

令和4年度

亀岡中部農地整備事業

亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その23工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
工事名	亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その23工事
施工場所	京都府亀岡市曽我部町犬飼地内
工事番号	4-110-0105
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	8ヶ月
積算体系年月	令和4年6月
単価期適用年月	令和4年6月 A
- 歩掛期適用年番号	令和4年99号 A
電力会社名	関西電力
	近畿農政局

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				168,839,000	
	・工事価格				153,490,000	
	・消費税相当額(10%)				15,349,000	
	工事内容					
	± 7 73H					
1	整地工		7.320	ha		
	道路工		1,588.000	m		
	用水路工		1,992.000	m		
	排水路工		1,279.000	m		
	付帯工		1.000	式		
6	<u> 仮設工</u>		1.000	式		
\vdash						
\vdash						
\vdash						

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
<u> </u>	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	近畿農政局

単位 備考 項目名 数量 金 額 工事価格 153,490,000 ・工事原価 131,713,000 純工事費 100,976,000 ・・直接工事費 91,219,000 ・・・直接工事費(仮設工を除く) 1.000 91,219,000 式 1.000 ・・・直接工事費(仮設工) 0 力; ・・間接工事費 40,494,000 ・・・共通仮設費 9,757,000 ・・・・事業損失防止施設費 1.000 式 349,000 ・・・・運搬費~営繕費等 $91,568,000 \times ((8.060*1.100)*1.000*1.050*1.000)$ 8,525,000 1.000 ・・・・運搬費 式 1.000 ・・・・準備費 式 0 ・・・・安全費 1.000 0 ŧ. 1.000 ・・・・役務費 0 式 1.000 370,000 ・・・・技術管理費 式 1.000 0 ・・・・営繕費等 式 513,000 ・・・・現場環境改善費 ・・・・現場環境改善費(率計上) $90,062,000 \times (0.570)$ 513,000 ・・・・現場環境改善費(積上) 1.000 0 尤 ・・・現場管理費 $100,976,000 \times ((28.450*1.000)*1.000*1.070*1.000+0.000+0.000-0.000)$ 30,737,000 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 1.000 式 0 1.000 ・・官貸額(直工) 0 ・・官貸額(事業損失防止) 1.000 式 0 1.000 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 0 ·一般管理費等 $131,713,000 \times (16.500*1.000 + 0.04)$ 21,785,000 1.000 0 ・一括計上価格 式 支給品費 0 支給品費(直工・事業損失防止) 0 0 支給品費(直工) 処分費等(直接工事費の内数) 1,157,000 処分費(準備費の内数) 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 処分費等(率対象外) 0 共通仮設費算定控除額 0 有価物処分費 0

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
153,490,000 × 5.670			8,703,000	
.30, 100,000			51.001000	
				近幾農政民

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			91,219,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	91,219,000	
・整地工	1.000	式	28,127,000	
・・整地工				
・・客土工	1.000		15,461,000	
・・畦畔工	1.000	式	3,340,000	
・・進入路工	1.000		1,071,000	
・・一筆取水工	1.000	式	291,000	
・・一筆排水工	1.000	式	407,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	1,397,000	
**************************************	1.000	定	6,160,000	
・道路工				
	1.000	式	5,199,000	
・・第79号支線道路 支線道路B.敷砂利舗装	1.000	式	418,000	
· · 第96-1号支線道路 支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式	325,000	
· · 第96-2号支線道路 支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式	400,000	
· · 第97号支線道路 支線道路B. 敷砂利舗装	1.000	式	430,000	
・・第98号支線道路 支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式	1,188,000	
・・第98-1号支線道路 支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式	226,000	
・・第116号支線道路 支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式	443,000	
・・第116-1号支線道路 支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式	352,000	
・ 第116-2号支線道路 支線道路B. 敷砂利舗装	1.000	式	660,000	
・・第116-3号支線道路				
支線道路B, 敷砂利舗装 ・・第117号支線道路	1.000	土	128,000	
支線道路B, 敷砂利舗装 · · 第121号支線道路	1.000		256,000	
支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式	373,000	
・用水路工				
・・第173 - 1号支線用水路	1.000	式	32,707,000	
UF-300 ・・第173 - 2号支線用水路工	1.000	式	1,272,000	
UF-250 ・・第173 - 3号支線用水路工	1.000	式	1,192,000	
UF-250 ・・第173 - 4号支線用水路工	1.000	式	1,374,000	
UF-250 ・・第173 - 5号支線用水路工	1.000	式	1,189,000	
- ・・第173 - 35 文 (1.000	式	1,419,000	
UF-250	1.000	式	2,771,000	
・・第173 - 6号支線用水路犬飼パイパス横断工	1.000	式	113,000	
・・第173 - 7号支線用水路工 UF-250	1.000	式	426,000	
・・第173 - 7号支線用水路工犬飼バイパス横断工	1.000	式	184,000	
・・第177号支線用水路 UF-400	1.000	式	5,057,000	
・・第177号支線用水路現況取付工	1.000	式	1,417,000	
・・第177-1号支線用水路 UF-400	1.000	式	2,418,000	
・・第179-1号支線用水路 UF-450	1.000	式	874,000	
- ・・第179-1号支線用水路現況取付工				
・・第179-2号支線用水路	1.000		304,000	
UF-450	1.000	式	2,759,000	近畿農政局

工種名称	数量	単位	金 額	備考
・・第180号支線用水路 UF-300	1.000	式	3,070,000	
・・第180号支線用水路現況取付工	1.000	式	43,000	
・・第202号支線用水路工 UF-250	1.000	式	738,000	
・・第12号用排兼用水路 BF-600	1.000	式	2,145,000	
・・第12号用排兼用水路分水部	1.000	式	433,000	
・・第12号用排兼用水路現場打桝	1.000	式	191,000	
・・第16号用排兼用水路	1.000	式	790,000	
UF-400 ・・第16号用排兼用水路犬飼パイパス横断工				
・・第17号用排兼用水路	1.000		668,000	
UF-400 ・・現況取付工	1.000	式	1,430,000	
第121号支線道路取付工 分水桝,余水吐桝	1.000	式	430,000	
・排水路工				
・・第110号支線排水路	1.000	式	25,186,000	
BF300 ・・第110-1号支線排水路	1.000	式	793,000	
	1.000	式	4,790,000	
柵渠H500 x B600型	1.000	式	188,000	
・・第111号支線排水路 柵渠,H500×B800	1.000	式	2,120,000	
・・第111号支線排水路縦型スロープ工 柵渠H500×B800型	1.000	式	79,000	
・・第123-3号支線排水路	1.000	式	4,009,000	
・・第123-3号支線排水路 縦型スロープエ 600型	1.000	式	188,000	
・・第123-3号支線排水路犬飼バイバス横断工	1.000	式	959,000	
・・第125号支線排水路	1.000	式	3,244,000	
・・第125号支線排水路 縦型スロープエ				
400型 ・・第125-1号支線排水路	1.000	式	318,000	
BF-400 ・・第125-1号支線排水路犬飼バイパス横断工	1.000	式	990,000	
・・第126号支線排水路	1.000	式	676,000	
BF-250 ・・第126-1号支線排水路	1.000	式	861,000	
BF-350 ・・第126-1号支線排水路現況取付工	1.000	式	1,368,000	
BF-350 ・・第127号支線排水路	1.000	式	22,000	
BF-250 ・・第127号支線排水路 縦型スロープエ	1.000	式	1,779,000	
250型	1.000	式	167,000	
・・第128号支線排水路	1.000	式	1,372,000	
・・第128号支線排水路犬飼バイバス横断工	1.000	式	441,000	
・・第129号支線排水路	1.000	式	822,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費内訳			240,000	
			349,000	
= W4.0 4.04.1 4640 =				
事業損失防止施設費	1.000	式	349,000	
・事業損失防止施設				
	1.000	走	349,000	
・・濁水処理工	1.000	式	349,000	
			3.0,000	
		1	1	近畿農政局

工 種 名 称 技術管理費内訳	数量	単位	金額	備考
· 技術官理質例試			370,000	
技術管理費				
が行って来	1.000	式	370,000	
・土質試験				
・・地盤支持力確認試験	1.000	式	370,000	
- UMA JUJU BILIO HOPA	1.000	式	370,000	

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)					1112
・整地工				91,219,000	
・・整地工	1.000	式		28,127,000	
	1.000	式		15,461,000	
000001 表土扱い(ほ場整備工) 表土はぎ	8.280	ha	305,907	2,532,910	歩A・単A B単 1号
000002 基盤造成・畦畔築立					歩A・単A
000003 表土扱い(ほ場整備工)	7.320	ha	1,198,597	8,773,730	B単 2号 歩A・単A
表土戻し + 整地	7.320	ha	567,523	4,154,268	B単 3号
合 計				15,460,908	
				1	
・・客土工	1.000	式		3,340,000	
000004 土砂運搬				,	歩A・単A
積込み~運搬	5,000.000	m3	668	3,340,000	B単 4号
슴 計				3,340,000	
				1	
・・畦畔工	1.000	式		1,071,000	
000005 湛水畦畔工(Aタイプ)					歩A・単A
田差 H=0.00 < H 0.50 000006 湛水畦畔工(Bタイプ)	809.000	m	481	389,129	B単 5号 歩A・単A
田差 H=0.50 < H 1.00 000007 湛水畦畔工(Cタイプ)	98.000	m	763	74,774	B単 6号 歩A・単A
田差 H=1.00 < H 1.50	54.000	m	1,138	61,452	B単 7号
000008 湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.50 < H 2.00	32.000	m	1,450	46,400	歩A・単A B単 8号
000009 湛水畦畔工(Sタイプ)				,	歩A・単A
田差 H=0.00 000010 管理畦畔工(KRK500)	1,263.000	m	339	428,157	B単 9号 歩A・単A
	420.000	m	170	71,400	B単 10号
合 計				1,071,312	
				ı	
・・進入路工	4 000			204 202	
000011 進入路工	1.000	式		291,000	歩A・単A
1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 000012 進入路工	10.000	箇所	376	3,760	B単 11号 歩A・単A
2型,W=4.0 0.30 < H 0.60	7.000	箇所	854	5,978	B単 12号
000013 進入路工 3型,W=4.0 0.60 < H 0.90	11.000	箇所	2,417	26,587	歩A・単A B単 13号
000014 進入路工 4型,W=4.0 0.90 < H 1.20	5.000	箇所	4,596	22,980	歩A・単A B単 14号
000015 進入路工				,	歩A・単A
5型,W=4.0 1.20 < H 1.50 000016 進入路工	3.000	箇所	7,755	23,265	B単 15号 歩A・単A
4型,№6.0 0.90 < H 1.20 000017 進入路排水路横断工	1.000	箇所	5,542	5,542	B単 16号 歩A・単A
123-3号支線排水路,404番ほ場	3.000	箇所	13,393	40,179	B単 17号
000018 既設水路横断進入路 可変側溝 B700×H700,T-25,417-2番ほ場	4.000	m	40,788	163,152	歩A・単A B単 18号
Δ ±1				201 442	
合 計				291,443	
・・一筆取水工					
	1.000	式		407,000	歩A・単A
000019 分水栓 VP 150用,B型	29.000	個	3,150	91,350	B単 19号
000020 分水栓 HP 150用,B型	6.000	個	2,610	15,660	歩A・単A B単 20号
000021 取水管設置					歩A・単A
VP 150 000022 取水管設置	25.100	m	3,555	89,231	B単 21号 歩A・単A
HP 150	32.100	m	6,556	210,448	B単 22号
合 計				406,689	
				ı	
・・一筆排水工	4 000	-		4 207 000	
000023 排水桝設置工	1.000	式		1,397,000	歩A・単A
550型 000024 排水管設置	37.000	箇所	15,406	570,022	B単 23号 歩A・単A
VP 150	63.900	m	3,491	223,075	B単 24号
000025 排水管設置 HP 150	43.000	m	6,518	280,274	歩A・単A B単 25号

7. (1. (10. 10.)	w. =	. W. (1-	M /m	A 65	/# +v
名 称(規 格) 000026 塩ピ管用継手90°エルボ	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
VP, 150	30.000	個	10,800	324,000	
合計				1,397,371	
・・構造物取壊し工					
000027 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	1.000	式		6,160,000	歩A・単A
無筋	179.000	m3	13,234	2,368,886	
000028 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A・単A
有筋 000029 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	25.000	m3	23,282	582,050	B単 28号 歩A・単A
二次製品	14.000	m3	26,196	366,744	
000030 石積取壊し					歩A・単A
000031 舗装版取壊し・運搬・処理	2,196.000	m²	1,272	2,793,312	B単 30号 歩A・単A
コンケリート舗装	14.000	m²	742	10,388	
000032 舗装版取壊し・運搬・処理				·	歩A・単A
<u>アスファルト舗装</u> 000033 廃プラスチック取壊し・運搬・処理	52.000	m²	459	23,868	
000033 廃ノノステック収場し・建版・処理	0.800	m3	18,954	15.163	歩A・単A B単 33号
			.,	-,	
合 計				6,160,411	
・道路工					
\$\$7 \ □ + \d`\$□	1.000	式		5,199,000	
・・第79号支線道路 支線道路B,敷砂利舗装	1.000	式		418,000	
000034 舗装工(支線道路B)	1.000	10		410,000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40),t=10cm	431.000	m²	743	320,233	
000035 路体工(支線道路B)	143.600	m	675	96,930	歩A・単A B単 35号
000036 隅切り	143.000	- 111	073	90,930	<u> </u>
支線B(3.0) × 支線A(3.0)	1.000	箇所	427	427	B単 36号
合 計				417,590	
				417,390	
・・第96-1号支線道路	1 000	_ <u>+</u>		225 000	
支線道路B,敷砂利舗装 000037 舗装工(支線道路B)	1.000	式		325,000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40), t=10cm	332.000	m²	743	246,676	
000038 路体工(支線道路B)	440.000		744	70 007	歩A・単A
	110.600	m	711	78,637	B単 38号
合 計				325,313	
・・第96-2号支線道路					
支線道路B,敷砂利舗装	1.000	式		400,000	
000039 舗装工(支線道路B)	004 000	2	740	044 040	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40),t=10cm 000040 路体工(支線道路B)	284.000	m²	743	211,012	B単 39号 歩A・単A
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	94.500	m	1,575	148,838	B単 40号
000041 表層工(取付部)	20.000	2	1 25-	00.012	歩A・単A
再生密粒度AS(13),t=3cm 000042 路盤工(取付部)	22.000	m²	1,055	23,210	B単 41号 歩A・単A
RC-40, t=15cm	26.000	m²	587	15,262	B単 42号
000043 隅切り				. =	歩A・単A
支線B(3.0)×支線A(3.0)	4.000	箇所	427	1,708	B単 43号
合 計				400,030	
・・第97号支線道路					
支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式		430,000	
000044 舗装工(支線道路B)					歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40), t=10cm 000045 路体工(支線道路B)	360.000	m²	743	267,480	B単 44号 歩A・単A
000070 时怀上(X家是吗!)	120.100	m	1,353	162,495	- 歩A・単A - B単 45号
	1231190		.,550	•	
合 計				429,975	
・・第98号支線道路					
支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式		1,188,000	1F A 34 A
000046 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40), t=10cm	898.000	m²	743	667,214	歩A・単A B単 46号
000047 路体工(支線道路B)	090.000		143	507,214	歩A・単A
	319.200	m	1,221	389,743	B単 47号
000048 表層工(取付部)	78.000	m²	1,055	82,290	歩A・単A B単 48号
再生密粒度AS(13),t=3cm 000049 路盤工(取付部)	76.000	m	1,000	02,290	B 単 48号 歩A・単A
RC-40, t=15cm	80.000	m²	587	46,960	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000050 隅切り	<u> </u>	<u> </u>	<u>т</u> щ	312 HR	歩A・単A
支線B(3.0) ×支線A(3.0)	4.000	箇所	427	1,708	B単 50号
合 計				1,187,915	
				.,,	
 ・・第98-1号支線道路					
支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式		226,000	
000051 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40), t=10cm	243.000	m²	743	180,549	歩A・単A B単 51号
000052 路体工(支線道路B)	243.000		745	100,343	歩A・単A
	81.100	m	558	45,254	B単 52号
合 計				225,803	
 ・・第116号支線道路					
支線道路8,敷砂利舗装	1.000	式		443,000	
000053 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40), t=10cm	436.000	m²	743	323,948	歩A・単A B単 53号
000054 路体工(支線道路B)	430.000		743	323,940	歩A・単A
` ,	145.300	m	818	118,855	B単 54号
습 計				442,803	
H W				72,000	
。第146 4是去绝首攻					
・・第116-1号支線道路 支線道路B,敷砂利舗装	1.000	式		352,000	
000055 舗装工(支線道路B)				·	歩A・単A
	240.000	m²	743	178,320	B単 55号 歩A・単A
·	143.200	m	936	134,035	B単 56号
000057 表層工(取付部)	22.000	m²	1,055	00.040	歩A・単A B単 57号
再生密粒度AS(13),t=3cm 000058 路盤工(取付部)	22.000	m	1,055	23,210	<u>B単 5/号</u> 歩A・単A
RC-40, t=15cm	26.000	m²	587	15,262	B単 58号
000059 隅切り 支線B(3.0)×支線A(3.0)	3.000	箇所	427	1,281	歩A・単A B単 59号
Xingu(0.0) X Xingu(0.0)	0.000	<u> 14</u> 77	721	1,201	D+ 339
合 計				352,108	
・・第116-2号支線道路					
支線道路B, 敷砂利舗装 	1.000	式		660,000	歩A・単A
數砂利舗装(RC-40), t=10cm	642.000	m²	743	477,006	B単 60号
000061 路体工(支線道路B)	213.900		856	183,098	歩A・単A B単 61号
	213.900	m	000	103,090	0年 01号
合 計				660,104	
・・第116-3号支線道路					
支線道路8,敷砂利舗装	1.000	式		128,000	歩A・単A
000062 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40), t=10cm	46.000	m²	743	34,178	歩A・単A B単 62号
000063 路体工(支線道路B)	05.000		4 000	04.000	歩A・単A
000064 表層工(取付部)	25.200	m	1,262	31,802	B単 63号 歩A・単A
再生密粒度AS(13), t=3cm	37.000	m²	1,055	39,035	B単 64号
000065 路盤工(取付部) RC-40,t=15cm	38.000	m²	587	22,306	歩A・単A B単 65号
NC-4U, t=15Cm	30.000	111	387	22,300	歩A・単A
支線B(3.0) × 支線A(3.0)	2.000	箇所	427	854	B単 66号
合 計				128,175	
				.23,.70	
· · 第117号支線道路					
支線道路B, 敷砂利舗装	1.000	式		256,000	
000067 舗装工(支線道路B)	400.000	2	7.0	00.400	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40), t=10cm 000068 路体工(支線道路B)	120.000	mí	743	89,160	B単 67号 歩A・単A
, ,	55.900	m	1,196	66,856	B単 68号
000069 表層工(取付部) 再生密粒度AS(13),t=3cm	59.000	m²	1,055	62,245	歩A・単A B単 69号
円主名(私及(3), (13), (15) 15 15 15 15 15 15 15	39.000	111	1,000	02,240	歩A・単A
RC-40, t=15cm	64.000	m²	587	37,568	B単 70号
				255,829	
HI HI				200,020	
。第101日本伯诺攻					
・・第121号支線道路 支線道路B,敷砂利舗装	1.000	式		373,000	
000071 舗装工(支線道路B)				,	歩A・単A
<u> 敷砂利舗装(RC-40), t=10cm</u>	388.000	m²	743	288,284	B単 71号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000072 路体工(支線道路B)	<u> </u>	+14			歩A・単A
	129.300	m	659	85,209	B単 72号
合 計				373,493	
・用水路工	1.000	-		22 707 000	
・・第173 - 1号支線用水路	1.000	式		32,707,000	
UF-300 000073 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		1,272,000	歩A・単A
UF-300	91.500	m	11,387	1,041,911	
000074 取水U字フリューム設置工 UF300用,両口分水,A型	3.000	箇所	26,658	79,974	歩A・単A B単 74号
000075 進入路暗渠蓋設置工					歩A・単A
T-4,UF300用(300×1000) 000076 二次製品桝設置工	19.000	枚	5,321	101,099	B単 75号 歩A・単A
合流桝(改良型),600型(600×600×550)	1.000	箇所	48,641	48,641	B単 76号
合 計				1,271,625	
・・第173 - 2号支線用水路工					
UF-250 000077 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		1,192,000	歩A・単A
UF-250	92.900	m	9,656	897,042	B単 77号
000078 取水U字フリューム設置工 UF-250用,両口分水,A型	3.000	箇所	22,406	67,218	歩A・単A B単 78号
000079 二次製品桝設置工			40 644	,	歩A・単A
合流桝(改良型),600型(600×600×550) 000080 二次製品桝設置工	1.000	箇所	48,641	48,641	B単 79号 歩A・単A
合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) 000081 屈曲工	1.000	箇所	160,930	160,930	B単 80号 歩A・単A
UF250	2.000	箇所	8,949	17,898	ルA・単A B単 81号
合 計				1,191,729	
E N				1,101,120	
・・第173 - 3号支線用水路工			+		
UF-250	1.000	式		1,374,000	15 a 34 a
000082 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250	110.400	m	9,623	1,062,379	歩A・単A B単 82号
000083 取水リ字フリューム設置工	1 000	** ==	22.274	22.274	歩A・単A
UF-250用,両口分水,A型 000084 急流工	1.000	箇所	22,374	22,374	B単 83号 歩A・単A
UF250-2 000085 重圧管布設	1.000	箇所	60,559	60,559	B単 84号 歩A・単A
300(1種)	5.000	m	13,600	68,000	B単 85号
000086 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)	1.000	箇所	160,930	160,930	歩A・単A B単 86号
合 計				1,374,242	
・・第173 - 4号支線用水路工					
UF-250	1.000	式		1,189,000	
000087 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250	110.300	m	9,597	1,058,549	歩A・単A B単 87号
000088 重圧管布設			,	, ,	歩A・単A
	6.000	m	13,600	81,600	B単 88号 歩A・単A
合流桝(改良型),600型(600×600×550)	1.000	箇所	48,641	48,641	B単 89号
合 計				1,188,790	
・・第173 - 5号支線用水路工					
UF-250 000090 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		1,419,000	歩A・単A
UF-250	110.500	m	9,384	1,036,932	B単 90号
000091 取水U字フリューム設置工 UF-250用,両口分水,A型	1.000	箇所	22,374	22,374	歩A・単A B単 91号
000092 急流工			,	,	歩A・単A
UF250-2 000093 重圧管布設	2.000	箇所	60,559	121,118	B単 92号 歩A・単A
300(1種) 000094 二次製品桝設置工	6.800	m	13,600	92,480	B単 93号 歩A・単A
600094 二次製品構設直上 合流桝(改良型),600型(600×600×550)	3.000	箇所	48,641	145,923	歩A・単A B単 94号
				1,418,827	
□ 前				1,710,021	
・・第173 - 6号支線用水路工					
UF-250	1.000	式		2,771,000	
000095 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250	226.700	m	9,479	2,148,889	歩A・単A B単 95号
51 200	220.700	111	3,713	۵, ۱۹۵, ۵۵۵	近半 335

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000096 取水U字フリューム設置工					歩A・単A
UF-250用,両口分水,A型 000097 急流工	5.000	箇所	22,374	111,870	B単 96号 歩A・単A
UF250-2 000098 進入路暗渠蓋設置工	2.000	箇所	60,559	121,118	B単 97号 歩A・単A
T-4,UF250用(250×1000)	15.000	枚	4,631	69,465	B単 98号
000099 重圧管布設 300(1種)	4.300	m	13,600	58,480	歩A・単A B単 99号
000100 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)	5.000	箇所	48,641	243,205	歩A・単A B単 100号
000101 屈曲工		四川		243,203	<u>B年 100号</u> 歩A・単A
UF250	2.000	箇所	8,949	17,898	B単 101号
合 計				2,770,925	
・・第173 - 6号支線用水路犬飼バイパス横断工	1.000	式		113,000	
000102 ポリコルゲート管設置			0.000	,	歩A・単A
300,ダブル管	16.400	m	6,883	112,881	B単 102号
<u></u>				112,881	
・・第173 - 7号支線用水路工 UF-250	1.000	式		426,000	
000103 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250	36.900	m	8,985	331,547	歩A・単A B単 103号
000104 進入路暗渠蓋設置工			,	,	歩A・単A
T-4,UF250用(250×1000) 000105 二次製品桝設置工	6.000	枚	4,631	27,786	B単 104号 歩A・単A
合流桝(改良型),600型(600×600×550)	1.000	箇所	48,641	48,641	B単 105号
000106 屈曲工 UF250	2.000	箇所	8,949	17,898	歩A・単A B単 106号
合 計				425,872	
				420,012	
・・第173 - 7号支線用水路工犬飼バイパス横断工					
000107 ポリコルゲート管設置	1.000	式		184,000	歩A・単A
300,ダブル管	14.100	m	6,883	97,050	B単 107号
000108 落差桝 B1000×L600×H1000	1.000	箇所	86,570	86,570	歩A・単A B単 108号
				183,620	
<u></u> 合計				103,020	
 ・・第177号支線用水路					
UF-400	1.000	式		5,057,000	IF A 24 A
000109 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-400	266.500	m	14,678	3,911,687	歩A・単A B単 109号
000110 取水U字フリューム設置工 UF400用,両口分水,A型	5.000	箇所	35,995	179,975	歩A・単A B単 110号
000111 急流工					歩A・単A
UF400-2 000112 進入路暗渠蓋設置工	2.000	箇所	92,207	184,414	B単 111号 歩A・単A
T-4,UF400用(400×1000) 000113 二次製品桝設置工	25.000	枚	8,021	200,525	B単 112号 歩A・単A
合流桝(改良型),900型(900×900×700)	4.000	箇所	103,351	413,404	B単 113号
000114 屈曲工 UF400	7.000	箇所	13,507	94,549	歩A・単A B単 114号
000115 ヒューム管布設 300(B形1種)	5.300	m	13,722	72,727	歩A・単A B単 115号
	3.330	- 111	10,722		<u> </u>
合計				5,057,281	
・・第177号支線用水路現況取付工					
	1.000	式		1,417,000	
000116 現場打桝 (B)1100×(L)1100×(H)700	1.000	箇所	105,937	105,937	歩A・単A B単 116号
000117 取付水路1(現場打ち水路) (B)800×(H)500	1.500	m	36,514	54,771	歩A・単A B単 117号
000118 取付水路2 (現場打ち水路)					歩A・単A
(B) 650×(H) 400 000119 可変側溝設置	1.000	m	31,339	31,339	B単 118号 歩A・単A
横断用,T-25,B800×H800	8.000	m	110,389	883,112	B単 119号
000120 既設水路取壊 し1,2 無筋コンクリート	7.900	m3	13,234	104,549	歩A・単A B単 120号
000121 ヒューム管撤去 300	5.900	m	24,864	146,698	歩A・単A B単 121号
000122 ヒューム管敷設替					歩A・単A
	3.800	m	9,009	34,234	B単 122号 歩A・単A
t=5cm	16.100	m	551	8,871	B単 123号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000124 アスファルト舗装版撤去					歩A・単A
t=5cm 000125 舗装版運搬・処理	15.200	m²	171	2,599	B単 124号 歩A・単A
アスファルト舗装	0.800	m3	5,744	4,595	少A・単A B単 125号
000126 アスファルト舗装 (市道復旧)		,			歩A・単A
表層,再生密粒度As (13), t=5cm 000127 アスファルト舗装(市道復旧)	15.200	m²	1,055	16,036	B単 126号 歩A・単A
上層路盤,再生粒度調整砕石(RM-30),t=20cm	10.800	m²	1,208	13,046	B単 127号
000128 アスファルト舗装(市道復旧)	0.400	2	4 470	44.054	歩A・単A
下層路盤,再生クラッシャラン (RC-40),t=30cm	9.400	m²	1,176	11,054	B単 128号
合 計				1,416,841	
 ・・第177-1号支線用水路					
UF-400	1.000	式		2,418,000	
000129 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-400	110.700	m	14,269	1,579,578	歩A・単A B単 129号
000130 取水U字フリューム設置工	110.700		14,200	1,073,070	歩A・単A
UF400用, 両口分水, A型	5.000	箇所	35,995	179,975	B単 130号
000131 急流工 UF400-2	1.000	箇所	92.207	92,207	歩A・単A B単 131号
000132 進入路暗渠蓋設置工	1.000	194771	02,201	02,207	歩A・単A
T-4,UF400用(400×1000)	15.000	枚	8,021	120,315	
000133 重圧管布設 450(1種)	11.600	m	19,722	228.775	歩A・単A B単 133号
000134 二次製品桝設置工			,	,	歩A・単A
合流桝(改良型),900型(900×900×700)	2.000	箇所	103,351	206,702	
000135 取付工 UF400	1.000	箇所	10.736	10,736	歩A・単A B単 135号
5. 100	1.000	P41/1	10,700	,	37 .003
合 計				2,418,288	
・・第179-1号支線用水路					
UF-450	1.000	式		874,000	IF A 224 A
000136 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450	32.900	m	18,246	600,293	歩A・単A B単 136号
000137 取水U字フリューム設置工			,	,	歩A・単A
UF450用,両口分水,A型	1.000	箇所	46,086	46,086	B単 137号
000138 重圧管布設 500(1種)	2.000	m	23,038	46,076	歩A・単A B単 138号
000139 二次製品桝設置工			,	,	歩A・単A
合流桝(改良型),900型(900×900×700) 000140 取付工	1.000	箇所	103,351	103,351	B単 139号 歩A・単A
UF450	1.000	箇所	11,966	11,966	少A・単A B単 140号
000141 現場打桝					歩A・単A
900型	1.000	箇所	66,645	66,645	B単 141号
合 計				874,417	
 ・・第179-1号支線用水路現況取付工					
SIGNO SOCIAL SOC	1.000	式		304,000	
000142 ヒューム管布設	1 000		10 442	10 112	歩A・単A
450(B形1種) 000143 現場打桝	1.000	m	19,443	19,443	B単 142号 歩A・単A
(B)1000 × (L)1000 × (H)1100	1.000	箇所	162,351	162,351	B単 143号
000144 銅製ゲレーチング 1000型桝用(普通目),T-25	1.000	枚	107,000	107.000	歩A・単A B単 144号
1000型件用(音通目),1-25 000145 現況水路嵩上げコンクリート	1.000	1X	107,000	107,000	歩A・単A
	8.000	m	1,936	15,488	B単 145号
合 計				304,282	
H N				507,202	
第470.0日土炉田小田					
・・第179-2号支線用水路 UF-450	1.000	式		2,759,000	
000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工				2,.00,000	歩A・単A
UF-450	116.100	m	17,564	2,039,180	B単 146号
000147 取水U字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型	3.000	箇所	46,086	138,258	歩A・単A B単 147号
000148 急流工					歩A・単A
UF450-2 000140 重压签本码	1.000	箇所	135,638	135,638	B単 148号
000149 重圧管布設 500(1種)	10.500	m	23,038	241,899	歩A・単A B単 149号
000150 二次製品桝設置工				,	歩A・単A
合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)	1.000	箇所	160,930	160,930	B単 150号 歩A・単A
000151 屈曲工 UF450	2.000	箇所	15,517	31,034	歩A・単A B単 151号
000152 取付工					歩A・単A
UF450	1.000	箇所	11,966	11,966	B単 152号
合 計				2,758,905	
					いた総曲なり

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・第180号支線用水路	4 000				
UF-300 000153 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		3,070,000	歩A・単A
UF-300	234.100	m	11,038	2,583,996	B単 153号
000154 取水U字フリューム設置工 UF300用,両口分水,A型	5.000	箇所	26,658	133,290	歩A・単A B単 154号
000155 急流工	1 000	MA CE	64.050	64 050	歩A・単A
U300-2 000156 進入路暗渠蓋設置工	1.000	箇所	61,050	61,050	B単 155号 歩A・単A
T-4,UF300用(300×1000)	25.000	枚	5,321	133,025	
000157 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)	2.000	箇所	48,641	97,282	歩A・単A B単 157号
000158 屈曲工	0.000	MA CE	40.040	04 044	歩A・単A
UF300	6.000	箇所	10,219	61,314	B単 158号
合 計				3,069,957	
・・第180号支線用水路現況取付工	1.000	式		43,000	
000159 止壁	1.000	IV.		43,000	歩A・単A
現場打ちコンクリート壁	1.000	箇所	43,099	43,099	B単 159号
合 計				43,099	
・・第202号支線用水路工					
UF-250 000160 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		738,000	歩A・単A
UF-250	64.100	m	9,755	625,296	少A・単A B単 160号
000161 二次製品桝設置工(97号支線道路市道取付工) 合流桝(改良型),900型(900×900×700)	1.000	箇所	103,351	103,351	歩A・単A B単 161号
000162 屈曲工	1.000	画別	103,331	103,331	<u> </u>
UF250	1.000	箇所	8,949	8,949	B単 162号
合 計				737,596	
・・第12号用排兼用水路					
BF-600 000163 ベンチフリューム設置工	1.000	式		2,145,000	歩A・単A
BF-600, 型	93.800	m	20,297	1,903,859	□ B 単 163号
000164 急流工 BF600-2	1.000	箇所	153,528	153.528	歩A・単A B単 164号
000165 重圧管布設		画別	155,526	133,326	歩A・単A
700(1種)	2.400	m	36,433	87,439	B単 165号
슴 計				2,144,826	
・・第12号用排兼用水路分水部					
000166 分水桝 2	1.000	式		433,000	歩A・単A
現場打コンウリート桝,L2500×B1000×H1300	1.000	箇所	287,078	287,078	B単 166号
000167 簡易スライドゲート 300×300,四方水密,樹脂製	1.000	個	69,500	69,500	歩A・単A B単 167号
000168 ヒューム管設置	0.400			00.700	歩A・単A
700,8型1種 000169 取合工	2.400	m	27,800	66,720	B単 168号 歩A・単A
BF600,A型	2.000	箇所	4,687	9,374	B単 169号
合 計				432,672	
・・第12号用排兼用水路現場打桝					
	1.000	式		191,000	华∧。☆∧
000170 分水桝 3 現場打ち桝	1.000	箇所	171,958	171,958	歩A・単A B単 170号
000171 ヒューム管設置 (放流管)					歩A・単A
600,B型1種	0.900	m	20,640	18,576	B単 171号
合 計				190,534	
・・第16号用排兼用水路 UF-400	1.000	式		790,000	
000172 鉄筋コンクリートフリューム設置工		10		,	歩A・単A
UF-400 000173 取水U字フリューム設置工	26.400	m	14,652	386,813	B単 172号 歩A・単A
0001/3 取水0字ブリューム設直上 UF400用,両口分水,A型	1.000	箇所	35,995	35,995	歩A・単A B単 173号
000174 二次製品桝設置工	2 000	俗化	100 054	206 702	歩A・単A B 単 174号
合流桝(改良型),900型(900×900×700) 000175 二次製品桝設置工	2.000	箇所	103,351	206,702	B単 174号 歩A・単A
合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)	1.000	箇所	160,930	160,930	B単 175号
合 計				790,440	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
・・第16号用排兼用水路犬飼バイパス横断工	1.000	式		668,000	
000176 二次製品桝設置工					歩A・単A
<u>合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)</u> 000177 ポリコルゲート管設置	1.000	箇所	160,930	160,930	B単 176号 歩A・単A
600.ダブル管 000178 現場打桝	15.800	m	21,550	340,490	B単 177号 歩A・単A
1050型	1.000	箇所	73,440	73,440	B単 178号
000179 簡易スライドゲート 300用,樹脂製	1.000	個	80,000	80,000	歩A・単A B単 179号
000180 ヒューム管設置 300,B型1種	1.500	m	9,009	13.514	歩A・単A B単 180号
	1.000		3,000	-,-	D = 100 3
<u></u> 合計				668,374	
・・第17号用排兼用水路					
UF-400	1.000	式		1,430,000	15 a 34 a
000181 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-400	86.100	m	14,494	1,247,933	歩A・単A B単 181号
000182 取水U字フリューム設置工 UF400用,両口分水,A型	1.000	箇所	35,995	35.995	歩A・単A B単 182号
000183 進入路暗渠蓋設置工				,	歩A・単A
T-4,UF400用(400×1000) 000184 現場打桝	10.000	枚	8,021	80,210	B単 183号 歩A・単A
900型	1.000	箇所	65,651	65,651	B単 184号
合 計				1,429,789	
・・現況取付工 第121号支線道路取付工 分水桝,余水吐桝	1.000	式		430,000	
000185 分水桝			050.005	•	歩A・単A
現場打コンクリート桝,L1700×B1000×H650 000186 余水吐桝	1.000	<u>箇所</u>	356,805	356,805	B単 185号 歩A・単A
現場打ち桝 000187 ヒューム管布設	1.000	箇所	59,841	59,841	B単 186号 歩A・単A
HP 400,B型1種	1.000	m	13,500	13,500	B単 187号
合 計				430,146	
・排水路工	4 000	_15		05 400 000	
・・第110号支線排水路	1.000	式		25,186,000	
BF300 000188 ベンチフリューム設置工	1.000	式		793,000	歩A・単A
BF-300	60.400	m	12,329	744,672	B単 188号
000189 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)	1.000	箇所	48,641	48,641	歩A・単A B単 189号
 습				793,313	
・・第110-1号支線排水路					
柵渠,H500×B600 000190 柵渠設置工	1.000	式		4,790,000	歩A・単A
H500×B600,B型,アームピッチ1.5m 000191 現場打桝	129.000	m	24,192	3,120,768	B単 190号 歩A・単A
5 - 6型	1.000	箇所	136,240	136,240	B単 191号
000192 階段落差工 柵渠H500×B600用	3.000	個	35,292	105,876	歩A・単A B単 192号
000193 ボックスカルパート設置 H900×B800,T-25	12.000	m	103,524	1,242,288	歩A・単A B単 193号
000194 ボックスカルバート取合工					歩A・単A
H900×B800取合い	2.000	箇所	92,438	184,876	B単 194号
台 計				4,790,048	
MY 140 15 HVIII					
・・第110-1号縦型スロープ工 柵渠H500×B600型	1.000	式		188,000	
000195 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)	1.000	箇所	160,930	160,930	歩A・単A B単 195号
000196 巻立コンクリート				,	歩A・単A
現場打ちコンクリート 000197 スロープ	1.000	箇所	12,721	12,721	B単 196号 歩A・単A
現場打ちコンクリート	1.000	箇所	14,564	14,564	B単 197号
숨 計				188,215	
・・第111号支線排水路 柵渠、H500×B800	1.000	式		2,120,000	
TINA大, TOUCA DOOC	1.000	IV.	1	۷,۱۷۵,000	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000198 柵渠設置工 H500×B800.B型.アームビッチ1.5m	43.900	m	22,824	1,001,974	歩A・単A B単 198号
000199 現場打桝					歩A・単A
5-8型 000200 階段落差工	2.000	箇所	155,653	311,306	B単 199号 歩A・単A
 	2.000	個	36,992	73,984	B単 200号 歩A・単A
H900 × B900 , T-25	5.000	m	108,239	541,195	B単 201号
000202 ボックスカルバート取合工 H900×B900取合い	2.000	箇所	95,712	191,424	歩A・単A B単 202号
合 計				2,119,883	
・・第111号支線排水路縦型スロープエ	4 000			70.000	
<u>柵渠H500×B800型</u> 000203 大型フリューム設置工	1.000	式		79,000	歩A・単A
B1100×H800 000204 巻立コンクリート	1.000	箇所	52,647	52,647	B単 203号 歩A・単A
現場打ちコンクリート 000205 スローブ	1.000	箇所	14,620	14,620	B単 204号 歩A・単A
現場打ちコンクリート	1.000	箇所	11,698	11,698	少A・単A B単 205号
合 計				78,965	
・・第123-3号支線排水路	1.000	式		4,009,000	
000206 ベンチフリューム設置工			2	,	歩A・単A
BF-600 000207 二次製品桝設置工	94.000	m	24,111	2,266,434	B単 206号 歩A・単A
	1.000	箇所	160,930	160,930	B単 207号 歩A・単A
5-8型 000209 階段落差工	1.000	箇所	155,653	155,653	B単 208号 歩A・単A
BF600用	3.000	個	45,292	135,876	B単 209号
000210 ヒューム管布設 900(B形1種)	19.600	m	51,719	1,013,692	歩A・単A B単 210号
000211 取合工 BF600,A型	2.000	箇所	6,178	12,356	歩A・単A B単 211号
000212 取合工			,	,	歩A・単A
BF600,B型 000213 鏡壁工	1.000	箇所	32,160	32,160	B単 212号 歩A・単A
(本体900型×1,側壁500型×2)/箇所	2.000	箇所	116,171	232,342	B単 213号
合 計				4,009,443	

- ・第123-3号支線排水路 縦型スロープ工 600型	1.000	式		188,000	
000214 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)	1.000	箇所	160,930	160,930	歩A・単A B単 214号
000215 巻立コンクリート 現場打ちコンクリート	1.000	箇所	12,721	12,721	歩A・単A B単 215号
000216 スロープ					歩A・単A
現場打ちコンクリート	1.000	箇所	14,564	14,564	B単 216号
合 計				188,215	
・・第123-3号支線排水路犬飼バイパス横断工					
	1.000	式		959,000	1F a 334 a
000217 ポリコルゲート管設置 900,ダブル	20.300	m	47,237	958,911	歩A・単A B単 217号
合 計				958,911	
				,	
・・第125号支線排水路	4 000	-12		0.044.000	
000218 ベンチフリューム設置工	1.000	式		3,244,000	歩A・単A
BF-400 000219 二次製品桝設置工	192.500	m	14,753	2,839,953	B単 218号 歩A・単A
合流桝(改良型),900型(900×900×700) 000220 屈曲工	2.000	箇所	103,351	206,702	B単 219号 歩A・単A
BF400	2.000	箇所	10,812	21,624	B単 220号
000221 階段落差工 BF400用	5.000	個	35,118	175,590	歩A・単A B単 221号
合 計				3,243,869	
				2,=10,000	
・・第125号支線排水路 縦型スロープエ					
	1.000	式		318,000	歩A・単A
合流桝(改良型),900型(900×900×700)	2.000	箇所	103,351	206,702	B単 222号 近畿農政局

