1-1					
	パール給油	55.000	L	153	8,415	算出数量
	<u> </u>				727,424	41.000 m
	単 価		m		17,742	
	*** CM 500 ***					
	* * * S 単 - 59号 * * *					步A
S05041	水路用 L 形ブロック機械据付工 水路用 L 形ブロック機械据付工		個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル,モルタル,1.3,あ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	ı)			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)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	214,000円 2,000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品質量(kg/個)	1,500超え1,900以下				
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーンクレ-ン モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.3				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	22,000	/œ	244 000	4 700 000	
R01001	1,500超え1,900以下 土木一般世話役	22.000		214,000	4,708,000	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,274	29,274	
		1.000	人	26,214	26,214	
	普通作業員	2.500	人	24,276	60,690	
Y00005	接合費 1%	0.010		116,178	1,162	
Y00004	敷モルタル材料費			,		
F01086	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020		4,824,178	96,484	
	吊上能力25t吊	1.000	日	44,000	44,000	算出数量
	슴 計				4,965,824	
	単 価		個		225,719	
	*** CM CVD ***					
	*** S単- 60号 ***					步A
\$05041	水路用 L 形ブロック機械据付工 水路用 L 形ブロック機械据付工		個	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	3,あり		L	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)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	214,000円 2.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品質量(kg/個)	1,500超え1,900以下				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン	1			近畿農政局

1	5月2年以外   1月2日   1月2	5)持6)目 7)排8)则 9)引 13101 水路 1,50 101001 土才 01002 特殊 01003 普通	接合種別 目地1ヵ所当たり目地材費(円) 据付調整材種別 敷モルタル幅(m)	モルタル以外 0円		里位_	里 1四	<u></u>	
6 日間 1 3 月間 1 2 日間	1日生 九所社を口間地積度(円)	6) E 7) 指 8)	目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 据付調整材種別 敷モルタル幅(m)	0円					
おいけの対象性の対象性の	おおけらか	7)据 8)费 9)長 13101 水路 1,50 01001 土木 01002 特務 01003 普通	据付調整材種別 敷モルタル幅(m)						
おおためが成形的	1.33   1.35	8)费 9)長 13101 水路 1,50 01001 土木 01002 特努 01003 普通	敷モルタル幅(m)	てルツル			i company		
時間	Possible   Possibl	9) 目 13101 水路 1,50 01001 土木 01002 特務	• •	1.2					
P3191   対理所報度コンタリトに終了ロック   22,000   位 214,000   4,706,000   1,	PCSION   大路南岐新コンクリト上形プロック   22,000 個 214,000 4,70   4,70   50001   1、1、50002 1,5000以   22,274   2   2   2   2   2   2   2   2   2	13101 水路 1,50 01001 土木 01002 特務 01003 普通	及奶刮打干佃区力(具件成城)						
1. 100数	1,500を入1,900以下   22,000   位 214,000   4,70   7,	1,50 01001 土才 01002 特努 01003 普通		00.9					
1. 100数	1,500を入1,900以下   22,000   位 214,000   4,70   7,	1,50 01001 土才 01002 特努 01003 普通	路用鉄筋コンクリトI 形プロック						
1000   1000	1,000   大一般世話校	D1001 土木 D1002 特務 D1003 普通			22.000	個	214.000	4.708.000	
1000	1,000   大き   2,514   2   2   2   2   2   2   2   2   2	01003 普通						1,100,000	
1.000   1.	1,000 人 26,214   2   2,500 人 24,276   6   1,000 人 24,276   6   1,000 人 24,276   6   1,000 大 24,277   6   1,000 大 24,277   6   1,000 大 24,277   7   1,000	01003 普通			1.000	人	29,274	29,274	
「対す機能	201000   2011   201		殊作業員				,	·	
1985   1985	2.500 人   24.276   6   6   7   7   7   7   7   7   7				1.000	人	26,214	26,214	
おき替   一次   1 日本	接触性   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	)0005 接合	通作業員						
1	22,000   大きの	00005 接色			2.500	人	24,276	60,690	
10000   2.0   1.0001   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.00000   1.0000000000	# 1.000 世紀   1.000 世		合費						
1.000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000	2.0	$\rightarrow$			22.000		0	0	
1,000   日   44,000   44,00	Form								
1,000 日 44,000   44,000	日本				0.020		4,824,178	96,484	
会 計	全   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		- , , , , -		4 000	_	44 000	44.000	
会計   4,884,682   2200 信   225,666   1	### 個 個 22  **** S単-61号 ***  \$05042		上能刀25t吊		1.000		44,000	44,000	祭山米目
日本学   日本	### 個 個 22  **** S単-61号 ***  \$05042		♠ ±1					4 064 660	
### 5 単 6 日子 ***    2002년   次級用がフェック度を検索指揮   一般的を担いるし、対象を対象ののでは、	**** S単-61号 ***    **** S単-61号 ****   一		<u> </u>					4,904,002	22.000 1回
### 5 単 6 日子 ***    2002년   次級用がフェック度を検索指揮   一般的を担いるし、対象を対象ののでは、	**** S単-61号 ***    **** S単-61号 ****   一		¥ /≖			/⊞		225 666	
2000년   大田川ドブロック直延音振振神	30,0042		里 14			1년		223,000	
2000년   大田川ドブロック直延音振振神	30,0042								
数目	大路用L形プロック底接鉄筋溶接   2月   101	-+							
2000년   大田川ドブロック直延音振振神	30,0042		*** 5単 61号 ***						
1,000 日 15-19 曹計	水路用形プロック底版鉄筋溶接   時間の納約:なし   対的作業時間:0.0 を開催になし   2月1   2月1   3月1   3月	-	2+ · 013						- 歩A
数角形形プロック系版鉄路沿程   時間的報かな	株式用用形プロック底版鉄筋溶接   一次回動的作業時間:0 会	)5042 7k₽	路田! 形プロック店版鉄筋溶接			笛昕		1 000 日	-
2列、13	2月.013   夜間制が作業時間、0.0 を開催になし						時間的制約・なし		1/C 7#H
1 対策	1)終節配列								
2) 別話規格   103	2) 鉄筋規格			2列					
Rotton   大一般地話後	Rotton   上木一般世話役   29,274								
Round   大不一般世話後   1,380	RO1001		20 (1415 - 7-0 ) FB						
1,380   人 29,274   7,319     1,380   人 33,354   46,029     1,380   人 24,276   24,276     1,000   議論實   1,000   人 24,276     1,000   議論實   1,000   人 24,276   24,276     1,644   月間   1,000   月間   1,	R01011 溶接工								
1,380 人 33,354 46,029   1,000	R01011   溶接工	1001 土オ	木一般世話役						
1.380 人 33,354 6,029   1.000 日本作業員 1.000 人 24,276   24,276   1.000 日本作業員 1	1.380 人 33,354 4				0.250	人	29,274	7,319	
新学業員   1,000   1,0	第36件業員	)1011 溶排	接工						
1,000   人 24,276   24,276   24,276   77,624   11,644   11,645	1.000   人 24,276   22   27   77,624   1   77,624   1   1   1   1   1   1   1   1   1				1.380	人	33,354	46,029	
YOUND	Tools   To	)1003   普通	通作業員						
1,644   1,	1.000 [				1.000	人	24,276	24,276	
# 180	金 計	)0004 諸斜	維費						
会計   単価   180	※*** S単 - 62号 ***       **         805801 【排水構造物工】	$-\!\!+\!\!-$			0.150		77,624	11,644	
単 値	※*** S単 - 62号 ***       **         805801 【排水構造物工】								
*** * S単 - 62号 ***   ***	*** S単-62号 ***    1.000 [	-						89,268	496.000 箇所
*** * S単 - 62号 ***   ***	*** S単-62号 ***    1.000 [								
505801	S05801	-				固所		180	
1.000 [各単位]   5A   3A   3A   3A   3A   3A   3A   3A	S05801								
1.000 [各単位]   5A   3A   3A   3A   3A   3A   3A   3A	S05801	-+							
大久   508001	Tan		*** CM COO ***						
【非水構造物工]	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし、-,-, 基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない  *** 「別施工区分 2)施工区分 昼間施工 2000 3月格 1000kgを超え2000kg/個以下 なし 1000kgを超え2000kg/個以下 なし 1000kgを超え2000kg/個以下 なし 1000kgを超え2000kg/個以下 なし 1000kgを超え2000kg/個以下 ない 1100を使用 1200のを使用しない 111)基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し 411,基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し 411,基礎砕石の施工有無 411,000 m 5,503	-+	^^^ > 5 早 - 62 亏						1E A
【排水構造物工]	【 排水構造物工】	05001 <b>[</b> #	世紀を持ち、生物で			m		1 000 [冬畄位]	
型側溝 長間施工、L=2000、1000kgを超え2000kg/個以下、なし、-、-、  表情部正:なし 要熱格正:なし 要熱格面にない 基準的問題:0.0 差別補正:なし 基本給時間:0.0 差別時間:0.0	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし 要熱帯補正:なし 基本 会時間:8.0 超勤時間:0.0       1)施工区分     旦型側溝 20施工区分     昼間施工     深夜時間:0.0     週休:月単位       3)規格 4.規格     L=2000 4.規格     1000kgを超え2000kg/個以下     4.規格     1000kgを超え2000kg/個以下     4.見から (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)						14月10年18年17日		ヨだり昇山
基礎幹石の施工無し、再利用撤去を行なわない   上型側溝	基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない     ・								
別施工区分   型側溝   深夜時間:0.0   週休:月单位   2)施工区分   20   20   20   20   20   20   20   2	基本給時間:8.0 超勤時間:0.0   担型側溝 深夜時間:0.0   週休:月単位   2)施工区分   昼間施工   3)規格   L=2000   4)規格   1000kgを超え2000kg/個以下   なし   1000を使用   L=1000を使用しない   7)L=4000を使用   L=4000を使用しない   9)法面縦排水   10)再利用撤去の有無   再利用撤去を行なわない   11)基礎砕石の施工有無   基礎砕石の施工無し   471104   排水構造物工 U型側溝 時間的制約無   L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価   1.000 m   5,503   5,503								
1)施工区分	1)施工区分	20074	~~ 1 → 12 10 TW ← 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11						
2)施工区分   昼間施工	2)施工区分       昼間施工         3)規格       L=2000         4)規格       1000kgを超え2000kg/個以下         5)時間的制約       なし         6)L=1000を使用       L=1000を使用しない         7)L=4000を使用       L=4000を使用しない         8)法面小段面       -         9)法面縦排水       -         10)再利用撤去の有無       再利用撤去を行なわない         11)基礎砕石の施工有無       基礎砕石の施工無し         A71104       排水構造物工 U型側溝 時間的制約無         L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価       1.000 m       5,503	1)#	施工区分	U型側溝					
L=2000	3)規格 4)規格 1000kgを超え2000kg/個以下 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無  A71104 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000  L=2000 1000kgを超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000 11000kgを超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価								
4)規格 1000kgを超え2000kg/個以下 なし なし は	4) 規格 1000kgを超え2000kg/個以下 なし 5) 時間的制約 なし L=1000を使用しない 7) L=4000を使用 L=4000を使用しない 8)法面小段面 - 9) 法面総排水 10) 再利用撤去の有無 再利用撤去を行なわない 11) 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し 471104 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000 m 5,503	,							
5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)法面が段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無 471104 上=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 上=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 自計 日本       1.000 m 1.000 m 1.000 m 1.000 m 5,503 9出数量 6 計 6 計 6 計 7,503 9出数量 7,503 9出数量 6 計 7,503 9出数量 7,503 9出数量 8点 9上数量 9上数量 1.000 [各単位] 8次 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量 1.000 [各単位] 8次 9上数量 9上数量 9上数量 1.000 [各単位] 8次 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量 9上数量	5)時間的制約       なし         6)L=1000を使用       L=1000を使用しない         7)L=4000を使用       L=4000を使用しない         8)法面小段面       -         9)法面総排水       -         10)再利用撤去の有無       再利用撤去を行なわない         11)基礎砕石の施工有無       基礎砕石の施工無し         A71104       排水構造物工 U型側溝 時間的制約無         L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価       1.000 m       5,503				-				
6)L=1000を使用	6)L=1000を使用       L=1000を使用しない         7)L=4000を使用       L=4000を使用しない         8)法面小段面       -         9)法面縦排水       -         10)再利用撤去の有無       再利用撤去を行なわない         11)基礎砕石の施工有無       基礎砕石の施工無し         A71104       排水構造物工 U型側溝 時間的制約無         L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価       1.000 m       5,503								
Till   1,000   E   E   E   E   E   E   E   E   E	7)L=4000を使用	1 '							
9)法面縦排水	9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無 A71104 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000 m 5,503								
10)再利用撤去の有無	10)再利用撤去の有無     再利用撤去を行なわない       11)基礎砕石の施工有無     基礎砕石の施工無し       A71104     排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価     1.000 m     5,503			-					
A71104   排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	A71104   排水構造物工 U型側溝 時間的制約無   L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価   1.000 m   5,503	1 '		-	T				
A71104     排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価     1.000 m     5,503     算出数量 1.000 [各単位]       ★ *** S単 - 63号 ***     大大       S05801     【排水構造物工】     枚     1.000 [各単位]       「排水構造物工】     内間的制約:なし     制約作業時間:0.0	A71104 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000 m 5,503		,						
L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価     1.000 m     5,503     算出数量       合 計     5,503     第出数量       単 価     [各単位]     5,503       **** S単- 63号 ***     枚     1.000 [各単位]       [指水構造物工]     枚     1.000 [各単位]       「排水構造物工]     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000 m 5,503	11)	)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価     1.000 m     5,503     第出数量       合 計     5,503     第出数量       単 価     [各単位]     5,503       **** S単-63号 ***     枚     1.000 [各単位]       [指水構造物工]     枚     1.000 [各単位]       [排水構造物工]     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価 1.000 m 5,503	$-\!\!\!\!+\!$							
会計 (5,503 年) (7,503 年) (									
合計     5,503     1.000 [各単位]       単価     [各単位]     5,503       *** S単 - 63号 ***     歩A       S05801 【排水構造物工】     枚     1.000 [各単位] 当たり算出       【排水構造物工】     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	台 計	L=2	2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	5,503	5,503	dede . I . No.
