

令和6年度

亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その33-2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 近畿農政局 局名 事業 (務) 所名 亀岡中部農地整備事業所 事業名 亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その33 2工事 工事名 施工場所 京都府亀岡市曽我部町寺地内 工事番号 06-110-0109 単年度 工事区分 積算区分 当初積算 地域区分 京都南 地区区分 亀岡市 工期 7ヶ月 積算体系年月 令和6年7月 単価期適用年月 令和6年7月—A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A 電力会社名 関西電力

番号	項 目 名	規格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				98, 714, 000	
	・工事価格				89, 740, 000	
	・消費税相当額(10%)				8, 974, 000	
	工事内容					
\vdash		<u> </u>				
						斤畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	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			89, 740, 000	
・工事原価			76, 240, 000	
純工事費			56, 075, 000	
・・直接工事費			49, 560, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	走	48, 294, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	1, 266, 000	
・・間接工事費			26, 680, 000	
・・・共通仮設費			6, 515, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	374, 000	
・・・・運搬費~営繕費等				
49, 934, 000 × ((8. 810*1. 200)*1. 000*1. 020*1. 000)			5, 383, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	326, 000	
・・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	1. 000	式	0	
・・・・役務費	1. 000	式	0	
・・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			432, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
49, 173, 000 × (0. 880)			432, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費			20, 165, 000	
・・・現場管理費 (率計上)				
56, 075, 000 × ((31. 130*1. 100)*1. 000*1. 050*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			20, 165, 000	
・・・・現場管理費(積上)	1. 000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額 (直工)	1. 000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
・一般管理費等				
76, 240, 000 × (17. 680*1. 000+0. 04)			13, 509, 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)			387, 000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	近畿農政局

項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
가다면 (1曲 順常 82 (구 古 77 Hr o				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
89, 740, 000 × 5. 640			5, 061, 000	
1	1	İ	I	(

工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			48, 294, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	48, 294, 000	
		-		
・整地工	1. 000	式	22, 463, 000	
・・整地工				
・・畦畔工	1. 000	式	11, 133, 000	
・・進入路工	1. 000	式	2, 798, 000	
・・筆外運土	1. 000	式	138, 000	
・・一筆取水工	1. 000	式	5, 713, 000	
・・一筆排水工	1. 000	式	618, 000	
・・構造物撤去工	1.000	式	801, 000	
117年12月21日	1.000	式	1, 262, 000	

・道路工	1. 000	式	2, 617, 000	
・・第48号支線道路	1. 000	式	905, 000	
・・第48-1号支線道路	1. 000	式	239, 000	
・・第49号支線道路	1. 000	式	679, 000	
・・第1号耕作道路	1. 000	式	82, 000	
· · 既設進入路部擁壁復旧工	1. 000		712, 000	
	1.000	式	712,000	
・用水路工				
・・第84号支線用水路	1. 000	式	10, 049, 000	
UF 250 ・・第85号支線用水路	1. 000	式	1, 354, 000	
UF-350 ・・第85-1号支線用水路	1. 000	式	2, 773, 000	
UF-350 ・・第85-2号支線用水路	1. 000	式	1, 061, 000	
UF-250 ・・第86号支線用水路	1.000	式	2, 249, 000	
UF-250	1. 000	式	2, 122, 000	
・・第85号支線用水路市道横断工	1. 000	式	254, 000	
・・第86号支線用水路市道横断工	1. 000	式	144, 000	
・・第86号支線用水路現況取付工	1. 000	式	92, 000	
・排水路工	1. 000	式	13, 165, 000	
・・第65号支線排水路 BF-400	1. 000	式	7, 362, 000	
・・第66号支線排水路				
BF 300 ・・第67号支線排水路	1.000	式	3, 711, 000	
BF-250	1. 000	式	2, 092, 000	

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			1, 266, 000	
直接工事費(仮設工)	1. 000	式	1, 266, 000	
	1.000		1, 200, 000	
・仮設工				
・・工事用進入路工(ほ場間)	1. 000		1, 266, 000	
・・工事用進入路工(府道進入)	1. 000	式	577, 000	
・・安全費	1. 000	式	352, 000	
大工 兵	1. 000	式	337, 000	

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費內訳				
			374, 000	
事業損失防止施設費	1.000	式	374, 000	
	1.000	I,	374, 000	
・事業損失防止施設	1. 000	式	374, 000	
・・濁水処理工				
	1. 000	式	374, 000	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	近畿農政局

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
運搬費內訳				
		1	326, 000	
運搬費	1. 000	式	326, 000	
	1.000	工	320, 000	
・共通仮設(積上げ)	1. 000	式	326, 000	
・・運搬費				
	1.000	式	326, 000	
	-			
				近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)		1 1-24	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		VIII 3
・整地工				48, 294, 000	
	1. 000	式		22, 463, 000	
・・整地工	1. 000	式		11, 133, 000	
000001 表土扱い		10			歩A・単A
表土剝ぎ 000002 表土扱い	1. 74	ha	483, 171	840, 718	B単 1号 歩A・単A
表土戻し十整地	3. 52	ha	814, 505	2, 867, 058	B単 2号
000003 基盤造成・畦畔築立	3. 52	,	2, 109, 441	7, 425, 232	歩A・単A
	3. 32	ha	2, 109, 441	7, 425, 252	B単 3号
合 計				11, 133, 008	
・・畦畔工	1 000			0.700.000	
000004 湛水畦畔工 (Aタイプ)	1. 000	式		2, 798, 000	歩A・単A
田差 0.01 < H≦0.50	134	m	837	112, 158	B単 4号
000005	256	m	1, 185	303, 360	歩A・単A B単 5号
000006 湛水畦畔工 (Cタイプ・小段なし)	200	- 111		000, 000	歩A・単A
田差 1.01 <h≦1.50< td=""><td>383</td><td>m</td><td>1, 646</td><td>630, 418</td><td>B単 6号</td></h≦1.50<>	383	m	1, 646	630, 418	B単 6号
00007 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td>361</td><td>m</td><td>2, 276</td><td>821, 636</td><td>歩A・単A B単 7号</td></h≦2.00<>	361	m	2, 276	821, 636	歩A・単A B単 7号
000008 湛水畦畔工 (Sタイプ)	000		004	EEE 104	歩A・単A
田差 H=0.00 000009 管理畦畔工(KRK500)	836	m	664	555, 104	B単 8号 歩A・単A
	824	m	455	374, 920	B単 9号
合 計				2, 797, 596	
NA F1				_, , . 30	
・・進入路工					
	1. 000	式		138, 000	
000010 進入路工 (1型) W=4,0 H=0.3	3	箇所	406	1, 218	歩A・単A B単 10号
000011 進入路工 (2型)	<u> </u>	直刀	400	1, 210	歩A・単A
W=4.0 0.3 < H≦0.60	5	箇所	919	4, 595	B単 11号
000012 進入路工 (3型) W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td>3</td><td>箇所</td><td>2, 588</td><td>7, 764</td><td>歩A・単A B単 12号</td></h≦0.90<>	3	箇所	2, 588	7, 764	歩A・単A B単 12号
000013 進入路工 (4型)	•		4 000	14.070	歩A・単A
W=4.0 0.90 <h≦1.20 000014 進入路工 (5型)</h≦1.20 	3	箇所	4, 893	14, 679	B単 13号 歩A・単A
W=4.0 1.20 < H≦1.50	3	箇所	8, 266	24, 798	B単 14号
000015 進入路工 (6型) W=4.0 1.50 <h≦1.80< td=""><td>2</td><td>箇所</td><td>12, 577</td><td>25, 154</td><td>歩A・単A B単 15号</td></h≦1.80<>	2	箇所	12, 577	25, 154	歩A・単A B単 15号
000016 進入路工 (7型)		回刀		20, 104	歩A・単A
W=4.0 1.80 <h≦2.10 000017 進入路工 (8型)</h≦2.10 	2	箇所	17, 921	35, 842	B単 16号 歩A・単A
W=4.0 2.10 <h≦2.40< td=""><td>1</td><td>箇所</td><td>24, 346</td><td>24, 346</td><td>B単 17号</td></h≦2.40<>	1	箇所	24, 346	24, 346	B単 17号
合 計				138, 396	
П #1				100, 000	
・・筆外運土					
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1. 000	式		5, 713, 000	
000018 筆外運土	0.400.000		600	F 710 000	歩A・単A
60m以上	9, 490. 000	m3	602	5, 712, 980	B単 18号
合 計				5, 712, 980	
・・一筆取水工	1 000	_15.		010 000	
000019 取水管設置	1. 000	式		618, 000	歩A・単A
V P φ 150	9. 6	m	3, 385	32, 496	B単 19号
000020 取水管設置 H P φ 150	59. 0	m	8, 557	504, 863	歩A・単A B単 20号
000021 分水栓					歩A・単A
B-150 000022 分水栓	13	個	2, 610	33, 930	B単 21号 歩A・単A
B 150	11	個	2, 610	28, 710	B単 22号
000023 角落し	2	當記	9, 147	18, 294	歩A・単A B単 23号
600×600		箇所	9, 147	10, 294	ロ牛 40万
合 計				618, 293	
・・一筆排水工					
000024 排水桝設置工	1. 000	式		801, 000	歩A・単A
550型	22	個	21, 009	462, 198	B単 24号
000025 排水管設置工 VP φ 150	68. 8	***	4, 498	309, 462	歩A・単A B単 25号
ν 1 ψ 100	00.0	m	4, 430	503, 402	u 午 40万

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026 塩ビ管用継手					歩A・単A
φ150 90° エルボ	22	個	1, 330	29, 260	B単 26号
合 計				800, 920	
・・構造物撤去工	1. 000	式		1, 262, 000	
000027 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理			10.040		歩A・単A
無筋 000028 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	49	m3	13, 940	683, 060	B単 27号 歩A・単A
鉄筋 000029 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	6.0	m3	24, 497	146, 982	B単 28号 歩A・単A
コンクリート二次製品	16	m3	26, 485	423, 760	B単 29号
000030 舗装版取壊し アスファルト舗装	7. 0	m²	213	1, 491	歩A・単A B単 30号
000031 舗装版運搬・処理	0.4	0	6, 412	2, 565	歩A・単A
アスファルト舗装 000032 廃プラスチック運搬・処理		m3		,	B単 31号 歩A・単A
	0. 2	m3	18, 999	3, 800	B単 32号
合 計				1, 261, 658	
・道路工	1. 000	式		2, 617, 000	
・・第48号支線道路					
000033 舗装工 (支線道路B)	1. 000	式		905, 000	歩A・単A
RC-40 t=100mm	535. 000	m²	869	464, 915	B単 33号 歩A・単A
000034 路体工(支線道路B)	188. 300	m	1, 996	375, 847	歩A・単A B単 34号
000035 市道取付舗装	1. 000	箇所	63, 934	63, 934	歩A・単A B単 35号
	1. 000	四//1	00, 004		D 4 30 %
合 計				904, 696	
・・第48-1号支線道路					
- 中	1. 000	式		239, 000	
000036 舗装工(支線道路B) RC-40 t=100mm	237. 000	m²	869	205, 953	歩A・単A B単 36号
000037 路体工(支線道路B)					歩A・単A
000038 隅切り	79. 000	m	388	30, 652	B単 37号 歩A・単A
2×2	1. 000	箇所	2, 693	2, 693	B単 38号
合 計				239, 298	
・・第49号支線道路	1 000	-		679, 000	
000039 舗装工 (支線道路B)	1.000	式			歩A・単A
RC-40 t=100mm 000040 路体工(支線道路B)	472. 000	m²	869	410, 168	B単 39号 歩A・単A
	167. 200	m	1, 169	195, 457	B単 40号
000041 隅切り 2×2	1. 000	箇所	2, 693	2, 693	歩A・単A B単 41号
000042 市道取付舗装	1. 000	箇所	70, 571	70, 571	歩A・単A B単 42号
A	1. 550	르기	70, 071		<u> </u>
合 計				678, 889	
・・第1号耕作道路					
	1. 000	式		82, 000	
000043 舗装工(支線道路B) RC-40 t=100mm	79. 000	m²	869	68, 651	歩A・単A B単 43号
000044 路体工(支線道路B)					歩A・単A
	31. 500	m	420	13, 230	B単 44号
合 計				81, 881	
DIT SELVE A 19th deal life Disc da un ma					
・・既設進入路部擁壁復旧工	1. 000	式		712, 000	
000045 土工	1. 000	式	23, 533	23, 533	歩A・単A B単 45号
000046 構造物撤去				•	歩A・単A
000047 舗装仮復旧	1. 000	式	27, 627	27, 627	B単 46号 歩A・単A
	15. 000	m²	4, 095	61, 425	B単 47号
000048 区画線復旧	7. 100	m	343	2, 435	歩A・単A B単 48号
000049 擁壁復旧	4. 600		129, 792	597, 043	歩A・単A
	4. 000	m	129, 192	og /, U43	B単 49号 近畿農政局

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
合 計				712, 063	
・用水路工	1. 000	式		10, 049, 000	
・・第84号支線用水路				, ,	
UF 250 000050 作業土工	1. 000	式		1, 354, 000	歩A・単A
000051 鉄筋コンクリートフリューム設置工	43. 300	m	9, 057	392, 168	B単 50号 歩A・単A
UF350 000052 重圧管布設	43. 3	m	12, 403	537, 050	B単 51号 歩A・単A
	8. 1	m	24, 402	197, 656	B単 52号 歩A・単A
900型	2	箇所	108, 080	216, 160	B単 53号
000054 取付工 UF350	1	箇所	10, 803	10, 803	歩A・単A B単 54号
合 計				1, 353, 837	
・・第85号支線用水路 UF-350	1. 000	式		2, 773, 000	
000055 鉄筋コンクリートフリューム設置工		工			歩A・単A
UF350 000056 取水U字フリューム設置工	130. 8	m	12, 403	1, 622, 312	B単 55号 歩A・単A
UF350 A型 000057 急流工	14	箇所	30, 804	431, 256	B単 56号 歩A・単A
UF350 2 000058 進入路暗渠蓋設置工	4	箇所	105, 861	423, 444	B単 57号 歩A・単A
T 4 UF 350	30	枚	6, 256	187, 680	B単 58号
000059 二次製品桝設置工 900型	1	箇所	108, 080	108, 080	歩A・単A B単 59号
合 計				2, 772, 772	
・・第85-1号支線用水路	1 000	-		1 001 000	
UF 350 000060 作業土工	1. 000	式		1, 061, 000	歩A・単A
000061 鉄筋コンクリートフリューム設置工	70. 700	m	1, 335	94, 385	B単 60号 歩A・単A
UF350 000062 取水U字フリューム設置工	70. 7	m	12, 403	876, 892	B単 61号 歩A・単A
UF350 A型 000063 屈曲工	2	箇所	30, 804	61, 608	B単 62号 歩A・単A
000003 加田工 UF350	2	箇所	14, 144	28, 288	歩A・単A B単 63号
合 計				1, 061, 173	
・・第85-2号支線用水路 UF-250	1, 000	式		2, 249, 000	
000064 作業土工			2 562		歩A・単A
000065 鉄筋コンクリートフリューム設置工	141. 400	m	2, 562	362, 267	B単 64号 歩A・単A
UF250 000066 取水U字フリューム設置工	141. 4	m	9, 192	1, 299, 749	B単 65号 歩A・単A
UF250 A型 000067 急流工	2	箇所	22, 814	45, 628	B単 66号 歩A・単A
UP250 2 000068 進入路暗渠蓋設置工	1	箇所	70, 514	70, 514	B単 67号 歩A・単A
T-4 UF-250	5	枚	4, 675	23, 375	B単 68号
000069 重圧管布設 φ 250	9. 9	m	16, 702	165, 350	歩A・単A B単 69号
000070 二次製品桝設置工 600型	5	箇所	49, 090	245, 450	歩A・単A B単 70号
000071 角落し UF-250	2	箇所	14, 191	28, 382	歩A・単A B単 71号
000072 取付工	1		8, 685	8, 685	歩A・単A B単 72号
UF250	I	箇所	0, 000		リキ 14万
合 計				2, 249, 400	
・・第86号支線用水路					
UF-250 000073 作業土工	1. 000	式		2, 122, 000	歩A・単A
	161. 400	m	425	68, 595	B単 73号
000074 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250	161. 4	m	9, 192	1, 483, 589	歩A・単A B単 74号
000075 取水U字フリューム設置工 UF250 A型	6	箇所	22, 814	136, 884	歩A・単A B単 75号
000076 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250	34	枚	4, 675	158, 950	歩A・単A B単 76号
1 ± UF 200	54	TX	4,070	100, 300	近半 70万 近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000077 重圧管布設		7-122			歩A・単A
φ 300	2. 0	m	17, 439	34, 878	B単 77号
000078 二次製品桝設置工 600型	4	箇所	49, 090	196, 360	歩A・単A B単 78号
000079 屈曲工			,	,	歩A・単A
UF250	4	箇所	10, 673	42, 692	B単 79号
合 計				2, 121, 948	
・・第85号支線用水路市道横断工					
And a State and a state a	1. 000	式		254, 000	
000080 硬質塩化ビニル管布設	0 500		10 602	177 400	歩A・単A
VP Φ 300 000081 舗装版取壊し	9. 500	m	18, 683	177, 489	B単 80号 歩A・単A
アスファルト舗装	15. 400	m²	686	10, 564	B単 81号
000082 舗装版運搬・処理	0.8	m3	6, 412	5, 130	歩A・単A B単 82号
000083 舗装復旧工	0.0	IIIO	0, 412	5, 100	歩A・単A
	15. 000	m²	4, 033	60, 495	B単 83号
合 計				253, 678	
П #1				200, 070	
・・第86号支線用水路市道横断工	1. 000	式		144, 000	
000084 ヒューム管布設				,	歩A・単A
HP Φ 300 B 形 1 種	6. 500	m	13, 464	87, 516	B単 84号
000085 舗装版取壊し アスファルト舗装	10. 500	m²	719	7, 550	歩A・単A B単 85号
000086 舗装版運搬・処理					歩A・単A
アスファルト舗装	0. 5	m3	6, 412	3, 206	B単 86号
000087 舗装復旧工	11. 000	m²	4, 132	45, 452	歩A・単A B単 87号
			,,		
合 計				143, 724	
・・第86号支線用水路現況取付工					
000088 重圧管布設	1. 000	式		92, 000	歩A・単A
ψ 200	4.8	m	16, 702	80, 170	少A・単A B単 88号
000089 角落し					歩A・単A
UF250	1	箇所	11, 802	11, 802	B単 89号
合 計				91, 972	
・排水路工					
	1. 000	式		13, 165, 000	
· · 第65号支線排水路	1 000	-4-		7, 362, 000	
BF-400 000090 作業土工	1. 000	式		7, 302, 000	歩A・単A
	278. 400	m	2, 385	663, 984	B単 90号
000091 ベンチフリューム設置工 BF400	287. 4	m	13, 075	3, 757, 755	歩A・単A B単 91号
000092 二次製品桝設置工	207.4	111	10, 070	0, 707, 700	歩A・単A
900型	5	箇所	108, 080	540, 400	B単 92号
000093 屈曲工 BF400	7	箇所	13, 086	91, 602	歩A・単A B単 93号
000094 階段落差工		P41/1			歩A・単A
BF400 00095 ヒューム管布設	20. 000	個	34, 132	682, 640	B単 94号
000095 ビューム官布設 φ700(B形1種, 180°自由基礎)	13. 2	m	36, 116	476, 731	歩A・単A B単 95号
000096 現場打落差桝					歩A・単A
□1200×2700	1. 000	箇所	1, 148, 736	1, 148, 736	B単 96号
合 計		<u></u>		7, 361, 848	
・・第66号支線排水路					
BF-300	1. 000	式		3, 711, 000	
000097 作業土工	102 400		4 600	047 050	歩A・単A
000098 ベンチフリューム設置工	183. 400	m	4, 623	847, 858	B単 97号 歩A・単A
BF300	183. 4	m	9, 529	1, 747, 619	B単 98号
000099 二次製品桝設置工	4	箇所	49, 090	196, 360	歩A・単A B単 99号
000100 二次製品桝設置工	4	画力	49, 090	190, 300	歩 A・単A
900型	1	箇所	108, 080	108, 080	B単 100号
000101 屈曲工 BF300	6	AN TIE	9, 869	59, 214	歩A・単A B単 101号
BF300 000102 階段落差工	0	箇所	9, 009	39, 214	歩A・単A
BF300	31. 000	個	24, 252	751, 812	B単 102号
Δ 3L				3, 710, 943	
合 計	<u> </u>		1	J, 11U, 943	<u> </u>

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・第67号支線排水路 BF 250	1. 000	式		2, 092, 000	
000103 作業土工	142. 700	m	3, 106	443, 226	歩A・単A B単 103号
000104 ベンチフリューム設置工 BF250	142. 7	m	8, 567	1, 222, 511	歩A・単A B単 104号
000105 二次製品桝設置工 600型	1	箇所	49, 090	49, 090	歩A・単A B単 105号
000106 屈曲工 BF250	4		8, 810	35, 240	歩A・単A
000107 階段落差工 BF250	15. 000	個	22, 509	337, 635	歩A・単A
000108 コンクリート取壊 鉄筋構造物	0. 100	m3	16, 140	1, 614	歩A・単A
000109 側壁復旧工	1. 000	箇所	2, 870	2, 870	歩A・単A
合 計		14/21		2, 092, 186	
				2, 002, 100	
	<u> </u>				

