

令和4年度

亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その26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	鱼 岡中部 <u>農地整</u> 備事業所
事業名	鱼 岡中部 <u>農地整備事業</u>
工事名	曽我部工区区画整理その26工事
施工場所	京都府亀岡市曽我部町寺及び春日部地内
工事番号	4-110-0124
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	11ヶ月
積算体系年月	令和5年2月
単価期適用年月	令和5年2月—A
歩掛期適用年番号	令和4年99号—A
電力会社名	関西電力
	近畿農政局

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				114, 972, 000	
	・工事価格				104, 520, 000	
	・消費税相当額(10%)				10, 452, 000	
	· 行复忧怕当保(I U /0/				10, 402, 000	
	工事内容					
1	整地工		3. 640	ha		
2	道路工		1, 143. 000	m		
3	用水路工		449. 000	m		
4	排水路工		791. 000	m		
5	仮設工		1. 000	式		
\vdash						
\vdash						
\vdash						
<u> </u>						
<u> </u>						
						丘畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	翌債
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	中山間地域
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			104, 520, 000	
・工事原価			89, 042, 000	
純工事費			67, 502, 000	
・・直接工事費			60, 756, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	60, 756, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	0	
・・間接工事費			28, 286, 000	
・・・共通仮設費			6, 746, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	295, 000	
・・・・運搬費~営繕費等				
61, 051, 000 × ((8. 560*1. 100)*1. 000*1. 050*1. 000)			6, 038, 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	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			413, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)		<u> </u>		
59, 963, 000 × (0. 690)			413, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
· · · 現場管理費				
67, 502, 000 × ((29. 820*1. 000) *1. 000*1. 070*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			21, 540, 000	
・・・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				
89, 042, 000 × (17. 350*1. 000+0. 04)			15, 484, 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)			793, 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	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	近樂農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 曽我部工区区画整理その26工事

項 目 名	数 量	単位	金額	備考
No adaptive et al site (introduction / consistence for the consistence).				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
104, 520, 000 × 5. 670			5, 926, 000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			60, 756, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	60, 756, 000	
	1.000	工	00, 750, 000	
・整地工				
・・整地工①	1. 000	式	23, 053, 000	
··整地工②	1. 000	式	5, 459, 000	
	1.000	式	8, 614, 000	
・・筆外運土工①	1. 000	式	132, 000	
・・筆外運土工②	1. 000	式	368, 000	
・・畦畔工①	1. 000	式	1, 006, 000	
・・畦畔工②	1.000	式	1, 502, 000	
・・進入路工①				
・・進入路工②	1.000	式	108, 000	
・・一筆取水工①	1. 000	式	73, 000	
・・一筆取水工②	1. 000	式	245, 000	
	1. 000	式	307, 000	
・・一筆排水工①	1. 000	式	420, 000	
・・一筆排水工②	1. 000	式	629, 000	
・・構造物取壊し工①, ②	1. 000	式	4, 190, 000	
			1, 100, 000	
・道路工	1 000		0 500 000	
・・第40号支線道路	1. 000	式	6, 528, 000	
支線道路B(砂利舗装) ・・第40 - 1号支線道路	1. 000	式	1, 835, 000	
支線道路B(砂利舗装) ・・第42号支線道路	1.000	式	1, 253, 000	
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	147, 000	
・・第10号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1. 000	式	125, 000	
・・第10号支線道路府道取付工	1. 000	式	10, 000	
・・第11号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	27, 000	
・・第12号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	1, 092, 000	
・・第13号支線道路				
支線道路B(砂利舗装) ・・第2号耕作道路	1. 000	式	313, 000	
支線道路B(砂利舗装) ・・第38号支線道路	1. 000	式	137, 000	
支線道路B(砂利舗装) ・・第38号支線道路府道取付工	1. 000	式	688, 000	
	1. 000	式	336, 000	
・・第39号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1. 000	式	478, 000	
··第39号支線道路府道取付工	1. 000	式	87, 000	
・用水路工	1.000	-	6, 879, 000	
・・第75号支線用水路		式		
UF-250 ・・第76号支線用水路	1.000	式	1, 237, 000	
UF-250 ・・第64号支線用水路	1. 000	式	2, 077, 000	
H500×B700 ・・第64号支線用水路現況取付工	1.000	式	1, 020, 000	
	1. 000	式	76, 000	
・・第70号支線用水路 UF-250	1. 000	式	1, 472, 000	
・・第72号支線用水路 UF-250	1. 000	式	536, 000	
・・第13号支線道路府道取付工	1.000	式	461,000	
	1. 000		101, 000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
・排水路工	1. 000	式	24, 296, 000	
・・第9号用排兼用水路 BF-600	1. 000	式	5, 712, 000	
・・縦型スロープエ				
BF-600 ・・縦型スロープエ	1. 000	式	438, 000	
BF-600-1 ・・第9号用排兼用水路市道横断工	1. 000	式	260, 000	
・・第9号用排兼用水路現況取付工	1. 000	式	823, 000	
	1. 000	式	99, 000	
・・第10号用排兼用水路 BF-600	1. 000	式	1, 001, 000	
・・縦型スロープエ BF-600	1. 000	式	301, 000	
・・縦型スロープエ BF-600-1	1. 000	式	260, 000	
・・第10号支線排水路現況取付工	1. 000	式	46, 000	
・・第15号支線排水路				
BF-450 ・・縦型スロープエ	1. 000	式	2, 338, 000	
BF-450 ・・縦型スロープエ	1. 000	式	426, 000	
BF-450-1 ・・第15-2号支線排水路	1. 000	式	105, 000	
BF-250	1. 000	式	341,000	
・・第15-1号支線排水路 BF-250	1. 000	式	493, 000	
・・第6号用排兼用水路 BF-350	1. 000	式	4, 773, 000	
・・縦型スロープエ BF-350	1. 000	式	420, 000	
・・第7号用排兼用水路				
BF-250 ・・縦型スロープエ	1. 000	式	2, 847, 000	
BF-250 ・・第8号用排兼用水路	1. 000	式	245, 000	
BF-250 ・・縦型スロープエ	1. 000	式	2, 124, 000	
BF-250	1. 000	式	98, 000	
・・縦型スロープエ BF-250-1	1. 000	式	213, 000	
・・第64-1号支線排水路 BF-350	1. 000	式	933, 000	

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 曽我部工区区画整理その26工事

工種名称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費內訳			295, 000	
事業損失防止施設費	1. 000	式	295, 000	
・事業損失防止施設	1. 000	式	295, 000	
・・濁水処理工①	1. 000	式	156, 000	
· · 濁水処理工②	1. 000	式	139, 000	
	1.000	IV.	139, 000	
				近樂農政局

72	₩. ■	224 644	777 /III	A #455	/++: -+y.
名 称 (規 格) 直接工事費 (仮設工を除く)	数量	単位	単価	金額	備考
ELXIP ((() () ()				60, 756, 000	
・整地工	1 000			00 050 000	
- ・・整地工①	1. 000	式		23, 053, 000	
	1.000	式		5, 459, 000	
000001 表土扱い(ほ場整備工) 表土はぎのみ	1. 450	ha	496, 370	719, 737	歩A・単A B単 1号
00002 基盤造成・畦畔築立	1.400	IId	400, 070	713, 707	歩A・単A
000000 ± 1 (7) (/07 (12 ± 14 ± 14 ± 1)	1. 450	ha	2, 198, 607	3, 187, 980	B単 2号
000003 表土扱い(ほ場整備工) 表土戻し+整地	1. 450	ha	1, 069, 657	1, 551, 003	歩A・単A B単 3号
	1. 100	The state of the s	1, 200, 001		5 0.0
合 計				5, 458, 720	
・整地工②					
000004 表土扱い(ほ場整備工)	1.000	式		8, 614, 000	歩A・単A
表土はぎのみ	2. 190	ha	495, 736	1, 085, 662	B単 4号
000005 基盤造成・畦畔築立	0.100	,	0 201 211	F 000 071	歩A・単A
000006 表土扱い(ほ場整備工)	2. 190	ha	2, 301, 311	5, 039, 871	B単 5号 歩A・単A
表土戻し+整地	2. 190	ha	1, 136, 284	2, 488, 462	B単 6号
合 計				8, 613, 995	
<u>'a'</u> #T				0, 013, 995	
At Al Ver Loss O					
・・筆外運土工①	1.000	式		132, 000	
000007 不整地運搬				102, 000	歩A・単A
L=60m以上	254. 000	m3	519	131, 826	B単 7号
合 計				131, 826	
・・筆外運土工②					
事//建工工®	1.000	式		368, 000	
000008 不整地運搬	700,000		F10	267 071	歩A・単A
L=60m以上	709. 000	m3	519	367, 971	B単 8号
合 計				367, 971	
・・畦畔工①					
	1.000	式		1, 006, 000	15
000009 湛水畦畔工(Bタイプ) 田差 H=0.50 < H≦1.00	91,000	m	755	68, 705	歩A・単A B単 9号
000010 湛水畦畔工(Cタイプ)				30, 700	歩A・単A
田差 H=1.00 <h≦1.50< td=""><td>184. 000</td><td>m</td><td>1, 126</td><td>207, 184</td><td>B単 10号</td></h≦1.50<>	184. 000	m	1, 126	207, 184	B単 10号
000011 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.50 < H≦2.00	296. 000	m	1, 435	424, 760	歩A・単A B単 11号
000012 湛水畦畔工(Sタイプ)					歩A・単A
田差 H=0.00 000013 管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)	116. 000	m	336	38, 976	B単 12号 歩A・単A
田差 H=0.01 <h≦0.50< td=""><td>864. 000</td><td>m</td><td>308</td><td>266, 112</td><td>B単 13号</td></h≦0.50<>	864. 000	m	308	266, 112	B単 13号
Α 51				1 005 707	
合 計				1, 005, 737	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1. 000	式		1, 502, 000	
000014 湛水畦畔工(Aタイプ)		14		1, 302, 000	歩A・単A
田差 H=0.01 <h≦0.50< td=""><td>187. 000</td><td>m</td><td>476</td><td>89, 012</td><td>B単 14号</td></h≦0.50<>	187. 000	m	476	89, 012	B単 14号
00015 湛水畦畔工(Bタイプ) 田差 H=0.50 < H≦1.00	164. 000	m	755	123, 820	歩A・単A B単 15号
000016 湛水畦畔工(Cタイプ)					歩A・単A
田差 H=1.00 <h≦1.50< td=""><td>191. 000</td><td>m</td><td>1, 126</td><td>215, 066</td><td>B単 16号</td></h≦1.50<>	191. 000	m	1, 126	215, 066	B単 16号
000017 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.50 < H≦2.00	414. 000	m	1, 435	594, 090	歩A・単A B単 17号
000018 湛水畦畔工(Sタイプ)					歩A・単A
田差 H=0.00 000019 管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)	742. 000	m	336	249, 312	B単 18号 歩A・単A
000019 日 空 中 中 - L (NAK 300) (A タ オ フ) 日 差 H=0.01 < H ≦ 0.50	750. 000	m	308	231, 000	B単 19号
Δ ±L				1, 502, 300	
合 計				1, 502, 300	
・・進入路工①	1.000	式		108, 000	
000020 進入路工(1型)		14		100,000	歩A・単A
W=4.0 H=0.30	2. 000	箇所	355	710	B単 20号
000021 進入路工(2型) W=4.0 0.30 <h≦0.60< td=""><td>2. 000</td><td>箇所</td><td>804</td><td>1, 608</td><td>歩A・単A B単 21号</td></h≦0.60<>	2. 000	箇所	804	1, 608	歩A・単A B単 21号
000022 進入路工(3型)					歩A・単A
W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td>3.000</td><td>箇所</td><td>2, 274</td><td>6, 822</td><td>B単 22号 近樂農政局</td></h≦0.90<>	3.000	箇所	2, 274	6, 822	B単 22号 近樂農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000023 進入路工(4型)		+12	4- іш	业粮	歩A・単A
W=4.0 0.90 <h≦1.20< td=""><td>1.000</td><td>箇所</td><td>4, 320</td><td>4, 320</td><td>B単 23号</td></h≦1.20<>	1.000	箇所	4, 320	4, 320	B単 23号
000024 進入路工(6型)					歩A・単A
W=4. 0 1. 50 < H≦1. 80	1.000	箇所	11, 085	11, 085	B単 24号
000025 進入路工(8型) W=4,02.10 <h≦2.40< td=""><td>2. 000</td><td>箇所</td><td>21, 386</td><td>42, 772</td><td>歩A・単A B単 25号</td></h≦2.40<>	2. 000	箇所	21, 386	42, 772	歩A・単A B単 25号
000026 進入路工(9型)	2.000	直刀	21, 300	72, 112	歩A・単A
W=4.0 2.40 <h≦2.70< td=""><td>1.000</td><td>箇所</td><td>25, 770</td><td>25, 770</td><td>B単 26号</td></h≦2.70<>	1.000	箇所	25, 770	25, 770	B単 26号
000027 排水路横断進入部					歩A・単A
	1.000	箇所	14, 531	14, 531	B単 27号
合 計				107, 618	
- FI				107, 010	
・・進入路工②					
00000 16 1 10 = (1 = 1)	1.000	式		73, 000	15m A 324 A
000028 進入路工(1型) W=4.0 H=0.30	8. 000	箇所	355	2, 840	歩A・単A B単 28号
000029 進入路工(2型)	0.000	直刀	333	2, 040	歩A・単A
W=4.0 0.30 <h≦0.60< td=""><td>6. 000</td><td>箇所</td><td>804</td><td>4, 824</td><td>B単 29号</td></h≦0.60<>	6. 000	箇所	804	4, 824	B単 29号
000030 進入路工(3型)					歩A・単A
W=4.00.60 <h≦0.90< td=""><td>5. 000</td><td>箇所</td><td>2, 274</td><td>11, 370</td><td>B単 30号</td></h≦0.90<>	5. 000	箇所	2, 274	11, 370	B単 30号
000031 進入路工(4型)	2. 000	Andrew Street	4. 320	0 640	歩A・単A
W=4.0 0.90 <h≦1.20 000032 排水路横断進入</h≦1.20 	2.000	箇所	4, 320	8, 640	B単 31号 歩A・単A
000002 护小时便即连入	7. 000	箇所	6, 453	45, 171	B単 32号
		P4//1	3, .30	,	. , , ,,,,,
合 計				72, 845	
・・一筆取水工①	1.000	式		245. 000	
000033 取水管設置	1.000			240, 000	歩A・単A
VP φ 150	54. 700	m	3, 761	205, 727	B単 33号
000034 塩ビ管用継手45゚エルボ					歩A・単A
φ 150	7. 000	個	1, 130	7, 910	B単 34号
000035 分水栓	12. 000	ΔŒ	2, 610	31, 320	歩A・単A
VP用 B-150	12.000	個	2,010	31, 320	B単 35号
合 計				244, 957	
H 71					
・・一筆取水工②	4 000			202 200	
000000 正-人 姓和 區	1.000	式		307, 000	IF A HA
000036 取水管設置 VP VP	64. 900	m	3, 761	244, 089	歩A・単A B単 36号
000037 塩ビ管用継手45°エルボ	04. 000	111	0, 701	244, 000	歩A・単A
φ 150	5. 000	個	1, 130	5, 650	B単 37号
000038 分水栓					歩A・単A
VP用 B-150	22. 000	個	2, 610	57, 420	B単 38号
合 計				307, 159	
L FI				007, 100	
・・一筆排水工①					
000030	1.000	式		420, 000	1E ∧ . ₩ ∧
000039 排水桝設置工 550型	12. 000	箇所	16, 337	196, 044	歩A・単A B単 39号
000040 排水管設置	12.000	直別	10, 337	130, 044	歩A・単A
VP φ 150	55. 900	m	3, 698	206, 718	B単 40号
000041 塩ビ管用継手90°エルボ					歩A・単A
φ 150	12. 000	個	1, 400	16, 800	B単 41号
合 計				419, 562	
合 計				419, 002	
・・一筆排水工②					
	1.000	式		629, 000	
000042 排水桝設置工	00 000	Anto-	10.007	050 444	歩A・単A
550型 000043 排水管設置	22. 000	箇所	16, 337	359, 414	B単 42号 歩A・単A
VP φ 150	64. 600	m	3, 698	238, 891	歩A・単A B単 43号
000044 塩ビ管用継手90°エルボ	31.000	111	5, 550	200, 001	歩A・単A
φ 150	22. 000	個	1, 400	30, 800	B単 44号
		_		A===	
合 計				629, 105	
・・構造物取壊し工①,②					
	1.000	式		4, 190, 000	
000045 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A・単A
無筋	124. 000	m3	13, 014	1, 613, 736	B単 45号
000046 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	11 000		00.000	050 070	歩A・単A
有筋 000047 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	11.000	m3	22, 998	252, 978	B単 46号 歩A・単A
- 100047 コングリート構造物収録し・連振・処理 - 二次製品	16. 000	m3	26, 142	418 272	少A・単A B単 47号
	10.000			.10, 2/2	NEW # 2-1

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000048 石積取壊し					歩A・単A
000049 舗装版取壊し・運搬・処理	1, 297. 000	m²	1, 398	1, 813, 206	B単 48号 歩A・単A
コンケリート舗装	15. 000	m²	719	10, 785	B単 49号
000050 舗装版取壊し・運搬・処理 アスファルト舗装	145. 000	2	455	65, 975	歩A・単A B単 50号
	145.000	m²	455	03, 973	<u>B車 50万</u> 歩A・単A
	0.800	m3	18, 953	15, 162	B単 51号
合 計				4, 190, 114	
				, ,	
・道路工					
	1.000	式		6, 528, 000	
・・第40号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		1, 835, 000	
00052 舗装工(支線道路B)	1.000	10		1, 000, 000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	817. 000	m²	742	606, 214	B単 52号
000053 表層工(取付部) As, t=3cm	128. 000	m²	1, 150	147, 200	歩A・単A B単 53号
000054 路盤工(取付部)		_			歩A・単A
RC-40, t=15cm 000055 表層工(取付部)	130. 000	m²	585	76, 050	B単 54号 歩A・単A
As, t=5cm	51.000	m²	1, 699	86, 649	B単 55号
000056 路盤工(取付部) RM-30.t=20cm	51.000	m²	703	35, 853	歩A・単A B単 56号
000057 路盤工(取付部)		111			歩A・単A
RC-40, t=30cm 000058 路体工(支線道路B)	52. 000	m²	1, 172	60, 944	B単 57号 歩A・単A
000008 路停工(又標追路B)	300. 200	m	2, 736	821, 347	歩A・単A B単 58号
000059 隅切り		44	400		歩A・単A
支線B(3,0)×支線B(3,0)	2. 000	箇所	402	804	B単 59号
合 計				1, 835, 061	
・・第40-1号支線道路					
支線道路(砂利舗装)	1.000	式		1, 253, 000	IF A 334 A
000060 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	412. 000	m²	742	305, 704	歩A・単A B単 60号
000061 表層工(取付部)	05.000	2	4 450	100.050	歩A・単A
As, t=3cm 000062 路盤工(取付部)	95. 000	m²	1, 150	109, 250	B単 61号 歩A・単A
RC-40, t=15cm	96. 000	m²	585	56, 160	B単 62号
000063 路体工(支線道路B)	147. 200	m	5, 304	780, 749	歩A・単A B単 63号
000064 隅切り	147. 200	III	3, 304	700, 743	歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	3.000	箇所	402	1, 206	B単 64号
合 計				1, 253, 069	
- ・・第42号支線道路					
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		147, 000	(h
000065 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	64. 000	m²	742	47, 488	歩A・単A B単 65号
000066 表層工(取付部)					歩A・単A
As, t=3cm 000067 路盤工(取付部)	53. 000	m²	1, 150	60, 950	B単 66号 歩A・単A
RC-40, t=15cm	54. 000	m²	585	31, 590	B単 67号
000068 路体工(支線道路B)	31, 300		219	6, 855	歩A・単A
	31.300	m	219	0, 000	B単 68号
合 計				146, 883	
・・第10号支線道路					
支線道路B(砂利舗装) 000069 舗装工(支線道路B)	1.000	式		125, 000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	25. 000	m²	777	19, 425	B単 69号
000070 表層工(取付部)	38. 000	m²	1, 999	75, 962	歩A・単A B単 70号
As, t=3cm 000071 路盤工(取付部)	36.000	III		10, 902	歩A・単A
RC-40, t=15cm	40.000	m²	585	23, 400	B単 71号
000072 路体工(支線道路B)	40. 900	m	150	6, 135	歩A・単A B単 72号
A =1					
合 計				124, 922	
・・第10号支線道路府道取付工	1.000	式		10. 000	
000073 既設水路取壊・運搬・処理	1.000	八		10,000	歩A・単A
	0.800	m3	13, 014	10, 411	B単 73号
合 計				10, 411	
<u>. H</u> H				. 10, 711	、 に然曲が日

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・第11号支線道路					
支線道路B(砂利舗装) 000074 舗装工(支線道路B)	1.000	式		27, 000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	24. 000	m²	777	18, 648	B単 74号
000075 路体工(支線道路B)	25. 300	m	330	8, 349	歩A・単A B単 75号
A 21					
合 計				26, 997	
・・第12号支線道路					
支線道路B(砂利舗装)	1. 000	式		1, 092, 000	
000076 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	691.000	m²	742	512, 722	歩A・単A B単 76号
000077 路体工(支線道路B)					歩A・単A
000078 隅切り	197. 300	m	2, 924	576, 905	B単 77号 歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	6. 000	箇所	402	2, 412	B単 78号
合 計				1, 092, 039	
・・第13号支線道路				2.2	
支線道路B(砂利舗装) 000079 舗装工(支線道路B)	1.000	式		313, 000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40) 00080 表層工(取付部)	152. 000	m²	742	112, 784	B単 79号 歩A・単A
000080 表層工(取行部) As, t=3cm	22. 000	m²	1, 999	43, 978	歩A・単A B単 80号
000081 路盤工(取付部) RC-40, t=15cm	23. 000	m²	585	13, 455	歩A・単A B単 81号
000082 路体工(支線道路B)		111			歩A・単A
	66. 000	m	2, 164	142, 824	B単 82号
合 計				313, 041	
・・第2号耕作道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		137, 000	
000083 舗装工(支線道路B)		1(,	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40) 00084 路体工(支線道路B)	116. 000	m²	742	86, 072	B単 83号 歩A・単A
	46. 200	m	1, 101	50, 866	B単 84号
00085 隅切り 耕作(2.5)×支線B(3.0)	1.000	箇所	402	402	歩A・単A B単 85号
合 計				137, 340	
□ #1				107, 040	
・・第38号支線道路					
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		688, 000	II- A 324 A
00086 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	462. 000	m²	742	342, 804	歩A・単A B単 86号
000087 表層工(取付部) As, t=3cm	40. 000	m²	1, 150	46, 000	歩A・単A B単 87号
000088 表層工(取付部)					歩A・単A
As, t=5cm 000089 路盤工(取付部)	7. 000	m²	1, 699	11, 893	B単 88号 歩A・単A
RC-40, t=15cm	41.000	m²	585	23, 985	B単 89号 歩A・単A
000090 路体工(支線道路B)	179. 800	m	1, 455	261, 609	歩A・単A B単 90号
000091 隅切り 支線B(3.0)×支線B(3.0)	4. 000	箇所	402	1, 608	歩A・単A B単 91号
	4. 000	四1/1	402		5+ via
合 計				687, 899	
。第90旦士绾送败在送历 <i>什</i> 工					
・・第38号支線道路府道取付工	1. 000	式		336, 000	
000092 舗装版切断 As, t=5cm	11. 600	m	547	6, 345	歩A・単A B単 92号
000093 舗装版破砕					歩A・単A
As, t=5cm 000094 取壊殻運搬・処理	7. 400	m²	169	1, 251	B単 93号 歩A・単A
アスファルト舗装	0. 400	m3	5, 733	2, 293	B単 94号
000095 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 無筋	0. 900	m3	13, 014	11, 713	歩A・単A B単 95号
000096 可変側溝 (H)600×(B)300	8. 000	m	36, 448	291, 584	歩A・単A B単 96号
000097 表層					歩A・単A
再生密粒度アスコン(13), t=5cm 000098 上層路盤工	7. 400	m²	1, 787	13, 224	B単 97号 歩A・単A
RM-30, t=20cm	5. 000	m²	1, 006	5, 030	B単 98号
000099 下層路盤工 RC-40, t=30cm	4. 000	m²	1, 172	4, 688	歩A・単A B単 99号
,	1.000	***		1, 000	近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 曽我部工区区画整理その26工事

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
Λ 31				336, 128	
合 計				330, 120	
・・第39号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		478, 000	
000100 舗装工(支線道路B)					歩A・単A
敷砂利舗装 (RC-40) 000101 表層工(取付部)	295. 000	m²	742	218, 890	B単 100号 歩A・単A
As, t=3cm	62.000	m²	1, 150	71, 300	B単 101号
000102 路盤工(取付部)	63.000	2	585	36, 855	歩A・単A
RC-40, t=15cm 000103 路体工(支線道路B)	63.000	m²	505	30, 600	B単 102号 歩A・単A
	108. 400	m	1, 384	150, 026	
000104 隅切り 支線B(3,0)×支線B(3,0)	2.000	箇所	402	804	歩A・単A B単 104号
		1004/21			
合 計				477, 875	
・・第39号支線道路府道取付工	1.000			07.000	
000105 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	1.000	式		87, 000	歩A・単A
無筋	0. 600	m3	13, 014	7, 808	B単 105号
000106 ヒューム管布設 φ 300 (B形1種, 180° 自由基礎)	5. 700	m	13, 865	79, 031	歩A・単A B単 106号
	3.730				
合 計				86, 839	
・用水路工	1.000			6, 879, 000	
・・第75号支線用水路	1.000	式		0, 6/9, 000	
UF-250	1.000	式		1, 237, 000	(F
000107 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250	73. 900	m	13, 984	1, 033, 418	歩A・単A B単 107号
000108 取水U字フリューム設置工					歩A・単A
UF250 A型 000109 急流工	1.000	箇所	22, 317	22, 317	B単 108号 歩A・単A
UF250-4	1.000	箇所	105, 359	105, 359	B単 109号
000110 二次製品桝設置工	1.000	Art art	48, 203	48, 203	歩A・単A
600型 000111 屈曲工	1.000	箇所	40, 203	40, 203	B単 110号 歩A・単A
UF250	3.000	箇所	9, 136	27, 408	B単 111号
合 計				1, 236, 705	
				,, ===,, :==	
・・第76号支線用水路					
UF-250	1.000	式		2, 077, 000	
000112 鉄筋コンクリートフリューム設置工	152. 100		9, 600	1 460 160	歩A・単A
UF-250 000113 取水U字フリューム設置工	152. 100	m	9, 600	1, 400, 100	B単 112号 歩A・単A
UF250 A型	2. 000	箇所	22, 318	44, 636	B単 113号
000114 急流工 UF250-2	2.000	箇所	62, 853	125, 706	歩A・単A B単 114号
000115 急流工					歩A・単A
UF250-2 減勢部無し 000116 進入路暗渠蓋設置工	1.000	箇所	8, 963	8, 963	B単 115号 歩A・単A
T-4 UF-250	10.000	枚	4, 631	46, 310	B単 116号
000117 ヒューム管布設	17 000		10 017	217 000	歩A・単A
φ 300 (B形1種, 180° 自由基礎) 000118 二次製品桝設置工	17. 000	m	12, 817	217, 889	B単 117号 歩A・単A
600型	3.000	箇所	48, 642	145, 926	B単 118号
000119 屈曲工 UF250	3.000	箇所	9, 136	27, 408	歩A・単A B単 119号
	2.230	-4/21	3, 130		•
合 計				2, 076, 998	
・・第64号支線用水路 #500×2700	1.000			1, 020, 000	
H500×B700 000120 大型フリューム設置エ		式		1, 020, 000	歩A・単A
H500×B700	35. 100	m	16, 510	579, 501	B単 120号
000121 ボックスカルバート (H)500×(B)700	2. 000	m	75, 230	150, 460	歩A・単A B単 121号
000122 現場打桝					歩A・単A
5-8型 000123 現場打桝	1.000	箇所	158, 039	158, 039	B単 122号 歩A・単A
(H) 800×(B) 1000×(L) 1600型	1.000	箇所	111, 453	111, 453	B単 123号
000124 屈曲工	1 000	64: =r	20, 522	20 500	歩A・単A
500×700	1.000	箇所	20, 522	20, 522	B単 124号
合 計				1, 019, 975	
	1				近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・第64号支線用水路現況取付工	1. 000	式		76. 000	
000125 現況取付水路			00.147	,	歩A・単A
現場打ちコンクリート水路 000126 現場打L型水路	2. 100	m	28, 147	59, 109	B単 125号 歩A・単A
	1. 400	m	12, 189	17, 065	B単 126号
승 카				76, 174	
・・第70号支線用水路 UF-250	1.000	式		1, 472, 000	
000127 鉄筋コンクリートフリューム設置工				·	歩A・単A
UF-250 000128 取水U字フリューム設置工	112. 400	m	8, 939	1, 004, 744	B単 127号 歩A・単A
UF250 A型 000129 急流工	3. 000	箇所	22, 318	66, 954	B単 128号 歩A・単A
UF250-2	1. 000	箇所	62, 853	62, 853	B単 129号
000130 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250	15. 000	枚	4, 631	69, 465	歩A・単A B単 130号
000131 二次製品桝設置工					歩A・単A B単 131号
600型 000132 二次製品桝設置工 100132 二次製品桝設置工 100132	3.000	箇所	48, 642	145, 926	歩A・単A
900型 000133 屈曲工	1.000	箇所	103, 553	103, 553	B単 132号 歩A・単A
UF250	2. 000	箇所	9, 136	18, 272	
合 計				1, 471, 767	
・・第72号支線用水路					
UF-250 000134 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		536, 000	歩A・単A
UF-250 000135 取水U字フリューム設置工	46. 500	m	9, 387	436, 496	B単 134号 歩A・単A
UF250 A型	2. 000	箇所	22, 318	44, 636	B単 135号
000136 急流工 UF250-2 減勢部無し	1.000	箇所	8, 963	8, 963	歩A・単A B単 136号
000137 進入路暗渠蓋設置工	10.000		4, 631		歩A・単A
T-4 UF-250	10.000	枚	4, 031	46, 310	B単 137号
合 計				536, 405	
http://doi.org/10.1000/10.100/10.1000/10.100/10.100/10.1000/10.1000/10.1000/10.1000/10					
・・第13号支線道路府道取付工	1. 000	式		461, 000	
000138 角落し BF-350	1.000	箇所	11, 020	11, 020	歩A・単A B単 138号
000139 分水栓					歩A・単A
VP用 B-250 000140 舗装版切断	22. 000	個	10, 400	228, 800	B単 139号 歩A・単A
As, t=5cm 000141 舗装版破砕	8. 900	m	547	4, 868	B単 140号 歩A・単A
As, t=5cm	12. 000	m²	169	2, 028	B単 141号
000142 取壊殻運搬・処理	0. 600	m3	5, 733	3, 440	歩A・単A B単 142号
000143 塩ビ管布設 VP φ 250 (TS)	9. 400	m	10, 513	98, 822	歩A・単A B単 143号
000144 45°ベンド		m			歩A・単A
φ 250	2. 000	個	55, 900	111, 800	B単 144号
合 計				460, 778	
- 排水路工	1. 000	式		24, 296, 000	
- 第9号用排兼用水路 PD_600	1.000				
BF-600 000145 ベンチフリューム設置工		式		5, 712, 000	歩A・単A
BF-600 000146 二次製品桝設置工	62. 600	m	22, 038	1, 379, 579	B単 145号 歩A・単A
1050型	5. 000	箇所	161, 083	805, 415	B単 146号
000147 落差桝-1	1.000	箇所	252, 386	252, 386	歩A・単A B単 147号
000148 落差桝-2	1.000	箇所	596, 745	596, 745	歩A・単A B単 148号
000149 階段落差工					歩A・単A
BF-600 000150 ヒューム管布設	29. 000	個	43, 302	1, 255, 758	B単 149号 歩A・単A
φ 1000 (B形1種, 180°自由基礎)	20. 500	m	66, 107	1, 355, 194	B単 150号
000151 BF取合工(B型) BF-600→HP φ 1000	2. 000	箇所	33, 336	66, 672	歩A・単A B単 151号
合 計				5, 711, 749	
LI BI				3, 711, 743	
					で後曲が日

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
・・縦型スロープエ					
BF-600 000152 二次製品桝設置工	1.000	式		438, 000	歩A・単A
1050型	3.000	箇所	136, 561	409, 683	少A・単A B単 152号
000153 巻立コンクリート		124/21			歩A・単A
18-8-25BB	1.000	箇所	12, 952	12, 952	B単 153号
000154 スロープ	1.000	箇所	15, 097	15, 097	歩A・単A B単 154号
	1.000	<u>19</u> 1/1	10,007	10, 007	D = 1017
合 計				437, 732	
・・縦型スロープエ					
BF-600-1	1.000	式		260, 000	
000155 現場打桝	1.000	Art art	206, 601	206, 601	歩A・単A
6-10型 000156 巻立コンクリート	1.000	箇所	200, 001	200, 001	B単 155号 歩A・単A
18-8-25BB	1.000	箇所	23, 830	23, 830	B単 156号
000157 スロープ	1 000	A4-=	20 017	20 017	歩A・単A
	1.000	箇所	29, 917	29, 917	B単 157号
合 計				260, 348	
・・第9号用排兼用水路市道横断工					
オック川が飛口小崎山地内関土	1.000	式	<u> </u>	823, 000	
000158 構造物取壊工					歩A・単A
アスファルト舗装 000159 重圧管布設	12. 000	m²	1, 108	13, 296	B単 158号 歩A・単A
000159 里庄官伟設	10.000	m	77, 080	770, 800	歩A・単A B単 159号
000160 舗装復日工					歩A・単A
	12. 000	m²	3, 274	39, 288	B単 160号
合 計				823, 384	
LI FI				020, 004	
・・第9号用排兼用水路現況取付工	1.000	式		99, 000	
000161 分水栓	1.000	24		33, 000	歩A・単A
HP用 B-300	1.000	個	36, 500	36, 500	B単 161号
000162 小口止工設置	1.000	Art art	62, 345	62, 345	歩A・単A B単 162号
	1.000	箇所	02, 343	02, 343	D 年 102万
合 計				98, 845	
・・第10号用排兼用水路					
BF-600	1.000	式		1, 001, 000	
000163 ベンチフリューム設置工	10, 200		10.006	045 051	歩A・単A
BF-600 000164 二次製品桝設置工	12. 300	m	19, 996	245, 951	B単 163号 歩A・単A
1050型	2. 000	箇所	161, 083	322, 166	
000165 階段落差工	10.000		40.000	400,000	歩A・単A
BF-600	10.000	個	43, 302	433, 020	B単 165号
合 計				1, 001, 137	
・・縦型スロープエ					
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		301, 000	
000166 二次製品桝設置工					歩A・単A
1050型 000167 巻立コンクリート	2. 000	箇所	136, 561	273, 122	B単 166号 歩A・単A
000167 客立コングリート 18-8-25BB	1.000	箇所	12, 952	12, 952	歩A・単A B単 167号
000168 スロープ					歩A・単A
	1.000	箇所	15, 097	15, 097	B単 168号
合 計				301, 171	
				,	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
・・縦型スロープエ BF-600-1	1.000	式		260, 000	
000169 現場打桝		- 4		•	歩A・単A
6-10型	1.000	箇所	206, 601	206, 601	B単 169号
000170 巻立コンクリート 18-8-25BB	1. 000	箇所	23, 830	23, 830	歩A・単A B単 170号
000171 スロープ		F21// 1		20, 000	歩A・単A
	1.000	箇所	29, 917	29, 917	B単 171号
合 計				260, 348	
				200, 340	
・・第10号支線排水路現況取付工	1 000	-4-		46 000	
- 000172 既設水路取壊し	1.000	式		46, 000	歩A・単A
無筋コンクリート(取壊し~運搬~処理)	0. 300	m3	13, 014	3, 904	B単 172号
					近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173 現場打取付水路	1.000	箇所	41, 911	41, 911	歩A・単A B単 173号
	1.000	- 四//	41,011	41, 011	D == 110 //
合 計				45, 815	
・・第15号支線排水路					
BF-450	1. 000	式		2, 338, 000	
000174 ベンチフリューム設置工					歩A・単A
BF-450	84. 800	m	14, 051	1, 191, 525	B単 174号
000175 屈曲工 BF450	3.000	箇所	12, 264	36, 792	歩A・単A B単 175号
000176 階段落差工	0.000		12, 201	00, 702	歩A・単A
BF-450	32. 000	個	34, 687	1, 109, 984	B単 176号
A ⇒I				2, 338, 301	
合 計				2, 330, 301	
・・縦型スロープエ				400.000	
BF-450 000177 二次製品桝設置工	1.000	式		426, 000	歩A・単A
900型	4. 000	箇所	84, 484	337. 936	
000178 巻立コンクリート		1277	2., .2.	221, 222	歩A・単A
18-8-25BB	4. 000	箇所	10, 460	41, 840	B単 178号
000179 スロープ	4. 000	箇所	11, 481	45, 924	歩A・単A B単 179号
	4.000	直刀	11, 401	40, 924	ロ午 113万
合 計				425, 700	
・・縦型スロープエ					
・・***********************************	1. 000	式		105, 000	
000180 二次製品桝設置工					歩A・単A
900型	1.000	箇所	84, 484	84, 484	B単 180号
000181 巻立コンクリート 18-8-25BB	1.000	箇所	10, 076	10, 076	歩A・単A B単 181号
000182 スロープ		18///	10,070	10, 070	歩A・単A
	1.000	箇所	10, 021	10, 021	B単 182号
合 計				104, 581	
宜 群				104, 361	
・・第15-2号支線排水路	1 000	6		0.41 000	
BF-250 000183 ベンチフリューム設置工	1.000	式		341, 000	歩A・単A
BF-250	11. 700	m	10, 025	117, 293	B単 183号
000184 階段落差工					歩A・単A
BF-250	10.000	個	22, 323	223, 230	B単 184号
合 計				340, 523	
<u> </u>				010,020	
・・第15-1号支線排水路	1.000	4-		493, 000	
BF-250 000185 ベンチフリューム設置工	1.000	式		493, 000	歩A・単A
BF-250	21. 300	m	9, 260	197, 238	B単 185号
000186 二次製品桝設置工	1 000	444	40.040	40.040	歩A・単A
600型 000187 二次製品桝設置工	1.000	箇所	48, 642	48, 642	B単 186号 歩A・単A
1050型	1.000	箇所	161, 083	161, 083	少A・単A B単 187号
000188 ヒューム管布設					歩A・単A
φ 300 (B形1種, 180°自由基礎)	2. 000	m	12, 817	25, 634	B単 188号
000189 静水フリューム (H) 600×(B) 600	1.000	個	60, 013	60, 013	歩A・単A B単 189号
(2) 000. (2) 000	1.000	lled	00,010	00, 010	2 T 100 G
合 計				492, 610	
・・第6号用排兼用水路					
BF-350	1.000	式		4, 773, 000	
000190 ベンチフリューム設置工	04 000		10.170	000 400	歩A・単A
BF-350 000191 二次製品桝設置工	81. 200	m	12, 149	986, 499	B単 190号 歩A・単A
900型	2. 000	箇所	103, 553	207, 106	少A・単A B単 191号
000192 二次製品桝設置工					歩A・単A
1050型	4. 000	箇所	161, 083	644, 332	B単 192号
000193 階段落差工 BF-350	50.000	個	28, 307	1, 415, 350	歩A・単A B単 193号
000194 ヒューム管布設	30.000	IIII	20, 307	1, 410, 000	歩A・単A
φ 600 (B形1種, 180° 自由基礎)	31.500	m	29, 789	938, 354	B単 194号
000195 重圧管布設	2 22		20.015	070 007	歩A・単A
φ 600 000196 鏡壁工	8. 900	m	30, 640	272, 696	B単 195号
000190 頻蛭⊥ φ600型(側板は別途)	3. 000	箇所	57, 617	172, 851	歩A・単A B単 196号
000197 側板設置(両側)					歩A・単A
	3.000	箇所	25, 664	76, 992	B単 197号

h st. (III III)	W =	2771.)\/ /m²	A der	ttt- dv
名 称 (規 格) 000198 BF取合工(A型)	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
BF-350→HP φ 600	3. 000	箇所	4, 178	12, 534	少A・単A B単 198号
000199 BF取合工(B型)		12477	,,	, , , , , ,	歩A・単A
BF-350→HP φ 600	2. 000	箇所	23, 246	46, 492	B単 199号
合 計				4, 773, 206	
G #T				4, 773, 200	
・・縦型スロープエ				400.000	
BF-350 000200 二次製品桝設置工	1.000	式		420, 000	歩A・単A
900型	4. 000	箇所	84. 484	337, 936	み A・単A B単 200号
000201 巻立コンクリート			,	,	歩A・単A
18-8-25BB	4. 000	箇所	8, 337	33, 348	B単 201号
000202 スロープ	4. 000	箇所	12, 067	48, 268	歩A・単A B単 202号
	4.000	直7月	12,007	40, 200	日年 202月
合 計				419, 552	
・・第7号用排兼用水路					
BF-250	1.000	式		2, 847, 000	
000203 ベンチフリューム設置工					歩A・単A
BF-250	78. 600	m	8, 598	675, 803	B単 203号 歩A・単A
000204 二次製品桝設置工 600型	5. 000	箇所	48, 642	243, 210	歩A・単A B単 204号
000205 二次製品桝設置工		<u> </u>		2.5, 210	歩A・単A
1050型	1. 000	箇所	161, 083	161, 083	B単 205号
000206 落差桝-1 (H) 1700×(B) 900×(L) 900型	1. 000	箇所	243, 979	243, 979	歩A・単A B単 206号
(f) 1700×(b) 900×(L) 900室 000207 落差桝-2	1.000	直別	243, 979	243, 979	<u> </u>
(H) 1250×(B) 900×(L) 900型	1.000	箇所	199, 839	199, 839	B単 207号
000208 階段落差工	00.000	h	00.000	744.000	歩A・単A
BF-250 000209 ヒューム管布設	32. 000	個	22, 323	714, 336	B単 208号 歩A・単A
◆ 300 (B形1種, 180°自由基礎)	29. 000	m	12, 817	371, 693	
000210 重圧管布設					歩A・単A
φ 500	9. 200	m	25, 723	236, 652	B単 210号
合 計				2, 846, 595	
Ц П				2, 040, 000	
・・縦型スロープエ	1. 000	-		245, 000	
BF-250 000211 二次製品桝設置工	1.000	式		240, 000	歩A・単A
600型	5. 000	箇所	36, 767	183, 835	B単 211号
000212 巻立コンクリート					歩A・単A
18-8-25BB 000213 スロープ	5. 000	箇所	6, 522	32, 610	B単 212号 歩A・単A
000213 70-7	5. 000	箇所	5, 724	28, 620	少A・単A B単 213号
			,	,	
合 計				245, 065	
・・第8号用排兼用水路					
BF-250	1.000	式		2, 124, 000	
000214 ベンチフリューム設置工	70 400		10.005	000 070	歩A・単A
BF-250 000215 二次製品桝設置工	78. 400	m	10, 205	800, 072	B単 214号 歩A・単A
600型	3. 000	箇所	48, 642	145, 926	B単 215号
000216 二次製品桝設置工					歩A・単A
900型 000217 二次製品桝設置工	1.000	箇所	103, 553	103, 553	B単 216号 歩A・単A
1050型 1050型	1. 000	箇所	161, 083	161, 083	歩A・単A B単 217号
000218 階段落差工		H-1//I			歩A・単A
BF-250	26. 000	個	22, 323	580, 398	B単 218号
000219 ヒューム管布設 φ 350 (B形1種, 180° 自由基礎)	9. 400	m	14, 255	133, 997	歩A・単A B単 219号
000220 重圧管布設	3.400	111	14, 230	100, 997	歩A・単A
φ 350	9. 200	m	17, 590	161, 828	B単 220号
000221 BF取合工(B型)	0.000	Andre	10 500	07.100	歩A・単A
BF−250→HP φ 350	2. 000	箇所	18, 598	37, 196	B単 221号
合 計				2, 124, 053	
・・災刑フロープエ					
・・縦型スロープエ BF-250	1.000	式		98, 000	
000222 二次製品桝設置工	1.000			00, 000	歩A・単A
600型	2. 000	箇所	36, 767	73, 534	B単 222号
000223 巻立コンクリート	2 000	<i>(m</i> = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	6, 522	10 044	歩A・単A
18-8-25BB 000224 スロープ	2. 000	箇所	6, 522	13, 044	B単 223号 歩A・単A
	2. 000	箇所	5, 724	11, 448	少A・平A B単 224号
合 計				98, 026	

