

令和5年度

亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その22工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
工事名	曽我部工区区画整理その22工事
施工場所	京都府亀岡市曽我部町犬飼
工事番号	05-0104
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	9ヶ月
積算体系年月	令和5年6月
	令和5年6月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	関西電力
	· 「於離功日

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				163,284,000	
	・工事価格				148,440,000	
	・消費税相当額(10%)				14,844,000	
	工事内容					
	曽我部工区区画整理その22工事					
1	整地工		7.050	ha		
2	道路工		1,892.000	m		
3	用水路工		1,848.000	m		
4	排水路工		524.000	m		
	仮設工		1.000	式		
	I IONO miss		1.000	v		
L						
<u> </u>						
L						
Щ		I .	<u> </u>			丘畿農政局

工事別工事名:曽我部工区区画整理その222 項目名	<u> </u>
工事名	曽我部工区区画整理その22工事
	■ 置技部上区区画整理をの22上事 単年度
工事区分	
<u> 積算区分</u>	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	は場整備工事
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	<b>ಕ</b> ರ
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

工事別工事名: 曽我部工区区画整理その22工事 項 目 名	数量	単位	金 額	備考
工事価格			148,440,000	
・工事原価			127,288,000	
純工事費			97,055,000	
・・直接工事費			87,892,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	87,766,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	126,000	
・・間接工事費			39,396,000	
・・・共通仮設費			9,163,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	404,000	
・・・運搬費~営繕費等				
88,296,000 × ((8.110*1.100)*1.000*1.040*1.000)			8,194,000	
・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			565,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
87,000,000 × (0.650)			565,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			30,233,000	
・・・現場管理費(率計上)				
97,055,000 × ((28.580*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			30,233,000	
・・・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	
<ul><li>一般管理費等</li></ul>				
127,288,000 × (16.580*1.000 + 0.04)			21,155,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
	1.000			
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			892,000	
			092,000	
処分費(準備費の内数)				
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	

事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事 項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
自価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
148,440,000×5.670			8,417,000	
170,770,000 × 0.010			0,417,000	
		I	<u> </u>	近畿農政局

工事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事 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			87,766,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	87,766,000	
			3. 1.00,000	
・整地工	4 000		02,002,000	
· · 整地工	1.000	式	23,068,000	
・・畦畔工	1.000	式	14,600,000	
・・進入路工	1.000	式	1,999,000	
・・一筆取水工	1.000	式	118,000	
・・一筆排水工	1.000	式	483,000	
	1.000	式	982,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	4,886,000	
・道路工	1.000	式	8,563,000	
・・第107号支線道路 市道(As舗装)	1.000	式	2,210,000	
・ 第107 - 1号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	875,000	
・・第107 - 2号支線道路				
支線道路B(砂利舗装)、取付部(As舗装) ・・第108号支線道路 - ・第108号支線道路	1.000	式	219,000	
<u>支線道路B(砂利舗装)</u> ・・第108-1号支線道路	1.000		971,000	
<u>支線道路B(砂利舗装)、取付部(As舗装)</u> ・・第108 - 2号支線道路	1.000	式	1,191,000	
支線道路B(砂利舗装) ・・第108-3号支線道路	1.000	式	304,000	
支線道路(砂利舗装) ・・第108-4号支線道路	1.000	式	1,529,000	
支線道路B(砂利舗装)、取付部(As舗装)	1.000	式	220,000	
・・第108 - 5号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	153,000	
・・第108 - 6号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	155,000	
・・第108 - 7号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	115,000	
・・国道423号取付工	1.000	式	621,000	
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
・用水路工	1.000	式	48,300,000	
・・第185号支線用水路				
UF-250 ・・第186-1号支線用水路	1.000	式	1,602,000	
UF-350 ・・第186-2号支線用水路	1.000	式	6,503,000	
UF-350 ・・第186-3号支線用水路	1.000	式	1,556,000	
UF-250 ・・第187号支線用水路	1.000	式	293,000	
UF-350 ・・第187-1号支線用水路	1.000	式	2,111,000	
UF-250	1.000	式	884,000	
・・第188号支線用水路 UF-350	1.000	式	4,067,000	
・・第188-1号支線用水路 H500×B600	1.000	式	1,850,000	
・・第188-2号支線用水路 UF-250	1.000	式	1,162,000	
・・第189号支線用水路 H500×B600	1.000	式	2,010,000	
- ・ 第189-1号支線用水路 UF-250	1.000	式	1,398,000	
・・第199号用排兼用水路				
H600×B1200 ・・第187号支線用水路現況取付工 1	1.000	式	20,113,000	
上流 ・・第187号支線用水路現況取付工 2	1.000	式	426,000	
下流 ・・第187-1号支線用水路現況取付工	1.000	式	463,000	
	1.000	式	59,000	
・・第188-1号支線用水現況取付工 国道横断部	1.000	式	2,149,000	

[事別工事名:曾我部工区区画整理その22工事 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・第188-1号支線用水路現況取付工	双 重	半世	立 税	畑 ち
下流用水路(西条区)	1.000	式	248,000	
・・第189号支線用水路現況取付工	4 000		000 000	
・・第199号用排兼用水路現況取付工	1.000	式	329,000	
N 100 SINDRING WANDAMANING NO.	1.000	式	1,077,000	
・排水路工				
	1.000	式	7,835,000	
・・第144号支線排水路	4 000			
BF-250 ・・第145号支線排水路	1.000	式	2,147,000	
BF-250	1.000	式	655,000	
・・第146号支線排水路				
BF-350         ・第148号支線排水路	1.000	式	1,354,000	
BF-400	1.000	式	3,656,000	
・・第148号支線排水路現況取付工				
	1.000	式	23,000	

工種名称 直接工事費(仮設工)内訳	数量	単位	金額	備考
1.1火上于癸(    八八八			126,000	
<b>[接工事費(仮設工)</b>	1.000	式	126,000	
	1.000	Ι(	120,000	
安全費				
	1.000	式	126,000	
・安全費	1.000	式	126,000	

<u> </u>	数量	単位	金額	備考
			404,000	
<b>事業損失防止施設費</b>	1.000	式	404,000	
			10.1,000	
事業損失防止施設				
・・濁水処理工	1.000	式	404,000	
间仍经在上	1.000	式	404,000	

「事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事 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)	双 里	←Ⅲ	<del>-</del> F IM	71亿 貸出	MH 75
ま <b>ひ</b> 4 Lb 一				87,766,000	
· 整地工	1.000	式		23,068,000	
· · 整地工	1.000	式		14.600.000	
000001 表土扱い(ほ場整備工)	1.000	エレ		14,600,000	歩A・単A
表土はぎのみ	7.050	ha	305,621	2,154,628	B単 1号
000002 基盤造成・畦畔築立	7.050	ha	1,188,539	8,379,200	歩A・単A B単 2号
000003 表土扱い(ほ場整備工)		na			歩A・単A
表土戻し + 整地	7.050	ha	576,759	4,066,151	B単 3号
合 計				14,599,979	
・・畦畔工					
000004 湛水畦畔工(Aタイプ)	1.000	式		1,999,000	歩A・単A
000004 展が畦井工(スタイク) 田差 H=0.01 < H 0.50	800.000	m	824	659,200	
000005 湛水畦畔工(Bタイプ)	204 000		1 100	342.804	歩A・単A
田差 H=0.50 < H 1.00 000006 湛水畦畔工(Cタイプ)	294.000	m	1,166	342,804	B単 5号 歩A・単A
田差 H=1.00 < H 1.50	59.000	m	1,619	95,521	B単 6号
000007 湛水畦畔工(Sタイプ) 田差 H=0.00	977.000	m	653	637,981	歩A・単A B単 7号
000008 管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)					歩A・単A
田差 H=0.01 < H 0.50	427.000	m	618	263,886	B単 8号
숨 計				1,999,392	
・・進入路工					
000009 進入路工(1型)	1.000	式		118,000	歩A・単A
000009 進入時上(1至) W=4.0 H=0.30	2.000	箇所	387	774	歩A・単A   B単 9号
000010 進入路工(2型)	8.000	** 55	880	7,040	歩A・単A B単 10号
W=4.0 0.30 < H 0.60 000011 進入路工(3型)	8.000	箇所	860	7,040	歩A・単A
W=4.0 0.60 < H 0.90	12.000	箇所	2,492	29,904	B単 11号
000012 進入路工(4型) W=4.0 0.90 < H 1.20	6.000	箇所	4,740	28,440	歩A・単A B単 12号
000013 進入路工(5型)			,		歩A・単A
W=4.0 1.20 < H 1.50 000014 進入路工(6型)	5.000	箇所	7,998	39,990	B単 13号 歩A・単A
W=4.0 1.50 < H 1.80	1.000	箇所	12,191	12,191	B単 14号
合 計				118,339	
				,	
・・一筆取水工					
	1.000	式		483,000	
000015 取水管設置 VP 150	30.600	m	3,904	119,462	歩A・単A B単 15号
000016 分水栓	00,000	/m	0.040	07.000	歩A・単A
VP用 B-150 000017 取水管設置	26.000	個	2,610	67,860	B単 16号 歩A・単A
HP 150	14.400	m	7,003	100,843	B単 17号
000018 分水栓 HP用 B-150	3.000	個	2,610	7,830	歩A・単A B単 18号
000019 取水管設置		11-4		,	歩A・単A
SGP 150 000020 分水栓	18.000	m	9,958	179,244	B単 19号 歩A・単A
SGP用 B-150	3.000	個	2,610	7,830	B単 20号
合 計				483,069	
П П				+03,009	
・・一筆排水工					
⇒;†∙小上	1.000	式		982,000	
000021 排水桝設置工	22,000	答도	46,600	E22 250	歩A・単A
550型 000022 排水管設置	32.000	箇所	16,633	532,256	B単 21号 歩A・単A
HP 150	10.600	m	6,935	73,511	B単 22号
000023 排水管設置 VP 150	76.600	m	3,836	293,838	歩A・単A B単 23号
000024 排水管接続					歩A・単A
	1.000	式	82,225	82,225	B単 24号
合 計				981,830	
・・構造物取壊し工					
	1.000	式		4,886,000	± л . ₩ л
000025 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	1				歩A・単A

工事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事	w. =	224 /3- I	724 1 <del>22</del> 1		/# ±~
名 称(規格) 000026 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
有筋	10.000	m3	23,749	237,490	B単 26号
000027 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A・単A
<u>二次製品</u> 000028 石積取壊し	24.000	m3	26,295	631,080	B単 27号 歩A・単A
	1,446.000	m²	1,441	2,083,686	B単 28号
000029 舗装版取壊し・運搬・処理 接続道路	841.000	m²	467	392,747	歩A・単A B単 29号
	041.000	111	407	332,141	<u>B単 29号</u> 歩A・単A
塩ビ管	0.800	m3	18,955	15,164	B単 30号
合 計				4,885,715	
<u> </u>				1,000,1.10	
・道路工					
・追路工	1.000	式		8,563,000	
・・第107号支線道路	4 000			0.040.000	
市道(As舗装) 000031 表層工(取付部)	1.000	式		2,210,000	歩A・単A
As, t=3cm	690.000	m²	2,082	1,436,580	B単 31号
000032 路盤工(取付部) RC-40.t=15cm	710.000	m²	597	423,870	歩A・単A B単 32号
000033 路体工(支線道路B)	710.000	- 111	391	423,070	歩A・単A
	395.000	m	884	349,180	B単 33号
合 計				2,209,630	
H N				2,200,000	
・・第107 - 1号支線道路					
・・第107 - 1 写文線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		875,000	
000034 舗装工(支線道路B)		,			歩A・単A
	809.000	m²	806	652,054	B単 34号 歩A・単A
000000 四件工(文献运即0)	270.000	m	820	221,400	B単 35号
000036 隅切り	4 000	****	440	4 770	歩A・単A
支線B(3.0) × 支線B(3.0)	4.000	箇所	443	1,772	B単 36号
合 計				875,226	
・・第107 - 2号支線道路					
支線道路B(砂利舗装)、取付部(As舗装)	1.000	式		219,000	
000037 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	52.000	m²	806	41,912	歩A・単A B単 37号
000038 路体工(支線道路B)	02.000		000	11,012	歩A・単A
000039 表層工(取付部)	17.000	m	2,163	36,771	B単 38号 歩A・単A
000039 衣僧工(以刊品) As,t=3cm	52.000	m²	2,082	108,264	歩A・単A   B単 39号
000040 路盤工(取付部)		,		,	歩A・単A
RC-40, t=15cm	53.000	m²	597	31,641	B単 40号
合 計				218,588	
・・第108号支線道路					
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		971,000	
000041 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	784.000	m²	806	631,904	歩A・単A B単 41号
000042 路体工(支線道路B)	704.000		000	001,004	歩A・単A
000042 曜刊11	261.000	m	1,292	337,212	B単 42号
000043 隅切り 支線B(3.0)×支線B(3.0)	4.000	箇所	443	1,772	歩A・単A B単 43号
	500				3
合 計				970,888	
・・第108-1号支線道路	4 000			4 404 000	
支線道路B(砂利舗装)、取付部 (As舗装 ) 000044 舗装工(支線道路B)	1.000	式		1,191,000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	917.000	m²	806	739,102	B単 44号
000045 路体工(支線道路B)	306.000	m	983	300,798	歩A・単A B単 45号
000046 隅切り	300.000	111	903	300,798	<u>B</u> 年 45号 歩A・単A
支線B(3.0) × 支線B(3.0)	1.000	箇所	443	443	B単 46号
000047 表層工(取付部) As,t=3cm	56.000	m²	2,082	116,592	歩A・単A B単 47号
000048 路盤工(取付部)					歩A・単A
RC-40, t=15cm	57.000	m²	597	34,029	B単 48号
合 計				1,190,964	
Þ4 H1				.,.00,004	
역400 2日士伯·莱政					
・・第108 - 2号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		304,000	
000049 舗装工(支線道路B)				,	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	216.000	m²	806	174,096	B単 49号

工事別工事名: 曽我部工区区画整理その22工事					
名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000050 路体工(支線道路B)	72.000	m	1,809	130,248	歩A・単A B単 50号
	72.000		1,000	100,240	D# 30 9
合 計				304,344	
<ul><li>・・第108-3号支線道路</li></ul>					
支線道路B(砂利舗装)	1.000	土		1,529,000	
000051 舗装工(支線道路B)	4 070 000	. 2	000	000 074	歩A・単A
	1,079.000	m²	806	869,674	B単 51号 歩A・単A
000002 mm-1(xmx=m0)	360.000	m	1,824	656,640	B単 52号
000053 隅切り					歩A・単A
支線B(3.0) × 支線B(3.0)	5.000	箇所	443	2,215	B単 53号
合 計				1,528,529	
第400 4日十始 <b>首</b> 成					
・・第108-4号支線道路 支線道路B(砂利舗装)、取付部(As舗装)	1.000	式		220,000	
000054 舗装工(支線道路B)				220,000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	76.000	m²	806	61,256	B単 54号
000055 路体工(支線道路B)	25,000		040	22.700	歩A・単A
000056 表層工(取付部)	25.000	m	948	23,700	B単 55号 歩A・単A
As, t=3cm	50.000	m²	2,082	104,100	B単 56号
000057 路盤工(取付部)		,			歩A・単A
RC-40, t=15cm	51.000	m²	597	30,447	B単 57号
合 計				219,503	
**				,	
・・第108 - 5号支線道路					
・・第108 - 5号文潔道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		153,000	
000058 舗装工(支線道路B)	11000			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	119.000	m²	806	95,914	B単 58号
000059 路体工(支線道路B)	40.000	m	1,404	56,160	歩A・単A B単 59号
000060 隅切り	40.000		1,404	30,100	歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	2.000	箇所	443	886	B単 60号
合 計				152,960	
日前				132,300	
・・第108 - 6号支線道路	1.000			155 000	
支線道路B(砂利舗装) 000061 舗装工(支線道路B)	1.000	式		155,000	 歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	146.000	m²	806	117,676	B単 61号
000062 路体工(支線道路B)	40.000		700	00.044	歩A・単A
000063 隅切り	49.000	m	739	36,211	B単 62号 歩A・単A
支線B(3.0) × 支線B(3.0)	3.000	箇所	443	1,329	
合 計				155,216	
・・第108 - 7号支線道路					
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		115,000	± ∧ . ж ∧
000064 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	108.000	m²	806	87,048	歩A・単A B単 64号
000065 路体工(支線道路B)				07,040	歩A・単A
	72.000	m	378	27,216	B単 65号
000066 隅切り 支線B(3.0)×支線B(3.0)	1.000	箇所	443	443	歩A・単A B単 66号
<b>文版(3.0) ^ 文版(3.0)</b>	1.000	画門	443	443	□ <del>+</del> 005
合 計				114,707	
・・国道423号取付工					
	1.000	式		621,000	
000067 構造物撤去工	4 000	-	44 500	44 500	歩A・単A
000068 自由勾配側溝	1.000	式	44,566	44,566	B単 67号 歩A・単A
(B)300 × (H)500	6.500	m	17,426	113,269	B単 68号
000069 既設水路復旧			25.05	001.055	歩A・単A
現場打ちコンクリート 000070 取水管設置	11.000	m	35,633	391,963	B単 69号 歩A・単A
VP 150	1.400	m	3,904	5,466	少A・平A B単 70号
000071 歩道復旧				·	歩A・単A
コンクリート舗装	5.000	m²	5,417	27,085	B単 71号
000072 歩道復旧 As舗装	4.000	m²	4,355	17,420	歩A・単A B単 72号
AS舗装 000073 歩車道境界ブロック復旧	4.000	- '''	4,305	17,420	<u>B年 72号</u> 歩A・単A
2	3.000	m	7,199	21,597	B単 73号
合 計			<u> </u>	621,366	近缕典政民

工事別工事名: 曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
古 你(然 怕)	双 里	半世	半畑	並(競	MH 75
・用水路工					
	1.000	式		48,300,000	
・・第185号支線用水路 UF-250	1.000	式		1.602.000	
000074 鉄筋コンクリートフリューム設置工				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	歩A・単A
UF-250 000075 法面整形工	124.900	m	9,089	1,135,216	B単 74号 歩A・単A
UF-250	124.900	m	678	84,682	B単 75号
000076 取水U字フリューム設置工 UF250 A型	2.000	箇所	22,750	45,500	歩A・単A B単 76号
000077 急流工 UF250-2	1.000	箇所	64.786	64,786	歩A・単A B単 77号
000078 進入路暗渠蓋設置工		画門	, , , ,	·	歩A・単A
T-4 UF-250 000079 重圧管布設	11.000	枚	4,675	51,425	B単 78号 歩A・単A
300	6.200	m	14,206	88,077	B単 79号
000080 ヒューム管布設   300(B形1種,180°自由基礎)	2.300	m	12,104	27,839	歩A・単A B単 80号
000081 塩ビ管布設				,	歩A・単A
VP 300 00082 二次製品桝設置工	1.000	m	10,676	10,676	B単 81号 歩A・単A
600型	2.000	箇所	46,772	93,544	B単 82号
<b>合</b> 計				1,601,745	
・・第186-1号支線用水路					
UF-350 000083 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		6,503,000	歩A・単A
UF-350	355.100	m	12,287	4,363,114	B単 83号
000084 法面整形工 UF-350	355.100	m	1,581	561,413	歩A・単A B単 84号
000085 取水リ字フリューム設置工	9.000	箇所	30,807	277,263	歩A・単A B単 85号
UF350 A型 000086 急流工		- 国川	30,807	211,203	歩A・単A
UF350-2 000087 進入路暗渠蓋設置工	2.000	箇所	96,625	193,250	B単 86号 歩A・単A
T-4 UF-350	6.000	枚	6,585	39,510	B単 87号
000088 重圧管布設	12.500	m	19,513	243,913	歩A・単A B単 88号
000089 二次製品桝設置工			,	,	歩A・単A
900型 00000 屈曲工	6.000	箇所	105,726	634,356	B単 89号 歩A・単A
UF350 000091 取付工	7.000	箇所	12,806	89,642	B単 90号 歩A・単A
UF350	1.000	箇所	100,462	100,462	B単 91号
 				6,502,923	
				3,332,323	
  ・・第186-2号支線用水路					
UF-350	1.000	式		1,556,000	1E A 24 A
000092 鉄筋コンクリートフリューム設置工   UF-350	89.200	m	12,287	1,096,000	歩A・単A B単 92号
000093 法面整形工 UF-350	89.200	m	369	32,915	歩A・単A B単 93号
000094 急流工					歩A・単A
UF350-2 000095 二次製品桝設置工	1.000	箇所	96,625	96,625	B単 94号 歩A・単A
900型	3.000	箇所	105,726	317,178	B単 95号
000096 屈曲工 UF350	1.000	箇所	12,806	12,806	歩A・単A B単 96号
合 計				1,555,524	
				1,000,024	
・・第186-3号支線用水路					
UF-250	1.000	式		293,000	
000097 鉄筋コンクリートフリューム設置工   UF-250	31.000	m	9,089	281,759	歩A・単A B単 97号
000098 法面整形工					歩A・単A
UF-250	31.000	m	354	10,974	B単 98号
<b>合</b> 計				292,733	
・・第187号支線用水路 UF-350	1.000	式		2,111,000	
000099 鉄筋コンクリートフリューム設置工		10			歩A・単A
UF-350 000100 法面整形工	121.100	m	12,287	1,487,956	B単 99号 歩A・単A
UF-350	121.100	m	911	110,322	B単 100号
000101 取水U字フリューム設置工   UF350 A型	3.000	箇所	30,807	92,421	歩A・単A B単 101号
					近畿農政局