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)				1, 266, 000	
・仮設工	1. 000	式		1, 266, 000	
・・工事用進入路工 (ほ場間)	1. 000			577, 000	
000110 工事用進入路設置		式	9, 299	437, 053	歩A・単A
000111 工事用進入路撤去	47. 000	m			B単 110号 歩A・単A
	47. 000	m	2, 984	140, 248	B単 111号
合 計				577, 301	
・・工事用進入路工(府道進入)	1 000	_4		252,000	
000112 工事用進入路設置	1.000	式	4.050	352, 000	歩A・単A
000113 工事用進入路撤去	76. 000	m	4, 258	323, 608	B単 112号 歩A・単A
	76. 000	m	378	28, 728	B単 113号
合 計				352, 336	
・・安全費					
B19021 交通誘導警備員	1.000	式		337, 000	歩A・単A
	25	人	13, 464	336, 600	B単 114号
合 計				336, 600	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				374, 000	
・事業損失防止施設	1. 000	式		374, 000	
• - 濁水処理工	1. 000	式		374, 000	
000115 土工	1. 000	式	202, 410	202, 410	歩A・単A B単 115号
000116 濁水防止柵設置工	24		7, 159		歩A・単A
		m	7, 159	171, 816	B単 110号
合 計				374, 226	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				326, 000	
・共通仮設 (積上げ)	1. 000	式		326, 000	
・・運搬費	1. 000	式		326, 000	
B19002 仮設材輸送	26. 50		12, 320	326, 480	歩A・単A B単 117号
	20. 30	ton	12, 320		B単 II1万
合 計				326, 480	
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	*** B単一 1号 *** 表土扱い					
	<u>表土剝ぎ</u> *** B単- 2号 ***		ha	483, 171		歩A・単A
000002	表土扱い					
	表土戻し 整地		ha	814, 505		歩A・単A
000003	*** B単一 3号 *** 基盤造成・畦畔築立					
			,	2, 109, 441		II: A 34 A
	*** B単- 4号 ***		ha	2, 109, 441		歩A・単A
000004	湛水畦畔工(Aタイプ)					
	田差 0.01 <h≦0.50< td=""><td></td><td>m</td><td>837</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦0.50<>		m	837		歩A・単A
000005	*** B単一 5号 *** 湛水畦畔工 (Bタイプ)					
	田差 0.50 <h≦1.00< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 185</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.00<>		m	1, 185		歩A・単A
	*** B単- 6号 ***		111	1, 103		タバ・キバ
000006	湛水畦畔工(Cタイプ・小段なし)					
	田差 1.01 <h≦1.50< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 646</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.50<>		m	1, 646		歩A・単A
000007	*** B単一 7号 *** 湛水畦畔工(Dタイプ)					
	田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td></td><td>m</td><td>2, 276</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.00<>		m	2, 276		歩A・単A
00000	*** B単- 8号 ***			2, 270		T**
000008	湛水畦畔工(Sタイプ)					
	田差 H=0.00 *** B単- 9号 ***		m	664		歩A・単A
000009	でする B 年 9 9 7 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					
			m	455		歩A・単A
000010	*** B単一 10号 ***					, , ,
000010	進入路工(1型)					
	W=4.0 H=0.3 *** B単一 11号 ***		箇所	406		歩A・単A
000011	進入路工(2型)					
	W=4.0 0.3 <h≤0.60< td=""><td></td><td>箇所</td><td>919</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≤0.60<>		箇所	919		歩A・単A
000012	*** B単一 12号 *** 進入路工 (3型)					
	W=4.0 0.60 <h≦0.90 *** B単- 13号 ***</h≦0.90 		箇所	2, 588		歩A・単A
000013	進入路工(4型)					
	W=4.0 0.90 <h≦1.20< td=""><td></td><td>箇所</td><td>4, 893</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.20<>		箇所	4, 893		歩A・単A
000014	*** B単一 14号 *** 進入路工 (5型)					
			Art str	0 266		Ib- A 324 A
	W=4.0 1.20 <h≦1.50 *** B単- 15号 ***</h≦1.50 		箇所	8, 266		歩A・単A
000015	進入路工(6型)					
	W=4.0 1.50 <h≦1.80< td=""><td></td><td>箇所</td><td>12, 577</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.80<>		箇所	12, 577		歩A・単A
000016	*** B単- 16号 *** 進入路工(7型)					
	W=4.0 1.80 <h≦2.10< td=""><td></td><td>箇所</td><td>17, 921</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.10<>		箇所	17, 921		歩A・単A
	*** B単- 17号 ***		国//	17, 321		9.11 +11
000017	進入路工(8型)					
	W=4.0 2.10 <h≤2.40 *** B単- 18号 ***</h≤2.40 		箇所	24, 346		歩A・単A
000018	*** B 単一 185 *** 筆外運土					
	60m以上		m3	602		歩A・単A
	*** B単一 19号 ***			- 32		,
000019	取水管設置					
	V P φ 150 *** B 単- 20号 ***		m	3, 385		歩A・単A
000020	取水管設置					
	НР ф 150		m	8, 557		歩A・単A
	*** B単一 21号 *** 分水栓					
000021						
	B-150 *** B単- 22号 ***		個	2, 610		歩A・単A
000022	分水栓					近後典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	B-150		個	2, 610		歩A・単A
	*** B単 23号 ***		胆	2, 010		少八十年八
000023	角落し					
	600×600 *** B単 24号 ***		箇所	9, 147		歩A・単A
	*** B甲 24号 *** 排水桝設置工					
	550型		個	21, 009		歩A・単A
	*** B単一 25号 *** 排水管設置工					
000025	排 水官放直上					
	V P φ 150 *** B単- 26号 ***		m	4, 498		歩A・単A
000026	塩ビ管用継手					
	φ150 90° エルボ		個	1, 330		歩A・単A
000027	*** B単一 27号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
000021						
	無筋 *** B単 28号 ***		m3	13, 940		歩A・単A
000028	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	鉄筋		m3	24, 497		歩A・単A
000029	*** B単 29号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
				00 405		IF A XX A
	コンクリート二次製品 *** B単 30号 ***		m3	26, 485		歩A・単A
000030	舗装版取壊し					
	アスファルト舗装		m²	213		歩A・単A
000031	*** B単 31号 *** 舗装版運搬・処理					
				6 410		15- A 324 A
	アスファルト舗装 *** B単 32号 ***		m3	6, 412		歩A・単A
000032	廃プラスチック運搬・処理					
			m3	18, 999		歩A・単A
000033	*** B単 33号 *** 舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	869		歩A・単A
	*** B単 34号 ***		111	003		少八十年八
000034	路体工(支線道路B)					
	*** B単一 35号 ***		m	1, 996		歩A・単A
000035	市道取付舗装					
			箇所	63, 934		歩A・単A
000000	*** B単一 36号 ***					
000036	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm *** B単 37号 ***		m²	869		歩A・単A
000037	路体工(支線道路B)					
			m	388		歩A・単A
000038	*** B単 38号 *** 隅切り					
			Arts	0.000		Ile A DV
	2×2 *** B単 39号 ***		箇所	2, 693		歩A・単A
000039	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	869		歩A・単A
000040	*** B単 40号 *** 路体工(支線道路B)					
				1 100		15 A . 14 A
	*** B単 41号 ***		m	1, 169		歩A・単A
000041	関切り					
	2×2		箇所	2, 693		歩A・単A
000042	*** B単 42号 *** 市道取付舗装					
			箇所	70, 571		歩A・単A
I	*** B単 43号 ***		画別	70, 371		少A・平A
000043	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	869		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単一 44号 *** 路体工(支線道路B)					
000044	姶 ◆上(又称坦鉛 B)					
	*** B単一 45号 ***		m	420		歩A・単A
000045	±I					
			式	23, 533		歩A・単A
000046	*** B単一 46号 ***					
000046	構造物撤去					
	*** B単一 47号 ***		式	27, 627		歩A・単A
000047	舗装仮復旧					
			m²	4, 095		歩A・単A
	*** B単一 48号 *** 区画線復旧					
000048						
	*** B単一 49号 ***		m	343		歩A・単A
	擁壁復旧					
			m	129, 792		歩A・単A
000050	*** B単一 50号 *** 作業士工					
000050	作業工工					
	*** B単- 51号 ***		m	9, 057		歩A・単A
000051	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350		m	12, 403		歩A・単A
000050	*** B単一 52号 ***					
000052	重圧管布設					
	φ 400 *** B単- 53号 ***		m	24, 402		歩A・単A
000053	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	108, 080		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 ***					
000054	取付工					
	UF350 *** B単- 55号 ***		箇所	10, 803		歩A・単A
000055	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350		m	12, 403		歩A・単A
000056	*** B単一 56号 ***					
0000056	取水U字フリューム設置工					
	<u>WF350 A型</u> *** B単- 57号 ***		箇所	30, 804		歩A・単A
000057	急流工					
	UF350-2		箇所	105, 861		歩A・単A
000058	*** B単一 58号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
000038						
	T-4 UF-350 *** B単- 59号 ***		枚	6, 256		歩A・単A
000059	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	108, 080		歩A・単A
000060	*** B単一 60号 *** 作業土工					
				1 005		IF A W.
	*** B単- 61号 ***		m	1, 335		歩A・単A
000061	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350		m	12, 403		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 取水U字フリューム設置工					
			Andra	00.004		IF A W.
	UF350 A型 *** B単- 63号 ***		箇所	30, 804		歩A・単A
000063	屈曲工					
	UF350		箇所	14, 144		歩A・単A
000064	*** B単一 64号 *** 作業土工					
1.01				0.500		IF A W.
	*** B単一 65号 ***		m	2, 562		歩A・単A
000065	鉄筋コンクリートフリューム設置工					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	UF250		m	9, 192		歩A・単A
	*** B単 66号 *** 取水U字フリューム設置工		***	3, 192		J T
	UF250 A型 *** B単 67号 ***		箇所	22, 814		歩A・単A
000067	急流工					
	UF250-2		箇所	70, 514		歩A・単A
000068	*** B単一 68号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-250		枚	4, 675		歩A・単A
000069	*** B単一 69号 *** 重圧管布設					
000000				16 700		II: A 224 A
	φ 250 *** B単- 70号 ***		m	16, 702		歩A・単A
000070	二次製品桝設置工					
	600型 *** B単 71号 ***		箇所	49, 090		歩A・単A
000071	角落し					
	UF-250		箇所	14, 191		歩A・単A
	*** B単 72号 *** 取付工					
	UF250		箇所	8, 685		歩A・単A
	*** B単 73号 ***		固別	6, 065		少A·甲A
000073	作業土工					
	*** B単 74号 ***		m	425		歩A・単A
000074	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF250		m	9, 192		歩A・単A
000075	*** B単 75号 *** 取水U字フリューム設置工					
	UF250 A型		箇所	22, 814		歩A・単A
	*** B単 76号 ***		国//	22,014		<i>y</i> 11 +11
000076	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-250 *** B単 77号 ***		枚	4, 675		歩A・単A
000077	重圧管布設					
	φ 300		m	17, 439		歩A・単A
000078	*** B単一 78号 *** 二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
	*** B単一 79号 *** 屈曲工					
			to the second	10.070		ut
	UF250 *** B単 80号 ***		箇所	10, 673		歩A・単A
000080	硬質塩化ビニル管布設					
	VP Φ 300 *** B単 81号 ***		m	18, 683		歩A・単A
000081	*** B単 81号 *** 舗装版取壊し					
	アスファルト舗装		m²	686		歩A・単A
000082	*** B単 82号 *** 舗装版運搬・処理					
			0	C 410		1E A . 34 A
	アスファルト舗装 *** B単 83号 ***		m3	6, 412		歩A・単A
000083	舗装復旧工					
	*** B単 84号 ***		m²	4, 033		歩A・単A
	*** D早 04万 *** ヒューム管布設					
	HP Φ 300 B形 1 種		m	13, 464		歩A・単A
000085	*** B単 85号 *** 舗装版取壊し					
			2	710		1E A . 144 A
	アスファルト舗装 *** B単 86号 ***		mi	719		歩A・単A
000086	舗装版運搬・処理					
	アスファルト舗装		m3	6, 412		歩A・単A 近郷典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***		7-122	-T- IbM	II. (p)	via 3
000087	舗装復旧工					
			m²	4, 132		歩A・単A
000088	*** B単一 88号 *** 重圧管布設					
				10.700		
	<u>\$\phi 200</u>		m	16, 702		歩A・単A
000089	角落し					
	UF250		箇所	11, 802		歩A・単A
	*** B単- 90号 ***			,		
000090	作業土工					
			m	2, 385		歩A・単A
	*** B単- 91号 *** ベンチフリューム設置工					
				10.075		
	BF400 *** B単- 92号 ***		m	13, 075		歩A・単A
000092	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	108, 080		歩A・単A
	*** B単一 93号 ***		100/2	7.5,555		, , , ,
000093	屈曲工					
	BF400		箇所	13, 086		歩A・単A
000094	*** B単一 94号 *** 階段落差工					
				04.400		
	BF400 *** B単- 95号 ***		個	34, 132		歩A・単A
000095	ヒューム管布設					
	\$\phi\$ 700 (B形1種, 180°自由基礎)		m	36, 116		歩A・単A
	*** B単一 96号 ***			,		, , , ,
000096	現場打落差桝					
	□1200×2700		箇所	1, 148, 736		歩A・単A
000097	*** B単一 97号 *** 作業土工					
				4 000		
	*** B単一 98号 ***		m	4, 623		歩A・単A
	ベンチフリューム設置工					
	BF300		m	9, 529		歩A・単A
	*** B単一 99号 ***			,		
000099	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
000100	*** B単一 100号 *** 二次製品桝設置工					
			***	100,000		de la seconda
	900型 *** B単- 101号 ***		箇所	108, 080		歩A・単A
000101	屈曲工					
	BF300		箇所	9, 869		歩A・単A
000100	*** B単- 102号 ***					
000102	階段落差工					
	BF300		個	24, 252		歩A・単A
000103	*** B単一 103号 *** 作業土工					
				2 100		15 A . 34 A
	*** B単一 104号 ***		m	3, 106		歩A・単A
000104	ベンチフリューム設置工					
	BF250		m	8, 567		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 ***			,		
000105	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
000106	*** B単一 106号 *** 屈曲工					
			para	2 21		ile a series
	BF250 *** B単- 107号 ***		箇所	8, 810		歩A・単A
000107	階段落差工					
	BF250		個	22, 509		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***		11-1	22, 530		T.
000108	コンクリート取壊					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋構造物 *** B単 109号 ***		m3	16, 140		歩A・単A
000109	側壁復旧工					
	*** B単 110号 ***		箇所	2, 870		歩A・単A
000110	工事用進入路設置					
	*** B単一 111号 ***		m	9, 299		歩A・単A
000111	工事用進入路撤去					
			m	2, 984		歩A・単A
000112	*** B単一 112号 *** 工事用進入路設置					
			m	4, 258		歩A・単A
000112	*** B単一 113号 *** 工事用進入路撤去			,,		, , , , ,
000113	上手用进入路服工			070		the a NC a
	*** B単 114号 ***		m	378		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員					
	*** B単 115号 ***		人	13, 464		歩A・単A
000115	土工					
	*** B単 116号 ***		式	202, 410		歩A・単A
000116	*** B 単 116号 *** 濁水防止柵設置工					
			m	7, 159		歩A・単A
B19002	*** B単 117号 *** 仮設材輸送					
			ton	12, 320		歩A・単A
			ton	12, 020		<i>y</i>
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	表土扱い					歩A
S10007	表土剝ぎ 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
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.15ha,0.037,15cm,あり	1.000	ha	483, 171	483, 171	S単 87号
	合 計				483, 171	
	単価				483, 171	
	年 iiii				403, 171	
	*** B単一 2号 ***					
000002	表土扱い 表土戻し 整地		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)	1.000		814, 505		S単 88号
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 21ha, 0. 037, 15cm, あり	1.000	ha	814, 505	614, 505	5 年 88 万
	合 計				814, 505	
	単 価				814, 505	
000003	*** B単一 3号 *** 基盤造成・畦畔築立					歩A
C10000	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
\$10008	は物整偏上(基盤宣放・畦畔栗立) (標準区画0.3ha未満) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.21ha,0.037,砂・砂質土,多 い,あり	1.000	ha	2, 109, 441	2, 109, 441	S単 89号
	合 計				2, 109, 441	
	単 価				2, 109, 441	
	*** B単一 4号 ***					
000004	湛水畦畔工 (Aタイプ)					歩A
S10009	田差 0.01 <h≦0.50 畦畔整形工</h≦0.50 		m		100.000 m	当たり算出
	b 9	170. 200	m²	492	83, 738	S単 90号
	合 計				83, 738	
	単価				837	
	4+ IIII				007	
000005	*** B単一 5号 ***					The A
000005	湛水畦畔工 (Bタイプ) 田差 0.50 <h≦1.00< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦1.00<>		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S10009	畦畔整形工 あり	240. 900	m²	492	118 523	S単 90号
	<u>wy</u>	240. 300	111	432		3年 90万
	合 計				118, 523	
	単 価				1, 185	
	TH CP to the					
000006	*** B単- 6号 *** 湛水畦畔工 (Cタイプ・小段なし)					歩A
\$10000	田差 1.01 <h≦1.50 畦畔整形工</h≦1.50 		m		100.000 m	当たり算出
210009	歴 中 銀 ル 上 あり	334. 600	m²	492	164, 623	S単 90号
	合 計				164, 623	
	単 価				1, 646	
<u> </u>						
	*** B単一 7号 ***					
000007	湛水畦畔工(Dタイプ)		***		100,000	歩A 当たり算出
S10009	田差 H=1.51 <h≦2.00 畦畔整形工</h≦2.00 		m			
	あり	462. 700	m²	492	227, 648	S単 90号
	合 計				227, 648	
	単価				2, 276	
	• •				,	
	*** B単- 8号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	湛水畦畔工(Sタイプ)		, ,,,,,,	, ,,,,,,		歩A
	田差 H=0.00		m		100.000 m	当たり算出
S10009	畦畔整形工					
	あり	134. 900	m²	492	66, 371	S単 90号
	合 計				66, 371	
	単 価				664	
	*** B単 9号 ***					ata .
000009	管理畦畔工(KRK500)					歩A
21222	and a model whiten we do come		m		100.000 m	当たり算出
S10009	哇畔整形 工	00.400	2	492	AF AC1	S単 90号
	<u></u>	92. 400	m²	492	45, 461	S里 90号
	Λ 51				45, 461	
	合 計				40, 401	
	単 価				455	
	平 ៕				400	
	dealth DW 10 P dealth					
000010	*** B単一 10号 ***					III. A
	進入路工 (1型)		ét: ⊐r:		1 000 84=	歩A
	W=4.0 H=0.3		箇所		1.000 箇所	ヨたり昇田
SAU141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし	0.800	9	245. 7	107	S単 110号
SADIES	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし SP 法面整形	U. 6UU	m3	240. /	197	3年 110万
SMU15Z	SP 法国整形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	0. 500	m²	417. 2	200	S単 115号
	<u>価工即, ボレ, ボレ, バ貝工、10及い10貝工、柏性工, めり</u>	0. 500	III	411. 2	209	0年 110万
	合 計				406	
	□ ஈ!				400	
	単 価				406	
	サ iii				400	
	*** B単一 11号 ***					
000011	進入路工(2型)					歩A
	W=4.0 0.3 <h≦0.60< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td></td></h≦0.60<>		箇所		1.000 箇所	
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		E1//I		1.000 固//	コルノ井山
5110111	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	1. 700	m3	245. 7	418	S単 110号
SA0152	SP 法面整形	11.700	ino ino	210.7		0 + 110 0
5110102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1. 200	m²	417. 2	501	S単 115号
	ELIN MO, MO, HOLLOND & EVIETE 100	1.200		11772		0 + 110 0
	合 計				919	
	単 価				919	
	*** B単- 12号 ***					
000012	進入路工(3型)					歩A
	$W=4.0 0.60 < H \le 0.90$		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,20,000m3未満,無し,なし	5. 100	m3	245. 7	1, 253	S単 110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	3. 200	m²	417. 2	1, 335	S単 115号
	合 計				2, 588	
	単 価				2, 588	
	ded. de D. W. 10 H					
000010	*** B単 13号 ***					IF: A
000013	進入路工 (4型) W=4.0 0.90 <h≦1.20< td=""><td></td><td>佐市:</td><td></td><td>1 000 1</td><td>歩A</td></h≦1.20<>		佐 市:		1 000 1	歩A
SA0141	W=4.0 0.90 <h≧1.20 SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h≧1.20 		箇所		1.000 固別	当たり算出
SAU141		9. 900		245. 7	0 400	S単 110号
SAO1E9	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし SP 法面整形	9. 900	m3	240. /	2, 432	3年 110万
OAU10Z	SP 法国登形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	5. 900	m²	417. 2	2 161	S単 115号
	血工pp, ボ ∪, ボ ∪, ᡟ1 貝工、収及∪収貝工、怕吐工, めり	0. 900	111	417. 2	۷, 401	0年 110万
	合 計				4, 893	
	Д #I				4, 033	
	単 価				4, 893	
	opo IIII				٦, 000	
	*** B単 14号 ***					
000014	進入路工(5型)					歩A
	W =4.0 1.20 < H≦1.50		箇所		1 000 笛託	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		E41/1		1.000 回刀	-1-7#H
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	17. 000	m3	245. 7	4. 177	S単 110号
SA0152	野 法面整形	550	0	2.0.7	.,	
	盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	9. 800	m²	417. 2	4. 089	S単 115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				8, 266	
	単 価				8, 266	
	*** B単 15号 ***					
1	進入路工(6型)		Andre			歩A
SA0141	W=4.0 1.50 <h≦1.80 SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h≦1.80 		<u> 箇所</u>			当たり算出
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし SP 法面整形	26. 400	m3	245. 7	6, 486	S単 110号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	14. 600	m²	417. 2	6, 091	S単 115号
	合 計				12, 577	
	単 価				12, 577	
	*** B単一 16号 ***					
	進入路工 (7型) W=4.0 1.80 <h≦2.10< 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≦2.10<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	38. 300		245. 7		S単 110号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし SP 法面整形		m3			
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	20. 400	m²	417. 2		S単 115号
	合 計				17, 921	
	単 価				17, 921	
	*** B単 17号 ***					
	進入路工 (8型) W=4, 0 2.10 <h≦2.40< 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≦2.40<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
1	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし	52. 900	m3	245. 7	12, 998	S単 110号
SA0152	SP 法面整形 盛士部, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	27. 200	m²	417. 2	11 348	S単 115号
		27. 200	- 111	717.2	24, 346	54 1107
	合 計					
	単 価				24, 346	
000018	*** B単一 18号 *** 筆外運土					歩A
	60m以上 SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満	1. 000	m3	228	228	S単 102号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以	1. 000	m3	374. 3	374	S単 109号
	下					
	合 計				602	
	単 価				602	
	T 1944				002	
000019	*** B単 19号 *** 取水管設置					歩A
S07021	V P ∮ 150 硬質ホ リ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管,0箇所	10. 000	m	3, 385	33, 850	S単 80号
	合 計				33, 850	
	単 価				3, 385	
	*** B単一 20号 ***					
000020	取水管設置 Η P φ 150		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	が筋コンクリートヒューム管布設 B形1種 φ150	10. 000	m	8, 557		T単 1号
		10.000	111	0, 007		1 平 1 7
	合 計				85, 570	
	単				8, 557	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000021	*** B単 21号 *** 分水栓					歩A
S02116	B-150 分水栓		個		1.000 個	当たり算出
502110	VP. B 150,,	1.000	個	2, 610	2, 610	S単 24号
	合 計				2, 610	
	単 価				2, 610	
	-T 1964				2, 0.0	
000022	*** B単一 22号 *** 分水栓					歩A
S02116	B-150		個		1.000 個	当たり算出
502116	ガ水性 HP用 B-150,,	1.000	個	2, 610	2, 610	S単 25号
	合 計				2, 610	
	単 価				2, 610	
	平 1111				2, 010	
000023	*** B単一 23号 *** 角落L					歩A
	600×600		箇所		10.000 箇所	
	ステンレス等辺山形鋼 ,,SUS304 50×50×6	36. 000	kg	850	30, 600	S単 26号
S02101	電気溶接 V型突合せ片面溶接,6mm	8. 000	m	6, 914	55. 312	S単 10号
S02116	アンカーボルト	80. 000		45		S単 27号
S02116			本			
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0. 040	m3	49, 000	1, 960	S単 28号
	合 計				91, 472	
	単 価				9, 147	
	*** B単一 24号 ***					
000024	排水桝設置工		/m		10.000 /11	歩A
SA0103	550型 SP 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	2. 300	m3	265. 4	610	S単 105号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 200	m3	275. 4	606	S単 103号
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	2. 000	m3	2, 472	4, 944	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0. 800	m²	455	364	S単 114号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 254		S単 133号
S02116	一筆排水桝					
SA0311	320×230×550,, SP コンクリート	10. 000	個	11,000		S単 29号
	小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高炉B) W /C65%	0. 400	m3	37, 970	15, 188	S単 123号
CAOOTO						
5AU312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	5. 400	m²	8, 489	45, 841	S単 129号
	合 計				210, 093	
	単 価				21, 009	
	# 1W				21,009	
000025	*** B単一 25号 *** 排水管設置工					歩A
	V P φ 150		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質* リ塩化ピニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所	10. 000	m	4, 080	40, 800	S単 81号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1. 500	m3	265. 4	308	S単 105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. 400	m3	275. 4		S単 103号
	砂・砂質上, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 基面整正	1. 300	m3	2, 085	2, 711	S単 2号
	基面整正	1. 500	m²	455	683	S単 114号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 <u>計</u>				44, 978	
	単 価				4, 498	
	 				1, 100	
000026	*** B単 26号 *** 塩ビ管用継手					歩A
\$02116	φ 150 90° エルボ 塩ビ管継手		個		1.000 個	当たり算出
502110	☆ 150 90° エルボ,	1.000	個	1, 330	1, 330	S単 30号
	合 計				1, 330	
	単 価				1, 330	
	that D W 07 H at the					
000027	*** B単- 27号 *** 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
\$40221	無筋,なし、機械,昼間施工,しない SP 殼運搬	1.000	m3	7, 944	7, 944	S単 67号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1. 000	m3	1, 296	1, 296	S単 117号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 700	4, 700	S単 62号
	合 計				13, 940	
	単価				13, 940	
	- 				10, 010	
000028	*** B単 28号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
S02721	<u>鉄筋</u> 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16, 140	16, 140	S単 68号
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1, 607	1, 607	S単 118号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1. 000	m3	6, 750	6, 750	S単 63号
	合 計				24, 497	
	単価				24, 497	
	平 100				24, 497	
000029	*** B単一 29号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
	コンクリート二次製品 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16, 140	16, 140	S単 68号
1	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, 28.4km以下,	1.000	m3	4, 095	4, 095	S単 119号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1. 000	m3	6, 250	6, 250	S単 64号
	合 計				26, 485	
	単 価				26, 485	
000030	*** B単一 30号 *** 舗装版取壊し					歩A
	アスファルト舗装 SP 舗装版破砕		m²		1.000 m²	当たり算出
0110222	57 編表版版時 7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, , 有り, なし	1. 000	m²	212. 6	213	S単 121号
	슴 좕				213	
	単 価				213	
	data DE OIL					
000031	*** B単 31号 *** 舗装版運搬・処理					歩A
SA0221	アスファルト舗装 SP 殻運搬		m3			当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 建設廃材	1.000	m3	2, 887	2, 887	S単 120号
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3, 525	3, 525	S単 65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				6, 412	
					·	
	単 価				6, 412	
	*** B単 32号 ***					
000032	廃プラスチック運搬・処理		0		1 0002	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草)		m3			
	9.0km 以下, 普通 建設廃材	1.000	空m3	999	999	S単 100号
	廃プラスチック	1.000	m3	18, 000	18, 000	S単 66号
	合 計				18, 999	
	単 価				18, 999	
	4+ IIII				10, 333	
000000	*** B単一 33号 ***					Ile A
000033	舗装工 (支線道路B) RC-40 t=100mm		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC 40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし,なし	1. 000	m²	869	860	S単 83号
		1.000	111	009		J + 00 7
	合 計				869	
	単 価				869	
	*** B単一 34号 ***					
000034	路体工(支線道路B)					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
\$40152	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし SP 法面整形	360.000	m3	245. 7	88, 452	S単 110号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	190. 000	m²	417. 2	79, 268	S単 115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	38. 000	m²	838. 2	31, 852	S単 116号
					199, 572	
	合 計					
	単 価				1, 996	
	*** B単- 35号 ***					
000035	市道取付舗装		箇所		1 000 億所	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	00,000		001 5		
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40 SP 表層 (車道・路肩部)	36. 000	m²	601.5	21, 654	S単 139号
	3.0m超,30mm,7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)	35. 000	m²	1, 208	42, 280	S単 144号
	(10)					
	合 計				63, 934	
					63, 934	
	単 価				03, 934	
000000	*** B単 36号 ***					III. A
	舗装工(支線道路B) RC-40 t=100mm		m²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし,なし	1. 000	m²	869	869	S単 83号
		1.000	****	555		00,0
	合 計				869	
	単 価				869	
	*** B単一 37号 ***					
000037	路体工(支線道路B)				100 000	歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m		100.000 m	当たり算出
SANIES	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンハ クタ(I) SP 法面整形	12. 000	m3	2, 085	25, 020	S単 3号
SAU102	SP 法個整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	33. 000	m²	417. 2	13, 768	S単 115号
	合 計				38, 788	
	e H				55, 750	- 近

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				388	
	*** B単一 38号 ***					
000038	隅切り		ANT ST		10 000 45	歩A
	2×2 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		<u> 箇所</u>		10.000 箇所	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし 砂利舗装工(機械)	9. 000	m3	842. 9	7, 586	S単 111号
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.0m以上 2.5m未満, 不陸整正 敷均し, 必要, なし, なし	20. 000	m²	967	19, 340	S単 84号
	승 카				26, 926	
	単 価				2, 693	
	*** B単一 39号 ***					
000039	舗装工(支線道路B) RC-40 t=100mm		m²		1 000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)	4 000		000		
	再生クラッシャラン, RC 40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, なし, なし	1.000	m²	869		S単 83号
	合 計				869	
	単 価				869	
	*** B単- 40号 ***					
000040	路体工(支線道路B)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	200. 000	m3	245. 7	49. 140	S単 110号
SA0152	SP 法面整形 盛士部, 無し, 料質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	84. 000	m²	417. 2		S単 115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	39. 000	m²	838. 2		S単 116号
	合 計				116, 875	
	単 価				1, 169	
	*** B単一 41号 ***					the c
	2×2		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
1	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	9. 000	m3	842. 9	7, 586	S単 111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,不陸整正+敷均し,必要,なし,	20. 000	m²	967		S単 84号
	サエババイバ、No 40, 10cm, 2. 0m/大工 2. 0m/大両, 1 平正正 1 / 2/20 C, 2/20, なし	20.000		331	.0, 010	, 01.0
	A 21				00.000	
	合 計				26, 926	
	単 価				2, 693	
000042	*** B単 42号 *** 市道取付舗装					歩A
			箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	39. 000	m²	601.5	23, 459	S単 139号
	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	39. 000	m²	1, 208	47, 112	S単 144号
	בע (13)					
	Δ 31.				70, 571	
	合 計					
	単 価				70, 571	
000043	*** B単一 43号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
	RC-40 t=100mm		m²		1.000 m ²	当たり算出
SU8U42	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	869	869	S単 83号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				869	
	単 価				869	
	*** B単 44号 ***					
000044	路体工(支線道路B)					歩A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m			当たり算出
SA0152	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし SP 法面整形	37. 000	m3	842. 9	31, 187	S単 111号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	26. 000	m²	417. 2	10, 847	S単 115号
	合 計				42, 034	
	単 価				420	
	*** B単一 45号 ***					
000045			式		1 000 式	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	47 000		000 0		
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	47. 000	m3	298. 2		S単 106号
S01082	基面整正 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	10. 000	m²	455		S単 114号
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし	12. 000	m3	414	4, 968	S単 7号
	습 카				23, 533	
	単 価				23, 533	
	*** B単一 46号 ***					
000046	構造物撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	11. 400	m	656.8	7 488	S単 122号
SA0222	SP 舗装版破砕	14. 600		212. 6		
SA0221	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, , 有り, なし SP 殻運搬		m²			S単 121号
S02123	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 建設廃材	0. 700	m3	2, 887		S単 120号
S02721	アスファルトコンクリート廃材 【構造物取壊し】	0. 700	m3	3, 525	2, 468	S単 65号
SA0221	無筋,なし,機械,昼間施工,しない SP 殼運搬	0. 900	m3	7, 944	7, 150	S単 67号
	コンカリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, 建設廃材	0. 900	m3	1, 296	1, 166	S単 117号
302123	無筋コンクリート廃材	0. 900	m3	4, 700	4, 230	S単 62号
	合 計				27, 627	
	単 価				27, 627	
	*** B単- 47号 ***					
000047	舗装仮復旧		m²		15 0002	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	15. 000		0.701		
	1.4m未満1層仕上厚50mm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,,再生密粒度アスコン(13)	15.000	m²	2, 721	40, 815	S単 145号
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
SA0832	路盤材, 再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm SP 下層路盤(車道・路肩部)	14. 000	m²	652.8	9, 139	S単 142号
	300mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャテン RC 40	12. 000	m²	955. 4	11, 465	S単 140号
	승 計				61, 419	
	単 価				4, 095	
	*** B単 48号 ***					
000048	区画線復旧		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】	1.000		194		
T00002	区画線設置, 容融式 (手動) , 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , , 区画線材料費		m			S単 86号
	溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm	1. 000	m	149	149	T単 2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				343	
	単一価				343	
	4× 1III				040	
000049	*** B単 49号 *** 擁壁復旧					歩A
	SP コンクリート		m		4.600 m	当たり算出
	5F コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 500	m3	38, 780	19, 390	S単 124号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 700	m²	4, 811	3, 368	S単 130号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, n゚ックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	7. 800	m3	38, 670	301 626	S単 125号
	18 8 40(高炉B) W/C65%	7.000	mo	00, 070	001, 020	5 + 120 ·)
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%	0. 700	m3	38, 780	27, 146	S単 124号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	26. 000	m²	9, 423	244 998	S単 131号
S03701	版 主 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	0. 003	ton	170, 967		S単 69号
	合 計			,	597, 041	
	単 価				129, 792	
	华 IIII				129, 192	
000050	*** B単 50号 *** 作業士工					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	370. 000	m3	228	84, 360	S単 102号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	329. 000	m3	1, 547	508, 963	S 単 4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	39. 000	m3	581	22, 659	S単 8号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	160. 000	m3	414	66, 240	S単 7号
	SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	130. 000	m3	884. 7		S単 112号
SA0152	SP 法面整形 盛土部、無し、 料し、 片質土、砂及び砂質土、 粘性土, あり	260. 000	m²	417. 2		S単 115号
	■上助, ※し, ※し, バ資工、ルスしい資工、加工工、 の ッ 合 計	200.000		717.2	905, 705	54 1105
	単 価				9, 057	
000051	*** B単- 51号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF350 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,なし	3. 400	m3	298. 2	1, 014	S単 106号
	SP 基面整正 基面整正	3. 500	m²	455	1, 593	S単 114号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	11, 641	116, 410	S単 71号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	275. 4		S単 103号
	人力土工(盛土・埋戻)	2. 100		2, 085		S単 2号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	2. 100	m3	2, 060		0 年 4万
	合 計				124, 029	
	単 価				12, 403	
000052	*** B単一 52号 *** 重圧管布設					歩A
			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,なし	8. 400	m3	298. 2	2, 505	S単 106号
	SP 基面整正 基面整正	5. 500	m²	455	2, 503	S単 114号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0. 100	m3	26, 300	2, 630	S単 34号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 500	m²	4. 811	2 406	S単 130号
SA0311	SP コンクリート		111	,		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 300	m3	32, 580	9, 774	S単 126号
T00008	重圧管布設 φ 400	10. 000	m	21, 082	210, 820	T単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	6. 200	0	275. 4	1, 707	S単 103号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0. 200	m3	275.4	1, 707	5里 103万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	5. 600	m3	2, 085	11, 676	S単 2号
	合 計				244, 021	
	単 価				24, 402	
000053	*** B単一 53号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	900型		箇所		10.000 箇所	1 -
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	22. 900	m3	298. 2	6. 829	S単 106号
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	20. 500	m²	455		S単 114号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝 (900型)	10.000	基	7, 541	75, 410	S単 134号
	900×900×700,,	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 36号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	2. 500	m²	4, 811	12, 028	S単 130号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 800	m3	32, 580	20, 004	S単 126号
SA0319	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 489	142, 615	S単 129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. 000	m3	37, 970	75, 940	S単 123号
	/C65%			,	,	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 900	m3	275. 4	3, 277	S単 103号
301041	及力工工(監工・程序) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(Ⅰ)	10. 700	m3	2, 085	22, 310	S単 2号
	合 計				1, 080, 801	
	単 価				108, 080	
	*** B単一 54号 ***					
000054	取付工 UF350 UF350		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. 700	m²	8, 489		S単 129号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 900	m3	37, 970	34, 173	S単 123号
	合 計				108, 027	
	単 価				10, 803	
	т вщ				10,000	
000055	*** B単- 55号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置エ					歩A
	UF350		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3. 400	m3	298. 2	1 014	S単 106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	3. 500	m²	455	1, 593	S単 114号
SANIAS	350, バックネウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	11, 641	116, 410	S単 71号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	275. 4	633	S単 103号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	2. 100	m3	2, 085	4 379	S単 2号
		2. 100	ino	2,000		2.7
	合 計				124, 029	
	単 価				12, 403	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000056	*** B単 56号 *** 取水U字フリューム設置工					歩A
SA0103	UF350 A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
\$40102	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)	3. 400	m3	298. 2	1, 014	S単 106号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	275. 4	633	S単 103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. 100	m3	2, 085	4, 379	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3. 500	m²	455	1 593	S単 114号
SA0311	SP コンクリート	0. 100		37, 970	·	S単 123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%	0.100	m3	37, 970	3, 191	3 年 123万
SA0312	SP 型枠					
S05801	一般型枠, 小型構造物 【排水構造物工】	2. 900	m²	8, 489	24, 618	S単 129号
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 881	38, 810	S単 73号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム 350 両口分水,,	10. 000	個	21, 900	219, 000	S単 37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 350,,	10. 000	枚	1, 420	14. 200	S単 38号
	合 計			., .20	308, 044	
	単 価				30, 804	
000057	*** B単 57号 ***					歩A
	UF350-2		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	30. 100	m3	298. 2	8, 976	S単 106号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	18. 800	m²	455	8. 554	S単 114号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし, , 基礎砕石の施工無し,再利	20. 000	m	3, 317		S単 74号
	0至順無 全面地上, 1-2000, 1000kg/ 画以下, なし, , , 素暖料句が施工無し, 料利 用撤去を行なわない	20.000	III	3, 317	00, 340	3 年 145
	大型フリューム					
	B800×H800×L2000,, SP 型枠	10. 000	個	58, 500	585, 000	S単 39号
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	24. 900	m²	8, 489	211, 376	S単 129号
5.10011	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1. 300	m3	37, 970	49, 361	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17. 200	m3	275. 4	4, 737	S単 103号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	15. 500	m3	2, 085	32. 318	S単 2号
	SP 型枠 (受台) 一般型枠, 小型構造物	7. 700	m²	8, 489		S単 132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 /C65%	0. 700	m3	37, 970	26, 5/9	S単 127号
	合 計				1, 058, 606	
	単 価				105, 861	
	*** B単 58号 ***					
000058	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-350		枚		1 000 粉	歩A 当たり算出
S05801	. Tarabasa 【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	536		S単 75号
	蓋版, 昼間施工, 3/79-ト・鋼製, 40kgを超え1/0kg/校以下, なし, ,, , 冉利用俶去を行なう	1.000	111	930	530	0年 10万
S02116	U字フリューム蓋					
	T 4 350×1000,,	1. 000	枚	5, 720	5, 720	S単 40号
	合 計				6, 256	
	単 価				6, 256	
						近終典政長

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 59号 ***					
000059	二次製品桝設置工					歩A
SA0103	900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	22. 900	m3	298. 2	6, 829	S単 106号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	20. 500	m²	455	9. 328	S単 114号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付			7.544		
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝 (900型)	10. 000	基	7, 541	/5, 410	S単 134号
	900×900×700,,	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 36号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	2. 500	m²	4, 811	12, 028	S単 130号
SA0311	SP コンクリート 加水 かが非小板 しゃたね コートマ 加米 0.800	0	32, 580	26.064	S単 126号	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.800	m3	32, 380	20, 004	5年 126号
\$40312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 489	142, 615	S単 129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. 000	m3	37, 970	75 940	S単 123号
	/C65%	2. 000	mo	07, 070	70,010	5 + 120 5
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	275. 4	3, 277	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	10. 700	m3	2, 085	22, 310	S単 2号
	合 計				1, 080, 801	
	ंच ही					
	単 価				108, 080	
	*** B単 60号 ***					
000060	作業土工					歩A
SA0152	SP 法面整形		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	320. 000	m²	417. 2	133, 504	S単 115号
	合 計				133, 504	
	単 価				1, 335	
	平 1111				1, 333	
	*** B単 61号 ***					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350		m		10, 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.400		000.0		
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. 400	m3	298. 2		S単 106号
005001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	3. 500	m²	455	1, 593	S単 114号
505001	鉄筋コンクリートノリューム機械店付上 350, バックホウ (クレーン機能付)	10. 000	m	11, 641	116, 410	S単 71号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 300	m3	275. 4	633	S単 103号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	2. 100	m3	2, 085	4, 379	S単 2号
	合 計				124, 029	
	単 価				12, 403	
					<u> </u>	
000062	*** B単- 62号 *** 取水U字フリューム設置工					歩A
	UF350 A型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3. 400	m3	298. 2	1 014	S単 106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)	2. 300	m3	275. 4	633	S単 103号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 100	m3	2, 085	4, 379	S単 2号
SAU151	SP 基面整正 基面整正	3. 500	m²	455	1, 593	S単 114号
SA0311	SP コンクリート	0. 100		37, 970		
	小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高炉B) W /C65%	0. 100	m3	37, 970	3, 191	S単 123号
SANSIS	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	2. 900	m²	8, 489	24, 618	S単 129号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10. 000	m	3, 881	38 810	S単 73号
	- 工房房, 共国//// ユ, ロ 2000, 1000KK/ 関バ I , '& U, , ,)	10.000	111	0,001	00,010	近半 13万 近畿農政局