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
		, ,			
・・縦型スロープエ				<u> </u>	
BF-250-1	1. 000	式		213, 000	歩A・単A
000225 二次製品桝設置工 900型	2. 000	箇所	84, 484	168, 968	B単 225号
000226 巻立コンクリート 18-8-25BB	2. 000	箇所	8, 784	17 568	歩A・単A B単 226号
000227 スロープ					歩A・単A
	2.000	箇所	13, 238	26, 4/6	B単 227号
合 計				213, 012	
・・第64-1号支線排水路BF-350	1.000	式		933, 000	
000228 ベンチフリューム設置工			10.007		歩A・単A
BF-350 000229 二次製品桝設置工	61. 200	m	13, 327		B単 228号 歩A・単A
900型 000230 急流工	1.000	箇所	103, 553	103, 553	B単 229号 歩A・単A
BF350 減勢部無し	1.000	箇所	13, 432	13, 432	歩A・単A B単 230号
合 計				932, 597	
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				302, 307	
		<u> </u>			
	1		I.	i	近終農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				295, 000	
・事業損失防止施設	1.000	式		295, 000	
・・濁水処理工①					
000231 濁水処理工	1.000	式		156, 000	歩A・単A
	1.000	箇所	155, 716		B単 231号
合 計				155, 716	
海中和祖子②					
・・濁水処理工②	1.000	式		139, 000	
000232 濁水処理工	1.000	箇所	138, 706	138, 706	歩A・単A B単 232号
合 計				138, 706	
	1		1	1	近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	表土扱い(ほ場整備工)					
				400.070		
	表土はぎのみ		ha	496, 370		歩A・単A
000002	*** B単一 2号 *** 基盤造成・畦畔築立					
000002	<u> </u>					
			ha	2, 198, 607		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***			, ,		, , , , ,
000003	表土扱い(ほ場整備工)					
	表土戻し+整地		ha	1, 069, 657		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***					
000004	表土扱い(ほ場整備工)					
	ましただので		,	495, 736		III A HA
	<u>表土はぎのみ</u> *** B単- 5号 ***		ha	490, 730		歩A・単A
000005	基盤造成・畦畔築立					
000000	医盆 厄风· 哇叶朱立					
			ha	2, 301, 311		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***			, ,		
000006	表土扱い(ほ場整備工)					
	表土戻し+整地		ha	1, 136, 284		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***					
000007	不整地運搬					
	I CO N I			F40		IE A 124 A
\vdash	L=60m以上 *** B単- 8号 ***		m3	519		歩A・単A
000000	*** B 里 - 8号 *** 不整地運搬					
000008	个世紀是原					
	L=60m以上		m3	519		歩A・単A
	*** B単一 9号 ***		mo .	010		
000009	湛水畦畔工(Bタイプ)					
	田差 H=0.50 <h≦1.00< td=""><td></td><td>m</td><td>755</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.00<>		m	755		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***					
000010	湛水畦畔工(Cタイプ)					
	田差 H=1.00 <h≦1.50< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 126</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.50<>		m	1, 126		歩A・単A
000011	*** B単一 11号 *** 湛水畦畔工(Dタイプ)					
000011	- 磁水畦畔⊥(Dタイノ)					
	田差 H=1.50 <h≦2.00< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 435</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.00<>		m	1, 435		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***		111	1, 100		9/11 +11
000012	湛水畦畔工(Sタイプ)					
	田差 H=0.00		m	336		歩A・単A
	*** B単一 13号 ***					
000013	管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)					
				000		
	田差 H=0.01 <h≦0.50< td=""><td></td><td>m</td><td>308</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦0.50<>		m	308		歩A・単A
000014	*** B単一 14号 *** 湛水畦畔工(Aタイプ)					
000014	他小哇叶工(Aタイプ)					
	田差 H=0.01 <h≦0.50< td=""><td></td><td>m</td><td>476</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦0.50<>		m	476		歩A・単A
	*** B単一 15号 ***					,
000015	湛水畦畔工(Bタイプ)					
	田差 H=0.50 <h≦1.00< td=""><td></td><td>m</td><td>755</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.00<>		m	755		歩A・単A
	*** B単一 16号 ***					
000016	湛水畦畔工(Cタイプ)					
	田美 出-1 00~4<1 50			1, 126		#Λ. ₩ Λ
	田差 H=1.00 <h≦1.50 *** B単- 17号 ***</h≦1.50 		m	1, 120		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** 湛水畦畔工(Dタイプ)					
550011	() () () () () () () () () ()					
	田差 H=1.50 <h≦2.00< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 435</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.00<>		m	1, 435		歩A・単A
	*** B単- 18号 ***			·		
000018	湛水畦畔工(Sタイプ)					
	田差 H=0.00		m	336		歩A・単A
0000-0	*** B単一 19号 ***					
000019	管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)					
	田差 H=0.01 < H≤0.50		m	308		歩A・単A
	n = n - 0. 01 < n ≥ 0. 50 *** B 単 − 20号 ***		111	300		グローチロ
000020	進入路工(1型)					
	W=4.0 H=0.30		箇所	355		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***			-		
000021	進入路工(2型)					
	W=4. 0 0. 30 < H≦0. 60		箇所	804		歩A・単A
l	*** B単一 22号 ***					
000022	進入路工(3型))
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td></td><td>箇所</td><td>2, 274</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦0.90<>		箇所	2, 274		歩A・単A
	*** B単一 23号 *** 進入路工(4型)		<u> </u>	2, 27		J.1. T.1.
	W=4.0 0.90 <h≦1.20 *** B単- 24号 ***</h≦1.20 		<u>箇所</u>	4, 320		歩A・単A
000024	進入路工(6型)					
	W=4.0 1.50 < H≦1.80 *** B単一 25号 ***		箇所	11, 085		歩A・単A
000025	進入路工(8型)					
	W=4.0 2.10 <h≦2.40< td=""><td></td><td>箇所</td><td>21, 386</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.40<>		箇所	21, 386		歩A・単A
000026	*** B単一 26号 *** 進入路工(9型)					
	W=4.0 2.40 <h≦2.70< td=""><td></td><td>箇所</td><td>25, 770</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.70<>		箇所	25, 770		歩A・単A
	*** B単一 27号 *** 排水路横断進入部					,
000021	7F7/VBG13QB/XE7/CBP		Art arc	14, 531		IF a H4 a
	*** B単- 28号 ***		箇所	14, 551		歩A・単A
000028	進入路工(1型)					
	W=4.0 H=0.30 *** B単- 29号 ***		箇所	355		歩A・単A
	進入路工(2型)					
	W=4.0 0.30 < H ≤ 0.60		箇所	804		歩A・単A
	*** B単一 30号 *** 進入路工(3型)					
	W=4.0 0.60 < H ≤ 0.90		箇所	2, 274		歩A・単A
	*** B単一 31号 *** 進入路工(4型)					
	W=4. 0 0. 90 < H ≤ 1. 20		箇所	4, 320		歩A・単A
	*** B単- 32号 ***		画刀	4, 020		少八十八
000032	排水路横断進入					
	*** B単- 33号 ***		箇所	6, 453		歩A・単A
000033	取水管設置					
	VP φ 150 *** B単一 34号 ***		m	3, 761		歩A・単A
000034	塩ビ管用継手45°エルボ					
	φ 150		個	1, 130		歩A・単A
000035	*** B単一 35号 *** 分水栓					
	VP用 B-150		個	2, 610		歩A・単A
	*** B単一 36号 *** 取水管設置					
			***	3, 761		歩A・単A
	VP φ 150 *** B単一 37号 ***		m	3, 701		ツA・早A
000037	塩ビ管用継手45゚エルボ					
	φ 150 *** B単- 38号 ***		個	1, 130		歩A・単A
000038	分水栓					
	VP用 B-150 *** B単一 39号 ***		個	2, 610		歩A・単A
000039	排水桝設置工					
	550型		箇所	16, 337		歩A・単A
000040	*** B単一 40号 *** 排水管設置					
	VP φ 150		m	3, 698		歩A・単A
	*** B単一 41号 *** 塩ビ管用継手90°エルボ					·
			Æ	1, 400		歩A・単A
	φ150 *** B単- 42号 ***		個	1, 400		ツA・平A
000042	排水桝設置工					
	550型 *** B単- 43号 ***		箇所	16, 337		歩A・単A
000043	排水管設置					
	VP φ 150		m	3, 698		歩A・単A 近樂豊政島

数量 単位 名 称 (規 格) 単 価 金 額 備考 *** B単- 44号 *** 000044 塩ビ管用継手90°エルボ 1, 400 個 歩A・単A *** B単- 45号 *** 000045 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 無筋 *** B単- 46号 *** 13, 014 歩A・単A m3 000046 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 有筋 *** B単- 47号 *** 通搬・魚 22, 998 m3 歩A・単A 000047 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 26, 142 二次製品 歩A・単A m3 *** B単- 48号 *** 000048 石積取壊し 1, 398 m² 歩A・単A *** B単- 49号 *** 000049 舗装版取壊し・運搬・処理 m^2 719 歩A・単A *** B単- 50号 *** 000050 舗装版取壊し・運搬・処理 455 歩A・単A アスファルト舗装 m^2 *** B単- 51号 *** 000051 廃プラスチック取壊し・運搬・処理 18, 953 歩A・単A m3 *** B単- 52号 *** 000052 舗装工(支線道路B) 742 歩A・単A 敷砂利舗装(RC-40) m^2 *** B単- 53号 *** 000053 表層工(取付部) 1, 150 As, t=3cm m^2 歩A・単A *** B単- 54号 *** 000054 路盤工(取付部) RC-40, t=15cm *** B単- 55号 *** m^2 585 歩A・単A 000055 表層工(取付部) 1,699 歩A・単A As, t=5cm m² *** B単- 56号 *** 000056 路盤工(取付部) 703 歩A・単A RM-30, t=20cm m^2 *** B単- 57号 *** 000057 路盤工(取付部) RC-40, t=30cm *** B単一 58号 *** 1, 172 歩A・単A 000058 路体工(支線道路B) 2, 736 歩A・単A m *** B単- 59号 *** 000059 隅切り 402 <u>歩A・</u>単A 支線B(3.0)×支線B(3.0) 箇所 *** B単- 60号 *** 舗装工(支線道路B) 000060 742 敷砂利舗装(RC-40) m^2 歩A・単A *** B単- 61号 *** 表層工(取付部) 000061 1, 150 歩A・単A $\,m^{\!^{2}}$ *** B単- 62号 *** 000062 路盤工(取付部) $m^{\!\!\!\!2}$ 585 歩A・単A RC-40, t=15cm *** B単- 63号 *** 路体工(支線道路B) 000063 5, 304 歩A・単A m *** B単- 64号 *** 000064 隅切り 402 支線B(3.0)×支線B(3.0) 箇所 歩A・単A *** B単- 65号 *** 000065 舗装工(支線道路B)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	敷砂利舗装(RC-40) *** B単- 66号 ***		m²	742		歩A・単A
000066	表層工(取付部)					
	As, t=3cm		m²	1, 150		歩A・単A
000067	*** B単一 67号 *** 路盤工(取付部)					
000001	PH \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					
	RC-40, t=15cm		m²	585		歩A・単A
000068	*** B単一 68号 *** 路体工(支線道路B)					
000000	时件工(又称足时D)					
			m	219		歩A・単A
000000	*** B単一 69号 *** 舗装工(支線道路B)					
000069	翻装工(又称追路的)					
	敷砂利舗装(RC-40)		m²	777		歩A・単A
000050	*** B単一 70号 ***					
000070	表層工(取付部)					
	As, t=3cm		m²	1, 999		歩A・単A
	*** B単- 71号 ***					
000071	路盤工(取付部)					
	RC-40, t=15cm		m²	585		歩A・単A
	*** B単一 72号 ***			530		
000072	路体工(支線道路B)					
				150		歩A・単A
	*** B単一 73号 ***		m	130		少れ・早れ
000073	既設水路取壊・運搬・処理					
				10 011		IE A 224 A
	*** B単一 74号 ***		m3	13, 014		歩A・単A
000074	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40) *** B単- 75号 ***		m²	777		歩A・単A
000075	*** B 単一 75号 *** 路体工(支線道路B)					
000010	到下土(入师)是时D/					
			m	330		歩A・単A
000076	*** B単一 76号 *** 舗装工(支線道路B)					
000076	翻装工(又称追路的)					
	敷砂利舗装(RC-40)		m²	742		歩A・単A
	*** B単一 77号 ***					
000077	路体工(支線道路B)					
			m	2, 924		歩A・単A
	*** B単一 78号 ***					
000078	関切り					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	402		歩A・単A
	*** B単一 79号 ***		四//			971
000079	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40)		m²	742		歩A・単A
			111	142		グロ・井口
000080	表層工(取付部)					
	A- 4-2		2	1 000		15 A . 34 A
	As, t=3cm *** B単- 81号 ***		m²	1, 999		歩A・単A
000081	路盤工(取付部)					
			-			16
<u> </u>	RC-40, t=15cm *** B単- 82号 ***		m²	585		歩A・単A
000082	路体工(支線道路B)					
	www.DH 00F and a		m	2, 164		歩A・単A
000083	*** B単一 83号 *** 舗装工(支線道路B)					
	THE PART OF THE PA					
	敷砂利舗装(RC-40)		m²	742		歩A・単A
0000004	*** B単一 84号 *** 路体工(支線道路B)					
000004	PH IT 上 \ 入 你 是 PD D J					
			m	1, 101		歩A・単A
	*** B単一 85号 ***					
000085	関切り					
	耕作(2.5)×支線B(3.0)		箇所	402		歩A・単A
	*** B単一 86号 ***		.=1			
000086	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40)		m²	742		歩A・単A
	WATER THINKE AND TO /		. 111	172		近畿農政局

コード		数 量	単位	単 価	金 額	備考
000097	*** B単一 87号 *** 表層工(取付部)					
	As, t=3cm *** B単一 88号 ***		m²	1, 150		歩A・単A
	表層工(取付部)					
	As, t=5cm		m²	1, 699		歩A・単A
	*** B単一 89号 ***			,		
000089	路盤工(取付部)					
	RC-40, t=15cm *** B単一 90号 ***		m²	585		歩A・単A
000090	*** B = 90号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	1, 455		歩A・単A
	*** B単- 91号 ***		111	1, 400		少八、中八
000091	隅切り					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	402		歩A・単A
	*** B単一 92号 *** 舗装版切断					
				5.47		
	As, t=5cm *** B単一 93号 ***		m	547		歩A・単A
000093	舗装版破砕					
	As, t=5cm		m²	169		歩A・単A
	*** B単一 94号 *** 取壊殼運搬・処理					
000094	収券放連徹・処理					
	<u>アスファルト舗装</u> *** B単- 95号 ***		m3	5, 733		歩A・単A
000095	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	無筋		m3	13, 014		歩A・単A
	*** B単- 96号 ***		Olli	10, 014		911 +11
000096	可変側溝					
	$\text{(H)}600\times\text{(B)}300$		m	36, 448		歩A・単A
000097	*** B単一 97号 *** 表層					
			_	4 707		
	再生密粒度アスコン(13), t=5cm *** B単- 98号 ***		m²	1, 787		歩A・単A
000098	上層路盤工					
	RM-30, t=20cm		m²	1, 006		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***			,		
000099	下層路盤工					
	RC-40, t=30cm		m²	1, 172		歩A・単A
000100	*** B単一 100号 *** 舗装工(支線道路B)					
	#L7\L4\&+\\ (DC 40)		2	742		IF A H A
	敷砂利舗装(RC-40) *** B単一 101号 ***		m²	142		歩A・単A
000101	表層工(取付部)					
	As, t=3cm		m²	1, 150		歩A・単A
000102	*** B単一 102号 *** 路盤工(取付部)					
						15
	RC-40, t=15cm *** B単- 103号 ***		m²	585		歩A・単A
000103	路体工(支線道路B)					
			m	1, 384		歩A・単A
0000	*** B単一 104号 ***			., - 2 .		,
000104	隅切り					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	402		歩A・単A
000105	*** B単一 105号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	無筋		,,,o	13, 014		华 4 . 岜 4
	*** B単- 106号 ***		m3	13, 014		歩A・単A
000106	ヒューム管布設					
	φ 300 (B形1種, 180°自由基礎)		m	13, 865		歩A・単A
000107	*** B単一 107号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
000107	35ADD ーレノソニ ドノソユニ 44 改 恒 上					
	UF-250 *** B単- 108号 ***		m	13, 984		歩A・単A
000108	ホネネ B単一 100号 ネネネ 取水U字フリューム設置工					近樂典政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	UF250 A型		箇所	22, 317		歩A・単A
	*** B単一 109号 *** 急流工		E4771	22, 017		711
				105.050		
	UF250-4 *** B単- 110号 ***		箇所	105, 359		歩A・単A
000110	二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 111号 ***		箇所	48, 203		歩A・単A
000111	屈曲工					
	UF250		箇所	9, 136		歩A・単A
000112	*** B単一 112号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250		m	9, 600		歩A・単A
	*** B単- 113号 *** 取水U字フリューム設置工			,		, , , ,
			64a-s	00.010		the control of
	UF250 A型 *** B単- 114号 ***		箇所	22, 318		歩A・単A
000114	急流工					
	UF250-2 *** B単- 115号 ***		箇所	62, 853		歩A・単A
	急流工					
	UF250-2 減勢部無し		箇所	8, 963		歩A・単A
	*** B単一 116号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-250		枚	4, 631		歩A・単A
	*** B単一 117号 *** ヒューム管布設			.,		7.1.
000117				10.017		the country of
	φ 300 (B形1種, 180°自由基礎) *** B単一 118号 ***		m	12, 817		歩A・単A
000118	二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 119号 ***		箇所	48, 642		歩A・単A
	屈曲工					
	UF250		箇所	9, 136		歩A・単A
000120	*** B単一 120号 *** 大型フリューム設置工					
	H500×B700		m	16, 510		歩A・単A
000121	*** B単- 121号 *** ボックスカルバート					
000121				75, 230		上4. 光4
	(H)500×(B)700 *** B単- 122号 ***		m	75, 250		歩A・単A
	現場打桝					
	5-8型 *** B単- 123号 ***		箇所	158, 039		歩A・単A
000123	現場打桝					
	(H) 800×(B) 1000×(L) 1600型 *** B単一 124号 ***		箇所	111, 453		歩A・単A
000124	*** B早- 124号 *** 屈曲工					
	500×700		箇所	20, 522		歩A・単A
000125	*** B単一 125号 *** 現況取付水路					
	現場打ちコンクリート水路		m	28, 147		歩A・単A
	*** B単一 126号 ***			20, 177		T**
000126	現場打工型水路			10 10:		the control of
	*** B単一 127号 ***		m	12, 189		歩A・単A
000127	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250 *** B単- 128号 ***		m	8, 939		歩A・単A
000128	取水U字フリューム設置工					
	UF250 A型		箇所	22, 318		歩A・単A
000129	*** B単一 129号 *** 急流工					
	UF250-2		箇所	62, 853		歩A・単A
				,,		近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 130号 ***			, ,-		
000130	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-250		枚	4, 631		歩A・単A
	*** B単一 131号 ***					
000131	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	48, 642		歩A・単A
	*** B単一 132号 ***		自力	40, 042		<i>₩</i> Λ + ∓Λ
	二次製品桝設置工					
	2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10					
	900型		箇所	103, 553		歩A・単A
	*** B単一 133号 ***					
000133	屈曲工					
	UF250		箇所	9, 136		歩A・単A
000104	*** B単一 134号 ***					
000134	<u>鉄筋コンクリートフリューム設置工</u>					
	UF-250		m	9, 387		歩A・単A
	*** B単一 135号 ***		111	9, 307		少八、中八
000135	取水U字フリューム設置工					
000100	Wite 17 7 - Tike 1					
	UF250 A型		箇所	22, 318		歩A・単A
	*** B単一 136号 ***			,		
000136	急流工					
	UF250-2 減勢部無し		箇所	8, 963		歩A・単A
1	*** B単一 137号 ***					
000137	進入路暗渠蓋設置工					
	T 4 UC 050		м.	4 004		IF A 124 A
	T-4 UF-250 *** B単- 138号 ***		枚	4, 631		歩A・単A
000120	*** B単- 138号 *** 角落し					
000138	円格し					
	BF-350		箇所	11, 020		歩A・単A
	BF-350 *** B単- 139号 ***		JE4//1	11,020		J.1. +11
	分水栓					
	VP用 B-250		個	10, 400		歩A・単A
	*** B単- 140号 ***					
000140	舗装版切断					
				F.47		15
	As, t=5cm		m	547		歩A・単A
1	*** B単一 141号 ***					
000141	舗装版破砕					
	As, t=5cm		m²	169		歩A・単A
	*** B単一 142号 ***		- 111	100		971 +71
000142	取壊殼運搬・処理					
	アスファルト舗装		m3	5, 733		歩A・単A
	*** B単- 143号 ***					
000143	塩ビ管布設					
	VP φ 250 (TS)		m	10, 513		歩A・単A
	*** B単一 144号 ***					
000144	45゚ベンド					
1	φ 250		個	55, 900		歩A・単A
	φ 250 *** B単- 145号 ***		IEI I	33, 300		グロ 干ロ
000145	ベンチフリューム設置工					
L	BF-600		m	22, 038		歩A・単A
	*** B単- 146号 ***					
000146	二次製品桝設置工					
1						
<u> </u>	1050型		箇所	161, 083		歩A・単A
0001:5	*** B単一 147号 ***					
000147	落差桝-1					
1			箇所	252, 386		歩A・単A
	*** B単一 148号 ***		直別	202, 000		グロ 干ロ
000148	落差桝-2					
L			箇所	596, 745		歩A・単A
	*** B単- 149号 ***					
000149	階段落差工					
1						
⊢—	BF-600		個	43, 302		歩A・単A
	*** B単一 150号 ***					
000150	ヒューム管布設					
1	↓ 1000 (DIX 1発 190° 台市甘/株)			66 107		15 A . 34 A
-	φ 1000 (B形1種, 180°自由基礎) *** B単- 151号 ***		m	66, 107		歩A・単A
000151	*** B単- 151号 *** BF取合工(B型)					
. 000101	1 to -tv (1 (10 1)					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	BF-600→HP φ 1000		箇所	33, 336		歩A・単A
	*** B単- 152号 ***		E4771	33, 333		7.1.
	二次製品桝設置工			100 501		
	1050型 *** B単- 153号 ***		箇所	136, 561		歩A・単A
000153	巻立コンクリート					
	18-8-25BB *** B単- 154号 ***		箇所	12, 952		歩A・単A
000154	スロープ					
			箇所	15, 097		歩A・単A
000155	*** B単一 155号 *** 現場打桝					
	6-10型		箇所	206, 601		歩A・単A
	*** B単- 156号 *** 巻立コンクリート					
			Art air.	23, 830		IF a H4 a
	18-8-25BB *** B単- 157号 ***		箇所	23, 630		歩A・単A
000157	スロープ					
	*** B単一 158号 ***		箇所	29, 917		歩A・単A
	構造物取壊工					
	アスファルト舗装 *** B単- 159号 ***		m²	1, 108		歩A・単A
	*** B早- 109元 *** 重圧管布設					
	ф 1000		m	77, 080		歩A・単A
	*** B単一 160号 *** 舗装復旧工					
			m²	3, 274		歩A・単A
	*** B単一 161号 *** 分水栓			0, 271		971 711
				00.500		
	<u>HP用 B-300</u> *** B単- 162号 ***		個	36, 500		歩A・単A
000162	小口止工設置					
	*** B単- 163号 ***		箇所	62, 345		歩A・単A
000163	ベンチフリューム設置工					
	BF-600 *** B単- 164号 ***		m	19, 996		歩A・単A
000164	*** B早- 164元 *** 二次製品桝設置工					
	1050型		箇所	161, 083		歩A・単A
000165	*** B単一 165号 *** 階段落差工					
	BF-600		個	43, 302		歩A・単A
	*** B単一 166号 *** 二次製品桝設置工		IPH	10, 002		J.1. T.1.
			A***	100 501		III A DV -
	1050型 *** B単- 167号 ***		箇所	136, 561		歩A・単A
000167	巻立コンクリート					
	18-8-25BB *** B単- 168号 ***		箇所	12, 952		歩A・単A
000168	スロープ					
	h.h.h. D. 100 E. 110 E.		箇所	15, 097		歩A・単A
	*** B単一 169号 *** 現場打桝					
	6-10型		箇所	206, 601		歩A・単A
	*** B単- 170号 *** 巻立コンクリート					
	18-8-25BB		箇所	23, 830		歩A・単A
	*** B単- 171号 *** スロープ		P41//1	25, 556		7**
000171	AH /		Andre and a	00.047		the and the
	*** B単一 172号 ***		箇所	29, 917		歩A・単A
000172	既設水路取壊し					
	無筋コンクリート(取壊し〜運搬〜処理)		m3	13, 014		歩A・単A 近樂豊政局

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
000170	*** B単一 173号 ***					
000173	現場打取付水路					
	*** B単一 174号 ***		箇所	41, 911		歩A・単A
000174	ベンチフリューム設置工					
	BF-450		m	14, 051		歩A・単A
	*** B単- 175号 ***			,		, , , ,
000175	屈曲工					
	BF450 *** B単- 176号 ***		箇所	12, 264		歩A・単A
	階段落差工					
	BF-450		個	34, 687		歩A・単A
	*** B単- 177号 ***		IH	= 1, ===		211 +11
000177	二次製品桝設置工					
	900型 *** B単- 178号 ***		箇所	84, 484		歩A・単A
	巻立コンクリート					
	18-8-25BB		箇所	10, 460		歩A・単A
	*** B単- 179号 ***		四//	10, 400		<i>9</i> 11 +11
000179	スロープ					
	*** B単一 180号 ***		箇所	11, 481		歩A・単A
	*** B 単一 180号 *** 二次製品桝設置工					
	900型		箇所	84, 484		歩A・単A
	*** B単- 181号 ***		直7月	04, 404		タム・ 手A
000181	巻立コンクリート					
	18-8-25BB		箇所	10, 076		歩A・単A
000182	*** B単一 182号 *** スロープ					
			箇所	10, 021		上 A . 光 A
	*** B単- 183号 ***		直別	10, 021		歩A・単A
000183	ベンチフリューム設置工					
	BF-250 *** B単- 184号 ***		m	10, 025		歩A・単A
000184	*** B単一 184号 *** 階段落差工					
			/m	22, 323		IF A 324 A
	BF-250 *** B単- 185号 ***		個	22, 323		歩A・単A
000185	ベンチフリューム設置工					
	BF-250		m	9, 260		歩A・単A
000186	*** B単一 186号 *** 二次製品桝設置工					
			Arte star	40, 640		IF A 324 A
	600型 *** B単- 187号 ***		箇所	48, 642		歩A・単A
000187	二次製品桝設置工					
	1050型		箇所	161, 083		歩A・単A
000188	*** B単一 188号 *** ヒューム管布設					
				12, 817		15 A . 14 A
	φ 300 (B形1種, 180°自由基礎) *** B単一 189号 ***		m	12, 017		歩A・単A
000189	静水フリューム					
	(H) 600 × (B) 600		個	60, 013		歩A・単A
000190	*** B単一 190号 *** ベンチフリューム設置工					
				10 140		15 A . 14 A
	BF-350 *** B単- 191号 ***		m	12, 149		歩A・単A
000191	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	103, 553		歩A・単A
000192	*** B単一 192号 *** 二次製品桝設置工					
			Ardra - ru-	101 000		Ile A DV A
	1050型 *** B単- 193号 ***		箇所	161, 083		歩A・単A
000193	階段落差工					
	BF-350		個	28, 307		歩A・単A
	*** B単一 194号 *** ヒューム管布設					
000134	- 一日田以			l .		近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	φ 600 (B形1種, 180° 自由基礎)		m	29, 789		歩A・単A
	*** B単- 195号 ***		111	23, 703		タム・ 手ム
000195	重圧管布設					
	φ 600 *** B単- 196号 ***		m	30, 640		歩A・単A
	第壁工 D 単一 190号					
	φ 600型(側板は別途)		箇所	57, 617		歩A・単A
000107	*** B単- 197号 *** 側板設置(両側)			,		
000197	1期(权改) 直 () [] [] []					
	*** B単一 198号 ***		箇所	25, 664		歩A・単A
000198	BF取合工(A型)					
	BF-350→HP φ 600		箇所	4, 178		歩A・単A
000199	*** B単一 199号 *** BF取合工(B型)					
			44	20.040		the control of
	BF-350→HP φ 600 *** B 単一 200号 ***		箇所	23, 246		歩A・単A
000200	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	84, 484		歩A・単A
000201	*** B単一 201号 *** 巻立コンクリート					
	18-8-25BB		箇所	8, 337		歩A・単A
	*** B単- 202号 ***		画別	0, 007		少八十年八
000202	スロープ					
	*** B単- 203号 ***		箇所	12, 067		歩A・単A
000203	*** B単一 203号 *** ベンチフリューム設置工					
	BF-250		m	8, 598		歩A・単A
	*** B単- 204号 ***			2, 222		7 7
000204	二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 205号 ***		箇所	48, 642		歩A・単A
000205	二次製品桝設置工					
	1050型		箇所	161, 083		歩A・単A
000206	*** B単一 206号 *** 落差桝-1					
			44 mm	040.070		the control of
	(H) 1700×(B) 900×(L) 900型 *** B単- 207号 ***		箇所	243, 979		歩A・単A
000207	落差桝-2					
	(H) 1250×(B) 900×(L) 900型		箇所	199, 839		歩A・単A
000208	*** B単一 208号 *** 階段落差工					
	PC_950		個	22, 323		歩A・単A
	BF-250 *** B単- 209号 ***		I I I I	22, 323		グロ・井A
000209	ヒューム管布設					
	φ 300 (B形1種, 180°自由基礎) *** B単- 210号 ***		m	12, 817		歩A・単A
000210	*** B 単一 210 号 *** 重圧管布設					
	φ 500		m	25, 723		歩A・単A
000011	*** B単一 211号 *** 二次製品桝設置工					,
	600型 *** B単- 212号 ***		箇所	36, 767		歩A・単A
000212	巻立コンクリート					
	18-8-25BB		箇所	6, 522		歩A・単A
	*** B単一 213号 *** スロープ					
			frefer	F 70.		Ile A DV -
	*** B単一 214号 ***		箇所	5, 724		歩A・単A
000214	ベンチフリューム設置工					
	BF-250		m	10, 205		歩A・単A
000215	*** B単一 215号 *** 二次製品桝設置工					
			(r/c =r	40 640		15 A . 144 A
	600型		箇所	48, 642		歩A・単A 近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 216号 ***	~ -	, ,,,,,	, ,,,,,,		913
000216	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	103, 553		歩A・単A
000217	*** B単一 217号 *** 二次製品桝設置工					
000217	一认衣即竹跃巨上					
	1050型 *** B単- 218号 ***		箇所	161, 083		歩A・単A
000218	階段落差工					
	BF-250		個	22, 323		歩A・単A
	*** B単- 219号 ***		I I I	22, 525		711
000219	ヒューム管布設					
	φ350(B形1種,180°自由基礎)		m	14, 255		歩A・単A
	*** B単一 220号 *** 重圧管布設					
	φ 350 *** B単- 221号 ***		m	17, 590		歩A・単A
	BF取合工(B型)					
	BF-250→HP \$\phi\$ 350		箇所	18, 598		歩A・単A
	*** B単- 222号 ***			.5, 550		,
000222	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	36, 767		歩A・単A
	*** B単一 223号 *** 巻立コンクリート					
				2 555		the country of
	18-8-25BB *** B単一 224号 ***		箇所	6, 522		歩A・単A
	スロープ					
			箇所	5, 724		歩A・単A
	*** B単一 225号 ***			,		
000225	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	84, 484		歩A・単A
	*** B単一 226号 *** 巻立コンクリート					
			to the same	0.704		45
	18-8-25BB *** B単一 227号 ***		箇所	8, 784		歩A・単A
000227	スロープ					
			箇所	13, 238		歩A・単A
	*** B単一 228号 ***					
000228	ベンチフリューム設置工					
	BF-350 *** B単- 229号 ***		m	13, 327		歩A・単A
000229	二次製品桝設置工					
	OO THI		65 TG	102 552		±а. ₩а
	900型 *** B単- 230号 ***		箇所	103, 553		歩A・単A
000230	急流工					
	BF350 減勢部無し		箇所	13, 432		歩A・単A
000551	*** B単一 231号 *** 濁水処理工					
000201	[1997] 4 1/20 - Marcha					
	*** B単一 232号 ***		箇所	155, 716		歩A・単A
000232	濁水処理工					
			箇所	138, 706		歩A・単A
			-4121	123, 130		,
						近