	**	24 / 2	₩ /≖	A 64	/# +v
名 称(規格) 000223 巻立コンクリート	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
現場打ちコンクリート	1.000	箇所	99.760	99,760	
000224 スロープ					歩A・単A
現場打ちコンクリート	1.000	箇所	11,053	11,053	B単 224号
				317.515	
<u>습</u> 計				317,515	
・・第125-1号支線排水路					
BF-400	1.000	式		990,000	.E. W.
000225 ベンチフリューム設置工 BF-400	63.500		12,883	818.071	歩A・単A B単 225号
000226 二次製品桝設置工	63.300	m	12,003	010,071	<u>B単 223号</u> 歩A・単A
合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)	1.000	箇所	160,930	160,930	
000227 屈曲工					歩A・単A
BF400	1.000	箇所	10,812	10,812	B単 227号
				989,813	
H W				000,010	
・・第125-1号支線排水路犬飼バイパス横断工					
000228 ポリコルゲート管設置	1.000	式		676,000	歩A・単A
000228	20.300	m	33,314	676 274	歩A・単A B単 228号
	20.000		00,014	510,214	3 T = 20 3
合 計				676,274	
・・第126号支線排水路					
* * 第120 写又綵排小蹈 BF-250	1.000	式		861,000	
000229 ベンチフリューム設置工					歩A・単A
BF-250	91.200	m	9,441	861,019	B単 229号
△ •1				004 040	
合 計				861,019	
・・第126-1号支線排水路					
BF-350	1.000	式		1,368,000	
000230 ベンチフリューム設置工	07.000		40 444	1 001 557	歩A・単A
BF-350 000231 二次製品桝設置工	87.900	m	12,111	1,064,557	B単 230号 歩A・単A
合流桝(改良型),900型(900×900×700)	1.000	箇所	103,351	103,351	B単 231号
000232 二次製品桝設置工					歩A・単A
合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)	1.000	箇所	160,930	160,930	B単 232号
000233 屈曲工	4.000	箇所	9,673	38,692	歩A・単A B単 233号
BF350	4.000	画別	9,073	30,092	D年 233号
合 計				1,367,530	
第400 4日土柏州·北西田河町仕工					
・・第126-1号支線排水路現況取付工 BF-350	1.000	式		22,000	
000234 ベンチフリューム設置工	1.000			22,000	歩A・単A
BF-350	1.800	m	12,111	21,800	B単 234号
A 41					
合 計				21,800	
・・第127号支線排水路					
BF-250	1.000	式		1,779,000	
000235 ベンチフリューム設置工	457.000		0.00=	4 400 050	歩A・単A
BF-250 000236 二次製品桝設置工	157.800	m	9,385	1,480,953	B単 235号 歩A・単A
000236	2.000	箇所	48,641	97,282	歩A・単A B単 236号
000237 屈曲工			,	,-32	歩A・単A
BF250	1.000	箇所	7,472	7,472	
000238 階段落差工	0.000	/==	00 004	44 700	歩A・単A
BF250用 000239 可変側溝	2.000	個	22,391	44,782	B単 238号 歩A・単A
000239 可发视病 (B)300×(H)500,T-25,縦断用	5.000	m	28,492	142,460	B単 239号
000240 取合工				, .50	歩A・単A
BF250,A型	1.000	箇所	6,178	6,178	B単 240号
				4 770 407	
				1,779,127	
・・第127号支線排水路 縦型スロープエ					
250型	1.000	式		167,000	
000241 二次製品桝設置工 今海桝(み自刑) 600刑(600~600~550)	2.000	俗乐	10 614	07 202	歩A・単A B単 241号
合流桝(改良型),600型(600×600×550) 000242 巻立コンクリート	2.000	箇所	48,641	97,282	B単 241号 歩A・単A
現場打ちコンクリート	1.000	箇所	64,220	64,220	B単 242号
000243 スロープ					歩A・単A
現場打ちコンクリート	1.000	箇所	5,555	5,555	B単 243号
A #1				40= 0==	
合 計				167,057	近缕典政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・第128号支線排水路	1.000	式		1,372,000	
000244 ベンチフリューム設置工 BF-250	130.700	m	9,753	1,274,717	歩A・単A B単 244号
000245 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)	2.000		48,641		歩A・単A B単 245号
	2.000	<u> </u>	40,041		D = 2405
<u>合計</u>				1,371,999	
・・第128号支線排水路犬飼バイパス横断工					
000246 ボリコルゲート管設置	1.000	式		441,000	歩A・単A
600,ダブル	20.900	m	21,087	440,718	B単 246号
合 計				440,718	
・・第129号支線排水路					
	1.000	式		822,000	1E A 24 A
000247 ベンチフリューム設置工 BF-250	72.200	m	10,032	724,310	歩A・単A B単 247号
000248 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)	2.000	箇所	48,641	97,282	歩A・単A B単 248号
				821,592	
				22.,032	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				349,000	
・事業損失防止施設	1.000	式		349,000	
・・濁水処理工	1.000			349,000	
000249 濁水処理工1			104 047		歩A・単A
000250 濁水処理工2	1.000		191,047	191,047	B単 249号 歩A・単A
	1.000	箇所	157,780	157,780	B単 250号
合計				348,827	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費				370,000	
・土質試験	1.000	式		370,000	
・・地盤支持力確認試験	1.000			370,000	
000251 平板載荷試験 100kN以内,準備費含む.材工共	2.000		185,000	370,000	歩A・単A B単 251号
	2.000	画門	103,000		D 单 231 与
合計				370,000	
					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	名 称(規格) *** B単-1号 *** 表土扱い(ほ場整備工)					
			ha	305,907		歩A・単A
	<u>表土はぎ</u> *** B単 - 2号 ***		ha	303,907		少れ・単れ
000002	基盤造成・畦畔築立					
	*** B単- 3号 ***		ha	1,198,597		歩A・単A
000003	表土扱い(ほ場整備工)					
	表土戻し+整地 *** B単・4号 ***		ha	567,523		歩A・単A
000004	土砂運搬					
	積込み~運搬		m3	668		歩A・単A
	*** B単- 5号 *** 湛水畦畔工(Aタイプ)					
	田差 H=0.00 < H 0.50		m	481		歩A・単A
	* * * B単 - 6号 * * * 湛水畦畔工(Bタイプ)					
				700		1E 4 3V 4
	<u>田差 H=0.50 < H 1.00</u> *** B単-7号 ***		m	763		歩A・単A
000007	<u>湛水畦畔工(Cタイプ)</u>					
	田差 H=1.00 < H 1.50		m	1,138		歩A・単A
800000	湛水畦畔工(Dタイプ)					
	田差 H=1.50 < H 2.00		m	1,450		歩A・単A
	^ ^ 8 日早 - 9号					
	田差 H=0.00		m	339		歩A・単A
000010	* * * B 単 - 10号 * * * 管理畦畔工(KRK500)					
			m	170		歩A・単A
000011	* * * B単 - 11号 * * *					J. T.
	進入路工					
	1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 *** B単- 12号 ***		箇所	376		歩A・単A
000012	進入路工					
	2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 *** B単 - 13号 ***		箇所	854		歩A・単A
	進入路工					
	3型,W=4.0 0.60 < H 0.90		箇所	2,417		歩A・単A
000014	*** B単- 14号 *** 進入路工					
	4型,W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所	4,596		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** 進入路工					
	5型 ,W=4.0 1.20 < H 1.50		箇所	7,755		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***		四///	1,700		<i>yn</i> + <i>n</i>
	進入路工			/-		15 A W -
	4型,W=6.0 0.90 < H 1.20 *** B単- 17号 ***		箇所	5,542		歩A・単A
000017	進入路排水路横断工					
	123-3号支線排水路,404番ほ場 *** B単 - 18号 ***		箇所	13,393		歩A・単A
000018	既設水路横断進入路					
	可変側溝 B700×H700,T-25,417-2番ほ場 *** B単 - 19号 ***		m	40,788		歩A・単A
000019	*** B 里 - 19号 *** 分水栓					
	VP 150用,B型		個	3,150		歩A・単A
000020	*** B単- 20号 *** 分水栓					
	HP 150用,B型		個	2,610		歩A・単A
	*** B単- 21号 ***		in i	2,010		20 +5
000021	取水管設置					
	VP 150 *** B単- 22号 ***		m	3,555		歩A・単A
000022	取水管設置					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	HP 150		m	6,556		歩A・単A
000023	HP 150 *** B単- 23号 *** 排水桝設置工			·		
			AM FF	45,400		IF 4 34 4
	<u>550型</u> * * * B 単 - 24号 * * *		<u>箇所</u>	15,406		歩A・単A
000024	排水管設置					
	VP 150 *** B単- 25号 ***		m	3,491		歩A・単A
	排水管設置					
	HP 150		m	6,518		歩A・単A
000026	*** B単- 26号 *** 塩ビ管用継手90゚エルボ					
	VP, 150		個	10,800		歩A・単A
	*** B単・27号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理			,,,,,		
	<u>無筋</u> * * * B単 - 28号 * * *		m3	13,234		歩A・単A
000028	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	有筋 *** B単- 29号 ***		m3	23,282		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					
	二次製品		m3	26,196		歩A・単A
	*** B単- 30号 *** 石積取壊し					
			m²	1,272		歩A・単A
	*** B単- 31号 ***		111	1,272		
000031	舗装版取壊し・運搬・処理					
	コンクリート舗装 *** B単 - 32号 ***		m²	742		歩A・単A
	舗装版取壊し・運搬・処理					
	アスファルト舗装		m²	459		歩A・単A
000033	*** B単- 33号 *** 廃プラスチック取壊し・運搬・処理					
			m3	18,954		歩A・単A
000034	*** B単- 34号 *** 舗装工(支線道路B)					
			²	743		歩A・単A
	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm *** B単- 35号 ***		mí	743		少A・¥A
000035	<u>路体工(支線道路B)</u>					
	*** B単- 36号 ***		m	675		歩A・単A
000036	関切り					
	支線B(3.0) × 支線A(3.0) *** B単 - 37号 ***		箇所	427		歩A・単A
000037	*** B単- 3/号 *** 舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40), t=10cm		m²	743		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	711		歩A・単A
000000	* * * B 单 - 39号 * * *		111	711		
000039	舗装工(支線道路8)					
	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm *** B単- 40号 ***		m²	743		歩A・単A
000040	路体工(支線道路B)					
	*** B単- 41号 ***		m	1,575		歩A・単A
000041	* * * B 里 - 41号 * * * * 表層工(取付部)					
	再生密粒度AS(13), t=3cm		m²	1,055		歩A・単A
	* * * B 単 - 42号 * * * 路盤工(取付部)					
			²	E07		华 / 、 兴 /
	RC-40,t=15cm *** B単- 43号 ***		m²	587		歩A・単A
000043	隅切り					
	支線B(3.0)×支線A(3.0)		箇所	427		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 - 44号 * * * 舗装工(支線道路B)					
			,			
	<u>敷砂利舗装(RC-40), t=10cm</u> *** B単- 45号 ***		m²	743		歩A・単A
000045	路体工(支線道路B)					
	* * * B単 - 46号 * * *		m	1,353		歩A・単A
000046	(
	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm		m²	743		歩A・単A
	* * * B 単 - 47号 * * * 路体工(支線道路B)			-		
000047	始本工(又練追始D)					
	*** B単- 48号 ***		m	1,221		歩A・単A
000048	表層工(取付部)					
	再生密粒度AS(13), t=3cm		m²	1,055		歩A・単A
	* * * B単 - 49号 * * * 路盤工(取付部)					
	RC-40, t=15cm		m²	587		歩A・単A
	*** B単- 50号 ***		- 111	307		少な・手な
000050	隅切り					
	支線B(3.0) × 支線A(3.0) * * * B 単 - 51号 * * *		箇所	427		歩A・単A
000051	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40), t=10cm		m²	743		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** 路体工(支線道路B)					
000002	PH (T. 4. \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			550		1F a 324 a
	* * * B 単 - 53号 * * *		m	558		歩A・単A
000053	舗装工(支線道路B)					
	<u></u> 敷砂利舗装(RC-40), t=10cm *** B単- 54号 ***		m²	743		歩A・単A
000054	^ ^ В Б - 545					
			m	818		歩A・単A
000055	* * * B 単 - 55号 * * * 舗装工(支線道路B)					
	· · · · · ·		2	740		15 4 34 4
	<u>敷砂利舗装(RC-40),t=10cm</u> *** B単- 56号 ***		m²	743		歩A・単A
000056	路体工(支線道路B)					
	*** B単- 57号 ***		m	936		歩A・単A
000057	* ^ ^ B単 - 5/号 * ^ ^ 表層工(取付部)					
	再生密粒度AS(13), t=3cm		m²	1,055		歩A・単A
	* * * B 単 - 58号 * * * 路盤工(取付部)			,		
	····					
	RC-40, t=15cm * * * B 単 - 59号 * * *		m²	587		歩A・単A
000059	隅切り					
	支線B(3.0) × 支線A(3.0)		箇所	427		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40), t=10cm		m²	743		歩A・単A
	*** B単- 61号 ***					
000061	路体工(支線道路B)					
	*** B単- 62号 ***		m	856		歩A・単A
000062	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm		m²	743		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	1,262		歩A・単A
	*** B単- 64号 ***		- 111	1,202		シハ チハ
000064	表層工(取付部)					
	再生密粒度AS(13), t=3cm * * * B 単 - 65号 * * *		m²	1,055		歩A・単A
000065	路盤工(取付部)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	RC-40, t=15cm		m²	587		歩A・単A
	*** B単- 66号 *** 隅切り					
000000			** CC	407		1F V 54 V
	<u>支線B(3.0) × 支線A(3.0)</u> *** B単- 67号 ***		箇所	427		歩A・単A
000067	<u>舗装工(支線道路B)</u>					
	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm *** B単- 68号 ***		m²	743		歩A・単A
000068	路体工(支線道路B)					
			m	1,196		歩A・単A
000069	*** B単- 69号 *** 表層工(取付部)					
	再生密粒度AS(13), t=3cm		m²	1,055		歩A・単A
000070	* * * B単 - 70号 * * * 路盤工(取付部)					
			2	507		15 a 34 a
	RC-40, t=15cm *** B単-71号 ***		m²	587		歩A・単A
000071	舗装工(支線道路B)					
	<u>敷砂利舗装(RC-40), t=10cm</u> *** B単 - 72号 ***		m²	743		歩A・単A
000072	^ ^ ^ B早 - /2号					
			m	659		歩A・単A
000073	*** B単- 73号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-300		m	11,387		歩A・単A
	* * * B 単 - 74号 * * *			11,507		<i>y</i> +
	取水U字フリューム設置工					
	<u>UF300用,両口分水,A型</u> *** B単- 75号 ***		箇所	26,658		歩A・単A
000075	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4,UF300用(300×1000) *** B単-76号 ***		枚	5,321		歩A・単A
000076	- ^ ^ B 単 - 76号					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所	48,641		歩A・単A
000077	*** B単- 77号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250			9,656		歩A・単A
	* * * B単 - 78号 * * *		m	9,000		少A・¥A
000078	取水U字フリューム設置工					
	UF-250用,両口分水,A型 *** B単- 79号 ***		箇所	22,406		歩A・単A
000079	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) *** B単-80号 ***		箇所	48,641		歩A・単A
000080	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所	160,930		歩A・単A
000081	*** B単- 81号 *** 屈曲工					
	UF250		箇所	8,949		歩A・単A
	*** B単- 82号 ***		四[[0,348		<u> </u>
	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250 *** B単-83号 ***		m	9,623		歩A・単A
000083	取水U字フリューム設置工					
	UF-250用,両口分水,A型 *** B単 - 84号 ***		箇所	22,374		歩A・単A
000084	* * * B 里 - 84号 * * * 急流工					
	UF250-2		箇所	60,559		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 *** 重圧管布設					
				40.000		华 / 、 兴 /
	300(1種) *** B単- 86号 ***		m	13,600		歩A・単A
000086	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所	160,930		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
000097	* * * B 単 - 87号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250 *** B単- 88号 ***		m	9,597		歩A・単A
	重圧管布設					
	300(1種)		m	13,600		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 二次製品桝設置工					
	<u>合流桝(改良型),600型(600×600×550)</u> *** B単-90号 ***		箇所	48,641		歩A・単A
000090	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250		m	9,384		歩A・単A
	*** B単- 91号 *** 取水U字フリューム設置工					
			***	00.074		
	<u>UF-250用,両口分水,A型</u> *** B単- 92号 ***		箇所	22,374		歩A・単A
000092	急流工					
	UF250-2		箇所	60,559		歩A・単A
	*** B単- 93号 *** 重圧管布設					
303000				40.05-		1F A 34 -
	300(1種) *** B単- 94号 ***		m	13,600		歩A・単A
000094	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所	48,641		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置エ					
	UE OFO			0.470		TF V 54 V
	UF-250 *** B単- 96号 ***		m	9,479		歩A・単A
000096	取水U字フリューム設置工					
	UF-250用,両口分水,A型		箇所	22,374		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** 急流工					
	UF250-2		箇所	60,559		歩A・単A
	*** B単- 98号 ***		四///	00,000		27 +7
000098	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4,UF250用(250×1000) *** B単- 99号 ***		枚	4,631		歩A・単A
	重圧管布設					
	300(1種)		m	13,600		歩A・単A
000400	* * * B単- 100号 * * *			,,,,,,,		
000100	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) *** B単- 101号 ***		箇所	48,641		歩A・単A
000101	屈曲工					
	UF250		箇所	8,949		歩A・単A
000102	* * * B 単 - 102号 * * * ポリコルゲート管設置					
300102						
	300,ダブル管 *** B単- 103号 ***		m	6,883		歩A・単A
000103	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250		m	8,985		歩A・単A
000104	* * * B 単 - 104号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					
			+1-	4 001		1E A . 334 A
	T-4,UF250用 (250×1000) *** B単- 105号 ***		枚	4,631		歩A・単A
000105	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所	48,641		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** 屈曲工					
	UF250		箇所	8,949		歩A・単A
	*** B単- 107号 ***		<u>1</u> 417/1	0,549		グハ 千八
000107	ポリコルゲート管設置					
	300,ダブル管 *** B単- 108号 ***		m	6,883		歩A・単A
000108	*** B単- 108号 *** 落差桝					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	B1000 × L600 × H1000		箇所	86,570		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
				44.070		IF 4 34 4
	UF-400 *** B単- 110号 ***		m	14,678		歩A・単A
000110	<u>取水∪字フリューム設置工</u>					
	UF400用, 両口分水, A型 *** B単- 111号 ***		箇所	35,995		歩A・単A
000111	急流工					
	UF400-2		箇所	92,207		歩A・単A
000112	* * * B 単 - 112号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					
	T-4,UF400用(400×1000)		枚	8,021		歩A・単A
	* * * B 単 - 113号 * * * 二次製品桝設置工			- , -		
000113						
	<u>合流桝(改良型),900型(900×900×700)</u> *** B単- 114号 ***		箇所	103,351		歩A・単A
000114	屈曲工					
	UF400 *** B単- 115号 ***		箇所	13,507		歩A・単A
000115	ハハハ B単 - 115号 ハハハ ヒューム管布設					
	300(B形1種)		m	13,722		歩A・単A
000116	*** B単- 116号 *** 現場打桝					
	(B)1100 × (L)1100 × (H)700		箇所	105,937		歩A・単A
	* * * B単 - 117号 * * *		画門	100,937		
000117	取付水路1(現場打ち水路)					
	(B)800×(H)500 *** B単- 118号 ***		m	36,514		歩A・単A
000118	取付水路2(現場打ち水路)					
	(B) 650 × (H) 400		m	31,339		歩A・単A
000119	*** B単- 119号 *** 可変側溝設置					
	横断用,T-25,B800×H800		m	110,389		歩A・単A
000120	*** B単- 120号 *** 既設水路取壊し1,2					
				40.004		1F a 24 a
	無筋コンクリート *** B単- 121号 ***		m3	13,234		歩A・単A
000121	ヒューム管撤去					
	300 *** B単- 122号 ***		m	24,864		歩A・単A
000122	ヒューム管敷設替					
	300		m	9,009		歩A・単A
000123	*** B単- 123号 *** アスファルト舗装版切断					
	t=5cm		m	551		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** アスファルト舗装版撤去					
000124			²	474		牛 / , 兴 /
	t=5cm * * * * B単 - 125号 * * *		m²	171		歩A・単A
000125	舗装版運搬・処理					
	アスファルト舗装 *** B単- 126号 ***		m3	5,744		歩A・単A
000126	アスファルト舗装(市道復旧)					
	表層,再生密粒度As(13), t=5cm		m²	1,055		歩A・単A
000127	*** B単- 127号 *** アスファルト舗装 (市道復旧)					
	上層路盤,再生粒度調整碎石(RM-30),t=20cm		m²	1,208		歩A・単A
000400	* * * B単 - 128号 * * *			1,230		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
000128	アスファルト舗装(市道復旧)		,			
	下層路盤,再生クラッシャラン (RC-40),t=30cm *** B単 - 129号 ***		m²	1,176		歩A・単A
000129	<u>鉄筋コンクリートフリューム設置工</u>					
	UF-400		m	14,269		歩A・単A 近畿農政局

### 1987 1010 **** 1997	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
### Part 1515年 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	000400	* * * B単 - 130号 * * *					
*** 5 単 * 15 号 * *** 5 単 * 15 号 * *** 10112 2 人 A RESE 2 15 号 * *** 10112 2 ん RESE 2 15 号 * *** 10112 2 ん RESE	000130	以小∪子ノリューム設直工					
200112 ACT				箇所	35,995		歩A・単A

************************************		IIF400-2		簡所	92.207		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
		*** B単- 132号 ***					
*** 8 単 159号 *** (ASO(場) *** 8 単 154号 *** (ASO(場) *** 8 単 154号 *** (ASO(場) *** 8 単 155号 *** (ASO(場) *** 8 単 155号 *** (ASO(場) *** 8 単 155号 *** (ASO(場) *** 8 単 159号 *** (ASO(は) *** 8 単 149号 ***							
2013日 記録音音音音		T-4,UF400用(400×1000)		枚	8,021		歩A・単A
*** 8単 1,54年 ***							
*** 8 単 134年 *** ○ 2		450/1種\		m	19.722		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
会議院 (改良型) 800型 (800×800×700)		* * * B単- 134号 * * *			,.==		
#** 8単・138号 *** F400	000134	二次製品桝設置上					
100153 取日T				箇所	103,351		歩A・単A
*** 8 単 136号 *** (F-46)		· · · · · ·					
*** 8 単・130号 *** (F-450)		IIE400		笛昕	10.736		歩Δ・単Δ
#** B単 - 137号 **** 18,246		* * * B単- 136号 * * *		<u> </u>	10,730		9A +A
*** 日単 137号 *** UF-50円周円分水 A型	000136	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
100137				m	18,246		歩A・単A
*** B単・138号 *** 500138 正音布設 500138 正音布設 500138 1 239号 *** 62流域 (改良型) 300型 (300×300×700) *** B単・140号 *** 500140 型付工 500140 型付工 500140 型付工 500140 型付工 500141 現場打断 500141 現場打断 500142 とューム管布設 450(8別種) 500142 とューム管布設 500143 現場打断 500143 現場打断 500144 調製プレーアリ 500145 現場打断 500146 数名・単名 500147 関東では、143号 *** 500148 数名・単名 500148 数名・単名 500149 数名・単名 500149 数名・単名 500140 数名・単名 500140 数名・単名 500141 現場打断 500142 とコーム管布設 500143 現場打断 500143 現場打断 500144 調製プレーアリ 500145 現現水能離上げコンクリート 500146 数名・単名 500147 関東では、146号 *** 500148 数名・単名 500149 数名・単名 50		· · · · ·					
*** B単・138号 *** 500138 正音布設 500138 正音布設 500138 1 239号 *** 62流域 (改良型) 300型 (300×300×700) *** B単・140号 *** 500140 型付工 500140 型付工 500140 型付工 500140 型付工 500141 現場打断 500141 現場打断 500142 とューム管布設 450(8別種) 500142 とューム管布設 500143 現場打断 500143 現場打断 500144 調製プレーアリ 500145 現場打断 500146 数名・単名 500147 関東では、143号 *** 500148 数名・単名 500148 数名・単名 500149 数名・単名 500149 数名・単名 500140 数名・単名 500140 数名・単名 500141 現場打断 500142 とコーム管布設 500143 現場打断 500143 現場打断 500144 調製プレーアリ 500145 現現水能離上げコンクリート 500146 数名・単名 500147 関東では、146号 *** 500148 数名・単名 500149 数名・単名 50				笛乐	46.086		- + Λ • Η Λ
*** 日単 - 139号 *** *** 日単 - 139号 *** *** 日単 - 139号 *** *** 日単 - 140号 *** *** 日単 - 140号 *** *** 日単 - 141号 *** *** 日本 - 141号 ***		*** B単- 138号 ***		四71	40,000		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
*** B単 139号 *** 公孫仲(改良型) 900型(900×900×700) 第所	000138	重圧管布設					
2013		500(1種)		m	23,038	<u> </u>	歩A・単A
会演解(改良型),900型(900×900×700)	000139						
*** B単 - 140号 *** WF450 WF450 *** B単 - 141号 *** *** B単 - 141号 *** *** B単 - 141号 *** *** B単 - 142号 *** *** B単 - 142号 *** *** B単 - 143号 *** *** B単 - 144号 *** *** B単 - 145号 *** *** B単 - 146号 *** *** B単 - 147号 *** *** B単 - 148号 *** *** B♣ - 148号 **				笛乐	103 351		告Λ •₩Λ
# *** B単・141号 *** 11,966		*** B単- 140号 ***		画的	103,331		少从,专权
*** B単- 141号 *** 900型	000140	取付工					
100141 現場打構		UF450		箇所	11,966		歩A・単A
*** B単 - 142号 *** 450(B形種)	000141	* * * B 早 - 141号 * * * * 現場打桝					
*** B単 - 142号 *** 450(8形種) 450(8形種) *** B単 - 143号 *** 000143 現場打桝 (B)1000×(L)1000×(H)1100 *** B単 - 144号 *** 000144 調製プレーチング 1000型桝用(普通目),T-25 *** B単 - 145号 *** 000145 現況水路嵩上げコンクリート m 1,936 *** B単 - 146号 *** 000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450 *** B単 - 147号 *** 000147 取水リデフリューム設置工 UF450用、両口分水、A型 *** B単 - 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A		000#1		答所	66 645		华Λ. ₩ Λ
### ### ### ### #####################		*** B単- 142号 ***		画的	00,043		少从,专权
*** B単- 143号 *** (B) 1000×(L) 1000×(H) 1100 *** B単- 144号 *** 000144 銅製ジレデル・ 1000型桝用 (普通目), T-25 *** B単- 145号 *** 000145 現況水路嵩上げコンクリート *** B単- 146号 *** 000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450 *** B単- 147号 *** 000147 取水リ字フリューム設置工 UF450用、両口分水、A型 *** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A 歩A・単A	000142	ヒューム管布設					
000143 現場打棋		450(B形1種)		m	19,443	<u> </u>	歩A・単A
*** B単- 144号 *** 1000型桝用(普通目),T-25 *** B単- 145号 *** 1000145 親況水路嵩上げコンクリート *** B単- 146号 *** 000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450 *** B単- 147号 *** 000147 取水リ字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 *** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A	000143						
*** B単- 144号 *** 1000型桝用(普通目),T-25 *** B単- 145号 *** 1000145 親況水路嵩上げコンクリート *** B単- 146号 *** 000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450 *** B単- 147号 *** 000147 取水リ字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 *** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A		(P)4000 × (I)4000 × (H)4400		答所	162 351		华 A . 岜 A
1000型桝用(普通目),T-25 枚		* * * B単 - 144号 * * *		四771	102,331		タム・キャ
*** B単- 145号 *** 000145 現況水路嵩上げコンクリート m 1,936 歩A・単A *** B単- 146号 *** 000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450 m 17,564 歩A・単A *** B単- 147号 *** 000147 取水リ字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 箇所 46,086 歩A・単A *** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A	000144	鋼製グレーチング					
000145 現況水路嵩上げコンクリート				枚	107,000		歩A・単A
*** B単- 146号 *** 000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450 *** B単- 147号 *** 000147 取水リ字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 *** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A	000145						
*** B単- 146号 *** 000146 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450 *** B単- 147号 *** 000147 取水リ字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 *** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A				m	1 036		
UF-450 m 17,564 歩A・単A *** B単・147号 *** 000147 取水U字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 *** B単・148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A		= 1 3		- 111	1,300		シハ チハ
*** B単- 147号 *** 000147 取水V字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 *** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A	000146	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
000147 取水リ字フリューム設置工 UF450用,両口分水,A型 箇所 **** B単- 148号 *** 000148 急流工 UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A				m	17,564		歩A・単A
* * * * B単- 148号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	000147	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
* * * * B単- 148号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		F450日 而口分水 A型		笛師	46 UBE		
UF450-2 箇所 135,638 歩A・単A		* * * B単- 148号 * * *		画門	40,000		ツハ・ギハ
	000148	急流工					
^ ^ ^ B 早 - 149亏				箇所	135,638		歩A・単A
000149 重圧管布設	000149	· · · · · ·					
					22, 020		卡
500(1種)		* * * B単- 150号 * * *		- "	23,038		少れ・半れ
000150 二次製品桝設置工	000150	二次製品桝設置工					
合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)				箇所	160,930		歩A・単A
*** B単- 151号 *** 000151 屈曲工	000151	· · · · ·	<u> </u>			<u> </u>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	UF450		箇所	15,517		歩A・単A
	*** B単- 152号 *** 取付工					
	UF450		箇所	11,966		歩A・単A
	* * * B 単 - 153号 * * *		<u> 画別</u>	11,900		<u> </u>
	<u>鉄筋コンクリートフリューム設置工</u>					
	UF-300 * * * * B 単 - 154号 * * *		m	11,038		歩A・単A
000154	取水U字フリューム設置工					
	UF300用, 両口分水, A型 *** B = 155号 ***		箇所	26,658		歩A・単A
000155	急流工					
	U300-2		箇所	61,050		歩A・単A
	*** B単- 156号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
	T-4,UF300用(300×1000)		枚	5,321		歩A・単A
	* * * B 単 - 157号 * * * 二次製品桝設置工		12	,,,=		
000157						
	<u>合流桝(改良型),600型(600×600×550)</u> *** B単- 158号 ***		箇所	48,641		歩A・単A
000158	屈曲工					
	UF300		箇所	10,219		歩A・単A
	止壁					
	現場打ちコンクリート壁		箇所	43,099		歩A・単A
000160	* * * B単 - 160号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250		m	9,755		歩A・単A
	*** B単- 161号 *** 二次製品桝設置工(97号支線道路市道取付工)			,		
000101			***	100.054		
	合流桝(改良型),900型(900×900×700) *** B単- 162号 ***		箇所	103,351		歩A・単A
000162	屈曲工					
	UF250 *** B単- 163号 ***		箇所	8,949		歩A・単A
	ベンチフリューム設置工					
	BF-600, 型		m	20,297		歩A・単A
000164	*** B単- 164号 *** 急流工					
	BF600-2		箇所	153,528		歩A・単A
000165	* * * B 単 - 165号 * * * 重圧管布設					
	700(1種)		m	36,433		歩A・単A
000400	* * * B単- 166号 * * *		111	30,433		<u> </u>
UUU166	分水桝 2					
	現場打コンケリート桝, L2500×B1000×H1300 *** B単 - 167号 ***		箇所	287,078		歩A・単A
000167	簡易スライドゲート					
	300×300,四方水密,樹脂製 *** B単-168号 ***		個	69,500		歩A・単A
000168	ヒューム管設置					
	700,B型1種		m	27,800		歩A・単A
000169	*** B単- 169号 *** 取合工					
	BF600,A型		箇所	4,687		歩A・単A
	*** B単- 170号 *** 分水桝 3			.,,		
			per cr	474 050		1E A . 24 A
	現場打ち桝 *** B単 - 171号 ***		箇所	171,958		歩A・単A
000171	ヒューム管設置(放流管)					
	600,B型1種 *** B単- 172号 ***		m	20,640		歩A・単A
000172	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-400		m	14,652		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
000173	*** B単- 173号 *** 取水U字フリューム設置工					
			m	05.005		11- A 234 A
	<u>UF400用.両口分水.A型</u> *** B単- 174号 ***		箇所	35,995		歩A・単A
000174	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),900型(900×900×700)		箇所	103,351		歩A・単A
000175	* * * B 単 - 175号 * * * 二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所	160,930		歩A・単A
000176	* * * B 単 - 176号 * * * 二次製品桝設置工					
	<u>合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)</u> *** B単- 177号 ***		箇所	160,930		歩A・単A
000177	ポリムンダート管設置					
	600,ダブル管		m	21,550		歩A・単A
000178	*** B単- 178号 *** 現場打桝					
	1050型		箇所	73.440		歩A・単A
	*** B単- 179号 ***		J41/1	70,770		
000179	簡易スライドゲート					
	300月,樹脂製 *** B単- 180号 ***		個	80,000		歩A・単A
000180	ヒューム管設置					
	300,B型1種		m	9,009		歩A・単A
<u>00</u> 0181	*** B単- 181号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-400		m	14,494		歩A・単A
	*** B単- 182号 ***		111	14,404		少从十年八
000182	取水U字フリューム設置工					
	UF400用,両口分水,A型 *** B単- 183号 ***		箇所	35,995		歩A・単A
000183	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4,UF400用(400×1000)		枚	8,021		歩A・単A
000184	*** B単- 184号 *** 現場打桝					
			箇所	CE CE4		1F v 5A v
	900型 *** B単- 185号 ***		固州	65,651		歩A・単A
000185	分水桝					
	現場打コンクリート桝,L1700×B1000×H650 *** B単 - 186号 ***		箇所	356,805		歩A・単A
000186	余水吐桝					
	現場打ち桝		箇所	59,841		歩A・単A
000187	*** B単- 187号 *** ヒューム管布設					
						15 A W -
	HP 400,B型1種 *** B単- 188号 ***		m	13,500		歩A・単A
000188	ベンチフリューム設置工					
	BF-300 *** B単- 189号 ***		m	12,329		歩A・単A
000189	* * * B 単 - 189号 * * * 二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所	48,641		歩A・単A
000100	* * * B 単 - 190号 * * * * ##渠設置工			.,		
000190						
	H500×B600,B型,アームピッチ1.5m *** B単 - 191号 ***		m	24,192		歩A・単A
000191	現場打桝					
	5 - 6型		箇所	136,240		歩A・単A
000192	*** B単- 192号 *** 階段落差工					
	柵渠H500×B600用		個	35,292		歩A・単A
000455	*** B単- 193号 ***		114	55,252		7 7.1
000193	ボックスカルバート設置					
	H900×B800,T-25 *** B単- 194号 ***		m	103,524		歩A・単A
000194	ボックスカルバート取合工					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H900×B800取合い		箇所	92,438		歩A・単A
	*** B単- 195号 ***		<u> </u>	32, 100		
	二次製品桝設置工					
	<u>合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)</u> *** B単- 196号 ***		箇所	160,930		歩A・単A
000196	巻立コンクリート					
	現場打ちコンウリート *** B単 - 197号 ***		箇所	12,721		歩A・単A
	* ^ ^ B単- 19/号 * ^ ^ スロープ					
	現場打ちコンクリート		箇所	14,564		歩A・単A
000198	* * * B 単 - 198号 * * * 柵渠設置工					
				22,824		上 4 . 岩 4
	H500×B800,B型,アームピッチ1.5m *** B単- 199号 ***		m	22,024		歩A・単A
000199	現場打桝					
	5-8型 *** B単- 200号 ***		箇所	155,653		歩A・単A
	階段落差工					
	柵渠H500×B800用		個	36,992		歩A・単A
000201	*** B単- 201号 *** ポックスカルパート設置					
	H900 × B900 , T-25		m	108,239		歩A・単A
	* * * B 単 - 202号 * * *			.00,200		77. +7
	ボックスカルバート取合工		Art			JE 4 W -
	H900×B900取合い		箇所	95,712		歩A・単A
000203	大型フリューム設置工					
	B1100×H800 *** B単- 204号 ***		箇所	52,647		歩A・単A
	巻立コンクリート					
	現場打ちコンクリート		箇所	14,620		歩A・単A
	*** B単- 205号 *** スロープ					
	現場打ちコンクリート		箇所	11,698		歩A・単A
	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *		<u> </u>	,000		J/ +/
	BF-600 *** B単- 207号 ***		m	24,111		歩A・単A
000207	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) *** B単-208号 ***		箇所	160,930		歩A・単A
000208	現場打桝					
	5-8型		箇所	155,653		歩A・単A
000209	* * * B 単 - 209号 * * * 階段落差工					
	BF600用		個	45,292		歩A・単A
	*** B単- 210号 *** ヒューム管布設		11-4	10,202		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
000210						IF A 34 A
	900(B形1種) *** B単- 211号 ***		m	51,719		歩A・単A
000211	取合工					
	BF600,A型 *** B単- 212号 ***		箇所	6,178		歩A・単A
000212	取合工					
	BF600,B型		箇所	32,160		歩A・単A
000213	*** B単- 213号 *** 鏡壁工					
	(本体900型×1,側壁500型×2)/箇所		箇所	116,171		歩A・単A
000044	* * * B 単 - 214号 * * *			. 10, 171		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) *** B単- 215号 ***		箇所	160,930		歩A・単A
000215	巻立コンクリート					
	現場打ちコンクリート		箇所	12,721		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
000216	*** B単- 216号 *** スロープ					
			mer	44.504		1F A 24 A
	<u>現場打ちコンウリート</u> *** B単- 217号 ***		箇所 箇所	14,564		歩A・単A
000217	**・リコルゲート管設置					
	900,ダブル *** B単- 218号 ***		m	47,237		歩A・単A
000218	ベンチフリューム設置工					
	BF-400		m	14,753		歩A・単A
	*** B単- 219号 *** 二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),900型(900×900×700)		箇所	103,351		歩A・単A
	*** B単- 220号 *** 屈曲工					
			***	40.040		
	BF400 * * * * B 単 - 221号 * * *		箇所	10,812		歩A・単A
000221	階段落差工					
	BF400用 *** B単- 222号 ***		個	35,118		歩A・単A
000222	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),900型(900×900×700)		箇所	103,351		歩A・単A
	*** B単- 223号 *** 巻立コンクリート					
	現場打ちコンクリート		箇所	99,760		歩A・単A
	* * * B 単 - 224号 * * *		四///	33,700		27 +7
	スローブ					
	現場打ちコンクリート *** B単 - 225号 ***		箇所	11,053		歩A・単A
000225	ベンチフリューム設置工					
	BF-400 *** B単- 226号 ***		m	12,883		歩A・単A
000226	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所	160,930		歩A・単A
	*** B単- 227号 *** 屈曲工					
	BF400		箇所	10,812		歩A・単A
	* * * B 単 - 228号 * * *		四///	10,012		27 +7
000228	**・リコルケ・- ト管設置					
	800,ダブル *** B単- 229号 ***		m	33,314		歩A・単A
000229	ベンチフリューム設置工					
	BF-250 *** B単- 230号 ***		m	9,441		歩A・単A
000230	ベンチフリューム設置工					
	BF-350		m	12,111		歩A・単A
000231	* * * B 単 - 231号 * * * 二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),900型(900×900×700)		箇所	103,351		歩A・単A
22222	* * * B 単 - 232号 * * *		四///	100,001		27 +7
000232	二次製品桝設置工			_		
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) *** B単- 233号 ***		箇所	160,930		歩A・単A
000233	屈曲工					
	BF350 *** B単- 234号 ***		箇所	9,673		歩A・単A
000234	*** B単- 234号 *** ベンチフリューム設置工					
	BF-350		m	12,111		歩A・単A
000235	*** B単- 235号 *** ベンチフリューム設置工					
1200	BF-250			9,385		歩A・単A
	*** B単- 236号 ***		m	9,363		グハ・ギハ
000236	二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) *** B単-237号 ***		箇所	48,641		歩A・単A
000237	屈曲工					近幾萬政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	BF250		箇所	7,472		歩A・単A
	* * * B 単 - 238号 * * * 階段落差工					
						.E
	BF250用 * * * B 単 - 239号 * * *		個	22,391		歩A・単A
000239	可変側溝					
	(B)300×(H)500,T-25,縦断用 *** B単- 240号 ***		m	28,492		歩A・単A
000240	取合工					
	BF250, A型		箇所	6,178		歩A・単A
	* * * B 単 - 241号 * * * 二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所	48,641		歩A・単A
	*** B単- 242号 *** 巻立コンクリート			,		
	現場打ちコンウリート *** B単 - 243号 ***		箇所	64,220		歩A・単A
000243	スロープ					
	現場打ちコンウリート *** B単- 244号 ***		箇所	5,555		歩A・単A
000244	^ ^ B単- 244号 ^ ^ ^ ベンチフリューム設置工					
	BF-250		m	9,753		歩A・単A
	* * * B 単 - 245号 * * * 二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所	48,641		歩A・単A
	* * * B 単 - 246号 * * *		国門	40,041		歩A・単A
000246	<u>ポリコルゲート管設置</u>					
	600,ダブル * * * B 単 - 247号 * * *		m	21,087		歩A・単A
000247	ベンチフリューム設置工					
	BF-250		m	10,032		歩A・単A
	*** B単- 248号 *** 二次製品桝設置工					
	合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所	48,641		歩A・単A
	* * * B 単 - 249号 * * * 濁水処理工1					
000249	利 尔及2年上1		***			.E
	* * * B単 - 250号 * * *		箇所	191,047		歩A・単A
000250	濁水処理工2					
	*** B単- 251号 ***		箇所	157,780		歩A・単A
000251	平板載荷試験					
	100kN以内,準備費含む,材工共		箇所	185,000		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工)					步A
S10002	表土はぎ ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ リ	1.000	ha	305,907	305,907	S単 104号
	,					
	合 計				305,907	
	単 価				305,907	
	* III				303,907	
000002	* * * B 単 - 2号 * * * 基盤造成・畦畔築立					步A
			ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.35ha,0.011,1.00,粘性土・レキ質土,少ない,あ	1.000	ha	1,198,597	1,198,597	S単 106号
	ı)					
	合 計				1,198,597	
	単 価				1,198,597	
	*** B単- 3号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工) 表土戻し+整地		ha		1 000 ha	歩A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)	4 000		507.500		
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm ,あり	1.000	ha	567,523	567,523	S単 105号
	合 計				567,523	
	単 価				567,523	
000004	* * * B 単 - 4号 * * * 土砂運搬					步A
	積込み~運搬 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	200.2	200	S単 110号
	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,1.0km以	1.000	m3	468	468	S単 114号
	下					
	A ±1				668	
	合 計					
	<u></u>				668	
	*** B単- 5号 ***					
	湛水畦畔工(Aタイプ) 田差 H=0.00 < H 0.50		m		<u>10</u> 0.000 m	歩A 当たり算出
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	120.210	m²	399.9		S単 118号
		120.210		000.9		
	合 計				48,072	
	単 価				481	
	*** B単- 6号 ***					
	湛水畦畔工(Bタイプ) 田差 H=0.50 < H 1.00		m		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	400.000		200.0		
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	190.920	m²	399.9		S単 118号
	合 計				76,349	
	単 価				763	
	*** B単- 7号 ***					
	湛水畦畔工(Cタイプ)					步A
	田差 H=1.00 < H 1.50		m		100.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0152	SP 法面整形	双 里	丰位	т щ	亚阳	M -2
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	284.550	m²	399.9	113,792	S単 118号
	A +1				440.700	
	合計				113,792	
	単 価				1,138	
	*** B単- 8号 ***					
800000	湛水畦畔工(Dタイプ)					步A
040450	田 <u>差</u> H=1.50 < H 2.00 SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
3AU 132	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	362.650	m²	399.9	145.024	S単 118号
	合 計				145,024	
	単 価				1,450	
	——————————————————————————————————————				.,	
	*** B単- 9号 ***					
000009	湛水畦畔工(Sタイプ)					步A
	田差 H=0.00		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形	04.000	2	200.0	22.020	5 W 440 F
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	84.860	m²	399.9	33,936	S単 118号
	合 計				33,936	
					·	
	単 価				339	
000040	* * * B单 - 10号 * * *					步A
000010	管理畦畔工(KRK500)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	42.430	m²	399.9	16,968	S単 118号
	合 計				16,968	
	<u> </u>				10,300	
	単 価				170	
	*** B単- 11号 ***					
000011	進入路工		Mer		4 000 000	步A
	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	0.760	箇所 m3	226.3		
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形		m3		172	当たり算出 S単 115号
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	0.760 0.510		226.3	172	当たり算出
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m3		172	当たり算出 S単 115号
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計		m3		172 204 376	当たり算出 S単 115号
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m3		172 204	当たり算出 S単 115号
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計		m3		172 204 376	当たり算出 S単 115号
SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価		m3		172 204 376	当たり算出 S単 115号
SA0141 SA0152	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価		m3		172 204 376	当たり算出 S単 115号 S単 118号
SA0141 SA0152	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号 *** 進入路工		m3		172 204 376 376	当たり算出 S単 115号 S単 118号
SA0141 SA0152 000012	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価	0.510	m3	399.9	172 204 376 376 1.000 箇所	当たり算出 S 単 115号 S 単 118号 歩A 当たり算出
SA0141 SA0152 000012 SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 単 価 *** B単-12号*** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3		172 204 376 376 1.000 箇所	当たり算出 S単 115号 S単 118号
SA0141 SA0152 000012 SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号*** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 1.000 箇所 394	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0141 SA0152 000012 SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 単 価 *** B単-12号*** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	0.510	m3 m ²	399.9	172 204 376 376 1.000 箇所 394	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出
SA0141 SA0152 0000012 SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号*** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 1.000 箇所 394	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0141 SA0152 D000012 SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 単 価 *** B単-12号 *** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 合 計	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 376 1.000 箇所 394 460 854	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0141 SA0152 D000012 SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 1.000 箇所 394	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0141 SA0152 D000012	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 単 価 *** B単-12号 *** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 合 計	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 376 1.000 箇所 394 460 854	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0141 SA0152 D000012	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 376 1.000 箇所 394 460 854	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0141 SA0152 SA0152 SA0141 SA0152	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 単 価 *** B単-12号 *** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計 合 計	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 376 1.000 箇所 394 460 854	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号
SSA0141 SSA0152 DD000012 SSA0141 SSA0152	進入路工 1型、W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号*** 進入路工 2型、W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,以料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-13号*** 進入路工 3型、W=4.0 0.60 < H 0.90	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	172 204 376 376 376 1.000 箇所 394 460 854	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号 S単 118号
SA0141 SA0152 D000012 SA0141 D000013 SA0141	進入路工 1型、W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号 *** 進入路工 2型、W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,以け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-13号 *** 進入路工 3型、W=4.0 0.60 < H 0.90 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上、10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 SE 計 単価	1.740 1.150	m3 m ¹ 箇所 m3 m ¹	226.3 399.9	1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号 S単 118号
SSA0141 DO00012 SSA0141 D000013 SSA0141	進入路工 1型、W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号 *** 進入路工 2型、W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以り質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-13号 *** 進入路工 3型、W=4.0 0.60 < H 0.90 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.740	m3 m² 箇所 m3	399.9 226.3	1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号 S単 118号
SA0141 SA0152 0000012 SA0141 SA0141	進入路工 1型、W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号 *** 進入路工 2型、W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,以け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-13号 *** 進入路工 3型、W=4.0 0.60 < H 0.90 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上、10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 SE 計 単価	1.740 1.150	m3 m ¹ 箇所 m3 m ¹	226.3 399.9	1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号 S単 118号
SA0141 SA0152 SA0152 SA0141 SA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号*** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-13号*** 進入路工 3型,W=4.0 0.60 < H 0.90 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 会計 単価	1.740 1.150 5.060	m3 m ¹ 簡所 m3 m ¹	226.3 399.9	172 204 376 376 376 1.000 箇所 394 460 854 854 1.000 箇所 1,145	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号 S単 118号
SSA0141 DO00012 SSA0141 D000013 SSA0141	進入路工 1型、W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号*** 進入路工 2型、W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-13号*** 進入路工 3型、W=4.0 0.60 < H 0.90 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	1.740 1.150 5.060	m3 m ¹ 簡所 m3 m ¹	226.3 399.9	1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号 S単 118号
SSA0141 0000012 SSA0152 0000012 SSA0141	進入路工 1型,W=4.0 0.00 < H 0.30 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-12号*** 進入路工 2型,W=4.0 0.30 < H 0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計 単価 *** B単-13号*** 進入路工 3型,W=4.0 0.60 < H 0.90 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 会計 単価	1.740 1.150 5.060	m3 m ¹ 簡所 m3 m ¹	226.3 399.9	172 204 376 376 376 1.000 箇所 394 460 854 854 1.000 箇所 1,145	当たり算出 S単 115号 S単 118号 歩A 当たり算出 S単 115号 S単 118号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000014	* * * B単 - 14号 * * * * 進入路工					歩A
	4型,W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.850	m3	226.3	2.229	S単 115号
SA0152	SP 法面整形				,	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.920	m²	399.9	2,367	S単 118号
	合 計				4,596	
	単 価				4,596	
	+ 1M				4,000	
	* * * B 単 - 15号 * * *					
000015	進入路工		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	10.070		200.0	0.040	6 W 44=0
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	16.970	m3	226.3	3,840	S単 115号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	9.790	m²	399.9	3,915	S単 118号
	合 計				7,755	
					7.755	
	単 価				7,755	
	* * * B単 - 16号 * * *					
000016	進入路工		Art			步A
SA0141	4型,W=6.0 0.90 < H 1.20 SP 路体(築堤)盛土・埋戾		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	14.030	m3	226.3	3,175	S単 115号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.920	m²	399.9	2.367	S単 118号
		0.020		565.6	•	3 + 110 - 3
	合 計				5,542	
	単 価				5,542	
000017	* * * B 单 - 17号 * * * 進入路排水路横断工					步A
	123-3号支線排水路,404番ほ場		箇所		3.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	94.500	m3	226.3	21 295	S単 115号
SA0152	4.0m以上,10,000m以上,加,無し,なり SP 法面整形	94.300	IIIO	220.3		
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	47.000	m²	399.9	18,795	S単 118号
	合 計				40,180	
	単 価				13,393	
	+ IW				10,000	
	*** B単- 18号 ***					
000018	既設水路横断進入路 可変側溝 B700×H700,T-25,417-2番ほ場		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
\$40151	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	19.700	m3	226.9	4,470	S単 112号
3A0131	基面整正	12.000	m²	424.1	5,089	S単 117号
SA0311	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.600	m3	21,540	12 924	S単 127号
	無助 (株別 (大力) () () () () () () () () () (0.000	IIIO	21,040	12,024	J + .E. J
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	10.000	m²	4,374	43,740	S単 140号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,,,基礎砕石	10.000	m	6,059	60 500	S単 91号
	自由の配関為, 登间施工, L=2000, 1000kg を超え2000kg / 個以下, なし, , , 基礎幹行 の施工無し, -	10.000	111	0,039	00,390	J+ 315
502116	可変側溝					
	H700 × B700, T-25, L = 2000, ,	5.000	個	36,900	184,500	S単 15号
	可変側溝用蓋 B700用,T-25,コンクリート蓋(2枚かけ),,	5.000	枚	5,475	27 275	S単 16号
	8700用, 1-25, ユグリート蓋(2枚かげ) , , インパートコングリート	0.000	fX	5,475	21,315	3年 10万
	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	2.400	m3	21,540	51,696	S単 128号
	炉B) W/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	44.000	_	200 2	2.222	C W
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	11.300	m3	200.2	2,262	S単 110号
	粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパ゚クタ()	5.600	m3	2,281	12,774	S単 1号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	4.600	m3	534	2 456	S単 4号
		1.000	IIIO	561	,	34 13
	合計				407,876	
	単 価				40,788	
	*** B単- 19号 ***					
000019	分水栓 VP 150用,B型		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	分水栓 VP 150用,B型,,	1.000	個	3,150	3 150	S単 17号
		1.000	III	3,130		3 = 115
	合計				3,150	
	単 価				3,150	
	* * * B 単 - 20号 * * *					
000020	分水栓 HP 150用,B型		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	分水栓	1.000		2,610		S単 18号
	HP 150用,B型,,	1.000	個	2,010		3年 18万
	合計				2,610	
	単 価				2,610	
	*** B単- 21号 ***					
000021	取水管設置 VP 150		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	10,000		2.050		
	<u>VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管</u> SP 床掘り	10.000	m	3,050		S単 99号
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1.500	m3	291.3	437	S単 113号
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛土・埋戻)	1.400	m3	267.7	375	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.300	m3	2,281	2,965	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3.000	m²	424.1	1,272	S単 117号
	合 計				35,549	
	単 価				3,555	
000022	* * * B 単 - 22号 * * * 取水管設置					步A
	HP 150		m		10.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリートヒューム管布設 B形1種 150	10.000	m	6,077	60,770	T単 4号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.500	m3	291.3	437	S単 113号
SA0102	エット	1.300		267.7		
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.200	m3	2,281	2,737	S単 1号
	基面整正	3.000	m²	424.1	1,272	S単 117号
	合 計				65,564	
	単 価				6,556	
	*** B単- 23号 ***					
	排水桝設置工		April			步 A
	550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 SP 積込(ルーズ)	1.600	m3	291.3	466	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.300	m3	267.7	348	S単 111号
	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()	1.200	m3	2,281	2,737	S 単 1号
	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	424.1	509	S単 117号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
ш	<u>据付,50kg以上80kg以下,無し,なし</u>	10.000	基	3,129	31,290	S単 147号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	一筆排水桝(角落し) 320×230×550,,	10.000	個	9,810	08 100	S単 21号
	SP 型枠			,	·	
SA0311	<u>一般型枠, 小型構造物</u> SP コンクリート	2.170	m²	7,777	16,876	S単 141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	0.140	m3	26,660	3,732	S単 129号
	/C65%					
	合 計				154,058	
	単価				15,406	
	± ₩				13,400	
	*** B単- 24号 ***					
000024	排水管設置 VP 150		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	3,050	30, 500	S単 99号
SA0103	SP 床掘り			·	·	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1.500	m3	291.3	437	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.400	m3	267.7	375	S単 111号
	粘性土・礫質土,坦戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.300	m3	2,281	2,965	S単 1号
	表面整正 37 春面整正	1.500	m²	424.1	636	S単 117号
	合 計				34,913	
	単価				3,491	
	*** B単- 25号 ***					
	排水管設置					歩A
	HP 150 鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		10.000 m	当たり算出
	B形1種 150 SP 床掘り	10.000	m	6,077	60,770	T単 4号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1.500	m3	291.3	437	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	267.7	375	S単 111号
	人力土工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.300	m3	2,281	2,965	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	1.500	m²	424.1	636	S単 117号
	合 計				65,183	
	単価				6,518	
	于 III				0,010	
000026	* * * B単 - 26号 * * * 塩ビ管用継手90°エルボ					步A
	VP, 150 ポリ塩化ビニル管異形管		個		1.000 個	当たり算出
JUE 1 10	150 90 エルボ,	1.000	個	10,800	10,800	S単 22号
	合 計				10,800	
	単 価				10,800	
	*** B単- 27号 ***					
	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 無筋		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない	1.000	m3	7,534	7.534	S単 80号
SA0221	SP	1.000	m3	1,235	·	S単 120号
S02123	2777-「(無加) (特足物に りこ1) 0、(186 (株代) (以 , 無 0 , 3 , 7 NII 以 下 , 建設廃析	1.000	m3	4,465		S単 73号
		1.000	IIIO	4,400		3 F 135
	合計				13,234	
	単価				13,234	
	*** B単- 28号 ***					ile a
	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 有筋		m3		1.000 m3	歩 A 3 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02721	【構造物取壊し】					
\$40221	<u>有筋,制約無,機械,昼間施工,しない</u> SP 殻運搬	1.000	m3	15,250	15,250	S単 81号
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,532	1,532	S単 121号
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6,500	6 500	S単 74号
	<u> </u>	1.000	IIIS	0,300	0,300	3 年 745
	合 計				23,282	
	単 価				23,282	
000000	* * * B 单 - 29号 * * *					步 A
000029	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 二次製品		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,250	15 250	S単 81号
SA0221	日前, 町町 円前 円前 円前 円前 円前 円前 円前	1.000	IIIS	13,230	13,230	3 年 015
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,28.4km以下,	1.000	m3	4,446	4,446	S単 122号
502123	建設廃材 コンクリート2次製品廃材	1.000	m3	6,500	6,500	S単 75号
	A *I				00.400	
	合 計				26,196	
	単 価				26,196	
	delete D.W. 2015					
000030	* * * B単- 30号 * * * 石積取壊し					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	1,272	1 272	
		1.000		1,272	•	34 03
	合 計				1,272	
	単 価				1,272	
000031	* * * B単 - 31号 * * * 舗装版取壊し・運搬・処理					步A
	コンパート舗装		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	171.4	171	S単 124号
	SP 殻運搬		- 111			
	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, 建設廃材	0.100	m3	1,235	124	S単 120号
	無筋コンクリート廃材	0.100	m3	4,465	447	S単 73号
	合 計				742	
	単 価				742	
	*** B単- 32号 ***					
000032	舗装版取壊し・運搬・処理					步A
SAO222	アスファルト舗装 SP 舗装版破砕		m²		100.000 m	当たり算出
	アススアルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	100.000	m²	171.4	17,140	S単 125号
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	5.000	m3	2,219	11 005	S単 123号
S02123	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材	5.000	m3	3,525	17,625	S単 76号
	合 計				45,860	
	単 価				459	
	手 IN				408	
	*** B単- 33号 ***					
000033	廃プラスチック取壊し・運搬・処理		_			歩A
S02123	建設廃材		m3		0.800 m3	当たり算出
	廃プラスチック	0.800	m3	18,000	14,400	S単 77号
	運搬(伐開、除根、除草) 9.0km 以下,普通	0.800	空m3	954	762	S単 108号
	V.VNIII 以下,目歴	0.000	土川ろ	904	103	J # 1005
	合 計				15,163	
	単 価				18,954	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000034	* * * B 単 - 34号 * * * 舗装工(支線道路B)					步A
	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
		1.000		001		3 = 1005
	合 計				743	
	単 価				743	
	*** B単- 35号 ***					
000035						步A
\$40141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	284.000	m3	226.3	64,269	S単 115号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	8.000	m²	399.9	3.199	S単 118号
				3,000		- ,
	合 計				67,468	
	単 価				675	
	*** B単-36号 ***					
000036	隅切り					歩A
	支線B(3.0)×支線A(3.0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	無し,-,,なし	20.000	m²	111.6	2,232	S単 157号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	226.3	2,037	S単 115号
	合 計				4,269	
	単 価				427	
	*** B単- 37号 ***					
	舗装工(支線道路B)		2			歩A
SA0831	<u>敷砂利舗装(RC-40),t=10cm</u> SP 不陸整正		<u>m²</u>		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
	『グヤー語表』(1867年) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	合 計				743	
	単 価				743	
	*** B単-38号 ***					
000038	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	67.000	m3	226.3	15,162	S単 115号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	50.000	m²	399.9	19,995	S単 118号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	45.000	m²	799.8	35,991	S単 119号
	合 計				71,148	
	単 価				711	
	* * * B単 - 39号 * * *					
	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40),t=10cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正	4.000		444.6		
			m²	111.6	112	S単 157号
	無 し, - , , なし 砂利舗装工(機械)	1.000				
\$08042	無し,-,,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
\$08042	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)			631	631 743	S単 103号
S08042	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,敷均し,必要,なし,なし			631		S単 103号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 40号 ***					
000040	路体工(支線道路B)					步A
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	154.900	m3	226.3	35,054	S単 115号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	102.200	m²	399.9	40,870	S単 118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	102.000	m²	799.8	81 580	S単 119号
		102.000	- '''	199.0		3 = 1185
	合 計				157,504	
	単 価				1,575	
	*** B単- 41号 ***					
000041	表層工(取付部)		,			步A
SA0843	再生密粒度AS(13), t=3cm SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,055	1,055	S単 161号
	J)(13)					
	合 計				1,055	
					·	
	単 価				1,055	
	* * * B 単 - 42号 * * *					
000042	路盤工(取付部) RC-40,t=15cm		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	586.9	587	S単 158号
	合 計				587	
	単 価				587	
000043	*** B単- 43号 *** 隅切り					步A
040001	支線B(3.0) ×支線A(3.0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SAU631	57 小陸整匠 無し,-,,なし	20.000	m²	111.6	2,232	S単 157号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	226.3	2 037	S単 115号
		0.000	ino	220.0		37 1103
	合 計				4,269	
	単 価				427	
	*** B単- 44号 ***					
	舗装工(支線道路B)		2		:	步A
	敷砂利舗装(RC-40), t=10cm SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
500042	107利舗表工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	合 計				743	
	単 価				743	
	* * * B単 - 45号 * * *					11- A
000045	路体工(支線道路B)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	人力士工(盛土・埋戾) 粘性土・礫質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ()	38.200	m3	2,281		S単 1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 SP 法面整形	15.100	m3	534	8,063	S単 4号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	82.800	m²	399.9	33,112	S単 118号
SAU152	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	8.700	m²	799.8	6,958	S単 119号
					135,267	
	合 計					
	単 価				1,353	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	1.1.1. D.W. 1017 1.1.1.1					
	* * * B 単 - 46号 * * * 舗装工(支線道路B)					步A
	敷砂利舗装(RC-40), t=10cm SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	合 計				743	
	単 価				743	
000047	* * * B 単 - 47号 * * * 路体工(支線道路B)					步A
	· · ·		m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	374.600	m3	226.3	84,772	S単 115号
	SP 法面整形			300.0		
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	93.400	m²	399.9		S単 118号
	合 計				122,123	
	単 価				1,221	
	*** B単- 48号 ***					
	表層工(取付部) 再生密粒度AS(13), t=3cm		m²		1 000 ~	歩 A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m起,30mm,7777ルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,055	1,055	S単 161号
	· · ·					
	合 計				1,055	
	単 価				1,055	
					.,230	
000049	* * * B単 - 49号 * * * 路盤工(取付部)					步A
	RC-40,1=15cm SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP ト層路盤(単垣・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	586.9	587	S単 158号
	合 計				587	
	単 価				587	
	丰 1四				301	
000050	* * * B 単 - 50号 * * * * B 単 - 50号 * * * *					步A
	支線B(3.0)×支線A(3.0)		箇所		10.000 箇所	
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	20.000	m²	111.6	2,232	S単 157号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	226.3		S単 115号
		3.000	IIIO	220.3		J # 1105
	合 計				4,269	
	単 価				427	
	*** B単- 51号 ***					
	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40),t=10cm		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	4 000		444.5		
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	111.6		S単 157号
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	숨 計				743	
	単 価				743	
	delta S.W. 2007					
	*** B単- 52号 ***					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000052	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5㎞未満)	405,000		200		
	<u>築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし</u> SP 法面整形	125.000	m3	389		S単 5号
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	18.000	m²	399.9	7,198	S単 118号
	合 計				55,823	
	単 価				558	
	*** B単- 53号 ***					
	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40),t=10cm		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0831	887 不陸撃正 無し,-,,なし	1.000	m²	111.6		S単 157号
	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	合 計				743	
	単 価				743	
	*** B単- 54号 ***					
000054	路体工(支線道路B)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	134.800	m3	389		S単 5号
SA0152	SP 法面整形	73.400	m²	399.9		
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	73.400	m	399.9		S単 118号
	合 計				81,790	
	単 価				818	
	*** B単- 55号 ***					
	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40),t=10cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631		S単 103号
		1.000	- 111	001		3 = 1005
	合 計				743	
	単 価				743	
000050	* * * B单 - 56号 * * *					1E A
	路体工(支線道路B)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	266.100	m3	226.3	60,218	S単 115号
	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	83.400	m²	399.9		S単 118号
	<u> </u>	30.100		300.0	93,570	
					,	
	単 価				936	
000057	* * * B 単 - 57号 * * * 表層工(取付部)					步A
	再生密粒度AS(13), t=3cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アススアッルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,055	1,055	S単 161号
	コン(13)					
	合 計				1,055	
	単 価				1,055	
000058	* * * B 単 - 58号 * * * 路盤工(取付部)					步A
	RC-40, t=15cm		m²		1.000 m	<u>当たり算出</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	586.9	597	S単 158号
		1.000	- 111	300.9		3年 1305
	<u>合計</u>				587	
	単 価				587	
	* * * B単- 59号 * * *					
000059	隅切り		** 50		40.000 ***	步A
	支線B(3.0)×支線A(3.0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	ヨにリ昇山
	<u>無し,-,,なし</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻	20.000	m²	111.6	2,232	S単 157号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	226.3	2,037	S単 115号
	合 計				4,269	
	単 価				427	
	*** B単- 60号 ***					
	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40), t=10cm		m²		4 000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正					
	<u>無し,-,,なし</u> 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	숨 計				743	
	単 価				743	
	*** B単-61号 ***					
000061	路体工(支線道路B)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	200, 400		200. 2		
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	326.400	m3	226.3		S単 115号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	29.300	m²	399.9	11,717	S単 118号
	승 計				85,581	
	単 価				856	
	*** B単- 62号 ***					
	舗装工(支線道路B)		. 2		4 000	步A
SA0831	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm SP 不陸整正		m²			当たり算出
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	숨 핡				743	
	単 価				743	
	*** DX 000 ***					
000063	* * * B 単 - 63号 * * * 路体工(支線道路B)					步A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	234.900	m3	226.3	53,158	S単 115号
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	126.200	m²	399.9	50,467	S単 118号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	28.200	m²	799.8	22,554	S単 119号
	合 計				126,179	
	単価				1,262	
	т ім				1,202	
000064	* * * B 単 - 64号 * * * 表層工(取付部)					步A
	再生密粒度AS(13), t=3cm SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SF 表層(単道・暗肩部) 3.0m超,30mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,055	1,055	S単 161号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コン(13)		<u> </u>	-т- тры	AL HA	im 5
	合 計				1,055	
	単 価				1,055	
000065	* * * B単 - 65号 * * * 路盤工(取付部)					歩A
	RC-40, t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	586.9	587	S単 158号
				500.0		3 7 100 3
	合 計				587	
	単 価				587	
	* * * B単- 66号 * * *					
000066	隅切り					步A
	支線B(3.0) x 支線A(3.0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	無し,-,,なし	20.000	m²	111.6	2,232	S単 157号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	226.3	2,037	S単 115号
	合 計				4,269	
	単 価				427	
	* * * B単- 67号 * * *					
	舗装工(支線道路B)		,			歩A
	敷砂利舗装(RC-40),t=10cm SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	1.000	m²	111.6	112	S 単 157号
508042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	合 計				743	
	単 価				743	
	* * * B 単 - 68号 * * *					
000068	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	109.100	m3	226.3	24,689	S単 115号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	27.900	m²	399.9	11,157	S単 118号
3AU152	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	104.700	m²	799.8	83,739	S単 119号
	合 計				119,585	
					,	
	単 価				1,196	
	*** B単- 69号 ***					
000069	表層工(取付部)		m²		1 000	歩A 当たり算出
	再生密粒度AS(13),t=3cm SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,30mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)	1.000	m²	1,055	1,055	S単 161号
	()					
	合 計				1,055	
	単 価				1,055	
	半 III				1,000	
	*** B単- 70号 ***					15.
	路盤工(取付部) RC-40,t=15cm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)	4 000		500.0		
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	586.9	587	S単 158号
	合 計				587	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				587	
	*** B単- 71号 ***					
000071	* * * B 単 - /1号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					歩A
	<u>敷砂利舗装(RC-40), t=10cm</u> SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	1.000	m²	111.6	112	S単 157号
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャアン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 103号
	合 計				743	
	単価				743	
	* III				740	
000072	* * * B 单 - 72号 * * * 路体工(支線道路B)					步A
	` '		m		100.000 m	当たり算出
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	123.300	m3	389	47,964	S単 5号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	44.900	m²	399.9	17,956	S単 118号
	合 計				65,920	
	<u>単</u> 価				659	
000070	* * * B = - 735 * * *					IF A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-300		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	128.000	m²	799.8	102,374	S単 119号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	27.900		291.3		
SA0151	SP 基面整正		m3			S単 113号
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	30.000	m²	424.1	12,723	S単 117号
	300,パックネウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	100.000	m	9,702	970,200	S単 85号
	土砂,土量50,000m3未満	20.100	m3	200.2	4,024	S単 110号
	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()	18.100	m3	2,281	41,286	S単 1号
	合 計				1,138,734	
	単 価				11,387	
	半				11,307	
000074	*** B単- 74号 *** 取水U字フリューム設置工					步A
	UF300用, 両口分水, A型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.790	m3	291.3	813	S単 113号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.010	m3	267.7	538	S単 111号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.810	m3	2,281		S単 1号
SA0151	SP 基面整正			,	·	
SA0311	基面整正 SP コンクリート	3.000	m²	424.1		S単 117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%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
SA0312						
	一般型枠,小型構造物	2.430	m²	7,777	18,898	S単 141号
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
	取水U字フリューム					
	UF300用,A型,, 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	10.000	個	18,900	189,000	S単 23号
	フリュームタイト 300,,	10.000	枚	1,230	12,300	S単 24号
	合 計				266,583	
	 単				26,658	
					, , ,	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 75号 ***					
	進入路暗渠蓋設置工		枚		1 000 #	歩A 当たり算出
	T-4,UF300用(300×1000) 【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	821	821	S単 93号
\$02116	暗渠U字フリューム蓋					
	旧来0チングユーム島 T-4 300×1000,,	1.000	枚	4,500	4,500	S単 25号
	合 計				5,321	
	単 価				5,321	
	— IM				0,021	
	* * * B 単 - 76号 * * *					
000076	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所		1 000 955	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	合流桝(改良型) 600型(600×600×550),,	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.180	m²	4,374	787	S単 140号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
	無肋: 鉄肋構造物, 人/Jf J 設, 計工 9 る, -, 一般 餐主, -, 無 し, -, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.040	UII)	21,040	002	ラチ 130万
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,小型構造物SP コンクリート	1.060	m²	7,777	8,244	S単 141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%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.650	m3	2,281		S単 1号
		0.000	IIIO	2,201	,	3 = 15
	合 計				48,641	
	単				48,641	
	*** B単- 77号 ***					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	6.500	m3	2,281	14.827	S単 2号
	締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	41.300	m3	534		S単 4号
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	50.500	m²	399.9	20,195	S単 118号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	25.000	m²	799.8	19,995	S単 119号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	23.200	m3	291.3	6,758	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(タレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	8,316	831,600	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	17.600	m3	200.2		S単 110号
	人力土工(盛土・埋戻)			2,281		
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	15.800	m3	2,281		S 単 1号
	合 計				965,596	
	単 価				9,656	
	*** B単78号 ***					
	取水U字フリューム設置工 UF-250用,両口分水,A型		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.320	m3	291.3		S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.750	m3	267.7	468	S単 111号