単価 [各単位] 5,503	台計		A 21						
*** S単- 63号 ***  S05801 【排水構造物工】		$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$	合 計					5,503	1.000 [各単位]
*** S単- 63号 ***  S05801 【排水構造物工】	出 /馬		出 /無			[女出件]		E 500	
歩名   歩名   歩名   歩名   1.000 [各単位]   当たり算出   1.000 [本曜位]   1.000 [本曜]   1.000 [x]   1.0	早 1脚	-	単 1個			[合単位]		5,503	
歩名   歩名   歩名   歩名   1.000 [各単位]   当たり算出   1.000 [本曜位]   1.000 [本曜]   1.000 [x]   1.0									
歩名   歩名   歩名   歩名   1.000 [各単位]   当たり算出   時間的制約:なし   制約作業時間:0.0		-+							
歩名   歩名   歩名   歩名   1.000 [各単位]   当たり算出   時間的制約:なし   制約作業時間:0.0	*** SH 62F ***		* * * 、						
805801     【排水構造物工】     枚     1.000 [各単位] 当たり算出       【排水構造物工】     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0	・・・ コキ・ いち ・・・・・	-+	3 半 - 00分						
【排水構造物工】 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	S05001 【排水線连柳丁】	15801 F#	坩圾塘洗物工▮			± <i>I</i> -		1 000 [夕光/5]	
							時間的生物・か!		コルソ昇山
TATE   TO BE THE REST   THE PARTY OF THE ACT   THE PARTY OF THE ACT   THE PARTY OF THE PARTY O	【排水構造物工】   時間的制約: なび   制約作業時間:0.0								
蓋版,昼筒施上,1/クリード銅裂,40kgを超え1/0kg/枚以下,なし,-,,-,									
	古でのあるでけるわなり   「大きには、これになった」   「大きには、これになった」   「大きには、これになった」   「大きには、これになった」   「大きには、これには、これには、これには、これには、これには、これには、これには、これ	<del>**</del> *	TJITIJBA A. C. J. J. 6417/64 V				家当開止:なし  基本給時間:8.0	<u></u>	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	蓋版		- 年位	深夜時間:0.0	<del>並 即</del>   週休:月単位	MH 75
	2)施工区分	昼間施工			N   X   Y     O   O	2017.万十位	
	3)規格	コンクリート・ 鋼製					
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	8)法面小段面	- エルロサナナにもよったい					
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない					
	11)	-					
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	917.70	918	
	<u> </u>						算出数量
	合 計					918	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		918	
	*** S単- 64号 ***						
							步A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				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)施工区分	U型側溝			秦本結时间:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0   週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工				~	
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用 8)法面小段面	L=4000を使用しない					
	8)法国小段国	-					
	9)活面線排水 10)再利用撤去の有無	-  再利用撤去を行なわない					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
	·						
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		4				
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,532	3,532	答山 粉 早
	스 화					3 533	算出数量 1.000 [各単位]
	合 計					3,532	1.000 [合卑征]
	単 価			  [各単位]		3,532	
	— 1144			, a iz		0,002	
	* * * S 単 - 65号 * * *						
S05801	【排水構造物工】					1.000 [各単位]	歩A 当たけ質虫
505801	【排水構造物工】			m	  時間的制約:なし	1.000 [合单12]  制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し、再利用撤去を行なわない				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	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	L=2000					
	4) 規格 5) 時間的制約	1000kg/個以下 なし		-			
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	L=1000を使用する					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	-		<u></u>			
	9)法面縦排水	-					
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
A74400	サンプ 株子 かって コーカー 日本 日本日 かった コンチャン はまった はった はった はった はった はった はった はった はった はった は			-			
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	4,133	4,133	
	E-2000mil 1000mg/間以1. 版: 刀 空間千圃		1.000		4,133	4,133	算出数量
	合 計					4,133	1.000 [各単位]
						, , , , , ,	
	単 価			[各単位]		4,133	
				-			
	*** 5単- 66号 ***						
	<u> </u>						步A
S07001	パイプライン基礎			m3		10.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分				夜間制約作業時間:0.0		
	,なし,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		砂・砂質土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		ITV • NV III T		I	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)基礎区分 2)材料区分						
	2)材料区分	現場流用土					
	· ·						
	2)材料区分 3)パックホウ規格	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		,,=		THE HA	110 3
R01001	土木一般世話役						
R01003	普通作業員		0.250		29,274	7,319	
R01002	特殊作業員		0.920	人	24,276	22,334	
Y00004			0.200		26,214	5,243	
	12%		0.120		5,243	629	
	パックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.140	日	6,080	851	
P34029	軽油 パトロール給油		4.200	L	153	643	
R01021	運転手(特殊)		0.090		25,908	2,332	
	合 計				=5,555		算出数量 10.000 m3
				_			10.000 1113
	単 価			m3		3,935	
	*** S単- 67号 ***						歩A
S07001	バイプライン基礎 バイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 <u>2)材料区分</u>	砂・砂質土 現場流用土			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)パックホウ規格 4)締固め機械	山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ <sup>°</sup>					
	5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	区分 なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01001	土木一般世話役						
R01003	普通作業員		0.320	人	29,274	9,368	
R01002	特殊作業員		1.090	人	24,276	26,461	
			0.340	人	26,214	8,913	
Y00004	12%		0.120		8,913	1,070	
F08012	パックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		0.140	日	6,080	851	
P34029	軽油 パトロール給油		4.200	L	153	643	
R01021	運転手(特殊)		0.090	人	25,908	2,332	
	A ±1		0.000		20,000	·	算出数量 10.000 m3
	<u>合計</u> 単価			m3		4,964	10.000 m3
	* * * S 単 - 68号 * * *						步A
S07001	パイプライン基礎			m3	Dt 8846 #106 - 45 1		当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローラハンドガイ  ・式,区分 ,なし,あり				時間的制約: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	
	1)基礎区分	砂・砂質土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)材料区分 3)バックホウ規格	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4)締固め機械	振動ローラハント゛ガ イド 式					
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01001	土木一般世話役		0.190	人	29,274	5,562	
R01003	普通作業員		0.780		24,276	18,935	
F04080	振動ローラ[ハンドガイド式]						
P34029			0.120	日	1,300	156	
	パトロール給油 特殊作業員		0.330	L	153	50	
	バックホウ「クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		0.080	人	26,214	2,097	
	山積0.45m3(平積0.35m3)		0.140	日	6,080	851	近畿農政局

# 1	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1995   1995	P34029	軽油	4 200		452	642	
中国	R01021		4.200	L	153	643	
会 計			0.090	人	25,908	2,332	<b>会山北</b> 早
### 5 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ##		合 計				30,626	
### 5 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ## 5 ## 6 ##		¥		a		3 063	
### 1000		<b>≠</b> ⊯		IIIO		3,003	
### 1000							
10.00 日本アリ語語		*** S単- 69号 ***					
	\$07021	<b>福智ポ川恒化ピニル等 メ 力布設</b>		m		10 000 m	-
1 時間	007021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		- 111		制約作業時間:0.0	当たり井山
2 발해도함 10			VP				
4 변경 기념 전 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
PRODUCE   1985年   10.000   26.352   10.0000   26.352   10.0000   26.352   10.0000   26.352   10.0000   26.352   10.0000   26.352   10.					深夜時間:0.0	週休:月単位 	
100000		,					
100000	P05030						
10,000   26,352   527   52		一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	10,800	26,352	
101001 大・自動語記	YU0004	維材科寶	0.020		26,352	527	
101002   特殊事業	R01001	土木一般世話役		1	·		
1900   大   24,276	R01002	特殊作業員		_ ^			
1	R01003	<b>等</b> 通作業員	0.130	人	26,214	3,408	
## 4	1003	日心「大天	0.190	人	24,276	4,612	
# 相		승 計				37 534	
**** S単・70号 ***  **** S単・71号 ***  *** S単・71号 ***  **** S単・71号 **  **** S単・71号 **  **** S単・71号 **  **** S単・71号 **  *** S単・71							
野田   1987年   日本   10,000 m		単 価		m		3,753	
野田   1987年   日本   10,000 m							
870722		*** S単- 70号 ***					
機能・呼呼に、当番人力布設   時間の影動が、なし   根間の影動が、なし   根間の影動が、なし   根間の影動が、なし   根間の影動が、なし   根間の影響が、なし   根間の影響が、なし   根間の影響が、ない   根間を受ける   日本の   日	207204	77.55.4°   145.7/.1° - 11.00   -1.45.7				40,000	-
計算報収分	507021			m m	時間的制約:なし		当たり昇出
150mm   基本絵詞歌 3.0   超動時間 0.0   38   150mm   38   38   38   38   38   38   39   38   39   38   39   38   39   39			VD.				
