

令和6年度

亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その33-1工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業 (務) 所名	<b>亀</b> 岡中部農地整備事業所
事業名	<b></b>
工事名	曽我部工区区画整理その33 1工事
施工場所	京都府亀岡市曽我部町寺地内
工事番号	06-110-0108
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	7ヶ月
積算体系年月	令和6年7月
単価期適用年月	令和6年7月—A
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	関西電力
	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				96, 866, 000	
	・工事価格				88, 060, 000	
	・消費税相当額(10%)				8, 806, 000	
	工事内容					
	1					
$\Box$		i .	l .		L	

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 曽我部工区区画整理その33-1工事

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 ほ場整備工事 工種区分 工種体系区分 その他土木工事 (2) 契約保証費 計上する 中山間地域 施工地域区分 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% なし 豪雪補正 亜熱帯補正 なし 週休2日補正 4週8休以上 熱中症対策補正 (現場管理費) 0.00% する 現場環境改善費の計上 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費)

工事財務 38,000,000 - 工事政策 74,774,000 - 工事政策 54,965,000 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	項目名	数 量	単位	金 額	備考
お工事件	工事価格			88, 060, 000	
- 正被工事業 48,975,000 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・工事原価			74, 774, 000	
- 正被工事業 48,975,000 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
- ・・・・ 英雄で事業 (仮記す会社会) 1,000 式 48,100,000	純工事費			54, 965, 000	
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・直接工事費			48, 975, 000	
<ul> <li>・・ 別籍で事業</li> <li>・・ 発展信息管</li> <li>・・ 多葉組長地が比較費</li> <li>・・ 運転費 (49, 221,000×(8,830±1,200)±1,000±1,020±1,000)</li> <li>・・ ・ 運転費</li> <li>・・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・</li></ul>	・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	48, 100, 000	
- ・・・・ 共産税決力止	・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	875, 000	
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・間接工事費			25, 799, 000	
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・共通仮設費			5, 990, 000	
49.221,000 × ((8.830+1,200)+1,000+1,020+1,000)	・・・・事業損失防止施設費	1. 000	定	246, 000	
	・・・・運搬費~営繕費等				
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49, 221, 000 × ((8. 830*1. 200)*1. 000*1. 020*1. 000)			5, 321, 000	
・・・・女を費 1,000 式 0 ・・・技術管理費 1,000 式 0 ・・・技術管理費 1,000 式 0 ・・・技術管理費 1,000 式 0 ・・・現場環境必要費 1,000 式 0 ・・・現場環境必要費 (幸計上) 48,130,000×(0.880) 423,000 ・・・・現場電境必要費 (幸計上) 1,000 式 0 ・・・現場管理費 (幸計上) 1,000 式 0 ・・・現場管理費 (幸計上) 1,000 式 0 ・・・現場管理費 (本計上) 1,000 式 0 ・・・現場管理費 (一般管理費率対象外) 1,000 式 0 ・・・理場管理費 (一般管理費率対象外) 1,000 式 0 ・・・理場管理費 (一般管理費率対象外) 1,000 式 0 ・・・正規延長等に伴う現場維持等の費用 1,000 式 0 ・・・正開延長等に伴う現場維持等の費用 1,000 式 0 ・・・百算額(第工事業損失防止) 1,000 式 0 ・・・百算額(第工事業損失防止) 1,000 式 0 ・・・古算額(第工事業損失防止) 1,000 式 0	・・・・運搬費	1. 000	式	0	
	・・・準備費	1. 000	式	0	
- ・・・技術管理費 1,000 式 0 - ・・・現場環境改善費 (非計上) 48,130,000×(0.880) 423,000 - ・・・現場環境改善費 (非計上) 48,130,000×(0.880) 423,000 - ・・・現場管理費 (非計上) 1,000 式 0 - ・・・現場管理費 (神計上) 1,000 式 0 - ・・・現場管理費 (市管理費率対象外) 1,000 式 0 - ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 1,000 式 0 - ・・官貸額(直工) 1,000 式 0 - ・官貸額(直工・事業損失防止) 1,000 式 0 - ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1,000 式 0 - ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1,000 式 0 - ・・・電貸額(直工・事業損失防止除く) 1,000 式 0 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・安全費	1. 000	式	0	
	・・・・役務費	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費       423,000         ・・・・現場環境改善費 (幸計上)       48,130,000×(0.880)       423,000         ・・・・現場管理費 (議上)       1,000 式 0         ・・・現場管理費 (幸計上)       19,809,000         ・・・現場管理費 (本計上)       19,809,000         ・・・現場管理費 (議上)       1,000 式 0         ・・・現場管理費 (議上)       1,000 式 0         ・・・現場管理費 (議上)       1,000 式 0         ・・・・現場管理費 (最上)       1,000 式 0         ・・・・現場管理費 (最上)       1,000 式 0         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費(箱上)       48,130,000×(0.880)       423,000         ・・・現場管理費       19,809,000         ・・・現場管理費(幸計上)         54,965,000×((31.200*1.100)*1.000*1.050*1.000*0.000*0.000*0.000*0.000*0.       19,809,000         ・・・現場管理費(積上)       1,000 式       0         ・・・現場管理費(検上)       1,000 式       0         ・・・現場管理費(検上)       1,000 式       0         ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用       1,000 式       0         ・・官貸額(菌工)       1,000 式       0         ・・官貸額(歯工・事業損失防止)       1,000 式       0         ・・配管理費等         74,774,000×(17,730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
48,130,000×(0.880)	・・・現場環境改善費			423, 000	
・・・現場電視で音費(積上)       1.000 式       0         ・・・現場管理費       19,809,000         ・・・現場管理費(音計上)       19,809,000         ・・・現場管理費(積上)       1,000 式       0         ・・・現場管理費(商上)       1,000 式       0         ・・・現場管理費(一般管理費率対象外)       1,000 式       0         ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用       1,000 式       0         ・・官貸額(直工)       1,000 式       0         ・・官貸額(事業損失防止)       1,000 式       0         ・・管貸額(直工・事業損失防止除く)       1,000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17,730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1,000 式       0	・・・・現場環境改善費(率計上)				
・・・現場管理費       19,809,000         54,965,000 × ((31,200*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)       19,809,000         ・・・現場管理費 (種上)       1.000 式       0         ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工)       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等         74,774,000 × (17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	48, 130, 000 × (0. 880)			423, 000	
・・・現場管理費 (幸計上)         54,965,000×((31.200*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)       19,809,000         ・・・現場管理費 (積上)       1.000 式       0         ・・工期延長等に伴う現場維持等の費用       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工)       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工・事業損失防止)       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
54,965,000×((31,200*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)       19,809,000         ・・・現場管理費 (積上)       1.000 式         ・・・現場管理費 (一般管理費率対象外)       1.000 式         ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用       1.000 式         ・・官貸額 (直工)       1.000 式         ・官貸額 (直工・事業損失防止)       1.000 式         ・官貸額 (直工・事業損失防止除く)       1.000 式         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)         ・一括計上価格       1.000 式	・・・現場管理費			19, 809, 000	
・・・現場管理費 (積上)       1.000 式       0         ・・・現場管理費 (一般管理費率対象外)       1.000 式       0         ・・工期延長等に伴う現場維持等の費用       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工)       1.000 式       0         ・・官貸額 (事業損失防止)       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	・・・現場管理費(率計上)				
・・・現場管理費 (一般管理費率対象外)       1.000 式       0         ・・・ 工期延長等に伴う現場維持等の費用       1.000 式       0         ・・ 官貸額 (直工)       1.000 式       0         ・・ 官貸額 (事業損失防止)       1.000 式       0         ・・ 官貸額 (直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	54, 965, 000 × ((31. 200*1. 100)*1. 000*1. 050*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			19, 809, 000	
・・工期延長等に伴う現場維持等の費用       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工)       1.000 式       0         ・・官貸額 (事業損失防止)       1.000 式       0         ・・官貸額 (直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	・・・現場管理費(積上)	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工)       1.000 式       0         ・・官貸額(事業損失防止)       1.000 式       0         ・・官貸額(直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)       1.000 式       0         ・・官貸額(直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)       1.000 式       0         ・一般管理費等       74,774,000×(17.730*1.000+0.04)       13,287,000         ・一括計上価格       1.000 式       0	・・官貸額(直工)	1. 000	式	0	
- 一般管理費等       74,774,000 × (17.730*1.000+0.04)       13,287,000         - 一括計上価格       1.000 式       0	<ul><li>・・官貸額(事業損失防止)</li></ul>	1. 000	式	0	
74,774,000 × (17.730*1.000+0.04)     13,287,000       ・一括計上価格     1.000 式 0	・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
· 一括計上価格 1.000 式 0	• 一般管理費等				
	$74,774,000 \times (17.730*1.000+0.04)$			13, 287, 000	
支給品費	• 一括計上価格	1. 000	式	0	
支給品費					
A THE PARTY NAME OF THE PARTY	支給品費			0	
支給品費 (直工・事業損失防止)	支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工) 0	支給品費(直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数) 845,000	処分費等(直接工事費の内数)			845, 000	
処分費(準備費の内数)	処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費內数)	処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外) 近畿農政局	処分費等(率対象外)			0	

項目名	数 量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
1 m (2/2) 8			•	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
88, 060, 000 × 5. 640			4, 967, 000	
			1	
		l		近幾典政昌

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			48, 100, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	48, 100, 000	
・整地工	1. 000	式	11, 316, 000	
・・整地工	1. 000			
・・畦畔工		式	6, 340, 000	
・・進入路工	1. 000	式	1, 286, 000	
・・筆外運土	1. 000	式	85, 000	
・・一筆取水工	1. 000	犬	602, 000	
・・一筆排水工	1. 000	式	243, 000	
・・構造物撤去工	1. 000	式	493, 000	
H+76-20 JB/ 77 工	1. 000	式	2, 267, 000	
No.				
・道路工	1. 000	式	6, 830, 000	
・・第44号支線道路	1. 000	式	918, 000	
・・第44-1号支線道路	1. 000	式	81, 000	
・・第44-2号支線道路	1. 000	式	337, 000	
・・第46号支線道路	1. 000	式	1, 359, 000	
・・第46-1号支線道路	1. 000	式	730, 000	
・・第46-2号支線道路				
・・第47号支線道路	1. 000	式	267, 000	
・・第46号支道府道取付工	1. 000	式	1, 073, 000	
・・既設進入路部擁壁復旧工①	1. 000	式	330, 000	
・・既設進入路部擁壁復旧工②	1. 000	웇	817, 000	
・・既設進入路部擁壁復旧工③	1. 000	式	464, 000	
のLBAで ハ9月 中が走主 仅 日 上 ツ	1. 000	式	454, 000	
W 4. W 7				
・用水路工	1. 000	式	17, 014, 000	
・・第79号用排兼用水路 大型フリューム600×600	1. 000	式	4, 779, 000	
・・第79-1号支線用水路 UF250	1. 000	式	822, 000	
・・第79-1号支線用水路現況取付	1. 000	式	8, 000	
・・第79-2号用排兼用水路 BF 600	1. 000	式	1, 964, 000	
- ・第79-3号支線用水路 UF-300	1. 000	式	324, 000	
・・第79-4号支線用水路				
UF 250 ・ 第80号支線用水路	1.000	式	2, 041, 000	
UF-300 ・・第80-1号支線用水路	1. 000	式	1, 389, 000	
UF 250 ・・第81号支線用水路	1. 000	式	699, 000	
UF250 ・・第81-1号支線用水路	1. 000	式	2, 261, 000	
UF 250 ・・第83号支線用水路	1. 000	式	805, 000	
UF 300	1. 000	式	1, 922, 000	
. HE+ VX T				
·排水路工	1. 000	式	12, 940, 000	
· · 第60号支線排水路	1. 000	式	1, 147, 000	
・・第61号支線排水路	1. 000	式	1, 717, 000	
・・第62号支線排水路	1. 000	式	968, 000	

 事業名
 亀岡中部農地整備事業

 工事名
 曽我部工区区画整理その33-1工事

工種名称	数 量	単位	金 額	備考
・・第62-1号支線排水路	1. 000	式	600, 000	
・・第63号支線排水路	1. 000	式	5, 099, 000	
・・第64号支線排水路	1. 000	式	2, 518, 000	
・・第1号小排水路	1. 000	式	413, 000	
・・第2号小排水路	1. 000	式	286, 000	
・・第3号小排水路	1. 000	式	192, 000	

 事業名
 亀岡中部農地整備事業

 工事名
 曽我部工区区画整理その33-1工事

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			875, 000	
直接工事費(仮設工)				
	1. 000	式	875, 000	
・仮設工				
	1. 000	式	875, 000	
・・安全費	1. 000	式	875, 000	

 事業名
 亀岡中部農地整備事業

 工事名
 曽我部工区区画整理その33-1工事

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費內訳			246, 000	
			240, 000	
事業損失防止施設費				
	1. 000	式	246, 000	
・事業損失防止施設	1. 000	式	246, 000	
・・濁水処理工				
	1. 000	式	246, 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)	» <u> </u>	7-125	-T- Ibri		VIB 3
・整地工				48, 100, 000	
・・整地工	1. 000	式		11, 316, 000	
	1. 000	式		6, 340, 000	
000001 表土扱い   表土剝ぎ	0. 10	ha	500, 965	50, 097	歩A・単A B単 1号
000002 表土扱い   表土戻し+整地	1. 82	ha	1, 019, 714	1, 855, 879	歩A・単A B単 2号
000003 基盤造成・畦畔築立					歩A・単A
	1. 82	ha	2, 436, 298	4, 434, 062	B単 3号
合 計				6, 340, 038	
・・畦畔工	1. 000	式		1, 286, 000	
000004 湛水畦畔工 (Aタイプ)   田差 0.01 <h≦0.50< td=""><td>33</td><td>m</td><td>837</td><td>27, 621</td><td>歩A・単A B単 4号</td></h≦0.50<>	33	m	837	27, 621	歩A・単A B単 4号
000005 湛水畦畔工 (Bタイプ)					歩A・単A
田差 0.50 <h≦1.00 00006 湛水畦畔工 (Cタイプ)</h≦1.00 	322	m	1, 185	381, 570	B単 5号 歩A・単A
田差 1.01 <h≦1.50 00007 湛水畦畔工(Dタイプ)</h≦1.50 	28	m	1, 646	46, 088	B単 6号 歩A・単A
田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td>132</td><td>m</td><td>2, 276</td><td>300, 432</td><td>B単 7号</td></h≦2.00<>	132	m	2, 276	300, 432	B単 7号
000008 湛水畦畔工 (Sタイプ) 田差 H=0.00	613	m	664	407, 032	歩A・単A B単 8号
000009 管理畦畔工(KRK500)	270	m	455	122, 850	歩A・単A B単 9号
	210	m	400		ひ 半 3万
合 計				1, 285, 593	
W 1 D T					
・・進入路工	1. 000	式		85, 000	
000010 進入路工 (2型) W=4,0 0.3 < H≦0.60	2	箇所	919	1, 838	歩A・単A B単 10号
000011 進入路工 (3型)			2, 588		歩A・単A
W=4.0 0.60 <h≦0.90 000012 進入路工 (4型)</h≦0.90 	4	箇所		10, 352	B単 11号 歩A・単A
W=4.0 0.90 <h≦1.20 000013 進入路工 (6型)</h≦1.20 	2	箇所	4, 893	9, 786	B単 12号 歩A・単A
W=4.0 1.50 < H≦1.80	2	箇所	12, 577	25, 154	B単 13号
000014 進入路工 (10型) W=4.0 2.70 <h≦3.00< td=""><td>1</td><td>箇所</td><td>37, 385</td><td>37, 385</td><td>歩A・単A B単 14号</td></h≦3.00<>	1	箇所	37, 385	37, 385	歩A・単A B単 14号
合 計				84, 515	
				- 1, - 1 -	
・・筆外運土					
000015 筆外運土	1. 000	式		602, 000	歩A・単A
60m以上	1, 000. 000	m3	602	602, 000	B単 15号
合 計				602, 000	
・・一筆取水工	1. 000	式		243, 000	
000016 取水管設置					歩A・単A
V P φ 150 000017 取水管設置	8.8	m	3, 385	29, 788	B単 16号 歩A・単A
H P φ 150	16. 6	m	8, 557	142, 046	B単 17号 歩A・単A
000018 分水栓 (VP用) B 150	9	個	2, 610	23, 490	B単 18号
000019 分水栓 (IPP用) B-150	6	個	2, 610	15, 660	歩A・単A B単 19号
000020 角落し工 600×600	2		15, 785	31, 570	歩A・単A B単 20号
		箇所	10, 765		10年 20万
合 計				242, 554	
・・一年世ャー					
・・一筆排水工	1. 000	式		493, 000	
000021 排水桝設置工 550型	12	個	21, 017	252, 204	歩A・単A B単 21号
000022 排水管設置工					歩A・単A
VP φ 150 000023 塩ビ管用継手	49. 9	m	4, 503	224, 700	B単 22号 歩A・単A
φ150 エルボ	12	個	1, 330	15, 960	B単 23号
合 計				492, 864	
<del></del>					

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
・・構造物撤去工	1 000			0.007.000	
000024 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	1. 000	式		2, 267, 000	歩A・単A
無筋	105	m3	13, 940	1, 463, 700	B単 24号
000025 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 鉄筋	9. 0	m3	24, 497	220, 473	歩A・単A B単 25号
000026 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理		ino			歩A・単A
コンクリート二次製品 000027 舗装版取壊し	14	m3	26, 485	370, 790	B単 26号 歩A・単A
アスファルト舗装	267	m²	213	56, 871	B単 27号
000028 舗装版運搬・処理 アスファルト舗装	13	m3	6, 412	83, 356	歩A・単A B単 28号
000029 廃プラスチック運搬・処理	13	IIIO	0, 412	65, 550	歩A・単A
	3.8	m3	18, 999	72, 196	B単 29号
合 計				2, 267, 386	
・道路工					
₩	1. 000	式		6, 830, 000	
・・第44号支線道路	1. 000	式		918, 000	
000030 舗装工(支線道路B)	500,000	2	000	400 500	歩A・単A
RC-40 t=100mm <b>000031</b> 路体工(支線道路B)	503. 000	m²	860	432, 580	B単 30号 歩A・単A
	167. 600	m	2, 881	482, 856	B単 31号
000032 隅切り   2×2	1. 000	箇所	2, 155	2, 155	歩A・単A B単 32号
合 計				917, 591	
/#************************************					
・・第44-1号支線道路	1. 000	式		81, 000	
000033 舗装工(支線道路B)	04.000	2	000	70.040	歩A・単A
RC 40 t=100mm <b>000034</b> 路体工(支線道路B)	84. 000	m²	860	72, 240	B単 33号 歩A・単A
ADDRESS HITLER IN	27. 900	m	232	6, 473	B単 34号
000035 隅切り 3×3	1. 000	箇所	2, 693	2, 693	歩A・単A B単 35号
			,		
合 計				81, 406	
・・第44-2号支線道路	1. 000	式		337, 000	
000036 舗装工 (支線道路B)					歩A・単A
RC-40 t=100mm <b>000037</b> 路体工(支線道路B)	210. 000	m²	860	180, 600	B単 36号 歩A・単A
	70. 000	m	2, 191	153, 370	B単 37号
000038 隅切り 2×2	1. 000	箇所	2, 693	2, 693	歩A・単A B単 38号
			,		
合 計				336, 663	
the CE (AthVorb					
・・第46号支線道路	1. 000	式		1, 359, 000	
000039 舗装工 (支線道路B)		2	200	200, 200	歩A・単A
RC-40 t=100mm <b>000040</b> 路体工(支線道路B)	305. 000	m²	860	262, 300	B単 39号 歩A・単A
AAAAA (AMARA AAAAA)	111. 800	m	9, 222	1, 031, 020	B単 40号
000041 市道取付舗装	1. 000	箇所	65, 744	65, 744	歩A・単A B単 41号
A 41			,		
合 計				1, 359, 064	
Mr. o. a D 66 William					
· · 第46-1号支線道路	1. 000	式		730, 000	
000042 舗装工 (支線道路B)	200 000	_	000	005 740	歩A・単A
RC 40 t=100mm <b>000043</b> 路体工(支線道路B)	309. 000	mi	860	265, 740	B単 42号 歩A・単A
	102. 900	m	4, 404	453, 172	B単 43号
000044 隅切り 2×2	3. 000	箇所	2, 693	8, 079	歩A・単A B単 44号
000045 隅切り			2, 693		歩A・単A
3×3	1. 000	箇所	2, 093	2, 693	B単 45号
合 計				729, 684	
・・第46-2号支線道路	1 000	-4-		267 000	
000046 舗装工 (支線道路B)	1. 000	式		267, 000	歩A・単A
RC-40 t=100mm	230. 000	m²	860	197, 800	B単 46号 近畿農政局

h 41 (15 16)	W	227.77		A dest	tu. da
名 称 (規 格)  000047 路体工(支線道路B)	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
	77. 800	m	814	63, 329	B単 47号
000048 隅切り	2. 000	45 TC	2, 693	5, 386	歩A・単A B単 48号
2×2	2. 000	箇所	2, 093	5, 300	B 単 48万
合 計				266, 515	
・・第47号支線道路					
000049 舗装工(支線道路B)	1.000	式		1, 073, 000	歩A・単A
RC-40 t=100mm	505. 000	m²	860	434, 300	少A・単A B単 49号
000050 路体工(支線道路B)	400.000		0.407	444 040	歩A・単A
000051 府道取付舗装	188. 300	m	2, 187	411, 812	B単 50号 歩A・単A
	1. 000	箇所	76, 184	76, 184	B単 51号
000052 市道取付舗装	1. 000	箇所	150, 268	150, 268	歩A・単A B単 52号
	1.000	四//	100, 200	100, 200	D 4 02 9
合 計				1, 072, 564	
・・第46号支道府道取付工					
000053 道路側溝復旧工	1. 000	式		330, 000	歩A・単A
000000 趋时则排及中土	1. 000	箇所	65, 204	65, 204	歩A・単A B単 53号
000054 ヒューム管布設	44.0		00.400		歩A・単A
φ 400 (B形1種, 180°自由基礎)	11. 3	m	23, 429	264, 748	B単 54号
合 計				329, 952	
· · 既設進入路部擁壁復旧工①					
	1.000	式		817, 000	the control of
000055 土工	1. 000	式	47, 176	47, 176	歩A・単A B単 55号
000056 構造物撤去					歩A・単A
0000年7	1.000	式	111, 927	111, 927	B単 56号
000057 舗装仮復旧	15. 000	m²	4, 327	64, 905	歩A・単A B単 57号
000058 区画線復旧					歩A・単A
000059 擁壁復旧	7. 100	m	343	2, 435	B単 58号 歩A・単A
000003	4. 000	m	147, 748	590, 992	B単 59号
Λ 31				017 425	
合 計				817, 435	
・・既設進入路部擁壁復旧工②	1. 000	式		464, 000	
000060 土工	1.000	14		404, 000	歩A・単A
000004 ## 74 44 44 44	1. 000	式	30, 293	30, 293	B単 60号 歩A・単A
000061 構造物撤去	1. 000	式	70, 715	70, 715	歩A・単A   B単 61号
000062 舗装仮復旧	40.000			40, 400	歩A・単A
000063 区画線復旧	10. 000	m²	4, 312	43, 120	B単 62号 歩A・単A
	5. 100	m	343	1, 749	B単 63号
000064 擁壁復旧	0.000		150,000	217 050	歩A・単A
	2. 000	m	158, 926	317, 852	B単 64号
合 計				463, 729	
· · 既設進入路部擁壁復旧工③					
000005 1.7	1.000	式		454, 000	IF: A 324 A
000065 土工	1. 000	式	29, 995	29, 995	歩A・単A B単 65号
000066 構造物撤去					歩A・単A
000067 舗装仮復旧	1. 000	式	61, 774	61, 774	B単 66号 歩A・単A
ооооо нп农队校旧	10. 000	m²	4, 312	43, 120	少A・単A B単 67号
000068 区画線復旧	F 400				歩A・単A
000069 擁壁復旧	5. 100	m	343	1, 749	B単 68号 歩A・単A
	2. 000	m	158, 926	317, 852	B単 69号
Δ ±1.				AEA 400	
合 計				454, 490	
・用水路工	1. 000	式		17, 014, 000	
・・第79号用排兼用水路	1.000	1/		17, 014, 000	
大型フリューム600×600	1. 000	式		4, 779, 000	the analysis
000070 大型フリューム設置工       B600×H600	85. 6	m	23, 559	2, 016, 650	歩A・単A B単 70号
2000 V 11000	, 00.0	111	20,000	۷, ۵۱۵, ۵۵۵	□ D単 10万 近幾典耐昌

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000071 作業土工					歩A・単A
000072 急流工	85. 600	m	1, 625	139, 100	B単 71号 歩A・単A
0F600 2	1	箇所	157, 237	157, 237	B単 72号
000073 U型カルバート用スラブ設置	15	枚	44, 908	673, 620	歩A・単A
800用 000074 二次製品桝設置工	15	111	44, 906	073, 020	B単 73号 歩A・単A
1050型	3	箇所	169, 664	508, 992	B単 74号
000075 現場打桝 (現況取付) 1000×1000×1200	1. 000	箇所	447, 558	447, 558	歩A・単A B単 75号
000076 現場打分水桝					歩A・単A
1200×2050×1900 000077 屈曲工	1. 000	箇所	778, 498	778, 498	B単 76号 歩A・単A
600×600	3	箇所	19, 099	57, 297	B単 77号
合 計				4, 778, 952	
a fi				4, 770, 932	
☆20.1日十6日日よ日ク					
・・第79-1号支線用水路 UF250	1. 000	式		822, 000	
000078 作業土工			4 000	25.000	歩A・単A
000079 鉄筋コンクリートフリューム設置工	64. 900	m	1, 323	85, 863	B単 78号 歩A・単A
UF250	64. 9	m	9, 192	596, 561	B単 79号
000080 取水U字フリューム設置工       UF250 A型	1	箇所	22. 814	22, 814	歩A・単A B単 80号
000081 急流工		単刀	,		歩A・単A
UF250-2 (減勢部なし)	1	箇所	7, 626	7, 626	B単 81号
000082 二次製品桝設置工 600型	2	箇所	49, 090	98, 180	歩A・単A B単 82号
000083 屈曲工		della more	10.070	10.070	歩A・単A
UF250	1	箇所	10, 673	10, 673	B単 83号
合 計				821, 717	
・・第79-1号支線用水路現況取付					
000084 角落し1	1. 000	式		8, 000	歩A・単A
000004 月谷し1	1. 000	箇所	837	837	歩A・単A B単 84号
000085 角落し2	1 000	Andra	7 000	7 000	歩A・単A
	1. 000	箇所	7, 398	7, 398	B単 85号
合 計				8, 235	
・・第79-2号用排兼用水路					
BF-600 00086 作業十工	1. 000	式		1, 964, 000	歩A・単A
	23. 000	m	344	7, 912	B単 86号
000087 ベンチフリューム設置工 BF600	23. 0	m	20, 264	466, 072	歩A・単A B単 87号
000088 現場打桝	20.0	111			歩A・単A
1200×1800×1200	1. 000	箇所	507, 538	507, 538	B単 88号
000089     ヒューム管布設       Φ700	5. 000	m	32, 440	162, 200	歩A・単A B単 89号
000090 二次製品桝設置工	4	&*-=r*	169, 664	100 004	歩A・単A
1050型 000091 自由勾配側溝 1	1	箇所	109, 004	169, 664	B単 90号 歩A・単A
500×600	2. 000	m	71, 850	143, 700	B単 91号
000092 自由勾配側溝 2 500×700	2. 000	m	75, 007	150, 014	歩A・単A B単 92号
000093 自由勾配側溝 3					歩A・単A
500×800 000094 自由勾配側溝桝	2. 000	m	70, 137	140, 274	B単 93号 歩A・単A
500×800	1. 000	箇所	197, 652	197, 652	B単 94号
000095 屈曲工 BF600	1	箇所	18, 759	18, 759	歩A・単A B単 95号
	1	直別	10, 739		D+ 307
습 計				1, 963, 785	
・・第79-3号支線用水路		6		001.00-	
UF-300 000096 作業土工	1. 000	式		324, 000	歩A・単A
	26. 600	m	570	15, 162	B単 96号
000097 鉄筋コンクリートフリューム設置工   UF300	26. 6	m	10, 680	284, 088	歩A・単A B単 97号
000098 屈曲工	20.0	m	10, 000	204, 000	歩A・単A
UF300	2	箇所	12, 366	24, 732	B単 98号
合 計				323, 982	
				, : <u>-</u>	
・・第79-4号支線用水路					
UF-250	1. 000	式		2, 041, 000	

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
000099 作業土工					歩A・単A
000100 鉄筋コンクリートフリューム設置工	52. 700	m	16	843	B単 99号 歩A・単A
UF250 000101 取水U字フリューム設置工	52. 7	m	9, 192	484, 418	B単 100号 歩A・単A
UF250 B型	2	箇所	22, 475	44, 950	B単 101号
000102 進入路暗渠蓋設置工 T 4 UF 250	5	枚	4, 675	23, 375	歩A・単A B単 102号
000103 塩ビ管布設 VP φ 300	24. 400	m	10, 424	254, 346	歩A・単A B単 103号
000104 ヒューム管布設		111			歩A・単A
	20. 1	m	13, 147	264, 255	B単 104号 歩A・単A
600型 000106 現場打桝	3	箇所	49, 090	147, 270	B単 105号 歩A・単A
600×600×800	1. 000	箇所	98, 507	98, 507	B単 106号
000107 現場打落差桝設置 1000×1000×2000	1. 000	箇所	678, 718	678, 718	歩A・単A B単 107号
000108 大型フリューム設置 600×600	1. 000	箇所	44, 434	44, 434	歩A・単A B単 108号
	1.000	直7月	77, 707		B平 100万
合計				2, 041, 116	
• · 第80号支線用水路 UF 300	1. 000	式		1, 389, 000	
000109 作業土工	72. 900	m	1, 245	90, 761	歩A・単A B単 109号
000110 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300	72. 9		10, 680	778, 572	歩A・単A B単 110号
000111 急流工	72.9	m			歩A・単A
UF300-2 000112 重圧管布設	1	箇所	70, 644	70, 644	B単 111号 歩A・単A
φ 350	9. 0	m	20, 154	181, 386	B単 112号
000113 二次製品桝設置工 600型	3	箇所	49, 090	147, 270	歩A・単A B単 113号
000114 二次製品桝設置工 900型	1	箇所	108, 080	108, 080	歩A・単A B単 114号
000115 屈曲工					歩A・単A
UF300	1	箇所	12, 366	12, 366	B単 115号
合 計				1, 389, 079	
・・第80-1号支線用水路					
UF-250 000116 作業土工	1. 000	式		699, 000	歩A・単A
000117 鉄筋コンクリートフリューム設置工	47. 700	m	2, 070	98, 739	B単 116号 歩A・単A
UF250	47.7	m	9, 192	438, 458	B単 117号
000118 急流工 UF250-2	1	箇所	70, 514	70, 514	歩A・単A B単 118号
000119 二次製品桝設置工 600型	1	箇所	49, 090	49, 090	歩A・単A B単 119号
000120 角落し				•	歩A・単A
UF-250 000121 屈曲工	1	箇所	14, 191	14, 191	B単 120号 歩A・単A
UF250 000122 流末処理	1	箇所	10, 673	10, 673	B単 121号
UF250	2. 0	m	8, 626	17, 252	歩A・単A B単 122号
合 計				698, 917	
				, ,	
・・第81号支線用水路					
UF250 000123 作業土工	1. 000	式		2, 261, 000	歩A・単A
000124 鉄筋コンクリートフリューム設置工	90. 400	m	3, 066	277, 166	B単 123号 歩A・単A
UF250	90. 4	m	9, 192	830, 957	B単 124号
000125 取水U字フリューム設置工       UF250 B型	4	箇所	22, 475	89, 900	歩A・単A B単 125号
000126 急流工					歩A・単A
UF250 2 000127 進入路暗渠蓋設置工	1	箇所	70, 514	70, 514	B単 126号 歩A・単A
T 4 UF 250 000128 重圧管布設	5	枚	4, 675	23, 375	B単 127号 歩A・単A
φ 300	11.0	m	17, 439	191, 829	B単 128号
000129 二次製品桝設置工	2	箇所	49, 090	98, 180	歩A・単A B単 129号
000130 現場打落差桝設置 1000×1000×2000	1. 000	箇所	678, 718	678, 718	歩A・単A B単 130号
	1.000	迫刀	070, 710		D → 100 Q
合 計				2, 260, 639	
					<b>近後典帝</b> 昌

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・第81-1号支線用水路					
UF-250	1. 000	式		805, 000	III A PH A
000131 作業土工	36. 100	m	7, 831	282, 699	歩A・単A B単 131号
000132 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A・単A
UF250	36. 1	m	9, 192	331, 831	B単 132号
000133 急流工 UF250 2	2	箇所	70, 514	141, 028	歩A・単A B単 133号
000134 二次製品桝設置工		四//	70,011	111, 020	歩A・単A
600型	1	箇所	49, 090	49, 090	B単 134号
合 計				804. 648	
				004, 040	
・・第83号支線用水路	1. 000	-45		1, 922, 000	
UF-300 000135 作業土工	1.000	式		1, 922, 000	歩A・単A
	139. 600	m	1, 601	223, 500	B単 135号
000136 鉄筋コンクリートフリューム設置工	100.0		10.000	1 400 000	歩A・単A
UF300 000137 取水U字フリューム設置工	139. 6	m	10, 680	1, 490, 928	B単 136号 歩A・単A
UF300 A型	1	箇所	27, 079	27, 079	B単 137号
000138 進入路暗渠蓋設置工			5 005	00.100	歩A・単A
T-4 UF-300 000139 二次製品桝設置工	6	枚	5, 365	32, 190	B単 138号 歩A・単A
600型	1	箇所	49, 090	49, 090	B単 139号
000140 屈曲工					歩A・単A
UF300	8	箇所	12, 366	98, 928	B単 140号
合 計				1, 921, 715	
ы и				1, 021, 710	
III Labora					
・排水路工	1. 000	式		12, 940, 000	
・・第60号支線排水路	1.000	10		12, 340, 000	
	1. 000	式		1, 147, 000	
000141 作業土工	75. 700		3, 314	250, 870	歩A・単A B単 141号
000142 ベンチフリューム設置工	75. 700	m	3, 314	250, 670	<u>B</u> 車 141万 歩A・単A
BF250	75. 7	m	8, 567	648, 522	B単 142号
000143 階段落差工	11 000	/1771	22 500	047 500	歩A・単A
BF250	11. 000	個	22, 509	247, 599	B単 143号
合 計				1, 146, 991	
・・第61号支線排水路					
カロウスがかかいい 自	1. 000	式		1, 717, 000	
000144 作業土工					歩A・単A
000145 ベンチフリューム設置工	48. 100	m	2, 962	142, 472	B単 144号 歩A・単A
BF600	48. 1	m	19, 514	938, 623	B単 145号
000146 階段落差工					歩A・単A
BF600 000147 ヒューム管布設	8. 000	個	43, 921	351, 368	B単 146号 歩A・単A
φ900(B形1種, 180°自由基礎)	3. 3	m	53, 353	176, 065	少A・単A B単 147号
000148 静水フリューム					歩A・単A
1000×1200	1. 000	箇所	108, 634	108, 634	B単 148号
合 計				1, 717, 162	
EI PI				., , , 102	
かっこ ナ 佐 州 しか					
・・第62号支線排水路	1. 000	式		968, 000	
000149 作業土工	1.000				歩A・単A
	25. 300	m	4, 213	106, 589	B単 149号
000150 ベンチフリューム設置工       BF600	25. 3	m	19, 514	493, 704	歩A・単A B単 150号
000151 二次製品桝設置工	20.3	m	19, 014	433, 704	歩A・単A
1050型	2	箇所	169, 664	339, 328	B単 151号
000152 現況取付工	1 000	Art ar	00.670	00.670	歩A・単A
	1. 000	箇所	28, 679	28, 679	B単 152号
合 計				968, 300	
▶ ● 第62-1 早支線排水吸					
・・第62-1号支線排水路	1. 000	式		600, 000	
000153 作業土工		- 1			歩A・単A
	29. 100	m	2, 453	71, 382	B単 153号
000154 ベンチフリューム設置工       BF250	29. 1	m	8, 567	249, 300	歩A・単A B単 154号
000155 二次製品桝設置工		111	0, 307	243, 300	步A · 単A
600型	1	箇所	49, 090	49, 090	B単 155号
000156 階段落差工	0.000	/res	00 500	4E 010	歩A・単A
BF250	2. 000	個	22, 509	45, 018	B単 156号 近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000157 ヒューム管布設		712	— іш	75. HW	歩A・単A
φ 350 (B形1種, 180° 自由基礎)	12. 7	m	14, 567	185, 001	B単 157号
合 計				599, 791	
Ц И				000, 701	
<b>なたり口 十分 壮 J, D</b>					
・・第63号支線排水路	1. 000	式		5, 099, 000	
000158 作業土工					歩A・単A
000159 ベンチフリューム設置工	149. 500	m	2, 002	299, 299	B単 158号 歩A・単A
BF400	149. 5	m	13, 075	1, 954, 713	B単 159号
000160 二次製品桝設置工		Andre	100,000	010 100	歩A・単A
900型 000161 屈曲工	2	箇所	108, 080	216, 160	B単 160号 歩A・単A
BF400	6	箇所	13, 086	78, 516	B単 161号
000162 階段落差工   BF400	9. 000	個	34, 132	307, 188	歩A・単A B単 162号
000163 ヒューム管布設		旧	04, 102	307, 100	歩A・単A
φ 700 (B形1種, 180° 自由基礎)	19. 6	m	36, 116	707, 874	B単 163号
000164 現場打落差桝 □1200×2800	1. 000	箇所	1, 426, 853	1, 426, 853	歩A・単A B単 164号
000165 静水フリューム		E4//1	1, 120, 000	1, 120, 000	歩A・単A
1000×1200	1. 000	箇所	108, 634	108, 634	B単 165号
合 計				5, 099, 237	
				-, -00, 20,	
・·第64号支線排水路					
· · · 为04万又称初小山	1. 000	式		2, 518, 000	
000166 作業土工	00 500		4 507	440.050	歩A・単A
000167 ベンチフリューム設置工	98. 500	m	4, 567	449, 850	B単 166号 歩A・単A
BF400	98. 5	m	13, 075	1, 287, 888	B単 167号
000168 現場打桝	1	<b>6</b> 55 ∃C	150, 577	150, 577	歩A・単A B単 168号
5 5型 000169 階段落差工		箇所	130, 377	130, 377	歩A・単A
BF400	2. 000	個	34, 132	68, 264	B単 169号
000170 ヒューム管布設 φ400 (B形1種, 180°自由基礎)	8.8	m	23, 682	208, 402	歩A・単A B単 170号
000171 現況取付工	0.0			200, 102	歩A・単A
000470 TB H-F-W	1. 000	箇所	74, 815	74, 815	B単 171号
000172 現場打桝	1. 000	箇所	147, 824	147, 824	歩A・単A B単 172号
000173 静水フリューム					歩A・単A
800×800	2. 000	箇所	65, 134	130, 268	B単 173号
合 計				2, 517, 888	
・・第1号小排水路					
70-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-	1. 000	式		413, 000	
000174 ベンチフリューム設置工	42. 5		8, 567	364, 098	歩A・単A B単 174号
BF250 000175 二次製品桝設置工	42. 3	m	8, 307	304, 030	<b>歩A・単A</b>
600型	1	箇所	49, 090	49, 090	B単 175号
合 計				413, 188	
Ц И				110, 100	
なり日 J. H. J. D.					
・・第2号小排水路	1. 000	式		286, 000	
000176 作業土工					歩A・単A
000177 ベンチフリューム設置工	30. 300	m	864	26, 179	B単 176号 歩A・単A
BF250	30. 3	m	8, 567	259, 580	歩A・単A B単 177号
A 51				005 750	
合 計				285, 759	
・・第3号小排水路	1. 000	⇒-		192, 000	
000178 作業土工	1.000	式		192, 000	歩A・単A
	16. 700	m	8	134	B単 178号
000179 ベンチフリューム設置工 BF250	16. 7	m	8, 567	143, 069	歩A・単A B単 179号
000180 二次製品桝設置工	10. 7	111	0, 307	140, 009	歩A・単A
600型	1	箇所	49, 090	49, 090	B単 180号
合 計				192, 293	
tor H1				, 200	

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)				875, 000	
・仮設工	1.000	式		875, 000	
・・安全費					
B19021 交通誘導警備員	1.000			875, 000	歩A・単A
	65	人	13, 464		B単 181号
合 計				875, 160	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				246, 000	
· 事業損失防止施設	1. 000	式		246, 000	
• • 濁水処理工	1. 000	式		246, 000	
000182 土工	1. 000		131, 089	131, 089	歩A・単A
000183 濁水防止柵設置工		土			B単 182号 歩A・単A
	16	m	7, 159	114, 544	B単 183号
合 計				245, 633	
					_

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
000001	*** B単一 1号 ***					
000001	表土扱い					
	<u>表</u> 土剝ぎ *** B単- 2号 ***		ha	500, 965		歩A・単A
000002	*** B単- 2号 *** 表土扱い					
	*!=\ #!!!		,	1 010 714		II- A 324 A
	表土戻し 整地 *** B単- 3号 ***		ha	1, 019, 714		歩A・単A
000003	基盤造成・畦畔築立					
			ha	2, 436, 298		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***					
000004	湛水畦畔工(Aタイプ)					
	田差 0.01 <h≦0.50< td=""><td></td><td>m</td><td>837</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦0.50<>		m	837		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 湛水畦畔工 (Bタイプ)					
	田差 0.50 <h≦1.00 *** B単-6号 ***</h≦1.00 		m	1, 185		歩A・単A
	湛水畦畔工 (Cタイプ)					
	田差 1.01 <h≦1.50< td=""><td></td><td>m</td><td>1, 646</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.50<>		m	1, 646		歩A・単A
	*** B単- 7号 ***		111	1, 040		
000007	湛水畦畔工(Dタイプ)					
	田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td></td><td>m</td><td>2, 276</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦2.00<>		m	2, 276		歩A・単A
000000	*** B単- 8号 *** 湛水畔畔工 (Sタイプ)					
000008	(四八甲二十二(321))					
	田差 H=0.00		m	664		歩A・単A
000009	*** B単一 9号 *** 管理畦畔工(KRK500)					
				AFF		the control of
	*** B単一 10号 ***		m	455		歩A・単A
000010	進入路工(2型)					
	W=4.0 0.3 <h≦0.60< td=""><td></td><td>箇所</td><td>919</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦0.60<>		箇所	919		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***					
000011	進入路工(3型)					
	W=4.0 0.60 < H≦0.90		箇所	2, 588		歩A・単A
000012	*** B単一 12号 *** 進入路工(4型)					
	W=4.0 0.90 <h≦1.20 *** B単- 13号 ***</h≦1.20 		箇所	4, 893		歩A・単A
000013	進入路工(6型)					
	W=4.0 1.50 <h≦1.80< td=""><td></td><td>箇所</td><td>12, 577</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦1.80<>		箇所	12, 577		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***		固//	12, 077		971 +11
000014	進入路工(10型)					
	W=4.0 2.70 <h≦3.00< td=""><td></td><td>箇所</td><td>37, 385</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦3.00<>		箇所	37, 385		歩A・単A
000015	*** B単一 15号 *** 筆外運土					
	60m以上 *** B単- 16号 ***		m3	602		歩A・単A
000016	ホネ・ D単一 10号 ネネネ 取水管設置					
	V D 4 150			3, 385		- H- Λ • H- Λ
	VPφ150 *** B単- 17号 ***		m	ა, აგნ		歩A・単A
000017	取水管設置					
	НР ф 150		m	8, 557		歩A・単A
	*** B単- 18号 ***					
000018	分水栓(VP用)	<u> </u>				
	B-150		個	2, 610		歩A・単A
000019	*** B単一 19号 *** 分水栓 (HP用)					
				0.040		16.
	B 150 *** B単- 20号 ***		個	2, 610		歩A・単A
000020	角落し工					
	600×600		箇所	15, 785		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***	<u> </u>	<u> </u>	10, 700		
000021	排水桝設置工					
	550型		個	21, 017		歩A・単A
000000	*** B単一 22号 ***					
000022	排水管設置工					 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	V P φ 150		m	4, 503		歩A・単A
	*** B単 23号 ***			1, 000		
	塩ビ管用継手					
	<u>φ 150 エルボ</u> *** B単 24号 ***		個	1, 330		歩A・単A
000024	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	無筋		m3	13, 940		歩A・単A
000025	*** B単一 25号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	鉄筋		m3	24, 497		歩A・単A
000026	*** B単一 26号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
000020			0	26 405		II: A 224 A
	コンクリート二次製品 *** B単一 27号 ***		m3	26, 485		歩A・単A
000027	舗装版取壊し					
	アスファルト舗装 *** B単 28号 ***		m²	213		歩A・単A
000028	舗装版運搬・処理					
	アスファルト舗装		m3	6, 412		歩A・単A
000029	*** B単 29号 *** 廃プラスチック運搬・処理					
			m3	18, 999		歩A・単A
	*** B単 30号 ***		mo	10, 000		911 711
	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm *** B単 31号 ***		m²	860		歩A・単A
000031	路体工(支線道路B)					
			m	2, 881		歩A・単A
	*** B単 32号 *** 隅切り					
	$2 \times 2$		箇所	2, 155		歩A・単A
000033	*** B単 33号 *** 舗装工(支線道路B)					
			2	860		Ilin A 334 A
	RC-40 t=100mm *** B単 34号 ***		m²	800		歩A・単A
000034	路体工(支線道路B)					
	*** B単一 35号 ***		m	232		歩A・単A
000035						
	3×3		箇所	2, 693		歩A・単A
000036	*** B単一 36号 *** 舗装工 (支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	860		歩A・単A
	*** B単 37号 *** 路体工(支線道路B)					
300031	PM IT - 本 \			0 404		IF. A 324 A
	*** B単 38号 ***		m	2, 191		歩A・単A
000038	隅切り					
	2×2 *** B単 39号 ***		箇所	2, 693		歩A・単A
000039	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	860		歩A・単A
000040	*** B単 40号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	9, 222		歩A・単A
	*** B単 41号 *** 主送取仕録##		111	J, 222		7 T1
000041	市道取付舗装					
	*** B単 42号 ***		箇所	65, 744		歩A・単A
000042	舗装工(支線道路B)					
	RC-40 t=100mm		m²	860		歩A・単A
000043	*** B単 43号 *** 路体工(支線道路B)					
			m	4, 404		歩A・単A
				.,		近後典政長