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	», <u> </u>	7-122	-j IbM	- H94	pis 3
S02116	取水U字フリューム					
	350 両口分水,,	10. 000	個	21, 900	219, 000	S単 37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 350,	10. 000	枚	1, 420	14, 200	S単 38号
				,		
	合 計				308, 044	
	単 価				30, 804	
000063	*** B単一 63号 *** 屈曲工					歩A
	UF350		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	10. 400	m²	8, 489	88, 286	S単 129号
SA0311	SP コンクリート	1 400	0	27 070	E2 1E0	C # 100 F
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1. 400	m3	37, 970	53, 158	S単 123号
	合 計				141, 444	
	単 価				14, 144	
	平 14				14, 144	
	*** B単一 64号 ***					
000064	作業土工		m		100 000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	94. 000	m3	275. 4	25, 888	S単 103号
301041	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	85. 000	m3	1, 547	131, 495	S単 4号
S01082	締固工(振動□¬締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	6. 000	m3	581	3 486	S単 8号
S01082	締固工(振動□ラ締固め2.5m未満)		IIIO			
SA0152	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし SP 法面整形	79. 000	m3	414	32, 706	S単 7号
5110102	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	150. 000	m²	417. 2	62, 580	S単 115号
	合 計				256, 155	
	単 価				2, 562	
	*** B単一 65号 ***					
000065	鉄筋コンクリートフリューム設置工				10.000	歩A
SA0103	UF250 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
CAOLEI	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. 300	m3	298. 2	686	S単 106号
SAU101	基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 114号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, パックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	8, 626	86 260	S単 72号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		111			
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.800	m3	275. 4	496	S単 103号
201041	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				91, 916	
	単 価				9, 192	
	*** B単一 66号 ***					
000066	取水U字フリューム設置工		&A: ⇒r		10 000 85	歩A
SA0103	UF250 A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	ヨにり昇出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 106号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	275. 4	496	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	2 226	S単 2号
SA0151	例・砂負工, 埋戻, よさ山し, 振期コハ クタ(1) SP 基面整正		GIII			
\$40211	基面整正 SP コンクリート	2. 500	m²	455	1, 138	S単 114号
0.10011	Sr コンケリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 123号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠、小型構造物	2. 000	m²	8, 489	16, 978	S単 129号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S05801	【排水構造物工】		7-122	-i- lm		VIII J
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 881	38, 810	S単 73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 41号
S02116	鉄筋コンクリートフリューA接合部品 フリュームタイト 250,,	10. 000	枚	890	8 900	S単 42号
	7 9 3 - A 7 4 F 200, ,	10.000	11X	030	0, 300	3年 42万
	合 計				228, 141	
	単価				22, 814	
	-+ ПШ				22, 014	
	*** B単一 67号 ***					
000067	急流工					歩A
\$40102	UF250-2 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
3A0103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	18. 600	m3	298. 2	5, 547	S単 106号
SA0151	SP 基面整正		_			
S05801	基面整正 【排水構造物工】	14. 600	m²	455	6, 643	S単 114号
303001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	20. 000	m	3, 317	66, 340	S単 74号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
	B600×H600×L2000,,	10. 000	個	37, 800	378, 000	S単 43号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	14 200	2	8. 489	101 202	S単 129号
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	14. 300	m²	8, 489	121, 393	3年 129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. 700	m3	37, 970	26, 579	S単 123号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	275. 4	3, 112	S単 103号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質士、埋戻、まき出し、振動コンハ クタ(I)	10. 200	m3	2, 085	21 267	S単 2号
SA0312	19 ・19 頁上, 埋庆, まさ山 し, 振動コハ クタ(I) SP 型枠(受台)	10. 200	mə —	2,003	21, 207	3年 2万
	一般型枠, 小型構造物	6. 300	m²	8, 489	53, 481	S単 132号
SA0311	SP コンクリート (受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	37, 970	22 782	S単 127号
	/(25% // // // // // // // // // // // // //	0.000	mo	07, 070	22, 702	54 1217
	合 計				705, 144	
	単 価				70, 514	
000068	*** B単一 68号 *** 進入路暗渠蓋設置工					歩A
000000	T-4 UF-250		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	1 000		0.05	005	- "
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	1. 000	枚	865	805	S単 76号
S02116	U字フリューム蓋	1 000	+4-	0.010	0.010	СЖ 11 II
	T-4 250×1000,,	1. 000	枚	3, 810	3,810	S単 44号
	合 計				4, 675	
	単 価				4, 675	
	华 iii				4, 073	
	*** B単一 69号 ***					
000069	重圧管布設					歩A
CAOLOO	φ 250		m		10.000 m	当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	5. 800	m3	298. 2	1. 730	S単 106号
SA0151	SP 基面整正					
\$00116	基面整正 生モルタル (普通)	4. 300	m²	455	1, 957	S単 114号
302110	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0. 100	m3	26, 300	2, 630	S単 34号
SA0312	SP 型枠					
\$40211	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 130号
5110011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高	0. 200	m3	32, 580	6, 516	S単 126号
	炉B) W/C65%					
T00004	重圧管布設					
100004	単圧 目 11 ix	10.000	m	14, 174	141, 740	T単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000		075 1	4 040	2 11 2
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4. 900	m3	275. 4	1, 349	S単 103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)		, ,,,,,			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	4. 400	m3	2, 085	9, 174	S単 2号
	습 화				167, 020	
					10.700	
	単 価				16, 702	
	*** B単一 70号 ***					
000070	二次製品桝設置工					歩A
\$40102	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SAU103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 106号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	12. 200	m²	455	5 551	S単 114号
SA0551	密囲登正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	III	400		
000110	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 135号
502116	合流桝 (600型) 600×600×550,,	10.000	個	25, 800	258, 000	S単 46号
SA0312	SP 型枠	4 000	2	4 044	0.000	
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 660	S単 130号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 126号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
\$40211	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 129号
3AU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45, <u>5</u> 64	S単 123号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
				,		_ , _ ,
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	
000071	*** B単 71号 ***					歩A
000071	月春 UF — 250		箇所		10.000 箇所	-
S02116	ステンレス等辺山形鋼 ,,SUS304 50×50×6	84. 000	kg	850	71 400	S単 26号
S02101	電気溶接	04. 000	Kg	830	71, 400	3年 20万
000110	V型突合せ片面溶接,6mm	9. 400	m	6, 914	64, 992	S単 10号
502116	アンカーボルト ,,SUS304 6×45	90.000	本	45	4, 050	S単 27号
S02116		0. 030		49, 000	1 470	0.14 00.11
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0.030	m3	49, 000	1,470	S単 28号
	合 計				141, 912	
	単 価				14, 191	
					,	
	*** B単一 72号 ***					the .
000072	取付工 UF250 UF250		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	7. 100	m²	8, 489	60, 272	S単 129号
5.1.0011	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. 700	m3	37, 970	26, 579	S単 123号
	/C65%					
	合 計				86, 851	
	単 価				8, 685	
000070	*** B単一 73号 ***					JE A
000073	作業土工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削					
SA0102	土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - SP 積込(ルーズ)	3. 000	m3	314. 3	943	S単 101号
	土砂, 小規模(標準)	14. 000	m3	989. 1	13, 847	S単 104号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	13. 000	m3	1, 547	20 111	S単 4号
	11/2 11/10 日上, 金工, まさ田し, 神国のを訂工しばい	13.000	m3	1, 34/	ZU, 111	S里 4号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		, ,,,,,			
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	13. 000	m3	581	7, 553	S単 8号
	合 計				42, 454	
					405	
	単 価				425	
	*** B単一 74号 ***					
000074	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
010100	UF250 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	大砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 106号
SA0151	SP 基面整正	0.500		455	1 100	
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	2. 500	m²	455	1, 138	S単 114号
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	8, 626	86, 260	S単 72号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	275. 4	496	S単 103号
S01041	人力土工(盛土·埋戻)		mo			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				91, 916	
	114 /m²				0.100	
	単 価				9, 192	
	*** B単一 75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
5/10105	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 106号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	275. 4	106	S単 103号
S01041	上が、平均旭工幅1m以上2m末個 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	ПЭ	273.4	490	5年 103万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 114号
SA0311	SP コンクリート			07.070		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 123号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	2. 000	m²	8, 489	16 978	S単 129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, 881	38, 810	S単 73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 41号
S02116	鉄筋コングリートフリューム接合部品		IIII	13, 400		
	フリュームタイト 250,,	10. 000	枚	890	8, 900	S単 42号
	合 計				228, 141	
					00.014	
	単 価				22, 814	
	*** B単一 76号 ***					
000076	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
200001	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, ,, ,再利用撤去	1.000	枚	865	865	S単 76号
	を行なわない					
	U字フリューム蓋					
	T 4 250×1000,,	1.000	枚	3, 810	3, 810	S単 44号
	合 計				4, 675	
	単 価				4, 675	
	単 価				4, 0/5	
	*** B単一 77号 ***					
000077	重圧管布設					歩A
SA0103	φ300 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,なし	6. 600	m3	298. 2	1, 968	S単 106号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4. 700	m²	455	2 120	S単 114号
S02116			III			
	,配合 1:3,	0. 100	m3	26, 300	2, 630	S単 34号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1 024	S単 130号
SA0311	SP コンクリート			,		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 200	m3	32, 580	6, 516	S単 126号
T00006	重圧管布設					
SA0102	φ300 SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	14, 774	147, 740	T単 4号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5. 300	m3	275. 4	1, 460	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し、振動コンパ クタ(I)	4. 800	m3	2, 085	10, 008	S単 2号
	Λ 31				174, 385	
	合 計					
	単 価				17, 439	
	*** B単一 78号 ***					
000078			Arte and		10 000 1	歩A
SA0103	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
CAOLEI	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 106号
	SP 基面整正 基面整正	12. 200	m²	455	5, 551	S単 114号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 135号
S02116	合流桝 (600型)					
SA0312	600×600×550,, SP 型枠	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 46号
CA0211	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 660	S単 130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. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 126号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 129号
	小型構造物,人力打設,計上する, ,一般養生, ,無し, ,,18 8 25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 123号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1 983	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	
000079	*** B単一 79号 *** 屈曲工					歩A
	UF250		箇所		10.000 箇所	1 -
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	8. 100	m²	8, 489	68, 761	S単 129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. 000	m3	37, 970	37 070	S単 123号
	/065%	1.000	шо	07, 370	07, 370	5 4 125 7
	合 計				106, 731	
	単 価				10, 673	
	*** B単一 80号 ***					
000080	硬質塩化ビニル管布設					歩A
SA0103	VPΦ300 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	25. 000	m3	265. 4	6, 635	S単 105号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	7. 000	m²	455	3, 185	S単 114号
S01072		7. 000	m²	273		S単 6号
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, あり, あり	2. 100	m3	3, 683	7, 734	S単 77号
24						
S07022	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設 VP, 300mm, RR管, 5. 0m管, 0箇所, なし	10. 000	m	13, 419	134, 190	S単 82号
S02116	塩ビ管用継手 11° 1/4ベンド	1. 000	個	23, 900		S単 48号
		1.000	100	ZS, 900	ZS, 900	3 年 48万

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	11. 000	m3	275. 4	3 029	S単 103号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				,	
S01041	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり 人力土工(盛土・埋戻)	10. 000	m3	378	3, 780	S単 9号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	1. 000	m3	2, 462	2, 462	S単 5号
	合 計				186, 826	
	単 価				18, 683	
	-т рм				10, 000	
000001	*** B単- 81号 *** 舗装版取壊し					歩A
	アスファルト舗装		m²		15. 400 m²	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	11. 100	m	656.8	7, 290	S単 122号
SA0222	SP 舗装版破砕	15. 400	m²	212. 6	2 274	S単 121号
	アスファルト舗装版, 無 し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	15. 400	III	212.0		5年 121号
	合 計				10, 564	
	単 価				686	
	*** B単一 82号 ***					
000082	舗装版運搬・処理					歩A
SA0221	アスファルト舗装 SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1.000	m3	2, 887	2, 887	S単 120号
S02123	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	S単 65号
	合 計				6, 412	
	単 価				6, 412	
	*** B単一 83号 ***					
000083	舗装復旧工		m²		15 000 ਲੀ	歩A 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,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7 ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)	15. 000	m²	2, 721	40, 815	S単 145号
CA0024	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
SAU834	SP 上層路盤(単道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm	9. 400	m²	1, 041	9, 785	S単 143号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	8. 200	m²	1, 206	9 889	S単 141号
		57.20		1, = 1		_ , === ÿ
	合 計				60, 489	
	単 価				4, 033	
	*** B単一 84号 ***					
	ヒューム管布設 HP Φ 300 B形 1 種		m		10 000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	,				
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 106号
	基面整正	8. 000	m²	455	3, 640	S単 114号
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	7. 400	m²	273	2, 020	S単 6号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, あり, あ	2. 700	m3	3, 683	9 944	S単 77号
	9	200		5, 500	3,311	,
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),なし,外圧管1種 SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	11, 440	114, 400	S単 137号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	0. 600	m3	275. 4	165	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I)	0. 400	m3	2, 462	985	S単 5号
				-	134, 643	
	単 価				13, 464	
	*** B単一 85号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	舗装版取壊し	数 里	早17.	平 1世	並 領	歩A
	アスファルト舗装		m²		10.500 m	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断			250.0		
\$40222	77.77 / h	8. 100	m	656.8	5, 320	S単 122号
0110222	7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	10. 500	m²	212. 6	2, 232	S単 121号
					7 550	
	合 計				7, 552	
	単価				719	
	*** B単- 86号 ***					
000086	舗装版運搬・処理					歩A
C40001	アスファルト舗装		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1. 000	m3	2, 887	2, 887	S単 120号
S02123	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	S単 65号
	合 計				6, 412	
	14 P.				·	
	単 価				6, 412	
	*** B単一 87号 ***					the .
000087	舗装復旧工		m²		11 000 ~	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		111		11.000 III	ヨたり鼻山
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各	11. 000	m²	2, 721	29, 931	S単 145号
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
5110001	路盤材,再生粒度調整砕石 RM 30, , ,,2層施工,なし,0mm,200mm	7. 500	m²	1, 041	7, 808	S単 143号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	0 400	2	1 000	7 710	- "
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	6. 400	m²	1, 206	7, 718	S単 141号
	合 計				45, 457	
	単価				4, 132	
000000	*** B単一 88号 ***					歩A
000088	重圧管布設 φ 200		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		***			
2121=1	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	5. 800	m3	298. 2	1, 730	S単 106号
SA0151	SP 基面整正	4. 300	m²	455	1 957	S単 114号
S02116	生モルタル(普通)	4.000	111	400		
	,配合 1:3,	0. 100	m3	26, 300	2, 630	S単 34号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1 024	S単 130号
SA0311	一版空作,均しコクリート SP コンクリート	0.400	III	4, 011	1, 324	5 年 130万
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 200	m3	32, 580	6, 516	S単 126号
	炉B) W/C65%					
T00004	重圧管布設					
	φ 200	10. 000	m	14, 174	141, 740	T単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 000		075 (4 040	0 100 0
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4. 900	m3	275. 4	1, 349	S単 103号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	4. 400	m3	2, 085	9, 174	S 単 2号
	合 計				167, 020	
	単 価				16, 702	
	*** B単一 89号 ***					
000089	角落し					歩A
	UF250		箇所		10.000 箇所	当たり算出
S02116	ステンレス等辺山形鋼 ,,SUS304 50×50×6	57. 000	lz or	850	10 1EU	S単 26号
S02101	- 1,50S304 50×50×6 電気溶接	37.000	kg	630	40, 400	3年 20万
	V型突合せ片面溶接,6mm	9. 400	m	6, 914	64, 992	S単 10号
S02116	アンカーボルト	00.000		,-	0.000	0 24 0= 0
S02116	,,SUS304 6×45 雑矢板	80. 000	本	45	3, 600	S単 27号
002110	##大板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0. 020	m3	49, 000	980	S単 28号
					4	
	合 計				118, 022	近後典政昌

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				11, 802	
	*** B単一 90号 ***					
000090	*** B単一 90号 *** 作業土工					歩A
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	土砂,標準,無し,無し,なし SP 法面整形	140. 000	m3	264. 3	37, 002	S単 107号
	切土部,- 無し, トヤ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	210. 000	m²	838. 2	176, 022	S単 116号
5AU152	盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	61. 000	m²	417. 2	25, 449	S単 115号
	승 計				238, 473	
	単 価				2, 385	
	that the Difference of the state					
000091	*** B単- 91号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
SA0103	BF400 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	3. 100	m3	298. 2	924	S単 106号
	基面整正	4. 000	m²	455	1, 820	S単 114号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし,-,-, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 74号
	用撤去を行なわない					
S02116	ベンチフリュームⅡ型 BF-400 L=2000,,	5. 000	個	18, 200	91. 000	S単 49号
SA0102	5P 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	275. 4		S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				130, 746	
	単 価				13, 075	
	*** B単一 92号 ***					
000092	二次製品桝設置工 900型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	22. 900	m3	298. 2	6. 829	S単 106号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	20. 500	m²	455		S単 114号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10.000		7, 541		S単 134号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝 (900型)		基		·	
SA0312	900×900×700,, SP 型枠	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 36号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 500	m²	4, 811	12, 028	S単 130号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.800	m3	32, 580	26, 064	S単 126号
CAOOTO						
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 489	142, 615	S単 129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. 000	m3	37, 970	75, 940	S単 123号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	11. 900	9	275. 4	רדף נ	S単 103号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 700	m3	2, 085		S単 2号
	合 計				1, 080, 801	
	単 価				108, 080	
	*** B単 93号 ***					
000093	屈曲工 BF400		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	9. 600	m²	8, 489		S単 129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>	1. 300	m3	37, 970	49, 361	S単 123号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
·	/C65%	<i>**</i>	1 123	1 1100		910
	合				130, 855	
					10,000	
	単 価				13, 086	
	district DW OAR states					
000094	*** B単- 94号 *** 階段落差工					歩A
	BF400		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	2. 500	m3	298. 2	746	S単 106号
SA0151	SP 基面整正	2.000	mo	200. 2	740	3 4 100 7
010551	基面整正	2. 400	m²	455	1, 092	S単 114号
SAU551	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3, 662	36, 620	S単 136号
S02116	階段落差工 BF型					
\$40102	400,, SP 積込(ルーズ)	10. 000	個	30, 000	300, 000	S単 50号
5/10102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 300	m3	275. 4	358	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1 000		0.005	0.500	a.W a.H
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	1. 200	m3	2, 085	2, 502	S単 2号
	合 計				341, 318	
	単 価				34, 132	
	平 144				34, 132	
	*** B単 95号 ***					
000095	ヒューム管布設					歩A
CADIEI	♦ 700 (B形1種, 180°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
SAU151	表面整正 5r 英国爱正	14. 000	m²	455	6, 370	S単 114号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	10.000		0.70	0.710	
SA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	13. 600	m²	273	3, /13	S単 6号
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10.000	m	32, 440	324, 400	S単 138号
S07001	パイプライン基礎 (50・10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	3. 000	2	2, 926	0 770	C ₩ 70 □.
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動ローラハンドガイド式, 区分 I , なし, なし	3.000	m3	2, 920	0, 770	S単 78号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, なし, な	4. 800	m3	3, 729	17 899	S単 79号
	19 19 頁上, 先物加用上, 四傾い 451115(干損い 351116), 10(到1777 77, 区月1, なし, な	4. 000	IIIO	0,720	17,000	3年 19万
	合 計				361, 160	
	H P1					
	単 価				36, 116	
000096	*** B単一 96号 *** 現場打落差桝					歩A
	□1200×2700		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	140. 000	9	264. 3	27 002	S単 107号
SA0151	工砂, 標準, 無し, なし SP 基面整正	140. 000	m3	204. 3	37,002	0年 101万
	基面整正	4. 000	m²	455	1, 820	S単 114号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	13. 000	m3	2, 085	27 105	S単 2号
S01082	#B 工 (振動□¬ 5 締固 め 2. 5 m 未満)		mo		,	
0400	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	120. 000	m3	414	49, 680	S単 7号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-, なし,	0. 200	m3	38, 780	7. 756	S単 124号
	18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%			22,130	.,.50	
SA0319	SP 型枠					
5110014	った 室件 一般型枠, 均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 130号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, ^゙ックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21 12 25(20)(高炉B) W/C60%	4. 400	m3	39, 320	1 /3, 008	S単 128号
SA0312	SP 型枠	21 000		9, 423	202 112	○出 101 円
S03701	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 【鉄筋工】	31.000	m²	9, 423	292, 113	S単 131号
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, , 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 183	ton	174, 425	31, 920	S単 70号
S18031	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし	47. 000	掛㎡	4, 924	231 ⊿28	S単 94号
S02116	タラップ (合成樹脂被覆)		1351.111			
000110	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	9. 000	個	3, 220	28, 980	S単 51号
	グレーチング蓋 T-14、荒目 1200×1200,	1. 000	組	266, 000	266. 000	S単 52号
			///	,	, -70	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				1, 148, 736	
	単 価				1, 148, 736	
					1, 140, 700	
000097	*** B単 97号 *** 作業土工					歩A
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, 標準, 無し, 無し, なし	270. 000	m3	264. 3	71, 361	S単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	24. 000	m3	275. 4	6, 610	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	22. 000	m3	1, 547	34, 034	S単 4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	12. 000	m3	581	6 972	S単 8号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
SA0152	築堤・埋戻, 3. 0∼4. 0ton, なし SP 法面整形	10. 000	m3	414	4, 140	S単 7号
SA0152	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	340. 000	m²	838. 2	284, 988	S単 116号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	130. 000	m²	417. 2	54, 236	S単 115号
	合 計				462, 341	
	単 価				4, 623	
	the DH OOD that					
000098	*** B単 98号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
SA0103	BF300 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2. 200	m3	298. 2	656	S単 106号
	基面整正	3. 000	m²	455	1, 365	S単 114号
805801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 74号
	用撤去を行なわない					
S02116	ベンチフリュームⅡ型 BF 300 L=2000,,	5. 000	個	11, 400	57,000	S単 53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. 400	m3	275. 4		S単 103号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 300	m3	2, 085	2, 711	S単 2号
	合 計				95, 288	
	単 価				9, 529	
	*** B単一 99号 ***					
000099	二次製品桝設置工 600型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	SP 床掘り	11 700		200.0		
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	11. 700	m3	298. 2		S単 106号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	S単 114号
	据付,200kgを超之400kg以下,無し,なし 合流桝 (600型)	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 135号
	$600 \times 600 \times 550$,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 46号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 660	S単 130号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 126号
	炉B) W/C65%			, 22	,	
SA0312	SP 型枠	10.000	2	0.400	20.000	Q W 100 F
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489		S単 129号
	小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高炉B) W /C65%	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 123号
\$40100	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
					49, 090	
	単 価			1	49, 090	 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000100	*** B単 100号 *** 二次製品桝設置工					歩A
SA0103	900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	22. 900	m3	298. 2	6, 829	S単 106号
	SP 基面整正	20. 500	m²	455	9, 328	S単 114号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付、600kgを超え800kg以下、無し、なし	10. 000	基	7. 541	75. 410	S単 134号
	合流桝 (900型)			70, 700		
	900×900×700,, SP 型枠	10. 000	個	,	·	S単 36号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 500	m²	4, 811	12, 028	S単 130号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.800	m3	32, 580	26, 064	S単 126号
SA0312	SP 型枠 - 般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 489	142, 615	S単 129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. 000	m3	37, 970	75, 940	S単 123号
	/ 元主情	2.000	IIIO	37, 370	70, 340	3年 123万
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)	11. 900	m3	275. 4	3, 277	S単 103号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	10. 700	m3	2, 085	22, 310	S 単 2号
	合 計				1, 080, 801	
	単 価				108, 080	
000101	*** B単一 101号 *** 屈曲工					歩A
	BF300 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠, 小型構造物	7. 600	m²	8, 489	64, 516	S単 129号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, ,一般養生, ,無し, ,,18 8 25(20)(高炉B) W	0. 900	m3	37, 970	34, 173	S単 123号
	/C65%					
	合 計				98, 689	
	単 価				9, 869	
000100	*** B単一 102号 ***					歩A
	階段落差工 BF300		個		10.000 個	少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	1.800	m3	298. 2	537	S単 106号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 800	m²	455	819	S単 114号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 階段落差工 BF型	10.000	基	3, 254		S単 133号
SA0102	300,, SP 積込(ルーズ)	10. 000	個	20, 600	206, 000	S単 54号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 200	m3	275. 4	330	S単 103号
501041	ハハエエ、盆エ・程戻/ 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 100	m3	2, 085	2, 294	S単 2号
	合 計				242, 520	
	単 価				24, 252	
					, 1=	
000103	*** B単 103号 *** 作業土工					歩A
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,なし	150. 000	m3	264. 3	39, 645	S単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	18. 000	m3	989. 1	17, 804	S単 104号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	16. 000	m3	1, 547	24 752	S単 4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	16. 000	m3	581	9, 296	S単 8号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, トキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	230. 000	m²	838. 2	192, 786	S単 116号
SA0152	SP 法面整形 盛土部、無し、 は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	63. 000	m²	417. 2	26 284	S単 115号
		00. 000	- 111	717.2	310, 567	54-1107
	合 計				,	
	単 価				3, 106	
000104	*** B単 104号 *** ベンチフリューム設置エ					歩A
	BF250		m		10.000 m	少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. 800	m3	298. 2	537	S単 106号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 114号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33 170	S単 74号
	日撤去を行なわない	10. 000	m	0,017	55, 175	5 th 147
S02116	ベンチフリュームⅡ型					
SA0102	BF-250 L=2000,, SP 積込(ルーズ)	5. 000	個	9, 640	•	S単 55号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 200	m3	275. 4	330	S単 103号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 100	m3	2, 085	2, 294	S単 2号
	合 計				85, 669	
	单 価				8, 567	
	*** B単 105号 ***					
000105	二次製品桝設置工		dada mare			歩A
SA0103	<u>600型</u> SP 床掘り		<u> 箇所</u>		10.000 箇所	
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 106号
\$40551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	S単 114号
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 135号
	合流桝 (600型) 600×600×550,,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 46号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 660	S単 130号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13. 032	S単 126号
	炉B) W/C65%			22, 222	,	_ , === ,
SA0312	SP 型枠	10, 000	2	0.400	00.002	2 W 100 F
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489		S単 129号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	上砂,平均施工幅1m以上2m未满 人力士工(盛士・埋戻)	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 103号
301041	人刀工⊥(盛工・理戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(Ⅰ)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S 単 2号
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	
	the test D₩ 100 H					
000106						歩A
SA0312	BF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0311	一般型枠、小型構造物 SP コンクリート	6. 800	m²	8, 489	57, 725	S単 129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%	0.800	m3	37, 970	30, 376	S単 123号
	, 0.00,N					
	合 計				88, 101	
	単 価				8, 810	
					-, -79	
	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1					
	*** B単一 107号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	指段落差工 格段落差工	数 里	早1亿	中 叫	並領	歩A
	BF250		個		10.000 個	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1. 600	m3	298. 2	477	S単 106号
SA0151	SP 基面整正		mo			
CAOFEI	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 500	m²	455	683	S単 114号
SAU551	SF コンクリート分水情報内 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 254	32, 540	S単 133号
S02116	階段落差工 BF型	10.000		10.000	100 000	- " 5
SA0102	250,, SP 積込(ルーズ)	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 56号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 100	m3	275. 4	303	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 000	m3	2. 085	2 085	S単 2号
	₩ 財兵工, 生庆, よき田じ, 派勤ペペ//(1)	1.000	mo	2, 000	,	54 27
	合 計				225, 088	
	単 価				22, 509	
	*** B単一 108号 ***					
000108	コンクリート取壊 鉄筋構造物		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02721			mo			
-	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1. 000	m3	16, 140	16, 140	S単 68号
	合 計				16, 140	
)44				10 140	
	単 価	1			16, 140	
	*** B単一 109号 ***					
000109	側壁復旧工					歩A
000116	生モルタル (普通)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
502116	生モルタル (音通) ,配合 1:2,	0. 100	m3	28, 700	2, 870	S単 57号
	Λ 31				0.070	
	合 計				2, 870	
	単 価				2, 870	
000110	*** B単一 110号 *** 工事用進入路設置					歩A
000110	工事/11/22/2010日		m		47. 000 m	当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	345, 000	2	57	10 665	S単 91号
S18062	表土堀削, あり 土工用マット (シート類) 敷設・撤去	345.000	m²	57	19, 005	5年 91万
	敷設	345. 000	m²	203	70, 035	S単 97号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	133. 000	m3	228	30, 324	S単 102号
SA0142	SP 路床盛土					
SA0152	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	120. 000	m3	379. 5	45, 540	S単 113号
5110102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	76. 000	m²	417. 2	31, 707	S単 115号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置, 145, 1, なし	148. 000	m²	161	72 020	S単 95号
S17003	敷鉄板		111			
	敷鉄板, 22×1524×6096, 145日, 1回	148. 000	m²	1, 459	215, 932	S単 93号
	合 計				437, 031	
	単 価				9, 299	
	*** B単一 111号 ***					
000111	工事用進入路撤去					歩A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m		47. 000 m	当たり算出
	撤去, 145, 1, なし	148. 000	m²	151	22, 348	S単 96号
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	120. 000	m3	231.6	27 702	S単 108号
SA0121	工砂, 標準, 無し, 悪し, あり SP 土砂等運搬	120.000	m _O		21, 192	3年 100万
	標準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以	120. 000	m3	374. 3	44, 916	S単 109号
	T					
S18062	土工用マット (シート類)敷設・撤去					
\$15009	撤去 耕地復旧(表土掘削·埋戻)	345. 000	m²	73	25, 185	S単 98号
010003	新地復口(衣工棚門・埋戻) 表土埋戻,あり	345. 000	m²	58	20, 010	S単 92号
	A 41				140, 251	
<u></u>	合 計	<u> </u>	I		140, 251	近幾典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				2, 984	
	, (#				<u></u>	
000112	*** B単一 112号 *** 工事用進入路設置					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m		76.000 m	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満 SP 路床盛土	138. 000	m3	228	31, 464	S単 102号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	124. 000	m3	379. 5	47, 058	S単 113号
	SP 法面整形 盛土部, 無し,	82. 000	m²	417. 2	34, 210	S単 115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	300.000	m²	703	210, 900	S単 85号
	合 計				323, 632	
					4, 258	
	単 価				4, 236	
000113	*** B単一 113号 *** 工事用進入路撤去					歩A
			m		76.000 m	当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	124. 000	m3	231.6	28, 718	S単 108号
	合 計				28, 718	
	単 価				378	
	1 1665					
B19021	*** B単 114号 *** 交通誘導警備員					歩A
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
		1.000	人	13, 464	13, 464	S単 18号
	合 計				13, 464	
	単 価				13, 464	
	*** B単 115号 ***					
000115			-4-			歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		式			当たり算出
SA0152	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(I) SP 法面整形	56. 800	m3	2, 085		S単 3号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	201. 300	m²	417. 2	83, 982	S単 115号
	合 計				202, 410	
	単 価				202, 410	
	*** B単一 116号 ***					
000116	濁水防止柵設置工		m		10 000 m	歩A 当たり算出
T00007	木杭打設工(機械)	11. 000	本	5, 067		T単 5号
S02116	長1.2m、末口12cm 小幅板 (杉特1等)					
S02116	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,, 合成樹脂網	0. 100	m3	58, 000		S単 59号
S02116	メッシュタイフ フ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 吸出し防止マット	5. 000	m²	1, 420	7, 100	S単 60号
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	5. 000	m²	590	2, 950	S単 61号
	合 計				71, 587	
	単 価				7, 159	
	*** B単 117号 ***					
B19002	仮設材輸送					歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton			当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取削)+現場(積込・取削),0.0,0.0	1.000	ton	12, 320	12, 320	S単 99号
						近後典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				12, 320	
	単 価				12, 320	
	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			ı		近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単一 1号 ***	20 II	7-122	-T- IIM	19A	VIII 3
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	2. 472		歩A・単A
	和性上・株員工, 生庆, まさ出し, 依勤-2/1 /7(1) *** S単一 2号 ***		mo	2,412		少A・甲A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土·埋戻)			0.005		
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) *** S単一 3号 ***		m3	2, 085		歩A・単A
S01041	*** S単- 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2, 085		歩A・単A
CO1041	*** S単一 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1, 547		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)		m3	2, 462		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***			,		
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m²	273		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***		111	213		グロ・井口
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			444		IF. A 324 A
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし *** S単− 8号 ***		m3	414		歩A・単A
S01082	# 1 3 年 3 年					
	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 *** S単-9号 ***		m3	581		歩A・単A
S01082	*** 5単- 9号 *** 締固工(振動7締固め2.5m未満)					
501002	締固工(振動)- 7締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	378		歩A・単A
000101	*** S単一 10号 ***					
802101	電気溶接 電気溶接					
	V型突合せ片面溶接,6mm		m	6, 914		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02112	^ ックホウ クローラ型・後方超小旋回・クレーン・^超低・排(~2014)]					
	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・^超低・排(^2014)] 標準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		B	11, 700		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***			,		, , , ,
S02112	油圧ブレーカ					
	油圧ブレーカ バケット容量0.4m3対応 アタッチオントのみ		目	14, 700		歩A・単A
	*** S単一 13号 ***		Н	14, 700		タム・キム
	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	^`ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]			0.540		16- A 324 A
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) *** S単一 14号 ***		目	9, 540		歩A・単A
S02115	運転手 (特殊)					
	運転手 (特殊)					
	*** S単一 15号 ***		人	24, 276		歩A・単A
S02115	*** S 里 - 15 号 *** 普通作業員					
	普通作業員					
	a North College		人	22, 746		歩A・単A
509115	*** S単一 16号 *** 土木一般世話役					
304113	土木一般世話役					
			人	27, 030		歩A・単A
0001	*** S単一 17号 ***					
502115	特殊作業員 特殊作業員					
	RA HAVE		人	24, 480		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***			,		
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B		人	13, 464		歩A・単A
	*** S 単一 19号 ***			10, 404		2-21
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			27 020		1E A . 324 A
	*** S単一 20号 ***		人	27, 030		歩A・単A
S02115	普通作業員		<u></u> _			
	普通作業員					
	*** S単- 21号 ***		人	22, 746		歩A・単A
S02115	*** S甲- 21号 *** 運転手 (特殊)					
202110	運転手(特殊)					
			人	24, 276		歩A・単A
000110	*** S単一 22号 *** 清心力無效コンカリート等					
302116	遠心力鉄筋コンクリート管		L			 近畿農政局