1)登長反分   4.0m管   0箇所   0箇所   13,900   33,916   778		,					
5)接合箇所					深夜時間:0.0	週休:月単位	
TSL7JJ-J - 開管W 径150 長4.0m							
TSL7JJ-J - 開管W 径150 長4.0m	P05054	<b>神智ポリ塩化ビール管 接着受口付査管</b>					
R01001   土木一般世話役		TS片スリープ一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	13,900	33,916	
R01001   土木一般世話役	Y00004	雑材料費	0.020		33.916	678	
R01002   特殊作業員	R01001	土木一般世話役					
R01003	R01002	特殊作業員	0.090	<u> </u>	29,274	2,635	
0.190 人 24,276 4,612   算出数量			0.130	人	26,214	3,408	
会計	KU1003	普 <b>迪</b> 作業員	0.190	人	24,276	4,612	
# 価		Δ ±1					
**** S単-71号 ***  S07021 梗質が リ塩化ビニル管人力布設		<b>声</b> 訂				45,249	10.000 M
Boroosing   Soroosing   So		単 価		m		4,525	
Boroosing   Soroosing   So							
Boroosing   Soroosing   So		*** S単- 71是 ***					
硬質がり塩化と、10倍人力布設   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   を期間:0.0   を期間:0.0   を期間:0.0   を期間:0.0   を別述に対し   を別述に対します。							1 *
VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所     夜間制約作業時間: 0.0     冬期補正:なし       1)管種区分 2)管径区分(mm)     200mm     基本給時間: 8.0     超勤時間: 0.0       3)形状区分 4)管長区分     直管(両差し口) 4,0m管     深夜時間: 0.0     週休: 月単位       5)接合箇所     0箇所     22,472       P05041     硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m     2.440     本 9,210     22,472       Y00004     雑材料費     0.020     22,472     449       R01001     土木一般世話役     0.100     人 29,274     2,927       R01002     特殊作業員	S07021			m	時間的制約・かし		当たり算出
2)管径区分(mm)     200mm     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)形状区分 4)管長区分     直管(両差し口) 4.0m管     深夜時間:0.0     週休:月単位       5)接合箇所     0箇所       P05041     硬質ポリ塩化ピニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m     2.440 本 9,210     22,472       Y00004     雑材料費     0.020     22,472     449       R01001     土木一般世話役     0.100 人 29,274     2,927       R01002     特殊作業員     0.100 人 29,274     2,927		VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)形状区分 4)管長区分							
5)接合箇所     0箇所       P05041 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m     2.440 本 9,210 22,472       Y00004 維材料費     0.020 22,472 449       R01001 土木一般世話役     0.100 人 29,274 2,927       R01002 特殊作業員     0.100 人 29,274 2,927		3)形状区分	直管(両差し口)				
P05041 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VI 径200 長4.0m 2.440 本 9,210 22,472 Y00004 雑材料費 0.020 22,472 449 R01001 土木一般世話役 0.100 人 29,274 2,927							
薄肉管VU 径200 長4.0m     2.440 本     9,210     22,472       Y00004     維材料費     0.020     22,472     449       R01001     土木一般世話役     0.100 人     29,274     2,927       R01002     特殊作業員							
Y00004     雑材料費     0.020     22,472     449       R01001     土木一般世話役     0.100     人     29,274     2,927       R01002     特殊作業員     0.100     人     29,274     2,927	P05041		2.440	本	9,210	22,472	
R01001	Y00004						
R01002     特殊作業員	R01001	土木一般世話役	0.020		22,472	449	
			0.100	人	29,274	2,927	
近畿農政局	NU 1002	1777日未見	0.160		26,214	4,194	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	普通作業員	- XA E		<u> </u>	- щ	312 HX	- E
			0.220	人	24,276	5,341	算出数量
	合 計					35.383	昇出致重 10.000 m
	— н					30,000	10.000 111
	単 価			m		3,538	
	de de la CIMA TOTAL de de de						
	* * * S 単 - 72号 * * *						歩A
S08041	砂利舗装工(人力)			m²			当たり算出
	砂利舗装工(人力)				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	
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,必要,なし,必要,なし 1)舗設材の種別	再生クラッシャラン			夜间前約15葉時间:0.0  豪雪補正:なし	<u>               </u>	
	2)規格	RC-40			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ 4)基盤面不陸整正作業の必要性	10cm 必要			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)単価 0 円区分(舗設材)	なし					
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要					
	7)長期割引単価区分	なし					
	再生クラッシャラン		44.5==				
	RC-40 40~0mm 普通作業員		11.800	m3	1,850	21,830	
			1.800	人	24,276	43,697	
F04080	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]		0.400		0.000	000	
P34029	<u>質量0.5~0.6t</u> 軽油		0.480	日	2,000	960	
	パトロール給油		1.200	L	153	184	
R01002	特殊作業員		0.300	$\downarrow$	26,214	7,864	
			0.300		20,214	7,004	算出数量
	<b>合</b> 計					74,535	100.000 m²
	単 価			m²		745	
	*** S単- 73号 ***						
000040	砂利舗装工(機械)			m²		100 000 m²	歩 A 当たり算出
300042	砂利舗装工(機械)			III		制約作業時間:0.0	コたり昇山
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,あり,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: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)舗設材の種別	再生クラッシャラン			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)規格         3)仕上がり厚さ	RC-40 10cm					
	4)敷均し幅	2.5m以上					
	5)施工区分	不陸整正 + 敷均し					
	6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	必要あり					
	8)単価0円区分(舗設材)	なし					
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		11.900	m3	1,850	22,015	
	土木一般世話役		11.300	IIIO	1,650	22,015	
DOLOGO	<b>妆.</b> 笨作.***		0.320	人	29,274	9,368	
ки1003	普通作業員		0.960	人	24,276	23,305	
	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
P34029	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油		3.800	時間	1,930	7,334	
	パール給油		22.000	L	153	3,366	
R01021	運転手 ( 特殊 )		0.650	1	25,908	16,840	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~超低・排対型(~3次)]		0.000	人	20,908	10,040	
D0 4000	質量3.0~4.0t		0.480	日	3,540	1,699	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油		4.200	L	153	643	
R01021	運転手(特殊)						
			0.200	人	25,908	5,182	算出数量
	合 計					89,752	异山奴里 100.000 ㎡
	単 価		7	m²		898	
	半			111		096	
	*** S単- 74号 ***						
							步 A
	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)			m²	時間的制約:なし	100.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	当たり算出
	157利舗を工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	必要,なし,なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	·
		l .			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

1000   1000	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1989   15.40   17.				- 千四			MB -5
변변					ANIA SISTER	2,1,7 1 12	
50月正記   100							
15 日本語							
### 2015   新生の中の大きない   11.000   1.0		-,					
1.000   1.							
19.00   1.5 m			なし				
19.00   19			11.900	m3	1,850	22,015	
2003   2007	R01001	土木一般世話役					
10.00   人 24.770   24.033   27.705   24.033   27.705   24.033   27.705	D04003	並活化光呂	0.350	人	29,274	10,246	
### 15.00	KU 1003	自世TF耒貝	0.990		24.276	24.033	
	M02349	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
10   10   10   10   10   10   10   10			0.900	日	10,800	9,720	
### 1			18.000	L	153	2.754	
1980년 1987 19 1			75,500				
1.00   1.00		IF #L= 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \	0.900	人	25,908	23,317	
1,1200   1,1200			0.480	В	2 000	960	
特別作業員		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.400	Н	2,000	300	
1			1.200	L	153	184	
食食   101,093   100,000 m   101,093   100,000 m   1,011   1	R01002	特殊作業員	0.300	1	26 214	7 261	
中学   1000			0.300		20,214	7,004	算出数量
### 5年 75号 ***    *** 5年 75号 ***   *** 5年 75号 75号 ***   *** 5年 75号		合 計				101,093	
### 5年 75号 ***    *** 5年 75号 ***   *** 5年 75号 75号 ***   *** 5年 75号		₩ <i>1</i> 785		~~²		4 044	
1900   世接衛工(老上祭1) (標準医面) 3ma以上)		里 1脚		m		1,011	
1900   世接衛工(老上祭1) (標準医面) 3ma以上)							
1900   世接衛工(老上祭1) (標準医面) 3ma以上)							
1,000 he		*** S単- 75号 ***					± Δ
古き歌の見し(表土はぎ) 0.8 Aba 0.001 はき取り戻して法化かい   表替師形の 0.8 Aba 2.001 はき取り戻して表土はぎ) 2.1 計画 1.1 は成工区分) 2.1 計画 1.1 は成工区分) 2.1 計画 1.1 は成工区分) 2.1 計画 1.1 は成工区分) 2.1 計画 1.1 は で取り戻して表土はぎ) 0.8 Aba 2.0 の0.8 Aba 2.0	S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	-
1.5m. あり							
1							
1) Tix (施工区分)		), ISGIII, 85 (7)					
3開展平均地形気限(1)		1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)				
山戸南野地大児   日本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田田		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
58년해이 마남화가 6 남호쟁 8 경우 (비)   15cm   8년 명 1 년		,					
2018日   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1		,	. ,				
298.009 (計画		,	あり				
268.000   L   153   41,004   150   153   41,004   150   153   150			4 490	В	21 300	95 637	
2,060   人 25,008   53,370   50,000   土木一般世話役   0,600   人 29,274   17,564   50,000   50,000   世帯が良   2,000   人 29,274   17,564   50,000			4.430	Н	21,500	90,001	
101001			268.000	L	153	41,004	
201001   土木一般世話役	R01021	<b>建</b> 転于(特殊)	2 060	,	25 000	53 370	
1	R01001	土木一般世話役	2.000		23,300	33,370	
F08012   パックかり(カーラ型・一起低・排対型(~3次)]			0.600	人	29,274	17,564	
「かわり10m-20m2 - 超低・排対型(-3次)   横率パッか容量 山積の・45m3(平積0・35m3)	R01003	普通作業員	0.400	1	04.070	E0 000	
標準所 から容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.420 日 6,880 14,714 P34292	F08012	パックホウ「クローラ型・~超低・排対型(~3次)1	2.100		24,276	50,980	
ROTO21 運転子 (特殊)		標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	2.420	日	6,080	14,714	
25,908   25,649   25,649   25,908   25,649   25,649   25,000   307,792   308   308,100   307,792   308   308,100			F0 000		450	2.2	
(70004 諸辞費 0.990 人 25,908 25,649 (70004 307,792 308 第出数量 1.000 ha 307,792 308 第出数量 1.000 ha 308,100 が			58.000	L	153	8,874	
