

令和3年度 和歌山平野農地防災事業 栗栖1号支線水路第1工区工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	栗栖1号支線水路第1工区工事
施工場所	和歌山県和歌山市栗栖地内
工事番号	4-501-0116
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	和歌山市・海南市
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和4年7月
単価期適用年月	令和4年7月—A
歩掛期適用年番号	令和4年99号—A
電力会社名	関西電力
	沂畿農政局

番号	項 目 名	規格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				118, 415, 000	<u> </u>
						l
	・工事価格				107, 650, 000	1
	・消費税相当額(10%)				10, 765, 000	
	100 USIN-180 ( = = 75)				, ,	
	工事内容					
	工学1.1在					
						 I
						 I
						i
						1
_						
	<u> </u>					
						<u> </u>
Щ		l .	I .			斤畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	排水路工事
工種体系区分	排水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	市街地 (DID補正) (1)-2
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正 (現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	近畿農政局

単位 項目名 数 量 金 額 備考 工事価格 107, 650, 000 91, 805, 000 工事原価 純工事費 71, 172, 000 ・・直接工事費 63, 163, 000 1.000 48, 576, 000 ・・・直接工事費 (仮設工を除く) 1.000 14, 587, 000 ・・・直接工事費(仮設工) 28, 642, 000 ・・間接工事費 8, 009, 000 ・・・共通仮設費 1.000 102, 000 ・・・・事業損失防止施設費 式 ・・・・運搬費~営繕費等 62, 900, 000 × ((8. 680\*1. 200)\*1. 000\*1. 050\*1. 000) 6, 881, 000 ・・・・運搬費 1.000 503,000 ・・・準備費 1.000 0 式 0 ・・・安全費 1.000 式 1.000 0 ・・・・役務費 式 1.000 109,000 ・・・・技術管理費 式 1.000 0 ・・・・営繕費等 式 414,000 ・・・・現場環境改善費 ・・・・現場環境改善費 (率計上) 60, 901, 000 × (0. 680) 414, 000 ・・・・現場環境改善費 (積上) 1.000 式 0 · · · 現場管理費 70, 807, 000 × ((24. 760\*1. 100)\*1. 000\*1. 070\*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000) 20, 633, 000 1.000 0 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 式 1.000 0 ・・官貸額(直工) 式 1.000 0 ・・官貸額(事業損失防止) 式 1.000 0 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) · 一般管理費等 91, 440, 000 × (17. 290\*1. 000+0. 04) 15, 846, 000 1.000 0 • 一括計上価格 式 0 支給品費 支給品費 (直工·事業<u>損失</u>防止) 0 0 支給品費 (直工) 2, 262, 000 処分費等(直接工事費の内数) 処分費(準備費の内数) 0 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 365,000 処分費等(率対象外) 0 共通仮設費算定控除額 0 有価物処分費

項目名	数量	単位	金額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
107, 650, 000 × 4. 580			4, 930, 000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			48, 576, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	48, 576, 000	
	1.000	1/	40, 070, 000	
· ±I				
・・作業土工	1. 000	式	5, 909, 000	
・・作業残土処理工	1.000	式	1, 870, 000	
11 /10/2012	1. 000	式	4, 039, 000	
(di-40-rd sh one				
・地盤改良工	1. 000	式	388, 000	
・・置換基礎工	1. 000	式	388, 000	
・構造物撤去工	1. 000	式	2, 215, 000	
・・既設構造物撤去工				
• • 附帯施設撤去工	1. 000	式	2, 097, 000	
	1. 000	式	118, 000	
・水路工				
	1. 000	式	38, 283, 000	
・・コンクリートブロックエ	1. 000	式	33, 662, 000	
・・大門川護岸工 上流側TypeA	1. 000	式	720, 000	
・・大門川護岸工 下流側TypeB	1. 000	式	900, 000	
··橋梁工	1. 000			
	1.000	式	3, 001, 000	
・水路復旧工				
・・掛樋水路復旧工	1.000	式	1, 594, 000	
TypeB           ・・掛極水路復旧工	1. 000	式	399, 000	
ТуреВ	1. 000	式	410, 000	
・・接続水路復旧工	1. 000	式	785, 000	
・附帯施設復旧工	1. 000	式	128, 000	
••附帯施設復旧工	1. 000		117, 000	
・・アスファルト舗装工		式		
	1. 000	式	11, 000	
・耕地復旧工				
・・耕地復旧工	1.000	式	59, 000	
42) ×21 (54 H-) ±4.	1. 000	式	59, 000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			14, 587, 000	
直接工事費(仮設工)	1. 000	_45	14, 587, 000	
	1.000	式	14, 567, 000	
・仮設工				
・・仮設道路工	1. 000	式	14, 587, 000	
<ul><li>・・仮廻し水路工</li></ul>	1. 000	式	7, 560, 000	
	1. 000	式	3, 287, 000	
・・仮締切工 大門川接続部	1. 000	式	1, 054, 000	
・・排水処理工	1. 000	式	1, 249, 000	
・・安全費	1. 000	式	1, 437, 000	
	1.000	1/	1, 437, 000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳			102, 000	
事業損失防止施設費	1. 000	式	102, 000	
	1.000	1	102, 000	
・共通仮設(積上げ)				
・・共通仮設費 (積上げ)	1. 000	式	102, 000	
	1. 000	式	102, 000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
運搬費內訳			503, 000	
運搬費	1. 000	式	503, 000	
	1.000		000, 000	
・輸送費	1 000		500,000	
・・ 資材運搬	1. 000	式	503, 000	
	1. 000	式	503, 000	
		_ <del></del>		
				<b>近後典故</b> 昌

工種名称	数 量	単位	金 額	備考
技術管理費內訳			109, 000	
技術管理費	1. 000	式	109, 000	
・技術管理費	1. 000	-4-	109, 000	
・・技術管理費		式		
	1. 000	式	109, 000	
				近後典政昌

工事費明細書 ( 1/ 8) 事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 栗栖1号支線水路第1工区工事 名 称 (規格) 数 量 単位 単 価 備考 金 額 直接工事費(仮設工を除く)

直接工事賃 (収試工を除く)				48, 576, 000	
·±I	1. 000	式		5, 909, 000	
・・作業土工	1. 000	式		1, 870, 000	
00001 床捆 粘性土	1, 250. 000	m3	221	276, 250	歩A・単A B単 1号
00002 埋戻   構造物周辺、B<1.0m   粘性土   ※数量表では1行表示	231. 000	m3	2, 503	578, 193	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻					歩A・単A
1.0m≦B<2.5m 粘性土 ※数量表では1行 000004 盛土	58. 000	m3	771	44, 718	B単 3号 歩A・単A
<u> </u>	4. 000	m3	3, 417	13, 668	B単 4号 歩A・単A
000006 人力荒仕上げ	1, 600. 000	m²	418	668, 800	B単 5号 歩A・単A
,	1, 150. 000	m²	251	288, 650	B単 6号
合 計				1, 870, 279	
• • 作業残土処理工	1. 000	式		4, 039, 000	
000007 建設発生土処分 粘性土	982. 000	m3	4, 113	4, 038, 966	歩A・単A B単 7号
合 計				4, 038, 966	
LI FI				4, 000, 000	
・地盤改良工				000	
・・置換基礎工	1.000	式		388, 000	
000008 砕石置換	1. 000	式		388, 000	歩A・単A
RC-40 t=30cm	203. 000	m²	1, 912	388, 136	B単 8号
合 計				388, 136	
・構造物撤去工	1. 000	式		2, 215, 000	
・・既設構造物撤去工	1. 000	式		2, 097, 000	
000009 石積取壊し   騒音・振動対策有	24. 000	m²	4, 702	112, 848	歩A・単A B単 9号
000010 擁壁水路取壊し					歩A・単A
TypeA 無筋 騒音・振動対策有 000011 擁壁水路取壊し	7. 000	m3	9, 757	68, 299	B単 10号 歩A・単A
TypeC 無筋 騒音・振動対策有 000012 既設水路取壊し	4. 800	m3	10, 160	48, 768	B単 11号 歩A・単A
有筋 騒音・振動対策有 ※数量表では1行 000013 既設水路取壊し	18. 000	m3	18, 030	324, 540	B単 12号 歩A・単A
有筋 ※数量表では1行 000014 底版コンクリート取壊し	38. 000	m3	15, 150	575, 700	B単 13号 歩A・単A
t=10cm 無筋 騒音・振動対策有	33. 000	m²	810	26, 730	B単 14号
000015 嵩上げコンクリート取壊し         TypeA 無筋 騒音・振動対策有	9. 500	m3	10, 700	101, 650	歩A・単A B単 15号
000016 嵩上げコンクリート取壊し   TypeB 無筋	13. 000	m3	7, 506	97, 578	歩A・単A B単 16号
000017 張コンクリート取壊し t=10cm 無筋	32. 000	m²	810	25, 920	歩A・単A B単 17号
000018 斜路取壊し   左岸側 有筋	5. 700	m3	17, 270	98, 439	歩A・単A B単 18号
000019 斜路一部取壊し					歩A・単A
右岸側 無筋 000020 建設発生材処分	0. 500	m3	9, 757	4, 879	B単 19号 歩A・単A
コンクリート殻無筋 000021 建設発生材処分	41. 000	m3	5, 735	235, 135	B単 20号 歩A・単A
コンクリート殻有筋	62. 000	m3	6, 077	376, 774	B単 21号
合 計				2, 097, 260	
15L1 Hr 5dx 15Dx 14dx +					
・・附帯施設撤去工	1. 000	式		118, 000	de . P
000022 ネットフェンス撤去       再利用	46. 000	m	2, 381	109, 526	歩A・単A B単 22号
000023 ガードレール撤去 再利用	4. 000	m	1, 124	4, 496	歩A・単A B単 23号
000024 アスファルト舗装撤去 t=5cm	4. 200	m²	570	2, 394	歩A・単A B単 24号
000025 建設発生材処分					歩A・単A
アスファルト殻	0. 200	m3	8, 189	1, 638	B単 25号
슴 촭				118, 054	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・水路工	1 000			00,000,000	
・・コンクリートブロックエ	1. 000	式		38, 283, 000	
000026 コンクリートブロック積み	1. 000	式		33, 662, 000	歩A・単A
<u>控え35cm</u> 000027 目地板	669. 000	m²	20, 400	13, 647, 600	B単 26号 歩A・単A
エラスティックフィラー t=10mm	48. 000	m²	1, 845	88, 560	B単 27号
000028 天端コンクリート         18N-8-25 (20) BB, W/C=65% ※数量表では1行	6. 700	m3	57, 060	382, 302	歩A・単A B単 28号
000029 天端コンクリート   18N-8-25(20)BB, W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行	4. 100	m3	60, 240	246, 984	歩A・単A B単 29号
000030 張コンクリート   18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 下流区間 ※数量表では1行	7. 400	m3	30, 490	225, 626	歩A・単A B単 30号
000031 張コンクリート	26. 000		25, 350	659, 100	歩A・単A B単 31号
18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 上流区間 ※数量表では1行 000032 張コンクリート		m3			歩A・単A
18N-8-25(20)BB, W/C=65% 中流区間 ※数量表では1行 000033 基礎コンクリート	26. 000	m3	27, 770	722, 020	B単 32号 歩A・単A
18N-8-25(20)BB, W/C=65% ※数量表では1行 000034 基礎コンクリート	24. 000	m3	25, 350	608, 400	B単 33号 歩A・単A
18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行 000035 基礎コンクリート型枠	15. 000	m3	27, 770	416, 550	B単 34号
	282. 000	m²	8, 791	2, 479, 062	歩A・単A B単 35号
000036 裏込材 C-40	359. 000	m3	7, 923	2, 844, 357	歩A・単A B単 36号
000037 水抜き孔   積ブロック φ50	223. 000	箇所	2, 132	475, 436	歩A・単A B単 37号
000038 水抜き孔 底版コンクリート φ150	40, 000	箇所	9, 309	372, 360	歩A・単A B単 38号
000039 底版コンクリート					歩A・単A
18N-8-25(20)BB, W/C=65% ※数量表では1行 000040 底版コンクリート	75. 000	m3	25, 350	1, 901, 250	B単 39号 歩A・単A
18N-8-25(20)BB, W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行 000041 底版コンクリート型枠	47. 000	m3	27, 770	1, 305, 190	B単 40号 歩A・単A
000042 基礎砕石	29. 000	m²	4, 489	130, 181	B単 41号 歩A・単A
RC-40 t=10cm	813. 000	m²	1, 131	919, 503	B単 42号
000043 法止めブロック据付       H600	17. 000	m	14, 482	246, 194	歩A・単A B単 43号
000044     法止めブロック据付       H800	234. 000	m	22, 410	5, 243, 940	歩A・単A B単 44号
000045 基礎コンクリート 18N-8-25 (20) BB, W/C=65%	10. 000	m3	25, 350	253, 500	歩A・単A B単 45号
000046 基礎コンクリート型枠	50. 000	m²	4, 489	224, 450	歩A・単A B単 46号
000047 基礎砕石					歩A・単A
RC-40 t=10cm 000048 隔壁工 (小口止工)	104. 000	m²	1, 131	117, 624	B単 47号 歩A・単A
18N-8-40BB, W/C=65%	6. 000	箇所	25, 344	152, 064	B単 48号
合 計				33, 662, 253	
L DD 11 deb 11 and					
・・大門川護岸工 上流側TypeA	1. 000	式		720, 000	
000049 既設護岸取壊し   無筋 騒音・振動対策有	6. 000	m3	9, 757	58, 542	歩A・単A B単 49号
000050 建設発生材処分   コンクリート設無筋	6. 000	m3	5, 735	34, 410	歩A・単A B単 50号
000051 護岸復旧 無筋コンクリート					歩A・単A B単 51号
18N-8-40BB, W/C=65% 000052 護岸復旧 張コンクリート	13. 000	m3	25, 350	329, 550	歩A・単A
18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 000053 コンクリート型枠	0. 300	m3	25, 350	7, 605	B単 52号 歩A・単A
	33. 000	m²	8, 791	290, 103	B単 53号
合 計				720, 210	
L DO LLANGUL are					
・・大門川護岸工 下流側TypeB	1. 000	式		900, 000	
000054 既設護岸取壊し 無筋 騒音・振動対策有	22. 000	m3	9, 757	214, 654	歩A・単A B単 54号
000055 建設発生材処分 コンクリート殻無筋	22. 000	m3	5, 735	126, 170	歩A・単A B単 55号
000056 護岸復旧 無筋コンクリート					歩A・単A
18N-8-40BB, W/C=65% 000057 護岸復旧 張コンクリート	11. 000	m3	25, 350	278, 850	B単 56号 歩A・単A
18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 000058 コンクリート型枠	0. 300	m3	25, 350	7, 605	B単 57号 歩A・単A
	31. 000	m²	8, 791	272, 521	B単 58号
合 計				899, 800	近幾典政昌

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・橋梁工	1. 000	式		3, 001, 000	
000059 既設橋梁取壊し 床版上部 有筋 騒音・振動対策有	11. 000	m3	17, 270	189, 970	歩A・単A B単 59号
000060 既設橋梁取壊し	23. 000		9, 757	224, 411	歩A・単A B単 60号
床版下部 無筋 騒音・振動対策有		m3			歩A・単A
コンクリート殻有筋 000062 建設発生材処分	11. 000	m3	6, 077	66, 847	B単 61号 歩A・単A
コンクリート殻無筋 000063 床版工 鉄筋コンクリート	23. 000	m3	5, 735	131, 905	B単 62号 歩A・単A
21N-12-25(20)BB, W/C=60% 000064 鉄筋コンクリート型枠	11. 000	m3	23, 180	254, 980	B単 63号 歩A・単A
	44. 000	m²	8, 791	386, 804	B単 64号
000065 鉄筋工   橋梁用床版   SD295   D13	0. 442	ton	161, 467	71, 368	歩A・単A B単 65号
000066 鉄筋工 	1. 494	ton	162, 497	242, 771	歩A・単A B単 66号
000067 支保工	37. 000	空m3	4, 105	151, 885	歩A・単A B単 67号
000068 橋台工 無筋コンクリート 18N-8-40BB, W/C=65%	23. 000	m3	22, 640	520, 720	歩A・単A B単 68号
000069 無筋コンクリート型枠				,	歩A・単A
000070 基礎砕石	56. 000	m²	8, 791	492, 296	B単 69号 歩A・単A
RC-40 t=10cm 000071 砕石置換	19. 000	m²	1, 131	21, 489	B単 70号 歩A・単A
RC-40 t=30cm 000072 支承材設置	7. 000	m²	1, 912	13, 384	B単 71号 歩A・単A
ゴム支承 t=20mm	1. 000	式	232, 471	232, 471	B単 72号
合 計				3, 001, 301	
Lub Gur					
・水路復旧工	1. 000	式		1, 594, 000	
··掛樋水路復旧工 TypeB	1. 000	式		399, 000	
000073 既設水槽取壊し   無筋	1. 100	m3	7, 506	8, 257	歩A・単A B単 73号
000074 建設発生材処分 コンクリート穀無筋	1. 100	m3	5, 735	6, 309	歩A・単A B単 74号
000075 上流水槽 無筋コンクリート			,	,	歩A・単A
18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 000076 無筋コンクリート型枠	0. 500	m3	32, 620	16, 310	B単 75号 歩A・単A
000077 基礎砕石	5. 600	m²	7, 917	44, 335	B単 76号 歩A・単A
RC-40 t=10cm 000078 下流水槽 無筋コンクリート	1. 300	m²	1, 131	1, 470	B単 77号 歩A・単A
18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 000079 無筋コンクリート型枠	0. 600	m3	32, 620	19, 572	B単 78号 歩A・単A
00080 基礎砕石	6. 600	m²	7, 917	52, 252	B単 79号
RC-40 t=10cm	1. 800	m²	1, 131	2, 036	歩A・単A B単 80号
000081 掛樋       B418×H150×L6930 加工費含む	1. 000	箇所	248, 305	248, 305	歩A・単A B単 81号
合 計				398, 846	
- · 掛極水路復旧工 TypeB	1. 000	式		410, 000	
000082 既設水槽取壊し			7.500		歩A・単A
無筋 000083 建設発生材処分	1. 100	m3	7, 506	8, 257	B単 82号 歩A・単A
コンクリート殻無筋 000084 上流水槽 無筋コンクリート	1. 100	m3	5, 735	6, 309	B単 83号 歩A・単A
18N-8-25 (20) BB, W/C=65% <b>000085</b> 無筋コンクリート型枠	0. 500	m3	32, 620	16, 310	B単 84号 歩A・単A
00086 ヒューム管	5. 600	m²	7, 917	44, 335	B単 85号 歩A・単A
φ 200 L=875mm	1. 000	本	6, 330	6, 330	B単 86号
000087 ヒューム管切断	1. 000	箇所	5, 148	5, 148	歩A・単A B単 87号
000088 基礎砕石   RC-40 t=10cm	1. 300	m²	1, 131	1, 470	歩A・単A B単 88号
000089 下流水槽 無筋コンクリート       18N-8-25 (20) BB, W/C=65%	0. 600	m3	32, 620	19, 572	歩A・単A B単 89号
000090 無筋コンクリート型枠	6. 600	m²	7, 917	52, 252	歩A・単A B単 90号
000091 基礎砕石					歩A・単A
RC-40 t=10cm 000092 掛樋	1. 800	m²	1, 131	2, 036	B単 91号 歩A・単A
B418×H150×L6930 加工費含む	1. 000	箇所	248, 305	248, 305	B単 92号

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
合 計				410, 324	
・・接続水路復旧工	1. 000	式		785, 000	
000093	15. 000	箇所	1, 727	25, 905	歩A・単A B単 93号
000094 既設接続水路撤去 ※数量表では1行	10. 000	箇所	1, 515	15, 150	歩A・単A B単 94号
000095 建設発生材処分			6, 077		歩A・単A
コンクリート殻有筋 000096 接続水路復旧	2. 500	m3		15, 193	B単 95号 歩A・単A
VU φ 200 L=4.0m 000097 一筆排水桝	25. 000	箇所	11, 136	278, 400	B単 96号 歩A・単A
H800	25. 000	箇所	18, 016	450, 400	B単 97号
合 計				785, 048	
・附帯施設復旧工					
・・附帯施設復旧工	1. 000	式		128, 000	
00098 ネットフェンス復旧工	1.000	式		117, 000	歩A・単A
再利用	46. 000	m	2, 270	104, 420	B単 98号
000099 ガードレール復旧工 再利用	4. 000	m	3, 195	12, 780	歩A・単A B単 99号
合 計				117, 200	
・・アスファルト舗装工	1. 000	式		11, 000	
000100 下層路盤 RC-40 t=15cm	4. 200	m²	531	2, 230	歩A・単A B単 100号
000101 上層路盤	4. 200	m²	577	2, 423	歩A・単A B単 101号
M-30 t=10cm 000102 表層					歩A・単A
再生密粒度アスコン(13) t=5cm	4. 200	m²	1, 611	6, 766	B単 102号
合 計				11, 419	
・耕地復旧工					
・・耕地復旧工	1. 000	式		59, 000	
000103 耕地復旧	1. 000	式		59, 000	歩A・単A
	2, 950. 000	m²	20	59, 000	B単 103号
合 計				59, 000	

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	
直接工事費 (仮設工)	» ±		-T- IIM	14, 587, 000	VID 3
・仮設工	1 000				
・・仮設道路工	1.000	式		14, 587, 000	
B18203 敷鉄板	1.000	式		7, 560, 000	歩A・単A
設置〜賃料〜撤去 000105 土木シート敷設	390	m²	1, 643	640, 770	B単 104号 歩A・単A
000106 スクリーニングス	3, 440. 000	m²	225	774, 000	B単 105号 歩A・単A
材料 整地面積×1.0×1.2 000107 整地	250. 000	m3	2, 150	537, 500	B単 106号 歩A・単A
スクリーニングス 000108 盛土材搬入	208. 000	m3	115	23, 920	B単 107号 歩A・単A
購入土(山土)	1, 100. 000	m3	1, 600	1, 760, 000	B単 108号
000109 路体工 t=60cm	990. 000	m3	783	775, 170	歩A・単A B単 109号
000110 舗装工 C-40 t=10cm	1, 180. 000	m²	706	833, 080	歩A・単A B単 110号
000111 盛土撤去   砂利舗装含む	1, 540. 000	m3	305	469, 700	歩A・単A B単 111号
000112 建設発生土運搬       千旦(その3) 工事現場	1, 540. 000	m3	1, 092	1, 681, 680	歩A・単A B単 112号
000113 建設発生材処分 魔プラスチック	20. 000	m3	3, 223	64, 460	歩A・単A B単 113号
	20.000	GIII	3, 223		D 平 110万
合 計				7, 560, 280	
・・仮廻し水路工					
000114 大型土のう	1.000	式		3, 287, 000	歩A・単A
耐候性大型土のう袋 000115 高密度ポリエチレン管	25. 000	袋	8, 736	218, 400	B単 114号 歩A・単A
φ600 購入 000116 高密度ポリエチレン管用継手	68. 000	m	17, 675	1, 201, 900	B単 115号 歩A・単A
000117 高密度ポリエチレン管	16. 000	個	15, 400	246, 400	B単 116号 歩A・単A
φ 600 購入	76. 000	m	17, 675	1, 343, 300	B単 117号
000118 高密度ポリエチレン管用継手	18. 000	個	15, 400	277, 200	歩A・単A B単 118号
合 計				3, 287, 200	
・・仮締切工 大門川接続部	1. 000	式		1, 054, 000	
000119 大型土のう 耐候性大型土のう袋	100. 000	袋	8, 736	873 600	歩A・単A B単 119号
000120 遮水シート	127. 000	m²	1, 420	180, 340	歩A・単A
A 31	127.000	111	1, 420	1, 053, 940	D 4 120 0
合 計				1, 055, 940	
• • 排水処理工					
000121 排水ポンプ運転	1.000	式		1, 249, 000	歩A・単A
作業時排水 6m3/h未満	6. 000	箇所	208, 120	1, 248, 720	B単 121号
合 計				1, 248, 720	
・・安全費					
	1.000	式		1, 437, 000	歩A・単A
B19021 交通誘導警備員	115	人	12, 495	1, 436, 925	歩A・単A B単 122号
合 計				1, 436, 925	
					近幾典政長