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 44号	* * *					
000044	隅切り						
	2×2			箇所	2, 693		歩A・単A
000045	*** B単一 45号 隅切り	* * *					
					0.000		
	3×3 *** B単- 46号	* * *		箇所	2, 693		歩A・単A
000046	舗装工(支線道路B)						
	RC-40 t=100mm			m²	860		歩A・単A
	*** B単- 47号	* * *			500		941
000047	路体工(支線道路B)						
				m	814		歩A・単A
	*** B単一 48号 隅切り	* * *					
000040	Mai 80 7						
	2×2 *** B単- 49号	ale ale ale		箇所	2, 693		歩A・単A
000049	# * * B 単 - 49 元 舗装工(支線道路B)						
	Da 10			2	000		the a N/ a
	RC-40 t=100mm *** B単- 50号	* * *		m²	860		歩A・単A
000050	路体工(支線道路B)						
				m	2, 187		歩A・単A
	*** B単- 51号	* * *			2, 107		711
000051	府道取付舗装						
				箇所	76, 184		歩A・単A
000050	*** B単一 52号	* * *					
000052	市道取付舗装						
				箇所	150, 268		歩A・単A
000053	*** B単一 53号 道路側溝復旧工	***					
000033	<u> 但时</u>						
	*** B単一 54号	***		箇所	65, 204		歩A・単A
	ヒューム管布設	* * *					
	, 400 (BTK)1衽 100° 白由甘雅				22 420		IF. A. H4 A
	φ 400 (B形1種, 180° 自由基礎 *** B単- 55号			m	23, 429		歩A・単A
000055	土工						
				式	47, 176		歩A・単A
	*** B単一 56号	* * *					
000056	構造物撤去						
				式	111, 927		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 舗装仮復旧	* * *					
000037	間家灰阪口						
	*** B単- 58号	ale ale ale		m²	4, 327		歩A・単A
000058	区画線復旧	* * *					
					242		II- A 324 A
	*** B単一 59号	* * *		m	343		歩A・単A
000059	擁壁復旧						
				m	147, 748		歩A・単A
	*** B単一 60号	* * *			,		
000060	土工						
				式	30, 293		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 構造物撤去	* * *					
000001	TT 1/2 / M A A A A A A A A A A A A A A A A A A						
	*** B単一 62号	***		式	70, 715		歩A・単A
000062	### B単一 62号 舗装仮復旧	T T T					
				2	4.010		IF. A MA A
	*** B単一 63号	* * *		m²	4, 312		歩A・単A
000063	区画線復旧						
				m	343		歩A・単A
	*** B単- 64号	* * *			2.10		,
000064	擁壁復旧						
				m	158, 926		歩A・単A
000065	*** B単一 65号	* * *					
600000	<del></del>				i	1	近畿農政局

コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			45	20.005		15- A 334 A
	*** B単 66号 ***		式	29, 995		歩A・単A
000066	構造物撤去					
			式	61, 774		歩A・単A
000067	*** B単 67号 *** 舗装仮復旧					
000007	耐衣 灰 及 口					
	*** B単一 68号 ***		m²	4, 312		歩A・単A
000068	区画線復旧					
			m	343		歩A・単A
000000	*** B単一 69号 *** 擁壁復旧					
000069	<b>煙壁</b> 復口					
	*** B単- 70号 ***		m	158, 926		歩A・単A
000070	大型フリューム設置工					
	B600×H600		m	23, 559		歩A・単A
	*** B単 71号 ***			20, 000		711
000071	作業土工					
	de de de D.W. CO.E. e. e.		m	1, 625		歩A・単A
	*** B単 72号 *** 急流工					
	OF600 2		箇所	157, 237		歩A・単A
	*** B単 73号 ***		直別	137, 237		少A・単A
000073	U型カルバート用スラブ設置					
	800用		枚	44, 908		歩A・単A
000074	*** B単 74号 *** 二次製品桝設置工					
			dada mari	100.004		de la SVIII
	1050型 *** B単 75号 ***		箇所	169, 664		歩A・単A
000075	現場打桝 (現況取付)					
	$1000 \times 1000 \times 1200$		箇所	447, 558		歩A・単A
	*** B単 76号 *** 現場打分水桝					
	1200×2050×1900 *** B単 77号 ***		箇所	778, 498		歩A・単A
000077	屈曲工					
	600×600		箇所	19, 099		歩A・単A
	*** B単一 78号 ***					
000078	作業土工					
	*** B単一 79号 ***		m	1, 323		歩A・単A
000079	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF250		m	9, 192		歩A・単A
	*** B単 80号 ***			5, .52		,
000080	取水U字フリューム設置工					
	UF250 A型 *** B単 81号 ***		箇所	22, 814		歩A・単A
000081	*** B 単 81号 *** 急流工					
	UF250 2 (減勢部なし)		箇所	7, 626		歩A・単A
	*** B単 82号 ***		四//1	1, 020		>-11 <del>+-11</del>
000082	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
000083	*** B単 83号 *** 屈曲工					
			松二二	10.670		11: A . 11:4 A
	UF250 *** B単 84号 ***		箇所	10, 673		歩A・単A
000084	角落し1					
			箇所	837		歩A・単A
	*** B単 85号 *** 角落し2					
000000	71 tt U 2					
	*** B単 86号 ***		箇所	7, 398		歩A・単A
000086	作業土工					
			m	344		歩A・単A
			111	044	1	がA・HA 近後典政員

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** B単一 87号 ***	<i>7</i> , =	, 124	, Devi	-strine 14575	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
000087	ベンチフリューム設置工					
	BF600		m	20, 264		歩A・単A
000088	*** B単一 88号 *** 現場打桝					
	1000 / 1000 / 1000		ANT TO	507, 538		Jbn A 334 A
	1200×1800×1200 *** B単- 89号 ***		箇所	507, 536		歩A・単A
000089	ヒューム管布設					
	Φ700		m	32, 440		歩A・単A
000090	*** B単一 90号 *** 二次製品桝設置工					
000000				100 004		
	1050型 *** B単- 91号 ***		箇所	169, 664		歩A・単A
000091	自由勾配側溝1					
	500×600		m	71, 850		歩A・単A
000000	*** B単一 92号 ***					
000092	自由勾配側溝2					
	500×700 *** B単- 93号 ***		m	75, 007		歩A・単A
000093	自由勾配側溝 3					
	500×800		m	70, 137		歩A・単A
	*** B単一 94号 ***			70, 107		T**
000094	自由勾配側溝桝					
	500×800		箇所	197, 652		歩A・単A
000095	*** B単一 95号 *** 屈曲工					
	DECO		Art art	18, 759		II: A 24 A
	BF600 *** B単一 96号 ***		箇所	16, 739		歩A・単A
000096	作業土工					
			m	570		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
000001				10.000		
	UF300 *** B単- 98号 ***		m	10, 680		歩A・単A
000098	屈曲工					
	UF300		箇所	12, 366		歩A・単A
000000	*** B単一 99号 *** 作業土工					
000099						
	*** B単一 100号 ***		m	16		歩A・単A
000100	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF250		m	9, 192		歩A・単A
00000	*** B単- 101号 ***			3, .32		T**
000101	取水U字フリューム設置工					
<u> </u>	UF250 B型		箇所	22, 475		歩A・単A
000102	*** B単一 102号 *** 進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-250		枚	4, 675		歩A・単A
	*** B単- 103号 ***		1X	4, 0/3		グロ・牛A
000103	塩ビ管布設					
	VP φ 300		m	10, 424		歩A・単A
000104	*** B単一 104号 *** ヒューム管布設					
				10.15		the a SVC
	φ300 (B形1種, 180°自由基礎)       *** B単- 105号 ***		m	13, 147		歩A・単A
000105	二次製品桝設置工					
L	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
000106	*** B単一 106号 *** 現場打桝					
000100	-5T-000 3 3 1 VT					
-	600×600×800 *** B単- 107号 ***		箇所	98, 507		歩A・単A
000107	現場打落差桝設置					
	1000×1000×2000		箇所	678, 718		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***		四川	570, 770		>·11 +·11
000108	大型フリューム設置					近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	600×600		箇所	44, 434		歩A・単A
	*** B単 109号 ***			44, 434		少A·単A
000109	作業土工					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		m	1, 245		歩A・単A
000110	*** B単 110号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF300		m	10, 680		歩A・単A
	*** B単- 111号 ***		***	10,000		7.1 +.1
000111	急流工					
	UF300-2 *** B単- 112号 ***		箇所	70, 644		歩A・単A
	重圧管布設					
	φ 350		m	20, 154		歩A・単A
000113	*** B単一 113号 *** 二次製品桝設置工					
	600型 *** B単 114号 ***		箇所	49, 090		歩A・単A
000114	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	108, 080		歩A・単A
	*** B単 115号 *** 屈曲工					
			ht ====	10.000		IF A XX A
	UF300 *** B単 116号 ***		箇所	12, 366		歩A・単A
000116	作業土工					
			m	2, 070		歩A・単A
000117	*** B単 117号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
				9, 192		III A HA
	UF250 *** B単 118号 ***		m	9, 192		歩A・単A
000118	急流工					
	UF250-2		箇所	70, 514		歩A・単A
	*** B単 119号 *** 二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
	*** B単 120号 ***		回//	10, 000		<i>9</i> .11 +11
000120	角落し					
	UF-250 *** B単- 121号 ***		箇所	14, 191		歩A・単A
000121	本本本 B単一 121万 本本本 屈曲工					
	UF250		箇所	10, 673		歩A・単A
000100	*** B単一 122号 ***					
	流末処理					
	UF250 *** B単 123号 ***		m	8, 626		歩A・単A
000123	作業土工					
			m	3, 066		歩A・単A
000124	*** B単 124号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
				0.100		IF. A 224 A
	UF250 *** B単 125号 ***		m	9, 192		歩A・単A
000125	取水U字フリューム設置工					
	UF250 B型		箇所	22, 475		歩A・単A
	*** B単 126号 *** 急流工					
	UF250 2		箇所	70, 514		歩A・単A
	*** B単 127号 ***		直灯	70, 314		少A・平A
000127	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-250		枚	4, 675		歩A・単A
000128	*** B単 128号 *** 重圧管布設					
	φ 300		m	17, 439		歩A・単A
	*** B単 129号 ***		m	17, 439		グロ・井A
000129	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A 近巻豊政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 130号 ***	<i>7</i> ** ±	, ,,,,,	1 1100		910
000130	現場打落差桝設置					
	1000×1000×2000		箇所	678, 718		歩A・単A
	*** B単一 131号 ***		直刀	070, 710		WA - FA
000131	作業土工					
				7, 831		歩A・単A
	*** B単一 132号 ***		m	7, 031		少A・甲A
000132	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
				0.100		the a NV a
	UF250 *** B単- 133号 ***		m	9, 192		歩A・単A
	急流工					
				70.544		
	UF250-2 *** B単- 134号 ***		箇所	70, 514		歩A・単A
000134	二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 135号 ***		箇所	49, 090		歩A・単A
000135	*** B 単一 135号 *** 作業土工					
000100	11 // 1.1-4					
			m	1, 601		歩A・単A
000126	*** B単一 136号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
000130	妖励コングリードノリューム改直工					
	UF300		m	10, 680		歩A・単A
000107	*** B単一 137号 ***					
000137	取水U字フリューム設置工					
	UF300 A型		箇所	27, 079		歩A・単A
	*** B単一 138号 ***					
000138	進入路暗渠蓋設置工					
	T 4 UF 300		枚	5, 365		歩A・単A
	*** B単- 139号 ***					
000139	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
	*** B単- 140号 ***		p=4/21	11, 111		, , , ,
000140	屈曲工					
	UF300		箇所	12, 366		歩A・単A
	*** B単- 141号 ***		四//	12,000		911
000141	作業土工					
			m	3, 314		歩A・単A
	*** B単一 142号 ***		111	3, 314		少八、千八
000142	ベンチフリューム設置工					
	DEGE			8, 567		歩A・単A
	BF250 *** B単- 143号 ***		m	0, 307		少A・甲A
000143	階段落差工					
			A-11	20 500		
	BF250 *** B単- 144号 ***		個	22, 509		歩A・単A
	作業土工					
				0.000		de la sava
	*** B単- 145号 ***		m	2, 962		歩A・単A
000145	ベンチフリューム設置工					
	BF600 *** B単- 146号 ***		m	19, 514		歩A・単A
000146	*** B 甲 - 140 方 *** 階段落差工					
	BF600 *** B単- 147号 ***		個	43, 921		歩A・単A
000147	*** B単一 147号 *** ヒューム管布設					
	φ 900 (B形1種, 180°自由基礎)		m	53, 353		歩A・単A
000148	*** B単一 148号 *** 静水フリューム					
550170	m · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	1000×1200		箇所	108, 634		歩A・単A
000140	*** B単一 149号 *** 作業土工					
000143	11 / 1 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /					
			m	4, 213		歩A・単A
	*** B単一 150号 ***					
000150	ベンチフリューム設置工					
	BF600		m	19, 514		歩A・単A
	*** B単一 151号 ***					
000151	二次製品桝設置工				<u> </u>	近畿農政局
						× 1 mx/107 PX /P1

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1050WI			Andre min"	169, 664		
1050型 **	* B単 152号 ***		箇所	109, 004		歩A・単A
000152 現況取付工						
			箇所	28, 679		歩A・単A
** 000153 作業土工	* B単 153号 ***					
000100    11 11 11				0.450		
**	* B単一 154号 ***		m	2, 453		歩A・単A
000154 ベンチフリ						
BF250			m	8, 567		歩A・単A
** 000155 二次製品桝	* B単一 155号 *** 歌舞工					
000155 二次梁阳柳	双巴上					
600型	* B単一 156号 ***		箇所	49, 090		歩A・単A
000156 階段落差工						
BF250			個	22, 509		歩A・単A
* *	* B単 157号 ***		III	22,000		J 11 +11
000157 ヒューム管	布設					
	種, 180° 自由基礎)		m	14, 567		歩A・単A
** 000158 作業土工	* B単 158号 ***					
				0.000		1E A . 144 A
**	* B単 159号 ***		m	2, 002		歩A・単A
	ューム設置工					
BF400			m	13, 075		歩A・単A
** 000160 二次製品桝	* B単 160号 *** 歌栗工					
000160 二次製品學	<b>双</b> 巴上					
900型	* B単 161号 ***		箇所	108, 080		歩A・単A
000161 屈曲工	T D4 1017 T T T					
BF400			箇所	13, 086		歩A・単A
**	* B単 162号 ***		四//1	10,000		9.11 TI
000162 階段落差工						
BF400			個	34, 132		歩A・単A
8 ** 000163 ヒューム管	* B単 163号 *** 布設					
, 700 (PTS)	<del>好</del> 100° 点点甘灺\			26 116		IF. A. 334 A.
	種, 180°自由基礎) * B単- 164号 ***		m	36, 116		歩A・単A
000164 現場打落差	桝					
□1200×28			箇所	1, 426, 853		歩A・単A
** 000165 静水フリュ	* B単一 165号 ***					
1000×1200 **	* B単 166号 ***		箇所	108, 634		歩A・単A
000166 作業土工						
			m	4, 567		歩A・単A
	* B単 167号 ***					
000167 ベンチフリ	ューム成直上					
BF400	* B単 168号 ***		m	13, 075		歩A・単A
000168 現場打桝	<b>ゕ ロギ 100カ かかが</b>					
5-5型			箇所	150, 577		歩A・単A
* *	* B単 169号 ***		四//	100,071		Z. T.
000169 階段落差工						
BF400			個	34, 132		歩A・単A
** 000170 ヒューム管	* B単 170号 *** 布設					
				00.600		1E A . 144 A
	種, 180° 自由基礎) * B単 171号 ***		m	23, 682		歩A・単A
000171 現況取付工						
			箇所	74, 815		歩A・単A
**	* B単 172号 ***					
000172 光物打桝						
			箇所	147, 824		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 173号 ***	, <u> </u>		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	静水フリューム					
	800×800 *** B単- 174号 ***		箇所	65, 134		歩A・単A
	ベンチフリューム設置工					
	BF250		m	8, 567		歩A・単A
	*** B単- 175号 ***			,		
	二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 176号 ***		箇所	49, 090		歩A・単A
	作業土工					
			m	864		歩A・単A
000177	*** B単- 177号 *** ベンチフリューム設置工					
	BF250 *** B単- 178号 ***		m	8, 567		歩A・単A
000178	作業土工					
			m	8		歩A・単A
000179	*** B単- 179号 *** ベンチフリューム設置工					
				2 555		the a say :
	BF250 *** B単- 180号 ***		m	8, 567		歩A・単A
	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	49, 090		歩A・単A
	*** B単一 181号 *** 交通誘導警備員					
				12 464		Jb- A 324 A
	*** B単- 182号 ***		人	13, 464		歩A・単A
000182	<u>±</u> 工					
			式	131, 089		歩A・単A
000183	*** B単一 183号 *** 濁水防止柵設置工					
			200	7, 159		歩A・単A
			m	7, 139		少八十年八
					<u> </u>	
	<u> </u>					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	表土扱い		,		1,000 1	歩A
S10007	表土剝ぎ ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha			当たり算出
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.15ha,0.043,15cm,あり	1.000	ha	500, 965	500, 965	S単 107号
	合 計				500, 965	
	単 価				500, 965	
000002	*** B単一 2号 *** 表土扱い					歩A
\$10007	表土戻し 整地 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	当たり算出
310007	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 15ha, 0. 043, 15cm, あり	1.000	ha	1, 019, 714	1, 019, 714	S単 108号
	合 計				1, 019, 714	
					1, 019, 714	
	単 価				1,019,714	
000003	*** B単一 3号 *** 基盤造成・畦畔築立					歩A
\$10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	当たり算出
210008	は場盤側上(基盤垣水・畦畔柴立) (標準区画U. 5ha木橋) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0. 15ha, 0. 043, 砂・砂質土, 多 い, あり	1.000	ha	2, 436, 298	2, 436, 298	S単 109号
	合 計				2, 436, 298	
	単 価				2, 436, 298	
	平 1川				2, 430, 298	
000004	*** B単- 4号 *** 湛水畦畔工 (Aタイプ)					歩A
	田差 0.01 <h≦0.50< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>少A 当たり算出</td></h≦0.50<>		m		100.000 m	少A 当たり算出
S10009	畦畔整形工 あり	170. 200	m²	492	83. 738	S単 110号
	合 計				83, 738	
	単 価				837	
000005	*** B単- 5号 *** 湛水畦畔工 (Bタイプ)					III. A
000005	磁水畦畔工 (Bダイブ) 田差 0.50 <h≦1.00< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100.000 m</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦1.00<>		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S10009	畦畔整形工 あり	240. 900	m²	492	118. 523	S単 110号
						0 + 110 0
	合 計				118, 523	
	単 価				1, 185	
	*** B単- 6号 ***					
000006	湛水畦畔工 (Cタイプ) 田差 1.01 <h≦1.50< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100 000 m</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦1.50<>		m		100 000 m	歩A 当たり算出
S10009	畦畔整形工	334. 600		492		S単 110号
	あり	334. 600	m²	492		3年 110号
	合 計				164, 623	
	単 価				1, 646	
L	*** B単- 7号 ***					
000007	湛水畦畔工(Dタイプ) 田差 H=1.51 <h≦2.00< td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>100 000 m</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦2.00<>		m		100 000 m	歩A 当たり算出
S10009	畦畔整形工	460 700		492		
	あり	462. 700	m²	492		S単 110号
	合 計				227, 648	
	単 価				2, 276	
	*** B単一 8号 ***					
	DT - Vy - W W W					 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000008	湛水畦畔工(Sタイプ)				100,000	歩A
S10009	田差 H=0.00 畦畔整形工		m			当たり算出
	あり	134. 900	m²	492	66, 371	S単 110号
	合 計				66, 371	
	124 /TT				664	
	単価				664	
	*** B単 9号 ***					
000009	管理畦畔工(KRK500)					歩A
S10009	<u></u> 畦畔整形工		m		100.000 m	当たり算出
	あり	92. 400	m²	492	45, 461	S単 110号
	合 計				45, 461	
	単 価				455	
	*** B単一 10号 ***					
000010	進入路工(2型)					歩A
\$40141	W=4.0 0.3 <h≦0.60 SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h≦0.60 		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1. 700	m3	245. 7	418	S単 122号
SA0152	SP 法面整形	1. 200	m²	417. 2	501	C₩ 197 P.
	盛土部, 無し, 無し, メキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	1. 200	111	417.2		S単 127号
	合 計				919	
	単 価				919	
000011	*** B単一 11号 ***					IF. A
000011	進入路工 (3型) W=4.0 0.60 <h≦0.90< td=""><td></td><td>箇所</td><td></td><td>1.000 箇所</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦0.90<>		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	5 400		0.15		
SA0152	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	5. 100	m3	245. 7	1, 253	S単 122号
0110102	盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	3. 200	m²	417. 2	1, 335	S単 127号
	合 計				2, 588	
	単 価				2, 588	
	*** B単一 12号 ***					
	進入路工(4型)					歩A
	W=4.0 0.90 <h≦1.20 SP 路体(築堤)盛土・埋戻</h≦1.20 		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	9. 900	m3	245. 7	2, 432	S単 122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. 900	m²	417. 2	2 461	S単 127号
						_ , ,
	合 計				4, 893	
	単 価				4, 893	
000013	*** B単 13号 *** 進入路工(6型)					歩A
	W=4.0 1.50 < H≦1.80		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	26. 400	m3	245. 7	6 486	S単 122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	14. 600	m²	417. 2	6, 091	S単 127号
	合 計				12, 577	
	単 価				12, 577	
	1 1999				,,,	
	*** B単 14号 ***					ata .
	進入路工 (10型) W=4.0 2.70 < H≦3.00		箇所		1 000 節託	歩A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
SA0152	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし SP 法面整形	83. 900	m3	245. 7	20, 614	S単 122号
0110102	SP 伝画堂が 盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	40. 200	m²	417. 2	16, 771	S単 127号
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	Λ 31				27 205	
	合 計				37, 385	
	単 価				37, 385	
	*** B単 15号 ***					
000015	筆外運土 60m以上		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1. 000	m3	228		S単 114号
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準, ^`ック幼山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1. 000	m3	374. 3	374	S単 121号
	合 計				602	
	単 価				602	
000016	*** B単一 16号 *** 取水管設置					歩A
\$07021	V P φ 150 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
507021	快 員	10. 000	m	3, 385	33, 850	S単 101号
	合 計				33, 850	
	単価				3, 385	
	平 1111				3, 303	
000017	*** B単 17号 *** 取水管設置					歩A
	НР φ 150		m		10.000 m	少A 当たり算出
T00001	鉄筋コンクリートヒューム管布設 B形1種 φ150	10. 000	m	8, 557	85, 570	T単 1号
	승 화				85, 570	
	単 価				8, 557	
	*** B単 18号 ***					
000018	分水栓 (VP用) B-150		個		1.000 個	歩A  当たり算出
S02116		1. 000	個	2, 610		S単 25号
		1.000	TIEL	2,010		3年 25万
	合 計				2, 610	
	単 価				2, 610	
	*** B単一 19号 ***					
000019	分水栓 (HP用) B 150		個		1 000 個	歩A 当たり算出
S02116	分水栓	4 000		0.010		
	HP用 B-150,,	1.000	個	2, 610		S単 26号
	合 計				2, 610	
	単 価				2, 610	
	*** B単 20号 ***					
000020	角落し工		Arte ===		10 000 84-	歩A
S02116	600×600 ステンレス等辺山形鋼		箇所		10.000 箇所	
S02101	,,SUS304 50×50×6 電気溶接	36. 000	kg	850	30, 600	S単 27号
	V型突合せ片面溶接,6mm	17. 600	m	6, 914	121, 686	S単 11号
	アンカーボルト ,,SUS304 M6×45	80. 000	本	45	3, 600	S単 28号
S02116	雑矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0. 040	m3	49, 000	1.960	S単 29号
		3. 3.10		.5, 550		. =- \$
	合 計				157, 846	
	単 価				15, 785	近後典政昌