500312 中型枠 一部型枠 10.000 m	備考
Septis 安藤町 1,000 1,0	
SAGST タングリート 小型機能大 人力設成計画する。一般発生、無し、1,18-2-25(20)[単校] 取	
の機能能人力打能計計する。一般性性、関し、19.9-26(20)(高滑) 》 0.102 = 2 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.779 5 26,680 2.777 16,254 5 26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	S 単 117号
□ 一般世界・小型機能物 2、2、990 ㎡ 7、777 15.224 15.000 1 15.205 1 15.205 1 15.205 1 1 15.205 1 15.205 1 1 15.205 1 15.20	S単 129号
508.500 日本書画物工] 日本書画物工 10.000 m 3.638 36.380 18.40 19.400 15.400 154.0000 154.0000 154.0000 154.0000 154.0000 154.0000 154.0000 154.0000 154.0000	
世紀朝 日間	S単 141号
154,000 15	<u>S単 92号</u>
フリュームタイト 250。 224,061 224,074 224,17	S単 27号
全 計	5単 28号
### 個 22,406 22,4	
**** B単・79号*** **** B単・10の型(600×600×550) ***	
1.000 日本 1.000 日	
会派性(ど良型) 800世 (800×800×800×800 × 500)	
上抄、平均施工順に以上の未満、無し、無し、なし 1.170 m3 291.3 341 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 29 1 20 1 1 20 m1 424.1 517 5 8 8 8 8 9 20 20 1 1 1 20 m1 424.1 517 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
基面整正	S単 113号
照付、60%な登組入80%は以下無し、なし 1.000 蔓 7,161 7,161 5 50216 合流伸(改良型) 600型 (600×600×550) 1.000 億 25,800 25,800 5 5A0312 SP 型枠	S単 117号
600型(500×500×550),	S単 148号
SA0312 SP 型枠	S単 26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 かわり) W (050%	-
PB W/C65%	5年 140亏
一般型枠,小型構造物	S単 130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	S単 141号
土砂,平均施工幅Im以上2m未満 0.720 m3 267.7 193 S S01041 人力土工(盛土・埋戻) 8.641 0.650 m3 2,281 1,483 S 上砂,平均施工幅Im以上2m未満 48,641 48,641 単 価 48,641 *** B単・80号 *** 5 000080 二次製品桝設置工会流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) 6 5 5A0103 SP 床掘り土砂,平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S SA0102 SP 積込(ルーズ)土砂,平均施工幅Im以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S01041 人力土工(盛土・埋戻) お性土・弾質土・埋戻,まき出し,振動コパ クタ() 1.380 m3 2,281 3,148 S SA0151 SP 基面整正基面整正基面整正基面整正表の258 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付	S単 129号
粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	S単 111号
単価 48,641 *** B単-80号*** 000080 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S01041 人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・埋戻、まき出し,振動コパ ク9() SA0151 SP 基面整正 基面整正 2.580 m³ 424.1 1,094 S	S単 1号
単価 48,641 *** B単-80号*** 000080 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S01041 人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・埋戻、まき出し,振動コパ ク9() SA0151 SP 基面整正 基面整正 2.580 m³ 424.1 1,094 S	
*** B単-80号 *** 000080 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S0104 人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・埋戻,まき出し,振動コンパ クタ() SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 2.580 m³ 424.1 1,094 S	
000080 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) 箇所 1.000 箇所 当 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・裸質土,埋戻,まき出し,振動コパッケ() 1.380 m3 2,281 3,148 S SA0151 SP 基面整正 基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付 5	
000080 二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) 箇所 1.000 箇所 当 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・裸質土,埋戻,まき出し,振動コパッケ() 1.380 m3 2,281 3,148 S SA0151 SP 基面整正 基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付 5	
SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ ヶり() 1.380 m3 2,281 3,148 S SA0151 SP 基面整正 基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付	歩 A 当たけ質出
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.530 m3 267.7 410 S S01041 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 かり() 1.380 m3 2,281 3,148 S SA0151 SP 基面整正 基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 1.380 m3 2,281 3,148 S SA0151 SP 基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付 2.580 m² 424.1 1,094 S	S単 113号
粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 1.380 m3 2,281 3,148 S SA0151 SP 基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付 2.580 m² 424.1 1,094 S	S単 111号
基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S SA0551 SP コンクリート分水槽据付	S単 1号
	S単 117号
	S単 148号
S02116 合流桝(改良型) 1050型,1050×1050×800, 1.000 個 121,000 S	S単 29号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 0.280 ㎡ 4,374 1,225 S	S単 140号
SA0311 SP コンクリート	S単 130号
☆ PB)W/C65%	
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 2.160 成型枠 7,777 16,798 S	S単 141号
SA0311 SP コンクリート	
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 0.262 m3 26,660 6,985 S /C65%	S単 129号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				160,930	
	単 価				160,930	
	*** B単- 81号 ***					
000081	屈曲工		***		10.000 ###	歩A
SA0312	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	8.100	m²	7,777	62,994	S単 141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) ₩ //665%	0.994	m3	26,660	26,500	S単 129号
	7000					
	合 計				89,494	
	単 価				8,949	
	*** B単- 82号 ***					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S01041	6. 1200 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・弾質土、盛土、まき出し、振動コパ 99()	9.000	m3	2,281		S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)				,	
SA0152	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 法面整形	51.000	m3	534		S単 4号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	65.000	m²	399.9	25,994	S単 118号
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	23.200	m3	291.3	6,758	S単 113号
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
	250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	8,316	831,600	S単 86号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	17.600	m3	200.2	3,524	S単 110号
	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()	15.800	m3	2,281	36,040	
	合 計			,	962,282	-
	単価				9,623	
	丰 1四				9,020	
000083	*** B単- 83号 *** 取水U字フリューム設置工					步A
	UF-250用,両口分水,A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	<u>土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 積込(ルーズ)	2.320	m3	291.3	676	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.010	m3	267.7	538	S単 111号
	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()	1.580	m3	2,281	3,604	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	2.500	m²	424.1	1,060	S単 117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	0.102	m3	26,660	2.719	S単 129号
	/C65%	352		23,330	2,.10	, ,
SA0312	SP 型枠	0.040	. 2		45.005	C × 4.1.0
S05801	一般型枠,小型構造物 【排水構造物工】	2.040	m²	7,777		S単 141号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
S02116	取水リ字フリューム					
	UF250用,両口分水,A型,,	10.000	個	15,400	154,000	S単 27号
302176	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	8,900	S単 28号
	合 計				223,742	
	単 価				22,374	
					,	
	*** 0% 048 ***					
000084						步A
SA0103	UF250-2 SP 床掘り		箇所			当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.500	m3	291.3	437	S単 113号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.460	m²	424.1	640	S単 117号
S05801	【排水構造物工】		m			
	<u>□型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利</u> 用撤去を行なわない	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
S02116	高強度フリューム					
SA0312	(H)600×(B)600×(L)2000., SP 型枠	1.000	固	32,200	32,200	S単 30号
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.430	m²	7,777	11,121	S単 141号
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u> /C65%	0.071	m3	26,660	1,893	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.760	m3	267.7	203	S単 111号
S01041	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()	0.680	m3	2,281	1.551	S単 1号
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	0.620	m²	7,777	·	S単 142号
SA0311	SP コンクリート(受台)			,		
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u> /C65%	0.056	m3	26,660	1,493	S単 131号
	숨 計				60,559	
	単 価				60,559	
	*** B単- 85号 ***					
000085	重圧管布設 300(1種)		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	5.720	m3	291.3	1.666	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.360	m3	267.7		S単 111号
	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() SP 基面整正	3.920	m3	2,281	8,942	S単 1号
	基面整正 SP コンクリート	4.720	m²	424.1	2,002	S単 117号
0/10011	- 無5・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.240	m3	21,540	5,170	S単 130号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート 重圧管布設	1.050	m²	4,374	4,593	S単 140号
100005	300	10.000	m	11,246	112,460	T単 5号
	合 計				136,000	
	単				13,600	
	* * * B単 - 86号 * * *					
000086	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
	上で、一下の一下の一下の一下の一下の一下の一下の一下の一下の一下の一下の一下の一下の一	1.530	m3	267.7		S単 111号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
SA0151	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.380	m3	2,281		S単 1号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.580	m²	424.1	1,094	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	ロが (DCC型) (1050×1050×800,, SP 型枠	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
	一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
	,					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16,798	S単 141号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	/C65%					
	合 計				160,930	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				160,930	
					·	

	*** B単- 87号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	UF-250 SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	89.000	m²	799.8	71,182	S単 119号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	23.200	m3	291.3	6,758	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ (タレー)機能付)	100.000	m	8,316	831,600	S単 86号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	17.600	m3	200.2	3.524	S単 110号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			2,281		
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	15.800	m3	2,281		S単 1号
	<u>合</u> 計				959,707	
	単価				9,597	
	*** B単- 88号 ***					
000088	重圧管布設 300(1種)		m		10 000 m	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	F 700		004.0		
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 積込(ルーズ)	5.720	m3	291.3		S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.360	m3	267.7	1,167	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	3.920	m3	2,281	8,942	S単 1号
	基面整正	4.720	m²	424.1	2,002	S単 117号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.240	m3	21,540	5,170	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.050	m²	4,374	4,593	S単 140号
T00005	重圧管布設 300	10.000	m	11,246	112.460	T単 5号
	合 計			,	136,000	. + 03
	単価				13,600	
					,	
	detection D.W. and T. detection					
	* * * B 単 - 89号 * * * 二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	基面整正	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	合流桝(改良型) 600型(600×600×550),,	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.180	m²	4,374	787	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,540		S単 130号
	無肋: 鉄肋構造物, 入/Jf J 設, 計工9 る, -, 一般餐主, -, 無 U, -, , 18-8-25(2U)(高 炉B) W/C65%	0.040	IIIO	21,040	002	3 F 1305
SA0312		4 000	2	7 777	0.044	C W 444 P
	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.060	m²	7,777		S単 141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) ₩ //C66%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
	SP 積込(ルーズ)				• • •	6 W
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.650	m3	2,281	1,483	S単 1号
	合 計				48,641	
	単 価				48,641	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 90号 ***					
000090	* ^ ^ B 早 - 90号					步A
\$40101	UF-250 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, オープンカット, - , 無し, 無し, 5,000m3未満, - , - , -	18.400	m3	310.8	5,719	S単 109号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	11.700	m²	399.9	4,679	S単 118号
	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	49.300	m²	799.8	39,430	S単 119号
\$40151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	23.200	m3	291.3	6,758	S単 113号
	基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
	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、あり	100.000	m	8,316	831,600	S単 86号
	SP 積込(ルーズ)	47 600		200.2		
S01041	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	17.600	m3		3,324	S単 110号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	15.800	m3	2,281	36,040	S単 1号
	合 計				938,353	
	単価				9,384	
	*** B単- 91号 ***					
000091	取水∪字フリューム設置工					步A
SA0103	UF-250用,両口分水,A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.320	m3	291.3	676	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.010	m3	267.7	538	S単 111号
	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()	1.580	m3	2,281	3 604	S単 1号
SA0151	SP 基面整正			,	·	
	基面整正 SP コンクリート	2.500	m ²	424.1	1,060	S単 117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) ₩	0.102	m3	26,660	2,719	S単 129号
	/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠,小型構造物	2.040	m²	7.777	15 965	S単 141号
S05801	成室代, 5 室構造物 【排水構造物工】		111	,	,	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
S02116	取水U字フリューム	40,000	/m	45, 400	454,000	6 W 0= E
S02116	UF250用,両口分水,A型,, 鉄筋コンウリートフリュー4接合部品	10.000	個	15,400	154,000	S単 27号
	フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	8,900	S単 28号
	合 計				223,742	
	単 価				22,374	
	, ,,,,,					
000092	*** B単- 92号 *** 急流T					步A
	UF250-2		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	1.500	m3	291.3	437	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	1.460	m²	424.1		S単 117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	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
S02116	高強度フリューム (H)600×(B)600×(L)2000,,	1.000	個	32,200	32.200	S単 30号
SA0312	(ボ)からな (と)ともられて (と)ともられて (と)ともられて (と)ともられて (と)ともられて (と)ともられて (と)ともられて (と)ともの	1.430	m²	7,777	,	S単 141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%	0.071	m3	26,660	1,893	S単 129号
0101						
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.760	m3	267.7	203	S単 111号
	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.680	m3	2,281		S単 1号
	SP 型枠(受台)					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.620	m²	7,777	4,822	S単 142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) ₩	0.056	m3	26,660	1,493	S単 131号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	/C65%					
	Δ ±1				60,559	
	合 計				·	
	単 価				60,559	
000003	* * * B 単 - 93号 * * * 重圧管布設					步A
	300(1種)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	5.720	m3	291.3	1,666	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.360	m3	267.7	1.167	S単 111号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	3.920	m3	2.281		S単 1号
SA0151	SP 基面整正			,		
SA0311	<u>基面整正</u> SP コンクリート	4.720	m²	424.1	·	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.240	m3	21,540	5,170	S単 130号
\$40212	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.050	m²	4,374	4,593	S単 140号
100005	重圧管布設 300	10.000	m	11,246	112,460	T単 5号
	合 計				136,000	
	単価				13,600	
					10,000	
000094	* * * B 単 - 94号 * * * 二次製品桝設置工					步A
SA0103	合流桝(改良型),600型(600×600×550) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	5 7 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	基面整正	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	合流桝(改良型) 600型(600×600×550),,	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.180	m²	4,374		S単 140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%	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.060	m²	7,777	8,244	S単 141号
0/10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩ /C65%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
S01041	エン, 7 7500上 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.650	m3	2,281		S単 1号
		0.000	IIIO	2,201		J # 15
	合 計				48,641	
	単 価				48,641	
000005	*** B単- 95号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置エ					步A
	UF-250		m		100.000 m	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	3.400	m3	2,281	7,755	S単 2号
S01082	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	36.800	m3	534	19,651	S単 4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	58.700	m²	399.9	,	S単 118号
SA0152	SP 法面整形					
SA0103	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	10.600	m²	799.8		S単 119号
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	23.200	m3	291.3	6,758	S単 113号
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
	250. パックホウ (クレーン機能付) 如-ラ型. 受台無し,あり	100.000	m	8,316	831,600	S単 86号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)	47,000		200.0	0.504	6 W 440 F
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	17.600	m3	200.2	3,524	S単 110号
	************************************	15.800	m3	2,281	36,040	S単 1号
	合 計				947,883	
					·	
	単 価				9,479	
	*** B単- 96号 ***					
000096	取水∪字フリューム設置工					步A
\$40103	UF-250月,両口分水,A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.320	m3	291.3	676	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.010	m3	267.7	538	S単 111号
	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() SP 基面整正	1.580	m3	2,281	3,604	S単 1号
	基面整正	2.500	m²	424.1	1,060	S単 117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%	0.102	m3	26,660	2,719	S単 129号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.040	m²	7.777	15.865	S単 141号
S05801	【排水構造物工】			,		
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
S02116	取水U字フリューム UF250用,両口分水,A型,,	10.000	個	15,400	154 000	S単 27号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	8,900	S単 28号
	合 計				223,742	
	単				22,374	
	+ IW				22,014	
	*** B単- 97号 ***					
000097	急流工 UF250-2 U		箇所		1 000 笛師	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.500	m3	291.3	437	S単 113号
	基面整正	1.460	m²	424.1	619	S単 117号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
S02116	高強度フリューム					- " =
SA0312	(H)600×(B)600×(L)2000,, SP 型枠	1.000	個	32,200	32,200	S単 30号
	一般型枠,小型構造物	1.430	m²	7,777	11,121	S単 141号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.071	m3	26,660	1.893	S単 129号
	/C65%		-		.,	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.760	m3	267.7	203	S単 111号
	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()	0.680	m3	2,281	1,551	S単 1号
	SP 型枠(受台)					
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.620	m²	7,777	4,822	S単 142号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.056	m3	26,660	1,493	S単 131号
	合 計				60,559	
	単 価		_		60,559	
	+ 1m				00,009	
	*** B単- 98号 ***					
	進入路暗渠蓋設置工		± <i>t</i> ₇		4 000 +6	歩A 出た口質出
S05801	T-4,UF250用 (250×1000) 【排水構造物工】		枚		1.000 75	当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	821	821	S単 93号
	を行なわない					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	暗渠リ字フリューム蓋	4 000		2.040	2.040	C# 000
	T-4 250×1000,,	1.000	枚	3,810	3,810	S単 32号
	合 計				4,631	
	単 価				4,631	
000099	* * * B 単 - 99号 * * * 重圧管布設					歩A
	300(1種)		m		10.000 m	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	5.720	m3	291.3	1,666	S単 113号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.360	m3	267.7	1 167	S単 111号
S01041	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() SP 基面整正	3.920	m3	2,281	8,942	S単 1号
	基面整正	4.720	m²	424.1	2,002	S単 117号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.240	m3	21,540	5,170	S単 130号
	炉B) W/C65%			·	·	
SA0312	SP 型枠					
TOOOOS	一般型枠,均しコンクリート 重圧管布設	1.050	m²	4,374	4,593	S単 140号
100005	<u>単</u> 上	10.000	m	11,246	112,460	T単 5号
	습 함				136,000	
	<u>単</u> 価				13,600	
	*** B単- 100号 ***					
	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所		1 000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	基面整正	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	合流桝(改良型) 600型(600×600×550),,	1.000	個	25,800	25 900	S単 26号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.180	m²	4,374	787	S単 140号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠	1.060	m²	7,777	8 244	C 🛱 144 🖶
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	1.060	m²	7,777	0,244	S単 141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%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
S01041	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()	0.650	m3	2,281	1,483	S単 1号
	合 計				48,641	
	単 価				48,641	
000101	* * * B 単 - 101号 * * * 屈曲工					步A
	UF250		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SAU312	SP 型枠	8.100	m²	7,777	62,994	S単 141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	0.994	m3	26,660	26 500	S単 129号
	小空梅垣初,	0.554	IIIO	20,000	20,300	J + 1235
	合 計				89,494	
	単 価				8,949	
					5,510	
	*** B単- 102号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ポリコルゲート管設置	× ±		- 1 Imi		步A
T00007	300,ダブル管 高密度ポリエチレン管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
100007	300	10.000	m	5,159	51,590	T単 7号
	SP 基面整正 基面整正 基面整正	3.600	m²	424.1	1 527	S単 117号
	<u> </u>				,	
	<u>土砂.土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	13.300	m3	200.2	2,663	S単 110号
	大刀工工(盆工・珪庆) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	3.800	m3	2,281	8,668	S単 2号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	8.200	m3	534	4 270	S単 4号
	来近、连庆,0.0~1.1t0ll,	0.200	IIIS	334	4,379	3年 45
	合 計				68,827	
	単 価				6,883	
000103	* * * B単 - 103号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	<u> </u>		m		100.000 m	当たり算出
SA0101		32.100	m3	310.8	0.077	S単 109号
	<u>土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u> SP 床掘り	32.100	III3	310.6	9,977	3年 109号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	23.200	m3	291.3	6,758	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	400,000		0.040		S単 86号
	<u>250, パックホウ (クレーン機能付) </u>	100.000	m	8,316	831,600	5里 86号
	土砂,土量50,000m3未満	17.600	m3	200.2	3,524	S単 110号
	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()	15.800	m3	2,281	36.040	
				=,=0		
	合 計				898,502	
	単 価				8,985	
000104	* * * B 単 - 104号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					歩A
	T-4,UF250用(250×1000)		枚		1.000 枚	当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	821	821	S単 93号
	<u> </u>	1.000	12	021	021	3 + 33 -
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000,,	1.000	枚	3,810	3,810	S単 32号
	合 計				4,631	
					,	
	単 価				4,631	
	*** B単- 105号 ***					
	二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	1.220	m²	424.1	517	S単 117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 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	600型(600×600×550),,	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.180	m²	4,374	707	S単 140号
	一般型件、均しコグリート SP コンクリート	0.100	111	4,374	101	J 千 1405
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
	炉B) W/C65%		<u></u>			
SA0312	SP型枠 一般用は、小刑機等体物	4 000	²	7 777	0.044	C 出 144号
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1.060	m²	7,777	8,244	S単 141号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
	/C65%					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
	ヘハエエ(盛エ・埋灰) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.650	m3	2,281	1,483	S単 1号
					48,641	
	合 計			1	48,641	I .

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				48,641	
	*** B単- 106号 ***					
000106	· · · · · ·		箇所		10.000 箇所	歩A
SA0312	SP 型枠					
SA0311	<u>一般型枠, 小型構造物</u> SP コンクリート	8.100	m²	7,777	62,994	S単 141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%	0.994	m3	26,660	26,500	S単 129号
	合 計				89,494	
	単 価				8,949	
	*** B単- 107号 ***					
	ポリコルゲート管設置 300,ダブル管		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
T00007	高密度ポリエチレン管機械布設 300	10.000	m	5,159	51,590	T単 7号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3.600	m²	424.1	·	S単 117号
	SP 積込(ルーズ)	13.300		200.2		
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3			S単 110号
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	3.800	m3	2,281	8,668	S単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	8.200	m3	534	4,379	S単 4号
	合 計				68,827	
	単 価				6,883	
	*** B単- 108号 ***					
000108	落差桝 B1000×L600×H1000		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,374	1,312	S単 140号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.700	m3	29,840	20,888	S単 132号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	8.000	m²	7,777	62 216	S単 141号
	会 計	0.000		,,,,,	86,570	34 1113
	単 価				86,570	
000109	*** B単- 109号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF-400 人力士工(盛土・埋戾)		m		100.000 m	当たり算出
	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	8.000	m3	2,281	18,248	S 単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	42.900	m3	534	22,909	S単 4号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,µ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	73.100	m²	399.9	29,233	S単 118号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	39.800	m3	291.3	11,594	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	40.000	m²	424.1	16,964	S単 117号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 400,パックホウ(クレー)機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	13,098		S単 87号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	26.200	m3	200.2		S単 110号
S01041	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()	23.600	m3	2,281		S単 1号
	合 計				1,467,825	
	単 価				14,678	近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 110号 ***					
	取水U字フリューム設置工 UF400用,両口分水,A型		箇所		10.000 箇所	歩A 少たい管虫
SA0103	SP 床掘り			201.0		
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 積込(ルーズ)	3.980	m3	291.3		S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.620	m3	267.7	701	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	2.360	m3	2,281	5,383	S単 1号
	基面整正	4.000	m²	424.1	1,696	S単 117号
SAU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.168	m3	26,660	4,479	S単 129号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	3.350	m²	7,777	26.053	S単 141号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,638		S単 92号
	0室開展, 受 同胞上, L=2000, 1000kg/ 同以下, な ひ, -, -, - , -	10.000		3,030	30,360	3年 925
S02116	取水U字フリューム設置工					
	400 両口分水., 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	10.000	個	26,700	267,000	S単 33号
	フリュームタイト 400,,	10.000	枚	1,710	17,100	S単 34号
	合 計				359,951	
	単 価				35,995	
	*** B単- 111号 ***					
000111			箇所		1 000 955	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り			201.0		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2.400	m3	291.3	699	S単 113号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	1.900	m²	424.1	806	S単 117号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
	高強度フリューム (H)800×(B)800×(L)2000,,	1.000	個	50,700	50,700	S単 35号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.490	m²	7,777	19,365	S単 141号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.119	m3	26,660	3.173	S単 129号
	/C65%			, , , , , , ,	,	
	SP 積込(ルーズ)	4 000	•	007.7	070	C 111 C
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.030	m3	267.7		S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 型枠(受台)	0.930	m3	2,281	2,121	S単 1号
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.860	m²	7,777	6,688	S単 142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%	0.081	m3	26,660	2,159	S単 131号
	7000/0					
	合 計				92,207	
	単 価				92,207	
	* * * B 単 - 112号 * * *					
	進入路暗渠蓋設置工					步A
S05801	T-4,UF400用(400×1000) 【排水構造物工】		枚			当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	821	821	S単 93号
	暗渠リ字フリューム蓋					
	暗楽U子ノリューム盒 T-4 400×1000,,	1.000	枚	7,200	7,200	S単 36号
	合 計				8,021	
	単 価				8,021	
					-,	
						I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 113号 ***					
000113	二次製品桝設置工		箇所		4 000 255	歩A 当たり算出
SA0103	<u>合流桝(改良型),900型(900×900×700)</u> SP 床掘り					
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 基面整正	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
S02116	合流桝 900型(900×900×700),,	1.000	個	70,600	70,600	S単 37号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均 しコンクリート	0.250	m²	4.374	1 094	S単 140号
SA0311	SP コンクリート			, -	, , ,	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- , 一般養生、- , 無し、- , ,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	21,540	1,723	S単 130号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.680	m²	7,777	13 065	S単 141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%	0.203	m3	26,660	5,412	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施丁幅1m以上2m未満	1.190	m3	267.7	319	S単 111号
S01041	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()	1.070	m3	2,281	,	S単 1号
	合 計				103,351	
	単 価				103,351	
	* * * B単 - 114号 * * *					
000114	屈曲工 UF400		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	11.770	m²	7,777	91 535	S単 141号
SA0311	SP コンクリート			,		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.633	m3	26,660	43,536	S単 129号
	合 計				135,071	
	単 価				13,507	
	- 				10,001	
	*** B単- 115号 ***					
000115	ヒューム管布設 300(B形1種)		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し.無し.なし	7.230	m3	291.3	2 106	S単 113号
	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)	4.160	m3	267.7	1,114	S単 111号
SA0151	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	3.740	m3	2,281	8,531	S単 1号
	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8.600	m²	424.1	3,647	S単 117号
	土砂	6.890	m²	253	1,743	S単 3号
	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ クタ,区分	2.660	m3	11,272	29,984	S単 97号
	,¢U,¢U					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	9,009	90,090	S単 151号
	合 計				137,215	
	単 価				13,722	
	半脚				13,722	
	* * * B 単 - 116号 * * *					
000116	現場打桝		gas cr			步A
SA0103	(B)1100×(L)1100×(H)700 SP 床掘り		箇所			当たり算出
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1.800	m3	291.3	524	S単 113号
	た。	14.000	m3	267.7	3,748	S単 111号
301041	入刀工工(盆工・埋庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	8.600	m3	2,281	19,617	S単 1号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	海固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	×A 里	+14	+ 1M	가도 다섯	MH 7
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	4.050	m3	534	2,163	S単 4号
SA0151	SP 基面整正 基面整正 目	2.600	m²	424.1	1.103	 S単 117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%	0.130	m3	26,660	3,466	S単 129号
	7003%					
SA0312	SP 型枠	0.000	. 2	4 074	4 040	C 24 4 4 0 E
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,374	1,312	S単 140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	0.800	m3	21,540	17,232	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	7.300	m²	7,777	56,772	S単 141号
	合 計				105,937	
	単価				405 007	
	単 価				105,937	
	* * * B 単 - 117号 * * *					
000117	取付水路1(現場打ち水路)					步A
010100	(B) 800 x (H) 500		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	10.200	m3	291.3	2.971	S単 113号
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)	11.000	m3	267.7	2,945	S単 111号
301041	大刀エエ(盆エ・達庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	7.100	m3	2,281	16,195	S単 1号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		_			
SA0151	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 基面整正	2.850	m3	534	1,522	S単 4号
	基面整正	14.000	m²	424.1	5,937	S単 117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	0.700	m3	26,660	19 662	S単 129号
	小空構造物,人/Jfj放,計工90,-, 放食主,-,無0,-,,10-0-23(20)(同かり) W / (665%	0.700	IIIO	20,000	10,002	3年 1295
010010	OD TILL					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,374	4.374	S単 140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%	4.400	m3	21,540	94,776	S単 130号
	,					
SA0312	— : :	20, 000	2	7 777	247 756	C 24 444 E
	一般型枠,小型構造物	28.000	m²	7,777	217,750	S単 141号
	合 計				365,138	
	単価				36,514	
	-T- 11M4				30,0	
	*** B単- 118号 ***					
000118	取付水路2(現場打ち水路)				40,000	步A
SA0103	(B)650×(H)400 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	8.500	m3	291.3	2,476	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	9.930	m3	267.7	2 658	S単 111号
	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() 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	6.100	m3	2,281	13,914	S単 1号
	締 <u>はて(</u> 振動1−7締首の2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	2.850	m3	534	1,522	S単 4号
	SP 基面整正		2	404 1		
SA0311	基面整正 SP コンクリート	12.500	m²	424.1	5,301	S単 117号
23011	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	0.630	m3	26,660	16,796	S単 129号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,374	4,374	S単 140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	3.700	m3	21,540	79 698	S単 130号
	(18] かんが (18] (18] (18] (18] (18] (18] (18] (18]	0.700	IIIO	21,040	75,090	
040012	OD AII+h					
5AU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	24.000	m²	7,777	186.648	S単 141号
				.,		
	合 計				313,387	
	単価				31,339	<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 119号 ***					
000119	可変側溝設置					步A
SA0103	<u>横断用,T-25,B800×H800</u> 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 SP 積込(ルーズ)	16.100	m3	291.3	4,690	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.500	m3	267.7	4,685	S単 111号
	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()	10.200	m3	2,281	23,266	 S 単 1号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	F 600	0			
SA0151	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 基面整正	5.600	m3	534	2,990	S単 4号
-	基面整正 SP コンクリート	13.000	m²	424.1	5,513	S単 117号
0/10011	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,-,-,あり,	0.700	m3	26,770	18,739	S単 133号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.700	m²	4,374	3 062	S単 140号
	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,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	4.200	m3	26,770	112,434	S単 133号
905901	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-	10.000	m	4,731	47,310	S単 95号
S02116	可変側溝(横断用,T-25) 横断用,T-25,(B)800×(H)800×(L)2000,,	5.000	個	126,000	630,000	S単 38号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	5.000	枚	340	1 700	S単 96号
S02116	益版, 全间施工, 1/79-11 銅製, 40kg/ 枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を17なわない 可変側溝用蓋		- fX			
	可変側溝800用,T-25,横断用グレーチング,,	5.000	枚	49,900	249,500	S単 39号
	合 計				1,103,889	
	単価				110,389	
000120	* * * B 単 - 120号 * * * 既設水路取壊し1,2					步A
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,534	7,534	S単 80号
SA0221	SP 殻運搬 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.	1.000	m3	1,235	1.235	S単 120号
S02123	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4,465	S単 73号
	合 計				13,234	
	単 価				13,234	
	*** B単- 121号 ***					
000121	ヒューム管撤去					步A
S02721	300 【構造物取壊し】		m		5.900 m	当たり算出
\$40221	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	5.600	m3	15,250	85,400	S単 81号
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,28.4km以下,	5.600	m3	4,446	24,898	S単 122号
S02123	建設廃材	5.600	m3	6,500	36,400	S単 78号
	合 計				146,698	
	単 価				24,864	
	*** B単- 122号 ***					
000122	ヒューム管敷設替 300		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	1.000		0.000		
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	1.000	m	9,009		S単 151号
	合 計				9,009	
	単 価				9,009	
	*** B単- 123号 ***					
000123	アスファルト舗装版切断					步A
	t=5cm		m		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000		551.1	551	S単 126号
		1.000	m	551.1	551	3年 120亏
	合 計				551	
	単 価				551	
	*** B単- 124号 ***					
000124	*					步A
840222	t=5cm SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	77.77pl/i 舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	171.4	171	S単 125号
	合 計				171	
					171	
	単 価				171	
	* * * B単 - 125号 * * *					
000125	舗装版運搬・処理 アスファルト舗装		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1.000		2,219		S単 123号
S02123	##表放破幹,機械側込(##表放厚195m以下),無し,3.9km以下, 建設廃材	1.000	m3	2,219	2,219	5 年 123亏
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,525	3,525	S単 76号
	合 計				5,744	
	単価				5,744	
000126	* * * B単 - 126号 * * * アスファルト舗装 (市道復旧)					步A
	表層,再生密粒度As (13), t=5cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,055	1,055	S単 162号
	コン(13)					
	合 計				1,055	
	単 価				1,055	
	*** B単- 127号 ***					
000127	アスファルト舗装 (市道復旧)		,			步A
SA0834	上層路盤,再生粒度調整砕石 (RM-30),t=20cm SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm	1.000	m²	1,208	1,208	S単 160号
	合 計				1,208	
	単 価				1,208	
					.,	
000128	*** B単- 128号 *** アスファルト舗装(市道復旧)					步A
	下層路盤,再生クラッシャラン(RC-40), t=30cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	1,176	1,176	S単 159号
				, -		
	合 計				1,176	
	単 価				1,176	
	* * * B 単 - 129号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-400		m		100 000 m	歩A 当たり算出
	SP 掘削					
S01041	土砂,オープンカット,-,無し,5,000m3未満,-,-,- 人力土工(盛土・埋戻)	2.200	m3	310.8	684	S単 109号
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	4.700	m3	2,281	10,721	S 単 2号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	39.400	m²	399.9	15,756	S単 118号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	2.900	m²	799.8	2 319	S単 119号
SA0103	SP 床掘り					
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u>	39.800	m3	291.3	11,594	S単 113号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
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	40.000	m²	424.1	16,964	S単 117号
	400, パックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり	100.000	m	13,098	1,309,800	S単 87号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	26.200	m3	200.2	5 245	S単 110号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	20.200	IIIS	200.2	3,243	3 年 1105
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	23.600	m3	2,281	53,832	S単 1号
	合 計				1,426,915	
	単 価				14,269	
	*** B単- 130号 ***					
	取水U字フリューム設置工 UF400用,両口分水,A型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	3.980	m3	291.3	1 150	C W 442E
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 積込(ルーズ)	3.960	m3	291.3	1,159	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.620	m3	267.7	701	S単 111号
I	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()	2.360	m3	2,281	5 383	S単 1号
SA0151	家 基面整正 基面整正	4.000	m²	424.1	·	S単 117号
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.168	m3	26,660	4,479	S単 129号
SA0312	SP 型枠	0.050	2		00.050	5 W
S05801	一般型枠,小型構造物 【排水構造物工】	3.350	m²	7,777	26,053	S単 141号
	U型側溝 昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
I	取水リ字フリューム設置工	40,000	/(5)	00.700	007 000	C ¥ 00 □
	400 両口分水,, 鉄筋コンウリートフリューム接合部品	10.000	個	26,700	267,000	S単 33号
	フリュームタイト 400,,	10.000	枚	1,710	17,100	S単 34号
	合 計				359,951	
					•	
	単価				35,995	
	*** B単- 131号 ***					
000131			MA CE		4 000 775	步A
SA0103	UF400-2 SP 床掘り		箇所		1.000 固州	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.400	m3	291.3	699	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.900	m²	424.1	806	S単 117号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
S02116	高強度フリューム (H)800×(B)800×(L)2000,	1.000	個	50,700	50 700	S単 35号
SA0312	(h)600 x (b)600 x (L)2000,, SP 型枠			50,700	50,700	27 557
240244	一般型枠,小型構造物	2.490	m²	7,777	19,365	S単 141号
SAUS11	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0.119	m3	26,660	3,173	S単 129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)	1.030	m3	267.7	276	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP型枠(受台)	0.930	m3	2,281	2,121	S単 1号
240244	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.860	m²	7,777	6,688	S単 142号
SAU311	SP コングリート(受合) 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%	0.081	m3	26,660	2,159	S単 131号
	A 41				22.25=	
	合 計				92,207	
	単 価				92,207	
	*** B単- 132号 ***					
000132	進入路暗渠蓋設置工 T-4,UF400用(400×1000)		枚		4 000 #6	歩A 当たり算出
	1 - 1,00 T,00 (+00 X 1000)		1X		1.UUU 1/3	コルソ昇山