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				102, 000	
・共通仮設(積上げ)	1. 000	式		102, 000	
・・共通仮設費(積上げ)					
000123 騒音・振動調査	1.000	式		102, 000	歩A・単A
工事着手前、施工期間中	1. 000	測線	102, 399	102, 399	B単 123号
合 計				102, 399	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
運搬費				E02 000	
<ul><li>輸送費</li></ul>				503, 000	
・・資材運搬	1. 000	式		503, 000	
	1. 000	式		503, 000	
000124 仮設材輸送 <u>敷鉄板</u> 000125 建設資材輸送 掛樋	67. 700	ton	7, 350	497, 595	歩A・単A B単 124号
000125 建設資材輸送				437, 333	歩A・単A B単 125号
掛樋	0. 670	ton	7, 350	4, 925	B単 125号
合 計				502, 520	
					近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				109, 000	
・技術管理費					
・・技術管理費	1. 000			109, 000	
000126 コーン支持力試験	1. 000	式		109, 000	华4. 光4
***	36. 000	箇所	3, 040	109, 440	歩A・単A B単 126号
合 計				109, 440	
				<u> </u>	
					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
·	*** B単- 1号 ***	<i>7</i> , ±	1 122	) Ibon		910
000001	床掘					
	粘性土		m3	221		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***		mo	221		<i>y</i> 11 +11
000002	埋戻					
	排外模图(TD/1_0			2, 503		II. A HA
	<u>構造物周辺、B&lt;1.0m 粘性土 ※数量表では1行表示</u> *** B単- 3号 ***		m3	2, 303		歩A・単A
000003	埋戻					
	1.0m≦B<2.5m 粘性土 ※数量表では1行 *** B単- 4号 ***		m3	771		歩A・単A
	盛士					
	粘性土		m3	3, 417		歩A・単A
	*** B単一 5号 *** 基面整正					
000000	公田正 11-					
			m²	418		歩A・単A
000000	*** B単一 6号 *** 人力荒仕上げ					
000006	入刀派任上门					
			m²	251		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***					
000007	建設発生土処分					
	粘性土		m3	4, 113		歩A・単A
	*** B単- 8号 ***			.,		,
000008	砕石置換					
	RC-40 t=30cm		m²	1, 912		歩A・単A
	*** B単一 9号 ***		III	1, 912		少A・甲A
	石積取壊し					
				4 700		
	騒音・振動対策有 *** B単- 10号 ***		m²	4, 702		歩A・単A
000010	雅壁水路取壊し					
	TypeA 無筋 騒音・振動対策有		m3	9, 757		歩A・単A
	*** B単一 11号 *** 擁壁水路取壊し					
000011	が上上/ハドロバスタ( U					
	TypeC 無筋 騒音・振動対策有		m3	10, 160		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***					
000012	既設水路取壊し					
	有筋 騒音・振動対策有 ※数量表では1行		m3	18, 030		歩A・単A
	*** B単一 13号 ***					
000013	既設水路取壊し					
	有筋 ※数量表では1行		m3	15, 150		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***			,		7 1
000014	底版コンクリート取壊し					
	t=10cm 無筋 騒音・振動対策有		m²	810		歩A・単A
	*** B単一 15号 ***		111	010		少八、十八
000015	嵩上げコンクリート取壊し					
				10 700		IF A MA
	TypeA 無筋 騒音・振動対策有 *** B単- 16号 ***		m3	10, 700		歩A・単A
000016	嵩上げコンクリート取壊し					
	TypeB 無筋 *** B単- 17号 ***		m3	7, 506		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** 張コンクリート取壊し					
	t=10cm 無筋		m²	810		歩A・単A
000018	*** B単一 18号 *** 斜路取壊し					
000010	#1 PH F0794 ♥					
	左岸側 有筋		m3	17, 270		歩A・単A
000010	*** B単一 19号 ***					
000019	斜路一部取壊し					
	右岸側 無筋		m3	9, 757		歩A・単A
	*** B単一 20号 ***					
000020	建設発生材処分					
	コンクリート殻無筋		m3	5, 735		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***			5, 750		1
000021	建設発生材処分					
	コンクリート殻有筋		9	6, 077		歩A・単A
	コンクリート設有肪 *** B単- 22号 ***		m3	0,077		少れ・平A
000022	ネットフェンス撤去					
						近畿農政局

RC-40 t=10cm \*\*\* B単- 43号 \*\*\*

法止めブ<u>ロック据付</u>

000043

H600

事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 栗栖1号支線水路第1工区工事 名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 2, 381 再利用 m 歩A・単A \*\*\* B単- 23号 \*\*\* 000023 ガードレール撤去 1, 124 歩A・単A m \*\*\* B単- 24号 \*\*\* アスファルト舗装撤去 000024 m² 570 歩A・単A t=5cm \*\*\* B単- 25号 \*\*\* 000025 建設発生材処分 8, 189 歩A・単A アスファルト殻 m3 \*\*\* B単- 26号 \*\*\* 000026 コンクリートブロック積み 20, 400 <u>歩A・</u>単A  $m^2$ \*\*\* B単- 27号 \*\*\* 目地板 000027 エラスティックフィラー t=10mm \*\*\* B単一 28号 \*\*\* 1, 845  $m^2$ 歩A・単A 57, 060 18N-8-25(20)BB, W/C=65% ※数量表では1行 m3歩A・単A \*\*\* B単- 29号 \*\*\* 000029 天端コンクリート 18N-8-25(20)BB,W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行 \*\*\* B単- 30号 \*\*\* 60, 240 歩A・単A m3 張コンクリート 000030 30, 490 18N-8-25(20)BB, W/C=65% 下流区間 ※数量表では1行 歩A・単A m3\*\*\* B単- 31号 \*\*\* 000031 張コンクリート 18N-8-25(20)BB, W/C=65% 上流区間 ※数量表では1行 m3 25, 350 歩A・単A \*\*\* B単- 32号 \*\*\* 張コンクリート 000032 18N-8-25(20)BB, W/C=65% 中流区間 ※数量表では1行 27, 770 歩A・単A m3 \*\*\* B単- 33号 \*\*\* 000033 基礎コンクリート 18N-8-25(20)BB, W/C=65% ※数量表では1行 25, 350 歩A・単A m3 \*\*\* B単- 34号 \*\*\* 基礎コンクリート 000034 18N-8-25(20)BB, W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行 27.770 歩A・単A m3 \*\*\* B単一 35号 \*\*\* 基礎コンクリート型枠 000035 <u>8,</u> 791  $m^2$ 歩A・単A \*\*\* B単- 36号 \*\*\* 000036 裏込材 C-40 \*\*\* B単- 37号 \*\*\* 7, 923 歩A・単A m3000037 水抜き孔 積ブロック φ50 \*\*\* B単- 38号 \*\*\* 2, 132 箇所 歩A・単A 000038 水抜き孔 底版コンクリート φ150 9,309 歩A・単A 簡所 \*\*\* B単- 39号 \*\*\* 底版コンクリート 000039 18N-8-25(20)BB, W/C=65% ※数量表では1行 25, 350 歩A・単A m3\*\*\* B単- 40号 \*\*\* 000040 底版コンクリート 18N-8-25(20)BB, W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行 mЗ 27, 770 歩A・単A \*\*\* B単- 41号 \*\*\* 000041 底版コンクリート型枠 4, 489 歩A・単A  $m^2$ \*\*\* B単- 42号 \*\*\* 000042 基礎砕石

 $m^2$ 

1, 131

14, 482

歩A・単A

名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 \*\*\* B単- 44号 \*\*\* 000044 法止めブロック据付 22, 410 歩A・単A \*\*\* B単- 45号 \*\*\* 000045 基礎コンクリート 25, 350 歩A・単A 18N-8-25 (20) BB, W/C=65% m3 \*\*\* B単- 46号 \*\*\* 000046 基礎コンクリート型枠 4, 489 歩A・単A  $m^2$ \*\*\* B単- 47号 \*\*\* 000047 基礎砕石 <u>1, 1</u>31 歩A・単A RC-40 t=10cm m² \*\*\* B単- 48号 \*\*\* 000048 隔壁工 (小口止工) 18N-8-40BB, W/C=65% \*\*\* B単一 49号 \*\*\* 25, 344 箇所 歩A・単A 000049 既設護岸取壊し 無筋 騒音・振動対策有 m3 9, 757 歩A・単A \*\*\* B単- 50号 \*\*\* 000050 建設発生材処分 コンクリート殻無筋 5, 735 歩A・単A m3\*\*\* B単- 51号 \*\*\* 000051 護岸復旧 無筋コンクリート 25, 350 18N-8-40BB, W/C=65% 歩A・単A m3 \*\*\* B単- 52号 \*\*\* 護岸復旧 張コンクリート 000052 25, 350 18N-8-25 (20) BB, W/C=65% m3 歩A・単A \*\*\* B単- 53号 \*\*\* 000053 コンクリート型枠 8, 791  $m^2$ 歩A・単A \*\*\* B単- 54号 \*\*\* 000054 既設護岸取壊し 無筋 騒音・振動対策有 m3 9, 757 歩A・単A \*\*\* B単- 55号 \*\*\* 建設発生材処分 000055 コンクリート殻無筋 \*\*\* B単- 56号 \*\*\* 5, 735 歩A・単A m3 000056 護岸復旧 無筋コンクリート 18N-8-40BB, W/C=65% \*\*\* B単一 57号 \*\*\* 25, 350 歩A・単A m3 000057 護岸復旧 張コンクリート 25, 350 18N-8-25 (20) BB, W/C=65% 歩A・単A mЗ \*\*\* B単- 58号 \*\*\* 000058 8, 791 歩A・単A  $m^2$ \*\*\* B単- 59号 \*\*\* 000059 既設橋梁取壊し <u>歩A・</u>単A 17, 270 床版上部 有筋 騒音・振動対策有 m3\*\*\* B単- 60号 \*\*\* 既設橋梁取壊し 000060 9, 757 床版下部 無筋 騒音・振動対策有 m3 歩A・単A \*\*\* B単- 61号 \*\*\* 建設発生材処分 000061 6,077 歩A・単A コンクリート殻有筋 m3\*\*\* B単- 62号 \*\*\* 000062 建設発生材処分 5, 735 歩A・単A コンクリート殻無筋 m3\*\*\* B単一 63号 \*\*\* 床版工 鉄筋コンクリート 000063 23, 180 21N-12-25 (20) BB, W/C=60% m3歩A・単A \*\*\* B単- 64号 \*\*\* 鉄筋コンクリート型枠 000064 8, 791 m² 歩A・単A \*\*\* B単- 65号 \*\*\* 000065 鉄筋工

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	按须□产毕 choos bio			,	161, 467		歩A・単A
	橋梁用床版     SD295     D13       ***     B単一     66号	* * *		ton	101, 407		歩A・単A
000066	鉄筋工						
	橋梁用床版 SD345 D25			ton	162, 497		歩A・単A
	*** B単- 67号 支保工	* * *					
					4 105		the a N/ a
	*** B単一 68号	* * *		空m3	4, 105		歩A・単A
000068	橋台工 無筋コンクリート						
	18N-8-40BB, W/C=65%			m3	22, 640		歩A・単A
000069	*** B単- 69号 無筋コンクリート型枠						
000000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				0.704		
	*** B単一 70号	* * *		m²	8, 791		歩A・単A
000070	基礎砕石						
	RC-40 t=10cm			m²	1, 131		歩A・単A
000071	*** B単一 71号 砕石置換	* * *					
	RC-40 t=30cm *** B単一 72号	sk sk sk		m²	1, 912		歩A・単A
000072	支承材設置						
	ゴム支承 t=20mm			式	232, 471		歩A・単A
	*** B単一 73号	* * *					
000073	既設水槽取壊し						
	無筋	also also also		m3	7, 506		歩A・単A
000074	*** B単一 74号 建設発生材処分	* * *					
	コンクリート殻無筋			m3	5, 735		歩A・単A
	*** B単一 75号			IIIO	3, 703		少A・平A
000075	上流水槽 無筋コンクリート						
	18N-8-25 (20) BB, W/C=65%			m3	32, 620		歩A・単A
000076	*** B単- 76号 無筋コンクリート型枠	* * *					
				_2	7, 917		ња. жа
	*** B単一 77号	* * *		m²	7, 917		歩A・単A
000077	基礎砕石						
	RC-40 t=10cm			m²	1, 131		歩A・単A
000078	*** B単一 78号 下流水槽 無筋コンクリート						
					32, 620		م کند م سال
	18N-8-25(20)BB, W/C=65% *** B単一 79号	* * *		m3	32, 620		歩A・単A
000079	無筋コンクリート型枠						
				m²	7, 917		歩A・単A
000080	*** B単一 80号 基礎砕石	* * *					
				2	4 404		IF. A. 324 A
	RC-40 t=10cm *** B単- 81号	* * *		m²	1, 131		歩A・単A
000081	掛樋						
	B418×H150×L6930 加工費合			箇所	248, 305		歩A・単A
000082	*** B単一 82号 既設水槽取壊し	* * *					
000002							
	無筋 *** B単- 83号	* * *		m3	7, 506		歩A・単A
000083	建設発生材処分						
	コンクリート殻無筋			m3	5, 735		歩A・単A
000001	*** B単一 84号				,		
000084	上流水槽 無筋コンクリート						
	18N-8-25(20)BB, W/C=65% *** B単一 85号	* * *		m3	32, 620		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 無筋コンクリート型枠	~ ~ ^					
				2	7, 917		歩A・単A
	*** B単一 86号	* * *		m²	1, 311		グロ・牛A
000086	ヒューム管						
	ф 200 L=875mm			本	6, 330		歩A・単A 近幾典政長

コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 87号 ***	77. 1	, ,,,,,,,	) pos		910
000087	ヒューム管切断					
			箇所	5, 148		歩A・単A
	*** B単一 88号 ***		直//	3, 140		少八十八
000088	基礎砕石					
	PO 40		2	1 121		IF 4 324 4
	RC-40 t=10cm *** B単一 89号 ***		m²	1, 131		歩A・単A
000089	下流水槽 無筋コンクリート					
	18N-8-25 (20) BB, W/C=65%		m3	32, 620		歩A・単A
000090	*** B単一 90号 *** 無筋コンクリート型枠					
000000	MINIO V / / I EIT					
			m²	7, 917		歩A・単A
000001	*** B単一 91号 ***					
000091	基礎砕石					
	RC-40 t=10cm		m²	1, 131		歩A・単A
	*** B単一 92号 ***					
000092	掛樋					
	D410×U150×I 6000 加工弗会+。		松青山	248, 305		± а . ₩ а
	B418×H150×L6930 加工費含む *** B単- 93号 ***		箇所	240, 300		歩A・単A
000093	既設接続水路撤去					
	※数量表では1行		箇所	1, 727		歩A・単A
000004	*** B単一 94号 *** 既設接続水路撤去					
000094	<u> </u>					
	※数量表では1行		箇所	1, 515		歩A・単A
	*** B単一 95号 ***					
000095	建設発生材処分					
	コンクリート殻有筋		m3	6, 077		歩A・単A
	*** B単一 96号 ***		mo	0,077		<i>y</i> 11 +11
000096	接続水路復旧					
			Andre	11 100		the a NV a
	VUφ200 L=4.0m *** B単- 97号 ***		箇所	11, 136		歩A・単A
000097	一筆排水桝					
	H800		箇所	18, 016		歩A・単A
000000	*** B単一 98号 ***					
000098	ネットフェンス復旧工					
	再利用		m	2, 270		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***					
000099	ガードレール復旧工					
	再利用		m	3, 195		歩A・単A
	*** B単一 100号 ***		111	0, 133		タイ・キハ
000100	下層路盤					
	RC-40 t=15cm		m²	531		歩A・単A
000101	*** B単一 101号 *** 上層路盤					
000101	1/1 H m.					
	M-30 t=10cm		m²	577		歩A・単A
	*** B単- 102号 ***					
000102	表層					
	   再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m²	1, 611		歩A・単A
	*** B単一 103号 ***			1, 211		
000103	耕地復旧					
			2	20		# A . # A
	*** B単一 104号 ***		m²	20		歩A・単A
B18203	敷鉄板					
	設置~貸料~撤去		m²	1, 643		歩A・単A
000105	*** B単一 105号 *** 土木シート敷設					
000100	上・ハマ   「 万以以					
L			m²	225		歩A・単A
	*** B単一 106号 ***					
000106	スクリーニングス					
			m3	2, 150		歩A・単A
	*** B単一 107号 ***		mo	2, 130		>-11 <del></del>
000107	整地					
				445		16
	スクリーニングス *** B単- 108号 ***		m3	115		歩A・単A
000108	*** B 単一 108 元 *** 盛土材搬入					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	購入土 (山土) *** B単- 109号 ***		m3	1, 600		歩A・単A
000109	路体工					
	t=60cm *** B単- 110号 ***		m3	783		歩A・単A
	舗装工					
	C-40 t=10cm *** B単- 111号 ***		m²	706		歩A・単A
	盛土撤去					
	砂利舗装含む *** B単- 112号 ***		m3	305		歩A・単A
000112	*** B 単一 112号 *** 建設発生土運搬					
	千旦 (その3) 工事現場 *** B単- 113号 *** 建設発生材処分		m3	1, 092		歩A・単A
			_	0.000		ite i W
	廃プラスチック *** B単- 114号 ***		m3	3, 223		歩A・単A
000114	大型土のう					
	<u>耐候性大型土のう袋</u> *** B単- 115号 *** 高密度ポリエチレン管		袋	8, 736		歩A・単A
	φ 600 購入		m	17, 675		歩A・単A
000116	*** B単一 116号 *** 高密度ポリエチレン管用継手					
			個	15, 400		歩A・単A
	*** B単- 117号 *** 高密度ポリエチレン管					
	φ 600 購入		m	17, 675		歩A・単A
	*** B単一 118号 ***		111	17, 073		少A・崋A
000118	高密度ポリエチレン管用継手			45.400		
	*** B単- 119号 ***		個	15, 400		歩A・単A
	大型土のう					
	耐候性大型土のう袋 *** B単一 120号 ***		袋	8, 736		歩A・単A
000120	遮水シート		m²	1, 420		歩A・単A
000191	*** B単一 121号 ***		- 111	1, 420		911 +11
	排水ポンプ運転		tala more	000 100		ite i NY i
	作業時排水 6m3/h未満 *** B単- 122号 ***		箇所	208, 120		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員					
	*** B単一 123号 ***		人	12, 495		歩A・単A
000123	騒音・振動調査					
	工事着手前、施工期間中 *** B単- 124号 ***		測線	102, 399		歩A・単A
000124	仮設材輸送					
	敷鉄板 *** B単- 125号 ***		ton	7, 350		歩A・単A
000125	*** B単一 125号 *** 建設資材輸送					
	掛樋		ton	7, 350		歩A・単A
000126	*** B単- 126号 *** コーン支持力試験					
	粘性土 L=1.0m		箇所	3, 040		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
000001	*** B単- 1号 *** 床掘					歩A
CA0102	<u>粘性土</u> SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU103	5P 休畑り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	1.000	m3	221.1	221	S単 64号
	合 計				221	
	単 価				221	
	*** B単- 2号 ***					
000002	埋戻 構造物周辺、B<1.0m 粘性土 ※数量表では1行表示		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1. 110		196.1		S単 62号
S01041	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(Ⅱ)	1.000	m3	2, 285	2, 285	S単 1号
	合 計				2, 503	
	単 価				2, 503	
					· ·	
000003	*** B単- 3号 *** 埋戻					歩A
	1.0m≦B<2.5m 粘性土 ※数量表では1行		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1. 110	m3	196. 1	218	S単 62号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	553	552	S単 4号
		1.000	m <sub>2</sub>	555		3年 4万
	合 計				771	
	単 価				771	
	total PW 4B total					
000004	*** B単- 4号 *** 盛土					歩A
\$40102	粘性士 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満	1. 110	m3	196. 1	218	S単 62号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(Ⅱ)	1. 000	m3	3, 199	3, 199	S単 2号
	승 화				3, 417	
	単 価				3, 417	
	*** B単一 5号 ***					
000005	基面整正		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1. 000	m²	417. 9	418	S単 68号
	合 計				418	
	単 価				418	
	de de de D Hi C □ de de de					
000006	*** B単一 6号 *** 人力荒仕上げ					歩A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土砂	1.000	m²	251	251	S単 3号
	合 計				251	
	単価				251	
	半 1四				231	
00000	*** B単一 7号 ***					Ilm A
000007	建設発生土処分 粘性土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 19.5km	1.000	m3	2, 557		S単 65号
	標準,^ 7/4/川傾0. 8m3(平傾0. 6m3), 工砂(石塊・玉石底り工呂む), 有り, 19. 5km 以下	1.000	GIII	2, 337	2, 337	J 年 00万
						近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02123	残土処分費	4 000	_	4 550	4 550	
	粘性土	1. 000	m3	1, 556	1, 556	S単 28号
	合 計				4, 113	
	単 価				4, 113	
	- <del>1</del> μμ				1, 110	
	*** B単- 8号 ***					
000008	砕石置換		2			歩A
SA0301	RC-40 t=30cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 912	1, 912	S単 79号
	合 計				1, 912	
	LI PI					
	単 価				1, 912	
000009	*** B単一 9号 *** 石積取壊し					歩A
	騒音・振動対策有		m²		1.000 m	当たり算出
S02052	石積類とりこわし 人力, 空積, 控 45cm未満, なし	1. 000	m²	4, 620	4 620	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		111		,	
	岩塊·玉石, 土量50,000m3未満	0. 350	m3	233. 7	82	S単 63号
	合 計				4, 702	
	単 価				4, 702	
	100					
000010	*** B単一 10号 *** 擁壁水路取壊し					歩A
	TypeA 無筋 騒音・振動対策有		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9, 757	9 757	S単 33号
			ino ino	0,707		5 + 55.5
	合 計				9, 757	
	単 価				9, 757	
	*** B単一 11号 ***					ata .
000011	擁壁水路取壊し TypeC 無筋 騒音・振動対策有		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約受,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10, 160	10, 160	S単 34号
	合 計				10, 160	
	単 価				10, 160	
	<del>Т</del> Ш				10, 100	
	*** B単一 12号 ***					
000012	既設水路取壊し		_			歩A
S02721	有筋 騒音・振動対策有 ※数量表では1行 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,制約受,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18, 030	18, 030	S単 35号
	合 計				18, 030	
	単 価				18, 030	
	ルルル D H _ 10日 - 4-4-4-					
000013	*** B単一 13号 *** 既設水路取壊し					歩A
	有筋 ※数量表では1行		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15, 150	15. 150	S単 36号
				12,130		•
<u> </u>	合 計				15, 150	
	単 価				15, 150	
	*** B単一 14号 ***					the a
000014	底版コンクリート取壊し t=10cm 無筋 騒音・振動対策有		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	THE SECOND SECON		***		1.000 111	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0222	SP 舗装版破砕					
	コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	809.9	810	S単 74号
	合 計				810	
	単 価				810	
	*** B単一 15号 ***					the .
000015	嵩上げコンクリート取壊し TypeA 無筋 騒音・振動対策有		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		mo			
	無筋,制約著受,機械,昼間施工,する	1. 000	m3	10, 700	10, 700	S単 37号
	合 計				10, 700	
	Ц н				, , , ,	
	単 価				10, 700	
	*** B単一 16号 ***					the .
000016	嵩上げコンクリート取壊し TypeB 無筋		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		mo		1.000 mc	17C / #FI
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7, 506	7, 506	S単 38号
	合 計				7, 506	
	単 価				7, 506	
	*** B単一 17号 ***					
000017	張コンクリート取壊し t=10cm 無筋		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕		111			
	コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	809. 9	810	S単 74号
	合 計				810	
	ы и					
	単 価				810	
	*** B単一 18号 ***					
000018	斜路取壊し 左岸側 有筋		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		mo		1.000 mc	コルク券山
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	17, 270	17, 270	S単 39号
	合 計				17, 270	
	Ц И				17, 270	
	単 価				17, 270	
000010	*** B単一 19号 ***					JE A
000019	斜路一部取壊し		m3		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9, 757	9, 757	S単 33号
	合 計				9, 757	
	単 価				9, 757	
000000	*** B単一 20号 *** 建設発生材処分					歩A
000040	<b>建設売生材処力</b> コンクリート殻無筋		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
\$09199	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下, 処分価格	1.000	m3	1, 415	1, 415	S単 71号
204140	Co殼無筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	S単 29号
					E 305	
	合 計				5, 735	
	単 価				5, 735	
					•	
	*** B単一 21号 ***					
000021	建設発生材処分					歩A
	コンクリート設有筋		m3		1.000 m3	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 殼運搬	—————————————————————————————————————	中位	中 加	並 領	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,	1.000	m3	1, 757	1, 757	S単 72号
S02123	処分価格	1.000		4, 320	4 200	S単 30号
	Co殼有筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	8単 30号
	合 計				6, 077	
	24 fr				6, 077	
	単 価				0, 077	
000022	*** B単一 22号 *** ネットフェンス撤去					歩A
	再利用		m		1.000 m	当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)	1.000		2, 381	2 201	S単 5号
	A-Ⅲ型, 1.5m, アンカーブロック, 再利用	1.000	m	2, 301	2, 301	5年 5万
	合 計				2, 381	
	単  価				2, 381	
	単 価				۷, ا	
000023	*** B単一 23号 *** ガードレール撤去					歩A
	再利用		m		1.000 m	当たり算出
S08712		1 000		1, 124	1 104	S単 49号
	土中建込用, B·C-4E, 受けない, 無し	1.000	m	1, 124	1, 124	3 年 49 方
	合 計				1, 124	
	24 fr				1, 124	
	単 価				1, 124	
000024	*** B単一 24号 ***       アスファルト舗装撤去					歩A
	t=5cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アススアルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	569.8	E70	S単 75号
	/ ハ/ /	1.000	III	309. 6	370	3年 10万
	合 計				570	
	単 価				570	
	平 加				370	
	*** B単一 25号 ***					
000025	建設発生材処分					歩A
	アスファルト殻		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 有り, 5.0km以下,	1. 000	m3	4, 049	4 049	S単 73号
S02123	如分価格	1.000	mo	4, 040	4, 040	54 107
	As殼	1.000	m3	4, 140	4, 140	S単 31号
	合 計				8, 189	
	Ц П				0, 100	
	単 価				8, 189	
000000	*** B単- 26号 *** コンクリートブロック積み					# Λ
000026	コンクリートプロック積み 控え35cm		m²		1. 000 m	歩A 当たり算出
S02711	【コンクリートブ゛ロック積工】					
\$09117	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(普通),なし コンクリート積ブロック	1.000	m²	15, 950	15, 950	S単 32号
30/2117	コンクリート積フロック A種 控35cm	10.000	個	445	4, 450	S単 27号
	合 計				20, 400	
L	単  価				20, 400	
<u> </u>						
	*** B単一 27号 ***					
000027			2			歩A
SA0331	エラスティックフィラー t=10mm SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	1, 845	1, 845	S単 92号
	Λ 31				1.045	
	合 計				1, 845	
	単 価				1, 845	
						近後典政昌