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000021	*** B単 21号 *** 排水桝設置工					歩A
	550型		個		10.000 個	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2. 200	0	275. 4	606	0 115 115 11
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 200	m3	275.4	000	S単 115号
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 基面整正	2. 000	m3	2, 472	4, 944	S単 1号
	基面整正	0. 800	m²	455	364	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 254	32, 540	S単 151号
S02116	一筆排水桝					
SA0311	320×230×550,, SP コンクリート	10. 000	個	11, 000	110, 000	S単 30号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 400	m3	37, 970	15, 188	S単 136号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	5. 400	m²	8, 489	45 841	S単 147号
		0. 100	***	3, 100	,	5 + 111.9
	合 計				210, 169	
	単 価				21, 017	
	*** B単 22号 ***					
000022	排水管設置工					歩A
S07021	VPφ150 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
C40100	VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所	10. 000	m	4, 080	40, 800	S単 102号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1. 500	m3	298. 2	447	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 400	m3	275. 4	386	S単 115号
1	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I) SP 基面整正	1. 300	m3	2, 085	2, 711	S単 2号
	基面整正	1. 500	m²	455	683	S単 126号
	合 計				45, 027	
	単 価				4, 503	
	-т- ны				., 555	
000000	*** B単一 23号 *** 塩ビ管用継手					III. A
000023	塩に官用継手 φ150 エルボ		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	塩ビ管継手 ø150 90° エルボ,	1. 000	個	1, 330	1 330	S単 31号
		1. 000	IEI	1, 555		54 517
	合 計				1, 330	
	単 価				1, 330	
	*** B単一 24号 ***					
000024	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理		_			歩A
S02721	無筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,なし、機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	1. 000	m3	7, 944	7, 944	S単 79号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1, 296	1, 296	S単 130号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 700	4 700	S単 74号
		1. 550		1, 730		, , , , , ,
	合 計				13, 940	
	単 価				13, 940	
	*** B単 25号 ***					
000025	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理		_		<u> </u>	歩A
S02721	鉄筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋、なし、機械, 昼間施工, しない SP 殼運搬	1.000	m3	16, 140	16, 140	S単 80号
	SP	1.000	m3	1, 607	1, 607	S単 131号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02123	建設廃材	4 000	_	0.750	0.750	
	鉄筋コンクリート廃材	1. 000	m3	6, 750	6, 750	S単 75号
	合 計				24, 497	
	単 価				24, 497	
	単 価				24, 497	
	*** B単一 26号 ***					
000026	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
000701	コンクリート二次製品 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
302721	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1. 000	m3	16, 140	16, 140	S単 80号
SA0221	SP 殼運搬	1 000		4 005	4 005	2.W 400 F
S02123	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下, 建設廃材	1. 000	m3	4, 095	4, 095	S単 132号
	鉄筋コンクリート廃材	1. 000	m3	6, 250	6, 250	S単 76号
	合 計				26, 485	
	Ц 111					
	単 価				26, 485	
	7 P. W. Off					
000027	*** B単一 27号 *** 舗装版取壊し					歩A
	アスファルト舗装		m²		1.000 m²	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1. 000	m²	212. 6	212	S単 134号
	/ / / / /	1.000	111	212.0		U 1017
	合 計				213	
	単 価				213	
	*** B単一 28号 ***					
000028	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		IIIO			
~~~~	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	1. 000	m3	2, 887	2, 887	S単 133号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1. 000	m3	3, 525	3, 525	S単 77号
				,		
	合  計				6, 412	
	単 価				6, 412	
000000	*** B単一 29号 ***					III. A
000029	廃プラスチック運搬・処理		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	運搬 (伐開、除根、除草)	1 000		000	000	
	9.0km 以下, 普通 建設廃材	1. 000	空m3	999	999	S単 112号
	廃プラスチック	1.000	m3	18, 000	18, 000	S単 78号
	合 計				18, 999	
	単 価				18, 999	
	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑					
000030	*** B単 30号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
	RC-40 t=100mm		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,あり,なし	1. 000	m²	860	860	S単 104号
		1. 550		230		,
	合 計				860	
	単 価				860	
00000	*** B単一 31号 ***					The A
000031	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
\$01099	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンハ クタ(I) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	13. 000	m3	2, 085	27, 105	S単 3号
301082	柿直工(振期)7柿直 8)2. 5m木油) 築堤・埋戻, 3. 0~4. 0ton, あり	4. 000	m3	378	1, 512	S単 7号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	700,000		045 7		
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	720. 000	m3	245. 7	1 /6, 904	S単 122号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0152	SP 法面整形	100,000		447.0	70,000	
SA0152	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	190. 000	m²	417. 2	79, 268	S単 127号
5110102	切土部, ,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	4. 000	m²	838. 2	3, 353	S単 128号
	合 計				288, 142	
	単 価				2, 881	
	*** B単 32号 ***					
000032	隅切り					歩A
SA0141	2×2 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	9. 000	m3	245. 7	2, 211	S単 122号
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正+敷均し, 必要, なし,	20. 000	m²	967	19. 340	S単 105号
	なし					
	合 計				21, 551	
	単価				2, 155	
					, , ,	
000000	*** B単一 33号 *** 舗装工(支線道路B)					歩A
000033	舗袋上(文標追路B) RC-40 t=100mm		m²		1. 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)	1 000		0.00		
	再生クラッシャラン, RC 40,10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし	1. 000	m²	860	800	S単 104号
	合 計				860	
	単  価				860	
000024	*** B単 34号 *** 路体工(支線道路B)					歩A
			m		100.000 m	少A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	81. 000	m3	245. 7	10, 002	S単 122号
	4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し, なし SP 法面整形		ШЭ			
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	7. 900	m²	417. 2	3, 296	S単 127号
	合 計				23, 198	
	単 価				232	
	4 <del>-</del> IIII				202	
	*** B単一 35号 ***					
000035	隅切り 3×3		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	2 22-		242 -		
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし 砂利舗装工(機械)	9. 000	m3	842. 9	7, 586	S単 123号
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.0m以上 2.5m未満, 不陸整正+敷均し, 必要, なし,	20. 000	m²	967	19, 340	S単 105号
	なし					
	Α 41				00.000	
	合 計				26, 926	
	単 価				2, 693	
	*** B単一 36号 ***					
000036	舗装工(支線道路B)					歩A
\$08042	RC 40 t=100mm 砂利舗装工(機械)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
500012	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし	1. 000	m²	860	860	S単 104号
	合 計				860	
	単 価				860	
	*** B単一 37号 ***					
000037	路体工(支線道路B)					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	37 時件 (栄焼) 盤上・埋灰 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし	358. 000	m3	245. 7	87, 961	S単 122号

### 15 (20 전 1	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
35.00			奴 里	早17.	平 1世	並一領	/用 - 行
明月氏   1月に   1月	5110102		35. 000	m²	417. 2	14, 602	S単 127号
### 15	SA0152						
# 6		切土部, ,無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	139. 000	m²	838. 2	116, 510	S単 128号
# 6		会 對				219 073	
1000		ы и					
2003   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015		単 価				2, 191	
2003   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015							
2003   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015   2015							
### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 1 10.00 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 ### 25.5 #							
50015   下水に (本の) (本の) (本の) (本の) (本の) (本の) (本の) (本の)	000038			Art ===		10 000 1	-
19	SA0141			固肝		10.000 固別	当たり昇出
無理からなた。第一時にある。公司とようにおき、不性報子主教会」、必要、立し、 20,000 m² 967 19.349 8円 1105 なし なし	0110111		9. 000	m3	842. 9	7, 586	S単 123号
全   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	S08042		00.000	2	0.07	10.010	- "
### 10000			20. 000	m	907	19, 340	S 単 105号
単名   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1		'A U					
単名   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1   1,000   1							
100000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   200000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   200000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   2000000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   2000000   2000000   2000000   2000000   200000000		合 計				26, 926	
100000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   200000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   200000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   20000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   2000000   200000   200000   200000   200000   200000   200000   2000000   2000000   2000000   2000000   200000000		単価				2, 693	
から						,	
から							
から		*** B単一 39号 ***					
1,000   1	000039						歩A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				m²		1.000 m	当たり算出
### 他	S08042		1 000	2	960	000	€₩ 104₽
# 毎		再生ク/ククマヤ/ノ, RC 40, 10cm, 2. 5m以上, 个座登正十 敷切し, 必委, あり, なし	1.000	III	800	800	3年 104万
# ** 日単 40号 ***    100,000 m   当人 2		合 計				860	
# ** 日単 40号 ***    100,000 m   当人 2		N/				000	
特本		里 恤				800	
特本							
特本							
100,000 m 当たり喜出   100,000 m 当たり音出   100,000 m 当たり言出   100,000 m 当たり音出   100,000 m 当に対しますに対しますに対しますに対しますに対しますに対しますに対しますに対します	000040						+ Λ
30,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000	000040	四件工(人亦)但四日/		m		100.000 m	-
Sabilat   SP 新作 (電場) 雑士・理原	S01041						
180,000 m3   842,9   151,722   5 単 123号   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,723   151,72	CA0141		130. 000	m3	2, 085	271, 050	S単 3号
Salvis   S 整体 (発発) 整土・埋戻	SAU141		180, 000	m3	842. 9	151, 722	S単 123号
SAO152   SP 計画整形	SA0141						
盛土部、無し、無し、料質土、砂及び砂質土、粘性土、あり   620.000 m²   417.2   258,664   S 単 127号     合 計	010150		980. 000	m3	245. 7	240, 786	S単 122号
会 計   922,222   単 価   9,222     単 価   9,222     本** 日単 - 41号 ****   1.00 億所   1.00 億 億	SA0152		620 000	m²	417 2	258 664	S単 127号
単価 9,222  **** B単- 41号 ***    1.000 億所   1.000 億		and any many many many managers of the second					- 1 3
*** B単-41号 ***    200041 市道取付舗装		合 計				922, 222	
*** B単-41号 ***    200041 市道取付舗装		<b>当</b> 伍				9 222	
お高取付舗装		4 <del>-</del> IIII				0, 222	
お直取付舗装   歩入   1.000 箇所   1.000 固所   1.000 固所   1.000 固所   1.000 固加   1.000 固加   1.208   37.000 元   37.000							
お直取付舗装   歩入   1.000 箇所   1.000 固所   1.000 固所   1.000 固所   1.000 固加   1.000 固加   1.208   37.000 元   37.000		*** BH_ 415 ***					
SAO832   SP 下層路盤(車道・路肩部)   1.000 箇所   1.000	000041						歩A
150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生/ラッシャラッ RC 40   37,000 m²   601.5   22,256   S単 162号     SAQ843   SP 表層 (申直・路肩部)   3,0m8, 30mm, 7スフット混合物 I (2,35t/m3) , ブラルコート 各種, なし, 再生密粒度7x   36,000 m²   1,208   43,488   S単 168号				箇所		1.000 箇所	
SA0843 SP 表層(車道・路肩部) 3. 0m組 3. 0mm, アスアアット混合物 I (2. 35t/m3) , ア゚ライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス 36. 000 ㎡ 1, 208 43, 488 S単 168号 コン(13)	SA0832		27 000	2	601 5	00.050	C H 100 P
3. 0m超, 30mm, 7x77h+混合物 I (2.35t/m3) , プライムコート 各種、なし、再生密粒度7x 36.000 ㎡ 1,208 43.488 S単 168号 コン(13)	SA0843		37.000	mĩ	601.5	22, 256	S単 162号
会計 65,744  単価 65,744  *** B単- 42号 ***  000042 舗装工 (支線道路B) RC 40 t=100mm 1.000 ㎡ 当たり第出  S08042 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm, 2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,あり,なし 1.000 ㎡ 860 860 S単 104号  合計 価 860  **** B単- 43号 ***			36.000	m²	1, 208	43, 488	S単 168号
単価 65,744  *** B単- 42号 ***  000042 舗装工 (支線道路B) RC 40 t=100mm		コン(13)					
単価 65,744  *** B単- 42号 ***  000042 舗装工 (支線道路B) RC 40 t=100mm							
*** B単一 42号 ***  000042 舗装工 (支線道路B) RC 40 t=100mm の利舗装工 (機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし 自由		合 計				65, 744	
*** B単一 42号 ***  000042 舗装工 (支線道路B) RC 40 t=100mm の利舗装工 (機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし 自由		374				05 7.1	
90042 舗装工(支線道路B) RC 40 t=100mm		単 値				65, /44	
90042 舗装工(支線道路B) RC 40 t=100mm							
90042 舗装工(支線道路B) RC 40 t=100mm							
RC 40 t=100mm	000040						# A
S08042     砂利舗装工(機械) 再生クラッシシャラシ, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし     1.000 ㎡     860 860 S単 104号       合計     860       **** B単一 43号 ***	000042			m²		1. 000 m	-
合計 単価 860 *** B単- 43号 ***	S08042	砂利舗装工(機械)					
単 価 860 *** B単- 43号 ***		再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし	1. 000	m²	860	860	S単 104号
単 価 860 *** B単- 43号 ***		合 計				860	
*** B単一 43号 ***		LI PI				500	
		単 価				860	
		*** B単- 43号 ***					

- 10	tr 14- (44 4tr)	*4. F.	114 144	) <del>)</del>	A 455	/#s -#z.
コード	名 称 (規 格) 路体工(支線道路B)	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A
000043	时件工(大M////////////////////////////////////		m		100.000 m	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
\$40159	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し,なし SP 法面整形	1, 300. 000	m3	245. 7	319, 410	S単 122号
SAU152	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	290. 000	m²	417. 2	120, 988	S単 127号
	合 計				440, 398	
	 				4, 404	
					.,	
	*** B単一 44号 ***					
000044						歩A
	2×2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9. 000	m3	842. 9	7 596	S単 123号
S08042	② 3 前	9.000	GIII	042. 3	7, 300	3年 123万
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,必要,なし,	20. 000	m²	967	19, 340	S単 105号
	なし					
	合 計				26, 926	
					·	
-	単 価				2, 693	
000045	*** B単一 45号 ***					歩A
000045	関切り 3×3		箇所		10.000 箇所	
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		四//1		10.000 固//	コルク非国
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9. 000	m3	842. 9	7, 586	S単 123号
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC 40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正 敷均し,必要,なし,	20. 000	m²	967	19 340	S単 105号
	行生//////// , NC 40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不産並正 放均し, 必要, なし, なし	20.000	111	301	10, 040	3年 103万
	合 計				26, 926	
	ंचे ही				20, 920	
	単 価				2, 693	
	*** B単- 46号 ***					
000046	舗装工(支線道路B)		2			歩A
\$08042	RC-40 t=100mm 砂利舗装工(機械)		m²		1.000 m	当たり算出
500042	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし	1.000	m²	860	860	S単 104号
	合 計				860	
	単価				860	
	*** B単一 47号 ***					
000047	路体工(支線道路B)					歩A
CA01.11	CD 收化 (約41) 改工,拥己		m		100.000 m	当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	93. 000	m3	245. 7	22 850	S単 122号
SA0152	RP 法面整形					
0401=0	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	44. 000	m²	417. 2	18, 357	S単 127号
SA0152	SP 法面整形 切土部, ,無し, /4質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	48. 000	m²	838. 2	40 234	S単 128号
	Zerrer, , m v) · (R In v / v / v / R In (Hills In v /	10.000	111	000. Z		3 120,0
	合 計				81, 441	
	単 価				814	
	-Т- 1844				314	
	*** B単一 48号 ***					
000048						歩A
	2×2		箇所		10.000 箇所	-
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	0.000	0	040 0	7 500	C 出 100 円
S08042	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし 砂利舗装工(機械)	9. 000	m3	842. 9	7, 586	S単 123号
	再生クラッシャラン, RC 40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正 敷均し, 必要, なし,	20. 000	m²	967	19, 340	S単 105号
	なし					
	合 計				26, 926	
					2.055	
	単 価				2, 693	近後典政昌

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				, , , , , ,		
	*** B単 49号 ***					
000049	舗装工(支線道路B) RC-40 t=100mm		m²		1, 000 m	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン, RC 40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし	1.000	m²	860	860	S単 104号
	合 計				860	
	単 価				860	
	— пи				300	
	*** B単一 50号 ***					
000050	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
SA0152	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし SP 法面整形	410. 000	m3	245. 7	100, 737	S単 122号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	140. 000	m²	417. 2	58, 408	S単 127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	71.000	m²	838. 2	59 512	S単 128号
		71.000	***	500.2	,	5 150 -9
	合 計				218, 657	
	単 価				2, 187	
000051	*** B単 51号 *** 府道取付舗装					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC 40	37. 000	m²	601.5	22. 256	S単 162号
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス   コン(13)	36. 000	m²	1, 498	53, 928	S単 169号
	1 (10)					
	승 카				76, 184	
	単 価				76, 184	
	*** B単 52号 ***					
000052	市道取付舗装					歩A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		箇所		1.000 箇別	当たり算出
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	73. 000	m²	601.5	43, 910	S単 162号
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	71.000	m²	1, 498	106, 358	S単 169号
	コン(13)					
	合 計				150, 268	
	単価				150, 268	
000050	*** B単一 53号 ***					4E A
000053	道路側溝復旧工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S08801		4. 000	***	194		
T00002	区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 区画線材料費	4. 000	m	194	//0	S単 106号
CAOOOO	溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm	4. 000	m	149	596	T単 2号
SAUZZ3	SP 舗装版切断 7ススフォルト舗装版,15cm以下, ,	6. 300	m	656.8	4, 138	S単 135号
SA0222	SP 舗装版破砕	10. 000	2	212. 6		S単 134号
SA0221	7ススファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし SP 殼運搬		m²			
\$09199	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 建設廃材	0. 300	m3	2, 887	866	S単 133号
302123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	0. 300	m3	3, 525	1, 058	S単 77号
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	0. 500	9	16, 140	0 070	S単 80号
SA0221	有助,なし,機械,昼間施工,しない SP 殼運搬		m3		6,070	3年 80万
\$00100	コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	0. 500	m3	1, 607	804	S単 131号
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	0. 500	m3	6, 750	3, 375	S単 75号
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	7. 100	m²	1, 206		S単 163号
$\overline{}$	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	1. 100	m m	1, 200	0, 003	S 単 163号 - 近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	7. 700	m²	517.8	3 987	S単 164号
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)					
SA0843	3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし SP表層(車道・路肩部)	7. 900	m²	1, 750	13, 825	S単 167号
	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度7スコン (13)	10. 000	m²	1, 702	17, 020	S単 170号
	(10)					
	合 計				65, 204	
	   単 価				65, 204	
	- W					
000054	*** B単- 54号 *** ヒューム管布設					歩A
SA0103	φ 400 (B形1種, 180°自由基礎) SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
CA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	41.000	m3	298. 2	12, 226	S単 117号
	基面整正	1.000	m²	455	455	S単 126号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	9. 000	m²	273	2, 457	S単 6号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10. 000	m	15, 030	150. 300	S単 156号
S07001	ペイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンハ クタ,区分 I,なし,あ	4. 000	m3	3, 683		S単 96号
	(野・4万) (サウリ (サウリ (サウリ (サウリ (サウリ (サウリ (サウリ (サウリ	4. 000	IIIO	3, 003	14, /32	J 平 30万
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	27. 000	m3	275. 4	7, 436	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I) 人力土工盛土・埋戻)	3. 000	m3	2, 085	6, 255	S単 2号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	21.000	m3	1, 547	32, 487	S単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	21. 000	m3	378	7, 938	S単 7号
	合 計				234, 286	
					23, 429	
	単 価				23, 429	
000055	*** B単一 55号 *** 土工					歩A
	SP 床掘り		式		1.000 式	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	55. 000	m3	298. 2	16, 401	S単 117号
	SP 基面整正 基面整正	9. 000	m²	455	4, 095	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	13. 000	m3	275. 4	3, 580	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	12. 000	m3	1, 547	18 564	S単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			378		
	築堤・埋戻, 3.0∼4.0ton, あり	12. 000	m3	376		S単 7号
	合 計				47, 176	
	単 価				47, 176	
	*** B単 56号 ***					ata .
000056	構造物撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	11. 300	m	656.8	7. 422	S単 135号
SA0222	SP 舗装版破砕 7ススアォト/舗装版,無し,不要,15cm以下,,有り,なし	15. 000	m²	212. 6		S単 134号
SA0221	SP 殼運搬					
S02123	舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 6.5km以下, 建設廃材	0. 800	m3	2, 887		S単 133号
S02721	アスファルトコンクリート廃材 【構造物取壊し】	0.800	m3	3, 525	2, 820	S単 77号
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	6. 900	m3	7, 944	54, 814	S単 79号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	6. 900	m3	1, 296	8, 942	S単 130号
802123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	6. 900	m3	4, 700	32, 430	S単 74号
	合 計				111, 927	
	単価				111, 927	
	4° IIII				111, 021	近线典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000057	*** B単 57号 *** 舗装仮復旧					歩A
210813	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		15. 000 m	当たり算出
3A0043	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各	15. 000	m²	2, 721	40, 815	S単 171号
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm	14. 000	m²	652.8	9 139	S単 165号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	12. 400	m²	1, 206	·	S単 163号
	合 計				64, 908	
	単 価				4, 327	
	*** B単一 58号 ***					
000058	区画線復旧		***		1 000 200	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】	,	m			
T00002	区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 区画線材料費	1. 000	m	194	194	S単 106号
	溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm	1.000	m	149	149	T単 2号
	合 計				343	
	単 価				343	
000059	*** B単 59号 *** 擁壁復旧					歩A
SA0311	SP コンクリート		m		4. 000 m	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、パックネカ(クレーン機能付)打設,計上する,,一般養生,,,,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 500	m3	38, 780	19, 390	S単 137号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 600	m²	4, 811	2, 887	S単 148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, -, -, -, なし,	8. 000	m3	38, 670	309 360	S単 138号
	18 8 40(高炉B) W/C65%	0.000	mo	30, 070	330, 333	3 4 130 7
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, ^` ックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%	0. 600	m3	38, 780	23, 268	S単 137号
CA0212	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	25. 000	m²	9, 423	235, 575	S単 149号
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0. 003	ton	170, 967	513	S単 83号
	合 計				590, 993	
	単 価				147, 748	
000060	*** B単一 60号 *** +T					歩A
			式		1.000 式	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	34. 000	m3	298. 2	10, 139	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5. 000	m²	455	2 275	S単 126号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	9. 000		275. 4		S単 115号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3			
S01082	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	8. 000	m3	1, 547	12, 376	S単 5号
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり	8. 000	m3	378	3, 024	S単 7号
	合 計				30, 293	
	単 価				30, 293	
	DW CIP white					
000061	*** B単 61号 *** 構造物撤去					歩A
			式		1.000 式	当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0223	SP 舗装版切断 アススァルト舗装版,15cm以下,-,-	9. 300	m	656.8	6, 108	S単 135号
SA0222	SP 舗装版破砕 アススァル/舗装版,無し,不要,15cm以下, ,有り,なし	10. 700	m²	212. 6		S単 134号
SA0221	SP 殼運搬	0. 700		2, 887		S単 133号
S02123	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 建設廃材		m3			
S02721	アスファルトコンクリート廃材 【構造物取壊し】	0. 500	m3	3, 525		S単 77号
SA0221	無筋,なし,機械,昼間施工,しない SP 殼運搬	4. 200	m3	7, 944	33, 365	S単 79号
	コンカート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, 建設廃材	4. 200	m3	1, 296	5, 443	S単 130号
302123	無筋コンクリート廃材	4. 200	m3	4, 700	19, 740	S単 74号
	슴 計				70, 715	
	単 価				70, 715	
	*** B単一 62号 ***					
000062	舗装仮復旧		2		10.700 2	歩A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート各種,,再生密粒度アスコン(13)	10. 700	m²	2, 721	29, 115	S単 171号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	10. 000	m²	652.8	6, 528	S単 165号
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC 40	8. 700	m²	1, 206	,	S単 163号
		0.700	- 111	1, 200		5 4 100 9
	合 計				46, 135	
	単 価				4, 312	
000063	*** B単 63号 *** 区画線復旧					歩A
			m		1.000 m	当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1. 000	m	194	194	S単 106号
T00002	区画線材料費 溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm	1. 000	m	149	149	T単 2号
	合 計				343	
	単 価				343	
	4F IIII				040	
000064	*** B単- 64号 *** 擁壁復旧					歩A
SA0311	SP コンクリート		m		2.000 m	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物, ^゙ックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する,-, 一般養生,-,-,-, なし, 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%	0. 200	m3	38, 780	7, 756	S単 137号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0, 400	m²	4, 811	1 924	S単 148号
SA0311	SP コンクリート	4. 000		38, 670		S単 138号
	無筋・鉄筋構造物, ^゚ックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	4. 000	m3	38, 070	104, 080	3年 138万
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 300	m3	38, 780	11, 634	S単 137号
SA0312	SP 型枠					
S03701	一般型体,鉄筋·無筋構造物 【鉄筋工】	15. 000	m²	9, 423	141, 345	S単 149号
202101	【鉄肋上】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0.003	ton	170, 967	513	S単 83号
	슴 計				317, 852	
	単 価				158, 926	
	*** B単一 65号 ***					
000065			-		1 000 -	歩A
SA0103	SP 床掘り	00.00	式	200 5		当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	33. 000	m3	298. 2	9, 841	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
SA0151	SP 基面整正	F 000	2	455	0.075	0.W +00.F
SA0102	基面整正       SP 積込(ルーズ)	5. 000	m²	455	2, 2/5	S単 126号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	9. 000	m3	275. 4	2, 479	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	8. 000	m3	1, 547	12, 376	S単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	0.000		070		
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり	8. 000	m3	378	3, 024	S単 7号
	合 計				29, 995	
	単 価				29, 995	
000000	*** B単一 66号 ***					II: A
000066	構造物撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	9. 300	m	656.8	6 108	S単 135号
SA0222	SP 舗装版破砕		m			
CA0221	7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし SP 殻運搬	10. 700	m²	212. 6	2, 275	S単 134号
3NU221	舖装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	0. 500	m3	2, 887	1, 444	S単 133号
S02123	建設廃材	0. 500	m3	3, 525	1 763	S単 77号
S02721	【構造物取壊し】			,	•	
SA0221	無筋,なし,機械,昼間施工,しない SP 殼運搬	3. 600	m3	7, 944	28, 598	S単 79号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	3. 600	m3	1, 296	4, 666	S単 130号
S02123	建設廃材	3. 600	m3	4. 700	16. 920	S単 74号
				,, , , , , ,		_ ,,
	合 計				61, 774	
	単 価				61, 774	
000067	*** B単 67号 *** 舗装仮復旧					歩A
010010	OD 4 EZ (+V)   ID = ID		m²		10.700 m²	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各	10. 700	m²	2, 721	29, 115	S単 171号
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
210833	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm SP 下層路盤 (車道・路肩部)	10. 000	m²	652. 8	6, 528	S単 165号
5/10052	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40	8. 700	m²	1, 206	10, 492	S単 163号
	合 計				46, 135	
	単 価				4, 312	
	*** B単一 68号 ***					
000068	区画線復旧				1 000	歩A
S08801	【区画線工】		m			当たり算出
T00002	区画線設置、溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, 区画線材料費	1. 000	m	194	194	S単 106号
100002		1.000	m	149	149	T単 2号
	合 計				343	
	単 価				343	
	*** B単 69号 ***					
000069	擁壁復旧					歩A
SA0311	SP コンクリート		m		2.000 m	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, ,一般養生, , , ,なし,	0. 200	m3	38, 780	7, 756	S単 137号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	0.400	2	4 011	1 004	C ₩ 140 P
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート       SP コンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 148号
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-, なし, 18 8 40(高炉B) W/C65%	4. 000	m3	38, 670	154, 680	S単 138号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、	0. 300	m3	38, 780	11 624	S単 137号
		0. 300	IIIO	30, 700	11, 034	ロ午 101万

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	<i>∞</i> ±	712	- т	75. 197	and
\$40319	SP 型枠					
SAU312	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	15. 000	m²	9, 423	141, 345	S単 149号
S03701	【鉄筋工】	0.003		170, 967	512	S単 83号
	<u>SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満</u>	0.003	ton	170, 907	313	5里 83万
	合 計				317, 852	
	単  価				158, 926	
	*** B単一 70号 ***					ata .
000070	大型フリューム設置工 B600×H600		m		100, 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	24 222		205.4		
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり SP 基面整正	81.000	m3	265. 4	21, 49/	S単 118号
	基面整正	69. 000	m²	455	31, 395	S単 126号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	100.000	m	3, 317	331 700	S単 90号
	田撤去を行なわない	100.000	111	3, 317	331, 700	3 4 30 9
002116	大型フリューム					
302110	<u>B600×H600×L2000</u> ,,	50.000	個	37, 800	1, 890, 000	S単 35号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	38. 000	m3	275. 4	10 465	S単 115号
S01041	大的,平均加工幅III以上2m末海 人力土工(盛土・埋戻)		GIII		,	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	34. 000	m3	2, 085	70, 890	S単 2号
	合 計				2, 355, 947	
	単価				22 550	
	単価				23, 559	
	*** B単一 71号 ***					
000071	作業土工					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	60.000	m3	275. 4	16, 524	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	54. 000	m3	1, 547	83 538	S単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
S01082	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 締固工(振動□¬៊締固め2.5m未満)	23. 000	m3	555	12, 765	S単 8号
501002	築堤・埋戻, 3. 0~4. 0ton, あり	31.000	m3	378	11, 718	S単 7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	91.000	m²	417. 2	37 965	S単 127号
	無工的, 無し, れし, れ見工、レスし レ 負工、相 L工, め 7	31.000	111	717.2		5 + 1217
	合 計				162, 510	
	単 価				1, 625	
000072	*** B単一 72号 *** 每海工					歩A
	0F600-2		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	44. 800	m2	298. 2	12 250	S単 117号
SA0151	SP 基面整正		m3			
S05801	基面整正 【排水構造物工】	22. 800	m²	455	10, 374	S単 126号
209601	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の	20. 000	m	5, 178	103, 560	S単 91号
	施工無し,再利用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
CAOOTO	B1000×H1000×L2000,,	10. 000	個	78, 800	788, 000	S単 36号
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	40. 400	m²	8, 489	342, 956	S単 147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. 800	m3	37, 970	68, 346	S単 136号
0.40.5						
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	24. 400	m3	275. 4	6. 720	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
SA0312	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 型枠(受台)	22. 000	m3	2, 085	45, 870	S単 2号
5h0514	一般型枠,小型構造物	15. 600	m²	8, 489	132, 428	S単 150号
SA0311	SP コンクリート (受台) 小刑様生物 オカ灯歌 塾トナス - 一郎参生 - 毎1 - 19-0-25(20) (直唇D) W	1. 600	0	37, 970	60 750	S単 139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%	1.000	m3	37, 970	00, 732	0年 139万
						近樂典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				1, 572, 365	
					157, 237	
	単 価				137, 237	
000073	*** B単 73号 *** U型カルバート用スラブ設置					歩A
	800用 SP コンクリート		枚		10.000 枚	当たり算出
5/10011	- 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	12. 000	m²	8, 489	101, 868	S単 147号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	10.000	枚	865	8, 650	S単 92号
S02116	U型カルバート用スラブ 800用(車道用),,	10. 000	枚	29, 300	293, 000	S単 37号
	合 計				449, 082	
	単 価				44, 908	
	*** B単一 74号 ***					Ile A
000074	1050型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	32. 800	m3	298. 2	9, 781	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 800	m²	455	11, 739	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付、1200kgを超え1600kg以下、無し、なし	10. 000	基	10, 400	104 000	S単 152号
S02116	合流桝 (1050型)	10. 000				
SA0312	1050×1050×820,, SP 型枠		個	121, 000	1, 210, 000	
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 800	m²	4, 811	13, 471	S単 148号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高 炉B) W/C65%	1. 000	m3	32, 580	32, 580	S単 140号
SA0312	SP 型枠 ************************************	21 600	2	0.400	100,000	0 1 1 1 1 1
SA0311	一般型枠, 小型構造物         SP コンクリート	21. 600	m²	8, 489		S単 147号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	2. 600	m3	37, 970	98, 722	S単 136号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛土・埋戻)	15. 300	m3	275. 4	4, 214	S単 115号
301041		13. 800	m3	2, 085	28, 773	S単 2号
	슴 計				1, 696, 642	
	単 価				169, 664	
	*** B単一 75号 ***					
000075	現場打桝 (現況取付) 1000×1000×1200		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	15. 000	m3	231.6		S単 119号
SA0151	SP 基面整正	3. 000		455		S単 126号
S01041	基面整正人力土工(盛土・埋戻)		m²			
SA0311	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP コンクリート	12. 000	m3	2, 085		S単 2号
	無筋・鉄筋構造物, ^゚ックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%	0. 100	m3	38, 780	3, 878	S単 137号
SA0312	SP 型枠	0.000	2	4 04:	4 440	0 1 1 1 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, 811		S単 148号
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,,一般養生,,,,あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1. 500	m3	38, 560	57, 840	S単 141号
SA0212	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	12. 000	m²	9, 423	113, 076	S単 149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. 067	ton	174, 425	11, 686	S単 84号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】	0.050		470.005	0.000	- '' 5
S02116	SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切染無し), 10%未満 タラップ(合成樹脂被覆)	0. 052	ton	172, 365	8, 963	S単 85号
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	3. 000	個	3, 220	9, 660	S単 39号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	1.000	枚	865	865	S単 92号
	量版, 生同心上, ジノノノト 刺表, 40kgを起え170kg/ 状数 1, なし, ,, , +チャヤイ//nik ムを行なわない	1.000	12	000	000	3 年 22 万
\$02116	グレーチング蓄					
	グレーテンク蓋 T-14、落込式、荒目、1000×1000,	1. 000	個	132, 000	132, 000	S単 40号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	4 000		10.040	70,000	0 W +== 0
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	4. 200	m	18, 640	78, 288	S単 157号
	合 計				447, 558	
	単 価				447, 558	
	1 11001				,	
	*** B単一 76号 ***					
000076	現場打分水桝 1200×2050×1900		箇所		1 000 第正	歩A 当たり算出
SA0103	1200×2000×1300 SP 床掘り		国//			
SANIEI	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	93. 000	m3	231.6	21, 539	S単 119号
5M0101	基面整正 基面整正	5. 000	m²	455	2, 275	S単 126号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	11. 000	m3	2. 085	22 025	S 単 2号
S01082	49・49負工, 埋戻, まさ出し, 振動Jンハ / 9 ( 1 ) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	11.000	GIII	2,000		
CANDII	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし SP コンクリート	74. 000	m3	414	30, 636	S 単 9号
OMUS11	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, , 一般養生, , , , あり,	0. 200	m3	38, 030	7, 606	S単 142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. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 148号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,	3. 200	m3	38, 560	123, 392	S単 141号
	21 12 25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	26. 000	m²	9, 423	244, 998	S単 149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. 107	ton	174. 425	18. 663	S単 84号
S03701	【鉄筋工】			170.005	0.000	
S03701	SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 【鉄筋工】	0. 052	ton	172, 365	8, 903	S単 85号
210001	SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, ,無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 151	ton	177, 515	26, 805	S単 86号
S18031	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし	36. 000	掛㎡	4, 924	177, 264	S単 111号
S02116	タラップ (合成樹脂被覆) 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	6. 000	個	3, 220	10.220	S単 39号
S02116	簡易ゲート	0.000	TIEI .	3, 220	19, 320	3 年 39万
S02116	C2-200, ,	1. 000	基	71, 100	71, 100	S単 41号
502110	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0. 022	m3	49, 000	1, 078	S単 29号
	合 計				778, 498	
	単 価				778, 498	
	*** B単一 77号 ***					
000077	屈曲工		ht ===			歩A
SA0312	600×600 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	ョたり昇出
	一般型枠, 小型構造物	14. 000	m²	8, 489	118, 846	S単 147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	1. 900	m3	37, 970	72, 143	S単 136号
	/C65%					
	合 計				190, 989	
	単 価				19, 099	
000078	*** B単 78号 *** 作業土工					歩A
			m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	52. 000	m3	275. 4	14 321	S単 115号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	47. 000	m3	1, 547	72, 709	S単 5号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<u> </u>	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		7-122	- іш	75. HW	
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	4. 000	m3	581	2, 324	S単 10号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	43. 000		378	10.054	0 W 5 D
SA0152	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり SP 法面整形	43.000	m3	3/8	10, 204	S単 7号
5/10152	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	64. 000	m²	417. 2	26, 701	S単 127号
	合 計				132, 309	
	単 価				1, 323	
	4- ш				1, 020	
000079	*** B単一 79号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
000013	UF250		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
010151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1 138	S単 126号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	2. 500	111	400	1, 100	3年 120万
	250, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	8, 626	86, 260	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			075.4	400	=
CO1041	土砂, 平均施工幅Im以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 800	m3	275. 4	496	S単 115号
301041	ひ・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2. 085	3, 336	S単 2号
				_,	-,	_ , ,
	合 計				91, 916	
	単 価				9, 192	
	単 価				9, 192	
000000	*** B単一 80号 ***					The A
000080	取水U字フリューム設置工 UF250 A型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	SP 床掘り		四//		10.000 固//1	ヨルク券山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1 000		075.4	400	0.00
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 800	m3	275. 4	490	S単 115号
501041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S 単 2号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B)W	0. 100	m3	37, 970	3 707	S単 136号
	(7年)  (10 0 25 (25) (日)  (日)  (日)  (日)  (日)  (日)  (日)  (日)	0.100	IIIO	07, 370	0, 101	3年 130万
SA0312	SP 型枠	0.000	2	0.400	10.070	S単 147号
\$05801	一般型枠, 小型構造物 【排水構造物工】	2. 000	m²	8, 489	10, 978	S単 147号
505001	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 881	38, 810	S単 93号
	用撤去を行なわない					
200112	The letterhood 1)					
802116	取水U字フリューム 250 両口分水,,	10. 000	個	15, 400	154 000	S単 42号
S02116	鉄筋コンクリートアリューム接合部品	10.000		10, 100	101,000	5 + 127
	フリュームタイト 250,,	10. 000	枚	890	8, 900	S 単 43号
	Λ 31				000 141	
	승 計				228, 141	
	単 価				22, 814	
	*** B単 81号 ***					
000081	急流工					歩A
	UF250-2 (減勢部なし)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台)	6 200	2	0.400	E2 401	C H 150日
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート (受台)	6. 300	m²	8, 489	JJ, 481	S単 150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. 600	m3	37, 970	22, 782	S単 139号
	/C65%					
	合 計				76, 263	
	LI HI				70, 200	
	単 価				7, 626	
	*** B単一 82号 ***					
000082	二次製品桝設置工					歩A
	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	11. 700	m3	298. 2	3 180	S単 117号
	上 1 ,	11.700	IIIO	Z30. Z	3, 409	10年111万

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
802116	合流桝 (600型) 600×600×550,,	10.000	個	25, 800	258, 000	S単 44号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811	8 660	S単 148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. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
210010	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45 564	S単 136号
	/C65%	200	mo	57, 515	10, 001	5 + 100 /3
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
CO1041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
301041	及り上工(盤上・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	
	*** B単一 83号 ***					
000083	屈曲工 UF250		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	8. 100		0.400	60 761	0 147 1
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート		m²	8, 489		S単 147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%	1.000	m3	37, 970	37, 970	S単 136号
	7 000/0					
	合 計				106, 731	
					10, 673	
	単 価				10, 673	
	*** B単一 84号 ***					
000084	角落し1 		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	ステンレス等辺山形鋼 ,,SUS304 50×50×6	4, 000	1	850	2 400	S単 27号
S02116	アンカーボルト		kg			
S02116	,,SUS304 M6×45 雑矢板	80. 000	本	45	3, 600	S単 28号
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0. 028	m3	49, 000	1, 372	S単 29号
	合 計				8, 372	
	単 価				837	
	1 1995					
000085	*** B単- 85号 *** 角落し2					歩A
			箇所		10.000 箇所	
S02116	ステンレス等辺山形鋼 ,,SUS304 50×50×6	36. 000	kg	850	30, 600	S単 27号
S02116	アンカーボルト ,,SUS304 M6×45	80. 000	本	45		S単 28号
S02116	雑矢板		4			
S02721	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 【構造物取壊し】	0. 028	m3	49, 000	1, 372	S単 29号
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	0. 300	m3	7, 944	2, 383	S単 79号
5AU221	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,	0. 300	m3	1, 296	389	S単 130号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	0. 300	m3	4, 700	1 410	S単 74号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物, ^゙ックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0. 200	m3	39, 570	7, 914	S単 143号
CADOLO	SP 型枠					
SAU312	SP 型件 一般型枠,小型構造物	3. 100	m²	8, 489	26, 316	S単 147号
	合 計				73, 984	
	単 価				7, 398	<b>近幾農政</b> 昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000086	*** B単 86号 *** 作業土工					歩A
			m		100.000 m	当たり算出
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	41.000	m²	838. 2	34, 366	S単 128号
	合 計				34, 366	
	単 価				344	
	*** B単一 87号 ***					
000087	ベンチフリューム設置工					歩A
SA0103	BF600 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	5. 300	m3	298. 2	1, 580	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5. 800	m²	455	2, 639	S単 126号
S05801	【排水構造物工】				,	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
200110	S. C. T. L. T. FIL					
502116	ベンチフリュームⅡ型 BF-600 L=2000,,	5. 000	個	30, 500	152, 500	S単 45号
S02116	ベンチフリュームパッキン BF 600,,	5. 000	枚	1, 500	7 500	S単 46号
SA0102	Br 600,, SP 積込(ルーズ)		111			
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 400	m3	275. 4	661	S単 115号
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	2. 200	m3	2, 085	4, 587	S単 2号
	습				202, 637	
	単 価				20, 264	
	*** B単一 88号 ***					
000088	現場打桝 1200×1800×1200		箇所		1 000 答示	歩A 当たり算出
SA0103	1200~1800~1200 SP 床掘り		画川			
SA0151	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	20. 000	m3	231.6	4, 632	S単 119号
	基面整正	5. 000	m²	455	2, 275	S単 126号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1 924	S単 148号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
S01082	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	6. 900	m3	2, 085	14, 387	S単 2号
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	8. 000	m3	581	4, 648	S単 10号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,	0. 200	m3	38, 030	7, 606	S単 142号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 148号
5/10511	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,,一般養生,,,,あり,	2. 200	m3	38, 560	84, 832	S単 141号
	21 12 25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	17.000			100 101	
S03701	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 【鉄筋工】	17. 000	m²	9, 423	160, 191	S単 149号
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 126	ton	174, 425	21, 978	S単 84号
502116	タラップ (合成樹脂被覆) 樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	3. 000	個	3, 220	9, 660	S単 39号
S02116	簡易ゲート	1.000		76, 500		
S02116	C2-300, , 雑矢板	1.000	基	70, 500	70, 500	S単 47号
S05801	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,, 【排水構造物工】	0. 084	m3	49, 000	4, 116	S単 29号
202001	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, ,, ,再利用撤去	1. 000	枚	865	865	S単 92号
	を行なわない					
S02116	グレーチング蓋					
	T 14、普通目、600×1000,,	1. 000	個	112, 000	112, 000	S単 48号
	合 計				507, 538	
	単価				507, 538	
					,	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000089	*** B単- 89号 *** ヒューム管布設					歩A
CA0706	Φ700 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1.000 m	当たり算出
SA0706	SP 遠心刀鉄筋コンクリート官 (B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	1.000	m	32, 440	32, 440	S単 158号
	合 計				32, 440	
	☆ 計				32, 440	
	単 価				32, 440	
	*** B単一 90号 ***					
000090	二次製品桝設置工					歩A
\$40103	1050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	32. 800	m3	298. 2	9, 781	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25. 800	m²	455	11. 739	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝 (1050型)	10. 000	基	10, 400	104, 000	S単 152号
	$1050 \times 1050 \times 820$ ,	10. 000	個	121, 000	1, 210, 000	S単 38号
SA0312	SP 型枠 - 般型枠, 均しコンクリート	2. 800	m²	4, 811	13, 471	S単 148号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1. 000	m3	32, 580	22 500	S単 140号
	無助・鉄筋構造物,人刀打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(局 炉B) W/C65%	1.000	ШЭ	32, 360	32, 360	0 年 140万
SANSIS	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	21. 600	m²	8, 489	183, 362	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W	2. 600	m3	37, 970	98 722	S単 136号
	/ C65%	2. 000	mo	37, 370	50, 122	100,0
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	15. 300	m3	275. 4	4, 214	S単 115号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	13. 800	m3	2, 085	28, 773	S単 2号
				,		
	合 計				1, 696, 642	
	単 価				169, 664	
	*** B単 91号 ***					
000091	自由勾配側溝1					歩A
SA0103	500×600 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	14. 000	m3	265. 4	3, 716	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正 目前	9. 000	m²	455	4, 095	S単 126号
SA0312	SP 型枠	0. 500	2	4 011		
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート		m²	4, 811		S単 148号
	無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%	0. 500	m3	38, 030	19, 015	S単 142号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,,一般養生,,,,あり,	0. 500	m3	38, 030	19 015	S単 142号
	18 8 25 (20) (高炉B) W/C65%	0.000	0	33, 330	10, 010	, _10.0
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	5, 040	50, 400	S単 94号
502116	自由勾配側溝 500×600,,	5. 000	本	40, 300	201, 500	S単 49号
S05801		10. 000	枚	367	3, 670	
S02116	自由勾配側溝 グレーチング蓋					
S01041	500用,, 人力士工(盛土・埋戻)	10. 000	枚	39, 800	398, 000	S単 50号
501041	ペガエエ(盛エ・塩庆) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	8. 000	m3	2, 085	16, 680	S単 2号
	合 計				718, 497	
	単 価				71, 850	
	*** B単一 92号 ***					
000092	自由勾配側溝2				10.000	歩A
SA0103	500×700 SP 床掘り		m			当たり算出
i l	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	17. 000	m3	265. 4	4, 512	S単 118号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 基面整正					
SA0312	基面整正 SP 型枠	9. 000 0. 500	m²	455	,	S単 126号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート		m²	4, 811	·	S単 148号
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%	0. 500	m3	38, 030	19, 015	S単 142号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,	0. 700	m3	38, 030	26, 621	S単 142号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			,	,	, ,
S05801	【排水構造物工】					
S02116	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,- 自由勾配側溝	10. 000	m	5, 040	50, 400	S単 94号
	500×700,,	5. 000	本	44, 100	220, 500	S単 51号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	10. 000	枚	367	3, 670	S単 95号
S02116	自由勾配側溝 グレーチング蓋 500用.,	10.000	枚	39, 800	308 000	S単 50号
S01041	入力土工(盛土・埋戻)		<u> 1X</u>			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	10. 000	m3	2, 085	20, 850	S単 2号
	合 計				750, 069	
	単 価				75, 007	
000093	*** B単一 93号 *** 自由勾配側溝 3					歩A
	500×800		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1. 000	m3	265. 4	265	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.800	m²	455	364	S単 126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. 100	m²	4, 811	481	S単 148号
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,,一般養生,,,,あり,	0. 100	m3	38, 030	3, 803	S単 142号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
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	38, 030	2 002	S単 142号
	無肋・軟肋特迫物、ペラグルリグレン機能やリブ打政、計上する、、一板養生、、、、のり、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	ШЭ	38, 030	3, 803	5年 142万
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	5, 040	50, 400	S単 94号
502116	自由勾配側溝 500×800,,	5. 000	本	47, 700	238, 500	S単 52号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	10. 000	枚	367	3 670	S単 95号
S02116	自由勾配側溝 グレーチング蓋					
S01041	500用,, 人力土工(盛土・埋戻)	10. 000	枚	39, 800	398, 000	S単 50号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	2, 085	2, 085	S単 2号
	合 計				701, 371	
	単 価				70, 137	
	1 1100				,	
000004	*** B単一 94号 *** 自由勾配側溝桝					歩A
	500×800		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, あり	1. 400	m3	265. 4	372	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	0.800		455		S単 126号
SA0311	SP コンクリート		m²			
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, ,一般養生, , , , あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 100	m3	38, 030	3, 803	S単 142号
0400						
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 100	m²	4, 811	481	S単 148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	38, 030		S単 142号