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	表土扱い(ほ場整備工)					歩A
	表土はぎのみ		ha		1.000 ha	当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.12ha,0.059,15cm,あり	1.000	h -	496, 370	406 270	S単 73号
	はさ取り戻し(衣工はさ), U. 12Ha, U. U59, 15cm, めり	1.000	ha	490, 370	490, 370	3年 13万
	合 計				496, 370	
					,	
	単 価				496, 370	
-						
000002	*** B単一 2号 *** 基盤造成・畦畔築立					歩A
000002	密监 但风·吐叶采立		ha		1 000 ha	当たり算出
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)		na		1, 000 Hd	(3/C)#H
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.12ha, 0.059, 砂・砂質土, 少ない, あり	1. 000	ha	2, 198, 607	2, 198, 607	S単 77号
	合 計				2, 198, 607	
	NV test				0 100 007	
	単 価				2, 198, 607	
	*** B単一 3号 ***					
000003	表土扱い(ほ場整備工)					歩A
	表土戻し+整地		ha		1.000 ha	当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 12ha, 0. 059, 15cm, あり	1.000	ha	1, 069, 657	1, 069, 657	S単 74号
	Δ 11.				1, 069, 657	
	合 計				1, 009, 007	
	単 価				1, 069, 657	
	, 1,500				.,,	
	*** B単一 4号 ***					it.
000004	表土扱い(ほ場整備工)		,		1 000 1	歩A
\$10007	表土はぎのみ ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	当たり算出
310007	は物金属工(表土版vり(標準区画0.518本個) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.10ha,0.066,15cm,あり	1. 000	ha	495, 736	495 736	S単 75号
	THE SECTION OF THE SE		110	100, 100	100, 100	5 - 10.5
	合 計				495, 736	
	単 価				495, 736	
	*** B単- 5号 ***					
000005	基盤造成・畦畔築立					歩A
			ha		1.000 ha	当たり算出
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)					
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.10ha, 0.066, 砂・砂質土, 少ない, あり	1.000	ha	2, 301, 311	2, 301, 311	S単 78号
	A =1				2, 301, 311	
	合 計				2, 301, 311	
	単 価				2, 301, 311	
					2, 001, 011	
	*** B単一 6号 ***					
000006	表土扱い(ほ場整備工)		.			歩A
010007	表土戻し+整地		ha		1.000 ha	当たり算出
210007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.10ha,0.066,15cm,あり	1.000	ha	1, 136, 284	1, 136, 284	S単 76号
	1.5. C. 70. 7. 70. (24. ±1/2. 0 · 1E/E/), V. 1VIIII, V. VOU, 100III, Ø/7.7	1.000	110	1, 100, 204	1, 100, 204	ST 109
	合 計				1, 136, 284	
	単 価				1, 136, 284	
	*** B単一 7号 ***					
000007	不整地運搬					歩A
	L=60m以上		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50, 000m3未満	1.000	m3	198. 7	199	S単 82号
S01034	不整地運搬					
	80m以下	1. 000	m3	320	320	S単 1号
	Δ ±L				519	
	合 計				519	
	単 価				519	
	-т- дм				5.0	
						<u> </u>
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000008	*** B単一 8号 *** 不整地運搬					歩A
CA0100	<u>L=60m以上</u> SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 槓込(ルース) 土砂, 土量50, 000m3未満	1. 000	m3	198. 7	199	S単 82号
S01034	不整地運搬 80m以下	1. 000	m3	320	320	S単 1号
		1.000	IIIO	020		3年 17
	合 計				519	
	単 価				519	
000009	*** B単一 9号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					歩A
CA01E9	田差 H=0.50 <h≦1.00 SP 法面整形</h≦1.00 		m		100.000 m	当たり算出
5AU152	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	190. 920	m²	395. 6	75, 528	S単 88号
	合 計				75, 528	
	単 価				755	
	*** B単一 10号 ***					
000010	湛水畦畔工(Cタイプ)					歩A
SA0152	田差 H=1.00 <h≦1.50 SP 法面整形</h≦1.50 		m		100.000 m	当たり算出
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	284. 550	m²	395. 6	112, 568	S単 88号
	合 計				112, 568	
	単価		_		1, 126	
	平 個				1, 120	
	*** B単- 11号 ***					
000011	湛水畦畔工(Dタイプ)				100 000	歩A 当たり算出
SA0152	田差 H=1.50 <h≦2.00 SP 法面整形</h≦2.00 		m			
	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	362. 650	m²	395. 6	143, 464	S単 88号
	合 計				143, 464	
	単 価				1, 435	
	T- IIII				1, 100	
	*** B単- 12号 ***					
000012	湛水畦畔工(Sタイプ) 田差 H=0.00		m		100, 000 m	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	04.000		205.0		
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	84. 860	m²	395. 6	33, 571	S単 88号
	合 計				33, 571	
	単 価				336	
000013	*** B単一 13号 *** 管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)					歩A
	田差 H=0.01 <h≦0.50< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>当たり算出</td></h≦0.50<>		m		100.000 m	当たり算出
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	77. 780	m²	395. 6	30. 770	S単 88号
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				•
	合 計				30, 770	
	単 価				308	
	*** B単一 14号 ***					-
000014	湛水畦畔工(Aタイプ)					歩A
SA0152	田差 H=0.01 <h≦0.50 SP 法面整形</h≦0.50 		m		100.000 m	当たり算出
JHV104	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	120. 210	m²	395. 6	47, 555	S単 88号
	合 計				47, 555	
	単 価				476	
						近樂典政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000015	*** B単- 15号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					歩A
	田差 H=0.50 <h≦1.00< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>当たり算出</td></h≦1.00<>		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	190. 920	m²	395. 6	75, 528	S単 88号
	合 計				75, 528	
	単 価				755	
000016	*** B単一 16号 *** 湛水畦畔工(Cタイプ)					歩A
	田差 H=1.00 <h≦1.50< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>当たり算出</td></h≦1.50<>		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,レヤ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	284. 550	m²	395. 6	112, 568	S単 88号
						_ ,
	合 計				112, 568	
	単 価				1, 126	
000017	*** B単- 17号 *** 湛水畦畔エ(Dタイプ)					歩A
	田差 H=1.50 <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
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	362. 650	m²	395. 6	143 464	S単 88号
		332. 300	111	000.0		oo,
	合 計				143, 464	
	単 価				1, 435	
000018	*** B単- 18号 *** 湛水畦畔工(Sタイプ)					歩A
000018	田差 H=0.00		m		100.000 m	当たり算出
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	84. 860	m²	395. 6	22 571	S単 88号
		64. 600	III	393. 0		3年 60万
	合 計				33, 571	
	単 価				336	
000010	*** B単一 19号 *** 管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)					歩A
000019	国 连 H=0.01 < H≦0.50		m		100.000 m	当たり算出
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	77. 780	m²	395. 6	30. 770	S単 88号
	盤上印, 無し, 無し, № し, 21員上、190及U*19員上、柏注上, 89 9	77.700	111	333. 0		3年 60万
	合 計				30, 770	
	単 価				308	
000020	*** B単- 20号 *** 進入路工(1型)					歩A
	W=4.0 H=0.30		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	0. 760	m3	200. 8	153	S単 86号
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	0. 510	m²	395. 6	202	S単 88号
	合 計				355	
	単 価				355	
	~+~ нш				000	
	*** B単一 21号 ***					
	進入路工(2型) W=4.0 0.30 <h≦0.60< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1 000 笛丽</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦0.60<>		箇所		1 000 笛丽	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		直別			
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	1. 740	m3	200. 8	349	S単 86号
	盛士部,無し,料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 150	m²	395. 6	455	S単 88号
					804	
	合 計					
	単 価				804	近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000022	*** B単一 22号 *** 進入路工(3型)					歩A
	W=4.0 0.60 <h≦0.90 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻</h≦0.90 		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	5. 060	m3	200. 8	1,016	S単 86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	3. 180	m²	395. 6	1, 258	S単 88号
	合 計				2, 274	
	単 価				2, 274	
	*** B単一 23号 ***					the .
	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,10,000m3未満,無し,あり	9. 850	m3	200. 8	1 978	S単 86号
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5. 920	m²	395. 6		S単 88号
	合 計				4, 320	
	単 価				4, 320	
	*** B単一 24号 ***					
	進入路工(6型) W-4.0 1.50 <h≦1.80< td=""><td></td><td>gric star-</td><td></td><td>1 000 85-</td><td>歩A</td></h≦1.80<>		gric star-		1 000 85-	歩A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		箇所			当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	26. 380	m3	200. 8	5, 297	S単 86号
	盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	14. 630	m²	395. 6	5, 788	S単 88号
	合 計				11, 085	
	単 価				11, 085	
	1 1000				.,,	
000025	*** B単一 25号 *** 進入路工(8型)					歩A
	W=4. 0 2. 10 < H≦2. 40		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	52. 900	m3	200. 8	10, 622	S単 86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	27. 210	m²	395. 6	10. 764	S単 88号
					21, 386	
	単 価				21, 386	
	*** B単一 26号 ***					the .
	進入路工(9型) W=4.0 2.40≺H≦2.70		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,10,000m3未満,無し,あり	64. 900	m3	200. 8	13 032	S単 86号
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	32. 200	m²	395. 6		S単 88号
	合 計				25, 770	
	単 価				25, 770	
	*** B単一 27号 ***					
000027	排水路横断進入部		箇所		1 000 #==	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	36. 900	m3	200. 8	7, 410	S単 86号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	18. 000	m²	395. 6	7, 121	S単 88号
	合 計				14, 531	
	単 価				14, 531	
						近樂農政局

名 称 (規格) 単位 単 価 金 額 備考 *** B単- 28号 *** 000028 進入路工(1型) 歩Α W=4.0 H=0.30 箇所 1.000 箇所 当たり算出 SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 0.760 200.8 153 S単 86号 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 0.510 395.6 202 S単 88号 合 計 355 355 単 価 *** B単- 29号 *** 000029 准入路丁(2型) 歩 Α W=4.0 0.30<H≦0.60 1.000 箇所 当たり算出 箇所 SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 1. 740 200.8 349 S単 86号 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり m3SA0152 SP 法面整形 395.6 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 1.150 455 S単 88号 804 804 単 価 *** B単- 30号 *** 000030 進入路工(3型) 歩Α 1.000 箇所 当たり算出 箇所 W=4.0 0.60<H≦0.90 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SA0141 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 5.060 200.8 1,016 S単 86号 m3SA0152 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 3. 180 395.6 1,258 S単 88号 m^2 合 計 2, 274 2, 274 単 価 *** B単- 31号 *** 000031 進入路工(4型) **歩Α** W=4.0 0.90 < H≦1.20 1.000 箇所 当たり算出 箇所 SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 9.850 200.8 1,978 S単 86号 m3 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 5.920 395.6 2,342 | S単 88号 m^2 4, 320 合 計 4, 320 価 *** B単- 32号 *** 000032 排水路横断進入 箇所 7.000 箇所 当たり算出 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SA0141 109. 100 200.8 21,907 | S単 86号 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり m3SA0152 SP 法面整形 58.800 395.6 23, 261 S単 88号 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり m² 計 45, 168 合 6.453 鼡 価 *** B単- 33号 *** 000033 取水管設置 歩Α VP φ 150 10.000 m 当たり算出 m S07021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 33,040 S単 69号 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管 10.000 3, 304 m SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1.500 288.5 433 S単 84号 m3SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1.400 265.1 371 S単 83号 m3人力土工(盛土・埋戻) S01041 1.300 1, 923 2,500 S単 2号 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) m3 SA0151 SP 基面整正 3.000 422. 1 1,266 | S単 87号 $m^{\!\!\!\!2}$ 基面整正

計

37, 610

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				3, 761	
	*** B単- 34号 ***					
000034	塩ビ管用継手45゚エルボ					歩A
\$02116	φ150 水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手		個		1.000 個	当たり算出
302110	小旦用恢复ホリ塩にこール目W極子 φ150 45° エルボ,,	1. 000	個	1, 130	1.130	S単 12号
	¥ 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			.,	.,,	
	合 計				1, 130	
	単 価				1, 130	
	平 川				1, 100	
000035	*** B単一 35号 ***					歩A
000033	VP用 B-150		個		1.000 個	当たり算出
S02116						
	VP用 B-150,,	1. 000	個	2, 610	2, 610	S単 13号
	合 計				2, 610	
	G FT				2, 010	
	単 価				2, 610	
	*** B単一 36号 ***					
000036	取水管設置					歩A
	VP φ 150		m		10.000 m	当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	10,000		2 204	22.040	0 14 00 11
\$40103	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管 SP 床掘り	10. 000	m	3, 304	33, 040	S単 69号
SA0103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1. 500	m3	288. 5	433	S単 84号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 400	m3	265. 1	371	S単 83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)	1. 300	m3	1, 923	2 500	S単 2号
	が が 見上、	1. 300	IIIO	1, 923	2, 300	3年 2万
	基面整正	3. 000	m²	422. 1	1, 266	S単 87号
					07.040	
	合 計				37, 610	
	単 価				3, 761	
					5,751	
	de de de D H					
000037	*** B単一 37号 *** 塩ビ管用継手45°エルボ					歩A
000001	φ 150		個		1.000 個	当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手					
	φ150 45° エルボ,,	1. 000	個	1, 130	1, 130	S単 12号
	合 計				1, 130	
	н г				.,	
	単 価				1, 130	
	*** B単一 38号 ***					
000038						歩A
S02116	VP用 B-150 ⇔ ***		個		1.000 個	当たり算出
502110	ガ水性 VP用 B-150,,	1. 000	個	2, 610	2. 610	S単 13号
				_,		•
	合 計				2, 610	
	単 価				2, 610	
	^+~ µш				2,010	
000030	*** B単一 39号 *** 排水桝設置工					歩A
000000	550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	1. 600	m3	288. 5	462	S単 84号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 300	m3	265. 1	245	S単 83号
S01041	大力土工(盛土・埋戻)	1. 300	III9	200. 1	340	U平 00万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 200	m3	1, 923	2, 308	S単 2号
SA0151	SP 基面整正					
CAOFFI	基面整正	1. 200	m²	422. 1	507	S単 87号
5AU551	SP コンクリート分水槽据付 据付、50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 097	30 970	S単 107号
	WHITTO CONSENT TO WISE IN WILL OF C	10.000	Att:	0,007	00, 070	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	一筆排水桝(角落し)					
	$320 \times 230 \times 550$,	10. 000	個	10, 800	108, 000	S単 14号
SA0312	SP 型枠	2. 170	2	7 606	16 670	0 ¥ 100 F
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	2. 170	m²	7, 686	10, 0/9	S単 102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. 140	m3	29, 280	4, 099	S単 97号
	/C65%					
	合 計				163, 370	
	単 価				16, 337	
000040	*** B単一 40号 ***					歩A
000040	排水管設置 VP φ 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		111			
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管	10. 000	m	3, 304	33, 040	S単 69号
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. 500	m3	288. 5	133	S単 84号
SA0102	<u> </u>	1. 500	om	200. 0	400	3 年 647
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 400	m3	265. 1	371	S単 83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	1, 923	2 500	S単 2号
SA0151	砂・砂質工, 理戻, まさ田し, 振動コンパクタ(1) SP 基面整正	1. 300	GIII	1, 923	2, 500	0年 4万
	基面整正	1. 500	m²	422. 1	633	S単 87号
	合 計				36, 977	
	合 計				30, 977	
	単 価				3, 698	
	*** B単一 41号 ***					
000041	塩ビ管用継手90°エルボ φ150		個		1 000 /⊞	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手		1101		1.000 但	ヨにり昇山
	φ150 90°エルボ,,	1. 000	個	1, 400	1, 400	S単 15号
	Λ - ΔΙ				1, 400	
	合 計				1, 400	
	単 価				1, 400	
	*** B単- 42号 ***					
000042	排水桝設置工 550型		Art art		10 000 #==	歩A
SA0103	550空 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり昇出
5/10100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1. 600	m3	288. 5	462	S単 84号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1 000		005.4	0.45	
\$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	265. 1	345	S単 83号
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 200	m3	1, 923	2, 308	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	1 000	2	100 1	507	0,4 0,5 0
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 200	m²	422. 1	507	S単 87号
5/10001	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 097	30, 970	S単 107号
S02116		40.00=		10.00		
SA0312	320×230×550,, SP 型枠	10. 000	個	10, 800	108, 000	S単 14号
	一般型枠,小型構造物	2. 170	m²	7, 686	16, 679	S単 102号
SA0311	SP コンクリート	0.140		00.000	4.000	0 # 05
	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. 140	m3	29, 280	4, 099	S単 97号
	A at				163, 370	
	合 計				103, 370	
	単 価				16, 337	
	*** B単一 43号 ***					the a
000043	排水管設置 VP φ 150		m		10 000 m	歩A 当たり算出
S07021	で φ 130 で		111		10.000 111	コルノ野田
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管	10. 000	m	3, 304	33, 040	S単 69号
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. 500	m3	288. 5	433	S単 84号
SA0102	<u> </u>		шо			
0070	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 400	m3	265. 1	371	S単 83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. 300	m3	1, 923	2 500	S単 2号
	··· ·· ·· ·· ·· ·· ·· · · · · · · · ·	1.000	mo	1, 020	2,000	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 基面整正		7 122			
	基面整正	1. 500	m²	422. 1	633	S単 87号
	合 計				36, 977	
	単 価				3, 698	
000044	*** B単一 44号 *** 塩ビ管用継手90°エルボ					歩A
	φ 150		個		1.000 個	当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手	1. 000	個	1. 400	1 400	S単 15号
	φ150 90°エルボ,,	1.000	1121	1, 400	1, 400	3年 10万
	合 計				1, 400	
	単 価				1, 400	
	1 1000				,	
	*** B単- 45号 ***					
000045	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
S02721	無筋 (構造物取壊し)		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7, 517	7, 517	S単 57号
	SP 殼運搬 コンクリート(無筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 3.3km以下,	1. 000	m3	1, 032	1 022	S単 90号
	建設廃材		OIII			
	無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 465	4, 465	S単 52号
	合 計				13, 014	
	単 価				13, 014	
	that D H (CF) that the					
000046	*** B単一 46号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
	有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋、制約無、機械、昼間施工、しない	1. 000	m3	15, 220	15 220	S単 58号
SA0221	有	1.000	IIIO	13, 220	13, 220	3年 50万
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1. 000	m3	1, 278	1, 278	S単 91号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1. 000	m3	6, 500	6, 500	S単 53号
				,		
	合 計				22, 998	
	単 価				22, 998	
	*** B単一 47号 ***					
000047	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 二次製品		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02721			om			
CAOOOT	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1. 000	m3	15, 220	15, 220	S単 58号
5AUZZ1	SP 殼運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,28.4km以下,	1. 000	m3	4, 422	4, 422	S単 92号
S02123	建設廃材					
	コンクリート二次製品廃材	1. 000	m3	6, 500	6, 500	S単 54号
	合 計				26, 142	
	単 価				26, 142	
	4+- IIII				20, 142	
	*** B単一 48号 ***					
000048	石積取壊し					歩A
S02052	石積類とりこわし		m²		1.000 m ²	当たり算出
504004	福頼とりこわじ 機械, 空積, 控 20cm以上60cm未満, なし	1. 000	m²	1, 398	1, 398	S単 6号
					1, 398	
	合 計				1, 398	
	単 価				1, 398	
000040	*** B単一 49号 ***					JE A
000049	舗装版取壊し・運搬・処理 コンクリート舗装		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕					
	コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	1. 000	m²	168. 8	169	S単 94号 近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0221	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	0. 100	m3	1, 032	103	S単 90号
S02123	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	0. 100	m3	4, 465	447	S単 52号
	Δ 51				719	
	合 計				/19	
	単価				719	
	年 Щ				710	
	*** B単- 50号 ***					
000050	舗装版取壊し・運搬・処理					歩A
	アスファルト舗装		m²		100.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破砕	100 000		100.0	10.000	
	7スファル舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	100. 000	m²	168. 8	16, 880	S単 95号
SA0221	SP 殼運搬	5. 000		2, 208	11 040	S単 93号
\$09199	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, 建設廃材	5.000	m3	2, 200	11,040	2年 93万
302123	型	5. 000	m3	3, 525	17 625	S単 55号
	7 // / / / - V / / / / / / / / / / / / /	0.000	mo	0, 020	17,020	54 007
	合 計				45, 545	
	н гі				,	
L	単 価				455	
					·	
	*** B単一 51号 ***					
000051	廃プラスチック取壊し・運搬・処理					歩A
	74.00 4411		m3		0.800 m3	当たり算出
S02123	建設廃材			40.000	44.400	
01000=	廃プラスチック	0. 800	m3	18, 000	14, 400	S単 56号
	運搬(伐開、除根、除草) 9.0km 以下,普通	0. 800	空m3	953	760	S単 80号
	9.0㎞ 以下, 晋进	0.800	空m3	903	702	S単 80号
	合 計				15, 162	
	ЦП				10, 102	
	単 価				18, 953	
	"T" M4				10,000	
	*** B単- 52号 ***					
000052	舗装工(支線道路B)					歩A
	敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m ²	当たり算出
SA0831	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
S08042	砂利舗装工(機械)	4 000	2	004	004	
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	1. 000	m²	631	631	S単 71号
	A - 8L				742	
	合 計				142	
	単価				742	
	平 加				142	
	*** B単一 53号 ***					
000053	表層工(取付部)					歩A
	As, t=3cm		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1. 000	m²	1, 150	1, 150	S単 123号
	עב (13) עב					
	,				4 450	
	合 計				1, 150	
	単 価				1, 150	
	平 1四				1, 130	
	*** B単一 54号 ***					
000054	路盤工(取付部)					歩A
	RC-40, t=15cm		m²		1. 000 m ²	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, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	584. 8	585	S単 117号
	A					
	合 計				585	
	114 /=-				FOF	
	単価				585	
	*** B単一 55号 ***					
000055	表層工(取付部)					歩A
	As, t=5cm		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,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	1. 000	m²	1, 699	1, 699	S単 124号
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	דע (13)					
					1 000	
	合 計				1, 699	
	単 価				1,699	
	*** B単一 56号 ***					
000056	路盤工(取付部) RM-30, t=20cm		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	200mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-30	1. 000	m²	702. 7	/03	S単 118号
	合 計				703	
	単 価				703	
	*** B単一 57号 ***					
	路盤工(取付部)					歩A
	RC-40, t=30cm SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	1, 172	1, 172	S単 119号
	合 計				1, 172	
	単 価				1, 172	
					.,./2	
000058	*** B単一 58号 *** 路体工(支線道路B)					歩A
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	490. 500	m3	200. 8	98, 492	S単 86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	239. 700	m²	395. 6	94, 825	S単 88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	101. 600	m²	790. 3		S単 89号
	合 計				273, 611	
	単 価				2, 736	
	*** B単一 59号 ***					
000059	隅切り		Art are		10 000 ##===	歩A
SA0831	支線B(3.0)×支線B(3.0) SP 不陸整正		箇所			当たり算出
SA0141	無し,-,なし SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	20. 000	m²	110. 6	2, 212	S単 116号
5110111	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9. 000	m3	200. 8	1,807	S単 86号
	슴 計				4, 019	
	単 価				402	
	1 1000				.32	
000060	*** B単一 60号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
	敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	1. 000	m²	631	631	S単 71号
				331	742	
	合 計					
	単 価				742	
	*** B単一 61号 ***					Life .
	表層工(取付部) As, t=3cm		m²		1.000 mi	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,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	1. 000	m²	1, 150		S単 123号
	3. (加超, 30mm, / / / / / / / / / / / (2. 351/m3) , / / / (13) (13)	1.000	111	1, 130	1, 130	0年120万
	合 計				1, 150	
	Ц В				1, 130	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				1, 150	
	*** B単一 62号 ***					
000062	路盤工(取付部)		_			歩A
SA0832	RC-40, t=15cm SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	584. 8	585	S単 117号
	合 計				585	
	単 価				585	
	*** B単一 63号 ***					
000063	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	1 000 100	m	200		
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	1, 696. 100	m3	200. 8		S単 86号
	盛土部, 無し, 無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	479. 800	m²	395. 6	189, 809	S単 88号
	승 화				530, 386	
	単 価				5, 304	
	*** B単一 64号 ***					
000064			箇所		10.000 箇所	歩A
SA0831	SP 不陸整正					
SA0141	無し,-,,なし SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	20. 000	m²	110. 6	2, 212	S単 116号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9. 000	m3	200. 8	1, 807	S単 86号
	合 計				4, 019	
	単 価				402	
	*** B単一 65号 ***					
000065	舗装工(支線道路B)		2		1 000 2	歩A
SA0831	敷砂利舗装 (RC-40) SP 不陸整正		m²			当たり算出
S08042	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	1.000	m²	631	631	S単 71号
	合 計				742	
	単 価				742	
	*** B単一 66号 ***					
	表層工(取付部)		2			歩A
	As, t=3cm SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	3.0m超,30mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),ブライムコート 各種,なし,再生密粒度7スコン(13)	1. 000	m²	1, 150	1, 150	S単 123号
	合 <u></u>				1, 150	
	単 価				1, 150	
	*** B単一 67号 ***					
000067	路盤工(取付部)		2		* ^^^ 2	歩A
SA0832	RC-40, t=15cm SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	584. 8	585	S単 117号
	合 計				585	
	単 価				585	
	*** B単一 68号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	路体工(支線道路B)	», <u> </u>	7 122	-т- пи		歩A
CA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
SA0141	SP 路体 (楽堤) 盤工・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, あり	39. 900	m3	200. 8	8, 012	S単 86号
SA0152	SP 法面整形	05 100	2	205.0	10.000	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	35. 100	m²	395. 6	13,886	S単 88号
	合 計				21, 898	
	単 価				219	
					210	
	*** B単一 69号 ***					
000069	舗装工(支線道路B)		2		1 000	歩A
SA0831	敷砂利舗装(RC-40) SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
200010	無し,-,,なし	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
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, 敷均し, 必要, なし, なし	1. 000	m²	666	666	S単 72号
	合 計				777	
	単 価				777	
000070	*** B単一 70号 *** 本屋工(取付如)					歩A
000070	表層工(取付部) As, t=3cm		m²		1. 000 mi	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	1 000		1 000		
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート各種,,再生密粒度アスコン(13)	1. 000	m²	1, 999	1, 999	S単 125号
	153) 17 2 13 14 14 14 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17					
	合 計				1, 999	
	Ц рі					
	単価				1, 999	
000071	*** B単一 71号 *** 路盤工(取付部)					歩A
	RC-40, t=15cm		m²		1.000 m	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, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	584. 8	585	S単 117号
			***			0 - 111.5
	승 <u></u>				585	
	単 価				585	
000070	*** B単一 72号 *** 路体工(支線道路B)					歩A
000072	始[李玉(文]		m		100.000 m	少A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	27,000	2	205.6	14 002	0.4 00 0
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	37. 900	m²	395. 6	14, 993	S単 88号
	合 計				14, 993	
	単 価				150	
	*** B単一 73号 ***					the c
000073	既設水路取壊・運搬・処理		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
S02721						
SA0221	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殼運搬	1. 000	m3	7, 517	7, 517	S単 57号
5/10441	3ア 放理版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1. 000	m3	1, 032	1,032	S単 90号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 465	1 16E	S単 52号
	無加ーマノリード歴代	1.000	GIII	4, 400		0年 94万
	合 計				13, 014	
	単 価				13, 014	
	*** B単一 74号 ***					
000074	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1 000 ਲੀ	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号 近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
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,敷均し,必要,なし,なし	1. 000	m²	666	666	S単 72号
	合 計				777	
	単 価				777	
	*** B単一 75号 ***					.,
000075	路体工(支線道路B)		200		100 000 m	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m		100.000 III	ヨルリ昇山
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	26. 900	m3	534	14, 365	S単 5号
SA0152	SP 法面整形	47. 000	m²	395. 6	10 502	S単 88号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	47.000	III	393. 0	10, 333	3年 00万
	合 計				32, 958	
	λ4. /π·				330	
	単 価				330	
000076	*** B単一 76号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
000076	翻裘工(又極追路b) 敷砂利舗装(RC-40)		m²	<u> </u>	1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正					
000040	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
508042	49 利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1. 000	m²	631	631	S単 71号
						-
	合 計				742	
	単 価				742	
	1 1100					
	*** B単一 77号 ***					
000077	路体工(支線道路B)					歩A
	and the transfer of the transf		m		100.000 m	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	633. 200	m3	200. 8	127 147	S単 86号
SA0152	SP 法面整形		mo			
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	281. 600	m²	395. 6	111, 401	S単 88号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	68. 100	m²	790. 3	53 819	S単 89号
	90上前, , 無じ, 行貨工、心及び心資工、相位工, のケ	00.100	- 111	700.0	00,010	34 037
	合 計				292, 367	
	単 価				2, 924	
	. ү- ш				2, 024	
	*** B単一 78号 ***					
000078						歩A
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,,なし	20, 000	m²	110. 6	2 212	S単 116号
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	20.000	111	110.0	2, 212	3年 110万
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9. 000	m3	200. 8	1, 807	S単 86号
	合 計				4, 019	
	П #1				4,019	
	単 価				402	
	*** B単一 79号 ***					de .
000079	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1 0002	歩A 当たり算出
SA0831	数砂利舗装(RC-40) SP 不陸整正		111		1.000 m	コルッ界山
	無し,-,,なし	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
S08042	砂利舗装工 (機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	1. 000	m²	631	621	S単 71号
	〒上//// {//, NU 40, 100 m, 2. omb人上, 数約し, 犯安, なし, なし	1.000	111	001	001	0年 117
	合 計				742	
	単 価				742	
	平 144				142	
	DH OAD ALL					
000080	*** B単一 80号 *** 表層工(取付部)					歩A
	As, t=3cm		m²		1.000 m²	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、30mm、アスファルト混合物 I (2.35t/m3)、ブ・ライムコート 各	1. 000	m²	1, 999	1 000	S単 125号
	1. 生III.小河口增1. 工序 30IIIII.从下,30IIIII.,7.7/7/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/	1.000	III	1, 999	1, 999	S 単 125号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
					1 000	
	合 計				1, 999	
	単 価				1,999	
	*** B単- 81号 ***					
000081	路盤工(取付部) RC-40, t=15cm		m²		1 000 2	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, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	584. 8	585	S単 117号
	승 카				585	
	単 価				585	
	*** B単一 82号 ***					
000082	路体工(支線道路B)					歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m			当たり算出
SA0141	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	16. 500	m3	534	8, 811	S単 5号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	202. 100	m3	200. 8	40, 582	S単 86号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, メキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	144. 800	m²	395. 6	57, 283	S単 88号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	138. 900	m²	790. 3	109 773	S単 89号
		130.000	****	700.0		3 - 50.5
	合 計				216, 449	
	単 価				2, 164	
	*** B単一 83号 ***					
000083	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	1 000		110.0		
S08042	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	110. 6	111	S単 116号
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	1. 000	m²	631	631	S単 71号
	合 計				742	
	単 価				742	
	*** B単一 84号 ***					
000084	路体工(支線道路B)					歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m		100.000 m	当たり算出
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	1. 900	m3	534	1,015	S単 5号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	258. 000	m3	200. 8	51, 806	S単 86号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し, 14質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	144. 800	m²	395. 6	57, 283	S単 88号
	合 計				110, 104	
	単 価				1, 101	
000005	*** B単一 85号 ***					1E A
000085	耕作(2.5)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,,なし	20. 000	m²	110. 6	2, 212	S単 116号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9. 000	m3	200. 8		S単 86号
		9.000	CIII	200. 8		3年 00万
	合 計				4, 019	
	単 伍				402	
	*** B単一 86号 ***					
000086	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1 000 ~~	歩A 当たり算出
	ガスキグ ヤリョロ (2文 \ N.C ⁻ 40)		III	<u> </u>	1.000 m	<u> 当たり昇出</u> 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
	497刊舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	1. 000	m²	631	631	S単 71号
	17 1/7/1/1/1/1/10 10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/1		***	351		5 - 113
	合 計				742	
	単価				742	
	Т Ш				772	
	district DW 07 P at the tr					
000087	*** B単一 87号 *** 表層工(取付部)					歩A
	As, t=3cm		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,30mm,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)	1. 000	m²	1, 150	1, 150	S単 123号
	-7 (13)					
	合 計				1, 150	
	単価				1, 150	
	4- ш				1, 100	
	D W OOF. ALLER					
000088	*** B単一 88号 *** 表層工(取付部)					歩A
	AS, t=5cm		m²		1.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,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	1. 000	m²	1, 699	1, 699	S単 124号
	עד (13) עד					
	合 計				1, 699	
	単 価				1, 699	
	平 1川				1,099	
000000	*** B単一 89号 *** 路盤工(取付部)					歩A
	所金上 (現れ) 同り RC-40, t=15cm		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	584. 8	585	S単 117号
	승 황				585	
	□ ēl				000	
	単 価				585	
	*** B単一 90号 ***					
000090	路体工(支線道路B)					歩A
CAO1 41	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体 (楽堤) 盛工・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	261. 200	m3	200. 8	52.449	S単 86号
	SP 法面整形				,	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	88. 400	m²	395. 6	34, 971	S単 88号
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	73. 500	m²	790. 3	58 087	S単 89号
	プルエロP, , ボ し, * 7 貝 土 、17 八 〇 T グ 貝 土 、 柏 T 土 土 , の ソ	73. 300	111	190. 3	56, 067	D 平 0377
	合 計				145, 507	
	114 fm				1, 455	
	単 価				1,400	
000091	*** B単一 91号 ***					歩A
	両切り 支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	
SA0831	SP 不陸整正	_				
	無し,-,,なし	20. 000	m²	110. 6	2, 212	S単 116号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9. 000	m3	200. 8	1 807	S単 86号
		2. 220	0	255.0		
	合 計				4, 019	
	単 価				402	
	平 144				402	
000000	*** B単一 92号 *** 舗装版切断					歩A
	翻袋取切断 As, t=5cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断					
1	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1. 000	m	547. 3	5/17	S単 96号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 화				547	
	単価				547	
	平 W				347	
000093	*** B単一 93号 *** 舗装版破砕					歩A
	As, t=5cm SP 舗装版破砕		m²		1.000 m²	当たり算出
3A0222	77.77ル/舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1. 000	m²	168. 8	169	S単 95号
	승 화				169	
	単 価				169	
	that DW OAR that					
000094	*** B単一 94号 *** 取壊殼運搬・処理					歩A
SA0221	アスファルト舗装 SP 殻運搬		m3			当たり算出
S02123	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, 建設廃材	1. 000	m3	2, 208	2, 208	S単 93号
552120	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3, 525	3, 525	S単 55号
	合 計				5, 733	
	単 価				5, 733	
	*** B単一 95号 ***					
000095	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
S02721	無筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殼運搬	1. 000	m3	7, 517	7, 517	S単 57号
	コングリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 建設廃材	1. 000	m3	1, 032	1, 032	S単 90号
502125	無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 465	4, 465	S単 52号
	合 計				13, 014	
	単価				13, 014	
	, 1997				,	
000096	*** B単一 96号 *** 可変側溝					歩A
SA0101	(H) 600×(B) 300 SP 掘削		m		8.000 m	当たり算出
SA0151	土砂, オプ` ンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - SP 基面整正	2. 900	m3	308. 7	895	S単 81号
	基面整正	5. 600	m²	422. 1	2, 364	S単 87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)	0. 700	m3	1, 923	1, 346	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0. 780	m3	265. 1	207	S単 83号
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,,,基礎砕石の施工無し,-	8. 000	m	4, 731		S単 62号
S02116	可変側溝 (H) 600×(B) 300 (T-25, 横断用),,	4. 000		56, 300		S単 16号
S02116	可変側溝用コンクリート蓋		個			
SA0311	(H) 600×(B) 300 (T-25),, SP コンクリート	4. 000	個	1, 430		S単 17号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 300	m3	24, 240	7, 272	S単 98号
SA0313	SP 型枠					
	SP 空性 一般型枠, 均しコンクリート	0. 800	m²	4, 325	3, 460	S単 103号
0400:			1	1		S単 98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. 300	m3	24, 240	7, 272	54 30 5
SA0311	SP コンクリート	0.300	m3	24, 240	7, 272	34 307
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. 300	m3	24, 240		54 300
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% 合 計	0.300	m3	24, 240	291, 584	34 300
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%	0.300	m3	24, 240		307
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% 合 計	0.300	m3	24, 240	291, 584	307
SA0311 000097	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% 合 計 単 価 *** B単-97号 ***	0.300	m3	24, 240	291, 584	歩A