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コンリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、,-,再利用撤去	1.000	枚	821	821	S単 93号
	量版、全国ルエ、カケー 銅製、+ONgと超え「TONg/大阪ト、なし、・、、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	13	021	021	3 = 33 5
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 400×1000,,	1.000	枚	7,200	7,200	S単 36号
	合 計				8,021	
	単 価				8,021	
	——————————————————————————————————————				0,021	
000122	* * * B 単 - 133号 * * * 重圧管布設					歩 A
	450(1種)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	8.430	m3	291.3	2,456	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			267.7		
	人力土工(盛土・埋戻)	5.600	m3		·	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	5.030	m3	2,281	11,473	S単 1号
	基面整正	5.960	m²	424.1	2,528	S単 117号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.240	m3	21,540	5,170	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		2			
T00001	一般型枠,均しコンウリート 重圧管布設	1.060	m²	4,374	4,636	S単 140号
	450	10.000	m	16,946	169,460	T単 1号
	合 計				197,222	
	単 価				19,722	
					,	
000134	* * * B 単 - 134号 * * * 二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),900型(900×900×700)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
\$40312	900型 (900 × 900 × 700) ,, SP 型枠	1.000	個	70,600	70,600	S単 37号
	一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,540	1,723	S単 130号
	炉B) W/C65%			,	,	
SA0312	SP 型枠		_			
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1.680	m²	7,777	13,065	S単 141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	0.203	m3	26,660	5,412	S単 129号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	267.7	319	S単 111号
S01041	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()	1.070	m3	2,281		S単 1号
	合 計				103,351	
	単 価				103,351	
	*** B単- 135号 ***					
000135	取付工		Andre			步A
	UF400 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	9.680	m²	7,777	75,281	S単 141号
3AU311	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.075	m3	29,840	32,078	S単 132号
	炉B) W/C65%					
	A 21				107 05-	
	合 計				107,359	
	単 価				10,736	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW rest that					
000136	*** B単- 136号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
S01041	UF-450 人力士工(盛土・埋戻)		m		100.000 m	当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	11.100	m3	2,281	25,319	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	49.100	m3	534	26,219	S 単 4号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	86.900	m²	399.9	34.751	S単 118号
	SP 法面整形				·	S単 119号
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	2.900	m²	799.8	,	
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	291.3	13,691	S単 113号
	基面整正	45.000	m²	424.1	19,085	S単 117号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 450,パックホウ(クルーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	16,371	1,637,100	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	29.300	m3	200.2	5.866	S単 110号
	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()	26.400	m3	2,281	·	S単 1号
	合 計				1,824,568	
	単 価				18,246	
	*** B単- 137号 ***					
000137	取水U字フリューム設置工 UF450用,両口分水.A型		箇所		10.000 箇所	歩A 出た口管出
SA0103	SP 床掘り					
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	4.700	m3	291.3	1,369	S単 113号
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.930	m3	267.7	784	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.640	m3	2,281	6,022	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	4.500	m²	424.1	1,908	S単 117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	0.191	m3	26,660	5 092	S単 129号
	/C65%	0.131	IIIO	20,000	0,002	3 + 123 -
SA0312	SP 型枠					
S05801	一般型枠,小型構造物 【排水構造物工】	3.820	m²	7,777	29,708	S単 141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	3,638	36,380	S単 92号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム 450 両口分水,,	10.000	個	35,400	354,000	S単 41号
S02116	鉄筋コンウリートフリューム接合部品 フリュームタイト 450,,	10.000	枚	2,560		S単 42号
		10.000	TX	2,500		3年 425
	合 計				460,863	
	単 価				46,086	
	*** B単- 138号 ***					
000138	重圧管布設 500(1種)		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	40.040		204.2		
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	13.040	m3	291.3		S単 113号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	5.600	m3	267.7	1,499	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	8.940	m3	2,281	20,392	S 単 1号
	SP 基面整正 基面整正	6.360	m²	424.1	2,697	S単 117号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.320	m3	21,540	6,893	S単 130号
	が WPB) W/C65%			, = 2	-,-22	-
SA0312	SP 型枠		,			
T00002	一般型枠,均しコンクリート 重圧管布設	1.060	m²	4,374	4,636	S単 140号
	500	10.000	m	19,046	190,460	T単 2号
	合 計				230,376	
	単 価				23,038	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 139号 ***					
000139	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),900型(900×900×700)		箇所		1 000 管師	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.000		204.2		
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し.無し,なし</u> SP 基面整正	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	900型(900×900×700),,	1.000	個	70,600	70,600	S単 37号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	21,540	1,723	S単 130号
SA0312	SP 型枠	4 000	2		40.005	6 W 1115
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	1.680	m²	7,777		S単 141号
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B)</u> ₩ /C65%	0.203	m3	26,660	5,412	S単 129号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	267.7	319	S単 111号
S01041	ムフェース (盛士・埋戻) 人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパ / クタ()	1.070	m3	2,281		S単 1号
		1.070	IIIO	2,201		3 # 15
	合 計				103,351	
	単 価				103,351	
000140	*** B単- 140号 ***					步A
	UF450		箇所		10.000 箇所	
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	10.740	m²	7,777	83,525	S単 141号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.211	m3	29,840	36,136	S単 132号
	炉B) W/C65%					
	合 計				119,661	
	単 価				11,966	
000141	* * * B 単 - 141号 * * * * 現場打桝					步A
	900型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.750	m3	291.3	801	S単 113号
	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.510	m3	2,281	3,444	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.960	m²	424.1	831	S単 117号
SA0311	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、-,-,-,あり、	0.100	m3	26,770	2.677	S単 133号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			-, -	, - · · ·	
SA0312	SP 型枠	0.000	2	4 074	4 005	C W 440 P
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.280	m²	4,374		S単 140号
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.512	m3	30,760	15,749	S単 134号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	5.390	m²	7,777	41,918	S単 141号
	合 計				66,645	
	単 価				66,645	
	* * * B 単 - 142号 * * *					
000142	ヒューム管布設				,	步A
SA0103	450(B形1種) SP 床掘り		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	7.230	m3	291.3	2,106	S単 113号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4.400	_	007.7	4 444	C 1110
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.160	m3	267.7	1,114	S単 111号
CA04E4	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	3.740	m3	2,281	8,531	S単 1号
	基面整正	8.600	m²	424.1	3,647	S単 117号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	6.890	m²	253	1.743	S単 3号
	パイプライン基礎					
	砂・砂質士,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ 7/9,区分 ,なし,なし	2.660	m3	11,272	29,984	S単 97号
040700	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心刀鉄筋コングリート官(B形) 据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	14,730	147,300	S単 152号
	合 計				194,425	
	<u>単</u> 価				19,443	
	* * * B 単 - 143号 * * *					
000143	現場打桝 (B)1000×(L)1000×(H)1100		箇所		1 000 簡所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0102	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u> SP 積込(ルーズ)	10.800	m3	226.9	2,451	S単 112号
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	9.100	m3	267.7	2,436	S単 111号
301041	大刀工工(盆工・埋庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	5.100	m3	2,281	11,633	S単 1号
S01041	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()	3.100	m3	2,281	7 071	S単 1号
	SP 基面整正			,		
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	2.600	m²	424.1	1,103	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.130	m3	21,540	2,800	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,374	1 312	S単 140号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.400	m3	29,840	41,776	S単 132号
	, and the second					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	11.800	m²	7,777	91,769	S単 141号
	合 計				162,351	
	<u>単</u> 価				162,351	
	* * * B 単 - 144号 * * *					
000144	鋼製グレーチング 1000型桝用(普通目),T-25		枚		1 000 林	歩 A 当たり算出
S02116	ク˙ レー チ ンク˙	4 000		407.000		
	1000型桝用,普通目,T-25,落込式,受枠含む, 2 枚割り,,	1.000	枚	107,000	107,000	S単 44号
	合 計				107,000	
	単 価				107,000	
	* * * B 単 - 145号 * * *					
000145	*** B単- 145号 *** 現況水路嵩上げコンクリート					步A
SA0311	SP コンクリート (底板コン)		m		8.000 m	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	21,540	8,616	S単 135号
	炉B) W/C65%					
SA0311	SP コンクリート (嵩上げコン)	0.400	0	20.040	2.004	C H 400 P
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	29,840	2,984	S単 136号
SA0312	SP 型枠					
UNUU 12	- 般型枠, 小型構造物	0.500	m²	7,777	3,889	S単 141号
	合 計				15,489	
	単価				1,936	
	*** B単- 146号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-450		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形	54 000		000.0		
SA0103	<u>盛土部,無し,料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり</u> SP 床掘り	51.000	m²	399.9	20,395	S単 118号
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	47.000	m3	291.3	13,691	S単 113号
	基面整正	45.000	m²	424.1	19,085	S単 117号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 450,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型、受台無し,あり	100.000	m	16,371	1,637,100	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	29.300	m3	200.2	5.866	S単 110号
	人力土工(盛土・埋戻)				·	S単 1号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	26.400	m3	2,281		3 年 15
	合 計				1,756,355	
	単 価				17,564	
	* * * B 単 - 147号 * * *					
000147	取水U字フリューム設置工 UF450用,両口分水.A型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ管虫
SA0103	SP 床掘り	. =				
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 積込(ルーズ)	4.700	m3	291.3	1,369	S単 113号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	2.930	m3	267.7	784	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.640	m3	2,281	6,022	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	4.500	m²	424.1	1,908	S単 117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	0.191	m3	26,660	5.092	S単 129号
	/C65%				2,232	
SA0312	SP 型枠		,			
S05801	一般型枠,小型構造物 【排水構造物工】	3.820	m²	7,777	29,708	S単 141号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
	取水U字フリューム 450 両口分水,,	10.000	個	35,400	354,000	S単 41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 450	10.000	枚	2,560	25.600	S単 42号
		101000	12	2,000		34 123
	7				460,863	
	単 価				46,086	
	*** B単- 148号 ***					
000148	急流工 UF450-2		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.970	m3	291.3	865	S単 113号
	まの整正					
S05801	【排水構造物工】	2.120	m²	424.1		S単 117号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
S02116	高強度フリューム					
	$(H)900 \times (B)900 \times (L)2000,$	1.000	個	58,900	58,900	S 単 45号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.140	m²	7,777	24,420	S単 141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	1.190	m3	26,660	31 725	S単 129号
	/C65%			25,530	5.,.20	· J
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)	1.030	m3	267.7	276	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 型枠(受台)	1.070	m3	2,281	2,441	S単 1号
	一般型枠,小型構造物	0.960	m²	7,777	7,466	S単 142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	0.091	m3	26,660	2,426	S単 131号
	/C65%			, , ,	, -	
					407 057	
	合 計				135,638	
	単 価				135,638	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	+++ D* 400 +++					
000149	* * * B 単 - 149号 * * * 重圧管布設					步A
SA0103			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	13.040	m3	291.3	3,799	S単 113号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.600	m3	267.7	1,499	S単 111号
	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()	8.940	m3	2,281	20,392	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	6.360	m²	424.1	2 607	S単 117号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.320	m3	21,540	6,893	S単 130号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.060	m²	4,374	4,636	S単 140号
T00002	重圧管布設 500	10.000	m	19,046	190,460	T単 2号
	合 計				230.376	
	単 価				23,038	
000150	* * * B 単 - 150号 * * * 二次製品桝設置工					歩A
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.530	m3	267.7	410	S単 111号
	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() SP 基面整正	1.380	m3	2,281	3,148	S 単 1号
\$40551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.580	m²	424.1	1,094	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
S02116	合流桝(改良型) 1050型,1050×1050×800,,	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
SA0312	SP 型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1.225	S単 140号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,540		S単 130号
	無加	0.100	IIIO	21,040	2,104	3年1305
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	2.160	m²	7,777	16,798	S単 141号
0.0011	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	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	/C65%					
	合 計				160,930	
					160,930	
	単 価				100,930	
000151	*** B単- 151号 *** 屈曲T					步A
	UF450		箇所		10.000 箇所	
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	13.350	m²	7,777	103,823	S単 141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	1.926	m3	26,660	51.347	S単 129号
	/C65%		-		,	
	合 計				155,170	
	単 価				15,517	
	*** B単- 152号 ***					
000152	取付工 UF450		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	40.740				
SA0311	一般型枠, 小型構造物SP コンクリート	10.740	m²	7,777		S単 141号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.211	m3	29,840	36,136	S単 132号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	炉B) W/C65%					
	A 1				440.004	
	<u> </u>				119,661	
	単 価				11,966	
	*** B単- 153号 ***					
000153	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-300		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、振動コンパクタ()	5.800	m3	2,281	12 220	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)			·		
SA0152	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</u> SP 法面整形	42.800	m3	534	22,855	S単 4号
940152	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	68.100	m²	399.9	27,233	S単 118号
	切土部, - ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.200	m²	799.8	4,159	S単 119号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	27.900	m3	291.3	8,127	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	30.000	m²	424.1	12 723	S単 117号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				·	S単 85号
SA0102	300,パックホウ(クルー)機能付) 如-ラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	100.000	m	9,702	,	
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	20.100	m3	200.2	4,024	S単 110号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	18.100	m3	2,281	41,286	S単 1号
	合 計				1,103,837	
	単 価				11,038	
000154	*** B単- 154号 *** 取水U字フリューム設置工					步A
SA0103	UF300用,両口分水,A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.790	m3	291.3	813	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.010	m3	267.7	538	S単 111号
S01041	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()	1.810	m3	2,281	4.129	S単 1号
SA0151	SP 基面整正			,		
SA0311	基面整正 SP コンクリート	3.000	<u>m²</u>	424.1	1,272	S単 117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%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
\$40212	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	2.430	m²	7,777	18,898	S単 141号
\$05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
S02116	取水U字フリューム					
	UF300用, A型, , 鉄筋コンリートフリューム接合部品	10.000	個	18,900	189,000	S単 23号
302110	ブリュームタイト 300,,	10.000	枚	1,230	12,300	S単 24号
	合 計				266,583	
	単 価				26,658	
					,	
	the DW reed that					
000155	* * * B 単 - 155号 * * * 急流工					步A
SA0103	U300-2 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.500	m3	291.3	437	S単 113号
	基面整正	1.460	m²	424.1	619	S単 117号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
0001:-						
SU2116	高強度フリューム (H)600×(B)600×(L)2000,	1.000	個	32,200	32,200	S単 30号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.430	m²	7,777	11.121	S単 141号
SA0311	SP コンクリート			,		
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩│</u>	0.062	m3	26,660	1,653	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
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	0.760	m3	267.7	203	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.680	m3	2,281	1,551	S単 1号
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	0.690	m²	7,777	5,366	S単 142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	0.063	m3	26,660	1 680	S単 131号
	/C65%	0.003	1113	20,000	1,000	3 = 1315
	合 計				61,050	
	単価				61,050	
000156	* * * B 单 - 156号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					步A
S05801	T-4,UF300用(300×1000) 【排水構造物工】		枚		1.000 枚	当たり算出
303001	【 排小桶 2 物 上 】 蓋版, 昼間施工, 1ン夘-ト・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下,なし, - , , - , 再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	821	821	S単 93号
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
I	T-4 300×1000,,	1.000	枚	4,500	4,500	S単 25号
	合 計				5,321	
	単価				5,321	
000157	* * * B 单 - 157号 * * * 二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付、600kgを超え800kg以下、無し、なし	1.000	基	7,161		S単 148号
S02116	合流桝(改良型)			,		
	600型 (600×600×550),, SP 型枠	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
\$40311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.180	m²	4,374	787	S単 140号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.060	m²	7,777	8 244	S単 141号
SA0311	SP コンクリート			,		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
501041	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()	0.650	m3	2,281	1,483	S単 1号
	合 計				48,641	
	単 価				48,641	
	- 				40,041	
	* * * B 単 - 158号 * * *					
000158	屈曲工					步A
	UF300 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	9.150	m²	7,777	71,160	S単 141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	1.164	m3	26,660	31,032	S単 129号
	/C65%					
	合 計				102,192	
					·	
	単 価				10,219	
	*** B単- 159号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000159			AM FF			歩A
SA0311	現場打ちコンクリート壁 SP コンクリート		箇所		1.000 固阶	当たり算出
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.300	m3	26,660	7,998	S単 129号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	4 400	2	7 777	24 242	6 W
S03701	一般型枠,小型構造物 【鉄筋工】	4.400	m²	7,777	34,219	S単 141号
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.005	ton	176,476	882	S単 82号
	合 計				43,099	
	XX /55				42,000	
	単 価				43,099	
	* * * B 単 - 160号 * * *					
000160	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250				100 000 m	歩A
S01041	<u>い 250</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m		100.000 111	当たり算出
001000	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	5.000	m3	2,281	11,405	S単 2号
301062	新回工(振動) 一部回り2.50 木両 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	67.400	m3	534	35,992	S単 4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	99.000	m²	399.9	30 500	S単 118号
SA0103	SP 床掘り				·	
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	23.200	m3	291.3	6,758	S単 113号
	基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
\$05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, パックホウ (ウレーン機能付)	100.000	m	8,316	831 600	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	17.600	m3	200.2	3,524	S単 110号
	************************************	15.800	m3	2,281	36,040	S単 1号
	合 計				975,512	
					·	
	単 価				9,755	
	* * * B 単 - 161号 * * *					
000161	二次製品桝設置工(97号支線道路市道取付工)					歩A
SA0103	合流桝(改良型),900型(900×900×700) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付	4 000		7 404	7 404	5 W 440 F
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	900型(900×900×700),,	1.000	個	70,600	70,600	S単 37号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 140号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,540	1 700	S単 130号
	無助・動脈構造物、人刀打鼓、計上9 0,-,一般後生,-,無 0,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C85%	0.000	CIII	21,040	1,723	J = 1305
\$40343	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.680	m²	7,777	13,065	S単 141号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	26,660	5 <i>4</i> 12	S単 129号
	小空構足物, ヘノガガ 放, 計工 9 つ, -, 版	0.200	IIIO	20,000	0,412	J T 127
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	267.7	319	S単 111号
S01041	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()	1.070	m3	2,281	2 441	S単 1号
		1.070		2,201		
-	合 計				103,351	
	単 価				103,351	
	that a DW rest in the					
000162	*** B単- 162号 *** 屈曲工					步A
	UF250		箇所		10.000 箇所	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	8.100	m²	7,777	62.994	S単 141号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.994	m3	26,660	26,500	S単 129号
						いた総典なり

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				89,494	
	単 価				8,949	
	*** B単- 163号 ***					
	ベンチフリューム設置工 BF-600. 型		m		100,000 m	歩A 当たり算出
-	SP 法面整形	400,000	m	700.0		
SA0103	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	120.000	m²	799.8	·	S単 119号
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 基面整正	52.800	m3	291.3	15,381	S単 113号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	58.000	m²	424.1	24,598	S単 117号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	ベンチフリューム 型 BF-600 型 L=2.0m,,	50.000	個	30,500	1,525,000	S単 46号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	24.900	m3	267.7	6.666	S単 111号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	22.400	m3	2,281		S単 1号
	伯は上・陳良上,珪灰,まで山び,派劉-Jバ 77() 合 計	£2.70U	IIIO	2,201	2,029,715	
					20,297	
	単 価				20,297	
	+++ D* 404B +++					
000164						步A
SA0103	BF600-2 SP 床掘り		<u>箇所</u>		1.000 箇所	当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	4.970	m3	291.3	1,448	S単 113号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	2.340	m²	424.1	992	S単 117号
	U型側溝 昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	2.000	m	3,110	6,220	S単 94号
S02116	高強度フリューム (H)1000×(B)1000×(L)2000.	1.000	個	68,100	68,100	S単 47号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.860	m²	7,777	30.019	S単 141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	0.177	m3	26,660		S単 129号
	/C65%	0.177	IIIO	20,000	4,710	3 + 120 -
SA0102	SP 積込(ルーズ)	F 000		267.7	4 550	C × 111
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	5.820	m3	267.7		S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP型枠(受台)	5.240	m3	2,281	,	S単 1号
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.920	m²	7,777		S単 142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%	0.084	m3	26,660	2,239	S単 131号
SA0312	SP 型枠(止水壁) 一般型枠,小型構造物	2.000	m²	7,777	15,554	S単 143号
SA0311	SP コンクリート(止水壁) 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	0.134	m3	26,660	3,572	S単 137号
	/C65%			-,-,-	-,	_
	合 計				153,528	
	单 価				153,528	
	平 脚				100,028	
	*** B単- 165号 ***					
000165	重圧管布設		m		10 000 ~~	歩 A 当たり算出
SA0103	700(1種) SP 床掘り	00 400	m	204.2		
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	22.480	m3	291.3		S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	16.600	m3	267.7		S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	14.980	m3	2,281	34,169	S単 1号
	基面整正	7.940	m²	424.1	3,367	S単 117号 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 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	21,540	8 616	S単 130号
	<u> </u>	0.400	IIIO	21,040	0,010	3 = 1305
SA0312	SP 型枠					
T00003	一般型枠,均しコンリート 重圧管布設	1.080	m²	4,374	4,724	S単 140号
100003	主 上 E コルロス 700	10.000	m	30,246	302,460	T単 3号
	合 計				364,328	
	単 価				36,433	
	-+ 104				00,400	
	*** B単- 166号 ***					
	分水桝 2 現場打コンクリート桝,L2500×B1000×H1300		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	21,540	6 462	S単 130号
	<u> </u>	0.300	IIIO	21,040	0,402	3 = 1005
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.500	m²	4,374	2,187	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	2.600	m3	22,180	57 669	S単 138号
	<u>無助: 玄助博造物, 人力打政, 計工9つ, -, 「阪東王, -, 無し, -, , 21-12-23(20)</u> 同 炉B) W/C60%	2.000	IIIS	22,100	37,000	3年 1305
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	19.500	m²	7,777	151.652	S単 141号
	【 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			,	·	
S02116	タラップ	0.327	ton	179,784		S単 83号
	B = 300, 19,,	4.000	個	2,580	10,320	S単 49号
	合 計				287,078	
	単 価				287,078	
	*** B単- 167号 ***					
000167	簡易スライドゲート		/ /		4 000 /5	步A
S02116	300×300,四方水密,樹脂製 簡易スライドゲート		個			当たり算出
	300,四方水密,樹脂製,,	1.000	個	69,500	69,500	S単 50号
	合 計				69,500	
	単 価				69,500	
	*** B単- 168号 ***					
000168	ビューム管設置 700,8型1種		m		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	4 000		07.000		
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	1.000	m	27,800	27,800	S単 153号
	合 計				27,800	
	単 価				27,800	
	*** B単- 169号 ***					
000169	取合工 BF600,A型		箇所		10,000 簡節	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	1.700	m²	424.1		S単 117号
SA0312						
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	4.460	m²	7,777	34,685	S単 141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%	0.430	m3	26,660	11,464	S単 129号
	A ±1				40.070	
	合 計				46,870	
	単 価				4,687	
	*** B単- 170号 ***					
	分水桝 3 現場打ち桝		箇所		1 000 笛師	歩A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート	0.200	0	24 540	4 200	C # 420 P
	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	21,540	4,308	S単 130号
\$40312	SP 型枠					
	一般型枠、均しコンクリート	0.400	m²	4,374	1,750	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高	1.300	m3	22,180	28.834	S単 138号
	炉B) W/C60%			==, .,,		3 + 100 3
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	14.000	m²	8,609	120 526	S単 144号
S03701	【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	0.092	ton	179,784	16,540	S単 83号
	合 計				171,958	
	単価				171,958	
	*** B単- 171号 ***					
000171	ヒューム管設置(放流管)				4 000	步A 火牛口等山
SA0706	600,B型1種 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	1.000	m	20,640	20,640	S単 154号
	合 計				20,640	
	単 価				20,640	
	*** B単- 172号 ***					
000172	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-400		m		100 000 m	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	7.900	m3	2,281	18,020	S単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	39.900	m3	534	21,307	S単 4号
	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	71.000	m²	399.9	28,393	S単 118号
SA0103	SP 床掘り 士砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	39.800	m3	291.3	11,594	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	40.000	m²	424.1	16 964	S単 117号
S05001	<u>本価単</u> 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 400,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型。受台無し,あり	100.000		13,098	1,309,800	
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m	,		
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	26.200	m3	200.2	5,245	S単 110号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	23.600	m3	2,281	53,832	S単 1号
	合 計				1,465,155	
	単 価				14,652	
	*** B単- 173号 ***					
	取水U字フリューム設置工		箇所		40.000 \$55	歩A 歩とい答出
	UF400用,両口分水,A型 SP 床掘り					当たり算出
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	3.980	m3	291.3	1,159	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.620	m3	267.7	701	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.360	m3	2,281	5,383	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	4.000	m²	424.1	1,696	S単 117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	0.168	m3	26,660	4,479	S単 129号
	/C65%			,	,	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.350	m²	7,777	26 UE3	S単 141号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	36,380	S単 92号
	取水U字フリューム設置工					
	400 両口分水,, 鉄筋コンりリートフリューム接合部品	10.000	個	26,700	267,000	S単 33号
	フリュームタイト 400,,	10.000	枚	1,710	17,100	S単 34号
	合 計				359,951	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				35,995	
	* * * B 単 - 174号 * * *					
000174	二次製品桝設置工					步A
SA0103	<u>合流桝(改良型),900型(900×900×700)</u> SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
S02116	合流桝 900型(900×900×700),,	1.000	個	70,600	70,600	S単 37号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコングリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 140号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,540	1 723	S単 130号
	<u> </u>	0.000	1110	21,040	1,720	3 + 130 -
SA0312	SP 型枠					
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	1.680	m²	7,777	13,065	S単 141号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0.203	m3	26,660	5,412	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	267.7	210	S単 111号
S01041	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()	1.070	m3	2,281		S単 1号
	合 計				103,351	
	単 価				103,351	
	*** B単- 175号 ***					
000175	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.530	m3	267.7		S単 111号
	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() SP 基面整正	1.380	m3	2,281	3,148	S単 1号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.580	m²	424.1	1,094	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	1050型,1050×1050×800,,	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16 700	S単 141号
SA0311	SP コンクリート			,		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	合 計				160,930	
	単 価				160,930	
	* * * B 単 - 176号 * * *					
000176	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
SA0102	エル・アラル (1・マッカー 1・マッカー			267.7		
	人力土工(盛土・埋戻)	1.530	m3			S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.380	m3	2,281		S単 1号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.580	m²	424.1	1,094	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号 近畿農政局

- ··	47 3h / HR +6 \	*/- □	жÆ)\\ /#		/# *
コード S02116	名 称(規格) 合流桝(改良型)	数量	単位	単 価	金額	備考
	1050型,1050×1050×800,,	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
SA0312	SP 型枠	0.280	m²	4,374	1 225	S単 140号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
	,					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16 700	S単 141号
SA0311	SP コンクリート		111		10,798	3年 4 万
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	/ COS N					
	A ±1		-		160,930	
	会 計				,	
	単価				160,930	
	*** B単- 177号 ***					
000177	*** B里 - 1//号 *** *******************************					步A
007007	600,ダブル管 京の中* リエムン等性 はたき		m		10.000 m	当たり算出
50/035	高密度ボリエチレン管機械布設 高密度ボリエチレン管,600mm,あり	10.000	m	17,583	<u>1</u> 75,830	S単 100号
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 基面整正	4.000	m3	291.3	1,165	S単 113号
	基面整正	9.800	m²	424.1	4,156	S単 117号
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、現場流用土、山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ かり、区分	3.300	m3	3,810	12.573	S単 98号
	,あり,なし	5.550		3,3.0	.2,0.0	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	17.100	m3	200.2	3,423	S単 110号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	5.800	m3	2,281	13 230	S単 2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	9.600	m3	534	5,126	S単 4号
	合 計				215,503	
	単 価				21,550	
	+ іщ				21,000	
	*** B単- 178号 ***					
000178	現場打桝 1050型		箇所		1 000 答句	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		道所			
004044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.430	m3	291.3	999	S単 113号
301041	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()	1.810	m3	2,281	4,129	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.050	m²	404.4	054	C 出 147日
SA0311	昼 囲整止 SP コンクリート	2.250	m	424.1	954	S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.110	m3	21,540	2,369	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	0.000	2	4.0=:	1.040	C 24 4 4 4 1 2 1 1
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,374	1,312	S単 140号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.578	m3	29,840	17,248	S単 132号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		,			5 W=
	一般型枠,小型構造物	5.970	m²	7,777	46,429	S単 141号
	合 計				73,440	
	単価				73,440	
	1 100					
	* * * B単 - 179号 * * *					
000179	簡易スライドゲート 300用, 樹脂製		個		1 000 個	歩 A 当たり算出
S02116	簡易スライドゲート					
	300用,樹脂製,,	1.000	個	80,000	80,000	S単 51号
	合 計				80,000	
	単 価				80,000	
	字 调				00,000	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000100	* * * B 単 - 180号 * * * ヒューム管設置					步A
000160	300.B型1種		m		1.000 m	少A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)					
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	1.000	m	9,009	9,009	S単 151号
	合 計				9,009	
					•	
	単 価				9,009	
000404	* * * B単 - 181号 * * *					1F A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-400		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				1001000 111	1/C 7 # H
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	8.000	m3	2,281	18,248	S単 2号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	22.600	m3	534	12 068	 S 単 4号
	SP 法面整形	22.000	1110	001	12,000	3+ +3
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	54.200	m²	399.9	21,675	S単 118号
SA0103	SP 床掘り	39.800	m3	291.3	11 50/	S単 113号
SA0151	工砂,平均旭工幅1m以上2m末海,無し,無し,なし SP 基面整正	38.000	IIIO	291.3	11,594	J 7 1105
	基面整正	40.000	m²	424.1	16,964	S単 117号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	100.000		13,098	1 200 000	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
SA0102	400,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	100.000	m	13,098	1,309,800	3年 8/万
	土砂,土量50,000m3未満	26.200	m3	200.2	5,245	S単 110号
	人力土工(盛土・埋戻)	00.000		0.004	50,000	6 W
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	23.600	m3	2,281	53,832	S単 1号
	合 計				1,449,426	
	単 価				14,494	
000192	* * * B 単 - 182号 * * * 取水U字フリューム設置工					步A
I	収示0チノウューム設直工 UF400用,両口分水,A型		箇所		10.000 箇所	1 *
	SP 床掘り					
010100	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.980	m3	291.3	1,159	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.620	m3	267.7	701	S単 111号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2.020	1110	20		34 1113
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.360	m3	2,281	5,383	S単 1号
	SP 基面整正 場面整正	4.000	m²	424.1	1 696	S単 117号
	SP コンクリート	1.000		121.1	1,000	34 1113
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.168	m3	26,660	4,479	S単 129号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	3.350	m²	7,777	26,053	S単 141号
S05801	【排水構造物工】	10.000		2 626	26 200	C 単 00号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,638	30,380	S単 92号
S02116	取水 U 字フリューム設置工	40.000	Jen.	00 700	007.000	C #
S02116	400 両口分水,, 鉄筋コンウリートフリューム接合部品	10.000	個	26,700	267,000	S単 33号
302110	フリュームタイト 400,,	10.000	枚	1,710	17,100	S単 34号
					050 051	
	合 計				359,951	
	単 価				35,995	
	* * * B 単 - 183号 * * *					
	進入路暗渠蓋設置工		.,			歩A
	T-4,UF400用(400×1000) 【排水構造物工】		枚		1.000 枚	当たり算出
	董版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	821	821	S単 93号
	を行なわない					
\$02446	暗渠U字フリューム蓋					
	喧朱U子フリューム盒 T-4 400×1000,,	1.000	枚	7,200	7,200	S単 36号
				.,===		
	合 計				8,021	
	単価				8,021	
	T 1M4				0,021	
						、C纵曲北口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 184号 ***					
	現場打桝		箇所		4 000 555	歩 A ・ 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> 人力土工(盛土・埋戻)	2.750	m3	291.3	801	S単 113号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.510	m3	2,281	3,444	S単 1号
	基面整正	1.960	m²	424.1	831	S単 117号
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.512	m3	29,840	15,278	S単 132号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	5.390	m²	7,777	41,918	S単 141号
	合 計				65,651	
	単 価				65,651	
	羊 III				00,001	
	* * * B 単 - 185号 * * *					
000185			箇所		1 000 第所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	0.200		24 540		
	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	21,540	4,308	S単 130号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,374	1 750	S単 140号
	SP コンクリート				·	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	2.900	m3	22,180	64,322	S単 138号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	16.000	m²	8,609	137,744	S単 144号
	【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	0.421	ton	179,784	75,689	S単 83号
S02116	みぞ形鋼 SS400 厚5mm高さ75mm幅40mm、6.92kg/m	4.200	kg	123		S単 52号
	角パイプ	13.100		166		
	<u>一般構造用角形鋼管,厚1.6mm 50mm、2.38kg/m,,</u> マンホール蓋		kg 		·	S 単 53号
	T-25, 600,浮上防止鍵付き,,	1.000	組	70,300		S単 54号
	合 計				356,805	
	単 価				356,805	
000186	* * * B 単 - 186号 * * * 余水吐桝					步A
	現場打ち桝		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,374	1 312	S単 140号
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.500	m3	26,660	13,330	S単 129号
SA0312	SP 型枠 - 般型枠, 鉄筋・無筋構造物	5.000	m²	8,609	43.045	S単 144号
	☆ 高十	0.000		3,000	59,841	J 7 177 7
	単価				59,841	
					00,011	
	* * * B 単 - 187号 * * *					
	ヒューム管布設 HP 400,B型1種		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	4 000		40 500		
ldot	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	1.000	m	13,500	13,500	S単 155号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	台 計				13,500	
	単 価				13,500	
	*** B単- 188号 ***					
	ベンチフリューム設置工 BF-300		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,⁻,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	208.000	m3	310.8		S単 109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	282.000	m²	799.8		S単 119号
SA0152	第三は、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1	23.000	m²	399.9		S単 118号
SA0103	金工品(表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表)	21.600	m3	291.3		S単 113号
SA0151	エレ・トラル上面・IIIの大声・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・ボー・	30.000	m²	424.1		S単 117号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	ベンチフリューム 型	50.000				_
	BF-300,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	11,400		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)	14.400	m3	267.7		S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	13.000	m3	2,281	29,653	S単 1号
	合 計				1,232,911	
	単価				12,329	
000189	* * * B 単 - 189号 * * * 二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
	カーフング カスペー カスペー	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	ロが代以及至) 600型(600×600×550),, SP 型枠	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
	一般型枠,均しコンクリート	0.180	m²	4,374	787	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	一般型枠,小型構造物	1.060	m²	7,777	8,244	S単 141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	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.650	m3	2,281		S単 1号
	合 計				48,641	
	単 価				48,641	
					,	
	*** B単- 190号 ***					
I I	柵渠設置工 H500×B600,B型,アームピッチ1.5m		m		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0101		204.000	m3	310.8		S単 109号
SA0152	エン・パーパーパー 、	261.000	m²	799.8	·	S単 119号
SA0152	り上の・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22.000	m²	399.9	·	S単 118号
	SP 床掘り				·	
SA0151	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	71.400	m3	226.9		S単 112号
S05012	基面整正 鉄筋コンウリート柵渠据付工(機械)	78.000	m²	424.1		S単 117号
	1.500m,1.5(m/組),B型,0.16m以上 2.50m以下,あり	100.000	m	18,807	1,880,700	S単 89号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)	04.400		000.0	0.007	6 W 440 F
S01041	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	34.100	m3	200.2	6,827	S単 110号
010011	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	30.700	m3	2,281	70,027	S単 1号
	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、-、-、-,あり、	4.910	m3	26,770	131,441	S単 133号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				,	
	合 計				2,419,225	
	単 価				24,192	
	*** B単- 191号 ***					
000191	現場打桝					步A
SA0103	5 - 6型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	8.960	m3	226.9	2,033	S単 112号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	6.930	m3	200.2	1.387	S単 110号
I	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u> SP 基面整正	6.240	m3	2,281	14,233	S単 1号
	基面整正 SP コンクリート	3.240	m²	424.1	1,374	S単 117号
	無筋•鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.160	m3	21,540	3,446	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		_			
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.360	m²	4,374	1,575	S単 140号
55011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65	1.317	m3	26,550	34,966	S単 139号
	%					
SA0312	SP 型枠	0.000	. 2	7 777	77, 000	C × 444 E
	一般型枠,小型構造物	9.930	m²	7,777	77,220	S単 141号
	合 計				136,240	
	単 価				136,240	
000192	* * * B 単 - 192号 * * * 階段落差工					步A
040400	柵渠H500×B600用 SP 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
5AU1U3	5P 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.890	m3	291.3	1,133	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	3.480	m²	424.1	1 476	S単 117号
	参加差量 SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)	10.000	基	3,129	31,290	S単 147号
	H500×B600用,,	10.000	個	31,500	315,000	S単 56号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.730	m3	267.7	463	S単 111号
S01041	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()	1.560	m3	2,281	3,558	S単 1号
	合 計				352,920	
	単 価				35,292	
	+++ D × 400 = +++					
000193	* * * B 単 - 193号 * * * ボックスカルバート設置					步A
	H900 × B800, T-25		m		10.000 m	当たり算出
SAUTU3	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	35.600	m3	226.9	8,078	S単 112号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	12.600	m²	424.1	5 2//	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	25.000	m3	200.2	5,005	S単 110号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	16.300	m3	2,281	37,180	S単 1号
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	6.100	m3	802	4.892	S単 116号
SA0311	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,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.630	m3	26,770	16,865	S単 133号
\$40242	SP 型枠					
3AU312	SP 型件 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,374	4,374	S単 140号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP ボックスカルバート機械据付	10,000		05 350	053 500	C H 145-
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td>10.000</td><td>m</td><td>95,350</td><td>953,500</td><td>S単 145号</td>	10.000	m	95,350	953,500	S単 145号
	合 計				1,035,238	
	単 価				103,524	
	111 DW (010 111					
000194	*** B単- 194号 *** ボックスカルパート取合工					步A
	H900×B800取合い SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	4.300	m3	226.9	976	S単 112号
	SP 基面整正 基面整正	2.400	m²	424.1	1,018	S単 117号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	2.660		200.2		S単 110号
S01041	人力土工(盛土·埋戾)	2.000	m3		333	3年 110号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 路体(築堤)盛土・埋戻	2.200	m3	2,281	5,018	S単 1号
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	0.300	m3	802	241	S単 116号
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%	0.120	m3	21,540	2,585	S単 130号
SA0312	SP 型枠	0.240	m²	4.374	1 050	S単 140号
	SP コンクリート			, -	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	0.820	m3	22,180	18,188	S単 138号
SA0312	SP 型枠	6.400	m²	8,609	55.098	S単 144号
S03701	【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	0.043	ton	179,784		S単 83号
	合 計				92,438	
	単 価				92,438	
	*** B単- 195号 ***					
	二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.530	m3	267.7	410	S単 111号
	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()	1.380	m3	2,281	3.148	
SA0151	SP 基面整正	2.580	m²	424.1		S単 117号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付		m			
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	1050型,1050×1050×800,,	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,540	2 15/	S単 130号
	無助 新加博垣物,人別引政,自工9 3,-,	0.100	IIIO	21,540	2,134	<u> </u>
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	2.160	m²	7,777	16,798	S単 141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	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	/C65%					
	合 計				160,930	
	単 価				160,930	
	1.1. DW 400B 41.1.1					
000196	*** B単- 196号 *** 巻立コンクリート					步A
	現場打ちコンウリート SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.130	m3	26,660	3,466	S単 129号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠		2			
	一般型枠,小型構造物	1.190	m²	7,777	9,255	S単 141号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				12,721	
	単 価				12,721	
	*** B単- 197号 ***					
000197	スローブ		** SC		4 000 555	歩A 当たり算出
SA0311	現場打ちコンウリート SP コンクリート		<u>箇所</u>			
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.240	m3	26,660	6,398	S単 129号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.050	m²	7,777	8,166	S単 141号
	슴 計				14,564	
	単 価				14,564	
	*** B単- 198号 ***					
	柵渠設置工 H500×B800,B型,アームビッチ1.5m		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	10.800	m3	310.8	3,357	S単 109号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	16.700	m²	799.8	13,357	S単 119号
	89 法面整形 盛士部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	85.800	m²	399.9		S単 118号
SA0103	無工品・無し、かり、アラス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス・アス	83.300	m3	226.9		S単 112号
SA0151	SP 基面整正					
S05012	<u>基面整正</u> 鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)	98.000	m²	424.1	·	S単 117号
SA0102	1.500m,1.5(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,あり SP 積込(ルーズ)	100.000	m	19,147	1,914,700	S単 90号
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	34.100	m3	200.2	6,827	S単 110号
	************************************	30.700	m3	2,281	70,027	S単 1号
3A0311	- 13 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	6.700	m3	26,770	179,359	S単 133号
	合 計				2,282,401	
	単価				22,824	
	*** B単- 199号 ***					
000199	現場打桝 5-8型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	10.220	m3	291.3	2.977	S単 113号
SA0102	まり 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.530	m3	267.7		S単 111号
	エッ, アンルエー	6.780		2,281		
	SP 基面整正		m3	,		S単 1号
SA0311	<u>基面整正</u> SP コンクリート	4.000	m²	424.1		S単 117号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	21,540	4,308	S単 130号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.400	m²	4,374	1,750	S単 140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%	1.551	m3	26,660	41,350	S単 129号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	11.070	m²	7,777	86,091	S単 141号
	合 計				155,653	
	単価				155,653	
	-T 1944				.00,000	