	無肋・妖肋梅垣物,^ ククルク(ンレーン/機能刊)/打蔵, 計工 9 ②, -, 一放養生, -, -, -, のり, 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	шо	30, 030	3,003	J+ 1147
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	1.000	基	3, 662	3, 662	S単 154号
502116	自由勾配侧溝桝 500×800,,	1. 000	個	145, 000	145, 000	S単 53号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工、コンリート・鋼製、40kg/枚以下、なし、-、,-、再利用撤去を行なわない	1. 000	枚	367	367	S単 95号
	mussa, =,e1//    = -, - / /   2048, IVAS/1人2A   , ' & U , , , ,	1.000	7.5		. 007	U - 30 G

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	自由勾配側溝 グレーチング蓋 500用、	1. 000	枚	39, 800	30 800	S単 50号
		1.000	11.	39, 800	,	3 年 30万
	合 計				197, 652	
	単 価				197, 652	
	*** B単一 95号 ***					
000095						歩A
\$40319	BF600 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	13. 600	m²	8, 489	115, 450	S単 147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. 900	m3	37, 970	72. 143	S単 136号
	/C65%		1110	,		5 - 100 3
	合 計				187, 593	
	単 価				18, 759	
	that D W OCH					
000096	*** B単一 96号 *** 作業土工					歩A
SANIES	SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
SAU152	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	68. 000	m²	838. 2	56, 998	S単 128号
	合 計				56, 998	
	単 価				570	
	*** B単一 97号 ***					
000097	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300		***		10, 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		m			
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. 800	m3	298. 2	835	S単 117号
	基面整正	3. 000	m²	455	1, 365	S単 126号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300, バックネウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	10, 030	100, 300	S単 89号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	0	275. 4		S単 115号
S01041	大力士工(盛土・埋戻)		m3			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 800	m3	2, 085	3, 753	S単 2号
	合 計				106, 804	
	単 価				10, 680	
000098	*** B単一 98号 *** 屈曲丁					歩A
	UF300		箇所		10.000 箇所	-
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	9. 200	m²	8, 489	78, 099	S単 147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. 200	m3	37, 970	45, 504	S単 136号
	合 計				123, 663	
	単 価				12, 366	
					,	
000000	*** B単一 99号 *** 作業土工					歩A
			m		100.000 m	少A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	5. 000	m3	314. 3	1. 572	S単 113号
				21.1.0		
	合 計				1, 572	
	単 価				16	
	*** B単一 100号 ***					
	· * * D+ 100g * * * *					L 近畿農政局

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	, ±	7-122	pm		歩A
010100	UF250		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
SA0151	SP 基面整正		mo			
	基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, ^゙ックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10.000	m	8, 626	86 260	S単 88号
	SP 積込(ルーズ)		***			
001041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	275. 4	496	S単 115号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3. 336	S単 2号
	10 July 2017 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			_,		
	合 計				91, 916	
	単 価				9, 192	
	*** B単- 101号 ***					
000101	取水U字フリューム設置工		dada			歩A
SA0103	UF250 B型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
5110100	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1 000	_	075 4		
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 800	m3	275. 4	496	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1 120	S単 126号
SA0311	基固整止 SP コンクリート	2. 500	111	400	·	
	小型構造物,人力打設,計上する, ,一般養生, ,無し, ,,18 8 25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 136号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1. 600	m²	8, 489	13, 582	S単 147号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 881	38, 810	S単 93号
	用撤去を行なわない	10.000		3, 55.	55, 515	5 - 3073
000110	取水U字フリューム					
502110	取水0チンリューム 250 両口分水,,	10.000	個	15, 400	154, 000	S単 42号
S02116	鉄筋コンクリートアリューム接合部品					
	フリュームタイト 250,,	10. 000	枚	890	8, 900	S単 43号
	合 計				224, 745	
	14 AT				00 475	
	単 価				22, 475	
	*** B単一 102号 ***					
000102	進入路暗渠蓋設置工					歩A
	T-4 UF-250		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1. 000	枚	865	865	S単 92号
	金行なわない		- 10	230	230	
\$00116	U字フリューム蓋					
	U子/リューム蓋 T-4 250×1000,,	1. 000	枚	3, 810	3, 810	S単 54号
	合 計				4, 675	
	単 価				4, 675	
					1	
	*** B単- 103号 ***					
	塩ビ管布設 VP \$ 300		200		10 000	歩A 当たり算出
	VP φ 300 SP 床掘り		m		10.000 m	コルソ昇山
	土砂,標準,無し,無し,あり	3. 000	m3	231.6	695	S単 119号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4. 000	m²	455	1 820	S単 126号
S07001	※回至止 パイプライン基礎		111			
007000	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンパ, 区分 I, なし, あり	1. 700	m3	4, 642	7, 891	S単 97号
507022	硬質ホ リ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり	10. 000	m	9, 325	93. 250	S単 103号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		***			
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m3	581	581	S単 10号
	合 計				104, 237	
	単 価				10, 424	
						近樂典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 104号 ***					
000104	ヒューム管布設 <b>4</b> 300 (B形1種, 180°自由基礎)		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	0.000		455		
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8. 000	m²	455		S単 126号
SA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	7. 400	m²	273	2, 020	S単 6号
\$07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種パイプライン基礎	10.000	m	11, 440	114, 400	S単 159号
501001	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, な	1. 300	m3	3, 729	4, 848	S単 98号
	L					
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンバ,区分 I, なし, なし	1. 400	m3	4, 689	6, 565	S単 99号
	合 計				131, 473	
	単価				13, 147	
	华  加				10, 147	
000105	*** B単一 105号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	-
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
	SP 基面整正 基面整正	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
S02116	合流桝 (600型) 600×600×550,	10. 000	個	25, 800	258. 000	S単 44号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811		S単 148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. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
SA0312	SP 型枠					
\$40311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 147号
5/10511	小型構造物,人力打設,計上する, ,一般養生, ,無し, ,,18 8 25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13 553	S単 2号
		0.000	mo	2, 000	490, 895	0 + 2 0
	合 計					
	単 価				49, 090	
000106	*** B単一 106号 *** 現場打桝					歩A
	600×600×800		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	6. 000	m3	231.6	1, 390	S単 119号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 000	m²	455	455	S単 126号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 200	m²	4, 811	962	S単 148号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ^ * 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	38, 030		S単 142号
	無筋・妖筋神垣初、ハガギバンタン(改配に) / 行政、計工する、、、 放食主、、、、、、 のり、 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%	0. 100	mo	30, 030	5,000	J + 1747
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	6. 600	m²	9, 423	62, 192	S単 149号
	無筋・鉄筋構造物, ^ * ック ホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 21 12 25(20) (高炉B) W/C60%	0. 500	m3	38, 560	19, 280	S単 141号
\$01041	人力士工(盛土·埋戾)					
301041	人刀工工(盛工・理戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(Ⅰ)	5. 000	m3	2, 085	10, 425	S単 2号
	合 計				98, 507	
	単 価		-		98, 507	
	1 1000				30, 331	
	1.1.7 % 105					
<u> </u>	*** B単- 107号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	現場打落差桝設置		平江	平 Щ	亚 帜	歩A
	1000×1000×2000		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	07.000		001.0	00 140	0.11/. 110 🗆
SA0151	土砂, 標準, 無し, 無し, あり SP 基面整正	87. 000	m3	231. 6	20, 149	S単 119号
5/10101	基面整正	3. 000	m²	455	1, 365	S単 126号
SA0312	SP 型枠	0.000		0.400	0.007	
\$40311	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	0. 300	m²	9, 423	2, 827	S単 149号
5/10311	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,	0. 100	m3	38, 030	3, 803	S単 142号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
S03701	【鉄筋工】					
505701	【歌肋工】   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. 133	ton	174, 425	23, 199	S単 84号
SA0312	SP 型枠					
21221	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	21. 000	m²	9, 423	197, 883	S単 149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,	3. 000	m3	38, 560	115 680	S単 141号
	21 12 25(20)(高炉B) W/C60%	5. 555	mo	55, 555	110, 000	5 + 111.5
S18031	足場工 あり, 手摺先行型枠組, なし	33. 000	掛㎡	4, 924	162 /02	S単 111号
S02116	タラップ(合成樹脂被覆)	33.000	141,111	4, 324	102, 432	3年 111万
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	6. 000	個	3, 220	19, 320	S単 39号
S02116	グレーチング蓋	1 000		100,000	100,000	2 1/2 12
<u> </u>	T 14、落込式、荒目、1000×1000,,	1.000	個	132, 000	132, 000	S単 40号
	合 計				678, 718	
	NA Pro-				070 7/0	
	単 価				678, 718	
000100	*** B単一 108号 *** 大型フリューム設置					歩A
000108	大型フリューム設置   600×600		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S05801	【排水構造物工】		<u> </u>			
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	2. 000	m	3, 317	6, 634	S単 90号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
	B600×H600×L2000,,	1.000	個	37, 800	37, 800	S単 35号
	合 計				44, 434	
	П #1				77, 707	
	単 価				44, 434	
	*** B単- 109号 ***					
000109	作業土工				100.000	歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
0110102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	49. 000	m3	275. 4	13, 495	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	44.000		1 547	00.000	- "
S01089	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	44. 000	m3	1, 547	b8, Ub8	S単 5号
301002	無国工(版動 / 州回の2.5m/(同) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	4. 000	m3	581	2, 324	S単 10号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
SA0159	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり SP 法面整形	40. 000	m3	378	15, 120	S単 7号
0.10102	SF 伝国金形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	61.000	m²	417. 2	25, 449	S単 127号
	合 計				124, 456	
	単 価				1, 245	
					, 12	
	*** B単一 110号 ***					
000110	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF300		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 800	m3	298. 2	ያንፍ	S単 117号
SA0151	エル、十号旭工幅III以上2世不何, 無し, なし SP 基面整正		mo	200. 2	000	O + 111 7
	基面整正	3. 000	m²	455	1, 365	S単 126号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	10.000		10.000	100 200	g 出 00 日:
SA0102	300, パックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	10, 030	100, 300	S単 89号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	275. 4	551	S単 115号
S01041						- *** -
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	1. 800	m3	2, 085	3, 753	S単 2号
	合 計				106, 804	
	単 価				10, 680	近幾典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000111	*** B単 111号 *** 急流工					歩A
SA0103	UF300-2 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	18. 600	m3	298. 2	5, 547	S単 117号
	基面整正	14. 600	m²	455	6, 643	S単 126号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 317	66, 340	S単 90号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム	10. 000	個	37, 800	279 000	S単 35号
SA0312						
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	14. 300	m²	8, 489		S単 147号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0. 600	m3	37, 970	22, 782	S単 136号
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	275. 4	3, 112	S単 115号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	10. 200	m3	2, 085	21, 267	S単 2号
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠, 小型構造物	6. 900	m²	8, 489	58, 574	S単 150号
SA0311	SP コンクリート (受台) 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	37, 970	22 782	S単 139号
	/** (A)	0. 000		37, 070	22, 132	, 250.9
					700 440	
	合 計				706, 440	
	単 価				70, 644	
000110	*** B単 112号 ***					歩A
	重圧管布設 φ 350		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	7. 400	m3	298. 2	2, 207	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5. 100	m²	455	2, 321	S単 126号
S02116	生モルタル (普通) , 配合 1:3,	0. 100	m3	26, 300	2 630	S単 55号
SA0312		0. 500	m²	4, 811		S単 148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. 300	m3	32, 580	9, 774	S単 140号
T00003	重圧管布設					
SA0102	φ 350 SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	17, 000	170, 000	T単 3号
	5 情況 (	5. 700	m3	275. 4	1, 570	S単 115号
301041	入 / T エ ( 盛工・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ / タタ ( I )	5. 100	m3	2, 085	10, 634	S 単 2号
	合 計				201, 542	
	単 価				20, 154	
	*** B単- 113号 ***					
	二次製品桝設置工		Arte			歩A
	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
	描付、200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝 (600型)	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
	600×600×550,,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 44号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 660	S単 148号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
	炉B) W/C65%	-		,		
SA0312		10.000	2	0.400	00.000	0 7 1:=0
	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 147号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37. 970	45 564	S単 136号
	/ C65%	1. 200	mo	07, 070	40, 004	S == 130 /g
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)	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
301041	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	
	——————————————————————————————————————				10, 000	
000114	*** B単一 114号 *** 二次製品桝設置工					歩A
\$40103	900型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	22. 900	m3	298. 2	6, 829	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	20. 500	m²	455	9, 328	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10. 000	基	7, 541	75 410	S単 155号
	合流桝 (900型)				·	
	900×900×700,, SP 型枠	10. 000	個	70, 700	,	S単 57号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	2. 500	m²	4, 811	12, 028	S単 148号
5110011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.800	m3	32, 580	26, 064	S単 140号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 489	142. 615	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高炉B) W	2. 000		37, 970		S単 136号
	小坐構道物,人刀打放,計上する,,一版養生,,無し,,,18 8 29(20)(高炉B) W /C65%	2.000	m3	37, 970	75, 940	5 年 130万
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 900	m3	275. 4	3, 277	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	10. 700	m3	2, 085	22, 310	S単 2号
	合 計				1, 080, 801	
	単 価				108, 080	
	1 1000				,	
000115	*** B単一 115号 *** 屈曲工					歩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. 200	m²	8, 489	78, 099	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
	/C65%					
	合 計				123, 663	
	単 価				12, 366	
000170	*** B単 116号 ***					III. A
	作業土工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	71. 000	m3	275. 4	19, 553	S単 115号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	64. 000	m3	1, 547		S単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
S01082	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	8. 000	m3	581		S単 10号
SA0152	築堤・埋戻、3.0~4.0ton,あり SP 法面整形	56. 000	m3	378	21, 168	S単 7号
50102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	150. 000	m²	417. 2	62, 580	S単 127号
	合 計				206, 957	
	単 価				2, 070	
	-T 19M				2, 070	
	*** B単- 117号 ***					近樂典故昌

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	<i>∞</i> ±		T IIA		歩A
SA0103	UF250 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
CAOLEI	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
	基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	8, 626	86. 260	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.800	m3	275. 4	496	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				91, 916	
	単 価				9, 192	
000118	*** B単一 118号 *** 急流工					歩A
	UF250-2		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	18. 600	m3	298. 2	5, 547	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	14. 600	m²	455	6 643	S単 126号
S05801	【排水構造物工】				,	, ,
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	20. 000	m	3, 317	<u>ხ</u> ნ, ა40	S単 90号
S02116	大型フリューム					
	B600×H600×L2000,,	10. 000	個	37, 800	378, 000	S単 35号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 489	121, 393	S単 147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	37, 970	26 579	S単 136号
	/(265%	0.700	mo	07,070	20,070	3 4 130 7
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂, 平均施工幅Im以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 300	m3	275. 4	3, 112	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	10. 200	m3	2, 085	21, 267	S単 2号
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	6. 300	m²	8, 489	53, 481	S単 150号
SA0311	SP コンクリート (受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	37, 970	22 782	S単 139号
	/で全時を収入人が対し、前上 7 3 、	0.000	mo	37, 070	22, 702	5 4 100 7
	合 計				705, 144	
	単 価				70, 514	
	*** B単一 119号 ***					
000119	二次製品桝設置工		tale and			歩A
SA0103	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
\$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	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
	基面整正	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
S02116	合流桝 (600型)	10. 000		25, 800		
SA0312	600×600×550,, SP 型枠		個			S単 44号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1.800	m²	4, 811	8, 660	S単 148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. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 489	89 983	S単 147号
SA0311	SP コンクリート			37, 970		
	小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高炉B) W /C65%	1. 200	m3	37, 970	40, 004	S単 136号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
<u> </u>	単 価				49, 090	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				, ,,-		
	*** B単 120号 ***					the .
000120	角落し UF-250		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	ステンレス等辺山形鋼 ,,SUS304 50×50×6	84. 000	kg	850	71 400	S単 27号
S02101	電気溶接		Kg			
S02116	V型突合せ片面溶接, 6mm アンカーボルト	9. 400	m	6, 914	64, 992	S単 11号
	,,SUS304 M6×45	90. 000	本	45	4, 050	S単 28号
S02116	維矢板 幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	0. 030	m3	49, 000	1, 470	S単 29号
				·	141 012	
	合 計				141, 912	
	単 価				14, 191	
	*** B単一 121号 ***					
000121	屈曲工					歩A
SA0312	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠, 小型構造物	8. 100	m²	8, 489	68, 761	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.000	m3	37, 970	37, 970	S単 136号
	/C65%					
	合 計				106, 731	
	単 価				10, 673	
000122	*** B単一 122号 *** 流末処理					歩A
	UF250		m		10.000 m	当たり算出
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	8, 626	86, 260	S単 88号
	A 81.				86, 260	
	合 計					
	単 価				8, 626	
	*** B単一 123号 ***					
000123	作業土工					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m			当たり算出
001041	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	130. 000	m3	228	29, 640	S単 114号
501041	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	114. 000	m3	1, 547	176, 358	S単 5号
S01082	締固工(振動ハーラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	8. 000	m3	581	4 648	S単 10号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
SA0142	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり SP 路床盛土	66. 000	m3	378	24, 948	S単 7号
	2.5m以上4.0m未満, , ,なし	21.000	m3	884. 7	18, 579	S単 124号
SA0142	SP 路床盛士 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	19. 000	m3	341.6	6, 490	S単 125号
SA0152	SP 法面整形	110. 000		417. 2		S単 127号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	110.000	m²	417.2		3年 141万
	合 計				306, 555	
	単 価				3, 066	
					<u> </u>	
000124	*** B単一 124号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF250		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
SA0151	SP 基面整正					
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
\$40100	250, ^゙ックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし SP 積込(ルーズ)	10. 000	m	8, 626	86, 260	S単 88号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	275. 4	496	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085		S単 2号
	10   10 見上, 生庆, よで田し, 1次期3711 77 (1)	1.000	GIII	۷, 005	3, 330	万里 2万

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				91, 916	
	単 価				9, 192	
	*** B単 125号 ***					
000125	取水U字フリューム設置工 UF250 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	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117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. 800	m3	275. 4		S単 115号
SA0151	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) SP 基面整正	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	基面整正 SP コンクリート	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
SAU311	SF コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 136号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1. 600	m²	8, 489	13 592	S単 147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, 881	38, 810	S単 93号
S02116	版水U字フリューム					
	250 両口分水,,	10. 000	個	15, 400	154, 000	S単 42号
S02116	鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 250,,	10. 000	枚	890	8, 900	S単 43号
	合 計				224, 745	
					22, 475	
	単 価				22, 475	
000126	*** B単 126号 *** 每本工					歩A
	UF250-2		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	18. 600	m3	298. 2	5, 547	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	14. 600	m²	455	6 643	S単 126号
S05801	【排水構造物工】	20. 000				
	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	20.000	m	3, 317	00, 340	S単 90号
S02116	大型フリューム					
	B600×H600×L2000,, SP 型枠	10. 000	個	37, 800	378, 000	S単 35号
	一般型枠, 小型構造物	14. 300	m²	8, 489	121, 393	S単 147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	37, 970	26, 579	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	11 000		075.4	0 110	0.W ++= []
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11. 300	m3	275. 4		S単 115号
SA0312	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I) SP 型枠(受台)	10. 200	m3	2, 085	21, 267	S単 2号
	- 般型株 小型構造物 SP コンクリート (受台)	6. 300	m²	8, 489	53, 481	S単 150号
SMU311	小型構造物,人力打設,計上する, ,一般養生, ,無し, ,,18 8 25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	37, 970	22, 782	S単 139号
	/C65%					
	合 計				705, 144	
	単 価				70, 514	
000197	*** B単 127号 *** 准入攻哒范基勒器工					歩A
	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, ,, ,再利用撤去	1. 000	枚	865	865	S単 92号
	を行なわない					
S02116	U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000,,	1. 000	枚	3, 810	3, 810	S単 54号
	合 計				4, 675	近後典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				4, 675	
	to to the D 124 - 100 H - 100 H - 100 H					
000128						歩A
SA0103	φ300 SP 床掘り		m			当たり算出
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	6. 600	m3	298. 2	1, 968	S単 117号
	基面整正 生モルタル(普通)	4. 700	m²	455	2, 139	S単 126号
	,配合 1:3,	0. 100	m3	26, 300	2, 630	S単 55号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 148号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 200	m3	32, 580	6, 516	S単 140号
	炉B) W/C65%					
T00006	重圧管布設	10, 000		14 774	147 740	m)/
SA0102		10. 000	m	14, 774		T単 4号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	5. 300	m3	275. 4	1, 460	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	4. 800	m3	2, 085	10, 008	S単 2号
	合 計				174, 385	
	単 価				17, 439	
	*** B単一 129号 ***					
000129	二次製品桝設置工		Andrain-			歩A
SA0103	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
	合流桝 (600型) 600×600×550,,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 44号
SA0312	SP 型枠般型枠、均しコンクリート	1.800	m²	4, 811	8, 660	S単 148号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0, 400	m3	32, 580	13 032	S単 140号
	炉B) W/C65%	0. 100	ino	32, 333	10, 002	5 + 110.5
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 小型構造物         SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 147号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
CA0100	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
1	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	
	平 1畑				43, 030	
000130	*** B単一 130号 *** 現場打落差桝設置					歩A
	1000×1000×2000 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	87. 000	m3	231.6	20, 149	S単 119号
	SP 基面整正 基面整正	3. 000	m²	455	1, 365	S単 126号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	0. 300	m²	9, 423	2, 827	S単 149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	38, 030		S単 142号
	無期 鉄筋特色初, バガがびと 768 に対力引政, 司上り 3, 5, 版発主, 5, 5, 60 9, 18 8 25 (20) (高炉B) W/C65%	0. 100	mo	30, 030	0,000	J + 1747
S03701	【鉄筋工】					
SA0312	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満 SP 型枠	0. 133	ton	174, 425	23, 199	S単 84号
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	21. 000	m²	9, 423	197, 883	S単 149号
5.10011	無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、	3. 000	m3	38, 560	115, 680	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
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	,,, <u>±</u>	7-124	-т- пы	III. HOV	pis 3
	F1 15 me					
S18031	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし	33. 000	掛㎡	4. 924	162 492	S単 111号
S02116	タラップ (合成樹脂被覆)		15/111	,	·	
222112	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	6. 000	個	3, 220	19, 320	S単 39号
	グレーチング蓋 T 14、落込式、荒目、1000×1000,	1. 000	個	132, 000	132, 000	S単 40号
	1 11 III ~ 2 V /		<u> </u>			5 + 10 0
	合 計				678, 718	
	単価				678, 718	
					,	
	*** B単- 131号 ***					
000131	作業土工					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, 土量50, 000m3未満	320. 000	m3	228	72, 960	S単 114号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	285. 000	m3	1, 547	440 005	S単 5号
S01082	#9・10頁上, 盤上, まさ出し, 神自めを計上しない 締固工 (振動p-7締固め2. 5m未満)	283.000	mo	1, 547	440, 693	5年 5万
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	35. 000	m3	581	20, 335	S単 10号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	110.000	m3	378	<i>/</i> 11 520	S単 7号
	SP 路床盛土		OIII			
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	140. 000	m3	884. 7	123, 858	S単 124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	200.000	m²	417. 2	83. 440	S単 127号
	and depth of the second					- 1 3
	合 計				783, 068	
	単価				7, 831	
	*** B単- 132号 ***					
000132	鉄筋コンクリートフリューム設置工				10.000	歩A
SA0103	UF250 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 300	m3	298. 2	686	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1 138	S単 126号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	2.000	111	400	1, 100	5 4 1207
010100	250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	10. 000	m	8, 626	86, 260	S単 88号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 800	m3	275. 4	496	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				91, 916	
					0.100	
	単 価				9, 192	
	*** B単一 133号 ***					
000133						歩A
	UF250-2		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	18. 600	m3	298. 2	5 547	S単 117号
SA0151	エル、十分旭工幅III以上2世不個,無し、無し、なし SP 基面整正		mo			
005001	基面整正	14. 600	m²	455	6, 643	S単 126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	20. 000	m	3, 317	66. 340	S単 90号
	用撤去を行なわない			_, _ , _ ,	, - 10	
\$09116	大型フリューム					
	大型ノリューム B600×H600×L2000,,	10. 000	個	37, 800	378, 000	S単 35号
	SP 型枠	44.00	-	0.45=	401.055	2 1/2
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	14. 300	m²	8, 489	121, 393	S単 147号
50011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0. 700	m3	37, 970	26, 579	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11. 300	m3	275. 4	3, 112	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	10. 200	m3	2, 085	21 267	S単 2号
SA0312	49・49負工, 生戻, よさロし, 振期コハ 79(1) SP 型枠 (受台)	10. 200	IIIO	2,000	21, 207	UT 47
	一般型枠, 小型構造物	6. 300	m²	8, 489	53, 481	S単 150号
SA0311	SP コンクリート (受台) 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	37, 970	22 782	S単 139号
	/(25%	0.000	mo	37,370	22, 732	<u> </u>
						近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				705, 144	
	単 価				70, 514	
	1. d. d. D. W. 10.4 E. d. d. d.					
000134	2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10					歩A
SA0103	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 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	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
	基面整正	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
	合流桝 (600型) 600×600×550,,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 44号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811	8. 660	S単 148号
SA0311	SP コンクリート	0. 400		32, 580	·	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. 400	m3	32, 380	13, 032	5 単 140万
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489	89, 983	S単 147号
	- 1 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13 553	S単 2号
		3.333		2,000	490, 895	0 + 20
	合 計					
	単 価				49, 090	
000105	*** B単一 135号 ***					III. A
	作業土工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	70. 000	m3	275. 4	19, 278	S単 115号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	63. 000	m3	1, 547	97 461	S単 5号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	49. 000		581	,	
S01082	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3			S単 10号
SA0152	築堤・埋戻,3.0〜4.0ton,あり SP 法面整形	14. 000	m3	378	5, 292	S単 7号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	23. 000	m²	417. 2	9, 596	S単 127号
	合 計				160, 096	
	単 価				1, 601	
	*** B単一 136号 ***					
000136	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300		m		10 000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.000	m	200.2		
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. 800	m3	298. 2		S単 117号
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	3. 000	m²	455	1, 365	S単 126号
	300, パックネカ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし SP 積込(レーズ)	10. 000	m	10, 030	100, 300	S単 89号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 000	m3	275. 4	551	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 800	m3	2, 085	3, 753	S単 2号
	合 計				106, 804	
	単 価				10, 680	
	牛 1畑				10,000	
000137	*** B単- 137号 *** 取水U字フリューム設置工					歩A
	UF300 A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
210109	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 800	m3	298. 2	835	S単 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 積込(ルーズ)		, ,,,,,			
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 000	m3	275. 4	551	S単 115号
501041	ヘハエエ(盤工・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	1. 800	m3	2, 085	3, 753	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	2 000	2	455	1 205	0.W +00.F
SA0311	基面整正 SP コンクリート	3. 000	m²	455	1, 300	S単 126号
	小型構造物,人力打設,計上する, ,一般養生, ,無し, ,,18 8 25(20)(高炉B) W	0. 100	m3	37, 970	3, 797	S単 136号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
S05801	一般型枠, 小型構造物 【排水構造物工】	2. 400	m²	8, 489	20, 374	S単 147号
500001	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10.000	m	3, 881	38, 810	S単 93号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム					
C02116	300 両口分水,, 鉄筋コンクリートフリューA接合部品	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 59号
302110	プリュームタイト 300,,	10. 000	枚	1, 230	12, 300	S単 60号
	Δ ≱L				270, 785	
	合 計				270, 765	
	単 価				27, 079	
	d. d. d. D. H. 100 H					
000138	*** B単一 138号 *** 進入路暗渠蓋設置工					歩A
	T-4 UF-300		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, ,, , 再利用撤去	1. 000	枚	865	865	S単 92号
	を行なわない					
S02116	U字フリューム蓋					
002110	T 4 300×1000,	1. 000	枚	4, 500	4, 500	S単 61号
	合 計				5, 365	
	単 価				5, 365	
	*** B単 139号 ***					
000139	二次製品桝設置工					歩A
\$40103	600型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
3A0103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	12. 200	m²	455	5 551	S単 126号
SA0551	器D コンクリート分水槽据付	12. 200	111	400	3, 331	3年 120万
000116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝 (600型)	10. 000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
	台の×600×550,,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 44号
SA0312	SP 型枠	1 000	2	4 011	0 660	0 % 140 0
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 000	S単 148号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	10. 600	2	8, 489	00.000	S単 147号
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10.000	m²	8, 489	89, 983	3年 14/万
	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	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	7 000	^	075 4	1 000	O # 1:50
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S 単 2号
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	
	*** B単一 140号 ***					
000140	屈曲工		Anto			歩A
SA0312	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. 200	m²	8, 489	78, 099	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
	/小空標度物, 八月11 成, 計工 9 切, 二, 版 食主, 二, 無し, 二, 10-0-23 (20) (同かり)   /C65%	1. 200	mo	37, 370	70,007	S T 100 7

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				123, 663	
	単 価				12, 366	
	-T 164				12,000	
000141	*** B単 141号 *** 作業土工					歩A
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり SP 法面整形	99. 000	m3	231. 6	22, 928	S単 119号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	200. 000	m²	838. 2	167, 640	S単 128号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	210. 000	m²	670. 4	140, 784	S単 129号
	合 計				331, 352	
	単 価				3, 314	
	平 1111				3, 314	
000142	*** B単- 142号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
	BF250 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	1. 800	m3	298. 2	537	S単 117号
	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33. 170	S単 90号
	用撤去を行なわない			-,	,	
	ベンチフリュームⅡ型	5 000		0.040	40.000	
	BF 250 L=2000,, SP 積込(ルーズ)	5. 000	個	9, 640	48, 200	S単 62号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 200	m3	275. 4	330	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 100	m3	2, 085	2, 294	S 単 2号
	合 計				85, 669	
	単 価				8, 567	
	*** B単 143号 ***					
	階段落差工					歩A
	BF250 SP 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	1.600	m3	298. 2	477	S単 117号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1. 500	m²	455	683	S単 126号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 254	32, 540	S単 151号
	階段落差工 BF型 250,,	10. 000	個	18, 900	189, 000	S単 63号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 100	m3	275. 4	303	S単 115号
S01041	・ ・ ・ ・ ・ ・	1. 000	m3	2, 085	2, 085	
		1.000	GIII	2,000		∪ <del>F</del> 47
	合 計				225, 088	
	単 価				22, 509	
0001::	*** B単一 144号 ***					III. A
	作業土工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	134. 000	m3	231.6	31, 034	S単 119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	210. 000	m²	838. 2		S単 128号
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	133. 000	m²	670. 4		S単 129号
	合 計				296, 219	
	単 価				2, 962	
	*** B単- 145号 ***					
						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	<i>7</i> ±	- - 22	-1 Ibwi		歩A
SA0103	BF600 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	5. 300	m3	298. 2	1, 580	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5. 800	m²	455	2, 639	S単 126号
S05801	【排水構造物工】	10, 000		0.017		
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
S02116	ベンチフリュームⅡ型 BF-600 L=2000,,	5. 000	個	30, 500	152, 500	S単 45号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.400		075.4	004	
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2. 400	m3	275. 4	661	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 200	m3	2, 085	4, 587	S単 2号
	合 計				195, 137	
	単価				19, 514	
	車 加				19, 514	
	*** B単- 146号 ***					
000146	階段落差工 BF600		個		10 000 /⊞	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	3. 900	m3	298. 2	1, 163	S単 117号
	基面整正	3. 500	m²	455	1, 593	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 662	36 620	S単 154号
S02116	階段落差工 BF型					
SA0102	600,, SP 積込(ルーズ)	10. 000	個	39, 600	396, 000	S単 64号
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	275. 4	496	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3. 336	S単 2号
			mo			5 7 2 3
	合 計				439, 208	
	単 価				43, 921	
	- W					
000147	*** B単一 147号 *** ヒューム管布設					歩A
010151	φ900(B形1種, 180°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	16. 500	m²	455	7, 508	S単 126号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	16. 300	2	273	4 450	S単 6号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m²		4, 450	3年 0万
007001	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種パイプライン基礎	10. 000	m	48, 560	485, 600	S単 160号
501001	でインフィン 基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動□-ラハンドガイド式, 区分 I	3. 500	m3	2, 926	10, 241	S単 100号
	,なし,なし					
S07001	パイプライン基礎					
-	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, なし, なし	6. 900	m3	3, 729	25, 730	S単 98号
	合 計				533, 529	
	単 価				53, 353	
L	*** B単- 148号 ***					
000148	静水フリューム 1000×1200		然記		10.000 箇所	歩A 当たり質出
S05801			箇所			
-	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	20. 000	m	3, 317	66, 340	S単 90号
S02116	大型フリューム B1000×H1200×L2000, ,	10. 000	個	102, 000	1, 020, 000	S畄 65号
		10.000	IM	102, 000		34 007
	合 計				1, 086, 340	
	単 価				108, 634	
	*** B単- 149号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	作業土工		+12	4- Іш		歩A
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	82. 000	m3	231.6	18, 991	S単 119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	160. 000	m²	838. 2	134, 112	S単 128号
SA0152	SP 法面整形	400.000	2	670.4	260, 160	S単 129号
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	400.000	m²	670.4	200, 100	S単 129号
	合 計				421, 263	
	単 価				4, 213	
	N. A. P. W. A. P. C. A.					
000150	*** B単一 150号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
CA0102	BF600 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
SAU103	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	5. 300	m3	298. 2	1, 580	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5. 800	m²	455	2 639	S単 126号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利用撤去を行なわない	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
200112	Section 1 TH					
802116	ベンチフリュームⅡ型 BF-600 L=2000,,	5. 000	個	30, 500	152, 500	S単 45号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2. 400	m3	275. 4	661	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		IIIO			
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	2. 200	m3	2, 085	4, 587	S単 2号
	合 計				195, 137	
	単 価				19, 514	
000151	*** B単 151号 *** 二次製品桝設置工					歩A
	1050型		箇所		10.000 箇所	_
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	32. 800	m3	298. 2	9. 781	S単 117号
SA0151	SP 基面整正	25. 800		455		
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	25. 800	m²	455	11, 739	S単 126号
\$02116	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし 合流桝 (1050型)	10. 000	基	10, 400	104, 000	S単 152号
502110	1050×1050×820,,	10. 000	個	121, 000	1, 210, 000	S単 38号
SA0312	SP 型枠   一般型枠, 均しコンクリート	2. 800	m²	4, 811	13. 471	S単 148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%	1. 000	m3	32, 580	32, 360	S単 140号
\$40319	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	21. 600	m²	8, 489	183, 362	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 600	m3	37, 970	98. 722	S単 136号
	/C65%	2. 000		37, 370	55, 122	
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)	15. 300	m3	275. 4	4, 214	S単 115号
501041	入刀工工(艦工・埋戻)    砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)	13. 800	m3	2, 085	28, 773	S単 2号
	合 計				1, 696, 642	
	単 価				169, 664	
	*** B単一 152号 ***					
000152	現況取付工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02721		0.400		10.000		
SA0151	無筋,なし,機械,昼間施工,する SP 基面整正	0. 100	m3	10, 320	1, 032	S単 81号
	基面整正	1. 000	m²	455	455	S単 126号
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	0. 100	m²	4, 811	481	S単 148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, -, -, -, なし,	0. 100	m3	38, 780	2 Q7Q	S単 137号
	無肋・妖肋傳道物,^ ククルク(クレーント機能刊)打設,計上する,-,一板養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0. 100	GIII	30, 700	3, 076	リチ 101万
						近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 600	m²	9, 423	15. 077	S単 149号
SA0311	8P コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ^ * ックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, , 一般養生, , , , なし,	0. 200	m3	38, 780		S単 137号
	<u>無助 歌助冊垣物, ^ 7/49/(パープ機能刊) / 打政, 訂上する, , 一放業生, , , , なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%</u>	0. 200	ШЭ	36, 760	7, 730	3年 137万
	合 計				28, 679	
	単 価				28, 679	
	<del>-  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -</del>				20, 070	
000153	*** B単一 153号 *** 作業土工					歩A
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり SP 法面整形	46. 000	m3	231. 6	10, 654	S単 119号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	120. 000	m²	838. 2	100, 584	S単 128号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	200. 000	m²	670. 4	134, 080	S単 129号
	合 計				245, 318	
	単 価				2, 453	
	<del>т</del> ш				2, 400	
	*** B単一 154号 ***					
000154	ベンチフリューム設置工 BF250		m		10,000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1. 800	m3	298. 2		S単 117号
SA0151	SP 基面整正					
S05801	基面整正 【排水構造物工】	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利用撤去を行なわない	10.000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
S02116	ベンチフリュームⅡ型 BF-250 L=2000,,	5. 000	個	9, 640	48 200	S単 62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. 200	m3	275. 4		S単 115号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 100	m3	2, 085	2, 294	S単 2号
	合 計				85, 669	
	単 価				8, 567	
000155	*** B単一 155号 ***					Ilm A
000155	二次製品桝設置工 600型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	12. 200	m²	455	5. 551	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	10. 000	基	5, 108	,	S単 153号
S02116	据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし 合流桝 (600型)					
SA0312	600×600×550,, SP 型枠	10.000	個	25, 800		S単 44号
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 660	S単 148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. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
SA0312	SP型枠 	10.600	2	0 400	00.000	C 当 147 P.
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489		S単 147号
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136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)	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
	単 価				49, 090	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 156号 ***					
000156	階段落差工		_			歩A
SA0103	BF250 SP 床掘り		個		10.000 値	当たり算出
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	1. 600	m3	298. 2	477	S単 117号
	基面整正	1. 500	m²	455	683	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3, 254	32, 540	S単 151号
S02116	階段落差工 BF型 250	10. 000	個	18, 900	189. 000	S単 63号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅Im以上2m未満	1. 100		275. 4	,	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			,
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1. 000	m3	2, 085	2, 085	S単 2号
	合 計				225, 088	
	単 価				22, 509	
	*** B単一 157号 ***					
000157	ヒューム管布設					歩A
SA0151	φ350 (B形1種, 180° 自由基礎)         SP 基面整正		m			当たり算出
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8. 500	m²	455	3, 868	S単 126号
	上砂 上砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	8. 100	m²	273	2, 211	S単 6号
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10. 000	m	12, 640	126, 400	S単 161号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, なし, な	1. 400	m3	3, 729	5, 221	S単 98号
	L					
S07001	パイプライン基礎	4 700		4 000	7 074	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), タンハ , 区分 I , なし, なし	1. 700	m3	4, 689	7, 971	S単 99号
	合 計				145, 671	
	単 価				14, 567	
	*** B単一 158号 ***					
000158	作業土工		m		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	100.000		201.0		
SA0152	土砂,標準,無し,無し,あり SP 法面整形	100.000	m3	231.6		S単 119号
SA0152	切土部, -, 無し, いち質土、砂及び砂質土、粘性土, あり SP 法面整形	180. 000	m²	838. 2	150, 876	S単 128号
	盛土部,有り,無し,ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	39. 000	m²	670. 4	26, 146	S単 129号
	合 計				200, 182	
	単 価				2, 002	
000159	*** B単- 159号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
SA0103	BF400 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	上砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	3. 100	m3	298. 2	924	S単 117号
	基面整正	4. 000	m²	455	1, 820	S単 126号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
	用撤去を行なわない					
S02116	ベンチフリュームⅡ型	F 000	h	10.000	01 000	0 W ***
SA0102	BF-400 L=2000,, SP 積込(ルーズ)	5. 000	個	18, 200		S単 66号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 800	m3	275. 4	496	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S 単 2号
	合 計				130, 746	
	単 価				13, 075	
	*** B単- 160号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000160	二次製品桝設置工		4-17	+ ри	7万 北京	歩A
	900型		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	22. 900	m3	298. 2	6 829	S単 117号
SA0151	SP 基面整正				·	
\$40551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	20. 500	m²	455	9, 328	S単 126号
SAU001	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	10.000	基	7, 541	75, 410	S単 155号
S02116	合流桝 (900型)	10,000	Arra	70. 700	707.000	0 14 55 0
SA0312	900×900×700,, SP 型枠	10. 000	個	70, 700	707, 000	S単 57号
	一般型枠、均しコンクリート	2. 500	m²	4, 811	12, 028	S単 148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. 800	m3	32, 580	26 064	S単 140号
	炉B) W/C65%			52, 555	=1,111	_ ,,
\$40312	SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物	16. 800	m²	8, 489	142, 615	S単 147号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2. 000	m3	37, 970	75.040	S単 136号
	小空構造物,入別打畝,計上する,-,一板養生,-,無し,-,,10-6-25(20)(商炉D) W /C65%	2.000	m <sub>2</sub>	37, 970	75, 940	5年 130万
	an other ( , , oth					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11. 900	m3	275. 4	3. 277	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	10. 700	m3	2, 085	22, 310	S単 2号
	合 計				1, 080, 801	
	単  価				108, 080	
	4+- пш				100,000	
	*** B単- 161号 ***					
000161	屈曲工		fata and			歩A
SA0312	BF400 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠, 小型構造物	9. 600	m²	8, 489	81, 494	S単 147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. 300	m3	37, 970	49 361	S単 136号
	/66%	1.000	mo	07,070	10, 001	5 + 100 /
	合 計				130, 855	
	単  価				13, 086	
	単 価				13,000	
	*** B単一 162号 ***					
000162	階段落差工					歩A
SA0103	BF400 SP 床掘り		個		10.000 恒	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. 500	m3	298. 2	746	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 400	m²	455	1 092	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 階段落差エ BF型	10. 000	基	3, 662	36, 620	S単 154号
	400, ,	10. 000	個	30, 000	300, 000	S単 67号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅Im以上2m未満	1. 300	m2	275. 4	310	S単 115号
S01041	大型、半均旭工幅III以上2m末個 人力土工(盛土・埋戻)	1. 300	m3		330	0 年 110万
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 200	m3	2, 085	2, 502	S単 2号
	合 計				341, 318	
	単 価				34, 132	
	*** B単 163号 ***					
000163	ヒューム管布設					歩A
SA0151	φ700(B形1種, 180°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	14. 000	m²	455	6, 370	S単 126号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	13. 600	2	273	2 712	S単 6号
SA0706	I エログ SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	13. 000	m²	2/3	3, /13	0年 0万
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種	10. 000	m	32, 440	324, 400	S単 158号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動ローラハント が イト : 式, 区分 I	3. 000	m3	2, 926	8. 778	S単 100号
	, \$c, \$c	3.330		2,520	5, . 70	•
S07001	パイプライン基礎					
55,501	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンハ クタ,区分Ⅰ,なし,な	4. 800	m3	3, 729	17, 899	S単 98号
						近继典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	L	, <u>*</u>	7-122	— јш	712. HA	anu
	合 計				361, 160	
	単 価				36, 116	
	*** B単一 164号 ***					
000164	現場打落差桝					歩A
C10100	□1200×2800 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	土砂, 標準, 無し, 無し, なし	144. 500	m3	264. 3	38, 191	S単 120号
SA0151	SP 基面整正	2 600	,	AFF	1 620	2 W 400 F
SA0312	基面整正 SP 型枠	3. 600	m²	455	1, 038	S単 126号
	一般型枠,均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 148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, -, -, -, なし,	0. 200	m3	38, 780	7 756	S単 137号
	18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%	0. 200	mo	30, 700	7, 700	5 + 1017
CA0212	SP 型枠					
3AU312	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	34. 200	m²	9, 423	322, 267	S単 149号
S03701		0. 183	1	174, 425	21 000	S単 84号
SA0311	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切染無し), 10%未満 SP コンクリート	U. 183	ton	174, 425	31, 920	3年 84万
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, なし,	4. 500	m3	39, 320	176, 940	S単 144号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
S18031		47.005			001.00	2 1/2 1 1 2
SA0102	あり, 手摺先行型枠組, なし SP 積込(ルーズ)	47. 600	掛㎡	4, 924	234, 382	S単 111号
	土砂, 土量50,000m3未満	150. 600	m3	228	34, 337	S単 114号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	135. 500	m3	2, 085	282 518	S単 2号
S02116	タラップ (合成樹脂被覆)		IIIO			
\$09116	樹脂加工品 径19 幅300 長250,, グレーチング蓋	9. 000	個	3, 220	28, 980	S単 39号
302110	フレーリンク蓋 T 14、落込式、荒目、1200×1200,,	1. 000	個	266, 000	266, 000	S単 68号
	A 31				1 400 050	
	合 計				1, 426, 853	
	単 価				1, 426, 853	
000165	*** B単 165号 *** 静水フリューム					歩A