工事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事	***	124 /2	¥ /#	A 64	/# ±v
名 称(規格) 000102 進入路暗渠蓋設置工	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
T-4 UF-350	10.000	枚	6,585	65,850	タバ 千八 B単 102号
000103 重圧管布設					歩A・単A
	6.000	m	19,513	117,078	B単 103号 歩A・単A
900型	2.000	箇所	105.726	211,452	歩A・平A   B単 104号
000105 屈曲工				·	歩A・単A
UF350	2.000	箇所	12,806	25,612	B単 105号
合 計				2,110,691	
Н н				2,110,001	
Mr. v					
・・第187-1号支線用水路 UF-250	1.000	式		884,000	
000106 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	20		004,000	歩A・単A
UF-250	66.400	m	9,089	603,510	B単 106号
000107 法面整形工 UF-250	66.400	m	1,299	86,254	歩A・単A B単 107号
000108 取水U字フリューム設置工	00.400	1111	1,299	00,234	歩A・単A
UF250 A型	1.000	箇所	22,750	22,750	B単 108号
000109 二次製品桝設置工	4 000	****	40.770	40.770	歩A・単A
600型 000110 二次製品桝設置工	1.000	箇所	46,772	46,772	B単 109号 歩A・単A
900型	1.000	箇所	105,726	105,726	
000111 屈曲工			. =	40.400	歩A・単A
UF250	2.000	箇所	9,701	19,402	B単 111号
合 計				884,414	
・・第188号支線用水路					
- ・・第100号文緑州小崎 - UF-350	1.000	式		4,067,000	
000112 鉄筋コンクリートフリューム設置工				.,,,,,,,,	歩A・単A
UF-350	242.200	m	12,287	2,975,911	B単 112号
000113 法面整形工   UF-350	242.200	m	577	139,749	歩A・単A B単 113号
000114 取水U字フリューム設置工	2121200		0	100,110	歩A・単A
UF350 A型	8.000	箇所	30,807	246,456	B単 114号
000115 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-350	33.000	枚	6,585	217,305	歩A・単A B単 115号
000116 二次製品桝設置工	33.000	12	0,505	217,303	歩A・単A
600型	1.000	箇所	46,772	46,772	B単 116号
000117 二次製品桝設置工   900型	3.000	箇所	105,726	317,178	歩A・単A B単 117号
000118 屈曲工	3.000	画門	103,720	317,170	歩A・単A
UF350	3.000	箇所	12,806	38,418	B単 118号
000119 重圧管布設   300	6.000	m	14,206	85,236	歩A・単A B単 119号
300	0.000	1111	14,200	05,230	D# 1185
合 計				4,067,025	
・・第188-1号支線用水路					
H500 × B600	1.000	式		1,850,000	
000120 大型フリューム設置工	04 200		20.621	4 720 250	歩A・単A
H500×B600 000121 法面整形工	84.300	m	20,021	1,738,350	B単 120号 歩A・単A
	84.300	m	377	31,781	B単 121号
000122 現場打桝		Art			歩A・単A
1050型	1.000	箇所	79,836	79,836	B単 122号
会 計				1,849,967	
。 第100 2日本領田水政					
・・第188-2号支線用水路 UF-250	1.000	式		1,162,000	
000123 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A・単A
UF-250	96.000	m	9,089	872,544	B単 123号
000124 法面整形工 UF-250	96.000	m	855	82,080	歩A・単A B単 124号
000125 取水U字フリューム設置工	30.000		550	02,000	歩A・単A
UF250 A型	3.000	箇所	22,750	68,250	B単 125号
000126 急流工 UF250-2	1.000	箇所	64,786	64,786	歩A・単A B単 126号
000127 進入路暗渠蓋設置工	1.000	四円	04,700	04,700	歩A・単A
T-4 UF-250	16.000	枚	4,675	74,800	B単 127号
Δ ±1				4 400 400	
合 計				1,162,460	
・・第189号支線用水路					
H500×B600 000428 + 刑フリュール部署工	1.000	式		2,010,000	牛 A . 岜 A
000128 大型フリューム設置工 H500×B600	63.600	m	20,621	1,311,496	歩A・単A B単 128号
000129 法面整形工				.,511,100	歩A・単A
	63.600	m	377	23,977	B単 129号

工事別工事名: 曽我部工区区画整理その22工事	w. =	W 44-	N /T	A 65	/# +-
名 称(規 格) 000130 可変側溝	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
H600×B600,T-25	6.000	m	81,193	487,158	
000131 現場打桝					歩A・単A
1050型 000132 角落し	2.000	箇所	79,836	159,672	B単 131号 歩A・単A
UF-350	1.000	箇所	12.318	12,318	
000133 角落し			, , ,	,	歩A・単A
UF-450	1.000	箇所	15,047	15,047	B単 133号
自 計				2,009,668	
<u> </u>				2,000,000	
・・第189-1号支線用水路 UF-250	1.000	式		1,398,000	
000134 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	10		1,000,000	歩A・単A
UF-250	97.400	m	9,089	885,269	B単 134号
000135 法面整形工 UF-250	97.400	m	342	33,311	歩A・単A B単 135号
000136 取水U字フリューム設置工	37.400	111	342	33,311	歩A・単A
UF250 A 型	2.000	箇所	22,750	45,500	B単 136号
000137 急流工	0.000	****	04.700	400 570	歩A・単A
UF250-2 000138 進入路暗渠蓋設置工	2.000	箇所	64,786	129,572	B単 137号 歩A・単A
T-4 UF-250	9.000	枚	4,675	42,075	
000139 重圧管布設	45.000			0.45 004	歩A・単A
	15.200	m	14,206	215,931	B単 139号 歩A・単A
600型	1.000	箇所	46,772	46,772	
合 計				1,398,430	
・・第199号用排兼用水路					
H600 × B1200	1.000	式		20,113,000	11- A 224 A
000141 大型フリューム設置工   H600×B1200	316.200	m	52,006	16,444,297	歩A・単A B単 141号
000142 法面整形工	0.0.200		02,000	.0,,20.	歩A・単A
0001 (0 Nb ) III Hill Inch NE 11 4 I I I I I I I	316.200	m	141	44,584	
000143 進入路横断暗渠蓋設置工	23.000	枚	53,723	1,235,629	歩A・単A B単 143号
	20.000	12	55,725	1,200,020	歩A・単A
H600 × B1200	24.000	m	69,992	1,679,808	B単 144号
000145 屈曲工 600×1200	1.000	箇所	32,563	32,563	歩A・単A B単 145号
000146 ボックス取付工	1.000	<u> </u>	02,000	52,500	歩A・単A
現場打ち鉄筋コンクリート	4.000	箇所	98,078	392,312	
000147 塩ビ管布設   VP 300	6.000	m	10,880	65,280	歩A・単A B単 147号
000148 現場打桝	0.000	111	10,000	05,200	歩A・単A
6-10型	1.000	箇所	219,014	219,014	B単 148号
   合 計				20,113,487	
				20,113,467	
・・第187号支線用水路現況取付工 1	1 000	_ <u>+</u>		426 000	
上流 000149 取付水路	1.000	式		426,000	歩A・単A
現場打ち無筋コンクリート	1.000	箇所	122,528	122,528	B単 149号
000150 分水桝	4 000	gen co-	000 00:	000.001	歩A・単A
現場打ち鉄筋コンクリート 000151 角落し	1.000	箇所	289,301	289,301	B単 150号 歩A・単A
UF-400	1.000	箇所	13,679	13,679	
				40F F00	
<u></u> 숨				425,508	
・・第187号支線用水路現況取付工 2				.==	
下流 000152 重圧管布設	1.000	式		463,000	歩A・単A
400	5.000	m	19,513	97,565	
000153 重圧管布設					歩A・単A
450	4.500	m	23,455	105,548	B単 153号 歩A・単A
000154 二次製品桝設置工 900型	2.000	箇所	105,726	211,452	
000155 取付工					歩A・単A
UF400	1.000	箇所	11,323	11,323	
000156 鉄筋コンクリートフリューム設置工   UF400 再利用	2.500	m	14,752	36,880	歩A・単A B単 156号
OL TOO TENEDU	2.500	- '''	17,702	50,000	2 + 100 B
合 計				462,768	
・・第187-1号支線用水路現況取付工					
	1.000	式		59,000	
000157 取水管設置					歩A・単A
VP 200	1.000	m	5,317	5,317	B単 157号

工事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事	*	お子	μ /π. Ι	<b>△</b> ₩	/± ,+×
名 称(規 格) 000158 分水栓設置	数量	単位	単 価	金額	横考 歩A・単A
	1.000	個	9,500	9,500	B単 158号 歩A・単A
UF400 再利用	3.000	m	14,752	44,256	B単 159号
合 計				59,073	
				,	
・・第188-1号支線用水現況取付工					
国道横断部 000160 ヒューム管布設	1.000	式		2,149,000	歩A・単A
000100 ピューム自作設 700(B形1種,180°自由基礎)	22.200	m	33,776	749,827	B単 160号
000161 塩ビ管布設 VP 300	1.200	m	10,676	12,811	歩A・単A B単 161号
000162 二次製品桝設置工				·	歩A・単A
	1.000	箇所	105,726	105,726	B単 162号 歩A・単A
1050型 000164 現場打桝	1.000	箇所	79,836	79,836	B単 163号 歩A・単A
000164 玩場打帥 B1300×L1300×H2000	2.000	箇所	600,483	1,200,966	
合 計				2,149,166	
H W				2,140,100	
・・第188-1号支線用水路現況取付工					
下流用水路 (西条区)	1.000	式		248,000	1E 4 334 4
000165 大型フリューム設置工 H500×B600	8.000	m	20,621	164,968	歩A・単A B単 165号
000166 法面整形工	8.000		377	3,016	歩A・単A B単 166号
000167 現場打桝		m		3,010	歩A・単A
1050型	1.000	箇所	79,836	79,836	B単 167号
合 計				247,820	
・・第189号支線用水路現況取付工	4 000				
000168 重圧管布設	1.000	式		329,000	歩A・単A
450	7.400	m	23,455	173,567	B単 168号
000169 現場打分水桝	1.000	箇所	143,407	143,407	歩A・単A B単 169号
000170 角落し 300	1.000	箇所	12,318	12.318	歩A・単A B単 170号
습 <b>하</b>	1.000	<u> </u>	12,010	329,292	D + 1103
В Ш				023,232	
・・第199号用排兼用水路現況取付工					
000171 現況取付工	1.000	式		1,077,000	歩A・単A
	1.000	箇所	122,704	122,704	B単 171号
000172 落差桝	1.000	箇所	954,241	954,241	歩A・単A B単 172号
合 計				1,076,945	
<b>日</b> 即				1,070,940	
・排水路工					
	1.000	式		7,835,000	
· · 第144号支線排水路 BF-250	1.000	式		2,147,000	
000173 ベンチフリューム設置工			0.504	4 472 040	歩A・単A
	136.600	m	8,594	1,173,940	B単 173号 歩A・単A
BF-250 000175 二次製品桝設置工	136.600	m	3,586	489,848	B単 174号 歩A・単A
600型	3.000	箇所	50,130	150,390	B単 175号
000176 階段落差工 BF250	8.000	個	22,480	179,840	歩A・単A B単 176号
000177 ヒューム管布設					歩A・単A
350(B形1種,180°自由基礎) 000178 BF取合工(A型)	6.000	m	13,511	81,066	B単 177号 歩A・単A
BF250 HP 350	1.000	箇所	2,991	2,991	B単 178号
000179 BF取合工(B型) BF250 HP350	1.000	箇所	19,807	19,807	歩A・単A B単 179号
000180 鏡壁工					歩A・単A
350型	1.000	箇所	49,499	49,499	B単 180号
<b>合</b> 計				2,147,381	
· · 第145号支線排水路 BF-250	1.000	式		655,000	
000181 ベンチフリューム設置工					歩A・単A
BF-250	48.900	m	8,594	420,247	B単 181号