単価型明細ブロック表 単価期A ( 5/ 19) 事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 栗栖1号支線水路第1工区工事

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 28号 ***					
000028	天端コンクリート					歩A
	18N-8-25 (20) BB, W/C=65% ※数量表では1行		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0274	SP 天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-25 (普通)	1. 000	m3	57, 060	57 060	S単 77号
	計上する,一板養生,めり,18-8-25 (普迪)	1.000	m3	57,000	57,000	5里 11万
	合 計				57, 060	
	ы н				,	
	単 価				57, 060	
	- W W					
000000	*** B単一 29号 ***					III A
000029	天端コンクリート 18N-8-25(20)BB, W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行		0		1 0002	歩A 当たり算出
\$40274	18N-8-25(20)BB, W/C=05% 巻中養生 ※ 数重衣では1行 SP 天端コンクリート		m3		1.000 m3	ヨにり昇山
SAU214	計上する, 特殊養生(練炭), あり, 18-8-25 (普通)	1.000	m3	60, 240	60. 240	S単 78号
	W. 1997 ( 1997 ) ( 1997 )			,	,	_ ,,
	合 計				60, 240	
	単				60, 240	
	*** B単一 30号 ***					
000030	*** B単- 30号 *** 張コンクリート					歩A
000030	振コンクリート 18N-8-25(20)BB, W/C=65% 下流区間 ※数量表では1行		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	16th 6 25(20)出, #/ C=05///   / (ル区間		mo		1.000 1110	-1 - / FPH
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20)(高	1. 000	m3	30, 490	30, 490	S単 81号
	炉B) W/C65%			, -	,	
]						
	合 計				30, 490	
	N/ bre				20, 400	
	単 価				30, 490	
	*** B単- 31号 ***					
000031	張コンクリート					歩A
	18N-8-25(20)BB, W/C=65% 上流区間 ※数量表では1行		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 82号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				25, 350	
	D FI				23, 330	
	単 価				25, 350	
	1 Dear					
	*** B単- 32号 ***					
000032	張コンクリート					歩A
CACOTT	18N-8-25(20)BB, W/C=65% 中流区間 ※数量表では1行		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(	1. 000	mQ	27, 770	27 770	S単 83号
	無防・鉄筋構造物,3/クリートホ ンク 単打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生( 練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	21,110	21, 110	3年 80万
	ルバン・ -/1~ //, X生みがし, , ,'なし,10 0 20(20/(同がD) 11/000/li					
	合 計				27, 770	<u> </u>
	単 価				27, 770	
	*** B単一 33号 ***					
000033	*** B単- 33号 *** 基礎コンクリート					歩A
000000	金曜コングリード 18N-8-25 (20) BB, W/C=65% ※数量表では1行		m3		1 000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート		0		1. 000 mo	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポ゚ンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 82号
	延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					05 050	
<u> </u>	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
	平 144				20, 300	
	*** B単- 34号 ***					
000034	基礎コンクリート					歩A
	18N-8-25(20)BB,W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(	1.000	m3	27, 770	27, 770	S単 83号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	A 51				07. 770	
	合 計				27, 770	
	単 価				27, 770	
	*** B単一 35号 ***					
000035	基礎コンクリート型枠					歩A
000000	and vyy ran		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	8, 791	8, 791	S単 89号
	合 計				8, 791	
	П #1				0, 701	
	単 価				8, 791	
	*** B単一 36号 ***					
000036						歩A
	C-40		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0266	SP 胴込・裏込材 (砕石)			7	7 000	=
	間知・平・連節プロック,有り,あり,砕石 C-40	1.000	m3	7, 923	7, 923	S単 76号
	合 計				7, 923	
	н н					
	単 価				7, 923	
	*** B単- 37号 ***					
	水抜き孔					歩A
	積ブロック φ50		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S06005	ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,ー,φ50	1. 000	箇所	2, 132	2 122	S単 43号
	坐件やよい鉄肋, 壁前, 50㎜, 巣小, 一, φ 50	1.000	直別	2, 132	2, 132	3 年 43万
	合 計				2, 132	
	単 価				2, 132	
	*** B単一 38号 ***					
000038	水抜き孔					歩A
T00004	底版コンクリート φ150		箇所		1.000 箇所	当たり算出
100004	ドレーン工 (ウィープホール取付) φ 150	1. 000	箇所	9, 309	9 309	T単 4号
	ψ 100	1.000	<u> </u>	0,000	0,000	1 + 1/3
	合 計				9, 309	
					0.000	
	単 価				9, 309	
	*** B単一 39号 ***					
000039	底版コンクリート 19N-0-05 (20) PD W/C-GEW ※ 数 号 表では 1 行		0		1 000 0	歩A
SA0311	18N-8-25(20)BB, W/C=65% ※数量表では1行 SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 82号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			,	, :-	
	合 計				25, 350	
	п #T				20, 300	
	単 価				25, 350	
	*** B単一 40号 ***					
000040	底版コンクリート					歩A
	18N-8-25(20)BB, W/C=65% 寒中養生 ※数量表では1行		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	4 000		07 770	07.770	2 1/2 5
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭、ジェワトヒータ),延長無し,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	27, 770	21, 110	S単 83号
	合 計				27, 770	
	337 Ame				07.770	
	単 価				27, 770	
	*** B単- 41号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000041	底版コンクリート型枠					歩A
			m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1 000	2	4 400	4 400	S単 90号
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4, 489	4, 489	S 単 90号
	合 計				4, 489	
	単 価				4, 489	
	*** B単一 42号 ***					
000042	基礎砕石					歩A
	RC-40 t=10cm		m²		1.000 m²	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	4 000		4 404	1 101	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1, 131	1, 131	S単 80号
	合 計				1, 131	
	II HI				.,	
	単 価				1, 131	
000043	*** B単一 43号 *** 法止めブロック据付					歩A
000043	伝正のフロック 佐刊 H600		m		1 000 m	当たり算出
T00002	法止めブロック据付					
	H600	1.000	m	14, 482	14, 482	T単 2号
	合 計				14, 482	
	単 価				14, 482	
	牛 1川				14, 402	
	*** B単- 44号 ***					
000044	法止めブロック据付					歩A
T00002	H800 法止めブロック据付		m		1.000 m	当たり算出
100003	H800	1. 000	m	22, 410	22 410	T単 3号
	1000	1.000	- 111	22, 110	22, 110	1 + 0.0
	合 計				22, 410	
	単 価				22, 410	
	*** B単- 45号 ***					
000045	基礎コンクリート					歩A
	18N-8-25 (20) BB, W/C=65%		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1 000		05.050	05.050	0.W 00.F
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ 車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し、-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 82号
	処政無し, -, -, , 10-0-25 (20) (同かb) W/C05%					
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
	*** B単一 46号 ***					
000046	基礎コンクリート型枠					歩A
			m²		1.000 m²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1 000	2	4 400	4 400	0 # 00 0
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4, 489	4, 489	S単 90号
	合 計				4, 489	
	I H				1, 130	
	単 価				4, 489	
	*** B単一 47号 ***					
000047	*** B単一 4/5 *** 基礎砕石					歩A
	RC-40 t=10cm		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1, 131	1, 131	S単 80号
	۸ عا				4 404	
	合 計				1, 131	
	単 価				1, 131	
	^+- µщ				1, 131	
	*** B単- 48号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	隔壁工(小口止工)	—————————————————————————————————————	中位	+ ш	亚根	歩A
000010	18N-8-40BB, W/C=65%		箇所		1.000 箇所	当たり算出
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,-,,18-8-40(普通) W	0. 240	m3	27, 580	6, 619	S単 84号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	2. 130	m²	8, 791	18, 725	S単 89号
	Δ 31.				25, 344	
	合 計				20, 344	
	単 価				25, 344	
	*** B単一 49号 ***					
000049	既設護岸取壊し					歩A
	無筋 騒音・振動対策有		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	1 000		0.757	0.757	0.14
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9, 757	9, 757	S単 33号
	合 計				9, 757	
	単 価				9, 757	
	*** B単- 50号 ***					
000050	建設発生材処分					歩A
\$40221	コンクリート殻無筋 SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
JAU221	SP 放連版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,	1. 000	m3	1, 415	1. 415	S単 71号
S02123	処分価格			.,		
	Co殼無筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	S単 29号
	合 計				5, 735	
	G FT				3, 733	
	単 価				5, 735	
	*** B単- 51号 ***					
000051	護岸復旧 無筋コンクリート					歩A
	18N-8-40BB, W/C=65%		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	25, 350	25 350	S単 85号
	無肋・鉄肋特垣物,コノリート4 ノノ 単打放,計上 9 る,10m3以上100m3未満,一放養生,延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%	1.000	ШЭ	23, 330	20, 000	3年 80万
	)					
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
					20,000	
	ルルル DH _ E0日 ルルル					
000052	*** B単- 52号 *** 護岸復旧 張コンクリート					歩A
	18N-8-25 (20) BB, W/C=65%		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 82号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
	単 価				20, 300	
000050	*** B単- 53号 *** コンクリート型枠					# A
000003	ーマングで下生件		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠				1.000 111	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1. 000	m²	8, 791	8, 791	S単 89号
	Δ 3L				8, 791	
	合 計				0, 791	
	単 価				8, 791	
	*** B単一 54号 ***					
000054	*** D単一 04万 *** 既設護岸取壊し					歩A
	無筋 騒音・振動対策有		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	4 000		0.757	0.353	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1. 000	m3	9, 757	9, 757	S単 33号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				9, 757	
	単 価				9, 757	
	*** B単一 55号 ***					
000055	建設発生材処分		w2		1 000	歩A 当たり算出
SA0221	コンクリート殻無筋 SP 殻連搬	4 000	m3			
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下, 処分価格	1.000	m3	1, 415	·	S単 71号
	Co殼無筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	S単 29号
	合 計				5, 735	
	単 価				5, 735	
	*** B単- 56号 ***					
000056	護岸復旧 無筋コンクリート 18N-8-40BB, W/C=65%		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%	1.000	m3	25, 350	25, 350	S単 85号
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
	*** B単一 57号 ***					
000057	護岸復旧 張コンクリート 18N-8-25(20)BB, W/C=65%		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 82号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			,	,	
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
000058	*** B単- 58号 *** コンクリート型枠					歩A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	8, 791	8, 791	S単 89号
	合 計				8, 791	
	単 価				8, 791	
	*** B単一 59号 ***					
000059	既設橋梁取壊し 床版上部 有筋 騒音・振動対策有		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋、制約無、機械、昼間施工、する	1.000	m3	17, 270		S単 39号
		1.000	ino ino	17, 270	17, 270	2 7 00 0
	合 計					
	単 価				17, 270	
	*** B単一 60号 ***					
000060	既設橋梁取壊し 床版下部 無筋 騒音・振動対策有		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9, 757		S単 33号
	合 計				9, 757	
	単 価				9, 757	
	T 1844				0,737	
	hata Digital College					
<u> </u>	*** B単- 61号 ***			<u> </u>		 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	建設発生材処分	»A ±	7-122	-T- IIMI		歩A
010001	コンクリート殻有筋 op th SELAN		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 5.7km以下,	1. 000	m3	1, 757	1. 757	S単 72号
	処分価格					
	Co殼有筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	S単 30号
	合 計				6, 077	
	N/ 677				C 077	
	単 価				6, 077	
	*** B単一 62号 ***					
000062	建設発生材処分					歩A
212221	コンクリート殻無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 5.7km以下,	1. 000	m3	1, 415	1, 415	S単 71号
	処分価格					
	Co殼無筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	S単 29号
	合 計				5, 735	
	単 価				5, 735	
	単 価				5, 735	
	*** B単一 63号 ***					
000063	床版工 鉄筋コンクリート					歩A
CAOOTT	21N-12-25 (20) BB, W/C=60% SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SAUSII	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生	1. 000	m3	23, 180	23, 180	S単 86号
	,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			, ,		
	合 計				23, 180	
	14 AT				23, 180	
	単 価				23, 180	
	*** B単一 64号 ***					
000064	鉄筋コンクリート型枠					歩A
	on Tillia		m²		1.000 m²	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	8, 791	8, 791	S単 89号
	合 計				8, 791	
	単 価				8, 791	
	*** B単一 65号 ***					ata .
000065	鉄筋工 橋梁用床版 SD295 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】					
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 橋梁用床版, 40%以上	1.000	ton	161, 467	161, 467	S単 40号
	合 計				161, 467	
	134 tm				101 407	
	単 価				161, 467	
	*** B単一 66号 ***					
000066	鉄筋工					歩A
S03701	橋梁用床版 SD345 D25       【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
303101	【鉄肋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 橋梁用床版, 40%以上	1.000	ton	162, 497	162, 497	S単 41号
	合 計				162, 497	
	単 価				162, 497	
00000	*** B単一 67号 ***					Ib. A
000067	文保上		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18032						
	パイプサポート支保, 40KN/㎡以下, なし	1.000	空m3	4, 105	4, 105	S単 55号
	合 計				4, 105	
	単 価				4, 105	近幾典政昌

************************************	コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
20000   20000   2017 1917 1917 1917 1917 1917 1917 1917 1							
20000   20000   2017 1917 1917 1917 1917 1917 1917 1917 1							
2000   2007	000068						歩A
無機・経済性が強い。 1.000 には、 2.000 には、 2.0				m3		1.000 m3	当たり算出
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	SA0311		1.000	m3	22, 640	22, 640	S単 87号
		,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
		合 計				22, 640	
1800日   18日   1900日   1900		単 価				22, 640	
1800日   18日   1900日   1900							
1800日   18日   1900日   1900		telede D∺ co⊏ de de de					
1000   1000	000069						-
一般型的。熱性・経験性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性性	SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m²	当たり算出
日本学 日本			1.000	m²	8, 791	8, 791	S単 89号
### 1		合 計				8, 791	
### 1						Ω 701	
2007日   1,000 日   1,000 日   1,131		平 110				0, 791	
2007日   1,000 日   1,000 日   1,131							
No.00   10   10   10   10   10   10   10							
Name	000070			m²		1.000 m <sup>2</sup>	
日本	SA0301	SP 基礎砕石	1 000		1 101		
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本		7. 5cmを超え12.5cm以下,計上する,めり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m	1, 131		S単 80号
**** B単一 71号 ****   **** B型一 71号 ****   **** B型 71号 ***   **** B型 71号 ****   **** B型 71号 ***   **** B型 71号 ****   **** B型 71号 **** B型 71号 ****   **** B型 71号 ****   **** B型 71号 *** B型 71号 ****   **** B型 71号 *** B型 71号 ***		合 計				1, 131	
PATE		単 価				1, 131	
PATE							
PATE							
Sagan   Sp 基礎執行   1,912   1,912   5単 79号   1,912   5単 79号   1,912   5単 79号   1,912   5単 79号   1,912   1,912   5単 79号   1,912   1,9	000071						歩A
27. Scale 超表30.0 ca以下,計上する。あり、再生クラッシャラン 8C-04.04~ cmm				m²		1.000 m²	当たり算出
単 価	SA0301		1.000	m²	1, 912	1, 912	S単 79号
単 価		会 計				1 912	
**** B単一 72号 ***   *** B単一 73号 ***   *** B単一 74号 ***   *** B型— 74号 ***							
交換性数型		単 価				1, 912	
交換性数型							
対象表 t=20mm		*** B単- 72号 ***					
So	000072			<del>*</del>		1 000 =	-
502116   橋梁用ゴム支承村   3.900   m²   51.000   198.900   5単 17号   50375   1次第正   50345, D29, 一般構造物, 10元末満, 一, 無し, 橋梁用床版, 10洗末満   0.017   ton   172, 987   2.941   5単 42号   5世 4	S02115		4 000		00.005		
South   Substance   Substa	S02116	橋梁用ゴム支承材	1.000	人	20, 895	20, 895	S単 10号
SD345, D29, 一般構造物, 101未満, 一無し, 橋梁用床版, 10%未満			3. 900	m²	51, 000	198, 900	S単 17号
計上する、目地板(ゴム発泡体) t=20mm     2.900 n²     3,357     9,735     S 単 93号       合計     232,471       単価     232,471       **** B単一73号 ***     **** B単一73号 ***       502721     「精造物取壊し」 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない     **** B単一73号 ***       合計     1.000 m3     7,506     *** 38号       本*** B単一74号 ***     **** B単一74号 ***     **** B単一74号 ***       **** B単一74号 ***     **** B単一74号 ***     ****		SD345, D29, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 橋梁用床版, 10%未満	0. 017	ton	172, 987	2, 941	S単 42号
A	SA0331		2 900	m²	3 357	9 735	S単 93号
単価     232,471       *** B単一73号 ***     「			2. 000	111	0,007		
**** B単- 73号 ***     *** B単- 73号 ***       000073 既設水槽取壊し無筋     *** B単- 74号 ***       *** B単- 74号 ***     *** B単- 74号 ***       *** B単- 74号 ***     ***       *** B単- 74号 ***     ***       ***     *		台 計				232, 4/1	
000073 無筋     既設水槽取壊し 無筋     歩名 当たり算出       S02721 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない     1.000 m3     7,506     7,506     S単 38号       日     日     日     日     7,506     1       日     日     日     日     1     1     1     1       日     日     日     日     日     1 </td <td></td> <td>単 価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>232, 471</td> <td></td>		単 価				232, 471	
000073 無筋     既設水槽取壊し 無筋     歩名 当たり算出       S02721 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない     1.000 m3     7,506     7,506     S単 38号       日     日     日     日     7,506     1       日     日     日     日     1     1     1     1       日     日     日     日     日     1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
000073 無筋     既設水槽取壊し 無筋     歩名 当たり算出       S02721 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない     1.000 m3     7,506     7,506     S単 38号       日     日     日     日     7,506     1       日     日     日     日     1     1     1     1       日     日     日     日     日     1 </td <td></td> <td>*** B単一 73号 ***</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		*** B単一 73号 ***					
S02721     (構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない     1.000 m3     7,506     7,506     5単 38号       日本     中の00074     東京     1.000 m3     7,506     7,506     5単 38号       日本     中の00074     東京     1.000 m3     7,506     5単 38号       1.000 m3     7,506     7,506     5単 38号       1.000 m3     7,506     7,506     5単 38号       1.000 m3     7,506     7,506     1.000 m3     7,506     7,506     1.000 m3       1.000 m3     7,506     7,506     1.000 m3							

