

亀岡中部農地整備事業 千代川工区区画整理その1工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	<b>亀</b> 岡中部農地整備事業
工事名	千代川工区区画整理その1工事
施工場所	京都府亀岡市千代川町北ノ庄地内
	2V.38(1) 46(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
工事番号	06-110-0117
工事区分	国債
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
	EE IND. I.Y.
工期	14ヶ月
積算体系年月	令和6年12月
単価期適用年月	令和6年12月—A
歩掛期適用年番号	令和6年99号—A
電力会社名	関西電力
电刀云电石	肉口电力

番号	項 目 名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				122, 342, 000	
	・工事価格				111, 220, 000	
	・消費税相当額(10%)				11, 122, 000	
	工事内容					
1	整地工		4. 620	ha		
	道路工		913. 000	m		
	用水路工 排水路工		1, 050. 000 824. 000	m m		
5	仮設工		1. 000	式		
						近畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	国債
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	ほ場整備工事
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	計上する
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
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

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			111, 220, 000	
・工事原価			94, 861, 000	
純工事費			71, 979, 000	
・・直接工事費			65, 553, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	64, 745, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	808, 000	
・・間接工事費			29, 308, 000	
・・・共通仮設費			6, 426, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	8, 000	
・・・・運搬費~営繕費等				
65, 561, 000 × ((8. 470*1. 000)*1. 000*1. 020*1. 000)			5, 664, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	0	
・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	1. 000	式	0	
・・・・役務費	1. 000	式	0	
・・・技術管理費	1. 000	式	236, 000	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			518, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
64, 758, 000 × (0. 800)			518, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費			22, 882, 000	
・・・・現場管理費 (率計上)				
71, 979, 000 × ((30. 280*1. 000)*1. 000*1. 050*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			22, 882, 000	
・・・・現場管理費(積上)	1. 000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額 (直工)	1. 000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
・一般管理費等				
94, 861, 000 × (17. 210*1. 000+0. 04)			16, 363, 000	
・一括計上価格	1. 000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			795, 000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
			,	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
111, 220, 000 × 5. 640			6, 273, 000	
111, 220, 000 % 0. 040			0, 270, 000	
				1
				1
				1

工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			64, 745, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	64, 745, 000	
・整地工	1. 000	式	15, 607, 000	
・・整地工	1. 000	式	9, 526, 000	
・・畦畔工				
・・進入路工	1.000	式	1, 802, 000	
・・運土工	1. 000	式	120, 000	
・・構造物取壊工	1. 000	式	129, 000	
・・一筆取水工	1. 000	式	2, 790, 000	
・・一筆排水工	1. 000	式	352, 000	
	1.000	式	888, 000	
・道路工				
・・第 1 号支線道路 B (砂利舗装)	1. 000	式	5, 075, 000	
全幅4.0m  - 第2号支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	703, 000	
全幅4.0m	1. 000	式	809, 000	
・・第2-1号支線道路B(砂利舗装) 全幅4.0m	1. 000	式	1, 322, 000	
・・第3号支線道路B (砂利舗装) 全幅4.0m	1.000	式	1, 356, 000	
・・第 4 号支線道路A(路盤仕上) 全幅5.5m	1. 000	式	218, 000	
・・取合工 (1-2)	1. 000	式	287, 000	
・・取合工 (1-6)	1. 000	式	380, 000	
	1.000	1/	300, 000	
・用水路工	1. 000	式	25, 820, 000	
・・第2号支線用水路	1. 000			
・・第3-1号支線用水路		式	3, 082, 000	
・・第3-2号支線用水路	1. 000	式	506, 000	
・・第4号支線用水路	1. 000	式	3, 645, 000	
・・第5号支線用水路	1. 000	式	8, 934, 000	
・・第5-1号支線用水路	1. 000	式	5, 405, 000	
・・取合工(1-1)	1. 000	式	648, 000	
·・取合工 (1-4)	1. 000	式	1, 741, 000	
<ul><li>・・取合工(1-5)</li></ul>	1.000	式	514, 000	
<ul><li>・・取合工(1-9)</li></ul>	1.000	式	981, 000	
	1.000	式	294, 000	
・・取合工(1-10)	1. 000	式	70, 000	
U. I. Ditage				
・排水路工	1. 000	式	18, 243, 000	
・・第1号支線排水路	1. 000	式	3, 663, 000	
・・第3号支線排水路	1. 000	式	2, 788, 000	
・・第3-1号支線排水路	1. 000	式	1, 773, 000	
・・第3-2号支線排水路	1. 000	式	2, 034, 000	
・・第4号支線排水路				
·・取合工 (1-7)	1.000	式	7, 456, 000	
・・取合工(1-8)	1. 000	式	142, 000	
	1. 000	式	387, 000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			808, 000	
			11,110	
直接工事費 (仮設工)	1 000	_45	909,000	
	1. 000	式	808, 000	
· 交通誘導員				
<ul><li>・・交通誘導員</li></ul>	1. 000	式	808, 000	
**************************************	1. 000	式	808, 000	
		ļ		
			Ĺ	

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費內訳			8, 000	
事業損失防止施設費	4 000		0.000	
	1. 000	式	8, 000	
・事業損失防止施設				
<ul><li>・・濁水処理工</li></ul>	1. 000	式	8, 000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 000	式	8, 000	

工種名称	数 量	単位	金 額	備考
技術管理費內訳			236, 000	
技術管理費	1. 000	式	236, 000	
	1.000	1/	200,000	
・土質試験	,		222	
• • 平板載荷試験	1.000	式	236, 000	
	1. 000	式	236, 000	
				近後典政昌

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)	» ±	7-124	IbM		ин <i>3</i>
・整地工				64, 745, 000	
	1. 000	式		15, 607, 000	
・・整地工	1. 000	式		9, 526, 000	
000001 基盤造成・畦畔築立	4.00		1 477 050	0.007.001	歩A・単A
000002 表土扱い(ほ場整備工)	4. 62	ha	1, 477, 853	6, 827, 681	B単 1号 歩A・単A
表土戻し+整地	4. 62	ha	584, 138	2, 698, 718	B単 2号
合 計				9, 526, 399	
・・畦畔工					
000003 湛水畦畔工(Sタイプ)	1. 000	式		1, 802, 000	歩A・単A
田差 H=0.0	621	m	664	412, 344	B単 3号
000004 湛水畦畔工(Aタイプ) 田差 H=0.01 <h≦0.50< td=""><td>187</td><td>m</td><td>837</td><td>156, 519</td><td>歩A・単A B単 4号</td></h≦0.50<>	187	m	837	156, 519	歩A・単A B単 4号
000005 湛水畦畔工(Bタイプ)					歩A・単A
田差 H=0.51 <h≦1.00 000006 湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)</h≦1.00 	371	m	1, 185	439, 635	B単 5号 歩A・単A
田 <u>差</u> H=1.01 <h≦1.50< td=""><td>101</td><td>m</td><td>1, 892</td><td>191, 092</td><td>B単 6号</td></h≦1.50<>	101	m	1, 892	191, 092	B単 6号
00007 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td>247</td><td>m</td><td>2. 276</td><td>562, 172</td><td>歩A・単A B単 7号</td></h≦2.00<>	247	m	2. 276	562, 172	歩A・単A B単 7号
000008 管理畦畔工(KRK500)			,		歩A・単A
	89	m	455	40, 495	B単 8号
合 計				1, 802, 257	
・・進入路工	1. 000	式		120, 000	
000009 進入路工 (2型)		1/			歩A・単A
W=4.0 0.3 <h≦0.60 000010 進入路工 (3型)</h≦0.60 	3	箇所	878	2, 634	B単 9号 歩A・単A
W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td>8</td><td>箇所</td><td>2, 465</td><td>19, 720</td><td>B単 10号</td></h≦0.90<>	8	箇所	2, 465	19, 720	B単 10号
000011 進入路工 (4型) W=4.0 0.90 < H≦1.20	1	箇所	4, 655	4, 655	歩A・単A B単 11号
000012 進入路工 (5型)					歩A・単A
W=4.0 1.20 <h≦1.50 000013 進入路工(6型)</h≦1.50 	6	箇所	7, 856	47, 136	B単 12号 歩A・単A
W=4.0 1.50 < H≦1.80	1	箇所	11, 941	11, 941	B単 13号
000014 進入路工 (7型) W=4.0 1.80 <h≦2.10< td=""><td>2</td><td>箇所</td><td>16, 998</td><td>33, 996</td><td>歩A・単A B単 14号</td></h≦2.10<>	2	箇所	16, 998	33, 996	歩A・単A B単 14号
				120, 082	•
合計				120, 002	
・・運土工					
* * / 學上上	1. 000	式		129, 000	
000015 筆外運土工 L=60m以下,10番ほ場→11番ほ場	620	m3	189	117, 180	歩A・単A B単 15号
000016 筆外運土工		IIIO			歩A・単A
L=60m以下,2番ほ場→1番ほ場	64	m3	189	12, 096	B単 16号
合 計				129, 276	
・・構造物取壊工	1 000	-4-		0.700.000	
000017 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	1. 000	式		2, 790, 000	歩A・単A
無筋	96	m3	15, 078	1, 447, 488	B単 17号
000018 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理         鉄筋	52	m3	25, 387	1, 320, 124	歩A・単A B単 18号
000019 舗装版取壊し	7.0	2	213	1, 491	歩A・単A B単 10号
アスファルト舗装       000020 舗装版運搬・処理		m²		1, 491	B単 19号 歩A・単A
アスファルト舗装 000021 廃プラスチック運搬・処理	0. 2	m3	6, 666	1, 333	B単 20号 歩A・単A
- 100021 ガレノハノソノ 座隊 - 欠理	1.0	m3	19, 645	19, 645	歩A・単A B単 21号
合 計				2, 790, 081	
LI PI				2, 730, 001	
・・一筆取水工					
	1. 000	式		352, 000	16.
000022 分水栓 B-150	19	個	2, 610	49, 590	歩A・単A B単 22号
000023 分水栓					歩A・単A
B-150, 取手付き, 0F600用 000024 分水栓取付用削孔	4	個	3, 150	12, 600	B単 23号 歩A・単A
0F600×600	4	箇所	7, 876	31, 504	B単 24号
000025 取水管設置工 VP 6 150	13	m	3, 385	44, 005	歩A・単A B単 25号

h et (IB 1b)	W	207.71	1 332 And	A dest	tite de
名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026 取水管設置工	25		8, 557	213, 925	歩A・単A B単 26号
HP φ 150	2.5	m	0, 337	210, 920	D年 20万
合 計				351, 624	
・・一筆排水工	1 000			000 000	
000027 排水桝設置工	1. 000	式		888, 000	歩A・単A
550型	21	箇所	17, 879	375, 459	少A・単A B単 27号
000028 排水管設置工		1947/1	17, 070	373, 100	歩A・単A
VP φ 150	109	m	4, 434	483, 306	B単 28号
000029 塩ビ管用継手					歩A・単A
φ150,90° エルボ	21	個	1, 400	29, 400	B単 29号
合 計				888, 165	
				000, 100	
・道路工					
	1. 000	式		5, 075, 000	
・・第1号支線道路B (砂利舗装)	1 000			700,000	
全幅4.0m 000030 舗装工(支線道路B)	1. 000	式		703, 000	歩A・単A
RC-40 t=100mm	381	m²	860	327, 660	<b>み</b> A・単A B単 30号
000031 路体工(支線道路B)	001		000	027, 000	歩A・単A
	147. 0	m	1, 472	216, 384	B単 31号
000032 隅切り					歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	1	箇所	2, 625	2, 625	B単 32号
000033 舗装工 (支線道路B)	70	2	1, 635	114, 450	歩A・単A B単 33号
再生密粒度アスコン t=40mm 000034 路盤工(支線道路B)	/0	m²	1, 035	114, 450	B単 33号 歩A・単A
RC-40 t=100mm	70	m²	603	42, 210	ルA・単A B単 34号
	. •		130	,,	•
合 計				703, 329	
<b>な</b> 0 日 十 佐 学 D フ / 7 h 和 l h オナト \					
・・第2号支線道路B (砂利舗装) 全幅4.0m	1. 000	式		809, 000	
000035 舗装工 (支線道路B)	1.000	14		000,000	歩A・単A
RC-40 t=100mm	655	m²	860	563, 300	B単 35号
000036 路体工(支線道路B)					歩A・単A
	228. 4	m	731	166, 960	B単 36号
000037 隅切り	4	A**-=:r⁻	0 005	0 005	歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0) 000038 舗装工(支線道路B)	1	箇所	2, 625	2, 625	B単 37号 歩A・単A
再生密粒度アスコン t=40mm	34	m²	1, 635	55, 590	ルス・デス B単 38号
000039 路盤工(支線道路B)		***	1, 111	,	歩A・単A
RC-40 t=100mm	34	m²	603	20, 502	B単 39号
合 計				808, 977	
・・第2-1号支線道路B(砂利舗装)					
全幅4.0m	1. 000	式		1, 322, 000	
<b>000040</b> 舗装工(支線道路B)					歩A・単A
RC-40 t=100mm	717	m²	860	616, 620	B単 40号
000041 路体工(支線道路B)	248. 9		2, 469	614, 534	歩A・単A
000042 隅切り	240. 9	m	2, 409	014, 034	B単 41号 歩A・単A
支線A(4.5)×支線B(3.0)	1	箇所	1, 484	1, 484	B単 42号
000043 舗装工 (支線道路B)					歩A・単A
再生密粒度アスコン t=40mm	40	m²	1, 635	65, 400	B単 43号
000044 路盤工(支線道路B)		2			歩A・単A
RC-40 t=100mm	40	m²	603	24, 120	B単 44号
合 計				1, 322, 158	
ц и				1, 322, 100	
・・第3号支線道路B(砂利舗装)					
全幅4.0m	1. 000	式		1, 356, 000	the A NV -
000045 舗装工(支線道路B) PC-40 +=100mm	688	m²	860	591, 680	歩A・単A B単 45号
RC-40 t=100mm <b>000046</b> 路体工(支線道路B)	000	III	000	591, 060	歩A・単A
	229. 4	m	3, 333	764, 590	B単 46号
			2, 230		•
a 計				1, 356, 270	
、					
・・第 4 号支線道路A(路盤仕上) 全幅5.5m	1. 000	式		218, 000	
至幅5.5m 000047 路盤工(支線道路A)	1.000			210, 000	歩A・単A
RC-40 t=140mm	301	m²	697	209, 797	B単 47号
000048 路体工(支線道路A)				,	歩A・単A
	59. 0	m	138	8, 142	B単 48号
A ==1				047.000	
合 計				217, 939	近後典政長

名 称 (規格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 ・・取合工(1-2) 1.000 287, 000 000049 グレーチング蓋設置工 歩A・単A 箇所 285, 480 285, 480 B単 49号 B300 歩A・単A 000050 車道外側線 11.2 176 1, 971 W = 15 cmB単 50号 m 合 計 287, 451 ・・取合工(1-6) 1. 000 380,000 000051 舗装版切断 歩A・単A 2.0 657 1.314 As舗装 t=15cm以下 m B単 51号 000052 試掘 歩A・単A 1.0 2, 211 2, 211 B単 52号 000053 仮舗装工 (表層) 歩A・単A 28, 490 再生密粒度アスコン t=40mm 14 2, 035 B単 53号 m² 000054 仮路盤工(路盤) 歩A・単A RC-40 t=150mmB単 54号 6.9 721 4, 975 m² 000055 作業土工 歩A・単A 重力式擁壁工 箇所 15, 397 15, 397 B単 55号 000056 重力式擁壁工 歩A・単A 箇所 300, 141 300, 141 B単 56号 000057 舗装工 (表層) 歩A・単A 再生密粒度アスコン t=50mm 7. 1 2, 035 14, 449 B単 57号  $m^2$ 000058 路盤工(上層路盤) 歩A・単A 5.3 1, 160 6, 148 B単 58号 RM-30 t = 200mmm² 000059 路盤工(下層路盤) 歩A・単A 5.0 6, 625 1, 325 RC-40 t=300mm  $m^2$ B単 59号 379.750 合 計 用水路工 1.000 25, 820, 000 · · 第2号支線用水路 1.000 式 3, 082, 000 000060 作業土工 歩A・単A 鉄筋コンクリートフリューム設置工 144. 4 1, 513 218, 477 B単 60号 m 000061 鉄筋コンクリートフリューム設置工 歩A・単A UF450 2型 139.4 18, 416 2, 567, 190 B単 61号 m 000062 取水U字フリューム設置工 歩A・単A 49, 253 2 98, 506 B単 62号 箇所 UF450 A型 000063 急流工 歩A・単A 130, 131 130, 131 1 箇所 B単 63号 UF450-2 000064 急流工 歩A・単A UF450-2 (減勢部無し) 11, 567 11.567 箇所 B単 64号 000065 進入路暗渠蓋設置工 歩A・単A 4 37, 780 T-4 UF-450 枚 9, 445 B単 65号 000066 屈曲工 歩A・単A UF450 1 箇所 18, 590 18, 590 B単 66号 3, 082, 241 合 ・・第3-1号支線用水路 1. 000 506,000 式 000067 作業土工 歩A・単A 鉄筋コンクリートフリューム設置工 20.0 3,870 77, 400 B単 67号 m 000068 鉄筋コンクリートフリューム設置工 歩A・単A UF350 2型 3.8 12, 761 48.492 B単 68号 m 000069 二次製品桝設置工 歩A・単A 112, 580 112, 580 900型 1 箇所 B単 69号 000070 二次製品桝設置工 歩A・単A 1 箇所 177, 085 177, 085 B 単 70号 1050型 000071 ヒューム管布設 歩A・単A 4.4 φ 400 (B形1種, 120°自由基礎) 20, 668 90, 939 m B単 71号 合 計 506, 496 ・・第3-2号支線用水路 1.000 3, 645, 000 式 000072 作業土工 歩A・単A 鉄筋コンクリートフリューム設置工 233.1 1, 396 325, 408 B単 72号 m 000073 鉄筋コンクリートフリューム設置工 歩A・単A UF300 1型 208.1 10,992 2, 287, 435 B単 73号 m 000074 取水U字フリューム設置工 歩A・単A UF300 A型 10 簡所 28, 359 283, 590 B単 74号 000075 取付工 歩A・単A 9, 744 9, 744 B単 75号 UF300 箇所 000076 急流工 歩A・単A 71, 344 356, 720 UF300-2 笛所 B単 76号

	h di (III III)	** =	W/ /II.	\\\\ /#	A deri	Alle silve
000077	名 称 (規 格) 進入路暗渠蓋設置工	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
	進入始 〒 宋 盖	52	枚	5, 665	294, 580	少A・単A B単 77号
	ヒューム管布設			3, 555	201,000	歩A・単A
	φ 350 (B形1種, 120° 自由基礎)	5. 0	m	17, 452	87, 260	B単 78号
	Α				0 644 707	
	合 計				3, 644, 737	
· · 第	1号支線用水路					
		1. 000	式		8, 934, 000	
	作業土工	70.5			440.000	歩A・単A
	大型フリューム設置エ1型 作業土工	70. 5	m	2, 024	142, 692	B単 79号 歩A・単A
	TF来工工 大型フリューム設置工3型	215. 8	m	2. 337	504. 325	少A・単A B単 80号
	大型フリューム設置工	210.0	111	2,007	004, 020	歩A・単A
1	B600×H600 1型	68. 4	m	23, 907	1, 635, 239	B単 81号
1	大型フリューム設置工					歩A・単A
	B600×H600 3型	208. 7	m	23, 907	4, 989, 391	B単 82号
1	二次製品桝設置工 1050型	2	箇所	177, 085	354, 170	歩A・単A B単 83号
	現場打桝		直 月 月 月	177,003	334, 170	歩A・単A
	1050型	1	箇所	84, 103	84, 103	B単 84号
000085	急流工				·	歩A・単A
	0F600-2	3	箇所	158, 637	475, 911	B単 85号
000086			A	10.010	10.010	歩A・単A
	0F600-2 (減勢部無し) 進入路暗渠蓋設置工	11_	箇所	19, 318	19, 318	B単 86号 歩A・単A
1	進入路啃渠蓋設直上 0F-600	21	枚	15, 865	333, 165	歩A・単A   B単 87号
000088			ν.	.5,550	200, 100	歩A・単A
	0F-600×600	12	箇所	33, 015	396, 180	B単 88号
	合 計				8, 934, 494	
••第	5 号支線用水路					
25	7.7.7.7.1971 Pd	1. 000	式		5, 405, 000	
000089	作業土工					歩A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工1型	246. 0	m	1, 644	404, 424	B単 89号
1	作業土工	F0.0		0.011	100 007	歩A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 3型 鉄筋コンクリートフリューム設置工	58.8	m	2, 211	130, 007	B単 90号 歩A・単A
	WF350 1型	230. 0	m	12, 761	2, 935, 030	B単 91号
	鉄筋コンクリートフリューム設置工	200.0	- 111	12, 701	2, 000, 000	歩A・単A
1	UF350 3型	55. 0	m	12, 761	701, 855	B単 92号
	取水U字フリューム設置工	_				歩A・単A
	UF350 A型	7	箇所	32, 304	226, 128	B単 93号
	二次製品桝設置工 900型	6	箇所	112, 580	675, 480	歩A・単A B単 94号
000095		0	直 刀	112, 300	073, 400	歩A・単A
1	UF350	1	箇所	10, 803	10, 803	B単 95号
000096	急流工					歩A・単A
	UF350-2	2	箇所	106, 961	213, 922	B単 96号
000097		1	AAC III.	14, 144	14, 144	歩A・単A
	UF350 ヒューム管布設	<u> </u>	箇所	14, 144	14, 144	B単 97号 歩A・単A
000030	φ 400 (B形1種, 120° 自由基礎)	5. 4	m	17, 176	92, 750	B単 98号
				,		
	合 計				5, 404, 543	
	5-1号支線用水路					
- 毎	/ エ・J 〜//が//IJ/NPI	1. 000	式		648, 000	
000099	作業土工	530			- 10, 000	歩A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工	61.0	m	117	7, 137	B単 99号
1	鉄筋コンクリートフリューム設置工			2 42-	F40.00	歩A・単A
	UF250 取えいウラコリー 、	57. 5	m	9, 432	542, 340	B単 100号
1	取水U字フリューム設置工 UF250 A型	2	箇所	23, 874	47, 748	歩A・単A B単 101号
	二次製品桝設置工		E41/1	20, 074	71, 140	歩A・単A
	600型	1	箇所	50, 690	50, 690	B単 102号
	合 計				647, 915	
• • Ħ7 <	江 (1-1)					
40.1	- \/	1. 000	式		1, 741, 000	
	現場打桝 1					歩A・単A
	□1000×H800	1	箇所	532, 869	532, 869	B単 103号
	作業土工		A-A		0.000	歩A・単A
	現場打桝 2 現場打桝 2	1	箇所	6, 980	6, 980	B単 104号 歩A・単A
	現場打	1	箇所	423, 827	423, 827	歩A・単A B単 105号
	作業土工	<u>'</u>	리끼	120, 021	120, 021	歩A・単A
L	自由勾配側溝設置工	6.0	m	2, 902	17, 412	B単 106号
	自由勾配側溝設置工					歩A・単A
	B600×H600×L2000	6.0	m	106, 460	638, 760	B単 107号

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000108 作業土工	数 里	早12.	平 1川	並 観	歩A・単A
取合工	11_	箇所	3, 463	3, 463	B単 108号
000109 取合工 自由勾配側溝→既設水路	1	箇所	70, 749	70. 749	歩A・単A B単 109号
000110 舗装工 (表層)			,	,	歩A・単A
再生密粒度アスコン t=50mm 000111 路盤工(上層路盤)	14	m²	2, 035	28, 490	B単 110号 歩A・単A
RM-30 t=200mm	8. 1	m²	1, 160	9, 396	少A・単A B単 111号
000112 路盤工(下層路盤)	6.0	2	1 205	0 142	歩A・単A
RC-40 t=300mm	6. 9	m²	1, 325	9, 143	B単 112号
合 計				1, 741, 089	
・・取合工 (1-4)					
000113 作業土工	1. 000	式		514, 000	歩A・単A
自由勾配側溝設置工	6. 0	m	3, 736	22, 416	B単 113号
000114 自由勾配側溝設置工   B300×H600×L2000	6. 0	m	67, 961	407, 766	歩A・単A B単 114号
000115 現場打桝	0.0	111	07, 301	407, 700	歩A・単A
1050型	1	箇所	83, 991	83, 991	B単 115号
合 計				514, 173	
・・取合工 (1-5)					
	1. 000	式		981, 000	16.
000116 舗装版切断 As舗装 t=15cm以下	2. 0	m	657	1, 314	歩A・単A B単 116号
000117 試掘		111		1,014	歩A・単A
000118 仮舗装工 (表層)	1.0	m	2, 211	2, 211	B単 117号 歩A・単A
再生密粒度アスコン t=40mm	14	m²	2, 035	28, 490	少A・単A B単 118号
000119 仮路盤工(路盤)	2.0	2	701	4 075	歩A・単A
RC-40 t=150mm 000120 作業土工	6. 9	m²	721	4, 975	B単 119号 歩A・単A
現場打桝 上流	1	箇所	25, 033	25, 033	B単 120号
000121 現場打桝 上流 □900×H1300	1	箇所	337, 745	337, 745	歩A・単A B単 121号
000122 作業土工		四//1		007, 710	歩A・単A
現場打桝 下流 000123 現場打桝 下流	1	箇所	30, 284	30, 284	B単 122号 歩A・単A
□900×H1300	1	箇所	299, 761	299, 761	少A・単A B単 123号
000124 ヒューム管布設	8.0		19, 822	1E0 E76	歩A・単A
φ 400 (B形2種, 120°自由基礎) <b>000125</b> 舗装工 (表層)	0.0	m	19, 022	158, 576	B単 124号 歩A・単A
再生密粒度アスコン t=50mm	26	m²	2, 035	52, 910	B単 125号
000126 路盤工(上層路盤) RM-30 t=200mm	16	m²	1, 160	18, 560	歩A・単A B単 126号
000127 路盤工(下層路盤)					歩A・単A
RC-40 t=300mm	16	m²	1, 325	21, 200	B単 127号
合 計				981, 059	
・・取合工 (1-9)					
000128 作業土工	1. 000	式		294, 000	歩A・単A
現場打桝	1	箇所	13, 492	13, 492	歩A・単A B単 128号
000129 現場打桝	1	△本言ご	280, 151	200 151	歩A・単A B 単 120号
□900×H800	<u> </u>	箇所	200, 101	280, 151	B単 129号
合 計				293, 643	
・・取合工(1-10)		fs.		70.00	
000130 作業土工	1. 000	式		70, 000	歩A・単A
現場打桝	2	箇所	4, 743	9, 486	B単 130号
000131 現場打桝 □300×H550	2	箇所	30, 477	60, 954	歩A・単A B単 131号
	2	<u></u> 폐기기	50, 477		5 + 101 g
合 計				70, 440	
			<u> </u>		
・排水路工	1 000	-		10 040 000	
· · 第 1 号支線排水路	1. 000	式		18, 243, 000	
	1. 000	式		3, 663, 000	
000132 作業土工 ベンチフリューム設置工	239. 4	m	2, 897	693, 542	歩A・単A B単 132号
000133 ベンチフリューム設置工		111			歩A・単A
BF250	222. 0	m	8, 847	1, 964, 034	B単 133号
000134 二次製品桝設置工 600型	11	箇所	50, 690	557, 590	歩A・単A B単 134号
			,		近条典政昌

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000135 二次製品桝設置工	, ±	712	- щ	亚 48	歩A・単A
1050型	1	箇所	177, 085	177, 085	B単 135号 歩A・単A
000136 屈曲工 BF250	1	箇所	8, 810	8, 810	
000137 階段落差工			00.100	40.040	歩A・単A
BF250 000138 ヒューム管布設	2	個	23, 109	46, 218	B単 137号 歩A・単A
φ 500 (B形1種, 120°自由基礎)	8. 5	m	23, 052	195, 942	B単 138号
000139 地区外分水工	4	Art = r	0.000	0.000	歩A・単A
VP φ 150, 既設水路→第1号支線排水路 000140 地区外取水工	1	箇所	9, 920	9, 920	B単 139号 歩A・単A
VP φ 150, 第 1 号支線排水路→地区外ほ場	1	箇所	9, 380	9, 380	B単 140号
合 計				3, 662, 521	
LI FI				0, 002, 021	
77 0 C + 46 M L 17					
・・第3号支線排水路	1. 000	式		2, 788, 000	
000141 作業土工	101 1		. 700	500.047	歩A・単A
ベンチフリューム設置工 000142 ベンチフリューム設置工	191. 4	m	2, 762	528, 647	B単 141号 歩A・単A
BF250	176. 8	m	8, 847	1, 564, 150	B単 142号
000143 現場打桝	1	45 TC	187. 194	187, 194	歩A・単A B単 143号
5-8型 000144 階段落差工	I	箇所	107, 194	107, 194	歩A・単A
BF250	22	個	23, 109	508, 398	B単 144号
合 計				2, 788, 389	
Ц рі				2, 700, 000	
。第9-1 是去绝批录以					
・・第3-1号支線排水路	1. 000	式		1, 773, 000	
000145 作業土工					歩A・単A
	28. 7	m	1, 013	29, 073	B単 145号 歩A・単A
H500×B800, 1.5mピッチ	17. 3	m	24, 936	431, 393	B単 146号
000147 現場打桝	1	Art = r	107 104	107 104	歩A・単A
5-8型 000148 ボックスカルバート	I	箇所	187, 194	187, 194	B単 147号 歩A・単A
H900×B900×L2000	10.0	m	112, 547	1, 125, 470	B単 148号
合 計				1, 773, 130	
G #I				1, 773, 130	
Mary 27 1/4/11   184					
・・第3-2号支線排水路 	1. 000	式		2, 034, 000	
000149 作業土工					歩A・単A
ベンチフリューム設置工 000150 ベンチフリューム設置工	137. 0	m	435	59, 595	B単 149号 歩A・単A
BF350	129. 2	m	11, 716	1, 513, 707	B単 150号
000151 屈曲工	_	Art = r	11 500	F7 010	歩A・単A
BF350 000152 階段落差工	5	箇所	11, 562	57,810	B単 151号 歩A・単A
BF350	13	個	31, 009	403, 117	B単 152号
合 計				2, 034, 229	
Ц РІ				2, 504, 225	
。					
・・第4号支線排水路	1. 000	式		7, 456, 000	
000153 作業土工					歩A・単A
ベンチフリューム設置工 000154 ベンチフリューム設置工	227. 0	m	2, 289	519, 603	B単 153号 歩A・単A
BF550	173. 8	m	19, 257	3, 346, 867	歩A・単A B単 154号
000155 階段落差工	47	lm	44.075	760 075	歩A・単A
BF550 000156 ヒューム管布設	17	個	44, 875	762, 875	B単 155号 歩A・単A
φ 900 (B形1種, 120° 自由基礎)	34. 1	m	56, 308	1, 920, 103	B単 156号
000157 鏡壁工   φ900型 側板含む	5	箇所	137, 825	689, 125	歩A・単A B単 157号
		直別		009, 120	歩A・単A
BF550→HP φ 900	5	箇所	7, 208	36, 040	B単 158号
000159 BF取合工(B型) HP900→BF550	5	箇所	36, 334	181, 670	歩A・単A B単 159号
			,,		
合 計				7, 456, 283	
・・取合工(1-7)	1 000	-		140,000	
000160 作業土工	1. 000	式		142, 000	歩A・単A
取付水路工	1	箇所	7, 964	7, 964	B単 160号
000161 取付水路工	1	答言C	123, 251	123, 251	歩A・単A B単 161号
既設水路→第4号支線排水路 000162 水路接続工	1	箇所		123, 231	歩A・単A
	1	箇所	10, 887	10, 887	B単 162号

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
合 計				142, 102	
・・取合工 (1-8)	1. 000	式		387, 000	
000163 作業土工 現場打桝	1		19, 803	19, 803	歩A・単A B単 163号
	1	箇所	366, 710		歩A・単A B単 164号
合 計	·	E1//1	333, 7.13	386, 513	D == 1011,
□ PI				000, 010	
					近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				808, 000	
• 交通誘導員	1. 000	式		808, 000	
・・交通誘導員	1. 000	式		808, 000	
000165 交通誘導員	60	人	13, 464	807, 840	歩A・単A B単 165号
A	00		13, 404		B単 165号
<u></u> 合 計				807, 840	
					近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				8, 000	
・事業損失防止施設	1. 000	式		8, 000	
・・濁水処理工	1. 000			8, 000	
000166 濁水防止柵設置工	1.2		7, 017	8, 420	歩A・単A B単 166号
合 計			,	8, 420	
п и				3, 123	
L	1		1	<u> </u>	近後典政昌