000200	*** B単- 200号 *** 階段落差工					步A
	柵渠H500×B800用		個		10.000 個	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.890	m3	291.3	1 133	S単 113号
	SP 基面整正				·	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート分水槽据付	3.480	m²	424.1	1,4/6	S単 117号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)	10.000	基	3,129	31,290	S単 147号
	H500×B800用,,	10.000	個	33,200	332,000	S単 57号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.730	m3	267.7	463	S単 111号
	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()	1.560	m3	2,281	3 558	S単 1号
		. 1000		2,20	·	3 3
	合 計				369,920	
	単 価				36,992	
	*** B単- 201号 ***					
	ボックスカルバート設置 H900×B900,T-25		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	27,000		200 0		
	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	37.000	m3	226.9	8,395	S単 112号
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	12.600	m²	424.1	5,344	S単 117号
	土砂,土量50,000m3未満	25.200	m3	200.2	5,045	S単 110号
	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	16.500	m3	2,281	37,637	S単 1号
	SP 路体 (築堤) 盛士・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	6.100	m3	802	4.892	S単 116号
SA0311	SP コンクリート	0.680	m3	26,770		S単 133号
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.000	III3	20,770	16,204	3年 133号
SA0312	SP 型枠					
240521	一般型枠,均しコンウリート SP ボックスカルバート機械据付	1.000	m²	4,374	4,374	S単 140号
	37 パックスカルパー 1 機械語い 据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td>10.000</td><td>m</td><td>99,850</td><td>998,500</td><td>S単 146号</td>	10.000	m	99,850	998,500	S単 146号
	合 計				1,082,391	
	単 価				108,239	
	早 1個				106,239	
000202	* * * B単 - 202号 * * * ボックスカルバート取合工					步A
	H900×B900取合い		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	4.600	m3	226.9	1,044	S単 112号
	SP 基面整正 基面整正	2.700	m²	424.1	1.145	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,土量50,000m3末満 人力土工(盛土・埋戻)	2.660	m3	200.2		S単 110号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 路体(築堤)盛土・埋戻	2.200	m3	2,281	5,018	S単 1号
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし SP コンクリート	0.300	m3	802	241	S単 116号
	無筋• 鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.120	m3	21,540	2,585	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.270	m²	4,374	1 181	S単 140号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	0.880	m3	22,180	19,518	S単 138号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	6.400	m²	8,609	55,098	S単 144号
S03701	【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	0.052	ton	179,784	9,349	S単 83号
	습 하				95,712	
	単 価				95,712	
	半 ル				95,712	
000303	* * * B単- 203号 * * * 大型フリューム設置工					步A
	B1100 × H800		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	3.280	m3	291.3		S単 113号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)		712	— т	31E HX	in 3
221211	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.530	m3	267.7	410	S単 111号
S01041	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()	1.380	m3	2,281	3 148	
	SP 基面整正				·	
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.580	m²	424.1	1,094	S単 117号
	8F コンソリートガル情報的 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	大型フリューム	4 000	/53	00.500	00.500	5 W 50 E
	800×1100,, SP 型枠	1.000	個	36,500	36,500	S 単 58号
	一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,540	2 15/	S単 130号
	<u> </u>	0.100	IIIO	21,040	2,104	3 + 100 -
	合 計				52,647	
	NV (TT				50.047	
	単価				52,647	
	* * * B単 - 204号 * * *					
000204	巻立コンクリート					步A
	現場打ちコンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SAU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.140	m3	26,660	3.732	S単 129号
	/C65%			==,,,,,	3,152	- 1 - 1 - 2
SA0312	SP 型枠					
3AU312	一般型枠,小型構造物	1.400	m²	7,777	10,888	S単 141号
	A +1				44.000	
	合 計				14,620	
	単 価				14,620	
000005	* * * B 単 - 205号 * * * スロープ					歩A
	現場打ちコンクリート		箇所		1.000 箇所	少 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	0.450	_			- "
	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%	0.150	m3	26,660	3,999	S単 129号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.990	m²	7,777	7 600	S単 141号
	双至1十,小至1再足10	0.990		1,111	7,099	3 = 1415
	合 計				11,698	
	単価				11,698	
					,	
	* * * B 単 - 206号 * * *					
	ベンチフリューム設置工 BF-600		m		100 000 ~	歩 A 当たり算出
	SP 掘削		- 111		100.000 111	コたり昇山
040455	土砂, オープンカット, - , 無し, 無し, 5,000m3未満, - , - , -	428.000	m3	310.8	133,022	S単 109号
I	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	419.000	m²	799.8	335.116	S単 119号
	SP 法面整形					
SA0103	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	23.000	m²	399.9	9,198	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	52.800	m3	291.3	15,381	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	E9 000	m²	424.1	24 500	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
S05801	基面整正 【排水構造物工】	58.000		424.1	24,598	S単 117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	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	用撤去を行なわない					
I	ベンチフリューム 型					
	BF-600 型 L=2.0m,,	50.000	個	30,500	1,525,000	S単 46号
3AU 1UZ	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	24.900	m3	267.7	6,666	S単 111号
	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()	22.400	m3	2,281	51,094	S単 1号
	合 計				2,411,075	
	単 価				24,111	
	半 14				24,111	
	* * * B単 - 207号 * * *					
	D+- 201 J			1		1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	二次製品桝設置工	Д =	+14	+ іщ	717 114	步A
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	055	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	3.200	IIIO	291.5	900	3 = 1105
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.530	m3	267.7	410	S単 111号
	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()	1.380	m3	2,281	3 1/18	
	和注上・味見上, 生庆, まさ山し, 派動1/パ /グ() SP 基面整正	1.300	III3	2,201	3,140	3年 15
	基面整正	2.580	m²	424.1	1,094	S単 117号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	1.000	基	7 464	7 464	C 25 440 E
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(改良型)	1.000	- 基	7,161	7,101	S単 148号
	1050型,1050×1050×800,,	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
SA0312	SP 型枠	0.280	2	4 274	1 225	C 25 440 E
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140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	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
0/10012	一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16,798	S単 141号
SA0311	SP コンクリート	0.000		00.000	0.005	5 W 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%	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	7003%					
	A 41				400.000	
	合 計				160,930	
	単 価				160,930	
	*** B単- 208号 ***					
	現場打桝					步A
	5-8型 SP 床掘り SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	10.220	m3	291.3	2,977	S単 113号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.530	m3	267.7	2,016	S単 111号
	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()	6.780	m3	2,281	15.465	S単 1号
	SP 基面整正			_,	,	
010011	基面整正	4.000	m²	424.1	1,696	S単 117号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.200	m3	21,540	4.308	S単 130号
	が W/C65%				.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3 - 100 3
010010	OD WILL					
SAU312	SP 型枠	0.400	m²	4,374	1 750	S単 140号
SA0311	SP コンクリート	01.100		.,0	.,	3 - 110 3
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1.551	m3	26,660	41,350	S単 129号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	11.070	m²	7,777	86,091	S単 141号
	合 計				155,653	
	H #1				100,000	
	単 価				155,653	
00000	* * * B 単 - 209号 * * *					1F A
	階段落差工		個		10 000 仮	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り		in the second			
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.890	m3	291.3	1,133	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	3.480	m²	424.1	1 176	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付	3.700	***	727.1	1,470	<u> </u>
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3,129	31,290	S単 147号
	階段落差工 BF型	10.000	個	41,500	415 000	S単 59号
	8P 積込(ルーズ)	10.000	凹	41,300	713,000	J + J35
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.730	m3	267.7	463	S単 111号
	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()	4 500	~?	2 204	2 550	S単 1号
	14日上:「珠昊上,往庆,みC山 〇,派到4/1/1/77()	1.560	m3	2,281	3,558	3年 1万
	合 計				452,920	
	- TII				45.000	
	単 価				45,292	
	* * * B 単 - 210号 * * *					近幾農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000210	ヒューム管布設					歩A
SA0151	900(B形1種) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	17.300	m²	424.1	7,337	S単 117号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	15.240	m²	253	3 856	S単 3号
S07001	パイプライン基礎	13.240		233	3,000	34 35
	砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ クタ,区分	9.900	m3	11,272	111,593	S単 97号
	,なし,なし 					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	40.000				
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	39,440	394,400	S単 156号
	合 計				517,186	
	単 価				51,719	
	T 1144				0.,0	
	*** B単- 211号 ***					
000211			****		10.000 855	步A
SA0151	BF600,A型 SP 基面整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	基面整正	2.000	m²	424.1	848	S単 117号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	5.710	m²	7,777	AA A07	S単 141号
SA0311	一般型件,小型構造物 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	0.620	m3	26,660	16,529	S単 129号
	/C65%					
	合 計				61,784	
	単 価				6,178	
	* * * B 単 - 212号 * * *					
000212	収合上 BF600,B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 SP 積込(ルーズ)	9.100	m3	291.3	2,651	S単 113号
3A0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.550	m3	267.7	950	S単 111号
	人力土工(盛土・埋戻)	3.200		2 204	7 200	S単 1号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	3.200	m3	2,281	7,299	3年 15
	基面整正	11.300	m²	424.1	4,792	S単 117号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	28.400	m²	7,777	220 867	S単 141号
SA0311	SP コンクリート			ŕ		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	3.190	m3	26,660	85,045	S単 129号
	7000 N					
	A ±1				224 604	
	合 計				321,604	
	単 価				32,160	
000213	* * * B単 - 213号 * * * 鎗壁丁					步A
	(本体900型×1,側壁500型×2)/箇所		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 埋付 200kgを招き400kg以下 無し たし	1.000	基	4,871	4 074	S単 149号
S02116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 鏡壁	1.000	<u></u>	4,0/1	4,0/1	3 年 143万
	本体 900型,,	1.000	個	85,100	85,100	S単 60号
	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	2.000	基	3,510	7.020	S単 150号
S02116	鏡壁			·		
	側板500型,,	2.000	個	9,590	19,180	S単 61号
	合 計				116,171	
	単 価				116,171	
	于 1四				110,171	
	* * * B単 - 214号 * * *					
000214	二次製品桝設置工					歩A
SAN103	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 500	0	007.7	440	C H 444 P
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.530	m3	267.7	410	S単 111号 近畿農政局

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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ クタ()	1.380	m3	2,281	3.148	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.580	m²	424.1		S単 117号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161	,	S単 148号
SA0312	1050型,1050×1050×800., SP 型枠	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
SA0311	一般型枠,均しコンウリート SP コンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140号
	無 <u>筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16,798	S単 141号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	合 計				160,930	
	単 価				160,930	
	*** B単- 215号 ***					
000215	巻立コンクリート 現場打ちコンウリート		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.130	m3	26,660	3,466	S単 129号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.190	m²	7,777	9,255	S単 141号
	合 計				12,721	
	単 価				12,721	
000016	*** B単- 216号 *** スロープ					歩A
	現場打ちコンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.240	m3	26,660	6,398	S単 129号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.050	m²	7,777	8 166	S単 141号
	☆ 計	1.000		7,777	14,564	3+ 1713
	単価				14,564	
	*** B単- 217号 ***					
000217	*゚リコルゲート管設置 900,ダブル		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	32.700	m3	291.3	9,526	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	17.300	m²	424.1		S単 117号
S07001	※ 回産品 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ クタ,区分 ,あり,なし	10.000	m3	3,810		S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	16.100	m3	200.2	2 222	S単 110号
S01041	上が、上重い、いのin3・Ami 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()	6.200	m3	2,281		S単 1号
\$01082	松性工・練員工, 24 氏, 3 で さ ロ し, 振動 J ハ	8.300	m3	534		S単 1号
\$07035	衆徒・生庆, い. 8~1:1101 ; なし 高密度が リエチルン管機械布設 高密度が リエチルン管 900mm, あり	10.000	m	39,561		S単 4号 S単 101号
	商金技術 7月177日, 900回回, のワ 合 計	10.000	- 111	33,301	472,370	27 1013
	単価				47,237	
	→ 1ML				71,201	
	*** B単- 218号 ***					
	D+- 2103			ı		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	ベンチフリューム設置工	<u> </u>	<u>+ 112</u>	+ іщ	717 EM	歩A
	BF-400		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	96.600	m3	310.8	20, 022	S単 109号
SA0152	<u> 上砂,3-7 / カリト, - , 無 し, 無 し, 5,000 3 木 周, - , - , -</u> SP 法面整形	90.000	III3	310.6	30,023	3年 109号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	167.000	m²	799.8	133,567	S単 119号
SA0152	SP 法面整形 盛土部.無し.無し.レキ質土、砂及び砂質土、粘性土.あり	58.500	m²	399.9	22 204	S単 118号
SA0103	ニュー・ボー・ボー・バー・ディング スク・ジョン、石 庄工・の グ SP 床掘り	30.300		339.9	25,554	3年 1105
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	31.000	m3	291.3	9,030	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	39.500	m²	424.1	16 752	S単 117号
S05801	本 国	39.300	- 111	424.1	10,732	3年 1175
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	用撤去を行なわない					
S02116	ベンチフリューム 型					
	BF-400, ,	50.000	個	18,200	910,000	S 単 62号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.900	m3	267.7	4 792	 S単 111号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	17.500	1110	201.1	4,732	34 1119
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	16.100	m3	2,281	36,724	S単 1号
	合 計				1,475,282	
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				1,413,202	
	単 価				14,753	
0000:-	* * * B単 - 219号 * * *					
000219	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),900型(900×900×700)		箇所		1 000 第码	歩A 当たり算出
SA0103	日が付(以及型),900型(900×900×700) SP 床掘り		四1/1		1.000 固門	一二にノ井山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付	2.000			555	34 1113
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
S02116	合流桝 900型(900×900×700),,	1.000	個	70,600	70.600	S単 37号
	SP 型枠					
010044	一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 140号
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,540	1.723	S単 130号
	炉B) W/C65%			=:,;:::	.,	- 100 5
040242	SP 型枠					
3AU312	一般型枠,小型構造物	1.680	m²	7,777	13,065	S単 141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) ₩ /ccc	0.203	m3	26,660	5,412	S単 129号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
201041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.190	m3	267.7	319	S単 111号
	トプエエ(ニエ・ほど) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.070	m3	2,281	2,441	S単 1号
	合 計				103,351	
	単 価				103,351	
	*** B単- 220号 ***					
000220			200 CT		40 000 88	歩A
	BF400 SP 型枠		箇所		10.000 固角	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	9.590	m²	7,777	74,581	S単 141号
SA0311	SP コンクリート	4 050	0	00.000	00 500	C # 400 P
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.258	m3	26,660	33,338	S単 129号
	合 計				108,119	
	□ āl				100,119	
	単 価				10,812	
	* * * B単 - 221号 * * *					
	階段落差工		/50		40.000 /5	步A
	BF400用 SP 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
50100	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.460	m3	291.3	717	S単 113号
SA0151	SP 基面整正	2 2==	2			
	基面整正	2.370	m²	424.1	1,005	S単 117号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
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	3,129	31.290	S単 147号
S02116	階段落差工 BF型					
SA0102	400,, SP 積込(ルーズ)	10.000	個	31,500		S単 63号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.340	m3	267.7	359	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.230	m3	2,281	2,806	S単 1号
	合 計				351,177	
	単価				35,118	
	*** D** 000F ***					
000222	* * * B 単 - 222号 * * * * 二次製品桝設置工					步A
SA0103	合流桝(改良型),900型(900×900×700) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
210151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
	基面整正	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
S02116	合流桝 900型 (900×900×700),,	1.000	個	70,600	70, 600	S単 37号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	<u>一般型枠,均しコンウリート</u> SP コンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 140号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	21,540	1,723	S単 130号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.680	m²	7,777	13,065	S単 141号
0A0311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	26,660	5,412	S単 129号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	267.7	319	S単 111号
S01041	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()	1.070	m3	2,281		S単 1号
	合 計				103,351	
	単 価				103,351	
	*** B単- 223号 ***					
000223	巻立コンクリート 現場打ちコンクリート		箇所		0.100 答師	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	0.400		00.000		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.100	m3	26,660	2,666	S単 129号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	0.940	m²	7,777	7,310	S単 141号
	合 計				9,976	
	 単 価				99,760	
	A A A B W MAR A SA SA					
000224	*** B単 - 224号 *** スロープ					步A
SA0311	現場打ちコンウリート SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	- 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩ //C65%	0.190	m3	26,660	5,065	S単 129号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	0.770	m²	7,777	5,988	S単 141号
	合 計				11,053	
	単 価				11,053	
	*** B単- 225号 ***					
000225	ベンチフリューム設置工				100 000	步A
SA0103	BF-400 SP 床掘り		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	31.000	m3	291.3	9,030	S単 113号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正 基面整正	39.500	m²	424.1	16 752	S単 117号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	ベンチフリューム 型	50,000		40.000	040.000	- " "
	BF-400,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	18,200	910,000	S単 62号
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	17.900	m3	267.7	4,792	S単 111号
	スパエエ(盆エ・程尺) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	16.100	m3	2,281	36,724	S単 1号
	슴 計				1,288,298	
	単 価				12,883	
000226	* * * B 単 - 226号 * * * 二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戾)	1.530	m3	267.7	410	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.380	m3	2,281	3,148	S単 1号
	基面整正	2.580	m²	424.1	1,094	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	合流桝(戊良型) 1050型,1050×1050×800,	1.000	個	121,000	·	
SA0312	1050至,1050×1050×800,, SP 型枠				121,000	S単 29号
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140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	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16 700	S単 141号
SA0311	一版型件,小型構造物 SP コンクリート		111	,	,	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	合 計				160,930	
	単 価				160,930	
					,	
000227	* * * B 単 - 227号 * * * 屈曲丁					步A
	BF400		箇所		10.000 箇所	
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	9.590	m²	7,777	74,581	S単 141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	1.258	m3	26,660	33 532	S単 129号
	75主得足物,八/331ax,日エタシ,-, 放案主,-,無ひ,-,,10-0-23(20)(同かり) # /C65%	1.200	1110	20,000	55,556	
	合 計				108,119	
	単 価				10,812	
	*** B単- 228号 ***					
000228	ま。 リコルケ・- ト管設置					步A
SA0103	800,ダブル 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 SP 基面整正	18.100	m3	291.3	5,273	S単 113号
	基面整正	11.800	m²	424.1	5,004	S単 117号
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分	5.800	m3	3,810	22 098	S単 98号
	(下) (本員工 相口工, 55/3/16/17工, 山頂 (10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/1	0.000		0,010	22,000	
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	6.440	m3	200.2	1,289	S単 110号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	5.800	m3	2,281	13,230	S単 1号
	高密度ボリエチレン管機械布設 高密度ボリエチレン管、800mm、あり	10.000	m	28,625		S単 102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				333,144	
	単 価				33,314	
	* * * B 単 - 229号 * * *					
	ベンチフリューム設置工				400,000	步A
	BF-250 SP 掘削		m			当たり算出
SA0152	<u>土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u> SP 法面整形	45.000	m3	310.8	13,986	S単 109号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	103.900	m²	799.8	83,099	S単 119号
	図上部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり SP 床掘り	22.000	m²	399.9	8,798	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	17.900	m3	291.3	5,214	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	用撤去を行なわない					
	ベンチフリューム 型 BF-250,,	50.000	個	9,640	ላዩን በበባ	S単 64号
	SP 積込(ルーズ)			,		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	12.700	m3	267.7		S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	11.400	m3	2,281	26,003	S単 1号
	合 計				944,103	
	単 価				9,441	
	* * * B单 - 230号 * * *					
	ベンチフリューム設置工 BF-350		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	47.100	m3	310.8	14,639	S単 109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	102.000	m²	799.8	81 580	S単 119号
SA0152	89 法面整形 盛土部・無し、#し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	21.000	m²	399.9		S単 118号
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	26.600	m3	291.3	,	S単 113号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	34.500	m²	424.1	14,631	S単 117号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
\$02116	ベンチフリューム 型					
	BF-350,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	14,700	735,000	S単 65号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	16.400	m3	267.7	4,390	S単 111号
	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()	14.800	m3	2,281	33,759	S単 1号
	合 計				1,211,146	
	単 価				12,111	
					,	
	*** B単- 231号 ***					
000231	二次製品桝設置工					步A
SA0103	合流桝(改良型),900型(900×900×700) SP 床掘り		箇所			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2.290	m3	291.3	667	S単 113号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	424.1	869	S単 117号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	900型 (900×900×700) ,,	1.000	個	70,600	70,600	S単 37号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 140号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,540	1,723	S単 130号
	炉B) W/C65%			,	, -	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.680	m²	7,777	12 065	S単 141号
	双宝行,小宝铺连初	1.680	m	1,111	13,065	S 単 141号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	26,660	5.412	S単 129号
	/C65%	0.200	mo	20,000	0,=	5 + 120 3
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.190	m3	267.7	319	S単 111号
	料性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.070	m3	2,281	2,441	S単 1号
	合 計				103,351	
	単価				103,351	
					·	
000232	* * * B 単 - 232号 * * * 二次製品桝設置工					步A
SA0103	合流桝(改良型),1050型(1050×1050×800) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	3.280	m3	291.3	955	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.530	m3	267.7	410	S単 111号
	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()	1.380	m3	2,281	3,148	
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.580	m²	424.1		S単 117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 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161		S単 148号
SA0312	1050型,1050×1050×800,, SP 型枠	1.000	個	121,000	121,000	S単 29号
	一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,540	2,154	S単 130号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16 708	S単 141号
SA0311	SP コンクリート			,	·	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0.262	m3	26,660	6,985	S単 129号
	合 計				160,930	
	単 価				160,930	
	*** B単- 233号 ***					
000233	屈曲工					步A
	BF350 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	8.660	m²	7,777	67,349	S単 141号
0/10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.102	m3	26,660	29,379	S単 129号
	/C65%					
	合 計				96,728	
	単価				9,673	
	于 III				3,073	
000234	*** B単- 234号 *** ベンチフリューム設置工					步A
	BF-350		m		100.000 m	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	47.100	m3	310.8	14,639	S単 109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	102.000	m²	799.8	81,580	S単 119号
SA0152	窓上部、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	21.000	m²	399.9	•	S単 118号
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	26.600	m3	291.3	7,749	S単 113号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	34.500	m²	424.1	14,631	S単 117号
300001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	用撤去を行なわない					
	ベンチフリューム 型 BF-350,,	50.000	個	14,700	735 000	S単 65号
	SP 積込(ルーズ)				•	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	16.400	m3	267.7	4,390	S単 111号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	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()	14.800	m3	2,281	33 750	S単 1号
	, ,	14.000	IIIO	2,201	·	
	<u> </u>				1,211,146	
	単 価				12,111	
	*** B単- 235号 ***					
	ベンチフリューム設置工 BF-250		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	25.000		240.0		
	<u>土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u> SP 法面整形	35.000	m3	310.8		S単 109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	101.300	m²	799.8	81,020	S単 119号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	21.000	m²	399.9	8,398	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	17.900	m3	291.3	5,214	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	ベンチフリューム 型 BF-250	50.000	個	9.640	482 000	S単 64号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	12.700	m3	267.7		S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	11.400	m3	2,281	26,003	S単 1号
	合 計				938,516	
	単 価				9,385	
	*** B単- 236号 ***					
	二次製品桝設置工					步A
	合流桝(改良型),600型(600×600×550) SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
	基面整正	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	合流桝(改良型) 600型(600×600×550),,	1.000	個	25,800	25.800	S単 26号
SA0312		0.180	m²	4,374	·	S単 140号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
SA0312	SP 켄枠					
	一般型枠,小型構造物	1.060	m²	7,777	8,244	S単 141号
5AU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
	/C65%					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	102	S単 111号
S01041	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()	0.650	m3	2,281	1,483	S単 1号
	合 計				48,641	
	単 価				48,641	
	* * * B単 - 237号 * * *					
000237	屈曲工		April 100-			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	6.810	m²	7,777	52,961	S単 141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	0.816	m3	26,660	21,755	S単 129号
	/C65%					
	合 計				74,716	
	単 価				7,472	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	1.1.1. D.W. 2005					
000238	* * * B 単 - 238号 * * * 階段落差工					步A
SA0103	BF250用 SP 床掘り P 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.580	m3	291.3	460	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.500	m²	424.1	636	S単 117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	3,129	31.290	S単 147号
	階段落差工 BF型	10.000		18,900	·	S単 66号
	250,, SP 積込(ルーズ)		個	·	·	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	1.090	m3	267.7	292	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.980	m3	2,281	2,235	S単 1号
	合 計				223,913	
	単 価				22,391	
	*** 0% 0000 ***					
000239	*** B単- 239号 *** 可変側溝					步 A
SA0103	(B)300×(H)500,T-25,縦断用 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 SP 積込(ルーズ)	10.200	m3	291.3	2,971	S単 113号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.330	m3	267.7	1,962	S単 111号
	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()	6.660	m3	2,281	15,191	S単 1号
SA0151	SP 基面整正	7.000	m²	424.1	2 969	S単 117号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400	m3	21,540	8,616	S単 130号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	10.000	m²	4,374	43,740	S単 140号
	SP コンクリート 無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	21,540	6,462	S単 130号
	炉B) W/C65%					
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-	10.000	m	4,731	47 310	S単 95号
S02116	可变側溝(縦断用,T-25)			,		
S05801	(B)300×(H)500,, 【排水構造物工】	5.000	個	12,700	63,500	S単 67号
S02116	蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない 可変側溝鋼製グレーチング蓋	5.000	枚	340	1,700	S単 96号
	B300×H500用,T-25,,	5.000	枚	18,100	90,500	S単 68号
	合 計				284,921	
	単 価				28,492	
					-, /-	
	think D.W. and I have					
000240	* * * B 単 - 240号 * * * 取合工					步A
SA0151	BF250,A型 SP 基面整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	基面整正 SP 型枠	2.000	m²	424.1	848	S単 117号
	一般型枠,小型構造物	5.710	m²	7,777	44,407	S単 141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	0.620	m3	26,660	16,529	S単 129号
	/C65%					
					24 75:	
	会 計				61,784	
	単 価				6,178	
	*** B単- 241号 ***					
000241	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4 470		204.2		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.170	m3	291.3		S単 113号
	基面整正	1.220	m²	424.1	517	S単 117号 近畿農政局

コード 名 年代 日 1 1 000
502116
1.000 (
□ 一般地外見した沙叶・
2001 1
*** 1.060
□ 一般型外・担機器物 1.060 ㎡ 7.777 8.244 単元 1.000 ㎡ 7.777 8.242 1.000 ㎡ 7.777 8.243 1.0000
89331
小児職会性、人力打記計士する。一般報生、無し、、16-12-23(20)(高炉き) 型 0.122 m3 26.6660 3.253 単 12 (26.666) (26.666
1
世紀 学り版 1 編 1 以 2 次
A
松性士・横賀士・煌戻・東き出し、振動ルバヴ()
個 48,641
個 48,641
数字 数字 数字 数字 数字 数字 数字 数字
振程打ちがりト SA0311 SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する。-、一般養生、-無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W 0.060 m3 26,660 1,600 S単 12 SA0312 SP 型枠 一般型枠、小型構造物 0.620 m1 7,777 4,822 S単 14
SA0311 8 コンクリート ・小型機造物、人が打設、計上する。・一般製生・無し・・、18・8・25(20)(高炉B) W ・小型機造物、人が打設、計上する。・一般製生・無し・・、18・8・25(20)(高炉B) W ・小型機造物、人が打設、計上する。・一般製生・無し・・、18・8・25(20)(高炉B) W ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
A0312 SP 型枠
SA0312 SP 型枠
一般型枠,小型構造物
会 計
単価 64,220 **** B単・243号 *** 000243 スロープ 現場打ちンかト
*** B単-243号 *** 000243 スローブ 現場打ち279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8) W の、
5A 1.000 箇所 5A 1.000 箇所 5A 1.000 箇所 1.000 固所 1.000 固加 1.000 加
500242 スローブ 現場打ちカルリート 1.000 箇所 1.000 固所 1.000 固加 1.000 同加 1.000 固加 1.000 固加 1.000 固加 1.000
500242 スローブ 現場打ちカルリート 1.000 箇所 1.000 固所 1.000 固加 1.000 同加 1.000 固加 1.000 固加 1.000 固加 1.000
現場打ちングリート 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一
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
SA0312 SP 型枠
一般型枠,小型構造物 0.440 m² 7,777 3,422 S単 14 合計 5,555 単価 5,555 *** B単 - 244号 *** 5,555 000244 ペンチフリューム設置工 BF-250 m 50 m 100.000 m 当たり第 SA0101 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- 64.000 m3 310.8 19,891 S単 105 SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 136.000 m² 799.8 108,773 S単 115 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 21.000 m² 399.9 8,398 S単 115
一般型枠,小型構造物 0.440 m² 7,777 3,422 S単 14 合計 5,555 単価 5,555 *** B単 - 244号 *** 5,555 000244 ペンチフリューム設置工 BF-250 m 50 m 100.000 m 当たり第 SA0101 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- 64.000 m3 310.8 19,891 S単 105 SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 136.000 m² 799.8 108,773 S単 115 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 21.000 m² 399.9 8,398 S単 115
単価 5,555 *** B単-244号 *** 000244 ベンチフリューム設置工
単価 5,555 *** B単-244号 *** 000244 ベンチフリューム設置工
* * * * B単 - 244号 * * * * 000244 ベンチフリューム設置工 BF-250 m 100.000 m 当たり算 SA0101 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- 64.000 m3 310.8 19,891 S単 105 SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 136.000 m³ 799.8 108,773 S単 115 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,地質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 21.000 m³ 399.9 8,398 S単 115
000244 ペンチフリューム設置工 歩名 8F-250
000244 ペンチフリューム設置工 歩名 8F-250
000244 ペンチフリューム設置工 歩A 100.000 m 当たり算 歩A 100.000 m 当たり算 歩A 100.000 m 当たり算 歩A 100.000 m 当たり算 100.000 m 当たり 歩A 100.000 m 当たり 5単 100.000 m 当たり 5世 100
SA0101 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- 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 136.000 m ² 799.8 108,773 S単 118 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,以持質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 21.000 m ² 399.9 8,398 S単 118
土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- 64.000 m3 310.8 19,891 S単 10.5
切土部, -,無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 136.000 m³ 799.8 108,773 S单 119 SA0152 SP 法面整形 399.9 8,398 S単 119 盛土部,無し, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 21.000 m³ 399.9 8,398 S単 119
SA0152 SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 21.000 m 399.9 8,398 S単 118
SA0103 SP 床掘り
<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> 17.900 m3 291.3 5,214 S単 11:
SA0151 SP 基面整正 基面整正 25.000 m² 424.1 10,603 S単 113
S05801 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 100.000 m 用撤去を行なわない
S02116 ベンチフリューム 型
BF-250,, 50.000 個 9,640 482,000 S単 6
SA0102 SP 積込(ルーズ)
エルフ・ナンカルは上州田川以入上4川小川 12./100 門3 20/./ 3 410 1 生 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1
S01041 人力土工(盛土・埋戻)
S01041 人力土工(盛土・埋戻)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 245号 ***					
000245	二次製品桝設置工		22 CC		4 000 555	步A
SA0103	合流桝(改良型),600型(600×600×550) SP 床掘り		<u> 箇所</u>			当たり算出
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 基面整正	1.170	m3	291.3	341	S単 113号
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.220	m²	424.1	517	S単 117号
	握付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	600型(600×600×550),,	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.180	m²	4,374	787	S単 140号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
SA0312	SP 型枠	4 000	2		2 244	6 W 444 E
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	1.060	m²	7,777		S単 141号
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u> /C65%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻、まき出し、振動コンパ クタ()	0.650	m3	2,281		S単 1号
	, == , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.000	IIIO	2,201	48,641	3+ 15
	会 計					
	単 価				48,641	
000246	* * * B 単 - 246号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					歩A
	600,ダブル		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	14.400	m3	291.3	4,195	S単 113号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	9.800	m²	424.1	4,156	S単 117号
S07001	バイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分 ,あり,なし	4.400	m3	3,810	16,764	S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	6.880	m3	200.2	1,377	S単 110号
	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()	3.000	m3	2,281	6.843	S単 1号
	締固工(振動D-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	3.200	m3	534	·	S単 4号
S07035	来後・生天,5.0 1.11(51)なり 高密度がリエルン管,600mm,あり	10.000	m	17,583		S単 100号
	合 計				210,874	
	単 価				21,087	
					,	
	* * * B 単 - 247号 * * *					
	ベンチフリューム設置工					歩A
	BF-250 SP 掘削		m			当たり算出
SA0152	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 法面整形	25.000	m3	310.8	7,770	S単 109号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	186.000	m²	799.8	148,763	S単 119号
	協工部 無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	21.000	m²	399.9	8,398	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	17.900	m3	291.3	5,214	S単 113号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	424.1	10,603	S単 117号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝 昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,110	311,000	S単 94号
	ベンチフリューム 型	F0 00-	Im.	2.07	400.055	C W 2:5
	BF-250,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	9,640		S単 64号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	12.700	m3	267.7	3,400	S単 111号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	11.400	m3	2,281	26,003	S単 1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				1,003,151	
	単 価				10,032	
	*** B単- 248号 ***					
	二次製品桝設置工 合流桝(改良型),600型(600×600×550)		箇所		1 000 第66	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	1 170		204.2		S単 113号
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	1.170	m3	291.3		
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.220	m²	424.1		S単 117号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(改良型)	1.000	基	7,161	7,161	S単 148号
	600型 (600×600×550),, SP 型枠	1.000	個	25,800	25,800	S単 26号
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.180	m²	4,374	787	S単 140号
	- コンノノリー 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%	0.040	m3	21,540	862	S単 130号
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.060	m²	7,777	8,244	S単 141号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.122	m3	26,660	3,253	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.720	m3	267.7	193	S単 111号
	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()	0.650	m3	2,281	1,483	S単 1号
	合 計				48,641	
	単 価				48,641	
	- III				40,041	
000249	* * * B 単 - 249号 * * * 濁水処理工1					步A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	70.500	m3	226.3	15,954	S単 115号
T00006	盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 濁水防止柵	249.200	m²	399.9	99,655	S単 118号
	7-9/-3-11/3-22-11/0	18.000	m	4,191	75,438	T単 6号
	숨 計				191,047	
	単 価				191,047	
	*** B単- 250号 ***					
000250	濁水処理工2		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	50.200	m3	226.3		S単 115号
	SP 法面整形	177.500	m²	399.9		S単 118号
T00006	盛士部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 濁水防止柵					
		18.000	m	4,191		T単 6号
	合 計				157,780	
	単 価				157,780	
	*** B単- 251号 ***					
	平板載荷試験 100kN以内,準備費含む,材工共		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 100kN以内,準備費含む,材工共,,	1.000	箇所	185,000	185,000	S単 72号
	合 計				185,000	
	単 価				185,000	
					100,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単- 1号 *** 人力士工(盛士・埋戻)	, <u>=</u>				
501041	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単-2号 ***		m3	2,281		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,281		歩A・単A
0040=0	*** S単- 3号 ***			, -		
	<u>整形工(人力荒仕上げ)</u> 整形工(人力荒仕上げ)					
	<u>土砂</u> *** S単- 4号 ***		m²	253		歩A・単A
S01082						
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	534		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *		IIIO	301		20 +0
	締 <u>固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)</u> 締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3	389		歩A・単A
S02052	*** S単- 6号 *** 石積類とりこわし					
	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり		m²	1,272		歩A・単A
	* * * S 単 - 7号 * * *		- 111	1,272		少八十二年八
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)] パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	11,000		歩A・単A
S02115	*** S単- 8号 *** 運転手(特殊)					
	運転手(特殊)			00.000		1F 7 24 4
	*** S単- 9号 ***			22,260		歩A・単A
S02115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
			人	21,105		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 10号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	* * * S単 - 11号 * * *		人	24,780		歩A・単A
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	22,155		歩A・単A
\$02115	* * * S 単 - 12号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	* * * S 単 - 13号 * * *		<u> </u>	24,780		歩A・単A
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	22,155		歩A・単A
202115	* * * S 単 - 14号 * * * 普通作業員					
	普通作業員					
	* * * S 単 - 15号 * * *		人	21,105		歩A・単A
S02116	可变側溝					
	可变側溝 H700×B700,T-25,L=2000,,		個	36,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 16号 * * * 可変側溝用蓋					
	可变側溝用蓋					
	B700用,T-25,コンウリート蓋(2枚かけ),, *** S単 - 17号 ***		枚	5,475		歩A・単A
	分水栓					
	分水栓 VP 150用,B型,,		個	3,150		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *			2, 130		
	<u>分水栓</u> 分水栓					
	HP 150用,B型,, *** S単- 19号 ***		個	2,610		歩A・単A
	遠心力鉄筋コンクリート管					
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m,,		本	5,560		歩A・単A
	* * * S単 - 20号 * * *			3,300		<i>></i> ∩ +∩
S02116	軽油 軽油					
	パ 口ル給油,,		L	139		歩A・単A
S02116	*** S単- 21号 *** 一筆排水桝(角落し)					
	一筆排水桝(角落し)		/co	0.040		1E 4 . 24 4
	320×230×550,, *** S単- 22号 ***		個	9,810		歩A・単A
S02116	ポリ塩化ビニル管異形管					近畿農政局

コード	ク	数量	単位	単価	全 超	備考
	名 称(規格) ポリ塩化ビニル管異形管	双 重	里1位	里 1 川	金額	<u> </u>
	がり温化と二ル目共形目 150 90°エルボ,,		個	10,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *		III	10,000		2A +A
S02116	取水U字フリューム					
	取水U字フリューム					
	UF300用,A型,,		個	18,900		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 300		枚	1,230		歩A・単A
	<u> </u>		11X	1,230		- DA + ∓A
S02116	暗渠リ字フリューム蓋					
	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 300×1000,,		枚	4,500		歩A・単A
	*** S単- 26号 ***					
S02116	合流桝(改良型)					
	合流桝(改良型)		/m	05.000		1F A 224 A
	600型(600×600×550),, *** S単- 27号 ***		個	25,800		歩A・単A
\$02116	取水リ字フリューム					
	取水リ字フリューム					
I	UF250用, 両口分水, A型		個	15,400		歩A・単A
	* * * S単 - 28号 * * *			,		
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				ı	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	フリュームタイト 250,,		枚	890		歩A・単A
000412	* * * S 単 - 29号 * * *					
502116	合流桝(改良型) 合流桝(改良型)	+	\vdash			
	□ 流性(以及型) 1050型,1050×1050×800,,		個	121.000		歩A・単A
	* * * S 単 - 30号 * * *		III	121,000		2/A +A
S02116	高強度フリューム					
	高強度フリューム					
	$(H)600 \times (B)600 \times (L)2000$,		個	32,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *					
S02116	重圧管		\vdash			
	重圧管 300 L=2000 1種,,		本	15,900		歩A・単A
	300 L=2000 1種,, *** S単- 32号 ***		4	15,900		少A・単A
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	暗渠U字フリューム蓋					
	$T-4\ 250 \times 1000$,		枚	3,810		歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * *					
	取水U字フリューム設置工					
	取水リ字フリューム設置工		(m)	00.700		1E a 334 a
	400 両口分水,, *** S単- 34号 ***		個	26,700		歩A・単A
\$02116	************************************					
	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 400		枚	1,710	ı	歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *					
	高強度フリューム					
	高強度フリューム					
	(H)800×(B)800×(L)2000,, *** S単- 36号 ***		個	50,700		歩A・単A
502116	・・・・・ 5年 - 30号 ・・・・・ 暗渠U字フリューム蓋					
002110	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 400 × 1000		枚	7,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 37号 * * *					
S02116	合流桝		igwdown			
	合流桝		/m			1F A 334 A
	900型(900×900×700),, *** S単- 38号 ***		個	70,600		歩A・単A
502116	7					
502110	可变側溝(横断用,T-25)					
	横断用,T-25,(B)800×(H)800×(L)2000,,		個	126,000		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***			, 1		
S02116	可变側溝用蓋					
	可变側溝用蓋					
	可変側溝800用, T-25, 横断用グレーチング, ,	 	枚	49,900		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 40号 * * * 重圧答					
JUZ 1 10	里 <u>住官</u> 重圧管	+				
	単二日 450 L=2000 1種,,		本	27,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 41号 * * *	1	_			1
S02116	取水U字フリューム					
	取水U字フリューム					
	450 両口分水,,		個	35,400		歩A・単A
000412	* * * S 単 - 42号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	 				
	鉄励4/クワート/クューAjを音部品 フリュームタイト 450,,		枚	2,560		歩A・単A
	<u> </u>		7.7	2,500		20 +0
S02116						
	重圧管 重圧管					
	 500 L=2000 1種,,		本	31,500		歩A・単A
						近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
3-1-		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	丰山	半 叫	並 餅	/# 15
S02116	ク・レーチング・					
	[↑] ν- - - γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ					
	1000型桝用,普通目,T-25,落込式,受枠含む, 2 枚割り,,		枚	107,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 45号 * * *					
	高強度フリューム		-			
	高強度フリューム (H)900×(B)900×(L)2000		個	58,900		歩A・単A
	<u>(1)900×(5)900×(5)2000,,</u> *** S単- 46号 ***		10	30,900		少A・¥A
S02116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型					
	BF-600 型 L=2.0m,,		個	30,500		歩A・単A
000440	* * * S単- 47号 * * *					
	高強 <u>度フリューム</u> 高強度フリューム		+			
	(H)1000×(B)1000×(L)2000,,		個	68,100		歩A・単A
	* * * S単 - 48号 * * *		"-			
	重圧管					
	重圧管					
	700 L=2000 1種,, *** S単- 49号 ***		本	53,900		歩A・単A
\$02116	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
002110	タラップ					
	B = 300. 19		個	2,580		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *					
S02116	簡易スライドゲート					-
	簡易スライドゲート 300,四方水密,樹脂製,,		個	69,500		歩A・単A
	300,四万水密,倒脜裂,, *** S単 - 51号 ***		1년	09,500		少れ・早れ
S02116	簡易スライドゲート					
	簡易スライドゲート					
	300用,樹脂製,,		個	80,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
	みぞ形鋼					
	かてが銅 SS400 厚5mm高さ75mm幅40mm、6.92kg/m,,		kg	123		歩A・単A
	* * * S単 - 53号 * * *					
	角パイプ					
	角パイプ					
	<u>一般構造用角形鋼管,厚1.6mm 50mm、2.38kg/m,,</u> *** S単- 54号 ***		kg	166		歩A・単A
\$02116	へへへ 5早 - 54号 へへへ マンホール蓋					
302110	マンホール蓋					
	T-25, 600,浮上防止鍵付き,,		組	70,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *				1	
	ベンチフリューム 型		<u> </u>			
	ベンチフリューム 型 BF-300,,		個	11,400		歩A・単A
	*** S単- 56号 ***		1121	11,400		<u> </u>
S02116	鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)					
	鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)					
	H500×B600用,,		個	31,500		歩A・単A
000440	*** S単- 57号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)					
	<u> </u>					
	H500 x B800 田		個	33,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 58号 * * *			22,230		
	大型フリューム					
	大型フリューム		IEO	00 500		1E 2 224 2
	800×1100,, *** S単- 59号 ***		個	36,500		歩A・単A
S02116	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	階段落差工 BF型					
	600,,		個	41,500		歩A・単A
[]	* * * S 単 - 60号 * * *					
S02116			-			
	鏡壁 本体 900型,,		個	85,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 61号 * * *			00,100		20 +0
S02116					<u> </u>	
	鏡壁					
	側板500型,, *** S単- 62号 ***		個	9,590	1	歩A・単A
502116	* * * S 単 - 62号 * * * ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型		1			
	BF-400,,		個	18,200	ı	歩A・単A
	*** S単- 63号 ***			,		
	階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型		/m	04 500		1E 4 24 4
	400,, *** S単- 64号 ***		個	31,500		歩A・単A
S02116	* * * 5 単 - 64号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	ベンチフリューム 型					
	BF-250,,		個	9,640		歩A・単A
	* * * S 単 - 65号 * * *					
S02116	ベンチフリューム 型					

19-20	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
19 19 19 19 19 19 19 19		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	+12	— іщ	717 日光	im 5
2021年 1920年 19				個	14,700		歩A・単A
おけんを上、字型	000440	• • • • •					
2011年 1月 19 1 19 1 19 1 19 1 19 1 19 1 19							
2011年 (日本の 1 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -		250,,		個	18,900		歩A・単A
可見機制を持っての	000116						
(4) 12,700 東点・単元 15,700 東点・単元 175,750 東点・単元							
2011年 7年 日本の 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		$(B)300 \times (H)500$,		個	12,700		歩A・単A
可以	000440						
201-10 1-12 15 16 100 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -							
2011년 (Ame (4811 월)		B300×H500用,T-25,,		枚	18,100		歩A・単A
小性性 (1941 年)	000440						
### 15.50 ### 25.00							
2011年 1.080 東A・編A 1.080 東A・編A 1.080 東A・編A 2011年 2.081年		長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,		m3	95,000		歩A・単A
会の問題	000440						
### 1.080 歩A・単A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A	502116						
2021日 記せ上的してット でといめにでット では、おき、フラー・** 185.000		メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,		m²	1,080		歩A・単A
明したいとです。 **** 5年・77号 **** **** 5年・77号 *** **** ****** ****** ***** ***** *****							
### ### ### #########################							
*** S \$ 1.75 *** P 東級保証機				m²	440		歩A・単A
### 195,000 表 単A ・単A *** 5単 77号 **** *** 5単 79号 **** *** 5単 79号 **** *** 5単 79号 **** *** 5 単 77号 **** *** 5 単 78号 **** *** 5 単 88号 **** **** 5 単 88号 **** *** 5 単 88号 *** *** 5 単 88号 *** ***	00-	* * * S 単 - 72号 * * *					
100m(3)内、単価機合化 (以下元 100m							
製造業材 素協業材 素協業力/フリー 東京 まび2012 登送機材 表協工/フリー 上京材 を放送する 大学 75号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *				箇所	185,000		歩A・単A
# 計画		*** S単- 73号 ***					
### 5 日 7 7 7 9 1							
*** S早・74号 ***				m3	4.465		歩A・単A
出設原材					.,		, , , , ,
### 5 単 7 万号 *** *** 5 単 7 万号 *** *** 5 単 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							
*** 5年 75号 *** 759 *** 7				m3	6 500		歩A・単A
計談所材		* * * S単 - 75号 * * *			0,000		77. 47.
コンクリート2次製品原材							
*** S 早 - 76号 ***				m3	6 500		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
登録解析		* * * S 単 - 76号 * * *		IIIO	0,000		2A +A
アスファルトコンクリート原材							
*** 5単・77号 *** 25.212 通過原材		2120013		m2	3 525		卡
韓級財				IIIO	3,323		
勝プラスチック							
*** 5 単 - 78号 *** 注談原材				m2	19 000		华 7 . 景 7
講談機材 コンクリート2次製品				IIIO	10,000		グハ・ギハ
コンクリート2次製品 #3 6,500 歩A・単A *** 5単- 79号 *** 運転手 (特殊) 人 22,260 歩A・単A *** 5単- 80号 *** 人 22,260 歩A・単A *** 5単- 80号 *** 人 22,260 歩A・単A *** 5単- 80号 *** 人 22,260 歩A・単A *** 5単- 81号 *** 人 22,215 人 32,017 人 22,215 人 22,215 人 22,215 人 32,017 人 22,215 人 2	S02123						
*** S単-79号*** 運転手(特殊) 運転手(特殊)					6 500		ња. ж а
# 数				m3	0,500		歩A・串A
*** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 (構造物取壊し】 (構造物取壊し】 *** S単-81号 *** *** S単-81号 *** 【接透物取壊し】 有筋・制約無・機械・昼間施工・レない		運転手(特殊)					
**** S単- 80号 ***		運転手 (特殊)			20.060		华 Λ. ₩ Λ
「構造物取壊し]		* * * S 単 - 80号 * * *		_ ^	22,260		少A・早A
### 1 ###	S02721	【構造物取壊し】					
*** S単-81号 *** [構造物取壊し]					7 504		华 Λ. ₩ Λ
「構造物取壊し]				IIIO	1,534		少れ・年8
有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	S02721	【構造物取壊し】					
*** S単- 82号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「鉄筋工】 「シカ・単A *** S単- 83号 *** 【鉄筋工】 「鉄筋工】 「鉄筋工】 「鉄筋工】 「鉄筋工】 「鉄筋工】 「大力打設 *** S単- 84号 *** *** S単- 84号 *** *** S単- 85号 *** *** SU5001 *** S第二ンクリートフリューム機械据付工 *** S第二ンクリートフリューム機械据付工 *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** S単- 86号 *** *** SD5001 *** S		- 110			45 050		<u></u>
【鉄筋工】				m3	15,250		少A・早A
SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 ton 176,476 歩A・単A	S03701	【鉄筋工】					
*** S単-83号 *** 【鉄筋工】					470 470		ле v . ж v
Solicition				ton	1/6,4/6		少A・単A
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 179,784 歩A・単A *** S単 - 84号 ***	S03701	• • • •					
*** S単-84号 *** S04001 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし 本 2,215 歩A・単A *** S単-85号 *** 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300,パックホウ(かつ機能付) クロ-ラ型,受台無し,あり m 9,702 歩A・単A *** S単-86号 *** S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 実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 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 ま筋コンクリートフリューム機械据付工 まがコンクリートフリューム機械据付工 まがコンクリートフリューム機械据付工 まがコンクリートフリューム機械を対し、あり m 8,316 歩A・単A					470 70:		IF A 34 -
S04001 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし *** S単 - 85号 *** 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300,パックホウ(か)~炒機能付) か1-ラ型,受台無し,あり *** S単 - 86号 *** S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 ま** S単 - 86号 *** \$05001 大力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 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 大名・単名				ton	179,784		歩A・単A
1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし 本 2,215 歩A・単A *** S単 - 85号 ***	S04001	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -					
* * * * S 単 - 85号 * * * \$05001 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 300,パックが(かつ機能付) 加-ラ型,受台無し,あり * * * S 単 - 86号 * * * \$05001 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 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 ま筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックが(かつ機能付) 加-ラ型,受台無し,あり m 8,316 歩A・単A		木杭人力打設					
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 300,パックホウ(タレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり m 9,702 歩A・単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 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,あり m 8,316 歩A・単A				本	2,215		歩A・単A
鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300,パックホウ(かー>機能付) 如-ラ型,受台無し,あり m 9,702 歩A・単A *** S単 - 86号 *** \$505001 *** \$505001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 \$505001 ま筋コンクリートフリューム機械据付工 \$505001 ま筋コンクリートフリューム機械据付工 \$505001 ***	S05001						
* * * S 単 - 86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 250.// */クネウ (クレーン機能付) クローラ型、受台無し、あり m 8,316 歩A・単A		鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
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 250, パック軟(外ン機能付) 20-ラ型、受台無し、あり m 8,316 歩A・単A				m	9,702		歩A・単A
鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250、パック軟(外ーン機能付) 20-ラ型、受台無し、あり m 8,316 歩A・単A	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、あり	<u> </u>	l m	8,316		