0.1%		~ 15.7 (1976)	0.990	人	25,908	25,649	
会計					007 755		
A		U.1%	0.001		307,792	308	<b>算出数量</b>
単価 ha 308,100  **** S単-76号 ***    1.000 km		合 計				308,100	
*** S単-76号 ***    1.000   1.							
括場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		単 価		ha		308,100	
括場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)							
括場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)							
1.000   1   1.		*** S単- 76号 ***					1E V
ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし   をいり戻し(表土戻し+整地),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少   変調補正:なし   要需補正:なし   要素   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   超動時間:0.0   超動時間:0.0   2計画平均区画面積(A)   0.84ha   0.001   (はぎ取り戻し工法(少ない)   はぎ取り戻し工法(少ない)   15cm   5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)   5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)   5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)   5)を備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)   5にm   5・長期割引単価区分(賃料機械)   5・サンプルドーザ[湿地・排対型(~2次)]   201級 19~21t   7.380   日 21,300   157,194	\$10002	ほ場整備丁(表十扱い) (標準区画0 3ha以上)		ha		1 000 ha	
ない),15cm,あり     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)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械) 5の長期割引単価区分(賃料機械) 5の2015     0.001 はぎ取り戻し工法(少ない) 5)長期割引単価区分(賃料機械) あり     15cm あり       F09015     ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)] 201級 19~21t     7.380     日     21.300     157,194	J.3002			nu	時間的制約:なし		
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   週休:月単位   深夜時間:0.0   週休:月単位   ②計画平均区画面積(A)   0.001   (まぎ取り戻し工法(少ない)   3)現況平均地形勾配(1)   はぎ取り戻し工法(少ない)   15cm   5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)   5)長期割引単価区分(賃料機械)   あり   ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)]   201級 19~21t   7.380 日 21.300   157.194							
1)工法(施工区分) はぎ取り戻し(表土戻し+整地) 深夜時間:0.0 週休:月単位 2)計画平均区画面積(A) 0.84ha 3)現況平均地形勾配(I) 0.001 はぎ取り戻し工法(少ない) はぎ取り戻し工法(少ない) 15cm あり 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械) あり 7ルドーザ[湿地・排対型(~2次)] 20t級 19~21t 7.380 日 21.300 157.194		ない),15cm,あり					
2)計画平均区画面積(A)     0.84ha       3)現況平均地形勾配(I)     0.001       4)障害物状況     はぎ取り戻し工法(少ない)       5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)     15cm       6)長期割引単価区分(賃料機械)     あり       F09015     ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)]       201級 19~21t     7.380     日       21,300     157,194		1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)				
4   障害物状況 はぎ取り戻し工法(少ない) 5   整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6   長期割引単価区分(賃料機械) あり 5   ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)] 20t級 19~21t 7.380 日 21,300 157,194		2)計画平均区画面積(A)	0.84ha				
5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 15cm 6)長期割引単価区分(賃料機械) あり 50m		3)現況平均地形勾配(1)					
6)長期割引単価区分(賃料機械)     あり       F09015 プルドーザ[湿地・排対型(~2次)]     7.380 日 21,300 157,194		,					
F09015 ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)] 20t級 19~21t 7.380 日 21,300 157,194		, , ,					
	F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)]					
		20t級 19~21t	7.380	日	21,300	157,194	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
P34029	軽油 パートル給油	440.000	L	153	67,320	
R01021	運転手 ( 特殊 )	3.380	,	25,908	87,569	
R01001	土木一般世話役	1.200	,	29,274	35,129	
R01003	普通作業員					
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	3.500		24,276	84,966	
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)</u> 軽油	6.270	日	6,080	38,122	
R01021	<u>パートル給油</u> 運転手 (特殊 )	150.000	L	153	22,950	
Y00004		2.550	人	25,908	66,065	
	0.1%	0.001		559,315	559	77.11.25 E
	슴 計				559,874	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		559,874	
	*** S単- 77号 ***					
\$10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	1 掲載を構工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少ない			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	
	),10cm,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.84ha 0.001				
	4)障害物状況 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	はぎ取り戻し工法(少ない) 10cm				
	(5)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ(湿地・排対型(~2次)]	あり				
	20t級 19~21t	3.150	日	21,300	67,095	
P34029	パール給油	188.000	L	153	28,764	
R01021	運転手(特殊)	1.450	人	25,908	37,567	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	29,274	17,564	
R01003	普通作業員	2.100		24,276	50,980	
F08012	バックホク[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	2.420	B	6,080	14.714	
P34029	軽油	58.000		,	,	
	パール給油 運転手(特殊)		L	153	8,874	
Y00004	諸維費	0.990		25,908	25,649	
	0.1%	0.001		251,207	251	算出数量
	合 計				251,458	1.000 ha
	単 価		ha		251,458	
	* * * S 単 - 78号 * * *					
\$10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.84ha,0.001,はぎ取り戻し工法(少			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	
	ない),10cm,あり			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) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.84ha 0.001				
	4)障害物状況 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	はぎ取り戻し工法(少ない) 10cm				
	6)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)]	あり				
	20t級 19~21t	6.880	日	21,300	146,544	
	**/ii   近転手(特殊)	410.000	L	153	62,730	
		3.150	人	25,908	81,610	
	土木一般世話役	1.200	人	29,274	35,129	
R01003	普通作業員	3.500	人	24,276	84,966	
	バックホク[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	6.240	В	6,080	37,939	
	18770 / /   古里 田1月0.70110 ( 丁1月0.301110 /	0.240	ш	0,000	. 31,339	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
P34029	軽油 パ゚トロール給油	150.000	,	153	22,950	
R01021	運転手(特殊)	2.540		25,908	65,806	
Y00004						
	0.1%	0.001		537,674	538	算出数量
	숨 計				538,212	1.000 ha
	単 価		ha		538,212	
	*** S単- 79号 ***					
\$10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.84ha,0.001,2.00,砂・砂質土,少な			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	
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.84ha 0.001				
	4)排水状況(W) 5)土質区分	2.00 砂・砂質士				
	6)障害物状況	少ない				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり 				
	ブルドーザ[湿地・排対型(~2次)] 20t級 19~21t	8.050	日	21,300	171,465	
P34029	軽油 パトロ−ル給油	480.000	L	153	73,440	
R01021	運転手(特殊)					
R01001	土木一般世話役	3.690	人	25,908	95,601	
R01003	普通作業員	1.600	人	29,274	46,838	
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	5.400	人	24,276	131,090	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	17.650	日	6,080	107,312	
	パール給油	423.000	L	153	64,719	
R01021	運転手(特殊)	7.170	人	25,908	185,760	
Y00004	諸維費 0.1%	0.001		876,225	876	
	合 計				877 101	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		877,101	11000 110
	半 1川		ha		877,101	
	* * * S 単 - 80号 * * *					歩A
\$10009	畦畔整形工 畦畔整形工		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	あり	4.0		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり 		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	29,274	5,855	
R01003	普通作業員	0.500	<u></u>	24,276	12,138	
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
P34029		1.600	日	6,080	9,728	
	パール給油 運転手 (特殊 )	40.000	L	153	6,120	
		0.690	人	25,908	17,877	算出数量
	슴 計				51,718	异山奴里 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		517	
	* * * S 単 - 81号 * * *					
\$16003	騒音・振動計測機器[騒音振動データルコーダ・]		供用日		1.000 供用日	歩A 出たい管出
	騒音・振動計測機器[騒音振動データレコーダ]		一六州口	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	測定周波数 ~ 20KHZ,交替制補正対象外 1)機械コート 単位が供用日のみ	M23131		夜間制約作業時間:0.0  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	

コード	名 称	数量	単位	☑ 単 価	金額	備考
<del></del>	口 1切		<del>- +</del> 1	深夜時間:0.0	週休:月単位	MB -5
M23131	騒音・振動計測機器[騒音振動データレコーダ] 測定周波数~20KHZ	1	000 供用	⊟ 640	640	
			,,,,,			算出数量
	合計				640	1.000 供用日
	単 価		供用	<b>a</b>	640	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
\$18031	足場工		掛r	3	100.000 掛m	歩A 当たけ質出
010001	足場工		121.	・ 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁出
	なし,手摺先行型枠組,あり 1)足場区分	手摺先行型枠組		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	) <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	  土木一般世話役					
		1.0	500 人	29,274	46,838	
R01012	とびエ	7	000 人	28,152	197,064	
R01003	普通作業員	7.1	500	20,132	197,004	
		1.3	300 人	24,276	31,559	
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 .	400 日	44,000	61,600	
Y00004	諸雑費					
		0.3	340	337,061	114,601	算出数量
					451,662	异山数里 100.000 掛㎡
				2		
	単 価		掛r	î	4,517	
	*** S単- 83号 ***					
	3年- 00号					步A
SA0101	SP 掘削		m3			当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法 3)押土の有無	<u>オープ゚ンカット</u> 無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	 		m3		325.6	
	*** S単- 84号 ***					
040405						步A
SAU102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			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:月単位	
	4.1十版	+7/\				
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		288.2	
	* * * S 単 - 85号 * * *					
	2+- 005					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3	D土8日からかりから かり		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 多期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </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	
				/木1文 H寸 目 . U . U	超怀. 万半世	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満			<u> </u>	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	) <del>)</del> /=-		2		226.2	
	単 価		m3		236.2	
	*** S単- 86号 ***					
	3+ : 005					步A
	<u>SP 積込(ルーズ)</u> SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Sr 慎込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				// (X = 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	2011.77 中位	
	1)土質 <u>2)作業内容</u>	土砂 土量50,000m3未満				
	2川+未内台	工里30,000=				
	単 価		m3		236.2	
	*** S単- 87号 ***					步A
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	1
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	単 価		m3		1,707	
					,	
	*** S単- 88号 ***					
\$40402	SP 積込(ルーズ)		m2		1 000 m2	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		m3	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	岩塊·玉石,土量50,000m3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	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)土質	岩塊·玉石				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	¥				004.0	
	単 価		m3		281.6	
	*** S単- 89号 ***					
						步A
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
			T	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	1)土質 2)施工方法	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	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				
	W - 77					
	単 価		m3		277.7	
	*** S単- 90号 ***					
						步A
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 休掘り 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		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				WINTERSTED . U. U	~= KI. · · / 3 → 117	
	1) 土質	土砂				
	<u>2</u> )施工方法 3)土留方式の種類	標準無し				1
	4)障害の有無	無し				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分	あり		<u>+ III</u>	並解	M -2
	,					
	単価		m3		241.6	
	<del>*</del> III		1113		241.0	
	*** S単- 91号 ***					
	3+ 313					歩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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準 無し				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単価		m3		241.6	
	* * * S 単 - 92号 * * *					
						歩A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻   SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0  週休:月単位	
				/木(大平()同).0.0	200.万千世	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量   3)障害の有無	20,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		0		232.6	
	単価		m3		232.0	
	*** S単- 93号 ***					
	34- 335					步A
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻   2.5m以上4.0m未満,-,-,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	
	2.0110/1/14.0111/1/14.7.			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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無  4)長期割引単価区分	- なし				
	単価		m3		880.6	
	*** S単- 94号 ***					步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	T. Control of the Con			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					DECK DWG	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正		深夜時間:0.0	週休: 月単位 	
	1)整形区分	基面整正		深夜時間:0.0	適休:月単位	
		基面整正	m²	深夜時間:0.0		
	1)整形区分	基面整正	m²	深夜時間:0.0	適休:月単位	
		基面整正	m²	深夜時間:0.0		
	単 価	基面整正	m²	深夜時間:0.0		
		基面整正	m	深夜時間:0.0		歩A
SA0151	単 価 *** S単- 95号 *** SP 基面整正	基面整正	m²		485.6 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0151	単 価  *** S単- 95号 ***  SP 基面整正  SP 基面整正	基面整正		時間的制約:なし	485.6 1.000 mi 制約作業時間:0.0	1 *
SA0151	単 価 *** S単- 95号 *** SP 基面整正	基面整正			485.6 1.000 mi 制約作業時間:0.0	1 *

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<del></del>	TO 170	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		深夜時間:0.0	週休:月単位	MB -5
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		485.6	
	*** S単- 96号 ***					
						步 A
	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF 法国発形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			両間的制約.なり   夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質 5)長期割引単価区分	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	5) 区别的几十吨区为	00.0				
	単 価		m²		440.6	