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	1 000	2	1 707	1 707	C # 100 F
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファル混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度プスコン(13)	1. 000	m²	1, 787	1, 787	S単 126号
	合 計				1, 787	
					4 707	
	単 価				1, 787	
	*** B単一 98号 ***					
000098	上層路盤工					歩A
\$40834	RM-30, t=20cm SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m ²	当たり算出
3A0034	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, 006	1,006	S単 121号
	合 計				1,006	
	単 価				1,006	
000099	*** B単一 99号 *** 下層路盤工					歩A
	RC-40, t=30cm		m²		1.000 m ²	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	1, 172	1. 172	S単 120号
		1. 550		1, 172		
	合 計				1, 172	
	単 価				1, 172	
000100	*** B単一 100号 ***					歩A
000100	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	1 000		110.0		
S08042	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1. 000	m²	110. 6	111	S単 116号
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	1. 000	m²	631	631	S単 71号
	合 計				742	
	単 価				742	
	*** B単一 101号 ***					
	表層工(取付部)					歩A
	As, t=3cm SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出
3AU043	3.0m組, 30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス	1. 000	m²	1, 150	1, 150	S単 123号
	עב (13)					
	合 計				1, 150	
	単 価				1, 150	
0001:-	*** B単一 102号 ***					The A
000102	路盤工(取付部) RC-40, t=15cm		m²		1.000 m ²	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, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	584. 8	585	S単 117号
	合 計				585	
	単 価				585	
	于 脚				303	
	*** B単一 103号 ***					
000103	路体工(支線道路B)				100.000	歩A 出たり質出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	279. 200	m3	200. 8	56, 063	S単 86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	208. 100	m²	395. 6	82, 324	S単 88号
	合 計				138, 387	
	単 価				1, 384	
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000104	*** B単一 104号 ***					歩A
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	1 -
SA0831	SP 不陸整正 無し、一、なし	20. 000	m²	110. 6	2. 212	S単 116号
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9. 000	m3	200. 8	1,807	S単 86号
	合 計				4, 019	
	単 価				402	
000105	*** B単一 105号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
200501	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない	1. 000	m3	7, 517	7, 517	S単 57号
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1. 000	m3	1, 032	1 032	S単 90号
S02123	建設廃材		IIIO	·		
	無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 465	4, 465	S単 52号
	合 計				13, 014	
	単価				13, 014	
					,,-	
000106	*** B単- 106号 *** ヒューム管布設					歩A
	φ300 (B形1種, 180° 自由基礎)		m		5.700 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	1. 100	m3	288. 5	317	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
SA0152	基面整正 SP 法面整形	3. 300	m²	422. 1	1, 393	S単 87号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	3. 300	m²	395. 6	1, 305	S単 88号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種	5. 700	m	9, 281	52, 902	S単 112号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分I	1. 500	m3	11, 272	16 908	S単 68号
	, なし, なし	1.000	IIIO	11, 272	10, 300	3年 00万
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3. 100	m3	265. 1	822	S単 83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)	2. 800	m3	1, 923	5, 384	S単 2号
	合 計				79, 031	
	単 価				13, 865	
	*** B単一 107号 ***					
000107	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250		m		100 000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
S01082	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	5. 000	m3	1, 923	9, 615	S単 3号
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	656. 000	m3	534	350, 304	S単 5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	391. 000	m²	395. 6	154, 680	S単 88号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	23. 200	m3	288. 5		S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	25. 000	m²	422. 1	10, 553	S単 87号
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	100. 000	m	8, 315	831, 500	S単 61号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	17. 500	m3	265. 1	4, 639	S単 83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)	15. 800		1, 923		S単 2号
	11/ 11/ 11/ 11/ 11/ 11/ 11/ 11/ 11/ 11/	10. 000	m3	1, 923		3 年 4万
	合 計				1, 398, 367	
	単 価				13, 984	
	the D₩ 100 H, the true					
	*** B単- 108号 ***					近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
_	取水U字フリューム設置工		4111	4- іш	业工程	歩A
	UF250 A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	2. 320	m3	288. 5	660	S単 84号
SA0102	<u>エル, 十名 旭 工幅 I III </u>	2. 020	IIIO	200. 0	003	3 年 647
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 750	m3	265. 1	464	S単 83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. 580	m3	1. 923	3 038	S単 2号
SA0151	SP 基面整正		mo	,	5, 555	27
010011	基面整正 SP コンクリート	2. 500	m²	422. 1	1, 055	S単 87号
SAU311	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. 102	m3	29, 280	2. 987	S単 97号
	/C65%					
\$40319	SP 型枠					
SAU312	一般型枠,小型構造物	2. 040	m²	7, 686	15, 679	S単 102号
S05801	=======================================	10.000		0.000	20.000	- W 00 5
	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, 638	30, 380	S単 63号
S02116	取水U字フリューム 250 両口分水,,	10. 000	個	15. 400	154 000	S単 18号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	10.000	TIEI	13, 400	134, 000	3年 10万
	フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	8, 900	S単 19号
	合 計				223, 172	
-	単 価				22, 317	
L						
000109	*** B単一 109号 *** 急流工					歩A
	UF250-4		箇所		1.000 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	3. 010	m3	288. 5	020	S単 84号
SA0151	工切, 平均肥工幅 I III 以上 Z III 未	3.010	ШЭ	200. 3	000	3年 64万
	基面整正	2. 920	m²	422. 1	1, 233	S単 87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	4. 000	m	2, 892	11 568	S単 64号
	用撤去を行なわない	000		2, 332	11,000	34 313
\$02116	高強度フリューム					
302110	(H) 600×(B) 600×(L) 2000, ,	2. 000	個	34, 600	69, 200	S単 20号
SA0312	SP 型枠	1. 430	2	7, 686	10.001	0 100 0
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1. 430	m²	7, 000	10, 991	S単 102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. 071	m3	29, 280	2, 079	S単 97号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
001041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 510	m3	265. 1	400	S単 83号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 360	m3	1, 923	2, 615	S単 2号
SA0312	SP 型枠(受台)	0.000	2	7 000	4.705	
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート(受台)	0. 620	m²	7, 686	4, /65	S単 104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. 056	m3	29, 280	1, 640	S単 99号
	/C65%					
-	合 計				105, 359	
L	単 価				105, 359	
	*** B単一 110号 ***					
000110	二次製品桝設置工 600型		箇所		1 000 節形	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
CAOLEI	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1. 170	m3	288. 5	338	S単 84号
PW0191	SP 基面整正 基面整正	1. 220	m²	422. 1	515	S単 87号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付			0.044		
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,あり 合流桝	1. 000	基	6, 641	6, 641	S単 108号
	600×600×550,,	1. 000	個	25, 800	25, 800	S単 21号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 180	m²	4, 325	770	S単 103号
SA0311	一版文字作、おしコノリット SP コンクリート		111			
<u> </u>	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. 040	m3	24, 240	970	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		_			
	一般型枠,小型構造物	1. 060	m²	7, 686	8, 147	S単 102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. 122	m3	29. 280	2 572	S単 97号
	小空∰垣物, 八刀打畝, 訂工 9 ②, ¬, 一板食生, ¬, 無し, ¬,, 10 = 0 = 20 (20) (同か b) W / (65%	0. 122	ШЭ	29, 200	3, 372	3年 97万
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	0. 720	m3	265. 1	191	S単 83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)	0. 650	m3	1, 923	1. 250	S単 2号
				,		
	合 計				48, 203	
	単 価 …				48, 203	
	*** B単一 111号 ***					
000111	屈曲工		Andra ==*p=*		10 000 #	歩A
SA0312	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
\$40311	一般型枠, 小型構造物SP コンクリート	8. 100	m²	7, 686	62, 257	S単 102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. 994	m3	29, 280	29, 104	S単 97号
	/C65%					
	A #1				01 261	
	合 計				91, 361	
	単価				9, 136	
	*** B単- 112号 ***					
000112	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
S01041	UF-250 人力土工(盛土・埋戻)		m		100.000 m	当たり算出
\$01089	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	5. 000	m3	1, 923	9, 615	S単 3号
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	61. 000	m3	534	32, 574	S単 5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	86. 000	m²	395. 6	34, 022	S単 88号
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	23. 200	m3	288. 5	6, 693	S単 84号
\$05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	25. 000	m²	422. 1	10, 553	S単 87号
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	100. 000	m	8, 315	831, 500	S単 61号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	17. 600	m3	265. 1	4, 666	S単 83号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	15. 800	0	1, 923	20, 202	S単 2号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	15. 600	m3	1, 923	,	5年 2万
	合 計				960, 006	
	単 価				9, 600	
	*** B単- 113号 ***					
000113	取水U字フリューム設置工					歩A
SA0103	UF250 A型 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	2. 320	m3	288. 5	669	S単 84号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 760	m3	265. 1	467	S単 83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)	1. 580	m3	1, 923	3 030	S単 2号
	SP 基面整正					
SA0311	基面整正 SP コンクリート	2. 500	m²	422. 1	1, 055	S単 87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. 102	m3	29, 280	2, 987	S単 97号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	2. 040	m²	7, 686	15 670	S単 102号
S05801	【排水構造物工】		111			
	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, 638	36, 380	S単 63号
0001						
	取水U字フリューム 250 両口分水,,	10. 000	個	15, 400	154, 000	S単 18号
	鉄筋コンクリートアリューム接合部品	10. 000		890		S単 19号
	フリュームタイト 250,,	10.000	枚	690		3年 19万
	合 計				223, 175	
	単 価				22, 318	近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000114	*** B単一 114号 *** 急流工					歩A
SA0103	UF250-2 SP 床掘り		箇所		1.000 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	1. 500	m3	288. 5	433	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 460	m²	422. 1	616	S単 87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	2. 000	m	3, 110	6 220	S単 65号
	用撤去を行なわない	2. 000	111	3, 110	0, 220	54 0019
S02116	高強度フリューム (H)600×(B)600×(L)2000,	1. 000	個	34, 600	34, 600	S単 20号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1. 430	m²	7, 686	10, 991	S単 102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. 071	m3	29, 280		S単 97号
	// 全性道が, 八月11以, 日上する, , 版実主, , 無し, , , 10 6 20(20) (同かり II	0.071	III3	23, 200	2,013	34 317
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0. 760	m3	265. 1	201	S単 83号
	人力土工(盛土・埋戻)	0. 680		1, 923		S単 2号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物	0. 680	m3	7, 686		,
SA0311	SP コンクリート(受台)		m²	,		S単 104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. 056	m3	29, 280	1, 640	S単 99号
	Α 21				60.050	
	合 計				62, 853	
	単 価				62, 853	
000115	*** B単一 115号 *** 急流工					歩A
	UF250-2 減勢部無し		箇所		1.000 箇所	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	1. 500	m3	288. 5	433	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 460	m²	422. 1	616	S単 87号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	0. 760	m3	265. 1	201	S単 83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)	0. 680	m3	1, 923		S単 2号
SA0312	SP 型枠(受台)					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート(受台)	0. 620	m²	7, 686		S単 104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. 056	m3	29, 280	1, 640	S単 99号
	合 計				8, 963	
	単 価				8, 963	
000116	*** B単- 116号 *** 進入路暗渠蓋設置工					歩A
S05801	T-4 UF-250 【排水構造物工】		枚		1.000 枚	当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1. 000	枚	821	821	S単 66号
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000,,	1. 000	枚	3, 810		S単 22号
	合 計				4, 631	
	単 価				4, 631	
000117	*** B単一 117号 *** ヒューム管布設					歩A
	φ 300 (B形1種, 180° 自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	8. 600	m²	422. 1	3, 630	S単 87号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	6. 890	m²	253	1, 743	S単 4号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	10.000		0.004	00.010	
S07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 パイプライン基礎	10. 000	m	9, 281	92, 810	S単 112号
501001	砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパ クタ, 区分 I	2. 660	m3	11, 272	29, 984	S単 68号
	,なし,なし					
	合 計				128, 167	
	単 価				12, 817	
000118	*** B単一 118号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	600型		箇所		1.000 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	1. 170	m3	288. 5	338	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 220	m²	422. 1	515	S単 87号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
S02116	合流桝 600×600×550	1. 000	個	25, 800	25, 800	S単 21号
	SP 型枠		-		,	, ,
SA0311	一般型枠, 均しコンクリートSP コンクリート	0. 180	m²	4, 325	1/9	S単 103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. 040	m3	24, 240	970	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	1 000	2	7 000	0.147	0.W 400 F
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1.060	m²	7, 686	8, 14/	S単 102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. 122	m3	29, 280	3, 572	S単 97号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.700	0	265. 1	101	0 H 00 H
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0. 720	m3	200. 1	191	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0. 650	m3	1, 923	1, 250	S単 2号
	合 計				48, 642	
	単価				48, 642	
	半				40, 042	
	*** B単- 119号 ***					
000119	屈曲工 UF250 UF250		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	8. 100	m²	7, 686	62, 257	S単 102号
Shooli	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. 994	m3	29, 280	29, 104	S単 97号
	/C65%					
	A 51				01 001	
	合 計				91, 361	
	単 価				9, 136	
	サルヤ BH = 190日 サルヤ					
000120	*** B単- 120号 *** 大型フリューム設置工					歩A
S05801	H500×B700 【排水構造物工】		m		100.000 m	当たり算出
200001	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	100.000	m	3, 110	311,000	S単 65号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
	(H) 500 × (B) 700, ,	50. 000	個	26, 800	1, 340, 000	S単 23号
	合 計				1, 651, 000	
	単 価				16, 510	
					12,270	
	+					
	*** B単一 121号 ***					the .
000121	ボックスカルバート (H)500×(B)700		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付	10.000		75 000		
	据付, 2. 0m/個, 0 < B≦1. 25 0 < H≦1. 25, 均しコンクリート, 無し, なし	10.000	m	75, 230	/52, 300	S単 106号
1	合 計				752, 300	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				75, 230	
	*** B単一 122号 ***					
000122	現場打桝 5-8型		Art air.		1 000 45=5	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	10.000	<u> 箇所</u>	000 5		
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	10. 220	m3	288. 5		S単 84号
SA0312	基面整正 SP 型枠	4. 000	m²	422. 1	1, 688	S単 87号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 400	m²	4, 325	1, 730	S単 103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	24, 240	4, 848	S単 98号
C40010						
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	11. 070	m²	8, 509	94, 195	S単 105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. 551	m3	24, 240	37, 596	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 530	m3	265. 1	1. 996	S単 83号
S01041	上が、1 ~ 7/10 上 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6. 780	m3	1. 923		S単 2号
		0. 700	шо	1, 323	,	5+ 47
	合 計				158, 039	
	単 価				158, 039	
000123	*** B単一 123号 *** 現場打桝					歩A
	(H)800×(B)1000×(L)1600型 SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
5AU511	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	24, 240	4, 848	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均 しコンクリート	0. 400	m²	4, 325	1, 730	S単 103号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	0. 900	m3	24, 780	22.302	S単 100号
	炉B) W/C60%		mo	= 1, 122		D + 100 J
SA0312	SP 型枠	0.200	2	0 500	70.605	0 105 1
S03701	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物 【鉄筋工】	8. 300	m²	8, 509		S単 105号
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 070	ton	170, 691		S単 59号
	合 計				111, 453	
	単 価				111, 453	
000124	*** B単一 124号 ***					歩A
	500×700		箇所		10.000 箇所	
	SP 基面整正 基面整正	7. 590	m²	422. 1	3, 204	S単 87号
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	16. 360	m²	7, 686	125, 743	S単 102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. 605	m3	29, 280	76, 274	S単 97号
	/C65%					
	合 計				205, 221	
					·	
	単 価				20, 522	
000125	*** B単一 125号 *** 現況取付水路					歩A
	現場打ちコケリート水路 SP コンクリート		m		2.100 m	当たり算出
5/10911	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	24, 240	2, 424	S単 98号
	知B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 300	m²	4, 325	1, 298	S単 103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					
	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. 600	m3	24, 240	14, 544	S単 98号
	炉B) W/C65%					
210010	on Till4					
SA0312	SP 型件 一般型枠. 鉄筋·無筋構造物	4. 800	m²	8, 509	10 813	S単 105号
	一版空件,	4. 000	m	0, 509	40, 043	8年 105万
	合 計				59, 109	
	<u> </u>				30, 100	
	単 価				28, 147	
	*** B単一 126号 ***					de .
000126	現場打L型水路				1 400	歩A
CA0211	SP コンクリート		m		1.400 m	当たり算出
300311	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	24, 240	2 424	S単 98号
	炉B) W/C65%	0.100	mo	21, 210		5 + 007
	,, =,,					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0. 100	m²	4, 325	433	S単 103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	24, 240	4, 848	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	1 100	2	0 500	0.000	0 # 105
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1. 100	m²	8, 509	9, 360	S単 105号
	Δ ±L				17, 065	
	合 計				17,005	
	単 価				12, 189	
	' - -				12, 109	
	*** B単- 127号 ***					
000127	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF-250		m		100.000 m	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			4 000	4 704	
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	0. 900	m3	1, 923	1, 731	S単 3号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	7. 100		534	0.701	S単 5号
	築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,なし SP 法面整形	7. 100	m3	334	১, /গ	5年 5万
	盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	11. 600	m²	395. 6	4, 589	S単 88号
	SP 床掘り	11.000	111	000.0	1,000	34 007
5110100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	23. 200	m3	288. 5	6, 693	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	25. 000	m²	422. 1	10, 553	S単 87号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	100. 000	m	8, 315	831, 500	S単 61号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	47.000		005.4	4 000	
201011	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	17. 600	m3	265. 1	4, 666	S単 83号
	人力土工(盛土・埋戻)	15 000		1, 923	20 202	C # 0 F
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	15. 800	m3	1, 923	30, 363	S単 2号
	合 計				893, 906	
	Ц рі				000, 000	
	単 価				8, 939	
	1 Hear				3, 330	
	*** B単- 128号 ***					
	取水U字フリューム設置工		Andre			歩A
	UF250 A型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂 巫牧権工幅1m以上9m主港 無し 無し なし	2. 320	0	288. 5	cco	S単 84号
\$40109	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. 320	m3	288. 5	009	○早 84万
3AU1UZ	5P 槓込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 760	m3	265. 1	467	S単 83号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1. 700	шо	200. 1	407	5 + 00 7
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 580	m3	1, 923	3. 038	S単 2号
	SP 基面整正			,	,	·
	基面整正	2. 500	m²	422. 1	1, 055	S単 87号
SA0311	SP コンクリート		7			
	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. 102	m3	29, 280	2, 987	S単 97号
	/C65%					
\$40212	SP 型枠					
3AU312	一般型枠, 小型構造物	2. 040	m²	7, 686	15 670	S単 102号
S05801	【排水構造物工】	2. 040	111	7, 000	10, 0/9	ST 1027
	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, 638	36, 380	S単 63号
	用撤去を行なわない			5, 550	55, 550	
S02116	取水U字フリューム					
	250 両口分水,,	10. 000	個	15, 400	154, 000	S単 18号
S02116	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,,	10. 000	枚	890	8, 900	S単 19号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				223, 175	
	単 価				22, 318	
000100	*** B単一 129号 ***					Ilin A
000129	UF250-2		箇所		1.000 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	1. 500	m3	288. 5	433	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 460	m²	422. 1		S単 87号
S05801	【排水構造物工】		m			
	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	2. 000	m	3, 110	6, 220	S単 65号
\$02116	高強度フリューム					
	(H) 600 × (B) 600 × (L) 2000, ,	1.000	個	34, 600	34, 600	S単 20号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1. 430	m²	7, 686	10, 991	S単 102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. 071	m3	29, 280	2 079	S単 97号
	/C65%	0.01.	mo	20, 200	2,070	5 + 51.5
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)	0. 760	m3	265. 1	201	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 型枠(受台)	0. 680	m3	1, 923	1, 308	S単 2号
	一般型枠,小型構造物	0. 620	m²	7, 686	4, 765	S単 104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. 056	m3	29, 280	1, 640	S単 99号
	/C65%					
	۸ ۵۱				60 050	
	合 計				62, 853	
	単 価				62, 853	
	*** B単- 130号 ***					
000130	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	1. 000	枚	821	821	S単 66号
	を行なわない	33 5 5 5	-			
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000,,	1. 000	枚	3, 810	3, 810	S単 22号
	合 計				4, 631	
	単 価				4, 631	
	*** B単一 131号 ***					
000131	二次製品桝設置工 600型		箇所		1 000 答示	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	1 170		200 5		
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. 170	m3	288. 5		S単 84号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 220	m²	422. 1	515	S単 87号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
	600×600×550,,	1. 000	個	25, 800	25, 800	S単 21号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 180	m²	4, 325	779	S単 103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. 040	m3	24, 240	970	S単 98号
	原B) W/C65%	3. 3. 0		2., 210	270	, 55.5
SA0312	SP 型枠		_			
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1. 060	m²	7, 686	8, 147	S単 102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/(65%	0. 122	m3	29, 280	3, 572	S単 97号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0. 720	m3	265. 1	191	S単 83号
	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)	0. 650	m3	1, 923	1 250	S単 2号
	ル ル 泉上, 生伏, よ C 山 レ, 派期ペパ 77 (1)	0. 000	IIIO	1, 323	1, 200	近半 2万

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				48, 642	
	単 価				48, 642	
000122	*** B単一 132号 *** 二次製品桝設置工					歩A
000132	900型		箇所		1.000 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	2. 290	m3	288. 5	661	S単 84号
SA0151	SP 基面整正	2. 050	m²	422. 1	965	S単 87号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付			.==		
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1. 000	基	7, 080		S単 109号
SA0312	900×900×700,, SP 型枠	1.000	個	70, 700	70, 700	S単 24号
	一般型枠,均しコンクリート	0. 250	m²	4, 325	1, 081	S単 103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. 080	m3	24, 240	1, 939	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	1 000	2	7 000	10.010	- "
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1. 680	m²	7, 686		S単 102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. 203	m3	29, 280	5, 944	S単 97号
CAOLOO						
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 180	m3	265. 1	313	S単 83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)	1. 070	m3	1, 923	2. 058	S単 2号
				1,122	103, 553	
	単 価				103, 553	
	*** B単一 133号 ***					
000133	屈曲工 UF250		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	8. 100	m²	7, 686	62 257	S単 102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. 994	m3	29, 280	29, 104	S単 97号
	合 計				91, 361	
	単 価				9, 136	
	*** B単一 134号 ***					
000134	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
SA0152	UF-250 SP 法面整形		m			当たり算出
SA0152	盛士部,無し,無し,は質士、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	21. 000	m²	395. 6	8, 308	S単 88号
	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	59. 000	m²	790. 3	46, 628	S単 89号
	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	23. 200	m3	288. 5	6, 693	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 000	m²	422. 1	10. 553	S単 87号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	100.000		8, 315		S単 61号
	250, 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)		m			
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	17. 600	m3	265. 1	4, 666	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	15. 800	m3	1, 923	30, 383	S単 2号
	合 計				938, 731	
	単 価				9, 387	
	11.1.7 % 105 8					
	*** B単一 135号 *** 取水U字フリューム設置工					歩A
	UF250 A型 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	2. 320	m3	288. 5	669	S単 84号

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 760	m3	265. 1	467	S単 83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)	1. 580		1, 923	2 020	S単 2号
	79・10頁上, 程庆, まさ山し, 振動37/1 /9/(1) SP 基面整正	1. 360	m3	1, 923	3,036	3年 2万
5110101	基面整正	2. 500	m²	422. 1	1, 055	S単 87号
SA0311	SP コンクリート					
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u>	0. 102	m3	29, 280	2, 987	S単 97号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
0110012	一般型枠, 小型構造物	2. 040	m²	7, 686	15, 679	S単 102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, 638	36, 380	S単 63号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム					
	250 両口分水,,	10.000	個	15, 400	154, 000	S単 18号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	フリュームタイト 250,,	10. 000	枚	890	8, 900	S単 19号
	合 計				223, 175	
	П PI				223, 173	
	単 価				22, 318	
	*** B単一 136号 ***					
000136	· · · · ·					歩A
	UF250-2 減勢部無し		箇所		1.000 箇所	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	1. 500	m3	288. 5	433	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 460	m²	422. 1	616	S単 87号
SA0102	<u> </u>	1. 400	m	422. 1	010	3年 01万
0110102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	0. 760	m3	265. 1	201	S単 83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)	0. 680	m3	1, 923	1, 308	S単 2号
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物	0. 620	m²	7, 686	4 76E	S単 104号
SA0311	一般至件, 小室構造物 SP コンクリート(受台)	0. 020	III	7,000	4, 705	3年 104万
0110011	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. 056	m3	29, 280	1, 640	S単 99号
	/C65%					
	A				8, 963	
	合 計				0, 903	
	単 価				8, 963	
	1058					
000137	*** B単一 137号 *** 進入路暗渠蓋設置工					歩A
000151	T-4 UF-250		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】				-	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	1. 000	枚	821	821	S単 66号
	を行なわない					
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	帽架U ナノリューム蓋 T-4 250×1000, ,	1. 000	枚	3, 810	3.810	S単 22号
	**			2, 2.7	-, •	
	合 計				4, 631	
	122 hr				4 604	
	単 価				4, 631	
	*** B単- 138号 ***					
000138			got- ====		10 000 8	歩A
	BF-350 等辺山形鋼(SUS304)		箇所		10.000 箇所	ョたり昇出
504110	事20日形刺(SUS304) 厚6 辺50,,	107. 000	kg	870	93. 090	S単 25号
S02116	アンカーボルト		<u> </u>			
	M10×45,,	90. 000	本	40	3, 600	S単 26号
S02116		0. 050		75 000	0.750	C ₩ 07 □
	長4m 厚2.4cm 幅21cm,, 電気溶接	0.050	m3	75, 000	3, 750	S単 27号
502101	电双位按 すみ肉溶接, 6mm	11. 900	m	820	9. 758	S単 7号
				320	3, 730	
	合 計				110, 198	
	134 htt				11 000	
\vdash	単 価				11, 020	
	*** B単- 139号 ***					
						近畿農政局

전문 100	- 10	27 II- (+11 +4r)	₩. F.	334 64-)) /#	A 455	/#s #z
10 10 10 10 10 10 10 10	コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1.000	000139			ATES		1 000 個	
1.000 1.	S02116			IEI .		1.000 個	コルッ券山
변경	502110		1. 000	個	10, 400	10, 400	S単 28号
1		合 計				10, 400	
1		V/ Jun				10, 400	
1000		里 恤				10, 400	
1000							
1000							
1.00 1.00							
1.000 1.	000140						
1,000 m	210000			m		1.000 m	当たり算出
	SA0223		1 000		5/17 3	547	S 拼 06号
************************************		/ / / / / / 『	1.000	111	047.0	347	3年 90万
************************************		合 計				547	

A		単 価				547	
A							
A							
A		*** B単一 141号 ***					
1.00	000141						
大学 1,000		As, t=5cm		m²		1.000 m ²	当たり算出
日本	SA0222			2	100 -	4.5-	a.w
単本 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		/ススアァルト舗装版, 無 し, 小要, 15cm以下, -, 有り, あり	1.000	mf	168. 8	169	S 単 95号
単本 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		♠ ¥				160	
1		П #I				109	
1	L	単 価				169	
株式 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大							
株式 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大							
株式 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大		*** RH 149号 ***					
アスファルト経験 1,000 点 当たり事性 1,000 点 当たり 1,000 点 1,000 点 当たり 1,000 点 1,0	000149						歩A
Secondary Se				m3		1.000 m3	
A	SA0221	SP 殼運搬					
アスファルトコンクリート廃材			1.000	m3	2, 208	2, 208	S単 93号
金 計画	S02123		1 000	_	0 505	0 505	0 7 0
### ### ### ### ### #################	\vdash	ノ 人ノアルトコンクリート廃材	1.000	m3	3, 525	3, 525	5年 55号
### ### ### ### ### #################		合 計				5. 733	
3		H HI				-,	
Pack		単 価				5, 733	
Pack							
Pack	-						
Pack		*** B単一 143号 ***					
Pro 250 (TS)	000143	塩ビ管布設					歩A
土砂、平均館工程組加以上2m未満、無し、無し、なし 5.800 m3 288.5 1,673 S単 84号 581012 SP 積込 (ルーズ) 土砂、平均館工程加以上2m未満 1.800 m3 265.1 477 S単 83号 501041 人力工工(強土・地戻) 1.600 m3 1.923 3,077 S単 2号 501041 人力工工(強土・地戻) 1.600 m3 1.923 3,077 S単 2号 501041 人力工(強土・地戻) 1.600 m3 1.923 3,077 S単 2号 501051 SP 基面整正 4.200 m7 422.1 1.773 S単 87号 501052 W在上部、無し、無し、上り資土、砂及び砂質土、粘性土、あり 8.800 m7 395.6 3.481 S単 88号 507001 バイブライン基礎 7・2 大し、して 2.100 m3 11,272 23,671 S単 88号 50702 経費等 リ塩化ビニ管機域布設 7・2 大し、し				m		9.400 m	
Sail O	SA0103						
土砂、平均施工幅 以上の未満			5. 800	m3	288. 5	1, 673	S単 84号
Solid 人力土工(鑑土・埋戻) 1.600 m3 1.923 3.077 S単 2号 Solid 大力土工(鑑土・埋戻) 2.000 m3 1.923 3.077 S単 2号 Solid 大力土工(鑑土・埋戻) 2.000 m3 1.923 3.077 S単 2号 Solid 大力土工(鑑土・埋戻) 2.000 m7 4.22.1 1.773 S単 2号 Solid 大力土工(搬売・業を出し、振動コバク)(1) 2.000 m7 4.22.1 1.773 S単 2号 Solid 大力土工(搬売・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・乗車・	SA0102		1 000	0	065 1	477	○ 当 ○ ○ □ ○
珍・砂壁土、坦戻、まき出し、振動コバック(1) 1.600 m3 1.923 3.077 8単 2号 SA0151 5P 基面整正	S01041		1.000	m ₂	200. 1	4//	0年 の万
SA0151 SP 基面整正	201041		1. 600	m3	1. 923	3. 077	S単 2号
SA0152 SP 法面転形 <u>盛土部、無し、片質土、砂及び砂質土、粘性土、あり</u> 8.800 ㎡ 395.6 3.481 S 単 88号 SO7001 パグライン基礎 砂・砂質土、山砂(SP相当品以上)、山積0.80m3 (平積0.60m3)、振動コンパク9,区分1 2.100 m3 11,272 23,671 S 単 68号 SO7022 硬質す 9域化ビニが管機械布設	SA0151						
盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 8.800 m² 395.6 3,481 S単 88号 507001 バイブライン基礎 23,671 S単 68号			4. 200	m²	422. 1	1, 773	S単 87号
S07001 ベイブライン基礎 が・砂質土、山砂(SP相当品以上)、山積0.80m3(平積0.60m3)、振動コンパクタ,区分 I 、なし、なし	SA0152		0.000	2	005.0	0.403	0 2 00 0
砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3 (平積0.60m3), 振動コンパク9, 区分 I 2.100 m3 11,272 23,671 S単 68号 S07022 硬質* 別塩化比**・10管機械布設 VP, 250mm, 直管(商差し口), 4.0m管, あり 9.400 m 6,880 64,672 S単 70号 合計 98,824 本** B単一144号 *** 10,513 S02116 公とド VP 0 250 (TS) 45° , . 1.000 個 55,900 55,900 上 1,000 個 55,900 55,900 上 4 55,900 55,900	\$07001		8. 800	mĩ	395. 6	3, 481	5 単 88号
S07022 硬質ボリ塩化ビニが管機械布設 YP, 250mm, 直管 (阿差し口), 4.0m管, あり 9.400 m 6.880 64,672 s単 70号 合 計	201001	1.5	2. 100	m3	11. 272	23. 671	S単 68号
S07022 硬質* リ塩化ピニル管機械布設			230		,	20, 071	
VP, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり 9.400 m 6,880 64,672 S単 70号 合計 98,824 単価 10,513 **** B単一144号 *** 10,513 502116 *** **** Py \$\phi\$ 250 (TS) 45°., 1.000 個 55,900 55,900 55,900 単価 55,900							
会計	S07022		2 42-		2 222	a. a==	a.w: =
単価 10,513	-	VP, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり	9. 400	m	6, 880	64, 672	S単 70号
単価 10,513		☆ 計				98 824	
*** B単一 144号 *** 000144 45 ベンド		ц и				00, 024	
# 6 250		単 価				10, 513	
# 6 250							
# 6 250							
# 6 250		*** B単一 144号 ***					
ゆ 250 個 1.000 個 当たり算出 S02116 ペンド VP φ 250 (TS) 45°,, 1.000 個 55,900 S 単 29号 合計 55,900 S 単 29号 単価 55,900 S 9	000144						歩A
S02116 ペンド VP φ 250 (TS) 45°,, 1.000 個 55,900 S其 29号 合計 55,900 S5,900	L			個		1.000 個	
合 計 55,900 単 価 55,900	S02116	ベンド					
単 価 55,900		VP φ 250 (TS) 45°,,	1. 000	個	55, 900	55, 900	S単 29号
単 価 55,900		Λ =1				EE 000	
		台 計				55, 900	
		単 価				55. 900	
		, per				,	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000145	*** B単一 145号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
CA0101	BF-600 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, -, -, -	203. 700	m3	308. 7	62, 882	S単 81号
SA0152	SP 法面整形 切土部、-,無し、レキ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	255. 900	m²	790. 3	202. 238	S単 89号
SA0152	SP 法面整形					
SA0103	盛土部,無し,料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	33. 500	m²	395. 6	13, 253	S単 88号
\$40151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	52. 800	m3	288. 5	15, 233	S単 84号
SA0151	基面整正	58. 000	m²	422. 1	24, 482	S単 87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	100. 000	m	3, 110	311.000	S単 65号
	用撤去を行なわない				,	- , ,
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
\$40102	BF-600,, SP 積込(ルーズ)	50. 000	個	30, 500	1, 525, 000	S単 30号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	24. 900	m3	265. 1	6, 601	S単 83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)	22. 400	m3	1, 923	43, 075	S単 2号
	合 計				2, 203, 764	
-	単 価				22, 038	
<u> </u>						
	*** B単一 146号 ***					
000146	二次製品桝設置工 1050型		箇所		1 000 答配	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	3. 280	m3	288. 5	946	S単 84号
CAOFFI	基面整正	2. 580	m²	422. 1	1, 089	S単 87号
SAU551	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	1.000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
S02116	合流桝 1050×1050×820,,	1. 000	個	121, 000	121 000	S単 31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. 280	m²	4, 325	1, 211	S単 103号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 100	m3	24, 240	2, 424	S単 98号
	W/C00%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2. 160	m²	7. 686	16 602	S単 102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. 262	m3	29, 280	7,671	S単 97号
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 530	m3	265. 1	406	S単 83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. 380	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
	合 計				161, 083	
	単 価				161, 083	
	*** B単一 147号 ***					
000147	落差桝−1		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP = 2/0 JU - F	0.000		04.040		
	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	24, 240	4, 848	S単 98号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート	0. 400	m²	4, 325	1, 730	S単 103号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	2. 600	m3	24, 780	64, 428	S単 100号
	炉B) W/C60%			,	,	
SA0312	SP 型枠					
S03701	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物 【鉄筋工】	17. 900	m²	8, 509	152, 311	S単 105号
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 100	ton	170, 691	17, 069	S単 59号
S02116	ステップ 合成樹脂被服, φ 19, ,	5. 000	個	2, 400	12, 000	S単 32号
			**		252, 386	
	合 計			1	۷۵۷, ۵۵۵	近樂農政局

19 19 19 19 19 19 19 19	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1972 1972							
1955年 1957年 19		単価				252, 386	
1955年 1957年 19							
1955年 1957年 19							
1.00	000140						III A
20011 19 - 19 - 19 - 19 19 19 19	000148	洛左柄-2		笛所		1 000 箇所	1 -
中の	SA0311	SP コンクリート		181771			
Sept			0. 300	m3	24, 240	7, 272	S単 98号
中の時代 対し ション・		炉B) W/C65%					
中の時代 対し ション・	SA0312	SP 型枠					
Main Publishes 人 人口 で		一般型枠,均しコンクリート	0. 500	m²	4, 325	2, 163	S単 103号
19	SA0311		C 100		04.700	151 150	- "
本学 本学 本学 本学 本学 本学 本学 本学			6. 100	m3	24, 780	151, 158	S単 100号
□ 一般性別を受ける場合		y b) 11/000/0					
2007 2007	SA0312						
1985	000701		42. 300	m²	8, 509	359, 931	S単 105号
27 27 27 27 27 27 27 27	503701		0.320	ton	170 691	54 621	S単 59号
************************************	S02116		0.020	ton	170, 001	04, 021	54 0079
### 66		合成樹脂被服, φ 19,,	9. 000	個	2, 400	21, 600	S単 32号
### 66		Δ #L				EUG 74E	
************************************		<u> </u>				J90, 745	
		単 価				596, 745	
		*** B単一 149号 ***					
Solicia Pri	000149	階段落差工					1 -
世界学院工程は以上の未発 生きしなし 3.890 m2 286.5 1,122 3年 お号 580151 異語 展記 3.480 m2 422.1 1,469 8年 お号 580151 第二 第四				個		10.000 個	当たり算出
Sample	SA0103		3 890	m2	288 5	1 122	8月 81日
画画版	SA0151		3. 030	IIIO	200. 0	1, 122	3年 647
照付: 50k以上90k以下 無したと		基面整正	3. 480	m²	422. 1	1, 469	S単 87号
10,000 10,000	SA0551		10.000		0.007	00.070	- "
900-0-	\$02116		10.000	基	3, 097	30, 970	S単 107号
土地、平均線工程向に入口流法菌	502110		10. 000	個	39, 600	396, 000	S単 33号
Api+L (SA0102						
お・砂質土塊尾、まき出し、駆動シバク(1) 1,560 83 1,923 3,000 8単 2号 433,020 1	201011		1. 730	m3	265. 1	459	S単 83号
本** B単一150号 *** 200100 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	S01041		1 560	m?	1 923	3 000	S畄 2号
単価				mo	1, 020	5, 555	2.7
************************************		合 計				433, 020	
************************************		\\\\ \ \mathref{\pi}				42 202	
10.000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000		平 W				43, 302	
10.000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000							
10.000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000							
1000(序列権 180 自由基礎) 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.700 17.7000 17.700 17	000150						+ + Δ
基面整正	000130	** **		m		10.000 m	1 -
Soloro 整形工(人力売仕上げ)	SA0151						
土砂 土砂 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大	201080		17. 700	m²	422. 1	7, 471	S単 87号
SAO706 SP 遠心力教師コンクリート管 (B形)	S01072		18 580	m²	252	A 701	S 単 4号
SO7001 パイプライン基礎 砂・砂質土 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクラ, 区分 12.810 m3 11,272 144,394 S 単 68号 144,394 S 単 88号 144,39	SA0706		10. 500	111	200	4, 701	2 T 19
砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分1 12.810 m3 11,272 144,394 S単 68号 水と、なし 合計 661,066 661,066 単価 66,107 *** B単一151号 *** 66,107 BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF取合工(B型) L20x H道馬(無し, なし) 66,107 SA0103 SP 床棚り 土砂,平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,なし 9,400 m3 288.5 2,712 S単 84号 SA0104 人力土工(庭土・埋戻) 砂砂質土,埋戻、まき出し,振動コパクタ(1) 3,200 m3 265.1 941 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 上板, 大力打股, 計上する, -,一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W 11.800 m3 29,280 97,210 S単 97号			10. 000	m	50, 450	504, 500	S単 113号
A	S07001		10 010	0	11 070	144 204	сж coп
会計 (661,066) 単価 (66,107) 単価 (66,107) (66,107) (700151 BF取合工(密型) (8万円 (700151 BF取合工(密型)) (8万円 (700151 BF)			12.010	m3	11, 212	144, 394	3年 100方
単価 66,107 **** B単一 151号 *** 000151 BF取合工(B型) BF-600→HP φ 1000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,なし 9.400 m3 288.5 2,712 S単 84号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅Im以上2m未満 3.550 m3 265.1 941 S単 83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(1) 3.200 m3 1,923 6,154 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正		× × -					
単価 66,107 **** B単一 151号 *** 000151 BF取合工(B型) BF-600→HP φ 1000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,なし 9.400 m3 288.5 2,712 S単 84号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅Im以上2m未満 3.550 m3 265.1 941 S単 83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(1) 3.200 m3 1,923 6,154 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正		A =1				001 055	
*** B単一 151号 *** 000151 BF取合工(B型) BF-600→HP φ 1000 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 ・ 288.5 2,712 S単 84号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 3.550 m3 265.1 941 S単 83号 S01041 人力土工(盤土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパック(I) SA015 SP 基面整正 基面整正 11.800 m3 422.1 4,981 S単 87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 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号		台 計				661, 066	
*** B単一 151号 *** 000151 BF取合工(B型) BF-600→HP φ 1000 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 ・ 288.5 2,712 S単 84号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 3.550 m3 265.1 941 S単 83号 S01041 人力土工(盤土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパック(I) SA015 SP 基面整正 基面整正 11.800 m3 422.1 4,981 S単 87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 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号		単価				66. 107	
BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF -600→HP φ 1000 BF -600→HP -600 BF -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -6						,	
BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF -600→HP φ 1000 BF -600→HP -600 BF -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -6							
BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF取合工(B型) BF -600→HP φ 1000 BF -600→HP -600 BF -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -600→HP -600 BF -6		*** B単一 151号 ***					
SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 9.400 m3 288.5 2,712 S単 84号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 3.550 m3 265.1 941 S単 83号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパークタ(I) 3.200 m3 1,923 6,154 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 11.800 m² 422.1 4,981 S単 87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 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号	000151						歩A
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 9.400 m3 288.5 2,712 S単 84号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 3.550 m3 265.1 941 S単 83号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパックタ(I) 3.200 m3 1,923 6,154 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 11.800 m² 422.1 4,981 S単 87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 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号		•		箇所		10.000 箇所	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 3.550 m3 265.1 941 S単 83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 1,923 6,154 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 11.800 m² 422.1 4,981 S単 87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 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号	SA0103		0.400	0	000 F	0 710	C 出 0.4 円.
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 3.550 m3 265.1 941 S単 83号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) カウ・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンプラグ(1) 3.200 m3 1,923 6,154 S単 2号 SA015 SP 基面整正 11.800 m² 422.1 4,981 S単 87号 SA0311 SP コンクリート アコンクリート ク型構造物、人力打設、計上する。一、一般養生。一、無し、一、18-8-25(20)(高炉B) W 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号	SA0102		9. 400	ms	288. 5	2, /12	3年 84万
S01041 人力土工(盛土・埋戻) か・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ*クタ(I) 3.200 m3 1,923 6,154 S単 2号 SA0151 SP 基面整正 11.800 m² 422.1 4,981 S単 87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 3.320 m³ 29,280 97,210 S単 97号			3. 550	m3	265. 1	941	S単_83号
SA0151 SP 基面整正 11.800 m² 422.1 4,981 S単 87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、一無し、一、18-8-25(20)(高炉B) W 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号	S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2 22-			0.15:	
基面整正 11.800 m² 422.1 4,981 S単 87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、一無し、一、18-8-25(20)(高炉B) W 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号	\$40151		3. 200	m3	1, 923	6, 154	S単 2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 3.320 m3 29,280 97,210 S単 97号	OU0191		11. 800	m²	422. 1	4. 981	S単 87号
	SA0311	SP コンクリート		***			
近畿農政局		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 │	3. 320	m3	29, 280	97, 210	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	/C65%	<i>"</i> . –				****
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	28. 800	m²	7, 686	221, 357	S単 102号
	合 計				333, 355	
	単 価				33, 336	
	1 (69)				,	
000152	*** B単一 152号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	1050型		箇所		1.000 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	3. 280	m3	288. 5	946	S単 84号
SA0151	SP 基面整正	1. 990		422. 1		
SA0312	<u>基面整正</u> SP 型枠		m²			S単 87号
\$40311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 280	m²	4, 325	1, 211	S単 103号
5/10511	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	24, 240	2, 424	S単 98号
	炉B) W/C65%					
S02116		1 000	/m	121 000	121 000	0,4,0,0
SA0551	1050×1050×820,, SP コンクリート分水槽据付	1. 000	個	121, 000		S単 31号
SA0102	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 530	m3	265. 1	406	S単 83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. 380	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
	合 計				136, 561	
	単 価				136, 561	
	*** B単一 153号 ***					
000153	巻立コンクリート 18-8-25BB		箇所		1 000 祭託	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		画/川			
	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. 130	m3	29, 280	3, 806	S単 97号
210010	SP 型枠					
SA0312	一般型枠,小型構造物	1. 190	m²	7, 686	9, 146	S単 102号
	合 計				12, 952	
	単 価				12, 952	
	*** B単一 154号 ***					
000154	スロープ		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	0.040		00.000		
	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. 240	m3	29, 280	1,021	S単 97号
SAN212	SP 型枠					
5110012	- 般型枠, 小型構造物	1. 050	m²	7, 686	8, 070	S単 102号
	合 計				15, 097	
	単価				15, 097	
	平 1個				15,097	
0001	*** B単一 155号 ***					IF. A
000155	現場打桝 6-10型		箇所		1.000 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	12. 920	m3	288. 5		S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
SA0312	基面整正 SP 型枠	4. 840	m²	422. 1	2, 043	S単 87号
	一般型枠,均しコンクリート	0. 440	m²	4, 325	1, 903	S単 103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, -, , 18-8-25 (20) (高	0. 240	m3	24, 240	5, 818	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	,				- " -
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	13. 460	m²	8, 509	114, 531	S単 105号 近樂農政局

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 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. 914	m3	24. 240	46 305	S単 98号
	無肋・软肋悟迫物, 入力打政, 計上 9 3, -, 一板後生, -, 無し, -, , 18-8-23 (20) (向 炉B) W/C65%	1.914	III9	24, 240	40, 393	5年 90万
\$03701	【鉄筋工】					
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 081	ton	170, 691	13, 826	S単 59号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	9. 190	m3	265. 1	2, 436	S単 83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)	8. 280	0	1, 923	15 022	S単 2号
	ヴ・砂貨工, 理戻, よさ出し, 振期コンハ クタ(1)	8. 280	m3	1, 923	15, 922	S単 2号
	合 計				206, 601	
	単 価				206, 601	
	77.					
000156	*** B単- 156号 *** 巻立コンクリート					歩A
\$40311	18-8-25BB SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
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. 260	m3	29, 280	7, 613	S単 97号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	2 110	2	7 000	16 017	0.W 400 F
	一般型枠, 小型構造物	2. 110	m²	7, 686	10, 217	S単 102号
	合 計				23, 830	
	単 価				23, 830	
	27					
000157	*** B単一 157号 *** スロープ					歩A
\$40311	SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SAU311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 670	m3	29, 280	19, 618	S単 97号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	1 040	2	7 000	10.000	
	一般型枠, 小型構造物	1. 340	m²	7, 686	10, 299	S単 102号
	合 計				29, 917	
	単 価				29, 917	
	7.00					
000158	*** B単一 158号 *** 構造物取壊工					歩A
SA0223	アスファルト舗装 SP 舗装版切断		m²		12. 400 m ²	当たり算出
	アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	15. 000	m	547. 3	8, 210	S単 96号
	SP 舗装版破砕 アススファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり	12. 400	m²	168. 8	2. 093	S単 95号
	SP 殼運搬					
S02123	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, 建設廃材	0. 600	m3	2, 208	1, 325	S単 93号
	アスファルトコンクリート廃材	0. 600	m3	3, 525	2, 115	S単 55号
	合 計				13, 743	
	単 価				1, 108	
	,				., . , . ,	
000150	*** B単一 159号 *** 重圧管布設					歩A
	φ 1000		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	34. 800	m3	255. 1	8, 877	S単 85号
SA0151	SP 基面整正					
S02116	基面整正 生モルタル (普通)	10. 400	m²	422. 1		S単 87号
SA0311	,配合 1:3, SP コンクリート	10. 400	m3	20, 400	212, 160	S単 34号
07/0911	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	24, 240	12, 120	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	0.500	2	4 005	0 100	0 100 1
T00006	一般型枠,均しコンクリート 重圧管布設	0. 500	m²	4, 325	2, 103	S単 103号
	φ1000 SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	49, 059	490, 590	T単 5号
SAU102	**	20. 900	m3	198. 7	4. 153	S単 82号