************************************	コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
1950日 周上コンリートフリューAMERIET 1.00	J-1			1 年位	半 川	並 誤	/## ⁷⁵
数日ンフリー・アリコーの製造的に	S05001						
### 19 1							
2001				m	13,098		歩A・単A
株式のアッチリードリュール機能性である。 19.27 から、形成 から、		· -					
50.7.0世代の一般終行、別で成り登記し、近日、							
************************************					16 271		上 4 . 出 4
3002년 최고 2019년 15년 15년 15년 15년 15년 15년 15년 15년 15년 15				- 111	10,371		- 少A・早A
1. 19.0m.1.5.07 増)の受え、10m以上 2.50m以下、あり	S05012						
**** 5 3 2 00 6 *** **** 5 3 2 00 6 *** **** 5 3 2 00 7 *** **** 5 3 2 00 7 *** **** 5 3 2 00 7 *** *** 5 5 0 7 ** *** 5 5 0							
1990年 19				m	18,807		歩A・単A
변화 전	205040						
1,50m,1,510/8),284,0,1,676/L 2,2676以下,817 カム・海ム 19,47 カム・海ム 19,47 カム・海ム 19,47 カム・海ム 19,47 カム・海ム 19,47 カム・海ム 19,47 カム・海ム カム・海ム 19,47 カム・海ム	505012						
**** 3 単 3 時 3 年 *** 「				m	19.147		歩A・単A
日本の東部田上					-,		
自自地域機量 近端正 1,0000 10000 10000 10000 1000 1000 100	S05801						
の数正加し。					0.050		1E a 334 a
*** * 5 単 ・ 92号 ***				m	6,059		歩A・単A
日本外部性 日本の部的性		の他工無 ひ, -					
日本学生の		* * * S単- 92号 * * *					
型開展 高州和工 L L 2000 (2009	S05801	【排水構造物工】					
*** S 年 S 号 S 号 *** 1							
1				m	3,638		歩A・単A
1日本無論和コ		用職去を行なわない					
1日本無論和コ		* * * S 単 - 93号 * * *					
素	S05801	· · · · · ·					
*** S単 - 94명 *** 505901 (注水橋舎物工)							
*** 5単・94号 *** 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				枚	821		歩A・単A
(指水構造社工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担水機造工) (担水性造性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性性力性) (担水性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性) (担水		を行なわない					
(指水構造社工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担株機造工) (担水機造工) (担水性造性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性力性) (担水性性力性) (担水性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性) (担水性性力性) (担水性性力性) (担水性性) (担水		*** 5 ₩ 04₽ ***					
作物・場合地工 世際語、12-2000-100086g/信息下、なし、・・・ 基礎幹石の施工無し、再列	S05801						
*** 5 単 95号 *** \$05801 【 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000001	-10-1-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-0					
*** S 単 95号 *** *** S 単 95号 *** 1 北水橋治町11		U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	3,110		歩A・単A
日本大阪連衛町 日本大阪連町 日本大		用撤去を行なわない					
日本大阪連衛町 日本大阪連町 日本大		*** CM 000 ***		-			
日本保護物理 日本保護 1	S0E901						
自由の配側系 伊朗地工 L=2000,1000kg/個以下,なし 基礎砂石の施工無し。	303001						
日本・株主物工] 日本・株主物工] 日本・株主物工] 国族・屋間施工、Jのリー・関連、40kg/枚以下、なし・・・・、再利用撤去を行なわない 校 340 歩A・単A S07001				m	4,731		歩A・単A
【排水機治物工] 数点 理節正 1.2079 接鞭人 4060/校以下、なし、、、、再利用撤去を行なわない 枚 340 歩A・単A		*** S単- 96号 ***					
蓋底 長間施工 ルツリー 網製 40kg / 枚以下、なし、、、、再利用撤去を行なわない 枚 340 歩A・単A 歩A・単A 第	S05801						
*** S単・97号 *** 507001 パイブライン基礎				++-	240		1F v 54 v
S07001				1X	340		少A・平A
 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コ/N 79,区分 成し、なし メ** S 単・98号 *** S07001 バイプライン基礎 バイガライン基礎 がわ・映直土・粘性土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コ/N 79,区分 あり、なし *** S 単・99号 *** 受解すり塩化ビン部管人力布設 受解すり塩化ビン部管人力布設 (ア,150mm,直管(四基と口),4.0m管 *** S 単・100号 *** 場際がリエリン管機械市設 高密度がリエリン管機械市設 高密度がリエリン管機域市設 カー・単A・単A *** S 単 - 103号 *** シタム・単A *** S 単 - 104号 *** まる・単名 *** S 単 - 104号 *** まる・単名 およりは、日ので、25m以上、数均し、必要、なし、なし が利益を工(機械) が対益を関係工(表土扱い) (標準医画の 3ma以上) は著整備工(表土扱い) (標準医画の 3ma以上) は基準を備工(表土扱い) (標準医画の 3ma以上) は基準を備工(表土扱い) (標準医画の 3ma以上) は基準を備工(表土扱い) (標準区画の 3ma以上) は は基準を備工(表土扱い) (標準区画の 3ma以上) は は は しい は かい は かい は かい は かい は かい は かい は	S07001	パイプライン基礎					
*** S単 - 98号 *** ***		パイプライン基礎					
*** S単・98号 *** パイプライン基礎				m3	11,272		歩A・単A
S07001 パイプライン基礎		,なし,なし					
S07001 パイプライン基礎		*** S H - Q8- ***					
パイプライン基礎 分子・弾質士・粘性土、現場流用土、山積0.80m3(平積0.60m3)、振動コンパ '99,区分 m3 3,810 歩A・単A 3,810 歩A ・単A 3,810 歩	S07001						
*** S単 - 99号 *** 507021 硬質が 均塩化ビ 14倍人力布設		パイプライン基礎					
*** 5単 - 99号 *** \$07021 硬質がり塩化によ音人力布設 硬質がり塩化によ音人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管 *** 5単 - 100号 *** \$07035 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械不設 高密度がリエルン管機械不設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械不設 高密度がリエルン管機械不会 高密度がリエルン管機械不会 高密度がリエルン管機械不会 高密度がリエルン管機械不会 高密度がリエルン管機械では、エルーンを対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を				m3	3,810		歩A・単A
S07021 硬質ボリ塩化ビ・11管人力布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるが リガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるいりが、		,あり,なし					
S07021 硬質ボリ塩化ビ・11管人力布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるが リガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるで皮がリガルン管機械布設 であるいり であるいりが、		*** 5単- 99是 ***		\vdash			
硬質が 1/塩化ド 1/m管人力布設	S07021						
**** S単-100号 *** S07035 高密度が 1JJL))管機械布設 高密度が 1JJL)) 由							
S07035 高密度が JUFU/管機械布設 一次				m	3,050		歩A・単A
高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管、600mm、あり *** S単- 101号 *** 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械布設 高密度がリエチン管機械を設 高密度がリエチン管機械を設 高密度がリエチンで、800mm、あり *** S単- 103号 *** 508042 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 電生がアットマア・RC-40、10cm、2.5m以上、敷均し、必要、なし、なし *** S単- 104号 *** 510002 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画の、3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)、0.35ha、0.011、はぎ取り戻し工法(少ない)、15cm、あ ha 305、907 歩A・単A	00700-						
高密度がリエチルン管、600mm、あり				 			
*** S単- 101号 *** 807035 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械の設 高密度がリエルン管機械の設 高密度がリエルン管機械の設 高密度がリエルン管機械の設 高密度がリエルン管機域の が利舗装工(機械) が利舗装工(機械) でか利舗装工(機械) 再生グラットラン、RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし *** S単- 104号 *** S10002 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907				m	17 583		歩A・単A
高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管、900mm、あり *** S単 - 102号 *** 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械を設 高密度がリエルン管機械の 東生グラットア、RC-40、10cm、2.5m以上、敷均し、必要、なし、なし *** S単 - 104号 *** S10002 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画の、3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画の、3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画の、3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ)、0.35ha、0.011、はぎ取り戻し工法(少ない)、15cm、あ ha 305、907					,550		
高密度がリエルン管、900mm、あり	S07035						
*** S単- 102号 *** 807035 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管 800mm、あり *** S単- 103号 *** 808042 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生/ラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし *** S単- 104号 *** 810002 は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907							
S07035 高密度が リエトレン管機械布設 高密度が リエトレン管機械布設 高密度が リエトレン管機械布設 高密度が リエトレン管機械布設 高密度が リエトレン管 800mm, あり m 28,625 歩A・単A *** S単-103号 *** か利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生 ケラットラン, RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし m 631 歩A・単A *** S単-104号 *** S10002 正場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) に場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) に場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907 歩A・単A				m	39,561		歩A・単A
高密度がリエルン管機械布設 高密度がリエルン管、800mm、あり *** S単 - 103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 - 104号 *** S10002 [5場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) 「5場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) 「5場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) 「5場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) 「5場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)	S07035						
高密度がリエルン管、800mm、あり m 28,625 歩A・単A *** S単 - 103号 *** *** S単 - 103号 *** *** S単 - 103号 *** *** S単 - 104号 *** *** S世 - 104号 ** *** S世 - 104号 *** *** S世 - 104号 ** ** S世 - 104号 ** *** S世 - 104号 ** ** S世 - 104号 *	201000						
S08042 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)		高密度ポリエチレン管,800mm,あり		m	28,625		歩A・単A
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 m³ 631 歩A・単A *** S単- 104号 *** S10002 は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) は考取り戻し(表土はざ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907 歩A・単A							
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 m³ 631 歩A・単A *** S単- 104号 *** S10002 は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907 歩A・単A		· /		<u> </u>			
* * * S 単 - 104号 * * * * S10002 [は場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) は場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907 歩A・単A		, ,			634		歩∧・∺∧
S10002 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) 「は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907 歩A・単A				m	631		少A・早A
ぼ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ ha 305,907 歩A・単A	S10002						
l)		はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ		ha	305,907		歩A・単A
		U					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 105号 * * *	× ±	<u> </u>	구 晦	312 ER	ma 5
S10002	[[[] [] [] [] [] [] [] [] []					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm		ha	567,523		歩A・単A
	<u> あり</u>		TIQ.	307,020		2N +N
	de de de C. W. 1995 de de de					
S10003	* * * S 単 - 106号 * * * ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
0.0000	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.35ha,0.011,1.00,粘性土・レキ質土,少ない,あ		ha	1,198,597		歩A・単A
	יי					
	*** S単- 107号 ***					
	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]</u> パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外		日日	10,500		歩A・単A
	* * * S单 - 108号 * * *					
\$19025	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草)					
	9.0km 以下,普通		空m3	954		歩A・単A
040404	* * * S 単 - 109号 * * *					
	SP 掘削 SP 掘削					
	 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	310.8		歩A・単A
640402	* * * S単 - 110号 * * *					
	<u>SP 積込(ルーズ)</u> SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	200.2		歩A・単A
SA0102	*** S単- 111号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> *** S単- 112号 ***		m3	267.7		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u> *** S単 - 113号 ***		m3	226.9		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		m3	291.3		歩A・単A
	<u>エභ,平均旭工幅 III以工2II未凋,無し,無し,なし</u> *** S単 - 114号 ***		III3	291.3		少A・早A
SA0121	SP 土砂等運搬					
	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.1.0km以		m3	468		歩A・単A
	下					J . +
	*** 5単- 115号 ***					
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし *** S単- 116号 ***		m3	226.3		歩A・単A
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			900		1F a 224 a
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単- 117号 ***		m3	802		歩A・単A
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	424.1		歩A・単A
	*** S単- 118号 ***			727.1		2N +N
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	399.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 119号 * * *					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形					
	5P 法国整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	799.8		歩A・単A
04000:	* * * S 単 - 120号 * * *					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1,235		歩A・単A
SV0224	* * * S 単 - 121号 * * * *					
	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	1,532		歩A・単A
SA0221	* * * S 単 - 122号 * * * 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,有り,28.4km以下,		m3	4,446		歩A・単A
SA0221	* * * S 単 - 123号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, *** S単- 124号 ***		m3	2,219		歩A・単A
SA0222	- ^ ^ S 早 - 124号					
	SP 舗装版破砕		2	474 4		ле v . ж v
	<u> コンクリート舗装版.無し.不要,15cm以下,-,有り,あり</u>		m²	171.4		<u>歩A・単A</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 125号 * * *	XX <u>E</u>	<u> </u>	— т щ	ΔΙΖ ΠR	m y
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		m²	171.4		歩A・単A
	<u>アスファルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり</u> *** S単- 126号 ***		111	171.4		少A・単A
SA0223	SP 舗装版切断					
I	SP 舗装版切断			EE4 4		1F a 224 a
	<u>アスファルト舗装版,15cm以下,-,-</u> *** S単 - 127号 ***		m	551.1		歩A・単A
	均しコンクリート					
I	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			04 540		歩A・単A
	<u>無加* 欽肋特足物, 入/Jf J 設, 計工 9 る, - , 一阪食主, - , 無 し, - , , 10-0-23(20) (同</u> 炉B) W/C65%		m3	21,540		- 少A・単A
	,					
040044	* * * S 単 - 128号 * * *					
	インパートコンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	21,540		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 129号 * * *					
	SP コンクリート					
I	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	26,660		歩A・単A
	小空悔追彻,入刀刃取,計工9つ,-,一放後主,-,無 U,-,,10-6-20(20)(同がb) w /C65%		III3	20,000		- 少A・早A
540311	* * * S 単 - 130号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	21,540		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単- 131号 ***					
	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	26,660		歩A・単A
	小室構造物,人刀打鼓,計工する,-, 放食主,-,無し,-,,10-0-23(20)(同がb) w /C65%		IIIO	20,000		<u> </u>
\$40311	*** S単- 132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,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	29,840		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単- 133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,-,-,-,あり,		m3	26,770		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			20,0		
\longrightarrow	*** S単- 134号 ***					
SA0311	* * * S 単 - 134号 * * * * SP コンクリート					
;	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	30,760		歩A・単A
	,10-0-23(20)(同外で) 〒/、003%					
	* * * S単 - 135号 * * *					
	SP コンクリート (底板コン) SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	21,540		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
-	* * * S 単 - 136号 * * *					
	SP コンクリート(嵩上げコン)					
I	SP コンクリート 小刑嫌法物 人力打裂 計トする - 特殊養生(練岩) - 無し - 18-8-25(20)(草		m2	29,840		歩A・単A
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	29,040		少れ・早れ
	,					
\$40244	* * * S単 - 137号 * * * SP コンクリート(止水壁)					
	SP コンクリート(正小堂)					
	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) ₩		m3	26,660		歩A・単A
	/C65%					
$\overline{}$	*** S単- 138号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	22,180		歩A・単A
	無温 致加特色19,77月11版,計上する, , 加速度上, ,無 0, ,,21 12 23(25)(同 炉B) W/C60%			22,100		7 7.0
	*** S単- 139号 ***					
SA0311	* * * * 5 早 - 139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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65		m3	26,550		歩A・単A
l,	%					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備 考
	* * * S単 - 140号 * * *					
	<u> SP 型枠</u> SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4,374	歩A	・単 A
SA0312	*** S単- 141号 *** SP型枠					
	SP 型枠		,			
	<u>一般型枠,小型構造物</u> * * * S 単 - 142号 * * *		m²	7,777		・単 A
	SP 型枠(受台)					
	SP型枠 一般型枠、小型構造物		m²	7,777	- 歩A	• 単 A
	* * * S単 - 143号 * * *			.,		,
	SP 型枠(止水壁) SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	7,777	步A	・単A
SA0312	* * * S 単 - 144号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠					
	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> * * * S 単 - 145号 * * *		m²	8,609	歩A	・単 A
SA0521	SP ポックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付.2.0m/個.0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25.均しコンクリート.無し.なし<="" td=""><td></td><td>_ m</td><td>95,350</td><td>#= v</td><td>• 単 A</td>		_ m	95,350	#= v	• 単 A
	指的,2.0m/個,0 × B 1.25 0 × B 1.25,29 0 1.27 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2		m	95,330		·平A
	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンウリート,無し.なし<="" td=""><td></td><td>m</td><td>99,850</td><td>歩A</td><td>・単A</td>		m	99,850	歩A	・単A
	* * * S 単 - 147号 * * *			,		
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,129	步A	・単A
\$40551	* * * S 単 - 148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		基	7,161	步A	・単A
SA0551	* * * S 単 - 149号 * * * SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし * * * S 単 - 150号 * * *		基	4,871		・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3,510	# A	• 単 A
	* * * S 単 - 151号 * * *			0,010	27.	+7
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)					
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	9,009	歩A	・単A
040700	* * * S 単 - 152号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)					
	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	14,730	歩A	・単A
SA0706	*** S単- 153号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 *** S単- 154号 ***		m	27,800		・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,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	20,640	# A	·単A
	(新刊,000///		m	20,040	₩ A	+17
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	13,500	歩A	·単A
040700	* * * S 単 - 156号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)					
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	39,440	歩A	·単A
\$A0831	*** S単- 157号 *** SP 不陸整正					
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし *** S単- 158号 ***		m²	111.6	歩A	・単A
SA0832	- 1005 - 1005					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	586.9	<u>т</u> т т	. H ^
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 *** S単 - 159号 ***		- ""	300.9		・単A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	1,176	- - - - - - -	・単A
	* * * S単 - 160号 * * *			.,		
	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm		m²	1,208	歩A	・単A
240040	* * * S 単 - 161号 * * *					
SAU843	<u>SP 表層(車道・路肩部)</u>	1	1			近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 表層(車道・路肩部)	<u> </u>	+12	— 1щ	7F BX	m 5
	3.0m超,30mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,055		歩A・単A
	עב (13)					
	* * * S 単 - 162号 * * *					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超、30mm、アスファルト混合物 (2.35t/m3)、プライムコート 各種、なし、再生密粒度アス		m²	1,055		歩A・単A
	3.0000点(3.0000001,7人が)が1次日報 (2.03代7100 7.1.7 万日1 日1年,7歳0,1円上出7年/タバコン(13)			1,000		2A +A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	重圧管布設					
	450		m	16,946		歩A・単A
T00000	* * * T 単 - 2号 * * *					
100002	重圧管布設					
	500 *** T単- 3号 ***		m	19,046		歩A・単A
T00003	* * * T 単 - 3号 * * * 重圧管布設					
100003						
	700 *** T単- 4号 ***		m	30,246		歩A・単A
T00004	* * * T 単 - 4号 * * * * 鉄筋コンクリートヒューム管布設					
	B形1種 150 *** T単- 5号 ***		m	6,077		歩A・単A
T00005	重圧管布設					
						11- A 34 -
	300 *** T単- 6号 ***		m	11,246		歩A・単A
T00006	濁水防止柵					
				4,191		歩A・単A
	* * * T 単 - 7号 * * *		m	4,191		歩A・単A
T00007	高密度ポリエチレン管機械布設					
	300		m	5,159		歩A・単A
	300			0,100		27 + A
						近缕典政民

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	the first of the f					
	*** S単- 1号 ***					步A
	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	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()			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> 1) 土質区分</u>	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 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)締迫め区ガーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー</u>	が、「大田川コノハ・グダ()				
		0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員	0.850		24 405	17,939	
Y00004	諸維費	0.850		21,105	17,939	
	10%	0.100		4,431	443	
	△ ÷1				22 012	算出数量 10.000 m3
	合 計				22,013	10.000 113
	単 価		m3		2,281	
	*** S単- 2号 ***					
						步A
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ヘノユエ(盛エ・埋庆) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)作業区分</u> 3)施工区分	<u>盛土</u> まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ クタ()		/木1文中引出,0.0	超休.4週0休以工	
	特殊作業員					
D01002	普通作業員	0.200		22,155	4,431	
KU1003	音週FF美貝	0.850		21,105	17,939	
Y00004						
	10%	0.100		4,431	443	算出数量
	合 計				22.813	昇山数重 10.000 m3
	7 "					
	単 価		m3		2,281	
	* * * S 単 - 3号 * * *					1F A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m²		10 000 m	歩 A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 #FE
	土砂	Lab		夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.120		21,105	2,533	
		51.20		21,100	2,000	算出数量
	合 計				2,533	10.000 m²
	単 価		m²		253	
	+ IM				200	
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	J+ - 17					步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	n+8846#446 + -		当たり算出
	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			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)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8 ~ 1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1.440	日	2,650	3,816	
P34029	軽油 パトロール給油	5.300	L	139	737	
	ハ『ロール紀』は 特殊作業員	3.300		139	131	
		1.000	人	22,155	22,155	
					26 700	算出数量 50.000 m3
	合 計				20,708	50.000 IIIS
	単 価		m3		534	
Ţ						
	*** S単-5号 ***					
						近樂農政民

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	19. 14.	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 年世	半脚	並 領	歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1 000 ⊟	当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / /
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	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	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・排対型(1次・2次)]					
	質量3.0~4.0t	1.600	日 日	5,670	9,072	
P34029						
	パール給油	15.000) L	139	2,085	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000) · 스	22,260	22,260	A7111#4 E
	合 計				22 /17	算出数量 86.000 m3
	A il				33,417	00.000 113
	単 価		m3		389	
	——————————————————————————————————————		1110		000	
	*** S単- 6号 ***					
						步A
S02052	石積類とりこわし		m²		10.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり		1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	機械		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	空積	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	控 20cm以上60cm未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり	+			
KU1002	特殊作業員	0.01	, ,	22.155	4.050	
EUSUGO	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011年規制)]	0.210) <u> </u>	22,155	4,653	
	パックルワ[クローフ型・クレープ~ 超低・排対型(~2011年規制)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.220		11,000	2,420	
	運転手(特殊)	0.220	/ 	11,000	2,420	
	取壊~集積用	0.160		22,260	3,562	
P34029		0110		22,200	0,002	
	パール給油	15.000) L	139	2,085	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	算出数量
	合 計				12,720	10.000 m²
	単 価		m²		1,272	
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	" LLL-1		_			步A
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]		日	D+885541/5 +> I	1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)] 標準によりで見ています。45.0 / 四様の 25.0 / 円体内 24.0 / 円本内 24.0 / 円本			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	F09064		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08061 標準パケット容量 山積0.45m3(平・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,000円	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 十	11,000[3		/木1文45月日.0.0	透析.4透0杯以上	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000) 🛮	11,000	11,000	
		1,500	T -	,	,	算出数量
	合 計				11,000	1.000 各単位
	単 価				11,000	
	* * * S 単 - 8号 * * *		-	1		1E A
902445	運転手 (特殊)		1		4 000 1	歩 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	コルソ弁山
	жети J (1970)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
			1			
R01021	運転手(特殊)					
R01021	運転手(特殊)	1.000) ,	22,260	22,260	for the state of
R01021		1.000) ,	22,260		算出数量
R01021	運転手(特殊)	1.000) ,	22,260		算出数量 1.000 人
R01021	合 計	1.000) 人	22,260	22,260	
R01021		1.000) ,	22,260		
R01021	合 計	1.000) 人	22,260	22,260	
R01021	合 計	1.000) 人	22,260	22,260	
R01021	合 計 単 価	1.000) ,	22,260	22,260	
R01021	合 計	1.000) ,	22,260	22,260	1.000 人
	合 計 単 価 *** S単- 9号 ***	1.000		22,260	22,260	1.000 人 歩A
	合 計 単 価	1.000) <u> </u>	22,260	22,260	1.000 人

コード		数量		単位	単価	金額	備考
	1) 労務コード	R01003	`	714	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	III 3
- :	2)	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	
01003	普通作業員						
			1.000	人	21,105	21,105	
	±1					24 105	算出数量 1.000 人
	<u>슴</u> 計					21,103	1.000 入
	単 価					21,105	
			+				
	*** S単- 10号 ***						
	L. L. ADULATOR						步A
	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役				時間的制約:なし		当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
					7K12.51=3.0.0	ZIPIN IZOPINAL	
01001	土木一般世話役		4 000		04.700	04.700	
\rightarrow			1.000	人	24,780	24,780	算出数量
	合 計					24,780	1.000 人
						2. ===	
\rightarrow	単 価					24,780	
	*** S単- 11号 ***						步A
02115	特殊作業員			人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\rightarrow	1) 労務コード	R01002	+		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> 冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
01002	特殊作業員						
01002	197NIF ** SE		1.000	人	22,155	22,155	
	•						算出数量
	合 計		+			22,155	1.000 人
	単 価					22,155	
-							
	*** S単- 12号 ***						
	L. de Miller (D						步A
	土木一般世話役 土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			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	
					MAINTEN TO THE TANK T	~= kl· - 4530 kl· 4	
01001	土木一般世話役						
\rightarrow			1.000	人	24,780	24,780	算出数量
	合 計					24,780	升山奴里 1.000 人
						04.700	
	単 価					24,780	
\rightarrow					1		
	*** S単- 13号 ***						± Δ
02115	* * * S 単 - 13号 * * *					1.000 人	歩 A 当たり算出
				<u></u> Д	時間的制約:なし_	制約作業時間:0.0	
!	特殊作業員	P04002		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	R01002 基(C)		人		制約作業時間:0.0	
	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コート	R01002 基(C)		Д	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	
	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コート		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
:	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 特殊作業員		1.000	<u>,</u>	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
:	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		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 特殊作業員		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 特殊作業員		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

1 2	名 称 普通作業員 普通作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	数量		単位	単 価	金額	<u>備考</u> 歩A
1 2	普通作業員 1) 労務コート・						
1 2	1) 労務コード			人		1.000 人	当たり算出
2	, · · · · · ·				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2	, · · · · · ·				夜間制約作業時間:0.0		
	2) 分務単個昇定区分	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
R01003		基(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003 1					/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	普通作業員						
_			1.000	人	21,105	21,105	
							算出数量
	合計					21,105	1.000 人
	単 価					21,105	
	+ III					21,100	
-	*** S単- 15号 ***						1F A
S02116 F	可亦伽藩			個		1.000 各単位	歩A
	<u>可安</u> 側溝 可変側溝			101	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	H700 × B700, T-25, L = 2000, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96201			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) 司亦側達						
P96201	可受側溝 H700×B700.T-25.L=2000		1.000	個	36,900	36.900	
	111 00 ~ 01 00, 1-20, L = 2000		1.000	旧	30,900	30,900	算出数量
	合 計					36,900	1.000 各単位
\longrightarrow	単 価					36,900	
	*** S単- 16号 ***						
	37 .03						步A
S02116 F	可変側溝用蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	可変側溝用蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B700用,T-25,コンクリート蓋(2枚かけ),,	111.1437744 (5 - 14)			夜間制約作業時間:0.0		
I .	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96202			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(J)	F90202			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4)施設機械資材単価コード(K)				7. 12 mg 10.00	EW. JEOWAL	
	可変側溝用蓋						
E	B700用,T-25,コンクリート蓋(2枚かけ)		1.000	枚	5,475	5,475	
	A +1					5 475	算出数量
	合計					5,475	1.000 各単位
	単 価					5,475	
	1 15					5,	
-	* * * S 単 - 17号 * * *						1E V
S02116	分水栓			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	分水柱 分水栓			1121	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1.	VP 150用,B型,,				夜間制約作業時間:0.0		
I .	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)	P96203			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 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	
P96203 3	,						
1.	ソア・150用,B型		1.000	個	3,150	3,150	
					, , , ,	,	算出数量
	合 計					3,150	1.000 各単位
	ν / π					0.450	
	単 価					3,150	
- 1							
	* * * S 単 - 18号 * * *						
							步A
				個	D. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.000 各単位	当たり算出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
3	分水栓						i .
H	分水栓 HP 150用,B型,,	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
5 H	分水栓	地域資材(Pコード) P96204			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 F 1 2	分水栓 HP 150用,B型,, 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)						
3 F 1 2 3	分水栓 HP 150用,B型,, 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)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3 H 1 2 3 4 P96204 3	分水栓 HP 150用,B型,, 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) 分水栓		4.000	/52	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 H 1 2 3 4 P96204 3	分水栓 HP 150用,B型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	個	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3 H 1 2 3 4 P96204 3	分水栓 HP 150用,B型,, 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) 分水栓 HP 150用,B型		1.000	個	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	算出数量
3 H 1 2 3 4 P96204 3	分水栓 HP 150用,B型,, 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) 分水栓		1.000	個	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	

### 1.000 日本	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 100		□ 10°	<u> </u>	+112	<u>+ іщ</u>	71¢ BX	M 5
### 100							
### 100		*** CX (0B ***					
2015年 高人が記さ2クリード音							- - - - -
### 15 10 10 10 10 10 10 10	S02116	遠心力鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	-
計算報告の							
2015年 日本日 P P P P P P P P P			₩±±次++ / D¬				
3000		· ·					
1.00 大田			101001				
1.000 本							
# 他			4 (,,,,,	F 560	E 560	
### 1		Dが が圧1性 15130 校2.00III	1.0	700 本	3,300	3,300	算出数量
1,000 音型		合 計				5,560	
1,000 音型		W /#				5 500	
202116 経過 1.000 全型		単 1個				5,560	
202116 経過 1.000 全型							
202116 経過 1.000 全型							
2015年 神経 1、100 6年 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		* * * S 単 - 20号 * * *					1F A
報告	S02116	軽油		1		1 000 冬単位	
Russian (1)	JUE 1 10				時間的制約:なし		コルノ井山
2940分 29		パトロール給油,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3月以来将林伯コード(人) 2次の時間が日間により(人) 2次の時間が10円(人)		/					
1.000 1.		1 = ,	F34U29				
1,000 上 138 139						~FI2071-XI	
会対 138 138 139	P34029	軽油					
### (4 139 1.000 角甲位 150 1.000 有甲位 150 1.0		バトロ ール 給油	1.0	000 L	139	139	答 山粉早
# *** S 単 ・		合 計				139	
*** 5 単・21号 *** *** 5 単・21号 *** *** 5 単・21号 *** ***						.,,,	
202116 一番排水財(角張し)		単 価				139	
202116 一番排水財(角張し)							
202116 一番排水財(角張し)							
202116 一葉 2017年 2017		*** S単- 21号 ***					
□ 無非水解(角張し) 202 x 250 x 500 (初期的制度 x 20 x 250 x 500 (初期的が無期間 x 0.0 を 別期間 x 0.0 (初期的間 x 0.0 (和期的が無期間 x 0.0 (和期的 x 0.0 (和助的 x 0.0	000440	77-14-1/14-(A-7-7-1-)		//		4 000 52 24 52	-
空間	S02116	• •		恒	時間的制約・かし		当たり昇出
2 対域が傾向コード(P 2 3 2 3 2 3 3 2 3 4 3 3 4 3 3 4 3 3		, ,					
3)地区資材権価コード(J)		,					
202116 東京			P96205				
2007 2007					/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
会計 9,810 9,810 9,810 1,000 音単位 1,000 音单位							
全 計		320 × 230 × 550	1.0	000 個	9,810	9,810	
**** 5単 - 22号 **** 202116 ボリ塩化ビニル管異形管 個 1.000 各単位 当たり算出 かみ 1.000 日本位 1.000 日本 1						0.810	
*** S単・22号 *** (個) 1.000 各単位 当たり算出 がり塩化ビニル管異形管 (明制的制約: なし 夜間制的作業時間: 0.0 を期補正: なし と変論補正: なし と変論情語: 0.0 を取り (明制的作業時間: 0.0 を対し、 (明制的作業時間: 0.0 を対し、 (明制的作業時間: 0.0 を対し、 (明制的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的制約: なし をな始的間: 0.0 を変い (明明的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的 (明明的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的制約: なし 夜間制的作業時間: 0.0 を単位 (明明的制約: なし 夜間制的作業時間: 0.0 を単位 (明末) (明明的制約: なし 夜間制的作業時間: 0.0 を期補正: なし と明末になし と明末になし を期補正: なし と明末になし を期間: ない (明明的制約: なし 夜間制的作業時間: 0.0 を期間: ない (明明の明報: ない (明明報: ない (明明の明報: ない (明明の明報: ない (明明の明報: ない (明明の明報: ない (明明の明報: ない (明明知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知		— п п				9,010	1.000 日平位
502116 ポリ塩化ビニル管異形管 一次 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 名単位 1,000 名里位 1,00		単 価				9,810	
502116 ポリ塩化ビニル管異形管 一次 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 名単位 1,000 名里位 1,00							
502116 ポリ塩化ビニル管異形管 一次 1,000 各単位 1,000 各単位 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 各単位 150 90 エルボ、 一次 1,000 名単位 1,000 名里位 1,00							
700 日本化ビニル管異形管 1,000 日本化		* * * S 単 - 22号 * * *					
# がり塩化ビニル管異形管 時間の制約:なし 表 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 担域資材(Pコード) 要書補正:なし 理熱帯補正:なし 担数時間:0.0 を期補正:なし 担数時間:0.0 を期補正:なし 担数時間:0.0 を期補正:なし 担数時間:0.0 担数量 10,800 10,				_			-
150 90* エルボ, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 2)地域資材単価コード(P)				固	時間的制約・お!		当たり算出
1)資材区分 地域資材単価コード(P) 要需補正:なし 選本給時間: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 1.000 個 10,800 10,800 第二数量 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 日本本学 1.000 日本学 1.000 1.000 日本学 1.000 日本学 1.000							
3)地区資材単価コード(人) 海休:4週8休以上		1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)施設機械資材単価コード(K) 296206 ポリ塩化ビニル管異形管 150 90 エルボ 1.000 10,800 第出数量 1.000 各単位 合計 10,800 10,800 単価 10,800 10,800 **** S単-23号 *** 個 1.000 各単位 1.000 各期時間:0.0 2期時間:0.0 20動時間:0.0 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		,	P96206				
1.000 10,800 10,800 10,800 10,800 10,800 第出数量 10,800 第出数量 10,800 10,800 第出数量 10,800					/术仪吋间:U.U	週14:4週814以上	
カー	P96206						
10,800 1,000 各単位 1,000 各单位 1,000 各种 1,000 和		150 90°エルボ	1.0	000 個	10,800	10,800	
単 価 10,800 *** S単-23号 ***		△				10 900	
*** S単-23号 *** 1.000 各単位 1.000 各期補正:なし 1.000 を期補正:なし 1.000 を期補证:なし 1.000 を期述:なし 1.000 を期述:なし 1.000 を期述:なし 1.000 を期述:ない 1.000 を期述:ない 1.000 を用述:ない 1.000 を		P RI				10,000	1.000 日千世
振る 1.000 各単位 1.000 各期補正:なし 表 開補正:なし 表 開補正:なし 2.0地域資材単価コード(P) 2.0地域資材単価コード(J) 4.000 接域機械資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 源休:4週8休以上 4.000 根 18,900 18,900		単 価				10,800	
振る 1.000 各単位 1.000 各期補正:なし 表 開補正:なし 表 開補正:なし 2.0地域資材単価コード(P) 2.0地域資材単価コード(J) 4.000 接域機械資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 源休:4週8休以上 4.000 根 18,900 18,900							
振る 1.000 各単位 1.000 各期補正:なし 表 開補正:なし 表 開補正:なし 2.0地域資材単価コード(P) 2.0地域資材単価コード(J) 4.000 接域機械資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 源休:4週8休以上 4.000 根 18,900 18,900					+		
802116 取水 U 字フリューム 個 1.000 各単位 当たり算出 取水 U 字フリューム UF300用,A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 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) P96207 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(K) 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) アパンフリューム UF300用,A型 18,900 18,900		* * * S 単 - 23号 * * *					
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:なし UF300用,A型, 地域資材(Pコード) 1)資材区分 要雪補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 4)施設機械資材単価コード(K) 週休:4週8休以上 中96207 取水U字フリューム UF300用,A型 18,900							-
UF300用,A型,, 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) P96207 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) 取水U字フリューム UF300用,A型 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 96207 1,000 個 18,900 18,900	S02116			固	時間的制約・お!		当たり算出
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 1.000 個 18,900 18,900							
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 個 18,900 1		1)資材区分	地域資材(Pコード)				
4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム UF300月,A型 1.000 個 18,900			P96207		+		
P96207 取水U字フリューム UF300用.A型 1.000 個 18,900 18,900		· ·			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
UF300用,A型 1.000 個 18,900 18,900							
			1.0	000 個	18,900	18,900	

_ 10	5 T	WL =		W /A-	W /#	A 65	/# +>
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計					18 000	昇出致重 1.000 各単位
						10,300	1.000 百半位
	単 価					18,900	
	一 一					10,000	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
							步A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 300,, 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	<u> 冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P13030			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 13030			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)					25/11/05/11/2	
P13030	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	フリュームタイト 300		1.000	枚	1,230	1,230	
							算出数量
	合 計					1,230	1.000 各単位
	₩ /≖					4 000	
	単 価					1,230	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
				1.			步A
502116	暗渠リ字フリューム蓋			枚	D主用目65在11/5 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	暗渠U字フリューム蓋 T. 4.200×1000				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-4 300×1000,, 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	<u> 冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P96208			素当開止.なり 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)				-		
	暗渠U字フリューム蓋						
	T-4 300×1000		1.000	枚	4,500	4,500	第11 数日
	合 計					4 500	算出数量 1.000 各単位
	E RI					4,500	000 口干世
	単 価					4,500	
						, - 3	
	* * * S単 - 26号 * * *						
	3半・20万 ~~~						歩 A
S02116	合流桝(改良型)			個		1.000 各単位	
	合流桝(改良型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600型(600×600×550),,				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)	P96209			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝(改良型)						
	日流が(以及型) 600型(600×600×550)		1.000	個	25,800	25,800	
				117	20,000	20,000	算出数量
	合 計					25,800	1.000 各単位
				-			
	単 価					25,800	
	*** S単- 27号 ***						
							步A
02116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	取水リ字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	UF250用,両口分水,A型,,	+4-1-1-2-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-			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) P96210			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域負材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	F 302 TU			深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(J)				7/12/19/19/10:0	~~ kh 450 kh. 47 T	
	取水リ字フリューム						
	UF250用, 両口分水, A型		1.000	個	15,400	15,400	
			-			.=	算出数量
	合 計					15,400	1.000 各単位
	単 価					15,400	
	т іщ					10,700	
	*** CH 000 +++						
	*** S単- 28号 ***						步A
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	-
02116		1			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
02116	フリュームタイト 250,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
02116		地域資材(Pコード) P13029					

	27 1h	**-		24/1	ъ /ж		/# +>
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
13029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	フリュームタイト 250		1.000	枚	890	890	
							算出数量
	合 計					890	1.000 各単位
	単 価					890	
	*** S単- 29号 ***						
							步A
02116	合流桝(改良型)			個		1.000 各単位	
02110	合流桝(改良型)			"	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C /#H
	1050型,1050×1050×800,,				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	
	7)負初区分 2)地域資材単価コード(P)	P96211			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 30211			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文中引目.0.0	旭州.4旭0州以上	
	•						
96211	合流桝(改良型)		4 000	/m	404 000	404 000	
	1050型, 1050×1050×800		1.000	個	121,000	121,000	77.11.#LE
						,	算出数量
	合 計				-	121,000	1.000 各単位
	単 価					121,000	
	* * * S 単 - 30号 * * *						
							步A
02116	高強度フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	高強度フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$(H)600 \times (B)600 \times (L)2000$,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				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)				J. 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	~,,,,,,,,,	
	高強度フリューム						
	(H)600×(B)600×(L)2000		1.000	個	32,200	32,200	
	(11)000 x (B)000 x (L)2000		1.000		32,200	32,200	算出数量
	合 計					22 200	异山奴里 1.000 各単位
	合計					32,200	1.000 召单位
	M (T					00.000	
	単 価					32,200	
	*** S単- 31号 ***						
							歩Α
02116	重圧管			本		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	
	300 L=2000 1種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96213			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				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)						
96213	重圧管						
-	300 L=2000 1種		1.000	本	15,900	15,900	
					1,100	.,	算出数量
	合 計					15.900	1.000 各単位
						,	
	単 価					15,900	
	+ im					10,000	
		+					
	*** S単- 32号 ***						
	3 + · 32 3	+					步A
02116	暗渠U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	-
	暗集U字フリューム蓋 暗集U字フリューム蓋	-		17X	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	T-4 250×1000,,	161年29年4 7 5 一 14 5			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)	P96214			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)						
	暗渠リ字フリューム蓋						
	T-4 250 × 1000		1.000	枚	3,810	3,810	
							算出数量
	合 計					3,810	1.000 各単位
Ţ							
	単価					3,810	
				L		<u> </u>	<u></u>
				I	I	I	I
	*** S単- 33号 ***						
	*** S単- 33号 ***	<u> </u>					步A

	<i>t</i> 7 1	Un	**		₩ /÷	₩ /#	수 55	/# ±z
		Ni	数量		単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
4	取水U字フリューム設置工 400 両口分水,,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	400 岡日ガ <u>ホ,,</u> 1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)貝物 6.7 2)地域資材単価コード(P)		P96216			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 30210			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)					// (X#3 LG:0:0	271.120719XI	
	取水U字フリューム設置工							
	400 両口分水			1.000	個	26,700	26,700	
								算出数量
		計					26,700	1.000 各単位
\rightarrow	単	価					26,700	
	*** CM 010 **							
-	*** S単- 34号 **	*						 歩A
02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				枚		1.000 各単位	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u>コル 7</u> 井山
1.	フリュームタイト 400,,					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)		P13032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
7	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4)施設機械資材単価コード(K)							
	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 400			1.000	枚	1,710	1,710	
								算出数量
\rightarrow	合	計					1,710	1.000 各単位
\longrightarrow	単	1曲				-	1,710	
\rightarrow						-		
	*** S単- 35号 **	*						
-+	3 年 - 30万 ^ ^							步A
02116	高強度フリューム				個		1.000 各単位	
	高強度フリューム					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / #H
1.	$(H)800 \times (B)800 \times (L)2000$,					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96217			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)							
96217	高強度フリューム							
!	(H)800 × (B)800 × (L)2000			1.000	個	50,700	50,700	
								算出数量
\longrightarrow		計					50,700	1.000 各単位
	224	Æ					50.700	
\rightarrow	単						50,700	
-								
	*** S単- 36号 **	*						
	5 + 00 3							步A
02116 F	暗渠U字フリューム蓋				枚		1.000 各単位	
	暗渠U字フリューム蓋					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
7	T-4 400×1000,,					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
-	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96218			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)							
	暗渠U字フリューム蓋							
!	T-4 400 × 1000			1.000	枚	7,200	7,200	佐山米 豆
		±⊥					7 200	算出数量
		計					7,200	1.000 各単位
			1			1	7,200	
	出	価						
_	単	価					.,200	
	単	価					7,200	
	単	価					7,200	
	単*** 5単- 37号 **						.,	
							.,,200	歩A
02116 1	*** S単- 37号 **				個		1.000 各単位	
1	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝	*			個	時間的制約:なし		
1	* * * S 単 - 37号 * * 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),,	*			個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
1 9	* * * S 単 - 37号 * * 合流桝 合流桝 900型 (900×900×700),,	*	地域資材(Pコード)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
1 2	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	*	地域資材 (P コード) P96219		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1 2 3	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 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(J)	*			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
1 2 3	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	*			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1 1 2 3 2 96219 1	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝	*		4.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 1 2 3 2 96219 1	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	*		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	当たり算出
1 1 2 3 2 96219 1	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 900型(900×900×700)	*		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	当たり算出
96219	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝	*		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	当たり算出
1 9 1 2 3 2 96219	*** S単- 37号 ** 合流桝 合流桝 合流桝 900型(900×900×700),, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 900型(900×900×700)	*		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	白 他	数 里		半加	半 1 単	並 説	MR 15
	*** S単- 38号 ***						
							步A
S02116	可変側溝(横断用,T-25)			個		1.000 各単位	当たり算出
	可変側溝(横断用,T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	横断用, T-25, (B) 800 × (H) 800 × (L) 2000, ,	111111207111			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード) P96220			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)	P96220			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/// X # 1 D . U . U	是你. 4是0你以上	
	可变側溝(横断用,T-25)						
	横断用,T-25,(B)800×(H)800×(L)2000		1.000	個	126,000	126,000	
							算出数量
	合 計					126,000	1.000 各単位
	単 価					126,000	
	*** S単- 39号 ***						
							步A
S02116	可変側溝用蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	可変側溝用蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	可変側溝800用,T-25,横断用グレーチング,,				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)	P96221			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)						
	可変側溝用蓋 可変側溝800用,T-25,横断用グレーチング		1.000	枚	49,900	49,900	
	「J 文 IXI/冉000円 , I ¯ Z J , 1央の		1.000	TX	49,900	49,900	 算出数量
	合 計					49,900	1.000 各単位
						,	
	単 価					49,900	
	*** S単- 40号 ***						
	J ++ □ T T T T T T T T T T T T T T T T T						步A
S02116	重圧管			本		1.000 各単位	
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 / / 111
	450 L=2000 1種,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96222			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)						
P96222	里 上 管 450 L=2000 1種		1.000	本	27,300	27,300	
	430 L=2000 1作		1.000		21,300	21,300	算出数量
	合 計					27,300	1.000 各単位
	単 価					27,300	
	* * * S 単 - 41号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	
	取水U字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450 両口分水,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	T		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96223			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)						
r96223	取水U字フリューム 450 両口分水		1.000	個	35,400	35,400	
			1.000	旧	35,400	35,400	 算出数量
	合 計					35,400	1.000 各単位
						,	
	単 価					35,400	
	*** S単- 42号 ***						
	- 						步A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 450,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P13033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
13033	鉄肋-//ワッ- F/ワューA接首部面 フリュームタイト 450		1.000	枚	2,560	2,560	
	2 2 2 1 100			1.7	2,300	2,300	算出数量
	合 計					2,560	1.000 各単位
							近畿農政局