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,	1. 000	m3	1, 415	1 //15	S単 71号
S02123	- 277 下 (	1.000	m3	4, 320		S単 71号 S単 29号
	合 計	1.000	III3	4, 020	5, 735	3年 29万
	単価				5, 735	
	44 1111				5, 755	
	*** B単一 75号 ***					
000075	上流水槽 無筋コンクリート 188-8-25(20)BB, W/C=65%		0		1 000 0	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1. 000	m3	32, 620		国にり昇山
	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%	1.000	m3	32, 020	32, 020	5 単 88万
	合 計				32, 620	
	単 価				32, 620	
	平 個				32, 020	
	*** B単- 76号 ***					
000076	無筋コンクリート型枠		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1. 000	m²	7, 917	7, 917	S単 91号
	合 計				7, 917	
	単 価				7, 917	
	*** B単一 77号 ***					
000077	基礎砕石 RC-40 t=10cm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 131	1, 131	S単 80号
	合 計				1, 131	
	単 価				1, 131	
	*** B単一 78号 ***					
000078	下流水槽 無筋コンクリート 18N-8-25(20)BB, W/C=65%		m3		1.000 m3	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	1. 000	m3	32, 620		S単 88号
	/C65%		mo	12,121		5 + 303
	合 計				32, 620	
	単価				32, 620	
	. 1000					
	*** B単一 79号 ***					
000079	無筋コンクリート型枠		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1. 000	m²	7, 917		S単 91号
	合 計			7,517	7, 917	•
	単価				7, 917	
	DM				7, 017	
	*** B単一 80号 ***					
000080	基礎砕石 RC-40 t=10cm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 131		S単 80号
	合 計			1,121	1, 131	
	単価				1, 131	
	. 1944				.,	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	7H 73 (79E 1H)	», <u> </u>	1-122	T IIM	- HA	VIII 3
	*** B単- 81号 ***					
000081						歩A
000110	B418×H150×L6930 加工費含む		箇所		1.000 箇所	当たり算出
802116	掛樋TypeB B418×H150×L6930,,	1.000	本	236, 000	236 000	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	744	200, 000	200, 000	3年 10万
002110	17711 762	0. 133	人	23, 100	3, 072	S単 11号
S02115	普通作業員					
		0. 200	人	20, 895	4, 179	S単 10号
S02112	トラックハーン[油圧伸縮ジブ型]	0 100		20, 000	F 054	a.W a.H
	吊上能力4.9t吊	0. 133	B	38, 000	5, 054	S単 8号
	合 計				248, 305	
	□ H1				210,000	
	単 価				248, 305	
	*** B単一 82号 ***					
000082	既設水槽取壊し					歩A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7, 506	7, 506	S単 38号
	۸ عا				7 500	
	合 計				7, 506	
	単 価				7, 506	
	-Т 1144				., 550	
000000	*** B単一 83号 ***					JE A
000083	建設発生材処分 コンクリート殻無筋		m3		1 000 ~2	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬		IIIO		1.000 1113	コルソ弁山
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,	1.000	m3	1, 415	1, 415	S単 71号
S02123	処分価格					
	Co設無筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	S単 29号
	Λ 31				5, 735	
	合 計				5, 735	
	単 価				5, 735	
	1 1100					
000004	*** B単- 84号 *** 上流水槽 無筋コンクリート					歩A
000084	上流水槽 無筋コンクリート 18N-8-25 (20) BB, W/C=65%		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		IIIO		1.000 1115	コルソ弁山
	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	1.000	m3	32, 620	32, 620	S単 88号
	/C65%					
	Δ 3L				32, 620	
	合 計				32, 020	
	単 価				32, 620	
	de de de D. W. O. C. E					
000005	*** B単- 85号 *** 無筋コンクリート型枠					歩A
000000	無加ーマンフェド生件		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠		***		1.000 III	
	一般型枠,小型構造物	1. 000	m²	7, 917	7, 917	S単 91号
	合 計				7, 917	
	単 価				7, 917	
	牛 1				1, 917	
	*** B単- 86号 ***					the contract of the contract o
000086	ヒューム管					歩A
\$09116	φ 200 L=875mm 遠心力鉄筋コンクリート管		本		1.000 本	当たり算出
502110	選心が動力シャット官 B形 外圧1種 径200 長2.00m,,	1.000	本	6, 330	6. 330	S単 19号
	The second secon	550	- 17	5, 230	3, 330	, 10.0
	合 計				6, 330	
	単 価				6, 330	
	*** B単一 87号 ***					
000087	ヒューム管切断					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
						近畿農政局

名 称 (規 格) 単位 単 価 金 額 備 S07062 管切断(DCIP管) 1.000 箇所 5, 148 5,148 S単 46号  $200 \mathrm{mm}$ 5, 148 合 計 単 価 5, 148 \*\*\* B単- 88号 \*\*\* 基礎砕石 000088 歩Α RC-40 t=10cm 1.000 ㎡ 当たり算出  $m^2$ SA0301 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.000 1, 131 1,131 S単 80号  $m^2$ 1, 131 合 計 1, 131 単 価 \*\*\* B単- 89号 \*\*\* 下流水槽 無筋コンクリート 000089 歩Α 18N-8-25 (20) BB, W/C=65% m3 1.000 m3 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 1.000 32, 620 32,620 S単 88号 m3/C65% 32, 620 合 計 32, 620 単 価 \*\*\* B単- 90号 \*\*\* 000090 無筋コンクリート型枠  $m^2$ 1.000 ㎡ 当たり算出 SA0312 SP 型枠 7, 917 1.000 7,917 S単 91号 一般型枠, 小型構造物  $m^2$ 合 計 7, 917 単 価 7, 917 \*\*\* B単- 91号 \*\*\* 000091 基礎砕石 歩Α 1.000 m 当たり算出  $m^2$ RC-40 t=10cm SA0301 SP 基礎砕石 1.000 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1, 131 1,131 S単 80号  $m^2$ 合 計 1, 131 1, 131 単 \*\*\* B単- 92号 \*\*\* 掛樋 000092 歩Α B418×H150×L6930 加工費含む 1.000 箇所 当たり算出 箇所 S02116 掛桶TypeB 1.000 B418×H150×L6930, 236, 000 236,000 S単 18号 本 S02115 特殊作業員 0.133 人 23, 100 3,072 S単 11号 S02115 普通作業員 0.200 20, 895 4,179 S単 10号 S02112 トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 0. 133 38,000 5,054 S単 8号 吊上能力4.9t吊 日 合 計 248, 305 248, 305 単 価 \*\*\* B単- 93号 \*\*\* 000093 既設接続水路撤去 ※数量表では1行 箇所 1.000 箇所 当たり算出 S02721 【構造物取壊し】 0.100 17, 270 有筋,制約無,機械,昼間施工,する 1,727 S単 39号 m31, 727 合 計 1, 727 価

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000094	*** B単一 94号 *** 既設接続水路撤去					歩A
	※数量表では1行		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋、制約無、機械、昼間施工、しない	0. 100	m3	15, 150	1, 515	S単 36号
	合 計				1, 515	
	単 価				1, 515	
	*** B単一 95号 ***					
000095	建設発生材処分 コンクリート殼有筋		m3		1 000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
S02123	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下, 処分価格	1.000	m3	1, 757	1, 757	S単 72号
	Co殼有筋	1.000	m3	4, 320	4, 320	S単 30号
	合 計				6, 077	
	単 価				6, 077	
	平 114				0, 077	
000000	*** B単一 96号 ***					III. A
000096	接続水路復旧 VU φ 200 L=4.0m		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管	4. 000	m	2, 784	11 126	S単 44号
		4.000	111	2, 704		3 年 117
	合 計				11, 136	
	単 価				11, 136	
	*** B単一 97号 ***					
000097	一筆排水桝					歩A
SA0551	H800 SP コンクリート分水槽据付		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	1.000	基	3, 066	3, 066	S単 94号
S02116	一筆排水桝	1.000	個	14, 950	14, 950	S単 20号
	合 計				18, 016	
	単 価				18, 016	
	*** B単一 98号 ***					
000098	ネットフェンス復旧工 再利用		m		1 000 m	歩A 当たり算出
T00005	ネットフェンス工 (本体)					
	再利用	1.000	m	2, 270	2, 270	T単 5号
	合 計				2, 270	
	単 価				2, 270	
	data DE COE COE					
000099	*** B単一 99号 *** ガードレール復旧工					歩A
\$08711	再利用 【ガードレール設置】		m		1.000 m	当たり算出
500111	1// ニャレール改画』 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, する	1.000	m	3, 195	3, 195	S単 48号
	合 計				3, 195	
	単 価				3, 195	
	*** B単一 100号 ***					ale .
000100	下層路盤 RC-40 t=15cm		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1 000		E20 C		
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	530. 6		S単 95号
	合 計				531	近後典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				531	
000101	*** B単一 101号 ***					The A
000101	上層路盤 M-30 t=10cm		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,100mm,100mm	1.000	m²	576. 9	577	S単 96号
	合 計				577	
	LI PI				011	
	単 価				577	
	*** B単- 102号 ***					
000102	表層 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		2		1 000	歩A 当たり算出
SA0843	中生名札及		m²		1.000 m	ヨたり昇山
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1, 611	1, 611	S単 97号
	¬γ(13)					
	合 計				1, 611	
-	単 価				1, 611	
L						
000100	*** B単- 103号 *** 耕地復旧					歩A
000103			m²		1. 000 m	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起)					
	無	1.000	m²	20	20	S単 50号
	合 計				20	
	LI PI				20	
	単 価				20	
	*** B単- 104号 ***					
B18203	敷鉄板		2		1 000	歩A
S18054	設置~賃料~撤去 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
010001	設置~賃料~撤去, 150, 1, あり	1.000	m²	1, 643	1, 643	S 単 56号
	A				4 040	
	合 計				1, 643	
	単価				1, 643	
	*** B単一 105号 ***					
000105	土木シート敷設					歩A
210020	I == FT . ) /. ) 802 \ ubt. 80. Met. 4		m²		1.000 m	当たり算出
\$18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去 敷設~撤去	1. 000	m²	225	225	S単 57号
	合 計				225	
	単 価				225	
					223	
	*** B単一 106号 ***					
000106	*** B単- 106号 *** スクリーニングス					歩A
	材料 整地面積×1.0×1.2		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	スクリーニングス	1. 000	0	2, 150	0 150	S単 21号
	, 2.5mm~0mm,	1.000	m3	2, 150	2, 150	3年 21号
	合 計				2, 150	
					0.450	
	単価				2, 150	
000105	*** B単一 107号 ***					JE A
000107	整地 スクリーニングス		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地		mo		1.000 1113	コルク野田
	敷均し(ルーズ), 標準(10,000m3未満), 無し, あり	1.000	m3	114.8	115	S単 69号
	合 計				115	
	<u> </u>			I	110	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				115	
	- <del>∤-</del> Пп				110	
000100	*** B単一 108号 ***					歩A
	盛土材搬入 購入土 (山土)		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
S02116	µ±	1. 000	m3	1, 600	1 600	S単 22号
		1.000	mo	., 555		5
	合 計				1, 600	
	単 価				1, 600	
	*** B単一 109号 ***					
000109	路体工		0		1 000 0	歩A
SA0141	t=60cm SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3			当たり算出
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	1.000	m3	782. 9	783	S単 67号
	合 計				783	
	単価				783	
000110	*** B単一 110号 *** 舗装工					歩A
	C-40 t=10cm		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	706	706	S単 47号
	合 計				706	
	単 価				706	
	*** B単一 111号 ***					
000111	盛土撤去		0		1 0002	歩A 当たり算出
SA0101	砂利舗装含む SP 掘削		m3			
	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	1.000	m3	304. 9	305	S単 61号
	合 計				305	
	単 価				305	
000112	*** B単一 112号 *** 建設発生土運搬					歩A
	千旦 (その3) 工事現場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以	1.000	m3	979. 3	979	S単 66号
	下					
SA0161	SP 整地			440.0	440	
	残土受入れ地での処理,-,-,あり	1. 000	m3	113. 3	113	S単 70号
	合 計				1, 092	
	単 価				1, 092	
	ффф DH_ 119E ффф					
000113	*** B単一 113号 *** 建設発生材処分					歩A
S19025	廃プラスチック 運搬(伐開、除根、除草)		m3		1.000 m3	当たり算出
	36.5km 以下,良好	1. 000	空m3	2, 263	2, 263	S単 60号
S02116	処分価格 廃プラスチック,,	1. 000	m3	960	960	S単 23号
	合 計				3, 223	
	単 価				3, 223	
	*** B単一 114号 ***					
000114	大型土のう 耐候性大型土のう袋		袋		1 000 代	歩A 当たり算出
	1917/14/\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-		4%	1	1.000 3	<u>近畿農政局</u>

名 称 (規 格) 単位 単 価 備 S18002 大型土のう工 1.000 8,736 8,736 S単 52号 製作・設置, バックホウ, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり 袋 8, 736 合 計 単 価 8, 736 \*\*\* B単- 115号 \*\*\* 000115 高密度ポリエチレン管 φ600 購入 1.000 m 当たり算出 m 高密度ポリエチレン管機械布設 S07035 高密度ポリエチレン管,600mm,なし 1.000 17, 675 17,675 S単 45号 m 17, 675 合 計 17, 675 単 価 \*\*\* B単- 116号 \*\*\* 000116 高密度ポリエチレン管用継手 歩Α 1.000 個 当たり算出 高密度ポリエチレン管用継手 φ 600 4m間隔想定,, 1.000 15, 400 15,400 S単 24号 個 15, 400 合 計 15, 400 単 価 \*\*\* B単- 117号 \*\*\* 000117 高密度ポリエチレン管 歩Α φ600 購入 1.000 m 当たり算出 高密度ポリエチレン管機械布設 S07035 1.000 17,675 高密度ポリエチレン管,600mm,な 17,675 S単 45号 17, 675 価 17, 675 \*\*\* B単- 118号 \*\*\* 000118 高密度ポリエチレン管用継手 歩Α 個 1.000 個 当たり算出 高密度ポリエチレン管用継手 S02116 φ 600 <u>4m間隔想定,,</u> 1.000 15.400 15,400 S単 24号 個 合 計 15, 400 15, 400 単 価 \*\*\* B単- 119号 \*\*\* 000119 大型土のう 耐候性大型土のう袋 1.000 袋 当たり算出 袋 S18002 大型土のう工 製作・設置, バックホウ, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり 1.000 8,736 8,736 S単 52号 袋 8, 736 合 計 8,736 単 価 \*\*\* B単- 120号 \*\*\* 000120 遮水シート 1.000 ㎡ 当たり算出  $\,m^{\!^2}$ S02116 合成ゴムシート (遮水シート) 1.000 1, 420 厚1.0mm,, 1,420 S単 25号 計 1, 420 合 単 価 1, 420 \* \*\* B単- 121号 \*\*\* 000121 排水ポンプ運転 歩Α 作業時排水 6m3/h未満 1.000 箇所 当たり算出 箇所 S18007 排水ポンプ据付撤去(小口径) 18,229 S単 54号 1.000 18, 229 簡所 口径 50mm, なし

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
_	排水ポンプ運転(小口径)	数 里	平位	平 Щ	並 娘	V⊞ ~¬
	34,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	189, 891	189, 891	S単 53号
	合 計				208, 120	
	☆ 訂				200, 120	
	単 価				208, 120	
	*** B単一 122号 ***					
B19021	交通誘導警備員		人		1 000 Å	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B					
		1.000	人	12, 495	12, 495	S単 12号
	合 計				12, 495	
	単 価				12, 495	
000123	*** B単一 123号 *** 騒音・振動調査					歩A
000125	工事着手前、施工期間中		測線		1.000 測線	当たり算出
T00001	騒音・振動調査			400.05=		
		1.000	測線	102, 399	102, 399	T単 1号
	合 計				102, 399	
	124 Per				100.000	
	単 価				102, 399	
	サルサ D H _ 104日 - セセル					
000124	*** B単一 124号 *** 仮設材輸送					歩A
	敷鉄板		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	7, 350	7 350	S単 58号
	孟平建員(自動/ス//),12mg×13,10kmg く, // 追加工, 加工 / 3 (放動板/, 塩地(積 込・取卸) + 現場 (積込・取卸), , 0. 0, 0. 0	1.000	ton	7,000	7,000	3年 36万
	合 計				7, 350	
	単 価				7, 350	
000105	*** B単一 125号 *** 建設資材輸送					歩A
000125	掛樋		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材)			7.050	7 050	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	7, 350	7, 350	S単 59号
	C AABP THAC MABE, V. V, V. V					
	A 31				7 250	
	合 計				7, 350	
	単 価				7, 350	
00000	*** B単一 126号 ***					The A
	コーン支持力試験 粘性土 L=1.0m		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	コーン支持力試験		四//			
		1.000	m	3, 040	3, 040	S単 26号
	合 計				3, 040	
	単 価				3, 040	
		l		I .		近幾典政昌

### 15 No. 12	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
### 1990 A - FLA - REST	u 1		数 里	中位	<del>т</del> ш	亚帜	VIII ~5
### 2000 (1970 - 1970 - 1970	S01041						
### 1995 (***********************************							
### 15				m3	2, 285		歩A・単A
Ap. LT (Self - 보호)	S01041						
### 1000 전 100							
## TA (人の政社 上げ) ## A - 単A				m3	3, 199		歩A・単A
野田文人大野田上町   10   281   25	CO1079						
### 15							
1982 정보 ( 1887 - 1889 - 1889 전 ( 1887 - 1889 - 1889 전 ( 188				m²	251		歩A・単A
## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
### ### ### ### ### ### ### ### #### ####							
2020년 (A)2222년 (조영)				m3	553		歩A・単A
### 15 ### 15							
### 1							
### ### ### ### #### #### ###########				m	2. 381		歩A・単A
日本							
A 方 : 編集 6 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -	S02052	****					
### 8 부 - 1 1 2 9 8 8 8 부 - 1 2 9 8 8 8 부 - 1 2 9 8 8 8 8 부 - 1 2 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8				m²	4 620		歩 A・単 A
**** ********************************					1, 520		
## 15,800							
### 2 SH - 10号 ****    ****   SH - 10号 ****   ****   SH - 10号 ***				В	15 200		<b>歩</b> Δ• 単 Δ
PyPyPy ( Matt 宇宙)				Н	10, 600		グロ・井口
田   1							
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *					20.000		JE A . 344 A
大一収世紀日代   大一収世紀日代   大一収世紀日代   大一収世紀日代   大一収工日代日代   大一収工日代日代   大一収工日代日代   大一収工日代日代   大一収工日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代日代				Ħ	38, 000		歩A・単A
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	S02115						
### S単一 10号 **** ***    ****   ***		土木一般世話役			05 005		
2015   2015		*** 6 用 10台 ***		人	25, 935		歩A・単A
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	S02115	, -					
### S以上 11号 ***    *** S以上 12号 ***   *** S以上 12号 ***   *** S以上 12号 ***   *** S以上 12号 ***   *** S以上 12号 ***   *** S以上 12号 ***   *** S以上 12号 ***   *** S以上 13号 ***   *** S以上 13号 ***   *** S以上 14号 ***   *** S以上 15号 ***   *** S以上 1		普通作業員					
202118		العالم		人	20, 895		歩A・単A
### S単 12号 ***    *** S単 12号 ***   *** S単 13号 ***   *** S単 13号 ***   *** S単 13号 ***   *** S単 13号 ***   *** S単 14号 ***   *** S単 14号 ***   *** S単 14号 ***   *** S単 15号 ***   *** S型 15号 ***	S02115						
*** S単一 12号 ***    *** S単一 13号 ***   *** S単一 13号 ***   *** S単一 13号 ***   *** S単一 14号 ***   *** S単一 14号 ***   *** S単一 14号 ***   *** S単一 14号 ***   *** S単一 16号 ***   *** S型ー 17号 ***   *** S型ー 18号 ***   *** S型ー 19号 ***							
交通防導管側目   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大				人	23, 100		歩A・単A
次連移響管値目   次名・単名   文名・単名   文名・単名   文名・単名   文名・単名   文名・単名   文名・単名   文名・単名   文名・単名   文名・単名	S02115						
*** S単一 13号 ***    *** S単一 14号 ***	002110						
別量技師語				人	12, 495		歩A・単A
# *** S単 14号 ***    *** S単 14号 ***   *** S単 14号 ***   *** S単 15号 ***   *** S単 15号 ***   *** S単 16号 ***   *** S単 16号 ***   *** S単 16号 ***   *** S単 16号 ***   *** S単 17号 ***   *** S単 17号 ***   *** S単 17号 ***   *** S単 17号 ***   *** S単 18号 ***   *** S単 18号 ***   *** S単 18号 ***   *** S単 19号 ***   *** S単 26,000	\$02115						
***   S単一   14号 ***   ***							
32,655   歩A・単A   32,657   32,607   32				人	34, 020		歩A・単A
調量助手	C0911E						
大 32,655   歩A・単A     *** S単 - 15号 ***							
接上めプロック				人	32, 655		歩A・単A
法止めプロック	000110						
## S 単 - 16号 ***    *** S 単 - 16号 ***   *** S 単 - 16号 ***   *** S 単 - 16号 ***   *** S 単 - 17号 ***   *** S 単 - 17号 ***   *** S 単 - 17号 ***   *** S 単 - 18号 ***   *** S 単 - 18号 ***   *** S 単 - 18号 ***   *** S 単 - 19号 ***   *** S 単 - 19号 ***   *** S 単 - 19号 ***   *** S 単 - 20号 ***   *** S 単 - 22号 ***			1				
接止めブロック   接止めブロック   接上めブロック   接上めブロック   接上めブロック   接上めブロック   接上めブロック   接上めブロック   表 ・ 単名   16,600   歩		H600×L1000,,		本	10, 700		歩A・単A
法止めプロック	000111						
H800×L1000,   本** S単-17号 ***   本							
802116 橋梁用ゴム支承材		H800×L1000,,		本	16, 600		歩A・単A
### 1		, ,					
*** S単一 18号 ***    *** S単一 18号 ***   *** S単一 18号 ***   *** S単一 19号 ***   *** S単一 19号 ***   *** S単一 19号 ***   *** S単一 20号 ***   *** S単一 20号 ***   *** S単一 21号 ***							
*** S単一 18号 ***    接種TypeB		1回本/ロー・一人/代刊		m²	51, 000		歩A・単A
掛樋TypeB   B418×H150×L6930, 本 236,000 歩A・単A		, -					
B418×H150×L6930,   本 236,000   歩A・単A							
*** S単一 19号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m,  *** S単一 20号 ***  S02116 一筆排水桝  一筆排水桝  *** S単一 21号 ***  S02116 スクリーニングス スクリーニングス スクリーニングス スクリーニングス スクリーニングス スクリーニングス 、2.5mm~0mm,  *** S単一 22号 ***				本	236. 000		歩A・単A
遠心力鉄筋コンクリート管   B形 外圧1種 径200 長2.00m, 本 6,330   歩A・単A		*** S単- 19号 ***			,,		
B形 外圧1種 径200 長2.00m, 本 6,330 歩A・単A							
*** S単- 20号 *** - 筆排水桝 - 筆排水桝 - 筆排水桝 - 筆排水桝 - 簡 14,950 歩A・単A  *** S単- 21号 ***  802116 スクリーニングス スクリーニングス スクリーニングス , 2.5m~0mn, m3 2,150 歩A・単A  *** S単- 22号 ***				本	6. 330		歩A・単A
一筆排水桝     個     14,950     歩A・単A       802116 スクリーニングス スクリーニングス ,2.5mm~0mm,     m3     2,150     歩A・単A       802116 山土     山土			1		2, 230		T
Mag	S02116						
*** S単- 21号 *** S02116 スクリーニングス スクリーニングス ,2.5mm~0mm,		一筆排水桝		/IEI	14 050		<b>歩Δ・</b> ϴ Λ
SO2116 スクリーニングス		*** S単一 21号 ***	1	旧	14, 900		グロ・井口
,2.5mm~0mm,     m3     2,150     歩A・単A       *** S単-22号 ***       602116 山土	S02116	スクリーニングス					
*** S単一 22号 *** 502116 山土	,			0	2 150		华 4 . 兴 4
502116 山土			1	ШЭ	2, 130		少れ・平A
近後典政局	S02116						