500182 法面整形工   550	歩A・単A 2 B単 183号 歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	西整形工 - 250	000182 法面整形工 歩A・単A	00182 法面整形工 歩A・単A		名 称 ( 規 格 )
BF-250     48.900 m     1,547     75,648 B単 1825       000183 二次製品桝設置工 600型     1.000 箇所     46,772 46,772 B単 1835       00184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480 112,400 B単 1845       - 第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000 m     12,660 886,200 B単 1855       000186 法面整形工 BF-350     70.000 m     1,458 102,060 B単 1865       000187 二次製品桝設置工 900型     70.000 m     1,458 102,060 B単 1865       000187 二次製品桝設置工 900型     1.000 箇所     105,723 B単 1875       000188 ヒューム管布設     歩 A・単 A	8 B単 182号 歩A・単A 2 B単 183号 歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	48.900 m   1,547   75,648   B単 182号   歩A・単A   D型   1.000   箇所   46,772   46,772   B単 183号   歩A・単A   B単 184号   5.000   個   22,480   112,400   B単 184号   日本 1.000   式   1,354,000   日本 1.000   式   1,354,000   日本 1.000   式   1,354,000   日本 1.000   式   1,354,000   日本 1.000   工 1.000   日本			∩182 注而敕形丁	
000183 二次製品桝設置工	歩A・単A 2 B単 183号 歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	次製品桝設置工		BF-250   48.900   m   1,547   /5,648   B单 182号		
5.000 個 22,480   112,400   8単 184号   18	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067	000183 二次製品桝設置工 歩A・単A	)00183 「次製品模設置丁	BF-250	
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       00186 法面整形工 BF-350     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号       00187 二次製品桝設置工 900型     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号       000188 ヒューム管布設     54 ・単名	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	点計     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067       号支線排水路     1.000 式     1,354,000       シチフリューム設置工 350     70.000 m     12,660     886,200 B単 185号 54 ・単 A 350       西整形工 350     70.000 m     1,458     102,060 B単 186号			0183 二次製品桝設置工 歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工     歩A・単A
・・第146号支線排水路     1.000 式     1,354,000       000185 ベンチフリューム設置工     歩A・単A       BF-350     70.000 m     12,660     886,200 B単 185号       000186 法面整形工     歩A・単A       BF-350     70.000 m     1,458     102,060 B単 185号       000187 二次製品桝設置工     歩A・単A       900型     1.000 箇所     105,723     105,723     B単 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	の 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	号支線排水路 カンチフリューム設置工 350 面整形工 350 70.000 m 12,660 886,200 B単 185号 歩 A・単 A サ 大 A・単 A サ 大 A・単 A サ 大 A・単 A サ 大 A・単 A サ ム ・単 A カ を H A カ と H A		600型 1.000 箇所 46,772 46,772 B 単 183号	50183 二次製品桝設置工     500型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B 单 182号       0183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B 単 183号
・・第146号支線排水路 BF-350	の 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	号支線排水路 カンチフリューム設置工 350 面整形工 350 70.000 m 12,660 886,200 B単 185号 歩 A・単 A サ 大 A・単 A サ 大 A・単 A サ 大 A・単 A サ 大 A・単 A サ ム ・単 A カ を H A カ と H A	000184 階段落差工 歩A・単A	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     歩A・単A	50183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       50184 階段落差工     歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     歩A・単A       0184 階段落差工     箇所     46,772     46,772     B単 183号       少本A・単A
BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ベンチフリューム設置工 BF-350     カス・単名 BF-350     サス・単名 BF-350       000186 法面整形工 BF-350     カス・単名 BF-350     カス・単名 BF-350       000187 二次製品桝設置工 900型     カス・単名 BF-350     カス・単名 BF-350       000188 ヒューム管布設     カス・単名 BF-350	歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	1.000     式     1,354,000       ンチフリューム設置工     ・ 歩A・単A       350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       面整形工     ・ 歩A・単A       350     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号	000184 階段落差工     5.000 個 22,480 112,400 B単 184号	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	50183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     日単 183号       50184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000     600型     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号
BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ベンチフリューム設置工 BF-350     カス・単名 BF-350     サス・単名 BF-350       000186 法面整形工 BF-350     カス・単名 BF-350     カス・単名 BF-350       000187 二次製品桝設置工 900型     カス・単名 BF-350     カス・単名 BF-350       000188 ヒューム管布設     カス・単名 BF-350	歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	1.000     式     1,354,000       ンチフリューム設置工     ・ 歩A・単A       350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       面整形工     ・ 歩A・単A       350     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号	000184 階段落差工     5.000 個 22,480 112,400 B単 184号	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	50183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     日単 183号       50184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000     600型     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号
00185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000 m     12,660     886,200 B単 185号 歩A・単A 野子・350       00186 法面整形工 BF-350     70.000 m     1,458     102,060 B単 186号 サム・単A サム・単A       000187 二次製品桝設置工 900型     1.000 箇所     105,723 B単 187号 サム・単A       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	ンチフリューム設置工歩A・単A355070.000 m12,660886,200 B単 185号毎整形工歩A・単A35070.000 m1,458102,060 B単 186号	000184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067	0183 二次製品桝設置工 600型     1.000     箇所     46,772     歩A・単A B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B单 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000     600型     46,772     46,772     B单 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067
000186 法面整形工     歩A・単A       BF-350     70.000 m     1,458     102,060 B 単 186号       000187 二次製品桝設置工     歩A・単A       900型     1.000 箇所     105,723     105,723 B 単 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	<u> </u>	000184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路	600型     1.000     箇所     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     力12,400     B単 184号       合計     655,067	0183 二次製品桝設置工 600型     1.000 箇所     46,772     歩A・単A 9 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・第146号支線排水路	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     歩A・単A 46,772     歩A・単A B単 183号       0184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     型2,480     112,400     B単 184号       合計     655,067
BF-350     70.000     m     1,458     102,060     B 単 186号       000187 二次製品桝設置工 900型     5A・単A     5B・ 105,723     105,723     B 単 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 186号 歩A・単A	350 70.000 m 1,458 102,060 B単 186号	000184 階段落差工 BF250 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 合計 655,067 ・・第146号支線排水路 BF-350 1.000 式 1,354,000 000185 ベンチフリューム設置工 歩A・単A	600型     1.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     歩A・単A       合計     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       00185 ペンチフリューム設置工     歩A・単A	1.000 箇所 46,772 歩A・単A 600型 1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号 0184 階段落差工 BF250	BF-250     48.900 m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       0185 ペンチフリューム設置工     歩A・単A
000187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     日本 105,723	歩A・単A		## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	600型     1.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       00185 ペンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A 86,200     586,200     B単 185号	1.000 箇所 46,772 歩A・単A 600型 1.000 箇所 46,772 B単 183号 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 合計 655,067 655,06	BF-250     48.900 m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       *第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       0185 ベンチフリューム設置工 BF-350     70.000 m     12,660     886,200     B単 185号
000188 ヒューム管布設 歩A・単A	2 5 24		## 12,400 世界 12,480 世界 12,480 世界 12,480 世界 12,480 世界 134号 144号 144号 144号 144号 144号 144号 144号	1.000   箇所   46,772   46,772   B単 183号   歩A・単A   BF250	1.000 箇所 46,772 歩A・単A 600型 1.000 箇所 46,772 B単 183号 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 合 計 655,067 655,067 1,354,000 51 1,354,000 51 56 単A・単A BF-350 70.000 m 12,660 886,200 B単 185号 51 50 51 66 法面整形工	BF-250     48.900 m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5A・単A 600型     5A・単A 66772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       0185 ベンチフリューム設置工 BF-350     70.000 m     12,660     886,200     B単 185号       0186 法面整形工     歩A・単A
			## P P P P P P P P P P P P P P P P P P	600型     1.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       500185 ペンチフリューム設置工 BF-350     5000 m     12,660     886,200     B単 185号       000185 法面整形工 BF-350     70.000 m     1,458     102,060     B単 186号       000187 二次製品桝設置工     歩A・単A       500187 二次製品桝設置工     歩A・単A	1.000 箇所 46,772 歩A・単A 6,00型 1.000 箇所 46,772 場単 183号 183号 1.000 185 年 112,400 日本・単名 1.000 日本・単名 1.000 日本・単名 112,400 日本・単名 112,400 日本・単名 112,400 日本・単名 112,400 日本・単名 112,400 日本・第146号支線排水路 1.000 式 1,354,000 日本・第146号支線排水路 1.000 式 1,354,000 日本・第146号支線排水路 1.000 式 1,354,000 日本・第146号支線排水路 1.000 式 1,354,000 日本・単名 12,660 日本・「本・単名 12,66	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5A・単A 600型     5A・単A 600型     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       ・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       0185 ベンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350     歩路・200 B単 185号       0186 法面整形工 BF-350     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号       0187 二次製品桝設置工     歩A・単A
600(B形1種,180°自由基礎) 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号			## P P P P P P P P P P P P P P P P P P	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     歩A・単A     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       00185 ペンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A     歩A・単A       00186 法面整形工 BF-350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       00187 二次製品桝設置工 900型     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号       00187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     105,723     B単 187号	## 20183 二次製品桝設置工	BF-250     48.900 m     1,547     75,648 B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     1.000 箇所     46,772 B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067       ・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       0185 ペンチフリューム設置工 BF-350     5.000 m     12,660 886,200 B単 185号       0186 活面整形工 BF-350     70.000 m     1,458 102,060 B単 186号       0187 二次製品桝設置工 900型     1.000 箇所     105,723 B単 187号
000189 BF取合工(A型)	歩A・単A	ューム管布設 歩A・単A	## Paragraphic (1975)   105,723	1.000 箇所   46,772   46,772   8単 183号   歩A・単A   BF250	#A・単A	BF-250     48.900 m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品模設置工 600型     1.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       - 第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       0185 ベンチフリューム設置工 BF-350     5.000 m     12,660     886,200     B単 185号       0186 法面整形工 BF-350     70.000 m     1,458     102,060     B単 185号       0187 二次製品模設置工 900型     70.000 m     1,458     102,060     B単 186号       5A・単A BF 187号     5A・単A BF 187号       500型     1.000 箇所     105,723     105,723     日東 187号       50188 とューム管布設     歩A・単A       502型     1.000 箇所     105,723     105,723     日東 187号       50188 とューム管布設     歩A・単A
		ューム管布設 500(B形1種,180°自由基礎)	# A・単A BF250	1.000   箇所   46,772   46,772   8単 183号   5.000   12,480   112,400   8単 184号   5.000   個   22,480   112,400   8単 184号   5.000   個   22,480   112,400   8単 184号   5.000   個   22,480   112,400   8単 184号   5.000   四   1,354,000   日本・第146号支線排水路   1.000   式   1,354,000   日本・第146号支線排水路   1.000   式   1,354,000   日本・単名   日本・第146号支線排水路   1.000   町   12,660   886,200   8単 185号   5.000   日本・単名   5.000	#A・単A B単 183号	BF-250   48.900 m
		ューム管布設	#A・単A B単 184号    ***********************************	1.000   箇所   46,772   46,772   8単 183号   5.000   日本	## 1.000	BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号 5A・単A 600型 6A・ボース 600型 6A・ボース 6A・
		ューム管布設	#A・単A BF250	1.000   箇所   46.772   46.772   8単 183号   5.000   112.400   8単 184号   5.000   112.400   8単 184号   5.000   112.400   8単 184号   5.000   112.400   8単 184号   5.000   112.400   8世 184号   655,067   5.000   1.000   式	## A・単A	BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号 から・単名 600型 1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号 から・単名 BF250 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067 日本 1.000 式 1,354,000 日本 1.000
台 計 1,353,562	<u> </u>	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	## A・単A BF 250	1.000 箇所 46,772 46,772 日単 183号 から、単名 B単 183号 から、単名 BF250 日本 112,400 日本 122,480 日本 112,400 日本 122,480 日本 12,400 日本 122,480 日本 12,400 日本 122,480 日本 12,400 日本 13,54,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 13,54,000 日本 13,5	## A · 単 A 600型	BF-250   48.900 m
		ューム管布設	## A・単A BF 250	1.000 箇所 46,772 46,772 日単 183号 から、単名 B単 183号 から、単名 BF250 日本 112,400 日本 122,480 日本 112,400 日本 122,480 日本 12,400 日本 122,480 日本 12,400 日本 122,480 日本 12,400 日本 13,54,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 1,354,000 日本 13,54,000 日本 13,5	## A · 単 A 600型	BF-250   48.900 m
・・第148号支線排水路	0	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	5.000 個   22.480   112.400   54.4 単名   5.000 個   22.480   112.400   54.4 単名   5.000 個   22.480   112.400   54.4 単名   5.000 回転	1,000   1,	0183 二次製品桝設置工	BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号 50183 二次製品桝設置工 500型 1.000 箇所 46.772 B単 183号 513号 51.000 固 22.480 112.400 B単 184号 51.000 西 12.480 112.400 B単 184号 51.000 元 11.000 日本 12.660 886,200 B単 185号 51.000 BF-350 70.000 m 12,660 886,200 B単 185号 51.000 BF-350 70.000 m 1.458 102,000 B単 186号 51.000 BF 1.000 BF 1.00
		コーム管布設	5.000 個   22.480   112.400   54.4単名   5.000 個   22.480   112.400   54.4単名   5.000 個   22.480   112.400   54.4単名   5.000 回   1.354.000   55.067   56.506	1.000   1.	## 2	BF-250     48.900 m     1.547     75.648     B単 182号       183
BF400 237.700 m 13,903 3,304,743 B単 191号	歩A・単A	コーム管布設 9.100 m 25,320	## 8   112,400   112,40	1.000   箇所   46,772   46,772   8単 183号   5 · 4 · 4 · 4   8号 · 8 · 4 · 4 · 4   8号 · 8 · 4 · 4 · 4   8号 · 8 · 4 · 4 · 4   8号 · 8 · 4 · 4 · 4   8号 · 8 · 4 · 4 · 4 · 4 · 4 · 4 · 4 · 4 · 4	1.000 箇所 46.772 46.772 8単 183号	BF-250     48.900 m     1,547     75,648     B単 182号       1200     第本・単本     かみ・単本       600型     1,000     箇所     46,772     46,772     母 183号       0184 階段落差工     5,000     ② 2,480     112,400     B単 184号       房子250     5,000     ② 2,480     112,400     B単 184号       中 350     1,000     式     1,354,000       日8 法面整形工     70,000 m     12,660     886,200     B単 185号       10187 二次製品構設置工     70,000 m     1,458     102,060     B単 186号       10187 二次製品構設置工     500型     1,000 菌所     105,723     105,723     財 187号       10188 ヒューム管布設     9,100 m     25,320     230,412     B単 188号       10199 BF取合工(人型)     9,100 m     25,320     230,412     B単 188号       10199 BF取合工(人型)     5,000     1,000     箇所     4,435     4,435     B単 189号       1019 BF取合工(民型)     5,000     1,000     箇所     24,732     24,732     B単 190号       1019 BF取合工(民型)     5,100     1,000     前所     24,732     24,732     B単 190号       1019 BF取合工(民型)     5,100     1,000     前所     3,656,000     5,000
	歩A・単A 3 B単 191号	コーム管布設	## 800184 階段落差工	1.000   箇所   46,772   46,772   8単 183号   183号   182号   183号   182号	788 二次製品併設置工	BF -250
000193 二次製品桝設置工 歩A・単A	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A	コーム管布設	## 8	1.000   箇所   46.772   46.772   8単 183号   182号	183 二次製品併設置工	## 250
	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A	コーム管布設	5.000   個   22,480   112,400   5   5   5   5   5   5   5   5   5	1.000   箇所   46.772   46.772   46.772   46.772   46.772   46.772   46.772   46.772   46.772   46.772   47.4	1.000	BF -250     48.900     m     1,547     75.648     B単 182号       183     二次製品牌設置工 600型     1.000     箇所     46.772     46.772     歩A・単A 672     野A・単A 8F.359       194 階段落差工 BF 250     5.000     個     22.480     112,400     B単 184号       - 第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       1085 ベンチフリューム設置工 BF-350     70.000     m     12.660     866,200     B単 185号       1086 法面整形工 BF-350     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号       1087 二次製品牌設置工 90位     1.000     箇所     105,723     105,723     野A・単A 800(部形積 105,723     5A・単A 800(部形積 106) 自由基礎)       1089 BF取合工(A型) BF350 HP 600     1.000     箇所     4,435     4,435     B単 189号       1990 BF取合工(A型) BF350 HP600     1.000     箇所     24,732     24,732     財本・単A 8 BF 400       1911 ベンチフリューム設置工 BF400     1.000     式     3,656,000     13,553,562       1912 法面整形工 BF400     237,700     m     13,903     3,304,743     B単 191号       1912 法面整形工 BF400     237,700     m     13,903     3,304,743     B単 191号       1912 法面整形工 BF400     237,700     m     13,903     3,304,743     B単 191号       1912 法面整形工 BF400     237,700     m     583     138,579     B
	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号	サルイ・単名 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	5.000   個   22,480   112,400   月本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	600型 1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号 から、単名 BF250 5.000 億 22,480 112,400 B + 単名 BF250 5.000 億 22,480 112,400 B + 単名 BF250 5.000 億 22,480 112,400 B + 184号 BF250 5.000 億 22,480 112,400 B + 184号 BF250 5.000 億 22,480 112,400 B + 184号 BF250 5.000 成式 1,354,000 5.00185 ベンテブリューム設置工	783 二次製品料設置工 600型 1104 階段落産工 8F250	## 1.547   75,648   8単 182号   183号   1.000
	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A	コーム管布設 500(B形1種,180°自由基礎) 第 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号	歩ん・単名   乗回砂	1.000   箇所   46,772   46,772   8単 183号   254 2480   22,480   112,400   6単 184号   24,480   6世 184号   24,732   24,732   24,732   54,745   6世 194号   237,700 m   13,903   3,304,743   8世 194号   354 244 8	583   二次製品機能置工   500   100	## 1.547 75,648 B単 182号 1083 二次製品併設置工 1.000 箇所 46,772 第 46,772 第 48 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
合 計 3,655,857	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号	歩名・単名 野25,320 230,412 5単 188号 歩名・単名 野4 189号 野4 189号 歌合工(B型) 歌合工(B型) 第60 HP600 1.000 箇所 24,732 24,732 24,732 5	## 146号支線排水路 ## 1.000 ま	600型 1.000 箇所 46.772 46.772 B単 183号 2500184 開発発在工 5.000 個 22.480 112.400 B単 184号 84 184号 112.400 B単 185号 112.400 Bサイン 単本 112.660 B東 185号 1	183 二次製品構設置工 800型 1.000	日本学院   日本学院院   日本学院   日本学院   日本学院   日本学院院   日本学院院   日本学院   日本学院   日本学院   日
	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号	コーム管布設 500(B形1種,180°自由基礎) 第 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号	## 146号支線排水路 ## 1.000 ま	600型 1.000 箇所 46.772 46.772 B単 183号 2500184 開発発在工 5.000 個 22.480 112.400 B単 184号 84 184号 8	183 二次製品構設置工 800型 1.000	日本学院   日本学院院   日本学院   日本学院   日本学院   日本学院院   日本学院院   日本学院   日本学院   日本学院   日
	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号	歩名・単名 野25,320 230,412 5単 188号 歩名・単名 野4 189号 野4 189号 歌合工(B型) 歌合工(B型) 第60 HP600 1.000 箇所 24,732 24,732 24,732 5	## 146号支線排水路 ## 1.000 ま	600型 1.000 箇所 46.772 46.772 B単 183号 2500184 開発発在工 5.000 個 22.480 112.400 B単 184号 84 184号 8	183 二次製品構設置工 800型 1.000	日本学院   日本学院院   日本学院   日本学院   日本学院   日本学院院   日本学院院   日本学院   日本学院   日本学院   日
・・第148号支線排水路現況取付工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号	コーム管布設 90.100 m 25,320 230,412 8単 188号 からい HP 600 1.000 箇所 4,435 4,435 B単 188号 歌合工(B型) 350 HP 600 1.000 箇所 24,732 24,732 B単 190号 合 計 1.000 五 3,656,000 シチブリューム設置工 3,656,000 m 13,903 3,304,743 B単 191号 面整形工 400 237.700 m 13,903 3,304,743 B単 191号 面整形工 400 237.700 m 583 138,579 B単 192号 歌冷楽型 1.000 箇所 105,723 105,723 B単 193号 歌冷楽型 1.000 箇所 105,723 105,723 B単 193号 歌冷楽工 400 3,655,857	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	1.000   箇所   46.772   46.772   月末   183号   水 本 単 A 単 A 単 A 単 A 単 A 単 A 単 A 単 A 単 A 単	783 二次製品保設室工	SF-250
1.000 式 23,000	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号	コーム管布設 90.100 m 25,320 230,412 B単 188号 形合、単 A B単 188号 形合、	5.000   個   22.480	1.000   国所   46.772   46.772   日本   183号   75.00   日本   75.00   日本	183 工業品品附後置工	1,529
1.000式23,000000195 ペンチフリューム設置工歩A・単ABF-3501.700m12,66021,522B単 195号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412	900184 階段落差工 5,000 個 22,480 112,400 B単 184号 87250	1,000 個所 46,772 46,772 46,772 月 2 13 13 13 13 13 13 13 13 14 15 14 1	9183 二級報告附後置工	58-250
1.000式23,000000195 ペンチフリューム設置工 BF-350まA・単A 1.700歩A・単A 12,660000196 側壁撤去復旧まな・単A 5日	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 W 25,000(B 計種 180° 自由基礎) 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 W 25,000 B	987年 日 17-200 回 22,480 11-200 日 単 184号 日	1,000   箇所   46,772   46,772   46,772   472   472   472   472   472   472   472   473   474   475   475	9183 二 X 製品 附終業工	587-250   1,547   75,648   8
1.000式23,000000195 ペンチフリューム設置工 BF-350まA・単A 1.700歩A・単A 12,660000196 側壁撤去復旧まな・単A 5日	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 W 25,000(B 計種 180° 自由基礎) 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 W 25,000 B	987年 日 17-200 回 22,480 11-200 日 単 184号 日	1,000   箇所   46,772   46,772   46,772   472   472   472   472   472   472   472   473   474   475   475	9183 二 X 製品 附終業工	587-250   1,547   75,648   8
1.000式23,000000195 ペンチフリューム設置工 BF-3501.700m12,66021,522B単 195号000196 側壁撤去復旧歩A・単A	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ペンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000 素 2   23,000   2.00195 ベンチフリューム設置工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000 素 2   23,000   2.00195 ベンチフリューム設置工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000 素 2   23,000   2.00195 ベンチフリューム設置工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000 素 2   23,000   2.00195 ベンチフリューム設置工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000 素 2   23,000   2.00195 ベンチフリューム設置工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000 素 2   23,000   2.00195 ベンチフリューム設置工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000 素 2   23,000   2.00195 ベンチフリューム設置工	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000   2.	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000   2.	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ベンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 23,000   1.000 式 2   23,000   1.000   2.	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ペンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
1.000     式     23,000       000195 ペンチフリューム設置工 BF-350     1.700 m     12,660     21,522     B単 195号       000196 側壁撤去復旧     5A・単A     歩A・単A       1.000 箇所     1,645     1,645     B単 196号	歩A・単A 3 B単 191号 歩A・単A 9 B単 192号 歩A・単A 3 B単 193号 歩A・単A 2 B単 194号 7 0 歩A・単A 2 B単 195号 歩A・単A 5 B単 196号	コーム管布設 9.100 m 25,320 230,412 B単 188号 78.00(B) 1 m 25.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 4,435 4,435 B 単 189号 78.00 B M 78.00 B	## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号支援標水路 ## 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号 140号	1,000   製所   46,772   49,772   8里 183号   55,000   銀   22,480   112,400   8単 184号   112,400   8単 184号   112,400   8世 184号	1883   二次報酬報置工	5F-260   48,900 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,547   75,648 B東 182号   25,000 m   1,646   25,448
900型     1.000     箇所     105,723     105,723     B単 187号       00188 ヒューム管布設     歩A・単A			#A・単A BF250	600型     1.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     歩A・単A       合計     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       00185 ベンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A 886,200     B単 185号	1.000 箇所 46,772 歩A・単A 600型 1.000 箇所 46,772 B単 183号 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 合計 655,067 655,06	BF-250     48.900 m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       *第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       0185 ベンチフリューム設置工 BF-350     70.000 m     12,660     886,200     B単 185号
BF-350     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号       000187 二次製品桝設置工 900型     5A・単A     歩A・単A       000188 ヒューム管布設     55,723     105,723     B単 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 186号 歩A・単A	350 70.000 m 1,458 102,060 B単 186号	000184 階段落差工 BF250 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 合計 655,067 ・・第146号支線排水路 BF-350 1.000 式 1,354,000 000185 ベンチフリューム設置工 歩A・単A	600型     1.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     歩A・単A       合計     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       00185 ペンチフリューム設置工     歩A・単A	1.000 箇所 46,772 歩A・単A 600型 1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号 0184 階段落差工 BF250	BF-250     48.900 m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000 箇所     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       0185 ペンチフリューム設置工     歩A・単A
00186 法面整形工     第F-350     70.000 m     1,458     102,060 B 単 186号       00187 二次製品桝設置工     歩A・単A       900型     1.000 箇所     105,723     105,723     B 単 187号       00188 ヒューム管布設     歩A・単A	歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	<u> </u>	000184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路	600型     1.000     箇所     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     力12,400     B単 184号       合計     655,067	0183 二次製品桝設置工 600型     1.000 箇所     46,772     歩A・単A 9 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・第146号支線排水路	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     歩A・単A 46,772     歩A・単A B単 183号       0184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     型2,480     112,400     B単 184号       合計     655,067
BF-350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       000186 法面整形工 BF-350     歩A・単A       000187 二次製品桝設置工 900型     1.000     m     1,458     102,060     B 単 186号       歩A・単A       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       面整形工 -350     歩A・単A       70.000     m     1,458     102,060     B単 186号	000184 階段落差工 BF250     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工 BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067	0183 二次製品桝設置工 600型     1.000     箇所     46,772     歩A・単A B単 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B单 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000     600型     46,772     46,772     B单 183号       0184 階段落差工 BF250     5.000     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067
BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000     m     12,660     886,200     B 単 185号       000186 法面整形工 BF-350     歩A・単A       00187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     B 単 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	1.000     式     1,354,000       ンチフリューム設置工     ・ 歩A・単A       -350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       面整形工     ・ 歩A・単A       -350     70.000     m     1,458     102,060     B単 186号	000184 階段落差工     5.000 個 22,480 112,400 B単 184号	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	50183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     日単 183号       50184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000     600型     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号
BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000     m     12,660     886,200     B 単 185号       000186 法面整形工 BF-350     歩A・単A       00187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     B 単 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	1.000     式     1,354,000       ンチフリューム設置工     350     70.000 m     12,660     886,200 B単 185号       面整形工     350     70.000 m     1,458     102,060 B単 186号	000184 階段落差工     5.000 個 22,480 112,400 B単 184号	600型     1.000     箇所     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	50183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     B単 183号       50184 階段落差工     歩A・単A       BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     5.000     600型     46,772     46,772     B単 183号       0184 階段落差工 BF250     歩A・単A 5.000     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号
・・第146号支線排水路 BF-350 1.000 式 1,354,000 000185 ベンチフリューム設置工 BF-350 70.000 m 12,660 886,200 B単 185号 000186 法面整形工 BF-350 70.000 m 1,458 102,060 B単 185号 000187 二次製品桝設置工 900型 1.000 箇所 105,723 B単 187号 000188 ヒューム管布設	の 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	号支線排水路 1.000 式 1,354,000 カンチフリューム設置工 54・単A 886,200 B単 185号 58 102,060 B単 186号 70.000 m 1,458 102,060 B単 186号	000184 階段落差工 歩A・単A	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     歩A・単A	50183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       50184 階段落差工     歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     歩A・単A       0184 階段落差工     箇所     46,772     46,772     B単 183号       少本A・単A
合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       000185 ベンチフリューム設置工 BF-350     70.000 m     12,660     886,200     B単 185号 歩A・単A       000186 法面整形工 BF-350     70.000 m     1,458     102,060     B単 186号 歩A・単A       000187 二次製品桝設置工 900型     500型     1.000     箇所     105,723     105,723     日里 187号 54A・単A       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	合計 655,067    日支線排水路	600型 1.000 箇所 46,772 B单 183号		0183 二次製品桝設置工 歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工     歩A・単A
6 計     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000 m     12,660     886,200 B単 185号       000186 法面整形工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A 900187 二次製品桝設置工 900型     1,458     102,060 B単 186号       000187 二次製品桝設置工 900型     1.000 箇所     105,723     105,723     B単 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	5.000 個 22,480   112,400   B単 184号   655,067     655,067     655,067     655,067     655,067     655,067     655,067     70.000   式	000183 <sub>—</sub> 次製品桝設直上	10183   次製品機設査		BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
歩A・単A B単 184号 合 計	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067 日本 1.000 式 1,354,000 サイ・単A 1,354,000 サイ・単A 1,354,000 サイ・単A 1,354,000 サイ・単A 1,354 1,354,000 サイ・単A 1,354 1			RF-250	
## 00184 階段落差工	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480	000183 二次製品桝設置工	100183 二次製品械設置丁		BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
## 1.000 184 階段落差工	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067	000183 二次製品桝設置工 歩A・単A	)00183 一次製品械設置丁	BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号	
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ベンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩B 185号 歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350       000186 法面整形工 BF-350     万0.000     m     1,458     102,060     B単 186号 歩A・単A BF 350       000187 二次製品桝設置工 900型     サの型 900型     1.000     箇所     105,723     105,723     B単 187号 BF 187号 BF 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	5.000 個   22,480   112,400   B単 184号   655,067     655,067	4 000   ####   40 ===0   40 ===0   - 34 +++=		0183 二次製品桝設置工 歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工     歩A・単A
5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 B 単 184号 合 計 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067 655,0	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067	000183 二次製品桝設置工 歩A・単A	)∩0183 一次製品械設置丁	BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号	
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350       00186 法面整形工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350       00187 二次製品桝設置工 900型     1,458     102,060     B単 186号 BF 187号 BF 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A BF 187号     歩A・単A BF 187号	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	点計     5.000 個     22,480     112,400 B単 184号       合計     655,067       号支線排水路     1.000 式     1,354,000       シチフリューム設置工 350     70.000 m     12,660     886,200 B単 185号 886,200 B単 185号 58 ・単 A       電整形工 350     70.000 m     1,458     102,060 B単 186号			0183 二次製品桝設置工 歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工     歩A・単A
歩A・単A B単 184号 合 計	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067	000183 二次製品桝設置工	)00183 二次製品桝設置丁		BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
・・第146号支線排水路 BF-350 1.000 式 1,354,000 000185 ベンチフリューム設置工 BF-350 70.000 m 12,660 886,200 B単 185号 000186 法面整形工 70.000 m 1,458 102,060 B単 185号 000187 二次製品桝設置工 900型 1.000 箇所 105,723 B単 187号 000188 ヒューム管布設	の 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	号支線排水路 1.000 式 1,354,000 シチフリューム設置工 350	000184 階段落差工 歩A・単A	600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       00184 階段落差工     歩A・単A	50183 二次製品桝設置工     歩A・単A       600型     1.000     箇所     46,772     46,772     B単 183号       50184 階段落差工     歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工 600型     歩A・単A       0184 階段落差工     箇所     46,772     46,772     B単 183号       少本A・単A
合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000 式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350       000186 法面整形工 BF-350     70.000 m     1,458     102,060     B単 185号 歩A・単A BF-350       000187 二次製品桝設置工 900型     サA・単A 900型     サム・単A 1.000     歩A・単A BF-350       000188 ヒューム管布設     歩A・単A サム・単A サム・単A	7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	合計 655,067 号支線排水路 1.000 式 1,354,000 シチフリューム設置工 50.000 m 12,660 886,200 B単 185号 面整形工 5350 70.000 m 1,458 102,060 B単 186号	600刑 1 000 第6 46 772 46 772 R 単 183号		0183 二次製品桝設置工 歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工     歩A・単A
## 1.000 184 階段落差工	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067	000183 二次製品桝設置工	100183 二次製品概設置工		BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       000185 ペンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350       00186 法面整形工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350       00187 二次製品桝設置工 900型     1,458     102,060     B単 186号 BF 187号 BF 187号       000188 ヒューム管布設     歩A・単A BF 187号     歩A・単A BF 187号	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	5.000 個   22,480   112,400   B単 184号   655,067   日本			0183 二次製品桝設置工 歩A・単A	BF-250     48.900     m     1,547     75,648     B単 182号       0183 二次製品桝設置工     歩A・単A
5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 B 単 184号 合 計 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067 655,0	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号	JUU183/()製品牌設直上	IUU183 // 架品機設置!		BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       8F-350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       90186 法面整形工 BF-350     万0.000     m     1,458     102,060     B単 186号       90187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     105,723     B単 187号       90188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	5.000 個 22,480 112,400 B単 184号   655,067				BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       100185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       00186 法面整形工 BF-350     万0.000     m     1,458     102,060     B単 186号       00187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     105,723     B 単 187号       00188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	5.000 個 22,480 112,400 B単 184号   655,067				BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       100185 ペンチフリューム設置工 BF-350     70.000     m     12,660     886,200     B単 185号       00186 法面整形工 BF-350     万0.000     m     1,458     102,060     B単 186号       00187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     105,723     B 単 187号       00188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	5.000 個 22,480 112,400 B単 184号   655,067				BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
BF250     5.000     個     22,480     112,400     B単 184号       合計     655,067       ・・第146号支線排水路 BF-350     1.000     式     1,354,000       00185 ペンチフリューム設置工 BF-350     歩A・単A BF-350     歩B単 185号 歩A・単A BF-350     歩A・単A BF-350       00186 法面整形工 BF-350     万0.000     m     1,458     102,060     B単 186号 歩A・単A BP 350       000187 二次製品桝設置工 900型     1.000     箇所     105,723     105,723     B 単 187号 歩A・単A       000188 ヒューム管布設     歩A・単A	0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	5.000 個 22,480   112,400   B単 184号   655,067   日本				BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 B 単 184号 合 計 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067 655,0	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号				BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 BF250 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 合 計 655,067 6	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号	100183 <u>一</u> 次製品牌設直上   一			BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
## 100184 階段落差工	歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	受落差工 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067 合 計 655,067 日 1.000 式 1,354,000 テアリューム設置工 350 m 12,660 886,200 B単 185号 58FT 5.000 m 1,458 102,060 B単 186号	00183 二次製品桝設置工	00183 二次製品樾設置丁		BF-250 48.900 m 1,547 75,648 B単 182号
1.000 箇所   46,772   46,772   8単 1835   歩A・単A   10184 階段落差工   歩A・単A   10184 階段落差工   歩A・単A   10184 階段落差工   歩A・単A   10185 ペンチフリューム設置工   歩A・単A   10185 ペンチフリューム設置工   歩A・単A   10185 ペンチフリューム設置工   歩A・単A   10185 ペンチフリューム設置工   歩A・単A   10185 ペンチスション   1,458   102,060	2 B単 183号 歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	型  1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号			BF-250	
1.000 箇所   46,772   46,772   8単 183号   歩A・単A   単名号   1.000	2 B単 183号 歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	型型 1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067 6 計 655,067 5.000 式 1,354,000 プラブリューム設置工 350				
1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号	2 B単 183号 歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	型型 1.000 箇所 46,772 46,772 B単 183号 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 5.000 個 22,480 112,400 B単 184号 655,067		BF-250		0102 /公田走/01工
## A・単名	歩A・単A 2 B単 183号 歩A・単A 0 B単 184号 7 0 歩A・単A 0 B単 185号 歩A・単A 0 B単 186号 歩A・単A	次製品桝設置工				