	* * * S 単 - 97号 * * *					
040450	OD 计基本可		2		4 000	歩A
	SP 法面整形           SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				/小1×4寸  引 . U . U	炒水. 万半世	
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無					
	3)現場制約の有無 4)土質	無し は 特質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
			,		000 5	
	単 価		m²		888.5	
	* * * S 単 - 98号 * * *		-			± ∧
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,1 4
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無         3)現場制約の有無	<u>無し</u> 無し	1			
	3) 5) 5) 5) 5) 5) 5) 5) 5) 5) 5) 5) 5) 5)	ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土	$\perp$			
	5)長期割引単価区分	あり				
			_			
	単 価		m²		440.6	
	1 1991		1			
	* * * S 単 - 99号 * * *					
	J ++ □ 50 '9					步 A
SA0152	SP 法面整形		m²			当たり算出
-	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			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	
	A ) あり TV なな CC	<b>-17.1.</b> ±π				
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部				
	3)現場制約の有無	 無し				
	4)土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
			_			
	単 価		m²		888.5	
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 19	× ±	7.2	- IM	312 HX	im 3
	*** S単- 100号 ***					
	^^^ 5早-100亏 ^^^					步 A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,</u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
				素当補止.なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)DID区間の有無	有り				
	4)運搬距離	23.2km以下				
	W (T				4 440	
	単 価		m3		4,148	
	* * * S 単 - 101号 * * *					11- A
\$40221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬		- IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	<u>コンパート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,</u>		1	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				Wei Zeolej . O . O	~2 KIV-/ 3 + 12	
	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 4)運搬距離	有リ   8.0km以下				
		0.000				
	単 価		m3		2,209	
	*** S単- 102号 ***					
						歩A
	SP 現場打基礎コンクリート           SP 現場打基礎コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	38 現場打基礎コングリート 18-8-25(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,計上する			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)生コンクリートの計上	計上する				
	2)基礎砕石の有無	有り				
	3)養生工の種類	一般養生・特殊養生(練炭)				
	4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	あり 18-8-25(高炉)				
	5) 上4777 107元1日	10-0-23( EJW )				
	単 価		m3		84,290	
	* * * S 単 - 103号 * * *					
SAO274	SP 現場打天端コンクリート		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 現場打天端コンクリート		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	18-8-25(高炉),一般養生,あり,計上する			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	
		1	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間・0 0	1月1水:月里11/	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)生コンクリートの計上	計上する		深夜時間:0.0	週怀:月早世	
	2)養生工の種類	一般養生		深夜時間:0.0	週休∶月早位	
				深夜時間:0.0	週休∶月早位	
	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格	一般養生あり		深夜時間:0.0		
	2) 養生工の種類         3) 長期割引単価区分	一般養生あり	m3	深夜時間:0.0	超休: 万单位 68,630	
	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格	一般養生あり	m3	深夜時間:0.0		
	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格	一般養生あり	m3	深夜時間:0.0		
	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格	一般養生あり	m3	深夜時間:0.0		
	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生エングリート規格 単価 *** S単- 104号 ***	一般養生あり		深夜時間:0.0	68,630	歩A 火+-12等出
SA0278	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンケリート規格 単価 *** S単- 104号 *** SP 石積(張)	一般養生あり	m3		68,630 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0278	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生エングリート規格 単価 *** S単- 104号 ***	一般養生あり		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	68,630 1.000 mi 制約作業時間:0.0	
SA0278	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4)生コンクリート規格  単 価  *** S単- 104号 ***  SP 石積(張) SP 石積(張)	一般養生あり		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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0278	2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4)生コンクリート規格  単 価  *** S単- 104号 ***  SP 石積(張) SP 石積(張)	一般養生あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	68,630 1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

- 10	A th	**-	1 22/ /2	₩ /≖	A +55	/# +/
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)積張の区分	積工				
	2)構造区分	練石				
	3)石の種類	雑割石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	<del></del>		,			
	単		m²		14,570	
	* * * S 単 - 105号 * * *					
	* * * 5 里 - 105号 * * *					1E A
40070			. 2		4 000	步A
	SP 石積(張)		m²	D+ 0046 #1/6 4-1		当たり算出
	SP 石積(張)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	張工,空石,玉石,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				深夜時間:0.0	週休.月半世	
	1)積張の区分	張工				
	2)構造区分	空石				
	3)石の種類	玉石				
	3)100種類 4)長期割引単価区分	あり				
	4) 区别司司半阊位刀	85.7				
	単 価		m²		8,824	
-	半		- 111		0,024	
	* * * S 単 - 106号 * * *					
-	J 干 - 1005 ·······					歩A
40270	SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)		m3		1 000 m3	少 A   当たり算出
10219	<u>SP 胴込・裏込コングリート(石積(張)工)</u> SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	SP 胴込・表込コングリート(石槙(張)工) 積工,計上する,なし,18-8-25(高炉)			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	<u> (関土,計上する,なし,10-0-23(同か)</u>			家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				/木1文1时1日.0.0	週水.万半世	
	1)積張の区分	看工				
	2)胴込・裏込コンクリートの計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4) 胴込・裏込コンクリート規格	18-8-25 (高炉)				
	7) 朋心 表达3777 1 然后	10-0-23 (  aj N - )				
	単 価		m3		37,410	
	<u>+ m</u>		IIIO		37,410	
	* * * S 単 - 107号 * * *					
	3+ 10/9					步A
A0280	SP 裏込材 ( クラッシャラン ) ( 石積(張)工 )		m3		1 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP 裏込材 (クラッシャラン) (石積(張)工)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	積工,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	TREE JULE 7 W. J. W. C. J. J. E. J.			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	
				), ( ), ( ) ( ) ( ) ( )	2711173-12	
	1)積張の区分	看工				
	2)裏込材の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4) 裏込材規格	再生クラッシャラン RC-40				
	, 137WIR	13-777177 10 10				
	単 価		m3		7,733	
	— іщ		1110		7,750	
	* * * S 単 - 108号 * * *					
	_ , .00 J					步A
A0280	裏込材 (現地発生土)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 裏込材 ( クラッシャラン ) ( 石積(張)工 )			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	張工,計上する,あり,砕石各種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)積張の区分	張工				
	2)裏込材の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4) 裏込材規格	砕石各種				
3209	基礎材(現場流用材)					
- 1	基礎材(現場流用材)		m3			材変
		1	m3		4,315	
	単 価		l IIIO			
	単 価		1113			
	単 価		1113			
	単 価					
	単 価 *** S単- 109号 ***		IIIO			
			IIIO			歩A 当たり算出

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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
				/木1文中引回.0.0	超杯.万千世	
	4 \ \ 48\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	.l. ==1.4#\/r.4m				
	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	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
		- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,930	
	*** S単- 110号 ***					
						步A
0211	SP コンクリート		m3		1 000 mg	当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	   1	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
- 1				時間的制約:なし		
	<u>無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	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	
Ţ				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	3)1//パートの計工 4)設計日打設量	ni 上ッツ				
	•	- An about				
	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	無し				
	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%				
	単 価		m3		33,130	
	<del>+</del> IM		IIIO		33,130	
	* * * S 単 - 111号 * * *					
						步A
311	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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0		
	and the second s					
	-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
- 1	4)設計日打設量	-				
		一如若什				
	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	無し	1	1		
					1	
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
		- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	m3		33,670	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	m3		33,670	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	m3		33,670	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	m3		33,670	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	m3		33,670	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	m3		33,670	45 0
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 112号 ***	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				歩A
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 112号 ***	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、18-8-8			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート				1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、18-8-8			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、18-8-8			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、18-8-8			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
3311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・・一般養生、・・・無し、・・・、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・・一般養生、・・・無し、・・・、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、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	無筋·鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
3311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、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 5)養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 人力打設 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 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	-
311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 112号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) プツーの計上 4) 設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 人力打設 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 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	-

9 日 日	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1				7 12	- щ	312 HR	riii 9
### 100 cm							
### 100 cm		単 価		m3		33,130	
### 100   100							
9-031 2 ユンフリート							
30.00   1.00		* * * S単 - 113号 * * *					
### 2017リート  ###	SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	
		SP コンクリート				制約作業時間:0.0	
### (							
1 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (		, -, -, -, -, O , 21-12-20(20) (IBJN B) 11/000%					
2月17日正元					深夜時間:0.0	週休:月単位	
3)カアテーの存在   計上する   計算機		1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
4 別担日打選皇   - 一般報生   - 一般   - 一							
5)異社工の標準		,	計上9 る				
7月時間の   1月間の		5)養生工の種類	一般養生				
お打破金光、水平打球機関		,	_				
### 14		8)打設高さ、水平打設距離	-				
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		,					
*** S単・114号 ***  ***		•	ZI-IZ-ZU(ZU)(同次PD) W/U0U%				
50-311 所盤部		単 価		m3		40,110	
50-311 所盤部							
50-2017   京都部   1,000 nd 当たり   1,000 nd 1							
58/031   原産部   1,000 点 対 方 上		*** S単- 114号 ***					- 歩 A
小型機能物 人力打設 計上する。 - 一般製生、無し、 18-8-25(2)   複胞動物作業時間。 0				m3			1 *
大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田							
「関連物種別							
1)報信物種別							
2)打選工法					沐仪吁间:U.U	週怀:月半仏	
3) 27091-POPIL							
1)設計日打設量							
10   15   15   15   15   15   15   15		4)設計日打設量	-				
#U 19現構内小強機の有無			一般養生				
10   現格区分   18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		7)現場内小運搬の有無	無し				
# 価			- 10 0 25(20)(京桥D) W/CGEW				
*** 5単・115号 ***  SA0312 SP 型枠 - 般型枠,小型構造物 - 般型枠,小型構造物 - 般型枠 - 小型構造物 - 般型枠 - か型構造物 - 般型枠 - のが - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		10/統領區分	10-0-23(20)( ajx b) 11/003/				
*** S単・115号 ***  SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物  単 値  *** S単 - 116号 ***  A0312 SP 型枠 一般型枠 ・分型構造物の種類  *** S単 - 116号 ***  SA0312 SP 型枠 - 般型枠 ・ の型枠 ・ のの種類 ・ の型枠 ・ のの種類		<b>举</b> /带				39 030	
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物     市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要常補正:なし 要素給時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位     参加機能:なし 要数時間:0.0 別では時間:0.0 別では時間:0.0 別では時間:0.0 別では時間:0.0 別のではます。       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 小型構造物     「前間的制約:なし で関制約作業時間:0.0 を開補正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿面:の。 のでは:月単位       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 りしアツリート       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 りしアツリート		半		IIIO		30,930	
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物     市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要常補正:なし 要素給時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位     参加機能:なし 要数時間:0.0 別では時間:0.0 別では時間:0.0 別では時間:0.0 別では時間:0.0 別のではます。       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 小型構造物     「前間的制約:なし で関制約作業時間:0.0 を開補正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿正:なし を開稿面:の。 のでは:月単位       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 りしアツリート       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 りしアツリート							