名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 山土 1,600 m3 歩A・単A \*\*\* S単- 23号 \*\*\* S02116 処分価格 処分価格 廃プラスチック,, 960 歩A・単A mЗ \*\*\* S単- 24号 \*\*\* S02116 高密度ポリエチレン管用継手 高密度ポリエチレン管用継手 φ 600 4m間隔想定,, 個 15, 400 歩A・単A \*\*\* S単- 25号 \*\*\* S02116 合成ゴムシート (遮水シート) 合成ゴムシート (遮水シート) 1, 420 厚1.0mm,, 歩A・単A  $m^2$ \*\*\* S単- 26号 \*\*\* S02116 コーン支持力試験 コーン支持力試験 3,040 歩A・単A m \*\*\* S単- 27号 \*\*\* コンクリート積ブロック S02117 コンクリート積ブロック A種 控35cm 445 歩A・単A \* \* \* S単- 28号 \*\*\* S02123 残土処分費 残土処分費 粘性土 1,556 歩A・単A m3\*\*\* S単- 29号 \*\*\* S02123 処分価格 処分価格 4, 320 歩A・単A Co殼無筋 m3 \*\*\* S単- 30号 \*\*\* S02123 処分価格 処分価格 4, 320 歩A・単A Co殼有筋 m3\*\*\* S単- 31号 \*\*\* S02123 処分価格 処分価格 m3 4, 140 歩A・単A As殼 \*\*\* S単- 32号 \*\*\* S02711 【コンクリートブロック積工】 【コンクリートブロック積工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(普通),なし 15, 950 歩A・単A  $m^{2}$ \*\*\* S単- 33号 \*\*\* S02721 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 9, 757 無筋,制約無,機械,昼間施工,する 歩A・単A m3 \*\*\* S単- 34号 \*\*\* 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 無筋,制約受,機械,昼間施工,する 10.160 m3 歩A・単A \*\*\* S単- 35号 \*\*\* 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 18,030 有筋,制約受,機械,昼間施工,する mЗ 歩A・単A \*\*\* S単- 36号 \*\*\* 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 15, 150 歩A・単A m3\*\*\* S単- 37号 \*\*\* 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 10, 700 無筋,制約著受,機械,昼間施工,する 歩A・単A m3 \*\*\* S単- 38号 \*\*\* 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 7, 506 歩A・単A m3 \*\*\* S単- 39号 \*\*\* 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 17, 270 歩A・単A 有筋,制約無,機械,昼間施工,する m3\*\*\* S単- 40号 \*\*\* S03701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 橋梁用床版, 40%以上 161, 467 歩A・単A ton \*\*\* S単- 41号 \*\*\* S03701 【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 橋梁用床版, 40%以上 162, 497 歩A・単A ton \*\*\* S単- 42号 \*\*\* S03701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 橋梁用床版, 10%未満 172, 987 歩A・単A ton \*\*\* S単- 43号 \*\*\* ドレーンエ(ウィープホール取付) S06005 ドレーンT(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, φ50 2, 132 歩A・単A 簡所

コード	名 称 (規 格)	** ·	単位	単 価	金 額	備考
2-1		数量	- 単位	単 1回	金 領	1佣 - 今
	*** S単一 44号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管		m	2, 784		歩A・単A
	*** S = 45 + **					
	高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管機械布設			47.075		
	高密度ポリエチレン管,600mm,なし		m	17, 675		歩A・単A
	*** S単一 46号 ***					
	管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管)					
	200mm		箇所	5, 148		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***					
	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)					
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし		m²	706		歩A・単A
	*** S単- 48号 ***					
S08711	【ガードレール設置】					
	【ガードレール設置】					
	土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, する		m	3, 195		歩A・単A
	*** S単- 49号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】					
	【ガードレール撤去】					
	土中建込用, B·C-4E, 受けない, 無し		m	1, 124		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起)					
	無		m²	20		歩A・単A
	*** S単- 51号 ***					
S16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
	*** S単- 52号 ***					
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	製作・設置, バックホウ, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり		袋	8, 736		歩A・単A
	*** S単- 53号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	34,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	189, 891		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)					
	排水ポンプ据付撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし		箇所	18, 229		歩A・単A
	*** S単一 55号 ***		124771	,		,
S18032	<b>支</b> 保工					
	支保工					
	パイプサポート支保, 40KN/㎡以下, なし		空m3	4, 105		歩A・単A
	*** S単一 56号 ***			.,		, ,
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,150,1,あり		m²	1, 643		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***			,		,
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
510002	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	225		歩A・単A
	*** S単一 58号 ***					2 T
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	7, 350		歩A・単A
	込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0		5511	7, 550		2 T
	*** S単一 59号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
515000	輸送費(仮設材)					
	♥♥ (		ton	7, 350		歩A・単A
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0		5511	7, 550		2 T
	- week - Dave works or of or o					
	*** S単- 60号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	建版 (区所、		空m3	2, 263		歩A・単A
	*** S単一 61号 ***		工皿の	۷, ۲۵۵		グローキロ
SA0101						
	SP 掘削 SP 掘削					
			9	304. 9		歩A・単A
	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - *** S単- 62号 ***		m3	304. 9		少れ・早A
CA0100	, ,					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			100 1		1E A . 344 A
	土砂, 土量50, 000m3未満		m3	196. 1		歩A・単A
010700	*** S単一 63号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			000 7		ile a SVC :
	岩塊·玉石, 土量50, 000m3未満		m3	233. 7		歩A・単A
	*** S単一 64号 ***					
SA0103	SP 床掘り					

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	7月 (水 (水 倍) SP 床掘り	<b></b>	- 平位	平 川	並 領	1
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり		m3	221. 1		歩A・単A
	*** S単一 65号 ***					, , , , ,
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 19.5km		m3	2, 557		歩A・単A
	以下					
	*** S単- 66号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以		m3	979. 3		歩A・単A
	下					
	*** S単一 67号 ***					
SA0141	*** S早 07万 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	782. 9		歩A・単A
	*** S単一 68号 ***					
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	417. 9		歩A・単A
	*** S単- 69号 ***		111	417.3		タバ・キバ
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり		m3	114.8		歩A・単A
040101	*** S単一 70号 ***					
	SP 整地 SP 整地					
	SP 登地 残十受入れ地での処理あり		m3	113.3		歩A・単A
	*** S単一 71号 ***		mo	110.0		
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,		m3	1, 415		歩A・単A
C40001	*** S単一 72号 ***					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	37 放送版 32/クリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,		m3	1, 757		歩A・単A
	*** S単一 73号 ***			,		,
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬		_	4 0 40		
	舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 有り, 5.0km以下, *** S単-74号 ***		m3	4, 049		歩A・単A
\$40222	*** S 単一 14号 *** SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし		m²	809. 9		歩A・単A
	*** S単一 75号 ***					
	SP 舗装版破砕					
l	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし		m²	569.8		歩A・単A
	*** S単一 76号 ***		111	303.0		タバ・キバ
SA0266	SP 胴込・裏込材 (砕石)					
	SP 胴込・裏込材 (砕石)					
	間知・平・連節プロック, 有り, あり, 砕石 C-40		m3	7, 923		歩A・単A
CACOT	*** S単一 77号 ***					
	SP 天端コンクリート SP 天端コンクリート					
	計上する, 一般養生, あり, 18-8-25 (普通)		m3	57, 060		歩A・単A
	*** S単一 78号 ***			,		
	SP 天端コンクリート					
	SP 天端コンクリート			00.040		II: A 324 A
	計上する,特殊養生(練炭),あり,18-8-25 (普通) *** S単- 79号 ***		m3	60, 240		歩A・単A
SA0301	*** S 単一 79号 *** SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1, 912		歩A・単A
	*** S単一 80号 ***					
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1, 131		歩A・単A
	7.5cmを超え12.5cm以下, 訂上する, あり, 再生クノッシャノン RC-40 40~0mm *** S単一 81号 ***		111	1, 131		グロ 平口
SA0311	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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高		m3	30, 490		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単一 82号 ***					
SA0311	*** S早- 82方 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	25, 350		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	ALALA CHI OO II. ALALA					
\$40211	*** S単一 83号 *** SP コンクリート					
5110011	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、特殊養生(		m3	27, 770		歩A・単A
						近幾典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<u> </u>	練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	<i>∞</i> ±	1-1-2-	— pad	- HA	JII J
	18/10/17 2/10 //, XEX.M. C., . , . & C., 10 0 20/20/ (14/1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/					
	*** S単一 84号 ***					
SA0311	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,-,,18-8-40(普通) W		m3	27, 580		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単一 85号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	25, 350		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%					
	*** S単一 86号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			00.400		
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 100m3以上500m3未満, 一般養生		m3	23, 180		歩A・単A
	,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** S単一 87号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			00.040		the a NC a
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生		m3	22, 640		歩A・単A
1	,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
$\vdash$	that the CH COR COR					
CADDII	*** S単一 88号 ***					
SAUSII	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	32, 620		歩A・単A
	小空梅垣初, 八月刊成, 計工 9 切, 二, 加及生, 二, 無し, 二, , 10~0~25(20) (同から) W		IIIO	32, 020		少A・牛A
	/ COO/II					
	*** S単一 89号 ***					
SA0319	**** SP 型枠					
3AU312	SP 型枠					
	一般型枠、鉄筋·無筋構造物		m²	8, 791		歩A・単A
	*** 8単一 90号 ***		111	3, 701		971 411
SA0312	SP 型枠					
5/10512	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンケリート		$m^2$	4, 489		歩A・単A
	*** S単一 91号 ***		111	1, 100		9-7171
SA0312	SP 型枠					
0110012	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物		$m^2$	7, 917		歩A・単A
	*** S単一 92号 ***			,		
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板					
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	1, 845		歩A・単A
	*** S単一 93号 ***					
SA0331	伸縮材					
	SP 目地板					
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	3, 357		歩A・単A
	*** S単一 94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					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3, 066		歩A・単A
	*** S単- 95号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
1	SP 下層路盤(車道・路肩部)		2	F00 0		IF A W.
<u> </u>	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	530. 6		歩A・単A
CAOCO	*** S単一 96号 ***					
5AU834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
1	SP 上層路盤(車道・路肩部) 窓触は *** *** *** *** ** ** ** ** * * * * *		2	576. 9		# A . # A
$\vdash$	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, なし, 100mm, 100mm *** S単- 97号 ***		m²	5/0.9		歩A・単A
\$40849	*** SP - 9/号 *** SP 表層 (車道・路肩部)					
6400110	SP 表層 (車道・路肩部)					
1	SP 表層(早垣・昭月市) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1, 611		歩A・単A
	3.0回起,30回回,7///////// (2.351/回る),7//452下 行性,なし,丹生名紅及//3/(13)		111	1, 011		>-21 ++21
1	( · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
1						
	*** T単- 1号 ***					
T00001	騒音・振動調査					
			測線	102, 399		歩A・単A
	*** T単一 2号 ***					
T00002	法止めブロック据付					
	H600		m	14, 482		歩A・単A
1	*** T単- 3号 ***	Ι Τ				
T00003	法止めブロック据付					
1						
	H800		m	22, 410		歩A・単A
	*** T単一 4号 ***					
T00004	ドレーン工(ウィープホール取付)					Version also
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	φ 150		箇所	9, 309		歩A・単A
T00005	φ 150 *** T単一 5号 *** ネットフェンスエ(本体)					
	再利用		m	2, 270		歩A・単A

1911   April 1921   1921	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
1		7H 197		712	- т	312 HJR	
2004   大力士に対す。		*** S単- 1号 ***					ata .
	\$01041	人 カ+エ(成十・畑豆)		m2		10 000 m3	
計画	301041			IIIO	時間的制約:なし		ヨたり昇田
Park No. 1982							
対対に対対							
1910년							
1989年   19	D		振動コンパクタ(II)				
### 1980 의 변報度	R01002	特殊作業員	0.340	Α.	23 100	7 854	
1900日   19	R01003	普通作業員		,			
1968	V00004	=₩ h# ##	0. 680	人	20, 895	14, 209	
日本学   19   19   19   19   19   19   19   1	100004		0. 100		7, 854	785	
1900年 人力上工作と「地図   15,000 m		合 計				22, 848	10.000 m3
1982   大力工(後上・理念)   1983		単 価		m3		2, 285	
10   1							
10   1							
30.00 m   10.00 m   25.7 m   25.0 m   25.7 m		*** S単- 2号 ***					
おけ上で競技・無対しの「大きでは、100mm   おけ上では、100mm   おけんできない。   おけんできないます。   おけんできない。   ままない。   おけんできない。   おけんできない。   おけんできない。   おけんできない。   おけんできない。   おけ	201041	( + 1 - 7 / th 1				10.000	-
他性・悪性・原理主要性にない   一般開始的場合   多数性で (人)   一般用的場合   多数性で (人)   一般用的場合   多数性で (人)   一般用的場合 (人)   一般用的。	501041			m3	時間的制約:なし		ヨにり昇出
型質		粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(Ⅱ)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
お菓工学院   お書き							
30日回び会分   20月で発生   20月の							
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			タンパ(Ⅱ)				
100   100   12	R01002	特殊作業員	0.560	Ι.	23 100	12 936	
超数性   1,294   1,29	R01003	普通作業員			20, 100		
109   11,294   11	******	=14 ±1% =14	0. 850	人	20, 895	17, 761	
本半年   S単一 4万   本半年   日本	100004		0.100		12. 936	1. 294	
本来   SH   15   15   15   15   15   15   15   1					,		
*** SH - 3号 ***   **		合 計				31, 991	10.000 m3
数形に (人力 発性上げ)		単 価		m3		3, 199	
数形に (人力 発性上げ)							
数形に (人力 発性上げ)							
新北 (人力強化上げ)		*** S単- 3号 ***					
整形工人力策性上げ)	001050	サマナー ( 1 土 サ / 1 1 ) パ		2		10.000	
上砂   上砂   上砂   上砂   三葉	S01072			m	時間的制約:なし		当たり昇出
		土砂					
Rollous   日本学校   Rollous   日本学校   Rollous   日本学校   Rollous   日本学校   Rollous   日本学校   Rollous   Rollous		1) 土質区分	土砂				
		W W W W W W W W					
A	R01003	晋迪作業員	0 120	٨	20 895	2 507	
単 価							
**** S単 4号 ***   Solidar		合 計				2, 507	10.000 m²
**** S単 4号 ***   Solos2   株園工(振動p-7株間か2.5m未満)		単 価		m²		251	
Solo   Solo							
Solo   Solo							
801082     締固工(振動ーラ締固め2.5m未満)     m3     1.000 目     当たり算出       練園工(振動ーラ締固め2.5m未満)     標理・埋戻 0.8~1.1ton,なし     機場・埋戻 0.8~1.1ton,なし     本間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     本期補正:なし     本期時間:0.0     本期時間:0.0     差 本給時間:0.0     超動時間:0.0     運輸時間:0.0     超動時間:0.0     運輸時間:0.0     運輸     運輸<		*** S単一 4号 ***					
締固工(振動p-7締固め2.5m未満)	001000						
築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)工種区分 2)規格区分(ton)     築堤・埋戻 0.8~1.1ton     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0       3)長期割引単価区分     なし     選休:4週8休以上       F04081 質量0.8~1.1t     1.440 日     2,650 3,816       P34029 ※ 下 1 -	501082			m3	時間的制約:なし		ヨにり昇田
2 別核区分(ton)		築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)長期割引単価区分   なし   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   F04081   振動ローラ[ルンドガイト*式]   質量0.8~1.1 t   1.440   日   2,650   3,816   F04081   所成している   1.440   日   2,650   3,816   F04081   F0408							
Foundaries   F							
質量0.8~1.1 t	P0 1001	#####################################					
P34029     軽油 パトロール給油     5.300     L     134     710       R01002     特殊作業員     1.000     人     23,100     23,100       G     計     27,626     50.000 m3       B     m3     553       S     **** S     559     ****	F04081		1 440	B	2 650	3 816	
R01002     特殊作業員       1.000     人       23,100       23,100       算出数量       50,000 m3       553       **** S単- 5号 ****	P34029	軽油					
1.000 人     23,100       合計     27,626       第出数量 50,000 m3       **** S単-5号 ***	D01000		5. 300	L	134	710	
合計     27,626       単価     m3       **** S単-5号 ***	NO1002	TU小IF木具	1.000	人	23, 100	23, 100	
単価 m3 553 m3 553 m3		A =1					
*** S単- 5号 ***		台 計				27, 626	50.000 m3
		単 価		m3		553	
		*** S単一 5号 ***					

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
	41 W			+117	-4- Іш	75. 494	歩A
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)			m		20.000 m	当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A-Ⅲ型, 1.5m, アンカーブロック, 再利用				夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	A- <b>Ⅲ</b> 型			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 柵高 3) 基礎状況	1.5m アンカーフ゛ロック			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)	再利用			休牧时间・0.0	週1小・4週81小以上	
R01001	土木一般世話役	1779/13					
	2.1 /// // // // // // // // // // // // /	0.	. 450	人	25, 935	11, 671	
R01003	普通作業員						
		1.	. 720	人	20, 895	35, 939	
	Λ 3Ι					47 610	算出数量
	合 計					47, 610	20.000 m
	単 価			m		2, 381	
	——————————————————————————————————————			111		2,001	
	*** S単- 6号 ***						ate .
COOOFO	ア体密 1. ルテル 1			2		10.000 8	歩A
S02052	石積類とりこわし 石積類とりこわし			m²	時間的制約:なし	10.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	石傾頬とりこわし 人力, 空積, 控 45cm未満, なし				時間的制約・なし  夜間制約作業時間:0.0		
	入力, 至積, 注 40cm不適, なし 1) 作業区分	人力			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	空積			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	控 45cm未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし					
R01002	特殊作業員	•	000	1	00 100	46 000	
		2.	. 000	人	23, 100	46, 200	算出数量
	合 計					46 200	昇出級重 10.000 m <sup>2</sup>
	ш н					40, 200	23,000 111
	単 価			m²		4, 620	
	At the At CHI 7 II at the At						
	*** S単- 7号 ***						歩A
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011年規制)]			日		1.000 各単位	-
200114	^ ッ/ホッイ_ト /型 / シ ~ 過 6 3 4 5 4 2011 年 規			Н.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- / 7FP4
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08063			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.8m3 (平			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	15,800円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
E08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011年規制)]						
600001	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1	. 000	B	15, 800	15, 800	
			. 000	H	10,000	10,000	算出数量
	合 計					15, 800	1.000 各単位
	単 価					15, 800	
			_				
	*** S単一 8号 ***						
	5						歩A
S02112	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]			B		1.000 各単位	
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	吊上能力4.9t吊	P			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F01021			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格         3) 単価の入力	吊上能力4.9t吊 38,000円	-		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	O/ 十 im v / ハノJ	50, 000[ ]			1小汉町川・0.0	Man No. 4 Man O. No. 74 Man O. 74 Ma	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]						
	吊上能力4.9t吊	1.	. 000	日	38, 000	38, 000	
							算出数量
	合 計					38, 000	1.000 各単位
	単 価					38, 000	
	中 1111		_			30,000	
	*** S単一 9号 ***						
0001	I. I. An III ar (n						歩A
S02115	土木一般世話役			人	時間的知めい		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			夜間制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補正・なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
		1.	. 000	人	25, 935	25, 935	佐山米 日
	合 計					25 025	算出数量 1,000 人
	⇔ str	İ.			I	ı 25. 935	LL.000 A

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
·	8 0	7, 1	, , , ,	1 100		913
	単 価				25, 935	
	*** S単- 10号 ***					the .
S02115	普通作業員				1.000 人	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	- 1/C / FFH
	1) 労務コード	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
ROTOGO		1.000	人	20, 895	20, 895	
	合 計				20 005	算出数量 1.000 人
	合 計				20, 695	1.000 人
	単 価				20, 895	
	*** S単- 11号 ***					the control of the co
\$09115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
004115	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	1 \ \(\lambda\text{L} = \rangle \)	P01000		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード 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:4週8休以上	
D01000	特殊作業員					
K01002	村外TF来貝	1.000	人	23, 100	23, 100	
					00.400	算出数量
	合 計				23, 100	1.000 人
	単 価				23, 100	
	*** S単- 12号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1 000 Å	歩A 当たり算出
502110	交通誘導警備員B			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク衆国
	1) 労務コード	R01032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2) 労務単価算定区分	基(B)		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01032	交通誘導警備員B					
K01032	人	1.000	人	12, 495	12, 495	
	Λ 31				12, 495	算出数量
	合 計				12, 495	1.000 人
	単 価				12, 495	
	*** S単- 13号 ***					The A
S02115	測量技師補		人		1. 000 Å	歩A 当たり算出
	測量技師補			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R04024		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)	<u></u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R04024	測量技師補					
1021		1. 000	人	34, 020	34, 020	
	合 計				34, 020	算出数量 1.000 人
	合 計				34, 020	1.000 人
	単 価				34, 020	
	*** S単- 14号 ***					IF: A
S02115	測量助手		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量助手			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11-2 <del>71</del> H
	1) 労務コード	D04025		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R04025 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
						近幾典政昌