工事費明細書 ( 9/ 10) 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22工事 | 工事名 | 胃技部工区区回整理でいな41年 | 工事別工事名: 曽我部工区区画整理その22工事 | 名称(規格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 直接工事費(仮設工) 126,000 ・安全費 1.000 126,000 ・・安全費 1.000 式 126,000 000197 交通誘導員 歩A・単A 10.000 12,600 126,000 B単 197号 国道進入路 合 計 126,000

工事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				404,000	
・事業損失防止施設	4 000				
・・濁水処理工	1.000			404,000	
000198 濁水処理工 1	1.000			404,000	歩A・単A
第146号支線排水路流末 000199 濁水処理工 2	1.000	箇所	183,534	183,534	B単 198号 歩A・単A
第148号支線排水路流末	1.000	箇所	220,275	220,275	B単 199号
合 計				403,809	
	1				
					近畿農政局

	事名:曽我部工区区画整理その22工事 タ 称(担 枚)	数量	単位	単価	金額	備考
	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	<u> </u>	+14	+ іщ	717 114	MH 5
000001	表土扱い(ほ場整備工)					
	表土はぎのみ		ha	305,621		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 2号 * * * 基盤造成・畦畔築立					
000002	<u> </u>					
	*** B単- 3号 ***		ha	1,188,539		歩A・単A
000003	表土扱い(ほ場整備工)					
	表土戻し+整地		ho	576,759		歩A・単A
	<u> </u>		ha	576,759		少A・崋A
000004	<u>湛水畦畔工(Aタイプ)</u>					
	田差 H=0.01 < H 0.50		m	824		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					
	田差 H=0.50 < H 1.00		m	1,166		歩A・単A
	湛水畦畔工(Cタイプ)					
	田差 H=1.00 < H 1.50		m	1,619		歩A・単A
	* * * B 単 - 7号 * * *			1,013		20 +0
000007	<u>湛水畦畔工(Sタイプ)</u>					
	田差 H=0.00		m	653		歩A・単A
000008	* * * B 単 - 8号 * * * 管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ)					
000000						
	田差 H=0.01 < H 0.50		m	618		歩A・単A
000009	進入路工(1型)					
	W=4.0 H=0.30		箇所	387		歩A・単A
	* * * B 単 - 10号 * * *		124771	56.		
000010	進入路工(2型)					
	W=4.0 0.30 < H 0.60		箇所	880		歩A・単A
	* * * B 単 - 11号 * * * 進入路工(3型)					
	W=4.0 0.60 < H 0.90 *** B単- 12号 ***		箇所	2,492		歩A・単A
000012	進入路工(4型)					
	W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所	4,740		歩A・単A
	* * * B 単 - 13号 * * *			·		
000013	進入路工(5型)					
	W=4.0 1.20 < H 1.50 *** B単- 14号 ***		箇所	7,998		歩A・単A
000014	進入路工(6型)					
	W 4 0 4 F0 < U 4 90		箇所	12,191		歩A・単A
	W=4.0 1.50 < H 1.80 *** B単- 15号 ***		固門	12,191		少人、主人
000015	取水管設置					
	VP 150		m	3,904		歩A・単A
	* * * B 単 - 16号 * * * 分水栓					
	VP用 B-150 *** B単- 17号 ***		個	2,610		歩A・単A
	取水管設置					
	HP 150		m	7,003		歩A・単A
	* * * B 単 - 18号 * * *			.,550		
000018	分水栓					1
	HP用 B-150		個	2,610		歩A・単A
	* * * B 単 - 19号 * * * 取水管設置					
				0.050		1F v 24 v
	SGP 150 *** B単- 20号 ***		m	9,958		歩A・単A
	分水栓					
	SGP用 B-150		個	2,610		歩A・単A
	*** B単- 21号 ***			, -		
000021	排水桝設置工					-
	550型 *** B単- 22号 ***		箇所	16,633		歩A・単A
000022	* * * B 甲 - 22号 * * * * 排水管設置					
						近畿農政局

工事別工	自我的工区区画整理その22工事  事名: 曽我部工区区画整理その22工事	No.	1 wa	W (#	A +T	
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	HP 150		m	6,935		歩A・単A
	* * * * B 単 - 23号 * * * 排水管設置					
000023						
	VP 150 *** B単- 24号 ***		m	3,836		歩A・単A
000024	排水管接続					
			式	82,225		歩A・単A
	*** B単- 25号 ***		20	02,220		
000025	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	無筋		m3	13,382		歩A・単A
	*** B単 - 26号 *** コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	有筋		m3	23,749		歩A・単A
000027	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	二次製品		m3	26,295		歩A・単A
	* * * B 単 - 28号 * * *			2, 22		
000028	石積取壊し					
	think DW coll it		m²	1,441		歩A・単A
000029	* * * B単 - 29号 * * * 舗装版取壊し・運搬・処理					
			2	105		IF A 34 -
	接続道路 * * * B 単 - 30号 * * *		m²	467		歩A・単A
000030	プラスチック廃材運搬・処理					
	塩ビ管		m3	18,955		歩A・単A
000000	* * * B単- 31号 * * *					
000031	表層工(取付部)					
	As,t=3cm *** B単- 32号 ***		m²	2,082		歩A・単A
000032	* * * * * * B 単 - 32号 * * * *    路盤工(取付部)					
	50.40.45		. 2	507		1F a 324 a
	RC-40, t=15cm * * * * B 単 - 33号 * * *		m²	597		歩A・単A
000033	路体工(支線道路B)					
			m	884		歩A・単A
	* * * B 単 - 34号 * * * 舗装工(支線道路B)					
000034	開表上(又称追鸠D)					
	敷砂利舗装(RC-40) * * * B 単 - 35号 * * *		m²	806		歩A・単A
000035	路体工(支線道路B)					
				820		歩A・単A
	* * * B 単 - 36号 * * *		m	820		少A・単A
000036	関切り					
	支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	443		歩A・単A
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 舗装工(支線道路B)					
000001						1.
	敷砂利舗装(RC-40) * * * B 単 - 38号 * * *		m²	806		歩A・単A
000038	路体工(支線道路B)					
			m	2,163		歩A・単A
	*** B単- 39号 ***			2,100		7 7.1
000039	表層工(取付部)					
	As, t=3cm		m²	2,082		歩A・単A
000040	* * * B 単 - 40号 * * * 路盤工(取付部)					
			,			
	RC-40,t=15cm * * * B単- 41号 * * *		m²	597		歩A・単A
000041	舗装工(支線道路B)					
			m²	806		歩A・単A
	* * * B単 - 42号 * * *					
000042	路体工(支線道路B)					+
			m	1,292		歩A・単A
000043	*** B単- 43号 *** 隅切り					
123343						
	支線B(3.0) × 支線B(3.0)		箇所	443		歩A・単A