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費				236, 000	
・土質試験	1. 000	式		236, 000	
• • 平板載荷試験	1. 000	式		236, 000	
000167 平板載荷試験           100kN以内,準備費含む,材工共	1	旦	236, 000	236, 000	歩A・単A B単 167号
- 100kit/A7 i, 中間見口も, ガエス - 合 計		Щ	200, 000	236, 000	D# 1017)
e st				230, 000	
					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
000001	*** B単一 1号 *** 基盤造成・畦畔築立					
000001	基隘道 が・ 旺 中 栄					
	*** B単一 2号 ***		ha	1, 477, 853		歩A・単A
000002	表土扱い(ほ場整備工)					
	表土戻し+整地		ha	584, 138		歩A・単A
	*** B単- 3号 *** 湛水畦畔工(Sタイプ)					
000003	佐小哇軒上(Sクイノ)					
	田差 H=0.0 *** B単- 4号 ***		m	664		歩A・単A
000004	湛水畦畔工(Aタイプ)					
	田差 H=0.01 < H≦0.50		m	837		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					
000000				4 405		
	田差 H=0.51 <h≦1.00 *** B単- 6号 ***</h≦1.00 		m	1, 185		歩A・単A
000006	湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)					
	田差 H=1.01 <h≦1.50< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 892</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.50<>		m	1, 892		歩A・単A
000007	*** B単- 7号 *** 湛水畦畔工(Dタイプ)					
220001				0.070		IF. A. 324 A
	田差 H=1.51 <h≦2.00 *** B単-8号 ***</h≦2.00 		m	2, 276		歩A・単A
000008	管理畦畔工(KRK500)					
			m	455		歩A・単A
000009	*** B単一 9号 *** 進入路工 (2型)					
			Art ====	878		11- A 326 A
	W=4.0 0.3 <h≦0.60 *** B単- 10号 ***</h≦0.60 		箇所	070		歩A・単A
000010	進入路工 (3型)					
	W=4.0 0.60 < H≦0.90		箇所	2, 465		歩A・単A
000011	*** B単一 11号 *** 進入路工(4型)					
	W=4.0 0.90 <h≦1.20< td=""><td></td><td>箇所</td><td>4, 655</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.20<>		箇所	4, 655		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***		画別	4, 000		少召・華召
000012	進入路工(5型)					
	W=4.0 1.20 <h≦1.50< td=""><td></td><td>箇所</td><td>7, 856</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.50<>		箇所	7, 856		歩A・単A
000013	*** B単一 13号 *** 進入路工 (6型)					
	W=4.0 1.50 <h≦1.80< td=""><td></td><td>箇所</td><td>11, 941</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.80<>		箇所	11, 941		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***		<u> </u>	,		J 11 +11
000014	進入路工(7型)					
	W=4.0 1.80 <h≦2.10 *** B単- 15号 ***</h≦2.10 		箇所	16, 998		歩A・単A
000015	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	   L=60m以下, 10番ほ場→11番ほ場		m3	189		歩A・単A
000016	*** B単- 16号 *** 筆外運土工					
000010						
	L=60m以下,2番ほ場→1番ほ場 *** B単- 17号 ***		m3	189		歩A・単A
000017	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	無筋		m3	15, 078		歩A・単A
000018	*** B単一 18号 *** 3ンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
1323				05 007		IF. A. 324 A
	鉄筋 *** B単- 19号 ***		m3	25, 387		歩A・単A
000019	舗装版取壊し					
	アスファルト舗装		m²	213		歩A・単A
000020	*** B単一 20号 *** 舗装版運搬・処理					
			9	6, 666		歩A・単A
	アスファルト舗装 *** B単- 21号 ***		m3	0, 000		グロ・井口
000021	<b>廃プラスチック運搬・処理</b>					
	11 DW 00 D		m3	19, 645		歩A・単A
000022	*** B単一 22号 *** 分水栓					
_		·	_			近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	B-150		個	2, 610		歩A・単A
	*** B単一 23号 *** 分水栓		I I I	2, 010		9.11 +11
	B-150, 取手付き, 0F600用 *** B単一 24号 ***		個	3, 150		歩A・単A
000024	分水栓取付用削孔					
	0F600×600		箇所	7, 876		歩A・単A
000025	*** B単一 25号 *** 取水管設置工					
	VP φ 150		m	3, 385		歩A・単A
000026	*** B単一 26号 *** 取水管設置工					
				0 557		II: A 224 A
	HP φ 150 *** B 単一 27号 ***		m	8, 557		歩A・単A
000027	排水桝設置工					
	550型 *** B単- 28号 ***		箇所	17, 879		歩A・単A
000028	排水管設置工					
	VP φ 150		m	4, 434		歩A・単A
	*** B単一 29号 *** 塩ビ管用継手					
	6 150, 90° エルボ		個	1, 400		歩A・単A
	*** B単- 30号 ***		1101	1, 400		少A·甲A
000030	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm *** B単一 31号 ***		m²	860		歩A・単A
000031	路体工(支線道路B)					
			m	1, 472		歩A・単A
000032	*** B単一 32号 *** 隅切り					
	支線 B (3. 0) × 支線 B (3. 0)		箇所	2, 625		歩A・単A
	*** B単- 33号 ***		回川	2, 020		911 411
000033	舗装工(支線道路B)					
	再生密粒度アスコン t=40mm *** B単- 34号 ***		m²	1, 635		歩A・単A
000034	路盤工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	603		歩A・単A
000035	*** B単一 35号 *** 舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	860		歩A・単A
	*** B単- 36号 *** 路体工(支線道路B)					, , , , , ,
000036	幹件上(又熬追幹B)					
	*** B単- 37号 ***		m	731		歩A・単A
000037	隅切り					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	2, 625		歩A・単A
000038	*** B単一 38号 *** 舗装工(支線道路B)					
	再生密粒度アスコン t=40mm		m²	1, 635		歩A・単A
000030	*** B単一 39号 *** 路盤工(支線道路B)			-		
			2	000		IF: A 324 A
	RC-40 t=100mm *** B単一 40号 ***		m²	603		歩A・単A
000040	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm *** B単- 41号 ***		m²	860		歩A・単A
000041	*** B単一 41号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	2, 469		歩A・単A
000042	*** B単一 42号 *** 隅切り					
555012			hote ===	4 404		IF: A 324 A
	支線A(4.5)×支線B(3.0)  *** B単- 43号 ***		箇所	1, 484		歩A・単A
000043	舗装工(支線道路B)					
	再生密粒度アスコン t=40mm		m²	1, 635		歩A・単A

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金 額	備考
000044	*** B単一 44号 *** 路盤工(支線道路B)					
000044	幹盤工(又際退給 B)					
	RC-40 t=100mm *** B単- 45号 ***		m²	603		歩A・単A
000045	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	860		歩A・単A
	*** B単一 46号 *** 路体工(支線道路B)					
000046	始件上(又顺道始 D)					
	*** B単一 47号 ***		m	3, 333		歩A・単A
000047	路盤工(支線道路A)					
	RC-40 t=140mm		m²	697		歩A・単A
000048	*** B単一 48号 *** 路体工(支線道路A)					
000010	FH IT - 1 (人内外と FH 1 1 )			400		
	*** B単一 49号 ***		m	138		歩A・単A
000049	グレーチング蓋設置工					
	B300		箇所	285, 480		歩A・単A
000050	*** B単一 50号 *** 車道外側線					
				170		11- A 326 A
	W=15cm *** B単- 51号 ***		m	176		歩A・単A
000051	舗装版切断					
	As舗装 t=15cm以下		m	657		歩A・単A
000052	*** B単一 52号 *** 試掘					
				2, 211		歩A・単A
	*** B単- 53号 ***		m	2, 211		少A・単A
000053	仮舗装工 (表層)					
	再生密粒度アスコン t=40mm		m²	2, 035		歩A・単A
000054	*** B単一 54号 *** 仮路盤工(路盤)					
	RC-40 t=150mm		m²	721		歩A・単A
	*** B単一 55号 ***		- 111	721		<i>91</i> 1 +11
000055	作業土工					
	重力式擁壁工 *** B単- 56号 ***		箇所	15, 397		歩A・単A
000056	重力式擁壁工					
			箇所	300, 141		歩A・単A
000057	*** B単一 57号 ***					
000057	舗装工(表層)					
	再生密粒度アスコン t=50mm *** B単- 58号 ***		m²	2, 035		歩A・単A
000058	路盤工(上層路盤)					
	RM-30 t=200mm		m²	1, 160		歩A・単A
000059	*** B単一 59号 *** 路盤工(下層路盤)					
			2	1 005		
	RC-40 t=300mm *** B単- 60号 ***		m²	1, 325		歩A・単A
000060	作業土工					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工		m	1, 513		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF450 2型		m	18, 416		歩A・単A
	*** B単- 62号 ***		m	10, 410		グルーチル
000062	取水U字フリューム設置工					
	UF450 A型 *** B単一 63号 ***		箇所	49, 253		歩A・単A
000063	*** B単一 63号 *** 急流工					
	UF450-2		箇所	130, 131		歩A・単A
0000	*** B単- 64号 ***			100, 101		
000064	急流工					
	UF450-2 (減勢部無し) *** B単- 65号 ***		箇所	11, 567		歩A・単A
000065	進入路暗渠蓋設置工					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	T-4 UF-450		枚	9, 445		歩A・単A
	*** B単一 66号 ***		1X	3, 443		タム・キム
000066	屈曲工					
	UF450 *** B単一 67号 ***		箇所	18, 590		歩A・単A
000067	作業土工					
	   鉄筋コンクリートフリューム設置工		m	3, 870		歩A・単A
000069	*** B単- 68号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350 2型   *** B単- 69号 ***		m	12, 761		歩A・単A
000069	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	112, 580		歩A・単A
000070	*** B単一 70号 *** 二次製品桝設置工					
	1050型		箇所	177. 085		歩A・単A
	*** B単- 71号 ***		回刀	177,003		少れ・中ム
000071	ヒューム管布設					
	φ 400 (B形1種, 120°自由基礎) *** B単- 72号 ***		m	20, 668		歩A・単A
000072	作業土工					
	   鉄筋コンクリートフリューム設置工		m	1, 396		歩A・単A
000072	*** B単- 73号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF300 1型 *** B単- 74号 ***		m	10, 992		歩A・単A
000074	取水U字フリューム設置工					
	UF300 A型		箇所	28, 359		歩A・単A
000075	*** B単一 75号 *** 取付工					
	UF300		箇所	9, 744		歩A・単A
	*** B単- 76号 ***		固別	9, 744		少A·甲A
000076	急流工					
	UF300-2 *** B単- 77号 ***		箇所	71, 344		歩A・単A
000077	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-300		枚	5, 665		歩A・単A
	*** B単- 78号 *** ヒューム管布設					
000078						
	φ 350 (B形1種, 120°自由基礎) *** B単- 79号 ***		m	17, 452		歩A・単A
000079	作業土工					
	大型フリューム設置工1型		m	2, 024		歩A・単A
000080	*** B単一 80号 *** 作業土工					
	大型フリューム設置工3型		m	2, 337		歩A・単A
	*** B単- 81号 ***		111	2, 007		少れ・中ム
000081	大型フリューム設置工					
	B600×H600 1型 *** B単- 82号 ***		m	23, 907		歩A・単A
000082	*** B単- 82号 *** 大型フリューム設置工					
	B600×H600 3型		m	23, 907		歩A・単A
	*** B単一 83号 *** 二次製品桝設置工					
	1050型 *** B単- 84号 ***		箇所	177, 085		歩A・単A
	現場打桝					
	1050型		箇所	84, 103		歩A・単A
000085	*** B単一 85号 *** 急流工					
		1	6Ac air	150 607		JE A . 124 A
	OF600-2   *** B単- 86号 ***		箇所	158, 637		歩A・単A
000086	急流工					
	0F600-2 (減勢部無し)		箇所	19, 318		歩A・単A

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
000007	*** B単一 87号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
000087	進入路啃泉盍設直上					
	0F-600 *** B単- 88号 ***		枚	15, 865		歩A・単A
	*** B単一 88号 *** 屈曲工					
	OD 000 V 000		ANT C	22 015		11- A 326 A
	<u>0F-600×600</u> *** B単- 89号 ***		箇所	33, 015		歩A・単A
000089	作業土工					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工1型		m	1, 644		歩A・単A
	*** B単一 90号 ***			·		
000090	作業土工					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工3型		m	2, 211		歩A・単A
000091	*** B単一 91号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350 1型 *** B単- 92号 ***		m	12, 761		歩A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350 3型		m	12, 761		歩A・単A
	*** B単- 93号 ***			12, 701		<i>91</i> 1 +11
000093	取水U字フリューム設置工					
	UF350 A型		箇所	32, 304		歩A・単A
000004	*** B単一 94号 ***					
000094	二次製品桝設置工					
	900型 *** B単一 95号 ***		箇所	112, 580		歩A・単A
000095	取付工					
			Andre	10, 002		the control of
	UF350 *** B単- 96号 ***		箇所	10, 803		歩A・単A
000096	急流工					
	UF350-2		箇所	106, 961		歩A・単A
	*** B単- 97号 ***		p4721	,		, , , ,
000097	屈曲工					
	UF350		箇所	14, 144		歩A・単A
000098	*** B単一 98号 *** ヒューム管布設					
000038						
	φ 400 (B形1種, 120°自由基礎) *** B単- 99号 ***		m	17, 176		歩A・単A
000099	作業土工					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工		***	117		歩A・単A
	*** B単一 100号 ***		m	117		少A・華A
000100	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF250		m	9, 432		歩A・単A
000101	*** B単一 101号 *** 取水11字フリュー 5 勢景工					
000101	取水U字フリューム設置工					
	UF250 A型 *** B単- 102号 ***		箇所	23, 874		歩A・単A
000102	*** B = 102号 *** 二次製品桝設置工					
			&*c ⇒r	E0 600		1E A . 144 A
	600型 *** B単- 103号 ***		箇所	50, 690		歩A・単A
000103	現場打桝 1					
	□1000×H800		箇所	532, 869		歩A・単A
	*** B単- 104号 ***		-4/21	- 52, 530		
000104	作業土工					
	現場打桝 2		箇所	6, 980		歩A・単A
000105	*** B単一 105号 *** 現場打桝 2					
000100	Juli 1911 - 1					
	□1200×H900 *** B単- 106号 ***		箇所	423, 827		歩A・単A
000106	*** B 単一 106号 *** 作業土工					
	白中石町御巣処界で			0.000		1E A . 324 A
	自由勾配側溝設置工 *** B単- 107号 ***		m	2, 902		歩A・単A
000107	自由勾配側溝設置工					
	B600×H600×L2000		m	106, 460		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***		111	100, 400		<i>&gt;-21</i> ++21
000108	作業土工					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	取合工		箇所	3, 463		歩A・単A
	*** B単- 109号 ***		画別	3, 403		少五、年五
000109	取合工					
	<u>自由勾配側溝→既設水路</u> *** B単一 110号 ***		箇所	70, 749		歩A・単A
	新装工(表層)					
	再生密粒度アスコン t=50mm		m²	2, 035		歩A・単A
	*** B単一 111号 *** 路盤工(上層路盤)			,		
000111	<u> </u>					
	RM-30 t=200mm *** B単- 112号 ***		m²	1, 160		歩A・単A
000112	路盤工(下層路盤)					
	RC-40 t=300mm		m²	1, 325		歩A・単A
000113	*** B単一 113号 *** 作業土工					
	自由勾配側溝設置工 *** B単一 114号 ***		m	3, 736		歩A・単A
000114	自由勾配側溝設置工					
	B300×H600×L2000		m	67, 961		歩A・単A
000115	*** B単一 115号 *** 現場打桝					
	>		hote ===	00 001		IF. A 324 A
	1050型 *** B単- 116号 ***		箇所	83, 991		歩A・単A
000116	舗装版切断					
	As舗装 t=15cm以下		m	657		歩A・単A
000117	*** B単一 117号 *** 試掘					
				2, 211		歩A・単A
	*** B単- 118号 ***		m	2, 211		
000118	仮舗装工 (表層)					
	再生密粒度アスコン t=40mm		m²	2, 035		歩A・単A
000119	*** B単一 119号 *** 仮路盤工(路盤)					
	RC-40 t=150mm		m²	721		歩A・単A
	*** B単- 120号 ***		- 111	721		9/11 4/11
000120	作業土工					
	現場打桝 上流 *** B単- 121号 ***		箇所	25, 033		歩A・単A
000121	現場打桝 上流					
	□900×H1300		箇所	337, 745		歩A・単A
000122	*** B単一 122号 *** 作業土工					
	現場打桝 下流 *** B単- 123号 ***		箇所	30, 284		歩A・単A
000123	現場打桝 下流					
	□900×H1300		箇所	299, 761		歩A・単A
000124	*** B単一 124号 *** ヒューム管布設					
				19, 822		<b>华Λ</b> • ΒΛ
	φ 400 (B形2種, 120° 自由基礎)       *** B単一 125号 ***		m	19, 822		歩A・単A
000125	舗装工(表層)					
	再生密粒度アスコン t=50mm		m²	2, 035		歩A・単A
000126	*** B単一 126号 *** 路盤工(上層路盤)					
	RM-30 t=200mm		m²	1, 160		歩A・単A
	*** B単- 127号 ***		111	1, 100		>-11 <del>+-</del> 11
000127	路盤工(下層路盤)					
	RC-40 t=300mm *** B単- 128号 ***		m²	1, 325		歩A・単A
	*** B 単一 128 元 *** 作業土工					
	現場打桝		箇所	13, 492		歩A・単A
	*** B単- 129号 ***		<u> </u>	10, 102		T**
000129	現場打桝					
	□900×H800		箇所	280, 151		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
	*** B単- 130号 ***		7-122	-T- IbM	II. (M	VIII 3
000130	作業土工					
	現場打桝		箇所	4, 743		歩A・単A
000131	*** B単一 131号 *** 現場打桝					
	□300×H550 *** B単- 132号 ***		箇所	30, 477		歩A・単A
000132	作業土工					
	ベンチフリューム設置工		m	2, 897		歩A・単A
	*** B単一 133号 ***		111	2,007		少八、千八
000133	ベンチフリューム設置工					
	BF250		m	8, 847		歩A・単A
000124	*** B単一 134号 *** 二次製品桝設置工					
000134	<u></u> 一次安印伊苡但工					
	600型		箇所	50, 690		歩A・単A
000135	*** B単一 135号 *** 二次製品桝設置工					
	1050型   *** B単- 136号 ***		箇所	177, 085		歩A・単A
	屈曲工					
	BF250		箇所	8, 810		歩A・単A
	*** B単- 137号 ***		四//	0, 010		<i>&gt;-21</i> ++21
000137	階段落差工					
	BF250		個	23, 109		歩A・単A
000100	*** B単一 138号 ***					
000138	ヒューム管布設					
	φ 500 (B形1種, 120°自由基礎)		m	23, 052		歩A・単A
000139	*** B単一 139号 *** 地区外分水工					
	VP φ 150, 既設水路→第 1 号支線排水路 *** B 単- 140号 ***		箇所	9, 920		歩A・単A
000140	地区外取水工					
	VP φ 150, 第 1 号支線排水路→地区外ほ場		箇所	9, 380		歩A・単A
	*** B単一 141号 ***		画別	9, 300		少A・早A
000141	作業土工					
	ベンチフリューム設置工		m	2, 762		歩A・単A
	*** B単一 142号 ***					
000142	ベンチフリューム設置工					
	BF250		m	8, 847		歩A・単A
000143	*** B単一 143号 *** 現場打桝					
				107.101		
	5-8型 *** B単- 144号 ***		箇所	187, 194		歩A・単A
000144	階段落差工					
	BF250		個	23, 109		歩A・単A
	*** B単一 145号 ***		IEI I	20, 100		T
000145	作業土工					
	柵渠設置工		m	1, 013		歩A・単A
	*** B単一 146号 *** 柵渠設置工					
000140						
	H500×B800, 1. 5mピッチ *** B単- 147号 ***		m	24, 936		歩A・単A
000147	*** B甲- 147号 *** 現場打桝					
			lok	107 104		IF: A 324 A
	5-8型 *** B単- 148号 ***		箇所	187, 194		歩A・単A
000148	ボックスカルバート					
	H900×B900×L2000		m	112, 547		歩A・単A
	*** B単- 149号 ***		- 111	. 12, 077		T-11
000149	作業土工					
	ベンチフリューム設置工		m	435		歩A・単A
000150	*** B単一 150号 ***					
000150	ベンチフリューム設置工				1	
	BF350		m	11, 716		歩A・単A
000151	*** B単一 151号 *** 屈曲工					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	BF350		箇所	11, 562		歩A・単A
	*** B単一 152号 *** 階段落差工		<u> </u>	.,,		, , , ,
				04.000		
	BF350 *** B単- 153号 ***		個	31, 009		歩A・単A
000153	作業土工					
	ベンチフリューム設置工 *** B単- 154号 ***		m	2, 289		歩A・単A
000154	* * * * D 単一 104方 * * * * ベンチフリューム設置工					
	BF550		m	19, 257		歩A・単A
	*** B単一 155号 *** 階段落差工					
	BF550		個	44, 875		歩A・単A
	*** B単- 156号 ***		10	44, 675		少A·甲A
000156	ヒューム管布設					
	φ 900 (B形1種, 120°自由基礎) *** B単- 157号 ***		m	56, 308		歩A・単A
000157	鏡壁工					
	φ 900型 側板含む		箇所	137, 825		歩A・単A
	*** B単一 158号 *** BF取合工(A型)					
	BF550→HP φ 900		箇所	7, 208		歩A・単A
	*** B単- 159号 ***		回//	7, 200		<i>y</i> A · ∓A
000159	BF取合工(B型)					
	HP900→BF550 *** B単- 160号 ***		箇所	36, 334		歩A・単A
	作業土工					
	取付水路工		箇所	7, 964		歩A・単A
	*** B単一 161号 *** 取付水路工					
	既設水路→第4号支線排水路		箇所	123, 251		歩A・単A
	*** B単- 162号 ***		E4771	120, 201		7.1.
000162	水路接続工					
	*** B単一 163号 ***		箇所	10, 887		歩A・単A
000163	作業土工					
	現場打桝		箇所	19, 803		歩A・単A
000164	*** B単一 164号 *** 現場打桝					
	B900×L1950×H800∼1000		箇所	366, 710		歩A・単A
000165	*** B単一 165号 *** 交通誘導員					
000100	A-100 TTP.			10 464		1E A . 24 A
	*** B単- 166号 ***		人	13, 464		歩A・単A
000166	濁水防止柵設置工					
	*** B単- 167号 ***		m	7, 017		歩A・単A
000167	平板載荷試験					
	100kN以内, 準備費含む, 材工共		回	236, 000		歩A・単A
						近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	基盤造成・畦畔築立					歩A
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
510000	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0. 33ha, 0. 024, 1. 00, 砂・砂質土, 多 い, あり	1.000	ha	1, 477, 853	1, 477, 853	S単 97号
	合 計				1, 477, 853	
	単 価				1, 477, 853	
	<b>毕</b> 100				1, 477, 655	
	*** B単一 2号 ***					The A
	表土扱い (ほ場整備工) 表土戻し+整地		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.33ha,0.024,はぎ取り戻し工法(多 い),15cm	1. 000	ha	584, 138	584 138	S単 96号
	, as 9	1. 000	110	331, 133	331, 133	5 - 50 - 5
	合 計				584, 138	
	単 価				584, 138	
	444 DH_ 95 444					
000003	*** B単一 3号 *** 湛水畦畔工(Sタイプ)					歩A
S10009	田差 H=0.0 畦畔整形工		m		100.000 m	当たり算出
	あり	134. 900	m²	492	66, 371	S単 98号
	合 計				66, 371	
	単 価				664	
	v <del>io</del> lini				001	
000004	*** B単- 4号 *** 湛水畦畔工(Aタイプ)					歩A
	田差 H=0.01 < H ≤ 0.50		m		100.000 m	当たり算出
S10009	畦畔整形工 あり	170. 200	m²	492	83. 738	S単 98号
	Λ 31				83, 738	
	合 計					
	単 価				837	
	*** B単- 5号 ***					
000005	湛水畦畔工(Bタイプ) 田差 H=0.51 <h≤1.00< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100 000 m</td><td>歩A 当たり算出</td></h≤1.00<>		m		100 000 m	歩A 当たり算出
S10009	畦畔整形工	040,000		400		
	あり	240. 900	m²	492		S単 98号
	合 計				118, 523	
	単 価				1, 185	
	*** B単- 6号 ***					
000006	湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)					歩A
S10009	田差 H=1.01 <h≦1.50 畦畔整形工</h≦1.50 		m		100.000 m	当たり算出
	<i>b</i> 9	384. 600	m²	492	189, 223	S単 98号
	合 計				189, 223	
	単 価				1, 892	
	. 1000				., ., .,	
000007	*** B単- 7号 *** 湛水畦畔エ(Dタイプ)					歩A
	田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>当たり算出</td></h≦2.00<>		m		100.000 m	当たり算出
210009	畦畔整形工 あり	462. 700	m²	492	<u>2</u> 27, 648	S単 98号
	合 計				227, 648	
	単 価				2, 276	
						近樂典政昌

単価型明細ブロック表 単価期A ( 2/ 37) 名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 \*\*\* B単- 8号 \*\*\*

000008	*** B単一 8号 *** 管理畦畔工(KRK500)					歩A
\$10009	<b>哇畔整形</b> 工		m		100.000 m	当たり算出
510003	まり あり	92. 400	m²	492	45, 461	S単 98号
	승 화				45, 461	
	単 価				455	
	*** B単一 9号 ***					
	進入路工 (2型) W=4.0 0.3 <h≦0.60< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>歩A 当たり貸出</td></h≦0.60<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり貸出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1. 700	m3	221. 6		S単 107号
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 200	m²	417. 2		S単 110号
	合 計				878	
	単 価				878	
	*** B単- 10号 ***					
	進入路工 (3型) W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦0.90<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	5. 100	m3	221.6	1. 130	S単 107号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,料し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	3. 200	m²	417. 2		S単 110号
		0.200	111	717.2	2, 465	3年 110万
	合 計					
	単 価				2, 465	
000011	*** B単一 11号 ***					the A
	進入路工(4型) W=4.0 0.90 <h≦1.20< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦1.20<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	9. 900	m3	221.6	2, 194	S単 107号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	5. 900	m²	417. 2	2, 461	S単 110号
	合 計				4, 655	
	単 価				4, 655	
000012	*** B単- 12号 *** 進入路工 (5型)					歩A
	W=4.0 1.20 <h≦1.50 SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h≦1.50 		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり SP 法面整形	17. 000	m3	221. 6	3, 767	S単 107号
SAU152	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	9. 800	m²	417. 2	4, 089	S単 110号
	合 計				7, 856	
	単 価				7, 856	
000077	*** B単一 13号 ***					II. A
	進入路工(6型) W=4.0 1.50 <h≦1.80< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦1.80<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	26. 400	m3	221.6	5, 850	S単 107号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 料質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	14. 600	m²	417. 2	6, 091	S単 110号
	合 計				11, 941	
	単 価				11, 941	
000014	*** B単- 14号 *** 進入路工(7型)					歩A
	W=4.0 1.80 <h≦2.10< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>当たり算出 近畿農政局</td></h≦2.10<>		箇所		1.000 箇所	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 路体(築堤)盛土・埋戻		4-12	4- јш	业中	NH **3
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	38. 300	m3	221.6	8, 487	S単 107号
SA0152	SP 法面整形	20, 400	2	417.0	0 511	0 110 1
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	20. 400	m²	417. 2	8, 511	S単 110号
	合 計				16, 998	
					10,000	
	単 価				16, 998	
000015	*** B単一 15号 *** 筆外運土工					歩A
000015	事外連工工 L=60m以下,10番ほ場→11番ほ場		m3		1.000 m3	歩A  当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ)					
	土砂	1.000	m3	188. 7	189	S単 106号
	合 計				189	
	LI MI				100	
	単 価				189	
	*** B単- 16号 ***					
000016	筆外運土工 *					歩A
SA0105	L=60m以下,2番ほ場→1番ほ場 SP 押土 (ルーズ)	1	m3		1.000 m3	当たり算出
51.0100	土砂	1.000	m3	188. 7	189	S単 106号
					400	
	合 計				189	
	単 価				189	
	*** B単一 17号 ***					
000017	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋、なし、機械、昼間施工、しない	1. 000	m3	7, 941	7 941	S単 72号
SA0221	SP 殼運搬	1.000	IIIO	7, 541	7, 541	3年 12万
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2, 437	2, 437	S単 112号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 700	4 700	S単 68号
	無肋コングリート発材	1.000	mo	4, 700	4, 700	3年 60万
	合 計				15, 078	
	単 価				15, 078	
	平 1川				13, 076	
000018	*** B単一 18号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
000010	鉄筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】			10.100	10.100	
\$40221	有筋,なし,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	1.000	m3	16, 130	16, 130	S単 73号
	SP	1. 000	m3	3, 007	3, 007	S単 113号
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6, 250	6, 250	S単 69号
	合 計				25, 387	
	単 価				25, 387	
00000	*** B単一 19号 ***					The A
000019	舗装版取壊し アスファルト舗装		m²		1 000 5	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕		***		1.000 III	-1,C / 7PH
	アススァルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	212. 6	213	S単 115号
	合 計				213	
	П ні				213	
	単 価				213	
	*** B単一 20号 ***					
000020	舗装版運搬・処理					歩A
CADOOT	アスファルト舗装 SP		m3		1.000 m3	当たり算出
SAUZZI	SP 殼連廠 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1. 000	m3	4, 786	4, 786	S単 114号
S02123	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1, 880	1, 880	S単 70号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	الم ۸				C CCC	
	<u>合計</u>				6, 666	
	単 価				6, 666	
	*** B単一 21号 ***					
000021	廃プラスチック運搬・処理					歩A
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		m3		1.000 m3	当たり算出
	21.0km 以下, 普通 建設廃材	1.000	空m3	1, 645	1, 645	S単 99号
	<sup>産</sup> ロス チック	1.000	m3	18, 000	18, 000	S単 71号
	合 計				19, 645	
	単 価				19, 645	
	*** B単- 22号 ***					
000022	分水栓 B-150		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	分水栓	1 000		0.610		S単 19号
	B-150,,	1.000	個	2, 610	·	3 単 19号
	合 計				2, 610	
	単 価				2, 610	
	*** B単一 23号 ***					
000023						歩A
S02116	B-150, 取手付き, 0F600用 分水栓		個		1.000 個	当たり算出
502110	B-150,取手付き,,	1. 000	個	3, 150	3, 150	S単 20号
	合 計				3, 150	
	単 価				3, 150	
	平 114				3, 130	
000004	*** B単一 24号 ***					The A
000024	分水栓取付用削孔 0F600×600		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02013	防護柵等支柱削孔工 φ250mm以下	1.000	本	7, 876	7 876	S単 7号
		1.000	7+*	7,070		34 19
	合 計				7, 876	
	単 価				7, 876	
	*** B単一 25号 ***					
000025	取水管設置工					歩A
	VP φ 150 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m			当たり算出
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管,0箇所	10. 000	m	3, 385	33, 850	S単 91号
	合 計				33, 850	
	単 価				3, 385	
000026	*** B単一 26号 *** 取水管設置工					歩A
	HP φ 150		m		10.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリートヒューム管布設 B形1種 φ150	10. 000	m	8, 557	85, 570	T単 1号
	合 計				85, 570	
	単 価				8, 557	
	*** B単一 27号 ***					
000027	排水桝設置工 550型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 103号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)		+12		亚 培	1HI 75
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 200	m3	275. 4	606	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	2. 000	m3	2. 462	4. 924	S単 1号
SA0151	SP 基面整正	0.000		455	204	
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	0. 800	m²	455	364	S単 109号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 254	32, 540	S単 131号
S02116	一筆排水枡 320×230×550,	10. 000	個	11, 000	110 000	S単 23号
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	2. 600	m²	8, 489	22, 071	S単 126号
5/10511	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 200	m3	37, 970	7, 594	S単 119号
	/C65%					
	合 計				178, 785	
	単 価				17, 879	
000000	*** B単一 28号 ***					歩A
000028	排水管設置工 VP o 150		m		10.000 m	歩A  当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	10,000		4 000		
SA0103	VP, 150mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管, 0箇所 SP 床掘り	10. 000	m	4, 080	40, 800	S単 92号
CA0100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 積込(ルーズ)	1. 500	m3	298. 2	447	S単 103号
SAU102	立で、行びいた。人) 上砂、平均施工幅1m以上2m未満	1. 400	m3	275. 4	386	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し、振動コンパクタ(I)	1. 300	m3	2, 085	2 711	S単 2号
	127・117員上,程庆,よさ山し,振期コンハッハ(1)	1. 300	IIIO	2,003		3年 25
	合 計				44, 344	
	単 価				4, 434	
000029	*** B単一 29号 *** 塩ビ管用継手					歩A
	φ 150, 90° エルボ		個		1.000 個	当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手 φ 150, 90° エルボ, ,	1. 000	個	1, 400	1 400	S単 24号
		1.000	IIEI	1, 100		5 + 21·3
	合 計				1, 400	
	単 価				1, 400	
000030	*** B単一 30号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
	RC-40 t=100mm		m²		1.000 m²	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,あり,なし	1. 000	m²	860	860	S単 93号
	A 21				000	
	合 計				860	
	単 価				860	
	that DW OIL					
000031	*** B単一 31号 *** 路体工(支線道路B)					歩A
			m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	412. 000	m3	221.6	91, 299	S単 107号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質士、砂及び砂質土、粘性土,あり	134. 000	m²	417. 2	55 Q05	S単 110号
		134.000	111	417.2		J+ 1107
	合 計				147, 204	
	単 価				1, 472	
000032	*** B単一 32号 *** 隅切り					歩A
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	-
S08042	砂利舗装工(機械)  再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし,	20. 000	m²	967	19, 340	S単 94号
	なし					
				1		近幾典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
_	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		7-122			
	2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	9. 000	m3	768. 1	6, 913	S単 108号
	合 計				26, 253	
	ц и				·	
	単 価				2, 625	
000022	*** B単一 33号 ***					歩A
	舗装工 (支線道路B) 再生密粒度アスコン t=40mm		m²		1.000 m²	歩A  当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超, 40mm, アススファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス- コン(13)	1.000	m²	1, 635	1, 635	S単 148号
	17/(19)					
	合 計				1, 635	
	単 価				1, 635	
	*** B単- 34号 ***					
	路盤工(支線道路B)		2			歩A
	RC-40 t=100mm SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	1. 000	m²	483. 5	484	S単 143号
SA0831	SP 不陸整正	1 000	2	110 E	110	C # 140 F
	無し,-,-,なし,	1.000	m²	118. 5	119	S単 142号
	合 計				603	
	単 価				603	
	平 1W				003	
	*** B単一 35号 ***					
000035	舗装工(支線道路B)					歩A
	RC-40 t=100mm		m²		1.000 m²	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし	1.000	m²	860	860	S単 93号
	11 11/////// NO 10, 100m, 2. 0m2/11, 1 PETE 11 1 /2/10, 21-21, 50 / /, 12 C	1.000				5 + 303
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単- 36号 ***					
000036	路体工(支線道路B)					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し, あり	223. 200	m3	221.6	49, 461	S単 107号
	SP 法面整形	FC 600		417.0	00.014	- "
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	56. 600	m²	417. 2	23, 614	S単 110号
	合 計				73, 075	
	単 価				731	
	単 価				/31	
	*** B単一 37号 ***					
000037	隅切り					歩A
000010	支線 B (3.0) × 支線 B (3.0)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SUSU42	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.0m以上 2.5m未満, 不陸整正+敷均し, 必要, なし,	20. 000	m²	967	19, 340	S単 94号
	なし					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2. 5m以上4. 0m未満, -, -, あり	9. 000	m3	768. 1	6, 913	S単 108号
	合 計				26, 253	
	単 価				2, 625	
					1	
	*** B単一 38号 ***					
000038	舗装工 (支線道路B) 再生密粒度アスコン t=40mm		2		1 000 2	歩A 当たり質出
SA0843	丹生密札及		m²			当たり算出
	3.0m超,40mm,アススファルト混合物 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, 635	1, 635	S単 148号
	コン(13)					
		I		l	1	近後典政長