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)		+12	4- іш	75. HK	VHI 77
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	18. 900	m3	1, 923	36, 345	S単 2号
	合 計				770, 798	
	□ FI				110, 190	
	単 価				77, 080	
	*** B単- 160号 ***					
000160	舗装復旧工		m²		12 400 m²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		111			
	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,なし,再	12. 400	m²	1, 787	22, 159	S単 127号
	生密粒度アスコン(13)					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, なし, 0mm, 200mm	9. 000	m²	967. 3	8, 706	S単 122号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	8. 300	m²	1, 172	9 728	S単 119号
	500mm, Alane工, 所内, なし, 行工///バー/ No 40	0.000	- 111	1, 172	0,720	54 11379
	合 計				40, 593	
	単価				3, 274	
	— IIII				0,271	
	*** B単一 161号 ***					
000161	分水栓					歩A
DO CO T	HP用 B-300		個		1.000 個	当たり算出
P96034	分水柱 HP用 B-300	1. 000	個	36, 500	36, 500	
	m/H D 000	1.000	E	50, 500		
	合 計				36, 500	
	単価				36, 500	
	+- ш				00,000	
	*** B単一 162号 ***					
000162	小口止工設置					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 100	m²	422. 1	464	S単 87号
SA0311	SP コンクリート	1. 100	- 111	122.1	101	54 017
	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	24, 240	2, 424	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0. 200	m²	4, 325	865	S単 103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)	0. 700	m3	24, 140	16 898	S単 101号
	W/C65%	0.700	mo	24, 140	10,000	54 1017
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	4. 900	m²	8, 509	41.694	S単 105号
	AALII) WAD MADIIALIA	000	***	5, 555	,	D 100 Q
	合 計				62, 345	
	単価				62, 345	
	-T- 1844				02,010	
	*** B単- 163号 ***					
I	ベンチフリューム設置工					歩A
	BF-600 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
OU0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	22. 900	m3	308. 7	7, 069	S単 81号
SA0152	SP 法面整形					
\$40159	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	47. 900	m²	790. 3	37, 855	S単 89号
OAU194	SP 法個整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	74. 100	m²	395. 6	29, 314	S単 88号
SA0103	SP 床掘り	F0 001			15.000	- *** -
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	52. 800	m3	288. 5	15, 233	S単 84号
5110101	基面整正	58. 000	m²	422. 1	24, 482	S単 87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 用撤去を行なわない	100. 000	m	3, 110	311, 000	S単 65号
	713 IDA ZA CE 1 1 '64 42 '64 Y					
	ベンチフリュームⅡ型	F				
	BF-600,, SP 積込(ルーズ)	50. 000	個	30, 500	1, 525, 000	S単 30号
JHV104	お	24. 800	m3	265. 1	6, 574	S単 83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. 400	m3	1, 923	43, 075	S単 2号 近樂農政局

(1997年 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1		合 計				1, 999, 602	
1		単価				19, 996	
2001日 一次表示的報告:							
2001日 一次表示的報告:		サルカ D H _ 164日 ・サル					
1.50m 1.		二次製品桝設置工		Art ar		1 000 1	
3005 1 日本学生 1		SP 床掘り					
30553 アンタリートかかの時代	SA0151		3. 280	m3	288. 5	946	S単 84号
1.000 A			2. 580	m²	422. 1	1,089	S単 87号
1,000		据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
一般性の対しの対し 1.1		$1050 \times 1050 \times 820$,	1. 000	個	121, 000	121,000	S単 31号
### 全級機能性、力打能計上する。一般発生、無し、18 + 25 (200 (26 回)		一般型枠,均しコンクリート	0. 280	m²	4, 325	1, 211	S単 103号
SOUTH 学型体 大型性	SA0311		0. 100	m3	24, 240	2, 424	S単 98号
According 19 Ac		炉B) W/C65%					
300311 フンクリート 小型電子機 人打探計 計画する。一般電視、 製し、 18 全名 (20) (2015年) 1.530 1	SA0312		2 160	m²	7 686	16 602	S単 102号
2005 2016	SA0311	SP コンクリート					
1.550 m3 265.1 406 S平 29号 1.550 m3 265.1 406 S平 29号 1.550 m3 1.923 2.654 S世 2号 1.550 m3 1.923 2.655 1.211 S世 1035 SU 2945 SU 2			U. 202	ms	29, 280	7,0/1	3年 91万
30041 入力士で(産土・現金) お・砂香土地医、まを治し、接触が・ク*(1) 1,380 n3 1,923 2,654 S単 2号	SA0102						
中 161,083	S01041		1. 530	m3	265. 1	406	S単 83号
### 161,083 ***********************************		砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 380	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
### 1 165号 *** ** ** *** ** ** ** ** ** ** ** **		合 計				161, 083	
Pack		単 価				161,083	
Pack							
BF-900 日本の							
土地 平均版工権				個		10.000 個	-
基面整正 3、480 ㎡ 422.1 1,469 S	SA0103		3. 890	m3	288. 5	1, 122	S単 84号
Sab55 P コンクリート分本機能付 指付、50kg以上80kg以下,無し、なし	SA0151		3 480	m²	422 1	1 469	S単 87号
10.000 個 39,600 396,000 S単 335 501041 月本工作 (日本 中央 中海 (日本 日本 日	SA0551	SP コンクリート分水槽据付				,	
SA0102 SP 積込(ルーズ) 上砂、平均施工幅 1.730 m3		階段落差工 BF型				,	
Solidar 人力士工(羅士・理原)				個			
会 計	S01041		1. 730	m3	265. 1	459	S単 83号
# 本* B単- 166号 *** 1.000 箇所 1.000 固形 1.000 固加 1.000 固加 1.000 固加 1.000 固加 1.000 医单 31号 1.000 固加 1.000 医单 31号 1.000 固加 1.000 医神 31号 1.000 固加 1.000 医中心 31号 1.000 固加 1.000 医中心 31号 1.000 国际 31号 1		砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 560	m3	1, 923	3,000	S単 2号
**** B単- 166号 *** 200166		合 計				433, 020	
2次製品桝設置工 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 面別 1.000 百元 1.000 万元		単 価				43, 302	
2次製品桝設置工 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 面別 1.000 百元 1.000 万元							
1050型 10							
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 288.5 946 S単 84号 SA0151 SP 基面整正	000166	二次製品桝設置工 1050型 ———————————————————————————————————		箇所		1.000 箇所	
SA0151 SP 基面整正 1.990 ㎡ 422.1 840 S単 87号 SA0312 SP 型枠	SA0103		3. 280		288. 5		
SA0312 SP 型枠 一般型枠, 均しコンケリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 がB) W/C65% S02116 合流桝 1050×1050×820, 1.000 個 121,000 S単 31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 1.000 基 7,080 7,080 S単 109号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 265.1 406 S単 83号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) ル・砂質土、埋戻、まき出し, 振動コンパ・ケク(1) 1.380 m3 1,923 2,654 S単 2号		SP 基面整正					
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 24,240 2,424 S単 98号 S02116 合流桝 1050×1050×820,, 1.000 個 121,000 S単 31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 1.000 基 7,080 7,080 8単 109号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 265.1 406 S単 83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(1) 1.380 m3 1,923 2,654 S単 2号		SP 型枠					
がB) W/C65% S02116 合流桝 1050×1050×820,, 1.000 個 121,000 S単 31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 1.000 基 7,080 S単 109号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 265.1 406 S単 83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) 1.380 m3 1,923 2,654 S単 2号	SA0311	SP コンクリート					
1.000 121,000 121,000 121,000 S単 31号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 1.000 基			0. 100	m3	24, 240	2, 424	S単 98号
1.000 121,000 121,000 121,000 S単 31号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 1.000 基	S02116	合流桝					
据付、600kgを超え800kg以下、無し、なし 1.000 基 7,080 7,080 S単 109号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 265.1 406 S単 83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) 1.380 m3 1,923 2,654 S単 2号		1050×1050×820,,	1. 000	個	121, 000	121, 000	S単 31号
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 265.1 406 S単 83号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパークタ(I) 1.380 m3 1,923 2,654 S単 2号		据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパ クタ(I) 1.380 m3 1,923 2,654 S単 2号		土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 530	m3	265. 1	406	S単 83号
会 針 136 561			1. 380	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
		合 計				136, 561	

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	単価				136, 561	
	7 TOTAL TOTA					
000167	*** B単一 167号 *** 巻立コンクリート					歩A
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート		<u>箇所</u>			当たり算出
	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. 130	m3	29, 280	3, 806	S単 97号
CA0212	SP 型枠					
5A0512	一般型枠, 小型構造物	1. 190	m²	7, 686	9, 146	S単 102号
	슴 計				12, 952	
	単 価				12, 952	
	*** B単一 168号 ***					
000168	**** B単一 108方 *** スロープ					歩A
SA0311	SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	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. 240	m3	29, 280	7, 027	S単 97号
SA0312	SP 型枠般型枠, 小型構造物	1. 050	2	7. 686	9 070	S単 102号
		1.030	m²	7,000	,	3年 102万
	合 計				15, 097	
	単 価				15, 097	
000100	*** B単一 169号 ***					II- A
	現場打桝 6-10型		箇所		1.000 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	12. 920	m3	288. 5	3, 727	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4. 840	m²	422. 1	2 043	S単 87号
SA0312	8月 型体 一般型枠, 均しコンクリート	0. 440	m²	4, 325	·	S単 103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. 240	m3	24, 240	5, 818	S単 98号
SA0312	SP 型枠	12,460	2	0 500	114 521	0 1058
SA0311	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	13. 460	m²	8, 509		S単 105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. 914	m3	24, 240	46, 395	S単 98号
S03701	【鉄筋工】					
	5D295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満 SP 積込(ルーズ)	0. 081	ton	170, 691	13, 826	S単 59号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	9. 190	m3	265. 1	2, 436	S単 83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)	8. 280	m3	1, 923	15, 922	S単 2号
L	合 計				206, 601	
	単 価				206, 601	
	T 1944				200, 001	
000170	*** B単- 170号 *** 巻立コンクリート					歩A
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
<u> </u>	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0. 260	m3	29, 280	7, 613	S単 97号
CA0010	SP 型枠					
SAU312	SP 型件 一般型件, 小型構造物	2. 110	m²	7, 686	16, 217	S単 102号
	合 計				23, 830	
	単 価				23, 830	
					,	
	1.1.1. D					
	*** B単- 171号 ***			1		近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000171	スロープ		箇所		1 000 答示	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		固川			
	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. 670	m3	29, 280	19, 618	S単 97号
C40010	SP 型枠					
SA0312	SP 型作 一般型枠, 小型構造物	1. 340	m²	7, 686	10, 299	S単 102号
	습				29, 917	
	単 価				29, 917	
	4 - IIII				20, 317	
000172	*** B単一 172号 *** 既設水路取壊し					歩A
	無筋コンクリート(取壊し〜運搬〜処理)		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1. 000	m3	7, 517	7, 517	S単 57号
SA0221	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1. 000	m3	1, 032	1, 032	S単 90号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 465	1 165	S単 52号
		1.000	GIII	4, 403		3年 02万
	合 計				13, 014	
	単 価				13, 014	
	*** B単- 173号 ***					
000173	現場打取付水路		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 100	m²	422. 1		S単 87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	24, 240	2, 424	S単 98号
\$40312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0. 200	m²	4, 325	865	S単 103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)	0. 400	m3	24, 140	9, 656	S単 101号
	W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	3. 300	m²	8, 509	20 000	S単 105号
		3. 300	m	8, 309		3年 100万
	合 計				41, 911	
	単 価				41,911	
	*** B単- 174号 ***					
000174	ベンチフリューム設置工 BF-450		m		100.000 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	36. 200	m3	288. 5		S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
S05801	基面整正 【排水構造物工】	45. 000	m²	422. 1		S単 87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	100. 000	m	3, 110	311,000	S単 65号
\$09116	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-450, ,	50. 000	個	20, 500	1, 025, 000	S単 37号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	19. 800	m3	265. 1	5, 249	S単 83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)	17. 900	m3	1, 923	34. 422	S単 2号
				., .23	1, 405, 110	
	合 計					
	単 価				14, 051	
	*** B単一 175号 ***					
000175	屈曲工 BF450		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	10. 570	m²	7, 686		S単 102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. 414	m3	29, 280	41, 402	S単 97号 近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	/C65%	,, <u></u>		, ,,-		
	合 計				122, 643	
	114 /m²				12, 264	
	単 価				12, 204	
	*** B単- 176号 ***					
000176	階段落差工					歩A
	BF-450		個		10.000 個	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.000	_	200 5	000	- 37
010151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 800	m3	288. 5	808	S単 84号
	SP 基面整正 基面整正	2. 700	m²	422. 1	1 1/0	S単 87号
	毎回登上 SP コンクリート分水槽据付	2. 700	m	422. 1	1, 140	S単 81万
5/10051	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 097	30. 970	S単 107号
S02116	階段落差工 BF型	10.000	and a	5, 551	30,070	5 + 101.5
	450, ,	10. 000	個	31, 100	311,000	S単 38号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 470	m3	265. 1	390	S単 83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. 330	m3	1, 923	2, 558	S単 2号
	Λ 21				246 066	
<u> </u>	合 計				346, 866	
	単 価				34, 687	
	~+~ µш				от, оо 7	
	*** B単- 177号 ***					
000177	二次製品桝設置工					歩A
	900型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.000		000 5	001	2.W 0.F
040151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 290	m3	288. 5	661	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 540	m²	422. 1	650	S単 87号
\$40312	SP 型枠	1. 340	111	422. 1	030	3年 01万
3A0312	一般型枠、均しコンクリート	0. 250	m²	4, 325	1 081	S単 103号
SA0311	SP コンクリート	0. 200	111	1, 020	1,001	5 + 1003
	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. 080	m3	24, 240	1, 939	S単 98号
	炉B) W/C65%			,	,	
S02116						
	900×900×700,	1. 000	個	70, 700	70, 700	S単 24号
	SP コンクリート分水槽据付	1 000	+++	7 000	7 000	G 377 100 F
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
	SP 積込(ルース) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 190	m3	265. 1	215	S単 83号
	上が, 平均旭工幅1m以上2m不順 人力土工(盛土・埋戻)	1. 190	mo em	200. 1	310	3年 03万
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 070	m3	1, 923	2 058	S単 2号
	(1)	1.070	mo	1, 020	2,000	27
	合 計				84, 484	
	単 価				84, 484	
	h.t.h. D. 770 H. 170 H.					
000170	*** B単- 178号 *** 巻立コンクリート					歩A
000178	をエコングリート 18-8-25BB		箇所		1 000 答形	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		直別		1.000 面別	コルッ舞田
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. 100	m3	29, 280	2. 928	S単 97号
	/C65%				_, -20	
SA0312	SP 型枠					
L	一般型枠,小型構造物	0. 980	m²	7, 686	7, 532	S単 102号
	A ZI				10 100	
	合 計				10, 460	
	単 価				10, 460	
	平 岬				10, 400	
	*** B単一 179号 ***					
000179	スロープ					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	0.100		00.000	F F00	C # 07 P
	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. 190	m3	29, 280	5, 563	S単 97号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	0. 770	m²	7, 686	5. 918	S単 102号
	1 (1) Francis (1) (2) - Indick (1) (2) Plane (1) V			.,	-, - 10	"
	合 計				11, 481	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				11, 481	
					,	
000180	*** B単一 180号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	900型		箇所		1.000 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	2. 290	m3	288. 5	661	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 540	m²	422. 1	650	S単 87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. 250	m²	4, 325	1, 081	S単 103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. 080	m3	24, 240	1, 939	S単 98号
S02116	合流桝 900×900×700,,	1. 000	個	70, 700	70. 700	S単 24号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
SA0102	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1. 000	基	7, 080	7,080	S単 109号
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 190	m3	265. 1	315	S単 83号
301041	ひ・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 070	m3	1, 923	2, 058	S単 2号
	合 計				84, 484	
	単価				84, 484	
	平 100				04, 404	
000101	*** B単- 181号 *** 巻立コンクリート					歩A
	18-8-25BB		箇所		1.000 箇所	少A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W	0. 100	m3	29, 280	2. 928	S単 97号
	/C65%			,	,	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	0. 930	m²	7, 686	7, 148	S単 102号
	슴 計				10, 076	
	単 価				10, 076	
	*** B単一 182号 ***					
000182	スロープ					歩A
SA0311	SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	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. 190	m3	29, 280	5, 563	S単 97号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0. 580	m²	7, 686	4, 458	S単 102号
	合 計				10, 021	
	単 価				10, 021	
	*** B単一 183号 ***					the c
	ベンチフリューム設置工 BF-250		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 掘削	27. 300		308. 7		S単 81号
S01041	土砂, オー-プンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - 人力土工(盛土・埋戻)		m3			
SA0152	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I) SP 法面整形	8. 600	m3	1, 923	16, 538	S単 3号
	切上部、-, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	142. 000	m²	790. 3	112, 223	S単 89号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	79. 300	m²	395. 6	31, 371	S単 88号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	17. 900	m3	288. 5	5, 164	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 000	m²	422. 1		S単 87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 用撤去を行なわない	100. 000	m	3, 110	311,000	S単 65号
\$09116	ベンチフリュームⅡ型					
	スプリプリューム II 型 BF-250, ,	50. 000	個	9, 640	482,000	S単 39号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)	10,000	_	005.4	0.040	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	12. 600	m3	265. 1	3, 340	S単 83号
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	11. 400	m3	1, 923	21, 922	S単 2号
	合 計				1, 002, 539	
	単 価				10, 025	
	*** B単一 184号 ***					
	階段落差工					歩A
	BF-250 SP 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1. 580	m3	288. 5	456	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 500	m²	422. 1	633	S単 87号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10,000	#	2 007	20.070	0,105,0
S02116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 階段落差工 BF型	10. 000	基	3, 097	30, 970	S単 107号
C10100	250,, SP 積込(ルーズ)	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 40号
SA0102	SP 模込(ルース) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 090	m3	265. 1	289	S単 83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)	0. 980	m3	1, 923	1 ደደፍ	S単 2号
		0. 300	OIII	1, 020		U+ 47
	合 計				223, 233	
	単 価				22, 323	
	N. 1015					
000185	*** B単一 185号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
	BF-250		m		100.000 m	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I)	15. 200	m3	1, 923	29, 230	S単 3号
SA0152	SP 法面整形	60,000	2	700.0	E4 4E0	0 H 00 F
SA0152	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	68. 900	m²	790. 3	54, 452	S単 89号
C40100	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	21. 100	m²	395. 6	8, 347	S単 88号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	17. 900	m3	288. 5	5, 164	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 000	m²	422. 1	10 553	S単 87号
S05801	【排水構造物工】		111			
	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	100. 000	m	3, 110	311,000	S単 65号
	ベンチフリューム II 型 BF-250, ,	50. 000	個	9, 640	482.000	S単 39号
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅Im以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	12. 600	m3	265. 1	3, 340	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	11. 400	m3	1, 923	21, 922	S単 2号
	合 計				926, 008	
	単 価				9, 260	
	平 1111				9, 200	
	*** B単一 186号 ***					15.
000186	二次製品桝設置工 600型		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4 470		200 5		
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. 170	m3	288. 5	338	S単 84号
	基面整正	1. 220	m²	422. 1	515	S単 87号
	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	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
S02116	合流桝 600×600×550,,	1. 000	個	25, 800		S単 21号
	SP 型枠		7 121			
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 180	m²	4, 325	779	S単 103号
5.10011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 040	m3	24, 240	970	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	4 00-		7 000	2.1.5	- 37
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1. 060	m²	7, 686	8, 147	S単 102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. 122	m3	29, 280	3, 572	S単 97号
	/C65%					
						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	0. 720	m3	265. 1	191	S単 83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)	0. 650	m3	1, 923		S単 2号
		0. 000	ШЭ	1, 323		3 年 2 万
	合 計				48, 642	
	単 価				48, 642	
000107	*** B単一 187号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	1050型		箇所		1.000 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	3. 280	m3	288. 5	946	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 580	m²	422. 1	1,089	S単 87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	1. 000	基	7. 080	7 080	S単 109号
S02116	合流桝			,		S単 31号
SA0312	1050×1050×820,, SP 型枠	1.000	個	121, 000	,	
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 280	m²	4, 325		S単 103号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 100	m3	24, 240	2, 424	S単 98号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	2. 160	m²	7, 686	16. 602	S単 102号
SA0311		0. 262	m3	29, 280		S単 97号
	小空標道物, 人刀打政, 計工する, -, 一版養生, -, 無し, -, , 18-8-20(20)(高炉5) W /C65%	0. 202	GIII	29, 200	7,071	3年 31万
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)	1. 530	m3	265. 1	406	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 380	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
	슴 計				161, 083	
	単 価				161, 083	
	*** B単一 188号 ***					
000188	ヒューム管布設		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	8. 600	m²	422. 1		S単 87号
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)	6. 890	m²	253		S単 4号
S07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 パイプライン基礎	10. 000	m	9, 281	92, 810	S単 112号
	砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, なし	2. 660	m3	11, 272	29, 984	S単 68号
	合 計				128, 167	
	単 価				12, 817	
	*** B単一 189号 ***					
000189	静水フリューム (H) 600×(B) 600		個		1 000 /=	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4 500		200 -		
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)	1.500	m3	288. 5		S単 84号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0. 750	m3	265. 1	199	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 基面整正	0. 680	m3	1, 923	1, 308	S単 2号
	基面整正 SP コンクリート	1. 460	m²	422. 1	616	S単 87号
0A0911	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. 075	m3	29, 280	2, 196	S単 97号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1. 430	m²	7, 686	10, 991	S単 102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	2. 000	m	4, 835		S単 67号
	□空側溝, 全间施工, 1-2000, 1000kgを超え2000kg/ 個以下, なし, 5, 5, 基礎幹石の 施工無し, 再利用撤去を行なわない	2.000	111	4, 000	3,070	J 年 U 7
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	高強度フリューム	1. 000	/m	34, 600	24 600	S単 20号
	(H) 600 × (B) 600 × (L) 2000, ,	1.000	個	34, 600		5年 20万
	合 計				60, 013	
	単 価				60, 013	
	444 DH 100F. 444					
000190	*** B単- 190号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
SA0101	BF-350 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, オープンカット, ー, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	41. 700	m3	308. 7	12, 873	S単 81号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	89. 800	m²	790. 3	70, 969	S単 89号
SA0152	SP 法面整形 盛土部. 無し,	75. 800	m²	395. 6	29 986	S単 88号
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	26. 600	m3	288. 5	7,674	S単 84号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	34. 500	m²	422. 1	14, 562	S単 87号
303801	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	100. 000	m	3, 110	311,000	S単 65号
	用撤去を行なわない					
	ベンチフリュームⅡ型 PD 050	E0 000	/ma	14, 700	705 000	S単 41号
	BF-350,, SP 積込(ルーズ)	50. 000	個	14, 700	735,000	S甲 41号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力十工(盛土・埋戻)	16. 400	m3	265. 1	4, 348	S単 83号
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	14. 800	m3	1, 923	28, 460	S単 2号
	合 計				1, 214, 872	
	単 価				12, 149	
	半 III				12, 140	
000101	*** B単一 191号 ***					歩A
	二次製品桝設置工 900型		箇所		1.000 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	2. 290	m3	288. 5	661	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					•
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2. 050	m²	422. 1	603	S単 87号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 今流極	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
	900×900×700,,	1. 000	個	70, 700	70, 700	S単 24号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0. 250	m²	4, 325	1, 081	S単 103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. 080	m3	24, 240	1 939	S単 98号
		0. 000	mo	21, 210	1,000	54 307
SA0312	SP 型枠					
\$40211	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1. 680	m²	7, 686	12, 912	S単 102号
ONU011	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. 203	m3	29, 280	5, 944	S単 97号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1. 180	m3	265. 1	212	S単 83号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 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. 070	m3	1, 923	2, 058	S単 2号
	合 計				103, 553	
	単 価				103, 553	
	11. 7 % 100 8					
000192	*** B単一 192号 *** 二次製品桝設置工					歩A
SA0103	1050型 SP 床掘り		箇所		1.000 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	3. 280	m3	288. 5	946	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 580	m²	422. 1	1, 089	S単 87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	1. 000	基	7, 080		S単 109号
S02116	合流桝					
SA0312	1050×1050×820,, SP 型枠	1. 000	個	121, 000	121,000	S単 31号
	一般型枠,均しコンクリート	0. 280	m²	4, 325	1, 211	S単 103号 近樂農政局

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 価値 砂砂堆火板 トカヤ	0. 100	0	24, 240	2 424	S単 98号
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 100	m3	24, 240	2, 424	S単 98号
\$40312	SP 쪂枠					
	一般型枠, 小型構造物	2. 160	m²	7, 686	16, 602	S単 102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. 262	m3	29, 280	7, 671	S単 97号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅Im以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 530	m3	265. 1	406	S単 83号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 380	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
	合 計				161, 083	
	単 価				161,083	
	4 iiii				101, 000	
000100	*** B単一 193号 ***					IF. A
000193	階段落差工 BF-350		個		10.000 個	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	2. 170	m3	288. 5	626	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2. 070	m²	422. 1	8/4	S単 87号
\$09116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 階段落差工 BF型	10. 000	基	3, 097	30, 970	S単 107号
	350, ,	10. 000	個	24, 800	248, 000	S単 42号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 300	m3	265. 1	345	S単 83号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			1, 923		
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 170	m3	1, 923	2, 250	S単 2号
	合 計				283, 065	
	単 価				28, 307	
	*** B単- 194号 ***					
000194	*** B早- 1945 *** ヒューム管布設					歩A
SA0151	φ 600 (B形1種, 180°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	13. 800	m²	422. 1	5, 825	S単 87号
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	11. 480	m²	253	2, 904	S単 4号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種	10. 000	m	21, 510	215 100	S単 114号
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ, 区分 I , なし, なし	6. 570	m3	11, 272	/4, 05 /	S単 68号
	合 計				297, 886	
	単価				29, 789	
	1 1000					
000195	*** B単一 195号 *** 重圧管布設					歩A
	φ 600		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	20. 720	m3	255. 1	5, 286	S単 85号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	7. 140		422. 1		S単 87号
S02116	生モルタル (普通)		m²			
SA0311	,配合 1:3, SP コンクリート	0. 140	m3	20, 400	2, 856	S単 34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. 360	m3	24, 240	8, 726	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 360	m²	4, 325	1 557	S単 103号
T00005	重圧管布設					
SA0102	φ600 SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	25, 255	252, 550	T単 4号
	土砂, 土量50,000m3未満	16. 800	m3	198. 7	3, 338	S単 82号
301041	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. 120	m3	1, 923	29, 076	S単 2号
	合 計				306, 403	
	Ц П				, 500, 400	近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				30, 640	
	*** B単一 196号 ***					
000196	鏡壁工					歩A
SA0551	<u>φ 600型 (側板は別途)</u> SP コンクリート分水槽据付		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 鐘壁	1.000	基	4, 817	4, 817	S単 110号
	本体 600型,,	1. 000	個	52, 800	52, 800	S単 44号
	合 計				57, 617	
	単 価				57, 617	
	*** B単一 197号 ***					
000197	側板設置(両側)				44	歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		箇所			当たり算出
S02116	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 鐘壁	2. 000	基	3, 472	6, 944	S単 111号
	側板,,	2. 000	個	9, 360	18, 720	S単 45号
	合 計				25, 664	
	単 価				25, 664	
	*** B単一 198号 ***					
	BF取合工(A型)		tota more			歩A
SA0151	BF-350→HP φ 600 SP 基面整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	基面整正 SP コンクリート	1. 500	m²	422. 1	633	S単 87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/(65%	0. 400	m3	29, 280	11, 712	S単 97号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	3. 830	m²	7, 686	29, 437	S単 102号
	合 計				41, 782	
	単 価				4, 178	
	华 100				4, 170	
000199	*** B単一 199号 *** BF取合工(B型)					歩A
	BF-350→HP φ 600 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	5. 500	m3	288. 5	1, 587	S単 84号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 550	m3	265. 1	676	S単 83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)	2. 300	m3	1, 923	4, 423	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	8. 300	m²	422. 1	3, 503	
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%	2. 210	m3	29, 280	64, 709	S単 97号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	20. 500	m²	7, 686	157, 563	S単 102号
	合 計				232, 461	
	単 価				23, 246	
	*** B単一 200号 ***					
1	二次製品桝設置工		(che sair		1 000 85-	歩A
SA0103	900型 SP 床掘り		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 SP 基面整正	2. 290	m3	288. 5	661	S単 84号
	基面整正 SP 型枠	1. 540	m²	422. 1	650	S単 87号
	一般型枠、均しコンクリート	0. 250	m²	4, 325	1, 081	S単 103号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高	0. 080	m3	24, 240	1, 939	S単 98号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	炉B) W/C65%		+12		7E 1R	NH 77
	<i>yy B)</i> 11/ 000/0					
S02116	合流桝					
	900×900×700,,	1. 000	個	70, 700	70, 700	S単 24号
	SP コンクリート分水槽据付	4 000		7 000	7 000	
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 190	m3	265. 1	315	S単 83号
S01041	<u> </u>	1. 190	m5	203. 1	313	3年 83万
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 070	m3	1, 923	2, 058	S単 2号
				., .=.	_,	_ , _ ,
	合 計				84, 484	
-	単 価				84, 484	
	*** B単一 201号 ***					
000201	巻立コンクリート					歩A
	18-8-25BB		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0. 080	m3	29, 280	2, 342	S単 97号
	/C65%					
\$40312	SP 型枠					
0.10012	一般型枠, 小型構造物	0. 780	m²	7, 686	5. 995	S単 102号
	103-1111 1 - 1111 1 - 12 PA	5. 750	***	7, 550	3, 330	
	合 計				8, 337	
	単 価				8, 337	
	*** B単一 202号 ***					
000202	スロープ					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 210	m3	29, 280	6, 149	S単 97号
	/C65%					
010010	OD TILL					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0. 770	m²	7, 686	5 019	S単 102号
	灰主件, 7°主语起初	0.770	111	7,000	3, 310	3年102万
	合 計				12, 067	
	単 価				12, 067	
	*** D ₩ 900 E. ****					
000203	*** B単一 203号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
	BF-250		m			当たり算出
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	4. 100	m3	308. 7	1, 266	S単 81号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	21. 900	m3	534	11, 695	S単 5号
SA0152	SP 法面整形	10 100	2	700.0	7 000	C # 00 F
SADIFO	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	10. 100	m²	790. 3	7, 982	S単 89号
SAU152	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	12. 400	m²	395. 6	4 905	S単 88号
SA0103	SP 床掘り	12. 400	***	555. 0	4, 000	55.5
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	17. 900	m3	288. 5	5, 164	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	25. 000	m²	422. 1	10, 553	S単 87号
S05801	【排水構造物工】	100 000		0 110	011 000	0 # 25
<u> </u>	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 田樹土を行かわない	100. 000	m	3, 110	311,000	S単 65号
	用撤去を行なわない					
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-250,,	50. 000	個	9, 640	482.000	S単 39号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	12. 600	m3	265. 1	3, 340	S単 83号
	人力土工(盛土・埋戻)					
<u> </u>	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	11. 400	m3	1, 923	21, 922	S単 2号
	合 計				859, 827	
	合 計				009, 027	
	単 価				8, 598	
	-Т- 1)м4				3, 330	
			L			
	*** B単一 204号 ***					
000204						歩A
CAOLOO	600型 CD 店屋 N		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	1 170	0	200 5	200	○出 04日
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1. 170	m3	288. 5	338	S単 84号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0151	SP 基面整正	1 000	2	400.1	515	0.17 0.5 [
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 220	m²	422. 1	515	S単 87号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
S02116	合流桝 600×600×550.	1, 000	個	25. 800	25. 800	S単 21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. 180	m²	4, 325	7/9	S単 103号
SHOOT1	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. 040	m3	24, 240	970	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1.060	m²	7, 686	8, 147	S単 102号
SHOOTI	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. 122	m3	29, 280	3, 572	S単 97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)	0. 720	m3	265. 1	191	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0. 650	m3	1, 923	1, 250	S単 2号
	合 計				48, 642	
	単 価				48, 642	
	*** B単- 205号 ***					
000205	二次製品桝設置工		hh =r			歩A
SA0103	1050型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
212151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	3. 280	m3	288. 5	946	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 580	m²	422. 1	1, 089	S単 87号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	1 000	#	7 000		
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1. 000	基	7, 080	7,080	S単 109号
	$1050 \times 1050 \times 820$,	1. 000	個	121, 000	121, 000	S単 31号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 280	m²	4, 325	1, 211	S単 103号
SA0311	SP コンクリート	0.100		24 240	0.404	
	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	24, 240	2, 424	S単 98号
C10010	SP 型枠					
SAU312	SP 空性 一般型枠, 小型構造物	2. 160	m²	7, 686	16, 602	S単 102号
SA0311	SP コンクリート	0. 262	0	29, 280	7 671	S単 97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. 202	m3	29, 200	7,071	5年 97万
CA0100	SP 積込(ルーズ)					
SAU102	上砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 530	m3	265. 1	406	S単 83号
	人力土工(盛土・埋戻)	1. 380	0	1 022	2 654	сж оп.
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 300	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
	合 計				161, 083	
	単 価				161, 083	
		\neg				
000206	*** B単- 206号 *** 落差桝-1					歩A
	(H) 1700×(B) 900×(L) 900型		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,-,,18-8-25(20)(高	0. 100	m3	24, 240	2 424	S単 98号
	炉B) W/C65%	0.100	mo	27, 270	2, 727	30,9
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート	0. 300	m²	4, 325	1, 298	S単 103号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1. 800	m3	24, 780	44 604	S単 100号
	炉B) W/C60%	550		2., .30	,	,
SA0312	SP 쪂枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	15. 200	m²	8, 509	129, 337	S単 105号
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 095	ton	170, 691	16. 216	S単 59号
S02116	ステップ					
S02116	合成樹脂被服, φ19,, 縞鋼板蓋	5. 000	個	2, 400	12,000	S単 32号
	900×900 t=4.5mm,,	1. 000	枚	38, 100	38, 100	S単 46号
	合 計				243, 979	
	H HI					近終農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				243. 979	
					=11,111	
	The second secon					
000207	*** B単一 207号 *** 落差桝-2					歩A
SA0311	(H) 1250×(B) 900×(L) 900型 SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	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	24, 240	2, 424	S単 98号
240010	, , ,					
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 300	m²	4, 325	1, 298	S単 103号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高	1. 400	m3	24, 780	34, 692	S単 100号
	炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	11. 600	m²	8, 509	98 704	S単 105号
S03701	【鉄筋工】				·	
S02116	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 ステップ	0. 088	ton	170, 691		S単 59号
S02116	合成樹脂被服, φ 19, , 縞鋼板蓋	4. 000	個	2, 400	9, 600	S単 32号
	900×900 t =4.5mm,,	1. 000	枚	38, 100	38, 100	S単 46号
	合 計				199, 839	
	単 価				199, 839	
	*** B単一 208号 ***					
000208	階段落差工 BF-250		個		10 000 Æ	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	1 500		000 5		
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. 580	m3	288. 5		S単 84号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 500	m²	422. 1	633	S単 87号
\$02116	握付,50kg以上80kg以下,無し,なし 階段落差工 BP型	10. 000	基	3, 097	30, 970	S単 107号
	250, ,	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 40号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 090	m3	265. 1	289	S単 83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)	0. 980	m3	1, 923	1, 885	S単 2号
	合 計				223, 233	
	単価				22, 323	
	- 1 IIII				22, 020	
000209	*** B単一 209号 *** ヒューム管布設					歩A
SA0151	φ 300 (B形1種, 180° 自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8. 600	m²	422. 1	3, 630	S単 87号
	土砂	6. 890	m²	253	1, 743	S単 4号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種	10. 000	m	9, 281	92, 810	S単 112号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂 (SP相当品以上), 山積0.80m3 (平積0.60m3), 振動コンパクタ, 区分 I	2. 660	m3	11, 272	29, 984	S単 68号
	,なし,なし					
	合 計				128, 167	
	単 価				12, 817	
000210	*** B単一 210号 *** 重圧管布設					歩A
	φ 500		m		10.000 m	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	17. 520	m3	255. 1	4, 469	S単 85号
	SP 基面整正 基面整正	6. 360	m²	422. 1	2, 685	S単 87号
	生モルタル (普通) ,配合 1:3,	0. 130	m3	20, 400		S単 34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. 320	m3	24, 240		S単 98号
	<u> </u>	0. 320	IIIO	24, 240	1,101	万里 98万

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
·	炉B) W/C65%		-1-122		III. HA	VIII J
\$40319	SP 型枠					
5AU512	一般型枠, 均しコンクリート	0. 320	m²	4, 325	1, 384	S単 103号
T00001	重圧管布設 φ 500	10. 000	m	20, 952	209 520	T単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		111			
\$01041	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	14. 890	m3	198. 7	2, 959	S単 82号
301041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	13. 420	m3	1, 923	25, 807	S単 2号
	合 計				257, 233	
	<u></u> 贯				201, 200	
	単 価				25, 723	
	DW 0115					
000211	*** B単一 211号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	600型		箇所		1.000 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	1. 170	m3	288. 5	338	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
SA0312	基面整正 SP 型枠	0. 850	m²	422. 1	359	S単 87号
	一般型枠,均しコンクリート	0. 180	m²	4, 325	779	S単 103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. 040	m3	24. 240	970	S単 98号
		0.040	mo	27, 270	370	00,7
S02116	A·溶抽					
	$600 \times 600 \times 550$,	1. 000	個	25, 800	25, 800	S単 21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	1. 000	基	7, 080	7 080	S単 109号
SA0102	括刊, 000kg を超え 800kg 以下, 無し, なし SP 積込 (ルーズ)	1.000	苔	7,000	7,000	5年 109万
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0. 720	m3	265. 1	191	S単 83号
501041	○ ハガエエ(盛工・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	0. 650	m3	1, 923	1, 250	S単 2号
	A 31				36, 767	
	合 計				30, 707	
	単 価				36, 767	
000212	*** B単一 212号 *** 巻立コンクリート					歩A
	18-8-25BB		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 060	m3	29, 280	1 757	S単 97号
	/(25%	0.000	ino	20, 200	1,707	<u>0</u> + 010
\$40312	SP 型枠					
5110012	一般型枠,小型構造物	0. 620	m²	7, 686	4, 765	S単 102号
	合 計				6, 522	
	単 価				6, 522	
	*** B単一 213号 ***					
000213	*** D単一 213万 *** スロープ					歩A
\$40311	SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SMU311	SP コングリート 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. 080	m3	29, 280	2, 342	S単 97号
	/C65%					<u> </u>
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	0. 440	m²	7, 686	3, 382	S単 102号
	合 計				5, 724	
					E 704	
	単 価				5, 724	
	*** B単一 214号 ***					
	ベンチフリューム設置工					歩A
	BF-250 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
540101	土砂, オープ ンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	85. 000	m3	308. 7	26, 240	S単 81号
SA0152	SP 法面整形	170. 100	2	790. 3	134 420	S単 89号
SA0152	切土部, -, 無し, い質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形		m²			
	盛土部、無し、無し、片質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	65. 300	m²	395. 6	25, 833	S単 88号 近樂豊政局