		事名:曽我部工区区画整理その22工事	数量	単位	単価	<b>夕</b> 宛	<b>供 </b> 字
1000世	コード	名 称(規 格)	双 重	早1世	里 1叫	金額	備考
### 1995	000044						
### 198 405 ***    1000	000011	m2(工(又称是如己)					
2005년   2011 (2013 (2015)   2015 (2015)		敷砂利舗装(RC-40)		m²	806		歩A・単A
1990年   別点   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		* * * B 単 - 45号 * * *					
100000   現在1 (東京の 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1	000045	<u>路体工(支線道路B)</u>					
100000   現在1 (東京の 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1 年 1					000		1F A 224 A
(2004年 株で 1987 年 1987 年 1987 年 1987 年 1987 年 1987 日 198		* * * P B 46-		m	983		歩 A ・単 A
交換的(3.0) を設備(3.0)	000046						
1	000040	6.01 Ch (M)					
1		支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所	443		歩A・単A
1,102m		* * * B 単 - 47号 * * *					
*** 8 의 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000047	表層工(取付部)					
*** 8 의 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				,			
2005日 製工(限付金)		As, t=3cm		m	2,082		歩A・単A
No. 40,1-1557							
************************************	000040	四. 二. (4人1.) 即					
************************************		RC-40, t=15cm		m²	597		歩A・単A
## 新沙野諸族(PC-40)		*** B単- 49号 ***					
************************************	000049	舗装工(支線道路B)					
************************************							
2005日   数年工(支加調節)				mí	806		歩A・単A
### 1,899 ### 1,899 ### ### ### 1,899 ### ### ### ### ### ### ### ### ###	000050						
*** 8 単 5 5 5 ***    *** 8 単 5 5 5 ***   ***	000050	路体工(文線追路)					
*** 8 単 5 5 5 ***    *** 8 単 5 5 5 ***   ***				m	1 809		歩A・単A
数数列換表(C-40)		*** B単- 51号 ***			1,000		7
*** 8 単・ 52号 ***  *** 8 単 - 53号 ***  *** 8 単 - 53号 ***  *** 8 単 - 53号 ***  *** 8 単 - 54号 ***  *** 8 単 - 54号 ***  *** 8 単 - 55号 ***  *** 8 単 - 55号 ****  *** 8 単 - 55号 ****  *** 8 単 - 55号 ***  *** 8 単 - 55号 ****  *** 8 単 - 57号 ****  *** 8 単 - 59号 ****  *** 8 単 - 61号 ****	000051	舗装工(支線道路B)					
*** 8 単・ 52号 ***  *** 8 単 - 53号 ***  *** 8 単 - 53号 ***  *** 8 単 - 53号 ***  *** 8 単 - 54号 ***  *** 8 単 - 54号 ***  *** 8 単 - 55号 ***  *** 8 単 - 55号 ****  *** 8 単 - 55号 ****  *** 8 単 - 55号 ***  *** 8 単 - 55号 ****  *** 8 単 - 57号 ****  *** 8 単 - 59号 ****  *** 8 単 - 61号 ****							
1,824   歩A・単A   歩A・WA   ★A・WA   ★A				m²	806		歩A・単A
m   1,824   歩A・単A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A							
*** 8単・53号 ***    2	000052	路体上(文線 <b>追路</b> B)					
*** 8単・53号 ***    2				m	1 824		<b>歩Δ・</b> 単 Δ
数据3.0   次支 数 8.0   次支 数 8.0   次 支 数 8.0   次 女 4.0   次 4.0		* * * B単 - 53号 * * *			1,024		<u> </u>
*** 8 章 - 54号 ***  *** 8 章 - 54号 ***  *** 8 章 - 54号 ***  *** 8 章 - 55号 ***	000053						
*** 8 章 - 54号 ***  *** 8 章 - 54号 ***  *** 8 章 - 54号 ***  *** 8 章 - 55号 ***							
数分別請款(C-40)				箇所	443		歩A・単A
数秒利舗表(RC-40)  *** B単 - 55号 ***  000055 強作工(支婦道路中)							
*** B単 55号 ***   *** B単 - 56号 ***   *** B単 - 56号 ***   *** B単 - 56号 ***   *** B単 - 57号 ***   *** B♥ - 579 ***	000054	舗装工(支線直路B)					
*** B単 55号 ***   *** B単 - 56号 ***   *** B単 - 56号 ***   *** B単 - 56号 ***   *** B単 - 57号 ***   *** B♥ - 579 ***		車6万小 天川 全弗 达 (RC - 40)		m²	806		<b>歩Δ・</b> 単 Δ
Manual Manua					000		2A +A
**** B単 - 56号 ***  *** B単 - 56号 ***  *** B単 - 57号 ***  *** B単 - 57号 ***  *** B単 - 58号 ***  *** B単 - 58号 ***  *** B単 - 59号 ***  *** B単 - 60号 ***  *** B単 - 65号 ***  *** B単 - 63号 ***  *** B単 - 64号 ***  *** B世 - 64号 ***	000055						
*** B単 - 56号 ***    *** B単 - 57号 ***   *** B単 - 58号 ***   *** B単 - 58号 ***   *** B単 - 66号 ***   *** B型 - 66号 ***							
Magnetic   Magneti				m	948		歩A・単A
As, t=3cm							
*** B単- 57号 ***    RC-40,t=15cm	000056	衣僧工(以刊部)					
*** B単- 57号 ***    RC-40,t=15cm		As t=3cm		m²	2 082		歩A・単A
RC-40,t=15cm		* * * B単 - 57号 * * *			2,002		2K +K
000086     ##* B単 - 58号 ***       競校利總契(R-40)     *** B単 - 59号 ***       000059     MKT(支線道路)       m     1,404       *** B単 - 60号 ***       週切り       支線8(3.0) ** 支線8(3.0)     箇所       *** B単 - 61号 ***       動於利納設(RC-40)     m²       *** B単 - 62号 ***       動於利納設(RC-40)     m²       *** B単 - 63号 ***       000063     場別り       *** B単 - 63号 ***       000064       ##* B単 - 64号 ***       動談(3.0) ** 支線8(3.0)     箇所       *** B単 - 64号 ***       動談(3.0) ** 支線8(3.0)     箇所       *** B単 - 64号 ***       競技(支線道路)    *** B単 - 64号 ***  *** B型 - 64号 *	000057						
000086     ##* B単 - 58号 ***       競校利總契(R-40)     *** B単 - 59号 ***       000059     MKT(支線道路)       m     1,404       *** B単 - 60号 ***       週切り       支線8(3.0) ** 支線8(3.0)     箇所       *** B単 - 61号 ***       動於利納設(RC-40)     m²       *** B単 - 62号 ***       動於利納設(RC-40)     m²       *** B単 - 63号 ***       000063     場別り       *** B単 - 63号 ***       000064       ##* B単 - 64号 ***       動談(3.0) ** 支線8(3.0)     箇所       *** B単 - 64号 ***       動談(3.0) ** 支線8(3.0)     箇所       *** B単 - 64号 ***       競技(支線道路)    *** B単 - 64号 ***  *** B型 - 64号 *							
数秒利舗装(RC-40)				m²	597		歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	000050	- , 3					
*** B単 - 59号 ***   *	UUUU58	<b>해衣上(又綵</b> 退砕ΰ)					
*** B単 - 59号 ***   *		敷砂利舗装(RC-40)		m²	808		歩A・単A
Manual Paris		* * * B単 - 59号 * * *			000		7 7
*** B単 - 60号 ***   *** B単 - 60号 ***   *** B単 - 61号 ***   *** B単 - 62号 ***   *** B単 - 62号 ***   *** B単 - 63号 ***   *** B単 - 63号 ***   *** B単 - 63号 ***   *** B単 - 64号 ***   *** B単 - 65号 ***	000059						
*** B単 - 60号 ***   *** B単 - 60号 ***   *** B単 - 61号 ***   *** B単 - 62号 ***   *** B単 - 62号 ***   *** B単 - 63号 ***   *** B単 - 63号 ***   *** B単 - 63号 ***   *** B単 - 64号 ***   *** B単 - 65号 ***							
支線B(3.0) × 支線B(3.0)   大名・単名   大名・				m	1,404		歩A・単A
支線B(3.0) × 支線B(3.0)     第 ・ 単名       **** B単 - 61号 ***     ***       000061 舗装工(支線道路B)     第 ・ 単名       敷砂利舗装(RC-40)     *** B単 - 62号 ***       000062 路体工(支線道路B)     m       **** B単 - 63号 ***     ***       000063 隅切り     箇所       女線B(3.0) × 支線B(3.0)     箇所       **** B単 - 64号 ***     ***       000064 舗装工(支線道路B)     歩A・単A       **** B単 - 64号 ***     ***       動砂利舗装(RC-40)     m²       **** B単 - 65号 ***     ***	000000	· · · · ·					
*** B単 - 61号 ***         900061 舗装工(支線道路B)         敷砂利舗装(RC-40)       m³ 806       歩A・単A         *** B単 - 62号 ***         900062 路体工(支線道路B)       m 739       歩A・単A         *** B単 - 63号 ***       原切り         支線B(3.0) ×支線B(3.0)       箇所 443       歩A・単A         *** B単 - 64号 ***       舗装工(支線道路B)         敷砂利舗装(RC-40)       m³ 806       歩A・単A         *** B単 - 65号 ***       ***	UUUU60	防切り					
*** B単 - 61号 ***         900061 舗装工(支線道路B)         敷砂利舗装(RC-40)       m³ 806       歩A・単A         *** B単 - 62号 ***         900062 路体工(支線道路B)       m 739       歩A・単A         *** B単 - 63号 ***       原切り         支線B(3.0) ×支線B(3.0)       箇所 443       歩A・単A         *** B単 - 64号 ***       舗装工(支線道路B)         敷砂利舗装(RC-40)       m³ 806       歩A・単A         *** B単 - 65号 ***       ***		支線B(3 0) x 支線B(3 0)		笛昕	443		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
1				四八	743		20 +0
敷砂利舗装(RC-40)	000061	· · ·					
*** B単- 62号 ***  000062 路体工(支線道路B)  m 739 歩A・単A  *** B単- 63号 ***  000063 隅切り  支線B(3.0) × 支線B(3.0)  *** B単- 64号 ***  100064 舗装工(支線道路B)    数砂利舗装(RC-40)							
000062 路体工(支線道路B)     m     739     歩A・単A       **** B単 - 63号 ***     環切り       支線B(3.0) × 支線B(3.0)     箇所     443     歩A・単A       **** B単 - 64号 ***     舗装工(支線道路B)       敷砂利舗装(RC-40)     m²     806     歩A・単A       **** B単 - 65号 ***     ・歩A・単A		敷砂利舗装(RC-40)		m²	806		歩A・単A
m   739   歩A・単A   1   1   1   1   1   1   1   1   1	00000	· · ·					
*** B単- 63号 ***  000063 隅切り  支線B(3.0) × 支線B(3.0)  *** B単- 64号 ***  000064 舗装工(支線道路B)  敷砂利舗装(RC-40)  *** B単- 65号 ***	UUU062	路体上(文槑追路b)					
*** B単- 63号 ***  000063 隅切り  支線B(3.0) × 支線B(3.0)  *** B単- 64号 ***  000064 舗装工(支線道路B)  敷砂利舗装(RC-40)  *** B単- 65号 ***				m	730		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
000063 隅切り     遺所     443     歩A・単A       *** B単 - 64号 ***     舗装工(支線道路B)       敷砂利舗装(RC-40)     m³     806     歩A・単A		* * * B単- 63号 * * *			739		20 +0
支線B(3.0) × 支線B(3.0)     箇所     443     歩A・単A       *** B単 - 64号 ***     請装工(支線道路B)       敷砂利舗装(RC-40)     m³     806     歩A・単A       *** B単 - 65号 ***     ***	000063						
*** B単- 64号 *** 000064 舗装工(支線道路B)    敷砂利舗装(RC-40)							
000064     舗装工(支線道路B)       敷砂利舗装(RC-40)     m²       *** B単 - 65号 ***		支線B(3.0) × 支線B(3.0)		箇所	443		歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40) m 806 歩A・単A *** B単-65号 ***		· · ·					
*** B単- 65号 ***	000064	舗装工(支線道路B)					
*** B単- 65号 ***		#L74 71 ABV+ (20 40)		,	2.5		
				m m	806		歩A・単A
	000065						

⊥事別⊥	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _			ш ну	110 3
	*** B単- 66号 ***		m	378		歩A・単A
000066	スペペー B単 - 60号 ペペペーー 関切り					
	支線B(3.0) ×支線B(3.0) *** B単- 67号 ***		箇所	443		歩A・単A
000067	構造物撤去工					
			<del></del>	44 EGG		<b>华</b>
	*** B単- 68号 ***		式	44,566		歩A・単A
000068	自由勾配側溝					
	(B)300 × (H)500		m	17,426		歩A・単A
	*** B単- 69号 ***			, -		
000069	既設水路復旧					
	現場打ちコンクリート		m	35,633		歩A・単A
000070	*** B単- 70号 ***					
	取水管設置					
	VP 150		m	3,904		歩A・単A
	* * * B単 - 71号 * * * 歩道復旧					
	コンクリート舗装 * * * B単 - 72号 * * *		m²	5,417		歩A・単A
000072	*					
	A A# VI+		2	4.055		.E
	As舗装 * * * B 単 - 73号 * * *		m²	4,355		歩A・単A
000073	歩車道境界ブロック復旧					
			m	7,199		歩A・単A
	*** B単- 74号 ***			7,133		グル・ギル
000074	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250		m	9,089		歩A・単A
	* * * B 単 - 75号 * * *			,		
000075	法面整形工					
	UF-250		m	678		歩A・単A
I	*** B単- 76号 *** 取水U字フリューム設置工					
000076	<u> </u>					
	UF250 A型 *** B単- 77号 ***		箇所	22,750		歩A・単A
000077	- ^ ^ B単 - //号					
	UF250-2 *** B単- 78号 ***		箇所	64,786		歩A・単A
	進入路暗渠蓋設置工					
	T 4 UF 250		枚	4,675		<b>华</b>
	T-4 UF-250 *** B単- 79号 ***		<u> 1</u> X	4,073		歩A・単A
000079	重圧管布設					
	300		m	14,206		歩A・単A
	*** B単- 80号 ***			,230		
000080	ヒューム管布設					
	300(B形1種,180°自由基礎)		m	12,104		歩A・単A
000004	*** B単- 81号 ***					
000081	塩ビ管布設					
	VP 300		m	10,676		歩A・単A
000082	* * * B 単 - 82号 * * * 二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 83号 ***		箇所	46,772		歩A・単A
000083	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
				40.007		ле v - эж v
	UF-350 *** B単-84号 ***		m	12,287		歩A・単A
	法面整形工					
	UF-350		m	1,581		歩A・単A
	*** B単- 85号 ***		111	1,001		シハ チハ
000085	取水U字フリューム設置工					
	UF350 A型		箇所	30,807		歩A・単A
	* * * B単 - 86号 * * *			23,300		
000086	急流工					
	UF350-2		箇所	96,625		歩A・単A

	事名: 曽我部工区区画整理その22工事	*** 早	出仏	₩ /m	→ 第	/# <del>*</del>
コード	<u>名称(規格)</u> *** B単- 87号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
000007	医八四咱未盖以且上					
	T-4 UF-350		枚	6,585		歩A・単A
	*** B単- 88号 ***			·		
000088	重圧管布設					
				40.540		w.
	<u>400</u> *** B単- 89号 ***		m	19,513		歩A・単A
000089	二次製品桝設置工					
000000						
	900型		箇所	105,726		歩A・単A
	900型 *** B単- 90号 ***					
000090	屈曲工					
	UF350		箇所	12,806		歩A・単A
	*** B単- 91号 ***		凹川	12,000		<u> </u>
	取付工					
	UF350		箇所	100,462		歩A・単A
	* * * B単 - 92号 * * *					
000092	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-350		m	12,287		歩A・単A
	*** B単- 93号 ***			12,201		77. +7.
000093	法面整形工					
	UF-350		m	369		歩A・単A
	*** B単- 94号 *** 急流工					
000094	念派工					
	UF350-2		箇所	96,625		歩A・単A
	*** B単- 95号 ***			55,525		
000095	二次製品桝設置工					
	900型 *** B単- 96号 ***		箇所	105,726		歩A・単A
000030	<b>冶四工</b>					
	UF350		箇所	12,806		歩A・単A
	UF350 *** B単- 97号 ***					
000097	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UE 050			0.000		1F v 54 v
	UF-250 *** B単- 98号 ***		m	9,089		歩A・単A
	法面整形工					
	100 load art 1 1/2 care					
	UF-250		m	354		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***					
000099	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-350		m	12,287		歩A・単A
	* * * B 単 - 100号 * * *			12,201		
000100	法面整形工					
	UF-350		m	911		歩A・単A
	*** B単- 101号 *** 取水U字フリューム設置工					
000101	4人小し丁ノソユ 4以旦上					
	UF350 A型		箇所	30,807		歩A・単A
	* * * B単 - 102号 * * *			,		
000102	進入路暗渠蓋設置工					
	T. 4 UE 050		14	0.505		1F V 27 V
$\vdash$	T-4 UF-350 * * * * B 単 - 103号 * * *		枚	6,585		歩A・単A
000103						
330100						
	400		m	19,513		歩A・単A
	* * * B単 - 104号 * * *					
000104	二次製品桝設置工					
	000#U		箇所	105,726		歩A・単A
	900型 *** B単- 105号 ***		固川	100,726		少れ・半八
	屈曲工					
	UF350		箇所	12,806		歩A・単A
	* * * B単 - 106号 * * *					
000106	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	HF-250		m	9,089		歩A・単A
	UF-250 * * * * B 単 - 107号 * * *		- ""	3,009		ツハ チハ
000107	法面整形工					
	UF-250		m	1,299		歩A・単A
	* * * B単 - 108号 * * *				<del></del>	
000108	取水U字フリューム設置工					近缕典政民

1970		事名:曽我部工区区画整理その22工事	*** =	24 / <del>2-</del>	₩ /≖		/# #2
### 184 110日 ***    1011	コート	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
2001日   次次長校記宣工		UF250 A型		箇所	22,750		歩A・単A
のの性 100 110 110 11 11 11 11 11 11 11 11 11							
*** 8 単 119号 ***  ** 8 単 119号 ***  *** 8 単 119	000109	二次製品桝設置工					+
### 8월 - 10년 ***  *** 8월 - 10년 ***  *** 8월 - 11년 **  ** 8월 - 11년 **  *** 8월 - 11년 **  *** 8월 - 11년 **  *** 8월 - 11년 **		600型		箇所	46,772		歩A・単A
日本   日本   111日   11		*** B単- 110号 ***			,		
*** 日単・111号 ****    1720   283   171号 ****   1720   283   27.7 リートフリューム投票工   12.287   25.4 当人	000110	二次製品桝設置工					
*** 日単・111号 ****    1720   283   171号 ****   1720   283   27.7 リートフリューム投票工   12.287   25.4 当人		900펜		簡所	105.726		歩A・単A
### 19年 112号 ***    100112 表面 27 27 1 27 3 2 4 3 2 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4				12//	.00,.20		77. 47.
### 3 日本 112号 ***  00112 京島コンリートフリューム装置工	000111	屈曲工					
### 3 日本 112号 ***  00112 京島コンリートフリューム装置工		HE250		笛昕	9 701		<b>歩Δ・</b> 単Δ
#** 日曜・113号 ***    17-300   17-306   17-307		*** B単- 112号 ***		<u> </u>	3,701		2A +A
*** B単 113号 ***  00116	000112	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
*** 8単 113号 ***    F-350		HE 250		m	12 297		<u>+</u> Λ . Η Λ
10-303		*** B単- 113号 ***		111	12,207		- 少A・早A
*** 8単・114号 ***    1589 A型							
*** B単 - 114号 ***    1589 A型		UE oro			F 7 7		1F a 224 a
100114   取水リアフリューム設置工		UF-35U		m m	5//		歩A・単A
*** 日単・12号 ***  00115 漫画		· · ·					
*** 日単・12号 ***  00115 漫画							
100115 進入問題受話報工   技 6,585   歩A・単A   で 6,585   歩A・単A   で 6,585   歩A・単A   で 6,585   歩A・単A   で 72   歩A・単A   で 72   歩A・単A   乗A・単A   で 72   歩A・単A   乗A・単A   乗A   乗A   乗A   乗A   乗A   乗A   乗A		UF350 A型 * * * R単 - 115문 * * *		) 箇所	30,807		□歩A・単A
T-4 UF-350   水**   B単 - 116号 ****   11							
500世   三次世紀附設章工   第所   46,772   第A・単A   第A・単A   第							
500世   三次世紀附設章工   第所   46,772   第A・単A   第A・単A   第		T-4 UF-350 * * * * R 单 _ 116是 * * * *		枚	6,585		歩A・単A
100型	000116	二次製品桝設置工					
*** 8 8 # - 117号 ***  90011							
500117   二次製品桝設置工		600型		箇所	46,772		歩A・単A
105,726   歩A・単A   18   105,726   歩A・単A   17,806   歩A・単A   17,806   歩A・単A   17,800   サA・単A   17,800   サA・単A   17,800   サA・単A   17,800   サA・単A   17,80							
*** B単- 118号 ***  UF350  *** B単- 119号 ***  000119 重圧管布設  *** B単- 120号 ***  000120 大型フリューム設置工  H600×18000  *** B単- 120号 ***  000121 法面整形工  *** B単- 121号 ***  000122 環境打解  1050型  *** B単- 122号 ***  000123 数部コンクリートフリューム設置工  UF-250  *** B単- 123号 ***  000124 法面整形工  UF-250  *** B単- 123号 ***  000125 取水リテンリューム設置工  UF-250  *** B単- 125号 ***  000126 急流工  UF250 A型  *** B単- 126号 ***  000127 遠角部型工  UF250 A型  *** B単- 126号 ***  000128 意流工  UF250-2  *** B単- 126号 ***  000128 意流工  UF250-2  *** B単- 126号 ***  000127 遺角器循葉設置工  T-14-UF-250  *** B単- 127号 ***  000127 遺角器循葉設置工  T-14-UF-250  *** B単- 127号 ***  000127 遺角器循葉設置工  T-4-UF-250  *** B単- 127号 ***	000117	—///农田I/TIX三工					
12,806   歩A・単A   14,206   大A・単A   1				箇所	105,726		歩A・単A
### ### ### ### ####################		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** B単- 119号 ***    300	000110	/////////////////////////////////////					
14,206   歩A・単A   15,000   12,000		UF350		箇所	12,806		歩A・単A
### 8 単 - 120号 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *							
*** B単 - 120号 ***   H500×B600	000119	<u>里</u> 工旨印政					
1001120 大型フリューム設置工		300		m	14,206		歩A・単A
#500 x 8600  *** B単- 121号 ***		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** B単- 121号 ***    *** B単- 122号 ***   *** B単- 122号 ***   *** B単- 122号 ***   *** B単- 123号 ***   *** B単- 123号 ***   *** B単- 123号 ***   *** B単- 124号 ***   *** B単- 124号 ***   *** B単- 124号 ***   *** B単- 124号 ***   *** B単- 126号 ***	000120	<b>人型ノリューム設直工</b>					
1050世   1		H500 x B600		m	20,621		歩A・単A
### ### ### ### ####################	000404						
*** B単-122号 ***  1050型	000121	<u>法国整形上</u>					+
1050型   1				m	377		歩A・単A
### 1050型		- 1 3					
*** B単- 123号 *** 000123 鉄筋コンクリートフリューム設置工  UF-250 m 9,089 歩A・単A  *** B単- 124号 *** 000124 法面整形工  UF-250 m 855 歩A・単A  *** B単- 125号 *** 000125 取水U字フリューム設置工  UF250 A型	000122	現場打M					+
UF-250 m 9,089 歩A・単A  WF-250 m 9,089 歩A・単A  UF-250 m 855 歩A・単A  000124 法面整形工 m 855 歩A・単A  000125 取水U字フリューム設置工				箇所	79,836		歩A・単A
# 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 1 3			·		
*** B単- 124号 ***  UF-250  DFA・単A  *** B単- 125号 ***  000125 取水U字フリューム設置工  UF250 A型  *** B単- 126号 ***  000126 急流工  UF250-2  DFA・単A  *** B単- 127号 ***  *** B単- 127号 ***  *** B単- 127号 ***  *** B単- 128号 ***	000123	<u> </u>					
*** B単- 124号 ***  UF-250  UF-250  m 855  歩A・単A  *** B単- 125号 ***  000125 取水リ字フリューム設置工  UF250 A型  *** B単- 126号 ***  000126 急流工  UF250-2  UF250-2  ボ** B単- 127号 ***  100127 進入路暗渠蓋設置工  T-4 UF-250  *** B単- 128号 ***		UF-250		m	9,089		歩A・単A
UF-250		*** B単- 124号 ***			.,,		
*** B単- 125号 ***  UF250 A型  *** B単- 126号 ***  000126 急流工  UF250-2  *** B単- 127号 ***  000127 進入路暗渠蓋設置工  T-4 UF-250  *** B単- 128号 ***	000124	法面整形工					
*** B単- 125号 ***  UF250 A型  *** B単- 126号 ***  000126 急流工  UF250-2  *** B単- 127号 ***  000127 進入路暗渠蓋設置工  T-4 UF-250  *** B単- 128号 ***				m	855		歩A・単A
UF250 A型		* * * B 単 - 125号 * * *					
**** B単- 126号 ***  UF250-2  *** B単- 127号 ***  000127 進入路暗渠蓋設置工  T-4 UF-250  *** B単- 128号 ***	000125	取水U字フリューム設置工					1
**** B単- 126号 ***  UF250-2  *** B単- 127号 ***  000127 進入路暗渠蓋設置工  T-4 UF-250  *** B単- 128号 ***		UF250 A 型		箇所	22.750		歩A・単A
UF250-2     箇所     64,786     歩A・単A       000127     進入路暗渠蓋設置工     枚     4,675     歩A・単A       T-4 UF-250     枚     4,675     歩A・単A					22,700		
**** B单- 127号 ***       000127 進入路暗渠蓋設置工       T-4 UF-250     枚 4,675       *** B单- 128号 ***	000126	急流工					1
**** B单- 127号 ***       000127 進入路暗渠蓋設置工       T-4 UF-250     枚 4,675       *** B单- 128号 ***		IIF250-2		笛昕	64 786		
T-4 UF-250     枚     4,675     歩A・単A       **** B単- 128号 ***				回門	04,700		少八 * 千八
*** B単- 128号 ***	000127	進入路暗渠蓋設置工					
*** B単- 128号 ***		T. 4 UE 050		11.	4 0==		1E 9 24 9
		I-4 UF-25U * * * * B 単 - 128号 * * *		权	4,675		歩A・単A
000128   大型フリューム設置工							
				m	20,621		歩A・単A
* * * B 単 - 129号 * * * * 000129 法面整形工							
	300128	/4四年//上					1
				m	377		歩A・単A 近畿豊政局