SA0312 SP 型枠     前間的制約:なし 夜間射約作業時間:0.0 を期補正:なし を開催:ない を開催:ない を開催:ない を開催:ない を開催:ない を開催:ない を開催:ない を開催:のの を関係を開催:のの と関係を開催:のの と関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関		* * * S単 - 115号 * * *					
SP 型枠 一般型枠,小型構造物     時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0     参期補正: なし 基本給時間:8.0     差別時間:0.0       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 小型構造物     が     9,012       **** S単-116号 ***     が     1.000 mi     当か作業時間:0.0       SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート     時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0     あり作業時間:0.0     を期補正: なし 基本給時間:8.0     基本給時間:0.0       「別型枠の種類 2」構造物の種類     一般型枠 均しコンクリート     一般型枠 均しコンクリート     週休: 月単位				2			
- 般型枠,小型構造物 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 湿休・月単位	SA0312			mî	時間的制約:なし		当たり算出
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       第夜時間:0.0     週休:月単位       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 小型構造物       **** S単- 116号 ***     m³       SA0312 SP 型枠 -般型枠,均しコンクリート     時間的制約:なし 夜間制約:案時間:0.0     制約作業時間:0.0       審補正:なし 基本給時間:8.0     起勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:月単位       1)型枠の種類 2)構造物の種類     均しコンクリート     一般型枠 均しコンクリート		<del></del>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
「別型枠の種類							
2   構造物の種類							
2)構造物の種類       小型構造物         単価       m³       9,012         **** S単 - 116号 ****       SA0312 SP 型枠       所引       1.000 m²       サム 1.000 m²       歩A 1.000 m²       当たり美格 1.000 m²       当たり美術 1.000 m²       当たり美		1 ) 刑 林 の 活 * 哲					
*** S単- 116号 ***  SA0312 SP 型枠  SP 型枠  一般型枠,均しコンクリート  Billion   1,000 m 当たり美  をA 当たり美  を関制約作業時間:0.0 を期補正:なし  基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 湿が・月単位  1)型枠の種類  2)構造物の種類  Dilion   20世   20							
*** S単- 116号 ***  SA0312 SP 型枠  SP 型枠  一般型枠,均しコンクリート  のでは、対しては、対しては、対しては、対しては、対しては、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対しには、対し、対し、対し、対し、対し、対し、対し、対し、対し、対し、対し、対し、対し、				2		0.040	
SA0312 SP 型枠		里 1脚		m		9,012	
SAO312 SP 型枠 1.000 m 当たり質							
SA0312 SP 型枠		*** S単- 116号 ***					
SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート     時間的制約: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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 均しコンクリート				_			
一般型枠,均しコンクリート     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:月単位       1)型枠の種類     一般型枠       2)構造物の種類     均しコンクリート				m²	時間的制約・かし		当たり算出
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:月単位       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 均しコンクリート					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
深夜時間:0.0 週休:月単位   1)型枠の種類							
2) 構造物の種類 均しコンクリート							
2) 構造物の種類 均しコンクリート		4 \ 开川七九.介. 3手来石					
単 値   前   5,091				,			
		単 値		mf		5,091	
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			7-12	— грм	3E HX	118 3
	*** S単- 117号 ***					11- A
\$40312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり井田
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			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	
				※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋·無筋構造物				
	2) 悔足初切性規	<u> </u>				
	単 価		m²		9,993	
	* * * S 単 - 118号 * * *					
			,			步A
	SP 型枠 SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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:月単位	
	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		5,091	
	T 1M		T		5,091	
	* * * S 単 - 119号 * * *					
	3# - 1185					步A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	30m2以上,計上9 つ,日地似(コム発泡体) t=10mm			夜间前約15業時间:0.0  豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)1工事当り使用量	30m2以上				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m²		3,845	
	*** S単- 120号 ***					
	·					歩 A
	SP シール材		m	D+ 8845 #1/6 #2		当たり算出
	<b>SP シール材</b> 設置する			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	
	ME / U			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)シール材の設置	設置する				
			$\perp$			
	単 価		m		2,309	
	于		- ""		2,009	
			$\perp$			
	* * * S 単 - 121号 * * *					
	3+ · 1415		+			步A
	SP ボックスカルバート機械据付		m			当たり算出
I	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	
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	据付	+			
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	均しコンクリート				
I	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無しあり				
	0) 技規制 引半1回 C ガ ボックスカルバート		+			
	内幅1.6m内高1.0m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個			材変
	冠 124				202 500	
	単 価	I	m	I	203,500	 近畿農政局

### 1000 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 1		- ·				ш нх	110
### 1							
### 1		* * * * 5 畄 - 122문 * * *					
### 1 00 m 当人の発出		3年- 1225					- - - - - - -
#性性 2.5 年 2.5 0 c f 1.5 元 1.	SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
# 四個性でなり 表示が関係との							
# 本名呼称3 の		据付,2.0m/個,1.25 <b 0<h="" 1.25,均しコンクリート,無し,あり<="" 2.5="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></b>					
1977年日							
200日 200日 125 0 c 1 1 25 1 2 5 0 c 1 1 2							
200日 200日 125 0 c 1 1 25 1 2 5 0 c 1 1 2							
1.25c4 2.5.5 0.cl   1.25							
14世紀日報日   155,000   15							
1. 日本							
### 155,000   155,000							
### S 単 1 120号 *** * * * * * * * * * * * * * * * * *		6)長期割引単価区分	<u>あり</u>				
### 1.000 m かみ 1.000		単 価		m		165,000	
### 1000 m						,	
### 1000 m							
### 1000 m		* * * 、					
1,000 m 当たり算法   1,000 m 当たり   1,000 m		3 <del>7 -</del> 120 5					步A
展的点の個の48 1.26 0-4H 1.26 19 1-27 19 1-1 26 19 1-27 19 1-1 26 19 1-27 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19				m			-
大学   10		描1√1,2.Um/個,U <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,あり<="" td=""><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td></b>					
関付 (1) 作業区分 (銀行 2,00 mg 2,0							
2 製品係 2.0m値 1.25 (2.5 to 1.25 to 1.2							
2 製品係 2.0m値 1.25 (2.5 to 1.25 to 1.2			47/4				
3) 内容性 内容(in)		· ·					
4日   100		•					
5 長期割日単価区分		4)基礎材種別	均しコンクリート				
### 680		· ·					
*** 5単・124号 ***    *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・125号 ***   *** 5単・126号 ***   *** 5里・126号 ***   *** 5里 126号 ***   *** 5里 126号 ***   *** 5里 126号 ***		6)長期割引単価区分	あり				
*** 5単・124号 ***    *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・124号 ***   *** 5単・125号 ***   *** 5単・126号 ***   *** 5里・126号 ***   *** 5里 126号 ***   *** 5里 126号 ***   *** 5里 126号 ***		単 価		m		81.680	
### ### ### ### #### ################		. 177					
### ### ### ### #### ################							
### ### ### ### #### ################		* * * C H					
SP ポックスカルバート機械振行 現付1.5m(個.2.5 < 8 3.75 1.25 H 2.5.均しンツート無しあり		3 年 - 1245					步A
据付 1.5s/個 2.5 < 8 3.75 1.25 H 2.5 均しンツリー 用し、あり 表情に:なし 要本 総時間: 5.0 と 関係に:なし 要本 総時間: 5.0 と 関係に:なし 要本 総時間: 5.0 に 要本 総時間: 5.0 に 要本 総時間: 5.0 に と を を と に を を と に を を と に を を と に を と を と	SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学							
基本的時間:8.0 超動時間:0.0   選称:月単位		据付,1.5m/値,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,均しコンクリート,無し,あり					
1)作業区分   据付   1.5m/個   2.5×8 3.75 1.25 H 2.5   2.5   2.5×8 3.75 1.25 H 2.5							
2.1 製品長   1.5m/個							
2.1 製品長   1.5m/個		1) II-NK FT ()	10.4				
3)内空鳴・内空高(m) 4)基礎材種別 5)に調材による酸節的 (h)長期期引車値区分 あり (m) 511,800  **** S単 - 125号 ***  A0551 SP コンクリート分水槽振付 SP コンクリート分水槽振付 場付、50kg以上80kg以下、無し、なし を寄唱正:なし 基本絵時間:8.0 第音になり 基本絵時間:8.0 第一次 (本)							
4) 基礎材種別   均しカツリト   分表的   1,000 基   1,000 基   1,000 基   1)作業区分   2)製品質量(kg/基)   3) 基礎存在の有無   1,000 基   4   2   2   2   3   3   3   3   3   3   4   4   4   3   4   4							
6)長期割引単値区分		4)基礎材種別	均しコンクリート				
第96020							
内幅2.9m内高1.6m長1.5m T-25(RC) 土被リ0.2~3.0m		,	のリ	1			
単 価				個			材変
*** S単- 125号 ***    *** S単- 125号 ***   *** S単- 125号 ***   *** SP コンクリート分水槽据付   ***							
### A		単 価		m		511,800	
### A							
### A							
#A0551 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基 当たり算出 制約作業時間:0.0 を開補正:なし 表示補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間: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 深夜時間:0.0 湯 第一正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 湯 第一面 基 3,424 ### 3,424 ### 4		* * * S 単 - 125号 * * *					
SP コンクリート分水槽据付据付表のkg以下,無し,なし     制約作業時間:0.0 を期補正:なし表電補正:なし基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       銀付,50kg以上80kg以下,無し,なし     素電補正:なし基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:月単位       1)作業区分2)製品質量(kg/基)     据付50kg以上80kg以下       3)基礎砕石の有無40長期割引単価区分     無しなし       4)長期割引単価区分     基       3,424       *** S単-126号***     歩A       4A0551     SP コンクリート分水槽据付	CAOEE4	CD コンクリート公水浦伊付		₩		4 000 ==	
据付,50kg以上80kg以下,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 悪熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 ※夜時間:0.0 河東夜時間:0.0 河東夜春時間:0.0 河東夜春時間:0.0 河東夜春時間:0.0 河東夜春時間:0.0 河東春春時間:0.0 河東春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春春				基	時間的制約・かし		ヨにリ昇山
<ul> <li>豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 超動時間:0.0 週休:月単位</li> <li>1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 50kg以上80kg以下 無し なし 単 価 基 3,424</li> <li>*** S単-126号 ***</li> <li>※A 1.000 基当たり算出</li> </ul>							
「					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1)作業区分							
2)製品質量(kg/基)     50kg以上80kg以下       3)基礎砕石の有無     無し       4)長期割引単価区分     なし       単価     基       **** S単- 126号 ***     歩A       5A0551 SP コンクリート分水槽据付     基       1.000 基当たり算出					/木仪时 目:U.U	週怀. 万里世	
3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 基 3,424 *** S単-126号 *** MAOS51 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基 当たり算出		1)作業区分					
4)長期割引単価区分       なし         単価       基         **** S単- 126号 ***       歩A         5A0551 SP コンクリート分水槽据付       基							
単 価 基 3,424  *** S単- 126号 ***  *A0551 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基当たり算出		· ·					
* * * S 単 - 126号 * * * * 歩A SAO551 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基 当たり算出		4) 区别刮1半111100万	<i>'</i> &∪				
歩A A0551 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基 当たり算出		単 価		基		3,424	
歩A A0551 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基 当たり算出							
歩A A0551 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基 当たり算出							
歩A A0551 SP コンクリート分水槽据付 基 1.000 基 当たり算出		* * * S 単 - 126号 * * *					
		- , .20 )					
	SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出 近畿農政局

P コンフリート分析機能							
田田 (1 2000年 建設入 1000年 以下、利し、女人 1000日		金額	単 価	単位	数量	名 称	コード
### 19						据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし	
# 2							
日	)						
2005年   20		週休:月単位	深夜時間:0.0				
2006年度   10.00 開発   10.00 日本					+P./+	47 作来区77	
無し							
### 11.150  ### 12.00 ### 11.150  ### 12.00 ### 12.00 ### 11.150  ### 12.00 ### 12.00 ### 12.00 ### 11.150  ### 12.00 ### 12							
## 個 ## 個 ## 11,150  **** S 単 1/27日 ****  **** S 単 1/27日 ***  **** S 単 1/27日 ****  **** S 単 1/27日 ***  **** S 単 1/27日 ***  **** S 単 1/27日 ***  ***** S 単 1/27日 ***  **** S 単 1/27日 ***  **** S 単 1/27日 ***  ***** S 単 1/27日 ***  ***** S 単 1/2						·	
**** S型・1/2円 ****    20055 9 コンクリート分の機能では   2005 1 2005					<i>7</i> 4.0	4) 技期割引半     区力	
************************************	11 150	11 150		基		単 価	
3000  ターコンクリート分次機能付	,	,				1 15	
3000  ターコンクリート分次機能付							
3000  ターコンクリート分次機能付							
						* * * S 単 - 127号 * * *	
	歩A						
展付 2000年 組入の 10年 (1987) 1 日本	1.000 基 当たり算出			基			
製作 (1) (中華区分 ) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (							
「						据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	
1)作業区分   2)製産産量16/2   2)   2)   2)   2)   2)   2)   2)							
1)作業区分   2000年度月   2000年度日   200	)						
2000年度組入400k以下 3) 基礎存の有無 4) 長期別年億区分  単 億		遺休:月単位	深夜時間:0.0				
2000年度組入400k以下 3) 基礎存の有無 4) 長期別年億区分  単 億					₩ / ·	4\/\-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
第一個   1.000 m   1.000							
4 (4 長期割引半値区分 なし 基 (4 日本) (5 - 402							
# ** * \$単 (188号 ***  # ** * \$単 (1889 ***  # * * * * * \$単 (1889 ***  # * * * * * * * * * * * * * * * *							
*** S単・128号 ***  40706 SP 遠心力熱筋コンクリート質(B形)  10706 SP 遠心力熱筋コンクリート質(B形)  中間の割別半年間の分  5) 質様反分  4 反動剤引半年間分  4 反動剤引半年間分  5) 質様反分  4 反動剤引生性(B形)  中値  10707 SP 遠心力熱筋コンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がコンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がコンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がコンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がコンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカロンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカロンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカロンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカロングリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカロンクリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカロングリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱があロングリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱があロングリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱があロングリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱がカロングリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱があロングリート質(B形)  10708 SP 遠心力熱があロング					<i>'</i> &∪	ナ) IX 物 刮 1 半   単	
*** 5 単・128号 ***  \$40706 \$P 遠心力鉄商コンクリート質 (8形)	5 402	5 402		其		単 価	
34/006   SP 達心力鉄筋コンクリート管 (8形)   所   1,000 m   1,000	0,702	3,402		345		<u>+ m</u>	