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	17. 900	2	288. 5	5 164	S単 84号
SA0151	SP 基面整正		m3			
S05801	基面整正 【排水構造物工】	25. 000	m²	422. 1	10, 553	S単 87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	100. 000	m	3, 110	311, 000	S単 65号
S02116	ベンチフリュームⅡ型 BF-250,,	50. 000	個	9, 640	482, 000	S単 39号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	12. 600		265. 1		S単 83号
S01041	工砂,平均肥工幅III以上2011末海 人力土工(盛土・埋戻)		m3			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	11. 400	m3	1, 923	21, 922	S単 2号
	合 計				1, 020, 482	
	単 価				10, 205	
	p.W. 0.7F					
000215	*** B単一 215号 *** 二次製品桝設置工					歩A
SA0103	600型 SP 床掘り		箇所		1.000 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	1. 170	m3	288. 5	338	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 220	m²	422. 1	515	S単 87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	1. 000	基	7. 080	7 080	S単 109号
S02116	合流桝			,	,	
SA0312	600×600×550,, SP 型枠	1. 000	個	25, 800	25, 800	S単 21号
\$40311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 180	m²	4, 325	779	S単 103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. 040	m3	24, 240	970	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1. 060	m²	7. 686	0 147	S単 102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. 122	m3	29, 280	3, 572	S単 97号
C40100	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	0. 720	m3	265. 1	191	S単 83号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質十、埋戻、まき出し、振動コンパ クタ(I)	0. 650	m3	1, 923	1. 250	S単 2号
	A 31			,	48, 642	
	승 황					
	単 価				48, 642	
	*** B単一 216号 ***					
000216	二次製品桝設置工 900型		箇所		1.000 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	2. 290		288. 5		S単 84号
SA0151	SP 基面整正		m3			
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2. 050	m²	422. 1	865	S単 87号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
S02116	900×900×700,,	1. 000	個	70, 700	70, 700	S単 24号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 250	m²	4, 325	1.081	S単 103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. 080	m3	24, 240	1, 939	S単 98号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	1. 680	m²	7, 686	12, 912	S単 102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. 203	m3	29, 280	5, 944	S単 97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)	1. 180	m3	265. 1	313	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 070	m3	1, 923	2, 058	S単 2号
	合 計				103, 553	
	単 価				103, 553	
	- I IM				.00,000	- 近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000217	*** B単一 217号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	1050型		箇所		1.000 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	3. 280	m3	288. 5	946	S単 84号
SA0151	SP 基面整正	2. 580	m²	422. 1	1 000	S単 87号
SA0551	毎回登上 SP コンクリート分水槽据付	2. 360	m	422. 1	1,009	5年 8/万
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合海桝	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
	$1050 \times 1050 \times 820$,	1. 000	個	121, 000	121,000	S単 31号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 280	m²	4, 325	1, 211	S単 103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	24, 240	2 424	S単 98号
	炉B) W/C65%	0. 100	mo	24, 240	2, 727	3年 30万
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	2. 160	m²	7, 686	16, 602	S単 102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. 262	m3	29, 280	7, 671	S単 97号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 500		005.4	400	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 530	m3	265. 1	406	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 380	m3	1, 923	2, 654	S単 2号
	合 計				161, 083	
	単価				161, 083	
	-т ры				101,000	
000218	*** B単一 218号 *** 階段落差工					歩A
	BF-250		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. 580	m3	288. 5	456	S単 84号
SA0151	SP 基面整正	1. 500		422. 1		S単 87号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付		m²			
S02116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 階段落差工 BF型	10. 000	基	3, 097	30, 970	S単 107号
	250, ,	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 40号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 090	m3	265. 1	289	S単 83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)	0. 980	m3	1, 923	1 885	S単 2号
		0. 000	mo	1, 025		<u>0</u> + 20
	合 計				223, 233	
	単 価				22, 323	
	*** B単一 219号 ***					
000219	ヒューム管布設 φ 350 (B形1種, 180°自由基礎)		m		10 000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	0.40-		***		
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	9. 100	m²	422. 1	3, 841	S単 87号
	上砂 上砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	7. 520	m²	253	1, 903	S単 4号
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種	10. 000	m	10, 310	103, 100	S単 115号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ, 区分 I	2. 990	m3	11, 272	33. 703	S単 68号
	, xb, xb			,	, - 30	
	合 計				142, 547	
	単 価				14, 255	
	*** B単一 220号 ***					
000220	重圧管布設					歩A
SA0103	φ 350 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	7. 410	m3	255. 1	1, 890	S単 85号
OU0191	春 田泰正	5. 100	m²	422. 1	2, 153	S単 87号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	生モルタル (普通)					
	,配合 1:3,	0. 100	m3	20, 400	2, 040	S単 34号
SA0311	SP コンクリート 価値 純色 (サヤ) 10 0 0 (00) (京	0. 260	0	24, 240	6 202	S単 98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	24, 240	0, 302	S単 98号
	M/ COO/W					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート	0. 260	m²	4, 325	1, 125	S単 103号
T00003	重圧管布設	10. 000		15, 144	151 440	T単 3号
SA0102	φ 350 SP 積込(ルーズ)	10.000	m	10, 144	131, 440	1 年 3万
5/10102	土砂, 土量50, 000m3未満	5. 670	m3	198. 7	1, 127	S単 82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)	5. 110	m3	1, 923	9, 827	S単 2号
	A				175, 904	
	合 計				175, 904	
	単 価				17, 590	
	de de de D PF 001 FF de de de					
000221	*** B単一 221号 *** BF取合工(B型)					歩A
000221	BF-250→HP \$\phi\$ 350		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	4. 000	m3	288. 5	1, 154	S単 84号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2. 220	0	265. 1	EOO	S単 83号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 220	m3	Z00. I	589	○早 83万
001041	↑ ハノエエ(金工・程序) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 000	m3	1, 923	3.846	S単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	6. 300	m²	422. 1	2, 659	S単 87号
SA0311	SP コンクリート 小刑株体施 トカヤ型 計したス ・航業化 無し 10.0.05(20)(京原D) W	1 660	0	00.000	40.605	C W 07 P
	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. 660	m3	29, 280	48, 605	S単 97号
	7,000%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	16. 800	m²	7, 686	129, 125	S単 102号
	合 計				185, 978	
	'G' #T				100, 970	
	単 価				18, 598	
	1.1.1 P.W. 000 F. 1.1.1					
000222	*** B単一 222号 *** 二次製品桝設置工					歩A
000222	600型		箇所		1.000 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	1. 170	m3	288. 5	338	S単 84号
SA0151	SP 基面整正	0.050	2	400 1	250	S単 87号
\$40319	基面整正 SP 型枠	0. 850	m²	422. 1	359	S単 8/号
5AU512	一般型枠, 均しコンクリート	0. 180	m²	4, 325	779	S単 103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. 040	m3	24, 240	970	S単 98号
	炉B) W/C65%					
S02116	合流桝					
1	600×600×550, ,	1. 000	個	25, 800	25. 800	S単 21号
	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	1. 000	基	7, 080	7, 080	S単 109号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0. 720	0	265. 1	101	O ## 00 E
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0. 720	m3	Z00. I	191	S単 83号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	0. 650	m3	1, 923	1. 250	S単 2号
		-		,		·
	合 計				36, 767	
	114 FTT				06 767	
	単 価				36, 767	
	*** B単一 223号 ***					
000223	巻立コンクリート		&de ≡ar		1 000 85	歩A
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート		箇所		1.000 固所	当たり算出
55,0011	「 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. 060	m3	29, 280	1. 757	S単 97号
	/C65%				.,	
	Will					
SA0312	SP 型枠	0. 620	2	7, 686	4 705	0 100 1
	一般型枠, 小型構造物	0. 620	m²	7, 086	4, /05	S単 102号
	合 計				6, 522	
	単 価				6, 522	L
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000224	*** B単一 224号 *** スロープ					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 080	m3	29, 280	2.342	S単 97号
	/C65%			,	,	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	0. 440	m²	7, 686	3, 382	S単 102号
	合 計				5, 724	
	単 価				5, 724	
	平				0,724	
	*** B単一 225号 ***					
000225	二次製品桝設置工 900型		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	2 202		202 5		
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. 290	m3	288. 5	661	S単 84号
	基面整正	1. 540	m²	422. 1	650	S単 87号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 250	m²	4, 325	1, 081	S単 103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. 080	m3	24, 240	1 020	S単 98号
	無肋*状肋構垣物, 八月1畝, 訂上 9 つ, -, 一板養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (同 炉B) W/C65%	0.000	m ₂	24, 240	1, 939	3年 98万
S02116	△ 添脚					
	900×900×700,,	1. 000	個	70, 700	70, 700	S単 24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	1. 000	基	7, 080	7. 080	S単 109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)	1. 190	m3	265. 1	315	S単 83号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 070	m3	1, 923	2, 058	S単 2号
	合 計				84, 484	
	単 価				84, 484	
	- 1				01, 101	
	*** B単一 226号 ***					the a
000226	巻立コンクリート 18-8-25BB		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	0. 090		29, 280	2 625	S単 97号
	小空神垣物,八刀打蔵,計上する,-,一放食生,-,無し,-,,10-6-25(20)(南かb) w /C65%	0.090	m3	29, 200	2, 033	3年 97万
SA0312	SD 刑协					
5/10512	一般型枠,小型構造物	0. 800	m²	7, 686	6, 149	S単 102号
	合 計				8, 784	
	単 価				8, 784	
	*** B単一 227号 ***					
000227	スロープ		箇所		1 000 笛丽	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 250	m3	29, 280	7, 320	S単 97号
24:5						
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0. 770	m²	7, 686	5, 918	S単 102号
				-	13, 238	
	合 計					
	単 価				13, 238	
	*** B単一 228号 ***					
	ベンチフリューム設置工					歩A
	BF-350 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, オープンカット, ー, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	118. 000	m3	308. 7	36, 427	S単 81号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	200. 000	m²	790. 3	158, 060	S単 89号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0152	SP 法面整形		_			
\$40102	盛土部,無し,無し,特質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	94. 000	m²	395. 6	37, 186	S単 88号
SAU103	おで 承備り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	26. 600	m3	288. 5	7. 674	S単 84号
SA0151	SP 基面整正					
S05801	基面整正 【排水構造物工】	34. 500	m²	422. 1	14, 562	S単 87号
505801	【伊尔博垣物工】 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	100.000	m	3, 110	311,000	S単 65号
	用撤去を行なわない			,	,	
200112	v					
S02116	ベンチフリュームⅡ型 BF-350,,	50. 000	個	14. 700	735 000	S単 41号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	00.000	IE4	11,700	700, 000	37 117
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	16. 400	m3	265. 1	4, 348	S単 83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)	14. 800	m3	1, 923	28 460	S単 2号
	ル ル 貞工, 生庆, よご山 U, 派男が / / / (1)	11.000	mo	1, 020	20, 100	54 27
	合 計				1, 332, 717	
	単 価				13, 327	
	——————————————————————————————————————				10, 027	
	*** B単一 229号 ***					
000229	二次製品桝設置工					歩A
0101	900型		箇所		1.000 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	2. 290	m3	288. 5	661	S単 84号
SA0151	SP 基面整正		mo			
010==	基面整正	2. 050	m²	422. 1	865	S単 87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	1. 000	基	7, 080	7 020	S単 109号
S02116	The state of the s	1.000	ZES	7,000	7,000	54-1037
	900×900×700,,	1. 000	個	70, 700	70, 700	S単 24号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 250	m²	4, 325	1 081	S単 103号
SA0311	SP コンクリート	0. 200	111	4, 020		
	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	0.080	m3	24, 240	1, 939	S単 98号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	1. 680	m²	7, 686	12, 912	S単 102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. 203	m3	29, 280	5 944	S単 97号
	/(265%	0. 200	ino	20, 200	0,011	34 313
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 180	m3	265. 1	313	S単 83号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1. 100	IIIO	200. 1	010	3年 65万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 070	m3	1, 923	2, 058	S単 2号
	合 計				103, 553	
	П #1				100, 000	
	単 価				103, 553	
06::	*** B単一 230号 ***					the a
000230	急流工 BF350 減勢部無し		箇所		1 000 節形	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		四1/1		1.000 回刀	コルノ野山
0100	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 400	m3	288. 5	692	S単 84号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 900	m²	422. 1	802	S単 87号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		111			
001011	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 664	m3	265. 1	706	S単 83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. 400	m3	1, 923	4 615	S単 2号
SA0312	8P 型枠(受台)	2. 400	mo	1, 323	4,010	ST 27
	一般型枠,小型構造物	0. 640	m²	7, 686	4, 919	S単 104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. 058	m3	29, 280	1 602	S単 99号
	小空構造物, 人別打放, 計工 9 る, -, 一版養生, -, 無し, -, , 10-6-25 (20) (商か b) w / (665%	0.000	IIIO	23, 200	1,000	54- 337
	合 計				13, 432	
	П РІ				10, 402	
	単 価				13, 432	
L	*** B単一 231号 ***					
000231	濁水処理工		箇所		1 000 💆	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		適別		1.000 固灯	コルソ界山
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	55. 800	m3	200. 8	11, 205	S単 86号
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, ・ 持質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	197. 400	m²	395. 6	78 001	S単 88号
T00002	獨水防止柵					
		16. 200	m	4, 100		T単 2号
	合 計				155, 716	
	単 価				155, 716	
	*** B単一 232号 ***					
000232	濁水処理工		##====		44.00	歩A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		箇所			当たり算出
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	38. 300	m3	200. 8	7, 691	S単 86号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	135. 300	m²	395. 6	53, 525	S単 88号
100002	濁水防止柵	18. 900	m	4, 100	77, 490	T単 2号
	승 화				138, 706	
	単 価				138, 706	1
		·				·
				1		近終農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 1号 ***	数 里	平位	+ m	亚坝	<u>√</u>
S01034	不整地運搬					
	不整地運搬					
 	80m以下		m3	320		歩A・単A
\$01041	*** S単一 2号 *** 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	1, 923		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)					
i l	入刀工工(盤工・埋房) 砂・砂質十、盛十、まき出し、振動コンパクタ(Ⅰ)		m3	1, 923		歩A・単A
ĺ	*** S単一 4号 ***		ino ino	.,		7.1
	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)		2	050		45
	<u>土砂</u> *** S単- 5号 ***		m²	253		歩A・単A
S01082	締固工(振動n-7締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし		m3	534		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***					
S02052	石積類とりこわし 石積類とりこわし					
	福頼とりこむし 機械, 空積, 控 20cm以上60cm未満, なし		m²	1, 398		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***		***	1, 000		7.1
	電気溶接					
	電気溶接			820		1E A . 34 A
	<u>すみ肉溶接, 6mm</u> *** S単- 8号 ***		m	820		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
 			人	21, 105		歩A・単A
000115	*** S単一 9号 *** 運転手 (特殊)					
	運転手(特殊)					
i l	X 190 7 (10 MIV		人	22, 260		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	24, 780		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			24, 700		少 A · 平 A
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
 	1.1. 0 4 10 1 1.1.		人	22, 155		歩A・単A
\$02116	*** S単一 12号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手					
	φ150 45° エルボ,,		個	1, 130		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***					
	分水栓					
	分水栓 VP用 B-150,,		個	2, 610		歩A・単A
	*** S単一 14号 ***		IEI	2, 010		911 +11
S02116	一筆排水桝(角落し)					
	一筆排水桝(角落し)			10.000		the a NV a
	320×230×550,, *** S単一 15号 ***		個	10, 800		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手					
	φ150 90°エルボ,,		個	1, 400		歩A・単A
0001-0	*** S単一 16号 ***					
502116	可変側溝 可変側溝					
	(H)600×(B)300(T-25, 横断用),,		個	56, 300		歩A・単A
	*** S単- 17号 ***			,		·
S02116	可変側溝用コンクリート蓋					
	可変側溝用コンクリート蓋 (Wiscon x (D) 200 (T 25)		fran	1 400		± ∧ . ₩ ∧
	(H) 600×(B) 300 (T-25),, *** S単- 18号 ***		個	1, 430		歩A・単A
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	15, 400		歩A・単A
000110	*** S単一 19号 ***					
	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 250,,		枚	890		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***					
	高強度フリューム					
	高強度フリューム (N)500×(P)500×(I)2000		/IIII	24 600		华 4 . 举 4
	(H) 600×(B) 600×(L) 2000,, *** S単- 21号 ***		個	34, 600		歩A・単A
S02116						
	合流桝					
	600×600×550,,		個	25, 800		歩A・単A
000110	*** S単一 22号 *** ¤海耳字フリュー 4 美					
ა∪211b	暗渠U字フリューム蓋				<u> </u>	近樂農政局

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
_	暗渠U字フリューム蓋	AH AN (AN TH)	- 双 里	平江	平 叫	亚 帜	<u>⊭ 75</u>
	T-4 250×1000,,			枚	3, 810		歩A・単A
	*** S単- 23号	* * *					
	大型フリューム						
	大型フリューム (H)500×(B)700,,			個	26, 800		歩A・単A
	*** S単一 24号	* * *		le le	20,000		711 -11
S02116	合流桝						
	合流桝			/raa	70, 700		IF A H A
	900×900×700,, *** S単一 25号	2K 2K 2K		個	70, 700		歩A・単A
S02116	等辺山形鋼 (SUS304)						
	等辺山形鋼(SUS304)						
	厚6 辺50,, *** S単- 26号	***		kg	870		歩A・単A
S02116	アンカーボルト	* * * *					
	アンカーボルト						
	M10×45,,			本	40		歩A・単A
\$02116	*** S単- 27号 板材 (杉特1等)	* * *					
	板材 (杉特1等)						
	長4m 厚2.4cm 幅21cm,,			m3	75, 000		歩A・単A
	*** S単- 28号	* * *					
	分水栓						
	分水栓 VP用 B-250,,			個	10, 400		歩A・単A
	*** S単一 29号	* * *			, .,		,
	ベンド						
	ベンド VP φ 250 (TS) 45°,,			個	55, 900		歩A・単A
	*** S単一 30号	* * *		四	55, 900		グロ・井口
S02116	ベンチフリュームⅡ型						
	ベンチフリュームⅡ型						
	BF-600,, *** S単- 31号	J J J		個	30, 500		歩A・単A
	合流桝	* * * *					
	合流桝						
	1050×1050×820,,			個	121, 000		歩A・単A
	*** S単一 32号 ステップ	* * *					
	ステップ						
	合成樹脂被服, φ19,,			個	2, 400		歩A・単A
	*** S単一 33号	* * *					
	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型						
	600,,			個	39, 600		歩A・単A
	*** S単一 34号	* * *					
	生モルタル(普通)						
	生モルタル (普通) ,配合 1:3,			m3	20, 400		歩A・単A
	*** S単一 35号	* * *		illo	20, 400		971 +11
S02116	重圧管						
	重圧管				102 000		the a NV a
	φ 1000 L=2000 2種,, *** S単一 36号	* * * *		個	103, 000		歩A・単A
S02116	軽油						
	軽油						
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ale ale ale		L	138		歩A・単A
S02116	*** S単- 37号 ベンチフリュームⅡ型	~ ~ ~					
	ベンチフリュームⅡ型						
	BF-450,,			個	20, 500		歩A・単A
S09116	*** S単一 38号 階段落差工 BF型	* * *					
	階段落差工 BF型						
	450,,			個	31, 100		歩A・単A
	*** S単一 39号	* * *					
S02116	ベンチフリュームⅡ型 ベンチフリュームⅡ型						
	Nンテフリューム II 型 BF-250,,			個	9, 640		歩A・単A
	*** S単一 40号	* * *			2, 210		
	階段落差工 BF型						
	階段落差工 BF型 250,,			個	18, 900		歩A・単A
	*** S単一 41号	* * *		凹	10, 300		2·Ω +Ω
	ベンチフリュームⅡ型						
	ベンチフリュームⅡ型 PD 050			hra:	14 700		IF. A 324 A
	BF-350,, *** S単- 42号	* * *		個	14, 700		歩A・単A
S02116	階段落差工 BF型						
	階段落差工 BF型						
	350,,			個	24, 800		歩A・単A
S02116	*** S単一 43号 重圧管	* * *					
504110	重圧管						
	φ 600 L=2000 2種,,			個	49, 000		歩A・単A
							近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 44号 ***	数 里	平位	平 Щ	亚坝	VIII *5
S02116						
	鏡壁					
	本体 600型,,		個	52, 800		歩A・単A
\$02116	*** S単一 45号 *** 鏡壁					
	鏡壁					
	側板,,		個	9, 360		歩A・単A
	*** S単一 46号 ***					
	編鋼板蓋 編鋼板蓋					
	мы эрч го. m. 900×900 t = 4.5 mm, ,		枚	38, 100		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***			·		
	重圧管					
	重圧管 φ 500 L=2000 2種.,		個	38, 500		歩A・単A
	*** S単一 48号 ***		IIII	30, 300		少八、中八
S02116	重圧管					
	重圧管			00 700		
	φ 350 L=2000 2種,, *** S単- 49号 ***		個	23, 700		歩A・単A
	小幅板 (杉特1等)					
	小幅板 (杉特1等)					
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,		m3	75, 000		歩A・単A
0001-0	*** S単一 50号 ***					
	合成樹脂網 合成樹脂網					1
	ロ XX (物 7 m m m m m m m m m m m m m m m m m m		m²	1, 200		歩A・単A
	*** S単一 51号 ***					
	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	495		歩A・単A
	ヤン繊維ポ 厚10mm 7kg1/5cm,, *** S単一 52号 ***		m	490		少A・甲A
	建設廃材					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材 *** S単- 53号 ***		m3	4, 465		歩A・単A
S02123	*** S 単一 53 方 *** 建設廃材					
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	6, 500		歩A・単A
	*** S単一 54号 ***					
	建設廃材建設廃材					
	型ンクリート二次製品廃材 コンクリート二次製品廃材		m3	6, 500		歩A・単A
	*** S単一 55号 ***					
	建設廃材					
	建設廃材			3, 525		IF. A. 134 A
	アスファルトコンクリート廃材 *** S単- 56号 ***		m3	3, 323		歩A・単A
	建設廃材					
	建設廃材					
1	廃プラスチック		m3	18, 000		歩A・単A
\$02721	*** S単- 57号 *** 【構造物取壊し】					
502121	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	7, 517		歩A・単A
COCEC	*** S単一 58号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15, 220		歩A・単A
	*** S単一 59号 ***			,		
S03701	鉄筋工					
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	170, 691		歩A・単A
	8D295, D15, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切染無し), 10th未満 *** S単一 60号 ***		LOH	170, 031		ツロ・早A
S04001	木杭人力打設					
	木杭人力打設					
	1.2m, 12cm, 飽和した砂、ローム、粘土, 0.7m, なし		本	2, 230		歩A・単A
S05001	*** S単- 61号 *** 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり		m	8, 315		歩A・単A
COFOCE	*** S単一 62号 ***					
505801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-		m	4, 731		歩A・単A
	*** S単- 63号 ***			,		·
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】			3, 638		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 用撤去を行なわない		m	ა, თაგ		少れ・早A
	7888 - C 14 (692 (6))					
	*** S単一 64号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	2. 892		歩A・単A
				2, 002		近後農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
· ·	用撤去を行なわない	200 II	-1-122	- Im	PA	VIII 3
S05801	*** S単一 65号 *** 【排水構造物工】					
303001	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利		m	3, 110		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	*** S単- 66号 ***					
S05801						
	【排水構造物工】			001		
	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		枚	821		歩A・単A
	@ [] 1842764					
	*** S単一 67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	ļ	m	4, 835		歩A・単A
	施工無し、再利用撤去を行なわない					
	*** S単一 68号 ***					
S07001	*** 5年- 68号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパ クタ, 区分 I		m3	11, 272		歩A・単A
	, なし, なし					
	*** S単一 69号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	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		m	3. 304		歩A・単A
	*** S単一 70号 ***		111	0, 004		少A・キA
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設			0.000		
	VP, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり *** S単- 71号 ***		m	6, 880		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし		m²	631		歩A・単A
S08042	*** S単一 72号 *** 砂利舗装工(機械)					
500012	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, 敷均し, 必要, なし, なし		m²	666		歩A・単A
C10007	*** S単一 73号 ***					
510007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	はぎ取り戻し(表土はぎ), 0. 12ha, 0. 059, 15cm, あり		ha	496, 370		歩A・単A
~	*** S単一 74号 ***	ļ				
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.12ha, 0.059, 15cm, あり	ļ	ha	1, 069, 657		歩A・単A
	*** S単- 75号 ***					
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	は場整偏工(表工扱い) (標準区画0.3na木滴) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.10ha,0.066,15cm,あり		ha	495, 736		歩A・単A
	*** S単一 76号 ***		na -	,		J.1. +11
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.10ha,0.066,15cm,あり		ha	1, 136, 284		歩A・単A
	*** S単一 77号 ***		11a	1, 130, 204		グロ 平八
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)		1	2, 198, 607		华4、兴4
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.12ha, 0.059, 砂・砂質土, 少ない, あり *** S単-78号 ***		ha	2, 198, 00/		歩A・単A
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)			0.001.011		IF A 37 .
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.10ha, 0.066, 砂・砂質土, 少ない, あり *** S単-79号 ***		ha	2, 301, 311		歩A・単A
S16002	ハ カカラ					
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外		H	10, 500		歩A・単A
S19025	*** S単一 80号 *** 運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	9.0km 以下,普通		空m3	953		歩A・単A
SANINI	*** S単一 81号 *** SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -		m3	308. 7		歩A・単A
	*** S単- 82号 ***					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルース) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	198. 7		歩A・単A
	*** S単一 83号 ***					,
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m3	265. 1		歩A・単A
	工业,」~7/18工程工业人工4世个1周		GIII	Z00. I	i	季A・単A 近楽豊政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
Ċ	*** S単一 84号 ***	», <u> </u>	1 122	1 1114	- HA	VIII 3
	SP 床掘り					
	SP 床掘り			000 5		the a NV a
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> *** S単- 85号 ***		m3	288. 5		歩A・単A
SA0103	***** 3 章 80 9 **********************************					
	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	255. 1		歩A・単A
\$40141	*** S単一 86号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3	200. 8		歩A・単A
2121	*** S単一 87号 ***					
	SP 基面整正 SP 基面整正					
	基面整正		m²	422. 1		歩A・単A
	*** S単一 88号 ***					
	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		m²	395. 6		歩A・単A
	*** S単- 89号 ***					
	SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 샤質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	790. 3		歩A・単A
	*** S単一 90号 ***		111	750. 5		
	SP 殼運搬					
	SP 殻運搬		0	1. 032		华 4 . 举 4
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, *** S単一 91号 ***		m3	1, 032		歩A・単A
	SP 殼運搬					
	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,3.3km以下, *** S単- 92号 ***		m3	1, 278		歩A・単A
SA0221	***** 3 年 92 7 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,28.4km以下,		m3	4, 422		歩A・単A
SA0221	*** S単一 93号 *** SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		m3	2, 208		歩A・単A
CAAAAA	*** S単一 94号 ***					
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕					
	コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり		m²	168. 8		歩A・単A
	*** S単一 95号 ***					
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕					
	7ス77州舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり		m²	168. 8		歩A・単A
	*** S単一 96号 ***					
	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アススァルト舗装版, 15cm以下, -, -		m	547. 3		歩A・単A
	*** S単- 97号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	29, 280		歩A・単A
	/C65%					
	that the C H and I are					
SA0311	*** S単一 98号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高		m3	24, 240		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単一 99号 ***					
	SP コンクリート(受台)					
	SP コンクリート 小刑様生物 力打弥 計しする - 一郎拳件 - 毎1 - 19-0-25(20)(宣伝D) W		0	29, 280		华 4 . 举 4
	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	29, 280		歩A・単A
0.4.6.2	*** S単一 100号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 21-12-25(20)(高		m3	24, 780		歩A・単A
	炉B) W/C60%					
	*** S単- 101号 ***					
SA0311	*** S甲- 101方 *** 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(高炉B)		m3	24, 140		歩A・単A
	W/C65%					
	*** S単- 102号 ***					
	SP 型枠					
	SP型枠 一般型枠,小型構造物		m²	7. 686		歩A・単A
	水土市,生活地建物		111	7, 000		近半単A 近半豊政島

コード	タ 秋 /田 椒\	数量	出任	単 価	△ 炻	/
7-1	名 称 (規 格) *** S単一 103号 ***	数 重	単位	単価	金額	備考
\$40319	*** S申- 103亏 *** SP 型枠					
	SP 型枠					
1	一般型枠、均しコンクリート		m²	4. 325		歩A・単A
	*** S単- 104号 ***			,		
SA0312	SP 型枠(受台)					
1	SP 型枠		_	7 000		
	一般型枠,小型構造物		m²	7, 686		歩A・単A
CA0210	*** S単一 105号 *** SP 型枠					
	SP 型枠					
1	一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	8, 509		歩A・単A
	*** S単一 106号 ***		***	0, 000		7.1
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
.	据付, 2. 0m/個, 0 < B≦1. 25 0 < H≦1. 25, 均しコンクリート, 無し, なし		m	75, 230		歩A・単A
	*** S単一 107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, 097		歩A・単A
	*** S = 108 + ***		245	0,007		少れ・手れ
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,600kgを超え800kg以下,無し,あり		基	6, 641		歩A・単A
	*** S単- 109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		₩.	7 000		IF. A 124 A
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし *** S単- 110号 ***		基	7, 080		歩A・単A
\$40551	**** S早 110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	4, 817		歩A・単A
	*** S単- 111号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3, 472		歩A・単A
010500	*** S単一 112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,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	9, 281		歩A・単A
	*** S単一 113号 ***		- 111	0, 201		971 -11
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,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種		m	50, 450		歩A・単A
	*** S単一 114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)			21, 510		# A . # A
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 *** S単- 115号 ***		m	21, 310		歩A・単A
SA0706	**** SF = 1105 **** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
1	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	10, 310		歩A・単A
	*** S単- 116号 ***					
	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正		2	440.0		
	無し,-,,なし		m²	110. 6		歩A・単A
SA0839	*** S単一 117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, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	584. 8		歩A・単A
	*** S単一 118号 ***					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			700 -		
	200mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-30		m²	702. 7		歩A・単A
SADOOO	*** S単一 119号 *** SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (単理・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	1, 172		歩A・単A
	*** S単一 120号 ***		111	1, 172		
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	1, 172		歩A・単A
	*** S単一 121号 ***					
	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, 006		歩A・単A
	路監材, 再生和及調整幹石 RM-30, -, -, , 2層爬上, なし, 0mm, 200mm *** S単一 122号 ***		111	1,000		グロ・井口
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm		m²	967. 3		歩A・単A
	*** S単- 123号 ***					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)		2	1 150		歩
	3.0m超, 30mm, 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)		m²	1, 150		歩A・単A
.	~/ (IJ)					
						近終農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
- 1	*** S単一 124号 ***	数 里	平位	平 Щ	亚坝	畑 行
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7°ライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1, 699		歩A・単A
	עב (13) עד					
	*** S単- 125号 ***					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各		m²	1, 999		歩A・単A
	1. 4冊木個1層11工序30冊以下,30冊以下,30冊以下,30円 (2. 351/冊3),7 //4コート 台種,,再生密粒度7スコン(13)		m	1, 999		少A・平A
	(12)) 17 Lia (12) (12) (12)					
	*** S単一 126号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	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,なし,再		m²	1, 787		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
\vdash	*** S単- 127号 ***					
SA0843	マイヤ 3年 1275 マイヤ SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルに混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1, 787		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
T00001	*** T単一 1号 *** 香口等在即					
100001	重圧管布設					
	φ 500		m	20, 952		歩A・単A
	*** T単一 2号 ***					
T00002	濁水防止柵					
			m	4, 100		歩A・単A
	*** T単一 3号 ***					
T00003	重圧管布設					
	φ 350		m	15, 144		歩A・単A
	*** T単一 4号 ***			10, 111		911 711
T00005	重圧管布設					
	φ 600		m	25, 255		歩A・単A
	*** T単一 5号 ***		111	25, 255		少八、中八
T00006	重圧管布設					
	. 1000			49, 059		IF A W A
	φ 1000		m	49, 039		歩A・単A
\vdash						
	-					
	· ·					
$\overline{}$						近樂農政局

コード	名	数量	単位	単価	金 額	備考
		,, <u> </u>				
	*** S単- 1号 ***					
						歩A
S01034	不整地運搬		m3		1.000 日	当たり算出
	不整地運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	80m以下			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	80m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	
WOEGEE.	一大部(11)空間(中間) - 一円()上戸(*) - → - □ 11,11,111 (4,14,1.7)					
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1 67/) 供用日	19, 700	32, 899	
P34029	* *	1.070	人 医用口	19, 700	32, 699	
1 34023	パートル給油	161. 000) L	138	22, 218	
R01021	運転手(特殊)	101.000		100	22, 210	
	X 12 1 (14) 10	1.000		22, 260	22, 260	
				<u> </u>	,	算出数量
	合 計				77, 377	242.000 m3
	単 価		m3		320	
	*** S単- 2号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3	n4.00.11.8.222		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, 振動コンパクタ(I)	カト カトデデー		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分3)施工区分	埋戻 まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まざ出し 振動コンパクタ(I)			№171.4週017以上	
R01002	特殊作業員	19大男リーマ/・ 77 (1 /				
NO1002	1970日本具	0. 200		22, 155	4, 431	
R01003	普通作業員	0. 200	, ,	22, 100	7, 101	
	E-CHZNA	0. 680) L	21, 105	14, 351	
Y00004	諸維費	0.00		21,100	11,001	
	10%	0. 100)	4, 431	443	
						算出数量
	合 計				19, 225	10.000 m3
	単 価		m3		1, 923	
	*** S単- 3号 ***					
						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3	- to and the state of the state		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, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	では、では原発 L.		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土 盛土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2) 作業区分 3) 施工区分	まき出し		茶本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まざ出し 振動コンパクタ(I)			週休:4週8休以上	
	特殊作業員	30大男/パーマ/・ 7.7 (1 /		+		
	TRANST AND	0. 200) 人	22, 155	4, 431	
R01003	普通作業員	3. 200		22, 100	7, 701	
		0. 680) 人	21, 105	14, 351	
Y00004	諸雑費	3.00			,	
	10%	0. 100)	4, 431	443	
						算出数量
	合 計				19, 225	10.000 m3
	単 価		m3		1, 923	
				-		
	ネネネ ○ 円 → ↑ロ ・ キャャ					
	*** S単一 4号 ***			-		歩A
S01079	整形工(人力荒仕上げ)		m²		10 000	歩A 当たり算出
501014	整形工(人力荒仕上げ)		1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ野田
	土砂			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	••			基本給時間:8.0	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) 人	21, 105	2, 533	
R01003	普通作業員	0. 120	<u> </u>	,		
R01003		0. 120				算出数量
R01003	普通作業員 合 計	0. 120	, ,	2.,	2, 533	算出数量 10.000 ㎡
R01003	合 計	0. 120		2,,		
R01003		0. 120	m²		2, 533 253	
R01003	合 計	0. 120				
R01003	合 計	0. 120				
R01003	合 計	0. 120				

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
- I	4 70		- 平位	<u>.</u> + ш	亚帜	歩A
\$01082	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(振動で)締固め2.5m未満)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし			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)	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	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1.	140 🗏	2, 650	3, 816	
P34029		_				
	パートロール給油	5.	300 L	138	731	
R01002	特殊作業員		,,,,	00 155	00.155	
		I.	000 人	22, 155	22, 155	算出数量
	合 計				26 702	昇四級里 50.000 m3
	Д FI				20, 702	50.000 ms
	単 価		m3		534	
	1 1100					
	*** S単- 6号 ***					
						歩A
	石積類とりこわし		m²		10.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	機械, 空積, 控 20cm以上60cm未満, なし		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	機械		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	空積		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	控 20cm以上60cm未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分 特殊作業員	なし				
KU100Z	177小11术具	n	210 人	22, 155	4, 653	
F08063		U.	-10 /	22, 100	4, 000	
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0	220	16, 800	3, 696	
	運転手(特殊)	.		10,000	0,000	
	取壊~集積用	0.	160 人	22, 260	3, 562	
	軽油					
	パトロール給油	15.	000 L	138	2, 070	
						算出数量
	合 計				13, 981	10.000 m ²
	単 価		m²		1, 398	
	*** S単- 7号 ***					
	<u> </u>					歩A
S02101	電気溶接		m		1 000 m	当たり算出
502101	電気溶接			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / F/H
	すみ肉溶接,6mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)溶接区分	すみ肉溶接		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)板厚区分(mm)	6mm		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	
	電気溶接棒	_	000	007		
	軟鋼用 E4319 棒径5.0mm 土木一般世話役	0.)90 kg	397	36	
V01001	上小 双世前汉	n)10	24, 780	248	
R01011		U.	010 人	24, 180	248	
MOIOII	TH 1/A	n	010 人	27, 930	279	
R01003	普通作業員	1		27,000	1	
		0.)10 人	21, 105	211	
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]					
	最大溶接電流200A	0.)10 _目	1, 810	18	
P34029						
	プトロール給油	0.	200 L	138	28	trian dia s
						算出数量
	合 計		-		820	1.000 m
	出 压				820	
	単 価		m		820	
			\vdash			
	*** S単- 8号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
S02115	普通作業員		人		1.000 人	-
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)	\perp	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	
Doc.	Votal World		\perp			
R01003	普通作業員	_	000	01 105	01 105	
		1.	000 人	21, 105	21, 105	算出数量
	△ 2L				21 105	算出数量 1.000 人
	合 計	1		1	<u> </u>	11.000 人

コード	名	数量	単位	単価	金 額	備考
	N/ (m				04 405	
	単 価				21, 105	
	*** S単一 9号 ***					
	· · ·					歩A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)			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) 労務コード。 2) 労務単価算定区分	R01021 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	
	27月份平Ⅲ异尼区月	(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01001	運転手(特殊)					
KU1U21	理転子(竹外)	1.0	00 人	22, 260	22, 260	
	Te \(\Delta \)				22 260	算出数量 1.000 人
	合 計				22, 200	1.000 人
	単 価				22, 260	
	=					
	*** S単- 10号 ***					歩A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	-
	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(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	
				(木)又中寸 町・0・0	题 /N·4 / 通 O / N / A	
R01001	土木一般世話役	1.0	00	24, 780	24, 780	
		1.0	00 1	24, 700		算出数量
	合 計				24, 780	1.000 人
	単 価				24, 780	
	*** S単- 11号 ***					110
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002		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	
R01002	特殊作業員					
		1.0	00 人	22, 155	22, 155	算出数量
	슴 計				22, 155	1.000 人
	単 価				22, 155	
	1 1100				,	
	*** S単- 12号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり箟出
502110	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手		liei .	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 150 45° エルボ,, 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)	P96005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 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	
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手					
	φ150 45° エルボ	1.0	00 個	1, 130	1, 130	算出数量
	合 計				1, 130	昇田級重 1.000 各単位
	単 価				1, 130	
	単 価				1, 130	
	*** S単一 13号 ***					歩A
S02116			個	D11日日内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	1.000 各単位	
	分水栓 VP用 B-150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96001		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) 起込真物 宇囲 ユート(1)					i .