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				1, 635	
	単  価				1, 635	
					,	
000039	*** B単一 39号 *** 路盤工(支線道路B)					歩A
	RC-40 t=100mm SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 SP 不陸整正	1.000	m²	483. 5	484	S単 143号
1	無し,-,-,なし,	1.000	m²	118.5	119	S単 142号
	슴 計				603	
	単 価				603	
	that do Diff. And that do					
000040	*** B単一 40号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
S08042	RC-40 t=100mm 砂利舗装工(機械)		m²		1.000 m²	当たり算出
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし	1. 000	m²	860	860	S単 93号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単一 41号 ***					
000041	路体工(支線道路B)				100,000	歩A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m			当たり算出
SA0152	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり SP 法面整形	778. 800	m3	221. 6	172, 582	S単 107号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	178. 200	m²	417. 2	74, 345	S単 110号
	合 計				246, 927	
	単 価				2, 469	
	*** B単一 42号 ***					
000042	隅切り 支線A(4.5)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
S08042	砂利舗装工(機械)	11 200		967		S単 94号
	再生クラッシャラシ,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし,なし	11. 300	m²	907	10, 927	5 単 94万
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	5. 100	m3	768. 1	3, 917	S単 108号
	合 計				14, 844	
	単 価				1, 484	
	*** B単一 43号 ***					
000043	舗装工 (支線道路B) 再生密粒度アスコン t=40mm		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
	3. の超. 40mm, 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7ス	1.000	m²	1, 635		S単 148号
	3. Um超, 4Umm, 7人/7外/混合物 1 (2.35t/m3), 7 74ムコート 各種, なし, 再生密粒度/人コン(13)	1.000	III	1,035	1,030	0年 140万
	合 計				1, 635	
	単 価				1, 635	
	*** B単一 44号 ***					
	路盤工(支線道路B) RC-40 t=100mm		m²		1. 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	483.5		S単 143号
	SP 不陸整正					
	無し, -, -, なし,	1.000	m²	118.5		S単 142号
	숌 카				603	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				603	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
000045	*** B単一 45号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
	RC-40 t=100mm 砂利舗装工(機械)		m²		1.000 m²	当たり算出
300042	1974 (1974) (1	1.000	m²	860	860	S単 93号
	合 計				860	
	単 価				860	
	4+ IIII				000	
000046	*** B単一 46号 *** 路体工(支線道路B)					歩A
			m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体(築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	569.000	m3	221.6	126, 090	S単 107号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	330. 000	m²	417. 2	137 676	S単 110号
SA0152	SP 法面整形					
	切土部,-, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	83. 000	m²	838. 2		S単 111号
	合 計				333, 337	
	単 価				3, 333	
	*** B単一 47号 ***		<u> </u>			
	路盤工(支線道路A) RC-40 t=140mm		m²		1 000 2	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正	1 000		440.5		
SA0832	無し,-,-,なし, SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1. 000	m²	118.5	119	S単 142号
	140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	577. 9	578	S単 144号
	合 計				697	
	単 価				697	
	*** B単一 48号 ***					
000048	*** B 単一 48 元 *** 路体工(支線道路A)					歩A
SA0101	SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	44. 000	m3	314. 3	13, 829	S単 100号
	合 計				13, 829	
	単 価				138	
		<u> </u>				
	think DW 108					
000049	" "					歩A
P96800	B300 グレーチング蓋		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	B300, T-14	5. 000	枚	29, 300	146, 500	
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	10. 400	m²	8, 489	88, 286	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1. 500	m3	32, 580	48, 870	S単 120号
	炉B) W/C65%					
S03701	【鉄筋工】	2.21		405.07		a.w -: 5
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0. 011	ton	165, 817		S単 74号
	合 計				285, 480	
	単 価				285, 480	
	*** B単- 50号 ***					
000050	車道外側線					歩A
S08801	W=15cm 【区画線工】		m			当たり算出
	区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1. 000	m	176	176	S単 95号
	合 計				176	近後典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				176	
	*** B単一 51号 *** 舗装版切断					歩A
	As舗装 t=15cm以下 SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1.000	m	656. 9	657	S単 116号
	合 計				657	
	単 価				657	
	*** B単一 52号 ***					
000052			***		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		m			
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	298. 2		S単 103号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0. 890	m3	275. 4	245	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0.800	m3	2, 085	1, 668	S単 2号
	合 計				2, 211	
	単 価				2, 211	
	*** B単一 53号 ***					
000053	仮舗装工 (表層)		2		1.000	歩A
SA0843	再生密粒度アスコン t=40mm SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再生密粒度フスコン(13)	1.000	m²	2, 035	2, 035	S単 149号
	승 計				2, 035	
	単 価				2, 035	
	*** B単一 54号 ***					
000054	仮路盤工(路盤) RC-40 t=150mm		m²		1. 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	601.5		S単 145号
	SP 不陸整正					
	無し,-,-,なし,	1.000	m²	118.5		S単 142号
	合 計				721	
	単 価				721	
000055	*** B単一 55号 ***					11: A
	作業土工 重力式擁壁工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	7. 300	m3	231.6	1, 691	S単 104号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	5. 400	m3	275. 4	1. 487	S単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	4. 900	m3	2, 085		S単 2号
	SP 基面整正			455		
	基面整正	4. 400	m²	400		S単 109号
	合 計				15, 397	
	単 価				15, 397	
	*** B単一 56号 ***					the a
	重力式擁壁工		箇所		1.000 箇所	歩A 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(高炉B)	4. 900	m3	32, 470	159, 103	S単 121号
	W/C65%			, -		
		l .	1	l		近

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0312	SP 型枠					
\$40201	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物 SP 基礎砕石	13. 900	m²	9, 423	130, 980	S単 127号
SAU301	Sr 基曜軒口 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	4. 400	m²	1, 340	5. 896	S単 118号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
C10001	一般管VP 径75 長4.0m,,	1. 000	本	3, 160	3, 160	S単 25号
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1. 000	m²	1, 002	1, 002	S単 117号
				,		_ , ==,
	合 計				300, 141	
	単 価				300, 141	
	-T 1344				330,	
	*** B単一 57号 ***					
000057	舗装工(表層)					歩A
	再生密粒度アスコン t=50mm		m²		1. 000 m²	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再	1.000	m²	2, 035	2 035	S単 149号
	生密粒度アスコン(13)	1.000	111	2, 000	2, 000	3年 149万
	A 31				2, 035	
	合 計				2, 035	
	単 価				2, 035	
	*** B単一 58号 ***					
000058	路盤工(上層路盤)					歩A
C10021	RM-30 t=200mm SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²		1. 000 m	当たり算出
SAU654	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm	1. 000	m²	1, 041	1, 041	S単 147号
SA0831	SP 不陸整正					
	無し,-,-,なし,	1. 000	m²	118.5	119	S単 142号
	合 計				1, 160	
					1, 122	
	単 価				1, 160	
	*** B単一 59号 ***					
000059	路盤工(下層路盤) RC-40 t=300mm		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		111			
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	1, 206	1, 206	S単 146号
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	1.000	m²	118.5	110	S単 142号
	## U, -, -, 14 U,	1.000	111	110. 3	119	3年 142万
	合 計				1, 325	
	)				1 205	
	単 価				1, 325	
000060	*** B単一 60号 *** 作業十工					歩A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	70.000		075	00.407	2 1/4 1 2
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	73. 300	m3	275. 4	20, 187	S単 101号
501041	砂・砂質土,盛土・埋炭)	66. 000	m3	1, 547	102, 102	S単 3号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	00.000		501	44 000	C.W. = [
\$01099	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし 締固工(振動□¬海稲固め2.5m未満)	20. 000	m3	581	11, 620	S単 5号
301082	新国工(振期) - 7   新国 8/2. 5   元本	46. 000	m3	378	17, 388	S単 6号
	合 計				151, 297	
	単 価				1, 513	
					.,	
	*** B単一 61号 ***					
000061	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF450 2型		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	4. 700	m3	298. 2	1 402	S単 103号
SA0151	工化, 平均旭工幅Im以上Zm木満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	4. 700	OIII	230. 2	1, 402	0年 100万
	基面整正	4. 500	m²	455	2, 048	S単 109号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	10. 000		17, 449	174 400	S単 77号
SA0102	450, パックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり SP 積込(ルーズ)	10.000	m	17, 449	1 /4, 490	の甲 11万
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 900	m3	275. 4	799	S単 101号
						近畿農政局

カンサーで産上・規定   184、160	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
### 184 160 18	S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
# 音音   10		砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 600	m3	2, 085	5, 421	S単 2号
### 1981 - 2017 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		合 計				184, 160	
### 1981 - 2017 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		<b>単</b>				18 416	
2005    1948		T* 1644				10, 110	
2005    1948							
100							
19,000   1				簡所		10,000 箇所	
50002  5004  (大力工作は、現在)		SP 床掘り	4 700				
15. 米の数に対しまったとのできます。	SA0102		4. 700	m3	298. 2	1, 402	S単 103号
おり   中央工 世界、支孔に、実体の   から   から   で	~~~		2. 900	m3	275. 4	799	S単 101号
無職性	S01041		2. 600	m3	2, 085	5, 421	S単 2号
Name			4 500	2	455	2 048	○ 単 100号
10,000   10				111			
50012 당 학부			0. 200	m3	37, 970	7, 594	S単 119号
		/ 00%					
1989-991   株本保育性   1989-992   1982年   1982	SA0312		3 800	m²	8 480	32 258	S単 196号
現在を行たけない	S05801	【排水構造物工】					
902116 駅本がアフリューム はの 自口分水。 10,000 何 37,700 377,000 SH 20分			10. 000	m	3, 881	38, 810	S 単 82号
10,000   月   37,700   37,000   3年   35   37,000   37,	0001						
プリュームタイト 450.   10.000 校 2.720   27,200   3単 27を   492,532   492,532   492,532   492,532   492,532   492,533   4	S02116		10. 000	個	37, 700	377, 000	S単 26号
金	S02116		10, 000	+60	2 720	27, 200	0 # 07
単本		<b>ノリュームタイト 450,,</b>	10.000		2, 720	21, 200	5年 21万
******   1 日		合 計				492, 532	
10,000		単 価				49, 253	
10,000							
10,000							
10.000 箇所 当たり毎出   10.000	000063						歩 A
<u>土地</u> 、平均施工程に以上2±末満、無し、無し、なし 五面能正 五面能正 (		UF450-2		箇所		10.000 箇所	-
Salols   P 基面整正   20.800 ㎡   455   9,464   S 単 100号	SA0103		37, 400	m3	298. 2	11, 153	S単 103号
提供機能性に1   103,560   S 単 83号     日本外籍流物に1   日本外籍流物に2   日本の 1000kgを超え2000kg/偏以下、たし、、、、基礎砕石の   20,000   m   5,178   103,560   S 単 83号	SA0151	SP 基面整正			455		
施工無し、再利用撤去を行なわない	S05801		20. 800	mî	455	9, 464	S単 109号
So2116   大型フリューム   10.000   69,300   693,000   5単 28号			20. 000	m	5, 178	103, 560	S単 83号
8900×1800×12000,   10,000   個   69,300   693,000   5単 28号   285   28		<b>旭工無し, 丹利用銀去を行なわない</b>					
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 SA0311 SP コンクリート 小型構造物、人力打設,計上する。一般業生。一無し、一、18-8-25(20)(高炉B)W 1.500 m3 37,970 56,955 S単 126号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満 20.900 m3 275.4 5,756 S単 101号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満 20.900 m3 2,085 39,198 S単 2号 SA0312 SP 型件、受合) 一般型枠、小型構造物 9,600 m7 8,489 81,494 S単 128号 SA0311 SP コンクリート (受合) 小型構造物、人力打設,計上する。、一般養生。一無し、一、18-8-25(20)(高炉B)W 0,000 m3 37,970 34,173 S単 122号  *** B単 64号 ***    本** B単 64号 ***   本** B単 64号 ***   本** B単 64号 ***   1,301,308     1,30			10, 000	ΛŒ	69 300	693 000	0 出 90 旦
SAO311   SP コンクリート   1.500 m3   37,970   56,955   S単 119号   1.500 m3   37,970				TIEI .			
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	\$40311		31. 400	m²	8, 489	266, 555	S単 126号
SA0102 SP 積込(ルーズ)	5/10011	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. 500	m3	37, 970	56, 955	S単 119号
土砂、平均施工幅Im以上2m未満		/C65%					
Sol 1041   人力士工(盛士・埋戻)   砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパ 29(1)   18.800 m3   2.085   39.198   S単 2号   2号   2号   2号   2号   2号   2号   2号	SA0102		00.000		075	E 350	0 7 10 7
SA0312 SP 型柱(受合) 一般型件、小型構造物 9.600 ㎡ 8,489 81,494 S単 128号 SA0311 小型構造物 0.900 m3 37,970 34,173 S単 122号  (C65%	S01041		20. 900	m3	2/5.4	5, /56	S単 101号
一般型枠,小型構造物     9.600 ㎡     8,489     81,494     S単 128号       SA0311 SP コンクリート (受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W     0.900 m3     37,970     34,173     S単 122号       /C65%     1,301,308       申 価     130,131       **** B単-64号 ***     5 単 122号       6 計     5 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※			18. 800	m3	2, 085	39, 198	S 単 2号
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W   0.900 m3   37,970   34,173   S単 122号   1,301,308   日本		一般型枠,小型構造物	9. 600	m²	8, 489	81, 494	S単 128号
A	SA0311		0 900	m?	27 070	2/ 172	S畄 199号
単価 130, 131  *** B単- 64号 ***  000064 急流工 UF450-2 (減勢部無し)  SA0312 SP 型枠 (受台) 一般型枠, 小型構造物  SA031 SP コンクリート (受台) 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高炉B) W  0. 900 m3 37, 970 34, 173 S単 122号			0. 900	IIIO	31, 910	34, 173	S + 1447
単価 130, 131  *** B単- 64号 ***  000064 急流工 UF450-2 (減勢部無し)  SA0312 SP 型枠 (受台) 一般型枠, 小型構造物  SA031 SP コンクリート (受台) 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高炉B) W  0. 900 m3 37, 970 34, 173 S単 122号							
*** B単- 64号 ***  000064 急流工 UF450-2 (減勢部無し)  SA0312 SP 型枠 (受台) 一般型枠、小型構造物  SA0311 SP コンクリート (受台) 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W  0.900 m3  37,970  34,173 S単 122号		금 計				1, 301, 308	
*** B単- 64号 ***  000064 急流工 UF450-2 (減勢部無し)  SA0312 SP 型枠 (受台) 一般型枠、小型構造物  SA0311 SP コンクリート (受台) 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W  0.900 m3  37,970  34,173 S単 122号		単価				130, 131	
000064     急流工 UF450-2 (減勢部無し)     歯所     10.000 箇所 当たり算出       SA0312     SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物     9.600 ㎡     8,489     81,494     S単 128号       SA0311     SP コンクリート(受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W     0.900 m3     37,970     34,173     S単 122号						, -3.	
000064     急流工 UF450-2 (減勢部無し)     歯所     10.000 箇所 当たり算出       SA0312     SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物     9.600 ㎡     8,489     81,494     S単 128号       SA0311     SP コンクリート(受台) 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W     0.900 m3     37,970     34,173     S単 122号							
以F450-2 (減勢部無し)     箇所     10.000 箇所 当たり算出       SA0312 SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物     9.600 ㎡     8,489     81,494     S単 128号       SA0311 SP コンクリート(受台) 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W     0.900 m3     37,970     34,173     S単 122号	000004						# A
一般型枠, 小型構造物     9.600 m²     8,489     81,494     S単 128号       SA0311 SP コンクリート (受台) 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W     0.900 m³     37,970     34,173     S単 122号				箇所		10.000 箇所	-
SA0311 SP コンクリート (受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 0.900 m3 37,970 34,173 S単 122号	SA0312		0.600	2	0 400	01 404	S畄 190旦
	SA0311	SP コンクリート (受台)		111			
7,000%			0. 900	m3	37, 970	34, 173	S単 122号
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		, 000%					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				115, 667	
	単 価				11, 567	
	*** B単一 65号 ***					
000065	進入路時渠蓋設置工 T-4 UF-450		#fr		1 000 ##	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	4 000	枚	0.05		
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	865	865	S単 84号
	U字フリューム蓋 T-4 450×1000.,	1. 000	枚	8, 580	8, 580	S単 29号
	合 計				9, 445	
	単価				9, 445	
	*** 1144				0, 440	
	*** B単- 66号 ***					
000066	屈曲工 UF450		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	87 型枠 一般型枠, 小型構造物	13. 400	m²	8, 489		S単 126号
SA0311	版主計, 7 主時垣♥ SP コンクリート 外型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高炉B) W	1. 900	m3	37, 970		S単 119号
	小型構造物,人刀打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%	1. 900	m3	31, 970	12, 143	3 年 119万
	合 計				185, 896	
	単 価				18, 590	
	-T- 1864				,	
000067	*** B単一 67号 *** 作業土工					歩A
SA0102	鉄筋コンクリートフリューム設置工 SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	176. 700	m3	275. 4	48, 663	S単 101号
S01082	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	159. 000	m3	1, 547	245, 973	S単 3号
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	159. 000	m3	581	92, 379	S単 5号
	合 計				387, 015	
	単 価				3, 870	
	*** B単- 68号 ***					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 2型		m		<u>1</u> 0.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3. 400	m3	298. 2	1. 014	S単 103号
SA0151	上が、一つが正工(min) (	3. 500	m²	455		S単 109号
	※面 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	10. 000		11, 999		S単 78号
	SP 積込(ルーズ)		m	,		
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 300	m3	275. 4		S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(1)	2. 100	m3	2, 085		S単 2号
	승 計				127, 609	
	単 価				12, 761	
	*** B単一 69号 ***					
000069			箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	500呈 5P 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	22. 900	m3	298. 2		S単 103号
SA0151	を記載している。 基面整正	20. 500	m²	455		S単 109号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10. 000		7, 541		S単 132号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝 (900型)		基			
	900×900×700,,	10.000	個	75, 200	752, 000	S単 30号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	2. 500	m²	4, 811		S単 129号
SA0311	SP コンクリート			,		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.800	m3	32, 580	20, 004	S単 120号
SA0312	SP 型枠	40.000		0.400	140.045	
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	16. 800	m²	8, 489	142, 615	S単 126号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	2. 000	m3	37, 970	75, 940	S単 119号
\$40109	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	275. 4	3, 277	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 700	m3	2, 085	22, 310	S単 2号
	合 計				1, 125, 801	
	単 価				112, 580	
	*** B単- 70号 ***					
000070	1050型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	32. 800	m3	298. 2	9, 781	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 800	m²	455		S単 109号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,あり	10.000	基	9, 821	·	S単 133号
S02116	合流桝 (1050型)	10.000	個	129, 000	1, 290, 000	
SA0312	1050×1050×820,, SP 型枠		-			
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート   SP コンクリート	2. 800	m²	4, 811		S単 129号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32, 580	32, 580	S単 120号
SA0312	SP 型枠	04 000		0.400	400.000	
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	21. 600	m²	8, 489	183, 362	S単 126号
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B)W /C65%	2. 600	m3	37, 970	98, 722	S単 119号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	45.000		075.4		
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	15. 300	m3	275. 4		S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	13. 800	m3	2, 085	28, 773	S単 2号
	合 計				1, 770, 852	
	単 価				177, 085	
000071	*** B単一 71号 ***					The A
000071	φ 400 (B形1種, 120° 自由基礎)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	18. 700	m3	298. 2	5, 576	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	9. 000	m²	455	4. 095	S単 109号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	6. 000	m²	273		S単 4号
SA0706	BP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付、400mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10. 000		15, 030		S単 137号
S07001	パイプライン基礎		m			
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あり	1. 500	m3	3, 683	5, 525	S単 88号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり	1.000	m3	4, 642	A 6A9	S単 89号
SA0102	19 ・ 19 月上, 死物 加	16. 200	m3	275. 4		S単 101号
S01041	上し、「ペッパー Test 11 (大 L M T T T T T T T T T T T T T T T T T T	14. 600	m3	2, 085		S単 2号
		. 1. 000		2, 030	206, 678	
					20, 668	
	単 価				20, 008	
	*** B単- 72号 ***					近幾典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	作業土工	ж <u>ж</u>	7-122	— іш	70° HW	歩A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	55, 400	0	275. 4	15 057	0 101 1
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	55. 400	m3	2/5.4	10, 201	S単 101号
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	49. 900	m3	1, 547	77, 195	S 単 3号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	4 000		F04	0.004	- "
\$01082	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)	4. 000	m3	581	2, 324	S単 5号
501002	築堤・埋戻, 3. 0~4. Oton, あり	45. 900	m3	378	17, 350	S単 6号
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	65. 900	m²	417. 2	27, 493	S単 110号
	合 計				139, 619	
					·	
	単 価				1, 396	
	*** B単一 73号 ***					
000073	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300 1型		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	UF500 1 至 SP 床掘り		m		10.000 m	ヨたり昇山
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 800	m3	298. 2	835	S単 103号
SA0151	SP 基面整正	0.000	2	455	4 005	- "
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	3. 000	m²	455	1, 365	S単 109号
555001	300, バックホウ(クレーン機能付) / ワーーラ型, 受台無し, あり	10.000	m	10, 342	103, 420	S単 79号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2 22				a.W. 444.E
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 000	m3	275. 4	551	S単 101号
501041	ヘ刀エエ(盤エ・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1. 800	m3	2, 085	3, 753	S単 2号
	合 計				109, 924	
	単 価				10, 992	
	—— I)M4				,	
	*** B単一 74号 ***					
000074	取水U字フリューム設置工					歩A
	UF300 A型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	2. 800	9	298. 2	025	S単 103号
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	2. 800	m3	290. 2	600	3年 103万
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	275. 4	551	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1 000		0.005	0.750	2.1/
SA0151	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパ クタ(I) SP 基面整正	1. 800	m3	2, 085	3, 753	S単 2号
5110101	基面整正	3. 000	m²	455	1, 365	S単 109号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 119号
	/C03/n					
SA0312	SP 型枠					
00=001	一般型枠,小型構造物	2. 400	m²	8, 489	20, 374	S単 126号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 881	38 810	S単 82号
	用撤去を行なわない	.0.000		3, 331	00,010	, 52.5
	W. J. Dales and D.					
S02116	取水U字フリューム 300 両口分水,,	10. 000	個	20, 100	201 000	S単 32号
S02116	300 岡口がか, , 鉄筋コングリートフリューム接合部品	10.000	Ш	20, 100	201,000	J + 347
	フリュームタイト 300,,	10. 000	枚	1, 310	13, 100	S単 33号
	Δ ¾L				283, 585	
	合 計				200, 000	
	単 価				28, 359	
	*** B単一 75号 ***					
000075	取付工					歩A
CADDIO	UF300		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SAU312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	7. 900	m²	8, 489	67. 063	S単 126号
SA0311	放生性、生情短初 SP コンクリート		111			
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.800	m3	37, 970	30, 376	S単 119号
	/C65%					
	合 計				97, 439	
	NA Pres				0.744	
	単 価				9, 744	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 76号 ***					
000076	急流工					歩A
SA0103	UF300-2 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	18. 600	m3	298. 2	5, 547	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	14. 600	m²	455	6, 643	S単 109号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 317	66 340	S単 85号
	世生時期, 生同ル土, 12000, 1000kg/ 個数十, なじ, , , 基礎軒有のル土無じ, 特利 用撤去を行なわない	20.000	111	3, 317	00, 340	3年 60万
S02116	大型フリューム					
	B600×H600×L2000,,	10. 000	個	38, 500	385, 000	S単 34号
SA0312	SP 型枠 - 般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 489	121, 393	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	37, 970	22. 782	S単 119号
	/C65%			21,212	,	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 300	m3	275. 4	3, 112	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 085	21, 267	S単 2号
SA0312	SP 型枠 (受台) 一般型枠, 小型構造物	6. 900	m²	8, 489	58, 574	S単 128号
SA0311	SP コンクリート (受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0, 600	m3	37, 970	22 782	S単 122号
	/で全特度物, 八/月1以, 計上する, , 版楽主, , 無と, , , 16 6 25(20/(同かり)   / C65%	0.000	mo	37, 370	22, 102	
	合 計				713, 440	
	単 価				71, 344	
	*** B単一 77号 ***					
000077	進入路暗渠蓋設置工					歩A
S05801	T-4 UF-300 【排水構造物工】		枚		1.000 枚	当たり算出
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	1.000	枚	865	865	S単 84号
	を行なわない					
S02116	U字フリューム蓋 T-4 300×1000,,	1. 000	枚	4, 800	4, 800	S単 35号
	合 計				5, 665	
	単 価				5, 665	
	*** B単一 78号 ***					de .
000078	ヒューム管布設 φ 350 (B形1種, 120°自由基礎)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	15. 600	m3	298. 2		S単 103号
SA0151	SP 基面整正					
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8. 500	m²	455	3, 868	S単 109号
	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	5. 800	m²	273	1, 583	S単 4号
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10.000	m	12, 640	126, 400	S単 138号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あ	1. 400	m3	3, 683	5, <u>1</u> 56	S単 88号
	ŋ					
	パイプライン基礎	0.000		4.000	4.470	0 W 00 F
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンバ, 区分 I, なし, あり SP 積込(ルーズ)	0. 900	m3	4, 642		S単 89号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	13. 300	m3	275. 4	3, 663	S単 101号
201011	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	12. 000	m3	2, 085	25, 020	S 単 2号
	合 計				174, 520	
	単 価				17, 452	
					17, 402	
000070	*** B単一 79号 *** 作業土工					歩A
	大型フリューム設置工1型		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	77. 800	m3	275. 4	21. 426	S単 101号
					, .20	近条

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		, ,,,,,			
001000	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	70. 000	m3	1, 547	108, 290	S単 3号
501082	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	18. 000	m3	581	10, 458	S単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	F0, 000		070	10.050	- ***
SA0152	築堤・埋戻,3.0∼4.0ton,あり SP 法面整形	52. 000	m3	378	19, 656	S単 6号
0.10102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	102. 000	m²	417. 2	42, 554	S単 110号
	合 計				202, 384	
	単 価				2, 024	
000080	*** B単一 80号 *** 作業土工					歩A
	大型フリューム設置工3型		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	85. 300	m3	275. 4	23, 492	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				·	
\$01082	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	76. 800	m3	1, 547	118, 810	S単 3号
501002	築堤・埋戻, 0. 8~1. 1ton, なし	30. 600	m3	581	17, 779	S単 5号
S01082	締固工(振動戸ラ締固め2.5m未満)	46. 200	0	378	17 464	S単 6号
SA0152	<del>築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり</del> SP 法面整形	40. 200	m3	3/8	17, 404	の甲 5万
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	134. 700	m²	417. 2	56, 197	S単 110号
	습 <u></u>				233, 742	
	単 価				2, 337	
	*** B単一 81号 ***					
000081	大型フリューム設置工					歩A
\$40102	B600×H600 1型 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
SAU103	お 休畑り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	8. 100	m3	298. 2	2, 415	S単 103号
SA0151	SP 基面整正	7 000	2	455	0.000	2 W 400 F
S05801	基面整正 【排水構造物工】	7. 300	m²	455	3, 322	S単 109号
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 85号
	用撤去を行なわない					
	大型フリューム					
	B600×H600×L2000,, SP 積込(ルーズ)	5. 000	個	38, 500	192, 500	S単 34号
3A0102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	3. 600	m3	275. 4	991	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し,振動コンパクタ(I)	3. 200	m3	2, 085	6 672	S単 2号
	似・10月上, 程庆, まさ山し, 振期377 77(1)	3. 200	ШЭ	2, 065		3年 2万
	合 計				239, 070	
	単 価				23, 907	
	*** B単一 82号 ***					, the control of the
	大型フリューム設置工 B600×H600 3型		m		10 000 m	歩A 当たり算出
	SP 床掘り					
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	8. 100	m3	298. 2	2, 415	S単 103号
	基面整正	7. 300	m²	455	3, 322	S単 109号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10. 000	m	3, 317	22 170	S単 85号
	①空関傳, 全同爬工, L-2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎幹石の爬工無し, 丹利 用撤去を行なわない	10.000	111	3, 317	33, 170	5 4- 00 7
000110	大型フリューム					
	大型ノリューム B600×H600×L2000,,	5. 000	個	38, 500	192, 500	S単 34号
	SP 積込(ルーズ)	2 600	0	075 4	001	CH 101 F
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	3. 600	m3	275. 4	991	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	3. 200	m3	2, 085	6, 672	S単 2号
	合 計				239, 070	
	単 価				23, 907	
	*** B単一 83号 ***					
000083	二次製品桝設置工					歩A
	1050型		箇所		10.000 箇所	当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、なし	32. 800	m3	298. 2	9 781	S単 103号
SA0151	SP 基面整正				,	
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	25. 800	m²	455		S単 109号
S02116	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,あり 合流桝 (1050型)	10. 000	基	9, 821	98, 210	S単 133号
SA0312	1050×1050×820,, SP 型枠	10. 000	個	129, 000	1, 290, 000	S単 31号
	5 至	2. 800	m²	4, 811	13, 471	S単 129号
SAU311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1. 000	m3	32, 580	32, 580	S単 120号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	21. 600	m²	8, 489	183, 362	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 600	m3	37, 970		S単 119号
	/C65%	2. 000	ino	31, 676	33, 122	5 + 110 9
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	15. 300	m3	275. 4	4, 214	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	13. 800	m3	2, 085	28, 773	S単 2号
	슴 좕				1, 770, 852	
	単 価				177, 085	
	*** B単一 84号 ***					
000084	現場打桝 1050型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり箟出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅Im以上2m未満.無し.無し,なし	34. 300	m3	298. 2		S単 103号
SA0151	SP 基面整正					
SA0312	<u>基面整正</u> SP 型枠	22. 500	m²	455		S単 109号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	3. 000	m²	4, 811	14, 433	S単 129号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1. 100	m3	32, 580	35, 838	S単 120号
\$40212	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	59. 700	m²	8, 489	506, 793	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	5. 800	m3	37, 970	220, 226	S単 119号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	20. 100	m3	275. 4	5. 536	S単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	18. 100	m3	2, 085	37, 739	
		10. 100	IIIO	2,000		3年 2万
	合 計				841, 031	
	単 価				84, 103	
000085	*** B単一 85号 *** 急滞工					歩A
	0F600-2		箇所		10.000 箇所	
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	44. 800	m3	298. 2	13, 359	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	22. 800	m²	455	10, 374	S単 109号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の	20. 000	m	5, 178	103. 560	S単 83号
	施工無し、再利用撤去を行なわない	20.000		5, .76	. 55, 530	•
	大型フリューム	10.000	hres	00.000	000 000	0 # 00 =
	B1000×H1000×L2000,, SP 型枠	10. 000	個	80, 200		S単 36号
SA0311	一般型枠, 小型構造物       SP コンクリート	40. 400	m²	8, 489	342, 956	S単 126号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1. 800	m3	37, 970	68, 346	S単 119号
CADIOO						
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	24. 400	m3	275. 4	6, 720	S単 101号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	22. 000	m3	2, 085	45, 870	S単 2号
SA0312	SP 型枠 (受台) 一般型枠, 小型構造物	15. 600	m²	8, 489	132. 428	S単 128号
	100	10.000	111	. 0, 100	. 52, 120	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP コンクリート (受台)					
	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. 600	m3	37, 970	60, 752	S単 122号
	/00%					
					1 500 005	
	合 計				1, 586, 365	
	単 価				158, 637	
000086	*** B単一 86号 ***					the A
000086	思加工		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台)	45,000		0.400		
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート (受台)	15. 600	m²	8, 489	132, 428	S単 128号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 600	m3	37, 970	60, 752	S単 122号
	/C65%					
	合 計				193, 180	
	単 価				19, 318	
					, , , ,	
	*** B単一 87号 ***					
000087	進入路暗渠蓋設置工 0F-600		枚		1 000 \$6	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】					
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	865	865	S単 84号
	で11/よ42/よV、		<u></u>			
S02116	大型フリューム蓋	1 000		15.000	15,000	
	B600, ,	1. 000	枚	15, 000	15, 000	S単 37号
	금 計				15, 865	
	単 価				15, 865	
	<del>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 </del>				10, 000	
	*** B単一 88号 ***					
000088			AAT TIT		1 000 1	歩A
SA0312	0F-600×600 SP 型枠		箇所		1.000 固州	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	2. 100	m²	8, 489	17, 827	S単 126号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 400	m3	37, 970	15. 188	S単 119号
	/C65%			,	,	
	合 計				33, 015	
	単 価				33, 015	
	平 嶼				50, 015	
	*** B単一 89号 ***					
000089	作業土工				100,000	歩A
SA0102	鉄筋コンクリートフリューム設置工1型 SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	65. 600	m3	275. 4	18, 066	S単 101号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土、まき出し、締固めを計上しない	59. 000	m3	1, 547	91. 273	S単 3号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
S01089	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)	5. 000	m3	581	2, 905	S単 5号
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	54. 000	m3	378	20, 412	S単 6号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	76. 000	m²	417. 2	21 707	S単 110号
		70.000	- 111	717.2		5 T 110 G
	合 計				164, 363	
	単 価				1, 644	
	*** B単一 90号 ***					
000090	作業土工 鉄筋コンクリートフリューム設置工3型		m		100 000	歩A 当たり算出
SA0102	<u> </u>		m			
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	76. 700	m3	275. 4	21, 123	S単 101号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	69. 000	m3	1, 547	106. 743	S単 3号
	The second of th	30.000		.,		近条

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
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	10.000	m3	581	5, 810	S単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	50,000		070	00.000	- "
210150	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	59. 000	m3	378	22, 302	S単 6号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	156. 000	m²	417. 2	65 083	S単 110号
	<u></u>	100.000			33, 333	5 + 1107
	合 計				221, 061	
	単 価				2, 211	
	*** B単一 91号 ***					
000091	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF350 1型		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					=
210151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	3. 400	m3	298. 2	1, 014	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3. 500	m²	455	1 503	S単 109号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	0.000	111	400	1, 555	3年103万
500001	350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10.000	m	11, 999	119, 990	S単 78号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			,	,	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	275. 4	633	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2 42-	_	2 22-		a.w =
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	2. 100	m3	2, 085	4, 379	S単 2号
	合 計				127, 609	
	宣 訂				127, 009	
1	単 価				12, 761	
	1 1991				.2, .31	
00000	*** B単一 92号 ***					The A
000092	鉄筋コンクリートフリューム設置工				10 000	歩A
\$40103	UF350 3型 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	3. 400	m3	298. 2	1, 014	S単 103号
SA0151	SP 基面整正				.,	2 - 100.0
	基面整正	3. 500	m²	455	1, 593	S単 109号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	10. 000	m	11, 999	119, 990	S単 78号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2. 300		275. 4	622	C # 101 F
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 300	m3	275.4	033	S単 101号
301041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2, 085	4 379	S単 2号
	N N N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2,111	.,	0 + 00
	合 計				127, 609	
	単 価				12, 761	
	*** B単一 93号 ***					
000093	取水U字フリューム設置工					歩A
	UF350 A型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					- " -
010101	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	3. 400	m3	298. 2	1, 014	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2. 300	9	275. 4	622	S単 101号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	۷. مال	m3	210.4	033	3年 101万
501041	ひりまして   では戻り   砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2, 085	4 379	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	200		2, 550	., 570	
	基面整正	3. 500	m²	455	1, 593	S単 109号
SA0311	SP コンクリート					- " -
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 119号
1	/C65%					
SA0319	SP 型枠					
5.10012	一般型枠,小型構造物	2. 900	m²	8, 489	24. 618	S単 126号
S05801		-		,	,	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 881	38, 810	S 単 82号
	用撤去を行なわない					
000111	野山((ウェリー)					
802116	取水U字フリューム 350 両口分水,,	10. 000	個	23, 300	333 UUU	S単 38号
S02116	350 両口ガ水,, 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	10.000	旧	20, 000	200, 000	0 年 00 万
202110	フリュームタイト 350,,	10.000	枚	1, 520	15. 200	S単 39号
			-	,	, 11	
	合 計				323, 044	
	337 - 544				00.001	
	単 価				32, 304	
1						
	*** B単一 94号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000094	二次製品桝設置工	<b></b>	平匹	平 Щ	亚城	歩A
	900型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	22. 900	m3	298. 2	6 820	S単 103号
SA0151	SP 基面整正	22. 300	IIIO	230.2	0, 023	3年 103万
	基面整正	20. 500	m²	455	9, 328	S単 109号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10. 000	基	7, 541	75. 410	S単 132号
S02116	合流桝 (900型)					
CA0212	900×900×700,, SP 型枠	10. 000	個	75, 200	752, 000	S単 30号
SAU312	一般型枠,均しコンクリート	2. 500	m²	4, 811	12, 028	S単 129号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 800	m3	32, 580	26, 064	S単 120号
	y b) 11/ 000/0					
SA0312	SP 型枠	16. 800	m²	8, 489	142 615	S単 126号
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	III	0, 409	142, 013	3年 120万
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 000	m3	37, 970	75, 940	S単 119号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	275. 4	3, 277	S単 101号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	10. 700	m3	2, 085	22. 310	S単 2号
				2, 230	·	. <u>-</u> ,
	合 計				1, 125, 801	
	単 価				112, 580	
	*** B単一 95号 ***					
000095	取付工 UF350		箇所		10.000 箇所	歩A
SA0312	SP 型枠		画別		10.000 固刀	ヨたり昇山
21221	一般型枠, 小型構造物	8. 700	m²	8, 489	73, 854	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 900	m3	37, 970	34. 173	S単 119号
	/C65%				- 1, 112	- , ,
	合 計				108, 027	
	W				10.000	
	単 価				10, 803	
	*** B単一 96号 ***					
000096	, ,					歩A
	UF350-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	30. 100	m3	298. 2	8 976	S単 103号
SA0151	SP 基面整正		mo			
205001	基面整正	18. 800	m²	455	8, 554	S単 109号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 317	66, 340	S単 85号
	用撤去を行なわない				,	
S02116	大型フリューム					
504110	入型フリューム B800×H800×L2000,,	10. 000	個	59, 600	<u>5</u> 96, 000	S単 40号
SA0312	SP型枠	04.000	2	0.400	011 070	0 100 1
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	24. 900	m²	8, 489	211, 3/6	S単 126号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1. 300	m3	37, 970	49, 361	S単 119号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	17. 200	m3	275. 4	4, 737	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	15. 500	m3	2, 085	32 318	S単 2号
SA0312	SP 型枠 (受台)		mo mo			
CA0011	一般型枠, 小型構造物	7. 700	m²	8, 489	65, 365	S単 128号
SAU311	SP コンクリート (受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	37, 970	26, 579	S単 122号
	/C65%					
	合 計				1, 069, 606	
	₩ <i>I</i> II:				106 061	
	単 価				106, 961	
	*** B単一 97号 ***					
	- TT D4 017 TTT			I.		- 近幾典政目