34/006   SP 達心力鉄筋コンクリート管 (8形)   所   1,000 m   1,000							
34/006   SP 達心力鉄筋コンクリート管 (8形)   所   1,000 m   1,000							$\neg \neg$
34/006   SP 達心力鉄筋コンクリート管 (8形)   所   1,000 m   1,000						*** S単- 128号 ***	
特別の制約: なし   物的作業時間: 0.0   物的作業時間: 0.0   物的作業時間: 0.0   物的作業時間: 0.0   表面制的作業時間: 0.0   表面制的情况: なし   表面制的情况: なし   表面制的情况: なし   表面制的情况: なし   表面制的情况: 0.0   現保時間: 0.0   現代時間: 0.0   理代時間: 0.0   異常時間: 0.0   工作時間: 0.0   工作時間: 0.0   理代時間: 0.0   工作時間: 0.	歩A						
宇護の別鉄筋コンクリート質(B形) 表し、外圧管1種	1.000 m 当たり算出	1.000 m		m		SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	3A0706
「日本語   日本語			時間的制約:なし				
基本給時間:8.0 規動時間:0.0   現休月単位   日本	U .	冬期補正:なし	夜間制約作業時間:0.0			据付,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	
1   作業区分   担付   200mm   20	なし	亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし				
1)作業区分 2)管径 3)	)	超勤時間:0.0	基本給時間:8.0				
20mm		週休:月単位	深夜時間:0.0				
20mm							
3) 管材規格   造心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし						·	
4) 長期割引単値区分 5) 管種区分 5) 管種区分 5) 管種区分 5) 管種区分 4							
5)管種区分   外圧管 1種   水本   水本   水本   水本   単 個   一						,	
PO1001   適心力鉄筋コンクリート管   B形 外圧1種 径150   R2,00m   本							
# 価					外灶官 1 種	5)官種区分	
# 価						请心力姓終コン/クリート等	201001
# 価	材変			<b>*</b>			
*** S単 - 129号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  要補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:月単位  1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分  単 価  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) FM 面  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) FM 面  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) FM 面  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄力が上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたがしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがした	1/1/2			4		D	
*** S単 - 129号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  要補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:月単位  1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分  単 価  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) FM 面  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) FM 面  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) FM 面  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄力が上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたがしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しが上がしたりに対しがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがしたがした	9 619	9 619		m		単	
### ### #############################	3,013	3,013		- '''		+ щ	
### ### #############################							
### ### #############################							
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       2)管径     据付 400mm       3)管材規格 4)長期割引単価区分     遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種     m       4A0706     SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形)     m     1.000 m       4A0706     SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 展付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 展付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 展別・本・生     m     1.000 m       4A0706     SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 展別・表になし 基本給時間:0.0     両制約作業時間:0.0       4A0706     SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 展別・表になし 基本給時間:0.0     再約作業時間:0.0       4A0706     SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 展別・表になし 基本給時間:0.0     基別補正:なし 基本給時間:0.0						* * * S 単 - 129号 * * *	
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	歩A					-	
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000 m 当たり算出	1.000 m		m		SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	A0706
据付、400mm, 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)、あり、外圧管1種 皮間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 河次時間:0.0 河水: 月単位 型が開催になり 基本給時間:0.0 河水: 月単位 型が開催になり 関係を開催になり 関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関係を関			時間的制約:なし				
4.000mm     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       1)作業区分 2)管径 400mm     据付 400mm     20回標:月単位       3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分     速心力鉄筋コンクリート管(B形) か圧管1種     m     15,110       **** S単-130号 ***     m     15,110       **** S単-130号 ***     m     1,000 m       A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種     m     1,000 m       据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 超前時間:0.0     を期補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	υ	冬期補正:なし				据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	
「別作業区分							Ţ
1)作業区分 2)管径 400mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種  *** S単 - 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  m 1.000 m 向制約作業時間:0.0 を期補正:なし 表情補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0	)						
2)管径   400mm   遠心力鉄筋コンクリート管(B形)   3)管材規格   遠心力鉄筋コンクリート管(B形)   あり   5)管種区分   外圧管 1 種   m   15,110		週休:月単位	深夜時間:0.0				
2)管径       400mm         3)管材規格       遠心力鉄筋コンクリート管(B形)         4)長期割引単価区分       あり         5)管種区分       外圧管 1種         単 価       m         **** S単- 130号 ****       m         A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       m         SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 堰熱帯補正:なし 基本給時間:8.0         基本給時間:8.0       超動時間:0.0							
3)管材規格							
4)長期割引単価区分       あり         5)管種区分       外圧管 1種         m       15,110         **** S単- 130号 ***       m         A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)       m         SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)       時間的制約:なし 板間制約:なし 板間制約:本とし 板間制約:本とし 基本給時間:3.0         を関制が作業時間:0.0       を期補正:なし 基本給時間:8.0         超動時間:0.0						,	
5)管種区分       外圧管 1種         m       15,110         **** S単- 130号 ***       m         A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)       m         SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0         基本給時間:8.0       超勤時間:0.0						·	
単価 m 15,110  *** S単- 130号 ***  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 場付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種						,	
* * * * S単 - 130号 * * * *  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  展情が表現のでは、表現ので					かばら 1 性	J) 旨俚스刀	
* * * * S単 - 130号 * * * *  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  展情が表現のでは、表現ので							-+
* * * * S単 - 130号 * * * *  A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)  据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  展情が表現のでは、表現ので	15 110	15 110		l m		単 価	
A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 n	10,110	13,110		'''		于	
A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) m 1.000 n							
A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) m 1.000 n							
A0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) m 1.000 n						*** S単- 130号 ***	
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       時間的制約:なし       制約作業時間:0.0         据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種       豪雪補正:なし         豪雪補正:なし       基本給時間:8.0         超勤時間:0.0	歩A					-	
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       時間的制約:なし       制約作業時間:0.0         据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種       豪雪補正:なし         豪雪補正:なし       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0	1.000 m 当たり算出	1.000 m		m		SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	A0706
据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 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			時間的制約: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							
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	)	超勤時間:0.0	基本給時間:8.0				
		週休:月単位	深夜時間:0.0				
1)作業区分 据付						·	
2)管径 500mm	近缕典政民				500mm	2)管径	

30	- I*	67	*5. 😑	14 A-	)	A 55	/# ±z
(4) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	コード	2) 等材料格	数量	単位	単価	金額	備考
5月							
□ 19,723  □ 2 通しが語コングリート官(日前)。 表リ・外氏管 1 音							
20 2年 近の1月第2 - 2 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 ×		5)官種区分	外任官「種				
20 2年 近の1月第2 - 2 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 ×							
20 2年 近の1月第2 - 2 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 ×		) 		m		18 720	
20. 2 連入が総コンクリート管(8月)   2 単位   2		<u>+ m</u>		- 111		10,720	
20. 2 連入が総コンクリート管(8月)   2 単位   2							
20. 2 連入が総コンクリート管(8月)   2 単位   2							
20. 2 連入が総コンクリート管(8月)   2 単位   2		*** 5単- 131号 ***					
四 2 連入が終日ングリードで(8 B) 1.000 日本の 1.		3 <del>+</del> 1013					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
### ### ### ### #####################	0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	-
展行 (4) (4) 現在 (4) 表 (4					時間的制約:なし		
新田		据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管2種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
10 円 東							
1)行業区分					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
30世紀					深夜時間:0.0	週休:月単位	
30世紀							
3) 高州経版   カンフェン   100 m		1)作業区分	据付				
3 日本		2)管径					
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1							
# 4 (8 )		,					
**** 5単・132号 ***  706 9* 連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  現代ののの、連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  現代ののの、連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  22 種類に にし、  変報性に にし、  変報性に にし、  変数時間 0.0 対象 月曜 (8形) 対数時間 0.0 対象 月曜 (8形) 対数 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (		5)管種区分	外圧管 2 種				
**** 5単・132号 ***  706 9* 連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  現代ののの、連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  現代ののの、連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  22 種類に にし、  変報性に にし、  変報性に にし、  変数時間 0.0 対象 月曜 (8形) 対数時間 0.0 対象 月曜 (8形) 対数 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (							
**** 5単・132号 ***  706 9* 連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  現代ののの、連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  現代ののの、連の力数版コンクリート質(8形) あり,糸丘管1種  22 種類に にし、  変報性に にし、  変報性に にし、  変数時間 0.0 対象 月曜 (8形) 対数時間 0.0 対象 月曜 (8形) 対数 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (8形) 月曜 (8形) 対象 月曜 (							
### 1,000 m		単 価		m		45,530	
### 1,000 m							
### 1,000 m	_						
### 1,000 m		*** C 出 400日 ***					
706 多 造の力級筋コンクリート質 (8形) 密 造の力級筋コンクリート質 (8形) 原付 700m 達の力級筋コンクリート質 (8形) あり、外丘管 1枚 1 作業区分 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	_	^^^^ > 早 - 132亏					4E A
SP 達の月鉄路コンクリート質(8形) 表り,外圧管1種	1700	CD 清心力鉄終コンカリート等(DTV)				4 000	-
接付、700m. 進心力終節コンクリート質(8形)。あり、外任質1種	1706			m	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ヨにリ昇山
大学   1/1 作業区分   1/1 作業   1/							
1)作業区分   接付   200m   対抗報告   23,890   対抗報告   24,890   24,8		振刊,/00㎜,選心刀鉄筋コングリード官(B形),のリ,外圧官「惺 					
1)作業区分   20位   30位							
1)作業区分 2)管径   2)管径   3)管材規格							
2 宣径 3) 音材規格 4人民期利用性値区分 あり 外任管 1種 m 32,600					// (X = 9   Eg . 0 . 0	Z/N.73 + IZ	
2 宣径 3) 音材規格 4人民期利用性値区分 あり 外任管 1種 m 32,600		1)作業区分	据付				
3 3 合 技術技術							
4)長期割目単値区分   外圧管1種			遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
5)管種区分       外圧管 1種         単価       m       32,600         **** S単 - 133号 ***       m       1,000 m       当品の力鉄筋コンクリート管 (B形)       m         ジ 造の力鉄筋コンクリート管 (B形)       m       1,000 m       場所になし 条件紙になし 条件機になし 条件機になし 系被時間:0.0       機能になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所になし 経験制度:0.0       機能所は:20       23,990       1,000 m       当点の力鉄筋コンクリート管 (B形)       30,000 m       1,000 m       当点の力鉄筋コンクリート管 (B形)       4,000 m       当点の方鉄筋コンクリート管 (B形)       4,000 m       当点の有数部コンクリート管 (B形)       23,990       当点の可能を注意した。 を機能になし を機能を使いる を関係を をしまし をしまし をしまし をしまし をしまし をしまし をしまし をし		4)長期割引単価区分					
*** S単-133号 ***    *** S単-133号 ***   ***		•					
*** S単-133号 ***    *** S単-133号 ***   ***		,,,,_					
*** S単-133号 ***    *** S単-133号 ***   ***							
Total   Paris   P		単 価		m		32,600	
Mac							
Mac							
Mac		distribute COM 100 FT should					
1.000 m   1		* * * S 单 - 133号 * * *					15.4
野 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 表り,外圧管 1種   時間的制約:なし 変間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0   対作業区分 2)管径   日本	.700	OD NEW TOWNS OF THE TOWN OF THE TOWN				4 000	
据付,600mm,達心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 表際制度:2.0 医熱帯値:なし 医熱帯値:なし 医熱帯値:なし 医神経時間:0.0 選体:月単位	1706			m	n+ 88 44 44 44 44 4		当たり昇出
大学権になり   一般   一般   一般   一般   一般   一般   一般   一							
基本給時間:8.0 超動時間:0.0		据刊,600mm, 遠心刀鉄肋コンクリート官(B形), あり, 外圧官1種  					
1)作業区分   据付   600mm   700mm   700mm   700mm   70mm   7							
1)作業区分							
2)管径     600mm       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割目単価区分     外圧管 1種       **** S単 - 134号 ***     m       23,890       **** S単 - 134号 ***     m       706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)     m       SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)     時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 零期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週代:月単位       1)作業区分     2)管径       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割1単価区分     かり任管 1種       単 価     m       39,980					WIX #3161.U.U	[전까·기푸띠	