	1000×1200		箇所		10.000 箇所	
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 317	66 340	S単 90号
	用撤去を行なわない	20.000	- 111	3,317	00, 010	5 + 507
\$09116	大型フリューム					
302110	B1000×H1200×L2000,	10.000	個	102, 000	1, 020, 000	S単 65号
	合 計				1, 086, 340	
	台 訂				1, 000, 340	
	単 価				108, 634	
	1.1.1. D. 100 I					
000166	*** B単一 166号 *** 作業土工					歩A
			m		100.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	170. 000	m3	231.6	39. 372	S単 119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)	57. 000	m3	275. 4	15, 698	S単 115号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	51.000	m3	1, 547	78, 897	S単 5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	25. 000	m3	581	1/ 525	S単 10号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		шә			
\$40159	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり SP 法面整形	26. 000	m3	378	9, 828	S単 7号
0110102	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	260. 000	m²	838. 2	<u>2</u> 17, 932	S単 128号
SA0152	SP 法面整形	100,000	2	670.4	00 440	○出 100円
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	120. 000	m²	670. 4	80, 448	S単 129号
	合 計				456, 700	
	単 価				4, 567	
					,	
						<b>近幾農政</b> 昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			—			
000167	*** B単一 167号 ***					歩A
000167	ベンチフリューム設置工 BF400		m		10.000 m	歩A  当たり算出
SA0103	SP 床掘り				20.4	
\$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	3. 100	m3	298. 2	924	S単 117号
SA0131	基面整正	4. 000	m²	455	1, 820	S単 126号
S05801	【排水構造物工】	10,000		0.017	00 170	2 37 22 8
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利 用撤去を行なわない	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
	ベンチフリュームⅡ型 BF-400 L=2000,,	5. 000	個	18, 200	91 000	S単 66号
	BP 400 ピー2005, SP 積込(ルーズ)	5.000	胆	10, 200	31,000	3年 00万
221211	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	275. 4	496	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 600	m3	2, 085	3, 336	S単 2号
	合 計				130, 746	
	単 価				13, 075	
	*** B単- 168号 ***					
000168	現場打桝 5-5型		箇所		1 000 禁忌	歩A 当たり算出
SA0103	5-5-空 SP 床掘り		画別 -		1.000 固灯	コルツ昇山
	土砂,標準,無し,無し,あり	9. 700	m3	231.6	2, 247	S単 119号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 900	m²	455	1 320	S単 126号
SA0312	SP 型枠	2. 300	- 111	400	1, 020	5 4 1207
21221	一般型枠,均しコンクリート	0. 300	m²	4, 811	1, 443	S単 148号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高	0. 100	m3	32, 580	3. 258	S単 140号
	炉B) W/C65%			,	,	_ , ,
CA0212	SP 型枠					
SAU312	一般型枠,小型構造物	9. 400	m²	8, 489	79, 797	S単 147号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	1. 200	m3	37, 870	45, 444	S単 145号
	U,					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	8. 100		228	1 047	S単 114号
S01041	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	6. 100	m3	220	1, 047	S単 114号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	7. 300	m3	2, 085	15, 221	S単 2号
	合 計				150, 577	
	Ц ЯТ				100, 077	
	単 価				150, 577	
000160	*** B単一 169号 *** 階段落差工					歩A
000108	階校答左上 BF400		個		10.000 個	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.500		200.0		
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2. 500	m3	298. 2	/46	S単 117号
	基面整正	2. 400	m²	455	1, 092	S単 126号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付、80kgを超え200kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 662	26 620	S単 154号
S02116	据刊, 80kgを超え200kg以下, 無し, なし 階段落差工 BF型	10.000	巫	3, 002	30, 020	0 年 1047
	400, ,	10. 000	個	30, 000	300, 000	S単 67号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1. 300	m3	275. 4	358	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	1. 200	m3	2, 085	2, 502	S単 2号
	合 計				341, 318	
	単 価				34, 132	
000170	*** B単一 170号 *** ヒューム管布設					歩A
000110	φ 400 (B形1種, 180° 自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	00.000		200.0		
SA0151	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし SP 基面整正	39. 000	m3	298. 2	11, 630	S単 117号
50101	基面整正	0. 500	m²	455	228	S単 126号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	0.000	2	070	0.040	0 11 0 11
	土砂	8. 600	m²	273	2, 348	S単 6号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
S07001	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 パイプライン基礎	10. 000	m	15, 030	150, 300	S単 156号
307001	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I , なし, な	4. 000	m3	3, 729	14, 916	S単 98号
	L					
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)	26. 700	m3	275. 4	7, 353	S単 115号
501041	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	24. 000	m3	2, 085	50, 040	S単 2号
	A 91				236, 815	
	合 計				230, 613	
	単 価				23, 682	
	that the Difference of the test					
000171	*** B単一 171号 *** 現況取付工					歩A
000001	【区画線工】		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S08801	【	2. 000	m	194	388	S単 106号
T00002	区画線材料費	2. 000		149	200	T単 2号
SA0223	溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm	2.000	m	149	290	1 年 2 万
CANDOD	7スファルト舗装版,15cm以下, , SP 舗装版破砕	6. 400	m	656. 8	4, 204	S単 135号
	アススアァルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	7. 200	m²	212. 6	1, 531	S単 134号
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	0. 400	m3	2. 887	1 155	S単 133号
S02123	開表版版件, 後 ( 情 表 版 戸 15 cm タ 下 ) , 無 し , 6. 5 km タ 下 , 建設廃材		IIIO	2,007	1, 100	3年 133万
S02721	アスファルトコンクリート廃材 【構造物取壊し】	0. 400	m3	3, 525	1, 410	S単 77号
502721	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1. 200	m3	18, 400	22, 080	S単 82号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1. 200	m3	1, 607	1 029	S単 131号
S02123	建設廃材	1. 200		1,007	1, 920	5年 131万
CAUGOO	鉄筋コンクリート廃材 SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1. 200	m3	6, 750	8, 100	S単 75号
3AU032	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC 40	5. 900	m²	1, 206	7, 115	S単 163号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, あり, 0mm, 100mm	6. 000	m²	612.8	3 677	S単 166号
SA0841	野盛村, 私及調金呼和 M=50, -, -, , 1	0.000	m	012. 0	3, 077	5年 100万
CA0049	3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし SP 表層(車道・路肩部)	6. 100	m²	1, 750	10, 675	S単 167号
SAU843	Sr 表層 (単道・路肩部) 3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン	7. 200	m²	1, 702	12, 254	S単 170号
	(13)					
	合 計				74, 815	
	単 価				74, 815	
000172	*** B単一 172号 *** 現場打桝					歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 000	m²	455	910	S単 126号
SA0311	SP コンクリート			00.500		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 100	m3	32, 580	3, 258	S単 140号
0400-2						
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0. 200	m²	4, 811	962	S単 148号
SA0311	SP コンクリート	1 200	0	22 650	40 745	○出 140 円
SA0312	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種 SP 型枠	1. 300	m3	33, 650	43, 745	S単 146号
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	8. 900	m²	9, 423	83, 865	S単 149号
S03701	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, , 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 084	ton	179, 575	15, 084	S単 87号
	合 計				147, 824	
	<u> </u>					
-	単 価				147, 824	
	*** B単 173号 ***					
000173	静水フリューム					歩A
S05801	800×800 【排水構造物工】		箇所		10.000 箇所	当たり算出
505501	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	20. 000	m	3, 317	66, 340	S単 90号
	用撤去を行なわない					
						- 近 - 本 - 本 - 本 - 本 - 本 - 本

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	大型フリューム	10,000		50 500	505.000	
	B800×H800×L2000,,	10. 000	個	58, 500	585, 000	S単 69号
	合 計				651, 340	
	単 価				65, 134	
	中 111				00, 104	
	*** B単一 174号 ***					
	ベンチフリューム設置工					歩A
	BF250 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	1. 800	m3	298. 2	537	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1, 138	S単 126号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
	ベンチフリュームⅡ型 BF-250 L=2000,,	5. 000	個	9. 640	48 200	S単 62号
	B 250 と2000, SP 積込(ルーズ)		lei	,		
\$01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1. 200	m3	275. 4	330	S単 115号
	八刀工工(盛工・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 100	m3	2, 085	2, 294	S単 2号
	Δ \$L				85, 669	
	合 計					
	単 価				8, 567	
	*** B単一 175号 ***					
000175	二次製品桝設置工					歩A
	600型 CD CH P I		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
	SP 基面整正	10, 000	2	AFF	F FF1	0 100 1
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	10.000	基	5, 108	51, 080	S単 153号
	合流桝 (600型) 600×600×550,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 44号
SA0312	SP 型枠	1 000	2	4 011	0.000	2.1/2.1/2.17
SA0311	一般型枠, 均しコンクリート SP コンクリート	1. 800	m²	4, 811	8, 000	S単 148号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	10, 600	2	0.400	00.002	0 145 1
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10. 600	m²	8, 489		S単 147号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	7. 200	0	275. 4	1 000	C W 115 P
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3	213.4	1, 983	S単 115号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
					49, 090	
	単 価				49, 090	
	*** B単一 176号 ***					
000176	作業土工		***		100 000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m			
\$01041	土砂, 小規模(標準) 人力士工(盛土・埋戻)	30.000	m3	989. 1	29, 673	S単 116号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	27. 000	m3	1, 547	41, 769	S 単 5号
S01082	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	27. 000	m3	555	14, 985	S単 8号
		27. 000	mo	230		00
	合 計				86, 427	
	単 価				864	
	- W					
000177	*** B単 177号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
	BF250		m		10.000 m	当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	1. 800	m3	298. 2	537	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1 120	S単 126号
S05801		2. 500	III	455	1, 130	3年 120万
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
	用撤去を行なわない					
\$02116	ベンチフリュームⅡ型					
502110	BF-250 L=2000,,	5. 000	個	9, 640	48, 200	S単 62号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 200	m3	275. 4	330	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 100	m3	2. 085	2 204	S単 2号
	49、49員工, 生庆, まさ山し, 派到37~79(1)	1.100	IIIO	2, 003	2, 234	3年 25
	合 計				85, 669	
	W				0.507	
	単 価				8, 567	
	*** B単- 178号 ***					
000178	作業土工		***		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形		m		100.000 m	ヨたり昇山
	盛土部, 有り, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	1. 200	m²	670. 4	804	S単 129号
	合 計				804	
	単 価				8	
	т ни				0	
	11. 7. 45. 11.					
000179	*** B単一 179号 *** ベンチフリューム設置工					歩A
000113	BF250		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
C40151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1. 800	m3	298. 2	537	S単 117号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2. 500	m²	455	1 138	S単 126号
S05801		2.000			1,100	0 120 0
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利	10. 000	m	3, 317	33, 170	S単 90号
	用撤去を行なわない					
\$02116	ベンチフリュームⅡ型					
502110	BF-250 L=2000,,	5. 000	個	9, 640	48, 200	S単 62号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
201011	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	1. 200	m3	275. 4	330	S単 115号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)	1. 100	m3	2, 085	2 294	S単 2号
	₩ ₩ 負土, 性疾, まで田 ∪, 脈動が //(1)	1.100	mo	2, 000	2, 204	54 27
	合 計				85, 669	
	W. hr				0 567	
	単 価				8, 567	
0001	*** B単一 180号 ***					The A
000180	二次製品桝設置工 600型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
SA0103	5P 床掘り		直別		10.000 固別	コルッチ山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	11. 700	m3	298. 2	3, 489	S単 117号
SA0151	SP 基面整正		-			a. W. 4 E
SAGET	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	12. 200	m²	455	5, 551	S単 126号
1660vc	SF コンクリート分水情報的 据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし	10. 000	基	5, 108	51. 080	S単 153号
S02116	合流桝 (600型)					
21:5	600 × 600 × 550, ,	10. 000	個	25, 800	258, 000	S単 44号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1. 800	m²	4, 811	Ø 860	S単 148号
SA0311	一版空件, 均しコンケリート	1.000	111	4, 011	0, 000	U+ 1407
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 140号
	炉B) W/C65%					
SADSTO	SP 型枠					
SAU312	一般型枠, 小型構造物	10. 600	m²	8, 489	89. 983	S単 147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) ₩	1. 200	m3	37, 970	45, 564	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7. 200	m3	275. 4	1, 983	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2 525		2.25		
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)	6. 500	m3	2, 085	13, 553	S単 2号
	合 計				490, 895	
•	. HI				.00,000	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				49, 090	
B19021	*** B単一 181号 *** 交通誘導警備員					歩A
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
	X-1/1	1.000	人	13, 464	13, 464	S単 19号
	合 計				13, 464	
	単 価				13, 464	
000182	*** B単一 182号 *** 土工					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		式		1.000 式	当たり算出
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンハ クタ(I)	36. 800	m3	2, 085	76, 728	S単 3号
SAU152	SP 法面整形 <u>盛土部, 無し,                                      </u>	130. 300	m²	417. 2	54, 361	S単 127号
	<u> </u>				131, 089	
	単価				131, 089	
	平 뀉				131,009	
000183	*** B単 183号 *** 濁水防止柵設置工					歩A
			m		10.000 m	当たり算出
	木杭打設工(機械) 長1.2m、末口12cm、長期割なし	11. 000	本	5, 067	55, 737	T単 5号
S02116	小幅板 (杉特 1 等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0. 100	m3	58, 000	5, 800	S単 71号
S02116	合成樹脂網	5. 000		1, 420		S単 72号
S02116	メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 吸出し防止マット		m²			
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	5. 000	m²	590	2, 950	S単 73号
	合 計				71, 587	
	単 価				7, 159	
						近畿農政局

- 10	<i>tr</i>	*/ <sub>-</sub> =.	114 1-4-	124 /m²	A 455	/#s -#z.
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
CO1041	*** S単一 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
501041	人力エエ(盛工・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2, 472		歩A・単A
	*** 8単一 2号 ***		mo	2, 172		9.11 +11
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2, 085		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.005		ata a say
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(Ⅰ)		m3	2, 085		歩A・単A
C01041	*** S単一 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
301041	人力士工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1, 547		歩A・単A
	*** 8単一 5号 ***		ano ano	.,		711 +11
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1, 547		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)		2	070		1E A . 144 A
	<u>土砂</u> *** S単- 7号 ***		m²	273		歩A・単A
\$01099	*** 5単一 7号 *** 締固工(振動p-7締固め2.5m未満)					
301002	締固工(振動 <sup>7</sup> 締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 3. 0~4. 0ton, あり		m3	378		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり		m3	555		歩A・単A
	*** S単一 9号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動=ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3	414		歩A・単A
	*** S単一 10号 ***		IIIO	717		少八十二
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし		m3	581		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02101	電気溶接					
	電気溶接					
	V型突合せ片面溶接,6mm		m	6, 914		歩A・単A
000110	*** S単一 12号 *** バックホウ クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]					
302112	ハ ックホリ クロ゚ /至・後 月 起 小 旋回・ケレ・フ・ 起 低・排 ( 2014 ) ] ハ ゙ックホウ [ クローラ型・後 方 超 小 旋回・ケレーン・ ~ 超 低・排 ( ~ 2014 ) ]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日	11. 700		歩A・単A
	*** S単- 13号 ***			,		
S02112	油圧ブレーカ					
	油圧ブレーカ					
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		日	14, 700		歩A・単A
200110	*** S単一 14号 ***					
S02112	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		日日	9, 540		歩A・単A
	*** S \(\bar{\psi}\) - 15\(\beta\) ***		Н Н	0,010		9-11
S02115	運転手 (特殊)					
	運転手(特殊)					
			人	24, 276		歩A・単A
	*** S単一 16号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員		1	00 746		# A . # A
	*** S単- 17号 ***		人	22, 746		歩A・単A
S02115	*** S 単一 17号 *** 土木一般世話役					
552110	土木一般世話役					
			人	27, 030		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***					
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
	de de de C 10 E 10 E 11 C		人	24, 480		歩A・単A
\$00115	*** S単一 19号 ***					
302115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B					
	A ACE が する 押 具 ロ		人	13, 464		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***			,		
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	27, 030		歩A・単A
	*** S単一 21号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員			22, 746		# A . # A
<u> </u>	*** S単一 22号 ***		人	22, 140		歩A・単A
S02115	*** S = - 22 方 *** 運転手 (特殊)					
JU4110	ATTA J \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1		1		- 近幾典耐昌

West Colors	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
### 19							, v
### 19 ## 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 ### 19 #		ELECT (1721)		人	24, 276		歩A・単A
新たり   19   19   19   19   19   19   19   1		*** S単 23号 ***					
## 15-12 年間 20 年代の 15-2 日本日	S02116	遠心力鉄筋コンクリート管					
### 5 등 10 등		遠心力鉄筋コンクリート管					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		B形 外圧1種 径150 長2.00m,,		本	6, 780		歩A・単A
### ( ) 1		*** S単 24号 ***					
1.	S02116	軽油					
### 5 ## 29 # 9 # ##  ### 10		軽油					
1982年   19				L	144		歩A・単A
今秋後							
20	S02116	分水栓					
### 2011							
2011년				個	2, 610		歩A・単A
世界 1-19.   世界 1-1							
### ### #############################							
SQUID   APP LA AND LIMB				個	2, 610		歩A・単A
大学シース等の旧級制							
3,3505 50/50×16   域							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
WELLE   アンカーボルト   大   45				kg	850		歩A・単A
# 4 5							
# 1500 # 18745							
### 1							
解2016 美元成				本	45		歩A・単A
# 教育と							
### SE #							
### 1							
製造				m3	49, 000		歩A・単A
************************************							
200.200.7500,	S02116						
### SFF 359 ***    *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 359 ***   *** SFF 3							the a SV
照CIT B 任 管報子				個	11, 000		歩A・単A
# 1							
0   10   10   10   10   10   10   10							
***   5世   32月 ***   3					4 000		
20.211   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   20.21   2				個	1, 330		歩A・単A
当路用途科・771-7- 6 小(15 × 7965)   kg 212							
高麗代 3編刊 5721-115-185 白。							
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					242		
802118				kg	212		歩A・単A
サスドーブ (IT & 3301)   サム・単名   サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サ							
19/0.105~0.850mm),   kg   165   歩A・単A							
*** S単 34号 ***  *** S単 34号 ***  *** S単 34号 ***  *** S単 35号 ***  *** S単 35号 ***  *** S型 135号 ***  *** S型 116 (元型・リューム  *** S型 116 (元型・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					1.05		ata a say a
接着用アライ-				kg	100		歩A・単A
接着用フラヤー   大鹿   450   歩A・単A   130   大鹿   450   歩A・単A   130   大鹿	000110						
医師僚用。							
*** S単 35号 ***  502116 大型フリューム 大型フリューム 大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型フリューム   大型フリューム  大型スタース   担当スタース   世界ス・単名   単版正正出   担当スタース   担当スタース   世界ス・単名   単版正正出   担当スタース   担当スタース   世界ス・単名   世界ス・サース   世界ス・単名   世界ス・第二の   世界ス・単名   世界ス・第二の   世界ス・第二の   世界ス・第二の   世界ス・第二の   世界ス・単名   世界ス・第二の   世界ス・単名   世界ス・第二の   世界ス・				,	450		III. A. HA A
大型プリューム				Kg	430		歩A・単A
大型フリューム B600×H000×L2000,							
B600×H600×L20000,	30/2110						
*** S単一36号 ***    *** S単一36号 ***   *** S単 37号 ***   *** S単 37号 ***   *** S単 37号 ***   *** S単 37号 ***   *** S単 38号 ***   *** S単 38号 ***   *** S単 38号 ***   *** S単 38号 ***   *** S型 48号 ***				/IIII	27 000		# A . # A
大型フリューム				7 01	31,000		少れ・平A
大型フリューム   181000×11000×12000,	\$09116						
B1000×H1000×L20000.   提名・単名							
*** S単 37号 *** S02116 世型カルバート用スラブ   型型カルバート用スラブ   29,300 歩A・単A   *** S単 38号 ***   502116 合流牌 (1050型)				個	78 800		歩A・単A
S02116   U型カルバート用スラブ				II	70,000		T**
U型カルバート用スラブ   校   29,300   歩A・単A   歩A・単A   ※** S単 38号 ***   次   38号 ***   次   公   公   公   公   公   公   公   公   公	S02116	· · · · ·					
800月(車道月),   校 29,300 歩A・単A							
*** S単 38号 ***				枚	29. 300		歩A・単A
So2116   合流棒 (1050型)					, -		
合流桝 (1050型)	S02116						
1050×1050×820,							
*** S単 39号 ***  タラップ(合成樹脂被覆)  月				個	121, 000		歩A・ 単A
S02116 タラップ (合成樹脂被覆)     カラップ (合成樹脂被覆)       樹脂加工品 径19 幅300 長250.,     個       *** S単 40号 ***     ***       S02116 グレーチング蓋     グレーチング蓋       「T-14、落込式、荒目、1000×1000.,     個     132,000     歩A・単A       S02116 簡易ゲート     第分ゲート     で2-200.,     基     71,100     歩A・単A       S02116 取水U字フリューム     取水U字フリューム     取水U字フリューム     ま** S単 43号 ***     *** A・単A       S02116 飲筋コンリリートフリュー基接合部品     (数筋コンリリートフリュー基合部品     サム・単A       フリュームタイト 250.     枚     890     歩A・単A		*** S単 39号 ***					
タラップ (合成樹脂被覆) 樹脂加工品 径19 幅300 長250.,     個     3,220     歩A・単A       802116 メーチング蓋 ブレーチング蓋 T-14、落込式、荒目、1000×1000,     個     132,000     歩A・単A       802116 簡易ゲート 簡易ゲート 簡易ゲート 02-200,     基     71,100     歩A・単A       802116 取水ビデフリューム 取水ビデフリューム 250 両口分水,     個     15,400     歩A・単A       802116 鉄筋コグリードフリュー体会命品 安筋コグリードフリュー体を含部品 安筋コグリードフリュー体を含部品 安筋コグリードフリュー体を含部品 フリュームタイト 250,     板     890     歩A・単A	S02116	タラップ (合成樹脂被覆)					
*** S単 40号 ***  がレーチング蓋  ブレーチング蓋  T-14、落込式、荒目、1000×1000,  *** S単 41号 ***  簡易ゲート  簡易ゲート  で2-200,  基 71,100 歩A・単A  *** S単 42号 ***  取水ロ字フリューム  取水ロ字フリューム  取水ロ字フリューム  取がロ字フリューム  を *** S単 43号 ***  S02116 鉄筋コンガートブリュー接合部品  鉄筋コンガートブリュー接合部品  サ筋コンガートブリュー接合部品  サ筋コンガートブリュー接合部品  サ筋コンガートブリュー接合部品  サ筋コンガートブリュー接合部品  フリュームタイト 250,							
S02116 グレーチング蓋          がレーチング蓋         T-14、落込式、荒目、1000×1000,				個	3, 220		歩A・単A
グレーチング蓋 T-14、落込式、荒目、1000×1000,							
T-14、落込式、荒目、1000×1000,     個     132,000     歩A・単A       *** S単 41号 ***     第502116 簡易ゲート     第5ゲート     第5 71,100     歩A・単A       (C2-200,     基 71,100     歩A・単A       *** S単 42号 ***     取水U字フリューム       取水U字フリューム     15,400     歩A・単A       *** S単 43号 ***     第502116 鉄筋コノリートフリュー基接合部品       鉄筋コノリートフリュー上接合部品     サインリュームタイト 250,     枚 890     歩A・単A	S02116						
*** S単 41号 *** 簡易ゲート 簡易ゲート C2-200, 基 71,100 歩A・単A  *** S単 42号 *** S02116 取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 個 15,400 歩A・単A  *** S単 43号 *** S02116 鉄筋コンクリートリュー人接合部品 鉄筋コンクリートリュー人接合部品 フリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A		· · · · · · · <del></del>					
S02116 簡易ゲート     基 71,100       S02116 簡易ゲート       C2-200,     基 71,100       ★ *** S単 42号 ***       取水U字フリューム       取水U字フリューム       250 両口分水,       *** S単 43号 ***       502116 鉄筋コンクリートフリュー接合部品       鉄筋コンクリートフリュー接合部品       フリュームタイト 250,       枚 890       歩A・単A				個	132, 000		歩A・単A
簡易ゲート C2-200, 基 71,100 歩A・単A  *** S単 42号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 個 15,400 歩A・単A  *** S単 43号 *** S02116 鉄筋コンタリートアリュー 接合部品 鉄筋コンクリートアリュー 接合部品 フリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A		· · · · ·					
C2-200,,     基     71,100     歩A・単A       *** S単 42号 ***     第水リ字フリューム       取水リ字フリューム     15,400     歩A・単A       250 両口分水,     個     15,400     歩A・単A       *** S単 43号 ***     ※**     S02116     鉄筋コンタリートフリュー基合部品       鉄筋コンタリートフリュー接合部品     サ筋コンタリートフリュー接合部品     ※     890     歩A・単A	S02116						
*** S単 42号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 4** S単 43号 *** S02116 鉄筋コンガリートブリュー基合部品 鉄筋コンガリートブリュー基合部品 フリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A							
S02116     取水U字フリューム       取水U字フリューム     個       250 両口分水,     個       *** S単 43号 ***       S02116     鉄筋コクリートフリューム接合部品       鉄筋コクリートフリューム接合部品     カリュームタイト 250,       女 890     歩A・単A				基	71, 100		歩A・単A
版水U字フリューム 250 両口分水,, 個 15,400 歩A・単A  *** S単 43号 *** 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250,, 枚 890 歩A・単A							
250 両口分水,     個     15,400     歩A・単A       *** S単 43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     サ筋コンクリートフリューム接合部品       フリュームタイト 250,     枚     890     歩A・単A							
*** S単 43号 ***  鉄筋コンクリートフリュー 接合部品  鉄筋コンクリートフリュー 接合部品  フリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A							
\$02116     鉄筋コンクリートアリュー 接合部品       鉄筋コンクリートアリュー 接合部品     大名・単名       フリュームタイト 250,     女       890     歩名・単名				個	15, 400		歩A・単A
鉄筋コンクリートアリュー 接合部品     カリュームタイト 250, 枚 890 歩A・単A							
フリュームタイト 250,, 枚 <b>890</b> 歩A・単A							
				Lz	000		IF A W.
		ノリュームダイト Z5U,,		枚	890		

\*\*\* S単- 65号 \*\*\*

S02116 大型フリューム

名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 \*\*\* S単- 44号 \*\*\* S02116 合流桝 (600型) 合流桝 (600型) 25, 800  $600 \times 600 \times 550$ ,, 個 歩A・単A \*\*\* S単- 45号 \*\*\* ベンチフリュームⅡ型 ベンチフリュームⅡ型 個 30,500 歩A・単A BF 600 L=2000,, \*\*\* S単- 46号 \*\*\* S02116 ベンチフリュームパッキン ベンチフリュームパッキン 1,500 BF-600,, 枚 歩A・単A \*\*\* S単- 47号 \*\*\* S02116 簡易ゲート 簡易ゲート C<u>2-300, ,</u> 76, 500 歩A・単A 基 \*\*\* S単- 48号 \*\*\* S02116 グレーチング蓋 グレーチング蓋 112, 000 T-14、普通目、600×1000,, 個 歩A・単A \*\*\* S単- 49号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝 自由勾配側溝  $500 \times 600$ ,, 本 40, 300 歩A・単A \*\*\* S単- 50号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝 グレーチング蓋 自由勾配側溝 グレーチング蓋 39, 800 枚 歩A・単A 500用,, \*\*\* S単- 51号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝 自由勾配側溝 44, 100 歩A・単A  $500 \times 700$ ,, 本 \*\*\* S単- 52号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝 自由勾配側溝 47, 700 500×800,, 本 歩A・単A \*\*\* S単- 53号 \*\*\* S02116 自由勾配側溝桝 自由勾配側溝桝 145,000  $500 \times 800$ ,, 個 歩A・単A \*\*\* S単- 54号 \*\*\* S02116 U字フリューム蓋 U字フリューム蓋 T 4  $250 \times 1000$ ,, 枚 3,810 歩A・単A \*\*\* S単- 55号 \*\*\* S02116 生モルタル (普通) 生モルタル (普通) ,配合 1:3, 26, 300 歩A・単A m3 \*\*\* S単- 56号 \*\*\* 重圧管 S02116 重圧管 23, 700 φ 350 L=2000 1種,, 個 歩A・単A \*\*\* S単- 57号 \*\*\* S02116 合流桝 (900型) 合流桝 (900型) 70, 700  $900 \times 900 \times 700$ ,, 歩A・単A \*\*\* S単- 58号 \*\*\* S02116 重圧管 重圧管 φ 300 L=2000 1種,, 19, 200 歩A・単A 個 \*\*\* S単- 59号 \*\*\* S02116 取水U字フリューム 取水U字フリューム 300 両口分水,, 18, 900 <u>歩A・</u>単A 個 \*\*\* S単一 60号 \*\*\* S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 300,, \*\*\* S単一 61号 \*\*\* 1, 230 歩A・単A 枚 U字フリ<u>ューム蓋</u> S02116 U字フリューム蓋 4,500 T-4  $300 \times 1000$ ,, 枚 歩A・単A \*\*\* S単- 62号 \*\*\* ベンチフリュームⅡ型 S02116 ベンチフリュームⅡ型 BF 250 L=2000,, 9,640 歩A・単A 個 \*\*\* S単- 63号 \*\*\* S02116 階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 18, 900 250,, 個 歩A・単A \*\*\* S単- 64号 \*\*\* 階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 S02116 39,600 個 歩A・単A 600,,

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	大型フリューム		7-122	-1- IIM	- HA	VIII 3
	B1000×H1200×L2000,,		個	102, 000		歩A・単A
C00116	*** S単 66号 *** ベンチフリュームⅡ型					
	ベンチフリュームⅡ型					
	BF-400 L=2000,,		個	18, 200		歩A・単A
C00116	*** S単 67号 *** 階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型					
	400, ,		個	30, 000		歩A・単A
\$02116	*** S単- 68号 *** グレーチング蓋					
	グレーチング蓋					
	T-14、落込式、荒目、1200×1200,,		個	266, 000		歩A・単A
S02116	*** S単- 69号 *** 大型フリューム					
	大型フリューム					
	B800×H800×L2000,		個	58, 500		歩A・単A
S02116	*** S単一 70号 *** 松丸太					
	松丸太					
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,		本	895		歩A・単A
S02116	*** S単 71号 *** 小幅板 (杉特1等)					
	小幅板 (杉特1等)					
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,		m3	58, 000		歩A・単A
S02116	*** S単 72号 *** 合成樹脂網					
	合成樹脂網					
	メッシュタイフ 7 ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,       *** S単 73号 ***		m²	1, 420		歩A・単A
S02116	*** 5単 /3号 *** 吸出し防止マット					
	吸出し防止マット					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単 74号 ***		m²	590		歩A・単A
	*** S 早 145 *** 建設廃材					
	建設廃材			4 700		
	<u>無筋コンクリート廃材</u> *** S単 75号 ***		m3	4, 700		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材			. 750		
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> *** S単 76号 ***		m3	6, 750		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材			C 050		the a NY a
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> *** S単 77号 ***		m3	6, 250		歩A・単A
	建設廃材					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			3, 525		歩A・単A
	<u> </u>		m3	3, 323		少A・甲A
S02123	建設廃材					
	建設廃材 廃プラスチック		m3	18, 000		歩A・単A
	*** S単一 79号 ***		IIIO	10, 000		ØA · ∓A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	7, 944		歩A・単A
	*** S単 80号 ***			7,014		T.
S02721	【構造物取壞し】					
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16, 140		歩A・単A
	*** S単 81号 ***			, 15		
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	無筋, なし, 機械, 昼間施工, する		m3	10, 320		歩A・単A
200	*** S単 82号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	18, 400		歩A・単A
200	*** S単 83号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】					
	ND295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	170, 967		歩A・単A
200	*** S単 84号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】					
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	174, 425		歩A・単A
000=	*** S単 85号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】					
	ND295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	172, 365		歩A・単A
000=	*** S単 86号 ***					
503701	【鉄筋工】 【鉄筋工】					
	SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	177, 515		歩A・単A
						近鄉典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 87号 ***		+12	<del>+</del> ш	75. 19K	VIII 7-7
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345, 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, 575		歩A・単A
	*** S単一 88号 ***					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし		m	8, 626		歩A・単A
	*** S単一 89号 ***		111	0, 020		少八、中八
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, バックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし		m	10, 030		歩A・単A
	*** S単- 90号 ***					
S05801	【排水構造物工】	<u> </u>				
	【排水構造物工】			3, 317		1 A 244 A
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない		m	3, 317		歩A・単A
	四郎女子 月 なわなん					
	*** S単- 91号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の		m	5, 178		歩A・単A
	施工無し,再利用撤去を行なわない					
	destruction C.W. OOF strategic					
S05801	*** S単一 92号 *** 【排水構造物工】					
200001	【排水構造物工】					
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去		枚	865		歩A・単A
	を行なわない					
		<u> </u>				
	*** S単 93号 ***					
S05801	【排水構造物工】		<del>                                     </del>			
	【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			3. 881		歩A・単A
	①空側稱, 昼间胞上, L-2000, 1000kg/ 個以下, なし, -, -, 基礎評石の胞上無し, 丹利 用撤去を行なわない		m	3, 001		少A・甲A
	711 JBC 72 G 11 1 3 4 2 1 3 4 7					
	*** S単- 94号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の施工無し,	-	m	5, 040		歩A・単A
005001	*** S単一 95号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,,,,再利用撤去を行なわない		枚	367		歩A・単A
	*** S単一 96号 ***					911 TI
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, あ		m3	3, 683		歩A・単A
	ŋ					
	*** S単一 97号 ***					
\$07001	パイプライン基礎					
501001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンハ, 区分 I, なし, あり		m3	4, 642		歩A・単A
	*** S単- 98号 ***					
S07001	パイプライン基礎	<del></del>				
	パイプライン基礎			0.700		IF: A 324 A
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3(平積0. 35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, なし, な		m3	3, 729		歩A・単A
	*** S単一 99号 ***					
S07001	パイプライン基礎	1				
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンハ , 区分 I , なし, なし		m3	4, 689		歩A・単A
	*** S単一 100号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動ローラハント が 小 、		9	2, 926		歩A・単A
	(ヴ・砂質工, 現場流用工, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動□-フハント カ イト 式, 区分 1 , なし, なし		m3	2, 920		少れ・平れ
	,,					
	*** S単 101号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	<del> </del>	m	3, 385		歩A・単A
007001	*** S単 102号 ***					
507021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設		<del>                                     </del>			
	便負がり塩化に - ル官人刀布設 VP, 150mm, 片受直管スリーブ・付, 4. 0m管, 0箇所		m	4, 080		歩A・単A
	*** S単 103号 ***		- 111	4, 000		
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
	硬質ホ リ塩化ビニル管機械布設					
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり		m	9, 325		歩A・単A
	*** S単 104号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		<del>                                     </del>			
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,あり,なし		m²	860		歩A・単A
	<u> </u>		111	000		季A・単A 近路典政目

コード     名称(規格       **** S単一 105号 ***       508042     砂利舗装工(機械)       砂利舗装工(機械)     再生クラッシャラシ, RC 40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未済なし       **** S単 106号 ***       508801     【区画線工】		数量	単位	単 価	金 額	備考
S08042     砂利舗装工(機械)       砂利舗装工(機械)     再生クラッシャラシ, RC 40, 10cm, 2.0m以上 2.5m未済なし       *** S単 106号 ***       S08801     【区画線工】	# 不陸整正   戦均] . 必要 な] .					
砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC 40,10cm,2.0m以上 2.5m未済なし *** S単 106号 ***	ホ 不陸較正 「敷均」、必要、な」。					I .
再生クラッシャラシ, RC 40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未済なし  *** S単 106号 ***  S08801 【区画線工】	た 不陸整正 動均し、必要、なし、					
なし *** S単 106号 *** S08801 【区画線工】			m²	967		歩A・単A
*** S単 106号 *** S08801 【区画綠工】	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		111	301		少A・串A
S08801 【区画線工】						
808801 【区画線工】						
【区画線工】						
区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし	, 昼間施工, 豪雪補正なし, , ,		m	194		歩A・単A
*** S単一 107号 ***	7.7.					,
S10007 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)						
ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)						
はぎ取り戻し(表土はぎ), 0.15ha, 0.043, 15c	m, あり		ha	500, 965		歩A・単A
*** S単- 108号 ***				·		
S10007 ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)						
ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)						
はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.15ha, 0.043	,15cm, あり		ha	1, 019, 714		歩A・単A
*** S単- 109号 ***						
S10008 ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.	3ha未満)					
ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.	3ha未満)					
基盤切盛+畦畔築立+基盤整地, 0. 15ha, 0. 043,	砂・砂質土,多 い,あり		ha	2, 436, 298		歩A・単A
*** S単 110号 ***						
S10009 <u>畦畔整形工</u>						
畦畔整形工				<u> </u>	<u> </u>	
あり			m²	492		歩A・単A
*** S単 111号 ***						
S18031 足場工						
足場工						
あり,手摺先行型枠組,なし			掛㎡	4, 924		歩A・単A
*** S単 112号 ***			T			
S19025 運搬(伐開、除根、除草)						
運搬 (伐開、除根、除草)						
9.0km 以下,普通			空m3	999		歩A・単A
*** S単 113号 ***						
SA0101 SP 掘削						
SP 掘削						
土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -,	-		m3	314. 3		歩A・単A
*** S単 114号 ***						
SA0102 SP 積込(ルーズ)						
SP 積込(ルーズ)						
土砂, 土量50,000m3未満			m3	228		歩A・単A
*** S単 115号 ***						
SA0102 SP 積込(ルーズ)						
SP 積込(ルーズ)						
土砂,平均施工幅1m以上2m未満			m3	275. 4		歩A・単A
*** S単 116号 ***						
SA0102 SP 積込(ルーズ)						
SP 積込(ルーズ)			_	000 -		III A W.
土砂, 小規模(標準)			m3	989. 1		歩A・単A
*** S単一 117号 ***						
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	1		m3	298. 2		歩A・単A
工砂, 平均旭工幅Im以上2m末海, 無し, 無し, な *** S単一 118号 ***			ыо	Z30. Z		グロ・井口
SA0103 SP 床掘り						
SP 床掘り SP 床掘り						
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あ	n		m3	265. 4		歩A・単A
*** S単 119号 ***	*		mO	200.4		>-11 ++11
SA0103 SP 床掘り						
SP 床掘り						
土砂,標準,無し,無し,あり			m3	231.6		歩A・単A
*** S単 120号 ***			-	250		1
SA0103 SP 床掘り						
SP 床掘り						
土砂, 標準, 無し, 無し, なし			m3	264. 3		歩A・単A
*** S単 121号 ***						
SA0121 SP 土砂等運搬						
SP 土砂等運搬						
標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩均	と・玉石混り土含む),無し,0.3km以		m3	374. 3		歩A・単A
下				<u></u>		
*** S単- 122号 ***						
SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻						
SP 路体(築堤)盛土・埋戻						
4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			m3	245. 7		歩A・単A
*** S単- 123号 ***			7			
SA0141 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻						
SP 路体(築堤)盛土・埋戻			T			
2.5m以上4.0m未満, , ,なし			m3	842. 9		歩A・単A
*** S単一 124号 ***						
SA0142 SP 路床盛土						
SP 路床盛土						
2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			m3	884. 7		歩A・単A
*** S単- 125号 ***						
SA0142 SP 路床盛土						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	SP 路床盛土		1-122	-1- IIM	-1E- 16/4	VID 3
	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり		m3	341.6		歩A・単A
CA0151	*** S単 126号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	455		歩A・単A
	*** S単 127号 ***					
	SP 法面整形					
	盛士部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	417. 2		歩A・単A
	*** S単- 128号 ***					
	SP 法面整形					
	切土部, -, 無し, パ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	838. 2		歩A・単A
	*** S単- 129号 ***					
	SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	670. 4		歩A・単A
	*** S単一 130号 ***					1 1
	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, 296		歩A・単A
	*** S単 131号 ***		GIII	1, 230		少八、中八
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			4 007		de
	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, *** S単 132号 ***		m3	1, 607		歩A・単A
SA0221	ア					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下, *** S単 133号 ***		m3	4, 095		歩A・単A
SA0221	*** S 車 133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,6.5km以下,		m3	2, 887		歩A・単A
CAOOOO	*** S単 134号 ***					
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕					
	7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし		m²	212. 6		歩A・単A
	*** S単 135号 ***					
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	77.77ル/舗装版, 15cm以下, -, -		m	656.8		歩A・単A
	*** S単 136号 ***					1 1
	SPコンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	37, 970		歩A・単A
	/ 全併進物, 八月月版, 日上 デ 3 ,		mo	01,010		911 +11
CA0011	*** S単一 137号 *** SP コンクリート					
	SP コングリート					
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,		m3	38, 780		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単一 138号 ***					
SA0311	*** S甲- 138方 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,		m3	38, 670		歩A・単A
	18 8 40(高炉B) W/C65%					
	*** S単一 139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	37, 970		歩A・単A
	小空構造物, 人刀打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W /C65%		m3	31, 970		少れ・早A
CACOTT	*** S単 140号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	sr 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	32, 580		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単- 141号 ***					
SA0311	*** S甲- 141号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,,一般養生,,,,あり,		m3	38, 560		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** S単 142号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, ^゙ックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり,		m3	38, 030		歩A・単A
	18 8 25(20)(高炉B) W/C65%					
	*** S単- 143号 ***					
SA0311	SP コンクリート					

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 小型構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	у д	m3	39, 570	- 1971	歩A・単A
SA0311	*** S単- 144号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,,一般養生,,,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	39, 320		歩A・単A
SA0311	*** S単- 145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	37, 870		歩A・単A
	*** S単- 146号 *** SP コンクリート SP コンクリート			22 650		the a W.
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種 *** S単- 147号 *** SP 型枠 SP 型枠		m3	33, 650		歩A・単A
	3 全性 一般型枠,小型構造物 *** S単 148号 ***		m²	8, 489		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m²	4, 811		歩A・単A
SA0312	*** S単一 149号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 - 般型枠, 鉄筋·無筋構造物 *** S単- 150号 ***		m²	9, 423		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 (受台) SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m²	8, 489		歩A・単A
SA0551	*** S単 151号 *** SP コンクリート分水槽堀付			2, 122		<u> </u>
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3, 254		歩A・単A
SA0551	*** S単- 152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					
SA0551	据付,1200kgを超え1600kg以下,無し,なし *** S単 - 153号 *** SP コンクリート分水槽据付		基	10, 400		歩A・単A
	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単一 154号 ***		基	5, 108		歩A・単A
	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, 662		歩A・単A
SA0551	*** S単 155号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付					
	据付, 600kgを超え800kg以下, 無し, なし *** S単一 156号 ***		基	7, 541		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付、400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種		m	15, 030		歩A・単A
SA0706	*** S単一 157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,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 *** S単- 158号 ***		m	18, 640		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種		<b>,</b> ,,,	32, 440		歩A・単A
SA0706	据的, 700mm, 連心が駅前コンクリート官 (B形), なし, 外圧官 1 個 *** S単 - 159号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	32, 440		グロ・井口
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 *** S単-160号 ***		m	11, 440		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種		m	48, 560		歩A・単A
SA0706	*** S単- 161号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			40.040		IP. A 324 A
SA0832	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 *** S単- 162号 *** SP 下層路盤 (車道・路戸部)		m	12, 640		歩A・単A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャテン RC-40 *** S単- 163号 ***		m²	601.5		歩A・単A
SA0832	ア 下層路盤(車道・路肩部)					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)	—————————————————————————————————————	中瓜	<del>т</del> ш	亚帜	VIII ~5
	300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40		m²	1, 206		歩A・単A
	*** S単 164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,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm		m²	517.8		歩A・単A
	*** S # 165		- 111	017.10		9.11 +11
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		2	CEO 0		1h- a - 324 a
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm *** S単- 166号 ***		m²	652. 8		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, あり, 0mm, 100mm		m²	612. 8		歩A・単A
SA0841	*** S単一 167号 *** SP 基層 (車道・路肩部)					
	SP 基層(車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),フ ライムコート各種,なし		m²	1, 750		歩A・単A
C10010	*** S単一 168号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m起,30mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7°ライムコート各種,なし,再生密粒度アス		m²	1, 208		歩A・単A
	コン(13)					
SA0843	*** S単一 169号 *** SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1, 498		歩A・単A
	עב (13) עב					
	*** S単 170号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度7スコン		m²	1, 702		歩A・単A
	(13)					
	*** S 単一 171号 ***					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)		2	0.701		the a N/ a
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),ブライムコート各種,再生密粒度アスコン(13)		m²	2, 721		歩A・単A
	性,,行王也杜及/~/(10)					
T00001	*** T単- 1号 *** 鉄筋コンクリートヒューム管布設					
100001	いか C A B 和政					
	B形1種 φ150		m	8, 557		歩A・単A
maaaaa	*** T単一 2号 ***					
100002	区画線材料費					
	溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm		m	149		歩A・単A
	*** T単一 3号 ***					
T00003	重圧管布設					
	φ 350		m	17, 000		歩A・単A
	*** T単一 4号 ***			.,, 530		
T00006	重圧管布設					
	4 200 巨			14, 774		华4.兴4
	φ 300, 長期割なし *** T単- 5号 ***		m	14, //4		歩A・単A
T00007	木杭打設工(機械)					
	E. o. duran Ellinda I.					the a say :
	長1.2m、末口12cm、長期割なし		本	5, 067		歩A・単A
						1

コード		数 量		単位	単 価	金 額	備考
	.H - D			7-124	η μμ		VIII 3
	*** S単- 1号 ***						
	<u>S</u> # 19						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅰ)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Da	4) 締固め区分	振動コンハ クタ(I)					
R01002	特殊作業員		0 000		04 400	4 000	
D01002	普通作業員		0. 200	人	24, 480	4, 896	
K01005	育进[千来貝		0. 850	人	22, 746	19, 334	
Y00004	送维春		0.000		22, 140	10,004	
100004	10%		0. 100		4, 896	490	
	20/0				.,		算出数量
	合 計					24, 720	10.000 m3
	単 価			m3		2, 472	
	*** S単- 2号 ***						the .
001011	カして(改し 四京)			_			歩A
501041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	出題が出め、よい		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時间:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(I)					
R01002	特殊作業員						
			0. 200	人	24, 480	4, 896	
R01003	普通作業員						
			0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004							
	10%		0. 100		4, 896	490	de la des
	Α 51					00.050	算出数量
	合 計					20, 853	10.000 m3
	単 価			0		2, 085	
	単 価			m3		2, 065	
	*** S単一 3号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンハ クタ(Ⅰ)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土				亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	振動コンハ クタ(I)					
R01002	特殊作業員		0 200		24 400	4 006	
D01002	並涌作業昌	+	0. 200	人	24, 480	4, 896	
K01003	普通作業員		0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004	<b> </b>		0. 000	八	22, 140	10, 407	
100001	10%		0. 100		4, 896	490	
			5. 100		1, 550	130	算出数量
	合 計					20, 853	10.000 m3
						,	
	単 価			m3		2, 085	
	*** S単一 4号 ***						II. A
001041	1. 九十工(成十,拥己)			0		10.000	歩A
301041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00 m3	当たり算出
	↑/Jエエ(盛エ・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員						
			0. 680	人	22, 746	15, 467	
							算出数量
	合 計					15, 467	10.000 m3
	124 / <del>m</del>			_		4 547	
	単 価			m3		1, 547	
	*** S単- 5号 ***						
					•		近畿農政局

10.00mg	備考
大手工作性・用数   一切	歩A
中・砂田・福田・北京 2 年 1 月 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2	) m3 当たり算出
1 上版会の	
対策に対す 3 年 1 日本 2 日本	
おき出し   おきに	
対象表の形分	
201002   安全   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   16,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,467   15,	
○ 689 人 22,746 15.467 i	
会 計	67
15,467   1	
関	算出数量
************************************	07 10.000 ms
************************************	47
照り (2 世界工人人力発性上げ)	**
照り (2 世界工人人力発性上げ)	
照り (2 世界工人人力発性上げ)	
10.000 m   2	
##IT (人力変化上げ) 土地	歩A
土砂   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	)m <sup>3</sup> 当たり算出
1 主称	
数型の   数型	
図   図   図   図   図   図   図   図   図   図	
Bol1003	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	
日本学   日本	
中	30
中   中   中   中   中   中   中   中   中   中	第出数量
単 値	算出数重   10.000 m²
******   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   *****   *****   *****   *****   ****   ****   ****   ****   ****   *****   ****   ****   ****	10.000 III
******   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   *****   *****   *****   *****   ****   ****   ****   ****   ****   *****   ****   ****   ****	73
10082 新国工(振動-予縮固か2, 5m未満)   1000 日 対	
10082 新国工(振動-予縮固か2, 5m未満)   1000 日 対	
10082 新国工(振動-予縮固か2, 5m未満)   1000 日 対	
10082 新国工(振動-予縮固か2, 5m未満)   1000 日 対	
藤原江 (振動ー・海田 2.5 0~4.0 ton, あり   新術が東海時間:0.0	歩A
発達・地区、3、0~4、0 ton, あり   次間制約作業時間・0、0 条別補正・なし   次間制約作業時間・0、0 表別格語になし   放動時間・0、0	) 目 当たり算出
1) 工権区分   29 規格区分(101)   3,0~4,010m   数率 前面: 1次 L 数数時間: 3.0	
2) 規格区分(ton)   3.0~4.0 ton   3.0~4.0 ton   3.4 素格時間: 8.0   超動時間: 0.0   3.4 期割引車価区分   3.5 m	
F04062   振動=フ[括乗式・コハ・クト・型・〜超低・排対型(〜3次)]   1,600 日 3,610   5,776   1,000 上 144 2,448   1,000 日 14	
F04062   接動p-7[搭乗式・コンパイト*型・~超低・排対型(~3次)]   1.600 日 3.610 5.776   1.600 日 3.610 5.776   1.000 上 144 2.448   17.000 上 144 821   17.000 L 144 821	
変量3.0~4.0t	
質量3.0~4.0t	
P34029   軽油	170
パトゥー始治   17,000 L	/6
運転手 (特殊)	40
1.000 人 24,276 24,276   24,276   32,500   8   32,500   8   第	40
A	76
A	算出数量
単 価	600 86.000 m3
*** S単-8号 ***    Solos2   経固工(振動v-7経固め2.5m未満)   m3   1.000 目 当   接   接   接   上 ( 大 ( 大 ( 大 ( 大 ( 大 ( 大 ( 大 ( 大 ( 大 (	00,000 mo
*** S単-8号 ***    Solos2   経菌工(振動v-7経菌め2.5m未満)   m3   1.000 目 当   を提・埋戻 0.8~1.1ton,あり   変壊・埋戻 0.8~1.1ton,あり   変壊・埋戻 0.8~1.1ton   基本給時間:0.0   変調・確正:なし   産業・機能によるし   変素・機能によるし   変素・機能による   変素・機能によるし   変素・体能によるし   変素・体能になる   変素・体能になる   変素・体能によるし   変素・体能になる   変素・体能によるし   変素・体能によるし   変素・体能によるし   変	78
S01082   締固工(振動p-7締固め2.5m未満)   m3   1.000 日 当   1.000 日 第   1.	
S01082   締固工(振動p-7締固め2.5m未満)   m3   1.000 日 当   1.000 日 第   1.	
S01082   締固工(振動p-7締固め2.5m未満)   m3   1.000 日 当   1.000 日 第   1.	
S01082   締固工(振動p-7締固め2.5m未満)   m3   1.000 日	
# 語   一	歩A
繁堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)工種区分 2)規格区分(ton)     繁堤・埋戻 0.8~1.1ton     重熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       3)長期割引単価区分     あり     深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       F04081 振動□ ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t     1.440 目 1,690 2,434       P34029 軽油 パト□-ル給油     5.700 L 144 821       R01002 特殊作業員     1.000 人 24,480 24,480       合計     27,735 5	) 日 当たり算出
1) 工種区分	
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     あり     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       F04081 振動□ 戸(ハント゚カ゚イト゚式] 質量0.8~1.1t     1.440 日 1,690 2,434       P34029 軽油 パトロール給油     5.700 L 144 821       R01002 特殊作業員     1.000 人 24,480 24,480       合計     27,735 5	
3) 長期割引単価区分   あり   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   F04081   振動□ ラ[ハト* ガ イド式]   質量0.8~1.1 t   1.440 日 1,690 2,434   P34029 軽油 ハ・トロール給油   5.700 L 144 821   R01002   特殊作業員   1.000 人 24,480 24,480   27,735 5	
F04081 振動□ ラ[ハンドガイド式]   1.440 日 1,690 2,434     P34029 軽油	+
質量0.8~1.1 t	
質量0.8~1.1 t	
P34029 軽油 パトロール給油     5.700 L     144     821       R01002 特殊作業員     1.000 人     24,480     24,480       合計     27,735     5	.34
No   No   No   No   No   No   No   No	
R01002     特殊作業員       1.000     人       24,480     24,480       5       27,735       5	21
1.000 人 24,480 24,480	
合計 27,735 5	80
	算出数量
単 価 m3 555	35 50.000 m3
単価	
	55
*** S # 95 ***	the s
	歩A
	り日当たり算出
締固工(振動p-ラ締固め2.5m未満)   時間的制約:なし   制約作業時間:0.0	
築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし     夜間制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし       1) T種区公     毎月・押豆     再動無補正: なし	