単位 単 価 備 P96001 分水栓 1.000 2, 610 2,610 VP用 B-150 個 **算出数量** 2,610 合 計 1.000 各単位 単 価 2,610 *** S単- 14号 *** 歩Α S02116 ・筆排水桝(角落し) 個 1.000 各単位 当たり算出 -筆排水桝(角落し) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし $320 \times 230 \times 550$, 夜間制約作業時間:0.0 1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) P96003 基本給時間:8.0 超勤時間:00 深夜時間:00 调休:4调8休以上 4) 施設機械資材単価コード (K) P96003 一筆排水桝(角落し) 10, 800 1.000 10,800 $320 \times 230 \times 550$ 個 算出数量 10,800 1.000 各単位 計 10,800 *** S単- 15号 *** 歩Α S02116 水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手 個 1.000 各単位 当たり算出 水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし φ150 90° エルボ,, 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) 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) 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) P96004 水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手 1.000 1, <u>4</u>00 1, 400 φ150 90°エルボ 個 算出数量 1,400 1.000 各単位 1,400 価 * ** S単- 16号 *** 歩A 個 1.000 各単位 当たり算出 S02116 可変側溝 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 可変側溝 (H)600×(B)300(T-25,横断用),, 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) 3)地区資材単価コード (J) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96029 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) P96029 可変側溝 56, 300 (H)600×(B)300(T-25,横断用) 1.000 個 56, 300 算出数量 計 56,300 1.000 各単位 56, 300 価 *** S単- 17号 *** 歩Α 可変側溝用コンクリート蓋 1.000 各単位 当たり算出 S02116 個 可変側溝用コンクリート蓋 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし 冬期補正:なし (H) $600 \times$ (B) 300 (T-25), 夜間制約作業時間:0.0 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 P96035 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) P96035 可変側溝用コンクリート蓋 1.000 1, 430 (H) 600 × (B) 300 (T-25) 個 1,430 算出数量 合 計 1,430 1.000 各単位 価 1,430 *** S単- 18号 *** **歩Α** 取水U字フリューム S02116 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:0.0 250 両口分水 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
- 1	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		干世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	JHB 2°5
1	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域質材 (Pコード) P96011			蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
—		1,30011					
	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	
B00011	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96011	取水U字フリューム		4 000		45 400	15 400	
	250 両口分水		1. 000	個	15, 400	15, 400	
							算出数量
	合 計					15, 400	1.000 各単位
	単 価					15, 400	
	*** S単- 19号 ***						
	•						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	
502110	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	- 1/5 / J. H
	フリュームタイト 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	
	1) 貝 村 区 ガ 2) 地 域 資 材 単 価 コ ー ド (P)	地域資材 (Fコード) P13029				超勤時間:0.0	
		P13029			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	
n	4) 施設機械資材単価コード(K)						
P13029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
<u> </u>	フリュームタイト 250		1.000	枚	890	890	
							算出数量
L	合 計					890	1.000 各単位
	単 価					890	
	1 1944					230	
	district CW CAR III						
<u> </u>	*** S単- 20号 ***						IF A
1	time to the						歩A
S02116	高強度フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	高強度フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(H) $600 \times$ (B) $600 \times$ (L) 2000 ,				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)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				Printed and		
D06007	高強度フリューム						
1,00001			1 000	/tazr	04 600	04 600	
—	(H) 600 × (B) 600 × (L) 2000		1. 000	個	34, 600	34, 600	佐田 44 日
	Α =1					04.000	算出数量
<u> </u>	合 計					34, 600	1.000 各単位
L	単 価					34, 600	
L							
1	*** S単- 21号 ***						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
S02116	合流桝			個		1.000 各単位	当たり質用
502110	合流桝			IEI	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / #H
	$600 \times 600 \times 550$,				夜間制約作業時間:0.0		
		地柱次针 (D- 10)					
1	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	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)						
P96009			_				
	$600 \times 600 \times 550$		1.000	個	25, 800	25, 800	
1			T	_			算出数量
L	合 計					25, 800	1.000 各単位
1	単 価					25, 800	
	1 11000					, -, -, -,	
1							
	*** S単一 22号 ***						
	177 O+ 247 TT						歩A
000110	映海エフマフリー・ル本			+4		1 000 67 127 11	1
502116	暗渠U字フリューム蓋			枚	nt BB 44 to 44 to 1	1.000 各単位	ヨにり昇出
	暗渠U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$T-4\ 250\times1000$,				夜間制約作業時間:0.0		
1	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96012			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96012	暗渠U字フリューム蓋						
1.00012	T-4 250×1000		1. 000	枚	3, 810	3, 810	
—	1 1 200 / 1000		1.000	TX	3, 010	3, 010	算出数量
	A ⊕L					2.010	
	合 計					3,810	1.000 各単位
	単 価					3, 810	
<u></u>							
	*** S単- 23号 ***	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
		, , <u> </u>			, ,,-		歩A
\$09116	大型フリューム			個		1.000 各単位	1 -
				7121	n+ 88 44 +4 64		ヨたり昇山
	大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$(H) 500 \times (B) 700,$				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)	P96030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード(K)				DK DX - 1 PA - 01 0	271-12011012	
	大型フリューム						
P96030			1 000	/m	20,000	20.000	
\vdash	(H) 500 × (B) 700		1. 000	個	26, 800	26, 800	
							算出数量
	合 計					26, 800	1.000 各単位
	単 価					26, 800	
	*** S単一 24号 ***						
	ネネネ 3 年 - 24万 ネネネ						IF A
	* *****						歩A
S02116				個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$900 \times 900 \times 700$,				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)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 20010					
	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)						
P96010			_				
	$900 \times 900 \times 700$		1. 000	個	70, 700	70, 700	
							算出数量
	合 計					70 700	1.000 各単位
	H HI					70, 700	
	144 /TT					70 700	
-	単 価					70, 700	
	*** S単一 25号 ***						
							歩A
S02116	等辺山形鋼 (SUS304)			kg		1.000 各単位	
552110	等辺山形鋼(SUS304)			ng	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コパー / 野山
	厚6 辺50,,				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)	P96085			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)						
	等辺山形鋼 (SUS304)						
1 90000	厚6 辺50		1. 000	1	870	870	
\vdash	月 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		1.000	kg	070	070	然口出し
	Α					070	算出数量
	合 計					870	1.000 各単位
	単 価					870	
	*** S単一 26号 ***						
-	*** 3年- 20万 ***						the .
							歩A
	アンカーボルト			本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$M10 \times 45$,,				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)	P96086			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)				Principal Page 1010		
	アンカーボルト	1			l	,_	
						40	l
1	M10×45		1. 000	本	40		fate and the contract of
1	M10×45		1.000	本	40		算出数量
			1.000	本	40		算出数量 1.000 各単位
	M10×45		1.000	本	40		
	M10×45		1.000	本	40		
	M10×45 合 計		1.000	本	40	40	
	M10×45 合 計		1. 000	本	40	40	
	M10×45 合 計		1.000	本	40	40	
	M10×45 合 計 単 価		1.000	本	40	40	
	M10×45 合 計		1.000	本	40	40	1.000 各単位
	M10×45		1.000		40	40	1.000 各単位 歩A
	M10×45		1.000	本 m3		40 40 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	M10×45		1.000		時間的制約: なし	40	1.000 各単位 歩A
	M10×45		1.000		時間的制約:なし	40 40 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	M10×45	地域容材 (Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	40 40 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	M10×45	地域資材 (Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	M10×45	地域資材 (Pコード) P33518	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	M10×45		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	M10×45		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	M10×45		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	M10×45		1. 000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	## M10×45 一			m3	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	40 40 40 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	## 個			m3	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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	## M10×45 一			m3	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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	## 個			m3	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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
<u>ا</u> ا	4 4/5	数 単	_	平世	平 Щ	亚柳	JH 75
	*** S単- 28号 ***						
	•						歩A
\$02116	分水栓			個		1.000 各単位	
302110				凹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソテ山
	分水栓						
	VP用 B-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)	P96026			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
D06026	分水栓						
F 90020			1 000	/1771	10 400	10 400	
	VP用 B-250		1. 000	個	10, 400	10, 400	
							算出数量
	合 計					10, 400	1.000 各単位
	単 価					10, 400	
	1 11001						
	*** S単一 29号 ***						
							歩A
S02116	ベンド			個		1.000 各単位	
	ベンド				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP φ 250 (TS) 45°,,				夜間制約作業時間:0.0		
		Libdet/次++ /カー 1か	-				
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)地域資材単価コード (P)	P96027			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L	4) 施設機械資材単価コード (K)				<u> </u>		
P96027	ベンド						
	VP φ 250 (TS) 45°		1. 000	個	55, 900	55, 900	
	11 y 200 (10) TO	<u> </u>	500	(PI	33, 300	33, 300	算出数量
	A =1					FF 000	
	合 計					55, 900	1.000 各単位
	単 価					55, 900	
	- W						
	*** S単一 30号 ***						
							歩A
S02116	ベンチフリューム Ⅱ型			個		1.000 各単位	当たり算出
	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-600,				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)	P96031			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)						
P96031	ベンチフリュームⅡ型						
	BF-600		1.000	個	30, 500	30, 500	
	2.000			II	00,000	00,000	算出数量
	A #1					20 500	
	合 計					30, 500	1.000 各単位
	単 価					30, 500	
1							
	サキキ 6円 91 円 ヤヤヤ						
\vdash	*** S単一 31号 ***	<u> </u>					tte .
1							歩A
S02116				個		1.000 各単位	当たり算出
1	合流桝		[時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$1050 \times 1050 \times 820$,				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	
	1) 貝 村 区 ガ 2) 地 域 資 材 単 価 コ ー ド (P)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
\vdash		1 00020					
1	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)						
P96023	合流桝		T				
1	$1050 \times 1050 \times 820$		1.000	個	121, 000	121, 000	
					,	,	算出数量
	合 計					121 000	1.000 各単位
\vdash	□ FI		-			121,000	1.000 廿中江
						101 000	
L	単 価					121, 000	
1	*** S単一 32号 ***						
\vdash	111 57 527 ***		-				歩A
0000				p-r-s			
S02116	ステップ			個		1.000 各単位	当たり算出
1	ステップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1	合成樹脂被服, φ 19,,				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	
	1) 貝 村 区 ガ 2) 地 域 資 材 単 価 コ ー ド (P)	地域資材 (Fコード) P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
\vdash		1 20000	-				
1	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)						
P96006	ステップ						
	合成樹脂被服, φ19	<u> </u>	1.000	個	2, 400	2, 400	
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
							算出数量
	合 計					2, 400	1.000 各単位
	24 /m²					0.400	
	単 価					2, 400	
	*** S単- 33号 ***						the .
\$02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	歩A 当たり管出
	階段落差工 BF型			胆	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	600, ,				夜間制約作業時間:0.0		
1	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96032			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	
P96032	4) 地政機械員材単価コート(K) 階段落差工 BF型						
100002	600		1. 000	個	39, 600	39, 600	
							算出数量
	合 計					39, 600	1.000 各単位
	単 価					39, 600	
	<u></u> 果 個					39, 600	
				•			
	*** S単一 34号 ***						.,
200110	什工业力业 (並逼)			0		1 000 4 14 14	歩A
502116	生モルタル (普通) 生モルタル (普通)			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇田
	全エルクル (音通) ,配合 1:3,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J02402			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) 生モルタル (普通)						
JV4404	至モルタル (音通) 配合 1:3		1. 000	m3	20, 400	20, 400	
							算出数量
	合 計					20, 400	1.000 各単位
	224 /m²					00.400	
	単 価					20, 400	
	*** S単一 35号 ***						
							歩A
S02116	<u>車圧管</u> 重圧管			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
	単圧目 φ1000 L=2000 2種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96033			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	
Doggoog	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96033	重圧管 φ1000 L=2000 2種		1. 000	個	103, 000	103, 000	
	ψ 1000 L-2000 21组		1.000	IEI .	100,000	100,000	算出数量
	合 計					103, 000	1.000 各単位
			T	_			
\vdash	単 価					103, 000	
	*** S単一 36号 ***						
0001	der XI.			_			歩A
S02116				L	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
	軽油 パトロール給油,,				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)	P34029			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	
D9 4000	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P34029	撃在汨ール・パート・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・		1. 000	L	138	138	
					.30		算出数量
	合 計					138	1.000 各単位
	33/ June					100	
	単 価					138	
1							tte .
	*** S単- 37号 ***						歩A
000110				las		1 000 67 127 11	
S02116	ベンチフリュームⅡ型			個	時間的制約:か1	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
				個	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	
	ベンチフリュームⅡ型 ベンチフリュームⅡ型	地域資材 (Pコード) P96018		個		制約作業時間:0.0	1

2.0	h etc	w =) // /m²	A der	Atte de
コード	名 称	数 量		単位	単価	金額	備考
	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		4 000				
	BF-450		1.000	個	20, 500	20, 500	
							算出数量
	合 計					20, 500	1.000 各単位
	単					20, 500	
	*** S単- 38号 ***						
	<u> </u>						歩A
S02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	
	階段落差工 BF型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.7.7.7
	450.,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96014			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	130011			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)				1 X X N 1 1 1 1 0 . 0	M. 1700/1/27	
D06014	階段落差工 BF型						
190014			1.000	/I=1	31, 100	21 100	
	450		1.000	個	31, 100	31, 100	質山粉-星
	A & &I.					01 100	算出数量 1,000 各単位
	合 計					31, 100	1.000 谷単位
	W ==					01 100	
	単 価					31, 100	
	*** S単一 39号 ***						
							歩A
S02116	ベンチフリューム II型			個		1.000 各単位	当たり算出
	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,,				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)	P96013			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ベンチフリュームⅡ型						
	BF-250		1. 000	個	9, 640	9, 640	
	DI 800		1. 000	旧	3, 040	3, 040	算出数量
	合 計					0 640	异山
	'П П					3, 040	1.000 行半仏
	124 Em-					0.640	
	単 価					9, 640	
	*** S単- 40号 ***						
	and and the second						歩A
	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型					制約作業時間:0.0	
	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)	P96019			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	階段落差工 BF型						
	250		1.000	個	18, 900	18, 900	
					, , ,	,	算出数量
	合 計					18. 900	1.000 各単位
	and P-1					12,300	1 1
	単 価					18, 900	
	1 Head					.5,550	
	*** S単一 41号 ***						
	*** O+ 117 ***						歩A
\$00116	ベンチフリュームⅡ型			/t=r		1.000 各単位	1 -
302116	ベンナノリュームⅡ型 ベンチフリュームⅡ型			個	時間的生物・ナバ		コルツ昇山
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-350,,	#hは次++ /ロー 10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96017			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Do C.	4)施設機械資材単価コード (K)						
	ベンチフリュームⅡ型		4 000				
	BF-350		1. 000	個	14, 700	14, 700	66 W
							算出数量
	合 計					14, 700	1.000 各単位
	単 価					14, 700	
	*** S単- 42号 ***						
	·						歩A
\$02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	
302110							

350, 夜間制約作業時間:0.0 冬期 地域資材 (Pコード) 家雪補正:なし 亜熱 超動 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 24,800 2	#帯補正:なし p時間:0.0 ::4週8休以上 24,800 24,800 24,800 1.000 各単位 ひ作業時間:0.0	備 考 算出数量 1.000 各単位
350, 夜間制約作業時間:0.0 冬期 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2地域資材単価コード (P) 2地域資材単価コード (J) 2地域資材単価コード (K) 24,800 24	補正:なし 帯補正:なし 時間:0.0 5:4週8休以上 24,800 24,800 24,800 1.000 各単位 1.000 各単位	
1) 資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 五熱 総助 24,800 24,	#帯補正:なし p時間:0.0 ::4週8休以上 24,800 24,800 24,800 1.000 各単位 ひ作業時間:0.0	
2)地域資材単価コード (P)	9時間: 0.0 に4週8休以上 24,800 24,800 24,800 1.000 各単位 9作業時間: 0.0	
3)地区資材単価コード (J)	24,800 24,800 24,800 24,800 1.000 各単位 0作業時間:0.0	
P96020 階段落差工 BF型 350 1.000 個 24,800 合計 単価 「 **** S単一 43号 *** 「 個 S02116 重圧管 600 L=2000 2種., で 600 L=2000 2 E., で 600 L=200	24,800 24,800 1.000 各単位 0作業時間:0.0	
1.000 個 24,800	24,800 24,800 1.000 各単位 0作業時間:0.0	
合計 単価 *** S単- 43号 ***	24,800 24,800 1.000 各単位 0作業時間:0.0	
単価 **** S単一 43号 ****	24,800 1.000 各単位 70作業時間:0.0	
単価 **** S単一 43号 ****	24,800 1.000 各単位 70作業時間:0.0	1.000 各単位
*** S単一 43号 *** S02116 重圧管	1.000 各単位 1作業時間:0.0	
**** S単- 43号 *** 個 S02116 重圧管	1.000 各単位 1作業時間:0.0	
S02116 重圧管 重圧管]作業時間:0.0	
重圧管 時間的制約:なし 複問制約作業時間:0.0 冬期 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) 基本給時間:8.0 超勤 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休 4)施設機械資材単価コード (K) 運圧管]作業時間:0.0	歩A
φ 600 L=2000 2種, 夜間制約作業時間:0.0 冬期 1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2) 地域資材単価コード (P) P96015 基本給時間:8.0 超勤 3) 地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休 4) 施設機械資材単価コード (K) 工管 2		当たり算出
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) 2)地域資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休 4)施設機械資材単価コード (K) 重圧管 2		
2)地域資材単価コード (P) P96015 基本給時間:8.0 超動 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休 4)施設機械資材単価コード (K) 工厂管 2000		
3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) P96015 重圧管	特補正:なし	
4)施設機械資材単価コード (K) P96015 重圧管	b時間:0.0	
P96015 重圧管	₹:4週8休以上	
ψ 000 L=2000 2浬 1.000 III 49,000	49,000	
	43,000	算出数量
合 計	49 000	昇田級重 1.000 各単位
	.5,000	н н
単 価	49, 000	
	· · ·	
*** S単- 44号 ***		
AT DE		歩A
S02116 鏡壁	1.000 各単位	当たり算出
]作業時間:0.0	
本体 600型,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱]佣止:なし 帯補正:なし	
	特制正・なし 時間:0.0	
	□時间 · 0. 0 <: 4週8休以上	
4) 施設機械管材单価コード(K)	+10001157.	
P96022		
本体 600型 1.000 個 52,800	52, 800	
		算出数量
合 計	52, 800	1.000 各単位
単 価	52, 800	
*** S単一 45号 ***		
・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ 		歩A
S02116 鏡壁	1.000 各単位	
]作業時間:0.0	1/C/#H
側板,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期		
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	
)時間:0.0	
	:4週8休以上	
4) 施設機械資材単価コード (K)		
P96050 鏡壁	0.000	
側板 1.000 個 9,360	9, 360	算出数量
合 計	9 360	昇出級重 1.000 各単位
П PI	3, 300	1.000 17年11人
単 価	9, 360	
· 400		
*** S 単一 46号 ***		
		歩A
S02116 編鋼板蓋 枚	1.000 各単位	当たり算出
]作業時間:0.0	
900×900 t = 4.5mm, 夜間制約作業時間:0.0 冬期 1)次せばハ	!帯補正:なし 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	□時間:0.0 <:4週8休以上	
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) P96025 基本給時間:8.0 超勤	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) P96025 基本給時間:8.0 超勤 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休		
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) P96025 基本給時間:8.0 超勤 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休		1
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) P96025 基本給時間:8.0 超勤 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休 4)施設機械資材単価コード (K) 編輯板蓋	38 100	
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) P96025 基本給時間:8.0 超勤 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休	38, 100	算出数量
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱 2)地域資材単価コード (P) P96025 基本給時間:8.0 超勤 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休 4)施設機械資材単価コード (K) 編輯板蓋		算出数量 1.000 各単位
1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) P96025 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 図株 図検械資材単価コード (K) P96025 海線板蓋 900×900 t = 4.5mm 1.000 枚 38,100		
1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) P96025 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 図株 図検械資材単価コード (K) P96025 海線板蓋 900×900 t = 4.5mm 1.000 枚 38,100		
1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) P96025 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 一次夜時間:0.0 超勤 一次夜時間:0.0 P96025 編鋼板蓋 900×900 t = 4.5mm 1.000 枚 38,100	38, 100	

$\overline{}$	名	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 47号 ***						歩A
502116 I				個		1.000 各単位	1 *
1 -	重圧管 φ 500 L=2000 2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	
	(1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)地域資材単価コード (P)	P96021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 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	
96021 I							
	φ 500 L=2000 2種		1. 000	個	38, 500	38, 500	
	合 計					20 500	算出数量 1,000 各単位
	d #T					36, 300	1.000 谷単位
	単 価					38, 500	
	*** S単- 48号 ***						
S02116 I	新 丁做			個		1.000 各単位	歩A
	重圧官 重圧管			1121	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	φ 350 L=2000 2種,,				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) 3)地区資材単価コード (J)	P96024			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
I	1)施設機械資材単価コード (K)				[K [K 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Zeyn izeonyxz	
P96024			4 000		00.700	00 700	
	φ 350 L=2000 2種		1. 000	個	23, 700	23, 700	算出数量
	合 計					23, 700	1.000 各単位
\rightarrow	単 価					23, 700	
-	*** S単一 49号 ***						歩A
302116	小幅板 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	1 -
1.	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,,	地域資材 (Pコード)			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)	地域質材 (Pコート) P33524			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	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) 小幅板 (杉特 1 等)						
	小幅板 (杉村1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1. 000	m3	75, 000	75.000	
					,	,	算出数量
\rightarrow	合 計					75, 000	1.000 各単位
	単 価					75, 000	
	*** S単- 50号 ***						
							歩A
	合成樹脂網			m²	時間的生物・シュ	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	合成樹脂網 タッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
1	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P29001			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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)				休牧时间・0.0	週休:4週8休以上	
29001	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		1. 000	m²	1, 200	1, 200	算出数量
	合 計					1. 200	昇出級重 1.000 各単位
\longrightarrow	単 価					1, 200	
1							
\dashv		1					歩A
	*** S単- 51号 ***		I		I		1 -
02116 F	*** S単一 51号 *** 吸出し防止マット			m²		1.000 各里位	当たり算出
Ď.	吸出し防止マット 吸出し防止マット			m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
<u> </u>	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	Line to the control of the control o		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
1	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード) P26101		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
1 2 2	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	地域資材 (Pコード) P26101		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
1 1 2 3 4	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 1)資材区分 2)地坡資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
1 1 2 3 4 226101 9	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)		1. 000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

### 15	コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
### 1500 100			<i>7</i> , ±	1 123	1 1000		910 3
### 1500 100		単 価				495	
		— Д				100	
		*** 5単一 52号 ***					
100 10							朱 A
변경하는 1 전 1 전 1 전 1 전 1 전 1 전 1 전 1 전 1 전 1	S02123	建設廢材		m3		1 000 各単位	
Manual Para					時間的制約:なし		
1							
対理的			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				
Min		3) 単価の入力	4,465円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Min							
	P52001	建設廃材					
		無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4, 465	4, 465	
************************************		台 計				4, 465	1.000 各単位
************************************)\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				4 405	
「		単 恤				4, 405	
「							
「							
「		*** 5 単一 53 是 ***					
銀胞科 1.000 年代 1		7 7 7 07 000 TTT					歩A
教授所は	S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	1
新経エンクリート総称 一次の一部					時間的制約:なし		
Public Name							
500円 日本の人力		1) 地域資材単価コード	P52002				
全部							
飲食・シャリート]	3)単価の入力	6,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
飲食・シャリート	L						
株理	P52002						
日本学生 日本学		鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6, 500	6, 500	
単 係		Λ 31				C 500	
**** S平 54号 54号 *** ***		台 計		-		0, 500	1.000 各単位
**** S平 54号 54号 *** ***		举				6 500	
株式製造性		平 1川				0, 300	
株式製造性							
株式製造性							
株式製造性		*** S単一 54号 ***					
接換度材 おりかく 実施 で							歩A
コンクリート二次製品廃材	S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
1)地域管料単価コド PS2002					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2) 資材規格							
SP FS FS FS FS FS FS FS							
P52002							
コンクリート二次製品廃材		3)単価の入力	6,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
コンクリート二次製品廃材	DECOCO	7-h, =-11, c-fr 4-1.					
会 計	P52002		1 000		6 500	6 500	
A		コングリート 二	1.000	m ₂	0, 500	0, 300	曾 山粉县
単 価		♠ ₽				6 500	
*** S単一 55号 *** 1.000 各単位 当たり第出		Ц н				0,000	1.000 11 - 12
*** S単一 55号 *** 1.000 各単位 当たり第出		単 価				6, 500	
BO2123 建設廃材		· "					
BO2123 建設廃材							
BO2123 建設廃材							
S02123 建設廃材 m3 1.000 各単位 建設廃材 使間的制約: 本し 校間制約作業時間: 0.0 要補正: なし 歴熱帯補正: なし 基本給時間: 0.0 2) 資材規格 アスファルトコンクリート廃材 要補正: なし 基本給時間: 0.0 3) 単価の入力 3,525円 深夜時間: 0.0 かって、アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 3,525 合計 1.000 m3 3,525 3,525 上 単価 3,525 1,000 各単位 本*** S単一 56号 *** m3 1.000 各単位 上 時間的制約: なし 技術財務作業時間: 0.0 本外 上 原プラスチック 専門的制約: なし 技術報補正: なし 理熱帯補正: なし 理熱所書: なし 理熱帯補正: なし 理熱帯補正: なし 理熱所書: なし 理熱帯補正: なし 理熱帯補正: なし 理熱所書: なし 理熱所書: なし 理熱帯補正: なし 理熱所書: なし 理教所書: ない 理教 では せい		*** S単一 55号 ***					
建設廃材	[]	at an atall					1 -
アスファルトコンクリート廃材 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 蒙雪補正:なし 基本給時間:8.0 建数時間:0.0 3)単価の入力 3,525円 遅夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P52003 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 3,525 3,525 合計 3,525 3,525 3,525 単価 3,525 1,000 各単位 **** S単一 56号 *** m3 1,000 各単位 登設廃材 廃プラスチック 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 場別作業時間:0.0 本別作業時間:0.0 財地域資材単価コード 設資材規格 P96016 廃プラスチック 蒙雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	S02123			m3	n+18846.hn46		当たり算出
1)地域資材単価コード 2)資材規格 P52003 アスファルトコンクリート廃材 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 P52003 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 1.000 m3 3,525 第出数量 1,000 各単位 3,525 第出数量 1,000 各単位 **** S単一 56号 *** m3 1.000 各単位 当たり算出 **** S単元 56号 *** 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 場約作業時間:0.0 地域資材単価コード 2)資材規格 P96016 廃プラスチック 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0							
2) 資材規格 アスファルトコンクリート廃材 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3) 単価の入力 3,525円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P52003 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 3,525 第出数量 1.000 各単位 量 単価 3,525 第出数量 1.000 各単位 *** S単一 56号 *** m3 1.000 各単位 整股廃材 産プラスチック 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 場約作業時間:0.0 1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 P96016 廃プラスチック 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0			DE2003				
3)単価の入力 3,525円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上							
P52003 建設廃材							
アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 3,525 3,525 合計 3,525 第出数量 1,000 各単位 単価 3,525 3,525 **** S単- 56号 *** *** *** S02123 建設廃材 *** *** *** 確認廃材 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 *** *** がみ *** *** 1)地域資材単価コード *** *** *** 2)資材規格 *** *** ***		-/ jpm	_,,		Property led to to		
アスファルトコンクリート廃材 1.000 m3 3,525 3,525 合計 3,525 第出数量 1,000 各単位 単価 3,525 3,525 **** S単- 56号 *** *** *** S02123 建設廃材 *** *** *** 確認廃材 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 *** *** がみ *** *** 1)地域資材単価コード *** *** *** 2)資材規格 *** *** ***	P52003	建設廃材					
合計 3,525 単価 3,525 *** S単- 56号 *** m3 S02123 建設廃材 建設廃材 建設廃材 廃プラスチック 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超納作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)地城資材単価コード 2)資材規格 P96016 廃プラスチック 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0			1.000	m3	3, 525	3, 525	
単価 3,525 *** S単- 56号 *** m3 1.000 各単位							
*** S単- 56号 *** S02123 建設廃材 建設廃材 廃プラスチック 1)地域資材単価コード 2)資材規格 *** S単- 56号 *** m3 1.000 各単位 当たり算出 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜期補正:なし 正熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0		合 計				3, 525	1.000 各単位
*** S単- 56号 *** S02123 建設廃材 建設廃材 廃プラスチック 1)地域資材単価コード 2)資材規格 *** S単- 56号 *** m3 1.000 各単位 当たり算出 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜期補正:なし 正熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0							
BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 連設廃材 BO2123 連設保証 BO2123 連該保証 BO2123		単 価				3, 525	
BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 連設廃材 BO2123 連設保証 BO2123 連該保証 BO2123							
BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 BO				<u> </u>			
BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 建設廃材 BO2123 BO		*** 8 単一 5 年 ***					
S02123 建設廃材 m3 1.000 各単位 当たり算出 建設廃材 廃プラスチック 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96016 廃プラスチック 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	\vdash	ホ ホホ 3 中 − 30万		_			_{朱 Δ}
建設廃材 ・ 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 廃プラスチック ・ で間制約作業時間:0.0 1)地域資材単価コード ・ P96016 ・ 豪雪補正:なし 要熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 2)資材規格 ・ 原プラスチック 基本給時間:8.0	S02123	建設盛材		m ^Q		1 000 久畄/5	1 -
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 P96016 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	004140			IIIO	時間的制約:か1		コルッ舞田
1)地域資材単価コード P96016 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							
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			P96016				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	建設廃材	<i>**</i>		1 12	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		910
	廃プラスチック		1.000	m3	18, 000	18, 000	
	A =1					10.000	算出数量
	合 計					18,000	1.000 各単位
	単 価					18, 000	
	Ф Щ					10,000	
	*** S単一 57号 ***						
	Elmold we have I						歩A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋,制約無,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)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工			-		
	5) 低騒音·低振動対策	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, 517	7, 517	
			1.000	mo	7,017	7,017	算出数量
	合 計					7, 517	1.000 m3
						·	
\vdash	単 価			m3	ļ	7, 517	
				1			
\vdash							
	*** S単一 58号 ***			1			
	,,, <u>0</u> + 000 ***						歩A
S02721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	4.44			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)制約状況 3)施工区分 I	制約無 機械			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工			(木)文时间:0.0	週74.4週074以上	
	5) 低騒音・低振動対策	しない					
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	15, 220	15, 220	
	Λ 51			1		15 000	算出数量 1.000 m3
\vdash	合 計				 	15, 220	1.000 m3
	単 価			m3		15, 220	
	1 Hear					,	
				1			
	*** S単一 59号 ***						#E A
S03701	【鉄筋工】			ton			歩A 当たり算出
202101	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し),			1	夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			<u> </u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295		1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物		<u> </u>			
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満		1			
	5)時間的制約	— —					
	6) 夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8) 太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼 50205 D12		1 020		102 000	106 000	
	SD295 D13 鉄筋(一般構造物)		1. 030	ton	103, 000	106, 090	
A01001	35ヘロル (月又1円 4旦 1/2) /		1. 150	ton	56, 175	64, 601	
				5511	50, 170	04, 001	算出数量
	合 計					170, 691	1.000 ton
						.=	
	単 価			ton		170, 691	
				1			
	*** S単一 60号 ***			1			
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						歩A
S04001	木杭人力打設			本			当たり算出
	木杭人力打設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.2m, 12cm, 飽和した砂、ローム、粘土, 0.7m, なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 杭長 (m) (KIL)	1. 2m		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)杭径(cm) 3)土質区分	12cm 飽和した砂、ローム、粘土			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		LECTHUに炒、ローム、柏工		1	[1/4-[XPT]] · U · U	一つか・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	9 上員に 7 4 根入長 (KNL) 5) 単価0円区分(木杭)	0.7m なし					

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
P33057							
R01001	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		50. 000	本	895	44, 750	
	普通作業員		0. 240	人	24, 780	5, 947	
K01003	省地作来 貝		2. 880	人	21, 105	60, 782	
	合 計					111, 479	算出数量 50.000 本
	単 価			本		2, 230	
	Ф (ш			744		2, 200	
	*** S単- 61号 ***						歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m			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 1) 製品規格	250			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 据付機械	バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型	1	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	20, 900	277, 970	
P13029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		10.000	旧	20, 300	211, 310	
	フリュームタイト 250		13. 300	枚	890	11, 837	
R01001	土木一般世話役		1. 000	人	24, 780	24, 780	
R01002	特殊作業員		1. 000	人	22, 155	22, 155	
R01003	普通作業員						
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)]		3. 000	人	21, 105	63, 315	
R01021	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 運転手 (特殊)		1. 430	目	7, 170	10, 253	
			1. 000	人	22, 260	22, 260	
P34029	軽油 パートル 給油		59. 000	L	138	8, 142	
							算出数量
	合 計					440, 712	53.000 m
	単 価			m		8, 315	
	т нм					5,5.5	
	*** S単一 62号 ***						
	*** 5車- 62方 ***						歩A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】			1	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, , , 基礎砕石の施工無し, -				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	
	ルビ 上が、 し、				基本給時間:8.0	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 4)規格 II	L=2000 1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	11) 再利用撤去の有無						
	12) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無						
	作が構造物工 自由当配制体 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	4, 731	4, 731	
	合 計					4, 731	算出数量 1.000 [各単位]
	П #1					4, 731	、、、、 「 工 上 工 」
	単 価			[各単位]		4, 731	
	*** S単一 63号 ***						歩A
S05801	【排水構造物工】			m	nL 00 // 42 //)	1.000 [各単位]	当たり算出
	【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			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:なし	
	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)施工区分 I	U型側溝			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	
	1) 旭工区分 I 2) 施工区分 II	L型側揮 昼間施工			1/小[人下丁]印 · U. U	四四十世四四八八上	
	3) 規格 I	L=2000					
	4) 規格 II	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約 6) L=1000を使用	なし L=1000を使用する					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用りない					
	8) L=5000を使用	L=5000を使用しない					
	9) 法面小段面 10) 法面縦排水	_					
	10/14/14 14 利力 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14					l	L 近畿農政局

名 称 数量 単位 単 価 11) 再利用撤去の有無 再利用撤去を行なわない 12) 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し A71103 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 1.000 3, 638 _=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 3,638 算出数量 3, 638 1.000 [各単位] [各単位 3,638 *** S単- 64号 *** 歩Α 1.000 「各単位」当たり算出 S05801 【排水構造物工】 制約作業時間:0.0 【排水構造物工】 時間的制約:なし 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 冬期補正:なし 工無し,再利用撤去を行なわない 亜熱帯補正:かし 豪雪補正:かし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 Ⅱ型側溝 1) 施工区分 I 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 L=1000を使用しない 6)L=1000を使用 7) L=4000を使用 L=4000を使用する 8) L=5000を使用 L=5000を使用しない 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 再利用撤去を行なわない 12) 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し 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 2, 892 2, 892 m 算出数量 2,892 1.000 [各単位] 計 合 2,892 単 [各単位 価 *** S単- 65号 *** 1.000 [各単位] 当たり算出 S05801 【排水構造物工】 m 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 【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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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 週休:4週8休以上 1)施工区分 I U型側溝 深夜時間:0.0 昼間施工 2)施工区分Ⅱ 3) 規格 I L=2000 4)規格Ⅱ 1000kg/個以下 5) 時間的制約 たし L=1000を使用しない 6)L=1000を使用 L=4000を使用しない 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 L=5000を使用しない 9)法面小段面 10)法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 再利用撤去を行なわない 12) 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工無し 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 3, 110 3, 110 m 算出数量 3,110 1.000 [各単位] 計 合 [各単位 3, 110 単 価 *** S単- 66号 *** **歩Α** 【排水構造物工】 1.000 [各単位] 当たり算出 S05801 【排水構造物工】 時間的制約:なし 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, -, , -夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし 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 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 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 9)法面小段面 11) 再利用撤去の有無 再利用撤去を行なわない 12) 基礎砕石の施工有無 A71502 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 1.000 820.70 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚_機・労 昼間単価 821 枚 算出数量 821 1.000 「各単位]

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		「夕出仕	1	821	
	単 価		[各単位]	J	021	
	*** S単- 67号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg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			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	
	\\ \+-\r\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	11 THE LOND THE		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I 2)施工区分 II	U型側溝 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 規格 I 4) 規格 II	L=2000 1000kgを超え2000kg/個以下				
	47.放音 II 5) 時間的制約	1000kgを超え2000kg/個以下 なし				
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=1000を使用しない L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9) 法面小段面 10) 法面縦排水					
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
A71104	12) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	基礎砕石の施工無し				
	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	4, 835	4, 835	fefe at a state
	合 計				4, 835	算出数量 1.000 [各単位]
			re www			ليمثنا ت سري
	単 価		[各単位]	J	4, 835	
	*** S単- 68号 ***					
\$07001	パイプライン基礎		m3		10 000 m ³	歩A 当たり算出
501001	パイプライン基礎		nio	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ券山
	砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパ ⁸ クタ, 区分 I, なし, なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	1) 基礎区分 2) 材料区分	砂・砂質土 山砂(SP相当品以上)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械5)締固め区分	振動コンパ クタ 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)	なし				
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13. 200	m3	6, 000	79, 200	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0. 250	人	24, 780	6, 195	
	特殊作業員	0. 920	人	21, 105	19, 417	
R01002	· 特殊作業員	0. 200	人	22, 155	4, 431	
Y00004	諸雑費 12%	0. 120		4, 431	532	
F08014	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]					
P34029	山積0.80m3(平積0.60m3) 軽油	0. 080	日	15, 300	1, 224	
	パトロール給油	4. 400	L	138	607	
K01021	運転手(特殊)	0. 050	人	22, 260	1, 113	
	合 計					算出数量 10.000 m3
						10.000 III9
	単 価		m3		11, 272	
	*** S単一 69号 ***					歩A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	at and the second		当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4. 0m管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分	150mm 直管(両差し口)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)管長区分 硬質ポリ塩化ビニル管	4. 0m管				
	一般管VP 径150 長4.0m	2. 440	本	9, 610	23, 448	
Y00004	維材料費 2%	0. 020		23, 448	469	
R01001	土木一般世話役		<u> </u>			
		0. 090	人	24, 780	2, 230	近畿農政局

名 称 単位 単 価 備 R01002 特殊作業員 0.130 2,880 22, 155 R01003 普通作業員 21, 105 0.190 4,010 算出数量 33, 037 10.000 m 単 3, 304 価 m *** S単- 70号 *** 歩Α 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 10.000 m 当たり算出 S07022 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし VP, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし VΡ 亜熱帯補正:かし 1) 管種区分 豪雪補正:かし 250mm 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2) 管径区分(mm) 直管(両差し口) 3) 形状区分 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4) 管長区分 4.0m管 5)長期割引単価区分(賃料機械) あり P05032 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径250 長4.0m 2.440 22, 200 54, 168 Y00004 諸雑費 0.020 54, 168 1,083 R01001 土木一般世話役 0.080 24, 780 1,982 特殊作業員 R01002 0.160 22, 155 3,545 普通作業員 R01003 0. 230 21, 105 4, 854 バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)] F08061 0.120 7, 170 860 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t Н P34029 軽油 3.800 138 524 パトロール給油 R01021 運転手 (特殊) 0.080 22, 260 1, 781 **算出数量** 68, 797 合 10.000 m 単 6,880 価 m *<u>***</u> S単- 71号 *** 歩A 100.000 ㎡ 当たり算出 砂利舗装工(機械) S08042 m² 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 再生クラッシャラン 亜熱帯補正:なし 1)舗設材の種別 豪雪補正:なし 2)規格 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 RC-40 3) 仕上がり厚さ $10 \mathrm{cm}$ 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 4)敷均し幅 2.5m以上 5)施工区分 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 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 11.600 1,850 21,460 m3 R01001 土木一般世話役 0.350 24, 780 8,673 R01003 普通作業員 0.690 21, 105 14, 562 M02041 バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.900 時間 2,010 3,819 P34029 軽油 138 1,656 パトロール給油 12.000 R01021 運転手 (特殊) 0.300 22, 260 6,678 F04061 振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・排対型(1次・2次)] 0.250 5,670 1,418 質量3.0~4.0t P34029 軽油 2.600 138 359 パトロール給油 R01021 運転手 (特殊) 0.200 22, 260 4, 452 算出数量 63,077 合 計 100.000 m² 単 価 m^2 631 *** S単- 72号 *** 歩 Α 508042 砂利舗装工(機械) 100.000 m² 当たり算出

10	h th	¥. =	324 644	14 /m	A desi	/++: -+z.
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再生クラッシャラシ,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,必要,なし,なし		1	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	's C			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格	RC-40				
	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	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				
	7) 投州部分早価区分(負科機械)の選択 8) 単価 0 円区分(舗設材)	なし				
	再生クラッシャラン	74.0				
3	RC-40 40~0mm	11. 600	m3	1, 850	21, 460	
R01001	土木一般世話役					
		0. 350	人	24, 780	8, 673	
R01003	普通作業員			04 405		
M000 40	1 mil * https: "mil Hetemi/ove\"	0. 690	1 /	21, 105	14, 562	
M02349	小型バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0. 400		10, 800	4, 320	
P34029		0.400		10, 800	4, 320	
1 04023	パートール給油	8. 700	L	138	1, 201	
R01021	運転手(特殊)	5. 700		.30	., 231	
		0. 400	人	22, 260	8, 904	
M14181	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]					
	ハント オ イト 式0.5-0.6t	0. 520	供用日	1, 390	723	
P34029		0.000		100	104	
D01000	パトロール給油 特殊作業員	0. 900	L	138	124	
K01002	竹外下未具	0. 300		22, 155	6, 647	
		0.000		22, 103	0,047	算出数量
	合 計				66, 614	100.000 m ²
	単 価		m²		666	
	*** S単一 73号 ***					
	ゕゕゕ ∪ 半 ̄ 10万 ゕゕゕ					歩A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	少人 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(表土はぎ), 0.12ha, 0.059, 15cm, あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)計画平均区画面積(A)	0. 12ha	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.059		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	15cm あり	1			
	の 区別印7月平岡四月 (貝代隊係)	wy y				
F09013	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)]					
	7t級 7~9 t	3. 280	日	6, 690	21, 943	
P34029		200	T	2, 270		
	パトロール給油	70.000	L	138	9, 660	
R01021	運転手 (特殊)					
no.	L	1. 380	人	22, 260	30, 719	
к01001	土木一般世話役	1. 000		24, 780	24, 780	
R01003	普通作業員	1.000	人	24, 780	24, 780	
V01009	日吧厂不具	1. 900		21, 105	40, 100	
F08012	^゙ックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	1. 900	1 ^	21, 103	70, 100	
	標準バクット容量 山積0. 45m3 (平積0. 35m3)	18. 050	日	6, 320	114, 076	
P34029						
	パトロール給油	517. 000	L	138	71, 346	
R01021	運転手 (特殊)			22.25	400 75-	
V0000	금선 하는 대회.	8. 210	<u> </u>	22, 260	182, 755	
Y00004	諸雑費 0.2%	0. 002		495, 379	991	
	V. 4/0	U. 002		490, 3/9	991	算出数量
	合 計				496. 370	昇山
					,	
	単 価		ha		496, 370	
	did to C. W. T. E. C. C.					
	*** S単- 74号 ***					歩A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1 000 ha	歩A 当たり算出
210001	は物室哺工(衣工扱いり(標準区画0.3na未満) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		119	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ山
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 12ha, 0. 059, 15cm, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)計画平均区画面積(A)	0. 12ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 現況平均地形勾配(I)	0. 059		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
E00012	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)]			-		
L09013	フルトーサ[湿地・排対型(1次・2次・3次)] 7t級 7~9 t	30. 470		6, 690	203, 844	
	10024 1 3 5	30.4/0	i H	, U, U3U	200,044	i