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	屈曲工		4-12	<del>1</del> јш	75. dk	歩A
	UF350		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	10. 400	m²	8. 489	88 286	S単 126号
SA0311	SP コンクリート			,		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1. 400	m3	37, 970	53, 158	S単 119号
	7.000%					
	A 51				141 444	
	合 計				141, 444	
	単 価				14, 144	
000000	*** B単一 98号 *** ヒューム管布設					歩A
000036	φ 400 (B形1種, 120°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	5. 800	0	298. 2	1 720	S単 103号
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	5. 600	m3	290. 2	1, 730	5年 103万
	基面整正	9. 000	m²	455	4, 095	S単 109号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	6. 000	m²	273	1. 638	S単 4号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
\$07001	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 パイプライン基礎	10. 000	m	15, 030	150, 300	S単 137号
201001	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 I ,なし,あ	1. 500	m3	3, 683	5, 525	S単 88号
	ŋ					
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分Ⅰ,なし,あり	1. 000	m3	4, 642	4, 642	S単 89号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	275. 4	496	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		mo			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				171, 762	
	334 ETT				17 176	
	単 価				17, 176	
	*** B単一 99号 ***					
000099	作業土工					歩A
SA0152	鉄筋コンクリートフリューム設置工 SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
5110102	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	14. 000	m²	838. 2	11, 735	S単 111号
	Δ ¥L				11, 735	
	合 計				11, 733	
	単 価				117	
000100	*** B単一 100号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF250		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 103号
SA0151	エル、下の旭上福1m以上2m不同, 無し, 無し, まし, まし	2. 300	IIIO	230. 2	000	3年 103万
S0E001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	2. 500	m²	455	1, 138	S単 109号
200001	鉄筋コンクリートノリューム機械店付上   250, バックホウ(クレーン機能付)	10. 000	m	8, 866	88, 660	S単 80号
SA0102	SP 積込(ルーズ)				400	0 101 1
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 800	m3	275. 4	496	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				94, 316	
	単 価				9, 432	
	### D₩ 1019. ###					
000101	*** B単一 101号 *** 取水U字フリューム設置工					歩A
	UF250 A型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		me/			
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 800	m3	275. 4	496	S単 101号
301041	ヘカエエ(盆工・埋戻)   砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 其五數工	0 500	2	AFF	1 100	0 100 1
L	基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 109号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 119号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	2. 000	m²	8, 489	16, 978	S単 126号
S05801	【排水構造物工】	10.000		0.004	00 040	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない	10. 000	m	3, 881	38, 810	S単 82号
	用無去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム					
	250 両口分水,,	10. 000	個	16, 400	164, 000	S単 41号
S02116	鉄筋コンクリートスリューム接合部品 フリュームタイト 250,	10. 000	枚	950	0 500	S単 42号
	フリュームクイト 250,,	10.000	111	930	3, 300	3年 42万
	合 計				238, 741	
	N/ 677				00 074	
	単 価				23, 874	
000100	*** B単一 102号 ***					I for a
000102	二次製品桝設置工600型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	5D 床掘り		四1/1		10.000 回刀	コルノ衆円
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 其四數正	12. 200	2	455	E EE1	S単 109号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	3 年 109号
5110001	据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 134号
	合流桝 (600型)					
	600×600×550,,	10. 000	個	27, 400	274, 000	S単 43号
SAU312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811	8 660	S単 129号
SA0311	RX エド、めらのファート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 120号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 126号
SA0311	SP コンクリート			27.27	45 504	
	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. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 119号
	7 000%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
001041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13 553	S単 2号
	ル ル 泉工, 全庆, よで田 ∪, 孤勁ペパー//(1/	0.000	mo	2,000	10, 000	54 27
	合 計				506, 895	
	334 ETF				E0 600	
	単 価				50, 690	
000100	*** B単一 103号 *** 現場打桝 1					# Λ
000103	現場打桝 1 □1000×H800		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠		1			
	一般型枠,均しコンクリート	0. 200	m²	4, 811	962	S単 129号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 100	m3	32, 580	<b>ን</b> ንቬያ	S単 120号
	無肋・軟筋神道物、八月引放、計上りつ、-、一枚後生、-、無し、-、、10-8-25(20)(同 炉B) W/C65%	0. 100	IIIO	32, 300	3, 236	5 1407
SA0312	SP 型枠	0.000	2	0.400	00.050	0 100 0
SA0311	一般型枠、小型構造物 SP コンクリート	3. 800	m²	8, 489	32, 258	S単 126号
5110011	  小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	0. 300	m3	37, 970	11, 391	S単 119号
	/C65%					
000110	エ科学体目は、1					
SUZ116	手動式簡易ゲート □500用, 三方水密, ,	1. 000	基	152, 000	152 000	S単 44号
S02116	手動式簡易ゲート	1.000	CEE	.52, 550	.02, 000	, 11.5
	□600用, 三方水密, ,	1.000	基	333, 000	333, 000	S単 45号
	合 計				532, 869	
	口前				332, 009	
	単 価				532, 869	
	*** B単- 104号 ***					
000104	作業土工		_			歩A
CAOLOO	現場打桝 2		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	2. 800	m3	231. 6	648	S単 104号
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.000	mo	201.0	0-10	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)		712	- щ	亚 48	and
201041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	275. 4	633	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2. 085	4. 379	S単 2号
SA0151	SP 基面整正			,,,,		
	基面整正	2. 900	m²	455	1, 320	S単 109号
	合 計				6, 980	
	単 価				6, 980	
	- Т 1344				3,000	
	*** B単一 105号 ***					
000105	現場打桝 2 □1200×H900		箇所		1 000 等配	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠		回/기			
CA0211	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 300	m²	4, 811	1, 443	S単 129号
SAU311	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 100	m3	32, 580	3, 258	S単 120号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
C40011	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	10. 700	m²	9, 423	100, 826	S単 127号
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1. 300	m3	33, 110	43, 043	S単 123号
	炉B) W/C60%					
S03701	【鉄筋工】					
S03701	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 【鉄筋工】	0. 021	ton	169, 275	3, 555	S単 75号
303701	「Markin エ」 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, ー, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 064	ton	167, 215	10, 702	S単 76号
S02116	グレーチング桝蓋 □1200用, T-14, 3枚割り, ,	1.000	組	261, 000	261 000	S単 46号
	1200/II, 1 14, 5/K 6777,	1.000	/krr	201, 000		34 107
	合 計				423, 827	
	単 価				423, 827	
000106	*** B単一 106号 *** 作業土工					歩A
	自由勾配側溝設置工		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	13. 300	m3	231.6	3, 080	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	10. 100	m3	275. 4	2, 182	S単 101号
210151	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	9. 100	m3	2, 085	18, 974	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	9. 200	m²	455	4, 186	S単 109号
	∆ ≱L				29, 022	
	合 計				29, 022	
	単 価				2, 902	
	*** B単一 107号 ***					
000107	自由勾配側溝設置工					歩A
SA0312	B600×H600×L2000 SP 型枠		m		10.000 m	当たり算出
	一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m²	4, 811	4, 811	S単 129号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 500	m3	32, 580	16. 290	S単 120号
	炉B) W/C65%			11, 130	, ,	
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 300	m3	37, 970	11, 391	S単 119号
L	/C65%					
S05801	【排水構造物工】	10.000		7 461	74 610	e ₩ oc □
	自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし,,, 基礎砕石 の施工有り, -	10. 000	m	7, 461	/4, 610	S単 86号
\$09116	自由勾配側溝用グレーチング					
302116	自田勾配側溝用グレーデング B600, ボルト固定, ,	5. 000	枚	68, 500	342, 500	S単 47号
S02116	自由勾配側溝 B600×H600×L2000,,	5. 000	個	123, 000	615 000	S単 48号
		5.000	TIPI	123, 000		J 平 40 ク
	合 計				1, 064, 602	
	単 価				106, 460	
				1		近线典故具

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 108号 ***					
000108	作業土工 取合工		箇所		1 000 禁忌	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		直別		1.000 固別	ヨたり昇山
5110100	土砂,標準,無し,無し,あり	1. 500	m3	231. 6	347	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
001041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 100	m3	275. 4	303	S単 101号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	2, 085	2 085	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	1.000	mo	2,000	2, 000	5 + 2.9
	基面整正	1. 600	m²	455	728	S単 109号
	Λ 31				3, 463	
	合 計				3, 403	
	単 価				3, 463	
	*** B単一 109号 ***					
000109						歩A
	自由勾配側溝→既設水路		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠	0.100	2	4 011	401	2.W 400 F
\$40211	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 100	m²	4, 811	481	S単 129号
SAU511	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 100	m3	32, 580	3. 258	S単 120号
	炉B) W/C65%			,	-,	_ , ,
SA0312	SP型枠	4 700	2	9, 423	44 000	C ₩ 107 P
\$40311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	4. 700	m²	9, 423	44, 288	S単 127号
SAU311	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65	0. 600	m3	37, 870	22, 722	S単 124号
	%					
	合 計				70, 749	
	□ FI				70, 743	
	単 価				70, 749	
	*** B単一 110号 ***					
000110	舗装工 (表層)					歩A
	再生密粒度アスコン t=50mm		m²		1.000 m²	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	1 000	2	2, 035	2 025	S単 149号
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),ブライムコート各種,あり,再 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	2, 035	2, 035	S 単 149号
	工出作(元/ / / / / (10)					
	合 計				2, 035	
	単 価				2, 035	
	平 順				2, 000	
000111	*** B単一 111号 *** 路盤工(上層路盤)					歩A
000111			m²		1.000 m²	一歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm	1. 000	m²	1, 041	1, 041	S単 147号
1	SP 不陸整正 無1 た1	1. 000	m²	118.5	110	S単 142号
	無し,-,-,なし,	1.000	III	110. 5	119	3年 144万
	合 計				1, 160	
	単 価				1, 160	
	*** B単一 112号 ***					
000112	路盤工(下層路盤)		2		1 000 2	歩A
SA0832	RC-40 t=300mm SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
1	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	1. 000	m²	1, 206	1, 206	S単 146号
SA0831	SP 不陸整正					
	無し,-,-,なし,	1. 000	m²	118.5	119	S単 142号
	合 計				1, 325	
	Ц п				1, 020	
	単 価				1, 325	
	*** B単一 113号 ***					
000113	作業土工					歩A
	自由勾配側溝設置工		m		10.000 m	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
SA0103	SP 床掘り					
SA0102	土砂,標準,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	17. 400	m3	231. 6	4, 030	S単 104号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	14. 200	m3	275. 4	3, 911	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	12. 800	m3	2, 085	26. 688	S単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	6. 000	m²	455	2, /30	S単 109号
	合 計				37, 359	
	単 価				3, 736	
000114	*** B単一 114号 ***					Ib. A
000114	自由勾配側溝設置工 B300×H600×L2000		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1. 000	m²	4, 811	A 911	S単 129号
SA0311	放生件、切じ3万分下 SP コンクリート		111			
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 300	m3	32, 580	9, 774	S単 120号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 200	m3	37, 970	7 504	S単 119号
	/(25%	0. 200	шо	07, 070	7,004	54 1135
S05801	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の施工有り, -	10. 000	m	5, 793	57, 930	S単 87号
S02116	自由勾配側溝用グレーチング B300, ボルト固定, ,	5. 000	枚	33, 400	167. 000	S単 49号
S02116	自由勾配側溝					
	B300×H600×L2000,,	5. 000	個	86, 500	432, 500	S単 50号
	合 計				679, 609	
	単 価				67, 961	
000115	*** B単一 115号 ***					歩A
000115	現場打桝 1050型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	34. 300	m3	265. 4	0 103	S単 105号
SA0151	エゼ、十分旭工幅IIII以上ZII不倫,無し、無し、めり SP 基面整正		IIIO			
SA0312	基面整正 SP 型枠	22. 500	m²	455	10, 238	S単 109号
	一般型枠,均しコンクリート	3. 000	m²	4, 811	14, 433	S単 129号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1. 100	m3	32, 580	35. 838	S単 120号
	炉B) W/C65%			,	,	, ,
SA0312	SP 型枠					
210011	一般型枠, 小型構造物	59. 700	m²	8, 489	506, 793	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	5. 800	m3	37, 970	220, 226	S単 119号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	20. 100	m3	275. 4	5, 536	S単 101号
001041	スカエエ(盛工・程庆) 砂・砂質士, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	18. 100	m3	2, 085	37, 739	S単 2号
	合 計				839, 906	
	単 価				83, 991	
	*** B単一 116号 ***					
1	舗装版切断		***		1 000	歩A 当たり算出
	As舗装 t=15cm以下 SP 舗装版切断		m			
<u> </u>	アススファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1.000	m	656. 9	657	S単 116号
	合 計				657	
	単 価				657	
	т нч				557	
	*** B単一 117号 ***					the .
000117	<b></b>		m		1.000 m	歩A 当たり算出

1.000   1.00	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1992년	SA0103						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	SA0102		1.000	m3	298. 2	298	S単 103号
東京日本   1982   1982   1983   1983   1983   1983   1983   1984	5/10102		0. 890	m3	275. 4	245	S単 101号
1	S01041		0.000		0.005	1 000	2,17
日本の		(ヴ・砂貨土, 埋戻, まさ出し, 振動コンハ クタ( l )	0.800	m3	2, 085	1, 008	S 単 2号
1001   100		合 計				2, 211	
1001   100		\\ \tau_{\pi}				2 211	
100112   (本語 (報報)		中 IIII				Σ, Σ11	
100112   (本語 (報報)							
100112   (本語 (報報)		*** B単一 118号 ***					
5.0001   7.000   7	000118	·					歩A
Land 1-1 の以下の中部合作性(2.3年1/m)、アイルテン合作。あり、四	010010			m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
金素性質/FS/130    2,035   2,0	SAU843		1. 000	m²	2, 035	2, 035	S単 149号
2,095   1001   1001   1002   1002   1002   1003		生密粒度アスコン(13)					
2,095   1001   1001   1002   1002   1002   1003							
**** 日曜 - 119元 **********************************		合 計				2, 035	
**** 日曜 - 119元 **********************************		) // Pre-				0.005	
原子型 ( 1984年 ) 日本 日本   1200年   日本   1200		単 価				2, 035	
照示型・1 (1982)							
原子型 ( 1984年 ) 日本 日本   1200年   日本   1200		*** BH = 110日 ***					
1,000 대 중도 및 기 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	000119						歩A
1,000   前		RC-40 t=150mm		m²		1.000 m²	
SAOSI   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			1 000	m²	601 5	ൈ	S畄 145号
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本							
## 任任 721 121 121 121 121 121 121 121 121 121		無し,-,-,なし,	1. 000	m²	118. 5	119	S単 142号
### 600120 年生工		合 計				721	
**** B単一 120号 ***   *** B単一 120号 ***   *** B単一 120号 ***   *** B単一 120号 ***   *** B単一 122号 ***							
1990   1 円来   1 円		単 価				/21	
1990   1 円来   1 円							
1990   1 円来   1 円		100 8					
現場打解 上流   1.000 億用 当たり襲出   1.000 億用 当たり 第出   1.000 億用 当たり   1.000 第出   1.	000120						歩A
土砂・標館、無し、患し、あり		現場打桝 上流		箇所		1.000 箇所	当たり算出
Sal Old   19   南水 (ルーズ	SA0103		17 900	m3	231 6	4 146	S畄 104号
Solota	SA0102			IIIO			
※・砂質士・埋戻・まき出し、振動シバ・ゲ(1)   8、300 m3   2、085   17、306 S単 2号     5A015	001041		9. 200	m3	275. 4	2, 534	S単 101号
Sa0151 SP 基高整正	501041	入刀工工(盛工・理戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	8. 300	m3	2, 085	17, 306	S単 2号
全 計		SP 基面整正					
単価 25,033   25,033		基面整正	2. 300	m²	455	1, 047	S単 109号
*** B単- 121号 ***  000121		合 計				25, 033	
*** B単-121号 ***  000121 現場打料 上流 □900×H1300 第四		ν.4 . /π.				25 022	
現場打桝 上流		<b>単</b> 個				20, 033	
現場打桝 上流							
現場打桝 上流		*** B単一 121号 ***					
SA0312   SP 型枠	000121	現場打桝 上流					
一般型枠、均しコンクリート   0.300 m² 4,811 1,443 S単 129号   SA0311 SP コンクリート   無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般業生、一無し、一、、18-8-25(20)(高	CAOOLO			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、一無し、一、、18~8~25 (20) (高     0.100     m3     32,580     3,258     S単 120号       SA0312     SP 型枠 一般型枠・鉄筋・無筋構造物     12.400     m²     9,423     116,845     S単 127号       SA0311     SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する。一、一般養生、一、無し、一、、18~8~40 (高炉B)     1.700     m3     32,470     55,199     S単 121号       W/C65%     W/C65%     1.000     組     161,000     S単 51号       S02116     グレーチング構蓋 □900月、T~25、2枚割り、     1.000     組     161,000     S単 51号       合計     337、745       単価     337、745       **** B単一 122号 ***     歩A	SAU312		0. 300	m²	4, 811	1, 443	S単 129号
示83 以	SA0311	SP コンクリート					
SA0312   SP 型枠			0. 100	m3	32, 580	3, 258	S単 120号
一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   12.400 m²   9,423   116,845   S単 127号     SA0311   SP コンクリート   無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B)   1.700 m³   32,470   55,199   S単 121号     W/C65%							
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、一無し、一、、18-8-40(高炉B)     1.700     m3     32,470     55,199     S単 121号       S02116     グレーチング桝蓋 □900用、T-25、2枚割り、     1.000     組     161,000     s単 51号       合計     337,745       単価     337,745       **** B単一 122号 ***     歩A	SA0312		10.400	2	0.400	110.045	0 # 107
無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) 1.700 m3 32,470 55,199 S単 121号 W/C65%  S02116 グレーチング桝蓋 □900用, T-25, 2枚割り, 1.000 組 161,000 S単 51号  合 計 337,745  単 価 337,745  *** B単- 122号 ***	SA0311		12. 400	m	9, 423	110, 845	<b>3年 121万</b>
S02116 グレーチング桝蓋		無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1. 700	m3	32, 470	55, 199	S単 121号
□900用, T-25, 2枚割り, 1.000 組 161, 000 S単 51号		W/C65%					
合計 337,745 単価 337,745 *** B単- 122号 ***	S02116	グレーチング桝蓋					
単 価 337,745  *** B単- 122号 ***  000122 作業土工 歩A		□900用, T-25, 2枚割り, ,	1.000	組	161, 000	161, 000	S単 51号
単 価 337,745  *** B単- 122号 ***  000122 作業土工 歩A		合 計				337, 745	
*** B単- 122号 *** 000122 作業土工 歩A							
000122 作業土工		単 価				337, 745	
000122 作業土工							
000122 作業土工		ルルル DH					
	000122						歩A
近畿農政局				箇所		1.000 箇所	当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり	17. 800	m3	231. 6	4, 122	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11. 700	m3	275. 4	2 222	S単 101号
S01041	<u> </u>	11. 700	m <sub>2</sub>	273.4	3, 222	3年 101万
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 500	m3	2, 085	21, 893	S単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	2. 300	m²	455	1, 047	S単 109号
	合 計				30, 284	
	Ц Н				00, 201	
	単 価				30, 284	
	*** B単一 123号 ***					
000123	現場打桝 下流					歩A
	□900×H1300		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠	0. 300	m²	4, 811	1 442	S単 129号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 300	m	4, 011	1, 443	5年 129万
5110011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 100	m3	32, 580	3, 258	S単 120号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	12. 800	m²	9. 423	100 614	S単 127号
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	12. 800	m	9, 423	120, 014	3年 121万
5.10011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1. 800	m3	32, 470	58, 446	S単 121号
	W/C65%					
0000	18 18111-19-					
S02116	グレーチング桝蓋 □900用, T-14, 2枚割り, ,	1. 000	組	116, 000	116 000	S単 52号
	口900円,1-14,2枚削り,,	1.000	形L	110,000	110,000	3年 52万
	合 計				299, 761	
	単 価				299, 761	
	*** B単- 124号 ***					
000124	ヒューム管布設					歩A
C10100	φ 400 (B形2種, 120° 自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	19. 500	m3	298. 2	5 815	S単 103号
SA0151	SP 基面整正	10.000	mo	200. 2	0, 010	5 4 1057
	基面整正	9. 000	m²	455	4, 095	S単 109号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)			070		=
CA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	6. 000	m²	273	1, 638	S単 4号
SAU / U6	Br 遠心刀鉄肋コンクリート官 (B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種	10.000	m	16, 480	164 800	S単 139号
S07001	パイプライン基礎			10, 100		
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分Ⅰ,なし,あ	1. 500	m3	3, 683	5, 525	S単 88号
	Ŋ					
\$07001	パイプライン基礎					
307001	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), タンパ, 区分 I , なし, あり	1.000	m3	4, 642	4, 642	S単 89号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			,	•	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	5. 400	m3	275. 4	1, 487	S単 101号
S01041		4 000		0.005	10 017	0 14 0 11
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	4. 900	m3	2, 085	10, 217	S単 2号
	合 計				198, 219	
	単 価				19, 822	
	*** B単一 125号 ***					
000125	舗装工(表層)					歩A
040040	再生密粒度アスコン t=50mm		m²		1.000 m	当たり算出
SAU843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,7ススファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再	1. 000	m²	2, 035	2 035	S単 149号
	1. 4回以上3. 0回以下, 50回则, 7人/79下段日初 1 (2. 351/回3) , 7 7年2 下 行種, 80 9 , 円 生密粒度7スコン (13)	1.000	111	2, 000	۷, 000	O T 110/7
	合 計				2, 035	
	単 価				2, 035	
	т IIII				2, 303	
					<del></del>	
000102	*** B単一 126号 ***					11: A
000126	路盤工(上層路盤) RM-30 t=200mm		m²		1 000 %	歩A 当たり算出
SA0834	Ra-30 t-200mm SP 上層路盤(車道・路肩部)		111		1.000 III	コルノヂ山
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,2層施工,なし,0mm,200mm	1. 000	m²	1, 041	1, 041	S単 147号
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0831	SP 不陸整正					
	無し,-,-,なし,	1. 000	m²	118.5	119	S単 142号
	合 計				1, 160	
	Ц 111				·	
	単 価				1, 160	
	*** B単一 127号 ***					the .
	路盤工(下層路盤) RC-40 t=300mm		m²		1 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		***			
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	1, 206	1, 206	S単 146号
	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	1. 000	m²	118.5	119	S単 142号
	合 計				1, 325	
	単 価				1, 325	
	*** B単- 128号 ***					
	作業土工		Anto			歩A
	現場打桝 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり	8. 300	m3	231.6	1, 922	S単 104号
	SP 積込(ルーズ)	4 000	_	075 4		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4. 900	m3	275. 4	1, 349	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	4. 400	m3	2, 085	9, 174	S単 2号
	SP 基面整正	0.000	2	455	1.047	0 100 1
	基面整正	2. 300	m²	455	1, 047	S単 109号
	合 計				13, 492	
	24 hr				12 400	
	単 価				13, 492	
	*** B単一 129号 ***					
000129	現場打桝					歩A
	□900×H800		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0. 300	m²	4, 811	1 1/13	S単 129号
SA0311	版至件、おしコケケト SP コンクリート	0.000	111	4,011	1, 440	3年 129万
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 100	m3	32, 580	3, 258	S単 120号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	8. 700	m²	9, 423	81, 980	S単 127号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1. 000	m3	32, 470	32 470	S単 121号
	W/C65%		mo	32,	52, 1.7	5 + 12175
	18					
	グレーチング桝蓋 □900用, T-25, 2枚割り, ,	1.000	組	161, 000	161. 000	S単 51号
		1.000	///	.01,000		, 51.5
	合 計				280, 151	
	単 価				280, 151	
	*** B単- 130号 ***					
	作業土工		Anto			歩A
	現場打桝 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	5F 休福り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	2. 370	m3	231.6	549	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000		075 1	400	0 1 10 1
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.800	m3	275. 4	496	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 634	m3	2, 085	3, 407	S単 2号
	SP 基面整正	0. 640	2	455	201	CH 100 F
	基面整正	0. 040	m²	405	291	S単 109号
	合 計				4, 743	
	単 価				4 740	
	単 価				4, 743	
	*** B単一 131号 ***					
000131	7					歩A
	□300×H550		箇所		1.000 箇所	当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0. 160	m²	4, 811	//0	S単 129号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 032	m3	32, 580	1, 043	S単 120号
	炉B)W/C65%					
SA0312	SP 型枠	0.040	2	0.400	00.050	
SA0311	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	2. 340	m²	9, 423	22, 050	S単 127号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 203	m3	32, 580	6, 614	S単 120号
	炉B)W/C65%					
					00 477	
	合 計				30, 477	
	単 価				30, 477	
000132	*** B単一 132号 *** 作業土工					歩A
	ベンチフリューム設置工		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	211. 000	m3	314. 3	66, 317	S単 100号
SA0152	SP 法面整形	055 000		000.0	010.741	2 W 444 F
SA0152	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	255. 000	m²	838. 2	213, 741	S単 111号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	23. 000	m²	417. 2	9, 596	S単 110号
	合 計				289, 654	
	単 価				2, 897	
	単 価				2, 097	
	*** B単- 133号 ***					
000133	ベンチフリューム設置工				10.000	歩A 当たり算出
SA0103	BF250 SP 床掘り		m		10.000 m	当にり昇山
CA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1. 800	m3	298. 2	537	S単 103号
SAU151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 109号
S05801	=== · · · · · = · · =	10. 000		3, 317	22 170	S単 85号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3, 317	33, 170	5年 85万
\$02116	ベンチフリュームⅡ型					
302110	BF-250 L=2000,,	5. 000	個	10, 200	51, 000	S単 53号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 200	m3	275. 4	220	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1. 200	ШЭ	273.4	330	5年 101万
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 100	m3	2, 085	2, 294	S単 2号
	合 計				88, 469	
	単 価				8, 847	
	中 加				0, 047	
	*** B単一 134号 ***					
000134	二次製品桝設置工 600型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 103号
	基面整正	12. 200	m²	455	5, 551	S単 109号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51. 080	S単 134号
S02116	合流桝 (600型)					
SA0312	600×600×550,, SP 型枠	10. 000	個	27, 400	274, 000	S単 43号
	一般型枠,均しコンクリート	1.800	m²	4, 811	8, 660	S単 129号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13. 032	S単 120号
	炉B) W/C65%			, - 30	,	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45. 564	S単 119号
	/C65%			21,27	12, 221	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13. 553	S単 2号
					, , .	近半 2万

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				506, 895	
	単価				50, 690	
	平 1111				30, 090	
000135	*** B単一 135号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	1050型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	32. 800	m3	298. 2	9, 781	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 800	m²	455	11, 739	S単 109号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付、1200kgを超え1600kg以下,無し,あり	10. 000	基	9, 821	98. 210	S単 133号
S02116	合流桝(1050型) 1050×1050×820,	10. 000	個	129, 000	1, 290, 000	
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 800	m²	4, 811		S単 129号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32, 580	32, 580	S単 120号
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	21. 600	m²	8, 489	183, 362	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 600	m3	37, 970	98, 722	S単 119号
	/C65%			,,	,	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	45.000		075 1	4 04 1	0 7 100 5
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	15. 300	m3	275. 4		S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	13. 800	m3	2, 085	28, 773	S単 2号
	合 計				1, 770, 852	
	単 価				177, 085	
	*** B単一 136号 ***					
000136	屈曲工 BF250		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312		6. 800	m²	8, 489		S単 126号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.800	m3	37, 970	30, 376	S単 119号
	合 計				88, 101	
	単 価				8, 810	
	タサル D畄_ 197日 ホルル					
000137	*** B単- 137号 *** 階段落差工					歩A
SA0103	BF250 SP 床掘り		個			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1. 600	m3	298. 2	477	S単 103号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 500	m²	455	683	S単 109号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 254	32, 540	S単 131号
	階段落差工 BF型 250,,	10. 000	個	19, 500	195, 000	S単 54号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 100	m3	275. 4	303	S単 101号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	2, 085	2. 085	S単 2号
	合 計			_,	231, 088	
	単価				23, 109	
	*** B単- 138号 ***					
000138	ヒューム管布設 $\phi$ 500 (B形1種, 120° 自由基礎)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	14. 700	m3	298. 2		S単 103号
SA0151	SP 基面整正	12. 000		455		S単 109号
	基面整正	12.000	m²	405	5, 400	S 単 109号 近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
SA0706	土砂   SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	7. 800	m²	273	2, 129	S単 4号
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10. 000	m	18, 640	186, 400	S単 140号
S07001	パイプライン基礎   砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動ローラハント * か * 八 * 六, 区分 I	2. 600	m3	2, 870	7, 462	S単 90号
	, なし, あり			,	•	_ ,
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あ	1. 700	m3	3, 683	6, 261	S単 88号
	ly .					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	8. 600	m3	275. 4	2, 368	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	7. 700	m3	2, 085	16, 055	S単 2号
	습				230, 519	
	単 価				23, 052	
	*** B単一 139号 ***					
000139	地区外分水工					歩A
S02116	VP φ 150, 既設水路→第1号支線排水路 分水栓		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	B-150, 取手付き,,	1. 000	個	3, 150	3, 150	S単 20号
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	2. 000	m	3, 385	6 770	S単 91号
		2. 000	- 111	0,000		S + 313
	合 計				9, 920	
	単 価				9, 920	
000140	*** B単- 140号 *** 地区外取水工					歩A
000140	地区外収水工   VP φ 150, 第 1 号支線排水路→地区外ほ場		箇所		1.000 箇所	少A 当たり算出
S02116	分水栓	1. 000	/ma	2, 610	2 610	S単 19号
S07021	B-150,, 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	1.000	個	2, 610	2, 010	5年 19万
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管,0箇所	2. 000	m	3, 385	6, 770	S単 91号
	습 計				9, 380	
					0.000	
	単 価				9, 380	
	*** B単一 141号 ***					
000141	作業土工					歩A
SA0101	ベンチフリューム設置工 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	155. 000	m3	314. 3	48, 717	S単 100号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	260. 000	m²	838. 2	217, 932	S単 111号
SA0152	SP 法面整形			417.0		
	盛土部,無し,無し,炒質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	23. 000	m²	417. 2	9, 596	S単 110号
	合 計				276, 245	
	単価				2, 762	
					, - <del>-</del>	
0001:-	*** B単一 142号 ***					II: A
000142	ベンチフリューム設置工 BF250		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り			200 -		
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	1. 800	m3	298. 2	537	S単 103号
	基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 109号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33 170	S単 85号
	用撤去を行なわない		***	5,577	33, .70	. ,
\$02116	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-250 L=2000,,	5. 000	個	10, 200	51,000	S単 53号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1. 200	9	275. 4	220	8 単 101 旦
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 200	m3	210.4		S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 100	m3	2, 085	2, 294	S単 2号
	合 計				88, 469	
						近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	NA PET					
	単 価				8, 847	
000140	*** B単一 143号 ***					III. A
	現場打桝 5-8型		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	11. 700	m3	231.6	2. 710	S単 104号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4. 000	m²	455		S単 109号
SA0312	SP 型枠				,	
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 129号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 200	m3	32, 580	6, 516	S単 120号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	11. 100	m²	8, 489	94, 228	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	1. 600	m3	37, 870	60 502	S単 124号
	小空傳車物,八刀打畝,訂上9つ,-,一放養生,-,無し,-,,10-8-40(向炉D) W/C00 %	1.000	m3	37, 670	00, 392	3 年 124万
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	9. 200	m3	228	2, 098	S単 102号
501041	入刀工工(艦工・埋戻)    砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	8. 300	m3	2, 085	17, 306	S 単 2号
	合 計				187, 194	
	単 価				187, 194	
	平 Ш				107, 134	
000144	*** B単- 144号 *** 階段落差工					歩A
	BF250		個		10.000 個	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1. 600	m3	298. 2	477	S単 103号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 500	m²	455	683	S単 109号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 階段落差エ BF型	10. 000	基	3, 254	32, 540	S単 131号
SA0102	250,, SP 積込(ルーズ)	10. 000	個	19, 500	195, 000	S単 54号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 100	m3	275. 4	303	S単 101号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2, 085	2, 085	S単 2号
	合 計				231, 088	
					23, 109	
	単 価				23, 109	
000145	*** B単一 145号 *** 作業土工					歩A
	柵渠設置工		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	85. 000	m3	314. 3	26, 716	S単 100号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	89. 000	m²	838. 2	74 600	S単 111号
		00.000	111	000.2		54 1117
	合 計				101, 316	
	単 価				1, 013	
	*** B単一 146号 ***					
000146	柵渠設置工 H500×B800, 1. 5mピッチ		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	10. 100		231.6		
SA0151	土砂, 標準, 無し, 無し, あり SP 基面整正		m3			S単 104号
S05012	基面整正 鉄筋コンカリート柵楽据付工(機械)	9. 800	m²	455	4, 459	S単 109号
	1.500m, 1.5(m/組), B型, 0.16m以上 2.50m以下, あり SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	20, 854	208, 540	S単 81号
	土砂, 土量50,000m3未満	5. 300	m3	228	1, 208	S単 102号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	4. 800	m3	2, 085	10, 008	S単 2号
SA0311	※ サンスエ, エッス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・	0. 700		32, 580		S単 120号
	ボカル x人が7円に70, 八ノ11 xx, 〒上90, =, 一枚食生, =, 悪し, =, , 18=8=25(20)(局	0. 700	m3	32, 300	22, 000	万里 120号 近幾典政昌

コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
41	炉B) W/C65%	奴 里	+14.	平 1川	並 領	1/用 /与
	合 計				249, 360	
	単 価				24, 936	
	*** B単一 147号 ***					
000147	現場打桝					歩A
	5-8型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	11. 700	m3	231.6	2. 710	S単 104号
SA0151	SP 基面整正					
\$40312	基面整正 SP 型枠	4. 000	m²	455	1, 820	S単 109号
	一般型枠,均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 129号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 200	m3	32, 580	6 516	S単 120号
	無前・終析特点初,人刀打成,計工する,二, 放養主,二,無し,二,16-6-25(20)(同 炉B) W/C65%	0. 200	IIIO	32, 300	0, 310	3年 120万
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	11. 100	m²	8. 489	94 228	S単 126号
SA0311	SP コンクリート			,	,	
<u> </u>	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	1. 600	m3	37, 870	60, 592	S単 124号
SA0102	SP 積込(ルーズ) + IN + B50,000-2 + 法	9. 200	0	220	2 000	S単 102号
S01041	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	9. 200	m3	228	2, 098	3年 102万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	8. 300	m3	2, 085	17, 306	S単 2号
	合 計				187, 194	
	単価				187, 194	
	that the D. H. 140 H. Halle II.					
000148	*** B単- 148号 *** ボックスカルバート					歩A
	H900×B900×L2000		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、あり	54. 300	m3	231.6	12 576	S単 104号
SA0151	SP 基面整正		mo			
CAOE 21	基面整正 SP ボックスカルバート機械据付	13. 600	m²	455	6, 188	S単 109号
5AU521	据付, 2. 0m/個, 0 < B ≦ 1. 25 0 < H ≦ 1. 25, 均しコンケリート, 無し, なし	10. 000	m	105, 200	1, 052, 000	S単 130号
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	15. 800	0	768. 1	10 106	C # 100 F
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり SP 積込(ルーズ)	15. 600	m3	700.1	12, 130	S単 108号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	19. 800	m3	275. 4	5, 453	S単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	17. 800	m3	2, 085	37. 113	S単 2号
				,		_ , _ ,
	合 計				1, 125, 466	
	単 価				112, 547	
000140	*** B単一 149号 ***					歩A
000149	作業土工 ペンチフリューム設置工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	04 000		044.0		
SA0152	士砂, オープ・ンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - SP 法面整形	21. 000	m3	314. 3	6, 600	S単 100号
	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	44. 000	m²	838. 2	36, 881	S単 111号
	合 計				43, 481	
	単 価				435	
	111 77 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150					
000150	*** B単- 150号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
	BF350		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 700	m3	298. 2	ያበፍ	S単 103号
SA0151	上が, 平均旭工幅1m以上2m不棡, 無し, 無し, なし SP 基面整正		IIIO			
COFOOT	基面整正	3. 500	m²	455	1, 593	S単 109号
202801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 85号
	用撤去を行なわない			-		-

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ベンチフリュームⅡ型 BF-350 L=2000,,	5. 000	個	15, 600	78 000	S単 55号
	SP 積込(ルーズ)		Ш		·	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 700	m3	275. 4	468	S単 101号
001011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 500	m3	2, 085	3, 128	S単 2号
	合 計				117, 164	
					11, 716	
	単 価				11, 710	
	*** B単- 151号 ***					
000151	屈曲工 BF350		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 型枠	0.700		0.400		
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	8. 700	m²	8, 489	73, 854	S単 126号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1. 100	m3	37, 970	41, 767	S単 119号
	/ 003/6					
	合 計				115, 621	
	単 価				11, 562	
	*** B単一 152号 ***					
000152	階段落差工 BF350		個		10 000 個	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2. 200	m3	298. 2	656	S単 103号
	基面整正	2. 100	m²	455	956	S単 109号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 662	36, 620	S単 135号
S02116	階段落差工 BF型	10. 000	lπ	26 000		
SA0102	350,, SP 積込(ルーズ)	10.000	個	26, 900	209, 000	S単 56号
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 300	m3	275. 4	358	S単 101号
301041	ペガエエ (金工 ・ 名戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 200	m3	2, 085	2, 502	S単 2号
	合 計				310, 092	
	単 価				31, 009	
	*** B単- 153号 ***					
000153	作業土工 ベンチフリューム設置工		m		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	407.000		014.0		
SA0152	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - SP 法面整形	127. 000	m3	314. 3	39, 916	S単 100号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	214. 000	m²	838. 2	179, 375	S単 111号
5AU152	SP 法面整形 盛土部, 無し,   株質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	23. 000	m²	417. 2	9, 596	S単 110号
	合 計		<u> </u>		228, 887	
	単 価				2, 289	
	*** B単一 154号 ***					
000154	ベンチフリューム設置工		***		10.000	歩A 当たり質出
SA0103	BF550 SP 床掘り		m			当たり算出
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	4. 800	m3	298. 2	1, 431	S単 103号
	基面整正	5. 400	m²	455	2, 457	S単 109号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 85号
	用撤去を行なわない			,	, · · · ·	
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-550 L=2000,, SP 積込(ルーズ)	5. 000	個	30, 100	150, 500	S単 57号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	275. 4	633	S単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2, 085	4 379	S単 2号
		2. 100	mo	2,000		27 27
	合 計				192, 570	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				19, 257	
000155	*** B単一 155号 *** 階段落差工					歩A
SA0103	BF550 SP 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	3. 600	m3	298. 2	1, 074	S単 103号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	3. 200	m²	455	1, 456	S単 109号
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 662	36, 620	S単 135号
	階段落差工 BF型 550,,	10. 000	個	40, 600	406, 000	S単 58号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 700	m3	275. 4	468	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1. 500	m3	2, 085	3. 128	S単 2号
	合 計				448, 746	
					44, 875	
	<u>単</u> 価				44, 875	
000156	*** B単一 156号 *** ヒューム管布設					歩A
	φ 900 (B形1種, 120°自由基礎) SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	57 / パ畑リ 上砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	30. 200	m3	298. 2	9, 006	S単 103号
	基面整正	16. 500	m²	455	7, 508	S単 109号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	10. 500	m²	273	2, 867	S単 4号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付、900mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10. 000	m	48, 560	485, 600	S単 141号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動ローラハンドガイド式, 区分 I	3. 500	m3	2, 870	10 045	S単 90号
	, xbl, bb	3.333	ino ino	2, 373		5 + 000
S07001	パイプライン基礎	0.700	_	0.000	10.007	- "
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あり	3. 700	m3	3, 683	13, 627	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埤戻)	16. 000	m3	275. 4	4, 406	S単 101号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	14. 400	m3	2, 085	30, 024	S単 2号
	合 計				563, 083	
	単 価				56, 308	
	*** B単一 157号 ***					
000157	· · · · · ·		箇所		1 000 笛莳	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,無し,なし	1.000	基	6, 117		S単 136号
S02116	鏡壁					
SA0551	本体 900型,, SP コンクリート分水槽据付	1.000	個	103, 000		S単 59号
S02116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 鏡壁	2. 000	基	3, 254	6, 508	S単 131号
	側板 500型,,	2. 000	個	11, 100	22, 200	S単 60号
	合 計				137, 825	
	単 価				137, 825	
	*** B単- 158号 ***					
	BF取合工(A型) BF550→HP φ 900		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	2. 000	m²	455		S単 109号
SA0311	SP コンクリート			37, 970		S単 119号
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B)W/C65%	0. 600	m3	31, 910	22, 162	0年 113万
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	5. 700	m²	8, 489	48, 387	S単 126号

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				72, 079	
	単 価				7, 208	
	— ры				7, 200	
000159	*** B単一 159号 *** BF取合工(B型)					歩A
	HP900→BF550 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	8. 600	m3	298. 2	2, 565	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3. 300	m3	275. 4	909	S単 101号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し,振動コンパクタ(I)	3. 000	m3	2, 085	6. 255	S単 2号
	SP 基面整正	11.000		455		S単 109号
SA0311	基面整正 SP コンクリート		m²			
	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%	3. 100	m3	37, 970	117, 707	S単 119号
\$40319	SP 型枠					
3A0312	一般型枠,小型構造物	27. 200	m²	8, 489	230, 901	S単 126号
	合 計				363, 342	
	単 価				36, 334	
					, -31	
000160	*** B単一 160号 *** 作業土工					歩A
SA0103	取付水路工 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	3. 600	m3	231.6	834	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 900	m3	275. 4	799	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 600	m3	2, 085	5. 421	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	2. 000	m²	455		S単 109号
		2.000	III	455		3年 109万
	合 計				7, 964	
	単 価				7, 964	
	*** B単一 161号 ***					
	取付水路工 既設水路→第4号支線排水路		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 300	m²	4, 811	1 443	S単 129号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 100	m3	32, 580	3, 258	S単 120号
SA0312	SP 型枠					
	― 般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	8. 700	m²	9, 423	81, 980	S単 127号
5110011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	0. 900	m3	33, 110	29, 799	S単 123号
	炉B) W/C60%					
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, ー, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 040	ton	169, 275	6. 771	S単 75号
	合 計		-	11, 23	123, 251	
	単 価				123, 251	
000100	*** B単一 162号 ***					歩A
	水路接続工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0. 900	m²	8, 489	7, 640	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W	0. 100	m3	32, 470	3 247	S単 125号
		3. 100		52, 170	5, 217	, 200.0
	合 計				10, 887	
	単 価				10, 887	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000163	*** B単一 163号 *** 作業土工					歩A
\$40109	現場打桝 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり	12. 300	m3	231. 6	2, 849	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7. 300	m3	275. 4	2, 010	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	6. 600	m3	2, 085	13 761	S単 2号
SA0151	SP 基面整正			·	,	, ,
	基面整正	2. 600	m²	455	,	S単 109号
	合 計				19, 803	
	単 価				19, 803	
	*** B単一 164号 ***					
000164	現場打桝 B900×L1950×H800~1000		箇所		1 000 答证	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 400	m²	4, 811		S単 129号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 200	m3	32, 580	6, 516	S単 120号
CAGG						
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	15. 600	m²	9, 423	146, 999	S単 127号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B)	2. 400	m3	32, 470	77. 928	S単 121号
	W/C65%			22, 112	,.==	_ ,
S02116	手動式簡易ゲート					
S02116	□400用,四方水密,, 雑矢板	1. 000	基	133, 000	133, 000	S単 61号
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0. 007	m3	49, 000	343	S単 62号
	合 計				366, 710	
	単 価				366, 710	
	DW 105F					
000165	*** B単一 165号 *** 交通誘導員					歩A
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
		1.000	人	13, 464	13, 464	S単 15号
	合 計				13, 464	
	単 価				13, 464	
	*** B単一 166号 ***					
000166	海水防止柵設置工					歩A
T00002	木杭打設工(機械)		m			当たり算出
S02116	長1.2m、末口12cm 小幅板 (杉特1等)	11. 000	本	4, 938	54, 318	T単 2号
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0. 100	m3	58, 000	5, 800	S単 64号
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,	5. 000	m²	1, 420	7, 100	S単 65号
S02116	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	5. 000	m²	590	2. 950	S単 66号
	음 計	-			70, 168	
	単 価				7, 017	
000105	*** B単一 167号 ***					III. A
	平板載荷試験 100kN以内, 準備費含む, 材工共		回		1.000 回	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共,,	1. 000	回	236, 000	236 000	S単 67号
		1. 000	Н	250, 550		.,
	合 計				236, 000	
	単 価				236, 000	近後典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)		m3	2, 462		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2, 085		歩A・単A
	*** S単一 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土·埋戻) 人力土工(盛土·埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1, 547		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	273		歩A・単A
001000	*** S単一 5号 ***					
501082	締固工(振動=ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動=ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし		m3	581		歩A・単A
001000	*** S単一 6号 ***					
501082	締固工(振動=ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動=ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり		m3	378		歩A・単A
200010	*** S単一 7号 *** 防護柵等支柱削孔工					
	防護柵等支柱削孔工 防護柵等支柱削孔工					
	φ 250mm以下		本	7, 876		歩A・単A
\$09119	*** S単- 8号 *** バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]					
004114	^ タッホック[クルー/空・後方超小旋回・クルーン・ 起低・排(2014)] ^゙ックホウ[クルー/型・後方超小旋回・クルーン・ 超低・排(2014)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		目	11, 700		歩A・単A
S02112	*** S単- 9号 *** 油圧ブレーカ					
004114	油圧ブレーカ					
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		B	14, 400		歩A・単A
S02112	*** S単一 10号 *** バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	^ ックホッ/[/¤ーラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		目	6, 200		歩A・単A
S02115	*** S単一 11号 *** 普通作業員					
	普通作業員					
	*** S 単一 12号 ***		人	22, 746		歩A・単A
S02115	*** S甲- 12号 *** 運転手 (特殊)					
	運転手(特殊)					
	*** S単- 13号 ***		人	24, 276		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			07.000		IF: A 324 A
	*** S単- 14号 ***		人	27, 030		歩A・単A
	特殊作業員					
	特殊作業員			24, 480		#A. #A
	*** S単- 15号 ***		人	24, 400		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B		人	13, 464		歩A・単A
	*** S単- 16号 ***			10, 404		>-11 ++11
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	27, 030		歩A・単A
	*** S単- 17号 ***			2., 550		, ==
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	22, 746		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***			,		
	運転手(特殊) 運転手(特殊)					
			人	24, 276		歩A・単A
	*** S単一 19号 ***					
S02116	分水栓 分水栓					
	B-150,,		個	2, 610		歩A・単A
000111	*** S単一 20号 ***					
502116	分水栓 分水栓					
	B-150,取手付き,,		個	3, 150		歩A・単A
000110	*** S単一 21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150 長2.00m,,		本	6, 780		歩A・単A
0001-0	*** S単一 22号 ***					
S02116	整世					 近畿農政局

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	軽油						
	パトロール給油,,			L	144		歩A・単A
	*** S単- 23号	* * *					
S02116	一筆排水枡						
	一筆排水枡 320×230×550,			個	11, 000		歩A・単A
	320×230×550,, *** S単一 24号	* * * *		101	11,000		少A・甲A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手						
	硬質塩化ビニル管DV継手						
	φ 150, 90° エルボ, ,			個	1, 400		歩A・単A
	*** S単一 25号	* * *					
	硬質ポリ塩化ビニル管						
	硬質ポリ塩化ビニル管				0.400		
	一般管VP 径75 長4.0m,,			本	3, 160		歩A・単A
000116	*** S単一 26号	* * *					
	取水U字フリューム 取水U字フリューム						
	450 両口分水,,			個	37, 700		歩A・単A
	*** S単一 27号	* * *		lea .	07,700		9.11 +11
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	フリュームタイト 450,,			枚	2, 720		歩A・単A
	*** S単一 28号	* * *					
	大型フリューム						
	大型フリューム						
	B900×H900×L2000,,			個	69, 300		歩A・単A
000110	*** S単一 29号	* * *					
	U字フリューム蓋 U字フリューム蓋						
	Uチノリューム盍 T-4 450×1000,,			枚	8, 580		歩A・単A
	*** S単一 30号	* * *		12	0, 000		グロ 平八
S02116	合流桝 (900型)	•					
	合流桝 (900型)						
	$900 \times 900 \times 700$ ,			個	75, 200		歩A・単A
	*** S単一 31号	* * *					
S02116	合流桝 (1050型)						
	合流桝(1050型)				400.000		
	1050×1050×820,,			個	129, 000		歩A・単A
000116	*** S単一 32号 取水U字フリューム	* * *					
502116	取水U子フリューム 取水U字フリューム						
	300 両口分水,,			個	20, 100		歩A・単A
	*** S単一 33号	* * *		lea lea	20, 100		9.11 +11
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	フリュームタイト 300,,			枚	1, 310		歩A・単A
	*** S単一 34号	* * *					
	大型フリューム						
	大型フリューム			A	00 500		the a NV a
	B600×H600×L2000,, *** S単一 35号	ste ste ste		個	38, 500		歩A・単A
\$02116	U字フリューム蓋	* * *					
	U字フリューム蓋						
	T-4 300×1000,			枚	4, 800		歩A・単A
	*** S単一 36号	***		,,,			
S02116	大型フリューム						
	大型フリューム						
	B1000×H1000×L2000,,			個	80, 200		歩A・単A
COOTES	*** S単一 37号	* * *					
502116	大型フリューム蓋 大型フリューム蓋						
	大型フリューム蓋 B600,,			枚	15, 000		歩A・単A
	*** S単一 38号	* * *		71.	13, 000		>-11 <del></del>
S02116	取水U字フリューム						
	取水U字フリューム						
	350 両口分水,,			個	23, 300		歩A・単A
	*** S単- 39号	* * *					
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			1.7	4 500		the a size
	フリュームタイト 350,, *** S単- 40号	ale ale ale		枚	1, 520		歩A・単A
\$09116	*** S単一 40号 大型フリューム	~ ~ ~					
304110	大型フリューム						
	B800×H800×L2000,,			個	59, 600		歩A・単A
	*** S単一 41号	* * *		II—	55, 550		
S02116	取水U字フリューム						
	取水U字フリューム						
	250 両口分水,,			個	16, 400		歩A・単A
	*** S単一 42号	* * *					
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			ш.	050		IF A MA
	フリュームタイト 250,, *** S単- 43号	<b>4 4 4</b>		枚	950		歩A・単A
S02116	*** S単一 43号 合流桝 (600型)	4° 4° 4°					
504110	合流桝 (600型)						
	600×600×550,			個	27, 400		歩A・単A
							近畿農政局

名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 \*\*\* S単- 44号 \*\*\* S02116 手動式簡易ゲート 手動式簡易ゲート 152,000 □500用, 三方水密, , 基 歩A・単A \*\*\* S単- 45号 \*\*\* S02116 手動式簡易ゲート 手動式簡易ゲート □600用, 三方水密, , 333,000 歩A・単A 基 \*\*\* S単- 46号 \*\*\* S02116 グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 □1200用, T-14,3枚割り, 組 261,000 歩A・単A \*\*\* S単- 47号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝用グレーチング 自由勾配側満用グレーチング 68, 500 歩A・単A B600,ボルト固定,, 枚 \*\*\* S単- 48号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝 自由勾配側溝 123,000  $B600 \times H600 \times L2000$ ,, 個 歩A・単A \*\*\* S単- 49号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝用グレーチング 自由勾配側溝用グレーチング B300,ボルト固定,, 33, 400 歩A・単A \*\*\* S単- 50号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝 自由勾配側溝 個 86, 500 歩A・単A B300×H600×L2000,, \*\*\* S単- 51号 \*\*\* 
 S02116
 グレーチング桝蓋

 グレーチング桝蓋
 161,000 □900用, T-25, 2枚割り,, 組 歩A・単A \*\*\* S単- 52号 \*\*\* グレーチング桝蓋 S02116 グレーチング桝茎 116,000 □900用, T-14, 2枚割り,, 組 歩A・単A \*\*\* S単- 53号 \*\*\* S02116 ベンチフリュームⅡ型 ベンチフリュームⅡ型 BF-250 L=2000,, 個 10, 200 歩A・単A \*\*\* S単- 54号 \*\*\* S02116 階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 250,, 個 19,500 歩A・単A \*\*\* S単- 55号 \*\*\* S02116 ベンチフリュームⅡ型 ベンチフリュームⅡ型 BF-350 L=2000,, 15,600 個 歩A・単A \*\*\* S単- 56号 \*\*\* S02116 階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 <u>350,,</u> 26, 900 個 歩A・単A \*\*\* S単- 57号 \*\*\* ベンチフリュームⅡ型 S02116 ベンチフリュームⅡ型 BF-550 L=2000,, 30, 100 歩A・単A \*\*\* S単- 58号 \*\*\* S02116 階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 40,600 歩A・単A 550,, 個 \*\*\* S単- 59号 \*\*\* S02116 鏡壁 鏡壁 本体 900型,, 103,000 <u>歩A・</u>単A 個 \*\*\* S単- 60号 \*\*\* S02116 鏡壁 錯辟 側板 500型,, 11, 100 個 歩A・単A \*\*\* S単- 61号 \*\*\* 手動式簡易ゲート S02116 手動式簡易ゲート 133,000 □400用, 四方水密,, 基 歩A・単A \*\*\* S単- 62号 \*\*\* S02116 雑矢板 雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 49,000 歩A・単A m3\*\*\* S単- 63号 \*\*\* 松丸太 S02116 松丸太 895 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),, 本 歩A・単A \*\*\* S単- 64号 \*\*\* 小幅板 (杉特1等) 小幅板 (杉特1等) S02116 58,000 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,, 歩A・単A mЗ \*\*\* S単- 65号 \*\*\* S02116 合成樹脂網

中央	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1,400   PA - PA							
### 1				m²	1. 420		歩A・単A
### 15				***	1, 120		711 +11
### PART	S02116	, -					
### 2 第一ので、サルド 2 200 ので、サルド 2 200 000		吸出し防止マット					
### TREATURE   TREATURE   1		ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	590		歩A・単A
TRAMPAR   14   228,000   カム・甲丸   15   228,000   カム・甲丸   15   15   15   15   15   15   15   1		*** S単- 67号 ***					
194	S02116	平板載荷試験					
# キャ スリーのファッキャ   WEAD   PA - PA		平板載荷試験					
株式   株式   株式   株式   株式   株式   株式   株式		100kN以内、準備費含む、材工共,,		回	236, 000		歩A・単A
### 1507-12-7-152-152-152-152-152-152-152-152-152-152		*** S単- 68号 ***					
### 15   15   15   15   15   15   15   1	S02123	建設廃材					
### 1500 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
### 2002.13   1920.14   1.00				m3	4, 700		歩A・単A
### 2015		*** S単- 69号 ***					
### 5 日本 10 日本 1	S02123	建設廃材					
### 15   18   18   18   18   18   18   18							
2002.03   2003.05   20				m3	6, 250		歩A・単A
# 禁節							
アスティトレンター・機能性   18	S02123						
### 2007-12 前交を付							
#2022   15,000				m3	1, 880		歩A・単A
### 18,000 男人・田人 18,000 男人・田人 18,000 男人・田人 20121 (保護物語成)		, -					
# 第 プラステンク							
### 2 編 7 7 7 9 *** ***							
「保護の政権と]   「保護の政権と]   「成本の政権と]   「成本の政権を]   「成本の政権を				m3	18, 000		歩A・単A
## たいた 株 支回性 T. したい # A ・ 単							
### 次上、機能・再開生工とない ## 20 7.941	S02721						
************************************							
16月   18月   18				m3	7, 941		歩A・単A
## たい 機能		, -					
# 2	S02721						
### SH - 74号 ***    1							ata
技術工    「技術工    「技術工    「技術工    「大阪   「				m3	16, 130		歩A・単A
1985   1987		, -					
SU25-D13- 密検液体, 10+大麻 -   地上 - 差を及び核原型単。10大溶   大格 - 平本   SF   SF   下分   *** ** **   SF   下分   ***   **   **   **   **   *   **   *	S03701						
*** S単一755 ***    10		=			105 017		
接路工				ton	165, 817		歩A・単A
「参称工]   「参称工]   169、275   歩入・単八   17、449   17、44							
S0200   10-2 一般情感性   10-2 減	S03701						
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		= 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			100 075		
接続工]   接称工]   表示工]				ton	169, 275		歩A・単A
「お茶工]		' '					
SD295_D16 元保護地別 10+末端 馬 1_一段構造物 (別発無し)_10朱末満	S03701						
*** S SH - 17号 ***    *** S SH - 17号 ***   *** S SH - 17号 ***   *** S SH - 17号 ****   *** S SH - 18] ****   *** S H - 18] ****   *** S H - 18] ****   *** S H - 18] ***   *** S H -		= 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			107 015		ata a say
数語コンクリートフリュー人機被照付工				ton	107, 213		歩A・単A
数新コンクリートフリュー人機械部行工   歩A・単A   乗本・	005001	' '					
# 150. ~ 9350 (1) - 地部部付) 20- 20 受 無し、あり							
*** S 単 78号 ***  \$85001 鉄筋コンクリートフリュー人機機関付工  \$850.0 ***  *** S 単 79号 ***  \$850.0 ***  *** S 単 79号 ***  \$850.0 ***  *** S 単 79号 ***  ***  \$850.0 ***  *** S 単 79号 ***  **  \$850.0 *  **  \$850.0 *  *					17 440		III. A. HA A
鉄筋コンクリートフリューム機械部行工				m	17, 449		歩A・単A
鉄部コンクリートフリューム機械部行   2p-2型。受合無し、あり	005001	, -					
350, ^ y y h y (   y - y - y   k + x   x   x   y - y - y   y + x + x   x   x   x   x   x   x   x   x							
*** S 単一 79号 ***  \$65001					11 000		±а. ₩а
旅筋コンクリートアリューム機械器付工   10,342   歩A・単A				m	11, 999		歩A・単A
鉄筋コンクリートフリューム機械器付工	SOFOOT						
300, バッカの (ソー・機能行)	200001						
*** S単一 80号 ***    *** S単一 80号 ***   *** S単二 80号 ***				m	10 3/12		<b>歩</b> Δ・単Δ
数節コンクリートフリューム機械握付工   250. **745 (リー・機能付 ) 27-9型。会合無し、あり   m   8,866   歩A・単A   ***   5単 - 81号 ***   ***				111	10, 042		9:11 +A
鉄筋コンクリートフリュー人機械提付工   250、パッカが (70~機能付) 20~7型、受台無し、あり   歩A・単A   250、パッカが (70~機能付) 20~7型、受台無し、あり   歩本 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	S05001						
250, パックネウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	200001						
*** S単一 81号 ***  (旅育コンガー・柵栗揺付工 (機械)  (旅育コンガー・柵栗揺付工 (機械)  1.500m, 1.5 (m/組), B型, 0.16 n²以上 2.50 n²以下, あり  *** S単一 82号 ***  (排水構造物工)  「排水構造物工]  「型側溝、屋間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利  用撤去を行なわない  *** S単一 83号 ***  【排水構造物工]  「型側溝、屋間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利  施工無し, 再利用撤去を行なわない  *** S単一 84号 ***  【排水構造物工]  「型側溝、屋間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の  施工無し, 再利用撤去を行なわない  *** S単一 84号 ***  【排水構造物工]  【排水構造物工]  【排水構造物工]  直版、屋間施工, コップリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去  を行なわない  *** S単一 85号 ***				m	8 866		歩A・単A
805012 鉄筋2/列-ト柵栗据付工 (機械)					5, 530		
鉄筋コクリート柵渠据付工 (機械)     1.500m, 1.5(m/組), B型, 0.16㎡以上 2.50㎡以下,あり     m     20,854     歩A・単A       805801 【排水構造物工】     【排水構造物工】     (排水構造物工】     m     3,881     歩A・単A       U型側溝,昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利     m     3,881     歩A・単A       805801 【排水構造物工】     (排水構造物工】     m     5,178     歩A・単A       W本来 S単一 83号 ***     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     歩A・単A       (1排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     株A・単A       805801 【排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】       805801 【排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】     (排水構造物工】	S05012	, -					
1.500m, 1.5(m/組), B型, 0.16㎡以上 2.50㎡以下, あり m 20, 854 歩A・単A *** S単-82号 *** 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 m 3, 881 歩A・単A 用撤去を行なわない  *** S単-83号 *** 【排水構造物工】 【指水構造物工】  *** S単-84号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】  【排水構造物工】  *** S単-84号 *** 【排水構造物工】							
***   S単-   82号   ***   **				m	20, 854		歩A・単A
【排水構造物工】							
世型側溝、星間施工、L=2000,1000kg/個以下、なし、-, -, 基礎砕石の施工無し、再利 m 3,881 歩A・単A	S05801	【排水構造物工】					
## S 単 - 83号 ***  [排水構造物工]  [排水構造物工]  [東水構造物工]  [東水構造物工]  [東水構造物工]    中利用撤去を行なわない		【排水構造物工】					
*** S単- 83号 ***  【排水構造物工】  【排水構造物工】  U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の m 5, 178 歩A・単A  施工無し, 再利用撤去を行なわない  *** S単- 84号 ***  【排水構造物工】  【排水構造物工】  【排水構造物工】  蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない  *** S単- 85号 ***		U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利		m	3, 881		歩A・単A
<ul> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の m 5, 178 歩A・単A 施工無し, 再利用撤去を行なわない</li> <li>*** S単- 84号 ***</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>蓋版, 昼間施工, コクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない</li> <li>*** S単- 85号 ***</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> </ul>		用撤去を行なわない					
<ul> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の m 5, 178 歩A・単A 施工無し, 再利用撤去を行なわない</li> <li>*** S単- 84号 ***</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>蓋版, 昼間施工, コクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない</li> <li>*** S単- 85号 ***</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> <li>(排水構造物工)</li> </ul>							
【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の m 5, 178 歩A・単A 施工無し, 再利用撤去を行なわない *** S単-84号 *** S05801 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】							
U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の     m     5, 178     歩A・単A       施工無し, 再利用撤去を行なわない     *** S単- 84号 ***        S05801     【排水構造物工】     【排水構造物工】       蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/校以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない     枚     865     歩A・単A       *** S単- 85号 ***     ***       S05801     【排水構造物工】	S05801						
施工無し,再利用撤去を行なわない  *** S単- 84号 ***  [排水構造物工]  【排水構造物工】  蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない  *** S単- 85号 ***  805801  【排水構造物工】							
*** S単- 84号 ***  [排水構造物工]  (排水構造物工]  (排水構造物工)  (排水構造物工)  (排水構造物工)  (排水構造物工)  *** S単- 85号 ***  *** S単- 85号 ***  *** S単- 85号 ***				m	5, 178		歩A・単A
S05801 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工、コンクリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、、-、再利用撤去 を行なわない *** S単- 85号 ***		<b>ル</b> 上無し, 冉利用撤去を行なわない					
S05801 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工、コンクリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、、-、再利用撤去 を行なわない *** S単- 85号 ***							
【排水構造物工】     蓋版, 昼間施工、コンクリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、一、、一、再利用撤去     枚     865     歩A・単A       を行なわない     *** S単一 85号 ***       S05801     【排水構造物工】		, -					
蓋版, 昼間施工、コクリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、、-、再利用撤去     枚     865     歩A・単A       を行なわない     *** S単一 85号 ***     場別       505801     【排水構造物工】	S05801						
を行なわない							ata
*** S単一 85号 *** S05801 【排水構造物工】				枚	865		歩A・単A
S05801 【排水構造物工】		を行なわない					
S05801 【排水構造物工】		O W OF E					
	COFOCE						
	505801	【排水·(特) (特) (特) (特) (特) (特) (特) (特) (特) (特)					\r <\r ++ -> =