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	
2) 規格区分(ton)	近畿農政局

コード	名   称	数量	単位	単価	金 額	備考
	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	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・~超低・排対型(~3次)]					
	質量3.0~4.0t	1. 600	E	5, 560	8, 896	
P34029	撃治 ハトロール給油	17. 000	L	144	2, 448	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	Α.	24, 276	24, 276	
		1.000		24, 270		算出数量
	合 計				35, 620	86.000 m3
	単 価		m3		414	
	*** S単一 10号 ***					
						歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 1)工種区分	築堤・埋戻		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	架矩・埋庆 0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]	4 440	_	0.000	0.744	
P34029	質量0.8~1.1 t 軽油	1. 440	月	2, 600	3, 744	
R01002	^゚トロール給油 特殊作業員	5. 700	L	144	821	
101002	1976H AR	1.000	人	24, 480	24, 480	de la companya de la
	合 計				29. 045	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		581	
	*** S単- 11号 ***					
S02101	電気溶接		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	電気溶接			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	V型突合せ片面溶接, 6mm 1)溶接区分	V型突合せ片面溶接		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 板厚区分(mm)	6mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1. (X = 1   n) · 0 · 0	M. T. SON SAT	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0. 420	kg	440	185	
R01001	土木一般世話役	0.080		27, 030	2, 162	
R01011	溶接工	0.000	人	27,030	2, 102	
R01003	普通作業員	0.080	人	30, 192	2, 415	
		0.080	人	22, 746	1, 820	
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.080	目	1, 810	145	
P34029	軽油 パトロール給油	1.300	L	144	187	
		1. 300	ь	144		算出数量
	合 計				6, 914	1.000 m
	単 価		m		6, 914	
	*** S単 12号 ***					
00.			_			歩A
S02112	^`ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)] ^`ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~2014)]		目	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
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 1)機械器具賃料コード	F08064		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	11,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08064	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・゙超低・排(~2014)]	4 000	_	44 700	44 700	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	11, 700	11, 700	算出数量
	合 計				11, 700	1.000 各単位
	単 価				11, 700	
	444 OX 100					
	*** S単 13号 ***					歩A
S02112	油圧ブレーカ	1	月		1.000 各単位	当たり算出

### 277-79 (1995年)								T
1945年   19	コード	名称	数量		単位	単 価	金 額	備考
PRODUCE								
1.00mm			Pagasi					
### 1995년 ** 1995년			1	4				
1.000   日本   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000				<i>y</i>				
株式		37年間(シノペノ)	14, 700  1			(木)又叶门间:0.0	西水-4週0水及工	
	F08301	油圧ブレーカ						
一		バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		1. 000	日	14, 700	14, 700	
日本の中の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本							14, 700	1.000 各単位
日本の中の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本		) <del>''</del> /#:					14 700	
1		里 144					14, 700	
1								
1								
1.000 日本 20 年 3 年 3 年 3 日 1 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2		*** S単- 14号 ***						
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *								
### 1982年 1984年 1984年 1985年 1980年	S02112				日	n+ 88 44 44 64 t. 1		当たり算出
日本語の								
映画性   则是一种   则是一种			F08012					
3月曜日入方   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1			I	(平・・				
大学学校報   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.				` '				
大学学校報   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.								
日本	F08012							
日本学   日本		標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		1.000	日	9, 540	9, 540	44
単本		A =1					0.540	
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *		台 計					9, 540	1.000 谷単位
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *		単 価					9 540	
Sep   15		+- іш					3, 340	
Sep   15								
Sep   15								
操作性   特別		*** S単- 15号 ***						
総元子 (今余)								-
1	S02115				人	nt 88 11 th 141 1		当たり算出
1) 7) 78 m + 1		連転手(特殊)						
BO1921   雑転手 (特神)   February		1) 学務コード	R01021					
Rough   Ro								
1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,		-77V-0V-1 IIM 21752 7V						
1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,								
日本の	R01021	運転手(特殊)						
A				1. 000	人	24, 276	24, 276	
単 係		Δ 31					04 076	
****   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   *		台 計					24, 270	1.000 人
****   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   *		単 価					24 276	
502115   音通作業員		<del>Т</del> ш					21,270	
502115   音通作業員								
502115   音通作業員								
So 2115   等通作業員   1,000 人 当たり算出   1,000 人 当たり算出   1,000 人 当たり算出   1,000 人 対所作業時間:0.0 を期前に立し		*** S単- 16号 ***						
野遊作業員   一次第3-17		74.72.16.3W. E						-
大きの	S02115				人	1年目16年16年・ナン1		当たり算出
1) 分務   1		日四十十末月						
A		1) 労務コード	R01003					
RO1003 普通作業員								
1.000 人 22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   1.000 人								
1.000 人 22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   1.000 人								
A	R01003	普通作業員				00 7:0	00 710	
A 計				1.000	人	22, /46	22, /46	當山粉县
R01001       土木一般世話役       R01001       基本給時間:0.0       要納時間:0.0       運動時間:0.0       要別時間:0.0       運動時間:0.0       運動時間:0.0       運動時間:0.0       要別時間:0.0       運動時間:0.0       要別時間:0.0       運動時間:0.0        27,030       第出数量:0.00        第出数量:0.00        第出数量:0.00        27,030       第出数量:0.00         27,030          27,030		슬 화					22 746	
*** S単 17号 ***   17号 ***   1.000 人		П #1					22, 140	1.000 /
*** S単 17号 ***   17号 ***   1.000 人		単 価					22, 746	
大		* ***					, 11	
大								
大								
S02115     土木一般世話役     人     1.000 人     当たり算出       土木一般世話役     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整備証:なし 基本給時間:8.0 整動時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 選休:4週8休以上     一型熱帯補正:なし 超動時間:0.0 選休:4週8休以上       R01001     土木一般世話役     1.000 人     27,030     27,030       R01001     土木一般世話役     27,030     1.000 人       日本一般世話役     1.000 人     27,030     27,030       日本一般世話役     27,030     27,030       日本一般世話役     27,030     27,030		*** S単 17号 ***						II. A
土木一般世話役     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 変質補正:なし 変質補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 ※要補面:なし 超勤時間:0.0 選休:4週8休以上       R01001     土木一般世話役     1.000 人 27,030 27,030 第出数量 1.000 人 27,030 1.000 人 27,030 「算出数量 1.000 人 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,030 「27,030 」 27,0	000115	上一十			1		1 000 1	-
大きな   大き	502115				人	時間的制約・か1		ヨルリ昇田
1) 労務ュート*   R01001   基金給時間:8.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超数時間:0.0   週休:4週8休以上   日本・一般世話役   1.000 人 27,030   27,030   27,030   27,030   日本・一般世話役   日本・一般世話役   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030		工/1 /以臣明以						
基(B)     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       R01001     土木一般世話役     1.000     人     27,030     27,030       日本一般世話役     1.000     人     27,030     27,030     第出数量       日本     自     1.000     人     27,030     1.000     人       日本     日本     1.000     人     27,030     1.000     人		1) 労務コード	R01001					
R01001     土木一般世話役     1.000     人     27,030     27,030       合計     27,030     第出数量 1.000 人       単価     27,030     27,030								
自計     1.000 人     27,030     27,030     第出数量       27,030     1.000 人       単価     27,030     27,030								
自計     1.000 人     27,030     27,030     第出数量       27,030     1.000 人       単価     27,030     27,030								
合計     27,030     第出数量 1.000 人       単価     27,030	R01001	土木一般世話役		1 000		07.000	07.000	
合計     27,030 1.000 人       単価     27,030				1.000	人	27, 030	27, 030	<b>曾</b> 山粉 昌
単価     27,030		会 計					27 030	
		П #1					21,030	1.000 /
		単 価					27, 030	
								近樂典故昌

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
		× =				
	*** S単- 18号 ***					
						歩A
S02115	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	
	1) 労務コード	R01002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 刀伤中侧异定凸刀	左(b)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					Zepr. 12gophyx.	
R01002	特殊作業員					
		1. 000	人	24, 480	24, 480	
						算出数量
	合 計				24, 480	1.000 人
	)-4 /m²				24, 480	
	単 価				24, 400	
	*** S単- 19号 ***					
						歩A
S02115	交通誘導警備員B		人			当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) W. 76r. 1 °	Palaca	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務3-1、	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1本代入 中寸   目]・U・U	四小・4週0小以上	
R01032	交通誘導警備員B					
		1. 000	人	13, 464	13, 464	
						算出数量
	合 計				13, 464	1.000 人
	単 価		-		13, 464	
	*** S単一 20号 ***					
	200, 111					歩A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
KOTOOT	工小	1.000	人	27, 030	27, 030	
				,	,	算出数量
	合 計				27, 030	1.000 人
	単 価				27, 030	
	*** S単- 21号 ***					
						歩A
S02115	普通作業員		人		1.000 人	-
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
ļ	2) 労務単価算定区分	基(D3)	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
	E-CI AA	1. 000	人	22, 746	22, 746	
						算出数量
	合 計				22, 746	1.000 人
	単 価				22, 746	
	*** S単- 22号 ***					
	· •					歩A
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	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	
	A W 76e 1 8	200		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)					
	A14/A14	1. 000	人	24, 276	24, 276	
						算出数量
	合 計				24, 276	1.000 人
						近畿農政局

# 第	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ###		41 101		4-12	+ ш	业中	VHI 77
### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ###		単 価				24, 276	
### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ###							
### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ###							
### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ### 1.000 ###							
### 1.000 全世界 1.000 本の 1.0000 本の 1.00000 本の 1.00000 本の 1.00000 本の 1.00000 本の 1.00000 本の 1.00000 本の 1.0		* * * * S 単一 23号 * * *		_			II. A
選手の課題から受いた。	\$02116	造心力鉄餃コンカリート管		+		1 000 久畄位	-
一番の	302110			74	時間的制約:なし		コルリ弁山
四大学校園   1000							
3 回収容性報音 - F ( F)			地域資材 (Pコード)				
□ ● (公共の報告を担任を担任を担任を担任を担任を担任を担任を担任を担任を担任を担任を担任を担任を			P01001				
PASSES		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
株式	D01001			_			
日本日本   1000 page   1000 pa	P01001		1.0	000 *	6 780	6 780	
中央東 支援		D)// ア/111程 住100 反2.00m	1.0	700 74	0,700	0, 700	<b>算出数量</b>
************************************		合 計				6, 780	
************************************							
1		単 価				6, 780	
1							
1							
1		*** 5 単一 24 早 ***					
# 2011年 他語		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩 A
野銀	S02116	軽油		L		1.000 各単位	
計算報任の					時間的制約:なし		
対象域を対象項							
対数に受け相当ニード ( )   対数に受け相当に					1		
A SESWENGERMENT ACTION			P34029				
1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,					深夜時間:0.0	適休:4週8休以上	
トー・会治	P34029						
金   計44   1,000 音平位   1,000 音平位   1,000 音平位   1,000 音平位   2,510   分を含   2,510   分を含   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,510   2,51	101020		1.0	000 L	144	144	
単本章 S単一25分 ****   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   14							算出数量
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				144	1.000 各単位
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *							
Solid   分水栓		単 価				144	
Solid   分水栓							
Solid   分水栓							
Solid   分水栓		* * * S 単一 25号 * * *					
分外を PPE B-150。         地域資材(Pコード) 地域資材(Pコード) と表情報正なし 表質額正なし と表情報目3.0         機能作業中間つ。0 と表情報正なし 表情報正なし 表情報目3.0         機能作業してし を表情間1.5の           3)地区安村単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)         1,000         個         2,610         2,610           P96001 79.70         分木栓 PPE         1,000         個         2,610         第出版金 (東次寺間:0.0         第二級金 (上のの各単位) 当内の を押値になし を押値になし を押値になし を押値になし (上のの名単位) を押値になし (上のの名単位) (上ののの名単位) (上のののののののののののののののののののののののののののののののののののの							歩A
YPH B-150。   数域容材(Pコード)   数域容材(Pコード)   表を始間になし、	S02116	分水栓		個		1.000 各単位	当たり算出
別資材分分   担城資材(Pコード)   接受時間:0.0   超熱等補証:なし   担傷時間:0.0     日本		分水栓			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2							
3)地区資料単価コード (J)							
少多水栓   少用			P96001				
P9601   分水栓   P9604   P960					休仪时间 · 0. 0	週1小4週8小以上	
VP用 B-150	P96001						
全   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本			1.0	000 個	2, 610	2, 610	
単価							
### S単一 26号 ***    1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 A单位   1.000 A		合 計				2, 610	1.000 各単位
### S単一 26号 ***    1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   歩A   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   当たり算出   野田   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 A单位   1.000 A						0.010	
S02116 分水栓     個     1.000 各単位       分水栓     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 悪熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を変いには 2,610       3)地区資材単価コード (P)     第26004     2,610       4)施設機械資材単価コード (K)     1.000 個     2,610       2,610     2,610       2,610     2,610       ※*** S単 27号 ***     2,610       S02116 ステンレス等辺山形鋼     株       ステンレス等辺山形鋼     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等型は     は       ステンレス等型は     は       ステン		単		_		2, 610	
S02116 分水栓     個     1.000 各単位       分水栓     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 悪熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を変いには 2,610       3)地区資材単価コード (P)     第26004     2,610       4)施設機械資材単価コード (K)     1.000 個     2,610       2,610     2,610       2,610     2,610       ※*** S単 27号 ***     2,610       S02116 ステンレス等辺山形鋼     株       ステンレス等辺山形鋼     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等型は     は       ステンレス等型は     は       ステン							
S02116 分水栓     個     1.000 各単位       分水栓     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 悪熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 を変いには 2,610       3)地区資材単価コード (P)     第26004     2,610       4)施設機械資材単価コード (K)     1.000 個     2,610       2,610     2,610       2,610     2,610       ※*** S単 27号 ***     2,610       S02116 ステンレス等辺山形鋼     株       ステンレス等辺山形鋼     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等辺間     は       ステンレス等型は     は       ステンレス等型は     は       ステン							
S02116 分水栓     個     1.000 各単位 当たり算出       分水栓     時間的制約:なし 夜間剥約作業時間:0.0 を期離正:なし 辺地廣資材単価コード (P)     機需補正:なし 選集者時間:8.0 超動時間:0.0 選集者時間:0.0 超動時間:0.0 選集者時間:0.0 超速度材単価コード (K)       P96004 分水栓     1.000 個     2,610     2,610       BPH B 150     1.000 個     2,610     2,610       BPH B 150     1.000 個     2,610     2,610       BPH B 150     2,610     2,610     2,610       BPH B 150     2,610     2,610     2,610       BPH B 150     1.000 個     2,610     2,610       BPH B 150     2,610     2,610		*** S単- 26号 ***					
分水栓   旧用 B-150.,							
HP用 B-150,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   短熱帯補正:なし   短熱や   を関制を作業時間:0.0   で表別・   を関制を作業時間:0.0   で表別・   を関制を作業時間:0.0   を関制を作業時間:0.0   を関制を作業時間:0.0   選休:4週8休以上   を関いる   を対しました   を対しまた   を対しました   を対しました   を対しました   を対しました   を対しました   を対しました   を対しました   を対しました   を対しまた   を対	S02116				n+884444444		当たり算出
1) 資材区分   地域資材(Pコード)   東雪補正:なし   五熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   選休:4週8杯以上   単版資材単価コード(K)   単価   1.000   個   2.610   2.610   第日数量   1.000   各単位   2.610   第日数量   1.000   名単位   2.610   第日数量   1.000   名単位   2.610   第日数量   1.000   名単位   2.610   第日数量   1.000   名単位   2.610   第日数量   2.610   第日数量   1.000   名単位   2.610   第日数量   1.000   名単位   2.610   第日数量   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610   2.610							
2)地域資材単価コード (P)			地域資材 (Pコード)				
3)地区資材単価コード (J)   4)施設機検資材単価コード (K)   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,610   2,61							
4)施設機械資材単価コード (K)         P96004       分水栓         HP用 B 150       1.000         合計       2,610         単価       2,610         **** S単- 27号 ***       2,610         S02116 ステンレス等辺山形鋼       kg         ステンレス等辺山形鋼       時間的制約:なし 機制的作業時間:0.0       地約作業時間:0.0         、SUS304 50×50×6       施設機械資材(Kコード)       要雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱・間:0.0         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)地位資材単価コード (J)       (K96001       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上							
IP用 B 150		4) 施設機械資材単価コード (K)					
合計       2,610       算出数量 1,000 各単位         **** S単-27号 ***       2,610         **** S単-27号 ***       **         ***       **         ***       **         ***       **         ***       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       **         **       ** <td< td=""><td>P96004</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	P96004						
合計     2,610     1.000 各単位       単価     2,610     1.000 各単位       **** S単- 27号 ***          (大学) 大学の大学の山形鋼         ステンレス等の山形鋼         ステンレス等の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の山形鋼         大学の大学の大学時間:0.0         参期補正:なし         基本給時間:8.0         基本給時間:8.0         超動時間:0.0         週休:4週8休以上         大学の時間:0.0         週休:4週8休以上		HP用 B 150	1.0	000 個	2, 610	2, 610	# 11.W. P
単 価		소 원.				2 610	
*** S単一 27号 ***  S02116 ステンレス等辺山形鋼  ステンレス等辺山形鋼  ステンレス等辺山形鋼  、SUS304 50×50×6  1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし を関制約作業時間:0.0 を期補正:なし 連熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P)  3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)  (K96001		□ ĒI				2,010	1.000 甘中化
*** S単一 27号 ***  S02116 ステンレス等辺山形鋼  ステンレス等辺山形鋼  ステンレス等辺山形鋼  、、SUS304 50×50×6  1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし を間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 連熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P)  3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)  (K96001		単 価				2. 610	
So2116   ステンレス等辺山形鋼		1 Hoot				_, _,	
So2116   ステンレス等辺山形鋼							
So2116   ステンレス等辺山形鋼							
S02116     ステンレス等辺山形鋼     kg     1.000 各単位       ステンレス等辺山形鋼     時間的制約:なし 被問制約作業時間:0.0 を期補正:なし       ,,SUS304     50×50×6     施設機械資材(Kコード)     豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし       2)地域資材単価コード(P)     基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     (Y)       4)施設機械資材単価コード(K)     (Y)    ###################################		*** S単- 27号 ***					The A
ステンレス等辺山形鋼     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし       1)資材区分     施設機械資材(Kコード)       2)地域資材単価コード(P)     基本給時間:8.0 超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0       4)施設機械資材単価コード(K)     K96001	000110	マニンルフ焼り山瓜の棚		.		1 000 47 2/71	
,,SUS304 50×50×6     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)資材区分     施設機械資材(Kコード)     豪雪補正: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)     K96001	502116			kg	時間的制約・お1		ヨにリ昇出
1)資材区分   施設機械資材 (Kコード)   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   2)地域資材単価コード (P)   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   4)施設機械資材単価コード (K)   K96001							
2)地域資材単価コード (P)       基本給時間:8.0       超動時間:0.0         3)地区資材単価コード (J)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上         4)施設機械資材単価コード (K)       K96001			施設機械資材(Kコード)				
3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)							
		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	
近畿農政局		4)施設機械資材単価コード(K)	K96001				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
K96001	ステンレス等辺山形鋼			中区	平 Щ	业 娘	/m /7
200001	SUS304 50×50×6		1. 000	kg	850	850	
	50001 500000		1. 000		300	333	算出数量
	合 計					850	1.000 各単位
	単 価					850	
	*** S単一 28号 ***						
	444 54 2077 444						歩A
S02116	アンカーボルト			本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,SUS304 M6×45				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	施設機械資材(Kコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	K96002			徐仪時间:0.0	週14 - 4 週 8 14 以上	
K96002	アンカーボルト	130002					
	SUS304 M6×45		1.000	本	45	45	
							算出数量
	合 計					45	1.000 各単位
	N/					4.5	
	単 価					45	
	*** S単- 29号 ***						
	·						歩A
S02116				m3		1.000 各単位	当たり算出
	雑矢板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm,,	lifelet次++ /p - 20			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 (P) 地域窓共単価コード (P)	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P33307			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区質材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				IN IX PU IRI · U · U	イコトレ・エバロロトレクター	
P33307							
	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm		1.000	m3	49, 000	49, 000	
							算出数量
	合 計					49, 000	1.000 各単位
	124 Em					40.000	
	単 価					49, 000	
	*** S単- 30号 ***						
							歩A
S02116	一筆排水桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	一筆排水桝 200×200×550				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	320×230×550,,	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地球貨材 (Pコード) P96002			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(」)	. 50002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			L			
P96002	一筆排水桝						
	$320\times230\times550$		1. 000	個	11, 000	11, 000	
	Α					44 000	算出数量
	合 計					11, 000	1.000 各単位
	単 価					11, 000	
	4- іш					11,000	
	*** S単- 31号 ***						
	The S African						歩A
	塩ビ管継手			個	n+ 8846 #444	1.000 各単位	当たり算出
	塩ビ管継手 φ150 90° エルボ,				時間的制約:なし 夜間割約佐業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	φ 150 90 エルホ,, 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	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貞村 巨刀 2) 地域資材単価コード (P)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(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)				· .		
P96003	塩ビ管継手						
	φ150 90° エルボ		1. 000	個	1, 330	1, 330	fete i i Net 🖂
	Δ 3L					1, 330	算出数量
	合 計					1, 330	1.000 各単位
	単 価					1, 330	
	т- нм					1,000	
	*** S単- 32号 ***						
000	₩H# III \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\						歩A
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トラフィックヘ イント(JIS K 5665)			kg	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
	追路用愛科 トフフィック^ イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	付加され J(里1万 // // // / / 1070 日,,	1			$  \mathbf{x}  $ 則形汀F来時间 $\cdot 0.0$	マガ佃工・よし	近幾典政昌

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
F			中仏			川 巧
	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)	P35306		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)					
P35306	道路用塗料 トラフィックヘ イント(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白	1.00	00 kg	212	212	
	俗版八 3種1万 // // // / 15 ~ 16/6 日	1.00	/O Kg	212	212	<b>公山华.</b> 目.
					040	算出数量
	合 計				212	1.000 各単位
	単 価				212	
	*** S単- 33号 ***			+		
						歩A
S02116	カ゛ラスビーズ (JIS R 3301)		kg		1.000 各単位	当たり算出
	カ゛ラスヒ゛ース゛(JIS R 3301)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1号(0.106~0.850mm),,			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)	P35313		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		133313				
	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)					
P35313	カ゛ラスヒ゛ース゛(JIS R 3301)					
	1号(0.106~0.850mm)	1.00	00 kg	165	165	
						算出数量
	合 計				165	1.000 各単位
<b>—</b>	百 前	+		+	100	1.000 台甲位
	単 価				165	
	*** S単 34号 ***					
<b>H</b>	<u> </u>		_	1		1E A
l	He West of the Control of the Contro					歩A
S02116	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	当たり算出
	接着用プライマー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線用,,			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)	I .		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		P35311				
	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)					
P35311	接着用フライマー					
	区画線用	1.00	00 kg	450	450	
						算出数量
	合 計				450	1.000 各単位
	Д #1				430	1.000 石平区
					450	
	単 価				450	
	*** S単一 35号 ***					
	111 04 000 111			+		歩A
	1 771					-
S02116	大型フリューム		個		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B600×H600×L2000,,			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)	P96009		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1			1水(大)4寸(町・0・0	№171・12回7小以上	
Do co : :	4)施設機械資材単価コード(K)		_	-		
P96009	大型フリューム					
	B600×H600×L2000	1. 00	00 個	37, 800	37, 800	
1						算出数量
1	合 計				37. 800	1.000 各単位
					,-20	, , , ,
1	単 価				37, 800	
<b>H</b>	平 岬		_	1	07,000	
	*** S単一 36号 ***					
						歩A
S02116	大型フリューム		個		1.000 各単位	-
	大型フリューム		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	B1000×H1000×L2000,,	Life I-b Wee I. I. ( - 3.5)	_	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)	P96022		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)					
P96022	大型フリューム					
1 20022	N全フリューム   B1000×H1000×L2000	1.00	00 個	78, 800	78, 800	
<b>—</b>	D1000 \(\cappa \text{III000 \(\cappa \text{L2000}\)	1.00	旭	70,000	10,000	
1	A =1					算出数量
	合 計				78, 800	1.000 各単位
1						
1	単 価				78, 800	
	* **				,	
<b>—</b>		+	_	+		
1						
	*** S単一 37号 ***	1				L
						近畿農政局

コード	名   称	数量		単位	単 価	金 額	備考
μ J.	<b>4 初</b>			中位	- щ	亚 帜	歩A
S02116	U型カルバート用スラブ			枚		1.000 各単位	-
	U型カルバート用スラブ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	800用(車道用),,				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)	P96038			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	
P96038	4) 旭畝機械員材 単価コート (K) U型カルバート用スラブ						
	800用(車道用)		1. 000	枚	29, 300	29, 300	
					,	,	算出数量
	合 計					29, 300	1.000 各単位
						29, 300	
	*** S単- 38号 ***						
							歩A
S02116	合流桝 (1050型)			個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝 (1050型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1050×1050×820, ,	Id-lab Wer lab. ( see			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2) 地域資料単価コード ( D )	地域資材 (Pコード) P96036			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	1 30090			基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				IN IX PU IRI · U · U	たいいは何の小公工	
P96036	合流桝(1050型)						
	1050×1050×820		1. 000	個	121, 000	121, 000	
							算出数量
	合 計					121, 000	1.000 各単位
	W - F					101 000	
	単 価					121, 000	
	*** S単 39号 ***						
							歩A
S02116	タラップ (合成樹脂被覆)			個	at an the control	1.000 各単位	当たり算出
	タラップ(合成樹脂被覆)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂加工品 径19 幅300 長250,,	₩就次社 (D→ 10)			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) P96011			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) 地域質材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 20011			秦本紀時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				The local led . or o		
P96011	タラップ (合成樹脂被覆)						
	樹脂加工品 径19 幅300 長250		1. 000	個	3, 220	3, 220	for a superior
	Α					0.000	算出数量
	合 計					3, 220	1.000 各単位
	単 価					3, 220	
	÷+ IM					5, 220	
L I							
	*** S単- 40号 ***						
000	13 , A , 15 mm			ber			歩A
S02116	グレーチング蓋 グレーチング蓋			個	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	クレーナンク盍 T-14、落込式、荒目、1000×1000,				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:か1	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96018			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)						
	グレーチング蓋				400 000	400 00-	
	T-14、落込式、荒目、1000×1000		1. 000	個	132, 000	132, 000	<b>公山</b> 料 日
	合 計					132 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					132, 000	1.000 台中世
	単 価					132, 000	
	* #:					,	
	*** S単 41号 ***						II: A
\$09116	簡易ゲート			基		1.000 各単位	歩A 当たり質出
304110	間ありート 簡易ゲート			巫	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	回 <i>の</i> フート C2-200, ,				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)	P96008			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)						
	簡易ゲート		1 000	#	71 100	71 100	
	C2-200		1. 000	基	71, 100	71, 100	算出数量
	合 計					71 100	异口级重 1.000 各単位
	ы и					71, 130	u + ı
	単 価					71, 100	
							近线典政昌

コード		数量		単位	単価	金 額	備考
		7, 1		, ,,,,,,			VIII 3
	*** S単 42号 ***						
	· · · · ·						歩A
S02116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	取水U字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250 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)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96005	取水U字フリューム						
	250 両口分水		1. 000	個	15, 400	15, 400	
							算出数量
	合 計					15, 400	1.000 各単位
	単 価					15, 400	
	*** S単- 43号 ***						
							歩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 250,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P13029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P13029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		7				
	フリュームタイト 250		1. 000	枚	890	890	
			T				算出数量
	合 計					890	1.000 各単位
	単 価					890	
	*** S単 44号 ***						
							歩A
S02116	合流桝 (600型)			個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝 (600型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$600 \times 600 \times 550$ ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96034			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)						
P96034	合流桝 (600型)						
	$600 \times 600 \times 550$		1. 000	個	25, 800	25, 800	
							算出数量
	合 計					25, 800	1.000 各単位
	単 価					25, 800	
	*** S単- 45号 ***						
							歩A
S02116	ベンチフリュームⅡ型			個		1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリュームⅡ型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF 600 L=2000, ,	Lot. Lab. Wee L. L			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96012			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Doce :	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	ベンチフリュームⅡ型 PD coo Loops		1 000	hr:	00 500	00 500	
	BF-600 L=2000		1. 000	個	30, 500	30, 500	當山港 目
	Λ 31					20 500	算出数量
	合 計					30, 500	1.000 各単位
	単 価					30, 500	
	単 価					30, 500	
					-		
	ササル C円 46 <sup>円</sup> セルエ						
	*** S単 46号 ***						歩A
\$02116				枚		1.000 各単位	-
304110	ベンチフリュートパッキン	i .		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	ベンチフリュームパッキン ベンチフリュームパッキン					IPP7/P7   P7/RPF  町・U. U	Ì
	ベンチフリュームパッキン					夕 間 緒 正・わ 1	
	ベンチフリュームパッキン BF 600,,	斯特次升 (D - 10)			夜間制約作業時間:0.0		
	ベンチフリュームパッキン BF 600,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	ベンチフリュームパッキン BF 600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96040			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	
	ベンチフリュームパッキン BF 600,, 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)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	ベンチフリュームパッキン BF 600,, 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)				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	
P96040	ベンチフリュームパッキン BF 600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)		1. 000	枚	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	

コード	by ⊈h-	* P	単位	工 単 価	△ 炻	備考
コート	名 称	数量	- 単位	7. 単 畑	金額	
	A				4 500	算出数量
	合 計				1, 500	1.000 各単位
	単 価				1, 500	
	*** S単 47号 ***					
						歩A
S02116	簡易ゲート		基		1.000 各単位	当たり算出
	簡易ゲート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C2-300, ,			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)	P97011		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)					
P97011	簡易ゲート					
	C2-300		1.000 基	76, 500	76, 500	
				,	,	算出数量
	승 하				76 500	1.000 各単位
	П 11				70,000	1.000 日中区
	単 価				76, 500	
	平 Щ				70, 300	
	at at at CH 40 P at at at					
	*** S単- 48号 ***					1E A
000110	<b>ポ</b> リ、イン・ビオ		_		1 000 4 000	歩A
S02116	グレーチング蓋		個	n+ 88 44 4-44 4 1 1 1	1.000 各単位	ョたり昇出
	グレーチング蓋			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-14、普通目、600×1000,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96017		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
	グレーチング蓋					
	T 14、普通目、600×1000		1.000 個	112, 000	112, 000	
						算出数量
	合 計				112, 000	1.000 各単位
	単 価				112, 000	
	*** S単 49号 ***					
						歩A
\$02116	自由勾配側溝		本		1.000 各単位	
502110	自由勾配側溝		7	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク衆国
	500×600, ,			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)	P96013			超勤時間:0.0	
		F90013		基本給時間:8.0		
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D00010	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96013	自由勾配側溝		1 000	40.200	40.200	
	500×600		1.000 本	40, 300	40, 300	66V
					40.000	算出数量
	合 計				40, 300	1.000 各単位
	単 価				40, 300	
	*** S単- 50号 ***					the a
	de al designatività della constanti di const					歩A
S02116	自由勾配側溝グレーチング蓋		枚		1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝 グレーチング蓋			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500用,,			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)	P96010		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)					
P96010	自由勾配側溝 グレーチング蓋					
	500用		1.000 枚	39, 800	39, 800	
						算出数量
	合 計				39, 800	1.000 各単位
	単 価				39, 800	
	*** S単 51号 ***					
	•					歩A
			1	1	1 000 8 116	当たり算出
S02116	自由勾配側溝		太		1.000 谷里1/	
S02116	自由勾配側溝 自由勾配側溝		本			コルク券山
S02116	自由勾配側溝		本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルケ券山
S02116	自由勾配侧溝 500×700,,	地域資材(Pコード)	本	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	- コルッ 券山
S02116	自由勾配側溝	地域資材 (Pコード) P96014	本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山

コード	名	数量		単位	単価	△ 姫	備考
_	3)地区資材単価コード (J)	- ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ―		- 単位	平 1回 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	/用 /与
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				休仪时间 · 0. 0	週17、4週017以上	
P96014	自由勾配側溝						
1 30011	500×700		1. 000	本	44, 100	44, 100	
					,	,	算出数量
	合 計					44, 100	1.000 各単位
	単 価					44, 100	
	*** S単 52号 ***						
							歩A
S02116	自由勾配側溝			本		1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500×800,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96015			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	190015			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)				1 K K M   III . 0. 0	MAN - FEIGHT	
P96015	自由勾配側溝						
	$500 \times 800$		1.000	本	47, 700	47, 700	
			7				算出数量
	合 計					47, 700	1.000 各単位
	単 価					47 700	
	単 価					47, 700	
	*** S単一 53号 ***						
							歩A
S02116	自由勾配側溝桝			個	at an II II II I	1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500×800,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地球貨材 (Pコード) P96007			蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯側止:なし   超勤時間:0.0	
	3)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)						
P96007	自由勾配側溝桝						
	500×800		1. 000	個	145, 000	145, 000	fels at the second
	A 41					145 000	算出数量
	合 計					140, 000	1.000 各単位
	単 価					145, 000	
	1 1984					1.0,000	
	*** S単 54号 ***						JE A
\$09116	U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	歩A 当たり質出
	U字フリューム蓋 U字フリューム蓋			似	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨルリ昇山
	T-4 250×1000,				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)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOGG * *	4)施設機械資材単価コード (K)						
	U字フリューム蓋 T-4 250×1000		1. 000	枚	3, 810	3, 810	
	1 ± 700 \\ 1000		1. 000	111	3, 610	3, 610	算出数量
	合 計					3. 810	昇山
							erre y publik
	単 価					3, 810	
	*** S単 55号 ***						
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						歩A
S02116	生モルタル (普通)			m3		1.000 各単位	-
	生モルタル(普通)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,配合 1:3,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	T00400			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)	J02402			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
102402	4) 施設機械資材 単価コート (K) 生モルタル (普通)						
J - 4 T U 4	配合 1:3		1. 000	m3	26, 300	26, 300	
					, , , ,		算出数量
	合 計					26, 300	1.000 各単位
	<u>-</u>						
	単 価					26, 300	
	*** S単 56号 ***						
	•						歩A
S02116	重圧管			個		1.000 各単位	
							近畿農政局

# 2012 (1995년) # 2017 (1995년) # 20	コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
####################################	- I				平匹			VH 25
19 対対に対し、		重圧管		l				
2 対象の音を発生・上(P)   1900回   大き合き組織。   23,700   23,700   100   24   25,700   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,7		φ 350 L=2000 1種,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
2 対象の音を発生・上(P)   1900回   大き合き組織。   23,700   23,700   100   24   25,700   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   24   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,700   100   23,7		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:か1.	西執帯補正:か1.	
				l				
□ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			P96039					
1,000   1		(3)地区資材単価コード(J)		l		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000   1		4) 施設機械資材単価コード (K)		l				
23.1/200	P96039							
中	1 30033			1 000	/	00.700	22 700	
# 何		φ 350 L=2000 1種		1.000	個_	23, 700	23, 700	
# 日				l			1	算出数量
# 日		승 計		l			23, 700	1,000 各単位
# 本事 * 2 単一打骨 * 東事 * 2 単 1		LI PI					20,700	11000 11 1-12.
# 本事 * 2 単一打骨 * 東事 * 2 単 1				l				
2011 全資料 (00023)		単 価					23, 700	
2011 全資料 (00023)				l			1	
2011 全資料 (00023)				l			1	
2011 全資料 (00023)			+					
2011 全資料 (00023)				ļ			1	
2011年   2012年   20		*** S単一 57号 ***						
2011年   2012年   20				ļ			1	歩 A
	\$02116	会添樹 (000刑)		ļ	/EI		1 000 久畄位	
1998/1998/1999	302110		+			nt 88 // tol 6/ 3 3		, コルソ弁山
計算程序				ļ				
対数域が担信		$900 \times 900 \times 700$ ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
対数域が担信		1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:か1.	西執帯補正:か1.	
対抗医科科経コード (1) 対抗医科学に対し   対抗医学に対し   対抗医学に対し   対抗医学に対し   対抗医学に対し   対抗医学に対し   対抗医学に対し   対抗医学に対し   対抗   対抗   対抗   対抗   対抗   対抗   対抗				ļ				
おいき   1,000 回動   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1			P96035					
1,000 会担   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000 会担金   1,000 会租金   1,0	Ī	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000 会担   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000 会担金   1,000 会租金   1,0	1	4)施設機械資材単価コード(K)			1		1	
1,000   日	DOCUSE							
会 計	1 90035			1 000		70 700	70 700	
# 第 70,700 L 1000 各種優 70,700 L 1000 日 10,700 日 10,	<b></b>	900×900×700	+	1.000	個	/0, /00	/0, /00	
# 第 70,700 L 1000 各種優 70,700 L 1000 日 10,700 日 10,	Ī				1			算出数量
単 信	Ī	合 計			1		70 700	
### 3 単一 *** *** *** *** *** *** *** *** ***		H Н1	1	$\overline{}$		<del>                                     </del>	70, 700	
### 3 単一 *** *** *** *** *** *** *** *** ***	Ī				1			
SOUTIO		単 価					70, 700	
SOUTIO	1							
SOUTIO	Ī				1			
SOUTIO	<b>—</b>				-			
SOUTIO	Ī				1			
SOUTIO		*** S単一 58号 ***	<u> </u>				<u> </u>	
502116 東北野   1,000 全租位 当たり第出   1,000 全租位   1,000 全								歩 A
東京管	000110	<b>季厂</b> 类			hari		1 000 4 2/11	-
○300 1=2000 1種。   表現語になし   表現語になし   2000 1年   2000 1月   2000 1	S02116				恒			. 当たり算出
1) 資料区分   担域資材 (Pコード)   数率機能正なし   数求時間: 0.		重圧管		ļ		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 資料区分   担域資材 (Pコード)   数率機能正なし   数求時間: 0.	1	φ 300 L=2000 1種.,			1	夜間制約作業時間:00	冬期補正:なし	
20 地域度材料師コード (7)   20   20   20   20   20   20   20   2			地域恣け (Dコード)					
3)担定資料用面ニード (J)   200   2000 上版   1,000   2000 上版   1,000 名単位   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   20,200   19,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200   20,200	Ī				1			
1 当該投稿機質相隔3 ード (K)   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,20	<u> </u>		P96019		<del></del>			
1 当該投稿機質相隔3 ード (K)   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,20	1	3)地区資材単価コード (J)			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96029   東正管		A) 施設機械資材単価コード (K)		ļ				
1,000   位   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,200   19,20	D00000		+					
第二級	P96019					!	1	
中		φ 300 L=2000 1種		1. 000	個	19, 200	19, 200	
単 価				l			1	算出数量
単 価		A 14		ļ			19 200	1 000 久畄位
*** S単 50号 ***   20   20   20   20   20   20   20		□ pl	+			<del>                                     </del>	13, 200	1.000 日平位
*** S単 50号 ***   20   20   20   20   20   20   20				ļ			1	
数人   数人   次人   数人   数人   数人   数人   数人		単 価		ļ	l		19, 200	
数人   数人   次人   数人   数人   数人   数人   数人								
数A   1,000 各単位   数A   1,000 名単位   数A   1,000 名世位   3   数据证式企业   3   数据证法企业   3   数据证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证				ļ			1	
数A   1,000 各単位   数A   1,000 名単位   数A   1,000 名世位   3   数据证式企业   3   数据证法企业   3   数据证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证							<b></b>	
数A   1,000 各単位   数A   1,000 名単位   数A   1,000 名世位   3   数据证式企业   3   数据证法企业   3   数据证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证证				ļ			1	
S02116   改水ドテリューム   個		*** S単- 59号 ***		l			1	
S02116   改水ドテリューム   個								± Λ
取水(字フリューム   300 両口分水、	000111	5-1-11-1-1 ·			hrr		1 000 5 200	-
300 両口分水、   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   1) 質材区分   2) 地域資材 (Pコード (P)   2002   選本名時間:0.0   選体:4週8体以上   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002   2002	S02116				個			. ヨたり算出
1) 資材区分   地域資材   個面 一下 ( P)	Ī	取水U字フリューム			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1) 資材区分   地域資材   個面 一下 ( P)	Ī	300 両口分水,,			1	夜間制約作業時間:00	冬期補正:なし	
2)地域資材単価コード (P)			抽量容材 (D ¬ □ □)					
3)地区資材単価コード (J)	Ī				1			
4)施設機械資材単価コード (K)   1.000   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   第出数量   1,000 各単位   18,900   18,900   第出数量   1,000 各単位   18,900   18,900   第出数量   1,000 各単位   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   14,000   5	<b></b>		P96020					1
4)施設機械資材単価コード (K)   P96020 取水(P7 リューム   300 両口分水   1.000 個	Ì	3)地区資材単価コード(J)			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96020     取水リ字フリューム 300 両口分水     18,900     18,900       合計     18,900       単価     18,900       **** S単 60号 ***     本*** S単 60号 ***       S02116     鉄筋コクリートフリュー基を合部品 フリュームタイト 300, 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)施設機域資材単価コード (J) 4)施設機域資材単価コード (K)     地域資材 (Pコード) P13030     地域資材 (Pコード) 東雪補正:なし 東雪補正:なし 東雪補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱帯補正:なし 東熱時間:0.0       913030     基本給時間:8.0 深夜時間:0.0     選休:4週8休以上       913030     大田、大田、大田、大田、大田、大田、大田、大田、大田、大田、大田、大田、大田、大	Ī	4)施設機械資材単価コード (K)			1			
1.000   18,900   18,900   18,900   第日数量   1.000 各単位   1.000 各単位   18,900   18,900   第日数量   1.000 各単位   1.000 各里位   1.000 各世	pagaga					<del>                                     </del>		
18,900   第出数量   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   18,900   1	1 20020			1 000	hrr	10.000	10.000	
18,900   1,000 各単位   1,000 各型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型	ļ	300     日分水		1.000	恒	18, 900	18, 900	ļ.,
18,900   1,000 各単位   1,000 各型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型位   1,000 A型	Ī				1			
# 価	Ī	合 計			1		18. 900	
*** S単 60号 ***    502116 鉄筋コンクリートブリューA接合部品   枚		ы г.				<del></del>	,.,,	p. , (-124
*** S単 60号 ***    502116 鉄筋コンクリートブリューA接合部品   枚	Ī	124 Em:			1		10 000	
数		単 恤					18, 900	
数	Ī				1			
数	Ī				1			
数			1			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
数	Ì				1			
S02116   鉄筋コンクリートフリューA接合部品   技術コンクリートフリューA接合部品   大徳   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种	L	*** S単 60号 ***						
S02116   鉄筋コンクリートフリューA接合部品   技術コンクリートフリューA接合部品   大徳   1.000 各単位   当たり算出   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种	1				1			歩A
鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 300,  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)  P13030  (内)  (内)  (内)  (内)  (内)  (内)  (内)  (内	\$09116	鉄館マンクリートフリッート接合部具			160		1 000 友嵌丛	
フリュームタイト 300,     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) P13030     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)     漂夜時間:0.0     週休:4週8休以上       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       合計     1,230     1,000     各単位	304110		+		1X	n+ 88 44 44 44 3 3 3		コルソ昇山
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0	1				1			
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0	Ī	フリュームタイト 300,,			1	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)     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)     (大)     (大			地域資材 (Pコード)					
3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) P13030 鉄筋コンリートフリュー基を合部品 フリュームタイト 300 1,230 1,230 第出数量 合計 1,000 各単位	Ī				1			
4)施設機械資材単価コード (K)         P13030       鉄筋コンクリートフリュー基接合部品 フリュームタイト 300       1.000 枚       1,230       1,230         合計       1,230       1.000 各単位	<b></b>		1 13030		—			+
P13030     鉄筋コンクリートフリュー 本接合部品 フリュームタイト 300     1.000     枚     1,230       合計     1,230     1,230	Ī	3)地区資材単価コード (J)			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P13030     鉄筋コンクリートフリュー 本接合部品 フリュームタイト 300     1.000     枚     1,230       合計     1,230     1,230	Ī	4) 施設機械資材単価コード (K)			1			
フリュームタイト 300     1.000 枚     1,230       合計     1,230	P13030					<del>                                     </del>		
合 計 第出数量 1,230 1.000 各単位	1 10000			1 000	1,	1 000	1 000	
合 計 1,230 1.000 各単位		ノリュームダイト 300		1.000	枚	1, 230	1, 230	
合 計 1,230 1.000 各単位	1			7	1		1	算出数量
	Ī	合 計			1		1 230	
単 価 1,230	<b>—</b>	н н	1		$\overline{}$		1, 200	u u
単 価 1,230	Ī				1		1	
	1		1	,	1	1	1 230	1
		単		1		I	1, 200	
		単 価					1, 200	

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
Ċ	78 - 77			7-122	IIM		VID 3
	*** S単- 61号 ***						
000116	U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	歩A
	U字フリューム蓋 U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	T-4 300×1000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96025			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)				[1] [X   X   Y     H] . U. U	通州、弘通の州外工	
	U字フリューム蓋						
	T-4 300×1000		1. 000	枚	4, 500	4, 500	算出数量
	合 計					4 500	昇四級重 1.000 各単位
	н г					,,	11 1 1
	単 価					4, 500	
	*** S単- 62号 ***						
000110	and will a proper			/m		1 000 2 24	歩A
S02116	ベンチフリュームⅡ型 ベンチフリュームⅡ型			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	BF-250 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)	P96023			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	
P96023	47.地域域域質が早間コード(K) ベンチフリュームⅡ型						
	BF-250 L=2000		1. 000	個	9, 640	9, 640	
	A \$1					0.640	算出数量 1.000 各単位
	合 計					9, 640	1.000 各単位
	単 価					9, 640	
	*** S単一 63号 ***						
							歩A
S02116	階段落差工 BF型			個	n+ 88 46 44 46 1	1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型 250,,				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)	P96024			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	
P96024	階段落差工 BF型						
	250		1. 000	個	18, 900	18, 900	
	合 計					18 000	算出数量 1.000 各単位
	口 詳					10, 900	1.000 行中位
	単 価					18, 900	
	*** S単- 64号 ***						
000	배선 (미, 생각 수수 ~~ > > > > > > > > > > > > > > > > >			bres			歩A
S02116	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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)         3)地区資材単価コード(J)	P96027			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区貨材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					四小年週0小以上	
P96027	階段落差工 BF型						
	600		1. 000	個	39, 600	39, 600	<b>佐山松</b> 甲
	合 計					39 600	算出数量 1.000 各単位
	LI PI						11 7 72
	単 価					39, 600	
	*** S単- 65号 ***						
S02116	大型フリューム			個		1.000 各単位	歩A 当たり質出
502110	大型フリューム			胆	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ野田
	B1000×H1200×L2000,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P96041			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)					Lan Maorie A	
P96041	大型フリューム		4 0		4	4	
	B1000×H1200×L2000		1. 000	個	102, 000	102, 000	算出数量
	合 計					102. 000	算出数量 1,000 各単位
	ы н	•					近路典政昌

施工単価表 単価期A ( 15/ 43) 名 称 数 量 単位 単 価

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	単 価					102, 000	
						,	
	*** S単一 66号 ***						
							歩A
02116	ベンチフリュームⅡ型			個		1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリュームⅡ型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-400 L=2000,,				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)	P96028			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				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)						
96028	ベンチフリュームⅡ型						
	BF-400 L=2000		1.000	個	18, 200	18, 200	
							算出数量
	合 計					18, 200	1.000 各単位
	単 価					18, 200	
	*** S単- 67号 ***	+					
							歩A
02116	階段落差工 BF型	+		個	nt 00 11 to 11	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	
	400,	16 b4 % ± 1 / ~			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)	P96029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
06090	4)施設機械資材単価コード (K) 階段落差工 BF型	+					
90029			1. 000	個	30,000	30, 000	
	1400	+	1.000	100	30,000	30,000	算出数量
	合 計					30, 000	
	Ц П					00,000	1.000 11 41
	単価					30, 000	
	T IIM						
	*** S単- 68号 ***						
							歩A
02116	グレーチング蓋			個		1.000 各単位	当たり算出
	グレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-14、落込式、荒目、1200×1200,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
96030	グレーチング蓋						
	T-14、落込式、荒目、1200×1200		1. 000	個	266, 000	266, 000	
							算出数量
	合 計					266, 000	1.000 各単位
	単 価					266, 000	
	that at CH COD at a late						
	*** S単- 69号 ***						歩A
09116	大利フリューム			個		1.000 各単位	-
04110	大型フリューム 大型フリューム	+		기비	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コルリ昇田
	八王ィリユニム	1					
	R800 × H800 × I 2000				短間割約ル雲味品・ハ ハ	マガガ田エー・なし	