2)管径     600mm       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割目単価区分     外圧管 1種       **** S単 - 134号 ***     m       23,890       **** S単 - 134号 ***     m       706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)     m       SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)     時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 零期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週代:月単位       1)作業区分     2)管径       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割1単価区分     かり任管 1種       単 価     m       39,980		1)作業区分	据付				
3)管材規格 4)長期割引単価区分							
4)長期割引単価区分     あり 外圧管 1種       **** S単 - 134号 ***     m       706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) E掛付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管 1種     m       銀付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管 1種     東雪補正:なし 基本給時間:8.0       銀が作業時間:0.0     連続等補正:なし 基本給時間:0.0       1)作業区分 2)管径     超動時間:0.0       3)管材規格 4)長期割引単価区分     場心力鉄筋コンクリート管 (B形) あり 外圧管 1種       単 価     m       39,980		,					
5)管種区分   外圧管 1 種							
単価 m 23,890  **** S単-134号 ***  706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) M 1.000 m 当たり算出  歩名 当たり算出  様間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 豪電補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位  1)作業区分 2)管径 800mm 3)管材規格 4)長期割引単価区分  が 23,890							
*** S単 - 134号 ***  706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)							
*** S単 - 134号 ***  706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)							
706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 m 当たり算出		単 価		m		23,890	
706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 m 当たり算出							
706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 m 当たり算出							
706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 m 当たり算出		*** C眾 401日 ***					
Total SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	_						#E A
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 素雪補正:なし 基本給時間:8.0     制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0       1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分     据付 800mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 5)管種区分     30管材規格 4)長期割引単価区分     39,980	706	  SP   请心力鉄筋コンクリート等(R形)		m		1 000	-
据付、800mm、遠心力鉄筋コンクリート管(B形)、あり、外圧管1種 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 憲書補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 湿休:月単位	, 00			111	時間的制約・かし		コにソ弁山
家書補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       別作業区分 2)管径     据付 800mm       3)管材規格 4)長期割引単価区分     遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 5)管種区分       単 価     m       39,980							
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:月単位       1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分     据付 800mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種       単 価     m       39,980							
「							
1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 M 39,980							
2)管径     800mm       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管 1 種       単 価     m       39,980							
2)管径     800mm       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管 1 種       単 価     m       39,980			据付				
3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管 1 種       単 価     m       39,980							
4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管 1 種       単 価     m       39,980		,					
5)管種区分							
単 価 m 39,980		,					
		単  価		m		39,980	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 135号 * * *					
010001	SP 不陸整正		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正		- '''		制約作業時間:0.0	当たり発出
	無し,-,-,あり,			夜間制約作業時間:0.0		
					亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					週休:月単位	
	1)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	3)補足材料 4)長期割引単価区分	- あり				
		0,7				
	単 価		m²		166.1	
	* * * S 単 - 136号 * * *					
						步A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	D+884644/6 +> I		当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部 ) 140mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	1
	0.6/1.1.05	140		-		
	1)全仕上り厚 2)施工区分	140mm 1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	あり 再生クラッシャラン RC-40				
	3)1/3 47/X1 (10) (25) (	<b>サエ</b> ///// NO-40				
	単 価		m²		643.2	
	半		- 111		043.2	
						<u> </u>
		1		I		近畿農政局

日本	金額備考
終惑コンクリートフリューム   2007	
# 19-1007	
数数791-191-1486 部局   枚 1,520   数数791-191-1486 部局   枚 1,520   数数791-191-1486 部局   枚 2,720   分析性   分析性   分析性   分析性   分析性   分析性   回 2,610   回 2,610   回 2,610   回 3,150   回 3,170   回 3,17	
P3301 プリュームタイト   350   技	
# 19303 7リュームタイト 450 枚 2,720 分水性	
分水性   分水性   日本	
分外性   分別性   一番料水性   一卷料料   一卷料   一卷料料   一卷料料   一卷料料   一卷料料	
P869012 B - 1 5 0 元子付き	
一事形状用	
接頭電化ビニル陸の地帯   1,350   1,35	
19800   150.9 0 工ルボ   個	
終結コンクリート大型水路   個 161,000   水クスカルバート	
ボックスカルバート   個 368,000   大型フリューム用蓋   様 45,600   大型フリューム用蓋   様 45,600   大型フリューム用蓋   様 45,600   株式 1000	
P89006   力幅1.6m内高1.0m名2.0m T-25(RC) 土被り0.2-3.0m   個 368,000	
大型フリューム用蓋   枚 45,600   58607 1500   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   150000   1500000   1500000   1500000   1500000   1500000   1500000   15000000   15000000   150000000   1500000000   150000000   15000000000   150000000000	
飲却コンクリート大型が落   P86008   11000   B   1500   L   2000   農業土事業協会型2種	
P88008   11000 x 151500   上2000 農業土木事業協会型2種	
大型フリューム   技数   36,700   大型フリューム   大型フリューム   大型フリューム   日本   100月   上1000   大型フリューム   日本   100月	
PeBODD   1500用 L=1000	
P86010   B500 x H600 x 12000   個 32,700   会流体 (600型)   日	
会談性 (600世)	
合流林 (1050年) 1050 x 1050 x 820   個   129,000     大型フリューム蓋	
P96012 1050 x 1050 x 820	
大型フリューム   5500   大型フリューム   12,800	
取水/字フリューム   図 23,300   口 27 リューム   図 23,300   ロ 27 リューム   図 23,300   ロ 27 リューム   図 23,300   ロ 27 リューム   図 37,700   図 77,700   図 77,700   図 77,700   ロ 77,200   田	
P96014   350 両口分水   個	
P96015   T-4 350 x 1000   枚 6,090     取水以字フリューム   四 37,700     P96016   450 両口分水   個 37,700     P96017   T-4 450 x 1000   枚 8,580     大型フリューム   円96018   B600 x 1600 x 12000   円96019   B600   大型フリューム   円96019   B600   枚 15,000     ボックスカルバート   円9602 内隔に 1.6m El. 5m T-25(RC) 土被リ0.2-3.0m   個 712,000     ペンチフリューム 型   円9602   BF-350 L=2000   個 12,100     ペンチフリューム 型   円9602   BF-550 L=2000   個 12,100     ペンチフリューム 型   円9602   BF-500 L=2000   個 30,100     ペンチフリューム 型   円9602   BF-500 L=2000   個 30,100     ペンチフリューム 型   円9602   BF-600 L=2000   個 32,400     国	
取水リ字フリューム   個 37,700   1	
P96016   450 両口分水	
P96017   T-4 450×1000   枚 8,580     大型フリューム	
大型フリューム B600×H600×L2000 大型フリューム蓋 P96019 B600	
P96018 B600×H600×L2000       個       38,500         大型フリューム蓋       枚       15,000         ボックスカルバート       個       712,000         P96020 内幅2.9m内高1.6m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2-3.0m       個       712,000         ペンチフリューム 型       個       15,600         P96021 BF-350 L=2000       個       12,100         ペンチフリューム 型       個       30,100         ペンチフリューム 型       個       30,100         ペンチフリューム 型       個       32,400         車圧管       個       32,400         平板載荷試験       個       48,700         平板載荷試験       個       48,700         P96032 H600×B400×L2000       個       20,000         合流桝(900型)       個       20,000         合流桝(900型)       (個       75,200         P96040 VI 200 90° TUボ       (個       2,490         シール材       (個       2,490	
大型フリューム蓋       P96019 B600     枚 15,000       ボックスカルバート     (個 712,000)       P96020 内幅2.9m内高1.6m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m     (個 712,000)       ペンチフリューム 型     (個 15,600)       ペンチフリューム 型     (個 12,100)       P96022 BF-300 L=2000     (個 30,100)       ペンチフリューム 型     (個 30,100)       P96025 BF-550 L=2000     (個 30,100)       ペンチフリューム 型     (個 32,400)       事圧管     (個 48,700)       P96029 600 L=2000 1種     (個 48,700)       平板載荷試験     (面 48,700)       P96032 1600 x B400 x L2000     (面 20,000)       合流桝(900型)     (回 20,000)       P96039 900 x 900 x 720     (回 75,200)       硬質塩化ビニル管     (回 2,490)       P96040 VU 200 90 ° エルボ     (回 2,490)       シール材     (回 2,490)	
ポックスカルバート P96020 内幅2.9m内高1.6m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m     ベンチフリューム 型 BF-350 L=2000     ベンチフリューム 型 P96021 BF-300 L=2000     ベンチフリューム 型 P96022 BF-300 L=2000     ベンチフリューム 型 P96025 BF-500 L=2000     ベンチフリューム 型 BF-600 L=2000     ボックスカルドート P96027 BF-600 L=2000     ボックスカルドート P96027 BF-600 L=2000     ボックスカルドート BM 32,400     ボックスカルドート BM 32,400     ボックのの     ボックスカルドート BM 32,400     ボッ	
P96020 内幅2.9m内高1.6m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2-3.0m       個       712,000         ペンチフリューム型       個       15,600         ペンチフリューム型       個       12,100         P96022 BF-300 L=2000       個       30,100         ペンチフリューム型       個       30,100         P96025 BF-550 L=2000       個       32,400         車圧管       個       48,700         P96027 BF-600 L=2000 Imm       個       48,700         車圧管       個       48,700         P96030 100kN以下       箇所       201,000         大型フリューム       P96032 H600 x B400 x L2000       個       20,000         合流桝(900型)       個       75,200         P96039 900 x 720       個       75,200         P96040 VU 200 90 * TJルボ       個       2,490         シール材       シール材       個       2,490	
P96021   BF-350   L=2000   個	
P96022 BF-300 L=2000	
P96022 BF-300 L=2000       個       12,100         ペンチフリューム 型       個       30,100         ペンチフリューム 型       個       32,400         事圧管       個       48,700         P96029 600 L=2000 1種       個       48,700         平板載荷試験       個       48,700         大型フリューム       (日本のより)       (日本のより)         P96032 1660 × 12000       (日本のより)       (日本のより)         自然性(900型)       (日本のより)       (日本のより)         P96039 900 × 720       (日本のより)       (日本のより)         ア96040 VU 200 90 * エルボ       (日本のより)       (日本のより)         シール材       (日本のより)       (日本のより)         ア96040 VU 200 90 * エルボ       (日本のより)       (日本のより)         ア5,200 (日本のより)       (日本のより)       (日本のより) <td></td>	
P96025 BF-550 L=2000     個     30,100       ペンチフリューム 型     個     32,400       重圧管     個     48,700       P96029 GOO L=2000 1種     個     48,700       平板載荷試験     (     (     (       P96030 100kN以下     (     (     (       大型フリューム     (     (     (     (       P96032 H600 × B400 × L2000     (     (     (     (     (       P96039 900 × 900 × 720     (     (     (     (     (     (     (     (     (     )       P96040 VU 200 90° エルボ     (     (     (     (     2,490     )       シール材     (     (     (     (     2,490     )	
P96027 BF-600 L=2000 個 32,400     重圧管	
P96027 BF-600 L=2000     個     32,400       車圧管 P96029 600 L=2000 1種     個     48,700       平板載荷試験 P96030 100kN以下     箇所     201,000       大型フリューム P96032 H600×B400×L2000     個     20,000       合流桝(900型) P96039 900×900×720     個     75,200       硬質塩化ビニル管 P96040 VU 200 90°エルボ     個     2,490       シール材     個     2,490	
P96029     600 L=2000 1種     個     48,700       平板載荷試験     第所     201,000       大型フリューム     大型フリューム       P96032     H600×B400×L2000     個     20,000       合流桝(900型)     個     75,200       P96039     900×900×720     個     75,200       で質塩化ビニル管     ア96040     VU 200 90°エルボ     個     2,490       シール材     シール材	
平板載荷試験     201,000       大型フリューム     (日600×8400×L2000)       合流桝(900型)     (国 20,000)       P96039 900×720     (国 75,200)       硬質塩化ピニル管     (リン 200 90°エルボ       ア96040 リン 200 90°エルボ     (国 2,490)       シール材     (国 2,490)	
P96030 100kN以下     箇所     201,000       大型フリューム     (日600×B400×L2000)     個     20,000       合流桝(900型)     (日本)	<del></del>
P96032     H600×B400×L2000     個     20,000       合流桝(900型)     00×900×720     個     75,200       硬質塩化ビニル管     00×00° エルボ     個     2,490       シール材     0     0     0     0     0	
合流桝(900型)     個     75,200       硬質塩化ピニル管     個     2,490       シール材     回     2,490	
P96039     900×900×720     個     75,200       硬質塩化ビニル管        P96040     VU 200 90°エルボ     個     2,490       シール材	
P96040     VU 200 90°エルボ     個 2,490       シール材     (490)	
シール材	
<u>,                                      </u>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00004	足掛金具設置工		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.070		26,214	1,835	S単 11号
S02115	普通作業員	0.070	人	24,276		S単 12号
	マンホール用足掛金物 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	1.000	個	3,050		S単 21号
	会 計	1.000	<u>IEI</u>	0,000		算出数量 1.000 本
						1.000 本
	単 価		本		6,584	
	*** T単-2号 ***					步A
T00007	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
S02112	600,長期割なし パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 普通作業員	0.070	日	12,000	840	S単 10号
	運転手(特殊)	0.109	人	24,276	2,646	S単 12号
	土木一般世話役	0.049	人	25,908	1,269	S単 13号
	特殊作業員	0.029	人	29,274	849	S単 14号
S02116		0.019	人	26,214	498	S単 11号
P34029	600 L=2000 1種,,	0.500	個	48,700	24,350	S単 24号
	<sup>乗を油</sup> パ <sup>*</sup> トロ−ル給油	2.386	L	153	365	
	合 計				30,817	算出数量 1.000 m
	単 価		m		30,817	
						近畿農政局