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	*** =	** <del>/*</del>	₩ / <b>≖</b>		/# ±×
コード	<u>名称(規格)</u> *** B単- 130号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	可変側溝					
000130	り交換機					
	H600 × B600, T-25		m	81,193		歩A・単A
	* * * B単- 131号 * * *			·		
000131	現場打桝					
	<del></del>		***	70.000		
	<u>1050型</u> *** B単 - 132号 ***		箇所	79,836		歩A・単A
000102	767 B					
	UF-350 *** B単- 133号 ***		箇所	12,318		歩A・単A
000133	<u>角落し</u>					
	IIE-450		箇所	15,047		歩A・単A
	UF-450 *** B単- 134号 ***		圆刀	10,047		<u> </u>
	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-250		m	9,089		歩A・単A
	*** B単- 135号 ***					
000135	法面整形工					
	UF-250		m	342		歩A・単A
	* * * B 単 - 136号 * * *			0.2		7
	取水U字フリューム設置工					
	UF250 A型 * * * B単 - 137号 * * *		箇所	22,750		歩A・単A
000137	急流工					
	UF250-2		箇所	64,786		歩A・単A
	*** B単- 138号 ***			21,130		·
000138	進入路暗渠蓋設置工					
			l			
	T-4 UF-250 *** B単- 139号 ***		枚	4,675		歩A・単A
000139	重圧管布設					
000133	<b>主</b> 江日:小欧					
	300		m	14,206		歩A・単A
	300 * * * * B 単 - 140号 * * *					
000140	二次製品桝設置工					
	000#II		** 50	46 770		1E 4 224 A
	600型 *** B単- 141号 *** 大型フリューム設置T		箇所	46,772		歩A・単A
000141	大型フリューム設置工					
	H600 × B1200		m	52,006		歩A・単A
	* * * B 単 - 142号 * * *					
000142	法面整形工		-			
			m	141		歩A・単A
	* * * B単 - 143号 * * *			141		<i>Σ</i> Λ +Λ
000143	進入路横断暗渠蓋設置工					
	deduction B.W. COTT deduction		枚	53,723		歩A・単A
000144	* * * B単 - 144号 * * * ボックスカルバート設置工					
000144	かファスルルバ 「以旦上					
	H600 × B1200		m	69,992		歩A・単A
	* * * B 単 - 145号 * * *			,		
000145	屈曲工					
	000 4000		***	00 500		1E V 274 V
$\vdash$	600×1200 * * * * B 単 - 146号 * * *		箇所	32,563		歩A・単A
000146	・ へ					
220.70						
	現場打ち鉄筋コンクリート		箇所	98,078		歩A・単A
	* * * B単 - 147号 * * *					
000147	塩ビ管布設					
	VP 300		m	10,880		歩A・単A
	VP 300 *** B単- 148号 ***		111	10,000		ツハ・ギハ
I I	現場打桝					
	6-10型		箇所	219,014		歩A・単A
	* * * B 単 - 149号 * * *					
000149	取付水路					
	現場打ち無筋コンクリート		箇所	122,528		歩A・単A
	現場打り無筋コングリード *** B単 - 150号 ***		四川	122,020		ツハ チハ
000150	分水桝					
	現場打ち鉄筋コンクリート		箇所	289,301		歩A・単A
	* * * B 単 - 151号 * * *				<del></del>	
000151	角落し					

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	**	124 /A	¥ /#		/# +>
7-1	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	UF-400		箇所	13,679		歩A・単A
	UF-400 *** B単- 152号 ***		121771	10,010		77. 77.
	重圧管布設					
	400			40.540		ı
	400 * * * B 単 - 153号 * * *		m	19,513		歩A・単A
000153	重圧管布設					
	450		m	23,455		歩A・単A
000454	* * * B 単 - 154号 * * *					
000154	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	105,726		歩A・単A
	*** B単- 155号 ***					
000155	取付工					
	UF400		箇所	11,323		歩A・単A
	*** B単- 156号 ***		四//	11,020		<u> </u> ΔΛ · ∓Λ
000156	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	<u>UF400 再利用</u> *** B単- 157号 ***		m	14,752		歩A・単A
000157	取水管設置					
000101	TO BILL					
	VP 200		m	5,317		歩A・単A
	* * * B単- 158号 * * *					
UUU158	分水栓設置					
	200		個	9,500		歩A・単A
	*** B単- 159号 ***			0,000		77. +7.
000159	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	U5400 - TAUT			44 750		1F a 224 a
	<u>UF400 再利用</u> *** B単- 160号 ***		m	14,752		歩A・単A
I	ヒューム管布設					
	700(B形1種,180°自由基礎)		m	33,776		歩A・単A
000161	* * * B 単 - 161号 * * * 塩ビ管布設					
000161	塩に目刊政					
	VP 300		m	10,676		歩A・単A
	* * * B単 - 162号 * * *					
000162	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	105,726		歩A・単A
	*** B単- 163号 ***		<u> </u>	100,120		
000163	現場打桝					
			***	=		
	1050型 *** B単- 164号 ***		箇所	79,836		歩A・単A
000164	現場打桝					
	-70 933 1/1					
	B1300 × L1300 × H2000		箇所	600,483		歩A・単A
000165	* * * B単 - 165号 * * *					
000165	大型フリューム設置工					
	H500 × B600		m	20,621		歩A・単A
	*** B単- 166号 ***			·		
000166	法面整形工					
			m	377		歩A・単A
	* * * B単 - 167号 * * *		""	311		ツハ・ギハ
000167	現場打桝					
						, w.
	1050型 * * * B 単 - 168号 * * *		箇所	79,836		歩A・単A
000168	*					
303100						
	450		m	23,455		歩A・単A
000400	* * * B単 - 169号 * * *					
UUU169	現場打分水桝					
			箇所	143,407		歩A・単A
	*** B単- 170号 ***			-, 3-		1
000170	角落し					
	200		***	10.010		1F 7 24 4
	300 * * * B 単 - 171号 * * *		箇所	12,318		歩A・単A
000171	現況取付工					
			箇所	122,704		歩A・単A
0004=0	* * * B 単 - 172号 * * *					
000172	落差桝					
			箇所	954,241		歩A・単A
						近樂農政民

	事名: 曽我部工区区画整理その22工事	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	名 称(規 格) *** B単- 173号 ***	X 里	1	平 1川	立 領	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	ベンチフリューム設置工					
	BF-250		m	8,594		歩A・単A
	* * * B 単 - 174号 * * *			0,004		<i>9</i> 77 +7
000174	法面整形工					
	BF-250		m	3,586		歩A・単A
	* * * B 単 - 175号 * * *			,,,,,,		
000175	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	50,130		歩A・単A
	* * * B単 - 176号 * * *					
000176	階段落差工					
	BF250		個	22,480		歩A・単A
	*** B単- 177号 *** ヒューム管布設					
000177	Cユーム自仰故					
	350(B形1種,180°自由基礎) *** B単- 178号 ***		m	13,511		歩A・単A
	* * * B 单 - 178号 * * * BF取合工(A型)					
000170	M 4A □ 工 (△ 主 )					
	BF250 HP 350		箇所	2,991		歩A・単A
	* * * B 単 - 179号 * * * BF取合工(B型)					
	BF250 HP350 *** B単- 180号 ***		箇所	19,807		歩A・単A
I .						
	350型 * * * B 単 - 181号 * * *		箇所	49,499		歩A・単A
000181	ベンチフリューム設置工					
				0.504		15 . 334 .
	BF-250 * * * B 単 - 182号 * * *		m	8,594		歩A・単A
	法面整形工					
	BF-250		m	1,547		歩A・単A
	* * * B単 - 183号 * * *		111	1,547		少A·早A
000183	二次製品桝設置工					
	600型		箇所	46,772		歩A・単A
	*** B単- 184号 ***		1947/1	10,772		2X +X
000184	階段落差工					
	BF250		個	22,480		歩A・単A
	*** B単- 185号 ***					
000185	ベンチフリューム設置工					
	BF-350		m	12,660		歩A・単A
	* * * B単 - 186号 * * *					
000186	法面整形工					
	BF-350		m	1,458		歩A・単A
000197	* * * B 単 - 187号 * * * 二次製品桝設置工					
300101	一小农田バ及星上					1
	900型		箇所	105,723		歩A・単A
000188	*** B単- 188号 *** ヒューム管布設					
	600(B形1種,180°自由基礎) *** B単- 189号 ***		m	25,320		歩A・単A
000189	- ^ ^ B 早 - 189号					<u> </u>
			bh cr			1F A 334 A
	BF350 HP 600 *** B単 - 190号 ***		箇所	4,435		歩A・単A
000190	BF取合工(B型)					
	DESEO NDEOO		## FF	04 700		# A . W A
	BF350 HP600 *** B単- 191号 ***		箇所	24,732		歩A・単A
000191	ベンチフリューム設置工					
	BF400		m	13,903		歩A・単A
	* * * B 単 - 192号 * * *			15,905		20 +0
000192	法面整形工					
	BF-400		m	583		歩A・単A
	*** B単- 193号 ***			555		7 +
000193	二次製品桝設置工					-
	900型		箇所	105,723		歩A・単A
	*** B単- 194号 ***					
000194	階段落差工					 近畿農政局

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事			=		
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	RE400		個	35,604		歩A・単A
	BF400 *** B単- 195号 ***		IEI	33,004		少八・手八
000195	ベンチフリューム設置工					
	DE OCO			10,660		1F v 54 v
	BF-350 * * * B 単 - 196号 * * *		m	12,660		歩A・単A
000196	側壁撤去復旧					
			****	4 045		.E
	* * * B 単 - 197号 * * *		箇所	1,645		歩A・単A
	交通誘導員					
	<u>国道進入路</u> *** B単- 198号 ***		人	12,600		歩A・単A
000198	<u> </u>					
	第146号支線排水路流末 *** B単 - 199号 ***		箇所	183,534		歩A・単A
000199	濁水処理工2					
	第148号支線排水路流末		箇所	220,275		歩A・単A
-						
L						
<u> </u>						
$\vdash$						
<u> </u>						
-						
<u> </u>						
	I .	I	L		I	I .

1.	<u> 土争別土</u>	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
### 1500 (日本語   100 日本語   100 日本語	7-1	<u>台</u> 柳 (	双 重	1 年111	里 1四	五 額	用
1,000 의 보고 (1,000 의 ) (1,000 의 보고 (1,000 의 ) (1,000 의 ) (1,000		*** B単- 1号 ***					
1.000   1.	000001						
1	0.0000			ha		1.000 ha	当たり算出
35.021   35.021	S10002		1 000	ho	305 621	305 621	CH OSE
# 1			1.000	IIa	303,021	303,021	3年 925
200.021   20							
200.021   20		A +1				005 004	
1.000   1.100   1.		<u> </u>				305,621	
1.000   1.100   1.		単 価				305.621	
1000   1							
1000   1							
1000   1		*** R畄_ 2문 ***					
1,000   1,	000002						步A
無数性条件等の「主義競技」の30mm 20mm (1985年) 1 1,198,599 1 1,198				ha		1.000 ha	当たり算出
1,188,539			1 000		4 400 500	4 400 500	C 25 04 E
### 1.188,539  ###			1.000	na	1,100,539	1,100,539	3 年 94亏
### 1,188,539   1,188,539   1,188,539   2 = 1							
### 1,188,539   1,188,539   1,188,539   2 = 1							
# *** 8 単 3 号 ***    *** 8 単 3 号 ***   *** 8 単 3 号 ***   *** 8 単 4 号 ***   *** 8 単 5 号 ***   *** 8 世		合 計				1,188,539	
# *** 8 単 3 5 ***    *** 8 単 3 5 ***   *** 8 単 3 5 ***   *** 8 単 4 5 5 7 6 7 5 9		<b>単</b> 価				1.188.539	
20005 表土思り(日発電車工)		T 1M				1,100,000	
20005 表土思り(日発電車工)							
20005 表土思り(日発電音工)		***					
1,000   対土以上・原始	000003						- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
1,000   1,	000003			ha		1.000 ha	
あり   おり   576,759     日本   100,000 m   当たり野出   100,000 m	S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
会 計			1.000	ha	576,759	576,759	S単 93号
# *** 8単 - 4号 ***    *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8世 - 5号 ***   *** 8世 - 5号 ***   *** 8世 - 6号 ***   *** 8世 - 7号 ***   *** 8世		,ភប					
# *** 8単 - 4号 ***    *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8単 - 4号 ***   *** 8世 - 5号 ***   *** 8世 - 5号 ***   *** 8世 - 6号 ***   *** 8世 - 7号 ***   *** 8世							
*** B単・4号 ***    100,000 m   50 m		合 計				576,759	
*** B単・4号 ***    100,000 m   50 m		₩ /#				F70 750	
加度性の10×10 m		里 個 — — — — — — — — — — — — — — — — — —				5/6,/59	
加度性の10×10 m							
加度性の10×10 m							
超差 +0.01 < H 0.50							
新型型	000004			_ m		100 000 m	
A 計	S10009					100.000 11	コルツ弁山
# 個 824  *** B単 5号 ***  *** B単 5号 ***  *** B単 5号 ***  *** B単 5号 ***  *** B単 1.00 OH 1.00  *** B単 6号 ***  *** B単 7号 ***  *** B型 7号 **  *** B型		あり	170.210	m²	484	82,382	S単 95号
# 個 824  *** B単 5号 ***  *** B単 5号 ***  *** B単 5号 ***  *** B単 5号 ***  *** B単 1.00 OH 1.00  *** B単 6号 ***  *** B単 7号 ***  *** B型 7号 **  *** B型		A +1				00.000	
*** B単 5号 ***		<u> </u>				02,302	
超素性呼工(8 タイプ)		単 価				824	
超素性呼工(8 タイプ)							
超素性呼工(8 タイプ)							
超素性呼工(8 タイプ)		* * * B単- 5号 * * *					
Si0009   世野数形工		湛水畦畔工(Bタイプ)					1 -
あり   240.920 m²   484   116,605   S単 95号				m		100.000 m	当たり算出
会計 116,605 単価 1,166  **** B単 - 6号 ***  300006 潜水畦畔工(Cタイプ) 田差 H=1.00 < H 1.50  m 100.000 m 当たり算出  161,922 S単 95号  合計 161,922 S単 95号  **** B単 - 7号 ***  1000007 潜水畦畔工(Sタイプ) 田差 H=0.00  m 100.000 m 当たり算出  **** B単 - 7号 ***  1000007 潜水畦畔工(Sタイプ) 田差 H=0.00  m 100.000 m 当たり算出  **** B単 - 7号 ***  134.860 m 484 65,272 S単 95号	S10009		240 020	m²	101	116 605	○日 05年
# 価 1,166  *** B単 - 6号 ***  000006 湛水畦畔工(Cタイプ) 田差 H=1.00 <h 1.50="" 100.000="" 510009="" m="" td="" カリ<="" 世畔整形工="" 当たり算出=""><td></td><td>V-W</td><td>240.920</td><td></td><td>404</td><td>110,005</td><td>3 <del>7</del> 30 5</td></h>		V-W	240.920		404	110,005	3 <del>7</del> 30 5
*** B単・6号 ***    *** B単・6号 ***   ***   *** B単・6号 ***   ***   *** B単・6号 ***   ***   *** B単・6号 ***   ***   *** B単・7号 ***   ***   *** B型・7号 ***   *		合 計				116,605	
*** B単・6号 ***    *** B単・6号 ***   ***   *** B単・6号 ***   ***   *** B単・6号 ***   ***   *** B単・6号 ***   ***   *** B単・7号 ***   ***   *** B型・7号 ***   ***   ***   *** B型・7号 ***   ***   ***   *** B型・7号 ***   ***   ***   ***   *** B型・7号 ***   ***		N/ /#					
透水畦畔工(Cタイプ)		里 1個				1,166	
透水畦畔工(Cタイプ)							
透水畦畔工(Cタイプ)							
田差 H=1.00 < H 1.50	000000						1E V
B10009   畦畔整形工   B10	UUUUU6			m		100 000 7	
あり   334.550 m² 484 161,922 S単 95号   161,922   161,922   161,922   161,922   161,922   161,922   161,922   161,922   161,922   161,619   161,922   161,619   161,922   161,619   161,922   161,619   161,922   161,619   161,922   161,9	S10009					100.000 11	
単価 1,619  *** B単 - 7号 ***  000007			334.550	m²	484	161,922	S 単 95号
単価 1,619  *** B単 - 7号 ***  000007		△ ±1				161 000	
* * * * B単 - 7号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *		□ 町				101,922	
* * * * B単 - 7号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *						1,619	
000007     湛水畦畔工(Sタイプ)     m     歩名       100.000 m     当たり算出       \$10009     畦畔整形工       あり     134.860 m²     484     65,272     S単 95号							
000007     湛水畦畔工(Sタイプ)     m     歩名       100.000 m     当たり算出       \$10009     畦畔整形工       あり     134.860 m²     484     65,272     S単 95号							
000007     湛水畦畔工(Sタイプ)     m     歩名       100.000 m     当たり算出       \$10009     畦畔整形工       あり     134.860 m²     484     65,272     S単 95号		* * * B 単 - 7号 * * *					
田差 H=0.00     m     100.000 m     当たり算出       \$10009     畦畔整形工 あり     134.860 m²     484     65,272 S単 95号	000007						步A
あり 134.860 m <sup>2</sup> 484 65,272 S単 95号		田差 H=0.00		m		100.000 m	
	S10009		404 000	2	40.	25.072	C 14 0-17
		めり	134.860	mî	484	65,272	5 単 95号
合計   65 272		合 計				65,272	

	国事名:曽我部工区区画整理その22工事	**	1 12 /A	₩ /≖	A 64	/# +v
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				653	
	*** B単- 8号 ***					
800000	管理畦畔工(KRK500)(Aタイプ) 田差 H=0.01 < H 0.50		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
S10009	畦畔整形工		- '''		100.000 111	コにり昇山
	あり	127.780	m²	484	61,846	S 単 95号
	合 計				61,846	
	<u>単 価</u>				618	
000009	* * * B 単 - 9号 * * * * 進入路工(1型)					步A
	W=4.0 H=0.30		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	0.760	0	224.7	170	S単 104号
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし  SP  法面整形	0.760	m3	234.7	178	5年 104号
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	0.510	m²	410.1	209	S単 106号
	合 計				387	
<u> </u>	単価				387	
L						
000010	* * * B単 - 10号 * * * 進入路工(2型)					步A
	W=4.0 0.30 < H 0.60		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.740	0	224.7	400	C 25 404 E
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	1.740	m3	234.7	408	S単 104号
	盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.150	m²	410.1	472	S単 106号
	合 計				880	
	н н					
	単 価				880	
000011	* * * B 単 - 11号 * * * 進入路工(3型)					步A
	W=4.0 0.60 < H 0.90		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	5.060	m3	234.7	1 100	S単 104号
	字: 011以上, 10,000113不周,無ひ,なひ SP 法面整形	3.000	IIIS	234.7	1,100	3 年 1045
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	3.180	m²	410.1	1,304	S単 106号
	合 計				2,492	
	単価				2,492	
	*** DX 40B ***					
000012	* * * B 单 - 12号 * * * 進入路工(4型)					步A
	W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.850	m3	234.7	2 242	S単 104号
	SP 法面整形	9.000	IIIO	204.7		-
<u> </u>	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.920	m²	410.1	2,428	S単 106号
	合 計				4,740	
	単 価				4,740	
	*** B単- 13号 ***					
000013	*** B単- 13号 ***  進入路工(5型)					步A
	W=4.0 1.20 < H 1.50		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	16.970	m3	234.7	<b>3 083</b>	S単 104号
	9P 法面整形					
<u> </u>	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	9.790	m²	410.1	4,015	S単 106号
	合 計				7,998	
<u> </u>	単価				7,998	