会 計 領	۴	名	称	数量		単位	単価	金額	備考
20:11年 1:00 1:0			(T					0.500	
### 1000 (1971)	_	単	1曲					2,560	
### 1000 (1971)									
### 전		*** 5 単 - 43 是 **	*						
野田田 日本日 日本									
200 1-200 1巻。 お腹骨が(Pコード) お腹骨が(Pコード) お腹形 10 2 まを持ち 10 2 お腹形 10 2						本	時間的生物・かし		当たり算出
対抗病療療所を受け、									
対数性対対性の二下に対します。	,								
### 1				. P96224					
1,000 東 31,500 31,500 31,500 31,500 31,500 1,000 31,500									
# 個 31,000 1,000					1.000	本	31,500	31,500	
単 個			+1					04 500	算出数量
**** 5年 4년 **** ***** **** **** **** **** **** **** **** **** ***** ***** ***** ***** ***** ***** ***** ***** ******	_	<u>A</u>	āŤ					31,500	1.000 各単位
### 1.000 名本位 法人 2.000 利用工作 (P) P06225 第二本公司 第24年 (P) P06225 第二年 (P) P06225 第二本公司 第24年 (P) P06225 第二年 (P) P06225 第三年 (P) P06225 P062		単	価					31,500	
放 1,000 各単位 当た		*** S単- 44号 **	*						
ウレデア 1500世紀月書題目、7-25 (落込玄、契朴金り、2 枚回り、	6 1.	- 1`≀/ħ*				± <i>l</i> 7		1 000 名光件	
計算形式						17.	時間的制約:なし		コルソ昇山
2 1945項目単値コード(F) 796225 基金組開意。0 超齢順息。0 20 20 20 20 20 20 20									
対数接数数数数性型二下(1)									
Page 25 1-7-97 1-7-90	3)地[地区資材単価コード(亅)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1000世界用、書面目、T-25、落込式、受符合も、2 枚割り									
会計 107,000 1,0			段枠含む,2枚割り		1.000	枚	107,000	107,000	77 . I . #L =
# ** * S単 - 46号 **** *** * S単 - 46号 **** ***		合	計					107,000	算出数量 1.000 各単位
*** S単 - 45号 *** 1000 全種値									
歩入	+	単	1四					107,000	
502116 高速度フリューム	_								
802116 高速度フリューム 1000 名単位 当たり 1000 名単位 コトドリ 1000 名単位 コトドリ 1000 名単位 コード 1000 名単位 コ		*** S単- 45号 **	*						
高強度フリューム	6 喜識	治度フリューム				佃		1 000 各単位	
1)資材区分 地域資材(Pコード) 要素語正:なし 超熱帯補正:なし 超熱・構正:なし 超熱・構正:なし 超熱・構正:なし 超熱・構正:なし 20世域資材権 10.0 週休・4週6休以上 1.000 個 58,900 58,900						旧	時間的制約:なし		コルリ井山
2)地域資材単価コード(P) P96256 基本給時間:0.0 超熱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				 地域姿材(Dコード)					
4)施設機械資材準億コード(K) P86256 高温度フリューム (ド)900×(B)900×(L)2000 1.000 個 58,900 58,900 月 1.000 個 58,900 万 58,900 月 1.000 個 58,900 万 58,9									
P96226 高速度フリューム	1 '						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
H)900×(B)900×(L)2000 1.000 個 58,900 58,900 258									
本** S単 - 46号 *** 1.000 各単位 1.000 名単位 1.000 名					1.000	個	58,900	58,900	Marila NV
単価 58,900 S02116 ペンチフリューム 型 (アンチフリューム 型 (アンチフリューム 型 (アンチフリューム 型 (アンチフリューム 型 (アンチフリューム (アンチフリューム) (アンチューム) (アンチューム (アンチューム) (アンチューム) (アンチューム (アンチューム) (アンチューム (アンチューム) (アンチューム) (アンチューム (アンチューム) (アンチューム) (アンチューム (アンチューム) (アンチューム) (アンチューム) (アンチューム (アンチューム)		合	<u>‡</u> †					58.900	算出数量 1.000 各単位
*** S単・46号 *** *** B間的制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 変明補正:なし 基本給時間:0.0 選先・4週8休以上 2000 30,500 30,500 30,500 500 1.000 500 1									7 7 7
SO2116 ペンチフリューム 型	+	- 単	1四					58,900	
S02116 ベンチフリューム型 個 1.000 各単位 当たけ BF-600 型 L=2.0m, 地域資材(Pコード) 要雪相正:なし 要熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理動時間:0.0 上型 助時間:0.0 運休:4週8休以上 1)資材区分 2)地域資材単価コード(F) 4)施設機械資材単価コード(K) 第位時間:0.0 週休:4週8休以上 2 P96226 本ンチフリューム型 BF-600型 L=2.0m 1.000 個 30,500 30,500 30,500 第世債 1.000 個 30,500 30,500 第出費 第四 第四 1.000 個 30,500 1.000 第四 1.000 百里 第四 第四 2.000 百里 第四 第四 2.000 百里 第四 第四 2.000 百里 第四 第四 2.000 百里 第四 第四 2.		*** S単- 46号 **	*						
ペンチフリューム型 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を動・間:0.0 を期補正:なし を動・間:0.0 を期補正:なし を事業補正:なし を事業 補正:なし を事業 相に:なし を事業 相に:なし を事業 相に:なし を事業 相に:なし を事業 相に:なし を事業 相に:なし を事業 相に:ない ときま ときま ときま はずない ときま	6 43	ンチフリューハ 刑				倜		1 000 冬単位	
1)資材区分 地域資材(Pコード) 寮雪補正:なし 超動時間:0.0 超小・4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 個 30,500 30,500 30,500 30,500 30,500 1,000 日本	ベン	ンチフリューム 型						制約作業時間:0.0	コルノ井山
2)地域資材単価コード(P) P96226 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上									
4)施設機械資材単価コード(K) P96226 ベンチフリューム 型 BF-600 型 L=2.0m 1.000 個 30,500 30,500 第出表 30,500 第二表 30,500 第二表 30,500 第二表 30,500 第三表 30,500 第							基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96226 ベンチフリューム型 1.000 個 30,500 第日	1 '						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	<u> </u>
BF-600 型 L=2.0m 1.000 個 30,500 30,500 合計 30,500 第出数 単価 30,500 1.000 **** S単-47号 *** 個 1.000 各単位 S02116 高強度フリューム 同間的制約:なし、同間的制約:なし、同間的制約:なし、同間制約:で業時間:0.0 を期補正:なし、表情間:なり、2.0地域資材(Pコード) 表情間:なし、基本給時間:0.0 を期補正:なし、基本給時間:0.0 1)資材区分 2.0地域資材(Pコード) 事金給時間:8.0 超勤時間:0.0									
合計 30,500 1.000 単価 30,500 1.000 **** S単- 47号 *** 個 1.000 各単位 *** 502116 高強度フリューム 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 長期間:50.0 冬期補正:なし 2.0地域資材(Pコード) 申請的制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 基本給時間:8.0					1.000	個	30,500	30,500	笞山粉旱
単価 30,500 *** S単-47号 *** S02116 高強度フリューム 高強度フリューム 高強度フリューム (H)1000×(B)1000×(L)2000, 1)資材区分 2)地域資材(Pコード) P96227 場かけ業時間:0.0 を期補正:なし 要熱帯祖正:なし 基本給時間:8.0			計					30,500	算出数量 1.000 各単位
*** S単-47号 *** S02116 高強度フリューム 高強度フリューム (H)1000 x (B)1000 x (L)2000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) *** S単-47号 *** 個 1.000 各単位 当た! 参言補正:なし 要熱帯補正:なし 要熱帯補正:なし と対域資材(Pコード) P96227 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		—————————————————————————————————————	······					30 500	
歩名 歩名 歩名 歩名 歩名 歩名 歩名 歩			1100					50,500	
S02116 高強度フリューム 個 1.000 各単位 当た! 高強度フリューム (H)1000×(B)1000×(L)2000,, 申間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96227 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	_	*** S単- 47号 **	*						北 Δ
(H)1000×(B)1000×(L)2000, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード(P) P96227 基本給時間:8.0	6 高強	強度フリューム				個		1.000 各単位	
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) P96227 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	1								
2)地域資材単価コード(P) P96227 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0				地域資材(Pコード)					
- Patricketter and Pa	2)地	地域資材単価コード(P)					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3)地区資材単価コード(J)		地区資材単価コード(J) 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	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	高強度フリューム	数 里		半世	半 1 二	立 領	M相 15
1 30227	同国及フラユー A (H)1000×(B)1000×(L)2000		1.000	個	68,100	68,100	
							算出数量
	合 計					68,100	1.000 各単位
	単 価					68,100	
	* * * S 単 - 48号 * * *						
	5 + 10 5						步A
S02116	重圧管			本		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	
	700 L=2000 1種,,	111.1±377±± 4 D = 10.3			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) P96228			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F90220			 	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					ZFI IZOFIIIXZ	
P96228	重圧管						
	700 L=2000 1種		1.000	本	53,900	53,900	
	A 11						算出数量
	合 計					53,900	1.000 各単位
	単 価					53,900	
	T W					35,800	
	* * * S 単 - 49号 * * *						
000111	A			155			步A
S02116	<u>タラップ</u> タラップ			個	味明的4145 . +> !	1.000 各単位	当たり算出
	タラップ B=300, 19,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96229			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)						
	タラップ		4 000	/cr	0.500	. 500	
	B = 300, 19		1.000	個	2,580	2,580	算出数量
	合 計					2 580	昇山
	H N					2,000	日十世
	単 価					2,580	
	districts of M. and T. C. C.						
	*** S単- 50号 ***						歩A
S02116	簡易スライドゲート			個		1.000 各単位	
552110	簡易スライドゲート			12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-/C /#W
	300,四方水密,樹脂製,,				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)	P96230			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	
D08330	4)施設機械資材単価コード (K) 簡易スライドゲート						
1 50230	300,四方水密,樹脂製		1.000	個	69,500	69,500	
	,				35,530	35,530	算出数量
	合 計					69,500	1.000 各単位
	単 価					69,500	
	*** S単- 51号 ***						
	- · · · · ·						步A
S02116	簡易スライドゲート			個		1.000 各単位	
	簡易スライドゲート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300用,樹脂製,,	地拉次什(5- 14)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96231			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域負材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 50251			秦本結時間:8.0 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)				,2,		
P96231	簡易スライドゲート						
	300用,樹脂製		1.000	個	80,000	80,000	
	A +1					20.000	算出数量
	合 計					80,000	1.000 各単位
	単 価					80,000	
	T 1M					30,000	
				L		<u> </u>	
	* * * S 単 - 52号 * * *						
0001:-	7. 7°T/ M						步A
SU2116	みぞ形鋼 みぞ形鋼			kg	時間的生物・たり	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたリ算出
	みて形調 SS400 厚5mm高さ75mm幅40mm、6.92kg/m,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	10 CO 07 CZ. 0000 C 7. 0000 C 94 C 0000 C 0 C 27 N U / U	i .			コスドリアルボンコト未付し. し. し	これが出上、なし	

コード	= 71	w =			N/ /**	A 4T	
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96232			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)						
P96232	みぞ形鋼						
	SS400 厚5mm高さ75mm幅40mm、6.92kg/m		1.000	kg	123	123	
							算出数量
	合計					123	1.000 各単位
	単 価					123	
	*** S単- 53号 ***						
							步A
S02116	角パイプ			kg		1.000 各単位	当たり算出
	角パイプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般構造用角形鋼管,厚1.6mm 50mm、2.38kg/m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96233			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 00200			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木/文庫引回.0.0	起怀.中趋0怀以上	
DUESSS	角パイプ						
F90233			1.000	ka	166	166	
	一般構造用角形鋼管,厚1.6mm 50mm、2.38kg/m		1.000	kg	100	100	算出数量
	合 計					100	
	□ □ 計				1	100	1.000 各単位
	μ. / π					400	
	単 価					166	
					-		
	* * * S 単 - 54号 * * *						
							步A
S02116	マンホール蓋			組		1.000 各単位	当たり算出
	マンホール蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-25, 600,浮上防止鍵付き,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96257			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)						
P96257	マンホール蓋						
	T-25, 600,浮上防止鍵付き		1.000	組	70,300	70,300	
	. 20, 000,73 <u>E173Exc13</u> C			MALL	10,000	10,000	算出数量
	合 計					70 300	1.000 各単位
	H 11					70,000	1.000 日丰և
	単 価					70,300	
	于 III					70,000	
	* * * S 単 - 55号 * * *				+		步A
\$02116	ベンチフリューム 型			個		1.000 各単位	
002110	ベンチフリューム 型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
					時間のできる。		
					方明444/左米吐明.00	夕 知光で、かし	
	BF-300,,	地域姿材(Dコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96234			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)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)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
000004	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)				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	
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型		1 000	/ □	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	個	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	佐山 歩 豆
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-300		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
² 96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400	
296234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型 BF-300		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400	
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400	
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400	
P96234	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価 *** S単-56号 ***				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400	1.000 各単位 歩A
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)			個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400	1.000 各単位 歩A
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 時間的制約:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用,	P96234			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 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
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用, 1)資材区分	P96234 地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 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
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計単価 *** S単-56号*** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96234			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計単価 *** S単-56号*** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 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)	P96234 地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 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
602116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 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)	P96234 地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
502116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) け500×B600用, 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) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)	P96234 地域資材 (Pコード)		個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 11,400 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 理熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
502116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 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)	P96234 地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
502116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用, 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) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用	P96234 地域資材 (Pコード)		個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 11,400 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 東熱特間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
602116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) け500×B600用, 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) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)	P96234 地域資材 (Pコード)		個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 11,400 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 東熱特間: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
602116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計単価 *** S単-56号*** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 共500×B600用, 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) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用 合計	P96234 地域資材 (Pコード)		個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 11,400 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 21,400 21,000 各単位 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 理熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 31,500 31,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
602116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用, 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) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用	P96234 地域資材 (Pコード)		個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 11,400 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 東熱特間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
602116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計単価 *** S単-56号*** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 共500×B600用, 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) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用 合計	P96234 地域資材 (Pコード)		個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 11,400 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 21,400 21,000 各単位 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 理熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 31,500 31,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
502116	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム型 BF-300 合計単価 *** S単-56号*** 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) 共500×B600用, 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) 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工) H500×B600用 合計	P96234 地域資材 (Pコード)		個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,400 11,400 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,400 11,400 11,400 11,400 11,400 21,400 21,000 各単位 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 理熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 31,500 31,500	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
	П 10.	<u> </u>		T 144	<u>т іщ</u>	<u> </u>	步A
S02116	鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H500×B800用,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96236			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)						
	鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)		1 000	/⊞	22 200	22 200	
	H500×B800用		1.000	個	33,200	33,200	 算出数量
	合 計					33 200	异山数里 1.000 各単位
	——————————————————————————————————————					33,200	1.000 百半位
	単 価					33,200	
	T 1M					00,200	
	* * * S 単 - 58号 * * *						
							步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	
	800 × 1100, ,				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)	P96237			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 800×1100		1.000	個	36,500	36,500	
	000 A 1100		1.000	ᄜ	30,500	30,500	算出数量
	合 計					36 500	昇山致重 1.000 各単位
	H NI					30,300	日十世
	単 価					36,500	
	— 11ml					30,000	
							<u> </u>
	* * * S 単 - 59号 * * *						
							步A
S02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96238			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)						
r90238	階段落差工 BF型 600		1.000	個	41,500	41.500	
	000		1.000	미	41,500	41,500	算出数量
	合 計					41 500	1.000 各単位
						,550	
	単 価					41,500	
	*** S単- 60号 ***						
	AT DE			-			步A
S02116				個	n+8846.#446 + + +	1.000 各単位	当たり算出
	鏡壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	本体 900型,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(ドコート) P96258			家当補止:なし 基本給時間:8.0	翌熟帝補正: なし 超勤時間:0.0	
	2)地区資材単価コード(J)	. 50200			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)						
P96258							
	本体 900型		1.000	個	85,100	85,100	
					,	,	算出数量
	合 計					85,100	1.000 各単位
			T				
	単 価					85,100	
	*** S単- 61号 ***						
	""" 3年- 015 7 7 7						步A
S02116	给辟			個		1.000 各単位	
JUZ I 10	親 <u>壁</u> 鏡壁			ၜ	時間的制約:なし	1.000 合単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	魏至 側板500型,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96259			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)						
P96259							
			1.000	個	9,590	9,590	
							算出数量
	合 計					9,590	1.000 各単位
			T				
	単				L	9,590	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	LI 101	<u> </u>	<u>+ m</u>	<u>+ іщ</u>	7K BK	MH 5
	111 CM 00B 111					
	* * * S 単 - 62号 * * *					歩A
S02116	ベンチフリューム 型		個		1.000 各単位	
	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-400,,	11111111111111111111111111111111111111		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) P96239		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード(ド) 3) 地区資材単価コード(J)	P90239		 	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			7/1/2/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/13/	2,1111211111111111111111111111111111111	
	ベンチフリューム 型					
	BF-400	1	1.000 個	18,200	18,200	算出数量
	合 計				18,200	异山奴里 1.000 各単位
	— <u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — </u>				,	
	単 価				18,200	
	*** S単- 63号 ***					
						步A
	<u>階段落差工 BF型</u> 階段落差工 BF型		個	時間的生145. 421	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	階段洛差上 <u>바型</u> 400			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)	P96240		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 階段落差工 BF型					
. 55240	400	1	1.000 個	31,500	31,500	<u> </u>
						算出数量
	合 計				31,500	1.000 各単位
	単 価				31,500	
	+ III				01,000	
	*** CM 0/B ***					
	*** S単- 64号 ***					歩A
S02116	ベンチフリューム 型		個		1.000 各単位	-
	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-250,,	III I-BAME I I I		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) P96241		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30241		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ベンチフリューム 型					
	BF-250	1	1.000 個	9,640	9,640	算出数量
	合 計				9.640	异山奴里 1.000 各単位
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7.7
	単 価				9,640	
	*** S単- 65号 ***					
						步A
S02116	ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ヘフテノリューム 型 BF-350,,			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)	P96242		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械質材単価コート(K) ベンチフリューム 型					
	BF-350	1	1.000 個	14,700	14,700	
						算出数量
	合 計				14,700	1.000 各単位
	単 価				14,700	
	1 199				,.50	
	*** S単- 66号 ***					
	2+- MA					步A
S02116	階段落差工 BF型		個		1.000 各単位	-
	階段落差工 BF型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 負材区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート) P96243		蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
I	階段落差工 BF型		, ,,,,,,	10.000	40.000	
	250	1 1	1.000 固	18,900	18,900	 近畿農政局

- 10	<i>t</i> 15	** =		w / -	₩ /≖	A 65	/# +z
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					18 900	异山数里 1.000 各単位
	H W					10,000	1.000 日平區
	単 価					18,900	
	*** S単- 67号 ***						
	^^^ 2早- 6/亏 ^^^						步A
S02116	可変側溝(縦断用,T-25)			個		1.000 各単位	
	可変側溝(縦断用,T-25)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(B)300 × (H)500,,				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)	P96244			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) 可変側溝(縦断用,T-25)						
30244	(B)300 × (H)500		1.000	個	12,700	12,700	
	(-)				,.,,	,	算出数量
	合 計					12,700	1.000 各単位
	単 価					12,700	
	*** S単- 68号 ***						
	<u> </u>						步A
02116	可変側溝鋼製グレーチング蓋			枚		1.000 各単位	-
	可変側溝鋼製グレーチング蓋			12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,0 / / 1
	B300×H500用,T-25,,				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)	P96255			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)						
	可変側溝鋼製グレーチング蓋		1.000	* H	18,100	18,100	
	B300×H500用,T-25		1.000	枚	10,100	10,100	算出数量
	合 計					18.100	异山奴里 1.000 各単位
						.5,.50	
	単 価					18,100	
	* * * S単 - 69号 * * *						
	2 年 - 09万 · ^ ^						歩A
302116	小幅板 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	
I IU	小幅板 (杉特1等)				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P33524			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)						
33524	小幅板 (杉特 1 等)		1 000		05.000	05.000	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1.000	m3	95,000	95,000	算出数量
	合 計					95 000	昇出致重 1.000 各単位
	H HI					30,000	
	単 価					95,000	
						·	
	*** CM 700 ***						
	*** S単- 70号 ***						歩A
02116	合成樹脂網			m²		1.000 各単位	-
∪ <u>∠</u> 110	<u>白成倒脂</u> 合成樹脂網					制約作業時間:0.0	コルン弁山
	ロル(13) 2月 17 プロステック 17 フェー・ファッシュタイプ プラスチック系ネット				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P29001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	合成樹脂網		1 000	2		4 000	
	メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000	m²	1,080	1,080	算出数量
	合 計					1.080	昇山致重 1.000 各単位
	H HI					.,000	ыты
	単 価					1,080	
	* * * C B 74 P * * *						
	*** S単- 71号 ***						步A
02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	-
~£11U	吸出し防止マット				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
		1					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
		地域資材 (Pコード) P26101			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	

- 10	A 15	**		114 /A	₩ /≖		/# +×
コード	名 称 3)地区資材単価コード(J)	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文4寸 町.0.0	週怀.4週0杯以上	
	吸出し防止マット						
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²	440	440	
							算出数量
	<u> </u>					440	1.000 各単位
	単 価					440	
						440	
	* * * S 単 - 72号 * * *						
							步A
S02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100kN以内,準備費含む,材工共,,	11L1+207+4 / D - 14 X			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) P96132			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30 132			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)					2,111,211,32	
P96132	平板載荷試験						
	100kN以内,準備費含む,材工共		1.000	箇所	185,000	185,000	
							算出数量
	合 計					185,000	1.000 各単位
	単 価					185,000	
	<u>+ m</u>					100,000	
	* * * S 単 - 73号 * * *						
							步A
S02123	建設廃材			m3	n+8846.#476.#	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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,465円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<i>*</i>						
P52001	建設廃材						
	無筋コンクリート廃材		1.000	m3	4,465	4,465	
						4 405	算出数量
	合 計					4,465	1.000 各単位
	単 価					4,465	
	-					1,100	
	* * * S 単 - 74号 * * *						
000400	7.书 = 几 [京 + +			0		4 000 5 24 14	步A
502123	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	自にリ昇出
	発放院や 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	鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,500円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52002	建設廃材		4 000				
	鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	6,500	6,500	算出数量
	合 計					6 500	昇出数量 1.000 各単位
	H RI					0,300	日十世
	単 価					6,500	
	<u> </u>					,	
	deduction of West Total						
	* * * S 単 - 75号 * * *						± ∧
502122	建設廃材			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 123	建設廃材			IIIJ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	コンクリート2次製品廃材				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	コンクリート2次製品廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,500円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DECOUCE	建設廃材						
r52002	建設廃材 コンクリート2次製品廃材		1.000	m3	6,500	6,500	
	コンフソ 1 4/八章以中が七代		1.000	IIIO	0,300	0,500	算出数量
	合 計					6.500	1.000 各単位
						.,	
	単 価					6,500	
	*** S単- 76号 ***						
	3半- /05						步A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	
	····································	•			•	u + u	近畿農政局

コード		***		*** **	W /=		
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルトコンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート	ハ 発材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材						
	アスファルトコンクリート廃材		1.000	m3	3,525	3,525	
ļ							算出数量
	合 計					3,525	1.000 各単位
	単 価					3,525	
ļ							
ļ							
	*** S単- 77号 ***						
							步A
02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96064			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96064	建設廃材		[_			
	廃プラスチック		1.000	m3	18,000	18,000	
							算出数量
	合 計					18,000	1.000 各単位
						,	
	単 価					18,000	
ļ	*** S単- 78号 ***						
	· · · · · ·						步A
02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート2次製品				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
ļ	2)資材規格	コンクリート2次製品			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,500円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) — IM 657 (73	0,00013				ZFITT IZOFITXI	
52002	建設廃材						
02002	コンクリート2次製品		1.000	m3	6,500	6,500	
	コングラードの表面		1.000	IIIO	0,000	0,000	算出数量
ļ	合 計					6 500	1.000 各単位
	H 11					0,000	1.000 日十世
	単 価					6,500	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					0,000	
1							
	* * * 、						
	*** S単- 79号 ***						歩 A
02124						1 000 Å	歩A 当たけ質出
	運転手(特殊)			人	時間的制約・かし		歩 A 当たり算出
				人	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	
	運転手(特殊) 運転手(特殊)	運転手(特殊)		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	
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分	運転手(特殊)		人	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	
	運転手(特殊) 運転手(特殊)	運転手 (特殊) 基(D2)		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	
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分			<u>Д</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	
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分			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	
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分		1,000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分		1.000	人 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	当たり算出
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000	人 ————————————————————————————————————	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
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000	人 ————————————————————————————————————	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
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000	人 ————————————————————————————————————	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
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000	人 ————————————————————————————————————	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
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価		1.000	人 ————————————————————————————————————	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
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 ***		1.000	Д Д	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 22,260 22,260	当たり算出 算出数量 1.000 人
	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 ***		1.000	人 ————————————————————————————————————	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 22,260 22,260	当たり算出 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】		1.000	Д Д	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 22,260	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 22,260 22,260 22,260 1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	基(D2)	1.000	Д Д	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 22,260 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 22,260 22,260 22,260 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	基(D2)	1.000	Д Д	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 22,260 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 22,260 22,260 22,260 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 算出数量 1.000 人
02721	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転学務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構筋制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況	無筋制約無	1.000	Д Д	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 22,260 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 22,260 22,260 22,260 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 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転学務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分	基(D2) 無筋 制約無 機械	1.000	Д Д	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 22,260 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 22,260 22,260 22,260 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 算出数量 1.000 人
001021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転学(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋・制約無、機械、昼間施工、しない 1)作業区分 2)制が状況 3)制工区分 4)施工区分 4)施工区分	基(D2) 無筋 制約無 機械 昼間施工	1.000	Д Д	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 22,260 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 22,260 22,260 22,260 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 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転学務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分	基(D2) 無筋 制約無 機械	1.000	Д Д	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 22,260 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 22,260 22,260 22,260 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 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	基(D2) 無筋 制約無 機械 昼間施工	1.000	Д Д	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 22,260 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 22,260 22,260 22,260 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 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転学務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 用筋・制約無、機械、昼間施工、しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物	基(D2) 無筋 制約無 機械 昼間施工		Д мз	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 22,260 たでででである。 22,260 を雪補正: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 22,260 22,260 22,260 22,260 22,260 22,260 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	基(D2) 無筋 制約無 機械 昼間施工	1.000	Д Д	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 22,260 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 22,260 22,260 22,260 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 算出数量 1.000 人 歩A 当たり算出
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転学務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【糖造物取壊し】 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物制約無 機械 機労 昼間	基(D2) 無筋 制約無 機械 昼間施工		Д мз	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 22,260 たででででである。 22,260 を雪補正: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 22,260 22,260 22,260 22,260 22,260 22,260 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360	当たり算出 算出数量 1.000 人 歩A 当たり算出
01021	運転手(特殊) 運転手(特殊) 1)運転学務区分 2)労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計単価 *** S単-80号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 用筋・制約無、機械、昼間施工、しない 1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物	基(D2) 無筋 制約無 機械 昼間施工		Д мз	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 22,260 たででででである。 22,260 を雪補正: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 22,260 22,260 22,260 22,260 22,260 22,260 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360 22,360	当たり算出 算出数量 1.000 人 歩A 当たり算出

コード	to the	*	124 /A	224 /TE	스 65	/# +*
	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 81号 ***					
						步A
S02721			m3	D+ BB + + + + + + +		当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	有筋			亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A70E44	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
A/3511	制約無 機械 機労 昼間	1.0	000 m3	15,250	15,250	
	(7.30) W(30) = [0]		1110	10,200	10,200	算出数量
	合 計				15,250	1.000 m3
	単 価		m3		15,250	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
	<u>. </u>					步A
S03701			ton			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, -,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未			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	
	満			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
	1)規格区分	SD295		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	- 4m I				
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼					
	SD295 D13	1.0	030 ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.0	090 ton	55,125	60,086	77.11.85 E
	合 計				176 476	算出数量 1.000 ton
	合 計		_		170,470	1.000 ton
			1			
	単 価		ton		176,476	
	単 価		ton		176,476	
	単 価		ton		176,476	
			ton		176,476	
	単 価 *** S単- 83号 ***		ton		176,476	JE Λ
S03701	*** S単- 83号 ***					歩A当たり質出
S03701	*** S単- 83号 ***		ton	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
S03701	*** S単- 83号 *** 【鉄筋工】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 tor 制約作業時間:0.0	-
S03701	*** S単- 83号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
S03701	* * * * S 単 - 83号 * * * 【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	CDOOL		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 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
S03701	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【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 1)規格区分	SD295 D13		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
\$03701	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「鉄筋工】 \$1095,013,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分	D13		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 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
S03701	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【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 1)規格区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 tor 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-83号 *** 【鉄筋工】 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D13 一般構造物 10t未満 -		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 tor 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-83号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「鉄筋工】 80295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D13 一般構造物 10t未満 - 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 tor 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-83号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「鉄筋工】 \$0295,D13,—般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		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 tor 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-83号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「鉄筋工】 50295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D13 一般構造物 10t未満 - 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 tor 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-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積増物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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	-
P18246	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「鉄筋工】 50295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	ton	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 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
P18246	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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
P18246	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒銅 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	第出数量
P18246	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	当たり算出
P18246	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積階物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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	第出数量
P18246	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒銅 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	第出数量
P18246	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積階物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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	第出数量
P18246	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積間物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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	第出数量
P18246	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積階物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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	第出数量 1.000 ton
P18246 A01001	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積性物区分 8)太径鉄筋量 異形棒銅 SD295 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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 116,390 63,394 179,784	第出数量 1.000 ton
P18246 A01001	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-84号 ***	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 tor 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 116,390 63,394 179,784 179,784	第出数量 1.000 ton
P18246 A01001	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-84号 ***	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 113,000 55,125	1.000 tor 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 116,390 63,394 179,784 179,784	第出数量 1.000 ton
P18246 A01001	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒銅 SD295 D13 鉄筋(一般構造物) 合計 単価 *** S単-84号 *** 木杭人力打設 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満 - 1	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 113,000 55,125 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 116,390 63,394 179,784 179,784	第出数量 1.000 ton
P18246 A01001	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 B13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-84号 *** 木杭人力打設 1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし 1)杭長(m)(KIL)	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 113,000 55,125	1.000 tor 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 116,390 63,394 179,784 179,784	第出数量 1.000 ton
P18246 A01001	*** S単-83号 *** 【鉄筋工】 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒銅 SD295 D13 鉄筋(一般構造物) 合計 単価 *** S単-84号 *** 木杭人力打設 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 1 1	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 113,000 55,125 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 116,390 63,394 179,784 179,784 179,784	第出数量 1.000 ton
P18246 A01001	*** S単-83号 *** 【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 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積絶物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-84号 *** 木杭人力打設 木木杭人力打設 1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし 1)杭長(m)(KIL) 2)杭径(cm)	D13 一般構造物 10t未満 ・ 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 1.1 1.2m 12cm	030 ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1113,000 55,125 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 116,390 63,394 179,784 179,784 179,784 179,784 20,000 本 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	第出数量 1.000 ton

コード		数量	単位	単価	金額	備考
P33057	松丸太					
R01001	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし) 土木一般世話役	50.	000 本	880	44,000	
		0.	240 人	24,780	5,947	
R01003	普通作業員	2	380 人	21,105	60,782	
		2.	500	21,100		算出数量
	合 計				110,729	50.000 本
	単 価		本		2,215	
	*** S単- 85号 ***					歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)製品規格	300		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		M(X-9)=9:0:0	2711.1207177.1	
	鉄筋コンクリートフリューム 300 310×275×4	12.	500 個	25,500	318,750	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
R01001	フリュームタイト 300 土木一般世話役	12.	500 枚	1,230	15,375	
		1.	000 人	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員	1.	000 人	22,155	22,155	
R01003	普通作業員					
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]	3.	000 人	21,105	63,315	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.	430 日	7,170	10,253	
R01021	運転手(特殊)	1.	000 人	22,260	22,260	
P34029		50	200	400	0.004	
	ル° トロ−ル給油	59.	000 L	139	8,201	算出数量
	合 計				485,089	50.000 m
	単 価		m		9,702	
	*** S単- 86号 ***					歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m		1.000 ⊟	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(クルーン機能付) クローラ型、受台無し、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)製品規格	250		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無	パックホウ(クレーン機能付) クローラ型 受台無し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		/木文4寸同.0.0	远怀. 7.550 杯 终上	
	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4	13.	300 個	20,900	277,970	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
R01001	フリュームタイト 250 土木一般世話役	13.	800 枚	890	11,837	
		1.	000 人	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員	1.	000 人	22,155	22,155	
R01003	普通作業員					
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]	3.	000 人	21,105	63,315	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.	430 日	7,170	10,253	
KU1U21	運転手 (特殊)	1.	000 人	22,260	22,260	
P34029				139		
	パール給油	59.	000 L	139	8,201	算出数量
	合 計				440,771	53.000 m
	単 価		m		8,316	
	*** S単- 87号 ***					步A
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 400,パックホウ (クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)製品規格	400		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無	パックホウ (クル−ン機能付) クロ−ラ型 受台無し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1	3)支付の有無 4)長期割引単価区分(賃料機械)	支台無し あり		/木1又 H寸 町 . U . U	炒 № → № 0 № 以上	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	鉄筋コンクリートフリューム					110 3
D40000	400 425×350×4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	11.000	個	36,000	396,000	
P13032	対版コノクリートノリューム接合部品 フリュームタイト 400	11.000	枚	1,710	18,810	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.000		24,780	24,780	
		1.000		22,155	22,155	
R01003	普通作業員	3.500		21,105	73,868	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]	3.500		21,103	73,000	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.430	日	7,170	10,253	
R01021	運転手 (特殊)	1.000		22,260	22,260	
P34029						
	<u>パ゚トロール給油</u>	59.000	L	139	8,201	算出数量
	合 計				576,327	44.000 m
	単 価				12 009	
	単 価		m		13,098	
	*** 5単- 88号 ***					
	3+ 005					步A
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m	D±88664446 + 1		当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 450,パックホウ(クレー)機能付) クローラ型,受台無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)製品規格	450		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無	パックホウ(クレーン機能付) クローラ型 受台無し	\vdash	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) 支口の有無 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり		/자TX 바이티 . U . U	2011、7月10日10人工	
P13007	鉄筋コンクリートフリューム	40,000	100	45.000	470 770	
P13033	450 480×390×4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	10.300	個	45,900	472,770	
	フリュームタイト 450	10.300	枚	2,560	26,368	
R01001	土木一般世話役	1.000		24,780	24,780	
R01002	特殊作業員	1.000		24,700	24,700	
	#\Z/L\# D	1.000	人	22,155	22,155	
R01003	普通作業員	4.000		21,105	84,420	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]					
D04004	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊)	1.430	日	7,170	10,253	
NO TOZ I	连拉子(<i>付外)</i>	1.000	人	22,260	22,260	
P34029		50,000		400	0.004	
	パール給油	59.000	L	139	8,201	算出数量
	合 計				671,207	41.000 m
	単 価		m		16,371	
					10,071	
	*** S単- 89号 ***					
						步A
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)		m	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3人別コンパットini(未)語 in エ (夜間制約作業時間:0.0		
	1)鉄筋コンクリート柵渠1組当り単価(円/組)	19,790円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)柵渠1組当たりの実ア-ム間隔長(m/組) 3)柵渠1組当たりアーム間隔(m/組)	1.500m 1.5(m/組)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)柵渠型式	B型	<u> </u>			
	5)柵渠材料断面の規格(㎡) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	0.16㎡以上 2.50㎡以下 あり				
	鉄筋コンクリート柵渠					
D04004		15.600	組	19,790	308,724	
KU1001	土木一般世話役	1.000	人	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
		2.000	人	21,105	42,210	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]	4.000		7 470	44 470	
	<u>切-ラ型</u> 山積0.45m3(平積0.35m3) 運転手(特殊)	1.600	日	7,170	11,472	
		1.000	人	22,260	22,260	
P34029	軽油 パトロール給油	61.000	L	139	8,479	
	r in resulting	01.000		139	0,479	算出数量
	合 計				440,080	23.400 m
	単 価		m		18,807	
					13,301	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
					ш нх	110
	*** 5単- 90号 ***		_			± ∧
S05012	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)		m		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.500m,1.5(m/組),B型,0.16m ² 以上 2.50m ² 以下,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)鉄筋コンクリート柵渠1組当り単価(円/組) 2)柵渠1組当たりの実アーム間隔長(m/組)	20,300円 1.500m		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)柵渠 1組当たりの矢/ A間隔後(m/組)	1.5(m/組)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)柵渠型式	B型				
	5)柵渠材料断面の規格(㎡)	0.16㎡以上 2.50㎡以下				
	6)長期割引単価区分(賃料機械) 鉄筋コンクリート柵渠	あり				
0202	Thore are a second and a second a second and	15.60	0 組	20,300	316,680	
R01001	土木一般世話役	1.00	ا ا	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.00		22,155	22,155	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]	2.00	0 <u> </u>	21,105	42,210	
	71-5型 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.60	0 日	7,170	11,472	
	運転手(特殊)					
P34029	±∇2H	1.00	이 스	22,260	22,260	
	≢全油 パ゚トロ−ル給油	61.00	0 L	139	8,479	
					,	算出数量
	合 計		+	-	448,036	23.400 m
	単 価		m		19,147	
	— 13M				10,147	
	*** S単- 91号 ***					
	34. 219					步A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし, ,,基礎砕石の施工無し,-		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	,,基礎評句の心工無ひ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	自由勾配側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格 4)規格	L=2000 1000kgを超え2000kg/個以下				
	4) ^及 倍 5) 時間的制約	1000kgを超え2000kg/個以下 なし				
	, 11)再利用撤去の有無	-				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
A71402	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	6,059	6,059	
	合 計				6 050	算出数量 1.000 [各単位]
	<u> </u>				0,009	1.000 [音半位]
	単 価		[各単位]	6,059	
	*** S単- 92号 ***					步A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	-
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,4,7,14
	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	
	1)施工区分	 ∪型側溝	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工	\perp			
	3)規格	L=2000				
	4)規格 5)時間的制約	1000kg/個以下 なし	+-			
	3)時間の前点の 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)L=5000を使用	L=5000を使用しない	+			
	9)法面小段面 10)法面縦排水	- -				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない	1	1		
	12)基礎碎石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	3,638	3,638	
	E-2000mm 1000ng/間外 ・版・刀 空間干脚	1.00	· · · · · · ·	3,030	3,030	算出数量
	合 計				3,638	1.000 [各単位]
	単 価		[夕兴丛	,	2 620	
-	単 価		[各単位	,	3,638	
			\perp			
	THE CM OCT WIND					
	* * * S 単 - 93号 * * *				L	近缕典政民

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 =				步A
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-, 再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	円利用服会を1]なりない			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	コンクリート・鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約 9)法面小段面	なし				
	31/	- 再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無					
	コンパート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	820.70	821	
						算出数量
	合 計				821	1.000 [各単位]
	 		[各単位]	1	821	
	— IM				921	
	*** S単- 94号 ***					
S05801	 【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	【排水構造物工】		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.5.7714
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	工無し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	() () () () () () () () () () () () () () (Tri /mi vitir	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	昼間施工 L=2000	+			
	3) 規格	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)L=5000を使用	L=5000を使用しない	1			
	9)法面小段面 10)法面縦排水	-				
	10) 法国縦排水 11) 再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000) m	3,110	3,110	
	A #1				0.440	算出数量
	合 計				3,110	1.000 [各単位]
	 		[各単位]	1	3,110	
	— 1144		114-14		5,110	
	* * * S 単 - 95号 * * *					
005004	₹ +1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-				4 000 15 24 12 13	步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	当たり昇出
	【肝が構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の			夜間制約に業時間:0.0		
	施工無し,-			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u> </u>			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	自由勾配側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工	1			
	3)規格	L=2000				
	4)規格 5)時間的制約	1000kg/個以下 なし	+			
	5 時間的制部 11 再利用撤去の有無	- -				
	12)基礎砕石の施工有無	- 基礎砕石の施工無し				
	,					
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000) m	4,731	4,731	Andrea La Million
	合 計				/ 721	算出数量 1.000 [各単位]
	日 前				4,731	1.000 [百半江]
	単 価		[各単位]]	4,731	
Ī	*** 5単- 96号 ***					III A
					1.000 [各単位]	歩A
005001			1-			
S05801	【排水構造物工】		枚	15月165年145·45!		コルリ昇山
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】		枚	時間的制約:なし 応問制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	コたり昇山
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を		枚	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コルリ昇山
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】		枚		制約作業時間:0.0	コにリ昇山
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・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を 行なわない 1)施工区分	蓋版	枚	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	ゴルツ昇山
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンケリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を 行なわない 1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	コルリ昇山
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・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を 行なわない 1)施工区分	蓋版	枚	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	ゴルリテ山

- II	A7 Un	*** =		24 / 2-	₩ /≖	♠ \$5	/# ±z
コード	名 称 5)時間的制約	数 量 なし		単位	単価	金額	備考
	9)法面小段面	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	-					
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	339.60	340	
	コングリート・銅製 40kg/枚 機・方 昼间半温		1.000	12	339.00	340	算出数量
	<u>合</u> 計					340	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		340	
	* * * S 単 - 97号 * * *						1F A
S07001	パイプライン基礎			m3		10 000 m3	歩 A 当たり算出
007001	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C)#H
	砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ				夜間制約作業時間:0.0		
	[°] クタ,区分 ,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	山砂(SP相当品以上)			MILE. 31-31-31-31	277772	
	3)パックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)					
	4)締固め機械	振動コンパクタ					
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
1000	, I. Th						
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)		13.200	m3	6,000	79,200	
R01001	プッション州(3P、3P-6、3GP) 土木一般世話役		10.200	IIIO	0,000	13,200	
			0.250	人	24,780	6,195	
R01003	普通作業員		0.000	١.	04 405	40.447	
R01002	特殊作業員		0.920	人	21,105	19,417	
K01002	1774 F 未臭		0.200	人	22,155	4,431	
Y00004							
F00044	12%		0.120		4,431	532	
F08014	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080	В	15,300	1,224	
P34029			0.000	Н	10,000	1,224	
	パトロール給油		4.400	L	139	612	
R01021	運転手(特殊)		0.050	١,	22,260	1,113	
			0.030	人	22,200	1,113	算出数量
	合 計					112,724	10.000 m3
	¥ /#					44 070	
	単 価			m3		11,272	
	*** S単- 98号 ***						步A
S07001	パイプライン基礎			m3		10.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ				夜間制約作業時間:0.0		
	[°] クタ,区分 ,あり,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)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土					
	3)パックが規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパ [°] クタ					
	5)締固め区分	区分					
	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)	なし					
R01001	土木一般世話役						
			0.290	人	24,780	7,186	
R01003	普通作業員						
P04000	特殊作業員		1.090	人	21,105	23,004	
NU 1002	177小 未見		0.200	人	22,155	4,431	
Y00004	諸雑費				·		
Foco	12%		0.120		4,431	532	
F08014	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080	日日	15,300	1,224	
P34029			0.000		15,500	1,224	
	パール給油		4.400	L	139	612	
R01021	運転手(特殊)		0.050		20.000		
\vdash			0.050	人	22,260	1,113	算出数量
	合 計					38,102	月山奴里 10.000 m3
	単 価			m3		3,810	
							近缕農政民