20.75至11-25 1-15	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
### 4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.					, ,,-		
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1	=		本	6. 780		歩A・単A
###					0, 700		711
特別	S02116						
### 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 # 5 #		軽油					
対称性 対称t 対称		ハ トロール給油,,		L	144		歩A・単A
今年 今日 中本 10 中		*** S単 24号 ***					
四月 110	S02116	分水栓					
### 2500 ##		分水栓					
### 2500 ##		VP用 B-150,,		個	2, 610		歩A・単A
公司							
### 1-190. ### 1-190. ### 1-200 ###	S02116	分水栓					
# *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		分水栓					
2011년 大学上を記し回答 10		HP用 B-150,,		個	2, 610		歩A・単A
A P P P A SQL 1 M		*** S単- 26号 ***					
### 100	S02116	ステンレス等辺山形鋼					
### 1		ステンレス等辺山形鋼					
2015年 1.5 m		,,SUS304 50×50×6		kg	850		歩A・単A
アンカーボルト 大 45 カハ・田八		*** S単- 27号 ***					
### 5## 2## 5## 2## 4## ### ### ### ### ### ### ### #	S02116	アンカーボルト					
# *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		アンカーボルト					
報知の 表現 表現 表現 表現 表現 表現 表現 表		,,SUS304 6×45		本	45		歩A・単A
# 報知 # 19		*** S単 28号 ***					
# 報知 # 19	S02116	雑矢板					
## 1202 FGS 및 1504 - 5504							
### 1		.,, .		m3	49, 000		歩A・単A
全体計画							
2007-2007-850, 日 11,000 李A·BA 201116 至 12	S02116						
### S		一筆排水桝					
992116 紀下四年年 位に留計		$320 \times 230 \times 550$,		個	11, 000		歩A・単A
## 1							
### 15 #	S02116						
0 19 90 エルボ。 (株 1,330		****					
第2月		φ150 90° エルボ,,		個	1, 330		歩A・単A
連絡用の					·		
連絡用の	S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					
## ** SHE 325 *** ***							
1741		溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,		kg	212		歩A・単A
1 元							
19.0 100~0, 850mm 10.5 歩入・単入 単入・単入 単入・単入 単入・単入 単入・単入 単入・単入 単入・単入 単入・単入 単入・単入 単入・単入 10.5 単入・単入 単入・単入 10.5 単入・単入 10.5 単入・単入 10.5 単入・単入 10.5 単入・単入 10.5 単入・単入 10.5 1	S02116	カ゛ラスヒ゛ース゛(JIS R 3301)					
*** S 以 35号 **** *** S 以 35号 **** *** S 以 34号 **** *** S 以 44号 *** *** S 以 44号 **** **** **** **** *** *** *		カ゛ラスヒ゛ース゛(JIS R 3301)					
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		1号(0.106~0.850mm),,		kg	165		歩A・単A
接着用リテヤー 大型・リューム 大型・メーネ 大型・リューム 大型・		*** S単 33号 ***					
医療機用。	S02116	接着用プライマー					
*** SP 34号 *** *** SP 34号 *** *** SP 34号 *** *** SP 35号 *** *** SP 45号 *** *** SP 45 ***		接着用フライマー					
*** S 単 34号 *** 生 **		区画線用,,		kg	450		歩A・単A
## ** S単一 35号 **** *** S単一 35号 **** *** S単一 35号 **** *** S単一 35号 **** *** S単一 36号 **** *** S単 36号 **** *** S型16 直接性 (90型)		*** S単 34号 ***					
店舎 1:3	S02116	生モルタル (普通)					
*** S単 35号 *** *** S単 36号 *** *** S単 36号 *** *** S単 36号 *** *** S型 36号 *** *** S型 37号 *** *** S型 38号 *** *** S型 41号 *** *** *** S型 41号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** **		生モルタル (普通)					
放 放 放 放 放 放 放 放 放 放		,配合 1:3,		m3	26, 300		歩A・単A
### ### ### ### #### ################		*** S単- 35号 ***					
本 400 L=2000 1種.	S02116	重圧管					
*** S単一 36号 *** *** S単 36号 *** *** S単 37号 *** *** S単 38号 *** *** S単 38号 *** *** S単 38号 *** *** S単 39号 *** *** S型 40号 *** *** S型 40号 *** *** S型 40号 *** *** S型 41号		重圧管					
So2116 会議性 (900型)		φ 400 L=2000 1種,,		個	30, 000		歩A・単A
会談性 (900型) 900×900×700、		*** S単- 36号 ***					
90×900×700.	S02116	合流桝 (900型)					
*** S単 37号 *** *						<u> </u>	
802116 取水(Pア リューム 取水(Pア リューム の				個	70, 700		歩A・単A
取水U字フリューム 350 両口分木、		*** S単 37号 ***					
350 両口分木、	S02116						
*** S単 38号 *** *** S単 38号 *** *** S単 38号 *** *** S単 39号 *** *** S単 39号 *** *** S単 39号 *** *** S型 39号 *** *** S型 40号 *** *** S型 40号 *** *** S型 40号 *** *** S型 41号 *** *** S型 41号 *** *** S型 41号 *** *** S型 41号 *** *** S型 42号 *** *** S型 43号 ***							
802116 鉄筋コク別-トアリュ-は接合部品 鉄筋コク別-トアリュ-は接合部品 大型フリュームタイト 350., 枚 1,420 歩み・単A 802116 大型フリューム 800×1800×12000., 横 58.500 歩み・単A 800×1800×12000., 横 58.500 歩み・単A 800×1800×12000., 横 58.500 歩み・単A 802116 ピデフリューム				個	21, 900		歩A・単A
鉄筋コシ列ートフリュー払存と部品 フリュームタイト 350., 枚 1,420 歩A・単A 802116 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム B800×1800×12000., 個 58,500 歩A・単A 802116 ビデフリューム蓋 Uデフリューム蓋 Uデフリューム蓋 Uデフリューム T 4 350×1000., 枚 5,720 歩A・単A 802116 取水ビデフリューム 取水ビデフリューム 取水ビデフリューム 250 両口分水, 個 15,400 歩A・単A 802116 鉄筋コン列ートフリューは接合部品 大窓フリカートフリューは接合部品 フリュームタイト 250., 横 890 歩A・単A 802116 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム B600×1600×12000. 横 37,800 歩A・単A							
フリュームタイト 350, 枚 1,420 歩A・単A *** S単 39号 *** *** 大型フリューム B800×H800×L2000, 個 58,500 歩A・単A *** S単 40号 *** *** *** S02116 U字フリューム蓋 T 4 350×1000, 枚 5,720 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 S02116 鉄筋コンリーアリュー接合部品 鉄筋コンリートフリュー接合部品 分リュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A S02116 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 横の 37,800 歩A・単A	S02116						
*** S単 39号 *** 大型フリューム							
大型フリューム				枚	1, 420		歩A・単A
大型フリューム B800×B800×L2000,							
B800×H800×L2000, 個	S02116						
*** S単 40号 *** S02116 U字フリューム蓋 U字フリューム蓋 T 4 350×1000,					E0 E0-		the a say :
S02116 U字フリューム蓋 T 4 350×1000, 枚 5,720 歩A・単A S02116 取水U字フリューム 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 802116 鉄筋コクリートフリューA接合部品 鉄筋コクリートフリューA接合部品 サム・単A フリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A 802116 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 個 37,800 歩A・単A				値	58, 500		歩A・単A
U字フリューム蓋 T 4 350×1000,	0007						
T 4 350×1000, 枚 5,720 歩A・単A *** S単 41号 *** 第本以字フリューム 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 *** S単 42号 *** ※ \$802116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 サ筋コンクリートフリューム接合部品 クリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A *** S単 43号 *** *** SPA・単A 502116 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム カーリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
*** S単 41号 *** S02116 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,				1.7	F 300		IF A NV
S02116 取水U字フリューム 250 両口分水, 個 **** S単 42号 *** 個 \$02116 鉄筋コンカリートフリュー 基合部品 プリュームタイト 250, 枚 *** S単 43号 *** *** S02116 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 個 37,800 歩A・単A				枚	5, /20		歩A・単A
取水U字フリューム 250 両口分水,							
250 両口分水,							
*** S単 42号 *** 鉄筋コクリートフリューA接合部品 鉄筋コクリートフリューA接合部品 サ筋コクリートフリューA接合部品 フリュームタイト 250,							the a say :
S02116 鉄筋コクリートブリューA接合部品 鉄筋コクリートブリューA接合部品 カリュームタイト 250, *** S単 43号 *** 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 個 37,800 歩A・単A				個	15, 400		歩A・単A
鉄筋コンクリートブリュー 接合部品 フリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A S02116 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 大型フリューム 個 37,800 歩A・単A							
フリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A *** S単 43号 *** 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 個 37,800 歩A・単A	502116						
*** S単 43号 *** NO2116 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 個 37,800 歩A・単A				1.7	000		IF A NV
S02116 大型フリューム 大型フリューム B600×H600×L2000, 個 37,800 歩A・単A				枚	890		歩A・単A
大型フリューム B600×H600×L2000, 個 37,800 歩A・単A							
B600×H600×L2000, . 個 37, 800 歩A・単A							
				h	07 000		IF A NO.
	\Box	В000 × H000 × L2000, ,		1 恒	31,800		

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 44号 ***					
	U字フリューム蓋					
	U字フリューム蓋					
	T 4 250×1000,,		枚	3, 810		歩A・単A
000110	*** S単一 45号 ***					
802116	<u>重圧管</u> 重圧管					
	単圧目 φ 200 L=2000 1種,,		個	18, 000		歩A・単A
	*** S単一 46号 ***		I I I	10,000		921 +21
S02116	合流桝 (600型)					
	合流桝 (600型)					
	$600 \times 600 \times 550$,		個	25, 800		歩A・単A
	*** S単一 47号 ***					
S02116	重圧管					
	重圧管 φ 300 L=2000 1種,,		個	19, 200		歩A・単A
	φ 300 L-2000 1性, , *** S単- 48号 ***		10	19, 200		少A・甲A
S02116	塩ビ管用継手 11° 1/4ベンド					
	塩ビ管用継手 11°1/4ベンド					
			個	23, 900		歩A・単A
	*** S単- 49号 ***					
	ベンチフリュームⅡ型					
	ベンチフリュームⅡ型			40.000		
	BF-400 L=2000,		個	18, 200		歩A・単A
\$09116	*** S単一 50号 *** 階段落差工 BF型					
	階段落差工 BP型 階段落差工 BP型					
	阿祆洛左上 DF空 400,,		個	30, 000		歩A・単A
	*** S単一 51号 ***		lied.	00, 000		721
S02116	タラップ (合成樹脂被覆)					
	タラップ (合成樹脂被覆)					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,		個	3, 220		歩A・単A
	*** S単- 52号 ***					
	グレーチング蓋					
	グレーチング蓋		én.	266, 000		IF 4 324 4
	T 14、荒目 1200×1200,, *** S単一 53号 ***		組	200, 000		歩A・単A
\$02116	ベンチフリュームⅡ型					
	ベンチフリュームⅡ型					
	BF 300 L=2000,,		個	11, 400		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***			,		·
S02116	階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型					
	300, ,		個	20, 600		歩A・単A
	*** S単- 55号 ***					
	ベンチフリュームⅡ型					
	ベンチフリュームⅡ型 PF 250 L-2000		個	9, 640		15 A . 16 A
	BF-250 L=2000,, *** S単- 56号 ***		10	9, 040		歩A・単A
\$02116	*** S単一 50万 *** 階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型					
	250, ,		個	18, 900		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***					
S02116	生モルタル (普通)					
	生モルタル (普通)					
	,配合 1:2,		m3	28, 700		歩A・単A
200112	*** S単一 58号 ***					
502116	松丸太 松丸太					
	伝える 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,		本	895		歩A・単A
	*** S単一 59号 ***			330		T
S02116	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	58, 000		歩A・単A
000	*** S単一 60号 ***					
S02116	合成樹脂網					
	合成樹脂網 メッシュルイプ フラフチック 至文 1 英日 000kof /m		2	1, 420		华Λ • ビ Λ
	メッシュタイプ フ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, *** S単一 61号 ***		m²	1, 420		歩A・単A
S02116	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	590		歩A・単A
	*** S単- 62号 ***				·	
S02123	建設廃材					
	建設廃材			. 30-		
	無筋コンクリート廃材		m3	4, 700		歩A・単A
000100	*** S単一 63号 ***					
502123	建設廃材建設廃材					
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	6, 750		歩A・単A
	*** S単一 64号 ***		mo	0, 730		>-21 ++21
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	6, 250		歩A・単A
	*** S単- 65号 ***					
S02123	建設廃材					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材		m3	3, 525		歩A・単A
	*** S単 66号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 アプラスチック		m3	18, 000		歩A・単A
	※		шә	10,000		少A・甲A
S02721	【構造物取壊し】					
502721	【構造物取壊し】					
	無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない		m3	7, 944		歩A・単A
	*** S単一 68号 ***					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】			40.440		
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16, 140		歩A・単A
000701	*** S単一 69号 *** 【鉄筋工】					
503701	【鉄筋工】					
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	170, 967		歩A・単A
	*** S単一 70号 ***		0011	170,007		J11 +11
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	174, 425		歩A・単A
	*** S単 71号 ***					
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					the a second
	350, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし		m	11, 641		歩A・単A
SUEDOI	*** S単 72号 *** 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
100000	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					
	数		m	8, 626		歩A・単A
	*** S単 73号 ***		- 111	0, 020		9-11
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利		m	3, 881		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	*** S単一 74号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】			3, 317		15 A . 16 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	3, 317		歩A・単A
	用3版云で11/よ42/よV・					
	*** S単 75号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去		枚	536		歩A・単A
	を行なう					
	*** S単一 76号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去		枚	865		歩A・単A
	盍放, 全间旭上, コ/クリート・鋼袋, 40kgを超え170kg/仪以下, なし, ー, , -, 共利用俶去 を行なわない		TX	000		ツロ・牛A
	G 11.945.94					
	*** S単- 77号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎	<u> </u>				
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, あり, あ		m3	3, 683		歩A・単A
	ŋ					
	d. d. d. O 14 70 F					
\$07001	*** S単一 78号 *** パイプライン基礎					
201001	ハイノフィン基礎パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動ローラハンドガイド式, 区分 I		m3	2, 926		歩A・単A
	, なし, なし		0	2, 520		
	*** S単 79号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, なし, な		m3	3, 729		歩A・単A
	L					
	*** S単一 80号 ***					
S07021	乗業・リ塩化ビニル管人力布設					
501041	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP, 150mm, 直管 (両差し口), 4. 0m管, 0箇所		m	3, 385		歩A・単A
	*** S単一 81号 ***			·		
S07021	硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設					
]	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所		m	4, 080		歩A・単A
	*** S単一 82号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,RR管,5.0m管,0箇所,なし			13, 419		歩A・単A
	VP,300mm, RR官,5.0m官,0固所,なし *** S単一 83号 ***		m	13, 419		少れ・平八
S08042	砂利舗装工(機械)					
	*** 1 ADM 2005 1/06 1/07					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし,なし	77	m²	869		歩A・単A
S08042	*** S単 84号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正+敷均し, 必要, なし,		m²	967		歩A・単A
	なし					
S08042	*** S単一 85号 *** 砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし *** S単-86号 ***		m²	703		歩A・単A
S08801	【区画線工】 【区画線工】					
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	194		歩A・単A
S10007	*** S単- 87号 *** 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),0.15ha,0.037,15cm,あり		ha	483, 171		歩A・単A
S10007	*** S 単一 88号 *** 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),0.21ha,0.037,15cm,あり		ha	814. 505		歩A・単A
\$10008	*** S単- 89号 *** ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)					, , , ,
510000	「法場整備」(基盤造成・畦畔築立 / 原津区画の 3ha未満) 基盤切盛・畦畔築立 + 基盤整地 , 0. 21ha , 0. 037, 砂・砂質土, 多 い, あり		ha	2, 109, 441		歩A・単A
S10009	*** S単一 90号 *** 畦畔整形工					
	あり		m²	492		歩A・単A
015000	*** S単一 91号 ***		111	432		グル 平 A
\$15003	耕地復旧(表土掘削·埋戻) 耕地復旧(表土掘削·埋戻)		_			
	表土堀削,あり *** S単- 92号 ***		m²	57		歩A・単A
S15003	耕地復旧(表土掘削·埋戻) 耕地復旧(表土掘削·埋戻)					
	表土埋戻, あり *** S単一 93号 ***		m²	58		歩A・単A
S17003	*** 5単一 93万 *** 敷鉄板 敷鉄板					
	数鉄板,22×1524×6096,145日,1回 *** S単一 94号 ***		m²	1, 459		歩A・単A
S18031	足場工					
	あり,手摺先行型枠組,なし *** S単- 95号 ***		掛㎡	4, 924		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置, 145, 1, なし		m²	161		歩A・単A
S18054	*** S単一 96号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,145,1,なし		m²	151		歩A・単A
S18062	*** S単- 97号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類) 敷設・撤去 敷設		m²	203		歩A・単A
010000	*** S単一 98号 ***		111	230		7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T
518062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去		2	70		Ile A W.
	撤去 *** S単- 99号 ***		m²	73		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	12, 320		歩A・単A
	*** S単 100号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草)					
	9.0km 以下,普通 *** S単 101号 ***		空m3	999		歩A・単A
	SP 掘削 SP 掘削					
	土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	314. 3		歩A・単A
	*** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	228		歩A・単A
SA0102	*** S単 103号 *** SP 積込(ルーズ)					
	5B 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満		m3	275. 4		歩A・単A
	工77,〒約旭工門1111以工2111个個		m5	210.4	l	歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 104号 ***			. ,-		*****
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)		m3	989. 1		歩A・単A
	*** S単一 105号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り			205.4		
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	265. 4		歩A・単A
C40100	*** S単一 106号 ***					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	士砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし		m3	298. 2		歩A・単A
	*** S単一 107号 ***		mo	200. 2		<i>y</i> 11 +11
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3	264. 3		歩A・単A
	*** S単- 108号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り			004.0		
	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	231. 6		歩A・単A
CA0191	*** S単一 109号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂寺連搬					
	標準, バック約山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以		m3	374. 3		歩A・単A
	T		mo	071.0		971 +11
	<u> </u>					
	*** S単 110号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし		m3	245. 7		歩A・単A
0407 :-	*** S単 111号 ***					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	Sr 昭神 (衆堤) 盈工・程庆 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	842. 9		歩A・単A
	*** S単 112号 ***		IIIO	042. 3		少れ・手れ
SA0142	SP 路床盛士					
	SP 路床盛土					
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m3	884. 7		歩A・単A
	*** S単 113号 ***					
	SP 路床盛土					
	SP 路床盛土					
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし		m3	379. 5		歩A・単A
010151	*** S単 114号 ***					
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	455		歩A・単A
	*** S 単 115号 ***		111	400		少れ・手れ
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	417. 2		歩A・単A
	*** S単一 116号 ***					
	SP 法面整形					
	SP 法面整形		2	000 0		
	切土部,-,無し, / i質土、砂及び砂質土、粘性土, あり *** S単- 117号 ***		m²	838. 2		歩A・単A
\$40221	*** SP = 111/5 *** SP 殻運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1, 296		歩A・単A
	*** S単 118号 ***					
SA0221	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,5.7km以下,		m3	1, 607		歩A・単A
CACOCT	*** S単 119号 ***					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	SP		m3	4, 095		歩A・単A
	*** S単 120号 ***		mo	7, 030		>-11 ++11
SA0221	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,6.5km以下,		m3	2, 887		歩A・単A
	*** S単 121号 ***					
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		2	010 6		#Λ.₩Λ
	7ススアホルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし *** S単 122号 ***		m²	212. 6		歩A・単A
SANSOS	*** S甲 122号 *** SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	アスファル舗装版, 15cm以下, -, -		m	656.8		歩A・単A
	*** S単 123号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	37, 970		歩A・単A
	/C65%					
	サルト C 出 _ 194日 - セルカ					
\$40311	*** S単一 124号 *** SP コンクリート					
On0011	U1 - V / /				1	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	SP コンクリート		1 122	-T- IIM		VIII 3
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,		m3	38, 780		歩A・単A
	18 8 25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単- 125号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート					
	SF コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, , 一般養生, , , , なし,		m3	38, 670		歩A・単A
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	*** S単- 126号 ***					
SA0311	*** 3年- 120分 **** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	32, 580		歩A・単A
	<i>у</i> -в) w/С03/0					
	*** S単一 127号 ***					
SA0311	SP コンクリート (受台) SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	37, 970		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単 128号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP = y/J U - h			00.000		
	無筋・鉄筋構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する, ,一般養生, , , なし, 21 12 25(20)(高炉B) W/C60%		m3	39, 320		歩A・単A
	, , u , , ,					
C10010	*** S単一 129号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物		m²	8, 489		歩A・単A
CA0212	*** S単一 130号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4, 811		歩A・単A
CA0212	*** S単一 131号 *** SP 型枠					
SAU312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	9, 423		歩A・単A
CA0212	*** S単一 132号 *** SP 型枠 (受台)					
SAU312	SP型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	8, 489		歩A・単A
\$40551	*** S単一 133号 *** SP コンクリート分水槽据付					
5110001	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3, 254		歩A・単A
SA0551	*** S単一 134号 *** SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし *** S単- 135号 ***		基	7, 541		歩A・単A
SA0551	*** S甲- 130万 *** SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし *** S単- 136号 ***		基	5, 108		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付			0.000		
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし *** S単- 137号 ***		基	3, 662		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 埋付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) かし 外圧管 1種			11, 440		华Λ • Ψ Λ
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 *** S単- 138号 ***		m	11, 440		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			32, 440		歩A・単A
	据刊,700mm,選心分款肋コンクリー下官(B形),なし,75圧官1種 *** S単一 139号 ***		m	32, 440		グル 平八
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC 40		m²	601.5		歩A・単A
	*** S単一 140号 ***		111	001. 0		>-21 +- 21
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC 40		m²	955. 4		歩A・単A
	300mm, 1層加工, 247 / 32 C, 音生 / 7/77 / 77 RC 40 *** S単一 141号 ***		111	333.4		グロ 平八
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, 再生クラッシャラン RC 40		m²	1, 206		歩A・単A
	300mm, 2層旭工, 秤石, 7は じ, 平生 27 797 77 76 40 *** S単一 142号 ***		- 111	1, 200		グル 平八
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm		m²	652. 8		歩A・単A
	野盤村, 再生和及調金杆石 KM-30, -, -, , 1層旭工, なし, 0mm, 150mm *** S単一 143号 ***		111	002.0		グロ 平八
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					近樂典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	数 里	平位	平 Щ	亚坝	/m ~5
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm		m²	1, 041		歩A・単A
\$10843	*** S単 144号 *** SP 表層 (車道・路肩部)					
370049	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		m²	1, 208		歩A・単A
	コ ν(13)					
	*** S単- 145号 ***					
SA0843	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,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各		m²	2, 721		歩A・単A
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
T00001	*** T単- 1号 *** 鉄筋コンクリートヒューム管布設					
				0.557		
	B形1種 φ150 *** T単- 2号 ***		m	8, 557		歩A・単A
T00002	区画線材料費					
			m	149		歩A・単A
	*** T単一 3号 ***		111	143		WA · FA
T00004	重圧管布設					
	φ 200		m	14, 174		歩A・単A
	*** T単一 4号 ***					
T00006	重圧管布設					
	φ 300		m	14, 774		歩A・単A
T00007	*** T単一 5号 *** 木杭打設工(機械)					
	長1.2m、末口12cm *** T単- 6号 ***		本	5, 067		歩A・単A
T00008	重圧管布設					
				01 000		III A W A
	φ 400		m	21, 082		歩A・単A
<u> </u>						
						近幾典政昌

コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
2	2日 470			中世	中 加	立 領	'V#I - 1/5
	*** S単- 1号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力十工(盛土・埋戻)			m3	n+ 88 46 M (66 , 4, 1		当たり算出
	大刀工工(盗工・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	4)締固め区分 特殊作業員	振動コンハ クタ(I)					
ROTOUL	10/11/49		0. 200	人	24, 480	4, 896	
R01003	普通作業員						
11000001	=+ +\(\times\)		0. 850	人	22, 746	19, 334	
Y00004	商雜實 10%		0. 100		4, 896	490	
	10/0		0. 100		., 555	.,,,	算出数量
	合 計					24, 720	10.000 m3
)					0.470	
	単 価			m3		2, 472	
	*** S単- 2号 ***						ata .
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000	歩A 当たり算出
301041	人力工工(盛工・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	コルソ昇山
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分3)施工区分	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) 旭工区分 4) 締固め区分	まさ 山 し 振動コンパクタ(I)				四小年週の小公工	
R01002	特殊作業員						
	M W W W W W W W		0. 200	人	24, 480	4, 896	
R01003	普通作業員		0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004			0.000		22, 140	10, 407	
	10%		0. 100		4, 896	490	
							算出数量
	合 計					20, 853	10.000 m3
	単 価			m3		2, 085	
	1 11000						
	at the transfer of the transfe						
	*** S単一 3号 ***						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンハ クタ(Ⅰ)	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 作業区分	盛土			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンハ クタ(I)					
R01002	特殊作業員		0. 200		24, 480	4, 896	
R01003	普通作業員		0. 200	人	24, 400	4, 690	
	I CONTRACTOR OF THE PROPERTY O		0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004							
	10%		0. 100		4, 896	490	質山粉-星
	合 計					20 853	算出数量 10.000 m3
	Ц ні					·	
	単 価			m3		2, 085	
L	*** S単- 4号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制体・かり		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	4)締固め区分 普通作業員	締固めを計上しない					
1101000	B 쓰		0. 680	人	22, 746	15, 467	
							算出数量
	合 計					15, 467	10.000 m3
	単 価			m3		1, 547	
	平			шо		1, 547	
	*** S単- 5号 ***	1			l	<u> </u>	近幾典故昌

1	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
# 1			<i>".</i> –				歩A
数型に対象と対し、タンパリ	S01041			m3	時間的制約・か1		当たり算出
対象性の							
SMETCHO							
1990							
1990 日本学 日本		4)締固め区分					
1950 201 日本 1950 195	R01002	特殊作業員	0.340		24, 480	8. 323	
1999 1999	R01003	普通作業員					
100	V00004	詳 / 华 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0. 680	人	22, 746	15, 467	
1	100004		0. 100		8, 323	832	
************************************		A 31				24 622	
************************************		□ 前				24, 022	10.000 m3
### (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		単 価		m3		2, 462	
### (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
### (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
2012年 新型に入力性上が 2012年		*** S単- 6号 ***					± Δ
土地 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大	S01072			m²			-
1 年度分 1 年の							
			土砂				
1.000 日本作業員				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0		
1.20 人 2.746 2.739 大きない 2.739 大きない 2.739 大きない 2.739 大きない 2.739 1.000 元 2.739 1.000 元 2.739 2					深夜時間:0.0	適休:4週8休以上	
会 計画 (R01003	普通作業員					
・			0. 120	人	22, 746	2, 730	算出数量
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				2, 730	
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		146 /m:		2		273	
50.082 新岡工(抵動・沖岡田が2, 0x+域)		<u></u> 甲 伽		m		273	
50.082 新岡工(抵動・沖岡田が2, 0x+域)							
801082 勝田工(版動・河崎間か2. 5mと類) 1,000 日 当たり第出 1,000 日 当たり 1,000 日 当たり 1,000 日 当たり 1,000 日 1 1		*** S単 7号 ***					
解除工 (活動 - 海陽) 20 (-
報告・理反。30~4,0 ton, 左し 表現・理反 会理	S01082			m3	時間的制約・おし		当たり算出
2) 総核(分(50n) 3.0~4.01cn 基本特時間:8.0 超齢性間:0.0 選称・関係を対し上 一般的・76年末でコットルド型・必能性(3.0~4.01 1.600 日 5,560 8.896 17.000 上 144 2,448 17.000 上 144 14.000 上 14.000 L 14.000 L 14.000 L 14.000 L 14.000 L							
5 良朝鮮引車値区分 2 日本							
	Po 4000						
17,000 L 144 2,448 1,000 L 144 2,448 1,000 L 144 2,448 1,000 L 1,000	F04062		1. 600	日	5, 560	8, 896	
1,000 人 24,276 24,276 24,276 35,620 85,000 m3 35,620 85,000 m3 414 414 414 414 414 414 414 414 415	P34029		17.000				
1,000 人 24,276 24,276 35,620 35,620 35,620 35,620 35,620 35,620 35,620 35,620 35,620 36,000 m3 35,620 36,000 m3 36,000	R01021		17.000	L	144	2, 448	
注 値			1.000	人	24, 276	24, 276	
# 414		会 計				35 620	
*** S単-8号 *** **** S単-8号 *** **** S単-8号 *** **** S単-8号 *** **** S単-8号 **** **** S単 9号 **** **** S世 9号 ****							00.000 me
1.000 日 歩A 当たり算出 歩A 当たり第出 サース サース		単 価		m3		414	
1.000 日 歩A 当たり算出 歩A 当たり第出 サース サース							
1.000 日 歩A 当たり算出 歩A 当たり第出 サース サース		**** C用 O□ ***********************************					
経国工(振動) - 7経国的制約: なし 報送・埋戻 0.8~1.1 ton, なし 根約作業時間: 0.0 を期補正: なし を開制約作業時間: 0.0 を期補正: なし を開制約作業時間: 0.0 を期補正: なし を開制的作業時間: 0.0 を期補正: なし を開制の作業時間: 0.0 を期補正: なし を開補になし を開補になし を要請证: なし を開補になし を要請证: なし を関い時間: 0.0 との を に は を動き間: 0.0 を に を に を を に を を に を を に を を に を に を		ホネホ □ 中一 0万 ・ホネホ					歩A
築堤・埋戻、0.8~1.1ton,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1) 工種区分 2) 規格区分(ton) 築場・埋戻 0.8~1.1ton 蚕雪補正:なし 基本給時間:0.0 超動時間: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 質量0.8~1.1t 1.440 目 2,600 3,744 P34029 A トラー糸治油 5.700 L 144 821 R01002 特殊作業員 1.000 人 24,480 24,480 第日数量 50.000 m3 第日数量 50.000 m3 本*** S単 9号 *** m3 581 ※A 501082 締固工(振動・戸締函め2.5m未満) 歩A	S01082			m3	D1: 1日 カムルボック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		当たり算出
1)工種区分							
3) 長期割引単価区分 次し 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0 現休:4週8休以上 深夜時間:0.0 現休:4週8休以上 深夜時間:0.0 現休:4週8休以上 日本		1)工種区分	/···- —//		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
F04081 振動 亨[ハト・カ・ト・式] 質量の、8~1、1 t P34029 軽油 トロール給油 R01002 特殊作業員 1.000 人 24,480 29,045 50,000 m3 *** S単 9号 *** S01082 締固工(振動 - 戸締固め2、5m未満) # 1.000 日 1.440 日 2,600 3,744 821 1.000 人 24,480 24,480 第出数量 50,000 m3 *** S単 9号 ***							
質量0.8~1.1 t 1.440 日 2,600 3,744 P34029 軽油							
P34029 軽油	F04081		1 440	B	2 600	3 744	
R01002 特殊作業員	P34029	軽油					
1.000 人 24,480 24,480 合計 第出数量 50.000 m3 **** S単 9号 *** 501082 締固工(振動p-7経固め2,5m未満) m3 1,000 目 当たり算出	R01009		5. 700	L	144	821	
合計 29,045 50.000 m3 単価 m3 581 **** S単 9号 *** 歩A \$01082 締固工(振動p-7締固め2,5m未満) m3 1.000 日当たり算出	A01002	WAIFAR	1. 000	人	24, 480	24, 480	
単価 m3 581 *** S単 9号 *** S01082 締固工(振動p-7統固め2, 5m未満)		Δ 31.				20.045	
*** S単 9号 *** 501082 締固工(振動 ⁿ -7締固め2.5m未満)		☆ 計				29, 045	OU. UUU MA
歩A S01082 締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) m3 1.000 日 当たり算出		単 価		m3		581	
歩A S01082 締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) m3 1.000 日 当たり算出							
歩A S01082 締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満) m3 1.000 日 当たり算出							
S01082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) m3 1.000 日 当たり算出		*** S単 9号 ***					歩 A
近畿農政局	S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
- I	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		中匹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	VIII ~5
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D0 1000	best courses a superior bullion of the					
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンハ・イント・型・〜超低・排対型(〜3次)]	1. 600		3, 610	5, 776	
P34029	質量3.0~4.0t 軽油	1.000	日	3,010	3, 770	
1 34023	☆~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	17. 000	L	144	2, 448	
R01021	運転手 (特殊)				2,	
		1. 000	人	24, 276	24, 276	
						算出数量
	合 計				32, 500	86.000 m3
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				378	
	単 価		m3		3/0	
	*** S単- 10号 ***					
						歩A
S02101	電気溶接		m			当たり算出
	電気溶接			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	V型突合せ片面溶接,6mm	VIIII do A at 11 While		夜間制約作業時間:0.0		
	1)溶接区分	V型突合せ片面溶接		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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木仪时间·U.U	週1小・4週81小以上	
P35005	電気溶接棒					
	軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0. 420	kg	440	185	
R01001	土木一般世話役					
	Note that was	0.080	人	27, 030	2, 162	
R01011	溶接工	0.000		20 100	0.415	
D01002	普通作業員	0.080	人	30, 192	2, 415	
K01003	百世[[未貝	0. 080	人	22, 746	1, 820	
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]	5: 555		22,710	1, 020	
	最大溶接電流200A	0.080	日	1, 810	145	
P34029						
	パトロール給油	1. 300	L	144	187	(d
	A #1				6 014	算出数量 1.000 m
	合 計				0, 914	1.000 m
	単 価		m		6, 914	
	-Т- 1µм				3,511	
	*** S単 11号 ***					
000110	* black = TEL 44 - 47 44 - 10 10 247 15 46 (2001.4)]				1 000 57 11/11	歩A
S02112	^゙ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・ [~] 超低・排([~] 2014)]		日	吐用が出からす。	1.000 各単位	. 当たり昇出
	/ ゙ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			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	
	(標準) 777存重 円積0. 45m3 (十積0. 35m3) 市能力2. 91 1)機械器具賃料コード	F08064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08064	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・ [~] 超低・排([~] 2014)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	11, 700	11, 700	公山米 早
					11, 700	算出数量 1.000 各単位
	合 計				11, 700	1.000 谷甲仏
	単 価				11, 700	
	1 to				,.2	
	*** S単 12号 ***					the .
000110	油圧プレーカ				1 000 2 14 14	歩A
502112	油圧ブレーカ		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇出
	一 加圧 フレーカ バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08301		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	バケット容量0.4m3対応 アタッチメ・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	14,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	V = 2.			1		
F08301	油圧ブレーカ	1.000		14, 700	14, 700	
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.000	日	14, 700	14, 700	算出数量
	合 計				14. 700	昇山
	ent T					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	単 価				14, 700	
				-		
	*** S単 13号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
S02112	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		В		1.000 各単位	
	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_			近畿農政局