1,000   A   1,2,655   22,655   23,6	コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
1.000   1.					41元	- — — —	亚城	VIII 2-7
中の				1. 000	人	32, 655	32, 655	
### 10 9 9 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		A			1		00.055	
### 100 (10 (日本) 1 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (		合 計			<del></del>		32, 655	1.000 人
### 10011		単 価					32, 655	
### 2011   正元   1.00		1 11000					,	
### 2011   正元   1.00								
### 2011   正元   1.00		*** 5 単一 15 号 * * *			1			
ResPort Lings								歩A
DOMALION	S02116							当たり算出
対対性が対抗性   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大					1			
3) NECR   HEAT   T   T   T   T   T   T   T   T   T								
1,000   1,								
1,000   1,					1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
BRINGLIBOO	DUCUUS							
日本学   10,000   10				1. 000	本	10, 700	10. 700	
### 10,700								
### 1.000 を対している。 #### 1.000 を対している。 ####################################		合 計					10, 700	1.000 各単位
### 1.000 を対している。 #### 1.000 を対している。 ####################################		)			1		10 700	
### 1.000 全配位 きたり選出							10, 700	
### 1.000 全配位 きたり選出								
### 1.000 全配位 きたり選出		to the table of tabl						
接地グブロック   大		*** S早- 10号 ***						歩 A
語のとアピロの。   中国の保証でした   初野の実験的で、0   日本の関係的でない。   日本の関係的では、0   日本の関係的	S02116	法止めブロック					1.000 各単位	-
Day No.		法止めブロック					制約作業時間:0.0	
2 地域管料電子   P (P)   P06009   表名信仰: 8.0   経過時間: 0.0   関係: 4裏84以上   P06009   記止か了   P06009   R14 か 7 1 7 9   P06009   R14 か 7 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								
対象容数性組織シード (x)					1			
1000 本 116,600   16,600		3)地区資材単価コード (J)						
1,000 本 16,600   16,600   16,600   2   2   2   2   2   2   2   2   2								
自   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	I			1 000	+	16 600	16 600	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		1000 \ L1000		1.000	*	10,000	10, 000	算出数量
**** S単一17号 ***   *** S単一18号 ***   *** S型10		合 計					16, 600	1.000 各単位
**** S単一17号 ***   *** S単一18号 ***   *** S型10		W fre			1		10.000	
100   10							10, 000	
100   10								
100   10								
1.000 各単位 当たり 裏出   1.000 名単位   1.000 名单位   1		*** S単- 17号 ***						4E A
横泉川 ゴ	S02116	橋梁用ゴム支承材			m²		1,000 各単位	-
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   整備組工:なし						時間的制約:なし		
2)地震資料単価コード(P)   99610   基本総時間18.0   超動時間10.0   選称に38水以上   1,000   所名・日本   1,000   第代・日本   1,000   第代・日本   1,000   第代・日本   1,000   第日本   1,000   第日本   1,000   第日本   1,000   第日本   1,000   1,000   7月   1,000   1,		3351150	In the second second					
3)地区安村単価コード (J)   操作・4選8件以上   1.000					1			
1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   2.1000   1.000   2.1000			130010					
1,000 m²   51,000		4) 施設機械資材単価コード (K)						
会 計	P96010	橋梁用ゴム支承材		1 000	2	E1 000	E1 000	
会計   1,000 名単位   1,000 名单位   1,000 名单位				1.000	m	51,000	31,000	<b>算</b> 出数量
単 価		合 計					51, 000	
*** S単- 18号 ***    *** S単- 18号 ***   *** S単- 18号 ***   ***								
接極TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   大久 当たり算出   大久 当たり第出   大久 当たり第出   大久 当たり第出   大久 当地域資材単価コード (P)		単 価					51, 000	
接極TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   大久 当たり算出   大久 当たり第出   大久 当たり第出   大久 当たり第出   大久 当地域資材単価コード (P)								
接極TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   技術TypeB   大久 当たり算出   大久 当たり第出   大久 当たり第出   大久 当たり第出   大久 当地域資材単価コード (P)								
掛極TypeB		*** S単- 18号 ***						III. A
掛値TypeB   日間的制約:なし   初約作業時間:0.0   後期補正:なし   重熱帯補正:なし   重ねの   1.000   1.000   236,000	S02116	掛桶TypeB			本		1.000 各単位	-
1)資材区分   地域資材 (Pコード)   豪雪補正:なし   垂熱帯補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   236,000   236					-	時間的制約:なし		
2)地域資材単価コード (P)   P96011   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   236,000			Life Lab Wee L. L					
3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 排樋TypeB B418×H150×L6930  合計  本 236,000  **** S単一 19号 ***  502116 遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 選心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m,  第本・1.000 各単位 制約作業時間:0.0 機期補正:なし								
4)施設機械資材単価コード (K)       持極TypeB B418×H150×L6930     1.000 本 236,000       合計     236,000       単価     236,000       **** S単- 19号 ***     本 1.000 各単位 当たり算出 制約作業時間:0.0 後期補正:なし       502116 遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 透心力鉄筋コンクリート管 内間的制約:なし 表間制約作業時間:0.0 後期補正:なし     特別作業時間:0.0 後期補正:なし			1 50011					
B418×H150×L6930     1.000 本     236,000     第出数量       合計     236,000     1.000 各単位       単価     236,000       **** S単- 19号 ***     本     1.000 各単位       502116     遠心力鉄筋コンクリート管     本     1.000 各単位       遊心力鉄筋コンクリート管     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       B形 外圧1種 径200 長2.00m.     夜間制約作業時間:0.00 冬期補正:なし		4) 施設機械資材単価コード (K)						
合計     236,000       単価     236,000       **** S単- 19号 ***     本       502116     遠心力鉄筋コンクリート管       遠心力鉄筋コンクリート管     時間的制約:なし       お外作業時間:0.0     機制約作業時間:0.0       表別外上1種 径200 長2.00m.     後期補正:なし				1 000		226 000	226 000	
合計     236,000     1.000 各単位       単価     236,000       **** S単- 19号 ***     本     1.000 各単位       502116 遠心力鉄筋コンクリート管     本     1.000 各単位     当たり算出       遊心力鉄筋コンクリート管     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0     検期補正:なし       B形 外圧1種 径200 長2.00m.     夜間制約作業時間:0.0     ◆期補正:なし		D410 ∨ U190 × F0830		1.000	4	236, 000	236, 000	算出数量
*** S単- 19号 ***  502116 遠心力鉄筋コンクリート管		合 計					236, 000	
*** S単- 19号 ***  502116 遠心力鉄筋コンクリート管							000.000	
歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名		単 価					236, 000	
歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名								
歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名								
502116     遠心力鉄筋コンクリート管     本     1.000 各単位 当たり算出       遠心力鉄筋コンクリート管     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       B形 外圧1種 径200 長2.00m.     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし		*** S単- 19号 ***						The A
遠心力鉄筋コンクリート管     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       B形 外圧1種 径200 長2.00m.     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし	S02116	遠心力鉄筋コンクリート管			*		1 000 冬単位	
B形 外圧1種 径200 長2.00m., 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし						時間的制約:なし		
泛		B形 外圧1種 径200 長2.00m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

		- W		2277	I 334 A-4	A dest	to de
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)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P01002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				DK DX - V PA - V I V	271 12011012	
D01000	遠心力鉄筋コンクリート管						
P01002			1 000			0.000	
	B形 外圧1種 径200 長2.00m		1. 000	本	6, 330	6, 330	
							算出数量
	合 計					6, 330	1.000 各単位
	単 価					6, 330	
	*** S単- 20号 ***						
							歩A
S02116	一筆排水桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	一筆排水桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96012			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 90012					
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96012	一筆排水桝						
			1.000	個	14, 950	14, 950	
							算出数量
	合 計					14 950	1.000 各単位
	LI FI					14, 550	7.000 U +- IV
						14 050	
<b>—</b>	単 価					14, 950	
	*** S単- 21号 ***						
							歩A
200110	フカリー・ングフ			0		1 000 4 14 14	-
502116	スクリーニングス			m3	nh 88 // huldr > -	1.000 各単位	ヨにり昇出
	スクリーニングス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 2.5mm~0mm,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地区資材 (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)	J96001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)	J90001			[	M 小 · 4 M O 小 公 工	
J96001	スクリーニングス						
	2.5mm∼0mm		1.000	m3	2, 150	2, 150	
							算出数量
	合 計					2, 150	1.000 各単位
	H						21111 14 1 123
	単 価					2, 150	
						2, 100	
	*** S単- 22号 ***						
							歩A
S02116	dr.+			m3		1.000 各単位	
302110				IIIO	n+ 88 44 #4 64 3. 1		コにり昇山
	山土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (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)	J96002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
J96002							
J J U U U Z	port _L_		1. 000	0	1, 600	1, 600	
<b>—</b>			1.000	m3	1,000	1, 000	佐口米 ロ
							算出数量
	合 計					1, 600	1.000 各単位
	単 価					1, 600	
	that do C W and C V V						
	*** S単一 23号 ***						ata .
							歩A
S02116	処分価格			m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分価格				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック,,				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	
<u> </u>	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)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96005	処分価格					-	
	廃プラスチック		1.000	m3	960	960	
							算出数量
	合 計					960	1.000 各単位
<b>—</b>	П рі					300	1.000 日平匹
						2.5	
	単 価					960	
	*** S単一 24号 ***						
	0+ 217 mmm	t .					

コード		数量		単位	単価	金 額	備考
		,, <u> </u>					歩A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手			個		1.000 各単位	_
502110	高密度ポリエチレン管用継手			lh=1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク衆国
	φ 600 4m間隔想定,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96013			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	1 30013			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					阿尔·亚阿尔尔	
	高密度ポリエチレン管用継手						
1 30013	向省及		1. 000	個	15, 400	15, 400	
	ψ 000 · 至Ⅲ间隔25次		1.000	IEI	10, 400	10, 400	算出数量
	合 計					15 400	月山
	<u>П</u>					13, 400	1.000 台中位
	単 価					15, 400	
						13, 400	
	to the CH OED to the						
	*** S単一 25号 ***						1E A
000110				2		1 000 8 14 14	歩A
S02116	合成ゴムシート(遮水シート)			m²	nh 00 // hu/// ). )	1.000 各単位	当たり昇出
	合成ゴムシート (遮水シート)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	厚1.0mm,,				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)	P26001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
	合成ゴムシート (遮水シート)			_			
	厚1.0mm		1.000	m²	1, 420	1, 420	
							算出数量
	合 計					1, 420	1.000 各単位
	単 価					1, 420	
	*** S単- 26号 ***						
							歩A
S02116	コーン支持力試験			m		1.000 各単位	当たり算出
	コーン支持力試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96014			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					,	
	コーン支持力試験						
1 20014	- ><1477 EVØA		1. 000	m	3, 040	3. 040	
			555	111	0, 040	0, 0-10	算出数量
	合 計					3 040	月山
	Ц РІ					0, 040	7.000 日中世
	単 価					3, 040	
	- <del></del>					0, 040	
	*** S単一 27号 ***						
$\vdash$	マママ 3 平 41 ケ ママヤ		-				歩A
\$00117	コンカルート待ブロッカ			個		1.000 各単位	
304111	コンクリート積ブロック コンクリート精ブロック			但	時間的制約:なし		コルリ昇田
	コングリート槓プロック A種 控35cm				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	A種 控35cm 1) 地域資材単価コード	P15013	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	7 = 7124774 1				蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	A種 控35cm					i .
	2) 単年の1 も	44EIII					
D15010	3) 単価の入力	445円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		445円					
	コンクリート積ブロック		1 000	lπ	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1. 000	個			<b>应</b> 山郑 P
	コンクリート積ブロック A種 控35cm		1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445	算出数量
	コンクリート積ブロック		1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445	算出数量 1.000 各単位
	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計		1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445 445	
	コンクリート積ブロック A種 控35cm		1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445	
	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計		1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445 445	
	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計		1. 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445 445	
	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445 445	
	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445 445	1.000 各単位
000100	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価 *** S単- 28号 ***		1.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 445 445 445	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価  *** S単- 28号 ***  残土処分費		1.000	個 m3	梁夜時間: 0. 0 445	週休:4週8休以上 445 445 445 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック A種 控35cm		1.000		深夜時間: 0.0 445	週休:4週8休以上  445  445  445  1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック A種 控35cm 合 計 単 価 *** S単- 28号 *** 残土処分費 残土処分費		1.000		深夜時間:0.0 445 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 445 445 445 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
	コンクリート積ブロック       A種 控35cm       合 計       単 価       *** S単- 28号 ***       残土処分費       残土処分費       粘性土       1)地域資材単価コード	P96001	1.000		深夜時間:0.0 445 445 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上  445  445  445  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック A種 控35cm	P96001 粘性土	1.000		深夜時間:0.0 445 445 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	週休:4週8休以上  445  445  445  1.000 各単位  制約作業時間:0.0  を期補正:なし  超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック       A種 控35cm       合 計       単 価       *** S単- 28号 ***       残土処分費       残土処分費       粘性土       1)地域資材単価コード	P96001	1.000		深夜時間:0.0 445 445 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上  445  445  445  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック A種 控35cm	P96001 粘性土	1.000		深夜時間:0.0 445 445 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	週休:4週8休以上  445  445  445  1.000 各単位  制約作業時間:0.0  を期補正:なし  超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック A種 控35cm	P96001 粘性土 0円		m3	深夜時間:0.0 445 445 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	週休:4週8休以上  445  445  445  445  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:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
	コンクリート積ブロック A種 控35cm	P96001 粘性土 0円	1.000		深夜時間:0.0 445 445 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	週休:4週8休以上  445  445  445  1.000 各単位  制約作業時間:0.0  を期補正:なし  超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	コンクリート積ブロック A種 控35cm  合 計 単 価  *** S単- 28号 ***  残土処分費  残土処分費  残土処分費  粘性土 1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力  残土処分費  粘性土	P96001 粘性土 0円		m3	深夜時間:0.0 445 445 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	週休:4週8休以上 445 445 445 445 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	コンクリート積ブロック A種 控35cm	P96001 粘性土 0円		m3	深夜時間:0.0 445 445 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	週休:4週8休以上 445 445 445 445 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 適休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	コンクリート積ブロック A種 控35cm  合 計 単 価  *** S単- 28号 ***  残土処分費  残土処分費  残土処分費  粘性土 1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力  残土処分費  粘性土	P96001 粘性土 0円		m3	深夜時間:0.0 445 445 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	週休:4週8休以上 445 445 445 445 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 適休:4週8休以上	ルの00 各単位 歩A 当たり算出 第出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			, ,,-		3.00
	*** S単- 29号 ***						
000100	処分価格			0		1 000 8 14 14	歩A
502123	<u> </u>			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	Co殼無筋				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96002 Co殼無筋			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06003	処分価格						
	Co設無筋		1. 000	m3	4, 320	4, 320	
	۸ ۵۱					4, 320	算出数量
	습					4, 320	1.000 各単位
	単 価					4, 320	
	*** S単- 30号 ***						歩A
S02123	処分価格			m3		1.000 各単位	-
	処分価格 の 熱有線				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Co殻有筋           1)地域資材単価コード	P96003			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	Co殼有筋			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	処分価格		,				
	Co殼有筋		1. 000	m3	4, 320	4, 320	算出数量
	合 計					4, 320	1.000 各単位
	¥ /T					4, 320	
	単 価					4, 320	
	*** S単- 31号 ***						
							歩A
S02123	<u> </u>			m3	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
	As殼				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96004 As殼			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOGGO A	処分価格						
P96004	処分価格 As殼		1. 000	m3	4, 140	4, 140	
	Δ					4 140	算出数量
	合 計					4, 140	1.000 各単位
	単 価					4, 140	
	*** S単- 32号 ***						歩A
S02711	【コンクリートブ゛ロック積工】			m²			当たり算出
	【コンクリートプロック積工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(普通),なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	練積(裏込コンなし)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 時間的制約 3) 昼夜施工区分	無し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 昼夜施工区分 5) 裏込コンクリート厚	昼間施工 0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6) 生コンクリート規格	18-8-25 (普通)					
	7)単価0円区分(胴込材)空積の時入力コンクリートブロック積工	なし					
	制約無 機労 昼間		1. 000	m²	11, 960	11, 960	
J02002	生コンクリート(普通) 18-8-25 (普通)		0. 210	m3	19, 000	3, 990	
			J. 210	шJ	13,000		算出数量
	合 計					15, 950	1.000 m²
	単 価			m²		15, 950	
	*** S単- 33号 ***						, the
S02721	【構造物取壊し】			m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】			0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分	無筋			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型勤時間:0.0	
							近畿農政局

コード	D W	* B	- н	/-t-	出 年	△ 姫	/#s <del>-12</del> -
_	名 称	数 量 機械	単	位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
	3) 施工区分 I 4) 施工区分 Ⅱ	機 屋間施工		li li	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 旭工区分 II 5) 低騒音・低振動対策	全间施工する					
	5) 仏騒音・仏振動刃束	7 0					
172501	構造物とりこわし工無筋構造物						
A15501	制約無 機械 機労 昼間	1.0	000	13	9. 757	9, 757	
	IDN分無 1及例 1及刀 生间	1.0	) III	10	3, 101	3, 707	算出数量
	合 計					9, 757	非出級量 1.000 m3
	Ц Н					3,707	1.000 mo
	単 価		l m	13		9, 757	
	1 1100					2,121	
	*** S単- 34号 ***						
							歩A
S02721	【構造物取壊し】		m	13		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約受,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		- 1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約受			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		li li	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工		$\dashv$			
	5) 低騒音·低振動対策	する					
A79500				-			
A13503	構造物とりこわし工無筋構造物 制約受 機械 機労 昼間	1.0	000	13	10, 160	10, 160	
	四州八天 7878 7877 全用	1. (	700   m	10	10, 100	10, 100	算出数量
	合 計					10 160	昇四級軍 1.000 m3
	LI PI			_		10, 100	2.000 mo
	単 価			13		10, 160	
	T 1M					10, 100	
	*** S単- 35号 ***			_			
	<u>.</u>						歩A
S02721	【構造物取壊し】		m	13		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約受,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		T;	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約受			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		Į.	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	5)低騒音・低振動対策	する					
1505	44 14 44 1 10 m 1 1 m 2 1 1 m 2 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		-				
A73513	構造物とりこわし工鉄筋構造物 関係 機能 機能 見間		000		10.000	10.000	
	制約受 機械 機労 昼間	1.0	m   DUC	13	18, 030	18, 030	算出数量
						10 020	算出数量 1.000 m3
	合 計			$\dashv$		10, 030	1.000 III9
	単 価			13		18, 030	
	— јш		<del></del>			10, 000	
	*** S単一 36号 ***						
							歩A
S02721	【構造物取壊し】		m	13		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】			-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			;	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		- 1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		i	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工	$\perp$				
	5) 低騒音・低振動対策	しない					
1505	L#Y4-4L 1 10 = 1 1 = 04.00 (4+)4L-47		-	$\dashv$			
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機関 展開		000	.	16 160	15 150	
	制約無 機械 機労 昼間	1.0	DUU m	13	15, 150	15, 150	<b>省山米</b> 早
						15 150	算出数量 1.000 m3
	合 計			$\rightarrow$		10, 100	1.000 00
	単 価			13		15, 150	
	- <del>1-</del> lm					10, 100	
				_			
	*** S単一 37号 ***						
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		$\neg$				歩A
S02721	【構造物取壊し】		m	13		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】			_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約著受,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		$\overline{}$	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約著受		[	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分 I	機械		i	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施工区分Ⅱ	昼間施工					
	5) 低騒音·低振動対策	する		T			
A79E0E	構造物とりこわし工無筋構造物						
	制約著受 機械 機労 昼間		000 m	13	10, 700	10, 700	

会 計	コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
中の中の 5 株 20 世 20		71 77			7-12	- щ		
### 1		금 計					10, 700	1.000 m3
### 1		\(\frac{1}{2}\)			0		10.700	
### 1		<u></u> 単 価			m3		10, 700	
### 1								
### 1								
### 1		*** S単一 38号 ***						JE A
「日本会の別し」	S02721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	
### Page 10						時間的制約:なし		
対対性が			4					
お打工会日   海域								
(大学の								
2017   日本学   1   1   1   1   1   1   1   1   1								
新典性   神経   神経   神経   神経   神経   神経   神経   神		5) 低騒音・低振動対策	しない					
新典性   神経   神経   神経   神経   神経   神経   神経   神	A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 構造物とりこわし工無筋構造物						
1.00 mm   1.				1. 000	m3	7, 506	7, 506	
東京   京都   京都   京都   京都   京都   京都   京都							7 500	
### 1		台 計					7, 506	1.000 m3
### 1		単 価			m3		7. 506	
( 製売物産化		1 11001					., 530	
( 製売物産化								
( 製売物産化		*** 5単一 30号 ***						
「横海砂坂上		отт ∪ <sub>41</sub> од д ттт						歩A
新統 無効能 規則 正	S02721				m3			-
1 中級に分   一般の								
2 別表に受す			有筋					
対策工格分   技術的   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大阪   大								
17-217   17-270   17-270   17-270   17-270   18世級度   1-000 m3   17-270   17-270   18世級度   1-000 m3   17-270   1-000 m3   1-000						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
特定的とりことし工統領構造物   1,000 m2   17,270								
新沙雅   接続   接方   長型   1,000   m3   17,270   1		5) 仏騒首・ 仏振動対策	する					
中	A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
東		制約無 機械 機労 昼間		1. 000	m3	17, 270	17, 270	falls at a Miles
単 価		스 1					17 270	
**** S単一 40号 ****    **** S単一 40号 ****   ***		百 訂					17, 270	1.000 m3
「		単 価			m3		17, 270	
「								
「								
接條正]   接條正]   1.000 ton   2.09 ton   2.0		*** S単- 40号 ***						
接称工]   接称工]   接線   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大								-
SD295, D13、一般構造物, 10:未満、一,無し, 植梁用床版, 40%以上   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大	S03701				ton	n+ 88 46 44 46 1		当たり算出
1 規格区分   228区分   228CO   2								
3) 作業区分			SD295					
4)施工規模								
5)時間的制約						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6) 夜間作業   無し   無疑性   未来   無疑性   無疑性   無疑性   未来   無疑性   無疑性   無疑性   無疑性   未来   未来   未来   未来   未来   未来   未来   未								
18-246   現形棒鋼   11-300   1		6) 夜間作業						
1.030   113,000   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,467   1161,4								
SD295 D13			40%以上					
161,467   16	. 10210			1. 030	ton	113, 000	116, 390	
161,467   1000 ton   161,467   161,4	A01001	鉄筋(一般構造物)		0.015				
A				U. 810	ton	55, 650	45, 077	<b>省</b> 山粉 县
単価 ton 161,467  **** S単-41号 ***  (鉄筋工)		合 計					161. 467	
*** S単- 41号 ***  (鉄筋工] (鉄筋工] (大筋工] (大筋工] (大筋工] (大筋工) (大力) (大力) (大力) (大力) (大力) (大力) (大力) (大力								
Lon		単 価			ton		161, 467	
Lon								
Lon								
大田		*** S単- 41号 ***						
【鉄筋工】	000701	【独体です】			1.		1 000 :	-
SD345, D25, 一般構造物, 10t未満, 一,無し,橋梁用床版, 40%以上   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   証券帯補正:なし   証券・	202101				ton	時間的制約:なし		コルリ昇田
2)径区分     D25     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)作業区分     一般構造物     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施工規模     10t未満     一       5)時間的制約 6)夜間作業     —     無し       7)構造物区分 8)太径鉄筋量     橋梁用床版 40%以上     日114,000     117,420						夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3) 作業区分								
4)施工規模								
5  時間的制約						INCIX PUIDI O. U	マロトレ・エンロロトレング下	
7)構造物区分 8)太径鉄筋量 P18234 異形棒鋼 SD345 D25		5) 時間的制約	_					
8  太径鉄筋量								
P18234 異形棒鋼 SD345 D25 1.030 ton 114,000 117,420								
SD345 D25 1.030 ton 114,000 117,420	P18234		10/08/1					
				1. 030	ton	114, 000	117, 420	