工事別工	自我部上区区画整理での22工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 14号 ***					
000014	進入路工(6型)					步A
	W=4.0 1.50 < H 1.80		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	26.380	m3	234.7	6 101	S単 104号
	字、0川以上、10、000川3木洞、無り、なり SP 法面整形	20.300	IIIO	254.7	0,191	3年 1045
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	14.630	m²	410.1	6,000	S単 106号
					12,191	
	合計				12,191	
	単 価				12,191	
	* * * B 単 - 15号 * * *					
000015	取水管設置					步A
\$07021	VP 150 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管	10.000	m	3,374	33,740	S単 86号
SA0103	SP 床掘り			,	·	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	258.8	388	S単 102号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	269.4	377	S単 100号
	<u>エザ,平均施工幅 III以上2II不満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.400	IIIO	203.4	311	J + 1005
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,448	3,182	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 其面敷正	2 000	m²	AE4 F	4 OFF	く 単 105号
	基面整正	3.000	m	451.5	1,355	S単 105号
	合 計				39,042	
					=	
	単 価				3,904	
	* * * B単 - 16号 * * *					
000016	分水栓 VP用 B-150		個		1 000 Æ	歩 A 当たり算出
S02116	分水栓		III		1.000 但	コルッ井山
	VP用 B-150,,	1.000	個	2,610	2,610	S単 14号
					0.040	
	合 計				2,610	
	単 価				2,610	
	*** B単- 17号 ***					
	取水管設置					步A
	HP 150		m		10.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート管布設 HP 150	10.000	m	6,473	64 730	   T単 1号
	SP 床掘り	10.000	- 111	0,475	04,730	17 15
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	258.8	388	S単 102号
	SP 積込(ルーズ)	4 400	0	000 4	077	C # 400 P
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.400	m3	269.4	3//	S単 100号
	料性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,448	3,182	S単 1号
	SP 基面整正		,			
	基面整正	3.000	m²	451.5	1,355	S単 105号
	合 計				70,032	
	単 価				7,003	
0000:-	* * * B単 - 18号 * * *					1 <del>-</del> A
000018	分水栓 HP用 B-150		個		1 000 /⊞	歩A  当たり算出
S02116			IEI		1.000 但	コルノ井山
	HP用 B-150,,	1.000	個	2,610	2,610	S単 17号
	<b>△</b> ±1				2,610	
	合 計				2,010	
	単 価				2,610	
,	*** B単- 19号 ***					
	· ^ ^ D 里 - 19亏					步A
000019	取水管設置					20 / 1
	取水管設置 SGP 150		m		10.000 m	当たり算出
	取水管設置 SGP 150 配管用鋼管布設	10,000		0.429		当たり算出
T00006	取水管設置 SGP 150	10.000	m m	9,428		1 *

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	ち が (	<b>双 里</b>	- 単位	半 1 川	立	1相 15
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	269.4	377	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,448	3 182	S単 1号
	和はエー球員工,在房, & e 田 U , 派動 カバ //( ) SP 基面整正	1.500	IIIO	2,440	3,102	34 15
	基面整正	3.000	m²	451.5	1,355	S単 105号
	合 計				99,582	
					·	
	単価				9,958	
	* * * B単 - 20号 * * *					
000020	, , ,					步A
	SGP用 B-150		個		1.000 個	当たり算出
S02116	分水栓 SGP用 B-150,,	1.000	個	2,610	2.610	S単 19号
				,		
	合 計				2,610	
	単 価				2,610	
	* * * B単 - 21号 * * *					
	排水桝設置工 550型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 床掘り					
040400	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.600	m3	258.8	414	S単 102号
5AU102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.300	m3	269.4	350	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 基面整正	1.200	m3	2,448	2,938	S単 1号
3AU131	基面整正	1.200	m²	451.5	542	S単 105号
	SP コンクリート分水槽据付	40,000	₩.	0.400	24 200	C > 400 E
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 一筆排水桝(角落し)	10.000	基	3,196	31,960	S単 130号
	$320 \times 230 \times 550,$	10.000	個	10,800	108,000	S単 20号
SA0312	SP 型枠	2.170	m²	8,247	17 896	S単 124号
SA0311	INX主任、ひ主情足物 SP コンクリート	2.170		0,247	17,000	3+ 12+3
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.140	m3	30,210	4,229	S単 117号
	/C65%					
					400.000	
	合 計				166,329	
	単 価				16,633	
000000	* * * B単 - 22号 * * *					1 <del>-</del> A
	排水管設置 HP 150		m		10.000 m	歩A 当たり算出
T00001	鉄筋コンクリート管布設					
	HP 150 SP 床掘り	10.000	m	6,473	64,730	T単 1号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	258.8	388	S単 102号
	SP 積込(ルーズ)	4 400	~°	200 4	077	C 岩 100号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.400	m3	269.4	3//	S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,448	3,182	S単 1号
SA0151	SP 基面整正       基面整正	1.500	m²	451.5	677	S単 105号
				.50		3
	合 計				69,354	
	単 価				6,935	
	* * * B単 - 23号 * * *					15.
000023	排水管設置 VP 150		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				10.000 111	コルク舞山
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	3,374	33,740	S単 86号
SAU103	SP 床掘り 士砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	258.8	388	S単 102号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.400	m3	269.4	377	S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,448	3,182	S単 1号
	SP 基面整正	4 500	2	454.5	077	C # 405 F
$\Box$	基面整正	1.500	<u>m²</u>	451.5	677	S単 105号 近畿農政局

	自我					
コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				38,364	
	単 価				3,836	
	* * * B単 - 24号 * * *					
000024	排水管接続					步A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	150 45°エルボ,,	5.000	個	1,070	5,350	S単 21号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手	47.000	/m	4 000	00.040	C 14 00 E
502012	150 90°エルボ,,   コンクリート削孔工	17.000	個	1,230	20,910	S単 22号
302013	150mm以下	13.000	本	4,305	55.965	S単 6号
	Tooman-X			.,	55,555	3 + 03
	合 計				82,225	
	単 価				82,225	
	* * * B単- 25号 * * *					
000025	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					步A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721						
040000	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,868	7,868	S単 69号
5AU221	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,3.3km以下,	1.000		1,049	1 040	S単 110号
S02123	コンツ-ト(無筋) 構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,   建設廃材	1.000	m3	1,049	1,049	3年 110号
120	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4.465	S単 64号
				.,	., .50	
	合 計				13,382	
					40.000	
	単 価				13,382	
	*** B単- 26号 ***	<u> </u>		<u> </u>		
000026	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理				·	步A
	有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721					.=	G W
CA0224	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,950	15,950	S単 70号
SAUZZ1	SP 殻運搬 コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1.000	m3	1,299	1 200	S単 111号
S02123	コ/クッ-ト(鉄加)   構造初とりこわし, 機械模込, 無し, 3.3kiii 以下,    建設廃材	1.000	IIIO	1,239	1,233	J+ 1115
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6,500	6,500	S 単 65号
	合 計				23,749	
	) / <del>=</del>				00.740	
	単 価				23,749	
	*** B単- 27号 ***					
000027	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					步A
000=-	二次製品		m3		1.000 m3	当たり算出
502721	【構造物取壊し】	4 000		45 050	45.050	C 出 70日
SA0221	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	1.000	m3	15,950	15,950	S単 70号
J. 1066 I	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,	1.000	m3	3,845	3.845	S単 112号
S02123	建設廃材	500	-	2,2.0	2,210	
	コンクリート二次製品廃材	1.000	m3	6,500	6,500	S単 66号
	合 計				26,295	
	単 価				26,295	
	<u></u>				20,295	
_						
	* * * B単 - 28号 * * *	1				步A
000028	*** B単-28号 *** 石積取壊し		2		1.000 m	当たり算出
	石積取壊し		m²			
	石積取壊し	1 000		1 441		S単 7号
	石積取壊し	1.000	m² m²	1,441		S単 7号
	石積取壊し	1.000		1,441		S単 7号
	石積取壊し 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし 合 計	1.000		1,441	1,441	S単 7号
	石積取壊し 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし	1.000		1,441	1,441	S単 7号
	石積取壊し 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし 合 計	1.000		1,441	1,441	S単 7号
	石積取壊し 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし 合 計	1.000		1,441	1,441	S単 7号
	石積取壊し 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし 合 計 単 価	1.000		1,441	1,441	S単 7号
\$02052	石積取壊し 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし 合 計	1.000		1,441	1,441	S単 7号 歩A

コード	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版破砕					
SA0221	<u>7スファルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり</u> SP 殻運搬	100.000	<u>m²</u>	176.7		S単 114号
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, 建設廃材	5.000	m3	2,273	11,365	S単 113号
302123	アスファルトコンクリート廃材	5.000	m3	3,525	17,625	S単 67号
	合 計				46,660	
	単 価				467	
	<u></u>				467	
	* * * B単 - 30号 * * *					
000030	プラスチック廃材運搬・処理 塩ビ管		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	プラスチック廃材運搬 9.0km 以下,良好	1.000	空m3	955	055	S単 98号
502123	建設廃材		<u> </u>			
	廃プラスチック	1.000	m3	18,000	18,000	S単 68号
	合 計				18,955	
	   単 価				18,955	
					·	
000031	* * * B 単 - 31号 * * * * 表層工(取付部)					步A
	As,t=3cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各	1.000	m²	2,082	2.082	S単 142号
	種,,再生密粒度7スコン(13)				_,	
	<b>合</b> 計				2,082	
	単 価				2,082	
	this SW and this					
000032	* * * B 単 - 32号 * * * * 路盤工(取付部)					步A
	RC-40, t=15cm SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
5AU632	SF ト層は盛(早週・昭月部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	596.7	597	S単 138号
	   合 計				597	
	<u></u>				597	
	*** B単- 33号 ***					
000033	路体工(支線道路B)		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
601082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
SA0152	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり SP 法面整形	115.000	m3	546	62,790	S単 4号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	62.000	m²	410.1	25,426	S単 107号
DAU152	SP 法国整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	0.200	m²	825.6	165	S単 108号
	合 計				88,381	
	単価				884	
	* * * B単- 34号 * * *					
000034	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	116	116	S単 137号
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	690	S単 90号
	合 計	_			806	
	単 価				806	
	字 III				000	
,						
						I .
	*** B単- 35号 *** 路体工(支線道路8)					步A

工事別工	事名: 曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ち が (	<b>奴 里</b>	半世	半 1 川	立	1
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	187.000	m3	234.7	43,889	S単 104号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	93.000	m²	410.1	39 130	S単 106号
	<u> </u>	93.000	- 111	410.1	30,139	3年 100号
	合 計				82,028	
	単 価				820	
	半 114				020	
	* * * B単 - 36号 * * *					
000036						步A
010004	支線B(3.0) ×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	20.000	m²	116	2,320	S単 137号
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	234.7	2,112	S単 104号
	合 計				4,432	
	)				440	
	単 価				443	
	* * * B単- 37号 * * *					
000037	新装工(支線道路B)					步A
	敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	690	S単 90号
	合 計				806	
	単 価				806	
	*** B単- 38号 ***					
000038	*					步A
	, ,		m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	476.000	m3	234.7	111 717	S単 104号
	4.0m以上, 10,000m以外間, 無 0, な 0 SP 法面整形	470.000	1113	254.7	111,717	3 = 1045
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	255.000	m²	410.1	104,576	S単 106号
	合 計				216,293	
	単 価				2,163	
000039	* * * B 单 - 39号 * * * * 表層工(取付部)					步A
	As, t=3cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各	1.000	m²	2,082	2 082	S単 143号
	1.4m未満1層性上厚50mm以下,30mm,FAJ7MF混合物 (2.35t/m3),J 71AJ-F 合 種,,再生密粒度7XJ2(13)	1.000	III	2,082	2,082	3年 143万
	合 計				2,082	
	単 価				2,082	
	that DW AFF					
000040	* * * B 単 - 40号 * * * 路盤工(取付部)					步A
	RC-40, t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	4 000	2	500 7	507	C # 400 P
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	596.7	597	S単 139号
	合 計				597	
	単 価				597	
	T 1M				391	
	* * * B単 - 41号 * * *					
000041	舗装工(支線道路B)					歩A
040004	敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
S08042	砂利舗装工(機械)					
	<u>再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し.必要,なし,なし</u>	1.000	m²	690	690	S単 90号 近畿農政局

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	₩. 🗆	11/ /A	₩ /≖	A 65	/# +×
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				806	
	単 価				806	
000042	* * * B 単 - 42号 * * * 路体工(支線道路B)					步A
000042	四件工(又1652年100)		m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	335.000	m3	234.7	78,625	S単 104号
	SF 法国豊か 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	59.000	m²	410.1	24,196	S単 106号
	SP 法面整形		_			
	切土部, - ,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	32.000	m²	825.6	26,419	S単 109号
	合 計				129,240	
	単 価				1,292	
000043	* * * B 単 - 43号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
000043	両切り   支線B(3.0) ×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	-
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし SP 路体(築堤)盛土・埋戻	20.000	m²	116	2,320	S単 137号
	SP 路体(築堤)盤土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	234.7	2.112	S単 104号
		0.000		201.7		
	<u> </u>				4,432	
	単 価				443	
	T 194				770	
	*** B単- 44号 ***					
000044	舗装工(支線道路B)					步A
	敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
	<u>無 0 , - , ,                             </u>	1.000	III	110	110	3年 13/亏
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	690	S 単 90号
	A *1				000	
	合計				806	
	単 価				806	
	*** B単- 45号 ***					
000045	路体工(支線道路B)					步A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	157.000	m3	234.7	36,848	S単 104号
	SP 法面整形	22.22	2	***	10 =55	C 14 100 T
	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	33.000	m²	410.1	13,533	S単 106号
	切土部, - ,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	58.000	m²	825.6	47,885	S単 109号
	合計				98,266	
	単 価				983	
	*** B単- 46号 ***					
000046						歩A
SANR21	支線B(3.0)×支線B(3.0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
I	まで、不怪差正 無し,-,,なし	20.000	m²	116	2,320	S単 137号
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	234.7	2,112	S単 104号
	合 計				4,432	
					,	
	単 価				443	
0000:-	* * * B単 - 47号 * * *					1E A
000047	表層工(取付部) As, t=3cm		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各	1.000	m²	2,082	2,082	S単 143号 近畿農政局

<u>⊥事別⊥</u> コード	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	種,,再生密粒度アスコン(13)	<u> </u>		<u>+</u> щ	亚胡	M -5
	숨 計				2,082	
	В #				2,002	
	単  価				2,082	
000040	* * * B 単 - 48号 * * *					1F A
	路盤工(取付部) RC-40,t=15cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	596.7	597	S単 139号
	合 計				597	
	W 0T				507	
	単 価				597	
	* * * B 単 - 49号 * * *					
000049	#####################################					步A
	敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)				110	J 干 131 与
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	690	S 単 90号
	合 計				806	
	単 価				806	
000050	* * * B 単 - 50号 * * * 路体工(支線道路B)					歩A
000030	四 件上 ( 又然是如 □ )		m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	440.000		204.7		
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	418.000	m3	234.7	98,105	S単 104号
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	184.000	m²	410.1	75,458	S単 106号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	8.900	m²	825.6	7 2/10	S単 109号
	切工品, * , 無ひ, が食工、が及びが食工、相圧工, めり	0.900		023.0	7,040	3 = 1095
	合 計				180,911	
	単 価				1,809	
					•	
	* * * B 単 - 51号 * * *					
	舗装工(支線道路B)		. 2		4 000	步A
	敷砂利舗装(RC-40) SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	600	S単 90号
	☆エハルテノノッハ♥゚マロッ,≀♥ロッ。メニ、メルル炊上ッスメク゚レッタン荽ッぱレッ゚は♥	1.000	- 111	090	090	3+ 305
	合 計				806	
	単 価				806	
	* * * B 単 - 52号 * * *					
000052	路体工(支線道路B)				100 000	步A 火牛口等山
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	557.000	m3	234.7	130,728	S単 104号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	126.000	m²	410.1	51 673	S単 106号
	╨┸┅╷╥∪╷╥∪╷иӄ┸៶┍⋉∪ѷӄ┸៶ҸӀӀ┸╷⋓╵	120.000	111	410.1	31,073	3+1005
	合 計				182,401	
	単 価				1,824	
					,	
	* * * B 単 - 53号 * * *					
000053			Anh			步A
	支線B(3.0)×支線B(3.0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	無し,-,,なし	20.000	m²	116	2,320	S単 137号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	234.7	2 112	S単 104号
	4.0   以上, 10,000   3不凋,無し,なし	9.000	m3	234.7	2,112	S 里 104号 近樂農政民

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1 - 1	口 彻(从 位)	<u> </u>	半世	半 1四	並(銀	
	<u>合</u> 計				4,432	
	単 価				443	
					-	
	*** B単- 54号 ***					
000054	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0831	- 然12 付 間表 (		111		1.000 111	コたり昇山
222212	無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	690	S単 90号
	合 計				806	
	単 価				806	
	* * * B単 - 55号 * * *					, t
000055	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,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	257.000	m3	234.7	60,318	S単 104号
UNU 102	SP 法国整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	84.000	m²	410.1	34,448	S単 106号
					04.700	
	合 計				94,766	
	単 価				948	
000056	* * * B 単 - 56号 * * * 表層工(取付部)					步A
000030	AS , t=3cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部 )	4 000	. 2	0.000	0.000	C 140 E
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	2,082	2,082	S単 143号
	合 計				2,082	
	単価				2,082	
	***					
000057	* * * B 単 - 57号 * * * 路盤工(取付部)					步 A
	RC-40, t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	596.7	597	S単 139号
	TOOMIN, THE ISSUE OF THE TOTAL			00017		3 7 100 3
	合 計				597	
	単 価				597	
	* * * B単 - 58号 * * *					15.
000058	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正					
S08042	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	116	116	S単 137号
550072	再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	690	S単 90号
	숨 計				806	
	E RI				300	
	単 価				806	
	THE DW FAR STATE					
000059	* * * B 単 - 59号 * * * 路体工(支線道路B)					步A
			m		100.000 m	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	271.000	m3	234.7	63 604	S単 104号
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無ひ,なひ SP 法面整形	271.000	IIIO	234.7	03,004	J 7 1045
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	145.000	m²	410.1	59,465	S単 106号
SAU152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	21.000	m²	825.6	17.338	S単 109号
		211230		=====		
	合 計				140,407	近畿農政局

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 13" (7% H)		712	- гра	31E HW	118 3
	単 価				1,404	
000060	* * * B 単 - 60号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
000060	隣切り 支線B(3.0)×支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし SP 路体(築堤)盛土・埋戻	20.000	m²	116	2,320	S単 137号
	37 昭体(栄促)盛工・程尺 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	234.7	2,112	S単 104号
	合 計				4,432	
	単 価				443	
	*** B単- 61号 ***					
000061	舗装工(支線道路B)		2		4 000	步A
SA0831	<u>敷砂利舗装(RC-40)</u> SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
	砂利舗装工(機械)	1.000	m²	690	600	S単 90号
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m	090	690	3年 90亏
	合 計				806	
	単 価				806	
	半川				000	
	*** B単- 62号 ***					
000062	路体工(支線道路B)					步A
001000			m		100.000 m	当たり算出
S01082	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	129.000	m3	573	73 917	S単 5号
	**************************************	120.000	IIIO	0.0		34 03
	合 計				73,917	
	単 価				739	
	*** B単- 63号 ***					
000063						步A
	支線B(3.0)×支線B(3.0) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	無しなし	20.000	m²	116	2,320	S単 137号
SA0141	M	0.000		004.7	0.440	C 14 404 E
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	234.7	2,112	S単 104号
	合 計				4,432	
	単 価				443	
	半川				443	
	*** B単- 64号 ***					
	舗装工(支線道路B)					歩A
	敷砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	1.000	m²	116	116	S単 137号
S08042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	690	690	S単 90号
	合 計				806	
	単 価				806	
	*** B単- 65号 ***					
000065	路体工(支線道路B)					步A
	. ,		m		100.000 m	当たり算出
	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	66.000	m3	573	<b>37 818</b>	S単 5号
	And TANJOO IIIIONJOO	00.000	1110	373		2 7 7 7 7
	合 計				37,818	
	単 価				378	
	т іщ				370	
	*** B単- 66号 ***					
	5 + V. J					近缕農政民