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7 が バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		- 単位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1佣 芍
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・	•	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,540円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
1 1	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1. 00	00 目	9, 540	9, 540	
						算出数量
	合 計				9, 540	1.000 各単位
	単 価				9, 540	
	中 111				9, 340	
	*** S単- 14号 ***					歩A
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	少A 、当たり算出
-	運転手(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務ュート	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(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	
				1本汉町川・リ. リ	12m NV・47個のAVAで	
R01021	運転手 (特殊)					
\vdash		1.00	00 人	24, 276	24, 276	total and the second
	∆ ≊L				04 070	算出数量 1.000 人
	合 計			+	24, 2/6	1.000 人
	単 価			<u> </u>	24, 276	
				-		
	*** S単- 15号 ***					
	かかか 3年 10万 かかか					歩A
S02115	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務ュート゛	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	■7.70.10 〒IMJ〒/C ID-70	Er (b)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.00	, ,	00.740	00.746	
		1.00	00 人	22, 746	22, 746	算出数量
	合 計				22, 746	1.000 人
	単 価				22, 746	
	*** S単- 16号 ***					
						歩A
	土木一般世話役土木一般世話役			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	工小 放 世前 仅			夜間制約作業時間: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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役			+		
		1.00	00 人	27, 030	27, 030	
						算出数量
\vdash	合 計			-	27, 030	1.000 人
	単 価				27, 030	
	— jiu			1	27,000	
			1	1		
	that the CH and the state					
	*** S単 17号 ***					歩 A
S02115	*** S単 17号 *** 特殊作業員				1.000 人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	-
	特殊作業員特殊作業員		人	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コード	R01002 # (p)	<u></u>	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	-
	特殊作業員特殊作業員	R01002 基(B)	人	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	-
	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コード		Λ	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	-
	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コード	基(B)		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	-
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務ュー、。 2) 労務単価算定区分 特殊作業員	基(B)		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
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分	基(B)		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
	特殊作業員 特殊作業員 1) 労務ュー、。 2) 労務単価算定区分 特殊作業員	基(B)		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

### 2 第二 127 **** 100	コード	名 称	数量	単	位	単 価	金 額	備考
### 1		h.t.t. 0 × 10 = 1.1 =						
公司の書籍の日日		*** 5単- 18号 ***						歩A
10日本	S02115				_	DE 88 44 44 44 4 4 1		当たり算出
2011年 1.000 1.		父						
					- 1			
1.000 人 13.464 13.46		2) 穷務単価算定区分	基(B)					
1.050 人 13.664								
# 2	R01032	交迪誘導警備員 B	1. (000		13, 464	13, 464	
中の中 2月 19 19 19 19 19 19 19 1						,		
************************************		台 計		_			13, 464	1.000 人
1,000 大子・使用設定		単 価					13, 464	
1,000 大子・使用設定								
1,000 大子・使用設定								
1.000 人 当た 当日 1.000 人 日本		*** S単- 19号 ***						朱 A
1万秀十7 501907 東京市になし 電か画になし 日本の問題になり 東京市になし 日本の問題になり 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	S02115							-
10789 201001		土木一般世話役						
日本						豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1,000 大木一枚型排除		2) 労務単価算定区分	基(D3)					
1,000 大 27,030 27,030 27,030 27,030 27,030 27,030 1,000 大 28,030 1,000 大 28,030 28,03						1水(X FT[H] • U. U	四小・3週0小公工	
日本学 日本	R01001	土木一般世話役	1 /	000		27 020	27 020	
単本			1. (,,,,,		21, 030		
### 1.000 人 22.746		合 計			_		27, 030	1.000 人
からか から から から から から から か		単 価					27, 030	
からか から から から から から から か								
からか から から から から から から か								
202115 2021年 2		*** S単- 20号 ***						the A
野舎作業員 野舎作業員 野舎作業時間:0.0 受給性素時間:0.0 受給性素時間:0.0 受給性能定なし 大田	S02115	普通作業員					1.000 人	-
1985- 298世福度定分 203 素を確正:なし 表検神師:なし 報酬的10.00 298世福度定分 203 203 24,276 22,746 24,74							制約作業時間:0.0	
278年福育定区分 2010 25 (14) 25		1) 労務コード	R01003					
1,000 人 22,746 22,746						基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000 人 22,746 22,746 22,746 22,746 22,746 22,746 1,000 人 24,276 1,000 人 25,000 1,000 人 24,276 1,000 \ 24,276 1,000 \ 24,276 1,00						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
本** S単一 21号 **** 22,746 1.000 人 22,746 22,746 22,746 22,746 24,276 24	R01003	普通作業員				00.740		
全 中 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			1. ()00)	\	22, 746	22, /46	算出数量
**** S単一 21号 **** ***		合 計					22, 746	
**** S単一 21号 **** ***		単 価					22. 746	
選転手 (特殊) 1,000 人 当たり算出 24,276								
選転手 (特殊) 1,000 人 当たり算出 24,276					-			
2011 運転手 (特殊)		*** S単- 21号 ***						Ile A
連転手 (特殊)	S02115	運転手(特殊))			1.000 人	
1) 労務・ド* 2) 労務単価算定区分 基本総時間:8.0 建熱帯補正:なし 建か時間:0.0 選依・は関係には 接入 表入 表入		運転手 (特殊)					制約作業時間:0.0	
2) 労務単価算定区分 基(D2) 基本給時間: 8.0 超動時間: 0.0 選休: 4週8作以上		1) 労務コード	R01021		_			
RO1021 運転手 (特殊)						基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 人 24,276 24,276 24,276 第出数量						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
会計 (24, 276 日本)	R01021	運転手 (特殊)	-					
A合計 24,276 単価 24,276 SO2116 遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 園形 外圧1種 径150 長2.00m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 200m 地域資材 (Pコード) 東京補正:なし 基本給時間:0.0 産業舗正:なし 基本給時間:0.0 産業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			1. (000 /	\	24, 276	24, 276	第 出数量
*** S単- 22号 *** S02116 遠心力鉄筋コンクリート管 本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし お約作業時間:0.0 各期補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 2.00m, 対数資材単価コード (P) P01001 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 透水砂鉄商子単価コード (K) 達心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m 1.000 本 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 1.000 各単位		合 計					24, 276	
*** S単- 22号 *** S02116 遠心力鉄筋コンクリート管 本 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし お約作業時間:0.0 各期補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 2.00m, 対数資材単価コード (P) P01001 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 透水砂鉄商子単価コード (K) 達心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m 1.000 本 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 6,780 「第出数量 1.000 各単位		単 価					24 276	
本							21,270	
本								
S02116 遠心力鉄筋コンクリート管 本 1.000 各単位 遠心力鉄筋コンクリート管 時間的制約:なし 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) 選動時間:0.0 運液・時間:0.0 4)施設機械資材単価コード (K) 運流力鉄筋コンクリート管 原・780 6,780 B形 外圧1種 径150 長2.00m 1.000 本 6,780 6,780 自 計 6,780 6,780		*** S単- 22号 ***			_			# Λ
遠心力鉄筋コンクリート管 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 根域資材 (Pコード) 寮雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 運熱帯補正:なし 産事機・関:0.0 を期間:0.0 を見から では、	S02116	遠心力鉄筋コンクリート管		4			1.000 各単位	-
1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 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 (J) 3) 地区資材単価コード (K) 20		遠心力鉄筋コンクリート管					制約作業時間:0.0	
2)地域資材単価コード (P) P01001 基本給時間:8.0 超動時間: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) 定心力鉄筋コンクリート管 6,780 6,780 B形 外圧1種 径150 長2.00m 1.000 本 6,780 6,780 合計 6,780 1,000 各単位			地域資材(Pコード)		_			
4) 施設機械資材単価コード (K) P01001 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m 1.000 本 6,780 合計 第出数量 6,780 1.000 各単位		2)地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P01001 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m 1.000 本 6,780 合 計 6,780 第出数量 6,780 1.000 各単位		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				深 夜 時間:0.0	適怀:4慮8休以上	
算出数量 合 計 6,780 1,000 各单位	P01001	遠心力鉄筋コンクリート管		000		0.700	0.700	
合 計 6,780 1.000 各单位		B形 外上1種 径150 長2.00m	1. (JUU	7	6, /80	6, /80	算出数量
		合 計					6, 780	

18	by Al-	Ψ. □	324 644	14 /m²	∧ #a±	/++: -+r.
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				6, 780	
	平 1川				0, 760	
	*** S単一 23号 ***					
						歩A
S02116	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パトロール給油,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P34029	_	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区質材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			徐杈時间·0.0	週14 · 4 / 2 8 14 15 15 15 15 15 15 15	
P34029						
101020	パートロール給油	1.000) L	144	144	
						算出数量
	合 計				144	1.000 各単位
	単 価				144	
	*** S単一 24号 ***					
	ホホホ 3 早一 Z4万		1			歩A
S02116	分水栓		個		1.000 各単位	-
552110	分水柱		li peri	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP用 B-150,,		L	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2000	4) 施設機械資材単価コード(K)					
P96001	分水栓	1 000	/ / /	0.610	0.610	
	VP用 B-150	1.000	0 個	2, 610	2, 610	算出数量
	合 計				2 610	昇山級里 1.000 各単位
	Д #1				2, 010	1.000 石平位
	単 価				2, 610	
	1 11000				,	
	*** S単一 25号 ***					
	0.14		_			歩A
S02116	分水栓 分水栓		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	7万水性 HP用 B-150,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96004		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
P96004						
	HP用 B-150	1.000	(個	2, 610	2, 610	
	A 51				2 610	算出数量
	合 計				2, 010	1.000 各単位
	単 価				2, 610	
	+ ш				2, 010	
	*** S単一 26号 ***					
						歩A
S02116	ステンレス等辺山形鋼		kg	n+ 88 45 #427 1 1 1	1.000 各単位	当たり算出
	ステンレス等辺山形鋼			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,SUS304 50×50×6 1)資材区分	施設機械資材(Kコード)	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 寅村区分 2) 地域資材単価コード (P)			素当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)	K96001				
K96001	ステンレス等辺山形鋼					
	SUS304 50×50×6	1.000) kg	850	850	
						算出数量
-	合 計		-		850	1.000 各単位
	単価				850	
	平 1川				000	
	*** S単- 27号 ***					
						歩A
S02116	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	
	,, SUS304 6×45	Life in III Life L. L. Wee L. L. V.		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)	施設機械資材(K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)		+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区質材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	K96002		1水(大平寸月1・0・0	たい・4週0小水上	
	1.7 //四人1X7X县77 午圓~ 1 (五)	1100002		1		近幾典政昌

1.000 大阪	コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
# 6	K96002		<i></i>		, , ,	1 1,000		VIII 9
### 1				1. 000	本	45	45	
第19								算出数量
1.000 表現 1.000 表现 1.000 表		合 計					45	1.000 各単位
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
************************************		単 価					45	
1.000 元円 1.000 元円 2元 1.000 元円 2元 2元 2元 2元 2元 2元 2元								

************************************		districts C.W. OO. T. I. I.						
#大照		*** 5単- 28号 ***						IF. A
新代数 一次できませい 一次できませ	\$02116	维 矢板			m9		1 000 夕単凸	-
新設施 15m 現立から 15m 1		****				時間的割約・わ1		コルソ昇山
計算形容 地域質性理								
公共保存性の			地域資材 (Pコード)					
公共保存性の		2)地域資材単価コード (P)	P33307			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000 1,						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000 1,								
# 6 か								
		幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm		1. 000	m3	49, 000	49, 000	total a single
株 角		Α					40,000	
### 2011 日本の		台 計					49, 000	1.000 谷甲位
### 2011 日本の		₩ <i>t</i> #:					40,000	
本集大神 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		単 1個					49, 000	
本集大神 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日								
事件表情								
本集大神 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		*** S単- 29号 ***						
当年末年 1月								歩A
当時末時	S02116	一筆排水桝			個		1.000 各単位	
日本学 日本						時間的制約:なし		
対数域性が組一下 (下 (下) 1,000 2 2 2 2 2 2 2 2 2		$320 \times 230 \times 550$,						
対数反響性細胞 F (I)								
19を経験を対す程の一下(K)			P96002					
一切						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000 1.								
会計 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日				1 000	h-res	11 000	11 000	
日本学 日本		320×230×550		1.000	恒	11,000	11,000	公山米-日
単 値		Δ 21.					11 000	
**** 5単一 30号 *** 3		G FT					11,000	1.000 谷甲仏
**** 5単一 30号 *** 3		当					11 000	
接上管離手 接上管離手 接上管離手 接上管離手 投間的削約:なし 表的作業時間:0.0 各単位 当たり第出 歩入 1.000 各単位 当たり第出 歩入 1.000 各単位 5*7xt*** (/IJS R 3301) 5*7xt** (/IJS R 3301) 5*7xt** (/IJS R 3301)		4+ IM					11,000	
接上管離手 接上管離手 接上管離手 接上管離手 投間的削約:なし 表的作業時間:0.0 各単位 当たり第出 歩入 1.000 各単位 当たり第出 歩入 1.000 各単位 5*7xt*** (/IJS R 3301) 5*7xt** (/IJS R 3301) 5*7xt** (/IJS R 3301)								
接入 接入 接入 接入 接入 接入 接入 接入								
放送管理手		*** S単- 30号 ***						
塩ビ管維子 10 10 10 10 10 10 10 1								
か 150 90° エルボ、 夜間的創作楽時間10.0 名別補正・なし 次音報語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書籍語:なし 表書語語:なし 表語語:なし 表書語語:なし 表語語:なし 表語語								当たり算出
1) 資材区分 地域資材(Pコード) 基本部時間 3.0 超熱帯補正 1次し 基本部時間 3.0 超熱・								
2 地域資材単価コード (P) P96003 基本給時間 8.0 超勢時間 0.0 選佐・智藤子 1.000 個 1.330		φ150 90° エルボ,,	Internative to the control of the co					
3) 地区資材単価コード(J) 一部		1) 資材区分	地域質材 (Pコード)					
3 施設機械資料単価コード(K)			P96003					
Poff の						休牧时间・0.0	週怀・4週81小以上	
**** S単一 *** *								
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	2 2 3 0 3 0			1. 000	個	1. 330	1. 330	
1,330 1,000 各単位						,		算出数量
単画		合 計					1, 330	1.000 各単位
**** S単 31号 *** **								
SO2116 道路用塗料トラフィック・イント(JIS K 5665) 歩名 当たり算出 歩名 当路用塗料トラフィック・イント(JIS K 5665) 海融式 3種1号 がラスピーズ (JIS K 3615) 地域資材(Pコード) 京舗正:なし 超動時間:0.0 を期補に:なし 超動時間:0.0 を期補に:なし 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 週休:4週8休以上 日本経時間:0.0 週休:4週8休以上 日本経時間:0.0 週休:4週8休以上 日本経時間:0.0 日本経典的:0.0 日本経典的		単 価					1, 330	
SO2116 道路用塗料トラフィック・イント(JIS K 5665) 歩名 当たり算出 歩名 当路用塗料トラフィック・イント(JIS K 5665) 海融式 3種1号 がラスピーズ (JIS K 3615) 地域資材(Pコード) 京舗正:なし 超動時間:0.0 を期補に:なし 超動時間:0.0 を期補に:なし 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 週休:4週8休以上 日本経時間:0.0 週休:4週8休以上 日本経時間:0.0 週休:4週8休以上 日本経時間:0.0 日本経典的:0.0 日本経典的								
Bolific								
Bolific		the state of CH of D at a state						
S02116 道路用塗料トラフィッケ・ベント(JIS K 5665) kg 1.000 各単位 当たり算出 道路用塗料トラフィッケ・ベント(JIS K 5665) 地域資材(Pコード) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 型熱電油正:なし 型熱電油正:なし 型熱電油正:なし 型熱電油正:なし 型熱・電神面により 型体:3000 上地資材区分 型地域資材単価コード(P) 製地区資材単価コード(J) 基本給時間:8.0 超勤時間: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) 2000 選休:4週8休以上 工程 P35366 道路用塗料トラフィッケ・イン(JIS K 5665) 2000 大会時間:0.0 運休:4週8休以上 資品製量料・カラフェッケ・イン(JIS K 5665) 2000 大会社 工程 第出数量 1.000 各単位 本業業 3種月 カラスェーズ 15~18% 白 1.000 各単位 2000 工程 第出数量 1.000 各単位 本業業 5単 32号 *** 1.000 各単位 上級 上級 上級 上級 50216 カーラスェーズ (JIS R 3301) 大名 当たり算出 かプラエーズ (JIS R 3301) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0		*** 5年- 11号 ***						# Λ
道路用塗料トラフィックペイント(JIS K 5665)	S02116	道路用涂料 トラフォックペイント(TIS K 5665)			ko		1 000 冬単位	
溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白, 地域資材(Pコード)					ng	時間的制約:か1		コルノ尹田
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 京306 最新補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 選称:4週8休以上 日本								
2)地域資材単価コード (P)		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)					
3)地区資材単価コード(J)								
P35306 道路用塗料トラフィックへイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 がラスピーズ 15~18% 白 1.000 kg 212 212 場別 表現						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
容融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白								
第日数量				,				
A		溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白		1. 000	kg	212	212	Me iting =
単価		A 31					010	
*** S単一 32号 *** S02116 が ラスビーズ (JIS R 3301)		台 計					212	1.000 谷甲位
**** S単一 32号 *** *** *** *** ** ** ** ** **		出 無					212	
歩名 S02116		串 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					212	
歩名 S02116								
BO2116								
歩名 S02116		*** S単一 32号 ***						
S02116 がラスた・ス* (JIS R 3301) kg 1.000 各単位 当たり算出 かラスた・ス* (JIS R 3301) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0								歩A
カ [*] ラスピーズ(JIS R 3301) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	S02116	カ [*] ラスビーズ(JIS R 3301)			kg		1.000 各単位	
1号(0.106~0.850mm), 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		カ゛ラスビーズ(JIS R 3301)				時間的制約:なし		
		1号(0.106~0.850mm),,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

2014年度第一年(1)	コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
対抗性性性性				_				vm ·· J
日本の			F33313					
1500 1500		/ =/				保 復時间・0.0	週14.4週814以上	
17 (0.00 + c. 500a) 18	D05010			_				
1	P35313		1	000		165	165	
15 15 15 15 15 15 15 15		1号(0.106~0.850mm)	1.	. 000	kg	100	100	然山地。目
		A					105	
************************************		台 計					100	1.000 各単位

100 10		単 価					165	
100 10								
100 10								
100 10								
1.000 年代 1.000 年		*** S単- 33号 ***						
株件学 7 19								歩A
	S02116	接着用プライマー					1.000 各単位	当たり算出
お野性氏の		接着用プライマー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
対数性性語一下 (P)		区画線用,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
対数性性性		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	
対数反対性傾在コード (T)		2)地域資材単価コード (P)	P35311			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000 1,						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000 1,		4) 施設機械資材単価コード(K)						
SEMPH	P35311							
			1	. 000	kg	450	450	
### 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			1		0	.50	130	算 出数量
本*** S 単 3月 3月 **** 1.00 会社		会 計					450	
************************************		Ц П					730	7.000 日十世
************************************		当					1EU	
PA		井 逥					400	
PA								
PA				_				
PA								
本とかとで、(音音) 大田の 各年的 本の		*** S 単 34号 ***		-				ite .
モキルタル (情治) 13.0		d (MOTA)						
配合 1:3。 機能質性 1 つ	S02116							当たり算出
野科区分 野科区 野科区分								
2 別紙管料相価ニード(P) 702402 表表報報用3.0 選称は課題にの 対数機構を存在して(K) 702402 生作を、作者) 702402 生作を、作者) 702402 生作を、作者) 702402 生作を、作者) 702402 生作を、作者) 702402 生作を、作者) 702402 第四位条单位 702402 第四位条单位 702402 第四位条单位 702402 7		,配合 1:3,						
対数性機能対対性値 = F (K) 対数性機能対対性 = F (K) 対数性性 = F (K) 対数性 = F (K) 対数			地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
10 10 10 10 10 10 10 10		2)地域資材単価コード (P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
生 キ			J02402			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
配合 1:3		4) 施設機械資材単価コード (K)						
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	J02402	生モルタル (普通)						
会計 会計 会計 会談 会談 会談 会談 (1.000 全社会 会談 1.000 全社会 会談 (1.000 全社会 会談 会談 会談 会談 会談 会談 会談		配合 1:3	1	. 000	m3	26, 300	26, 300	
本来来 S単一 36号 *** 本の						,	,	算出数量
単価 単価 26,300		合 計					26. 300	
**** S単 35号 ****		IM ₹1					21, 111	<u></u>
**** S単 35号 ****		単 価					26 300	
SO2116 選任管		于 iii					20,000	
SO2116 選任管								
SO2116 選任管								
SO2116 選任管		*** と用一 3に台 ネネネ						
SOZ116 東圧管 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		ホホホ 3年 30万 ホホホ						JE A
単元 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東	000110	手 E#			/m		1 000 47 114 114	-
0.400 L=2000 1種。 表現的語外推動目: .0 名別創正: 広し 表現的語: 広し 表現的語: 広し 主題外間: .0 名別 表現的語: 広し 表現的問: .0 名別 表現的問意 表現的問	S02116				_	n+ 00 // 4-1 // 1. 1		当たり昇出
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 基本結正式とし								
2 地域管材単値コード (F) P96040 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選休:4週8休以上								
3)地区蒙村単価コード(K) 2000 20								
1			P96040					
P96040 重任管						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4400 1-2000 1種								
第日教量 第日教量 30,000 第日教量 30,000 **** S単一36号 **** S02116 合流桝(900型) 台流桝(900型) 台流桝(900型) 90×900×700, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(K) 2)地域資材単価コード(K) 3)地区資材単価コード(K) 6合流桝(900型) 900×900×700 1,000 個 70,700 2)地域資材単価コード(K) 6合流桝(900型) 900×900×700 1,000 6合流桝(900型) 900×900×700 1,000 6合計 70,700 第日教量 70,700	P96040							
単 価		φ 400 L=2000 1種	1	. 000	個	30, 000	30, 000	
単 価								211112
単 価		合 計					30, 000	1.000 各単位
**** S単- 36号 *** S02116 合液性 (900型)								
**** S単- 36号 **** 個		単 価					30, 000	
So2116 合流桝 (900型)								
So2116 合流桝 (900型)								
So2116 合流桝 (900型)								
So2116 合流桝 (900型)		*** S単- 36号 ***						
S02116 合流桝 (900型) 個 1.000 各単位 当たり算出 合流桝 (900型) 900×900×700, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 一型熱帯補正:なし 超動時間:0.0 運然を時間:0.0 運然を時間:0.0 3)地域資材単価コード (月) 3)地区資材単価コード (K) 運休:4週8休以上 P96035 合流桝 (900型) 週休:4週8休以上 900×900×700 1.000 個 70,700 第出数量 1.000 各単位 1.000 各単位		•						歩A
合流桝 (900型)	S02116	合流桝 (900型)			個		1.000 各単位	-
900×900×700, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱・ 重ね・						時間的制約:なし		7
1)資材区分								
2) 地域資材単価コード (P) P96035 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 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 アラ6035 元林 (900型) 900×900×700 1.000 個			地域資材 (Pコード)					
3)地区資材単価コード(J)								
4) 施設機械資材単価コード (K) 1.000 個 70,700 70,700 P96035 合流桝 (900型) 900×900×700 1.000 個 70,700 70,700 算出数量 1.000 各単位 日本 単価 70,700 70,700 1.000 日本 日本 日本 日本 日本 1.000 日本 1.000 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			1 20000					
P96035 合流桝 (900型) 900×900×700 1.000 自計 70,700 第出数量 1.000 各単位 70,700 70,700 1.000 各単位						11/1X 14.2 HI - A. A	四州・北西の小以上	
900×900×700 1.000 個 70,700 70,700 合計 70,700 月 単価 70,700 月 1.000 各単位 70,700 月	DOGOGE			-				
	F96035			000	/m	70 700	70 700	
合計 70,700 1.000 各単位 単価 70,700	<u> </u>	ann∨ann × tnn	1	. 000	1回	70, 700	70, 700	
単価 70,700 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 1 4 1 5 2 6 1 7 2 8 2 8 2 9 2 1 2 1 2 1 2 2 3 2 3 3 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 8 4 9 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 2 4 2 4 <		۸ عا					70 700	
		台 計	-				/0, /00	1.000 谷甲位
*** S 単一 37号 ***		単 価					70, 700	
*** S 単一 37号 ***								
*** S 単一 37号 ***								
*** S = 375 ***				T				
		*** S単- 37号 ***						

取水中字リューム おり作業時間 1950	歩当 歩当 歩当 歩当 歩当 1.420 歩当 歩当 1.420 歩き 1.420 乗き	び出数量000 各単位○ A○ /li>
取水パ字フリューム 350 両口分太、	間:0.0 記し 0 にはなし 0 21,900 21,900 21,900 21,900 5 1,900 歩当 はし 0 にし 0 にし 1,420 1,420 1,420	び出数量000 各単位○ A○ /li>
取水パ字フリューム 350 両口分太、	間:0.0 記し 0 にはなし 0 21,900 21,900 21,900 21,900 5 1,900 歩当 はし 0 にし 0 にし 1,420 1,420 1,420	び出数量000 各単位○ A○ /li>
350 南口分水。 投間制約作業時間:0.0 を期補正:立し 報告報用:1 を 投版資材(Pコード) 投版資材単価コード(P) 対象接機資料価コード(F) 対象接機資料価コード(K) 現水・4週8件 現水・2 日本・2 日本・	21,900 21,900 第21,900 21,900 21,900 歩当 間:0.0 に に に に に に に に に に に に に	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 寮雪楠正: なし 薫水治時間:8.0 超動時間:0.3 地域資材 単価コード (F) (21,900 21,900 21,900 21,900 21,900 歩当間:0.0 はなし 0 以上 1,420 1,420	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
2) 地域管材単価コード(P)	0 以上 21,900 21,900 1.21,900 21,900 歩当 前:0.0 はなし 0 以上 1,420 1,420	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
3)地区資料単価コード (J) 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一	21,900 21,900 21,900 21,900 5000 各単位 間:0.0 さいなし 0 3 3 5 5 5 5 5 6 7 7 8 9 1,420	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
4) 施設機械資料単価コード (K) 取水ド字フリューム	21,900 21,900 1. 21,900 歩当 000 各単位 当 間:0.0 にしなし 0 以上 1,420 算 1,420 1.	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
P96021 取水ル字フリューム 350 両口分水	第1,900 第1. 21,900 歩 21,900 歩 間:0.0 に に に に は な し り り り り り り り り り り り り り り り り り り	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
350 両口分水	第1,900 第1. 21,900 歩 21,900 歩 間:0.0 に に に に は な し り り り り り り り り り り り り り り り り り り	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
金 計 単 価	第1,900 第1. 21,900 歩 21,900 歩 間:0.0 に に に に は な し り り り り り り り り り り り り り り り り り り	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
単 価	21,900 1 21,900 歩当 間:0.0 はなし 0 1,420 算 1,420 1	.000 各単位 AA Aたり算出 承出数量
単 価	21,900 歩当 歩当 1:0.0 に は 1,420 算 1,420 1	≨A 角たり算出 重出数量
*** S単一 38号 *** So2116 鉄筋=2/9]=ト79=-1-1接合部品 技術的の対象になし 表情的の制約:なし 表情的の制約:なし 表情的の対象を表情的にの 大型フリュームタイト 350, 地域資材 (Pコード)	歩当間:0.0 各単位 10.0 を いいと 1,420 1,420 1.420	(1) 第出
*** S単一 38号 *** So2116 鉄筋=2/9]=ト79=-1-1接合部品 技術的の対象になし 表情的の制約:なし 表情的の制約:なし 表情的の対象を表情的にの 大型フリュームタイト 350, 地域資材 (Pコード)	歩当間:0.0 各単位 10.0 を いいと 1,420 1,420 1.420	(1) 第出
So2116 鉄筋コンカリートフリューA接合部品 技術コンカリートフリューA接合部品 大型フリュームタイト 350 大型フリューム タイト 350 北坡資材 (Pコード) 薬者細正:なし 運輸需託 30 選休:4週8休 1.000 大型フリューム 1.420 上の	000 各単位 当 間:0.0 としなし 0 以上 1,420 算.1.420	(1) 第出
So2116 鉄筋コンカリートフリューA接合部品 技術コンカリートフリューA接合部品 大型フリュームタイト 350 大型フリューム タイト 350 北坡資材 (Pコード) 薬者細正:なし 運輸需託 30 選休:4週8休 1.000 大型フリューム 上	000 各単位 当 間:0.0 としなし 0 以上 1,420 算.1.420	(1) 第出
So2116 鉄筋コンカリートフリューA接合部品 技術コンカリートフリューA接合部品 大型フリュームタイト 350 大型フリューム タイト 350 北坡資材 (Pコード) 薬者細正:なし 運輸需託 30 選休:4週8休 1.000 大型フリューム 上	000 各単位 当 間:0.0 としなし 0 以上 1,420 算.1.420	(1) 第出
So2116 鉄筋コンカリートフリューA接合部品 技術コンカリートフリューA接合部品 大型フリュームタイト 350 大型フリューム タイト 350 北坡資材 (Pコード) 薬者細正:なし 運輸需託 30 選休:4週8休 1.000 大型フリューム 上	000 各単位 当 間:0.0 としなし 0 以上 1,420 算.1.420	(1) 第出
鉄筋コノリートフリュー	000 各単位 当 間:0.0 としなし 0 以上 1,420 算.1.420	(1) 第出
鉄筋コノリートフリュー	間:0.0 お はなし 0 ぶ以上 1,420 算 1,420 1	京出数量
フリュームタイト 350, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 東書補正:なし 亜熱帯補正: 3)地区資材単価コード (J) 基本給時間:0.0 選集・2 4)施設機械資材単価コード (K) (K) 深夜時間:0.0 週休:4週8休 P13031 鉄筋コクリートフリュー接合部品 フリュームタイト 350 1.000 枚 1,420 合計 単価 信間的制約:なし 大型フリューム B800×H800×L2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 個 1.0 地域資材 (Pコード) 要書補正:なし 基本給時間:0.0 基本給時間:0.0 冬期補正:な を引補正:なし 基本給時間:0.0 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	なし 0 以上 1,420 第1,420 1.0	
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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 過休:4週8休 2) 地域資材単価コード (F) 週休:4週8休 20 20 20 20 20 20 20 2	まなし 0 ボ以上 1,420 第1,420 1.	
2)地域資材単価コード (P) P13031 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) (K) 深夜時間:0.0 週休:4週8休 P13031 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 350 1.000 枚 1,420 合計 単価 個 1.00 申間的制約:なし 制約作業時間 5.0、の 冬期補正:な 大型フリューム 大型フリューム B800×B800×L2000, 時間的制約:なし 被資材 (Pコード) 豪電補正:なし 亜熱帯補正:なり 型熱帯補正:なり 型熱帯補正:なり 型熱帯補正:なり 型熱帯補正:なり 型・大型では対象が単価コード (P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	0 以上 1,420 第 1,420 1.4	
3)地区資材単価コード (J) 24)施設機械資材単価コード (K) 24)施設機械資材単価コード (K) 25(K) 1, 420 第 1, 420 1.··		
4)施設機械資材単価コード (K) P13031 鉄筋コンクリートフリュー 接合部品 フリュームタイト 350 1.000 枚 1,420 合計 単価 **** S単 39号 *** 個 1.00 大型フリューム 大型フリューム B800×1800×12000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 個 1.0 地域資材 (Pコード) P96008 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.	1, 420 算 1, 420 1.	
P13031 鉄筋コンクリートフリュー 上接合部品 フリュームタイト 350 1.000 枚 1,420 合計 単価 Indicate the property of the property	fi	
フリュームタイト 350 1.000 枚 1,420 合 計 単 価 *** S単 39号 *** 個 1.00 大型フリューム 大型フリューム B800×H800×L2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 個 1.00 地域資材 (Pコード) P96008 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:な 超動時間:0.	fi	
合計 単価 S02116 大型フリューム 大型フリューム B800×B800×L2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 個 1.0 地域資材(Pコード) P96008 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な 世熱帯補正:なし 基本給時間:8.0	fi	
第 本*** S単 39号 *** S02116 大型フリューム 大型フリューム B800×H800×L2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 個 1.0 地域資材 (Pコード) P96008 東雪楠正:なし 基本給時間:8.0 型動時間:0.	1, 420 1.	
第 本*** S単 39号 *** S02116 大型フリューム 大型フリューム B800×H800×L2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 個 1.0 地域資材 (Pコード) P96008 東雪楠正:なし 基本給時間:8.0 型動時間:0.		000 夕出层
第 本*** S単 39号 *** S02116 大型フリューム 大型フリューム B800×H800×L2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 個 1.0 地域資材 (Pコード) P96008 東雪楠正:なし 基本給時間:8.0 型動時間:0.		. 000 台里世
*** S単 39号 *** S02116 大型フリューム 大型フリューム	1, 420	
*** S単 39号 *** S02116 大型フリューム 大型フリューム		
S02116 大型フリューム 個 1.0 大型フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 物約作業時間 夜間制約作業時間:0.0 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96008 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.		
S02116 大型フリューム 個 1.0 大型フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 物約作業時間 夜間制約作業時間:0.0 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96008 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.		
S02116 大型フリューム 個 1.0 大型フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 物約作業時間 夜間制約作業時間:0.0 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96008 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.		
S02116 大型フリューム 個 1.0 大型フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 物約作業時間 夜間制約作業時間:0.0 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96008 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.		
大型フリューム B800×H800×L2000, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な りき材区分 制約作業時間:0.0 冬期補正:な 要雪補正:なし 型熱帯補正:なり 基本給時間:8.0 重熱帯補正:な 超勤時間:0.	+	ŘΑ
大型フリューム B800×H800×L2000, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な りき材区分 制約作業時間:0.0 冬期補正:な 要雪補正:なし 型熱帯補正:なり 基本給時間:8.0 重熱帯補正:な 超勤時間:0.	000 各単位 当	
B800×H800×L2000, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正: 2)地域資材単価コード (P) P96008 基本給時間:8.0 超勤時間:0.		1にり昇山
1)資材区分		
2)地域資材単価コード (P) P96008 基本給時間:8.0 超勤時間:0.		
3)地区資材単価コード(J) 週休:4週8休	以上	
4) 施設機械資材単価コード (K)		
P96008 大型フリューム		
B800×H800×L2000	58, 500	
		出数量
合 計	58, 500 1.	.000 各単位
単 価	58, 500	
*** S単一 40号 ***		
	歩	ŘΑ
S02116 U字フリューム蓋	000 各単位 当	
U字フリューム蓋 時間的制約:なし 制約作業時間		
T-4 350×1000,		
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:		
2)地域資材単価コード (P)		
3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週末・4週8休		
4)施設機械資材単価コード(K)		
17		
1.000 枚 5,720	5, 720	
3,72		1出数量
合 計		. 000 各単位
	5, 725 1.	H-H-
単価	5, 720	
T 904	- 5, 725	
444 CH 115 444		
*** S単 41号 ***	- I ha	= A
	-	A くたり毎日
C00110 Findule 7 II)	100 冬里/20 平	á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	間:0.0	
取水U字フリューム 250 両口分水,, 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:な 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な	間:0.0 :し	
取水U字フリューム 時間的制約:なし 制約作業時間 250 両口分水, 250 両口分水, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:	間:0.0 :し :なし	
取水U字フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な で間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 重熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.	間:0.0 に なし 0	
取水U字フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な で間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 重熱帯補正:な 更熱帯補正:なり、 要需補正:なし 要素・機能の を対している。 1)資材区分 地域資材 (Pコード) 基本給時間:8.0 超勤時間:0. 2 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休	間:0.0 に なし 0	
取水U字フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な で間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 重熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) 要電補正:なし 重熱帯補正:な 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) (Yound the property of the propert	間:0.0 に なし 0	
取水U字フリューム 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 機関制約作業時間:0.0 を期補正:な を期補正:なし 要補正:なし 亜熱帯補正:なり 型熱時間:0.0 基本給時間:8.0 超勤時間:0. 超勤時間:0. 運然時間:0.0 運然時間:0.0 運然時間:0.0 運休:4週8休 P96005 取水U字フリューム 取水U字フリューム <t< td=""><td>間:0.0 とし なし 0 :以上</td><td></td></t<>	間:0.0 とし なし 0 :以上	
取水U字フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な で間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 重熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) 要電補正:なし 重熱帯補正:な 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) (Yound the property of the propert	間: 0. 0 : こし : なし 0 : 以上	
取水U字フリューム 時間的制約: なし 制約作業時間:0.0 機関制約作業時間:0.0 を期補正: な 250 両口分水, 1)資材区分 運熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 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. 3)地区資材単価コード(J) (人) (人) (人) (人) 4)施設機械資材単価コード(K) (人) (人) (人) (人) P96005 取水U字フリューム (人) (人) (人) (人)	間:0.0 に なし 0 :以上 15,400	『出数量
取水U字フリューム 時間的制約: なし 物約作業時間:0.0 機関制約作業時間:0.0 を期補正: な 250 両口分水, 1)資材区分 準域資材 (Pコード) 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 2)地域資材単価コード (P) 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0. 3)地区資材単価コード (J) (A)施設機械資材単価コード (K) 運休: 4週8休 P96005 取水U字フリューム	間:0.0 に なし 0 :以上 15,400	京出数量 000 各単位
取水U字フリューム 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正: な	間:0.0 に なし 0 :以上 15,400	

コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
	41 W			十匹	4- јш	75. dk	HI 19
	*** S単 42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	-
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 250,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P13029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P13029	鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 250		1. 000	枚	890	890	
	2 7 = -17 1		1.000		333	333	算出数量
	合 計					890	1.000 各単位
	単 価					890	
	4- Ш					000	
	*** S単- 43号 ***						
	*** 3#- 407 ***						歩A
	大型フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B600×H600×L2000,, 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	
I	2)地域資材単価コード (P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) 大型フリューム						
	大型フリューム B600×H600×L2000		1. 000	個	37, 800	37, 800	
					11, 130		算出数量
	合 計					37, 800	1.000 各単位
	単 価					37, 800	
	4- ІЩ					07, 000	
	*** S単 44号 ***						
	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4						歩A
	U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T 4 250×1000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K) U字フリューム蓋						
	T-4 250×1000		1. 000	枚	3, 810	3, 810	
							算出数量
	合 計					3, 810	1.000 各単位
	単 価					3, 810	
	*** S単- 45号 ***						
							歩A
S02116				個	11年1月45年119年。より	1.000 各単位	当たり算出
	重圧管 φ200 L=2000 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 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)	P96037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	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	
P96037							
	φ 200 L=2000 1種		1. 000	個	18, 000	18, 000	
	合 計					10 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					10,000	1.000 百平世
	単 価					18, 000	
	*** S単 46号 ***						JE A
S02116	合流桝 (600型)			個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合流桝 (600型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	$600 \times 600 \times 550$,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
I	1)資材区分	地域資材 (Pコード)	7		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)	P96034			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	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	合流桝 (600型)		1 000	h	05.000	05.000	
	$600 \times 600 \times 550$	1	1. 000	個	25, 800	25, 800	 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					25, 800	1.000 各単位
	W fre					05.000	
	単 価					25, 800	
	*** S単 47号 ***						
							歩A
S02116				個		1.000 各単位	当たり算出
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 300 L=2000 1種,,	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) P96019			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)	1 90019			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)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	100111910	
P96019	重圧管						
	φ 300 L=2000 1種		1. 000	個	19, 200	19, 200	
	A					10.000	算出数量
	合 計					19, 200	1.000 各単位
	単 価					19, 200	
	中 111					19, 200	
	*** S単- 48号 ***						
							歩A
	塩ビ管用継手 11° 1/4ベンド			個	n+ 88 44 4-147 1 1 -	1.000 各単位	当たり算出
	塩ビ管用継手 11°1/4ベンド				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
—	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域質材 (Pコート)			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱労補止・なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)				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)				,.		
P05351	塩ビ管用継手 11°1/4ベンド						
			1. 000	個	23, 900	23, 900	
	A					00.000	算出数量
	合 計					23, 900	1.000 各単位
	単 価					23, 900	
	中 111					23, 900	
	*** S単 49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-400 L=2000,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
1	17頁的 C万 2) 地域資材単価コード (P)	P96028			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30020			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)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	101111111111111111111111111111111111111	
P96028	ベンチフリュームⅡ型						
	BF-400 L=2000		1. 000	個	18, 200	18, 200	
	A					10.000	算出数量
	合 計					18, 200	1.000 各単位
	単 価					18, 200	
	平 Щ					10, 200	
	*** S単一 50号 ***						
	when the Very and Table						歩A
S02116	階段落差工 BF型			個	n± 18 45 /± 1 45 . ± . •	1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	400,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96029	階段落差工 BF型						
	400		1. 000	個	30, 000	30, 000	Anto LL Mar .
	Λ 51					20, 000	算出数量
	合 計					30,000	1.000 各単位
	単 価					30, 000	
	T 194					33, 330	
	*** S単 51号 ***						the .
0001-0	カニューデ(八子松吹竹画)			her		1 000 5 22	歩A
S02116	タラップ (合成樹脂被覆)			個	味用奶料(5·+、)	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたり昇出
	タラップ (合成樹脂被覆) 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,				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)	P96011			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
							近畿農政局

4) P96011 タ	名 称)地区資材単価コード (J)	数 量		単位	単 価		
4) P96011 タ					深夜時間:0.0	金額 調休:4週8休以上	備考
P96011 タ)施設機械資材単価コード (K)				DK IX - V IAG - VI V	2711 123011-012	
	タラップ(合成樹脂被覆)						
40	対脂加工品 径19 幅300 長250		1. 000	個	3, 220	3, 220	
100	耐加州工品 注19 幅300 及230		1.000	lini	3, 220	3, 220	算出数量
	合 計					3 220	异山 <u></u> 里 1.000 各単位
	亩 軒					3, 220	1.000 谷甲位
	¥ /#					2 220	
	単					3, 220	
	*** S単 52号 ***						
							歩 A
	ブレーチング蓋			組		1.000 各単位	当たり算出
グ	ブレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
T-	-14、荒目 1200×1200,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
)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	
)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)						
	ブレーチング蓋						
	7-14、荒目 1200×1200		1.000	組	266, 000	266, 000	
					,-,-	,	算出数量
	合 計					266 000	1.000 各単位
	H HI					200, 000	14 1 125
	単 価					266, 000	
-+	平 叫					200, 000	
+							
	Assert CH FOR Action						
+	*** S単- 53号 ***						I는 A
2007-7-5	S. Jall DEF			h-r-			歩A
	ベンチフリュームⅡ型			個	nt 00 // #***	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	
	F-300 L=2000, ,				夜間制約作業時間:0.0		
)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	
)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
)施設機械資材単価コード (K)						
P96031	ベンチフリュームⅡ型						
BI	F 300 L=2000		1. 000	個	11, 400	11, 400	
							算出数量
	合 計					11, 400	1.000 各単位
T							
	単 価					11, 400	
-							
	*** S単 54号 ***						
							歩A
S02116 階	皆段落差工 BF型			個		1.000 各単位	
	皆段落差工 BF型			,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	00,,				夜間制約作業時間:0.0		
)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	
) 地域資材単価コード (P)	P96033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
) 地区資材単価コード (F)) 地区資材単価コード (I)	1 30000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
'	, =, , , , , , , , , , , , , , , , , ,				11/1XHT H] · U · U	四小・地の小火工	
)施設機械資材単価コード(K)						
	皆段落差工 BF型		1. 000	Iπ	20, 600	20, 600	
- 30	00		1.000	個	20, 000	20, 000	省山粉县
	A =1					00.000	算出数量
+	合 計					20, 000	1.000 各単位
	124 /17					00.000	
+	単 価					20, 600	
+							
\longrightarrow	*** S単 55号 ***						ata .
							歩A
	ベンチフリュームⅡ型			個	alimattus	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	
	F 250 L=2000,,				夜間制約作業時間:0.0		
)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	
)地域資材単価コード (P)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
)施設機械資材単価コード (K)						
	ベンチフリュームⅡ型						
BI	F 250 L=2000		1. 000	個	9, 640	9, 640	
							算出数量
	合 計					9, 640	1.000 各単位
			T				
	単 価					9, 640	
	<u>+ m</u>	1					
	年 順						
	平 Щ						
	4P IIII						
	*** S単 56号 ***						
	. ***						歩A

	コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
변報 (Part					中世			1/用 45
D 野田(2)		階段落差工 BF型						
対域の関係を対している		250, ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
対域の関係を対している		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:か1	西執帯補正:か1	
日本日本学科								
1.000 日本の			P96024					
1,000 년 18,000 18,000		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	
1.000 1.		4) 施設機械資材単価コード (K)						
200	P96024							
日本学 18.00 18.0	1 30024			1 000	tree .	10,000	10,000	
18,800 100 会社公 18,900 18		250		1.000	旭	18, 900	18, 900	
日本の主要性の対象を対している。								算出数量
日本の主要性の対象を対している。		合 計					18. 900	1,000 各単位
100 10							10,000	21 000 11 4 122
**** **** **** **** **** **** **** *							40.000	
10		単 価					18, 900	
10								
10								
1								
10								
1,000 条件 (日本) 1,000 条件 (*** S単一 57号 ***						
1,000 条件 (日本) 1,000 条件 (歩 A
株子のグル (学師)	\$02116	たエルタル (並通)			m3		1 000 久畄位	
経済 12	302110				IIIO	nh 88 11 hil 61 . 3 . 3		コルソ弁山
世界教育 (3 コード) 投資 (3 コード) 対処 (3 対域 (3 コード) (3 対域 (3) 対域 (3 対域 (3) 対域 (3) 対域 (3 対域 (3)) 対域 (3)								
対象域が関係のでは、		,配合 1:2,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
2世域を対す機に一下(F) 302401 302401 302401 302401 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 302401 302404 3		1) 資材区分	地区資材 (Ⅰコード)					
30%以下が中に行う			地區與17(j - 1)					
回転機能機能保証 1,000								
2年かり (存在) 1,000 1,000 28,700			J02401			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2年かり (存在) 1,000 1,000 28,700		4) 施設機械資材単価コード (K)						
配合 12	T09401							
会計	J02401			1 000		00 700	00 700	
世 価		配合 1:2		1.000	m3	28, /00	28, /00	
世 価								
東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京		合 計					28 700	
************************************		H Н					20, 700	u T IL
本半年 S単一 58号 本中年 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大								
歩入 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 1,420		単 価					28, 700	
歩入 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 1,420								
歩入 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 1,420								
歩入 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 1,420								
歩入 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 1,420								
歩入 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 当たり 算出 1,000 全年位 1,420		*** S単一 58号 ***						
1.00 全形化 1.00 全形								歩 A
終名元本 場合性 場	000110	***					1 000 27 22/11-	-
表 1.0m 左口2m(先環加工業及び及むき對心し) 地域資材(Pコード) P30057 地域資材(Pコード) P30057 地域資材(Pコード(P) P30057 表示信件間:0 超粉料理の一ド(P) P30057 表示信件間:0 超粉料理の一ド(P) P30057 表示信件間:0 西	S02116				本			当たり算出
1) 資材収分 地域酸材 (P コード) 整金輪組:なし 超熱脊椎に対し 超核:過熱以上 1,000 超核:過熱以上 1,000 超核:過熱以上 1,000 2,000		松丸太				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 資材収分 地域酸材 (P コード) 整金輪組:なし 超熱脊椎に対し 超核:過熱以上 1,000 超核:過熱以上 1,000 超核:過熱以上 1,000 2,000		長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
2) 地域設計単価コード (P) P3057 基本給酬額:8.0								
3)地区保存単価コード(J)								
1 加級設験検育経験回一ド(K) 1,000 本		2)地域資材単価コード (P)	P33057			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 本 895 895		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	
F33507		A) 施設機械姿材単価コード (K)						
大きの 大き	DOGGET							
全 計	P33057							
株本米 S単 60 5 1,000 6 単 6 5 1,000 6 単 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5		長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)		1. 000	本	895	895	
株本米 S単 60 5 1,000 6 単 6 5 1,000 6 単 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5								算出数量
単 価		A 14					895	
*** S単 59号 *** *** S単 59号 *** *** S単 59号 *** *** S単 59号 *** *** S単 60号 *** *** S単 60号 *** *** S単 60号 *** *** S型 60号 *** ***							000	1.000 古华区
*** S単 50分 *** *** 50分 ***								
歩A 1,000 各単位 歩A 当たり算出 手になし 乗売時間 にして 乗売時間 に		単 価					895	
歩A 1,000 各単位 歩A 当たり算出 手になし 乗売時間 にして 乗売時間 に								
歩A 1,000 各単位 歩A 当たり算出 手になし 乗売時間 にして 乗売時間 に								
#A 1.000 各単位 当たり算出 かん 1.000 各単位 1.000 日本 1.								
歩A 1,000 各単位 歩A 当たり算出 歩A 当たり第出 士を設計 士を設計 士を記書								
歩A 1,000 各単位 歩A 当たり算出 歩A 当たり第出 士を設計 士を設計 士を記書		*** S単一 59号 ***						
So2116 小幅板 (杉特1等)								± Λ
小幅板 (杉特1等) 特問の制約:なし 校開制約:なし 校開制約:なし 校開制約:なし 校開制約:なし 校開制約:なし 校開制約:なし を明確正さなし を明確正さなし を明確正さなし を明確正さなし 基本総時間:8.0 基本総時間:8.0 選挙時間:0.0 選挙に適談 表表時間:3.0 選挙に対し 表表時間:3.0 基本総時間:3.0 表表のの 表示の 表表のの 表表のの 表表のの 表表のの 表表のの 表表のの 表表のの 表表のの 表示の 表表のの 表表のの 表表のの 表表のの 表示の 表表のの 表表の 表表のの 表表の 表表の 表表的の 表表の 表表の 表表の 表表の 表表の 表表の 表表の 表表の 表表的の 表表的の 表表の 表表の 表表の 表表的の 表面の		(I The () () () () ()						
長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm. 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 型熱帝補正:なし 型熱帝補正:なし 型熱帝補正:なし 型熱を関すして、	S02116				m3			ヨたり昇出
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 接電補正:なし 産業情補正:なし 超動時間:0.0 超動時間:0.0 選体:4週8休以上		小幅板 (杉特1等)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 資材区分 地域資材 (Pコード) 要電補正:なし		長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm				夜間制約作業時間:00	冬期補正:なし	
2)地域資材単価コード (P)			- 抽虚容±+ (p → !*)					
3)地区資材単価コード (J)						氷		
4)施設機械資材単価コード (K)			LP33524			# + 4/1 ==	±77 ±46 n ± 8 =	
4)施設機械資材単価コード (K)			100021					
P33524 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 1.000 m3 6 計 58,000 第出数量 1.000 各単位 **** S単 60号 **** S02116 合成樹脂網 合成樹脂網 n² おりなおけて ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m, の で間制約作業時間:0.0 を期極正:なし 変増補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を関補正:なし 基本給時間:0.0 を関補にコード (P) 3)地区資材単価コード (P) P29001 4)施設機械資材単価コード (K) P29010 合成樹脂網 カンよりイブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 n² 1,420 1,420 第出数量 (1,000 各単位)		3)地区資材単価コード(J)	100021					
長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 1.000 m3 58,000 第出数量 1.000 各単位 合計 58,000 単価 58,000 **** S単 60号 *** 1.000 各単位 58,000 **** S単 60号 *** 1.000 日本位 58,000 **** S単 60号 ***		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100021					
第出数量 58,000 1,000 各単位 1,420 1,420 1,420 1,000 各単位 1,420	D33E94	4) 施設機械資材単価コード (K)	100021					
A	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等)	1,00021	1 000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等)		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
単価 58,000 *** S単 60号 *** S02116 合成樹脂網	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等)	10001	1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000	
*** S単 60号 *** 1.000 各単位 502116 合成樹脂網 1.000 各単位 1.000 各里位 1.000 和	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000	
*** S単 60号 *** 1.000 各単位 502116 合成樹脂網 1.000 各単位 1.000 各里位 1.000 和	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000	
502116 合成樹脂網 日本の 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 和	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特 1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計	10001	1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	
502116 合成樹脂網 日本の 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 和	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特 1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	
502116 合成樹脂網 日本の 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 和	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特 1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	
502116 合成樹脂網 日本の 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 和	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特 1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	
502116 合成樹脂網 日本の 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 和	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特 1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	
S02116 合成樹脂網 n³ 1.000 各単位 当たり算出 合成樹脂網 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜期約作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選称:4週8株以上 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 運來時間:0.0 選称:4週8株以上 P29001 合成樹脂網	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	
S02116 合成樹脂網 n³ 1.000 各単位 当たり算出 合成樹脂網 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜期約作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期納作業時間:0.0 夜期補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選称:4週8株以上 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 運來時間:0.0 選称:4週8株以上 P29001 合成樹脂網	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	
合成樹脂網 メッシュタイフ フラスナック系ネット 荒目 900kgf/m, , 地域資材 (Pコード) ア29001 専門間的制約: なし 変雪補正: なし 基本給時間: 8.0 一般敷件業時間: 0.0 3)地区資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 運放時間: 0.0 運放時間: 0.0 P29001 では、1,420 では、1,420 日本 計 1,420 1,420	P33524	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価		1. 000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000	1.000 各単位
メッシュタイフ 7 7スチック系ネット 荒目 900kgf/m, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 地域資材 (Pコード) P29001 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 適休:4週8休以上 P29001 一方成樹脂網 メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 ㎡ 1,420 合計 1,420 算出数量 1,000 各単位		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 **** S単 60号 ***		1. 000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000	1.000 各単位 歩A
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) (A)施設機械資材単価コード (K) 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード (K) 日の成樹脂網 1.000 ㎡ 1,420 カッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 ㎡ 1,420 合計 1,000 各単位		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網		1. 000		深夜時間: 0. 0 58, 000	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000	1.000 各単位 歩A
1)資材区分 地域資材 (Pコード) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) (A)施設機械資材単価コード (K) 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード (K) 日の成樹脂網 1.000 ㎡ 1,420 カッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 ㎡ 1,420 合計 1,000 各単位		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網		1. 000		深夜時間:0.0 58,000 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2)地域資材単価コード (P) P29001 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) (水皮時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード (K) 1.000 ㎡ 1,420 P29001 合計 1.000 ㎡ 1,420 「算出数量 1.000 本 1,420		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網		1.000		深夜時間:0.0 58,000 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
3)地区資材単価コード (J) 2)施設機械資材単価コード (K) 29001 合成樹脂網 1,420 1,420 1,420 1,420 1,420 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 名単位 1,000 名里位 1,00		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 メッシュタイフ 7 ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,		1. 000		深夜時間:0.0 58,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 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
4)施設機械資材単価コード (K) 1.000 m² 1,420 P29001 合成樹脂網 メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 m² 1,420 合計 1,000 各単位		4) 施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特 1 等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 かヴュタイフ 7 ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	1. 000		深夜時間:0.0 58,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 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
P29001 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 m² 1,420 合計 1,420 原出数量 1,000 各単位		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 トヴェライフ 7 ブステック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 58,000 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	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P29001 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 m² 1,420 合計 1,420 原出数量 1,000 各単位		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 トヴェライフ 7 ブステック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Pコード)	1. 000		深夜時間:0.0 58,000 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	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 1.000 ㎡ 1,420 合計 1,420		4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm	地域資材(Pコード)	1. 000		深夜時間:0.0 58,000 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	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
合 計 第1,420 1.000 各单位	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 合成樹脂網 シヴェタイク 7 ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材(Pコード)	1.000		深夜時間:0.0 58,000 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	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
合 計 1,420 1.000 各単位	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 合成樹脂網 おヴェタイフ 7 ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 58,000 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
合 計 1,420 1.000 各単位	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 合成樹脂網 おヴェタイフ 7 ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 58,000 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
	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 合成樹脂網 おヴェタイフ 7 ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 58,000 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
単 価 1,420	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 カウェタイフ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網 カウェタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,420	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
単 価 1,420	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 カウェタイフ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網 カウェタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,420	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 合成樹脂網 シッショク7 フラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 58,000 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 1,420 1,420	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 合成樹脂網 シッショク7 フラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 58,000 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 1,420 1,420	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	S02116	4)施設機械資材単価コード (K) 小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm 合 計 単 価 *** S単 60号 *** 合成樹脂網 合成樹脂網 合成樹脂網 シッショク7 フラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計	地域資材(Pコード)		m²	深夜時間:0.0 58,000 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 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 58,000 58,000 58,000 58,000 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 1,420 1,420	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
·	78 - 77		7-122	-j- ijiaj		VIII J
	*** S単- 61号 ***		_			
000116	吸出し防止マット		m²		1.000 各単位	歩A
	吸出し防止マット		III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P26101		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区質材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			徐攸时间·0.0	週14.4週814以上	
	吸出し防止マット					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1.00	00 m²	590	590	
	A 31				E00	算出数量 1.000 各単位
	合 計				390	1.000 谷甲位
	単 価				590	
			-			
	*** S単一 62号 ***					
						歩A
	建設廃材		m3	align that the base	1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード	P52001	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材		+			
P52001	建成廃材 無筋コンクリート廃材	1.00	00 m3	4, 700	4, 700	
	7 7 1 9817	1.00	1110	1, 730		算出数量
	合 計				4, 700	1.000 各単位
	単 価				4, 700	
	<u></u> 単 個				4, 700	
	*** S単- 63号 ***		-			歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	-
	建設廃材		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / F/H
	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格 3) 単価の入力	鉄筋コンクリート廃材 6,750円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		-,, -		71.9		
	建設廃材	1.00	,,	0.750	0.750	
	鉄筋コンクリート廃材	1.00	00 m3	6, 750	6, 750	算出数量
	合 計				6, 750	1.000 各単位
	単 価				6, 750	
	*** S単- 64号 ***					
000100	7.4. 小 元 ++				1 000 2 14 14	歩A
	建設廃材 建設廃材		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0,0	. ヨにり昇田
	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	鉄筋コンクリート廃材 6,250円	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	U/ 平岡V/八月	0, 200 🗇		不仅下了 町・U. U	№171・4週017以上	
P52002	建設廃材		\top			
	鉄筋コンクリート廃材	1.00	00 m3	6, 250	6, 250	
	合 計				6 250	算出数量 1.000 各単位
	Д #I		+		0, 230	1.000 日平江
	単 価				6, 250	
			+			
	*** S単一 65号 ***					
						歩A
	建設廃材 建設廃材		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		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	1.00	00 m3	3, 525	3, 525	
					2 55-	算出数量
	合 計	1			3, 525	1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				3, 525	
	単 個				3, 323	
	*** S単一 66号 ***					
						歩A
S02123	建設廃材 建設廃材		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	産成廃 材 廃プラスチック			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96130		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格 3) 単価の入力	<u>廃プラスチック</u> 18,000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96130	建設廃材 廃プラスチック	1. 00	0 m3	18, 000	18, 000	
			uno uno	15, 555		算出数量
	合 計				18, 000	1.000 各単位
	単 価				18, 000	
	*** S単- 67号 ***					ate .
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】		Om	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11-2 7PH
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	無筋	-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 時間的制約	無助 なし		家当棚止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ5)低騒音・低振動対策	昼間施工 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. 00	0 m3	7, 944	7, 944	
		1. 00	U mo	7,011		算出数量
	合 計				7, 944	1.000 m3
	単 価		m3		7, 944	
	*** S単 68号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 mg	歩A 当たり算出
502121	【構造物取壊し】		lilo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	大 炊		夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋なし		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	
	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Ⅱ5)低騒音・低振動対策	昼間施工 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. 00	0 m3	16, 140	16, 140	
		1.00	om	10,140		算出数量
	合 計		+		16, 140	1.000 m3
	単 価		m3		16, 140	
			+			
	*** S単- 69号 ***					III. A
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		-	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	
	1) 規格区分 2) 径区分	SD295 D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物	+			
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約6)夜間作業	無し				
	7) 構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8) 太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満				
	SD295 D13	1. 03	0 ton	105, 000	108, 150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1 00	0	E7 600	60 017	
		1. 09	0 ton	57, 630	62, 817	算出数量
	合 計				170, 967	1.000 ton
	単 価		ton		170, 967	
	于 叫		1 1011	1	170, 307	

コード	名	数量		単位	単 価	金 額	備考
	*** S単 70号 ***						the contract of
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, , 無し, 一般構造物(切梁無し)</u> , 10%未満				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	
	 1)規格区分 2)径区分 	SD295 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模 5)時間的制約	10t未満 -					
	6) 夜間作業	無し					
1	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
	異形棒鋼	10/0/					
A01001	SD295 D13 鉄筋(一般構造物)		1. 030	ton	105, 000	108, 150	
noroor	35人の人 別文 旧子及上 727		1. 150	ton	57, 630	66, 275	
	合 計					174 425	算出数量 1.000 ton
						,	1.000 ton
	単 価			ton		174, 425	
	*** S単一 71号 ***						
							歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	350, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし				夜間制約作業時間:0.0		
	 製品規格 据付機械 	350 バックホウ (クレーン機能付)	カロニラヂリ		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) 受台の有無	受台無し	/1- /至		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D12005	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P13005	鉄筋コンクリートフリューム 350 360×315×4		11. 500	個	29, 600	340, 400	
P13031	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		11 500	44.	1 400	16 220	
R01001	フリュームタイト 350 土木一般世話役		11. 500	枚	1, 420	16, 330	
D01000	特殊作業員		1. 000	人	27, 030	27, 030	
			1. 000	人	24, 480	24, 480	
R01003	普通作業員		3. 500	人	22, 746	79, 611	
F08061	バックホウ クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]		1 400		10,000	15 444	
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	日	10, 800	15, 444	
D0 4000	alog N.L.		1. 000	人	24, 276	24, 276	
P34029	撃治 パトロ−ル給油		55. 000	L	144	7, 920	
	A 51					535, 491	算出数量
	合 計					333, 491	46. 000 m
	単 価			m		11, 641	
	*** S単一 72号 ***						
	· · · ·						歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)製品規格 2)据付機械	250 バックホウ (クレーン機能付)	クローラ型		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)受台の有無	受台無し	/* /空		左本紀時間·8.0 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) 鉄筋コンクリートフリューム	なし					
1	鉄筋コンクリートノリューム 250 260×240×4		13. 300	個	20, 900	277, 970	
P13029	鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 250		13. 300	枚	890	11, 837	
R01001				1X			
R01002	特殊作業員		1. 000	人	27, 030	27, 030	
			1. 000	人	24, 480	24, 480	
котооз	普通作業員		3. 000	人	22, 746	68, 238	
F08061	^゙ックホウ クローラ型・クレーシ・〜超低・排対型(〜2011)] 標準ペケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	В	10, 800	15, 444	
R01021	運転手(特殊)						
P34029	軽油		1. 000	人	24, 276	24, 276	
101020	平は10 パトロール給油		55. 000	L	144	7, 920	近畿農政局

2.0	h di	W 0		DV 11.) // /m²	A sterr	title silve
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	合 計					457 105	算出数量 53.000 m
	宣 訂					457, 195	55. 000 m
	単 価			m		8, 626	
	1 1000					-, -=-	
	*** S単 73号 ***						the .
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 各単位	歩A 当たり管中
303001	【排水構造物工】			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞山
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 施工区分Ⅱ 3) 規格 I	昼間施工 L=2000					
	4)規格Ⅱ	1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用する					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面						
	9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
	<u>▼▼1 ○日 ×7 № 〒 日 11 № </u>	CERNERI H V/NELLAW U					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3, 881	3, 881	
	A						算出数量
	合 計					3, 881	1.000 [各単位]
	単 価			 [各単位]		3, 881	
	4 - IIII			[11 4-12]		0,001	
$\vdash \vdash$	*** S単 74号 ***						ata .
005001	【北小井本本桥。工】					1 000 6 22/11.	歩A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇出
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し、再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工 L=2000					
	3) 規格 I 4) 規格 II	L=2000 1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	_					
	9) 法面縦排水 10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
	TIT CERCET A SHEET IT ME	ALINCA PARTITION					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	3, 317	3, 317	
	∆ 3L					2 217	算出数量 1,000「各単位]
	合 計					3, 317	1.000 [合甲位]
	単 価			 [各単位]		3, 317	
	. 1000					-,	
	*** S単一 75号 ***						歩A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-41-2 ZFE4
	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:0.0	冬期補正:なし	
	再利用撤去を行なう				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) #r = C /\ I	the 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 	蓋版 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製					
. '		40kgを超え170kg/枚以下					
	4) 規格 Ⅱ						
	5) 時間的制約	なし					I
	5) 時間的制約 8) 法面小段面	-					
	5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無	なし - 再利用撤去を行なう					
	5) 時間的制約 8) 法面小段面 10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無	-					
A71502	5)時間的制約8)法面小段面10)再利用撤去の有無11)基礎砕石の施工有無排水構造物工 蓋版 時間的制約無	-	1 000	杪	536 20	536	
A71502	5) 時間的制約 8) 法面小段面 10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無	-	1. 000	枚	536. 20	536	算出数量
A71502	5)時間的制約8)法面小段面10)再利用撤去の有無11)基礎砕石の施工有無排水構造物工 蓋版 時間的制約無	-	1. 000	枚	536. 20		算出数量 1.000 [各単位]
A71502	5) 時間的制約 8) 法面小段面 10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計	-	1. 000			536	
A71502	5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	-	1. 000	枚			