1970 201 1987	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		H 197		7.2	Т	3E HX	rm 5
1990年 1		* * * S 単 - 99号 * * *					1E A
### 1986年1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987	\$07021	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_ m		10 000 m	-
1 日本					時間的制約:なし		当たり舞田
20世紀大行の 20							
1980년 전		·					
PRODUCE PROPERTY		/					
一番歌 1500 元の 1500 1		4)管長区分					
1980日 上の一世 1987日 198	P05030		2 440		0.500	20,000	
### 1970	Y00004		2.440	4	8,590	20,960	
10.000 大・・・・ 10.000 大・・・ 10.000 大・・・ 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0	I		0.020		20,960	419	
特別の	R01001	土木一般世話役	0.000	١	24 700	2 220	
10003	R01002	特殊作業員	0.090	^-	24,780	2,230	
1.500 1.750 1.500 1.750 1.			0.130	人	22,155	2,880	
	R01003	普通作業員	0.400	١	04.405	4 040	
### 信			0.190		21,105	4,010	算出数量
# * * * 5 単 - 100号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				30,499	
# * * * 5 単 - 100号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
京田田原 竹井沙宮神様市設 中間の時間か なし		単 価		m		3,050	
京田田原 竹井沙宮神様市設 中間の時間か なし							
京田田原 竹井沙宮神様市設 中間の時間か なし							
207303		* * * S 単 - 100号 * * *					±- ∧
熱密度がよりが宣傳技術を設置を対し、	S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	-
計画の単価(円/m)					時間的制約:なし		110 7 71 11
空間			45.555				
30世紀氏分(m) 10世紀			,				
おおける 15,755 1,575,000 15,755,000		•					
100.000 m			あり				
大学・・ 大学・ 大学・・ 大学・・ 大学・・ 大学・・ 大学・・ 大学・・ 大学・・ 大学・・ 大学・・	P07101	高密度ホリエチレン管	100,000	_ m	15 750	1 575 000	
特別	R01001	土木一般世話役	100.000	- ""	10,700	1,070,000	
R01003			0.820	人	24,780	20,320	
10000 計画作業員	R01002	特殊作業員	2.050	١.	22 155	AE A10	
7-8000 パッかりの一型・小・ツー 起低・排対型(-3次) (産業パッケ管量 山積0.45m3) 吊能力2.91 2.020 日 7,170 14,483 7,183 14,483 7,183 14,483 14,	R01003	普通作業員	2.050		22,155	45,416	
大学 14-483 14-			2.980	人	21,105	62,893	
解理			2 020	_	7 470	14 400	
ROTO21 運転手 (特殊)			2.020	-	7,170	14,403	
1.520 人 22,260 33,835 第出数量	I		46.000	L	139	6,394	
会計 1,758,343 100.000 m 175,583 100.000 m 175,5	R01021	運転手(特殊)	4 520	١.,	22, 260	22 025	
1,758,343 100,000 m 17,583 100,000 m 100,0			1.520	 ^	22,200	33,633	算出数量
**** S単 - 101号 **** S07035 高密度 * リエリン管機械布設 m 100.000 m 5c A 100.000 m 3c to 9 算出 100.000 m 3c to 9 其 to 9		合 計				1,758,343	
**** S単 - 101号 **** S07035 高密度 * リエリン管機械布設 m 100.000 m 5c A 100.000 m 3c to 9 算出 100.000 m 3c to 9 其 to 9		ж / т				47 500	
Bergia 11月ン管機械布設 100.000 m 5A 当たり算出 50.000 m 5D 第密度 * 11月ン管機械布設 100.000 m 36,600円 70.000 m 36,600 70.000 m 70.0000 m 70.000 m 70.000 m 70.000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0		単 個		m		17,565	
Bergia 11月ン管機械布設 100.000 m 5A 当たり算出 50.000 m 5D 第密度 * 11月ン管機械布設 100.000 m 36,600円 70.000 m 36,600 70.000 m 70.0000 m 70.000 m 70.000 m 70.000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0							
Bergia 11月ン管機械布設 100.000 m 5A 当たり算出 50.000 m 5D 第密度 * 11月ン管機械布設 100.000 m 36,600円 70.000 m 36,600 70.000 m 70.0000 m 70.000 m 70.000 m 70.000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0000 m 70.0		*** C					
高密度度*リエチン管機械布設 一部的的制約:なし 一部的的制約:なし 一部的作業時間:0.0 を開制約作業時間:0.0 を開制的作業時間:0.0 を開始が作業時間:0.0 を開始が作業になしまの。		^ ^ ^ 5 年 - 101亏					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
高密度がリエルン管、900mm,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 無熱帯補正:なし 無熱帯補正:なし 無熱帯補正:なし 無熱帯補正:なし 無熱帯補正:なし 上 を				m			
1)管の単価(円/m) 36,600円 高密度がリエチン管							
2)管種区分 高密度がリエチン管 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 漫体:4週8休以上 100.000 深夜時間:0.0 漫体:4週8休以上 100.000 深夜時間:0.0 漫体:4週8休以上 100.000			36,600円				
4]長期割引単価区分(賃料機械) あり 100.000 m 36,600 3,660,000 R01001 土木一般世話役		, , ,	,		基本給時間:8.0		
PO7101 高密度ポリエチレン管					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
100.000 m 36,600 3,660,000 R01001 土木一般世話役		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	עימ				
1.310 人 24,780 32,462 R01002 特殊作業員 3.270 人 22,155 72,447 R01003 普通作業員 4.750 人 21,105 100,249 F08061 パッかが[カロラ型・ルーン・ 超低・排対型(~3次)] 標準パッケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 3.360 日 7,170 24,091 P34029 軽油	. 5. 151	19-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-	100.000	m	36,600	3,660,000	
R01002 特殊作業員 3.270 人 22,155 72,447 R01003 普通作業員 4.750 人 21,105 100,249 F08061 パックが[クローラ型・クレーント~超低・排対型(-3次)] 標準パッケト容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 3.360 日 7,170 24,091 P34029 軽油 パトロール給油 76.000 L 139 10,564 R01021 運転手(特殊) 2.530 人 22,260 56,318 第出数量 100.000 m	R01001	土木一般世話役					
3.270 人 22,155 72,447 R01003 普通作業員	R01002	特殊作 業 員	1.310	\	24,780	32,462	
4.750 人 21,105 100,249 F08061 パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 3.360 日 7,170 24,091 P34029 軽油		170011 ANS	3.270	人	22,155	72,447	
F08061 パックホウワ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)] 標準パ゚クット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 3.360 日 7,170 24,091 P34029 軽油 パトロール給油 76.000 L 139 10,564 R01021 運転手(特殊) 2.530 人 22,260 56,318 第出数量 100.000 m	R01003	普通作業員					
標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 3.360 日 7,170 24,091 P34029 軽油 パトロート給油 76.000 L 139 10,564 R01021 運転手 (特殊) 2.530 人 22,260 56,318 算出数量 100.000 m	F08061	ル ックホウ [クローラ开リ・クルーツ・~ 紅4仟・対ドウナ开リ / ~ 2~~~1	4.750	 \	21,105	100,249	
P34029 軽油 76.000 L 139 10,564 R01021 運転手(特殊) 2.530 人 22,260 56,318 合計 3,956,131 100.000 m		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3.360	日	7,170	24,091	
R01021 運転手(特殊) 2.530 人 22,260 56,318 自計 3,956,131 9出数量 100.000 m	P34029	軽油					
2.530 人 22,260 56,318 算出数量 3,956,131 100.000 m			76.000	L	139	10,564	
会計 第二次	NU 1U27	⊭¥Δ寸(耐ク <i>Ϝ)</i>	2 530		22.260	56.318	
			2.000		22,230		
単 価 m 39,561		合 計				3,956,131	100.000 m
— THE ATT SO TO THE SO		単 価		m		39 561	
	\rightarrow	+ іщ		111		55,551	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 102号 * * *					步A
S07035	高密度ポリエチン管機械布設		m			当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,800㎜,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)管の単価(円/m)	26,050円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管種区分 3)管径区分(mm)	高密度ポリエチレン管 800mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			週外.4週0外以上	
P07101	高密度ポリエチレン管	400,000		00.050	0.005.000	
R01001	土木一般世話役	100.000	m	26,050	2,605,000	
	4+74 (-)4/ 0	1.140	人	24,780	28,249	
R01002	特殊作業員	2.850		22,155	63,142	
R01003	普通作業員	4.400		04.405	07, 707	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]	4.160		21,105	87,797	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.900	日	7,170	20,793	
P34029	軽油 パトロール給油	65.000	L	139	9,035	
R01021	運転手(特殊)				·	
		2.180	人	22,260	48,527	算出数量
	合 計				2,862,543	
	単 価				00.605	
	単 価		m		28,625	
	*** S単- 103号 ***					
			,		_	歩A
S08042	<u>砂利舗装工(機械)</u> 砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)舗設材の種別 2)規格	再生クラッシャラン RC-40		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅 5)施工区分	2.5m以上 敷均し				
	5)旭工区分 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	なし				
	8)単価 0 円区分(舗設材) 再生クラッシャラン	なし				
	RC-40 40 ~ 0mm	11.600	m3	1,850	21,460	
R01001	土木一般世話役	0.350	人	24,780	8,673	
R01003	普通作業員			,	,	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.690		21,105	14,562	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.900	時間	2,010	3,819	
P34029	軽油 パトロール給油	12.000	L	139	1,668	
R01021	運転手(特殊)					
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・排対型(1次・2次)]	0.300	人	22,260	6,678	
	質量3.0~4.0t	0.250	日	5,670	1,418	
P34029	軽油 パ゚トロール給油	2.600	L	139	361	
R01021	運転手(特殊)					
		0.200	人	22,260	4,452	算出数量
	合 計				63,091	昇出致重 100.000 ㎡
	単 価		m²		631	
	半川		III		031	
	*** S単- 104号 ***					
0.1						步A
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少ない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
),15cm,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.35ha 0.011				
	3)境况平均地形勾配(T) 4)障害物状况	0.011 はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				
	6)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	あり				
	20t級 19~21t	4.390	日	22,200	97,458	
P34029	軽油 パトロール給油	276.000		139	38,364	
	U 18 ##9/H	210.000		139	30,304	近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	2,020		22, 260	44.005	
R01001	土木一般世話役	2.020		22,260	44,965 14,868	
R01003	普通作業員				·	
F08012	// yクホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	2.100		21,105	44,321	
P34029		3.460	<u> </u>	6,320	21,867	
R01021	<u>パ 阳-ル給油</u> 運転手(特殊)	89.000	L	139	12,371	
Y00004		1.410		22,260	31,387	
	0.1%	0.001		305,601	306	算出数量
	合 計					1.000 ha
	単 価		ha		305,907	
	* * * S 単 - 105号 * * *					步A
\$10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.35ha,0.011,はぎ取り戻し工法(少			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	ない),15cm,あり			素雪補止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.35ha 0.011				
	4)障害物状况	はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	15cm あり				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	7.440		00.000	457.040	
P34029	20t級 19~21t 軽油	7.110	日	22,200	157,842	
	パール給油	447.000	L	139	62,133	
	運転手(特殊)	3.260	人	22,260	72,568	
	土木一般世話役	1.200	人	24,780	29,736	
	普通作業員	3.500	人	21,105	73,868	
	パ゙ックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準パ゙ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	9.020	日	6,320	57,006	
P34029	パール給油	231.000	L	139	32,109	
	運転手(特殊)	3.670	人	22,260	81,694	
Y00004	商班貨 0.1%	0.001		566,956	567	公山粉 見
	合 計				567,523	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		567,523	
	*** S単- 106号 ***					
\$10002	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1 000 ba	歩A 当たり算出
510000	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)		na	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.35ha,0.011,1.00,粘性土・レキ質土, 少ない,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
		甘油のよりのは、用土の場合の土・甘油の土をした		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)計画平均区画面積(A)	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 0.35ha		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)現況平均地形勾配(1)	0.011				
	4)排水状況(W) 5)土質区分	1.00 粘性土・レキ質土				
	6)障害物状況	少ない				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19~21t	9.390	В	22,200	208,458	
P34029	軽油			,		
R01021	パ hr-ル給油 運転手(特殊)	590.000	L	139	82,010	
R01001	土木一般世話役	4.310	人	22,260	95,941	
	普通作業員	1.600	人	24,780	39,648	
	ル ッケが [ケローラ型・排対型 (1次・2次・3次)]	5.400	人	21,105	113,967	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	34.730	日	6,320	219,494	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油		889.000		139	123,571	
	運転手(特殊)			L		·	
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		14.120	人	22,260	314,311	
	0.1%		0.001		1,197,400	1,197	
	合 計					1,198,597	算出数量 1.000 ha
						1 100 507	
	単 価			ha		1,198,597	
	*** S単- 107号 ***						
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正</u> 対象外				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02093			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)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			/木牧时间.0.0	超水.4週0水以工	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0					
	5)単価計上区分	機械損料のみ					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外					
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]						
	/ タクルク[クローフ望ピクレーン機能的さ・チキンク望(「スン)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		1.000	供用日	10,500	10,500	
	숨 計					10 500	算出数量 1.000 各単位
							1.000 日十座
Y00001				各単位		10,500	
	*** S単- 108号 ***						
	·					_	步A
	<u>運搬(伐開、除根、除草)</u> 運搬(伐開、除根、除草)			空m3	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	9.0km 以下,普通	a a NT			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	9.0km 以下 普通			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	
	ダ`ンプ`トラック[オンロート`・ディーセ゛ル]					40.000	
W14065	101積級 9付消耗費 (DT国産・普通・D)		2.190	供用日	20,000	43,800	
	積載重量 10.0 t 積		2.190	供用日	1,070	2,343	
	パトロール給油		114.000	L	139	15,846	
R01022	運転手(一般)		1.700	人	19,635	33,380	
	A +1				.5,550	·	算出数量
	合 計					·	100.000 空m3
	単 価			空m3		954	
	*** S単- 109号 ***						
\$40404	SP 掘削			m2		4 0000	歩A 当たり算出
	SP 掘削			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂 *-7° \/havb					
	<u>2)施工方法</u> 3)岩質	オープ゜ンカット -					
	4)押土の有無 5)障害の有無	無し					
	6)施工数量	5,000m3未満					
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	-					
	9)集積押土の有無	-					
	単 価			m3		310.8	

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
コード		数 重	単位	里 1叫	並 額	1 相
	* * * S 単 - 110号 * * *					
	· · · · ·					步A
	SP 積込(ルーズ)		m3	D土8日かり生まかり か・!		当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	工10,工量30,000 3不適				亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		200.2	
-	半		III3		200.2	
	* * * S単 - 111号 * * *					
	a_ ##11 #.					步A
	<u>SP 積込(ルーズ)</u> SP 積込(ルーズ)		m3	D ま 日日 かり 生 1 4 か 、 ナン 1		当たり算出
	SP 慎込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	工设,十岁旭工幅11119年2111个周			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		267.7	
	<u></u>		IIIO		201.1	
	* * * S 単 - 112号 * * *					
	on #-500					步 A
	<u>SP 床掘り</u> SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3r 水掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			両間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	o/ 区///13371平 IM に / 3					
	単 価		m3		226.9	
	* * * S単 - 113号 * * *					
	3+ - 1103					步A
10103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
101001			IIIO			
	SP 床掘り		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		IIIO	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
			IIIO	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				夜間制約作業時間:0.0 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	
			IIIO	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	土砂	IIIO	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	
		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	IIIO	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m未満 無し	IIIO	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	IIIO	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m未満 無し	IIIO	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	IIIO	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	平均施工幅1m以上2m未満 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	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	平均施工幅1m以上2m未満 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	平均施工幅1m以上2m未満 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	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価	平均施工幅1m以上2m未満 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	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	平均施工幅1m以上2m未満 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	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	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単-114号 ***	平均施工幅1m以上2m未満 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
A0121	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単-114号 *** SP 土砂等連搬	平均施工幅1m以上2m未満 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 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
A0121	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 114号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし	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	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	
A0121	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 114号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし	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	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 291.3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0121	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 114号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし	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	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	
A0121	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 114号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし	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	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 291.3 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0121	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 114号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックお山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	平均施工幅1m以上2m未満無し無しなし	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	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 291.3 1.000 m3 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0121	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 114号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パックが可見積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下 1)土砂等発生現場	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし	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	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 291.3 1.000 m3 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0121	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 114号 *** SP 土砂等運搬 器字 土砂等運搬 標準, パッカウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	平均施工幅1m以上2m未満無し無しなし	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	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 291.3 1.000 m3 制約作業時間:0.0 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

	- -			W /#	A 47	
コード	<u>名 称</u> 5)運搬距離	数 量 1.0km以下	単位	単価	金額	備考
	5)建掀起離	1.0811124				
	単 価		m3		468	
	*** S単- 115号 ***					
						步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	n+8855/t-1//5 +> 1		当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,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	
	T. OHITA E , 10,000 HONDING , 180			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	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		226.3	
	*** S単- 116号 ***					
	ュキ・ 1105 ·····		+			步A
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				素当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟市補止: なし 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)施工数量	2.5m以上4.0m未満				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価				802	
	里 1脚		m3		602	
	* * * S 単 - 117号 * * *					4E A
SA0151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩A ╣当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	基面整正			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	
				/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	21111211111	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		424.1	
	*** S単- 118号 ***					
	<u> </u>		+			步A
	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形成十二年 はおいまた からながら サンドル まい			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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	
			T	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)敷形筒師	盛土部				
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	盤工部無し				
	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		399.9	
			+			
	*** S単- 119号 ***					
	- · · · · · · · · · · ·					步A
	SP 法面整形		m²	n+8866#446 +		当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	〃ユロヒ, ゙, 灬 レ,レエ長工、収及び収長工、怕注工, のリ			夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		

コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額週休:4週8休以上	備考
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	-				
	3)現場制約の有無 4)土質	無しは質土、砂及び砂質土、粘性土				
	4)工具 5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		799.8	
	*** S単- 120号 ***					
	2 年 - 120号					步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	17/7 T (無別)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	5.7km以下				
	単 価		m3		1,235	
	*** S単- 121号 ***					
						步A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 放連版 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,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	4777 T (野成的)神経性のこうとうの, 成形が現代: (新で, 0.7 Niii 外) ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 5.7km以下				
		011 times()				
	単 価		m3		1,532	
	*** S単- 122号 ***					
۸0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬		IIIS		制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,28.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				MIX. SIEG. O. O.	Zeph. iZoph.XI	
	1) 殼発生作業	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込 有り	+			
	4) 運搬距離	28.4km以下				
	単 価				4,446	
	半 1111		m3		4,440	
	*** S単- 123号 ***					
-+	""" 3年- IZ3万 ~~^		1			步A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		1	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 週休:4週8休以上	
				7/1X PU PU V	~~ kb 450 kb. VT	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し				
	4)運搬距離	3.5km以下				
	単 価		m3		2,219	
	半 Щ		IIIO		2,219	
	*** S単- 124号 ***					近幾萬功臣

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- 1	□ 10 ¹		十世	<u>+ m</u>	並 誤	步A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り あり				
	7)長期割引単価区分	עיש				
	単 価		m²		171.4	
	* * * S 単 - 125号 * * *		_			1E A
540222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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	
	▲ \ ◇+ ⅓+ ⅡC ₹∓ □□	777 - # 1 6+ 3+ 25				
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版 無し				
	<u>2)障害等の有無</u> 3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	- 7 lineを/k/j- 5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		171.4	
	里 1畑		m		171.4	
	*** S単- 126号 ***					
						步A
	SP 舗装版切断		m			当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アススファルト舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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	
					2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
	単 価		m		551.1	
	于 岬		'''		331.1	
	* * * S 単 - 127号 * * *					
	161 -> 611 1					步A
	均しコンクリート		m3	D土目目から生まから まっ!		当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	無助・			夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	()(i)()			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設	-			
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する				
	4)成計ロ打成 <u>車</u> 5)養生工の種類	- 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
			1			i .
	24 /AT.				04 540	
	単 価		m3		21,540	
	単 価		m3		21,540	
	単 価		m3		21,540	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						步A
	インパ・-トコンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
I	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%				
	10/7001d = 23	10 0 20(20) (120) 2) 11/ 000/				
	単 価		m3		21,540	
	———— —		1110		21,010	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
	3 千 - 123分					步 A
10244	SP コンクリート				4 000 0	
	SP コンクリート		m3	時間的生物, 大	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,.18-8-25(20			時間的制約:なし		
				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
)(高炉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	
	4 \ +#\^£ \-\#\#\\	小五川+建、生み畑				
	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	- An about				
- 1	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	- 				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		26,660	
	* * * S 単 - 130号 * * *					
						步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				1 44 + 55	超勤時間:0.0	
				基本給時間:8.0	RESUM TIESTOR	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設				
	2)打設工法	人力打設				
	2)打設工法 3)コンウリートの計上	人力打設				
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量	<u>人力打設</u> 計上する -				
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	<u>人力打設</u> 計上する -				
	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	人力打設 計上する - 一般養生 -				
	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	人力打設 計上する - 一般養生 -				
	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 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	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 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	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 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	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3			
	2)打設工法 3) コン/リートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2)打設工法 3) コン/リートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2)打設工法 3) コン/リートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2)打設工法 3) コン/リートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	
	2)打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 産土医離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	歩A
	2)打設工法 3) コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 131号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
A0311	2)打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 産土医離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し			週休:4週8休以上	-
A0311	2)打設工法 3)コツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 131号 *** SP コンクリート(受台) SP コンクリート	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 21,540 1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
A0311	2)打設工法 3)コツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 131号 *** 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)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		深夜時間:0.0 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 21,540 21,540 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
A0311	2)打設工法 3)コツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 131号 *** SP コンクリート(受台) SP コンクリート	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
A0311	2)打設工法 3)コツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 131号 *** 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)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 21,540 1.000 m3 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	-
A0311	2)打設工法 3)コツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 131号 *** 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)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
A0311	2)打設工法 3) コツリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 131号 *** 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/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 21,540 1.000 m3 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	-
A0311	2)打設工法 3)コツートの計上 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)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 131号 *** 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/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 21,540 1.000 m3 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	-
A0311	2)打設工法 3) コッカートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 131号 *** 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、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 21,540 1.000 m3 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	-
A0311	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 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 131号 *** 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、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 21,540 1.000 m3 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	-
660311	2)打設工法 3) コッカートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 131号 *** 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、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	週休:4週8休以上 21,540 21,540 1.000 m3 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:	a th	** =	124 /2-	1 14 /II	A ##	/# +x
コード	名 称 7)現場内小運搬の有無	数 量 無し	単位	単 価	金額	備考
	7) 5 3 7 7 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	ж / т				00.000	
	単 価		m3		26,660	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
040044	00 73.611		0		4 000	步A 火牛口第山
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,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)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンケリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭)				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	· · / / //					
	単 価		m3		29,840	
			-			
	* * * S 単 - 133号 * * *					
	5 T 100 T					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,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		
	,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				// X # () B) . U . U	退休.450000	
	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	- 一般養生				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	- 放後主				
	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	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価				26,770	
	半		m3		20,770	
	* * * S 単 - 134号 * * *					
	00 = 3.611		_			步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コングリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,特殊養生(練炭),			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ +糠:/牛-粉~4系口	小开门士第二件,参加	-			
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設				
	2)17月1011/15 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	特殊養生(練炭)				
	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	- あり				
	9) (支納割可半) III III II	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	,	, , , , ,				
	単 価		m3		30,760	
			-			
	*** S単- 135号 ***					
	3 年 - 1355		-			步A
A0311	SP コンクリート(底板コン)		m3		1.000 m ³	少 A 当たり算出
				L		
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	

					A 47	
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	ν. /π				24 540	
	単 価		m3		21,540	
	* * * S 単 - 136号 * * *					
	3 = - 100 5					步A
\0311	SP コンクリート (嵩上げコン)		m3		1 000 mg	当たり算出
	SP コンクリート		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,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)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	特殊養生(練炭)				
	6)圧送管延長距離区分	- ' '			<u></u>	<u> </u>
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,840	
	*** S単- 137号 ***					
						步A
	SP コンクリート(止水壁)		m3	=+ PD+1 +-111 1 1 1		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	遺休: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				
	3)カガラーでの計工 4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
			\perp			<u></u>
	単 価		m3		26,660	
I						
	*** S単- 138号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3	D+ 00 44 # 11		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ \tak\:\chi \tah\:\chi \tah\:\	如 なた、 ch なた tim ' 生 Am				
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
		人力打設				
	2)打設工法					
	3)コンパリートの計上	計上する				
	3) ロックリートの計上 4) 設計日打設量	-				
	3) ロングリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	計上する - 一般養生				
	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	- 一般養生 -				
	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	-				
	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	- 一般養生 -				

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m3		22,180	
	* * * S 単 - 139号 * * *					ル Λ
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / / 1
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0		
	炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 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)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		26,550	
	*** S単- 140号 ***					1
	·					步A
	SP 型枠 SP 型枠		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
	一般型枠、均しコンクリート			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
				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	
				/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		4,374	
					, , , ,	
	* * * S 単 - 141号 * * *					步A
	SP 型枠		m²		1.000 m	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	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	路 /ㅉ		2		7 777	
	単 価		m²		7,777	1
	* * * S 単 - 142号 * * *					
	・・・・・ 3半・ 142万 ・・・・・					步 A
SA0312	SP 型枠(受台)		m²			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	
	78.王17,(3) 主将足70			夜间前約15乗時间.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		7,777	
	*** S単-143号 ***					<u></u>
SA0312	SP 型枠(止水壁)		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.0 × 7T III
	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 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	
						いた松曲な口

- I*	A7 Un	*** =	14 / - -	₩ / ≖	♦ \$5	/# ±z
コード	名 称 1)型枠の種類	数量 一般型枠	単位	単価	金額	備考
	1)型件の種類 2)構造物の種類	一般型件 小型構造物				
	2/14足物が性規	7.至祸足物				
	単 価		m²		7,777	
					,	
	* * * S 単 - 144号 * * *					
10040	CD TII+7		2		4 000	步A
	<u> SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 空代 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	似至行,必加"無助"再足物			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		8,609	
	т IЩ				0,000	
\longrightarrow	* * * S 単 - 145号 * * *					
4050:						步A
	<u>SP ボックスカルバート機械据付</u> SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 小ツクスカルハート機械指19 据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート、無し、なし<="" td=""><td></td><td></td><td> 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td>			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	ana 3 , 2 . 0 1			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅· 内空高 (m) 4)基礎材種別	0 < B 1.25 0 < H 1.25 均しコングリート				
	4) 季啶 物 (権力) 5) PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分	なし				
	ボックスカルバート					
	H900 × B800 , T-25		個			材変
	w -					
\longrightarrow	単 価		m		95,350	
	* * * S 単 - 146号 * * *					
						步A
	SP ボックスカルバート機械据付		m			当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td>			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1文時間.0.0	超休.4超0杯以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無し				
	6) 長期割り早価区ガ ボックスカルバート	なし				
	H900 × B900 , T-25		個			材変
	·					
	単 価		m		99,850	
	* * * S 単 - 147号 * * *					
-+	9 T 1773					步A
A0551	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	
,				夜間制約作業時間:0.0		
,	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	T.		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
,	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
,	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			深方時間.00		
,	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
:		据付		深夜時間:0.0	週休∶4週8休以上	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下		深夜時間:0.0	通休:4週8休以上	
:	1)作業区分			深夜時間:0.0	週休∶4週8怀以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し		深夜時間:0.0		
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し	基	深夜時間:0.0	3,129	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	50kg以上80kg以下 無し	基	深夜時間:0.0		

### 100 型 20 7 100	コード		数量	単位	単 価	金額	備考
### 1979 - Post Walter		יניו ב	XX <u>x</u>	712	<u>т щ</u>	717 HX	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				基			当たり算出
### 2012年 10日 **** 10日報報の 20日報報の 20日報の							
日本報文分		<u>据付,600kgを超え800kg以ト,無し,なし</u>					
15年版の分 15年版の分 15年版の方 15							
2.					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2.		4. //- 344 F.T. / \	40.44				
3) 高級対象の名称							
### 個		,					
### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 6		4)長期割引単価区分	なし				
### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 5 월 - 16년도 *** ### 6) 4 /=		₩		7 464	
### 1000 日本の 1000						7,101	
### 1000 日本の 1000							
### 1000 日本の 1000							
### 1.00 単 他の関連		*** S単- 149号 ***					# A
学 コングリート分本機能付	A0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	
		SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし		
Table 1		<u>据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし</u>					
1件電区分 技術・							
1 分産業分の (1)							
20回点性人の原属 3) 3世紀年の原属 4 1 元朝野別単信息分 単 任 **** 5 単 - 150号 **** ***** 5 単 - 150号 **** ***** 5 単 - 150号 **** *					//////////////////////////////////////	277772	
### 14							
4 (記書記字機能分							
# 1個			****				
### 5単 - 150号 **** 1,000 基		7) 55/45 H3 51 1 IMC 73	0.0				
### 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 3,510 日		単 価		基		4,871	
### 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 3,510 日							
### 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 1,000 基 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 当たり算出 2,000 本 3,510 日							
1,000 図 1,		* * * S 単 - 150号 * * *					
計价業配分 計价率配分 計价率的的的 計价率的的的 元 元 元 元 元 元 元 元 元							
据付、80kgを超え200kg以下、無し、立し 報告性になし 報告を担いる と 報告を担いる と 報告を担いる と は 数本給給間・8.0 と 超動物間・9.0 と 過失・4回8体以上				基	時間的制約・かし		当たり昇出
新書館正:なし 一型株 4週間 1.00 一型株 4週							
1)作業区分 担付 担付 担付 担付 担付 担付 担付 担							
1)作業区分 2)製品質量(A/ 個) 3)基礎中の有無 無し なし							
2 製品質量(4/基) 80x6を超え20kg以下 無しなし 乗 値					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
当該報幹行の有無			据付				
# 個 3,510 **** S単・151号 *** *** S単・151号 *** **** S単・152号 *** 1)作業区分 2)音程 **** S単・152号 *** ***		7 : :::::::::::::::::::::::::::::::::::					
# 個 3,510 **** S単・151号 *** **** S型の力鉄筋コンクリート管 (B形) **** S型・152号 *** *** S型・152号 *** **** S型・152号 ** *** S型・152号 **		· ·					
*** S単・151号 *** 1.000 m		4) 依期割引半個区方	14 U				
### 1.000 m おも		単 価		基		3,510	
### 1.000 m おも							
### 1.000 m おも							
1.000 m 当たり算出 1.000 m 日間的制約になし 基本給時間:0.0		*** S単- 151号 ***					
野 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付、300mm、遠心力鉄筋コンクリート管(B形)、外圧管1種							-
据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種				m	ロ土 月日 かん ホット		当たり算出
京富福正:なし 超動時間:0.0 超数時間:0.0 超数時間:0.0 超数時間:0.0 超域:4週8休以上 1)作業区分 2)管径 300mm 30							
「大学区分							
1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 個 *** S単-152号 *** *** B間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要請補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 ※要請補正:なし 基本給時間:8.0 ※要請補正:なし 基本給時間:8.0 ※要請補正:なし 基本給時間:8.0 ※要請補正:なし 基準的時間:0.0 選休:4週8休以上 ***					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)管径 300mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 単 価 m 9,009					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)管径 300mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 単 価 m 9,009		1)作業区分	据付				
3)管材規格 5)管種区分 単 価		· ·					
単価 m 9,009 *** S単-152号 *** *** B門園的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 ※期補正:なし 基本給時間:8.0 ※期補正:なし 基本給時間:0.0 ※別時間:0.0 ※別時間:0.0 ※別時間:0.0 ※別時間:0.0 ※別時間:0.0 ※別時間:0.0 ※「では、4週8休以上 *** S単-152号 *** *** B門園的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 ※別補正:なし 基本給時間:0.0 ※別補正:なし 基本給時間:0.0 ※「では、4週8休以上 *** S単-152号 *** *** B門園の利約:なし で表別時間:0.0 ※「では、4週8休以上 *** S単-152号 *** *** B門園の制約:なし で表別時間:0.0 ※別時間:0.0 ※別・4週8休以上 ***							
*** S単- 152号 *** MO706 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,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種 上の		5)管種区分	外圧管 1 種				
*** S単- 152号 *** MO706 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,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種 上の		単 価		m		a nna	
## 1.000 m						0,000	
### 1.000 m							
### 1.000 m		* * * C H 1505 * * *					
May 1,000 m		3年- 1925 かかか					步A
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 源休:4週8休以上 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 450mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 外圧管1種	A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	-
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)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 据付 2を対しま施工ングリート管(B形) 外圧管1種							
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 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 据付 450mm 3の力鉄筋コンクリート管(B形) 外圧管 1種		据付,450mm,遠心刀鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種					1
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)作業区分							
2)管径 450mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1 種							
2)管径 450mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1 種			le ()				
3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1 種		· ·					
5)管種区分 外圧管 1 種		,					1
		· ·					
							<u> </u>

		100				
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 153号 * * *					
						步A
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m			当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 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	
				// (X = 9 Eg : 0 : 0	Epr Jeoph SX.	
	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)				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		27,800	
	* * * S 単 - 154号 * * *					
						步A
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	が 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/				
	2)目住 3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	,					
	単 価		m		20,640	

	* * * S 単 - 155号 * * *					步A
۵0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1 000 m	当たり算出
107 00	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	1/C 7#H
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	400mm 法、力外数 フンクリート等(P T/)				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 外圧管1種				
	3) 各性区分	//江昌「程				
	単 価		m		13,500	
	, ,,,,				,	
	*** S単- 156号 ***					
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			I .	I	
	2 # - 100 G					± Δ
0706			m		1 000 m	歩A 当たり算出
0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	時間的制約:なし		歩 A 当たり算出
\0706	-		m	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	
10706	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		制約作業時間:0.0	
0706	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	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	
0706	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	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	
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	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	
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	据付	m	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	
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径	900mm		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	
0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径	900mm		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	
.0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
.0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 157号 *** SP 不陸整正	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-157号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-157号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39,440 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-157号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39,440 1.000 m 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
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-157号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39,440 1.000 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	当たり算出

3 14 14 15 15 15 15 15 15	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
# 1			-		<u> </u>	<u> </u>	MH -5
### 14 ### 14 ### 14 ### 14 ### 14 #### 14 #### 14 ##### 14 ##### 14 ###### 14 ########			なし				
### 14 ### 14 ### 14 ### 14 ### 14 #### 14 #### 14 ##### 14 ##### 14 ###### 14 ########		W /#		2		444.0	
### 1985				m		111.6	
### 1985							
### 1985							
2002년 100 mm		*** S単- 158号 ***					
1 日本 1921 1921 2021	SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
大学社 1982 1984年		150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40					
1							
20世 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1							
20世 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1							
3計科 特征 特征 特征 特征 特征 特征 特征 特							
(1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2							
### (日		,					
**** 5単・150号 *** *** 5単・150号 *** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 *** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 **		5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
**** 5単・150号 *** *** 5単・150号 *** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 *** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 ** **** 5単・150号 **							
2002 9 下層階盤 (東本・路南部)		単 価		m²_		586.9	
2002 9 下層階盤 (東本・路南部)							
2002 9 下層階盤 (東本・路南部)				-			
2002 9 下層階盤 (東本・路南部)		* * * S 単 - 159号 * * *		\perp			
学 予		· -					
300m. 2個性工 於石、女し、用生分分かつ 90.40 表現時に 女し 表別様に 女し 本本本 5 単 161号 **** 本本本 5 単 161号 ***					D土8日かり生まり かっと		当たり算出
日本							
1)全性上り障		300mm, 2/自ル上, 以下口, なり, 行上/////					
1)会性上り障 300mm							
2月底工区分 2月底工区分 2月底円					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2月底工区分 2月底工区分 2月底円		1)全什 FI)厚	300mm				
1.1 (共規制引車値区分 円型の対すのでは、							
1.176		·					
# *** S単 - 160号 **** **** S単 - 160号 **** 1,176							
**** S単・160号 *** *		5) 约朴 祝伯 少 迭	舟王ソノックヤーノノ RC-40				
**** S単・160号 *** *							
5A8834 SP 上層路盤 (車道・路角部)		単 価		m²		1,176	
5A8834 SP 上層路盤 (車道・路角部)							
5A8834 SP 上層路盤 (車道・路角部)							
SAOS34 SP 上層路盤 (車車: 路角部) 1,000 m 当たり算出 1,000 m 当たり 1,000		* * * S 単 - 160号 * * *					
野上陽路盤(車連・路帛部) 特別作業時間・0.0 を期補正・なし を開かられた 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大	670834	SD 上層改般(東道・改良邨)		m²		1 000 m	
路盤材、再生粒度調整符石 RM-30,-,-,2層施工、なし、0mm,200mm 表情報になし 素含補正になし 素含補正になし 素含析理になし 素含析理にない 素の表析性にない 表の表析性にない 表の表					時間的制約:なし		コルク井山
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1)材料区分		路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,200mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
別科区分 2月平均偏員 2月平均偏員 2月平均偏員 2月平均偏員 2月平均偏員 2月平均偏員 2月平均偏員 2月平均偏員 2月平均年間 2月平均年間 2月平均年間 2月平均年間 2月平均年上り厚 2月平均年上り厚 2月平均年上り厚 2月平均年上り厚 2月平均年上り厚 2月平均年上り厚 2月平均年 2月平 2月平均年 2月平均年 2月平均年							
1							
2) 平均幅員							
3) 瀝青材の有無 なし あり			路盤材				
4)路盤材の有無 あり 2層施工 30 30 30 30 30 30 30 3		,	<u>-</u> なし				
5)施工区分 (3)避青材区分 (3)避青材区分 (3)避青材区分 (3)避青材 [国当り平均仕上り厚 (2)0mm (2)		·		\perp			
7 (長期割引単価区分 8) 渡青村1層当り平均仕上り厚 11) 材料区分 200mm 再生粒度調整砕石 RM-30 30~0mm M - 30 30~0mm 単 価		5)施工区分	2層施工				
8) 選書材1層当り平均仕上り厚 200mm 月生粒度調整砕石 RM-30 1,208							
9)路盤材全仕上り厚		,					
11)材料区分 再生粒度調整砕石 RM-30		9)路盤材全仕上り厚	200mm				
M - 30 30 ~ 0mm		11)材料区分	再生粒度調整砕石 RM-30				
単価				m2			林峦
**** S単- 161号 *** SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13) 生密粒度アスコン(13) 第書補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)平均幅員 2)1層当リ平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 7スファルト混合物 (2.35t/m3)		m - 50 50 ° Onin		IIIS			70.交
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) m 1.000 m 当たり算出 SP 表層 (車道・路肩部) 時間的制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 表現補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以上 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3.0m程 30mm 30mm 2.35t/m3) 場休:4週8休以上		単 価		m²		1,208	
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) m 1.000 m 当たり算出 SP 表層 (車道・路肩部) 時間的制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 表現補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以上 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3.0m程 30mm 30mm 2.35t/m3) 場休:4週8休以上							
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) m 1.000 m 当たり算出 SP 表層 (車道・路肩部) 時間的制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 表現補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以上 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3.0m程 30mm 30mm 2.35t/m3) 場休:4週8休以上				+			1
SA0843 SP 表層(車道・路肩部) ㎡ 1.000 ㎡ 当たり算出 SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 基本給時間:8.0 北京時間:0.0 一次時間:0.0 週休:4週8休以上 1)平均幅員 2)1層当リ平均仕上り厚 30mm 10m2 30mm 10m2		* * * S 単 - 161号 * * *					
SP 表層(車道・路肩部) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 ※要補正:なし 基本給時間:0.0 ※要付置:0.0 ※要付置:0.0 ※では、1)平均幅員 3.0m超 30mm 2)1層当リ平均仕上り厚 30mm 3.0m超 (2.35t/m3) 3)比重区分 アスフルト混合物 (2.35t/m3) アスフルト混合物 (2.35t/m3) お約作業時間:0.0 を期補正:なし 歴熱帯補正:なし 超動時間:0.0 ※現施・は、2.35t/m3	0400:0	OD 丰屋(本学 吸血如)		. 2			
3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし				m m	時間的制約・かし		ヨにリ昇出
生密粒度アスコン(13) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 「1)平均幅員 2)1層当リ平均仕上り厚 30mm 3.0m超 2011平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 アスファルト混合物 (2.35t/m3)							
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)平均幅員 3.0m超 30mm 3.0mm 3.0m型 3.0mm					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1)平均幅員 3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 7X77ルト混合物 (2.35t/m3) 2.35t/m3) 2.35t/m3) 2.35t/m3) 2.35t/m3) 2.35t/m3) 3.05t/m3) 3.05							
2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 アスファルト混合物 (2.35t/m3)					洙仪時間:0.0	週14 : 4週8休以上	
2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 アスファルト混合物 (2.35t/m3)		1)平均幅員	3.0m超				
		2)1層当り平均仕上り厚	30mm				
		3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				

3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (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 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0	備 考 歩A 当たり算出
第二年 162号 *** 162G *** 1	1.000 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 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
単価	1.000 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 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
*** S単・162号 *** SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13) #書報:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	1.000 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 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
*** S単- 162号 *** SA0843 SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファル・混合物 (2.35t/m3),ブライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13) 生密粒度アスコン(13) 第雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	1.000 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 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部)	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A当たり算出
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部)	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部)	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
SP 表層(車道・路肩部) 時間的制約:なし夜間制約作業時間:0.0 3.0m超,30mm,7ZJ7h/混合物 (2.35t/m3),ブライムコート 各種,なし,再 豪雪補正:なし基本給時間:8.0 生密粒度アスコン(13) 深夜時間:0.0 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 4)瀝青材料種類 ブライムコート 各種 5)長期割引単価区分 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13) マンファルト混合物 (2.35t/m3) ファライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SP 表層(車道・路肩部) 時間的制約:なし夜間制約作業時間:0.0 3.0m超,30mm,7スプァル混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 豪雪補正:なし基本給時間:8.0 生密粒度アスコン(13) 深夜時間:0.0 1)平均幅員 3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 アスファル・混合物 (2.35t/m3) 4)瀝青材料種類 プ・ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	コルク昇山
3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1)平均幅員 3.0m超 30mm 20mm 20mm 20mm 3)比重区分 アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種 5)長期割引単価区分 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
生密粒度アスコン(13) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分 3.0m超 30mm 7.77ルト混合物 (2.351/m3) 7.76/10-1- 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
基本給時間:8.0 1)平均幅員 3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 7ススァルト混合物 (2.35t/m3) 4)瀝青材料種類 プ・ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1)平均幅員 3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 アスファルト混合物 (2.35t/m3) 4)瀝青材料種類 プ・ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)		
2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 アスファルト混合物 (2.35t/m3) 4)瀝青材料種類 プ・ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	1,055	
2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 アスファルト混合物 (2.35t/m3) 4)瀝青材料種類 プ・ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	1,055	
3)比重区分 7スファルト混合物 (2.35t/m3) 2 3 2 3 3 3 4 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1,055	
4)瀝青材料種類 プ* ライムコート 各種 5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	1,055	
5)長期割引単価区分 なし 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	1,055	
6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)	1,055	
	1,055	i .
March Mar	1,055	
		I .

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)		m3	6,000		
	鉄筋コンクリートフリューム			•		
	<u>250 260×240×4</u> 鉄筋コンクリートフリューム		個	20,900		
P13004	300 310×275×4 鉄筋コンクリートフリューム		個	25,500		
	400 425×350×4 鉄筋コンクリートフリューム		個	36,000		
	450 480 × 390 × 4		個	45,900		
P13029	鉄筋コンウリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250		枚	890		
I	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 300		枚	1,230		
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			·		
	<u>フリュームタイト 400</u> 鉄筋コンウリートフリューム接合部品		枚	1,710		
P13033	フリュームタイト 450 建設廃材		枚	2,560		
P96064	廃プラスチック		m3	18,000		
P96132	平板載荷試験 100kN以内,準備費含む,材工共		箇所	185,000		
P96201	可变側溝 H700×B700,T-25,L=2000		個	36,900		
	可変側溝用蓋 B700用,T-25,コンリート蓋(2枚かけ)		枚	5,475		
	分水栓					
P96203	VP 150用,B型 分水栓		個	3,150		
P96204	HP 150用,B型 一筆排水桝(角落し)		個	2,610		
P96205	320 × 230 × 550		個	9,810		
P96206	ポリ塩化ビニル管異形管 150 90°エルボ		個	10,800		
P96207	取水U字フリューム UF300用,A型		個	18,900		
	暗渠U字フリューム蓋 T-4 300×1000		枚	4,500		
	合流桝(改良型)					
P96209	600型 (600×600×550) 取水U字フリューム		個	25,800		
P96210	UF250用,両口分水,A型 合流桝(改良型)		個	15,400		
P96211	1050型,1050×1050×800		個	121,000		
P96212	高強度フリューム (H)600×(B)600×(L)2000		個	32,200		
P96213	重圧管 300 L=2000 1種		本	15,900		
	暗渠U字フリューム蓋 T-4 250×1000		枚	3,810		
	高密度ポリエチレン管					
P96215	300 取水U字フリューム設置工		m	4,205		
P96216	400 両口分水 高強度フリューム		個	26,700		
	$(H)800 \times (B)800 \times (L)2000$		個	50,700		
	暗渠U字フリューム蓋 T-4 400×1000		枚	7,200		
P96219	合流桝 900型 (900×900×700)		個	70,600		
	可変側溝(横断用,T-25) 横断用,T-25,(B)800×(H)800×(L)2000		個	126,000		
	可変側溝用蓋			,		
	可変側溝800用,T-25,横断用が レーチング 重圧管		枚	49,900		
P96222	450 L=2000 1種 取水U字フリューム		本	27,300		
	450 両口分水 重圧管		個	35,400		
P96224	500 L=2000 1種		本	31,500		
	ゲレーチング 1000型桝用,普通目,T-25,落込式,受枠含む,2枚割り		枚	107,000		
P96226	ベンチフリューム 型 BF-600 型 L=2.0m		個	30,500		
	高強度フリューム			·		
	(H)1000×(B)1000×(L)2000 重圧管		個	68,100		
P96228	700 L=2000 1種 タラップ		本	53,900		
P96229	B=300, 19 簡易スライドゲート		個	2,580		
P96230	300,四方水密,樹脂製		個	69,500		
P96231	簡易スライドゲート 300用, 樹脂製		個	80,000		
	みぞ形銅 SS400 厚5mm高さ75mm幅40mm、6.92kg/m		kg	123		
1 00202	55.55 /		, Ny	123		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	角パイプ	~ =	1 1		- H7	110 3
P96233	一般構造用角形鋼管,厚1.6mm 50mm、2.38kg/m		kg	166		
P96234	ベンチフリューム 型 BF-300		個	11,400		
	鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)					
	<u>H500×B600用</u> 鉄筋コンクリート柵渠(階段落差工)		固	31,500		
P96236	H500×B800用		個	33,200		
	大型フリューム 800×1100		個	36,500		
	階段落差工 BF型					
P96238	600 ベンチフリューム 型		個	41,500		
P96239			個	18,200		
	階段落差工 BF型		/50	31,500		
P96240	400 ベンチフリューム 型		固	31,300		
P96241			個	9,640		
P96242	ベンチフリューム 型 BF-350		個	14,700		
	階段落差工 BF型					
P96243	250 可変側溝(縦断用,T-25)		個	18,900		
P96244	(B)300 × (H)500		個	12,700		
	可変側溝鋼製グレーチング蓋 B300×H500用,T-25		枚	18,100		
	高強度フリューム					
	(H)900×(B)900×(L)2000 マンホール蓋		個	58,900		
P96257	マンホール蓋 T-25, 600,浮上防止鍵付き		組	70,300		
	鏡壁		/53	05.400		
	<u>本体 900型</u> 鏡壁		個	85,100		
P96259	側板500型		個	9,590		
	ボックスカルバート H900×B800,T-25		個	163,000		
	ボックスカルバート					
P96261	H900 x B900, T-25		個	172,000		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	重圧管布設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	450					
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	0.062	В	10,500	651	S単 107号
S02115	<u>,標準パケ外容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外</u> 普通作業員					
S02115	運転手(特殊)	0.039	<u> </u>	21,105		S単 9号
S02115	土木一般世話役	0.038	人	22,260	846	S単 8号
S02115	特殊作業員	0.019	人	24,780	471	S単 10号
\$02116		0.009	人	22,155	199	S単 11号
	450 L=2000 1種,,	0.500	本	27,300	13,650	S単 40号
S02116	^{≢全,} 川 パ [°] トロ−ル給油,,	2.200	L	139	306	S単 20号
	合 計				16,946	算出数量 1.000 m
	単 価		m		16,946	
	*** T単- 2号 ***					
T00000					4 000	歩A
100002	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
S16002	500 パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
S02115	,標準川'ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0.062	日	10,500	651	S単 107号
S02115	運転手(特殊)	0.039	人	21,105	823	S単 9号
	土木一般世話役	0.038	人	22,260	846	S単 8号
		0.019	人	24,780	471	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.009	人	22,155	199	S単 11号
S02116	重圧管 500 L=2000 1種,,	0.500	本	31,500	15,750	S単 43号
S02116	軽油 パトロ−ル給油	2.200	L	139	306	S単 20号
	合 計					算出数量 1.000 m
						1.000 111
	単 価		m		19,046	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00003	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
046000	700 バックホウ[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外	0.062	日	10,500	651	S単 107号
	普通作業員	0.039	人	21,105	823	S単 9号
S02115	運転手(特殊)	0.038	人	22,260	846	S単 8号
S02115	土木一般世話役	0.019	人	24,780	471	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.009	人	22,155		S単 11号
S02116	重圧管 700 L=2000 1種,,	0.500	本	53,900		S単 48号
S02116	軽油					
	<u>パール給油,,</u>	2.200	L	139		S 単 20号 算出数量
	合 計					1.000 m
	単 価		m		30,246	
	*** T単- 4号 ***					4= A
T00004	鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	B形1種 150					
\$16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 、標準バクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t.交替制補正対象外	0.062	В	10,500	651	S単 107号
		3.03 <u>L</u>		.0,000	551	近畿農政局

コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	運転手(特殊)	0.038	人	22,260	846	S単 8号
S02115	普通作業員	0.039	人	21,105	823	S単 9号
S02115	土木一般世話役	0.019	人	24,780	471	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.009	人	22,155	199	S単 11号
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m,,	0.500	本	5,560		S単 19号
S02116		2.206	L	139		S単 20号
		2.200	L	139		算出数量
	<u>合 計</u>					1.000 m
	単 価		m		6,077	
	*** T単- 5号 ***					步A
T00005	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
040000	300					
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外	0.062	日	10,500	651	S単 107号
	普通作業員	0.039	人	21,105	823	S単 9号
S02115	運転手(特殊)	0.038	人	22,260	<u>8</u> 46	S単 8号
S02115	土木一般世話役	0.019		24,780	471	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.009		22,155		S単 11号
S02116		0.500	本	15,900		S単 31号
S02116				·		
	Л° N-	2.200	L	139		S 単 20号 算出数量
	合 計				11,246	1.000 m
	単 価		m		11,246	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00006	濁水防止柵		m		10.000 m	当たり算出
\$04001	木杭人力打設					
	1.2m,12cm,飽和した砂、ローム、粘土,0.7m,なし 小幅板 (杉特1等)	11.000	本	2,215	24,365	S単 84号
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0.100	m3	95,000	9,500	S単 69号
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,	5.000	m²	1,080	5,400	S単 70号
S02116	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	6.000	m²	440	2,640	S単 71号
	슴 핡				41,905	算出数量 10.000 m
	—————————————————————————————————————		m		4,191	
	* and				.,	
	* * * T 単 - 7号 * * *					
T0000=					100 000	步A
100007	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	当たり算出
P96215	300 高密度ポリエチレン管					
S02115	300 土木一般世話役	100.000	m	4,205	420,500	
	特殊作業員	0.410	人	24,780	10,160	S単 12号
	普通作業員	1.020	人	22,155	22,598	S単 13号
		1.490	人	21,105	31,446	S単 14号
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.010	日	11,000	11,110	S単 7号
	パール給油	23.000	L	139	3,197	
S02124	運転手(特殊)	0.760	人	22,260	16,918	S単 79号
	습 하			, -		算出数量 100.000 m

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m		5,159	