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
P34029		653, 000	I.	138	90.114	
R01021	/*\r				,	
R01001	土木一般世話役	12. 800	人	22, 260	284, 928	
R01003	普通作業員	1. 200	人	24, 780	29, 736	
F08012	^゙ックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	3. 700	人	21, 105	78, 089	
P34029	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	18. 670	目	6, 320	117, 994	
	パトロール給油	535. 000	L	138	73, 830	
	運転手(特殊)	8. 490	人	22, 260	188, 987	
Y00004	諸雑費 0.2%	0. 002		1, 067, 522	2, 135	
	合 計				1, 069, 657	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		1, 069, 657	
	1 1000				1, 222, 221	
	that C H TEE hald					
	*** S単一 75号 ***					歩A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.10ha,0.066,15cm,あり 1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		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)計画平均区画面積(A)	0.10ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.066		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	15cm あり				
F09013	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)]					
P34029	7t級 7~9 t 軽油	1. 990	目	6, 690	13, 313	
	運転手 (特殊)	43. 000	L	138	5, 934	
		0. 840	人	22, 260	18, 698	
	土木一般世話役	1.000	人	24, 780	24, 780	
R01003	普通作業員	1. 900	人	21, 105	40, 100	
F08012	^゙ックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	19. 220	目	6, 320	121, 470	
P34029	軽油 パトロール給油	550.000	L	138	75, 900	
R01021	運転手 (特殊)	8. 740	人	22, 260	194, 552	
Y00004	諸維費 0.2%	0.002		494, 747	989	
		0.002		707, 777	495, 736	算出数量 1.000 ha
			,		495, 736	1.000 na
	単 価		ha		495, 730	
	*** S単一 76号 ***					歩A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha	出明が失い	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	は場盤佣工(衣工板がり(標準区画0.3na木綱) はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.10ha, 0.066, 15cm, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0. 10ha 0. 066		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)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm		and beautiful or o	L. H. Maories, L.	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F09013	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)]	31. 640	l l	6, 690	211, 672	
P34029						
R01021	/゙トロール給油 運転手(特殊)	678. 000	L	138	93, 564	
R01001	土木一般世話役	13. 300	人	22, 260	296, 058	
R01003	普通作業員	1. 200	人	24, 780	29, 736	
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	3. 700	人	21, 105	78, 089	
P34029	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	20. 840	目	6, 320	131, 709	
	パトロール給油	597. 000	L	138	82, 386	
к01021	運転手(特殊)	9. 470	人	22, 260	210, 802	近樂農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004		数 里	早1年	平 1川	並領	1佣 与
100004	0. 2%	0. 002		1, 134, 016	2, 268	
						算出数量
	合 計				1, 136, 284	1.000 ha
	単 価		ha		1, 136, 284	
	-Т- јуш		na		1, 100, 201	
	*** S単一 77号 ***					
	*** S甲- 11万 ***					歩A
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.12ha, 0.059, 砂・砂質土, 少ない, あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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. 12ha 0. 059				
	4) 土質区分	砂・砂質土				
	5) 障害物状況	少ない				
P00010	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F09013	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)] 7t級 7~9 t	32. 380	目	6, 690	216, 622	
P34029	軽油		H			
	パトロール給油	694. 000	L	138	95, 772	
R01021	運転手(特殊)	13. 610		22, 260	302, 959	
R01001	土木一般世話役	13.010		22, 200	502, 339	
		3. 600	人	24, 780	89, 208	
R01003	普通作業員	7. 500	人	21, 105	158, 288	
F08012	^ ゙ックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	7.300		21, 103	130, 200	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	65. 290	目	6, 320	412, 633	
P34029	軽油 パートル 治油	1, 870. 000	L	138	258, 060	
R01021	運転手(特殊)	1, 070. 000	L	100	200, 000	
		29. 680	人	22, 260	660, 677	
Y00004	話雜費 0.2%	0.002		2, 194, 219	4, 388	
	V. 2/0	0.002		2, 101, 210	1, 000	算出数量
	合 計				2, 198, 607	1.000 ha
	単 価		ha		2, 198, 607	
	+ IIII		11ci		2, 100, 007	
	*** S単一 78号 ***					
	*** 3年 10万 ***					歩A
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)		ha			当たり算出
	は場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0.10ha, 0.066, 砂・砂質土, 少ない, あり	y		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	
				基本給時間:8.0	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. 10ha 0. 066				
	4) 土質区分	砂・砂質土				
	5) 障害物状況	少ない				
E00012	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				1
r09013	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)] 7t級 7~9 t	33. 280	目	6, 690	222, 643	
P34029	軽油					
R01021	パール給油 運転子(性ない)	713. 000	L	138	98, 394	
KU1UZ1	運転手 (特殊)	13. 980	人	22, 260	311, 195	
R01001	土木一般世話役					
R01009	普通作業員	3. 600	人	24, 780	89, 208	1
W01009	日四日本具	7. 500	人	21, 105	158, 288	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]					
P34029	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油	69. 490	日	6, 320	439, 177	
	パートロール給油	1, 990. 000	L	138	274, 620	
R01021	運転手 (特殊)	04 500		00.000	700 100	
Y00004	 	31. 590	人	22, 260	703, 193	
	0. 2%	0.002		2, 296, 718	4, 593	
	Λ =1				0.001.011	算出数量
	合 計				2, 301, 311	1.000 ha
	単 価		ha		2, 301, 311	
						1
	*** S単一 79号 ***					近樂農政局

コード	名 称	数量	单	並	単 価	金 額	備考
							歩A
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			B		1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正				夜間制約作業時間:0.0		
	対象外				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M02093			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			DRIX. THE ST	Zam izaomonia	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0. 0					
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00					
	5) 単価計上区分	機械損料のみ					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外					
	9) 文管前下来相正区方	父省利州正对家介					
M02093	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]						
	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.	000 供	用日	10, 500	10, 500	
							算出数量
	合 計					10, 500	1.000 各単位
	単 価		/2	単位		10, 500	
Y00001			合	早1仏		10, 500	
100001	平世						
\vdash	*** S単一 80号 ***						the .
010005	運搬(伐開、除根、除草)			E _w 0		100 000 # 0	歩A 火たり管山
519025	連搬(戊開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草)		<u> </u>	⊈m3	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	理做 (汉所、床依、床阜) 9.0km 以下, 普通				夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	9.0km 以下			豪雪補正: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	
			T		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	18. 41W 151 18 18 18 18 18						
M03005	タ゛ンプ゜トラック[オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 10+ チ=>55	•	100	Πг	20,000	42 000	
W1406E	10t積級 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	2.	190 供	用日	20, 000	43, 800	
"14009	積載重量 10.0 t 積	2	190 供	用日	1, 070	2, 343	
P34029		L.			., 570	2, 510	
	パトロール給油	114.	000	L	138	15, 732	
R01022	運転手 (一般)						
		1.	700	人	19, 635	33, 380	for a second
	Λ 31					05 255	算出数量 100.000 空m3
	合 計					90, 200	100.000 空m3
	単 価		李	Em3		953	
	T- IIII			_ino			
	*** S単- 81号 ***						II- A
SADIDI	SD 掘削			m?		1 000 0	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削		1	m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コにり昇山
	・ が				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	
\vdash	1 1. 所	1.75					
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 オープ [°] ンカット					
	3) 岩質						
	4)押土の有無	無し					
	5) 障害の有無	無し					
	6)施工数量	5,000m3未満					
	7) 火薬使用	_					
	8) 破砕片除去の有無	_					
	9)集積押土の有無						
	単 価		r	m3		308. 7	
	did to the Community of						
	*** S単一 82号 ***						歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		r	m3		1 000 m3	少A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	土砂, 土量50, 000m3未満				夜間制約作業時間:0.0		
			T		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	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) 作業内容	土型 土量50,000m3未満					
	単 価		ı	m3		198. 7	
							近畿農政局

単位 名 称 単 価 額 備 *** S単- 83号 *** 歩Α SA0102 1.000 m3 当たり算出 SP 積込(ルーズ) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1) 土質 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 2)作業内容 265.1 単 価 m3 *** S単- 84号 *** 歩Α SA0103 SP 床掘り 1.000 m3 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,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1) 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 無し 5)長期割引単価区分 たし 288. 5 単 価 m3 *** S単- 85号 *** SA0103 SP 床掘り 当たり算出 1.000 m3 mЗ 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 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1) 土質 十砂 2)施工方法 平均施工幅1m以上2m未満 3) 十留方式の種類 無し 4) 障害の有無 無し 5)長期割引単価区分 あり 255. 1 単 価 mЗ *** S単- 86号 *** 歩Α 1.000 m3 当たり算出 SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 mЗ SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0 1) 施工幅員 4. 0m以上 2)施工数量 10,000m3未満 3)障害の有無 無し 4)長期割引単価区分 あり 200. 8 価 *** S単- 87号 *** 歩A 1.000 m 当たり算出 SA0151 SP 基面整正 m^2 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 SP 基面整正 基面整正 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 **超勤時間:0.0** 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	1)整形区分	基面整正	1 122	- ημ		DIG 5
	1/ 1E/10 III/0	EF III IE III				
	単 価		m²		422. 1	
	*** S単- 88号 ***					
						歩A
	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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	
) Id. at these					
	1)整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	₩ <i>E</i>		2		395. 6	
	単 価		m²		390. 0	
	*** S単一 89号 ***					
	етт ∪+ ∪⊅Д ттт					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1 000 m²	当たり算出
5117104	SP 法面整形		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹山
	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	<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	
				11.0		
	1)整形箇所	切土部				
	2) 法面締固めの有無	_				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		790. 3	
	- W T					
	*** S単一 90号 ***					the .
	on, dell verifie					歩A
	SP 殼運搬		m3	-tenth data at a	1.000 m3	当たり算出
I	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(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	一四かけ四の小火上	
	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				
	2) 傾込上伝色分 3) DID 区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	3. 3km以下				
	TO PERSON FOR THE	31mey ()				
	単 価		m3		1, 032	
	I House				., 552	
	*** S単一 91号 ***					
						歩A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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) 却致开作类	コンカリー1 (全生存で) +基 '生 hhm 1 - 1 ハ テ ユー 1				
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械薄ラス				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.3km以下				
	生/ 尺至例以 乒乓 芦肚	O. OKIIIAY I.	+			
	単 価		m3		1, 278	
	- 1- lim		mo		1,270	
	*** S単一 92号 ***					
	·					歩A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
						近畿農政局

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 殼運搬	77. —	, , , , , , , ,	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,有り,28.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3) DID区間の有無	有り				
	4) 運搬距離	28.4km以下	+			
	単価		m3		4, 422	
	年 順		IIIO		7, 722	
	*** S単- 93号 ***					
						歩A
SA0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 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小江大平丁月1・0・0	25mm+4個0MW人工	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	3.5km以下				
	単 価		m3		2, 208	
		+	+			
	white CH OAD artists					
	*** S単一 94号 ***	+				歩A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m	少A 当たり算出
5110222	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5) Co+As (カバー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	17 X 791 E1 71 TT IM EE 79					
	単 価		m²		168. 8	
	*** S単- 95号 ***					IF A
540999	SP 舗装版破砕		m²		1 000	歩A 当たり算出
UNU444	SP 舗装版破砕	+	111	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コルッ昇山
	SA HINGA/NANAFI	1		in a terral authority in the	1007007 II VELVIBIOO O	l
					冬期補正:なし	
	アススワォルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, 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	
				夜間制約作業時間:0.0		
				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	アススファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, ー, 有り, あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7277/小舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり 1) 舗装版種別	アスファルト舗装版		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	
	7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策	無し不要		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	
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚	無し		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	
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装	無し 不要 15cm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	無し 不要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装	無し 不要 15cm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	無し 不要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	無し 不要 15cm以下 - 有り	nî	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	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (か^・) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	n²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (か^・) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	7スファル・舗装版、無し、不要、15cm以下、一、有り、あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (か・) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価	無し 不要 15cm以下 - 有り	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (か^・) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	II: A
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (か^・) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 **** S単一 96号 ***	無し 不要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	7スファル・舗装版、無し、不要、15cm以下、一、有り、あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co-As (か^・) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単価 *** S単一 96号 ***	無し 不要 15cm以下 - 有り	m² m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	7277州舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co-As (カ´゚ー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単一 96号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	無し 不要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 168.8	-
	7スファル・舗装版、無し、不要、15cm以下、一、有り、あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co-As (か^・) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単価 *** S単一 96号 ***	無し 不要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 168.8 168.8 1,000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	7277州舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co-As (カ´゚ー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単一 96号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	無し 不要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 168.8 168.8 1,000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	7277州舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co-As (カ´゚ー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単一 96号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断	無し 不要 15cm以下 - 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 168.8 168.8 1,000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-

* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	編装版厚	数 量 7,7,7,4 計議装版 15cm以下 - - - - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	単位 m m3	単価 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	制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	編装版厚	15cm以下 - - - - - - - - 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 深夜時間:0.0	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 97号 *** クリート クリート クリート クリート 2** クリート クリート 2** クリート 3** クリート 3** クリート 3** クリート 3** クリート 5** クリート 6** グリート クリート クリート クリート クリート クリート クリート クリート ク	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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
** SA0311 SP コンクリート	単 価	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	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
** SA0311 SP コング	単 価 *** S単- 97号 *** クリート クリート クリート のリート で物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) W(C65%) が種別 注法 の計上 打設量 の種類 が延長距離区分 の小運転の有無 5公人平打設距離 区分 単 価 *** S単- 98号 *** クリート クリート クリート クリート クリート カリート カリート カリート カリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	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
SA0311 SP コンク 小型構造)(高炉B) 1)構造物 2)打設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格E SA0311 SP コンク 無筋・鉄舶 25(20)(高 1)構造数 2)打設工 3)コンリート 4)設計目 6)養生工	*** S単一 97号 *** クリート クリート クリート 2初,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) W/C65% 7種別 ご法 の計上 1打設量 この種類 で延長距離区分 3小連載の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	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
SA0311 SP コンク 小型構造)(高炉B) 1)構造物 2)打設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格E SA0311 SP コンク 無筋・鉄舶 25(20)(高 1)構造数 2)打設工 3)コンリート 4)設計目 6)養生工	*** S単一 97号 *** クリート クリート クリート 2初,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) W/C65% 7種別 ご法 の計上 1打設量 この種類 で延長距離区分 3小連載の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	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
SA0311 SP コンク 小型構造)(高炉B) 1)構造物 2)打設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格E SA0311 SP コンク 無筋・鉄舶 25(20)(高 1)構造数 2)打設工 3)コンリート 4)設計目 6)養生工	クリート クリート 2初,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) 「種別 法 の計上 り打設量 この種類 「延長距離区分 引小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0311 SP コンク 小型構造)(高炉B) 1)構造物 2)打設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格E SA0311 SP コンク 無筋・鉄舶 25(20)(高 1)構造数 2)打設工 3)コンリート 4)設計目 6)養生工	クリート クリート 2初,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) 「種別 法 の計上 り打設量 この種類 「延長距離区分 引小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0311 SP コンク 小型構造)(高炉B) 1)構造物 2)打設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格E SA0311 SP コンク 無筋・鉄舶 25(20)(高 1)構造数 2)打設工 3)コンリート 4)設計目 6)養生工	クリート クリート 2初,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) 「種別 法 の計上 り打設量 この種類 「延長距離区分 引小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0311 SP コンク 小型構造)(高炉B) 1)構造物 2)打設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格E SA0311 SP コンク 無筋・鉄舶 25(20)(高 1)構造数 2)打設工 3)コンリート 4)設計目 6)養生工	クリート クリート 2初,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) 「種別 法 の計上 り打設量 この種類 「延長距離区分 引小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SP コン/ 小型構造 (高炉B) (高炉B) (高炉B) (高炉B) (1)構造物 (2)打設工 (6)圧送管 (7)現場内 (8)打設高 (10)規格E (7)現場内 (8)打設高 (10)規格E (8)対別 (8)対 (8)対別 (8)対別 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対	クリート E物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20) W/C65% の種別 ご法 の計上 打打設量 この種類 で延長距離区分 3小連糠の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SP コン/ 小型構造 (高炉B) (高炉B) (高炉B) (高炉B) (1)構造物 (2)打設工 (6)圧送管 (7)現場内 (8)打設高 (10)規格E (7)現場内 (8)打設高 (10)規格E (8)対別 (8)対 (8)対別 (8)対別 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対 (8)対	クリート E物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20) W/C65% の種別 ご法 の計上 打打設量 この種類 で延長距離区分 3小連糠の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
小型構造 (高炉B) (高炉B) (高炉B) (1)構造物 (2)打設工 (3)コンリート (4)設計日 (5)養生工 (5)乗送管 (7)現場内 (8)打設高 (1)規格E (1)規格E (2)打設 (1) (3)コンリート (4) (2) (3) (4) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (5) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	18	<u>人力打設</u> 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 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	/ · · · · · · · · · · · · ·
)(高炉B) 1)構造物 2)打設工 3)コンパート 4)設計日 5)養生工 6)圧送場 7)現場内 8)打設高 10)規格E ** SA0311 SP コンパ 無筋・鉄第 25(20)(高 1)構造物 2)打設工 3)コンパート 4)設計日 5)養生工	「W/C65% 対種別 法と の計上 打設量 の種類 が延長距離区分 34小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単-98号 *** クリート クリート クリート クリート	<u>人力打設</u> 計上する - - 一般養生 - - 無し -		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	- 振A
1)構造物 2)打設工 3)2/17 4)設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場的 10)規格日 20)1 5P コンク 無筋・鉄舶 25(20) (7 1)構造物 2)打設計 4)設計目 5)養生工	7種別 (注法 (の計上 (打設量 (の計上 (打設量 (の種類 (延長距離区分 (別・運搬の有無 (所さ、水平打設距離 (区分 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	<u>人力打設</u> 計上する - - 一般養生 - - 無し -		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	- 振A
2)打設工 3)コッリート 4)設計日 5)養生工 6)圧送管 7)現場的 10)規格日 10)規格日 20)対数高 25(20)(清 25(20)(清 1)構造物 2)打設 3)コッリート 4)設計日 5)養生工	法 A	<u>人力打設</u> 計上する - - 一般養生 - - 無し -		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	- 振A
2)打設工 3)コッリート 4)設計日 5)養生工 6)圧送管 7)現場的 10)規格日 10)規格日 20)対数高 25(20)(清 25(20)(清 1)構造物 2)打設 3)コッリート 4)設計日 5)養生工	法 A	<u>人力打設</u> 計上する - - 一般養生 - - 無し -				- 振A
2)打設工 3)コッリート 4)設計日 5)養生工 6)圧送管 7)現場的 10)規格日 10)規格日 20)対数高 25(20)(清 25(20)(清 1)構造物 2)打設 3)コッリート 4)設計日 5)養生工	法 A	<u>人力打設</u> 計上する - - 一般養生 - - 無し -			29, 280	- 振A
2)打設工 3)コッリート 4)設計日 5)養生工 6)圧送管 7)現場的 10)規格日 10)規格日 20)対数高 25(20)(清 25(20)(清 1)構造物 2)打設 3)コッリート 4)設計日 5)養生工	法 A	<u>人力打設</u> 計上する - - 一般養生 - - 無し -			29, 280	- 振A
3) コンクリー 4) 設計日 5) 養生工 6) 圧送管 7) 現場高 10) 規格日 20 規格日 20 規格日 21 規格日 22 (20) (清 23 (20) (清 21 規書数 21 対のリー 4) 設計日 5) 養生工	*の計上 打設量 この種類 近延長距離区分 均小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単-98号 *** クリート クリート クリート クリート クリート	計上する - 一般養生 - 無し			29, 280	振A
4)設計目 5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格日 20)規格日 20) 10 20) 11 20) 17 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	打設量 この種類 子延長距離区分 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	- 一般養生 - 無し			29, 280	- 振A
5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格区 ※ SA0311 SP コンジ 無筋・鉄約 25(20)(7 1)構造物 2)打設工 3)コンリート 4)設計日 5)養生工	で で で で で で で で で で で で で で	- 一般養生 - 無し			29, 280	振A
5)養生工 6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格区 ※ SA0311 SP コンジ 無筋・鉄約 25(20)(7 1)構造物 2)打設工 3)コンリート 4)設計日 5)養生工	で で で で で で で で で で で で で で	- 無し -			29, 280	振A
6)圧送管 7)現場内 8)打設高 10)規格区 ** SA0311 SP コンク 無筋・鉄約 25(20) (7 1)構造物 2)打設計日 4)設計日 5)養生工	F延長距離区分 別小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート クリート クリート	- 無し -			29, 280	振A
7) 現場内 8) 打設高 10) 規格F 10) 規格F ※ SA0311 SP コン/ 無筋・鉄射 25(20) (活 1) 構造物 2) 打設Tト 4) 設計日 5) 養生工	3小運搬の有無 5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート グリート	_			29, 280	振A
8)打設高 10)規格E 10)規格E ** SA0311 SP コンジ 無筋・鉄約 25(20)(清 1)構造物 2)打設工 3)コンリート 4)設計日 5)養生工	5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート クリート 筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-	_			29, 280	振A
** SA0311 SP コンク 無筋・鉄剤 25 (20) (消 1) 構造物 2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工	区分 単 価 *** S単- 98号 *** クリート クリート グリート 筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	18-8-25(20)(高炉B)W/C65%			29, 280	振A
** SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄剤 25(20) (清 1) 構造物 2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工	単 価 *** S単一 98号 *** クリート クリート 労リート が構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	TO O ZOYZOY (HEIN-III) III/COOM			29, 280	振A
SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄角 25 (20) (7 1) 構造物 2) 打設工 4) 設計日 5) 養生工	: ** S単一 98号 *** クリート クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-				29, 280	振A
SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄角 25 (20) (7 1) 構造物 2) 打設工 4) 設計日 5) 養生工	: ** S単一 98号 *** クリート クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-				29, 280	- 振A
SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄角 25 (20) (7 1) 構造物 2) 打設工 4) 設計日 5) 養生工	: ** S単一 98号 *** クリート クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-				29, 200	歩 A
SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄角 25 (20) (7 1) 構造物 2) 打設工 4) 設計日 5) 養生工	クリート クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3			歩 A
SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄角 25 (20) (7 1) 構造物 2) 打設工 4) 設計日 5) 養生工	クリート クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3			歩 A
SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄角 25 (20) (7 1) 構造物 2) 打設工 4) 設計日 5) 養生工	クリート クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3			歩 A
SA0311 SP コンク SP コンク 無筋・鉄角 25 (20) (7 1) 構造物 2) 打設工 4) 設計日 5) 養生工	クリート クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3			歩 A
SP コン/ 無筋・鉄約 25 (20) (市 1) 構造物 2) 打設工 3) コンリリー 4) 設計日 5) 養生工	クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3		I	ボA
SP コン/ 無筋・鉄約 25 (20) (市 1) 構造物 2) 打設工 3) コンリリー 4) 設計日 5) 養生工	クリート 筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-		m3	1		
無筋・鉄角 25(20)(高 1)構造物 2)打設工 3)コンリート 4)設計日 5)養生工	筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-				1.000 m3	当たり算出
25(20)(活 1)構造物 2)打設工 3)コンパート 4)設計日 5)養生工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 構造物 2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工	高炉B)W/C65%			夜間制約作業時間:0.0		
2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工						
2) 打設工 3) コンクリート 4) 設計日 5) 養生工	7種別	無筋·鉄筋構造物				
3)コンクリート 4)設計日 5)養生工		人力打設				
4)設計日 5)養生工		計上する				
5)養生工						
		一般養生				
I h l l l + 干净	F延長距離区分	-				
	外の運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	が連続の有無 らさ、水平打設距離					
		18-8-25(20)(古紀日) W/CCEW				
10) 規格[△刀	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
.	N/ free		_		04.040	
	単 価		m3		24, 240	
.						
 						
.						
*	:** S単一 99号 ***					
.						歩A
SA0311 SP コンク			m3			当たり算出
SP コンク				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	音物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
)(高炉B)) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
.				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1)構造物		小型構造物				
2)打設工	[法	人力打設				
3) コンクリート	りの計上	計上する				
4)設計日	打設量	<u>-</u>				
5)養生工	この種類	一般養生				
6)圧送管	·延長距離区分					
	引小運搬の有無	無し				
	1/1 ATINA Y / TH 700	-				
10)規格[が連続の有無 らさ、水平打設距離	10 0 05 (00) (\$\frac{1}{2} \left[\text{TD} \right] \text{W (0050)}				
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	あさ、水平打設距離	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1	1		
1	あさ、水平打設距離	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	あさ、水平打設距離	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	5さ、水平打設距離 区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	m3		29 280	
	あさ、水平打設距離	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	m3		29, 280	
	5さ、水平打設距離 区分	18-8-25(20)(南炉8) W/U65%	m3		29, 280	
	5さ、水平打設距離 区分	18-8-25(20)(南炉8) W/U65%	m3		29, 280	
	5さ、水平打設距離 区分 単 価	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	m3		29, 280	
*	5さ、水平打設距離 区分	18-8-25(20)(高炉8) W/C65%	m3		29, 280	振る
	5さ、水平打設距離 区分 単 価 :** S単一 100号 ***	18-8-25(20)(高炉8) W/U65%				歩A当たり質用
* SA0311 SP =>/ SP =>/	5さ、水平打設距離 区分 単 価 *** S単- 100号 ***	18-8-25(20)(高炉8) W/U65%	m3	時間的制約:なし		歩A 当たり算出

			1 227		A dee	NH -la
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ L# \/H 4L 755 PH	Arre Arts - Dal. Arts Late NH- d.L.				
	 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	工 9 る				
	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	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	単 価		m3		24, 780	
	*** S単- 101号 ***					
						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	
	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		
	40(高炉B) W/C65%			1	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				[木牧叶] · U. U	週1小・4週81小以上	
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物		-		
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	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%				
	単 価		m3		24, 140	
	*** S単一 102号 ***					de .
						歩A
	SP 型枠		m²	n+ 88 44 +4 44		当たり算出
	SP 型枠			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	
	一般型枠,小型構造物			後間制約作業時間: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	
				1 1	週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週怀·4週0小丛上	
	 1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	2) 所是·20 × / 虽须	7 主府進份				
	単 価		m²		7, 686	
	1 11000				1,130	
	*** S単一 103号 ***					
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) IIII to 15 kg	6n. III 144		-		
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		4, 325	
	半 ៕		m		4, 323	
		ii				
				1	-	
	*** S単一 104号 ***					
	*** S単一 104号 ***					歩 A
A0312			m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
A0312	SP 型枠(受台)		m²	時間的制約:か1.		歩A 当たり算出
A0312	SP 型枠(受台) SP 型枠		m²	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	
SA0312	SP 型枠(受台)		m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
A0312	SP 型枠(受台) SP 型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0312	SP 型枠(受台) SP 型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 型枠(受台) SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 型枠(受台) SP 型枠	一般型枠	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		m²		7, 686	
	*** S単- 105号 ***					rie .
SA0312	SP 型枠		m²		1 000 m ²	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	コルク券田
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		-	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A WILL - Action	60 77111	1			
	 型枠の種類 構造物の種類 	一般型枠 鉄筋·無筋構造物				
	27. 旧元三 10/12/13/35	5/10 M/0 IFFXE 10				
	単 価		m²		8, 509	
	*** S単- 106号 ***					
CAOFOI	CD ぜっカスカルバート機械提供				1 000	歩A
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
I	据付, 2.0m/個, 0 < B ≤ 1.25 0 < H ≤ 1.25, 均しコンクリート, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長 3)内空幅·内空高(m)	2.0m/個 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	均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	6) 長期割引単価区分 ボックスカルバート	なし	-			
110101	4.77.2.0476.		個			材変
					75 000	
	単 価		m		75, 230	
	*** S単- 107号 ***		-			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,50kg以上80kg以下,無し,なし		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 11-346 FT /\	1011	-			
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3, 097	
	-Т- Ниц				3,337	
	*** S単一 108号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基	n4.00 // 4.27		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, 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1	
	PRINT, STAND C VENCOACHDAY I , W C , W A			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 4) 長期割引単価区分	無しあり				
	4.人为1077年间627	w, y				
	単 価		基		6, 641	
	*** S単- 109号 ***					
010==	OD> - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1					歩A
5AU551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 基 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,600kgを超え800kg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	近樂農政局

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)作業区分	据付				
	2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無	600kgを超え800kg以下 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		7, 080	
	*** S単一 110号 ***					
						歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基	-1-00 // Hall 1		当たり算出
	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			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	
	折刊, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A MANIE P	ka ()				
	1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基)	据付 200kgを超え400kg以下				
	2) 表記 (1) (1) (1) (2) (2) (3) (4)	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		4, 817	
	*** S単一 111号 ***					
						歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基	at any U. a		当たり算出
	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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付, 80kgを超え200kg以下, 無し, 7s し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				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) 3) 基礎砕石の有無	80kgを超え200kg以下 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
		0. 0				
	単 価		基		3, 472	
	*** S単一 112号 ***					
	1137					歩A
	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,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種			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)作業区分	据付				
	2)管径 3)管材規格	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		9, 281	
	*** S単- 113号 ***					
						歩A
	the state of the s	1	m	align the same and		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				制約作業時間:0.0	
,	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			時間的制約:なし		
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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)			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	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種	AST I.		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	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管 1 種 1)作業区分	据付 1100mm		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	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径	1000mm		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	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管 1 種 1)作業区分			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	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	1000mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 1)作業区分2)管径 3)管材規格	1000mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	1000mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	1000mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	1000mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価	1000mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出

10	h di)\/ /m²	A der	Atta -le
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,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	
	招刊,000iiiii, 速心分数筋コンクサード自(D/b),,75年自1性			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	600mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	5)管種区分	外圧管1種				
)\\ /\tr				21, 510	
	単 価		m		21, 310	
	*** S単一 115号 ***					
						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,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),,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	
	4) /b=3 6 □ /\	4971	-			
	1)作業区分	据付				
	2) 管径 3) 管材規格	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	-			
	3)官材規格 5)管種区分	遠心刀鉄筋コンクリート管(B形) 外圧管1種				
	∪/ 自1至△刀	/ ア/				
	単 価		m		10, 310	
	'+ µш				10,010	
	*** S単- 116号 ***					
						歩A
	SP 不陸整正		m²			当たり算出
	SP 不陸整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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) REPTAL OF THE	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 3)補足材料					
	4)長期割引単価区分	なし				
	17 区为65万平面65万					
	単 価		m²		110. 6	
	*** S単- 117号 ***					
						歩A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン 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本7文 中寸 引・U・U	四小・4週0小以上	
	1)全仕上り厚	150mm	<u> </u>			
	2)施工区分	1層施工				
	3) 材料					
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		584. 8	
			-			
	ササチ CH_ 110日. チャル					
	*** S単- 118号 ***		-			歩A
A0833	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1 000	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	コルノ尹山
	200mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-30			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	
			L	<u> </u>		
	1)全仕上り厚	200mm				
	2)施工区分	1層施工				
	19444 (0	砕石				
	3)材料		1			
	4) 長期割引単価区分	なし				

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	W Jore		2		700 7	
	単 価		m²		702. 7	
	*** S単一 119号 ***					
	7 7 7 T 1107 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					歩A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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	
				(木代)时间:0.0	週水・4週6水以上	
	1)全仕上り厚	300mm				
	2) 施工区分 3) 材料	2層施工 砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		1, 172	
	*** S単- 120号 ***					
SAUSSO	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1 0003	歩A 当たり算出
3AU03Z	SP 下層路盤 (単道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨルソ昇山
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	300mm				
	1) 全忙上り厚 2) 施工区分	2層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	なし 再生クラッシャーラン RC-40				
	の内内ではなりと	丹王///// // NC 40				
	₩ / u		2		1 170	
	単 価		m²		1, 172	
	*** S単一 121号 ***					
	4 4 4 5 4 121 y 4 4 4					歩A
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 上層路監(単連・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm			夜間制約作業時間:0.0		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木(文)時间:0.0	週水・4週0水以上	
	1)材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無	なし				1
	4) 路盤材の有無	あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分 I	2層施工				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分Ⅱ	200mm 再生粒度調整砕石 RM-30				
	単 価		m²		1,006	
	*** S単一 122号 ***					IF. A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²		1. 000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				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)材料区分 I	路盤材				
	2)平均幅員	_				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なしあり				
	5)施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分 I	_				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし Omm	L			
	<u> </u>	1 oum		1		近畿農政局

コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
	9)路盤材全仕上り厚	数 里 200mm	- 中位	中 川	並 領	7期 与
	9) 暗盆村主任工り屋 11) 材料区分Ⅱ	粒度調整砕石 M-30				
	11/ F3/1 F1/2 1	THE CO				
	単 価		m²		967. 3	
	*** S単- 123号 ***					歩A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 000 m²	少A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	3.0m超,30mm,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			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1/ 亚斯福里	3.0m超				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3. Omæ <u>i</u> 30mm				
	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	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)				
	単 価		m²		1, 150	
	*** S単- 124号 ***					
	5- 1510 111					歩A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6) 材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 699	
	平 iii		111		1,000	
	*** S単- 125号 ***					
	00 4 5 (+)% 15 5 47)		2			歩A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アススアカルト混合物 I (2.35t/m3),プ			夜間制約作業時間:0.0		
	7/43-ト 各種,,再生密粒度7スコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7 10 T E E E 1 1 E E E E E E E E E E E E E E			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 THE					
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm 7777世紀紀今版 I (9 35±/m3)				
	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) プ [*] ライムコート 各種				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
			T			
	単 価		m²		1, 999	
	*** S単一 126号 ***					
	6 T T O 4 140 7 T T T T					歩A
			m²		1.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)			1	制約作業時間:0.0	
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし		
	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			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	SP 表層 (車道・路肩部)			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	
	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			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	
	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			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	
	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,なし,再生密粒度アスコン(13)			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	
	SP 表層 (車道・路肩部) 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,なし,再生密粒度プスコン(13) 1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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,なし,再生密粒度アスコン(13)			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	
	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, なし, 再生密粒度アスコン(13) 1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm		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	
	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, なし, 再生密粒度アスコン(13) 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	1.4m以上3.0m以下 50mm アズアが混合物 I (2.35t/m3) プライムコート 各種 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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, なし, 再生密粒度アスコン(13) 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	1.4m以上3.0m以下 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) プライムコート 各種		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m以上3. 0m以下, 50mm, 7スファル・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) 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	1.4m以上3.0m以下 50mm アズアが混合物 I (2.35t/m3) プライムコート 各種 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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, なし, 再生密粒度アスコン(13) 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	1.4m以上3.0m以下 50mm アズアが混合物 I (2.35t/m3) プライムコート 各種 なし	nî	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
T.	. н. п	<i></i>	7-124	- pm	II. 197	VIII 3
	*** S単- 127号 ***					
C10013	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m²	歩A
SAU043	SP 表層 (車道・路肩部)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	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			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					M W.4MOWX工	
		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4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.35t/m3) 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)				
	単 価		m²		1, 787	
	- Т		111		1, 707	
						<u> </u>
						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1	再生粒度調整砕石		平位	- 年 脚	亚帜	VIII 75
J03121	RM-30 30~0mm		m3	420, 000		
T00001	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)			6, 000		
	グッション用(SF、SF=6、S0F) 鉄筋コンクリートフリューム		m3	0,000		
	250 260×240×4		個	20, 900		
	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		枚	890		
1 10020	ボックスカルバート		12			
P13401	V 1.1V		個	123, 000		
P96001	分水栓 VP用 B-150		個	2, 610		
	一筆排水桝(角落し)			10.000		
	320×230×550 水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手		個	10, 800		
	φ150 90°エルボ		個	1, 400		
P96005	水道用硬質ポリ塩化ビニル管DV継手 φ 150 45° エルボ		個	1, 130		
1 30000	ステップ		ILI	1, 100		
P96006	合成樹脂被服, φ19		個	2, 400		
P96007	高強度フリューム (H) 600×(B) 600×(L) 2000		個	34, 600		
	合流桝			25.000		
P96009	600×600×550 合流桝		個	25, 800		
P96010	$900 \times 900 \times 700$		個	70, 700		
P96011	取水U字フリューム 250 両口分水		個	15, 400		
	暗渠U字フリューム蓋					<u> </u>
P96012	T-4 250×1000 ベンチフリュームⅡ型		枚	3, 810		
P96013			個	9, 640		
	階段落差工 BF型					
P96014	450 重圧管		個	31, 100		
P96015	φ 600 L=2000 2種		個	49, 000		
P96016	建設廃材 廃プラスチック		m3	18, 000		
1 30010	ベンチフリュームⅡ型		Olli	10, 000		
P96017	BF-350 ベンチフリューム II 型		個	14, 700		
P96018			個	20, 500		
	階段落差工 BF型			10,000		
P96019	250 階段落差工 BF型		個	18, 900		
P96020	350		個	24, 800		
P96021	重圧管 φ500 L=2000 2種		個	38, 500		
100021	鏡壁		je.			
P96022	本体 600型		個	52, 800		
P96023	合流桝 1050×1050×820		個	121, 000		
D	重圧管			23, 700		
P96024	φ 350 L=2000 2種 縞鋼板蓋		個	23, 700		
	900×900 t =4.5mm		枚	38, 100		
P96026	分水栓 VP用 B-250		個	10, 400		
	ベンド					
P96027	VP φ 250 (TS) 45° 可変側溝		個	55, 900		
P96029	(H) 600×(B) 300 (T-25, 横断用)		個	56, 300		
P96U3U	大型フリューム (H)500×(B)700		個	26, 800		
	(fl) 500× (B) 700 ベンチフリュームⅡ型		7101	20, 600		
P96031	BF-600		個	30, 500		
P96032			個	39, 600		
	重圧管					
	φ 1000 L=2000 2種 分水栓		個	103, 000		
P96034	HP用 B-300		個	36, 500		
P9603E	可変側溝用コンクリート蓋 (H) 600×(B) 300 (T-25)		個	1, 430		
	鏡壁					
P96050	側板 等辺山形鋼 (SUS304)		個	9, 360		
P96085	厚6 辺50		kg	870		
Doggood	アンカーボルト					
P96086	M10×45		本	40		
						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単一 1号 ***					
maaaa1					1.000	歩A
100001	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
S16002						
S02115	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0. 080	目	10, 500	840	S単 79号
	運転手 (特殊)	0. 069	人	21, 105	1, 456	S単 8号
		0. 049	人	22, 260	1, 091	S単 9号
	土木一般世話役	0. 039	人	24, 780	966	S単 10号
S02115	特殊作業員	0. 019	人	22, 155	421	S単 11号
S02116	重圧管 \$\phi\$500 L=2000 2種。,	0. 410	個	38, 500		S単 47号
S02116	軽油					
	ペト□−ル給油,,	2. 851	L	138		S単 36号 算出数量
	合 計				20, 952	1.000 m
	単 価		m		20, 952	
	*** T単- 2号 ***					the c
T00002	濁水防止柵		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S04001	木杭人力打設	11 000	+	2 220	24 520	C # CA F
S02116	1.2m, 12cm, 飽和した砂、ローム、粘土, 0.7m, なし 小幅板 (杉特1等)	11.000	本	2, 230		S単 60号
S02116	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,, 合成樹脂網	0. 100	m3	75, 000		S単 49号
S02116	<u>メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,</u> 吸出し防止マット	5. 000	m²	1, 200	6, 000	S単 50号
002110	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	6. 000	m²	495	2, 970	S単 51号 算出数量
	合 計				41,000	昇山級軍 10.000 m
	単 価		m		4, 100	
	*** T単- 3号 ***					
						歩A
T00003	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
S16002	φ 350 ^`,ックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
\$02115	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0. 062	E	10, 500	651	S単 79号
		0. 039	人	21, 105	823	S単 8号
	運転手(特殊)	0. 038	人	22, 260	846	S単 9号
S02115	土木一般世話役	0. 019	人	24, 780	471	S単 10号
S02115	特殊作業員	0. 009	人	22, 155	199	S単 11号
S02116	重圧管 \$\phi\$350 L=2000 2種,,	0. 500	個	23, 700		S単 48号
S02116	軽油					
	パトロ−ル給油, ,	2. 203	L	138		S単 36号 算出数量
	合 計				15, 144	1.000 m
	単 価		m		15, 144	
	*** T単- 4号 ***					
T00005	重圧管布設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	φ 600					
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	0.000	-	10 500	040	0 14 20 0
S02115	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0.080	B	10, 500		S単 79号
S02115	運転手(特殊)	0. 069	人	21, 105	1, 456	S単 8号
	土木一般世話役	0. 049	人	22, 260	1,091	S単 9号
504110	エンナー nA pistal IA	0. 039	人	24, 780	966	S単 10号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	特殊作業員	0. 019	人	22, 155	421	S単 11号
S02116	重圧管 φ600 L=2000 2種.,	0. 410	個	49, 000		S単 43号
S02116		2. 833	L	138		S単 36号
	合 計					算出数量 1.000 m
						1.000 m
	単 価		m		25, 255	
	*** T単一 5号 ***					歩A
T00006	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
S16002	φ 1000 ^* γγλή[ρυ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パケワト容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0. 099	目	10, 500	1, 040	S単 79号
		0. 099	人	21, 105	2, 089	S単 8号
	運転手 (特殊)	0. 060	人	22, 260	1, 336	S単 9号
	土木一般世話役	0. 059	人	24, 780	1, 462	S単 10号
	特殊作業員	0. 019	人	22, 155	421	S単 11号
S02116	重圧管 φ1000 L=2000 2種,,	0. 410	個	103, 000	42, 230	S単 35号
S02116		3. 488	L	138		S単 36号
	合 計	0. 100		100		算出数量 1.000 m
						1.000 m
	単 価		m		49, 059	
L						