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単一 76号 ***						歩A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	-
	【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, -, , -,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> 霊成, 全同地工, 3/7/9~1・刺菜, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -,</u> 再利用撤去を行なわない				家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I 2)施工区分 II	蓋版 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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 8)法面小段面	なし_					
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
A71E09	11) 基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	_					
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1. 000	枚	864. 90	865	
	A 21					0.05	算出数量
	合 計					865	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		865	
	*** S単一 77号 ***						歩A
S07001	パイプライン基礎			m3	n+ 88 44 4-4-7 1 1		当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンハ クタ,区分				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	
	I, あり, あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 基礎区分	砂・砂質土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 基礎区分 2) 材料区分	砂・砂質土 現場流用土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	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)	あり					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01001	土木一般世話役						
			0. 250	人	27, 030	6, 758	
R01003	普通作業員		0. 920	人	22, 746	20, 926	
R01002	特殊作業員		0. 200		24, 480	4, 896	
Y00004							
F08012	12% バックホウ クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]		0. 120		4, 896	588	
	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	6, 200	868	
P34029			4. 200		144	605	
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)		4. 200	L	144	003	
			0. 090	人	24, 276	2, 185	Me I N =
	合 計					36, 826	算出数量 10.000 m3
	単 価			m3		3, 683	
	*** S単一 78号 ***						
	· · · · ·						歩A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	バイフフイン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動ローラハンドガイト				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	*式, 区分 I , なし, なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 基礎区分	砂・砂質土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土				LETT MAONINAL	
	3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4)締固め機械5)締固め区分	振動ローラハンドガイド式 区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
R01001	土木一般世話役		0. 190	人	27, 030	5, 136	
R01003	普通作業員						
F04080	振動ローラ[ハンドガイド式		0. 780	人	22, 746	17, 742	
	質量0.5~0.6 t		0. 120	目	2, 040	245	
P34029	軽油 バトロール給油		0. 330	L	144	48	
R01002	特殊作業員		0. 080	Α	24, 480	1, 958	
		1	J. 000		24, 400	1, 330	L 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]						
	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	9, 540	1, 336	
P34029	軽油						
	パトロール給油		4. 200	L	144	605	
R01021	運転手 (特殊)						
			0. 090	人	24, 276	2, 185	
							算出数量
	合 計					29, 255	10.000 m3
	単 価			m3		2, 926	
	*** S単一 79号 ***						ata .
	0.000						歩A
S07001	パイプライン基礎			m3			当たり算出
	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンハ クタ, 区分				夜間制約作業時間:0.0		
	I,なし,なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	1/ 生機反為	功、功能上				超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分3) ∩ 、	現場流用土					
		山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンハ クタ					
	4) 締固め機械 5) 終国め区公						
	5) 締固め区分 6) 単価0円区分(基礎は)	区分 I なし					
	6) 単価0円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	17.区列即开脚凸刀 (具件IXIM/	, a C					
R01001	土木一般世話役						
V01001	上/ /以巴阳区		0. 250	人	27, 030	6, 758	
R01003	普通作業員		0. 200	八	21,030	0, 730	
101009	日四日本男		0. 920	人	22, 746	20, 926	
R01002	特殊作業員		0. 320		22, 140	20, 920	
R01002	竹外下未良		0. 200	人	24, 480	4, 896	
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0. 200		24, 400	4,000	
100004	12%		0. 120		4. 896	588	
E08012			0. 120		4,000	300	
1.00012	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	9, 540	1, 336	
P34029			0. 140	Н	3,040	1,000	
1 04023	パール給油		4. 200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)		4. 200	L	177	000	
ROTOZI	左封 1 (14/M)		0. 090	人	24, 276	2, 185	
			0.000		21,270	2, 100	算出数量
	合 計					37 294	10.000 m3
	3-4 P.1					,	
	単 価			m3		3, 729	
	*** S単- 80号 ***						
							歩A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m		10.000 m	当たり算出
	硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管,0箇所				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 管種区分	VP			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分 (mm)	150mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4. 0m管					
	5)接合箇所	0箇所					
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管						
***	一般管VP 径150 長4.0m		2. 440	本	9, 610	23, 448	
Y00004	維材料費		0 000		20.440	400	
	1 1 An. III Set / II		0. 020		23, 448	469	
R01001	土木一般世話役		0 000		22.000		
Deter	4t 75.16-346 日		0. 090	人	27, 030	2, 433	
K01002	特殊作業員		0 100		04 400	0.100	
D01000	並承佐業昌		0. 130	人	24, 480	3, 182	
K01003	普通作業員		0. 190	A.	22, 746	4, 322	
			0. 190	人	22, 140	4, 322	算出数量
	合 計					22 821	昇口級里 10.000 m
	口 戸					33, 634	10.000 III
	単 価			m		3, 385	
	₽ Ⅲ			m		3, 300	
	*** S単一 81号 ***						
	5- 50 - 1						歩A
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設			m		10 000 m	当たり算出
551021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			111	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP, 150mm, 片受直管スリーフ・付, 4.0m管, 0箇所				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分 (mm)	150mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリーブ付			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4. 0m管					
							近继典政昌

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	5)接合箇所	0箇所					
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管						
V00004	TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m 雑材料費		2. 440	本	12, 400	30, 256	
			0. 020		30, 256	605	
R01001	土木一般世話役		0. 090	人	27, 030	2, 433	
R01002	特殊作業員		0. 130	人	24, 480	3, 182	
R01003	普通作業員						
			0. 190	人	22, 746	4, 322	算出数量
	合 計					40, 798	10.000 m
	単 価			m		4, 080	
	*** S単- 82号 ***						歩A
S07022	硬質* リ塩化ビニル管機械布設			m	at BB II the AI		当たり算出
	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設 VP, 300mm, RR管, 5. 0m管, 0箇所, なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm)	VP 300mm			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)形状区分	RR管			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分5)接合箇所	5. 0m管 0箇所					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P05149	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) RR片受直管 径300 長5.0m		1. 950	本	59, 900	116, 805	
Y00004	諸雑費		0. 020		116, 805	2, 336	
R01001	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員		0. 080	人	27, 030	2, 162	
			0. 160	人	24, 480	3, 917	
K01003	普通作業員		0. 230	人	22, 746	5, 232	
F08061	バックホウ クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		0. 120	目	10, 800	1, 296	
P34029	軽油						
R01021	^^トロール給油 運転手(特殊)		3. 500	L	144	504	
			0. 080	人	24, 276	1, 942	算出数量
	合 計					134, 194	异山 <u></u> 至 10.000 m
	単 価			m		13, 419	
						,	
	*** S単- 83号 ***						歩A
S08042	砂利舗装工(機械)			m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラシ,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン			基本紀時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0	
	2)規格 3)仕上がり厚さ	RC 40 10cm					
	4) 敷均し幅	2.5m以上					
	5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性	不陸整正+敷均し 必要					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	なし なし					
	再生クラッシャラン						
R01001	RC 40 40~0mm 土木一般世話役		11. 900	m3	1, 850	22, 015	
	普通作業員		0. 320	人	27, 030	8, 650	
			0. 960	人	22, 746	21, 836	
M02041	^゙ックホウ[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)		3. 800	時間	1, 930	7, 334	
P34029	軽油						
R01021	ハトロール給油 運転手(特殊)		22. 000	L	144	3, 168	
EUADES	振動ローラ[搭乗式・コンパイント゚型・~超低・排対型(~3次)]		0. 650	人	24, 276	15, 779	
	質量3.0~4.0t		0. 480	日	5, 560	2, 669	
P34029	軽油 パートル 給油		4. 200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)			1			
		<u> </u>	0. 200	人	24, 276	4, 855	近畿農政局

再生クラッシャラシ,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正 敷均し, 夜間制約作業時間:0.0 冬 必要,なし,なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0 基	100.000 m 制約作業時間:0.0	備 考 算出数量 100.000 m ² 歩A 当たり算出
単 価	100.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡
*** S単 84号 *** 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,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正 敷均し, 必要,なし、なし 1) 舗設材の種別 2) 規格 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 5) 施工区分 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 8) 単価 0 円区分(舗設材) R01001 土木一般世話役 R01001 土木一般世話役 **** *** *** *** *** *** ***	100.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
*** S単 84号 *** 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,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正 敷均し, 必要,なし、なし 1) 舗設材の種別 2) 規格 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 5) 施工区分 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 8) 単価 0 円区分(舗設材) R01001 土木一般世話役 R01001 土木一般世話役 **** *** *** *** *** *** ***	100.000 m 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	
S08042 砂利舗装工(機械)	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	
S08042 砂利舗装工(機械)	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	
S08042 砂利舗装工(機械)	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	
砂利舗装工 (機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正 敷均し, 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0. 0 冬 豪雪補正: なし 基本給時間:8. 0 超 深夜時間:0. 0 1) 舗設材の種別 2) 規格 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 5) 施工区分 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 8) 単価 0円区分(舗設材) 10cm 2. 0m以上 2. 5m未満 不陸整正+敷均し 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0円区分(舗設材) 20m以上 2. 5m未満 なし 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0円区分(舗設材) J03118 RC-40 40~0mm 11. 900 11. 900 12. 900 11. 900 11. 900 12. 900 11. 900 12. 900 12. 900 13. 900 14. 900 15. 900 16. 900 16. 900 17. 900 18.	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	
砂利舗装工 (機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正 敷均し, 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0. 0 冬 豪雪補正: なし 基本給時間:8. 0 超 深夜時間:0. 0 1) 舗設材の種別 2) 規格 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 5) 施工区分 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 8) 単価 0円区分(舗設材) 10cm 2. 0m以上 2. 5m未満 不陸整正+敷均し 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0円区分(舗設材) 20m以上 2. 5m未満 なし 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0円区分(舗設材) J03118 RC-40 40~0mm 11. 900 11. 900 12. 900 11. 900 11. 900 12. 900 11. 900 12. 900 12. 900 13. 900 14. 900 15. 900 16. 900 16. 900 17. 900 18.	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
再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正 敷均し、 夜間制約作業時間:0. 0 冬豪雪補正:なし 基本給時間:8. 0 影響補正:なし 基本給時間:8. 0 影響がある。 1) 舗設材の種別 2) 規格 RC-40 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 2. 0m以上 2. 5m未満 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0円区分(舗設材) なし 8) 単価 0円区分(舗設材) なし 8) 単価 0円区分(舗設材) なし 80 単価 0円区分(舗設材) なし 80 単価 0円区分(舗設材) なし 11. 900 m3 1, 850 RC-40 40~0mm 11. 900 m3 1, 850 R01001 土木一般世話役 0. 350 人 27, 030	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
必要,なし,なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 1) 舗設材の種別 2) 規格 再生クラッシャラン RC-40 深夜時間:0.0 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 10 cm 2.0 m以上 2.5 m未満 5)施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0 円区分(舗設材) なし 8) 単価 0 円区分(舗設材) J03118 RC-40 40~0 mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
基本給時間:8.0 選本給時間:8.0 選本給時間:8.0 選を持力が対力 選を使用:0.0		
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 不陸整正+敷均し 6) 舗装面仕上げ作業の必要性 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし 8) 単価 0 円区分(舗設材) なし 月03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030	週休:4週8休以上	
3)仕上がり厚さ		
4) 敷均し幅 2. 0m以上 2. 5m未満 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0円区分(舗設材) なし 8) 単価 0円区分(舗設材) J03118 RC-40 40~0mm 11. 900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0. 350 人 27,030		
5)施工区分 不陸整正+敷均し 6)舗装面仕上げ作業の必要性 必要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし 8)単価 0円区分(舗設材) なし J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030		
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 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030		1
8)単価0円区分(舗設材) なし J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030		
J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 11.900 m3 R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030		
RC-40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030		
R01001 土木一般世話役 0.350 人 27,030	22, 015	
R01003 善通作業員	9, 461	
[R01003 音通作業員	22, 519	
M02349 小型 バックホウ「クローラ型・排対型 (2次)	22, 319	
標準バケット容量 山積0. 13m3(平積0. 10m3) 0. 900 日 10, 800	9, 720	
P34029 軽油		
ハ*トロール給油 18.000 L 144 PRAIDED TO (#1-1111)	2, 592	
R01021 運転手 (特殊) 0.900 人 24,276	21, 848	
F04080 振動□ 亨[ハント・ガ・ハ・式] 7-104080 振動□ 亨[ハント・ガ・ハ・式] 7-104080 7-104	21,040	
ハドガ(い式0.50.6t 0.480 日 2,040	979	
P34029 軽油	470	
^ ト p = n 給油	173	
1	7, 344	
3.30 /	7,011	算出数量
合 計	96, 651	100.000 m ²
NA OFF	067	
単 価 m ²	967	
*** S 単 85号 ***		
C09042 对约翰维士(按维捷)	100 000 2	歩A 当たり管中
S08042 砂利舗装工(機械) n³ 砂利舗装工(機械) 時間的制約:なし 集		歩A 当たり算出
	制約作業時間:0.0	
砂利舗装工(機械) 時間的制約:なし 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 本間制約作業時間:0.0 冬 1)舗設材の種別 再生クラッシャラン	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
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) 舗設材の種別 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 2) 規格 RC-40 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	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 冬 豪雪補正: なし 里生クラッシャラン 歳雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 近面 2)規格 RC-40 基本給時間:8.0 超 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	
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) 舗設材の種別 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 2) 規格 RC-40 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	
砂利舗装工(機械) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬 1)舗設材の種別 2)規格 再生クラッシャラン RC-40 要電補正:なし 基本給時間:8.0 超 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 10cm 2.5m以上 深夜時間:0.0 世 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要	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	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 冬 豪雪補正: なし 里 水分り埋 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 10cm 2. 5m以上 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 を 豪雪補正: なし 里 大名時間:8.0 を る3 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 再生クラッシャラン RC-40 裏雪補正: なし 基本給時間:8.0 を 2. 5m以上 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0 円区分(舗設材) なし なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 冬 豪雪補正: なし 里 家雪補正: なし 基本給時間:8.0 起 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 再生クラッシャラン 取均し 必要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材) 数均し 必要 J03118 本と	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	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 名 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 再生クラッシャラン RC-40 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 深夜時間:0.0 遅 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要 必要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価 0円区分(舗設材) なし 8)単価 0円区分(舗設材) なし 8)単価 0円区分(舗設材) J03118 RC 40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役	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	
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 2) 規格 再生クラッシャラン RC-40 専生クラッシャラン 豪電補正: なし 基本給時間: 8. 0 超 (次夜時間: 0. 0 選本給時間: 8. 0 超 (次夜時間: 0. 0 選本給時間: 8. 0 超 (次夜時間: 0. 0 選次時間: 0. 0 5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0 円区分(舗設材) なし 8) 単価 0 円区分(舗設材) J03118 RC 40 40~0mm 11. 900 11. 900 12. 900 12. 900 12. 900 12. 900 13. 900 14. 900 15. 900 16. 900 17. 900 18.	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	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 名 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 再生クラッシャラン RC-40 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 深夜時間:0.0 週 深夜時間:0.0 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要 必要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材) なし 8)単価0円区分(舗設材) なし 8)単価0円区分(舗設材) J03118 RC 40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.320 人 27,030 R01003 普通作業員	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	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0 名 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 超 30 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 再生クラッシャラン RC-40 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 超 深夜時間: 0. 0 超 深夜時間: 0. 0 5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性 変勢 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0 円区分(舗設材) 変し 2. 5m以上 必要 の 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価 0 円区分(舗設材) なし 3 1, 850 R01001 土木一般世話役 0. 320 人 27, 030 R01003 普通作業員 0. 620 人 22, 746	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	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 名 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 再生クラッシャラン RC-40 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 深夜時間:0.0 週 深夜時間:0.0 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要 必要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材) なし 8)単価0円区分(舗設材) なし 8)単価0円区分(舗設材) J03118 RC 40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.320 人 27,030 R01003 普通作業員	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	
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 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 名 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 3) 仕上がり厚さ 再生クラッシャラン 豪雪補正: なし 基本給時間:8.0 超 深夜時間:0.0 3) 仕上がり厚さ 10cm 2.5m以上 深夜時間:0.0 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 敷均し 必要 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材) なし 8)単価0円区分(舗設材) BT4クラッシャラン RC 40 40~0mm 11.900 m3 1,850 R01001 土木一般世話役 0.320 人 27,030 R01003 普通作業員 0.620 人 22,746 M02041 パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準ポケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 2.500 時間 1,930 P34029 軽油	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 22,015 8,650 14,103 4,825	
 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) 舗設材の種別 2) 規格 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 5)施工区分 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 8) 単価 〇円区分(舗設材) 取ちし 2.5m以上 がよし 11.900 m3 1,850 RC1001 士木一般世話役 RC20 人 22,746 M02041 ハ*ックホウ「クローラ型・排対型(2次)] 標準か、ケット室量 山積0.28m3(平積0.2m3) P34029 軽油 ハ* トゥー寿給油 15.000 L 16間的制約:なし 液度間前約に変し、 ま本給時間:0.0 を 深夜時間:0.0 を 深夜時間:0.0 を ででは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、こ	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	
砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラシ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし、なし 1)舗設材の種別 2)規格 RC-40 基本給時間:8.0 選 3)仕上がり厚さ 10cm 4)敷均し幅 2.5m以上 第均し 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 必要 70長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価の円区分(舗設材) なし 8)単価の円区分(舗設材) なし 8)単価の円区分(舗設材) なし 801001 土木一般世話役 0.320 人 27,030 R01001 土木一般世話役 0.620 人 22,746 M02041 パックネホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクァ/容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 2.500 時間 1,930 P34029 軽油 パトロール給油 15,000 L 144	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	
砂利舗装工(機械) 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 名 夜間制約作業時間:0.0 名 夜間制約作業時間:0.0 名 夜間制約作業時間:0.0 名 夜間制約作業時間:0.0 名 京会 京会 京会 京会 京会 京会 京会	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 22,015 8,650 14,103 4,825	
砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラシ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし、なし 1)舗設材の種別 2)規格 RC-40 基本給時間:8.0 選 3)仕上がり厚さ 10cm 4)敷均し幅 2.5m以上 第均し 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 必要 70長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価の円区分(舗設材) なし 8)単価の円区分(舗設材) なし 8)単価の円区分(舗設材) なし 801001 土木一般世話役 0.320 人 27,030 R01001 土木一般世話役 0.620 人 22,746 M02041 パックネホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクァ/容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 2.500 時間 1,930 P34029 軽油 パトロール給油 15,000 L 144	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	
砂利舗装工(機械) 時間的制約:なし 夜間側約作業時間:0.0 名 夜間時間 表 夜間時間 表 表 表 表 表 表 表 表 表	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669	
砂利舗装工(機械) 再生分ラッとア、RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し、必要,なし、なし 1)舗設村の種別 再生クラッとアンス、RC-40 基本給時間:0.0 名 表生給時間:0.0 名 表生給財物に対して、またが表生的な表生的に対して、またが表生的な表生的に対して、またが表生的な表生的な表生的な表生的な表生的な表生的な表生的な表生的な表生的な表生的な	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439	
砂利舗装工 (機械) 再生 グラッドア、RC-40, 10 cm, 2.5 m以上, 敷均し, 必要, なし, なし 中間的制約: なし 夜間削約作業時間: 0.0 名	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669 605	
砂利舗装工(機械) 再生分ラッヤラ、RC-40,10cm, 2.5m以上,敷均し、必要,なし、	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669	当たり算出
砂利舗装工 (機械) 再生 グラッドア、RC-40, 10 cm, 2.5 m以上, 敷均し, 必要, なし, なし 中間的制約: なし 夜間削約作業時間: 0.0 名	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669 605	
砂利舗装工(機械) 時間的制約: なし 有度	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669 605 4,855 70,321	事出数量
砂利舗装工 (機械) 再生	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669 605 4,855	事出数量
砂利舗装工(機械) 時間的制約: なし 作成間利約作業時間: 0.0 名 1) 舗線材の種別 再生グラッチアン RC-40	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669 605 4,855 70,321	事出数量
砂利舗装工(機械) 時間的制約: なし 有度	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 22,015 8,650 14,103 4,825 2,160 10,439 2,669 605 4,855 70,321	事出数量

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						歩A
S08801	【区画線工】 【区画線工】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			夜間制約作業時間:0.0		
	L,,,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)作業区分	区画線設置		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2) 規格(区画線設置)			(朱牧時间·0.0	週怀・4週8怀以上	
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 I	なし 昼間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工					
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
	実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	193. 90	194	算出数量
	合 計				194	昇山
	単 価		m		194	
	*** S単一 87号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha	11年月1日 台口 40日 1 45日 1		当たり算出
	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),0.15ha,0.037,15cm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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. 15ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 現況平均地形勾配 (I) 4) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ (H)	0.037 15cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F09012	ブルドーザ[湿地・〜低騒音型・排対型(〜3次)] 7t級 7〜9t	3. 590	目	6, 560	23, 550	
P34029		0.000	Н	0, 300	20, 330	
	パートロール給油	81.000	L	144	11, 664	
R01021	運転手(特殊)	1. 510	人	24, 276	36, 657	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	1.000	人	27, 030	27, 030	
		1. 900	人	22, 746	43, 217	
F08012	^`ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	16. 180	目	6, 200	100, 316	
P34029	軽油					
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)	426. 000	L	144	61, 344	
K01021	たお 1 (川が)	7. 350	人	24, 276	178, 429	
Y00004		0.002		482, 207	964	
	0.2%	0.002		402, 201	904	算出数量
	合 計				483, 171	1.000 ha
	単 価		ha		483, 171	
	平 川		IIa		400, 171	
	*** S単一 88号 ***					
						歩A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha	時間的生物・・・		当たり算出
	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), 0.21ha, 0.037, 15cm, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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. 21ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 現況平均地形勾配 (I) 4) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ (H)	0.037 15cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
E00019	ブルドーザ[湿地・〜低騒音型・排対型(〜3次)]					
	7 M で 1 (25. 360	目	6, 560	166, 362	
P34029	軽油					
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)	575. 000	L	144	82, 800	
		10. 660	人	24, 276	258, 782	
R01001	土木一般世話役	1. 200	人	27, 030	32, 436	
R01003	普通作業員	1. 200		27,030	32, 430	
		3. 700	人	22, 746	84, 160	
r08012	^゙ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	8. 960	目	6, 200	55, 552	
P34029	軽油					
	パトロール給油	236. 000	L	144	33, 984	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		十匹	+ щ	业和	E- HI
	-14.4% 24.	4. 070	人	24, 276	98, 803	
Y00004	話雜費 0.2%	0.002		812, 879	1, 626	
	0.20	0.002		012, 070		算出数量
	合 計				814, 505	1.000 ha
	単 価		ha		814, 505	
	- Т ры		110			
	*** S単 89号 ***					
						歩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)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0. 21ha, 0. 037, 砂・砂質土, 多 い, あ			夜間制約作業時間:0.0		
	Ŋ			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	基盤切盛 畦畔築立 基盤整地		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A)	0. 21ha				
	3) 現況平均地形勾配(I) 4) 土質区分	0.037 砂・砂質土				
	5) 障害物状況	多い				
E00010	6)長期割引単価区分 (賃料機械) ブルドーザ[湿地・~低騒音型・排対型(~3次)]	あり				
r09012	7 ルト -サ [湿地・〜低騒音型・排対型(〜3次)] 7t級 7〜9t	27. 620	日	6, 560	181, 187	
P34029	軽油				,	
R01021	^^トロール給油 運転手 (特殊)	627. 000	L	144	90, 288	
		11. 610	人	24, 276	281, 844	
R01001	土木一般世話役	3. 600		27, 030	97, 308	
R01003	普通作業員	3. 000	人	21,030	91, 308	
		7. 500	人	22, 746	170, 595	
F08012	^ ゙ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準^ ゙クット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	61. 050	日日	6, 200	378, 510	
P34029	軽油					
P01021	<u>^ ト</u> ロール給油 運転手 (特殊)	1, 610. 000	L	144	231, 840	
K01021	是形寸·(1叮/外)	27. 750	人	24, 276	673, 659	
Y00004		0.002		2, 105, 231	4 210	
	0.2%	0.002		2, 100, 231	4, 210	算出数量
	合 計				2, 109, 441	1.000 ha
	単 価		ha		2, 109, 441	
	-Т- рм		110		2,100,111	
	*** S単一 90号 ***					
						歩A
S10009	<u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u>		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01001	上・十・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
K01001	土木一般世話役	0. 200	人	27, 030	5, 406	
R01003	普通作業員					
F08012	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	0. 500	人	22, 746	11, 373	
. 55512	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1. 600	日	6, 200	9, 920	
P34029	軽油パール給油	40. 000	L	144	5, 760	
R01021	運転手(特殊)	40.000	L			
		0. 690	人	24, 276	16, 750	佐山北 日
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				49, 209	算出数量 100.000 m ²
			_			
	単 価		m²		492	
	ヤネホ 2世 (11日 マネネ					
	*** S単 91号 ***					歩A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²	at-001/14-17		当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	表土堀削		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		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	
F08015	^ ックホウ クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)	4 000	_	0.750	10 550	
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1. 390	日	9, 750	13, 553	近後典政長

	コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
1,000 人 24,275 24,275 24,275 24,275 24,275 25,500 10 10 10 10 10 10 10	P34029						
1,000 人 24,276 24,276 24,276 10,000	201001		88. 000	L	144	12, 672	
(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	R01021	連転手(特殊)	1 000	۱ ,	24 276	24 276	
(1.000		24, 270	24, 270	算出数量
2,5000		合 計				50, 501	887. 000 m²
2,5000							
System 神域性 480 - 180 - 180 - 180 1		単 価		mf		5/	
System 神域性 480 - 180 - 180 - 180 1							
System 神域性 480 - 180 - 180 - 180 1							
1.500 20 20 20 20 20 20 20		*** S単 92号 ***					de .
数据所(株主報味・研究) 大田田	C1E002	批批復口(主土掘削,冊百)		n.2		1 000 🗆	-
# 計画の	315005			1111	時間的制約:なし		コルソ昇山
次の					夜間制約作業時間:0.0		
Profest							
Popular		2)長期割引単価区分(資料機械)	あり 				
변환 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **					(木)(大)(内)(1)(1)	M N - 4 M O N X 工	
1.000 1.	F08015	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)]					
1 - 1 - 1 - 1 - 1			1. 370	日	9, 750	13, 358	
1,000 人 24,276 24,276 国	P34029		70.000	,	144	11 000	
1,000 人 24,276 24,278 3日秋	R01021		78.000	L	144	11, 232	
本事業 5班 1.000 m 1	101041	ALIM I (IN/IN)	1. 000	上人	24, 276	24, 276	
単 個							算出数量
*** SH - 905 ***		合 計				48, 866	842.000 m²
*** SH - 905 ***		当		m²		F0	
京大 京大 京大 京大 京大 京大 京大 京大		平 脚		111		36	
数数接接							
数数接接							
100 mm		*** S単一 93号 ***					± Λ
整数板 22×1524×6096,145 1回 一般 100	S17003			m²		1 000 m	-
1) 仮設料区分 22×1524×6096	511000				時間的制約:なし		コルノ非国
22×1524×6996 基本総時間:0.0 超動時間:0.0 22×1524×6996 基本総時間:0.0 週末:4週8件以上 165日 現							
3) 共用目散							
1世月回数							
22+1524+6096 [貸付]			I .		[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	Zeph. IZeohovi	
(G03042 数数報	G03041						
1.000 m			1.000	m ² 供用日	1, 341	1, 341	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	G03042		1 000	m²	118	118	
単 価		22*1024**0090 [崔順貝]	1.000	111	110	110	算出数量
**** S単 94号 *** 518031 足場工 掛㎡ 100.000 掛㎡ 当たり多 歩入 100.000 掛㎡ 当たり多 100.000		合 計				1, 459	1.000 m²
### S 単 94号 *** *** S 単 94号 *** *** S 単 94号 *** *** S 単 94号 *** *** S 単 94号 *** *** S 単 95号 *** *** S 単 95号 *** *** S 単 95号 *** *** S 単 95号 *** *** S 単 95号 *** *** S 単 95号 ***						4 450	
接入 接入 接入 接入 接入 接入 接入 接入		里		mî		1, 459	
接入 接入 接入 接入 接入 接入 接入 接入							
提出							
S18031 足場工 掛所 100,000 排面 当たり多 皮場工 皮場工(可能)約作業時間:0.0 被間制約作業時間:0.0 被間制約作業時間:0.0 を期緒正:なし 運転帯補正:なし 1)足場区分 シウ金ネット区分 あり 基本給時間:8.0 運転帯補正:なし 超勤時間:0.0 801001 土木一般世話役 1.600 人 27,030 43,248 R01012 とび工 8.500 人 26,826 228,021 R01003 普通作業員 1.300 人 22,746 29,570 F01086 ブデレンルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(*2014)] 1.400 日 53,600 75,040 Y00004 諸維費 0.310 375,879 116,522 童 計 4,924 4 **** S単 価 排面 4,924		*** S単- 94号 ***					
足場工 あり,手摺先行型枠組,なし 時間的制約:なし 夜間削約件業時間:0.0 多事補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 料補正:なし 超動時間:0.0 801012 土木一般世話役 1.600 日本の子 (資料機械) 27,030 43,248 801012 とび工 8.500 日本の子 (日本の子 (日本の子) 8.500 日本の子 (日本の子) 人 26,826 228,021 801003 普通作業員 日本の子 (日本の子) 1.300 日本の子 (日本の子) 人 22,746 29,570 29,570 801003 第一件業員 日本の子 (日本の子) 1.400 日本の子 (日本の子) 日 375,879 116,522 90004 日本株果 (日本の子) 日本の子 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 100000 日本の子 (日本の子) 日本の子 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 10000 日本の子 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 10000 日本の子 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 10000 日本の子 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 10000 日本の子 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 10000 日本の子 (日本の子) 第二教員 (日本の子) 第二教員 (日本の子) <td>C10001</td> <td>ㅁ皗ㅗ</td> <td></td> <td>+±12</td> <td></td> <td>100 000 ##</td> <td>-</td>	C10001	ㅁ皗ㅗ		+±12		100 000 ##	-
あり、手替先行型枠組、なし 技術に対し 技術に対し 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大	210021			13T M	時間的制約:なし		コにソ昇山
2)安全ネット区分 あり 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 R01001 土木一般世話役 1.600 人 27,030 43,248 R01012 とび工 8.500 人 26,826 228,021 R01003 普通作業員 1.300 人 22,746 29,570 R01008 777シーシルーン[油圧伸縮シブ型・「低騷・排対型(~2014)] 用上能力25t用 1.400 日 53,600 75,040 R01004 諸維費 0.310 375,879 116,522 第日数章							
R01001							
R01001							
1.600 人 27,030 43,248 R01012 とび工		の 区別司引牛川 () () 具件機像/	/a U			四小年週8小以上	
R01012 とび工	R01001	土木一般世話役					
R01003 普通作業員			1. 600	人	27, 030	43, 248	
R01003 普通作業員	R01012	とびエ	0 ENN	,	26 026	220 021	
1.300 人 22,746 29,570 F01086 777レーンルーン[油圧伸縮シ*プ*型・*低騒・排対型(~2014)] 1.400 日 53,600 75,040 Y00004 諸維費	R01003	普通作業員	8. 500	_ ^	20, 826	228, 021	
F01086 ブフテレーソクレーン[油圧伸縮ジプ型・^低騒・排対型(^2014)] 用上能力25t吊 1.400 日 53,600 75,040 Y00004 諸維費 0.310 375,879 116,522 合計 492,401 100.000 単価 排㎡ 4,924 **** S単 95号 *** 歩A			1. 300	人	22, 746	29, 570	
Y00004 諸維費 0.310 375,879 自計 492,401 単価 掛㎡ **** S単 95号 *** 歩A	F01086						
0.310 375,879 116,522 算出数量	VOCCC:		1. 400	日	53, 600	75, 040	
合計 492, 401 第出数量 100,000 単価 掛㎡ 4,924 **** S単 95号 *** 歩A	Y00004	苗維實	0.310		375 970	116 522	
合計 492, 401 100,000 単価 排㎡ 4,924 **** S単 95号 *** 歩A			0.310		373, 079	110, 322	算出数量
*** S単 95号 *** 歩A		合 計				492, 401	100.000 掛㎡
*** S単 95号 *** 歩A						4 001	
歩A		単 価		掛㎡		4, 924	
歩A							
歩A							
		*** S単 95号 ***					ata .
	C100F4	 軟件打動器,物土工		2		1 000 000	
S18054 敷鉄板設置・撤去工 nd 1,000.000 ml 当たり多 敷鉄板設置・撤去工 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0				mî	時間的制約:か1		ヨにり昇出
設置, 145, 1, なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし							
1)施工区分 設置 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし		1)施工区分	I .		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)供用日数 145 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		2)供用日数	145		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近畿農政局