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
A01001	鉄筋(一般構造物)		0.010		EE 650	4F 077	
			0. 810	ton	55, 650	45, 077	算出数量
	合 計					162, 497	1.000 ton
	単 価			ton		162, 497	
	*** S単一 42号 ***						III. A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D29, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 橋梁用床版, 10%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	
	50540, D23, 一板構造物, 10t未満, 一, 無し, 備柴用床板, 10元未満 1) 規格区分	SD345			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分 3)作業区分	D29 一般構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				通州、4週0州以上	
	5) 時間的制約 6) 夜間作業	無し					
	7)構造物区分	橋梁用床版					
P18235	8) 太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
	SD345 D29		1. 030	ton	115, 000	118, 450	
A01001	鉄筋(一般構造物)		0. 980	ton	55, 650	54, 537	
	Λ 51						算出数量
	合 計					172, 987	1.000 ton
	単 価			ton		172, 987	
	*** S単一 43号 ***						
	ゕゕゕ ○牛 ̄ 40万						歩A
S06005	ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付)			箇所	時間的制約:なし	10.000 箇所制約作業時間:0.0	当たり算出
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,φ50				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<ol> <li>1) 施工区分</li> <li>2) 設置区分</li> </ol>	型枠および鉄筋 壁部			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) 規格区分 (mm)	50mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>4)フィルター</li><li>5)フィルター用中詰材</li></ul>	集水					
	6) ウィープホール単価(円/個)	1, 240					
	7) 集水フィルターの規格区分(mm)	φ 50					
P10110	ウィープホール		10, 000	/==	1 240	12,400	
P10003	50 フィルター		10. 000	個	1, 240	12, 400	
D01001	φ 50		10. 000	個	380	3, 800	
K01001	土木一般世話役		0. 020	人	25, 935	519	
R01003	普通作業員		0. 180	人	20, 895	3, 761	
R01003	普通作業員						
			0. 040	人	20, 895	836	算出数量
	合 計					21, 316	10.000 箇所
	単 価			箇所		2, 132	
	1 1999			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2, .32	
	*** S単- 44号 ***						III. A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管 1)管種区分	VU			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm) 3) 形状区分	200mm 直管(両差し口)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 管長区分	旦官(両左し口) 4.0m管			1小[太平丁]时, U, U	四小+週0小从上	
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m		2. 440	本	6, 810	16, 616	
Y00004	維材料費			7			
R01001	2% 土木一般世話役		0. 020		16, 616	332	
			0. 100	人	25, 935	2, 594	
K01002	特殊作業員		0. 160	人	23, 100	3, 696	
R01003	普通作業員						
			0. 220	人	20, 895	4, 597	算出数量
	合 計					27, 835	10.000 m
	単 価			m		2, 784	
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 45号 ***					歩A
S07035	高密度がリエチレン管機械布設		m	at BB (I) that (I)		当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし			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) 管の単価(円/m) 2) 管種区分	15,750円 高密度ポリエチレン管		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) 管径区分 (mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P07101	4) 長期割引単価区分(賃料機械) 高密度ポリエチレン管	なし				
		100.000	m	15, 750	1, 575, 000	
K01001	土木一般世話役	0. 820	人	25, 935	21, 267	
R01002	特殊作業員	2. 050	人	23, 100	47, 355	
R01003	普通作業員					
F08061	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)]	2. 980	人	20, 895	62, 267	
P34029	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2. 020	日	11,000	22, 220	
	パトロール給油	46. 000	L	134	6, 164	
R01021	運転手 (特殊)	1. 520	人	21, 840	33, 197	
	Δ 8L	023		2., 5.10		算出数量
	合 計				1, 767, 470	100.000 m
	単 価		m		17, 675	
	*** S単- 46号 ***					
\$07062	管切断(DCIP管)		箇所		1 000 答所	歩A 当たり算出
307002	管切断(DCIP管)		回//	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり発山
	200mm 1) 管径区分(mm)	200mm		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	25, 935	1, 037	
R01002	特殊作業員	0. 070		23, 100	1, 617	
R01003	普通作業員		人			
Y00004	諸雑費	0.080	人	20, 895	1, 672	
		0. 190		4, 326	822	<b>第</b> 山粉县
	合 計				5, 148	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		5, 148	
	*** S単- 47号 ***					歩A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²	D土目目 AA Mil マム・キー		当たり算出
	砂利舗装工(機械) クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 舗設材の種別 2) 規格	クラッシャラン C-40		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)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅         5)施工区分	2.5m以上       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 なし				
***	8) 単価 0 円区分(舗設材)	なし				
J03106	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	11. 600	m3	2, 500	29, 000	
R01001	土木一般世話役	0. 350	人	25, 935	9, 077	
R01003	普通作業員					
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0. 690	人	20, 895	14, 418	
P34029	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1. 900	時間	2, 010	3, 819	
	パートロール給油	12. 000	L	134	1, 608	
R01021	運転手 (特殊)	0. 300	人	21, 840	6, 552	
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンハ・イント・型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	0. 250	B	5, 670	1, 418	
P34029	軽油		I I			
	パトロール給油	2. 600	L	134	348	近畿農政局

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
R01021	運転手 (特殊)	77. —		, ,,,,,			910
			0. 200	人	21, 840	4, 368	₩.11.W. E
	合 計					70 608	算出数量 100.000 ㎡
	Ц н					70, 000	100.000 111
	単 価			m²		706	
	*** S単- 48号 ***						the .
S08711	【ガードレール設置】			m		1 000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する 1)建込区分	土中建込			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) 建込色分 2) 塗装・規格	並装品C-4E			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 時間的制約 5) 夜間作業	無し					
	6)施工区分	直線部					
	7) 支柱区分	直支柱					
	8)材料費の控除 ガードレール設置(土中建込)	する					
AU3002	ルートレール設直(工中建込) 塗装品 (白色) C-4E		1. 600	m	7, 413	11, 861	
P22017	ガードレール				·		·
	路側用 塗装品 G r - C - 4E		1. 000	m	8, 666	8, 666	算出数量
	合 計					3, 195	异山冢里 1.000 m
	)					0.405	
	単 価			m		3, 195	
	*** S単- 49号 ***						歩A
S08712	【ガードレール撤去】			m			当たり算出
	【ガート・レール撤去】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土中建込用,B·C-4E,受けない,無し 1)作業区分	土中建込用			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格	B•C−4E			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>3)時間的制約</li><li>4)夜間作業</li></ul>	受けない 無し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 仮间作業 ガート レール撤去(土中)	## U					
	A·B·C 4E		1. 000	m	1, 124	1, 124	
	合 計					1 124	算出数量 1.000 m
	□ pl					1, 124	1.000 III
	単 価			m		1, 124	
	*** S単一 50号 ***						45 A
S15004	耕地復旧(耕起)			m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 石礫、雑物除去	無			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//日秋、 神代//	2005			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35069	農用トラクタ[乗用・ホイール型]						
	四輪駆動 22kw級(30PS)		0. 290	時間	1, 780	516	
P34029			0.000		104	107	
R01022	パトロール給油 運転手(一般)		0.800	L	134	107	
			0.060	人	19, 530	1, 172	
Y00004			0. 140		1, 795	251	
	14%		0. 140		1, 795	201	算出数量
	合 計					2, 046	100.000 m²
	単 価			m²		20	
	平 1脚			111		20	
	*** S単一 51号 ***						
	· ተጥ ህ무 ∪1/9 ጥጥጥ						歩A
S16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]			供用日	n4 00 11 42 11	1.000 供用日	当たり算出
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外				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	
	側定レ^ ル~130db側正周波数20~8000Hz, 交替制相正対象外 1)機械コード≪単位が供用日のみ≫	M23121			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正・なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23121	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]						
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz		1.000	供用日	426	426	近後典政昌

	h	W. D	2277		A	tu da
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計				426	昇山 数単 1.000 供用日
	м п					p (/ 14 / 1
	単 価		供用日		426	
	*** S単一 52号 ***					
						歩A
	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし		当たり算出
	入空工のラエ 製作・設置, バックホウ, 購入土, 1m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応),			  夜間制約作業時間:0.0	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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 施工機械区分 3) 採取土区分	ハ゛ックホウ 購入土				
	37 (m3当たり)	2,700.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋 (1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	あり				
W01001	TO A PHILA	1.000	人	25, 935	25, 935	
R01002	特殊作業員					
Dotoss	<b>並</b>	1.000	人	23, 100	23, 100	
котооз	普通作業員	1.000	人	20, 895	20, 895	
Y00004	諸雑費	1.000		20,093	20, 033	
		0. 040		69, 930	2, 797	
	耐候性大型土のう袋	00.000	1.2	0.000	04.000	
J03208	耐候性大型土のう袋 (1年対応) 勝 3 十	36. 000	枚	2, 620	94, 320	
JUSZU8	双子/ / 上	36. 000	m3	2, 700	97, 200	
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 390	日	11, 000	15, 290	
P34029	軽油 パートル 治油	98. 000	L	134	13, 132	
	運転手(特殊)	30.000	L	134	13, 132	
		1.000	人	21, 840	21, 840	
	Α				044 500	算出数量
	合 計				314, 509	36.000 袋
	単 価		袋		8, 736	
	*** S単一 53号 ***					
	444 54 669 444					歩A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	34,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	34		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)運転日数 2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動·低騒音型]					
	定格容量2kva	37. 400	目	473	17, 690	
P34001		1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
DOTOCO						
KOTOO9 I	JIS2号 レギュラースタンド	306. 000	L	147	44, 982	
NO1002						
Y00004	JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員	306. 000 4. 760	L 人	147 23, 100	44, 982 109, 956	
	JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員					
	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費	4. 760		23, 100	109, 956 17, 263	算出数量
	JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員	4. 760		23, 100	109, 956	算出数量 1.000 箇所
	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費	4. 760		23, 100	109, 956 17, 263	
	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合 計	4. 760		23, 100	109, 956 17, 263 189, 891	
	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合 計	4. 760		23, 100	109, 956 17, 263 189, 891	
	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合計         単価	4. 760		23, 100	109, 956 17, 263 189, 891	
	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合 計	4. 760		23, 100	109, 956 17, 263 189, 891	
Y00004 S18007	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合 計         単 価         *** S単-54号 ***         排水ポンプ提付撤去 (小口径)	4. 760		23, 100 172, 628	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891	1.000 箇所
Y00004 S18007	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費	4. 760	Α	23, 100 172, 628 時間的制約: なし	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891 1.000 箇所 制約作業時間:0.0	1.000 箇所 歩A
Y00004 S18007	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合計         単本         ***         排水ポンプ据付撤去 (小口径)         排水ポンプ据付撤去 (小口径)         日径 50mm, なし	4. 760 0. 100	Α	23, 100 172, 628 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891 1, 000 箇所 制約作業時間: 0, 0 冬期補正: なし	1.000 箇所 歩A
Y00004 S18007	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費	4. 760	Α	23, 100 172, 628 時間的制約: なし	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891 1.000 箇所 制約作業時間:0.0	1.000 箇所 歩A
Y00004 S18007	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合 計         単 価         *** S単-54号 ***         排水ポンプ提付撤去(小口径)         排水ポンプ提付撤去(小口径)         口径50mm, なし         1)ポンプ規格	4. 760 0. 100	Α	23,100 172,628 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891 1, 000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 箇所 歩A
Y00004 S18007	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         華 価         単 価         ***         排水ポンブ据付撤去 (小口径) 排水ポンブ据付撤去 (小口径) 口径 50mm, なし 1)ポンブ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	4. 760 0. 100	Α	23,100 172,628 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	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891 189, 891  1, 000 箇所制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 箇所 歩A
Y00004 S18007	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         諸雑費         合 計         単 価         *** S単-54号 ***         排水ポンプ提付撤去(小口径)         排水ポンプ提付撤去(小口径)         口径50mm, なし         1)ポンプ規格	4.760 0.100	(箇所	23,100 172,628 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	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891 189, 891 1,000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 箇所 歩A
Y00004  S18007  R01001	JIS2号 レギュラースタンド         特殊作業員         華 価         単 価         ***         排水ポンブ据付撤去 (小口径) 排水ポンブ据付撤去 (小口径) 口径 50mm, なし 1)ポンブ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	4. 760 0. 100	Α	23,100 172,628 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	109, 956 17, 263 189, 891 189, 891 189, 891  1, 000 箇所制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 箇所 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
7-1	2	数 里	- 平位	平 1川	並 領	算出数量
	合 計				18, 229	
	ы г.				,==	100/21
	単 価		箇所		18, 229	
	dealer CW FFF dealer					
	*** S単- 55号 ***					歩A
S18032	支保工		空m3		100.000 空m3	-
510002	支保工		1,110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C / #H
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	パイプサポート支保		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 支保耐力KN/m²	40KN/㎡以下		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)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Doloot	土木一般世話役					
K01001	上个一般 巴	2. 600	人	25, 935	67, 431	
R01009	型わく工	2. 000		20, 000	07, 401	
		4. 700	人	27, 090	127, 323	
R01012	とびエ					
		2. 200	人	25, 305	55, 671	
R01003	普通作業員	F 100	١,	00.005	100 505	
Y00004	<b></b>	5. 100	人	20, 895	106, 565	
100004	咁作只	0. 150		356, 990	53, 549	
		0.130		330, 390	30, 343	算出数量
	合 計				410, 539	100.000 空m3
	単 価		空m3		4, 105	
	*** S単一 56号 ***					
	5 - 3000					歩A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	-
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~賃料~撤去,150,1,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1, 000. 000	2 fH- FH F	1, 259	1, 259, 000	
G03042		1,000.000	III大用日	1, 209	1, 259, 000	
000012	22*1524*6096 [整備費]	1, 000. 000	m²	108	108, 000	
R01002	特殊作業員					
		2. 900	人	23, 100	66, 990	
R01003	普通作業員	0.000	١.	00.005	00 500	
F00070	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2. 900	人	20, 895	60, 596	
F08073	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3. 310	日日	11, 000	36, 410	
P34029		0.010	H	11,000	30, 410	
	パートロール給油	365.000	L	134	48, 910	
R01021	運転手 (特殊)					
		2. 900	人	21, 840	63, 336	(di a di a
	Α 51				1 040 040	算出数量
	合 計				1, 643, 242	1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		1, 643	
	— јјщ				1, 040	
	*** S単- 57号 ***					I fin
\$18069	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100 000	歩A 当たり算出
010002	土工用マット(シート類)敷設・撤去		1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	上上用 マクト (シートタョノ			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	120		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06100	十十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二					
rz6102	土木安定用材(マット・シート類)	104. 000	m²	120	12, 480	
R01003	普通作業員	104.000	111	120	12, 400	
		0. 480	人	20, 895	10, 030	
						算出数量
	合 計				22, 510	100.000 m²
	124 hrr		,		005	
	単 価		m²		225	
	*** S単- 58号 ***					
						歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	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
L							川 与
1	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0		
1	),基地(積込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円					
	3)製品長	12m以内					
	4)運搬距離(片道)	10kmまで					
	5)計上方法	片道計上					
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)	odana wa fami				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込·取卸)+現場(科	漬込・取削)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0. 0					
D40001	仮設材輸送運賃料金						
P46601			1. 000	4	4, 350	4, 350	
P46401	10km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	4, 330	4, 550	
P40401	類単し質 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し		1. 000	ton	3, 000	3, 000	
	※ 空間できる。		1.000	ton	0,000	0,000	算出数量
	合 計					7 350	非出 <u></u> 1.000 ton
	Ц П					7,000	1.000 ton
	単 価			ton		7, 350	
	1 1)М			0011		,, 000	
1	*** S単一 59号 ***						
							歩A
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1	以外),, 積込·取卸+積込·取卸, 0.0, 0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
L					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円					
1	3)製品長	12m以内					
	4) 運搬距離(片道)	10kmまで					
	5) 計上方法	片道計上					
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)					
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸+積込·取卸					
	9)冬期割増率(実数)	0. 0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46601	仮設材輸送運賃料金		4 000		4 050	4 050	
D. 10.10.1	10km以下 製品長12m以内		1. 000	ton	4, 350	4, 350	
P46401	積卸し費		1 000		2 000	2 000	
<b>—</b>	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し		1. 000	ton	3, 000	3, 000	算出数量
1	合 計					7 350	异出级重 1.000 ton
1	П #1					7, 000	1.000 1011
1	単 価			ton		7, 350	
	T. IJM			0011		,, 000	
L	*** S単一 60号 ***			L			
							歩A
S19025	運搬(伐開、除根、除草)			空m3		100.000 空m3	-
	運搬 (伐開、除根、除草)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u></u>	36.5km 以下,良好				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1	1)運搬距離	36.5km 以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)路面条件	良好			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L							
M03005	タ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> トラック[オンロート <sup>*</sup> ・テ <sup>*</sup> ィーセ <sup>*</sup> ル]		F 000		22 222	105 000	
	10t積級		5. 290	供用日	20, 000	105, 800	
W14065	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)		E 000	44-177 -	007	0 500	
D0.4000	積載重量 10.0 t 積		5. 290	供用日	667	3, 528	
P34029	軽油 パートル 治油		275. 000	т	134	36, 850	
R01099	<u> 本年</u> (一般)		213.000	L	134	ან, ბმს	
KU1U22	ATTIN MX/		4. 100	人	19, 530	80, 073	
			7. 100	八	13, 330	00, 073	算出数量
1	合 計					226, 251	异山 <u></u> 東山
	ы н					220, 201	
1	単 価			空m3		2, 263	
	т рм					2, 230	
1							
1	*** S単- 61号 ***						
							歩A
SA0101	SP 掘削			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
71	1) 土質	土砂	- 中世	平 加	並 領	7期 与
	2)施工方法	オープ・ンカット				
	3) 岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5) 障害の有無	無し				
	6)施工数量	5,000m3未満				
	7)火薬使用	_				
	8) 破砕片除去の有無         9) 集積押土の有無	_				
	9) 果慣件上の有悪					
	単 価		m3		304. 9	
	*** S単- 62号 ***					歩A
\$40102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	歩A  当たり算出
5110102	SP 積込(ルーズ)		mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク非国
	土砂, 土量50, 000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 上版	4- <i>T</i> /h				
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	4/17本174首	ヱ₽υυ, υυυιίi∂/个側				
	単  価		m3		196. 1	
	t pro-					
	*** S単- 63号 ***					IF. A
SANIAN	SP 積込(ルーズ)		n		1 000 0	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルース)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ョにり昇山
	岩塊·玉石, 土量50, 000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	17/2 上 1, 上重00, 000mb/(阿			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	岩塊・玉石				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		233. 7	
	平 Щ		GIII		200. 7	
	*** S単一 64号 ***					
	on Hillio					歩A
	SP 床掘り		m3	11年月日 4万年月 6万・よー)		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	
	エル, 1水平, 煮し, 煮し, めり			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:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し あり				
	の K 791 同門子 個色刀	w) 9				
	単 価		m3		221. 1	
	*** S単- 65号 ***					歩A
SA0191	SP 土砂等運搬		m3		1 000 ~2	歩A 当たり算出
5110141	SP 土砂等運搬		шо	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹山
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有			夜間制約作業時間:0.0		
	り, 19.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 上办荣改开用根	描准	-			
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種·規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	2) 慎込惋性・規格 3) 土質	1				
	4)DID区間の有無	有り				
	5) 運搬距離	19.5km以下				
	単 価		m3		2, 557	
			1	l		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 66号 ***					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			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	
	し, 5. 5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				孫復時間・0.0	週14.4週014以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種·規格 3) 土質	ハ・ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3		979. 3	
	*** S単- 67号 ***					Ilm A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	-
	1)施工幅員	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				
	4) 区州刊 中 旧 区 万	750				
	単 価		m3		782. 9	
	*** S単一 68号 ***					歩A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m²	少A 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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		417. 9	
	1 1100					
	*** S単- 69号 ***					
CACICI	cn 軟山					歩A
5AU161	SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	敷均し(ルーズ), 標準(10,000m3未満), 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				秦本紹時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1 16-36 FZ 1	while I (a with				
	<ol> <li>1)作業区分</li> <li>2)施工数量</li> </ol>	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		114. 8	
	*** S単- 70号 ***					
SADIEL	CD 軟仙		m3		1 000 0	歩A 当たり算出
OU0101	SP 整地 SP 整地		CIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	残土受入れ地での処理, -, -, あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) //: 光豆 / \	粉上亞 1 h blo-co An rm				
	<ol> <li>1)作業区分</li> <li>2)施工数量</li> </ol>	残土受入れ地での処理 -				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり		<u> </u>		近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m3		113. 3	
	*** S単- 71号 ***					歩A
SA0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り 5.7km以下				
					1 415	
	単 価		m3		1, 415	
	*** S単一 72号 ***					歩A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 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         3)DID区間の有無	機械積込 有り				
	4)運搬距離	5. 7km以下				
	単 価		m3		1, 757	
	-T JAM		mo		1,121	
	*** S単- 73号 ***					歩A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 有り, 5.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(小規模土工)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り 5.0km以下				
					4 040	
	単 価		m3		4, 049	
	*** S単一 74号 ***					Ile A
	SP 舗装版破砕		m²			歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし			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 タ期補正:か1	
	// inti忽(以, ) ::: し, 北(安, 190回以 下, 下, 有 ソ, 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:4週8休以上	
	1/ V47+ NC 25-CII					
	<ol> <li>舗装版種別</li> <li>障害等の有無</li> </ol>	コンクリート舗装版無し				
	<ul><li>3) 騒音振動対策</li><li>4) 舗装版厚</li></ul>	必要 15cm以下				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装	-				
	6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	有り なし				
	単 価		m²		809. 9	
	*** S単一 75号 ***					
						歩A
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	77.77gル/舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, -, 有り, なし			夜間制約作業時間:0.0		近畿農政局