	B800×H800×L2000,,	地域容は (ロコード)			夜間制約作業時間:0.0	西執基補正·か1	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード) P96016			豪雪補正:なし	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)	地域資材 (Pコード) P96016			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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		
96016	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
96016	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	超勤時間:0.0	
96016	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) 大型フリューム		1. 000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
96016	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) 大型フリューム		1. 000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500	算出数量 1.000 各単位
96016	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) 大型フリューム B800×H800×L2000		1. 000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500	
96016	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) 大型フリューム B800×H800×L2000		1. 000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500	
96016	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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計		1. 000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500 58,500	
296016	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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計		1. 000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500 58,500	
96016	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) 大型フリューム B800×H800×L2000 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	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500 58,500	
96016	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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500 58,500	1.000 各単位
	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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合計 単価		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500 58,500 58,500	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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計 単 価 *** S単-70号 ***		1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500 58,500 58,500	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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計 単 価 *** S単- 70号 *** 松丸太		1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,500 時間的制約:なし	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 58,500 58,500 58,500 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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計 単 価 *** S単一 70号 *** 松丸太 松丸太 松丸太 長1. 2m 末口12cm (先端加工費及び皮むき料なし),,	P96016	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 58,500 58,500 58,500 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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計 単 価 *** S単- 70号 *** 松丸太 松丸太 松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),, 1) 資材区分	P96016         地域資材 (Pコード)	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 58,500 58,500 58,500 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
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) 大型フリューム B800×H800×L2000 合 計 単 価 *** S単一 70号 *** 松丸太 松丸太 松丸太 長1. 2m 末口12cm (先端加工費及び皮むき料なし),,	P96016	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 58,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 58,500 58,500 58,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
P33057				7 124	IIM		VIII J
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)		1. 000	本	895	895	
	合 計					905	算出数量 1.000 各単位
	□ pl					093	1.000 谷平位
	単 価					895	
	*** S単- 71号 ***						
\$02116	小幅板 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	歩A 当たり質出
502110	小幅板 (杉特1等)			mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P33524			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100024			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D00 #01	4) 施設機械資材単価コード(K)						
P33524	小幅板 (杉特1等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1. 000	m3	58, 000	58, 000	
	Д III / <del>-</del> /		1. 000	mo	50, 505	30, 300	算出数量
	合 計					58, 000	1.000 各単位
	単 価					58, 000	
	<b>ナ</b> 脚					00,000	
	*** S単一 72号 ***						
							歩A
S02116	合成樹脂網			m²	D. 10日 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	1.000 各単位	当たり算出
	合成樹脂網 タッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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) 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	
	合成樹脂網						
	メッシュタイフ フ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1. 000	m²	1, 420	1, 420	佐山北 甲
	合 計					1. 420	算出数量 1.000 各単位
	Ц И						
	単 価					1, 420	
	*** S単一 73号 ***						歩A
S02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	-
	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>1) 資材区分</li> <li>2) 地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P26101			豪雪補正:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D96101	4)施設機械資材単価コード(K)						
r20101	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1. 000	m²	590	590	
							算出数量
	合 計					590	1.000 各単位
	単 価					590	
	*** S単- 74号 ***			<u></u>			
000	7.4. (6), c2- 1.4.						歩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	ョたり昇出
	無筋コンクリート廃材				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	P52001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格       3) 単価の入力	無筋コンクリート廃材 4,700円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材		1 000	0	4 700	4 700	
	無筋コンクリート廃材		1. 000	m3	4, 700	4, 700	算出数量
	合 計					4, 700	1.000 各単位
	単 価					4, 700	
	平 114					4, 700	
	<b>ルカル ○出 _ 75日</b> . セルカ						
	*** S単- 75号 ***						歩A
S02123	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	
	鉄筋コンクリート廃材	1			夜間制約作業時間:0.0		近幾典政昌

						T
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	6,750円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DE2002	建設廃材					
P52002	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6, 750	6, 750	
	18人が ニンフラー 1万色や1	1.000	mo	0, 700	0, 700	算出数量
	合 計				6. 750	1.000 各単位
	<u> </u>				-,,,,,,,	1,000 11 11 12
	単 価				6, 750	
	*** S単一 76号 ***					
						歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材	PEGGGG		夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002 鉄筋コンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	鉄筋コンクリート廃材 6, 250円		基本和時间·8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		6, 250円		休仪时间:0.0	週怀・4週61小以上	
P52002	建設廃材					
1 52002	鉄筋コンクリート廃材	1. 000	m3	6, 250	6, 250	
	<del>2</del>	1.000	mo	0, 230	0, 200	算出数量
	合 計				6 250	1.000 各単位
	L #1				0, 200	
	単 価				6, 250	
	,				=, =30	
			<u></u>			
	*** S単 77号 ***					
						歩A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルトコンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	アスファルトコンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,525円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D=0000	The SET of the L. L.					
P52003	建設廃材	1 000		0 505	2 505	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3, 525	3, 525	<b>公山华</b> 日.
	A 51				2 525	算出数量 1.000 各単位
	合 計				3, 525	1.000 合単位
	単価				3, 525	
	単 1川				3, 323	
	*** S単- 78号 ***					
	54 103					歩A
S02123	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	
	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	P96130		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	
P96130	建設廃材					
	廃プラスチック	1. 000	m3	18, 000	18, 000	M
1			1		40.000	算出数量
					18,000	1.000 各単位
	合 計				·	1 1 1 1
	合 計 単 価				18, 000	The I place
						in ( lab
						in 1 pas
	単価					in I had
S02721	単 価 *** S単- 79号 ***		m3		18, 000	歩A
S02721	単 価 *** S単- 79号 ***		m3	時間的制約:なし	18, 000	
S02721	単 価 *** S単- 79号 *** 【構造物取壊し】		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	18,000 m3	歩A
S02721	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】	無筋	m3		18,000 m3	歩A
S02721	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	無筋 なし	m3	夜間制約作業時間:0.0	18,000 m3 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
S02721	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	なし 機械	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	18,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
S02721	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,しない  1)作業区分  2)時間的制約  3)施工区分 I  4)施工区分 II	なし 機械 昼間施工	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
S02721	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 I	なし 機械	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 I 4)施工区分 I 5) 低騒音・低振動対策	なし 機械 昼間施工	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない  1) 作業区分 2) 時間的制約 3) 施工区分 I 4) 施工区分 I 5) 低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物	なし 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 I 4)施工区分 I 5) 低騒音・低振動対策	なし 機械 昼間施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A当たり算出
	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 I 4)施工区分 I 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	なし 機械 昼間施工 しない		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	18,000 m3	歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】  【構造物取壊し】  無筋, なし, 機械, 昼間施工, しない  1) 作業区分 2) 時間的制約 3) 施工区分 I 4) 施工区分 I 5) 低騒音・低振動対策  構造物とりこわし工無筋構造物	なし 機械 昼間施工 しない		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	18,000 m3	歩A当たり算出
	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 I 4)施工区分 II 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  合 計	なし 機械 昼間施工 しない	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	18,000 m3 m3 m約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,944 7,944	歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 79号 ***  【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 I 4)施工区分 I 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	なし 機械 昼間施工 しない		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	18,000 m3	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
- I	4	数 里		中仏	- — —	亚坝	/m ~5
	*** S単一 80号 ***						
							歩A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	有筋、なし、機械、昼間施工、しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 時間的制約	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I 4)施工区分 Ⅱ	機械 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 低騷音・低振動対策	上ない					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物		1 000		10 140	10 140	
	制約無 機械 機労 昼間		1. 000	m3	16, 140	16, 140	算出数量
	合 計					16, 140	1.000 m3
	単 価			m3		16, 140	
	*** S単一 81号 ***						
000701	[+#x \\ \undersigned \undersi			0		1 000 0	歩A
502721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】	1		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋、なし、機械、昼間施工、する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I 4)施工区分 Ⅱ	機械 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 低騒音・低振動対策	する					
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物		1 000		10.000	10.000	
	制約無 機械 機労 昼間		1. 000	m3	10, 320	10, 320	算出数量
	合 計					10, 320	1.000 m3
	単 価			m3		10, 320	
	*** S単- 82号 ***						
	Final of the last						歩A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	有筋、なし、機械、昼間施工、する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I 4)施工区分 Ⅱ	機械 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 低騒音・低振動対策	する					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物		1. 000	0	18, 400	18, 400	
	制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	10, 400	10, 400	算出数量
	合 計					18, 400	1.000 m3
						40.400	
	単 価			m3		18, 400	
	*** S単- 83号 ***						Ilm A
\$02701	【鉄筋工】			ton		1 000 ±	歩A 当たり算出
500101	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ野田
	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	冬期補正:なし	
	満		1		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	SD295			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)径区分	D13			INCINENTIFICATION	マコトレ・エビョウトレダンプ	
	3)作業区分	一般構造物					
	4) 施工規模	10t未満					
	5) 時間的制約 6) 夜間作業	無し					
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理					
	8) 太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼 CD005		1 000		105.000	100 150	
A01001	SD295         D13           鉄筋(一般構造物)		1. 030	ton	105, 000	108, 150	
.101001	enna ( BAITTAE 141)		1. 090	ton	57, 630	62, 817	
							算出数量
	合 計					170, 967	1.000 ton
	単 価			ton		170, 967	
	— ни			0011		.70,007	
		1			I	1	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	, i			7-122	-Т- Пич	112 194	VII 3
	*** S単- 84号 ***						de .
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
505101	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				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) 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					
	<ul><li>4) 施工規模</li><li>5) 時間的制約</li></ul>	10t未満 -					
	6)夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
P18246	8) <u>太径鉄筋量</u> 異形棒鋼	10%未満					
110210	SD295 D13		1.030	ton	105, 000	108, 150	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1 150		F7 620	CC 075	
			1. 150	ton	57, 630	66, 275	算出数量
	合 計					174, 425	1.000 ton
	NY					174 405	
	単 価			ton		174, 425	
	*** S単- 85号 ***						歩A
S03701	【鉄筋工】			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, D16, 一般構造物, 10t未満, , 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	10%不個				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D16					
	<ul><li>3)作業区分</li><li>4)施工規模</li></ul>	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約	10 t/(t/m)					
	6)夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
P18247	8) 太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
	SD295 D16		1. 030	ton	103, 000	106, 090	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1. 150		57, 630	66, 275	
			1. 130	ton	37, 030	00, 273	算出数量
	合 計					172, 365	1.000 ton
	単 価			ton		172. 365	
	平 Щ			ton		172, 505	
	*** S単一 86号 ***						
	<b>*****</b> 3年 00万 <b>***</b> **						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し),				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	
	30345, 019, 一放構造物, 100未満, 一, 無し, 一放構造物(切染無し), 10%未満				寮雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D19 一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	- Arr 1					
	6) 夜間作業 7) 構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18232	異形棒鋼		1 000		100.000	111 010	
A01001	SD345         D19           鉄筋(一般構造物)		1. 030	ton	108, 000	111, 240	
			1. 150	ton	57, 630	66, 275	
						177 646	算出数量
	合 計					1//, 515	1.000 ton
	単 価			ton		177, 515	
	*** S単 87号 ***						
000701	[ 24-147 ]						歩A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SD345, 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		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		I			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
J	1) 規格区分	SD345		- 中心	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	7期 与
	2)径区分	D13			(木)人中引用:0.0	一种小子阿0小公工	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5) 時間的制約	-					
	6) 夜間作業	無し		<b></b>			
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
D10000	8) <u>太径鉄筋量</u> 異形棒鋼	10%未満					
F 10230	共形停到 SD345 D13		1. 030	ton	110, 000	113, 300	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	110,000	110, 300	
	21/2 ( /2011) 21/7		1. 150	ton	57, 630	66, 275	
							算出数量
	合 計					179, 575	1.000 ton
						170 575	
	単 価			ton		179, 575	
	*** S単一 88号 ***						
							歩A
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m			当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし			<b>——</b>	夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格	250	b - 2001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械 3)受台の有無	バックホウ (クレーン機能付) 受台無し	ッドープ型 -		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)	なし		l	DV [Y b) [b] · O· O	イコトレ・エバロロトレクター	
P13003	鉄筋コンクリートフリューム						
	250 260×240×4		13. 300	個	20, 900	277, 970	
P13029	鉄筋コンクリートアリューム接合部品						
	フリュームタイト 250		13. 300	枚	890	11, 837	
R01001	土木一般世話役		1 000		07.000	07.000	
DO1000	<b>杜</b>		1. 000	人	27, 030	27, 030	
K01002	特殊作業員		1. 000	人	24, 480	24, 480	
R01003	普通作業員		1.000		24, 400	24, 400	
1101000	BAILAA		3. 000	人	22, 746	68, 238	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]						
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	日	10, 800	15, 444	
R01021	運転手(特殊)						
D0 4000	+2 \rd.		1. 000	人	24, 276	24, 276	
P34029	撃在   ハ*トロール給油		55. 000	L	144	7. 920	
	八 下 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		33.000	L	144	7, 320	算出数量
	合 計					457, 195	53.000 m
	単 価			m		8, 626	
	de de de C W OO E de de de						
	*** S単一 89号 ***						歩A
\$05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m		1 000 H	少A 当たり算出
500001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	300, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)製品規格	300			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械	バックホウ(クレーン機能付)	クローラ型	<b></b>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)受台の有無	受台無し		l	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D12004	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
r13004	鉄筋コンクリートフリューム 300 310×275×4		12. 500	個	25, 500	318, 750	
P13030	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		12. 300	lhat	23, 300	310, 730	
	フリュームタイト 300		12. 500	枚	1, 230	15, 375	
R01001	土木一般世話役						
			1. 000	人	27, 030	27, 030	
R01002	特殊作業員						
DOTOCO	並 <i>尽</i> № 本		1. 000	人	24, 480	24, 480	
к01003	普通作業員		3. 000		22, 746	68, 238	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		3. 000	人	22, 140	00, 230	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1. 430	日	10, 800	15, 444	
R01021	運転手(特殊)				,	,	
			1. 000	人	24, 276	24, 276	
P34029							
	パトロール給油		55. 000	L	144	7, 920	<b>省山米</b> 里
	合 計			l		E01 E12	算出数量 50.000 m
	ि हा					501, 513	50.000 III
	単 価			m		10, 030	
	r see					,,	
		1	I		1	i	İ
	*** S単 90号 ***						the .
COFOOT	*** S 単 90号 *** 【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	歩A

1985年   19							
株理報告の日本によっているののののののでは、「大学では、「大学ので	コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
## 14							
1							
### 1941년(2011 # 1949년 # 1949년 # 1949년 # 1949년 # 1949년 # 1940년 # 1949년 # 19		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 日本の日本学生					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
20 등 1		1)施工区分 I	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
### 1985年		2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
Substitution		3) 規格 I	L=2000				
이 에 변경에서 이 이 에 변경에 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이		4) 規格 Ⅱ	1000kg/個以下				
1.00mm (表現		5)時間的制約	* ' ' '				
1919년 1922   1920년 1922   1			I .				
5   1   1   1   1   1   1   1   1   1							
おけられて			-				
19月1日日本の大工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工			_				
			再利用物土を行わわれい				
### 1000m 1000m 100m 100m 100m 100m 100m							
1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.		11) 基礎件有切爬工有無					
1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.000   1.	471100	サーム・井 ソナ 松一 マーエ T T T I (Pul) 井 「中土 日 かん たい かん 何こ					
1	A/1105		1 000		2 217	2 217	
日本語   日本		L-2000000 1000Kg/ 個以下	1.000	1111	3, 317	0, 317	<b>省山粉县</b>
日本会学 SR - 917 全主主		Λ 51				2 217	
************************************		台 計				3, 317	1.000 [谷単位]
************************************		)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		E & W / II		0.017	
株式機器施工		単		各単位		3, 317	
株式機器施工							
株式機器施工							
株式機器施工							
伊水林原物1		*** S単- 91号 ***					
「野生産産産の関係工作でいる」「1000mgを発え2000mg 何以下、たし、こ。   時間の利助され   時間の利助が生き、   時間の利助され   日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日							
日本の日本語と、中の日本語と、中の日本語と、中の日本語とは、中の日本語とは、中の日本語とは、中の日本語とは、中の日本語と、中の日本語とは、中の日本語	S05801			m			当たり算出
#報酬を対し、		【排水構造物工】					
#報酬を対し、		U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1数正式分1							
別案工名91   別数工名91   別数性   日本のの							
対策名目		1)施工区分 I	U型側溝				
1.000mm							
3 競形							
1			I .				
01-1000を使用							
11-4000を使用	1		l .				
3) 計画小段面							
1) 造政保持本			11-4000を使用しない				
1) 再列用版文の指集							
1) 基礎存名の施工有無   基礎存名の施工有性   1,000 m   5,178   5,178   1,000   条 世   1,000   元							
A71104   排水構造物工 U型制度 時間的制約無   L-2000mm 1000を超え2000kg/個以下 接・労 昼間単価   L-2000mm 1000を超え2000kg/個以下 接・労 昼間単価   L-2000mm 1000を超え2000kg/個以下 接・労 昼間単価   L-2000mm 1000を超え2000kg/個以下 20   上 4   上 4   上 4   上 5   上 7   上 5   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7   上 7							
L=2000mn 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価		11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
L=2000mn 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価							
第二次   第二元   第二	A71104						
本** S単 92号 ***   5.178   1.000 [各単位]   5.178   1.000 [名単位]   5.178   1.000 [名世位]   5		L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1. 000	) m	5, 178	5, 178	
単価							211112
****   S単   92号 ****   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***		合 計				5, 178	1.000 [各単位]
****   S単   92号 ****   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***   ***							
技術・構造物工]   大名   当たり第出   計が作業時間:6.0 を 第注またし   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は手により   主条は上により		単 価		[各単位		5, 178	
技術・構造物工]   大名   当たり第出   計が作業時間:6.0 を 第注またし   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は手により   主条は上により							
技術・構造物工]   大名   当たり第出   計が作業時間:6.0 を 第注またし   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は手により   主条は上により							
技術・構造物工]   大名   当たり第出   計が作業時間:6.0 を 第注またし   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は時間:6.0 を 第注またり   主条は手により   主条は上により							
「排水構造物工]		*** S単- 92号 ***					
【排水構造物工】							歩A
【排水構造物工】	S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	
養態、昼間施工、シッリート鋼製、40kgを超え170kg/校以下、なし、-、-、   夜間制約件楽時間:0.0 を期補正:なし   産業権証:なし   産業権証:なし   産業を得証:なし   産業を得証の:0.0   選休:4週8休以上   全間施工   2ッリー・鋼製   4)規格   4)規格   40kgを超え170kg/校以下   40kgを超え170kg/校以下   40kgを超え170kg/校以下   40kgを超え170kg/校以下   5)時間の制約   2・2・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3				1	時間的制約:なし		
再利用撤去を行なわない		••••					
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   2 施工区分 I   2 施工区分 I   2 原代時間:0.0   週休:4週8休以上   2 月間施工   2 月間施工   2 月間施工   2 月間施工   2 月間施工   2 月間施工   2 月間					0 -1 4 -1 4 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	1771100	
1)施工区分   2)施工区分   20 世 区分   20 世							
2)施工区分Ⅱ   昼間施工   2√19 - 1 何製   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚以下   40kgを超え170kg/枚 機・労 昼間単価   40kgを超え170kg/枚以下 機・労 昼間単価   40kgを超え170kg/枚以下		1)施工区分 I	盖版				
3)規格 I							
4)規格 I							
5)時間的制約   8)法面小段面							
8)法面小段面		7.724					
10] 再利用撤去の有無	1						
11) 基礎砕石の施工有無			<b>重利用樹去を行かわかい</b>	+			
A71502   排水構造物工 蓋版 時間的制約無   1,000   枚   864.90   865   第出数量   1,000   (各単位)   865   第二数量   1,000   (各単位)   865   第二数量   1,000   (各単位)   第二数量   1,000   (本型位)   1,000   (本型位)   1,000   (本型位)   1,000   (本型位)   1,000   (本型位)   1,000   (本型位)   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000			- 11-11/11/11/11/12/22 G 11/44//4 V .				
コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	A71509						
第四数量   1.000 [各単位]   第四数量   1.000 [各単位]   865   第四数量   1.000 [各単位]   865   第四数量   1.000 [各単位]   第四数量   1.000 [各単位]   第四数量   1.000 [各単位]   第四数章	1		1 000	t	064 00	065	
合計     865     1.000 [各単位]       単価     各単位     865       *** S単一 93号 ***     m     1.000 [各単位]       **A       「排水構造物工]     時間的制約:なし 機制約作業時間:0.0 後期納作業時間:0.0 後期補正:なし 基本給時間:8.0      参期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0       工無し,再利用撤去を行なわない     基本給時間:8.0 超動時間:0.0       1)施工区分 I     U型側溝     深夜時間:0.0 週休:4週8休以上			1.000	111	004. 90	000	質 山 粉 早
単価 各単位] 865  *** S単- 93号 ***  S05801 【排水構造物工】						065	
*** S単- 93号 ***  S05801 【排水構造物工】		☆ 計				805	1.000 [合甲位]
*** S単- 93号 ***  S05801 【排水構造物工】		124 /m²		ווע א		005	
Bossel		単 恤		合単位		805	
Bossel							
Bossel	<u> </u>			+			
Bossel		0.4					
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 複間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       工無し、再利用撤去を行なわない     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0       1)施工区分 I     U型側溝     深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		*** S単- 93号 ***					ata .
【排水構造物工】       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型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施       豪雪補正:なし       亜熱帯補正:なし         工無し,再利用撤去を行なわない       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         1)施工区分 I       U型側溝       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上							
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       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       1)施工区分 I     U型側溝     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上	S05801			m			当たり算出
工無し、再利用撤去を行なわない     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       1)施工区分 I     U型側溝     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上							
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       1)施工区分 I     U型側溝     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上		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	
1) 施工区分 I U型側溝 深夜時間: 0. 0 週休: 4週8休以上		工無し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし		
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)施工区分Ⅱ 昼間施工		1)施工区分 I	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2)施工区分Ⅱ	昼間施工				

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
J-1	3) 規格 I	<u></u>		中位	平 1川	立 供	/用 45
	4) 規格Ⅱ	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用する					
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	-					
	9)法面縦排水						
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3, 881	3, 881	
							算出数量
	合 計					3, 881	1.000 [各単位]
						0.004	
	単 価			[各単位]		3, 881	
	*** S単- 94号 ***						
							歩A
S05801				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/個以下, なし, , , 基礎砕石の				夜間制約作業時間:0.0		
	施工無し,-				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)施工区分 I	自由勾配側溝			基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工			NY INC. A 181 . A. A.	1 V-2 LI 1 V-2 O LI 2 V-	
	3)規格 I	L=2000					
	4) 規格 Ⅱ	1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	10) 再利用撤去の有無       11) 基礎砕石の施工有無	- 基礎砕石の施工無し					
	11) 基礎作句の 施工 有 無	<b>左</b> 瞬件4 の旭 上無 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	5, 040	5, 040	
							算出数量
	合 計					5, 040	1.000 [各単位]
	\(\text{\pi}\)			[各単位]		5, 040	
	単 価			【台甲亚】		5, 040	
	*** S単 95号 ***						
							歩A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	★版、昼間施工、コンクリート・鋼製、40kg/枚以下、なし、-、、-、再利用撤去を				夜間制約作業時間:0.0		
	行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I 4) 規格 II	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下					
	5)時間的制約	40kg/秋以下 なし					
	8)法面小段面	-					
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11) 基礎砕石の施工有無	-					
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無		1 000	1.7	000.00	007	
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1. 000	枚	366. 90	367	算出数量
	合 計					367	
	ы н	1				537	
	単 価			[各単位]		367	
<u> </u>							
	*** S単一 96号 ***						
	,						歩A
S07001	パイプライン基礎			m3		10.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動コンパ クタ, 区分				夜間制約作業時間:0.0		
	I,なし,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土			基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土			E1-12-3164-010		
	3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	振動コンハ クタ					
	5)締固め区分	区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり					
	・/ ぬかば月半冊岸月 (臭竹塚W/	ιω <i>,</i> γ					
R01001	土木一般世話役						
	74.72 (P/W D		0. 250	人	27, 030	6, 758	
R01003	普通作業員		0. 920	,	22, 746	20, 926	
		1	U. 9ZU		22, 146	20, 926	 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
R01002	特殊作業員		0 000		04.400	4 000	
Y00004	諸雑費		0. 200	人	24, 480	4, 896	
	12%		0. 120		4, 896	588	
F08012	バックホウ クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	B	6, 200	868	
P34029	軽油						
R01021			4. 200	L	144	605	
	X2 19 3 (19 20)		0.090	人	24, 276	2, 185	
	合 計					36, 826	算出数量 10.000 m3
	単 価			m3		3, 683	
	*** S単一 97号 ***						
005001	0 1 - 0 - 1 - 1 + 144					10.000	歩A
507001	パイプライン基礎 パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	10.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンハ , 区分 I , な				夜間制約作業時間:0.0		
	L, 50				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 基礎区分	砂・砂質土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 材料区分 3) パックホウ規格	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)					
<u> </u>	4) 締固め機械	タンパ					
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 I なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01001	土木一般世話役						
			0. 320	人	27, 030	8, 650	
R01003	普通作業員		1. 090	人	22, 746	24, 793	
R01002	特殊作業員		0.040		04.400		
Y00004	諸維費		0. 340	人	24, 480	8, 323	
	12%		0. 120		8, 323	999	
F08012	^゙ックホウ クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	目	6, 200	868	
P34029	軽油		4 000		144	COF	
R01021	ハ*トロール給油 運転手(特殊)		4. 200	L	144	605	
			0. 090	人	24, 276	2, 185	Me II N
	合 計					46, 423	算出数量 10.000 m3
	) / fr					4, 642	
	単 価			m3		4, 042	
	*** S単一 98号 ***						
007001	パイプライン基礎			0		10,0002	歩A 当たり算出
307001	パイプライン基礎パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンハ クタ, 区分 I, なし、なし				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	
	1,740,740				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 基礎区分 2) 材料区分	砂・砂質土 現場流用土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) パックネウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械 5) 締固め区分	振動コンハ クタ 区分 I					
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
R01001	土木一般世話役						
R01003	普通作業員		0. 250	人	27, 030	6, 758	
			0. 920	人	22, 746	20, 926	
R01002	特殊作業員		0. 200	人	24, 480	4, 896	
Y00004	諸雑費						
F08012	12%		0. 120		4, 896	588	
	山積0.45m3(平積0.35m3)		0. 140	日	9, 540	1, 336	
P34029	軽油 パトロール給油		4. 200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)						
			0. 090	人	24, 276	2, 185	算出数量
	合 計					37, 294	异山妖里 10.000 m3
	単価			m3		3, 729	
L	于	ı		l mo	I.	0, 129	近畿農政局

30000   1479 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	コード	名	数量	単位	単価	金 額	備考
10   10   10   10   10   10   10   10							
10   10   10   10   10   10   10   10							
1990年   19		*** S単 99号 ***					
변경 등 20 전 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$07001	パノプラノン甘び		2		10,000	歩A
・				ШЭ	時間的制約:なし		ヨたり鼻田
1							
計画性理論		し、なし					
1							
お願い							
「京和明日会 (		7 7 7 7 7 2 100	1				
2 大							
10000							
10000	Doloot	I. J., An.III.et An.					
1,090 전   神子性質	K01001	土木一般世話伎	0. 32	0 人	27, 030	8, 650	
2010日   2017日   20	R01003	普通作業員					
1982年   19	R01002	<b>特殊作業</b> 員	1.09	0 1	22, 746	24, 793	
182   182   183   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   184   18			0. 34	0 人	24, 480	8, 323	
1989日   1997   1998日   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   1998   199			0 10	0	Q 222	000	
변환을 지는 사용함을							
10   10   10   10   10   10   10   10			0.14	0 🗏	9, 540	1, 336	
2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.185   2.			4. 20	0 L	144	605	
本来 * S 和 100 分 本本 *	R01021	運転手(特殊)	0.00		04.070	0.405	
日本学生   日本学   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学   日本学生   日本学生   日本学生   日本学生   日本学		0.09	<u> </u>	24, 276	2, 185	算出数量	
*** S甲 100号 ***    S07001   バイプライン基礎   10.000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000		合 計				46, 891	10.000 m3
*** S甲 100号 ***    S07001   バイプライン基礎   10.000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000 ab   10.0000		) 一		m2		4 689	
10,000 a0 当		平 Щ		IIIO		4, 000	
83   10,000 a0 当							
SO7001   ハイブライン基礎   10,000 ad 当   10,000 ad 3   10,000		*** S単 100号 ***					
ハイブライン基礎   時間的制約1なとし   初約1年業時間:0.0 を別種によし   花成り1、たし、なし   1		0 2 A- 2. H-					歩A
砂・砂電士、現場売用土、山積0、45m3(平積0、35m3)、振動・ラペドすイ         皮閣の分・本の間、0、0 を別能正・なし         支援情報によるし         受別能正・なし         受別能正・なし         受別能正・なし         受別能正・なし         運動時間:0、0         受別能正・なし         運動時間:0、0         受別能工・なし         運動時間:0、0         工作				m3	時間的制約:なし		当たり算出
No. 1		砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローラハンドガイト			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1) 基礎区分       費・必賀士       標本時間:0.0       週休:4週9休以上         2) 対料区分       現場流用土       20 対路図が機械       1 計額の 50 対象の 20 対象の		*式,区分I,なし,なし					
3) パックか対路名						1 - 1 / 1 / 1	
4) 新図め越枝   振動・ラハンド***(ド・式   上   上   上   上   上   上   上   上   上			2-34-2-3-				
6)単値の円区分(基礎材)   次し   次し   次し   次し   次し   次し   次し   次			振動ローラハンドガイド式				
Ro1001   土木一般性話役							
R0103   普通作業員							
R0103   普通作業員		1 1 40.00 8770					
音通作業員	к01001	工小一般世話役	0. 19	0 1	27. 030	5. 136	
Foundament	R01003	普通作業員					
Year	F04080	振動『ラ「ハンドガイド式]	0. 78	<u> </u>	22, 746	17, 742	
No. 10-10-統治		質量0.5~0.6 t	0. 12	0 🗏	2, 040	245	
R01002   特殊作業員			0.33	0 т	144	48	
F08012							
山積0.45m3 (平積0.35m3)	E08010	パックキウ「クローラチル」。 、、 超低・排が押し、 25~) ]	0.08	0 人	24, 480	1, 958	
RO1021   運転手 (特殊)			0. 14	0	9, 540	1, 336	
R01021     運転手 (特殊)     0.090     人     24,276     2,185       合計     29,255     50       単価     m3     2,926       **** S単一 101号 ***     m     10.000 m     当       807021     硬質* リ塩化ビ=ル管人力布設			4.00		144	605	
1			4. 20	U L	144	605	
A			0.09	0 人	24, 276	2, 185	Me II NI
第3       2,926         **** S単一 101号 ***       m         807021 硬質* り塩化ピール管人力布設		合 計				29 255	算出数量 10.000 m3
**** S単- 101号 ***  S07021 硬質ポリ塩化ビール管人力布設 硬質ポリ塩化ビール管人力布設 呼質ポリ塩化ビール管人力布設 アP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管,0箇所  1)管種区分 2)管径区分(mm)  m 10.000 m 当							
S07021     硬質ポリ塩化ビ=ル管人力布設     m     10.000 m     歩       硬質ポリ塩化ビ=ル管人力布設     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     お約作業時間:0.0 冬期補正:なし     を期補正:なし       1)管種区分     VP     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)管径区分(mm)     150mm     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0		単 価		m3		2, 926	
S07021     硬質ポリ塩化ビ=ル管人力布設     m     10.000 m     歩       硬質ポリ塩化ビ=ル管人力布設     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     お約作業時間:0.0 冬期補正:なし     を期補正:なし       1)管種区分     VP     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)管径区分(mm)     150mm     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0							
S07021     硬質ポリ塩化ビ=ル管人力布設     m     10.000 m     歩       硬質ポリ塩化ビ=ル管人力布設     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     お約作業時間:0.0 冬期補正:なし     を期補正:なし       1)管種区分     VP     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)管径区分(mm)     150mm     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	Ţ	*** 2用一 101日 ***					
硬質* り塩化ピニル管人力布設     時間的制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 空間を経済       VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所     VP       1)管種区分 2)管径区分(mm)     VP       基本給時間:8.0     超動時間:0.0		ゕゕゕ ら中─ 1U1万 <b>ゕ</b> ゕゕ					歩A
VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)管種区分     VP     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)管径区分(mm)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0				m	0+8846#444 ) ·		当たり算出
1)管種区分     VP     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)管径区分(mm)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0							
		1) 管種区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
ロート・    ロート・    ロート・    ロート・  ロート				-			
4)管長区分 4.0m管					PV IV 3 IBI - 0 - 0	V311 17⊞01/12V T	近畿農政局

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	5)接合箇所	0箇所	1 1 1 1 1	1 100		VII. 3
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径150 長4.0m	2. 440	本	9, 610	23, 448	
Y00004	雑材料費	0.000		00 440	400	
R01001	土木一般世話役	0. 020	1	23, 448	469	
K01001	工个一版世話伎	0. 090	, ,	27, 030	2, 433	
R01002	特殊作業員	0.000		21,000	2, 400	
	NAME AND	0. 130	人	24, 480	3, 182	
R01003	普通作業員					
		0. 190	人	22, 746	4, 322	
						算出数量
	合 計				33, 854	10.000 m
	単 価		m		3, 385	
	<u> </u>		111		0,000	
	*** S単- 102号 ***					
	and the second s					歩A
S07021	硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設		m	nt 88 // this// ). )		当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 片受直管スリープ付, 4. 0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	VP, 150mm, 万 支直官パーク 行, 4.0m官, 0箇所 1)管種区分	VP		校間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管スリーブ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4. 0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	and the second s					
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS 片 71-7 一 41 年 75 日 74 0 円 75 日 75	2. 440	J	12, 400	30, 256	
V00004	TS片スリーブ 一般管VP 径150 長4.0m 雑材料費	2. 440	本	12, 400	30, 256	
100004	个匹Υ/J 1/7 具	0. 020	,	30, 256	605	
R01001	土木一般世話役	0.020		00, 200	000	
		0. 090	人	27, 030	2, 433	
R01002	特殊作業員					
		0. 130	人	24, 480	3, 182	
R01003	普通作業員	0.406		00.740	4 000	
		0. 190	<u> </u>	22, 746	4, 322	算出数量
	合 計				40, 798	昇四級軍 10.000 m
	П #1				40, 730	10.000 III
	単 価		m		4, 080	
	*** S単 103号 ***					IF A
507022	硬質ホ リ塩化ビニル管機械布設				10 000 m	歩A 当たり算出
	便質* り塩化ビニル管機械布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	VP, 300mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 管径区分(mm)	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4. 0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
D02033	6)長期割引単価区分(賃料機械) 硬質ポリ塩化ビニル管	あり				
1 00000	快貨ホリ塩化ビニル官	2. 440	本	31, 600	77, 104	
Y00004		2. 440	T	31, 000	77, 104	
		0. 020		77, 104	1, 542	
R01001	土木一般世話役					
		0. 080	人	27, 030	2, 162	
R01002	特殊作業員					
DOT 000	# Z Iv-# E	0. 160	人	24, 480	3, 917	
K01003	普通作業員	0. 230	, ,	22, 746	5, 232	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(~2011)]	U. 230	人	22, 140	0, 232	
1 00001	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 120		7, 030	844	
P34029				,		
	パトロール給油	3. 500	L	144	504	
R01021	運転手 (特殊)					
<u> </u>		0. 080	人	24, 276	1, 942	佐山米 日
	Δ <u>3</u> 1.				93, 247	算出数量 10.000 m
	合 計				90, 247	10.000 M
	単 価		m		9, 325	
	1 Hear		1		3, 320	
L						
	*** S単- 104号 ***					de .
0000:0	7.1.4.1.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.		2			歩A
508042	砂利舗装工(機械)		m²	時間的判約・ナン1		当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,あり、			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	
	ロユ//// I//, NO 10, 100m, 4. 0mの工, 小田産正工放約し, 必安, のり,	1		」は同期が江上木門目・リ・リ	1 × 791 III 14 · '& U	近畿農政局

コード	名称	数量	単位	単価	金 額	備考
7-1	なし	<b></b>	中位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	·胂 - 45
	'4 C			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格	RC 40		DICK THE ST S	Zam zaomona	
	3) 仕上がり厚さ	10cm				
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	不陸整正+敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	<u>必要</u> あり				
	8) 単価 0 円区分 (舗設材)	なし				
	再生クラッシャラン	0.0				
	RC-40 40~0mm	11. 900	m3	1, 850	22, 015	
R01001	土木一般世話役					
D01000	<b>並</b>	0. 320		27, 030	8, 650	
R01003	普通作業員	0. 960	人	22, 746	21, 836	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0. 300		22, 140	21,000	
	標準バクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	3. 800	時間	1, 930	7, 334	
P34029						
	ハ・トロール給油	22. 000	L	144	3, 168	
R01021	運転手(特殊)	0.050	١.	04.070	15 770	
E04069	振動ローラ「搭乗式・コンバインド型・〜超低・排対型(〜3次)]	0. 650	人	24, 276	15, 779	
F04002	飯期 / [ 指来式 · 3 / 7 / 7 / 1 / 2 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0. 480		3, 610	1, 733	
P34029	* *	3. 400		3, 570	1, 750	
	パトロール給油	4. 200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)					
		0. 200	人	24, 276	4, 855	佐田楽品
	Δ 31.				0E 07E	算出数量 100.000 ㎡
	合 計				85, 9/5	100.000 m
	単 価		m²		860	
	i lies				330	
	*** S単 105号 ***					IF: A
\$08042	砂利舗装工(機械)		m²		100 000 m²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	再生クラッシャラン, RC 40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 不陸整正 敷均し,			夜間制約作業時間:0.0		
	必要, なし, なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格 3)仕上がり厚さ	RC 40 10cm				
	4) 敷均し幅	2.0m以上 2.5m未満				
	5)施工区分	不陸整正+敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
	再生クラッシャラン	11. 900		1, 850	22, 015	
	RC-40 40~0mm 土木一般世話役	11. 900	m3	1,000	22, 013	
Rolool	工/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	0. 350	人	27, 030	9, 461	
R01003	普通作業員					
		0. 990	人	22, 746	22, 519	
M02349	小型バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.000	_	10.000	0 700	
D9 4000	標準バクット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0. 900	B	10, 800	9, 720	
P34029	軽油 パール給油	18. 000	L	144	2, 592	
R01021	運転手(特殊)	10.000		174	2, 032	
		0. 900	人	24, 276	21, 848	
F04080	振動『ラ[ハンドガイド式]					
	ハンド か イト 式0.5-0.6t	0. 480	В	2, 040	979	
P34029		1 000	т .	1 4 4	170	
R01002	^゙トロール給油 特殊作業員	1. 200	L	144	173	
K01002	1970年代表	0. 300	人	24, 480	7, 344	
		5.000		2., .50	., 511	算出数量
	合 計				96, 651	100.000 m²
			_			
	単 価		m²		967	
	*** S単 106号 ***					
	•					歩A
S08801	【区画線工】		m			当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			夜間制約作業時間:0.0		
	L,,,			豪雪補正:なし 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	区画線設置		左本和時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格(区画線設置)	溶融式 (手動)		The local led . or o		
	3) 仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				

Manufacher ( 江田神紀中)	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
### 1987				7111	— put	TIC HM	vm ·· J
변경하기 등 변경 변경 등 변경 등 변경 등 변경 등 변경 등 변경 등 변경							
1980년   19			※ ヨ 畑 上 な し				
### 1			<b>州田区開施工</b>				
		10/小区用户10/旭上	17771位旧旭上				
	A66051	区面線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
	A00031		1 000		193 90	194	
		天脉15Cm 时间的前沿無	1.000	111	133.30	134	<b>曾</b> 山粉县
변변		♠ ≱				194	
변화性   1982		Д Р!				134	1.000 III
변화性   1982		<b>当</b>		_ m		10/	
日本語		<b>Т</b>		111		134	
日本語							
日本語							
日本語		*** S単一 107号 ***					
1989년   1989년   1984년   19		7 7 7 7 1017					± Δ
	\$10007	ほ場整備丁(表土扱い)(煙準区面0 3ha未満)		ha		1 000 ha	
2 対象で見いた性に対し、4 対象の A O A 1 が A O A A 1 が A O A A 1 が A O A D A 1 が A O A A D A A D A A D A A D A A D A A D A A D A	510001			na na	時間的制約:か1.		コルク衆国
計算性限的							
おお子で氏田芸術(1)			けぎ取り豆1.(表+けぎ)				
特別報告							
FORMIND   2 대 기					and the street of the street o		
1							
18		v, x,yn时几十四匹刀 (具件IWW)	(a) )				
18	F09012	ブルドーザ「湿地・~低騒音型・排対型(~3次)フ					
1949년   14년   14,400   14,400   14,400   14,400   14,400   14,400   14,400   14,400   14,400   14,400   14,400   14,401   14,400   14,401   14,400   14,401   14,400   14,401   14,400   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,401   14,	1 00012		4 410	н	6 560	28 930	
100.000   上 144   14,400   1,850   1,850   24,276   44,911   1,850   1,850   24,276   44,911   1,850   24,276   44,911   1,850   24,276   24,491   1,850   24,276   24,491   1,850   24,276   24,491   1,850   24,276   24,491   1,850   24,276   24,491   1,850   24,276   24,491   1,850   24,276   24,491   1,850   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,276   24,	P34020		7.410	H -	0, 550	20, 330	
1.850   人 24.276   44.911	1 04029		100 000	т .	144	1/ ///	
1.850 人 24.276   44.911     201001 大手性競技	R01021		100.000		144	14, 400	
2010日   大学・学校   1.000   人   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030	K01021	<del>注书</del> (177 <b>小</b> )	1 050	۸ ا	24 276	AA 011	
1.000 人 27,030 27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27,030   27	R01001	+太一般世話役	1. 650		24, 270	44, 311	
2010년   변화수 1	K01001	工/ /	1 000	۸ ا	27 020	27 020	
1.900   人 22.746   43.217     1.905	P01000	並涌作業昌	1.000		21,030	21, 030	
Figure 1	K01005	育进下来貝	1 000	١ ,	22 746	//3 217	
横飛	F00019	***・*********************************	1. 900		22, 740	40, 217	
294009   新油	FU8U12		16 240		6 200	100 688	
15 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	D24000		10. 240	l l	0, 200	100, 000	
7,380   人   24,276   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   179,157   1	P34029		429 000	,	144	61 622	
1.000   注接費	D01001		428.000	L	144	01, 032	
1999年   19	K01021	<b>建</b> 転子(符外)	7 200	١ ,	24 276	170 157	
0.28	V00004	± ₩.#.	7.300		24, 270	179, 137	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	100004		0.002		100 065	1 000	
単価   1,000 ha   1,		0. 270	0.002		499, 900	1,000	<b>省山粉县</b>
単単価						500 065	
************************************		<u>П</u>				300, 303	1.000 Ha
************************************		<b>当</b>		ho		500 965	
Sinor   「		平 Щ		IIa		300, 303	
Sinor   「							
Sinor   「							
Sinor   「		<b>ホホホ                                  </b>					
1.000   1 日本整備工(美土扱い) (標準区画の、3ha 未満)		ネネネ 3年 <sup>-</sup> 100万 ネネネ					4E A
注意整備工 (共主版・) (標準医画の 3ha 未満)	C10007	は相動供工(主土板)、)(無準区面0.01-土港)		1		1 000 1-	-
はぎ取り戻し(老士戻し-整地), 0.15ha, 0.043, 15cm, あり   技術助列作楽時間:0.0 名期補正:なし   空熱帯補正:なし   空熱帯補正:なし   空熱帯補正:なし   空熱帯補正:なし   空熱帯補正:なし   近畿助時間:0.0   四熱・   近畿・   近	510007			na	吐用が出めい		ヨたり昇山
1) 丁注 (地工 父 分							
2) 計画平均区価面積(A)			けぎ取り戻し(事十戸1 ±較44)				
3)現況平均純形の配(1)   20,043   漢依時間:0.0   選休:4週8休以上   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,043   20,04							
1.5cm							
F09012   7' \( \n' \rightarrow ' \left[ \alpha ll l l l l l l l l l l l l l l l l l l						四小、4週0小以上	
F09012				-			
71級 7~9t   28.790 日 6,560 188.862     P34029 軽油   653.000 L 144 94,032     R01021 運転手 (特殊)   12.100 人 24,276 293,740     R01001 土木一般世話役   1.200 人 27,030 32,436     R01003 普通作業員 3.700 人 22,746 84,160     F08012		の 区別 即 円 円 四 円 八 貝 代 俊 恢 /	(A) 7				
71級 7~9t   28.790 日 6,560 188.862     P34029 軽油   653.000 L 144 94,032     R01021 運転手 (特殊)   12.100 人 24,276 293,740     R01001 土木一般世話役   1.200 人 27,030 32,436     R01003 普通作業員 3.700 人 22,746 84,160     F08012	F09019	プルドーザ「湿地・~低騒音刑・排対刑(~マルト\フ					
P34029   軽油	1 00012		28 700	<sub>P</sub>	6 560	188 862	
R01021   運転手 (特殊)   12.100 人 24,276 293,740   R01001 土木一般世話役 1.200 人 27,030 32,436   R01003 普通作業員 3.700 人 22,746 84,160   F08012 パックホラ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パクケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 15.430 日 6,200 95.666   R01021 運転手 (特殊) 7.010 人 24,276 170,175   F08012 (特殊) 7.010 (持续) 7.010	D34090	1,000	20.790	Н	0, 300	100,002	
R01021   運転手 (特殊)	1 54029		653 000	т .	144	Ø4 U33	
12.100 人 24,276 293,740     R01001 士木一般世話役	R01021		033.000	L L	144	34, 032	
R01001   土木一般世話役	K01021	<del>注书</del> (177 <b>小</b> )	12 100	۸ ا	24 276	202 7/10	
1. 200 人 27, 030 32, 436     R01003 普通作業員 3. 700 人 22, 746 84, 160     F08012	R01001	十木—般世話役	12.100		24, 270	233, 140	
R01003   普通作業員   3.700 人 22,746   84,160     F08012   バッカホブ(タローラ型・~超低・排対型(~3次)]   標準パット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)   15.430 日 6,200   95,666     P3402   軽油	K01001	上/ /以巴阳以	1 200	۸ ا	27 020	32 136	
3.700 人 22,746 84,160     F08012 パックネウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	R01003	<b>善</b>	1. 200		21,030	32, 430	
F08012	V01009	日四日本具	2 700	۸ ا	22 7/6	QA 160	
標準か プット容量 山積0. 45m3(平積0. 35m3)	F08019	パックホウ「クローラ刑・〜 紹任・排⇒ナ刑 (〜 2 /w ) ]	3.700	<del>- ^-</del>	22, 140	04, 100	
P34029 軽油 パトロ-4給油     407.000 L     144     58,608       R01021 運転手 (特殊)     7.010 人     24,276     170,175       Y00004 諸雑費 0.2%     0.002     1,017,679     2,035       合計     1,019,714     1,000 ha       申価     ha     1,019,714	1.00012		15 420		6 200	05 666	
Note	D34090		10. 430	Н Н	0, 200	95, 000	
R01021     運転手 (特殊)       Y00004     話雑費 0.2%     0.002     1,017,679     2,035       合計     1,019,714     1,000 ha       申価     ha     1,019,714	r 54029		407 000	т .	144	£8 600	
Y00004	R01021	** **	407.000	L	144	30, 000	
Y00004     諸維費 0.2%     0.002     1,017,679     2,035       自計     1,019,714     1,000 ha       単価     ha     1,019,714	K01021	<del>注书</del> (1774)	7 010	۸ ا	24 276	170 175	
0.2%     0.002     1,017,679     2,035       合計     1,019,714     1,000 ha       単価     ha     1,019,714	V00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.010	<del>  ^</del>	24, 270	170, 175	
合計     1,019,714     算出数量 1.000 ha       単価     ha     1,019,714	100004		0.002		1 017 670	2 025	
合計 1,019,714 1.000 ha		V. Δ/0	0.002		1,017,079	2, 035	<b>曾</b> 山粉县
単 価 ha 1,019,714		스 코니				1 010 714	
		宣 訂				1, 019, 714	1.000 Na
		<b>出</b>		he		1 010 714	
た ( 株 市 本 口		平 144		ilid		1,013,714	
・ に 敬 華 マトロ							
			1		I.	1	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 109号 ***					歩A
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)		ha	n+ 88 44 #144		当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.15ha,0.043,砂・砂質土,多 い,あ			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	
	ŋ			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A)	0. 15ha				
	3) 現況平均地形勾配 (I) 4) 土質区分	0.043 砂・砂質土				
	5) 障害物状況	多 い				
	6)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ「湿地・〜低騒音型・排対型(〜3次)]	あり				
	7t級 7~9t	30. 430	日	6, 560	199, 621	
P34029	軽油 パートル給油	690. 000	L	144	99, 360	
R01021	運転手(特殊)			04.076		
R01001	土木一般世話役	12. 790	人	24, 276	310, 490	
D	76.72 (C.MC II	3. 600	人	27, 030	97, 308	
R01003	普通作業員	7. 500	人	22, 746	170, 595	
	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油	73. 890	月	6, 200	458, 118	
Doloot	パトロール給油	1, 948. 000	L	144	280, 512	
к01021	運転手(特殊)	33. 590	人	24, 276	815, 431	