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
·	3)使用回数	1	1 123	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	VIII 3
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員					
		1. 500	人	24, 480	36, 720	
R01003	普通作業員					
		1. 500	人	22, 746	34, 119	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)]	. 740		40.500	00.045	
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 710	B	16, 500	28, 215	
P34029		470.000			05 770	
	パートル給油	179. 000	L	144	25, 776	
R01021	運転手(特殊)	1 500	١.	04.070	00.414	
		1. 500	人	24, 276	36, 414	算出数量
	Δ 21.				161 244	昇出級重 1,000.000 m ²
	合 計				101, 244	1,000.000 m
	単 価		m²		161	
	4- ш		111		101	
	*** S単- 96号 ***					
						歩A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m ²	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去, 145, 1, なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	145		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員					
	77. /2 (1- W. E.	1.400	人	24, 480	34, 272	
R01003	普通作業員			00 740	04 044	
	S hall for Sittle in	1. 400	人	22, 746	31, 844	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] ### ** ト ト / な見、 ト レメキキ 。 0 。 0 、 (天持 o 。 0) 日 ** ト o 。 0 と	1 200		16, 500	00.400	
D0 4000	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 600	日	16, 500	26, 400	
P34029		167. 000		144	24, 048	
D01001	パトロール給油 運転手(特殊)	107.000	L	144	24, 040	
K01021	連転子 (行外)	1. 400		24, 276	33, 986	
		1.400		24, 270	33, 300	算出数量
	合 計				150, 550	1, 000. 000 m ²
	Ц РІ				100,000	1,000.000 III
	単 価		m²		151	
	1 Hour					
	*** S単- 97号 ***					
						歩A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	敷設			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設			亜熱帯補正:なし	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	160		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	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104 000		100	40.040	
201	77. / 2 / 1/2 / W. El	104. 000	m²	160	16, 640	
R01003	普通作業員	0.400		00.740	0.000	
		0. 160	人	22, 746	3, 639	省山米 里
	Λ 51				00.070	算出数量
	合 計				20, 279	100.000 m²
	単 価		m²		203	
	串 1畑		ın		203	
		<u> </u>				
	*** S単 98号 ***					
						歩A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2111
	撤去			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	160		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					
		0. 320	人	22, 746	7, 279	Me iliya =
	A				3 0	算出数量
	合 計				7, 279	100.000 m²
	NA Pro-					
	単 価		m²		73	
 	*** S単 99号 ***					
	マケケ ロ午 ロリケ ケケケ					歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1 000 top	少A 当たり算出
	TWO AS TRANSPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPER	•		•	. 1.000 toll	近畿農政局

コード	In all.	W	277.11.	1 11/ /	A store	tite -ie
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0		
),基地(積込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	20kmまで				
I	5) 計上方法	往復計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込·取卸)+現場(積込·取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金					
	20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9, 320	9, 320	
46401	積卸し費					
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3, 000	3, 000	
						算出数量
	合 計				12, 320	1.000 ton
	単 価		ton		12, 320	
	*** S単- 100号 ***				<u></u>	<u> </u>
						歩A
519025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	
	運搬 (伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
	,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
103005	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	2 210	供用日	20, 100	44, 421	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	2.210	DX/11 H	20, 100	11, 121	
14000	積載重量 10.0 t 積	2. 210	供用日	1, 190	2, 630	
34029		2. 210	рул н	1, 100	2,000	
34023	パトロール給油	102.000	L	144	14, 688	
201022	運転手 (一般)	102.000		177	14, 000	
.01022	是书子 ()(X)	1.700	人	22, 440	38, 148	
		1.700		22, 440	30, 140	算出数量
	合 計				99, 887	昇山冢里 100.000 空m3
	T FT				99, 007	100.000 全面
	単 価		200 0		999	
	単 価		空m3		333	
	ネネネ 6世一 101日 ネネネ			1		
	*** S単一 101号 ***					±Λ
.40101			0		1 000 0	歩A 火たり質出
A0101	SP 掘削		m3	中間的生物・・・1		歩A 当たり算出
A0101	SP 掘削 SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
A0101	SP 掘削			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
A0101	SP 掘削 SP 掘削			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	-
SA0101	SP 掘削 SP 掘削			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	-
A0101	SP 掘削 SP 掘削			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	-
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	I. 17th.		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	-
A0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質	土砂		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 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法	オープ゜ンカット		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 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無	オープ [°] ンカット 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	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 掘削 SP 掘削 土砂, ホーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無	オープ ンカット 無 し 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	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 掘削 SP 掘削 土砂, ホーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量	オープ [°] ンカット 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	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 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用	オープ ンカット 無 し 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	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 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	オープ ンカット 無 し 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	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 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用	オープ ンカット 無 し 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	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 掘削 SP 掘削 土砂、オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	オープ ンカット 無 し 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	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	-
	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	オープ ンカット 無 し 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	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 掘削 SP 掘削 土砂、オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	オープ ンカット 無 し 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	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	-
	SP 掘削 SP 掘削 土砂、オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	オープ ンカット 無 し 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	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	-
	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	オープ ンカット 無 し 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	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	-
	SP 掘削 SP 掘削 土砂、オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	オープ ンカット 無 し 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	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 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 ***	オープ ンカット 無 し 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	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
A0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ)	オープ ンカット 無 し 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
KA0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	オープ ンカット 無 し 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 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
KA0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ)	オープ ンカット 無 し 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
KA0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	オープ ンカット 無 し 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 1.000 m3 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
A0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	オープ ンカット 無 し 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 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	当たり算出
A0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)	オープ ンカット 無 し 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 1.000 m3 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
A0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 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	当たり算出
6A0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 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	当たり算出
A0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 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	当たり算出
SA0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オー7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 1) 土質 2)作業内容	オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 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
A0102	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 木-7 ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 単 価 *** S単 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 314.3 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	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	ч		1 122			VIII 3
	*** S単- 103号 ***					
						歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	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 1. 原序	土砂				
	1) 土質 2) 作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	2/11-未四分	十均旭工幅1111以上211不個				
	単 価		m3		275. 4	
	, per					
	*** S単一 104号 ***					
						歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3	- Land II and III - Land		当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 小規模(標準)			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	
				家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DE LE PATEUR DE LA	イコトレ・エン面のトレトヤ丁	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		989. 1	
	*** S単- 105号 ***					歩A
\$40102	SP 床掘り		m3		1 000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	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		
	THE THE THE THE PARTY OF THE PA			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 5)長期割引単価区分	無し あり				
	5) 区州部51 年間6万	89				
	単 価		m3		265. 4	
	, ,,,,					
	*** S単- 106号 ***					
						歩A
SA0103	SP 床掘り		m3	n+18446+144		当たり算出
	SP 床掘り			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	
-	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 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L				<u> </u>		
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
		無し				
	3) 土留方式の種類					1
Ī	4) 障害の有無	無し				
i						
	4) 障害の有無	無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し	m3		298.2	
	4) 障害の有無	無し	m3		298. 2	
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し	m3		298. 2	
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し	m3		298. 2	
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し	m3		298. 2	
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 ***	無し				歩A
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 ***	無し	m3	DE RELLEVA I	1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 *** SP 床掘り SP 床掘り	無し		時間的制約:なしな思想がない。	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 ***	無し		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 *** SP 床掘り SP 床掘り	無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 *** SP 床掘り SP 床掘り	無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 *** SP 床掘り SP 床掘り	無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 *** SP 床掘り SP 床掘り	無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単一 107号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	無し 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 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	
SA0103	4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 107号 *** SP 床掘り SP 床掘り エ砂,標準,無し,無し,なし	無しなし		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 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	

コード	by Wr	数量	単位	単価	△ 姫	備考
	名 称 5)長期割引単価区分	<u></u>	単位.	単 畑	金額	備考
	57 区州司列平Ш区分					
	単		m3		264. 3	
	*** S単 108号 ***					
						歩A
	SP 床掘り		m3	nh 88 // hald/).)		当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	工心, 惊牛, 灬 心, ぬ り			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	*/ FFF	1 756				
	 1) 土質 2) 施工方法 	土砂標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		231. 6	
	- Т		ano ano		2011.0	
	サササ CH _ 100円. サササ					
	*** S単- 109号 ***					歩A
A0121	SP 土砂等運搬		m3		1. 000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,0.3km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DE LA VIRA	Zam zaomotz	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	^ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質 4) DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	0. 3km以下				
	- / PAC P 101 JM					
	単 価		m3		374. 3	
	*** S単 110号 ***					
10141	CD 取什 / 位归 \ 改 [,				1 000 0	歩A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,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)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3) 障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		245. 7	
	中 叫		GIII		243. 7	
	*** S単 111号 ***					III. A
A0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		1 0003	歩A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞山
	2.5m以上4.0m未満, , , 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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	_				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		842. 9	
	-+ Ш		IIIO		072. 3	
						1
	*** S単 112号 ***					歩A

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	SP 路床盛土	<i>></i> ^ =		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ens J
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	2. 5 火工4. 0 木個, -, -, 'よし			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	
				(本汉时间:0.0		
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	z. omovini				
	3)障害の有無	_				
	4)長期割引単価区分	なし				
	-7 - 5 - 7 - 7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	3. 0				
	単 価		m3		884. 7	
	*** S単- 113号 ***					
						歩A
SA0142	SP 路床盛土		m3			当たり算出
	SP 路床盛土			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,20,000m3未満,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) 松工福昌	4.0.01.1				
	1) 施工幅員 2) 施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				
	2) 施工変量 3) 障害の有無	20,000m3未満 無し				
	3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分					
	17 A M AT 打 中 III E D					
	単価		m3		379. 5	
	т ш		mo		070.0	
	*** S単一 114号 ***					
						歩A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	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)整形区分	基面整正				
					455	
	単 価		m²		455	
	at at at CH 115P. At at at					
	*** S単- 115号 ***					歩A
CADIES	SP 法面整形		m²		1 000 25	当たり算出
SAU152	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	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		
	□ 上印, ※ U, ※ U, ※ Q L、 収及 U D 負 上、 11 仕上, 30 り			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	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		417. 2	
	destruction of the state of the					
-	*** S単 116号 ***					4E-A
CADIFO	CD 法元數形		2		1 000	歩A
5AU152	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5P 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	プルエロP, , ボレ, r 1 貝上、47 八 U 147 貝上、伯性上, のリ	+		夜間制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補止・なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		+		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				The Period 161 co. o.	1 VIELLE 1 VIEL DE L'EVY T	
	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	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		838. 2	
						近畿農政局

3) 3) 4) SA0221 SF SF	P 殻運搬 2/リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,) 殻発生作業) 積込工法区分) DID区間の有無) 運搬距離 単 価 *** S単- 118号 ***	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下	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	制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
SA0221 SF SF	P 殻運搬 P 殻運搬 P 殻運搬) 砂速機) が	機械積込無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
SA0221 SF SF	P 殻運搬 P 殻運搬 P 殻運搬) 砂速機) が	機械積込無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
SA0221 SF SF	P 殻運搬 P 殻運搬 P 殻運搬) 砂速機) が	機械積込無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
SA0221 SF SF	P 殻運搬 2/リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,) 殻発生作業) 積込工法区分) DID区間の有無) 運搬距離 単 価 *** S単- 118号 ***	機械積込無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
3) 3) 4) SA0221 SF SF	ン/リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,) 設発生作業) 積込工法区分) DID 区間の有無) 運搬距離 単 価 *** S単- 118号 ***	機械積込無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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) 2) 3) 4) SA0221 SF SF)設発生作業))))))	機械積込無し	m3	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	
2) 3) 4) SA0221 SF SF)積込工法区分)DID区間の有無)運搬距離 単 価 *** S単- 118号 ***	機械積込無し	m3		週休:4週8休以上	
2) 3) 4) SA0221 SF SF)積込工法区分)DID区間の有無)運搬距離 単 価 *** S単- 118号 ***	機械積込無し	m3	徐仪時间 - 0.0		
2) 3) 4) SA0221 SF SF)積込工法区分)DID区間の有無)運搬距離 単 価 *** S単- 118号 ***	機械積込無し	m3		1, 296	
3) 4) SA0221 SF SF)DID区間の有無)運搬距離 単 価 *** S単- 118号 ***	無し	m3		1, 296	
SA0221 SF)運搬距離 単 価 *** S単− 118号 ***		m3		1, 296	
SA0221 SF SF	単 価 *** S単- 118号 ***		m3		1, 296	
SF	*** S単一 118号 ***		m3		1, 296	
SF					l .	
SF				1		
SF						
SF	P 殼運搬					II. A
SF			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
3)	P 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	21 🗖
	ンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		1	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	
	Add to I Halle	10 1 / April 100-100 100 100 100 100 100 100 100 100	1			
) 殼発生作業) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
)DID区間の有無	無し				
)運搬距離	5.7km以下	1			
	単 価		2		1, 607	
	<u></u> 単 ៕		m3		1, 007	
	*** S単 119号 ***					
	*** 3年 119万 ***					歩A
SA0221 SF	P 殼運搬		m3			当たり算出
	P 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
- 13)	ンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				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	
12) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
) 積込工法区分	機械積込				
	DID区間の有無	無し				
4))運搬距離	28. 4km以下				
	単 価		m3		4, 095	
-			1	+		
	*** S単- 120号 ***					
01000	n theten					歩A
SA0221 SF	P 殼運搬 P 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	市 放産版 浦装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
			<u>L</u> _	PER INTERNATION OF		
) 殼発生作業	舗装版破砕				
)積込工法区分)DID区間の有無	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	1			
)運搬距離	6.5km以下				
-+	単 価		m3		2, 887	
	*** S単 121号 ***		1			歩A
SA0222 SI	P 舗装版破砕		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
SF	P 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
77	、スファル・舗装版,無し,不要,15cm以下, ,有り,なし		1	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	
	\ 企业 计 屺	マフフュル1全市対土中に	1			
)舗装版種別)障害等の有無	アスファルト舗装版無し				

□ 中の	_		<i>7</i> (<u>-</u>				
Control(で)・	I	3) 騒音振動対策	不要				
Schelch	I						
会社の主体の対象 タート 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 127 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 127 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			15cm以下				
1							
### 6 ### 1217 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
100 10		7)長期割引単価区分	なし				
100 10							
100 10							
100 10		当		m ²		212 6	
20		中 川		111		212.0	
1.000							
1.000							
1.000							
1.00		*** S単 122号 ***					
新藤松田原 特別の別になし 新藤林田原立会 新藤林田 大力の神経版 日本田 大力の神経版 日本田 大力の神経版 日本田 大力の神経版 日本田 大力の神経版 日本田 大力の神経版 日本田 大力の治							
新規等機能	SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
大学の情報を、1987年17日 大学の情報を表現して、		SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学							
		770778 THIN 44C/844 TOOMS ())					
対域情報報報							
1 計画機能回数							
15-045 15-045					深夜時間:0.0	適休:4週8休以上	
37273-1通路接属 35273-172734(8-2)対策版 -							
30-95-1-14(3)(2) 神経版		1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
日本学		2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
## 拍		3) コンクリート舗装版厚					
単年 1.00 m 1.0			_				
************************************		,					
100 10 100		光 無				656 0	
100 st		里 ៕		m		000.8	
100 st							
100 st							
100 st							
100 st		*** S単- 123号 ***					
38 32 32 32 32 32 33 34 34				T			歩A
京田 コンクリート 中部の他的になし 大田	SA0311	SP コンクリート		m2		1 000 22	-
小型熱声性 人 大打談 計上する 一般養生 18-8-26 (2) 一般				1110	時期的判約・お1		1/C / #H
(高序形) V(SSS)							
株主信時間:5.0 競動所能:0.0 選称・第四 (
「株立物館別)(高炉B) W/C65%					
1) 特点等極別					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2月7度正法					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2月7度正法							
2月7度正法		1) 構造物種別	小型構造物				
3) カット・ショナ上 3) カット・ショナ 3) カット・ショナ 3) カット・ショナ 3) カット・ショナ 3) 東土・フの種類 一般発生 1) 別格区分 18 8 25 (20) (英/甲B) W/C65%	I						
1							
3 美生 1 の 極端 1			計上する				
1			_				
17 現場中小運搬の有無 無し 18 8 25 (20) (高炉B) 単/C85%			一般養生				
8) 打設高さ、水平打設距離		6) 圧送管延長距離区分					
10 規格区分		7) 現場内小運搬の有無	無し				
10 規格区分			_				
単 値			18 8 25(20)(高恒R) W/C65%				
*** S単一 124号 *** SA0311 SP コンクリート		10//961a i= 30	10 0 20 (20) ((A)), B) W, 000/0				
*** S単一 124号 *** SA0311 SP コンクリート							
*** S単一 124号 *** SA0311 SP コンクリート		NA Pro-				07 070	
歩A SP コンクリート		単 恤		m3		37, 970	
歩A SP コンクリート							
歩A SP コンクリート m3							
歩A SP コンクリート m3							
歩A SP コンクリート m3		*** S単- 124号 ***					
SA0311 SP コンクリート		·					歩A
SP コンクリート 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 機能付)打設,計上する,-,一般養生,- 校間制約作業時間:0.0 表別権正:なし 基本給時間:8.0 運熱者補正:なし 基本給時間:8.0 運熱者補正:なし 基本給時間:8.0 運然者補近:なし 国務が(ルー)機能付)打設 上する 一般養生 一般精神正:なし 一般素者補正:なし	SA0311	SP コンクリート		m?		1 000 m2	
無筋・鉄筋構造物、パックは/(クレー)機能付)打設、計上する、-、一般養生、				шо	時間的生物・ナンコ		コルノ尹山
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 選休:4週8休以上 1)構造物種別				_			
「		, , ,なし,18 8 25(20)(高炉B) W/C65%					
1)構造物種別							
2)打設工法					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)打設工法							
2)打設工法		1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
3) コンクリートの計上							
4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分							
5)養生工の種類			HI				
6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 m3 38, 780 **** S単- 125号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パッ ックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, - , , , なし, 18 8 40 (高炉B) W/C65% 本本* S単- 125号 *** 本本* S単- 125号 *** 市間的制約:なし			一郎老什	+			
7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単- 125号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ^* ッカオ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, - , , , なし, 18 8 40 (高炉B) W/C65%							
8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 なし 18 8 25 (20) (高炉B) W/C65% *** S単一 125号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, ー, 一般養生, ー 無筋・鉄筋構造物, パックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, ー, 一般養生, ー 大の間制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし *** S単一 125号 ***			_				
9) 長期割引単価区分 なし 18 8 25(20)(高炉B) W/C65% m3 38,780 m3 m3 1.000 m3 当たり算出 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(ハレン機能付)打設、計上する、一、一般養生、一			-				
10)規格区分							
10)規格区分		9)長期割引単価区分	なし				
単価 m3 38,780 m3 38,780 m3 38,780 m3 38,780 m3 またり算出 SP コンクリート いけい がいます は では で		10) 規格区分	18 8 25(20)(高炉B) W/C65%				
*** S単一 125号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート (新)・鉄筋構造物, ** ** y / x か (/ y - > +) 機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, - 大の 大の 大の 大の 大の 大の 大の							
*** S単一 125号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート (新)・鉄筋構造物, ** ** y / x か (/ y - > +) 機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, - 大の 大の 大の 大の 大の 大の 大の) 単		m2		38 780	
SA SA SA SA SA SA SA SA		平 叫		GIII		30, 700	
SA SA SA SA SA SA SA SA							
SA SA SA SA SA SA SA SA							
SA SA SA SA SA SA SA SA							
SA0311 SP コンクリート m3 1.000 m3 当たり算出 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ (クレーン機能付)打設、計上する,-,一般養生,- ,,,,なし,18 8 40(高炉B) W/C65% 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 寒雪補正:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		*** S単一 125号 ***					
SP コンクリート 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 無筋・鉄筋構造物, パックネウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, - 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし , , , なし, 18 8 40(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし							歩A
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, パックネウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, - 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし , , , なし, 18 8 40(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	-
無筋・鉄筋構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- , , , なし, 18 8 40(高炉B) W/C65%				_	時間的制約:か1		/ TH
, , , なし, 18 8 40(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし							
				+			
		, , ,なし,18 8 40(局炉B) W/C65%					
					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	T				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
			712	Τ μμ	32. 103	hun 2
	1) 構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)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					
	7 2 3 3 1 1 1 - 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	8) 打設高さ、水平打設距離					
	9)長期割引単価区分	なし				
	10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		38, 670	
	——————————————————————————————————————		110		00,070	
	*** S単- 126号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3147711
	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		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1 / 株 火 株 4 年 日 1	/mr. /n/r				
I	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				
		//X (天 工				
	6) 圧送管延長距離区分					
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
		0 20 (20) (pd/y 2) #/ 000/0				
	単 価		m3		32, 580	
	### CH 107 H					
	*** S単 127号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート (受台)	<u> </u>	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_
	小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20			夜間制約作業時間:0.0		
)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	_				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	=				
			1	i .		
	7) 租場内小海螂の右無	4#F 1				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	7 2 - 31 1 1 - 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m2		37 970	
	8) 打設高さ、水平打設距離	_	m3		37, 970	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m3		37, 970	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m3		37, 970	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m3		37, 970	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	_	m3		37, 970	
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価	_	m3		37, 970	歩A
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 128号 ***	_				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 128号 ***	_	m3	応用が出め、チン 1	1.000 m3	歩A 当たり算出
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート	_		時間的制約:なした関係があると	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-	_		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート	_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-	_		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-	_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-	_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックはウ(クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, なし, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60% 1) 構造物種別	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 ハ*ックホウ(クレーン機能付)打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックはウ(クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, なし, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60% 1) 構造物種別	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 ハ*ックホウ(クレーン機能付)打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25 (20) (高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コックリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 ハ*ックホウ(クレーン機能付)打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コックリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 ハ*ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 ハ*ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コングリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単一 128号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コングリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 129号 ***					
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²	at an at a second		当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	一 版 空 件 , 小 空 件 垣 初			夜间前約15条時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	小型構造物				
	単価		m²		8, 489	
	平 1川		m		0, 409	
	*** S単- 130号 ***					
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²	- Land II and III and III		当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型件,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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	14 /m		,		4 011	
	単 価		m²		4, 811	
	*** S単- 131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, 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	
				(木)(大)(大)(大)	一种小子阿0小公工	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
	単 価		m²		9, 423	
	*** S単一 132号 ***					
	,					歩A
SA0312	SP 型枠(受台)		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8, 489	
	*** S単 133号 ***					
	F T T 54 100 7 T T T					歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	少A 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	2,
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	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				
	1) TF来 区 ガ 2) 製品質量 (kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3, 254	
	*** S単 134号 ***					
	111 57 1017 444					歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
						近畿農政局

2.0	h di	- м - п	277.11.) // /m²	A ster*	tar de
コード	名称	数量	単位	単価時間的制約:なし	金額	備考
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	16刊,000kgを超え800kg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	
				DK (X-17) A T T	241112011012	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	600kgを超え800kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
					7.54	
	単 価		基		7, 541	
	*** S単- 135号 ***					
	7.1. ST 10019 1.1.					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,200kgを超え400kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	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 11 All 1994 D	1-4				
	1)作業区分	据付 2001 7 7 7 2 4001 11 7 7				
	2) 製品質量(kg/基)	200kgを超え400kg以下				
	3) 基礎砕石の有無 4) 長期割引単価区分	無しなし				
	4/ 区列即开调区月	, a C				
	単 価		基		5, 108	
	— т				0, 100	
	*** S単- 136号 ***					
						歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,80kgを超え200kg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 週休:4週8休以上	
				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)	80kgを超え200kg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, 662	
	*** S単- 137号 ***					the .
10700	(D) 生产十种体 - 1、 1 位 (D IX)				1 000	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ョにり昇田
	SP 遠心刀鉄肋コンクリート官(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
	ルココ, OOOmmi, AE CO J MAN MAN イン ノ フ TE E (D ///) , A し, 7F/正言 I 性			夜间前約17年時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2) 管径	300mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5) 管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		11, 440	
	-⊤ вм				11, 110	
	*** S単 138号 ***					
						歩A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	align the same		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,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				11小江人中丁月1・リ・リ	四か・年間の小外上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	700mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管1種				

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
		<i>"</i> —	1 1 1 2	, ,,,,,,		910
	単価		m		32, 440	
	*** S単- 139号 ***					the .
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1 000 m ²	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	3/C/FM
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	なし 再生クラッシャラン RC 40				
	or full house or season	13±2//// 10 10				
)¥ /T		2		601.5	
	単 価		m²		001.5	
	Andready CH 140 P. Andready					
	*** S単- 140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) 300mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	OUODHHII, 1/盲 応 工, 沖 / 口, / ま し, 十 / 工 / / / / / / / / / / / / / / / / /		1	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)全仕上り厚	300mm				
	2)施工区分	1層施工	1			
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石なし				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャラン RC 40				
			1			
	単 価		m²		955. 4	
	i					
			1			
	*** S単- 141号 ***					
						歩A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
			1			
	1)全仕上り厚	300mm 2層施工				
	2) 施工区分 3) 材料	2.				
	4)長期割引単価区分	なし	1			
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC 40				
	1		1			
	単 価		m²		1, 206	
	*** S単 142号 ***		1			The A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1. 000 m²	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,再生粒度調整砕石 RM 30, , ,,1層施工,なし,0mm,150mm		1	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) 材料区分 I	路盤材	1			
	2)平均幅員	四金代				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無 5) 施工区分	あり 1層施工	1			
	6) 瀝青材区分 I	1/E //E 12				
	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 9) 路盤材全仕上り厚	Omm 150mm	1			
	11)材料区分Ⅱ	再生粒度調整砕石 RM-30				
			2		CEO 0	
	単 価		m²		652. 8	近後典政長

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	. н. п		7-124	- т		VIII 3
	*** S単 143号 ***					
	ヤイヤ 3 年 140 ク ヤヤヤ					歩A
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²			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	
	<u>路盤材,再生粒度調整砕石 RM 30, , ,,2層施工,なし,0mm,200mm</u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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	なし				
	4) 路盤材の有無 5) 施工区分	あり 2層施工				
	6)瀝青材区分 I	- 2 個地工				
	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				
	44) F3(11) 11-20 44	THE TANK OF THE PARTY OF THE PA				
	単 価		m²		1, 041	
	*** S単- 144号 ***					the .
240849	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 0002	歩A 当たり算出
	SP 表層 (単道・路肩部)		III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	3. Om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			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木)文时间:0.0	週州・4週6州以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	プスノアルト低合物 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, 208	
	単 1個		III		1, 200	
	せなな ○光 145日. ななな					
	*** S単 145号 ***					歩A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)				制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7° ライムコート 各種,,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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	/// 台性,, 丹生省程及// (13)			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/ THE	1 4 土津1屋77 1 屋64 - 07 =				
	 1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 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				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		2, 721	
			-			
			L			
			-			
		İ	1	I	I	
l.						

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	再生粒度調整砕石	~· -				
J03121	RM-30 30~0mm 再生粒度調整砕石		m3	315, 000		
J03121	RM 30 30~0mm		m3	420, 000		
K96001	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 50×50×6		kg	850		割増等を含まない
	アンカーボルト					
	SUS304 6×45 塩ビ管用継手 11°1/4ベンド		本	45		割増等を含まない
P05351			個	23, 900		
	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4		個	20, 900		
	鉄筋コンクリートフリューム					
	350 360×315×4 鉄筋コンクリートフリューA接合部品		個	29, 600		
P13029	フリュームタイト 250		枚	890		
	鉄筋コンクリートスリューム接合部品 フリュームタイト 350		枚	1, 420		
	分水栓					
P96001	VP用 B-150 一筆排水桝		個	2, 610		
	$320 \times 230 \times 550$		個	11, 000		
	塩ビ管継手 ϕ 150 90° エルボ		個	1, 330		
	分水栓					
P96004	<u>HP用 B 150</u> 取水U字フリューム		個	2, 610		
	250 両口分水 U字フリューム蓋		個	15, 400		
	U子/リューム蓋 T 4 250×1000		枚	3, 810		
	大型フリューム B800×H800×L2000		個	58, 500		
190000	大型フリューム		ПП			
P96009	B600×H600×L2000 タラップ (合成樹脂被覆)		個	37, 800		
P96011	樹脂加工品 径19 幅300 長250		個	3, 220		
P96019	重圧管 \$ 300 L=2000 1種		個	19, 200		
	取水U字フリューム					
P96021	350 両口分水 ベンチフリュームⅡ型		個	21, 900		
	BF-250 L=2000		個	9, 640		
P96024	階段落差工 BF型 250		個	18, 900		
	U字フリューム蓋					
P96026	T-4 350×1000 ベンチフリュームⅡ型		枚	5, 720		
	BF-400 L=2000		個	18, 200		
P96029	階段落差工 BP型 400		個	30, 000		
DOCOSO	グレーチング蓋 T-14、荒目 1200×1200		組	266, 000		
	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-300 L=2000 階段落差工 BP型		個	11, 400		
P96033	300		個	20, 600		
	合流桝 (600型) 600×600×550		個	25, 800		
	合流桝 (900型)					
P96035	900×900×700 重圧管		個	70, 700		
P96037	φ 200 L=2000 1種		個	18, 000		
P96040	重圧管 φ 400 L=2000 1種		個	30, 000		
	建設廃材					
r90130	廃プラスチック		m3	18, 000		
						近後典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単一 1号 ***					
maaaaa					1.000	歩A
100001	鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1.000 m	当たり算出
	B形1種 φ150 バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 056	目	11, 700	655	S単 11号
	運転手(特殊)	0. 039	人	24, 276	947	S単 14号
S02115	普通作業員	0. 090	人	22, 746	2, 047	S単 15号
S02115	土木一般世話役	0. 029		27. 030	784	S単 16号
S02115	特殊作業員			,		
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管	0. 019	人	24, 480		S単 17号
S02116	B形 外圧1種 径150 長2.00m,, 軽油	0. 499	本	6, 780	3, 383	S単 22号
	パトロール給油,,	1. 914	L	144	276	S単 23号 算出数量
	合 計				8, 557	昇山奴里 1.000 m
	単 価		m		8, 557	
	*** T単一 2号 ***					
T0000						歩A
100002	区画線材料費		m		1,000.000 m	ョたり昇出
S02116	溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm 道路用塗料 トラフィック^ イント(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,, ガラスビーズ(JIS R 3301)	570. 000	kg	212	120, 840	S単 31号
	1号(0.106~0.850mm),,	25. 000	kg	165	4, 125	S単 32号
S02116	接着用7 ライマー 区画線用,,	25. 000	kg	450	11, 250	S単 33号
S02116	軽油 パトロール給油,,	40. 000	L	144	5 760	S単 23号
Y00004						5 + 2013
		0.050		141, 975	7, 099	算出数量
	合 計				149, 074	1,000.000 m
	単 価		m		149	
	*** T単一 3号 ***					
T00004	重圧管布設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	φ 200					
S02112	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]	0.050		11 700	CEE	2.W ++ E
S02115	標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 普通作業員	0.056	<u> </u>	11, 700		S単 11号
S02115	運転手(特殊)	0. 090	人	22, 746		S単 15号
S02115	土木一般世話役	0. 039	人	24, 276	947	S単 14号
		0. 029	人	27, 030	784	S単 16号
	特殊作業員	0. 019	人	24, 480	465	S単 17号
S02116	重圧管 φ200 L=2000 1種,,	0. 500	個	18, 000	9, 000	S単 45号
P34029	軽油 パトロ−ル給油	1. 916	L	144	276	
	合 計			131		算出数量 1.000 m
						1.000 III
	単 価		m		14, 174	
	*** T単 4号 ***					歩A
T00006	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
	φ 300					
S02112	^*ックホウ クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] 標準ベケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 056	目	11, 700	655	S単 11号
S02115	普通作業員	0. 090		22, 746		S単 15号
S02115	運転手 (特殊)		人			
		0. 039	人	24, 276	947	S単 14号

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	土木一般世話役	0. 029	人	27, 030	784	S単 16号
S02115	特殊作業員	0. 019	人	24, 480		S単 17号
S02116	重圧管 \$ 300 L=2000 1種,,	0. 500	個	19, 200		S単 47号
P34029	軽油	1. 917		144	276	3年 41万
	ハートロール絵油	1. 917	L	144		算出数量
	合 計					1.000 m
	単 価		m		14, 774	
	*** T単- 5号 ***					歩A
T00007	木杭打設工(機械)		本		32.000 本	当たり算出
	長1.2m、末口12cm					
S02116	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,	32. 000	本	895	28, 640	S単 58号
S02115	土木一般世話役	1. 000	人	27, 030	27, 030	S単 19号
S02115	普通作業員	2. 000	人	22, 746		S単 20号
S02112	油圧ブレーカ パケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1. 100	日	14, 700	,	S単 12号
S02112	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
S02116		1. 100	E	9, 540		S単 13号
S02115	/ ʰ lu - li h h h h h h h h h h h h h h h h h h	37. 000	L	144		S単 23号
Y00004	維品	1. 000	人	24, 276	24, 276	S単 21号
		0. 030		157, 430	4, 723	算出数量
	승 화				162, 153	32.000 本
	単 価		本		5, 067	
	*** T単 6号 ***					
T00008	重圧管布設		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	φ 400					
S02112	♥ 3-00 (***********************************	0. 070		11, 700	010	S単 11号
S02115	標準/ 777谷里 山槓U. 45m3 (平槓U. 35m3) 市能力2. 9U 普通作業員					
S02115	運転手(特殊)	0. 109	人	22, 746		S単 15号
S02115	土木一般世話役	0. 049	人	24, 276		S単 14号
S02115	特殊作業員	0. 029	人	27, 030	784	S単 16号
S02116		0. 019	人	24, 480	465	S単 17号
P34029	φ 400 L=2000 1種,,	0. 500	個	30, 000	15, 000	S単 35号
F 34029	♥±cm パトロ−ル給油	2. 398	L	144	345	AP LINE B
	合 計				21, 082	算出数量 1.000 m
	単 価		m		21, 082	