日本の中の日本の中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本の	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
日本本の中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本の		【排水構造物工】					
### 1				m	3, 317		歩A・単A
2000		用撤去を行なわない					
2000							
日本語の記載、現代   1.000	COEO01						
音楽な画像、変質サードでの、1990年 2月 ****	202801						
200901 日本年 2年 2年 2年 20 年 20 日 20 日 20 日 20 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日				m	7. 461		歩A・単A
1998年   日本日本学生   1998年   1					,		, , , , ,
1998年   日本日本学生   1998年   1							
日本作品を記している。							
□ 日上の登出版、原創版工工(2000 1990年 2011 上文に、 無線作品の東京で表 2 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	S05801						
### 1997   1998   199					E 702		III. A. HA A
500001				m	ე, 79ა		歩A・単A
### 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	S07001						
9 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *							
### ### ### ### #### ################		砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I , なし, あ		m3	3, 683		歩A・単A
Symmon		ŋ					
Symmon							
***・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	007001						
京の歌作、現場所用、山田の 400 (円度 500) 大 (円分 1.5 to							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		1.5		m3	4 642		歩A・単A
### *** *** *** *** *** *** *** *** ***				0	1, 0.12		7.1.
中・砂田上 現場原用上山和の 4ma (中植の 5ma) 数勢のつかすす (子式 交 9 1	S07001						
************************************		1.5					
### 1				m3	2, 870		歩A・単A
SPITONE 展展   東京   北京   大きな		,なし,あり					
SPITONE 展展   東京   北京   大きな		4.4.4. CH 01 P. 4.4.4.					
解析: 15.00で、12.00で、1.	S07021						
P. 1,10mm, 直径 (回義上口)、4 mm							
# ** * S * * * * * * * * * * * * * * * *	I			m	3, 385		歩A・単A
教育: 対抗化: 14件人力信息   ヤリ、150m, 下空電音ので付えら配合の回音   中人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人・単人							
P. 1,50mm, Proceeds Part Price 1, 40 No. 0 例所で **A・単A**   **********************************	S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	I						
580842   から時度工機性   一方と、				m	4, 080		歩A・単A
新年元からた)  10-00 (10-00 2.5 m)以上、不持能正・敷均し、必要、あり、なし	000049						
新生アラグアス DC-40, 10-m, 2- 8m2 L - 不確整正十敷均し、必要、かり、かし							
*** S 3年 9号 ***  S89042 於利益度工(機)  所生 777/77, RC-40, 10cm, 2 cm以上 2 5m未満。不能能正+散均し,必要, なし、				m²	860		歩A・単A
砂利輪東工 (無検定)   野生 ( 10 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 3 mm 2 mm 2 mm 3 mm 2 mm 3 mm 2 mm 3 mm 3 mm 2 mm 3				***			J.1. +11
再生 57 9 4 7 9 1 8 C - 40, 10 ca, 2, 0 m以上 2, 5 m米流, 不勝整正 + 敷幼し、必要、なし、なし、ないまし、 1 1 所順は 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	S08042	砂利舗装工(機械)					
次本	I						
80880  【区画際工】				m²	967		歩A・単A
IS画線工    IS画線工		なし					
IS画線工    IS画線工		<b>↑↑↑ ○円 ○□ ↑ ↑</b> ↑ ↑ ↑					
【区画線工   下版	S08801						
医副総数置 (溶離式 (千勢)、実線」15-m, なし、昼間施工、豪雪補正なし m 176							
12 日		区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	176		歩A・単A
注導整備工(表土扱い) (標準区画の 3ha以上)   注意散り戻して法(多 い)、15cm   ha   584,138   歩A・単A   1 と 数り戻し(養土戻し・転地)、0.33ha,0.024, にき取り戻して法(多 い)、15cm   ha   584,138   歩A・単A   1 と 数を回転   1 を 数・2 を 数・3 を 3 を 3 を 3 を 3 を 3 を 3 を 3 を 3 を 3 を		, .					
はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.33ha,0.024,はぎ取り戻し工法(多 い),15cm   ha   584,138   歩A・単A   .あり   .あり   . あり   . ま** S単一97号 ***   .							
*** S単一 97号 *** S10003 は場整値で、建築造成・建邦祭立)(標準区画0.3ha以上) は場整値では整造成・建邦祭立)(標準区画0.3ha以上) 基整切産・建邦祭立・基整祭地の、0.3ha、0.024、1.00、砂・砂質土・多 い、あり *** S 単一 98号 ***  世邦整形工 世邦整形工 世邦整形工 の				,	E04 120		م کند م مار
*** S単 97号 ***  S10003 ほ場整備工 基盤造成・畦畔築立(標準区面0.3ha以上)				ha	584, 138		<b>ℱ</b> Α・ΨΑ
150003   ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)   15場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)   1477,853   歩A・単A   *** S単一 98号 ***   1477,853   歩A・単A   *** S単一 99号 ***   1492   歩A・単A   *** S単一 99号 ***   1492   歩A・単A   *** S単二 100号 ***   *** S単二 100号 ***   *** S単二 100号 ***   *** S単二 100号 ***   *** S型 100号 ***   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0103 SP 積込(ルーズ)   *** SQ 100号 ***   *** SQ 100号 *		, ω, ν					
150003   ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)   15場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)   1477,853   歩A・単A   *** S単一 98号 ***   1477,853   歩A・単A   *** S単一 99号 ***   1492   歩A・単A   *** S単一 99号 ***   1492   歩A・単A   *** S単二 100号 ***   *** S単二 100号 ***   *** S単二 100号 ***   *** S単二 100号 ***   *** S型 100号 ***   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0102 SP 積込(ルーズ)   *** SA0103 SP 積込(ルーズ)   *** SQ 100号 ***   *** SQ 100号 *		*** S単- 97号 ***					
基盤切産・畦咩菓立・基盤整地,0.33ha,0.024,1.00,砂・砂質土,多 い,あり	S10003						
*** S単一 98号 ***    1009   性呼軽形工							
S10009   畦畔整形工				ha	1, 477, 853		歩A・単A
世呼整形工	010000	, .					
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *							
*** S単一 99号 *** S19025 運搬 (役開、除根、除草) 運搬 (役開、除根、除草)	I			m²	492		歩A・単A
S19025 連搬 (伐開、除根、除草)   連搬 (伐開、除根、除草)   21.0km 以下、普通				111	732		>-11 <del></del>
運搬 (伐開、除根、除草) 21. 0km 以下,普通	S19025						
*** S単一 100号 ***  SA0101 SP 掘削  SP 掘削  土砂, オープ ソカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -  *** S単一 101号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  *** S単一 102号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 表の103 SP 未割 S単一 103号 ***  SA0103 SP 床掘り							
SA0101   SP 掘削				空m3	1, 645		歩A・単A
SP 棚削 土砂, オープンカット, 無し, 5,000m3未満, -, -, - m3 314.3 歩A・単A *** S単 - 101号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅Im以上2m未満 m3 275.4 歩A・単A *** S単 - 102号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 表のの0m3未満 m3 228 歩A・単A *** S単 - 103号 ***	CACACA						
土砂, ヤブ ンクック, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - m3   314.3   歩A・単A   *** S単- 101号 ***							
*** S単一 101号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  土砂, 平均施工幅Im以上2m未満  *** S単一 102号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  まP 表50,000m3未満  *** S単一 103号 ***  SA0103 SP 床掘り  SP 床掘り				m3	314 3		歩A・単A
SA0102     SP 積込(ルーズ)       SP 積込(ルーズ)     生砂,平均施工幅1m以上2m未満     m3     275.4     歩A・単A       SA0102     SP 積込(ルーズ)       SP 積込(ルーズ)     上砂,土量50,000m3未満     m3     228     歩A・単A       SA0103     SP 床掘り       SP 床掘り     SP 床掘り				mo	017.0		>-11 <del></del>
SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 m3 275.4 歩A・単A *** S単- 102号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 上砂, 土量50,000m3未満 m3 228 歩A・単A *** S単- 103号 *** SA0103 SP 床掘り	SA0102	, ,					
*** S単- 102号 ***  SA0102 SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満  *** S単- 103号 ***  SA0103 SP 床掘り  SP 床掘り		SP 積込(ルーズ)					
SA0102     SP 積込(ルーズ)       SP 積込(ルーズ)     #3       土砂, 土量50, 000m3未満     m3       **** S単一 103号 ***       SA0103     SP 床掘り       SP 床掘り				m3	275. 4		歩A・単A
SP 積込(ルーズ)     103 228       土砂, 土量50, 000m3未満     m3       **** S単一 103号 ***       SA0103 SP 床掘り       SP 床掘り	01077	, ,					
土砂, 土量50, 000m3未満 m3 228 歩A・単A *** S単一 103号 ***   SA0103 SP 床掘り   SP x x x x x x x x x x x x x x x x x x							
*** S単一 103号 *** SA0103 SP 床掘り SP 床掘り				m3	222		歩A・単A
SA0103     SP 床掘り       SP 床掘り				IIIO	220		グハ 干ハ
SP 床掘り	SA0103						
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし   m3   298.2   歩A・単A							
		土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		m3	298. 2		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
1	*** S単一 104号 ***	数 里	平位	+ ш	亚坝	VIII ~5
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり		m3	231. 6		歩A・単A
CA0102	*** S単一 105号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	265. 4		歩A・単A
	*** S単- 106号 ***					
	SP 押土 (ルーズ)					
	SP 押土 (ルーズ)			100.7		
	土砂		m3	188. 7		歩A・単A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり		m3	221.6		歩A・単A
010111	*** S 単一 108号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築場)盛土・埋戻					
	3.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	768. 1		歩A・単A
	*** S単- 109号 ***					
	SP 基面整正					
	SP 基面整正		2	AFF		1F 4 324 4
	基面整正 *** S単- 110号 ***		m²	455		歩A・単A
	*** S甲- 110方 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	417. 2		歩A・単A
0401=0	*** S単一 111号 ***					
	SP 法面整形 SP 法面整形					
	5P 法国登形 切土部、- , 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	838. 2		歩A・単A
	*** S単一 112号 ***			333. L		,
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			0.407		
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込,無し,18.5km以下, *** S単一 113号 ***		m3	2, 437		歩A・単A
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,無し,18.5km以下,		m3	3, 007		歩A・単A
	*** S単一 114号 ***					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	ar 減速廠 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4, 786		歩A・単A
	*** S単一 115号 ***			.,		7 - 1
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		2	212. 6		م کند م ماز
	7ススァルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし *** S単一 116号 ***		m²	212.0		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	656. 9		歩A・単A
CA0901	*** S単一 117号 *** SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	1, 002		歩A・単A
	*** S単- 118号 ***					
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1, 340		歩A・単A
	*** S単一 119号 ***		- 111	1, 040		>·11 +·11
	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	37, 970		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単- 120号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート			00 500		IF. A 324 A
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	32, 580		歩A・単A
	ן ע א <sub>ו</sub> ע אָן  ע					
	*** S単- 121号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート			00 470		IF A W.
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	32, 470		歩A・単A
	n/ 000/8					
	*** S単- 122号 ***					
	SP コンクリート (受台)					
	SP コンクリート			07 070		1E A . 344 A
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	37, 970		歩A・単A
	, 000 <sub>1</sub> 0					
	*** S単- 123号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
·	SP コンクリート	<i>7</i> , ±	, ,	1 1100		910 3
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	33, 110		歩A・単A
	炉B) W/C60%					
	*** S単一 124号 ***					
SA0311	*** S早- 124亏 *** 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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65		m3	37, 870		歩A・単A
	%					
	*** S単一 125号 ***					
SA0311	*** S甲- 120号 *** SP コンクリート					
0110011	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	32, 470		歩A・単A
	/C65%					
\$40312	*** S単一 126号 *** SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物		m²	8, 489		歩A・単A
	*** S単- 127号 ***					
	SP 型枠					
	SP 型枠		2	9, 423		歩A・単A
	- 般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** S単- 128号 ***		m²	9, 423		▼A・単A
SA0312	SP 型枠 (受台)					
	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物		m²	8, 489		歩A・単A
	*** S単一 129号 ***					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート		m²	4, 811		歩A・単A
	*** S単一 130号 ***		- 111	1, 011		971 +11
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
1	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付, 2.0m/個, 0 <b≦1.25 0<h≦1.25,="" td="" なし<="" 均しコンクリート,="" 無し,=""><td></td><td>m</td><td>105, 200</td><td></td><td>歩A・単A</td></b≦1.25>		m	105, 200		歩A・単A
CAOEE1	*** S単一 131号 *** 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, 254		歩A・単A
	*** S単- 132号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付					
1	SP コンクリート分水槽据付		#-	7 541		15 A 326 A
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし *** S単- 133号 ***		基	7, 541		歩A・単A
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,1200kgを超え1600kg以下,無し,あり		基	9, 821		歩A・単A
	*** S 単一 134号 ***					
	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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし		基	5, 108		歩A・単A
	*** S単一 135号 ***			2, 122		,
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			0.000		
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし *** S単- 136号 ***		基	3, 662		歩A・単A
SA0551	*** S早 - 130万 *** 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,400kgを超え600kg以下,無し,なし		基	6, 117		歩A・単A
	*** S単- 137号 ***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種		m	15, 030		歩A・単A
	据付,400mm, 遅心刀鉄筋コンクリート官(B形),なし,外圧官1種 *** S単- 138号 ***		m	10, 030		少れ・早A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	12, 640		歩A・単A
CA0700	*** S単一 139号 ***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管2種		m	16, 480		歩A・単A
	*** S単一 140号 ***			,		
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			40.040		the a SV :
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 *** S単- 141号 ***		m	18, 640		歩A・単A
SA0706	*** S甲- 141号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	48, 560		歩A・単A
	*** S単- 142号 ***					
	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正		2	118.5		# A . # A
	無し,-,-,なし, *** S単- 143号 ***		m²	110. 5		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	お (水 (水 格) SP 下層路盤 (車道・路肩部)	奴 里	中位	平 川	並 領	7用 45
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40		m²	483. 5		歩A・単A
	*** S単一 144号 ***					, , ,
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40		m²	577. 9		歩A・単A
CAOOOO	*** S単一 145号 *** SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40		m²	601.5		歩A・単A
	*** S単- 146号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		,	1 000		the a NC a
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40 *** S単- 147号 ***		m²	1, 206		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm		m²	1, 041		歩A・単A
	*** S単一 148号 ***					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7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, 635		歩A・単A
	37(13)		111	1,000		<i>y</i> 11 +11
	. ,,					
	*** S単- 149号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)		2	0.005		JE A . 344 A
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再 生密粒度アスコン(13)		m²	2, 035		歩A・単A
	王伍程/又/ ^-/ (10)					
	*** T単- 1号 ***					
T00001	鉄筋コンクリートヒューム管布設					
	DIK127 1150			8, 557		IF A W A
	B形1種 φ 150 *** T単- 2号 ***		m	0, 007		歩A・単A
T00002	木杭打設工(機械)					
	1 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
	長1.2m、末口12cm		本	4, 938		歩A・単A
L						

コード	名称	数量		単位	単価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 作業区分	一一   一   一   一   一   一   一   一   一			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 作業区分 3) 施工区分	まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 旭工区分 4) 締固め区分	タンパ(I)			休仪时间:0.0	週14.4週614以上	
	特殊作業員	7271(1)					
R01002	N/ATF##		0. 340		24, 480	8, 323	
R01003	普通作業員		0.010		2.,	5, 525	
			0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004	諸維費						
	10%		0. 100		8, 323	832	
							算出数量
	合 計					24, 622	10.000 m3
	単 価			m3		2, 462	
	*** S単- 2号 ***						the .
0050	1 + 1 - 7 / 1   1   1   1   1						歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	D土田 4万歩10万・よ・1		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)				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	
	砂・砂質工, 理戻, まざ出し, 振動コンバクタ( 1 )   1) 土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	世戻			蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯側止:なし   超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)			PER IVENTIAL OF A	ペニアロ・エス型 U P P P A A A A A A A A A A A A A A A A	
	特殊作業員	200,000 // ( 1 /					
1101002	17/11/2/2		0. 200	人	24, 480	4, 896	
R01003	普通作業員		200		2., .50	., 530	
			0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004	諸維費						
	10%		0. 100		4, 896	490	
							算出数量
	合 計					20, 853	10.000 m3
	単 価			m3		2, 085	
	*** S単- 3号 ***						the .
001041						10.000	歩A 当たり算出
501041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00 m3	ョにり昇田
	砂・砂質土,盛土、生失)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土				亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	締固めを計上しない			DICIAL TIPS OF O	ZIII ZZONIOLE	
	普通作業員	WAR TO ST.					
			0. 680	人	22, 746	15, 467	
					,	,	算出数量
	合 計					15, 467	10.000 m3
	単 価			m3		1, 547	
-							
	*** S単- 4号 ***						da .
0010-	サーバー・/ 1 上 サ / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						歩A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)			m²	n+ 88 46 4-127 1 1		当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				I	夜間制約作業時間:0.0		
	土砂	4- <i>Ti</i> h					
		土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	土砂	土砂			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂	土砂			豪雪補正:なし		
R01003	土砂 1) 土質区分	土砂			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
R01003	土砂	土砂	0 120	٨	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	土砂 1) 土質区分	土砂	0. 120	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<b>算出数</b> 量
R01003	土砂 1) 土質区分 普通作業員	土砂	0. 120	, ,	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730	算出数量 10.000 ㎡
R01003	土砂 1) 土質区分 普通作業員	土砂	0. 120	Д	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730	
R01003	土砂 1) 土質区分 普通作業員	土砂	0. 120	人 m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730	
R01003	土砂 1) 土質区分  普通作業員  合 計	土砂	0. 120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730 2,730	
R01003	土砂 1) 土質区分  普通作業員  合 計	土砂	0. 120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730 2,730	
R01003	土砂 1) 土質区分  普通作業員  合 計	土砂	0.120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730 2,730	
R01003	土砂 1) 土質区分  普通作業員  合 計	土砂	0. 120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730 2,730	10.000 m²
	土砂 1) 土質区分  普通作業員  合 計  単 価  *** S単- 5号 ***	土砂	0. 120	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730 2,730 273	10.000 ㎡ 歩A
	土砂 1) 土質区分  普通作業員  合 計 単 価  *** S単- 5号 ***  締固工(振動v-7締固が2.5m未満)	土砂	0. 120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730 2,730 273	10.000 m²
	土砂 1) 土質区分  普通作業員  合 計  単 価  *** S単- 5号 ***	土砂	0. 120	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,730 2,730 273 1.000 日 制約作業時間: 0.0	10.000 ㎡ 歩A

コード	夕	数量	単位	単価	A 炻	備考
コート	名	築堤・埋戻	甲位	事 個 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	1佣 与
	1) 工性区分 2) 規格区分(ton)	衆矩・埋庆 0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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	
	-7 24772 m 13 1 1 1 1 1 1 1 2 2 3	3. 0		110,200	Tan sample	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1. 440	日	2, 600	3, 744	
P34029		F 700	,	144	001	
P01002	<u>^^   p - ル給油</u> 特殊作業員	5. 700	L	144	821	
K01002	竹外下来貝	1.000	人	24, 480	24, 480	
		1.000		21, 100	21, 100	算出数量
	合 計				29, 045	50.000 m3
	<u> </u>		m3		581	
	*** S単- 6号 ***					
	· · · ·					歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton) 3) 長期割引単価区分	3.0~4.0ton あり		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	
	U/ K树레기부뻬스刀	ω 9		1本代   中寸   町・U・U	四小・4週0小以上	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	質量3.0~4.0t	1. 600	日	3, 610	5, 776	
P34029						
	ハットロール給油	17. 000	L	144	2, 448	
R01021	運転手(特殊)	4 000		04.070	04.070	
		1.000	人	24, 276	24, 276	算出数量
	合 計				32, 500	昇四級重 86.000 m3
	П рі				32, 300	55.000 III
	単 価		m3		378	
	· · ·					
	*** S単一 7号 ***					JE A
\$09019	防難把 <b>等支</b> 於削孔工		本		1 000 0	歩A 当たり算出
302013	防護柵等支柱削孔工 防護柵等支柱削孔工	+	1 4	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	め設制 等文柱的 北工 φ 250 mm以下			夜間制約作業時間:0.0		
	1)削孔径	φ250mm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	
P41085	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用)	0.600	/m	70, 400	42, 240	
D41097	φ 250 長70mm コアチューブ (コンクリート削孔用)	0.600	個	70, 400	42, 240	
F41001	φ 250 長250mm	0. 300	本	23, 400	7, 020	
P41089	アダプター(コンクリート削孔用)	0.000		20, 100	7,020	
	ф 250 長80mm	0. 100	個	19, 700	1, 970	
R01001	土木一般世話役					
		0. 800	人	27, 030	21, 624	
R01002	特殊作業員	1 000	1	04 400	24, 480	
R01003	普通作業員	1.000	人	24, 480	24, 480	
V01009	日曜日 水界	1.000	人	22, 746	22, 746	
M23025	コア採取器(コアボーリングマシン)	7. 000		22, 740	22, 740	
	φ 100~250mm	1. 850	供用日	2, 650	4, 903	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	6. 600	L	157	1, 036	foto a Lander -
	Δ ±1.				106 010	算出数量
	合 計	<del> </del>			126, 019	16.000 本
	単 価		本		7, 876	
	i Hori		<u> </u>		.,	
	*** S単- 8号 ***	+				I fine A
000110	n* 5+5 [ for 5 和] . 仏 十切 長口 . M い *** わば、出い *** ハコ				1 000 8 2/11	歩A
302112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]	+	日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇田
	標準バケットト容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 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	F08064		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0.45m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	11,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Doc * · ·	A BELFE. TID W. Left   Marrie II. Native III. Native					
F08064	バックホウ[クワーラ型・後方超小旋回・クレーン・ <sup>~</sup> 超低・排(~2014)] 標準バヒットスットー。 1に移0.45ッ3 (平移0.25ッ2) 早発力2.0+	1 000		11 700	11 700	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1. 000	日	11, 700	11, 700	算出数量
	合 計				11, 700	昇四級重 1.000 各単位
	ш ні				11, 730	
	単 価		<u></u>		11, 700	
			_			近继典政昌

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
		7. —	, ,,,,,,	, pea		910
	*** S単- 9号 ***					
000110	油圧ブレーカ		目		1.000 各単位	歩A
302112	油圧ブレーカ		Н	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08301 バケット容量0.4m3対応 アタッチメ・・		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	14,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F00201	油圧ブレーカ					
FU05U1	ベケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.000	目	14, 400	14, 400	
	A				14 400	算出数量
	合 計				14, 400	1.000 各単位
	単 価				14, 400	
	*** S単- 10号 ***					at-
502112	^ ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		目		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- / JTH
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	E00010		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08012 標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・		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	6, 200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
08012	バックホウ[クロ−ラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
30012	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1.000	目	6, 200	6, 200	
					6, 200	算出数量
	合 計				6, 200	1.000 各単位
	単 価				6, 200	
	*** S単- 11号 ***					II. A
502115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務ュート	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					
		1.000	人	22, 746	22, 746	Maria Maria
	合 計				22 746	算出数量 1.000 人
	Ц И					1.000 /
	単 価				22, 746	
	*** S単一 12号 ***					歩A
502115	運転手(特殊)		人			当たり算出
	運転手(特殊)			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	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)					
		1. 000	人	24, 276	24, 276	算出数量
	合 計				24, 276	
					04 070	
	単 価				24, 276	
	*** S単一 13号 ***					
	· ተጥጥ ህ무 10/5 ጥጥጥ					歩A
802115	土木一般世話役		人	n+ 88 44 4-4-7 1		当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				本代中寸  利・リ・リ	2世/小·4周0小以上	
R01001	土木一般世話役			27 25-	27.25	
		1. 000	L 人	27, 030	27, 030	近後典政昌

コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				27 020	算出数量 1.000 人
	□ 計					1.000 人
	単 価				27, 030	
	*** S単一 14号 ***					
						歩A
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	77.00 ( 1.11.01 (			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		1. 000	人	24, 480	24, 480	算出数量
	合 計				24, 480	昇山妖里 1.000 人
	単 価				24, 480	
	平 100				24, 400	
	*** S単一 15号 ***					
						歩A
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務ュート* 2) 労務単価算定区分	R01032 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	
	-7,79,00 ( ma)( / C m/y	<u> </u>		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B					
		1.000	人	13, 464	13, 464	算出数量
	合 計				13, 464	昇田級重 1.000 人
	単 価				13, 464	
	<del>т</del> ш				10, 404	
	*** S単- 16号 ***					The A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D3)		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	
				(本代刊日)・0.0	地下、4週0小2人工	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27, 030	27, 030	
				27,000		算出数量
	合 計				27, 030	1.000 人
	単 価				27, 030	
	*** S単- 17号 ***					
00.						歩A
S02115	普通作業員 普通作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
		P01000		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01003 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	22, 746	22, 746	算出数量
	合 計				22, 746	
	単 価				22, 746	
	0.W. 127					
	*** S単- 18号 ***					歩A
S02115	運転手 (特殊)		人	nhaa // way		当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コート	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)	I	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近畿農政局

コード	名   称	数量		単位	単 価	金 額	備考
J	2日 柳			中位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	/#I √5
					[K [X 14] [H] * 0. 0	Zeph. IZeohovi	
R01021	運転手 (特殊)						
			1.000	人	24, 276	24, 276	
	Α 51					04.076	算出数量
	合 計					24, 276	1.000 人
	単 価					24, 276	
	- 平 個					24, 270	
	*** S単- 19号 ***						
							歩A
S02116	分水栓			個	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
	分水栓 B-150,,				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001			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)						
P96001			4 000		0.010	0.010	
	B-150		1. 000	個	2, 610	2, 610	<b>公川米</b> 目
	合 計					2 610	算出数量 1.000 各単位
	口戸					2, 010	1.000 17 半世
	単 価					2, 610	
	. 101						
	*** S単- 20号 ***						The A
S02116	△+v +△			/III		1.000 各単位	歩A
302110	分水柱 分水栓			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	B-150,取手付き,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOCOCO	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96002	分水栓 B-150,取手付き		1. 000	個	3, 150	3, 150	
	ロ 100, 双十円で		1.000	70	3, 130	ა, 100	算出数量
	合 計					3. 150	1.000 各単位
						2, 1, 2	programme a progra
	単 価					3, 150	
	*** S単一 21号 ***						
	етт О++ 21 <i>1</i> 7 <b>ТТ</b> Т						歩A
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管			本		1.000 各単位	-
	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150 長2.00m,,				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)	P01001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	生) 旭試機械賃付 単価コート (K) 遠心力鉄筋コンクリート管						
	B形 外圧1種 径150 長2.00m		1.000	本	6, 780	6, 780	
							算出数量
	合 計					6, 780	1.000 各単位
	単 価					6, 780	
	*** S単- 22号 ***						
	·						歩A
S02116				L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パール給油,,	脚柱次++ (p - 20)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P34029			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地 攻 資 材 単 価 コー ト ( P ) 3) 地 区 資 材 単 価 コー ド ( J )	1 94043			秦本結時间·8.0 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)				Para Jag 100 0	- THE TOTAL ST	
P34029							
	パトロール給油		1. 000	L	144	144	(4)
							算出数量
	合 計					144	1.000 各単位
	単 価					144	
	中 油					144	
	*** S単- 23号 ***						
							歩A
S02116	一筆排水枡			個		1.000 各単位	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	一筆排水枡			7-12-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	VIII J
	$320\times230\times550$ ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(丁)	1 90003			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				休仪时间・0.0	週1小・4週81小以上	
DOGGOOD							
P96003	一筆排水枡		1 000		11 000	11 000	
	$320 \times 230 \times 550$		1. 000	個	11, 000	11, 000	(d
						44 000	算出数量
	合 計					11, 000	1.000 各単位
	単 価					11, 000	
	*** S単一 24号 ***						
							歩A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	硬質塩化ビニル管DV継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 150, 90° エルボ, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)				1K   K   Y     1   1   1   1   1   1   1   1	Mark . a March 1987 T.	
D06004	4) 旭設機械資材単価コート(K) 硬質塩化ビニル管DV継手						
r 90004			1 000	/ipp	1. 400	1. 400	
	φ 150, 90° エルボ		1. 000	個	1, 400	1, 400	<b>佐山米</b> P
	Λ 51					1 400	算出数量
-	合 計					1, 400	1.000 各単位
	単 価					1, 400	
	*** S単一 25号 ***						
							歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般管VP 径75 長4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P05027			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)	1 03021			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)				(木代文 中子 町・0・0	週小4週0小火工	
D05007							
P05027	硬質ポリ塩化ビニル管 ************************************		1 000		2 100	0.100	
	一般管VP 径75 長4.0m		1. 000	本	3, 160	3, 160	Art III III II
	A					0.100	算出数量
	合 計					3, 100	1.000 各単位
						0.400	
	単 価					3, 160	
L							
1							
	*** S単- 26号 ***						
1							歩A
S02116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	取水U字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1	450 両口分水,,				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	
1	2)地域資材単価コード (P)	P96104			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	
1	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96104	取水U字フリューム						
	450 両口分水		1. 000	個	37. 700	37, 700	
	12-79/41		550	四	07, 700	01, 100	算出数量
1	合 計					37 700	月山
<b>—</b>	□ 前					31, 100	1.000 17年14
1	単 価					37, 700	
<b>—</b>	半					31, 100	
	*** S単- 27号 ***						the .
	M M						歩A
S02116	鉄筋コンクリートアリューム接合部品			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートアリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 450,,				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)	P13033			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)						
P13033	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
1	フリュームタイト 450		1. 000	枚	2, 720	2, 720	
			. 230		2, 720	2, 720	算出数量
1	合 計					2 720	1.000 各単位
	□ #I					2, 120	1.000 石平匹
	単 価					2, 720	
-	単 価					2, 120	
L	<u> </u>	l					l

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
Ċ	9 0	» <u> </u>		7-122	IIM		VID 3
	*** S単- 28号 ***						
C09116	大型フリューム			個		1.000 各単位	歩A
302110	大型フリューム			旧	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	B900×H900×L2000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード) P96021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96021			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) 施設機械資材単価コード (K)				DRIX.VING. VI	Zarin izaoriota	
	大型フリューム		1 000	<i>t</i>	00.000	20, 200	
	B900×H900×L2000		1. 000	個	69, 300	69, 300	算出数量
	合 計					69, 300	1.000 各単位
	単 価					69, 300	
	*** S単- 29号 ***						歩A
S02116	U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	-
	U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / F/H
	T-4 450×1000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96052			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コート (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 30002			秦本紀時間:8.0 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)						
	U字フリューム蓋 T-4 450×1000		1, 000	枚	8. 580	8, 580	
	T-4 450×1000		1.000		0, 500	0, 500	算出数量
	合 計					8, 580	1.000 各単位
	V/ /m					0 500	
	単 価					8, 580	
	*** S単- 30号 ***						歩A
S02116	合流桝 (900型)			個		1.000 各単位	-
	合流桝 (900型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900×900×700, ,	Inter-New Inter-Company			夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P96301			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100001			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)						
P96301	合流桝(900型) 900×900×700		1. 000	個	75, 200	75, 200	
				IH	70,200	70, 200	算出数量
	合 計					75, 200	1.000 各単位
	単 価					75, 200	
	— Т					70, 200	
	*** S単- 31号 ***						
	4 4 4 5 4 5 1 N 4 4 4						歩A
S02116	合流桝 (1050型)			個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝(1050型) 1050×1050×820,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96302			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 小海戦機械容材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96302	4) 施設機械資材単価コード (K) 合流桝 (1050型)						
	1050×1050×820		1. 000	個	129, 000	129, 000	
	A 41		T			100.000	算出数量
	合 計					129,000	1.000 各単位
	単 価					129, 000	
	*** S単一 32号 ***						
000110	Fidure 7 II			hr		- AAA # W.	歩A
502116	取水U字フリューム 取水U字フリューム			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたり昇出
	300 両口分水,,				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)	P96102			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>3)地区資材単価コード(J)</li><li>4)施設機械資材単価コード(K)</li></ul>				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	取水U字フリューム						
	300 両口分水		1. 000	個	20, 100	20, 100	<b>佐山松</b> 甲
	合 計					20 100	算出数量 1,000 各単位
	□ <u>F</u> I	Ī.			I.	20, 100	11.000 <u>谷</u> 卑位

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	)					20, 100	
	単 価					20, 100	
	*** S単一 33号 ***						
	5+ 000						歩A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚	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
	鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 300,,				時間的制約・なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P13030			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)施設機械資材単価コード (K)				1A-(X-1) [1] - 0. 0	题内··· 1200内以上	
P13030	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		1. 000	+60	1, 310	1, 310	
	フリュームタイト 300		1.000	枚	1,310	1, 310	算出数量
	合 計					1, 310	1.000 各単位
	単 価					1, 310	
	-T- 11M4					1, 5.15	
	*** S単- 34号 ***						
							歩A
S02116	大型フリューム 大型フリューム		+	個	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
	B600×H600×L2000,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P96018			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1.30019			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) 施設機械資材単価コード (K)						
P96018	大型フリューム B600×H600×L2000		1. 000	個	38. 500	38. 500	
	B000×11000×122000		1.000	IEI	30, 300	,	算出数量
	合 計					38, 500	1.000 各単位
	単 価					38, 500	
	1 1177					,	
			+				
	*** S単一 35号 ***						
	reduce 0			1.7			歩A
	U字フリューム蓋 U字フリューム蓋			枚	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
	$T-4 300 \times 1000$ ,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P96051			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)	1 30031			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)						
	U字フリューム蓋 T-4 300×1000		1. 000	枚	4, 800	4, 800	
					,,		算出数量
	合 計					4, 800	1.000 各単位
	単 価					4, 800	
	1						
	*** S単一 36号 ***						the .
S02116	大型フリューム			個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	大型フリューム			III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B1000×H1000×L2000,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域負材(Pコード)   P96022			蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0		
	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	
P96022	4)施設機械資材単価コード(K) 大型フリューム						
	B1000×H1000×L2000		1. 000	個	80, 200	80, 200	
						on 200	算出数量 1.000 各単位
	合 計					00, 200	1.000 谷甲仏
	単 価					80, 200	
	*** S単一 37号 ***						歩A
S02116	大型フリューム蓋			枚		1.000 各単位	-
	大型フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B600,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96053			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)	l			<u> </u>	<u> </u>	 近畿農政局

名 称 数 量 単位 単 価 金 備 P96053 大型フリューム蓋 15, 000 1.000 15,000 B600 枚 算出数量 15, 000 合 計 1.000 各単位 価 15,000 \*\*\* S単- 38号 \*\*\* 歩Α S02116 取水U字フリューム 個 1.000 各単位 当たり算出 取水U字フリューム 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 350 両口分水, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材 (Pコード) 亜熱帯補正:なし 1) 資材区分 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード (P) P96103 基本給時間:8.0 超勤時間:00 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 4) 施設機械資材単価コード (K) P96103 取水U字フリューム 1.000 23, 300 23, 300 350 両口分水 個 算出数量 23,300 1.000 各単位 計 23, 300 \*\*\* S単- 39号 \*\*\* 歩Α S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 枚 1.000 各単位 当たり算出 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 フリュームタイト 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 350. 地域資材 (Pコード) 1) 資材区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P) P13031 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 调休:4调8休以上 4) 施設機械資材単価コード (K) P13031 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 1.000 1,520 フリュームタイト 枚 1, 520 算出数量 1, 520 1.000 各単位 価 1, 520 \*\*\* S単- 40号 \*\*\* 歩Α 大型フリューム 個 1.000 各単位 当たり算出 S02116 大型フリューム 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 B800×H800×L2000. 冬期補正:なし 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 1) 資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96020 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 4) 施設機械資材単価コード (K) P96020 大型フリューム 59, 600 1.000 B800×H800×L2000 個 59,600 算出数量 59,600 1.000 各単位 価 59,600 \*\*\* S単- 41号 \*\*\* 歩Α S02116 取水U字フリューム 1.000 各単位 当たり算出 個 取水U字フリューム 時間的制約:かし 制約作業時間:0.0 250 両口分水, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材 (Pコード) 1)資材区分 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 P96101 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) P96101 取水U字フリューム 1.000 250 両口分水 個 16, 400 16, 400 算出数量 計 16, 400 1.000 各単位 合 価 16, 400 \*\*\* S単- 42<u>号</u> \*\*\* 歩Α 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 1.000 各単位 当たり算出 S02116 制約作業時間:0.0 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 時間的制約:かし フリュームタイト 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

コード		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)	P13029			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	
D10000	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P13029	鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 250		1. 000	枚	950	950	
	7 9 3 - A 9 4 F 250		1.000	111	330	330	算出数量
	合 計					950	昇山
						300	1.000 日平位
	単価					950	
	<del>Т</del> µш					000	
	*** S単- 43号 ***						
							歩A
S02116	合流桝 (600型)			個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝 (600型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$600 \times 600 \times 550$ ,,				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)	P96300			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)						
P96300	合流桝 (600型)						
<u> </u>	$600 \times 600 \times 550$		1. 000	個	27, 400	27, 400	Adda Mrz
							算出数量
<b>—</b>	合 計					27, 400	1.000 各単位
	124 Pm*					07 400	
-	単 価					27, 400	
	<b>サ</b> キキ						
	*** S単- 44号 ***						歩A
\$09116	手動式簡易ゲート			基		1.000 各単位	
504110	手動式簡易ゲート			巫	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	. コルソ昇山
	□500用,三方水密,,				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)	P96901			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)				' '		
P96901	手動式簡易ゲート						
L	□500用, 三方水密		1. 000	基	152, 000	152, 000	
							算出数量
	合 計					152, 000	1.000 各単位
	単 価					152, 000	
	*** S単- 45号 ***						
							歩A
S02116	手動式簡易ゲート			基		1.000 各単位	当たり算出
	手動式簡易ゲート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	□600用, 三方水密, ,	Life Lake View Is Long (1992)			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)	P96902			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96902							
1 90902	手助式間易クート   □600用, 三方水密		1. 000	基	333, 000	333, 000	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		1. 000	265	333, 000	333,000	算出数量
	合 計					333 000	昇山級里 1.000 各単位
	Ц П					330, 000	7.000 H 44/IT
	単価					333, 000	
	— ры					233, 330	
	*** S単- 46号 ***						
							歩A
S02116	グレーチング桝蓋			組		1.000 各単位	-
	グレーチング桝蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	□1200用, T-14, 3枚割り,,				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)	P96803			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)						
P96803	グレーチング桝蓋		,				
	□1200用, T-14, 3枚割り		1. 000	組	261, 000	261, 000	td
							算出数量
	合 計					261, 000	1.000 各単位
	NA Prope					004 000	
<b>—</b>	単 価					261, 000	
-							
	districts O.W. 177						
	*** S単- 47号 ***	l			1	<u> </u>	近幾典政昌

名 称 数 量 単位 単 価 金 額 歩 Α S02116 自由勾配側溝用グレーチング 枚 1.000 各単位 当たり算出 自由勾配側溝用グレーチング 時間的制約:か1 制約作業時間:0.0 B600,ボルト固定, 夜間制約作業時間: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) 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) P96016 自由勾配側溝用グレーチング B600,ボルト固定 1.000 68, 500 68, 500 算出数量 68, 500 計 1.000 各単位 68, 500 単 価 \*\*\* S単- 48号 \*\*\* **歩Α** S02116 自由勾配側溝 個 1.000 各単位 当たり算出 自由勾配側溝 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 B600×H600×L2000, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P) P96014 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード (K) P96014 自由勾配側溝 1.000 123, 000 B600×H600×L2000 個 123,000 算出数量 計 123,000 1.000 各単位 123,000 単 価 \*\*\* S単- 49号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝用グレーチング 1.000 各単位 当たり算出 自由勾配側溝用グレーチング 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 B300,ボルト固定,, 夜間制約作業時間: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) P96015 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 3)地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 自由勾配側溝用グレーチング 1.000 33, 400 B300,ボルト固定 枚 33, 400 算出数量 33, 400 計 1.000 各単位 合 33, 400 価 \*\*\* S単- 50号 \*\*\* 歩Α S02116 自由勾配側溝 1.000 各単位 当たり算出 自由勾配側溝 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 B300×H600×L2000, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96013 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) P96013 自由勾配側溝 1.000 86, 500 B300×H600×L2000 個 86, 500 算出数量 計 86,500 1.000 各単位 合 単 価 86 500 \*\*\* S単- 51号 \*\*\* 歩Α S02116 グレーチング桝蓋 1.000 各単位 当たり算出 グレーチング桝蓋 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし □900用, T-25, 2枚割り, 夜間制約作業時間:0.0 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4) 施設機械資材単価コード (K) P96802 グレーチング桝蓋 1.000 161,000 □900用, T-25, 2枚割り 組 161,000 算出数量 161,000 1.000 各単位 合 計 161,000 価

コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
	41 77			+112	+ щ	亚 地	VHI ~~5
	districts O.W. FO.B. should						
	*** S単一 52号 ***						歩A
S02116	グレーチング桝蓋			組		1.000 各単位	-
	グレーチング桝蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	□900用, T-14, 2枚割り,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96801			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	
DOCOO1	4)施設機械資材単価コード (K) グレーチング桝蓋						
P96801	クレーテンク 桝 盍 □900用, T-14, 2枚割り		1. 000	組	116,000	116, 000	
			1.000	//12.2.	110, 000	110,000	算出数量
	合 計					116, 000	1.000 各単位
	単 価					116, 000	
	平					110,000	
	*** S単- 53号 ***						歩A
S02116	ベンチフリュームⅡ型			個		1.000 各単位	
	ベンチフリュームⅡ型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-250 L=2000, ,	加州2011			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96201			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				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)						
	ベンチフリュームⅡ型 PE 250 1-2000		1 000	/m	10.000	10.000	
	BF-250 L=2000		1. 000	個	10, 200	10, 200	算出数量
	合 計					10, 200	1.000 各単位
	単 価					10, 200	
	*** S単- 54号 ***						
000116	III U 本 关 T D D D D			/III		1 000 夕光片	歩A
502116	階段落差工         BF型           階段落差工         BF型			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョにり昇山
	250, ,				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)         3)地区資材単価コード (J)	P96250			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				徐仪时间:0.0	週1小4週8小以上	
P96250	階段落差工 BF型						
	250		1. 000	個	19, 500	19, 500	Maria Walin
	合 計					19 500	算出数量 1.000 各単位
	П н					13, 300	1.000 行手位
	単 価					19, 500	
	*** S単- 55号 ***						
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
S02116	ベンチフリューム II型 ベンチフリューム II型			個	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
	ペンテノリューム II 空 BF-350 L=2000,,				  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)	P96202			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96202	4)他収依恢貞竹年間コード (K) ベンチフリュームⅡ型						
	BF-350 L=2000		1. 000	個	15, 600	15, 600	
	۸ عا					15 000	算出数量
	合 計					15, 600	1.000 各単位
	単 価					15, 600	
	*** S単一 56号 ***						
							歩A
S02116	階段落差工 BF型			個	n+ 88 44 4-127 1 1	1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型 350,,				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	
	350,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			後間前約17F乗時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1
	2)地域資材単価コード (P)	P96251			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) 階段落差エ BF型						
1 50251	隋 校 洛 左 ユ B F 空 350		1. 000	個	26, 900	26, 900	
					, -, -, -,	, - , - , -	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	立 単 価	金額	備考
<u> </u>	4 W	数 里	平1.	<u>г</u> — — —	亚坝	算出数量
	合 計				26, 900	1.000 各単位
	ж /т				26 000	
	単 価				26, 900	
	*** S単- 57号 ***					歩A
S02116	ベンチフリュームⅡ型		個		1.000 各単位	-
	ベンチフリュームⅡ型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-550 L=2000,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		夜間制約作業時間:0.( 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	17頁的 C 7 2) 地域資材単価コード (P)	P96203		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	
D06202	4) 施設機械資材単価コード (K) ベンチフリューム II 型					
	BF-550 L=2000	1.	. 000 個	30, 100	30, 100	
						算出数量
	合 計				30, 100	1.000 各単位
	単 価				30, 100	
L	*** S単一 58号 ***					
						歩A
S02116	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型		個	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
	階段答差上 BF型 550,,			夜間制約になし   夜間制約作業時間: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)	P96252		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96252	階段落差工 BF型					
	550	1.	. 000 個	40, 600	40, 600	feb. 11. Nr. Fi
	合 計				40 600	算出数量 1.000 各単位
	LI HI				10,000	1.000 日平区
	単 価				40, 600	
	*** S単- 59号 ***					
S02116	<del></del>		個		1.000 各単位	歩A ・当たり管中
302110	鏡壁		IIE	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	. ヨルッチ山
	本体 900型,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96260		基本給時間:8.0 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)			21104 2114	211 32-11 313	
P96260			. 000 個	103, 000	103, 000	
	本体 900型	1.	. 000 個	103,000	103,000	算出数量
	合 計				103, 000	1.000 各単位
	ж /т				102 000	
	単 価				103, 000	
	*** S単一 60号 ***					
	· ተጥጥ ህ무 UU/5 ጥጥጥ					歩A
S02116			個		1.000 各単位	-
	鏡壁 側板 500型,,			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	
	侧板 500型,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96261		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	
P96261	4)施設機械資材単価コード (K) 鏡壁					
	側板 500型	1.	. 000 個	11, 100	11, 100	
	合 計				11 100	算出数量 1.000 各単位
	合 計				11, 100	1.000 谷甲仏
	単 価				11, 100	
	*** S単- 61号 ***					
\$00116	手動式簡易ゲート		基		1.000 各単位	歩A ・当たり管中
302110	手動式簡易グート		基	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	□400用,四方水密,,			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)	P96900		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	 近畿農政局

コード	名	数量		単位	単 価	金 額	備考
	3)地区資材単価コード (J)			7-1-24	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	DII J
	4)施設機械資材単価コード(K)				N   N   N   N   N   N   N   N   N   N	MANUAL MA	
P96900	手動式簡易ゲート						
1 30300	□400用, 四方水密		1. 000	基	133, 000	133, 000	
	口400角,四万水石		1.000	245	100,000	100,000	算出数量
	合 計					133 000	异山 <u></u> 里 1.000 各単位
						133,000	1.000 谷甲位
	114 ATT					122 000	
	単 価					133, 000	
	*** S単- 62号 ***						
							歩A
S02116	雑矢板			m3		1.000 各単位	当たり算出
	雑矢板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,				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)	P33307			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 IX-1 INJ - 0. 0	Zili. IGONIXI	
P33307							
100001	#4.70X 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm		1. 000	m3	49.000	49, 000	
	幅12CII		1.000	ШЭ	49,000	49,000	<b>公口料 日</b>
	Λ 31					40.000	算出数量
						49, 000	1.000 各単位
	単 価					49, 000	
	*** S単一 63号 ***						
	,						歩A
S02116	₩±			本		1,000 各単位	
30/2110					1土目目 台午上10年、よ・1		コにり昇田
	松丸太				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,				夜間制約作業時間:0.0		
		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)	P33057			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)				<u></u>		
P33057							
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)		1. 000	本	895	895	
	スニーニー バロエロの (プロ・ロログド 上央人 () 入り () 作'な () /		1. 300	~T*	030	000	算出数量
	合 計					802	昇山
	П П					090	1.000 甘中心
	324 trr					005	
$\vdash$	単 価					895	
	*** S単- 64号 ***						
							歩A
S02116	小幅板 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	小幅板 (杉特1等)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,				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)	P33524			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 周休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週14.4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P33524	小幅板 (杉特1等)						
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1. 000	m3	58, 000	58, 000	
							算出数量
	合 計				<u></u>	58, 000	1.000 各単位
	単 価					58, 000	
	*** S単一 65号 ***						
	57 000 ***						歩A
200110	A 出掛 比網			2		1 000 4 14 14	
502116	合成樹脂網			m²	n± 88 44 44 64	1.000 各単位	ヨにり昇田
	合成樹脂網				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,				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)	P29001			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)						
P29001	合成樹脂網						
	コ / ハスキョカロ min in i		1. 000	m²	1, 420	1, 420	
	//*=/1/ / //////NT/1 /ILE JOURGI/III		1. 300	111	1, 420	1, 720	算出数量
	Δ al.					1 420	异四级重 1.000 各単位
	合 計					1, 420	1.000 17半世
	724 /m²					4 400	
	単 価					1, 420	
	*** S単- 66号 ***						
							歩A
S02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	当たり算出
							近畿農政局

- 10	by the	*4. F.		124 F-La	14 /m²	A 45	/#s -#z.
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				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)	P26101			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)						
P26101	吸出し防止マット			_			
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1. 000	m²	590	590	
							算出数量
	合 計					590	1.000 各単位
	単 価					590	
	*** S単一 67号 ***						
							歩A
S02116	平板載荷試験			口		1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100kN以内、準備費含む、材工共,,				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)	P97000			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)						
P97000	平板載荷試験						
L I	100kN以内、準備費含む、材工共	<u> </u>	1. 000	回	236, 000	236, 000	<u> </u>
						,,	算出数量
	合計					236. 000	1.000 各単位
						,,	
	単 価					236, 000	
	т ш					200, 000	
	*** S単一 68号 ***						
	ネネネ 3年- 00万 ネネネ						歩A
000100	<b>油机成社</b>			2		1.000 各単位	-
502123	建設廃材			m3	n±884644664 3 1		ョにり昇山
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材	PERSON			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	4,700円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材						
	無筋コンクリート廃材		1. 000	m3	4, 700	4, 700	
							算出数量
	合 計					4, 700	1.000 各単位
	単 価					4, 700	
	*** S単- 69号 ***						
							歩A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材	<u> </u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	<u> </u>
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	6,250円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52002	建設廃材						
	鉄筋コンクリート廃材		1. 000	m3	6, 250	6, 250	
					-, -70	-, -30	算出数量
	合 計					6. 250	1.000 各単位
						, , ,	
	単 価					6, 250	
	i see					-, -30	
	*** S単一 70号 ***						
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •						歩A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	-
20	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルトコンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	アスファルトコンクリー	ト盛材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 資付税格 3) 単価の入力	1,880円	1 196421		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		2,00011			EN IV A INT . O. O.	~=rr-1/20rrs/\_	
P52002	建設廃材						
1 02003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		1. 000	m3	1, 880	1, 880	
	ノ ハン 月12日 マン ノ リー 下廃物		1.000	IIIO	1,000	1,000	算出数量
	Δ 31.					1 000	
	合 計					1, 880	1.000 各単位
	ж т					1 000	
$\vdash$	単 価					1, 880	
i							
		1		İ	I .	I	I

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	F 14	<i>~</i> ±	1 1 1 2 2	1 1144		VIII 3
	*** S単- 71号 ***					
						歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			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	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96999		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96999	建設廃材	4 000		10.000	40.000	
	廃プラスチック	1.000	m3	18, 000	18, 000	Art I DK D
	A 51				10.000	算出数量
	合 計				18, 000	1.000 各単位
	) <del>\</del>				18, 000	
	<u> </u>				10,000	
	*** S単一 72号 ***					
	ヤヤヤ 3年 12万 ヤヤヤ					歩A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
502121	【構造物取壊し】		mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工				<u> </u>
	5) 低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1. 000	m3	7, 941	7, 941	
						算出数量
	合 計		1		7, 941	1.000 m3
					7.044	
	単		m3		7, 941	
	*** S単一 73号 ***					
	*** 5年- /3万 ***					歩A
C09791	【構造物取壊し】		m3		1 000	当たり算出
302121	【構造物取壊し】		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工		DK IX 1 INT OF O	ZIII IZGONIOLE	
	5) 低騒音・低振動対策	しない				
	, , <u> </u>					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16, 130	16, 130	
						算出数量
	合 計				16, 130	1.000 m3
	単 価		m3		16, 130	
	*** S単- 74号 ***		1			da .
	For Many					歩A
S03701	【鉄筋工】		ton	n+ 88 44 44 (4)		当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未 法			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	
	満			蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0		
	1) 規格区分	SD295	+	基本結時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 規格区分 2) 径区分	D13		1本代入中寸  町・リ・リ	四小・4週0小以上	
	3)作業区分	一般構造物				
	4) 施工規模	10t未満				
	5)時間的制約					
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼					
	SD295 D13	1. 030	ton	100, 000	103, 000	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1. 090	ton	57, 630	62, 817	
						算出数量
	合 計		1		165, 817	1.000 ton
					,	
	単 価		ton		165, 817	
<b> </b>						
$\vdash$			1			
	white CH 75 P and the					
	*** S単- 75号 ***	I	1	I.	<u> </u>	近畿農政局

中華	コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
FREET								歩A
(株理教師・日本版 - 長年)	S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	当たり算出
日本日本								
19年度であり   1970年度の   19								
DAMA		10%未満						
2015년 25   1015년 2		1) 相枚区八	CDOOF					
1 計画区分						(木仅时间・0.0	旭州·4旭6州以上	
中央								
おおから   100   1								
7988年度		5) 時間的制約	_					
大きな   大きが   1								
1,000   1,								
1.000   1.			10%未満					
1	P18246			1 020		100,000	102 000	
1.150 to	101001			1.030	ton	100, 000	103, 000	
自	101001	35.700 ( N.S. 119.12.170)		1, 150	ton	57. 630	66, 275	
新								算出数量
日本主		合 計					169, 275	1.000 ton
日本主								
「		単 価			ton		169, 275	
「								
「								
「		*** S単一 76号 ***						
「金原工」   特別的外部では、		· · · · ·						
SU05.010. 一般体急物、10t未流、一種し、一般情楽物(印度単し)   次別時代学時間 0.0 年期に立し   数数時間 1.0 年期 1.0 日本 2.0	S03701				ton			当たり算出
19大麻   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一		= 1 177						
1								
1) 別報配分   100		10%木滴						
2) 程氏分		1) 组数区分	SD295					
3) 作業区分						DAN IA PULIFIJ • U • U	ベニトレ・エVGON/VY工	
10年度報								
10 次型作業   類し   一般構造物 (切磨無し)   1 (10.00   1		4) 施工規模	10t未満					
P38247								
30 大成発症量			****					
PISSAT								
Sizze   10.09   10			10%未満					
April	110241			1. 030	ton	98. 000	100, 940	
167, 215   1,000 to	A01001			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,		
中   日   日   日   日   日   日   日   日   日				1. 150	ton	57, 630	66, 275	
単価							107.015	算出数量
**** S単一 77号 ***    1.000 日		合 計					167, 215	1.000 ton
*** S単一 77号 ***    S05001   終節 コンクリートフリュー人機械接付工   一		<b>详</b>			ton		167 215	
表		Ф Щ			ton		107, 213	
表								
表								
Sobool   鉄筋コンクリートフリューム機械都付工   1,000 日 当たり第		*** S単- 77号 ***						
鉄路コンタリートフリューム機械操行工	005001	外位 - 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1					1 000 □	
450	505001				m	時間的制約・か1		自にり昇田
1) 製品規格								
3)受合の有無			450					
4)長期割引単価区分(資料機械)		2) 据付機械	バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P13007   鉄筋コンクリートフリューム   450 480×390×4   10.300   個 48,800   502,640     P13033   鉄筋コンクリートフリュー接合部品   10.300   枚 2,720   28,016     R01001   土木一般世話役   1.000   人 27,030   27,030     R01002   特殊作業員   1.000   人 24,480   24,480     R01003   普通作業員   4.000   人 22,746   90,984     F08061   パッサホリカーラ型・カーン・~超低・排対型(~2011) ]   根準パット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 用能力2.9t   1.430   日 7,030   10,053     R01021   運転手 (特殊)   1.000   人 24,276   24,276     P34029   軽油						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
450 480×390×4			あり					
P13033   鉄路コンチリートフリュー 技会部品   7リュームタイト   450   28,016   27,030	P13007			10 300	/EB	40 0UU	502 640	
フリュームタイト 450   10.300 枚 2,720 28,016   R01001 土木一般世話役	P13033			10.000	胆	40, 000	302, 040	
R01001   土木一般世話役				10. 300	枚	2, 720	28, 016	
R01002   特殊作業員	R01001							
R01003 普通作業員		AL THE ROLL OF THE STATE OF THE		1. 000	人	27, 030	27, 030	
R01003   普通作業員	R01002	特殊作業員		1 000		04 400	04 400	
A 000 人 22,746 90,984     F08061	R01002	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1. 000	人	24, 480	24, 480	
F08061     パックホが[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]       標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t     1.430       B01021     運転手 (特殊)       B34029     軽油       パトロール給油     55.000       上     144       7,920       第出数量       カート     17,449       **** S単一 78号 ***     歩A	101009	日曜日本界		4. 000	人	22. 746	90. 984	
標準 ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]		500		22, . 10	23, 331	
1.000 人 24,276   24,276   24,276   P34029   軽油		標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	日	7, 030	10, 053	
P34029     軽油 パトロール給油     55.000     L     144     7,920       合計     715,399     41.000 r       単価     m     17,449	R01021	運転手 (特殊)				2.4 2==	2. 2	
パトロール給油     55.000 L     144     7,920       合計     715,399     41.000 r       単価     m     17,449	D9 4000	献文 沪		1.000	人	24, 276	24, 276	
合計     715, 399       単価     m       **** S単一 78号 ***     歩A	r34029			55 000	ī	144	7 920	
合計 715,399 41.000 m 17,449 m 17,449 参A		· г. имали		55. 500	ь	144	1, 320	算出数量
単 価 m 17,449  *** S単- 78号 ***  歩A							715, 399	
*** S単一 78号 *** 歩A								
歩A		単 価			m		17, 449	
歩A								
歩A								
歩A		*** S単一 78号 ***						
S05001   鉄筋コンクリートフリューム機械据付工   1 000 円 当 ト 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		·						歩A
	S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m		1.000 日	当たり算出 近畿農政局

コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			, , ,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3,10
	350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格	350			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付機械	バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)受台の有無	受台無し			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					
P13005	鉄筋コンクリートフリューム						
	$350 \ 360 \times 315 \times 4$		11. 500	個	31, 400	361, 100	
P13031	鉄筋コンクリートアリューム接合部品						
	フリュームタイト 350		11. 500	枚	1, 520	17, 480	
R01001	土木一般世話役						
			1. 000	人	27, 030	27, 030	
R01002	特殊作業員						
	Note to all the		1. 000	人	24, 480	24, 480	
R01003	普通作業員		0 500		00.740	70.011	
	A STEEL WORLD CONTROL OF THE CONTROL		3. 500	人	22, 746	79, 611	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] ###** b l 容見 :   いまっ 45 0 (平静 0.5 0) 日代: h 0 0.5		1 420		7 020	10.052	
D01001	標準バトット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	日	7, 030	10, 053	
K01021	運転手(特殊)		1. 000		24, 276	24, 276	
P34029	权油		1.000		24, 270	24, 270	
F34029	軽油 パトワール給油		55. 000	L	144	7. 920	
	ハード P 水和 (四		33. 000	L	144	1, 320	算出数量
	合 計					551 050	昇口級重 46.000 m
	口戸					331, 930	40.000 III
	単 価			m		11, 999	
	<u></u>			111		11, 333	
	*** S単一 79号 ***						
	· · · · · ·						歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)製品規格	300			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械	バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)受台の有無	受台無し			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					
P13004	鉄筋コンクリートフリューム						
	$300 \ 310 \times 275 \times 4$		12. 500	個	27, 100	338, 750	
P13030	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	フリュームタイト 300		12. 500	枚	1, 310	16, 375	
R01001	土木一般世話役						
			1. 000	人	27, 030	27, 030	
R01002	特殊作業員						
			1. 000	人	24, 480	24, 480	
R01003	普通作業員						
	A STEEL WAR STEEL BOOK THE CONTROL OF THE CONTROL O		3. 000	人	22, 746	68, 238	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]		1 400		7 000	10.050	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	日	7, 030	10, 053	
R01021	運転手(特殊)		1 000		04.076	04.076	
P34029	#42.74		1. 000	人	24, 276	24, 276	
F34029	軽		55. 000	L	144	7, 920	
	ハートド・/v 赤白 (田		33.000	L	177	7, 320	算出数量
	合 計					517 122	昇山数里 50.000 m
	ц п					017, 122	00.000 m
	単 価			m		10, 342	
	T BM					10,012	
	*** S単- 80号 ***						
							歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)製品規格	250			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 据付機械	バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)受台の有無	受台無し			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					
P13003	鉄筋コンクリートフリューム						
	250 260×240×4		13. 300	個	22, 200	295, 260	
P13029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		10.000	1.7	050	10.005	
DOTOCT	フリュームタイト 250		13. 300	枚	950	12, 635	
K01001	土木一般世話役		1. 000		27, 030	27, 030	
R01009	特殊作業員		1.000	人	21, 030	21, 030	
101002	1774日本具		1. 000	人	24, 480	24, 480	
R01003	普通作業員		1.000		24, 400	24, 400	
V01009	日四下本具		3. 000	人	22, 746	68, 238	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]		5. 000		22, 140	00, 230	
1 00001	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	目	7, 030	10, 053	
R01021	運転手(特殊)		1. 700	н	7,030	10, 033	
NO1041	VE 100 1 (1870)		1. 000	人	24, 276	24, 276	
P34029	軽油				2.,270	2.,270	
	パール給油		55. 000	L	144	7, 920	
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
J-1	和 你	<b></b>	中位	中 川	並 領	算出数量
	合 計				469, 892	53.000 m
	LI #1				100, 002	001000 111
	単 価		m		8, 866	
	*** S単- 81号 ***					
	*** S単一 81万 ***					歩A
S05012	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)		m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.500m,1.5(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 鉄筋コンクリート柵渠1組当り単価(円/組)	22, 260円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 柵渠1組当たりの実アーム間隔長(m/組) 3) 柵渠1組当たりアーム間隔(m/組)	1.500m 1.5(m/組)		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) 柵渠型式	B型		(木(文)时间:0.0	週水・4週0水以上	
	5)柵渠材料断面の規格(m²)	0.16㎡以上 2.50㎡以下				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13232	鉄筋コンクリート柵渠	45.00		00.000	0.47.050	
P01001	土木一般世話役	15. 60	0 組	22, 260	347, 256	
K01001	上个一板 巴前仅	1.00	0 人	27, 030	27, 030	
R01002	特殊作業員	1.00		27,000	27,000	
		1. 00	0 人	24, 480	24, 480	
R01003	普通作業員					
Deces	S EALFE, "IDI to y. Arrive District Access 5	2. 00	0 人	22, 746	45, 492	
F08061	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)	1. 60	0 =	7, 030	11, 248	
R01021	運転手 (特殊)	1.00	<u> </u>	7,030	11, 240	
	- X 19 //19	1.00	0 人	24, 276	24, 276	
P34029	軽油					
	パトロール給油	57. 00	0 L	144	8, 208	
	Δ				407.000	算出数量
	合 計				487, 990	23. 400 m
	単 価		m		20, 854	
	— јш		111		20,001	
	*** S単- 82号 ***					the .
S05801	【排水構造物工】				1.000 [各単位]	歩A 坐たり管山
505601	【排水構造物工】		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施			夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ 3)規格 I	昼間施工 L=2000				
	4)規格Ⅱ	L-2000 1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用する				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	_				
	9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無	-  再利用撤去を行なわない				
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し		+		
L						
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	3, 881	3, 881	<i>₩</i> : 1144. □
					2 001	算出数量 1.000 [各単位]
	合 計			+	3, 001	1.000 [甘中][[
L	単 価		[各単位	<u>[]</u>	3, 881	
				1		
1	サキャ C用 - 00 円 - ヤヤヤ					
	*** S単一 83号 ***		_	+		歩A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	-
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 施工区公 I	U型側溝	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	<ol> <li>1)施工区分 I</li> <li>2)施工区分 II</li> </ol>	U型側溝 昼間施工		1木7又 F寸   町・U・U	週休:4週8休以上	
	3)規格 I	上=2000		1		
	4) 規格 Ⅱ	1000kgを超え2000kg/個以下				
	5) 時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用 5)L 4000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用 9)法事が必要	L=4000を使用しない				
	<ul><li>8)法面小段面</li><li>9)法面縦排水</li></ul>	_	_	+		
	10)再利用撤去の有無	  再利用撤去を行なわない				
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	» ±		7-12-	4 lbrd	-100 HAR	VIII J
1101	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	5, 178	5, 178	
	1 BOOOMA TOOL CAE/CBOOOMS/   DAY 1 DA 73 EIR) =   IM		1. 000	***	0, 170	5, 176	算出数量
	合 計					5. 178	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		5, 178	
	*** S単- 84号 ***						
	Fill I moder — N						歩A
S05801				枚	n+ 88 44 44 44	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			l .	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	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない				夜间前約1年末時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	サイリカ まな を 打 な 4ンな 4・				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工			[AC   A.	ZEVILL IZEONISKI	
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 Ⅱ	40kgを超え170kg/枚以下					
	5) 時間的制約	なし					
	8)法面小段面	-					
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11) 基礎砕石の施工有無	_					
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	864. 90	865	the colors
	A					25-	算出数量
	合 計					865	1.000 [各単位]
	124 hr			[ A W /! ]		005	
	単 価			[各単位]		865	
	*** S単一 85号 ***						
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						歩A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
500001	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C/#H
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し、再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3)規格 I	L=2000					
	4) 規格 Ⅱ	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用 の	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面						
	9) 法面縦排水 10) 再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない					
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
	11) 基礎中有砂旭工有無	25年1年1日リカルニニボ し					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3, 317	3, 317	
	0. 11. 22. 1. 12. 23						算出数量
	合 計					3, 317	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		3, 317	
	*** S単- 86号 ***						IF A
005001	【北水珠珠梅。工】					1 000 56 24 11-3	歩A
S05801	【排水構造物工】			m	時間 幼生 (め・*> 1	1.000 [各単位]	ヨにり昇出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, 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	
<b>—</b>	目田勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, ,,基礎砕石の施工有り,-				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	,,盔腕沖1√/爬工1円り,¯				蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯側止:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	自由勾配側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3)規格 I	L=2000					
	4)規格Ⅱ	1000kgを超え2000kg/個以下	<u> </u>				
	5) 時間的制約	なし					
	10)再利用撤去の有無						
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り					
<u> </u>	III I MANUAL - J. I J. Manual - I - I - I - I - I - I - I - I - I -						
A71402	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無		1 000		7 101	7 404	
	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	7, 461	7, 461	M: 11.44. E
	Λ 31					7 404	算出数量
	合 計					7, 461	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		7, 461	
	単 価			14年11人		1, 401	
	*** S単- 87号 ***						
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	41 W			十匹	<del>+</del> ш	3Z 19K	歩A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の				夜間制約作業時間:0.0		
	施工有り,-				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分 I	自由勾配側溝			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	
	17.施工区分 I 2)施工区分 II	昼間施工			(木仪时间:0.0	週77、4週677以上	
	3)規格 I	L=2000					
	4)規格Ⅱ	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	10)再利用撤去の有無       11)基礎砕石の施工有無	<u>-</u> 基礎砕石の施工有り					
	11/圣诞叶有炒旭工有 無	ZEWE1中41 ♥ 7/NEユー11 サ					
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	5, 793	5, 793	
	Λ 31					F 702	算出数量
	合 計					5, 793	1.000 [各単位]
	単  価			  [各単位]		5, 793	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					,	
	*** S単- 88号 ***						IF. A
S07001	パイプライン基礎			m3		10 000 22	歩A 当たり算出
501001	パイプライン基礎パイプライン基礎			III-O	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ野田
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	I,なし,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	八甘珠区八	Th. Theff !			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ol> <li>基礎区分</li> <li>材料区分</li> </ol>	砂・砂質土 現場流用土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	27や1410万 3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	振動コンハ゜クタ					
	5)締固め区分	区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01001	土木一般世話役						
101001	1.77. /X   HI   X		0. 250	人	27, 030	6, 758	
R01003	普通作業員						
			0. 920	人	22, 746	20, 926	
R01002	特殊作業員		0. 200		24, 480	4, 896	
Y00004	<b></b>		0. 200	人	24, 400	4, 090	
100004	12%		0. 120		4, 896	588	
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]						
	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	6, 200	868	
P34029			4. 200	,	144	605	
R01021	^゙トロール給油 運転手(特殊)		4. 200	L	144	000	
ROTOBI	X 190 J (1970)		0.090	人	24, 276	2, 185	
							算出数量
	合 計					36, 826	10.000 m3
	単 価					3, 683	
	単 価			m3		3, 003	
	*** S単一 89号 ***						The A
\$07001	パイプライン基礎			m3		10.000 0	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.00 m3	コルッ発山
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンパ, 区分 I, な				夜間制約作業時間:0.0		
	し,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 보砂다 /\	Th. Th. SEC. 1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ol> <li>基礎区分</li> <li>材料区分</li> </ol>	砂・砂質土 現場流用土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) M M L D D D D D D D D D D D D D D D D D	以物机用工 山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	タンパ					
	5)締固め区分	区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01001	土木一般世話役						
		<u> </u>	0. 320	人	27, 030	8, 650	
R01003	普通作業員	-					
DOTOGO	杜九龙坐旦		1. 090	人	22, 746	24, 793	
к01002	特殊作業員		0. 340	٨ .	24, 480	8, 323	
Y00004	諸雑費	1	0.040	人	24, 400	0, 323	1
	12%		0. 120		8, 323	999	
	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]						
	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	6, 200	868	
P34029	軽油 パートル 給油		4. 200	Т .	144	605	
	/: I = WMITH	1	T. 200		144	1 000	

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
	運転手(特殊)			半世	中 川	立 領	1/第 /与
			0. 090	人	24, 276	2, 185	
							算出数量
	合 計					46, 423	10.000 m3
	単 価			m3		4, 642	
				GIII		4, 042	
	- W						
	*** S単- 90号 ***						歩A
S07001	パイプライン基礎			m3		10,000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動ローラハント カ・イ				夜間制約作業時間:0.0		
	*式,区分I,なし,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 基礎区分	砂・砂質土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土					
	3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	<ul><li>4)締固め機械</li><li>5)締固め区分</li></ul>	振動ローラハンドガイド式 区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
DOTOCT	I						
к01001	土木一般世話役		0. 190	人	27, 030	5, 136	
R01003	普通作業員		J. 100		21,000	3, 130	
			0. 780	人	22, 746	17, 742	
F04080	振動ローラ[ハンドガイド式]		0 100	-	1 200	100	
P34029	質量0.5~0.6 t 軽油		0. 120	目	1, 330	160	
104043	*************************************		0. 330	L	144	48	
R01002	特殊作業員						
Engara	^゙ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		0. 080	人	24, 480	1, 958	
F08012	^ ククホワ[クワーフ型・〜超低・併対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	6, 200	868	
P34029			0	H	3,233		
	パトロール給油		4. 200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)		0. 090		24, 276	2, 185	
			0. 090	人	24, 270	2, 100	算出数量
	合 計					28, 702	10.000 m3
	単 価			m3		2, 870	
	*** S単- 91号 ***						
\$07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			200		10 000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	150mm 直管(両差し口)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	旦官(両左し口) 4.0m管			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接合箇所	0箇所					
na	are the 10 to 16 to 10 to 11 to 20 to 10 to 11 to 20 to 10 to 11 to 20 to 10 t						
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m		2. 440	本	9, 610	23, 448	
Y00004	一般官VP 住150 長4.0m 雑材料費		۷. 440	4	9,010	23, 440	
			0. 020		23, 448	469	
R01001	土木一般世話役		0.000		07.000	0.400	
R01009	特殊作業員		0. 090	人	27, 030	2, 433	
KU100Z	1774日不具		0. 130	人	24, 480	3, 182	
R01003	普通作業員						
			0. 190	人	22, 746	4, 322	Ante i i i i i i
	合 計					33 821	算出数量 10.000 m
	口  同					33, 604	10.000 III
	単 価			m		3, 385	
	*** S単一 92号 ***						
							歩A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m	n+ 88 46 4-427 1 1		当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 片受直管スリープ付, 4. 0m管, 0箇所				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)管種区分	VP			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリーブ付			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>4)管長区分</li><li>5)接合箇所</li></ul>	4. 0m管 0箇所					
	ッ/ 以 L I III 기	V의/기					
		•			•		近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管						
	TS片スリーブ 一般管VP 径150 長4.0m		2. 440	本	12, 400	30, 256	
Y00004	維材料費		0. 020		30, 256	605	
R01001	土木一般世話役		0. 020		30, 230	003	
ROTOOT	工小· // // // // // // // // // // // // //		0. 090	人	27, 030	2, 433	
R01002	特殊作業員						
D	No. w. Alfr. E.		0. 130	人	24, 480	3, 182	
R01003	普通作業員		0. 190		22, 746	4, 322	
			0. 130		22, 140	4, 022	算出数量
	合 計					40, 798	10.000 m
	単 価			m		4, 080	
	*** S単- 93号 ***						
000040	砂利舗装工(機械)			m²		100 0003	歩A 当たり算出
300042	砂利舗装工(機械)			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり,				夜間制約作業時間:0.0		
	なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	A) About the extensi				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ol> <li>1)舗設材の種別</li> <li>2)規格</li> </ol>	再生クラッシャラン RC-40			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格 3) 仕上がり厚さ	10cm					
	4) 敷均し幅	2.5m以上					
	5)施工区分	不陸整正+敷均し					
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	あり なし					
J03118	再生クラッシャラン	74.0					
	RC-40 40~0mm		11. 900	m3	1, 850	22, 015	
R01001	土木一般世話役		0.000		07.000	0.050	
D01000	普通作業員		0. 320	人	27, 030	8, 650	
K01003	<b>肯进作来</b> 貝		0. 960	人	22, 746	21, 836	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		0.000		22,710	21,000	
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		3. 800	時間	1, 930	7, 334	
P34029			00 000	_		0.400	
P01091	^^トロール給油 運転手 (特殊)		22. 000	L	144	3, 168	
K01021	建松子 (付外)		0. 650	人	24, 276	15, 779	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・〜超低・排対型(〜3次)]						
	質量3.0~4.0t		0. 480	日	3, 610	1, 733	
P34029	軽油パートル給油		4. 200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)		4. 200	L	144	000	
ROTOZI	ZE14 1 (1070)		0. 200	人	24, 276	4, 855	
							算出数量
	合 計					85, 975	100.000 m²
	単 価			m²		860	
	中 1111			111		000	
	*** S単- 94号 ***						The A
\$08042	砂利舗装工(機械)			m²		100 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
500012	砂利舗装工(機械)			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク衆国
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.0m以上 2.5m未満, 不陸整正+敷均し,				夜間制約作業時間:0.0		
	必要,なし,なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン			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) 舗設付の種別 2) 規格	丹生クフッシャフシ   RC-40			1本代文 平寸  町・U・U	四小・4週0小以上	
	3)仕上がり厚さ	10cm					
	4)敷均し幅	2.0m以上 2.5m未満					
	5)施工区分	不陸整正+敷均し					
	6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	必要なし					
	8)単価0円区分(舗設材)	なし					
J03118	再生クラッシャラン	-					
	RC-40 40~0mm		11. 900	m3	1, 850	22, 015	
R01001	土木一般世話役		0.050		07.000	0.404	
R01003	普通作業員		0. 350	人	27, 030	9, 461	
	1 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C		0. 990	人	22, 746	22, 519	
M02349	小型バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
DO:	標準パクット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)		0. 900	日	10, 800	9, 720	
P34029			18. 000	т	144	2, 592	
R01021	^^ト□-ル給油 運転手(特殊)		10.000	L	144	2, 592	
	114/2P/		0. 900	人	24, 276	21, 848	
F04080	振動ローラ[ハンドガイド式]						
	ハンドガイド式0.5-0.6t		0. 480	B	2, 040	979	
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
P34029	軽油					
D01000	<u>^^ トp=ル給油</u> 特殊作業員	1. 200	L	144	173	
K01002	· 特殊作業貝	0. 300	人	24, 480	7, 344	
					00.051	算出数量。
	合 計				96, 651	100.000 m²
	単 価		m²		967	
	*** S単一 95号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1 000 m	歩A 当たり算出
500001	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/5 / <del>JFH</del>
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	C,,,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>2)規格(区画線設置)</li><li>3)仕様(区画線設置)</li></ul>	溶融式 (手動) 実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 I	なし 昼間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	上供用区間拡工				
	13) 不厌用区间个07.爬上	未供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無			470 :-		
	実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	176. 40	176	算出数量
	合 計				176	昇山妖里 1.000 m
	単 価				176	
	単 個		m		170	
	*** S単一 96号 ***					
	· · · · · ·					歩A
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 33ha, 0. 024, はぎ取り戻し工法(多			夜間制約作業時間:0.0		
	い), 15cm, あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A)	0. 33ha				
	3) 現況平均地形勾配(I) 4) 障害物状況	0.024 はぎ取り戻し工法(多 い)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				
	6)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	あり				
	20t級 19~21t	7. 080	日	21, 700	153, 636	
P34029		400,000	_	144	00.700	
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)	422. 000	L	144	60, 768	
		3. 250	人	24, 276	78, 897	
R01001	土木一般世話役	1. 200	人	27, 030	32, 436	
R01003	普通作業員					
E00010	パッハナナウ「カローラチルl・。 ±274年、世や4月1/- 936~1	3. 500	人	22, 746	79, 611	
r08012	^゙ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	9. 130	日	6, 200	56, 606	
P34029	軽油					
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)	219. 000	L	144	31, 536	
		3. 710	人	24, 276	90, 064	
Y00004	諸維費 0.1%	0.001		583, 554	584	
		0.001		303, 334		算出数量
	合 計				584, 138	1.000 ha
	単 価		ha		584, 138	
	·				, , , , ,	
	*** S単- 97号 ***					
\$10000	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		he		1 000 1	歩A 当たり算出
210002	は場整備工(基盤造成・畦畔楽立) (標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0. 33ha, 0. 024, 1. 00, 砂・砂質土, 多			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	い,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0. 33ha 0. 024				
	3)現代平均地形勾配(1) 4)排水状況(W)	1.00				