Y00004		0.000		0 401 405	4.000	
	0.2%	0. 002		2, 431, 435	4, 863	算出数量
	合 計				2, 436, 298	1.000 ha
	単価		ha		2, 436, 298	
	, 1944				, ,	
	*** S単 110号 ***					
S10009	<b>畦畔整形</b> 工		m²		100 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
510005	畦畔整形工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ非国
	あり 1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	17 及为自力中面产为(奥生成网)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0. 200	人	27, 030	5, 406	
		0. 500	人	22, 746	11, 373	
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1. 600	目	6, 200	9, 920	
P34029	軽油					
R01021	バトロール給油 運転手(特殊)	40. 000	L	144	5, 760	
101021	Z [ M ]	0. 690	人	24, 276	16, 750	
	습 하				49 209	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		492	
	*** S単 111号 ***					
			1 0			歩A
S18031	足場工 足場工		掛㎡	時間的制約:なし	100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0	当たり算出
	あり,手摺先行型枠組,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 足場区分 2) 安全ネット区分	手摺先行型枠組 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	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1. 600	人	27, 030	43, 248	
R01012	とびエ	8. 500	人	26, 826	228, 021	
R01003	普通作業員					
F01086	ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型・ <sup>~</sup> 低騒・排対型(~2014)]	1. 300	人	22, 746	29, 570	
	吊上能力25t吊	1. 400	目	53, 600	75, 040	
Y00004	諸維費	0. 310		375, 879	116, 522	
		0.310		370, 679		算出数量
	合 計				492, 401	100.000 掛㎡

事業名 亀岡中部農地整備事業

\*\*\* S単 116号 \*\*\*

SA0102 SP 積込(ルーズ)

工事名 曽我部工区区画整理その33-1工事 数 量 単位 名 称 単 価 金 備 4, 924 単 価 掛㎡ \*\*\* S単- 112号 \*\*\* S19025 運搬 (伐開、除根、除草) 当たり算出 100.000 空m 運搬 (伐開、除根、除草) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 9.0km 以下,普通 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)運搬距離 9.0km 以下 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 普通 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2)路面条件 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0 M03005 タ゛ンプ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル] 2.210 供用日 20, 100 44, 421 10t積級 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) W14065 2. 210 供用目 1, 190 2, 630 積載重量 10.0 t 積 P34029 軽油 102.000 144 14, 688 パトロール給油 R01022 運転手 (一般) 1.700 22, 440 38, 148 算出数量 99,887 100.000 空m3 999 価 空m3 \*\*\* S単- 113号 \*\*\* 歩 Α SA0101 SP 掘削 1.000 m3 当たり算出 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし SP 掘削 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, 豪雪補正: なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1) 土質 七砂 2)施工方法 オープ゜ンカッ 3)押土の有無 無し 4)障害の有無 無し 5)施工数量 5,000m3未満 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 314.3 単 価 m3 \*\*\* S単- 114号 \*\*\* 歩Α SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 1.000 m3 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 土砂, 土量50,000m3未満 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1) 土質 土砂 2)作業内容 土量50,000m3未満 228 単 価 m3\*\*\* S単- 115号 \*\*\* 歩Α 当たり算出 SA0102 SP 積込(ルーズ) m3 1.000 m3 SP 積込(ルーズ) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1) 土質 2)作業内容 平均施工幅1m以上2m未満 275.4 単 価 m3

歩Α

SA0103 S S	名 称 SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)  1) 土質 2) 作業内容  単 価	数 量 土砂 小規模(標準)	単位	単価時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	金額 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	備考
SA0103 S S	土砂, 小規模(標準) 1) 土質 2) 作業内容			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	
SA0103 S S	1) 土質 2) 作業内容			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	
SA0103 S S = =	2)作業内容			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
SA0103 S S = =	2)作業内容					
SA0103 S S = =	2)作業内容				1	1
SA0103 S S = =	2)作業内容					
SA0103 S S = = =		小規模(標準)	1			
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	単 価	7 79612 (198-7)				
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	単 個				989. 1	
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S			m3		909. 1	
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S						
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S						
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	*** S単- 117号 ***					
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S						歩A
1			m3			当たり算出
1	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0		
				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 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	短水·· 4短0水水工	
	1) 土質	土砂				
2	2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
3	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
5	5)長期割引単価区分	なし				
$\vdash$						
	124 Eur				000 0	
<del>                                     </del>	単 価		m3		298. 2	
	*** S単- 118号 ***					
	<u>.</u>					歩A
SA0103 S			m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					一個小子園の小公工	
1	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
3	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
5	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価				265. 4	
	単 1畑		m3		203. 4	
	*** S単- 119号 ***					
						歩A
SA0103 S			m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
+				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				PER INCHIENT OF O	VELL. TOTOLOGY	
1	1) 土質	土砂				
1	2)施工方法	標準				
3	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
5	5)長期割引単価区分	あり				
$\vdash$						
	単 価		m3		231. 6	
	平 興		Шо		231.0	
$\sqcup \sqcup$	*** S単- 120号 ***					
						歩A
SA0103 S			m3	n+ BB 45 M 47 1 1		当たり算出
1	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 標準, 無し, 無し, なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯側止:なし   超勤時間:0.0	
$\vdash$				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
2	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し				
2		無し	1	1	(	1

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
-	5)長期割引単価区分	<u> </u>	1 年12.	単 1個	並領	7佣 45
	07 区别司打平画区分					
	単 価		m3		264. 3	
	*** S単 121号 ***					
	*** S単 121方 ***					歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			夜間制約作業時間:0.0		
	し, 0.3km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\vdash$				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週14.4週814以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バー バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
1	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		374. 3	
	<del></del>		шо		074.0	
			T			
	*** S単- 122号 ***					ata .
0407:-	cp 版件 (於坦) 录 L. 坪三		_			歩A
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 路体(楽堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	2. om/, 1, 20, 000m0/spg, 75 U, 6 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)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量         3)障害の有無	20,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	7. 风冽时升中画色7					
	単 価		m3		245. 7	
	*** S単- 123号 ***					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000 m3	少A 当たり算出
5110111	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11C / FFII
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
					亜熱帯補正:なし	
<b>—</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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	- UII/V (III)				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
$\vdash$	単 価		m3		842. 9	
			1			
$\vdash$						
	*** S単- 124号 ***					
						歩A
	SP 路床盛土		m3			歩A 当たり算出
	SP 路床盛土 SP 路床盛土		m3	時間的制約:なし な思想を作業は思いる	制約作業時間:0.0	
	SP 路床盛土		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 路床盛土 SP 路床盛土		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 路床盛土 SP 路床盛土		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 路床盛士 SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2. 5m以上4. 0m未満, -, -, なし 1) 施工幅員	2. 5m以上4. 0m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路床盛士 SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし 1)施工幅員 2)施工数量	2. 5m以上4. 0m未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路床盛士 SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路床盛士 SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし 1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分			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 週休:4週8休以上	
	SP 路床盛士 SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分			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 週休:4週8休以上	
	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価			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 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分			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 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 125号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価			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

10	h str	ж. 🛭	327.714	124 /m²	A 455	/++: -+z.
コード	名	数量	単位	単 価豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
				家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
			_	※変時間:0.0	週休:4週8休以上	
				71.9	10111911	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満	+			
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無しあり				
	4) 区期到51 年間62 万	89				
	単  価		m3		341. 6	
	100 - 100 - 100					
	*** S単- 126号 ***		_			歩A
SA0151	SP 基面整正		m²		1. 000 m²	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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	
				休仪时间:0.0	週1小・4週61小以上	
	1)整形区分	基面整正	_			
			$\perp$			
	単 価		m²		455	
	*** S単一 127号 ***					
						歩A
	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	<ul><li>3) 現場制約の有無</li><li>4) 土質</li></ul>	無し は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	07 区为6月 7 一					
	単 価		m²		417. 2	
			+			
	*** S単- 128号 ***					
						歩A
SA0152	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			夜間制約作業時間:0.0 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	
			$\perp$			
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	- Arr. 1				
	<ul><li>3) 現場制約の有無</li><li>4) 土質</li></ul>	無し ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり	+			
	単 価		m²		838. 2	
			+			
	*** S単 129号 ***					
						歩A
	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部, 有り, 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪棚止:なし 基本給時間:8.0	型熱帯側止:なし   超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				·		
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り	+			
	3) 現場制約の有無	無し				
	<ul><li>4) 土質</li><li>5) 長期割引単価区分</li></ul>	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり	+-			
	v, M,midiJi T IIII E-M	w /				
			_			
	単 価		m²		670. 4	
						近继典政昌

1 2 3	*** S単 130号 ***  SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻連搬 22/クリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	時間的制約: なし	1.000 m3	歩A
1 2 3	SP 殻運搬 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) 殻発生作業		m3	時間的制約:なし		
1 2 3	SP 殻運搬 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) 殻発生作業		m3	時間的制約:なし		
1 2 3	SP 殻運搬 ロンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, 1) 殻発生作業		m3	時間的制約:なし		
1 2 3	SP 殻運搬 ロンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, 1) 殻発生作業		m3	時間的制約:なし		当たり 質田
1 2 3	1) 殻発生作業			[昨年]月177日]ポリ・パよ レ	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
1 2 3	1)殼発生作業			夜間制約作業時間:0.0		
3				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
3			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3	2)積込工法区分	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
II.	NATA CHI A + M	機械積込	-			
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 5.7km以下				
_	-/ Pub. E47-E91 JP					
	単 価		m3		1, 296	
1						
$\longrightarrow$	*** S単- 131号 ***					
\$40221 5	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	BP		GIII S	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	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,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
+				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し				
II.	4)運搬距離	5.7km以下				
$\longrightarrow$	単 価		m3		1, 607	
$\rightarrow$	*** S単 132号 ***		-			歩A
SA0221 S	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,C ) <del>F</del> H
3	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A delivery of the Alfr					
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	28.4km以下				
	単 価		m3		4, 095	
	平 1川		GIII		4, 093	
	<b>ルルル ○</b> 出 _ 100 □. セルル					
-+	*** S単- 133号 ***					歩A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
II.	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
音	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0 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) 殼発生作業	舗装版破砕				
	17歲免生作業 2)積込工法区分	舗装成破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
3	B)DID区間の有無	無し				
4	4) 運搬距離	6.5km以下				
	単 価		m3		2, 887	
-	2 400				_,,	
$\longrightarrow$						
	*** S単 134号 ***					
-+	OF 1017 WWW					歩A
	SP 舗装版破砕		m²	nt 00 // 42 // )		当たり算出
	SP 舗装版破砕 7777kk 紳装版 無し 不悪 15cm以下 - 有り たし			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	
	『スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, , 有り, なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し	<u></u>			

20	h. di		1 2771	) \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	A der	tite silve
コード	11 12	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装	± n				
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	有り なし				
	77 医斑刮灯 甲侧 区方	40				
	単 価		m²		212. 6	
	— т					
	*** S単 135号 ***					
						歩A
SA0223	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	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) Az Y LE 25 DI	777 - 1 A + 1 + UC				
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版 15cm以下				
	2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚	15cm以下				
	3) コンクリート					
	生/・マ//2   下T/A/JMF (M/)・J 離級/収					
	単価		m		656. 8	
	+- ри		- ""		000.0	
	*** S単- 136号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分					
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%				
	10) 規格区分	18 8 25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		37, 970	
	中 加		GIII		37, 370	
	*** S単- 137号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	, , ,なし,18 8 25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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	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	án dá ti.				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分 7) 租場内心海線の右無	_				
	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	なし				
	10) 規格区分	18 8 25(20)(高炉B) W/C65%				
	A V / / / / / / / / F A / J	20 0 20 (20) ([R])/ D) #/ COO/0				
	1		m3		38, 780	
	単 価	i			33, .30	
	単価					
	単価					
	単 価					
	単 価 *** S単- 138号 ***					
	*** S単一 138号 ***					歩A
SA0311			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	*** S単一 138号 ***		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0311	*** S単一 138号 *** SP コンクリート		m3	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	
SA0311	*** S単一 138号 *** SP コンクリート SP コンクリート		m3	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	
SA0311	*** 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, パックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -	-	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	*** 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, パックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -		m3	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	

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物	+-117	+- IM	平 昭	C. HIV
	1) 構造物性別 2) 打設工法	無肋・鉄肋博道物 バックホウ(クレーン機能付)打設				
	2) 打設工法 3) コンクリートの計上	トックポリ(クレーン機能付)打設 計上する				
		ロエック				
	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	<b>双</b> 食土				
	6) 圧达官延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無					
	7)現場内小連働の有無 8)打設高さ、水平打設距離					
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	なし				
	9) 長期割引車価区分 10) 規格区分	なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	±∨/ /yū́́́тµ (≃ /J	10 0 10 ([B]/J*D/ II/ 000/0				
	単 価		m3		38, 670	
	+ щ		mo		00, 070	
	*** S単- 139号 ***					
	111 54 1007					歩A
SA0311	SP コンクリート (受台)		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	- 11C / FFH
	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	
	7 (h47) =7 -17 00018			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	
				DESTAURATION O	~□ F11・・1/□ OFF 5/1	
	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				
	3)3/2/リートの計上 4)設計日打設量	ロエッシー				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	//人)大土				
	7) 現場内小運搬の有無	無し	+			
	7) 投場的小連載の有無8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分		+			
	12/7/961日日2月	10 0 20(20) ([H])/-D) W/000/0				
	単 価		m3		37, 970	
	- 平		ыо		37, 370	
	*** S単 140号 ***					
	ент <del>От</del> 140 <i>0</i> ттт		+			歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 0002	少A 当たり算出
	SP コンクリート		ыы	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	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		
	無肋・妖肋傳垣物,入刀打放,計上9つ, ,一放後生, ,無し, ,,18 8 25(20)(高炉B) W/C65%		1	校画前約行業時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	20 (20) ([R] N D) 11/ 000/0			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	
				DESTAURATION O	↑~= F11・・1/型 U F17・5/入土	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物	+			
	1) 構造物性別 2) 打設工法	大力打設 人力打設				
	2)打政工法 3)コンクリートの計ト	計上する				
	3) コンケリートロン計上 4) 設計日打設量	HI 7 %				
	5) 養生工の種類	- 一般養生	+			
	6)圧送管延長距離区分	MX 按 王				
	6) 圧达官延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し	_			
	7)現場内小連撮の有無 8)打設高さ、水平打設距離					
		18-8-95(90)(京紀日) W/005W	-			
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
			-			
	単 価		m3		32, 580	
	平 叫		ыы		32, 300	
			+			
	*** S単- 141号 ***					
	OF ING TEE		+			歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	当たり算出
5.10011	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, バックホウ (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, 21-12-25(20) (高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , , a			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	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無					
	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	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		38, 560	
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	4 W		415	4- іш	亚 培	E CHI
	*** S単- 142号 ***		_			歩A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	少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	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1 K   K = 1   H   1 · 0 · 0	通りい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	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 4)設計日打設量	計上する				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	_				
	7) 現場内小運搬の有無	_				
	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%				
	7,7-10.	, , , , , , , ,				
	単 価		m3		38, 030	
	*** S単- 143号 ***					歩A
)311	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18 8 25(20)(高炉B) W/C65%		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	'& C, 10 0 20(20/ ( п]/-п)/ W/СОО/0			蒙当棚止・なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	バックホウ(クレーン機能付)打設 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	_				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18 8 25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		39, 570	
	*** S単一 144号 ***					JE A
0311	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	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -			夜間制約作業時間:0.0		
	, , ,なし,21 12 25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					西水-4阿0水及工	
	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 4)設計日打設量	計上する				
	4) 放計り打放車   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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	なし	+			
	9) 長期割引半価区分   10) 規格区分	プログログログログログログログログログログログログログログログログログログログ				
	単 価		m3		39, 320	
	*** S単一 145号 ***					歩A
0311	SP コンクリート		m3	n+8844444444		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, -, , 18-8-40(高			時間的制約:なし 夜間割約佐業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	小型構造物, 人刀打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40 (局  炉B)   W/C65%		+	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) 4# /h 4L (5EPI)	1 T014#1/4-4/-				
	1) 構造物種別 2) 打設工法	小型構造物 人力打設				
	2/11BA 1-14			-		
	3)コンクリートの計上	計上する				

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	5)養生工の種類	一般養生	712	— Jan	- H24	7111 J
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		37, 870	
	*** S単 146号 ***					
						歩A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , コンクリート各種			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	P			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	
				1X  X	Man. Hellowsky	
	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					<u> </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	コンクリート各種				
	生コンクリート(普通)					
	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		33, 650	
	サササ C 出 _ 147 P. カカカ					
	*** S単- 147号 ***		<del>                                     </del>			歩A
\$40312	SP 型枠		m²		1 000 m²	当たり算出
	SP 型枠		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ発山
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
	放工目,4 工品总数			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8, 489	
	*** S単- 148号 ***					ata .
	on Will					歩A
	SP 型枠		m²	nh 00 // 4-// )		当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				秦本和時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				1小汉町川.0.0	四小・北週の小火工	
	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				
	and the second s					
	単 価		m²		4, 811	
	*** S単 149号 ***					
						歩A
	SP 型枠		m²	-t-mattures		当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木(文 叶  町 ・ 0 . 0	週1小・4週81小以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	一版空件  鉄筋・無筋構造物				
	■/   日本三    <b>/</b> /*/	2010 MIND HTVETO				
	単 価		m²		9, 423	
	— ри		- 111		0, 420	
<b> </b>						
	*** S単- 150号 ***					
		<del>-</del>				近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	AH AD.	<i>∞</i> ≤	712	іші	312 HJR	歩A
	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	
	一放空件,小空傳造物			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	小型構造物				
	単 価		m²		8, 489	
	平 ៕		III		0, 409	
	that the CH 151 E at the fi					
	*** S単- 151号 ***					歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付		+		
	2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし		+		
	単 価		基		3, 254	
			-			
	*** S単- 152号 ***					
						歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基	n+ 88 46 #11 66		当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 1200kgを超え1600kg以下, 無し, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	MILIT, 1200Mg CAEPCIOUNNESS I, M. C & C			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	1200kgを超え1600kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		10, 400	
	*** S単一 153号 ***					
212551			++		1 000 #	歩A
	SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約: かし		歩A 当たり算出
			基	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	SP 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	据付	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 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 1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基)	200kgを超え400kg以下	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし		基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 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 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	200kgを超え400kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 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 1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 無し	基基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 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 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	200kgを超え400kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 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 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 単 価	200kgを超え400kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 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 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	200kgを超え400kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 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 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 単 価	200kgを超え400kg以下 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  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  単 価  *** S単 154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	200kgを超え400kg以下 無し	基	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 歩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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  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  単 価  *** S単 154号 ***  SP コンクリート分水槽据付	200kgを超え400kg以下 無し	基	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 5,108 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 歩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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  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  単 価  *** S単 154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	200kgを超え400kg以下 無し	基	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 歩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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  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  単 価  *** S単 154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	200kgを超え400kg以下 無し	基	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 5,108 1.000 基 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 歩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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  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  単 価  *** S単 154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, 80kgを超え200kg以下, 無し, なし	200kgを超え400kg以下 無し なし	基	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 5,108 1.000 基 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	歩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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  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  単 価  *** S単 154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, 80kgを超え200kg以下, 無し, なし  1) 作業区分	200kgを超え400kg以下 無し なし 据付	基	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 5,108 1.000 基 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	歩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, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  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  単 価  *** S単 154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, 80kgを超え200kg以下, 無し, なし	200kgを超え400kg以下 無し なし	基	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 5,108 1.000 基 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	歩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,200kgを超え400kg以下,無し,なし  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  単 価  *** S単 154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,80kgを超え200kg以下,無し,なし  1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基)	200kgを超え400kg以下 無し なし 据付 80kgを超え200kg以下	基	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 5,108 1.000 基 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	歩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 提付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし  1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎存石の有無 4) 長期割引単価区分  単 価  *** S単 154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 BF コンクリート分水槽据付 据付, 80kgを超え200kg以下, 無し, なし  1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 無し なし 据付 80kgを超え200kg以下 無し	基	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 5,108 1.000 基 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	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	9 0		7-122	-т- рм	112 197	рів <b>3</b>
	*** S単- 155号 ***					III. A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				<u>本</u> 年	週休:4週8休以上	
				IN IX PATIENT OF O	Zeyn izeonoxii	
I	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	600kgを超え800kg以下 無し				
	3) 基礎評句の有無 4) 長期割引単価区分	なし				
	4/ ×//3   1 J   +					
	単 価		基		7, 541	
	*** S単- 156号 ***					
						歩A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	at an the state of the		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	16円,400回回,速心分鉄筋コンクケード官(Bル),なし,外圧官1僅			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) 佐米に八	据什				
	1)作業区分 2)管径	据付 400mm				
	3) 管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		15, 030	
	т рш		- 111		10,000	
	1.1.0 % 155					
	*** S単 157号 ***					歩A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 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)作業区分	据付				
	2) 管径	500mm				
	3) 管材規格 4) 長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし				
	5)管種区分	外圧管1種				
	)				10 640	
	単 価		m		18, 640	
	*** S単- 158号 ***					III. A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1 000	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹田
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2) 管径	700mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分 5)管種区分	なし 外圧管1種				
	V/□⊠∺//	/1/ E = 1#				
	単 価		m		32, 440	
						1
	*** S単 159号 ***					
						歩A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	11年月14年14年14年14年1		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			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	
	カロコ, ovoimin, A型でクリルADJ ーマ ノ フ T B (D IV), A し, アドボ 居 I 性			寮雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<del></del>					近继典政昌

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
- I.	41 M	数 単	中位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	Jilli 25
				71.7	211 3211 3.2	
	1)作業区分	据付				
	2) 管径	300mm				
	3)管材規格 4)長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	W Are				11 440	
	単 価		m		11, 440	
	*** S単- 160号 ***					
CA0706	CD 法心力研练可以为用 1 签 (D 形)				1 000	歩A 当たり算出
SA0706	<u>SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)</u> SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2) 管径	900mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	なし 外圧管1種				
	5)管種区分	フルエ官 1 性				
	単 価		m		48, 560	
	*** S単- 161号 ***					
	111 5 + 1019 111					歩A
	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,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径 3)管材規格	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5) 管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		12, 640	
	4- ш		111		12, 040	
	*** S単- 162号 ***					歩A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	歩A  当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		***	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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	
				Particular of or o	- Adorrow L	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石なし				
	4) 長期割り単価区分 5) 材料規格の選択	アよし 再生クラッシャラン RC 40				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	単 価		m²		601. 5	
	*** S単- 163号 ***					
CACOCO	CD 工屋收款 (本米 - 吹声4m)		2			歩A
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Sr 「層崎盛(単道・崎屑司) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	300mm				
	2)施工区分	2層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし		I	I	

- 10	hy Lib-	** 日.	334 [-1-	)\\\\ /\m'	人 佐	Itts tr.
コード	名 称 5) 材料規格の選択	数 量 再生クラッシャラン RC-40	単位	単価	金額	備考
	3) 构 杯 风 怡 夕 连 八	中生ククタクマクク RC-40				
	単 価		m²		1, 206	
	*** S単 164号 ***					
						歩A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²	at an at a say a say		当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm			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	
	路盤材, 再生私及調整件有 RM=30, −, −, , 1 層 施工, /よし, 0 mm, 100 mm			夜間制約作業時间:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3 1 1 dd = 4 0 -	wh do 11				
	1)材料区分 I 2)平均幅員	路盤材				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分 I					
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし Omm				
	8) 避育材 1 暦 ヨ リ 平均 1 正 り 厚 9) 路盤 材 全 仕 上 り 厚	100mm				
	11)材料区分Ⅱ	再生粒度調整砕石 RM 30				
	単 価		m²		517. 8	
	*** S単 165号 ***					
			-			歩A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²	n+ 88 44 #1 64 t. 1		当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM 30, , ,,1層施工,なし,0mm,150mm			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	
	周益杓, 骨工程及側垂件有 Km 30, , ,,1/音池上, なし, 0111111, 130111111			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A) Island Fe to y	HOT ARE LEE				
	1)材料区分 I 2)平均幅員	路盤材				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分 [	- 26.7				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分Ⅱ	再生粒度調整砕石 RM-30				
			,		050.0	
	単 価		m²		652. 8	
	*** S単- 166号 ***					the .
\$40004	CD 上屆收船(市道,收戸如)		2		1 000 2	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, あり, 0mm, 100mm			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)材料区分 I	路盤材				
	2)平均幅員					
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり 1層施工				
	5)施工区分 6)瀝青材区分 I	1/官/吧土				
	7)長期割引単価区分	あり				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分Ⅱ	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		612. 8	
	-т- вм		***		3.2.0	
	the CH 107 Harris					
	*** S単 167号 ***					歩A
SA0841	SP 基層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 基層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2
	3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近幾典故具

コード	名称	数量	単位	単価	金 額	備考
7-1	24	剱 里	- 単位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1佣 45
				休仪时间:0.0	週1小・4週61小以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)材料	再生粗粒度アスコン(20)				
	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				
	単 価		m²		1, 750	
	+- Щ		- 111		1, 700	
	*** S単- 168号 ***					
	. —					歩A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²	nt 88 // thi 6/ ) . )		当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アススアァルト混合物 I (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	制約作業時間:0.0	
	生密粒度7スコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4) 遊育材料種類 5) 長期割引単価区分	プライムコート 各種なし	+			
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 208	
	atable O'H 100 P					
	*** S単- 169号 ***					11: A
SAUSAS	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞山
	3. Om超, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度7スコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	V-2-16-18-18	0.0.477				
	1) 平均幅員 2) 1層当り 平均付 トル原	3.0m超 40mm				
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分	40mm アスファルト混合物 I (2.35t/m3)	_			
i	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 498	
	*** S単- 170号 ***					
	· •					歩A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1. 000 m²	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3), タックコート 各種,なし,再生			万間割約作業時間:0 0	冬期補正:なし	
					T ## ## ##	
	密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				豪雪補正:なし		
		3.0m超		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分	3.0m超 50mm アスファル:混合物 I (2.35t/m3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	密粒度アスコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	3.0m超 50mm アズファル混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	密粒度アスコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	3.0m超 50mm アズファル混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	nî	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	nf	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単- 171号 ***	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	歩A
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単- 171号 ***  SP 表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 1,702	歩A 当たり算出
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 1,702 1.000 ㎡ 制約作業時間: 0.0	-
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 7スファルト混合物 I (2. 35t/m3), 7	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,702 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		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	超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 1,702 1.000 ㎡ 制約作業時間: 0.0	-
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 7スファルト混合物 I (2. 35t/m3), 7	3.0m超 50mm アスファル・混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,702 1,000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, 7スファルト混合物 I (2. 35t/m3), 7	3.0m超 50mm アスファル混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 でで時間:0.0 ででででである。 でででである。 ででである。 ででである。 ででである。 でである。 でである。 ででである。 でである。 でである。 でである。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 でき	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,702 1,702 1.000 ㎡ 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	-
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7 7/4コート 各種,再生密粒度7スコン(13)	3. 0m超 50mm アスファル混合物 I (2. 35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 でで時間:0.0 ででででである。 でででである。 ででである。 ででである。 ででである。 でである。 でである。 ででである。 でである。 でである。 でである。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 でき	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,702 1,702 1.000 ㎡ 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	-
SA0843	密粒度7スコン(13)  1) 平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7 7/4괴ート 各種,再生密粒度アスコン(13)	3.0m超 50mm アスファル混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 でで時間:0.0 ででででである。 でででである。 ででである。 ででである。 ででである。 でである。 でである。 ででである。 でである。 でである。 でである。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 できる。 でき	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,702 1,702 1.000 ㎡ 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	-

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金額	備考
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				• • •
	単 価		m²		2, 721	
L						
-						
L						
-						
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T03191	再生粒度調整砕石 RM-30 30~0mm		m3	210, 000		
J03121	再生粒度調整砕石		GIII	·		
J03121	RM 30 30~0mm ステンレス等辺山形鋼		m3	315, 000		
K96001	SUS304 50×50×6		kg	850		割増等を含まない
K96002	アンカーボルト SUS304 M6×45		本	45		割増等を含まない
D13003	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4		個	20. 900		
	鉄筋コンクリートフリューム			,		
P13004	300 310×275×4 鉄筋コンクリートフリューA接合部品		個	25, 500		
P13029	フリュームタイト 250		枚	890		
P13030	鉄筋コンクリートアリューム接合部品 フリュームタイト 300		枚	1, 230		
P96001	分水栓 VP用 B-150		個	2, 610		
	一筆排水桝					
	320×230×550 塩ビ管継手		個	11, 000		
P96003	ø 150     90° エルボ       分水栓		個	1, 330		
P96004	HP用 B-150		個	2, 610		
P96005	取水U字フリューム 250 両口分水		個	15, 400		
	U字フリューム蓋 T-4 250×1000		枚	3, 810		
	自由勾配側溝桝					
P96007	500×800 簡易ゲート		個	145, 000		
P96008	C2-200		基	71, 100		
P96009	大型フリューム B600×H600×L2000		個	37, 800		
P96010	自由勾配側溝 グレーチング蓋 500田		枚	39, 800		
	タラップ (合成樹脂被覆)					
P96011	樹脂加工品 径19 幅300 長250 ベンチフリュームⅡ型		個	3, 220		
P96012	BF 600 L=2000 自由勾配側溝		個	30, 500		
P96013	500×600		本	40, 300		
P96014	自由勾配側溝 500×700		本	44, 100		
	自由勾配側溝 500×800		本	47, 700		
	大型フリューム					
P96016	B800×H800×L2000 グレーチング蓋		個	58, 500		
P96017	T-14、普通目、600×1000 グレーチング蓋		個	112, 000		
P96018	T-14、落込式、荒目、1000×1000		個	132, 000		
P96019	重圧管 φ 300 L=2000 1種		個	19, 200		
P06020	取水U字フリューム 300 両口分水		個	18, 900		
	大型フリューム					
P96022	B1000×H1000×L2000 ベンチフリューム II 型		個	78, 800		
	BF-250 L=2000 階段落差工 BF型		個	9, 640		
P96024	250		個	18, 900		
	U字フリューム蓋 T-4 300×1000		枚	4, 500		
	階段落差工 BF型			39, 600		
P96027	ベンチフリュームⅡ型		個			
	BF-400 L=2000 階段落差工 BP型		個	18, 200		
P96029	400		個	30, 000		
P96030	グレーチング蓋 T 14、落込式、荒目、1200×1200		個	266, 000		
P96034	合流桝 (600型) 600×600×550		個	25, 800		
	合流桝 (900型)					
P96035	900×900×700 合流桝 (1050型)		個	70, 700		
	1050×1050×820 U型カルバート用スラブ		個	121, 000		
	800用(車道用)		枚	29, 300		
P96039	重圧管 ♦ 350 L=2000 1種		個	23, 700		
	ベンチフリュームパッキン					
P96040	BF-600 大型フリューム		枚	1, 500		
P96041	B1000×H1200×L2000		個	102, 000		近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	建設廃材		4-12		业、税	E.v. EHA
P96130	廃プラスチック		m3	18, 000		
P97011	建設廃材 廃プラスチック 簡易ゲート C2 300		基	76, 500		
				·		
-						
						近後典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					歩A
T00001	鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1.000 m	当たり算出
	B形1種 φ150					
	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・ <sup>~</sup> 超低・排(~2014)]					
C0011E	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.056	日	11, 700	655	S単 12号
502115	運転手(特殊)	0. 039	人	24, 276	947	S単 15号
S02115	普通作業員	0.000		00.740	0.047	
S02115	土木一般世話役	0.090	人	22, 746	2, 047	S単 16号
		0. 029	人	27, 030	784	S単 17号
S02115	特殊作業員	0.019	人	24, 480	465	S単 18号
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管					
S02116	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,	0. 499	本	6, 780	3, 383	S単 23号
302110	蛭佃 パトロール給油,,	1. 914	L	144	276	S単 24号
	Λ 51				0 557	算出数量
	合 計				8, 557	1.000 m
	単 価		m		8, 557	
	*** T単- 2号 ***					歩A
T00002	区画線材料費		m		1,000.000 m	-
	次司+++ ( 才承L )					
S02116	<u>溶融式 (手動) 実線 B=15cm t=1.5mm</u> 道路用塗料 トラフィックへ イント(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,	570.000	kg	212	120, 840	S単 32号
S02116	カ <sup>*</sup> ラスピーズ <sup>*</sup> (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	25. 000	kg	165	4. 125	S単 33号
S02116	接着用フライマー					
S02116	区画線用,,	25. 000	kg	450	11, 250	S単 34号
302110	パール給油,,	40.000	L	144	5, 760	S単 24号
Y00004	雑品	0.050		141 075	7 000	
		0. 050		141, 975	7, 099	算出数量
	合 計				149, 074	1,000.000 m
	単 価		m		149	
	1 Hear					
1		l I				
	*** T単一 3号 ***					
T00003			m			歩A 当たり質出
T00003	*** T単一 3号 *** 重圧管布設		m			歩A 当たり算出
	重圧管布設 φ 350		m			
	重圧管布設	0. 056	m	11, 700	1.000 m	
S02112	重圧管布設		日		1.000 m	当たり算出 S単 12号
S02112 S02115	重圧管布設	0. 056 0. 089		11, 700 22, 746	1.000 m 655 2,024	当たり算出 S単 12号 S単 16号
S02112 S02115 S02115	重圧管布設		日		1.000 m 655 2,024	当たり算出 S単 12号
S02112 S02115 S02115	重圧管布設	0. 089	日 人 人	22, 746 24, 276	1.000 m 655 2,024 947	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号
S02112 S02115 S02115 S02115	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029	В Д Д	22, 746 24, 276 27, 030	1.000 m 655 2.024 947 784	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115	重圧管布設	0. 089	日 人 人	22, 746 24, 276	1.000 m 655 2.024 947 784	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号
\$02112 \$02115 \$02115 \$02115 \$02115 \$02116	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029	В Д Д	22, 746 24, 276 27, 030	1.000 m 655 2,024 947 784 465	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号
\$02112 \$02115 \$02115 \$02115 \$02115 \$02116	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019	П — Д — Д — Д — Д — Д	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480	1.000 m 655 2.024 947 784 465 11.850 275	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号
\$02112 \$02115 \$02115 \$02115 \$02115 \$02116	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2.024 947 784 465 11.850 275	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号
\$02112 \$02115 \$02115 \$02115 \$02115 \$02116	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2.024 947 784 465 11.850 275	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号
\$02112 \$02115 \$02115 \$02115 \$02115 \$02116	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850 275 17,000	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号
\$02112 \$02115 \$02115 \$02115 \$02115 \$02116	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850 275 17,000	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号
\$02112 \$02115 \$02115 \$02115 \$02115 \$02116	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850 275 17,000	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 17号 S単 18号 S単 56号 算出数量 1.000 m
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115 S02116 P34029	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850 275 17,000	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号 算出数量 1.000 m
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115 S02116 P34029	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850 275 17,000	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 17号 S単 18号 S単 56号 算出数量 1.000 m
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115 S02116 P34029 T00006	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850 275 17,000	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号 算出数量 1.000 m
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115 S02116 P34029 T00006	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500	日 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700	1.000 m 655 2.024 947 784 465 11,850 275 17,000 17,000	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号 算出数量 1.000 m
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115 S02116 P34029 T00006 S02112	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500 1. 913	日 人 人 人 個 L m	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700 144	1.000 m 655 2,024 947 784 465 11,850 275 17,000 17,000 1.000 m	当たり算出  S単 12号  S単 16号  S単 15号  S単 17号  S単 18号  S単 56号  第出数量 1,000 m
S02112 S02115 S02115 S02115 S02115 S02116 P34029  T00006 S02112 S02115	重圧管布設	0. 089 0. 039 0. 029 0. 019 0. 500 1. 913	日 人 人 人 個 L	22, 746 24, 276 27, 030 24, 480 23, 700 144	1.000 m  655  2.024  947  784  465  11.850  275  17.000  1.000 m  655  2.047	当たり算出 S単 12号 S単 16号 S単 15号 S単 17号 S単 18号 S単 56号 算出数量 1.000 m

So2115   特殊作業員	S単 17号
S02116 重圧管	
502116   本の   19,200   1種。   19,200   9,600   5,000   6   19,200   9,600   5,000   6   19,200   1種。   1,917   1   144   276   14,774   1   14   276   14,774   1   14   14,774   1   14   14,774   1   14   14,774   1   14   14,774   1   14   14,774   1   14   15,328   15,000   157,430   157,430   157,430   1,723   1   1,000   157,430   1,723   1   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000   1,000	S単 18号
P34029   経胎	S単 58号
合計	
単 価	算出数量
**** T単-5号 ***  T00007 木杭打設工(機械) 本 32.000 本 32.000 本 52.000  本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.0000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.0000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.0000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.0000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.0000 本 52.000 本 52.000 本 52.000 本 52.0000 本 52.000 本 52.0000 本 52.0000 本 52.0000 本 52.0000 和 52.0000 和 52.0000 和 52.0000 和 52.000	000 III
T00007   未杭打設工(機械)   本   32.000 本   32.000 本   32.000 本   28.640   502116   松丸太   長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし) ,	
T00007   未抗打設工(機械)   本   32.000 本   32.000 本   32.000 本   28.640   502116   松丸太   長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし) ,	
長1.2m、末口12cm、長期割なし     32.000 本     895     28.640 s       S02115	₽V
S02116 松丸太長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),     32.000 本 895     28,640 s       S02115 士木一般世話役     1.000 人 27,030 27,030 s       S02115 普通作業員     2.000 人 22,746 45,492 s       S02112 油圧ブレーカバケット容量0.4m3対応 79ヵチメントのみ     1.100 日 14,700 16,170 s       S02112 バッカボ(アリーラ型・一起低・排対型(~3次)] 標準が、カット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)     1.100 日 9,540 10,494 s       S02116 軽油バトラル給油,     37.000 L 144 5,328 s       S02115 運転手(特殊)     1.000 人 24,276 24,276 s       Y00004 雑品     0.030 157,430 4,723	当たり算出
長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),     32.000 本     895     28.640 s       S02115 土木一般世話役     1.000 人     27,030     27,030 s       S02115 普通作業員     2.000 人     22,746     45,492 s       S02112 バケット容量0.4m3対応 79ッチメントのみ     1.100 目     14,700     16,170 s       S02112 バケット容量0.4m3対応 79ッチメントのみ     1.100 目     9,540     10,494 s       S02116 軽油 バトール給油,     37.000 L     144 5,328 s       S02115 運転手 (特殊)     1.000 人     24,276 24,276 s       Y00004 雑品     0.030 157,430 4,723	
1.000 人 27,030 27,030   S02115   普通作業員	S単 70号
S02112   油圧プレーカ	S単 20号
バケット容量0.4m3対応 アタッラナメントのみ     1.100 目     14,700     16,170 S       S02112 パックネが[クロー戸型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)     1.100 目     9,540     10,494 S       S02116 軽油 パトール給油,     37.000 L     144 S,328 S       S02115 運転手 (特殊)     1.000 人     24,276 Z4,276 S       Y00004 雑品     0.030 目57,430 4,723       合計     162,153 3	S単 21号
標準 * プット容量 山積0. 45m3(平積0. 35m3)	S 単 13号
N°トロール給油,     37.000 L     144     5,328 S       S02115     運転手 (特殊)       Y00004     雑品       0.030     157,430     4,723       合計     162,153	S単 14号
S02115     運転手 (特殊)       Y00004     雑品       0.030     157, 430       4,723       合計	S 単 24号
Y00004     雑品       0.030     157,430       4,723       6 計     162,153	
合計 162,153 3	
	算出数量
	32.000 本