# 2017年代 2017		コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
			71 W		4-12			HII 175
1948년 1년 1 17 1948년 1 17 1948년 1 1 1948년 1 1 1948년 1	2.0 神経 東京   1.00 日本							
2017 1990 대版	対象性					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2017 1990 대版	対象性		1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
1982年   19	対象性性			無し				
100mm	Signature							
日本の主義の対象を含めた。	の 他が下空の左軸 クリー			15cm以下  -				
# 個	1			有り				
10   10   10   10   10   10   10   10	### 1000 #		7)長期割引単価区分	なし				
10   10   10   10   10   10   10   10	1							
50000   少担心・薬込材(徐石)	新説と 報込付 (等等)		単  価		m²		569. 8	
50000   少担心・薬込材(徐石)	新聞の							
50000   少担心・薬込材(徐石)	新聞の							
3009年 9 編2 - 第23 年 7 年 9 年 9 年 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 1 1 00 日 2 年 9 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日	2000		*** S単一 76号 ***					
野野山・東京 ( 14年)   日本学生 ( 14年	野長・栗紅 (中音)							
関係の子連門できたなり、多りか石(一句   一般が高端できた   一般が表述を   一般が	世紀東洋東洋でから至り、中央				m3	D+100 かたいか . よ、1		当たり算出
### 12	### ### ### ### ####################							
別知・平・道路ア・・・・   対抗・・・・   対抗・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	おから   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一		1947 1 ACMID 1773 1373 1573 151 151 0 20					
10	1) T = 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
2 回路、事法が白色類	2 回路と素込柱の有種   有り   1 回路と素込柱の種類   1 回					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2 回路、事法が白色類	2 回路と素込柱の有種   有り   1 回路と素込柱の種類   1 回		1)ブロックの種類	間知・平・連節プロック				
の経込・養心材の理能   単 値	3 日前ら・薬込材の現格   PAE C-40   13   7,923   7,9		2) 胴込・裏込材の有無	有り				
### 4	# 類							
### 8 S単一77号 ****  **** S 単一77号 ****  ******************************	************************************		4)胴心・表心材の規格	作在 C-40				
### 8 S単一77号 ****  **** S 単一77号 ****  ******************************	************************************		単 価		<u>m</u> 3		7, 923	
Subject   SP 天魔コンクリート   Rule   Part   First   Firs	SNO-214   P   天福 - ンクリート   計上する - 一						,	
Subject   SP 天魔コンクリート   Rule   Part   First   Firs	SNO-214   P   天福 - ンクリート   計上する - 一							
Subject   SP 天魔コンクリート   Rule   Part   First   Firs	SNO-214   P   天福 - ンクリート   計上する - 一		*** 8単一 77号 ***					
野 大衛 ニングリート   特別作品   特別   特別作品	野 天福 > 2 7 9 7 ト   内間的解除: なし   大幅   大幅   大幅   大幅   大幅   大幅   大幅   大		444 54 117 444					歩A
# 計上する。一般養生、あり、18-8-25 (普通)   表現的的作業時間・0.0	計上する。一般養生、あり、18-8-25 (普通)   投間制作生物時間、0 と関補正・なし				m3	al and the second		当たり算出
第十二十方   京大学   元大学   元大学   元大学   元学   元大学   元	数字							
加工会計   加工会計   加工会	基本総合間:8.0 起動時間:0.0 週休:4週8杯以上   1)生27月-10計上   2)要生工の種類		計上する,一般養生,めり,18-8-25 (晋通)					
1) 生ックリーの計上	1)生ンガーの計上   2)整生 10 倍短   一般美生   一种   一种   一种   一种   一种   一种   一种   一							
2) 奏生工の種類	2) 美生工の種類					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2) 奏生工の種類	2) 美生工の種類		1) #-n/hl   1,0001   L	를L L-ナ- Z				
3) 長期務引甲価区分	3) 長期割引単配区分							
単 値	単 価		3)長期割引単価区分	1 1 2 2				
****   S単一   78号 ***   ***	*** S単一78号 ***  SA0274 SP 天陽コンクリート SP 天陽コンクリート 計上する、特殊養生(雑炭)、あり、18-8-25 (普通)		4) 生コンクリートの規格	18-8-25(普通)				
****   S単一   78号 ***   ***	*** S単一78号 ***  SA0274 SP 天陽コンクリート SP 天陽コンクリート 計上する、特殊養生(雑炭)、あり、18-8-25 (普通)		単 価		m3		57 060	
SAO274     SP 天端コンクリート     m3     1.000 m8 当たり算出       SP 天端コンクリート 計上する、特殊養生(練炭)、あり、18-8-25 (普通)     時間的制約:なし 変情離正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0     動約作業時間:0.0 選係:4選8休以上       1) 生:27月-10 計上 2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生:27月-10 規格     計上する 特殊養生(練炭) あり 18-8-25 (普通)     場所養生(練炭) 3) 長期割引単価区分 4) 生:27月-10 規格     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     助け作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を雪橋正:なし 基本給時間:8.0 変情能になし 基本給時間:8.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:8.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報になり 4別格以上       1) 砕石の厚さ 2) 砕石の厚さ 2) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラシ RC-40 40~0m     関係:4週条休以上	SA   1.000 m3   25		1 1100					
SAO274     SP 天端コンクリート     m3     1.000 m8 当たり算出       SP 天端コンクリート 計上する、特殊養生(練炭)、あり、18-8-25 (普通)     時間的制約:なし 変情離正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0     動約作業時間:0.0 選係:4選8休以上       1) 生:27月-10 計上 2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生:27月-10 規格     計上する 特殊養生(練炭) あり 18-8-25 (普通)     場所養生(練炭) 3) 長期割引単価区分 4) 生:27月-10 規格     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     助け作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を雪橋正:なし 基本給時間:8.0 変情能になし 基本給時間:8.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:8.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報になり 4別格以上       1) 砕石の厚さ 2) 砕石の厚さ 2) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラシ RC-40 40~0m     関係:4週条休以上	SAO274     SP 天端コンクリート 野上する,特殊養生(練炭),あり,18-8-25 (普通)     na3     1.000 m3 当とり、 時間的制約:なし 被罰納的作業時間:0.0     対期値になし 整条補正:なし 整条補正:なし を素補正:なし 正熱帝補正:なし を表情確正:なし を表情確正:なし を表情では、							
SAO274     SP 天端コンクリート     m3     1.000 m8 当たり算出       SP 天端コンクリート 計上する、特殊養生(練炭)、あり、18-8-25 (普通)     時間的制約:なし 変情離正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0     動約作業時間:0.0 選係:4選8休以上       1) 生:27月-10 計上 2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生:27月-10 規格     計上する 特殊養生(練炭) あり 18-8-25 (普通)     場所養生(練炭) 3) 長期割引単価区分 4) 生:27月-10 規格     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)     助け作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を雪橋正:なし 基本給時間:8.0 変情能になし 基本給時間:8.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:8.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報正:なし 基本給時間:0.0     要期報正:なし 要期報になり 4別格以上       1) 砕石の厚さ 2) 砕石の厚さ 2) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラシ RC-40 40~0m     関係:4週条休以上	SAO274     SP 天端コンクリート 野上する,特殊養生(練炭),あり,18-8-25 (普通)     na3     1.000 m3 当とり、 時間的制約:なし 被罰納的作業時間:0.0     対期値になし 整条補正:なし 整条補正:なし を素補正:なし 正熱帝補正:なし を表情確正:なし を表情確正:なし を表情では、		<b>ナナナ                                  </b>					
SAO274   SP 天端コンクリート   m3	SAO274   SP 天端コンクリート   PR		ネネホ S 単一 10万 - ネネネ					歩A
計上する、特殊養生(練炭)、あり、18-8-25 (普通)   表別制的作業時間:0.0 を期補正:なし 基本結時間:8.0   経勤時間:0.0   選休:4選8休以上   上する   表別別目権   表別   表別   表別   表別   表別   表別   表別   表	計上する、特殊養生(練炭)、あり、18-8-25 (普通)     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 素書補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 浸液時間:0.0 浸液時間:0.0 浸体:4週8休以上       1)生コングトの計上 2)養生工の種類 3)長期割引単価区分 4)生コングトの規格     計上する 特殊養生(練炭) 50 18-8-25 (普通)     あり 18-8-25 (普通)       本*** S単一 79号 ***     m3     60,240       **** S単一 79号 ***     市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を書補正:なし 基本給時間:8.0 変雪補正:なし 基本給時間:8.0 変雪補正:なし 基本給時間:8.0 変雪補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 変間補正:なし 基本給時間:0.0 浸作:4週8休以上       1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分     27.5cmを超え30,0cm以下 計上する 3)長期割引単価区分				m3			
第書補正:なし 基本絵時間:8.0     ・ 無熱情補正:なし 超動時間:0.0       20 養生工の種類     特殊養生(練炭)       3) 長期割引単価区分 4)生ンパラーの規格     おり 18-8-25 (普通)       本** S単一 79号 ***     本**       SA0301 SP 基礎砕石 27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm     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       を開補正:なし 基本絵時間:8.0     重熱帯補正:なし 経動時間:0.0     重熱帯補正:なし 経動時間:0.0       加速外帯相正:なし 基本絵時間:0.0     運熱帯補正:なし 経動時間:0.0     運熱帯補正:なし 経動時間:0.0       1)砕石の厚さ 2)砕石の即と 2)砕石の計上 3)長別割引単価区分 4)規格区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm     週休・4週8休以上	第雪補正:なし 基本給時間:8.0     ・							
基本給時間:8.0 超動時間:0.0   選称・3週8作以上   計上する   計上する   特殊養生(練炭)   2)養生工の種類   3)長期割り単価区分   4)生3ンクリートの規格   18-8-25 (普通)	基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     選体:4週8休以上       1)生コン列-トの計上 2)養生工の種類 4)生コン列-トの規格     計上する 特殊養生(練炭) 5り 4)生コン列-トの規格     おり 18-8-25 (普通)       本*** S単一 79号 ***     m3     60,240       **** S単一 79号 ***     m3     60,240       **** S単本 79号 ***     m3     60,240       **** S単品 79号 ***     m3     m3     60,240       **** S単品 79号 ***     m3     m3     60,240       **** S単品 79号 ***     m3     m3     m3     m3       **** S単品 79号 ***     m3     m3     m3     m3     m3       **** S単品 79号 ***     m3		計上する,特殊養生(練尿),あり,18-8-25 (晋通)					
計上する								
2)養生工の種類   特殊養生(練炭)   あり   18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)   18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)   18-25 (普通)   1	2)養生工の種類   特殊養生(練炭)   18-8-25 (普通)   18-8-25 (普							
2)養生工の種類   特殊養生(練炭)   あり   18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)   18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)     18-8-25 (普通)   18-25 (普通)   1	2)養生工の種類   特殊養生(練炭)   18-8-25 (普通)   18-8-25 (普		1) H-1/hll   0.3L L	31 L-+ 7				
3) 長期割引単価区分 4) 生 227/リートの規格	3) 長期割引単価区分   4) 生 2) が   18-8-25 (普通)   18-8-25 (普通)   10		<i>,</i> —	1 — 7 -				
4)生コンクリートの規格	4) 生コンクリートの規格   18-8-25 (普通)   m3   60,240     *** S単一 79号 ***   m3   60,240     *** S単一 79号 ***   m3   m3   60,240     *** S単一 79号 ***   m3   m3   m3   m3   m3   m3   m3							
*** S単一 79号 ***  SA0301 SP 基礎砕石  SP 基礎砕石  27. 5cmを超え30. 0cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-4  0 40~0mm  は 本名時間:8.0 世級時間:0.0 愛明補正:なし 基本給時間:8.0 運物・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*** S単一 79号 ***  SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm  ### 1.000 ㎡ 当たり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 変雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上  1)砕石の厚さ 27.5cmを超え30.0cm以下 計上する 3)長期割引単価区分  あり		4)生コンクリートの規格	18-8-25 (普通)				
*** S単一 79号 ***  SA0301 SP 基礎砕石  SP 基礎砕石  27. 5cmを超え30. 0cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-4  0 40~0mm  は 本名時間:8.0 世級時間:0.0 愛明補正:なし 基本給時間:8.0 運物・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*** S単一 79号 ***  SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm  ### 1.000 ㎡ 当たり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 変雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上  1)砕石の厚さ 27.5cmを超え30.0cm以下 計上する 3)長期割引単価区分  あり		<b>详</b>		m <sup>9</sup>		60 240	
SA0301     SP 基礎砕石     市間的制約:なし 夜間制約(作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 ででは、この 40~0mm     歩名 当たり算出       1) 存石の厚さ 20・存石の計上 30・長期引車価区分 4 規格区分     27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する。あり 再生クラッシャラン RC-4 を超え30.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm     場所は、27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する またまた を超え30.0cm以下 計上する またまた またまた またまた またまた またまた またまた またまた また	SA0301     SP 基礎砕石     m²     歩A 当たり       SP 基礎砕石     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 客雪補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       0 40~0mm     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 選休:4週8休以上       1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する     場外以上		平 144		m3		00, 240	1
SA0301     SP 基礎砕石     所     事間的制約:なし 初約作業時間:0.0 を期補正:なし 変 補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 選休:4週8休以上       1) 砕石の厚さ 27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する。     27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する。     27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する。     超休:4週8休以上       1) 砕石の厚さ 30.0ph 月生の計上 30.0ph 月生の計上 30.0ph 月生の計上 30.0ph 月生のラッシャラン RC-40.40~0mm     カり 月生クラッシャラン RC-40.40~0mm     再生クラッシャラン RC-40.40~0mm	SA0301     SP 基礎砕石     m²     歩A 当たり       SP 基礎砕石     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 客雪補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       0 40~0mm     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 選休:4週8休以上       1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する     場外以上							
SA0301     SP 基礎砕石     所     事間的制約:なし 初約作業時間:0.0 を期補正:なし 変 補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 選休:4週8休以上       1) 砕石の厚さ 27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する。     27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する。     27. 5cmを超え30.0cm以下 計上する。     超休:4週8休以上       1) 砕石の厚さ 30.0ph 月生の計上 30.0ph 月生の計上 30.0ph 月生の計上 30.0ph 月生のラッシャラン RC-40.40~0mm     カり 月生クラッシャラン RC-40.40~0mm     再生クラッシャラン RC-40.40~0mm	SA0301     SP 基礎砕石     m²     歩A 当たり       SP 基礎砕石     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 客雪補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       0 40~0mm     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 選休:4週8休以上       1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する     場外以上							
SA 301     SP 基礎砕石     由間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 変響補正:なし 要素補正:なし 基本給時間:8.0     機動時間:0.0 選休:4週8休以上       0 40~0mm     27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4     変雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選休:4週8休以上       1)砕石の厚さ 2)砕石の計上     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する     調休:4週8休以上       3)長期割引単価区分 4)規格区分     あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm     再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	SA 301     SP 基礎砕石     n²     1.000 n²     当たり       SP 基礎砕石     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 変雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       1) 砕石の厚さ     27.5cmを超え30.0cm以下 2) 砕石の計上     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する       3) 長期割引単価区分     あり		*** S単一 79号 ***					-
SP 基礎砕石       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 変雪補正:なし 要素補正:なし 基本給時間:8.0 数時間:0.0         1) 砕石の厚さ 27.5cmを超え30.0cm以下 計上する 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分       第一年の日本 日本 日	SP 基礎碎石     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       27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4     変雪補正:なし 要素補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       27.5cmを超え30.0cm以下     湿依時間:0.0     週休:4週8休以上       1)砕石の厚さ 27.5cmを超え30.0cm以下計上する     計上する     3)長期割引単価区分	SA0301	SP 基礎砕石		$m^2$		1.000 m²	
0 40~0mm     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       27.5cmを超え30.0cm以下 2)砕石の計上     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する       3)長期割引単価区分 4)規格区分     あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0 40~0mm     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)砕石の厚さ 2)砕石の計上     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する       3)長期割引単価区分     あり		SP 基礎砕石				制約作業時間:0.0	
基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     選休:4週8休以上       1)砕石の厚さ     27.5cmを超え30.0cm以下       2)砕石の計上     計上する       3)長期割引単価区分     あり       4)規格区分     再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分     27.5cmを超え30.0cm以下 計上する       あり     あり							
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上	深夜時間:0.0   週休:4週8休以上 1)砕石の厚さ   27.5cmを超え30.0cm以下 2)砕石の計上   計上する   3)長期割引単価区分   あり		0 40 ~0iliii					
2)砕石の計上     計上する       3)長期割引単価区分     あり       4)規格区分     再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	2)砕石の計上     計上する       3)長期割引単価区分     あり							
2)砕石の計上     計上する       3)長期割引単価区分     あり       4)規格区分     再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	2)砕石の計上     計上する       3)長期割引単価区分     あり							
3) 長期割引単価区分       あり         4) 規格区分       再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	3)長期割引単価区分 あり	I						
4) 規格区分     再生クラッシャラン RC-40 40~0mm								
				l l				
単 価   n <sup>2</sup>   1,912	単 価   1,912							

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	4H - 40.		712	- щ	77. 19K	να ·· 3
	*** S単一 80号 ***					歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			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	
	40~0mm			蒙当棚止・なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4) 規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	N/ Arr		,		1 101	
	単 価		m²		1, 131	
	*** S単- 81号 ***					the .
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 %	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		mo.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一一 / 尹田
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上	人力打設 計上する				
	4) 設計日打設量 (1) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	= ET E 9 O				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	_				
	7) 現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分					
	107 William 27	10 0 20 (20) ([4])/ 1/ 000/8				
	単 価		m3		30, 490	
	*** S単- 82号 ***					ata .
\$40311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルグ昇田
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1X  X = 1	週れ・お何のいか工	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ。車打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する 10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	延長無し				
	7) 現場内小運搬の有無	_				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
		(, (1947) 2/ 1/ 000/0				
					05.050	
	単 価		m3		25, 350	
	*** S単- 83号 ***					Ilm A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 22	歩A 当たり算出
5.15011	SP コンクリート		mo.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンフ <sup>*</sup> 車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,特殊養生(練炭、ジェットヒータ),延長無し,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/G5W			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	) W/C65%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	コンクリートポ゚ンプ <sup>°</sup> 車打設 計上する				
	4) 設計日打設量	訂上する 10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭、ジェットヒータ)				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	U/ 11以同じ、小丁11以応酬	i .		<u> </u>		近畿農政局

20	h di	w D		))/ /m²	A sterr	fills size
コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	9)長期割引単価区分	なし 100 0 05 (00) (京にア) W (0059)				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	) <del>'</del>		,		27, 770	
	単 価		m3		21, 110	
	*** S単一 84号 ***					
	111 04 019 111					歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.7.7.7.7.
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	40(普通) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	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	dur 1				
	7 2 2 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-40(普通) W/C65%				
	10) 风俗色汀	10-0-40(音)型/ W/U00%				
	単 価		m3		27, 580	
	T HW4				27, 000	
	*** S単一 85号 ***		<u></u>			
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	Name of the second					
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2) 打設工法	コンクリートポーンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	10m3以上100m3未満 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	延女無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	18-8-40(普通) W/C65%				
	2 V/ /9CTG (== )3	10 0 10 (   22) 11/ 000/				
	単 価		m3		25, 350	
	*** S単- 86号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ 車打設, 計上する, 100m3以上500m3未			夜間制約作業時間:0.0		
	満,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	1)構造物種別 2)打設工法	無肠・鉄筋悔宣物 コンクリートポ°ンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	TIエッコ   100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場內小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		23, 180	
	*** S単一 87号 ***					ate .
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3	n+ 88 45 45 50 5 5		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポッフプ車打設、計上する、100m3以上500m3未			夜間制約作業時間:0.0		
	満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		İ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近

10	b 40	W B	2771	N/ /m²	A der	fills silv
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2) 打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	延長無し				
	7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離					
	10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	20/7961d P-33	10 0 10 ([4]), 2) 11, 000,				
	単 価		m3		22, 640	
	*** S単一 88号 ***					
	2					歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				11小汉四月月 . 0. 0	たい・またGOMが入上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	17.5%     17.	_				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32, 620	
	*** S単一 89号 ***					
	<b>ホ</b> ホホ 3年 03万 ホホホ					歩A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		8, 791	
	*** S単一 90号 ***					
	57 000 444					歩A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					№771・4週817以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		4, 489	
			-			
	*** S単一 91号 ***					
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	I			1小1人1人1月1日・0・0	四小・4週0小以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
			m²		7, 917	

コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単一 92号 ***					
CA0221	SP 目地板		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SAU331	SP 目地板		III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A P Mile will I	St. L. Y. or				
	1)目地板の計上 2)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
		HIPETON CONTRACTOR				
	単 価		m²		1, 845	
	*** S単一 93号 ***					歩A
SA0331	伸縮材		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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:4週8休以上	
	1)目地板の計上	計上する				
	2)規格区分	日地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	)}4 tu-		2		0.057	
	単 価		m²		3, 357	
	that at C H OAE at the					
	*** S単- 94号 ***					歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	治门, JUNGSALOUNGSA 「, 無 U, な 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:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下 無し				
	3) 基礎砕石の有無 4) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3, 066	
	*** S単- 95号 ***					歩A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン 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	
	100回頭, 1/育/吧工, 沖イロ, なし, 中土7/7/77 // 【心=40			夜間制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料 4) 長期割引単価区分	砕石なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		530. 6	
	*** S単- 96号 ***					
CACCC	CD   日日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2		* ^^^ 2	歩A
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, なし, 100mm, 100mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)材料区分 I 2)平均幅員	路盤材				
	3) 瀝青材の有無	なし				
1	4) 路盤材の有無	あり	1			

10	to the	w. =	334.64	224 /m²	A ME	/++: -+r.
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分 I	_				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	100mm				
	の) 政部 社会 は L N 同	100mm				
	9)路盤材全仕上り厚					
	11)材料区分Ⅱ	粒度調整砕石 M-30				-
	単 価		m²		576. 9	
	*** S単一 97号 ***					
						the .
					_	歩A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	III III III III III III III III III II			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				(木牧时间:0.0	週怀:4週6怀以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3) 比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
		五十歳姓中マーン(10)				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)	-			
	単 価		m²		1, 611	
						-
			-			
						-
			-			
						-
						<del></del>
						1
						-

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	スクリーニングス					
J96001	2.5mm~0mm 山土		m3	2, 150		
J96002			m3	1, 600		
P96001	残土処分費 料性十		m3	1, 556		
	処分価格					
P96002	<u>Co                                    </u>		m3	4, 320		
P96003	Co殼有筋		m3	4, 320		
P96004	処分価格 Asess		m3	4, 140		
	処分価格					
P96005	<u>廃プラスチック</u> ウィーブホール		m3	960		
P96007	φ 150 150~500mm(底版用)		個	5, 760		
P96008	法止めブロック H600×L1000		本	10, 700		
	法止めブロック					
P96009	H800×L1000 橋梁用ゴム支承材		本	16, 600		
P96010			m²	51, 000		
P96011	掛樋TypeB B418×H150×L6930		本	236, 000		
	一筆排水桝					
P96012	高密度ポリエチレン管用継手		個	14, 950		
P96013	φ 600 4m間隔想定		個	15, 400		
P96014	コーン支持力試験		m	3, 040		
				, 12		
		<u> </u>	l			近幾典故目

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単一 1号 ***					
						歩A
T00001	騒音・振動調査		測線		1.000 測線	当たり算出
\$16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レヘブル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外	4. 000	供用日	426	1, 704	S単 51号
S02115	測量技師補	2. 000	人	34, 020	68, 040	S単 13号
S02115	測量助手	1.000	人	32, 655	32 655	S単 14号
		1.000		02, 000		算出数量
	合 計					1.000 測線
	単 価		測線		102, 399	
	*** T単一 2号 ***					
T00002	法止めブロック据付		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	Пеоо					
S02116	H600 法止めプロック					
S02115	H600×L1000, ,	10.000	本	10, 700		S単 15号
	特殊作業員	0.300	人	25, 935	7, 781	S単 9号
		0. 300	人	23, 100	6, 930	S単 11号
	普通作業員	0. 600	人	20, 895	12, 537	S単 10号
S02112	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011年規制)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0. 150	目	15, 800	2 370	S単 7号
Y00004		0.060		136, 618	8, 197	
		0.000		130, 016		算出数量
	合 計				144, 815	10.000 m
	単 価		m		14, 482	
	*** T単一 3号 ***					
T00003	法止めブロック据付		m		10,000 m	歩A 当たり算出
100000			111		10.000 111	コルク発出
S02116	H800 法止めブロック					
S02115	H800×L1000,, 土木一般世話役	10. 000	本	16, 600	166, 000	S単 16号
	特殊作業員	0. 300	人	25, 935	7, 781	S単 9号
		0. 300	人	23, 100	6, 930	S単 11号
S02115	普通作業員	0. 900	人	20, 895	18, 806	S単 10号
S02112	^*ックネウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011年規制)] 標準^^ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0. 150	B	15, 800		S単 7号
Y00004				,		, , , ,
		0. 110		201, 887	22, 208	算出数量
	合 計				224, 095	10.000 m
	単 価		m		22, 410	
L	*** T単一 4号 ***					
T00004	ドレーンエ(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり箟出
130304			르기기		10.000 回//	
P96007	φ150 ウィープホール					
S02115	φ 150 150~500mm (底版用) 土木一般世話役	10.000	個	5, 760	57, 600	
		0. 150	人	25, 935	3, 890	S単 9号
	普通作業員	1. 300	人	20, 895	27, 164	S単 10号
Y00004	維品	0. 050		88, 654	4, 433	
	合 計			, -31	93, 087	算出数量 10.000 箇所
						10.000 固川
	単 価		箇所		9, 309	
						近後典政昌

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単一 5号 ***					
T00005	ネットフェンス工 (本体)		m		20 000 m	歩A 当たり算出
	再利用					7.277,7
S02115	土木一般世話役	0. 240	人	25, 935	6 224	S単 9号
S02115	普通作業員					
S02115	土木一般世話役	0. 720		20, 895		S単 10号
S02115	普通作業員	0. 180		25, 935		S単 9号
Y00004	雑品	0. 910		20, 895		S単 10号
		0.010		44, 950	450	算出数量
	合 計				45, 400	20.000 m
	単 価		m		2, 270	