コード	名	数量	単位	単 価	金 額	備考
	5) 土質区分	砂・砂質土	7-124	IIM	32, 197	VID 3
	6)障害物状況	多 い				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	10 520		01 700	200 501	
P34029	20t級 19~21t	10. 530	日	21, 700	228, 501	
F 34029	パートル給油	628. 000	L	144	90, 432	
R01021	運転手 (特殊)	323. 333			33, 132	
		4. 830	人	24, 276	117, 253	
R01001	土木一般世話役					
		1. 600	人	27, 030	43, 248	
R01003	普通作業員	F 400		00.740	100 000	
E00010	^゙ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]	5. 400	人	22, 746	122, 828	
F08012	「 クワホク[クローク型・~ 超低・排列型(~3次)」 標準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	44. 780	目	6, 200	277, 636	
P34029		44.700	Н	0, 200	211,000	
101020	パートロール給油	1, 074. 000	L	144	154, 656	
R01021	運転手 (特殊)					
		18. 200	人	24, 276	441, 823	
Y00004						
	0.1%	0. 001		1, 476, 377	1, 476	Art I NY E
	合 計				1, 477, 853	算出数量
	宣 訂				1, 4//, 003	1.000 Na
	単 価		ha		1, 477, 853	
	— IIII		na		1, 177, 000	
	*** S単- 98号 ***					
	and a rate white were men		_			歩A
S10009	<u> </u>		m²	n+ 88 46 #4 46		当たり算出
	<b>畦畔整形</b> 工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あり 1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 長期割引車個区分(資科機械)	89		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					MAN IMONIANA	
R01001	土木一般世話役					
		0. 200	人	27, 030	5, 406	
R01003	普通作業員					
		0. 500	人	22, 746	11, 373	
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1. 600	日	6, 200	9, 920	
P34029		40,000	_	144	F 700	
D01001	ハ・トロール給油	40.000	L	144	5, 760	
K01021	運転手(特殊)	0. 690	人	24, 276	16, 750	
		0.030		24, 270	10, 730	算出数量
	合 計				49, 209	100.000 m <sup>2</sup>
	ш и				10,200	1001000 111
	単 価		m²		492	
	*** S単- 99号 ***					da .
010005	`Fim. (L) BB		pd ~			歩A
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3	11年月14年14年14年14年1	100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし 夜間割約佐業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	21.0km 以下,普通 1)運搬距離	21.0km 以下		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)路面条件	普通		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	
M03005	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	3. 640	供用日	20, 100	73, 164	
W14065	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)					
D9 4000	積載重量 10.0 t 積	3. 640	供用日	1, 190	4, 332	
P34029		168. 000	т	144	24, 192	
R01022	パートール給油 運転手(一般)	108.000	L	144	24, 192	
101022	たねて ( NX)	2. 800	人	22, 440	62, 832	
		2.000		22, 440	02, 002	算出数量
	合 計				164, 520	100.000 空m3
					, ==	
	単 価		空m3		1, 645	
	11.1 OW 100E					
<b></b>	*** S単- 100号 ***					JE A
CADIO	の場別		0		1 000 0	歩A
SAU101	SP 掘削 SP 掘削		m3	 		当たり算出
				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・ハ / / / / / , 灬 シ , 灬 シ , ひ , 000 1110 小 (間 ,			寮雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

施工単価表 単価期A ( 26/ 37) 金額週休:4週8休以上 名 称 数量 単位 単 価 備考 深夜時間:0.0 1) 土質 土砂 オープ ンカット 無し 無し 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 5,000m3未満 7)破砕片除去の有無

	7)破砕片除去の有無8)集積押土の有無	_				
					314. 3	
	単 価		m3		314. 3	
	*** S単- 101号 ***					歩A
102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			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	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) 土質 2) 作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		275. 4	
	*** S単一 102号 ***					
102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 上砂, 土量50, 000m3未満		ino	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	ヨルリ昇山
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 1 555	1 7%		PRINCIPALITY OF O	\	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		228	
	*** S単一 103号 ***					
0103	SP 床掘り		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし		ino ino	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	コルノ衆国
				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	
		1.71				
	<ol> <li>1) 土質</li> <li>2) 施工方法</li> <li>3) 土留方式の種類</li> </ol>	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3		298. 2	
	*** S単- 104号 ***					歩A
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 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	<u> </u>
	1) 土質 2) 施工方法	土砂標準				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		231. 6	
	, 1944					

コード	名称	数 量	単位	単価	金額	備考
			712	іш	11. HX	um ·· y
	*** S単- 105号 ***					歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し あり				
	0/天列61万十個巨分	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /				005.4	
	単 価		m3		265. 4	
	*** S単一 106号 ***					
	*** 5単- 100万 ***					歩A
SA0105	SP 押土 (ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 押土 (ルーズ) 土砂			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	
	1.117			校間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				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				
	単価		m3		188. 7	
	平 畑		m3		100. /	
	*** S単- 107号 ***					
						歩A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり			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. 0mg/大工, 20, 000mg/八両, 赤 じ, 87 7			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量         3)障害の有無	20,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		221. 6	
	*** S単一 108号 ***					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	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, -, -, あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受別補正・なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	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	- あり				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ω <i>γ</i>				
	単 価		m3		768. 1	
	*** S単- 109号 ***					The A
SA0151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 基面整正		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- / JTH
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
	小脚匹尺八	# - # -				
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		455	近继典政昌

コード	名   称	数量	単位	単価	金 額	備考
·	H D		7-122	-т- рм		yıs 3
	*** S単- 110号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				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)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無 4)土質	無し は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		417. 2	
	-1 Bet					
	*** S 単一 111号 ***					
	5- 1111/9 1.1.					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²	n+ 88 46 #427		当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	A STATISTICAL PROPERTY OF THE			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	- hrr )				
	<ul><li>3) 現場制約の有無</li><li>4) 土質</li></ul>	無し は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		838. 2	
					300.1	
	*** S 単一 112号 ***					
	o <del>+</del> 1127					歩A
	SP 殼運搬		m3	n+ 88 46 44 46		当たり算出
	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km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	
	77 - (MM) 11-14-15 - 16-16 (MA) 11-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-1			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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	無し 18.5km以下				
	単 価		m3		2, 437	
	*** S単一 113号 ***		1			歩A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		1	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				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) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	1			
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	18.5km以下	1			
	単 価		m3		3, 007	
			1			
	*** S単一 114号 ***		<u>L</u> _			
	on, dell'ere lân					歩A
SA0221	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
	新装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		L	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近幾典故具

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) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	22.0km以下				
					4 700	
	単 価		m3		4, 786	
	*** S単- 115号 ***					
						歩A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) 障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚 5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装	15cm以下				
	b) Co+As (カハ ‐) 舗装によるAs舗装   6) 積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	,					
	単 価		m²		212. 6	
	*** S単一 116号 ***					
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					歩A
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト(カバー) 舗装版	_				
	単 価		m		656. 9	
	*** S単一 117号 ***					
						歩A
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m²			当たり算出
	SP 吸出し防止材設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	全面			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					1.2	
	1) 設置条件	全面				
			_		1 000	
	単 価		m²		1, 002	
	*** S単- 118号 ***					
						歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	1		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	V 40 -VIIII			蒙雪佣止:なし  基本給時間:8.0	型熱帯側止:なし 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	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4) 規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	<b> </b>			
	単 価		2		1, 340	
	平 1W		m²		1, 340	
	*** S単- 119号 ***					
_		·	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	近线典政员

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						歩A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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 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	
				DK (X-1) FG - 01 0	Zam zaomota	
	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	加及安生				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		37, 970	
	<del>1-</del> µu		l mo		07,070	
	*** S単- 120号 ***					
0400						歩A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1 7				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	• \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	for fire the the late the st				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	_				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 10.0 05(00)(京标D) W/CCEW				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32, 580	
	*** S単一 121号 ***					
	*** 3#- 1215 ***					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,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		
	40(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	
				1本代文   寸  町・U・U	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	en * th				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	324 Em		_		00 470	
	単 価		m3		32, 470	
	*** S単- 122号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート (受台)		m3	n± 88 45 /± 46 . ± 3		当たり算出
	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			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	
	小空傳道物,人刀打設,計上する, -, 一板養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20 ) (高炉B) ₩/C65%			夜间前約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補止・なし 亜熱帯補正:なし	
	2 - 4 - 4 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7			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	
				休仪时间.0.0	ZEVI- IZEOVINA	
				休牧时间,0.0	ZEPPT IZEOPPOXIL	
	1)構造物種別	小型構造物		(木仪 叶间 · 0 · 0	ZEVI- DEGVISAL	
	2)打設工法	人力打設		(木仪 时间·0.0	Zew. IZew.	
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上			(本汉 時] E] · U. U	Zem IZomor	
	2)打設工法	人力打設		(本文中]目, 0, 0	ZIII ZONIAL	

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	7)現場内小運搬の有無	無し	中位	平 川	並 領	1用 45
	8)打設高さ、水平打設距離	無 U				
	10) 規格区分					
	100 风俗区为	10-0-25(20)(同分D) W/C05%				
	単  価		m3		37, 970	
	T IIM		1110			
	*** S単- 123号 ***					
						歩A
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	-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	
	Name of the second					
	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	dur 1	+			
I	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	01 10 05 (00) (= 1=1) == (00.00)	+			
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
			+			
	単 価		m3		33, 110	
	₽ Ⅲ	<u> </u>	Glii		33, 110	
			_			
	*** S単一 124号 ***					
						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,-,,18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0		
	炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	_				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分					
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	N/				27 070	
	単 価		m3		37, 870	
	単 恤		m3		37, 870	
	単 仙		m3		37, 870	
			m3		37, 870	
	単 他 *** S単- 125号 ***		m3		37, 670	歩A
SA0311	*** S単一 125号 ***					歩A 当たり箟出
	*** S単一 125号 *** SP コンクリート		m3	時間的制約:かし	1.000 m3	歩A 当たり算出
	*** S単一 125号 *** SP コンクリート SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0,0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	*** S単一 125号 *** SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	*** S単一 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単一 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単一 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%	無筋·鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, 18-8-40(普通) W/C65%	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンプリーの計上 4) 設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパリー・の計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	無筋·鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 計算と工の種類 6) 圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計目打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計目打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計目打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計目打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単一 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(普通) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単一 126号 ***	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
4A0312	*** S単- 125号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, , 18-8-40(普通) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンパートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J	和 你	数 里	中位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1/第 /与
				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	小型構造物				
	-7.1170= FV - 144793	V				
	単 価		m²		8, 489	
	*** S単- 127号 ***					
						歩A
	SP 型枠 SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般型枠, 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				
	)		,		0.400	
	単 価		m²		9, 423	
	*** S単- 128号 ***					II: A
SA0319	SP 型枠(受台)		m²		1 000	歩A 当たり算出
	SP 型枠		1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ野田
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				PARIZ PUI FUI V	マコトレ・エン語のトレヤン丁	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物	-			
	単 価		m²		8, 489	
	<del>1</del>   ii		111		0, 400	
	100 8 100 8					
	*** S単一 129号 ***					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	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	
	<ol> <li>1)型枠の種類</li> <li>2)構造物の種類</li> </ol>	一般型枠均しコンクリート				
	2/冊旦1/3V/1组/织	123 C 27777 F				
	単 価		m²		4, 811	
	*** S単一 130号 ***					
						歩A
	SP ボックスカルバート機械据付		m	n+8846444444		当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2. 0m/個, 0 <b≦1. 0<h≦1.="" 25="" 25,均="" td="" しコンクリート,無し,なし<=""><td></td><td></td><td>時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0</td><td>制約作業時間:0.0 冬期補正:な1</td><td></td></b≦1.>			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1	
	加刊, 2. 0m/ 回, 0 ND 三 1. 20 0 NH 三 1. 20, 20 0 20 7 / 円, 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)製品長	2. 0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 <b≦1.25 0<h≦1.25<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></b≦1.25>				
	4) 基礎材種別 5) DC側 サバトス 経統 め	均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無しなし				
	ボックスカルバート					
	内幅0.9m内高0.9m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個			材変
	単 価		770		105, 200	
	平 144		m		100, 200	
	*** S単- 131号 ***					# A
SA0551			基		1.000 基	歩A 当たり算出
	*** S単- 131号 ***  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	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	歩A 当たり算出

コード	名 称	数 量	単位	単価	金 額	備考
1 1	4D 1/11	- 数 里	- 中位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	VR ^¬
				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				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3, 254	
	<del>T-</del> IJM				0, 201	
	*** S単- 132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,600kgを超え800kg以下,無し,なし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据刊, 600kgを超え600kg以下, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	600kgを超え800kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし		-		
	114 Pro-				7	
	単 価		基	-	7, 541	
	*** S単- 133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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付, 1200kgを超え1600kg以下, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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)	1200kgを超え1600kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		基		9, 821	
			_			
	*** S単一 134号 ***					
	ネネホ 3年 <sup>-</sup> 134万 ネネネ		_			歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	当たり算出
5110001	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-17C 7 9FM
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	le ( )		-		
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 200kgを超え400kg以下				
	2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 無し		-		
	4)長期割引単価区分	なし				
	,	5-2				
	単 価		基		5, 108	
	*** S単- 135号 ***			-		4E- A
SAOSE1	SP コンクリート分水槽据付		基		1 000 #	歩A 当たり算出
160011	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ舞川
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22			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	
	A) Hallis III I	les ( )				
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基) 2)其殊為五の右無	80kgを超え200kg以下 毎1		-		
	3) 基礎砕石の有無 4) 長期割引単価区分	無しなし				
	生/ 区郊即引 芋 Щ 色刀	/よし		+		
	単 価		基		3, 662	
	т іш				5, 552	
	*** S単- 136号 ***			<u> </u>		
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- I	A 111	数 里	平匹	- 中 山	亚城	歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付, 400kgを超え600kg以下, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(本汉时间:0.0	■ M·4 MO M M 工	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	400kgを超え600kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		6, 117	
	T IIII				0,117	
	*** S単- 137号 ***					the A
\$40706	  SP  遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				1 000	歩A 当たり算出
3A0700	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	据行 400mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		15, 030	
	+- пи		111		10, 000	
	*** S単- 138号 ***					the .
\$40706	  SP  遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		_ m		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0700	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2) 管径	350mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		12, 640	
	T BM				12,111	
	1 1 0 W 100 E 1 1 1					
	*** S単一 139号 ***					歩A
SA0706	  SP  遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1 000 m	歩A  当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-41-2 TH
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管2種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				11小汉叶月月 · U · U	た。Nr・4項のNr火工	
	1)作業区分	据付				
	2) 管径	400mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分 5)签括区公	か 工等 9 番				
	5) 管種区分	外圧管2種				
	単 価		m		16, 480	
	*** S単一 140号 ***					
	5 + 1100 + 110					歩A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	l					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)作業区分	据付	平匹	<del>т</del> ш	亚坝	/m ~5
	2)管径	500mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5) 管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		18, 640	
	*** S単- 141号 ***					
						歩A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	n+ 88 46 44 46		当たり算出
	SP 遅心刀鉄肋コンクリート官 (B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	M11, 000mm, 25.6 / J36/JJ/ - V / / 1 B (D/D/ ) - 8.0; / J / E I 1E			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)管径	900mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		48, 560	
	*** S単- 142号 ***					
						歩A
	SP 不陸整正		m²	at an the state of the		当たり算出
	SP 不陸整正 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	
	無し, -, -, なし,			後間前約15乗時間:0.0   豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無	無し				
	1) 補足材料の有無 2) 補足材料平均厚さ	無し -				
	3)補足材料	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		2		118. 5	
	里 ៕		m²		110. 3	
	*** S単- 143号 ***					JE A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,12 / //
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1
	1)全仕上り厚	100mm				
	2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC-40				
	単 価		m²		483. 5	
	中		111		403. 5	1
	*** S単- 144号 ***					歩A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40			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	
				秦本紹時间:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	*
	1)全仕上り厚	140mm				
	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	再生クラッシャラン RC-40				
	)		,		[ F77 ^	
	単 価	<u>l</u>	m²	I .	577. 9	近幾典政昌

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
### 1		41 W	—	40	4- јш	75. dk	HI 19
### 1							
### 1		district OF 145H states					
### 2000 1 万田報告 (正元 新門市) ### 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		*** 5単- 145号 ***					歩 A
	SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	
一							
		150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40					
10 かかしか質							
1 合性上も型							
20							
SHI							
2月				_			
中央中   SE   1405   中央中   100   10							
		5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC-40				
				-			
		単 価		m²		601.5	
MAC   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1		<del>1-</del> Im				001.0	
MAC   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1							
MAC   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1月   1		- W					
1		*** S単- 146号 ***					- - - - -
野田高俊 (北道・海河部)   野田高俊 (北道・海河部)   野田高俊 (北道・海河部) 0.0   安都田正立し   安都田正立   与田田正立   与田田田田   与田田田田田   李本田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	
# 2		SP 下層路盤(車道・路肩部)				制約作業時間:0.0	
基本学師原文の   2 数時間にの   2 数年   2 数年   2 数時間にの	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40		-				
300mm   200mm   20							
Defet 19 原 20 位 1							
2 版工区分   2 版工						,,	
おお拝   1,206   日本   1,206							
公長期前日単低区分   存生力ラットで 配							
野生物理性の   野生が分析が 配							
**** S単一147分 ***    **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一148分 ***   **** S型(東道:近し 医療験的により 医療的 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)							
**** S単一147分 ***    **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一148分 ***   **** S型(東道:近し 医療験的により 医療的 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)							
**** S単一147分 ***    **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一147分 ***   **** S単一148分 ***   **** S型(東道:近し 医療験的により 医療的 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		2		1 206	
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き		単 個		m		1, 200	
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き							
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き							
308   19 上 原経盤 (土道・経胃部)   1,000 ml 当たり算出   1,000 ml 当たり 算出   1,000 ml 当たり算出   1,000 ml 当たり   1,000 ml 当		*** S単- 147号 ***					III A
野上陽路盤 (東道・路河部)   校園的別野: なし   砂樹の年齢時10.0	SA0834	SP 上層路般 (市道・路戸部)		m²		1 000 m <sup>2</sup>	-
整雪補正:なし 基本絵時間:8.0 超動時間:0.0   一次校時間:0.0   一次が表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表					時間的制約:なし		コ/C / 非国
基本会時間:8.0   超動時間:0.0   週本:4週8休以上   1)材料区分1   2)平均幅員		路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm					
「							
1)材料区分 I							
2)平均幅員					DRIX. VIRG. ST. S	Zarr Zavriota	
3) 護青村の有無   なし   おり   おり   おり   おり   おり   おり   おり   お			路盤材				
5) 路監材の有無			- 				
5)施工区分							
7) 長期割引単価区分   次し   のmm   の							
S) 選青村1層当り平均仕上り厚			_				
9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分Ⅱ 単 価		7					
11) 材料区分II							
単 価							
*** S単 148号 ***  SA0843 SP 表層 (車道・路肩部)  SP 表層 (車道・路肩部)  SP 表層 (車道・路肩部)  3. 0m超, 40mm, 7スファト混合物 I (2.35t/m3), ブラルコート 各種, なし、再  生密粒度アスコン(13)  第書種正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 選休:4週8休以上  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類  5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  第本 ***  ##							
SA0843     SP 表層(車道・路肩部)     歩名 当たり算出       SA0843     SP 表層(車道・路肩部)       SP 表層(車道・路肩部)     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       生密粒度アスコン(13)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       選休:4週8休以上       1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚     3.0m超 40mm     2.35t/m3) 7.77t/N·混合物 I (2.35t/m3) 4)選青材料種類     アスファル・混合物 I (2.35t/m3) アライムコート 各種 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分     カセト 再生密粒度アスコン(13)		単 価		m²		1, 041	
SA0843     SP 表層(車道・路肩部)     歩名 当たり算出       SA0843     SP 表層(車道・路肩部)       SP 表層(車道・路肩部)     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       生密粒度アスコン(13)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       選休:4週8休以上       1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚     3.0m超 40mm     2.35t/m3) 7.77t/N·混合物 I (2.35t/m3) 4)選青材料種類     アスファル・混合物 I (2.35t/m3) アライムコート 各種 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分     カセト 再生密粒度アスコン(13)							
SA0843     SP 表層(車道・路肩部)     歩名 当たり算出       SA0843     SP 表層(車道・路肩部)       SP 表層(車道・路肩部)     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       生密粒度アスコン(13)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       選休:4週8休以上       1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚     3.0m超 40mm     2.35t/m3) 7.77t/N·混合物 I (2.35t/m3) 4)選青材料種類     アスファル・混合物 I (2.35t/m3) アライムコート 各種 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分     カセト 再生密粒度アスコン(13)							
SA0843     SP 表層 (車道・路肩部)     n²     1.000 n²     当たり算出       SP 表層 (車道・路肩部)     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 表現補正:なし 基本給時間:8.0 運幣補正:なし 基本給時間:8.0 運幣補正:なし 基本給時間:0.0 運休:4週8休以上       1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3.0m超 40mm 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 7゚ライムコート 各種 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分 7年を乾度アスコン(13)     7.30m超 (2.35t/m3) 7゚ライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		*** S単- 148号 ***					
SP 表層 (車道・路肩部) 3. 0m超, 40mm, 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 生密粒度アスコン(13)  - 生密粒度アスコン(13)  - 生密粒度アスコン(13)  - 大変 書補正:なし 基本 2 上 基本 2 上 基本 2 上 2 上 2 上 2 上 2 上 2 上 2 上 2 上 2 上 2	040040	CD 丰屋 (古光, 吸言如)		2			-
3.0m超, 40mm, 7スファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再 生密粒度アスコン(13)				m	時間的制約:か1		ヨにり昇出
生密粒度アスコン(13)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       2)1層当り平均仕上り厚     3.0m超 40mm       3)比重区分 4)瀝青材料種類     アスファルト混合物 I (2.35t/m3) ブライムコート 各種 ち)長期割引単価区分 6)材料区分     でライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)							
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上   1) 平均幅員					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1) 平均幅員     3. 0m超       2) 1層当り平均仕上り厚     40mm       3) 比重区分     アスアァルト混合物 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       6) 材料区分     再生密粒度アスコン(13)				-			
2)1層当り平均仕上り厚     40mm       3)比重区分     7スファル混合物 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       6)材料区分     再生密粒度アスコン (13)					休復時间:0.0	週1小・4週8怀以上	
2)1層当り平均仕上り厚     40mm       3)比重区分     7スファル混合物 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       6)材料区分     再生密粒度アスコン (13)		1)平均幅員	3.0m超				
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       6) 材料区分     再生密粒度アスコン(13)		2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
5) 長期割引単価区分 6) 材料区分 再生密粒度アスコン(13)							
6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)							
単価     n²     1,635							
		単 価		m²		1, 635	

### (2014年) 中央学 (2014年) (201	コード	名	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0843     SP 表層 (車道・路肩部)     歩A       SP 表層 (車道・路肩部)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 変書補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7゚ライムコート 各種     基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚     50mm       3)比重区分 4)瀝青材料種類     アスファルト混合物 I (2.35t/m3) アライムコート 各種       5)長期割引単価区分 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)     再生密粒度アスコン(13)	- I	41 M	<b></b>	中位	- н	亚坝	VIII 2-7
SA0843       SP 表層 (車道・路肩部)       n²       1.000 n² 当たり算出         SP 表層 (車道・路肩部)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜期制約作業時間:0.0 夜期制約作業時間:0.0 夜期報正:なし 返事補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 運然時間:0.0         種、あり、再生密粒度7スコン(13)       虚素給時間:8.0 超動時間:0.0 運然・4週8休以上         1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 50mm 3)比重区分 4)選青材料種類 7°ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 6)材料区分 再生密粒度7スコン(13)       7.377ルト混合物 I (2.35t/m3) 7°ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 50mm 4		*** S単- 149号 ***					
SP 表層 (車道・路肩部)       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:なし 運熱帯補正:なし 運熱帯補正:なし 基本給時間:8.0         種,あり,再生密粒度アスコン(13)       基本治時間:8.0       超勤時間:0.0         1) 平均幅員       1.4m以上3.0m以下 50mm       週休:4週8休以上         1) 平均幅員       1.4m以上3.0m以下 50mm       週休:4週8休以上         3) 比重区分       7スファルト混合物 I (2.35t/m3) 7゚ライムコート 各種       カり 再生密粒度アスコン(13)							歩A
1. 4m以上3. 0m以下, 50mm, 7ス77か混合物 I (2. 35t/m3) , プライムコート 各 夜間制約作業時間:0. 0 冬期補正:なし 産業情補正:なし 基本給時間:8. 0 超動時間:0. 0 深夜時間:0. 0 湿体:4週8休以上  1) 平均幅員 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 7ス77か混合物 I (2. 35t/m3) 7. ライムコート 各種 5) 長期割引単価区分 カリ 再生密粒度アスコン(13)	SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
種,あり,再生密粒度7スコン(13)		SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       第夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分     7プライムコト 各種 カり 再生密粒度アスコン(13)		1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファル混合物 I (2.35t/m3),ブライムコート各			夜間制約作業時間:0.0		
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   1) 平均幅員		種,めり,再生密粒度/スコン(13)					
1) 平均幅員     1. 4m以上3. 0m以下       2) 1層当り 平均仕上り厚     50mm       3) 比重区分     7スファルト混合物 I (2.35t/m3)       4) 瀝青材料種類     ブライムコート 各種       5) 長期割引単価区分     あり       6) 材料区分     再生密粒度アスコン (13)					左平和时间·8.0 浮布時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)1層当り平均仕上り厚     50mm       3)比重区分     7ス77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     あり       6)材料区分     再生密粒度アスコン (13)					1 K K M [H] 10. 0	MIN. FMONIST	
2)1層当り平均仕上り厚     50mm       3)比重区分     7ス77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     あり       6)材料区分     再生密粒度アスコン (13)		1) 平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
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     あり       6) 材料区分     再生密粒度アスコン (13)		2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
5) 長期割引単価区分       あり         6) 材料区分       再生密粒度アスコン(13)		3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
6) 材料区分 再生密粒度7スコン(13)			プライムコート 各種				
		5)長期割引単価区分	あり   こり つけい (10)				
1		b) 材料区分	再生密粒度/X3/(13)				
		単 価		m²		2. 035	
		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				,	
			<u> </u>				

10mm    コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考	
### 17		再生粒度調整砕石	<i>—</i>	, ,,,,,,			910
PLANE 20 200×200×4	J03121			m3	420, 000		
# 12 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	P13003			個	22, 200		
### 11				佃	27 100		
(1)   (1				凹			
日本の 19-20年 19-20 -	P13005			個	31, 400		
### 1989	P13007	$450\ 480 \times 390 \times 4$		個	48, 800		
### 1,300	P13029			松	950		
株別のシーナリー・場合を表   1,520   2月 - 1 - 2 + 2 + 1		鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
# 1.520				枚	1, 310		
Page 25   19		フリュームタイト 350		枚	1, 520		
今年   10	P13033			枚	2, 720		
98000 R-15 0.R P	DOGGOO!				2 610		
2回				1回	2, 610		
# 11,000	P96002			個	3, 150		
1800.00 元の元年   類 1.000 元の元年   類 1.000   日本の元年   数 1.000   日本の元年   数 1.000   日本の元日    P96003			個	11, 000			
### 1	POROD4			佃	1 400		
田本田   日本田   田本田   田		自由勾配側溝			·		
PRODUCT   MODEL STATES   MODEL S	P96013			個	86, 500		
PRODES   2008. 조사 日曜	P96014	B600×H600×L2000		個	123, 000		
10 日本保護権所がレーデング   10 日本保護権がレーデング   10 日本保護権がレーデー・デー・デー・デー・デー・デー・デー・デー・デー・デー・デー・デー・デー・	P96015			松	33 400		
Post   100   1		自由勾配側溝用グレーチング					
PRODIS   PROD X	P96016			枚	68, 500		
1990년   1990   199	P96018	B600×H600×L2000		個	38, 500		
対数の	P96020			個	59, 600		
Pepsilon   Pepsilo		大型フリューム			60, 200		
Person	P96021			10	69, 300		
P9650   1-4 300 × 1000   校 4,800     P9670				個	80, 200		
P96052   F4 450×1000				枚	4, 800		
大型アリューム音				t/r	8 580		
度水けデフリュー人   164		大型フリューム蓋					
196101   250 両口分木	P96053			枚	15, 000		
P8-5102   300 両口分木   個   20,100   日本化学フリューム   日本化学   日本化学フリューム   日本化学のコリーム   日本化学のコリーム		250 両口分水		個	16, 400		
販水(キアリューム   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日				個	20, 100		
Ref		取水U字フリューム					
Pose	P96103			値	23, 300		
P9620  BF-250 L-2000	P96104			個	37, 700		
P96202   BF-350 L=2000   個   15,600     P96203 BF-550 L=2000   個   30,100     EBP**550 L=2000   個   30,100     EBP**550 L=2000   個   19,500     EBP**550 L=2000   個   19,500     EBP**550 L=2000   個   19,500     EBP**550 L=2000   個   19,500     EBP**550 L=2000   個   10,500     EBP**550 L=2000   M   40,600     EBP**550 L=2000 L=20,000     EBP***50 L=2000 L=20,000     EBP****50 L=2000 L=20,000     EBP************************************	P96201	BF-250 L=2000		個	10, 200		
P96203 BF-550 L=2000   個 30,100     Rep 落差工 BF型	P96202			佃	15 600		
P96250   250   250   250   250   260   26,900   26,900   26,900   26,900   26,900   26,900   26,900   26,900   26,900   27,900   27,4		ベンチフリュームⅡ型			•		
P96250     250     個     19,500       階段客差工 BF型     個     26,900       階段客差工 BF型     個     40,600       鏡壁     個     103,000       接壁     個     11,100       P96261     側板 500型     個     11,100       合流桝 (600型)     個     27,400       合流桝 (900型)     個     75,200       P96301     900×900×700     個     75,200       合流桝 (1050型)     個     129,000       グレーチング蓋     枚     29,300       グレーチング検査     個     116,000       P96801     □90用, T-14, 2枚割り     組     116,000       グレーチング検査     個     161,000       プレーチング検査     161,000       グレーチング検査     161,000       グレーチング検査     161,000       グレーチング検査     161,000       グレーチング検査     161,000				個	30, 100		
P96251   350   信   26,900	P96250	250		個	19, 500		
P96252 550		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		個	26. 900		
P96260   転体 900型   個		階段落差工 BF型					
P96260     本体 900型     個     103,000       鏡壁     個板 500型     個     11,100       合流桝 (600型)     個     27,400       合流桝 (900型)     個     75,200       今流桝 (1050型)     個     75,200       合流桝 (1050型)     個     129,000       グレーチング蓋     女     29,300       P96800     B300, T-14     枚     29,300       P96801     □900用, T-14,2枚割り     組     116,000       グレーチング桝蓋     回のの用, T-25,2枚割り     組     161,000       グレーチング桝蓋     組     161,000	P96252			個	40, 600		
P96261 側板 500型     個     11,100       合流桝 (600型)     個     27,400       P96300 600×600×550     個     27,400       合流桝 (900型)     個     75,200       分流桝 (1050型)     個     129,000       P96302 1050×1050×820     個     129,000       グレーチング蓋     次レーチング桝蓋       P96801 □900用, T-14, 2枚割り     組     116,000       グレーチング桝蓋     組     161,000       P96802 □900用, T-25, 2枚割り     組     161,000	P96260	本体 900型		個	103, 000		
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	P96261	側板 500型		個	11, 100		
合流桝 (900型)	DORSON			佃	27 400		
P96302   1050×1050×820   個   129,000     グレーチング蓋   校   29,300     グレーチング   グレーチング   検   29,300     グレーチング   グレーチング   検   116,000     グレーチング   グレーチング   グレーチング   大   116,000     グレーチング   グレーチング   グレーチング   大   116,000     グレーチング   グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   グレーチング   大   161,000   161,000     グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   グレーチング   大   161,000     グレーチング   イ   161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     161,000     16		合流桝 (900型)					1
P96302     1050×1050×820     個     129,000       グレーチング蓋     枚     29,300       P96801     グレーチング桝蓋     116,000       グレーチング桝蓋     組     116,000       グレーチング桝蓋     組     161,000       グレーチング桝蓋     りつの用、T-25, 2枚割り     組     161,000	P96301			個	75, 200		
P96800     B300, T-14     枚     29, 300       グレーチング桝蓋     組     116,000       グレーチング桝蓋     161,000       グレーチング桝蓋     4     161,000       グレーチング桝蓋     4     161,000	P96302	$1050 \times 1050 \times 820$		個	129, 000		
グレーチング桝蓋     組     116,000       990用, T-14, 2校割り     組     161,000       グレーチング桝蓋     場     161,000       グレーチング桝蓋     りつの用, T-25, 2校割り     は     161,000	P96800			枚	29. 300		
グレーチング桝蓋 P96802 □900用, T-25, 2校割り 組 161,000 グレーチング桝蓋		グレーチング桝蓋					
P96802 □900用, T-25, 2校割り 組 161, 000 グレーチング桝蓋	r96801			組	116, 000		
	P96802	□900用, T-25, 2枚割り		組	161, 000		
F96003 [ 1200円, 1-14, 5枚割 7	P96803			組	261, 000		

153.000   150.	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
### 153.000		手動式簡易ゲート					VIII J
### 152,000   152,000	P96900	□400用, 四方水密		基	133, 000		
2 333 000	P96901	手動式間易ケート□500用、三方水密		基	152, 000		
18.000   18.000		手動式簡易ゲート					
18,000   1	P96902	□600用,三方水密 建設底材		基	333, 000		
	P96999	廃プラスチック		m3	18, 000		
	P07000	平板載荷試験 100km以内、海债费今ま。 ************************************		ы	236 000		
	191000	1008的5月、华州复古号、村工兴			230, 000		
近							

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単一 1号 ***					
maaaaa					1.000	歩A
	鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1.000 m	当たり算出
	B形1種 φ 150 バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~ 超低・排(~2014)]					
	標準^^/y/容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 普通作業員	0.056	且	11, 700	655	S単 8号
		0.090	人	22, 746	2, 047	S単 11号
	運転手(特殊)	0. 039	人	24, 276	947	S単 12号
S02115	土木一般世話役	0. 029	人	27, 030	784	S単 13号
S02115	特殊作業員	0. 019	人	24, 480		S単 14号
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管					
S02116	B形 外圧1種 径150 長2.00m,, 軽油	0. 499	本	6, 780		S単 21号
	パトロール給油,,	1. 917	L	144	276	S単 22号 算出数量
	合 計				8, 557	1.000 m
	単 価		m		8, 557	
	*** T単一 2号 ***					
T00000	木杭打設工(機械)		+		20 000 +	歩A
100002			本		32.000 本	当たり算出
S02116	長1.2m、末口12cm 松丸太					
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),, 土木一般世話役	32.000	本	895	28, 640	S単 63号
		1.000	人	27, 030	27, 030	S単 16号
S02115	普通作業員	2. 000	人	22, 746	45, 492	S単 17号
	油圧ブレーカ バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1. 100	目	14, 400		S単 9号
S02112	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
S02116	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油	1. 100	<u> </u>	6, 200		S単 10号
	^゚トロール給油,, 運転手 (特殊)	37. 000	L	144	5, 328	S単 22号
		1.000	人	24, 276	24, 276	S単 18号
Y00004	稚的	0. 030		153, 426	4, 603	
	合 計				158, 029	算出数量 32.000 本
	単 価		本		4, 938	
	-т- ни		77-		1, 000	
					<u> </u>	
						近幾典政昌