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	,	双 重	- 単位	平 1川	五 観	
	支線B(3.0) × 支線B(3.0)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	20.000	m²	116	2 220	S単 137号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	20.000		110	2,320	3 = 10/5
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	234.7	2,112	S単 104号
	合 計				4.432	
	単 価				443	
	* * * B 単 - 67号 * * *					
000067	構造物撤去工					 步A
			式		1.000 式	当たり算出
S08712	【 ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(旧B・C-2BS),受けない,無し	6.000	m	1,502	9.012	S単 91号
	SP 歩車道境界プロック撤去			·		
	処分,なし SP 舗装版切断	6.000	m	723.2	4,339	S単 146号
	コンクリート舗装版,-,15㎝以下,-	1.200	m	1,083	1,300	S単 116号
	SP 舗装版破砕	2 222	2	170 -		
S02721	コンクリート舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり 既設水路取壊し	9.000	m²	176.7		S単 115号
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	3.600	m3	7,868	28,325	S単 71号
	合 計				44,566	
					·	
	単 価				44,566	
	1 1 1 N					
000068	* * * B 単 - 68号 * * * 自由勾配側溝					步 A
	(B)300 × (H)500		m		9.000 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	3.200	m3	258.8	828	S単 102号
SA0102	エッ, 干 5 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /	3.200	1113	250.0	020	3 = 1025
204044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.800	m3	269.4	754	S単 100号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.500	m3	2,448	6.120	S単 1号
SA0151	SP 基面整正		,		·	
SA0311	<u>基面整正</u> SP コンクリート	6.300	m²	451.5	2,844	S単 105号
0/10011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	24,790	7,437	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
010044	一般型枠,均しコンクリート	0.500	m²	4,641	2,321	S単 125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	24,790	9,916	S単 118号
	炉B) W/C65%			,	-,	_
S05801	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-	9.000	m	5,022	45,198	S単 78号
S02116	自由勾配側溝 (B)300×(H)500×(L)1500,,	6.000	個	12,100	72 600	S単 23号
S02116	(B)300×(B)500×(L)1500,, 自由勾配側溝蓋	6.000	凹	12,100		
	(B)300用(コンクリート),,	6.000	枚	1,470	8,820	S単 24号
	合 計				156,838	
	単 価				17,426	
	*** B単- 69号 ***					
	既設水路復旧					步A
	現場打ちコンクリート SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
3AU 1U3	SP 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	8.000	m3	258.8	2,070	S単 102号
SA0151	SP 基面整正			454 -		
SA0312	基面整正           SP 型枠	8.500	m²	451.5	3,838	S単 105号
	一般型枠,均しコンクリート	1.200	m²	4,641	5,569	S単 125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	0.400	m3	30,210	12 084	S単 117号
	小空悔旦初,入刀刃取,計工9つ,-,一阪食主,-,無 U,-,,10-0-25(2U)(同かb) ₩ /C65%	0.400	IIIO	30,210	12,004	J+ 11/5
040010	CD THIE					
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	29.000	m²	8,247	239.163	S単 124号
SA0311	SP コンクリート			ŕ		
	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%	2.900	m3	24,790	71,891	S単 118号
	74 07 000N					

	事名: 曽我部工区区画整理その22工事	**-	22/ /2-	¥ /#		/# +x
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.900	m3	269.4	1 590	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	3.900	IIIO	203.4	1,303	3 = 1005
	たりユエ(ニエー なん) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.400	m3	2,448	13.219	S単 1号
	コンクリート蓋撤去復旧(流用)	01.00		2,110	10,210	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なう	19.000	枚	226	4,294	S単 79号
S02116	分水栓					
	VP用 B-150,,	1.000	個	2,610	2,610	S単 14号
	合 計				356,327	
	単 価				35,633	
	半 14				30,033	
	* * * B 単 - 70号 * * *					
000070	取水管設置					步A
_	VP 150		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	40.000		0.074	00.740	5 W 22 E
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	3,374	33,740	S単 86号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	258.8	200	S単 102号
	エッ, キャル 1 mi スエニ (	1.300	III3	230.0	300	3年 1025
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	269.4	377	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)		-			
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,448	3,182	S単 1号
	SP 基面整正		_			
	基面整正	3.000	m²	451.5	1,355	S単 105号
	A +1				20.040	
	合 計				39,042	
	単 価				3,904	
	1 15					
	* * * B 単 - 71号 * * *					
	歩道復旧		2		40.000	步A
	コンクリート舗装 コンクリート舗装工(人力)		m²		10.000 ff	当たり算出
	コンケリー Finata エ(ヘノ) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm	10.000	m²	3,434	34 340	S単 89号
	SP 下層路盤(歩道部)	10.000		0, 101	01,010	34 003
	200mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	10.000	m²	1,680	16,800	S単 140号
S02116	溶接金網			·		
	線径5.0mm 網目150mm,,	8.600	m²	325	2,795	S 単 25号
S02116	路盤紙 (クラフト紙)	0.000	,	0.7	000	
		8.600	m²	27	232	S単 26号
	合 計				54,167	
					,	
	単 価				5,417	
	* * * B 単 - 72号 * * *					
000072	步道復旧					步A
	As舗装		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤(歩道部)		,			
	250mm,2層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30	1.000	m²	1,876	1,8/6	S単 141号
	SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、50mm、アスファルト混合物 (2.20t/m3)、プライムコート 各	1.000	m²	2,479	2 470	S単 144号
	1.4(  木両  宿  上序30(    以下,30(    ,7X) /   下飛台初 (2.201/   3), 7/141-F 台 種,,再生密粒度7Xコン(13)	1.000		2,419	2,419	J+ 144.2
	合 計				4,355	
	24 /ж				4 055	
	単 価				4,355	
	*** B単- 73号 ***					
000073	歩車道境界ブロック復旧					步A
0400=0	CD 北京学序用プロック		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 設置,B種(180/205×250×600),無し,有り,有り,なし,,18-8-25(高炉)	1.000	m	7,199	7 100	S単 145号
	RX 旦, P7至(100/200 x 200 x 000/) ,無 U , 円 U , 円 U , (は U , , 10-0-20(同)が )	1.000	111	7,139	1,199	ンチ 1405
	合 計				7,199	
	単価				7,199	
	* * * B 単 - 74号 * * *					
000074	鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	UF-250		m		100.000 m	当たり算出
	SP 床掘り	2	_		= =	5 W (
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	258.8	6,004	S単 102号

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	数量	単位	単価		備考
コード SA0151	名 称(規 格) SP 基面整正	双 重	平1位	里 1叫	金額	1佣 1号
	基面整正	25.000	m²	451.5	11,288	S単 105号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	400.000			242.222	
	250, パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	100.000	m	8,482	848,200	S単 75号
0/10/102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.500	m3	269.4	4,715	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)	45.000	_	0.440	00.070	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	15.800	m3	2,448	38,678	S単 1号
	合 計				908,885	
	) /T				0.000	
	単価				9,089	
	111 DW 35B 111					
000075	* * * B 単 - 75号 * * * 法面整形工					步 A
	UF-250		m		100.000 m	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	4 000		0.440	0.700	C 12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
S01082	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	4.000	m3	2,448	9,792	S単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	49.000	m3	573	28,077	S 単 5号
SA0152	SP 法面整形	70.000	. 2	440.4	00 007	C 14 100 E
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	73.000	m²	410.1	29,937	S単 106号
	合 計				67,806	
	, TIII.				070	
	単 価				678	
	*** B単- 76号 ***					
000076	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					歩A
	UF250 A型		箇所		10.000 箇所	-
SA0103	SP 床掘り	2.320		250.0	600	C ** 400 E
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 積込(ルーズ)	2.320	m3	258.8	600	S単 102号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.750	m3	269.4	471	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.580	0	2.448	2 000	
	和性工・練臭工,性疾,まざ血し,振動4/パック( ) SP 基面整正	1.560	m3	2,446	3,000	3年 15
	基面整正	2.500	m²	451.5	1,129	S単 105号
SA0311	SP コンクリート	0.400	0	20, 240	2 004	C 24 447 E
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.102	m3	30,210	3,001	S単 117号
SA0312	SP型枠 一般型枠,小型構造物	2.040	m²	8,247	16 924	S単 124号
S05801	【排水構造物工】	2.040	111	0,247	10,024	3年 1245
	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	3,863	38,630	S単 80号
	用撤去を行なわない					
S02116	取水U字フリューム					
	250 両口分水,,	10.000	個	15,400	154,000	S単 27号
S02116	鉄筋コンクリートフリューA接合部品 フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	8 900	S単 28号
		70.000	-1.	330	5,500	203
	合 計				227,503	
	単 価				22,750	
	T 184				22,100	
	* * * B単 - 77号 * * *					
000077	急流工					步A
200400	UF250-2		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	258.8	388	S単 102号
SA0151	SP 基面整正					
005004	基面整正	1.500	m²	451.5	677	S単 105号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	2.000	m	3,302	6.604	S単 81号
	用撤去を行なわない			-,-32	-,-3.	
\$02446	高強度フリューム					
	高独度フリューム 600×600×2000,,	1.000	個	34,600	34,600	S単 29号
	SP 型枠			,	,	
010044	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.400	m²	8,247	11,546	S単 124号
SAUSTT	SP コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.070	m3	30,210	2,115	S単 117号
	/C65%	2.2.0	-	22,270	_,	
240400	CD 種以 (II ープ)					
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.800	m3	269.4	216	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)					-
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.700	m3	2,448	1,714	S単 1号 近畿農政局

1 – ド	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
0312	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	0.620	m²	8,247	5 113	S単 126号
0311	SP コンクリート ( 受台 )			·		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.060	m3	30,210	1,813	S単 119号
	습하				64,786	
	単 価				64,786	
	*** B単- 78号 ***					
	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250		枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
5801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	865	865	S単 82号
2116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000,,	1.000	枚	3,810	3,810 4,675	S単 30号
_	<u>合計</u> 単価				4,675	
	구 (변				.,010	
10070	* * * B単 - 79号 * * *					ue v
JUU19	重圧管布設 300		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
0103	SP 床掘り					
0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	5.720	m3	258.8	1,480	S単 102号
	基面整正	4.720	m²	451.5	2,131	S単 105号
02116	生モルタル (普通) ,配合 1:3,	0.090	m3	20,400	1 836	S単 31号
A0311	RP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.240	m3	24,790		S単 118号
A0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.240	m²	4,641	1 114	S単 125号
00005	重圧管布設			,		
A0102	300 SP 積込(ルーズ)	10.000	m	11,898		T単 4号
01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.350	m3	222.7		S単 101号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.920	m3	2,448	9,596	S単 1号
	合 計				142,056	
	単 価				14,206	
00080	*** B単- 80号 *** ヒューム管布設					歩 A
	300(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
\0151	SP 基面整正 基面整正	8.600	m²	451.5	3 883	S単 105号
1072	整形工(人力荒仕上げ)					
0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HRL 200m	6.890	m²	271		S単 3号
7001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 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 ,なし,あ	2.660	m m3	10,560 3,642		S単 133号 S単 84号
	19・19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-1	2.000	Ul	3,042	3,000	ラチ 04万
	合 計				121,038	
	単 価				12,104	
00081	* * * B 単 - 81号 * * * 塩ビ管布設					步A
	VP 300		m		10.000 m	当たり算出
w151	SP 基面整正         基面整正	8.600	m²	451.5	3,883	S単 105号
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設	10,000		9,304	93 040	S単 88号
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり パイプライン基礎	10.000	m	9,304	95,040	3年 005

1ード	曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
נו						
	合 計				106,756	
	単 価				10,676	
	* * * B単- 82号 * * *					
I	<b>以</b> 品桝設置工					步A
600型 103 SP 床			箇所		1.000 箇所	当たり算出
土砂,	平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	258.8	311	S単 102号
151 SP 基 基面整	隆正	1.200	m²	451.5	542	S単 105号
	ンクリート分水槽据付 80kgを超え200kg以下,無し,なし	1.000	基	3,599	3.599	S単 131号
116 合流榜	¢ .			·		
812 SP 型	600×550, , 枠	1.000	個	25,800	25,800	S単 33号
	型枠,均しコンクリート ンクリート	0.200	m²	4,641	928	S単 125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 W/C65%	0.040	m3	24,790	992	S単 118号
312 SP 型:	枠 型枠,小型構造物	1.100	m²	8,247	9 072	S単 124号
311 SP ⊐	ンクリート			·		
<u>小型</u> 權 /C65%	嘴造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.120	m3	30,210	3,625	S単 117号
	込(ルーズ) 平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	269.4	189	S単 100号
041 人力士	二工(盛土・埋戻)					
	上・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.700	m3	2,448		S単 1号
	合 計				46,772	
	単 価				46,772	
000 04 77	*** B単- 83号 ***					
UF-35			m		100.000 m	歩 A 当たり算出
103 SP 床 土砂.	掘り 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	33.600	m3	258.8	8.696	S単 102号
151 SP 基	面整正					
	1ンクリートフリューム機械据付工	35.000	m²	451.5	15,603	S単 105号
	「yクホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり 込(ルーズ)	100.000	m	11,473	1,147,300	S単 76号
土砂,	平均施工幅1m以上2m未満	23.000	m3	269.4	6,196	S単 100号
	上工(盛土・埋戻) 上・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	20.700	m3	2,448	50,674	S単 1号
					1,228,669	
	合 計					
	<u>単価</u>				12,287	
	*** B単- 84号 ***					
084 法面整 UF-35			m		100.000 m	歩 A 当たり算出
041 人力士	- 工(盛土・埋戻) - ・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	10.000	m3	2,448		S単 2号
082 締固コ	□(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
152 SP 法		45.000	m3	573		S単 5号
盛土音 152 SP 法	B,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 面整形	120.000	m²	410.1	49,212	S単 106号
1	B,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	71.000	m²	825.6	58,618	S単 109号
	合 計				158,095	
	単価				1,581	
					.,,001	
	*** B単- 85号 ***					
085 取水し UF350	J字フリューム設置工		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
103 SP 床	掘り					
土砂,	平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.360	m3	258.8	870	S 単 102号 近畿農政

1982년 보고 1982년	工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1982   大川工作は、1番目   1			<b></b>	半四	半 個	並(説	
2.000   2.400   2.		土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	269.4	620	S単 100号
### 23 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2.070	m3	2,448	5,067	S単 1号
### 1750   1.00	SA0151		2 500	. 2	454.5	4 500	C 24 405 E
1505  15	SA0311	· ·-	3.500	m	451.5	1,580	5 単 105号
1001   1		<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B)</u> ₩	0.144	m3	30,210	4,350	S単 117号
#### 1989年		/065%					
1959   (日本歌歌歌王)   1950   1	SA0312			,		20 ==4	
連載機 高額加工   1-200   1990の   1990	S05801		2.880	m	8,247	23,751	S 単 124号
2011年 駅ボリギフリューム 10.000 日 21.900 2年 3年		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	3,863	38,630	S単 80号
四 150 (元 15 元) (元		用撤去を行なわない					
14.00   14	S02116						
クリューム・タイト 332.   10,000   校	S02116		10.000	個	21,900	219,000	S 単 34号
## 16	002110		10.000	枚	1,420	14,200	S単 35号
## 16		슬 함				308 068	
*** 2単 - 80号 ***    2008   2017   2018   2							
2005年   1.000 国际   1.0000 国际   1.		単 価				30,807	
2005年   1.000 国际   1.0000 国际   1.							
2005年   1.000 国际   1.0000 国际   1.		*** B H - 86是 ***					
### 100 日   京藤田   1.000 日   2.400 日   2.58.8   20 日   1.000 日		急流工					-
世典 世典 中央				箇所		1.000 箇所	当たり算出
五面原下	SAU 103		2.400	m3	258.8	621	S単 102号
1589  「財本構造物工」   2,000 m   3,302   6,604   5年 81号   189	SA0151		4 000	2	454 F	050	C 24 405 E
近野橋 日間和工 (1-2000 1000kg/信以下、なし、、、基礎符石の抽工単し、再利 2 0.000 m 3 3,302 6 6.604 S単 61号   日間本方代なない	S05801		1.900	m	451.5	858	3年 105号
202116   高強度 フリューム 300 x 800 x 2000.			2.000	m	3,302	6,604	S単 81号
1.000   日   53,000   53,000   54   36号   1.000   日   53,000   54   36号   1.000   日   53,000   54   36号   1.000   日   53,000   54   36号   1.000   1		用擸去を行なわない					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				-		<b>50.000</b>	
一般型格/心理構造物			1.000	個	53,000	53,000	S 単 36号
・小型構造物、人力打設、計上する。・一般模性・・無し・・、18-8-25(20)(高炉B) W		一般型枠,小型構造物	2.490	m²	8,247	20,535	S単 124号
2605    2605    2605    2605    277   5単 1005    277   5単 105    277   278	SA0311		0 131	m3	30 210	3 958	S単 117号
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			51.0.		03,210	3,333	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	SA0102	SP 積込(ルーズ)					
### Auth - 課題 1 提展 1 表書出し 1 振動 1 次		土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.030	m3	269.4	277	S単 100号
### ### ### #########################	S01041		0 930	m3	2 448	2 277	
18/3031   19 コンクリート(受合)   10 小型構造物人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W   0.071   m3   30,210   2,145   S単 120号	SA0312	SP 型枠(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	\$40311		0.770	m²	8,247	6,350	S単 127号
会計 96,625  単値 96,625  *** B単・87号 ***    1.000 枚 1.000 枚 当たり算出   1.000 枚 5,720   5,72	0A0311		0.071	m3	30,210	2,145	S単 120号
# 価 96,625  *** B単・87号 ***  *** B単・885 ***  *** B単・88号 ***		/C65%					
# 価 96,625  *** B単・87号 ***  *** B単・885 ***  *** B単・88号 ***							
*** B単 - 87号 ***    *** B単 - 87号 ***   *** B単 - 87号 ***   *** B単 - 87号 ***   *** B型 - 88号 ***   *** B型 - 8		合 計				96,625	
近の087   進入路暗渠蓋設置工		単 価				96,625	
近の087   進入路暗渠蓋設置工							
近の087   進入路暗渠蓋設置工							
T-4 UF-350   技術構造物工]	000007						#= A
蓋版, 昼間施工、カツリート・銅製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、、-、再利用撤去	000087	T-4 UF-350		枚		1.000 枚	
を行なわない 暗渠リ字フリューム蓋 T-4 350×1000,,	S05801		4 000	+1-	905		
502116 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000,			1.000	似	865	865	3年 82号
T-4 350×1000, (1.000 枚 5,720 5,720 5単 37号       合計     6,585       単価     6,585       *** B単 - 88号 ***     歩A       000088 担任管布設 400 m 10.000 m 当たり算出 5,001 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 8,400 m3 258.8 2,174 S単 102号 5,40151 SP 基面整正 5.540 m² 451.5 2,501 S単 105号	000412						
会計 6,585 単価 6,585  *** B単-88号 ***  ** B単-88号 **  ** B単-88号			1.000	枚	5.720	5.720	S単 37号
単価 6,585  *** B単-88号 ***  100088 重圧管布設					5,120		
*** B単-88号 ***    10.000 m		合 計				6,585	
数A   数A   数A   数A   数A   数A   数A   数A		単 価				6,585	
数A   数A   数A   数A   数A   数A   数A   数A							
数A   数A   数A   数A   数A   数A   数A   数A							
400 m   10.000 m   当たり算出   10.000 m   10.000 m   当たり算出   10.000 m   10.0	บบบบธธ	= 1 000					- - - - -
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     8.400 m3     258.8     2,174 S単 102号       GA0151 SP 基面整正     基面整正     451.5     2,501 S単 105号		400		m		10.000 m	-
SA0151     SP 基面整正       基面整正     5.540 m²     451.5     2,501 S単 105号	SA0103		9 400	m2	250 0	2 174	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
基面整正     5.540 m²     451.5     2,501 S単 105号	SA0151		8.400	m3	258.8	2,174	3 年 102号
			5.540	m²	451.5	2,501	S単 105号 近畿農政局

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	**- =	1 W/A	<u>ч</u> / <del>=</del>	A 65	/# +z
コード	名 称(規 格) 生モルタル(普通)	数量	単位	単 価	金額	備考
002110	.配合 1:3,	0.110	m3	20,400	2,244	S単 31号
SA0311		0.000	0	24 700	6.044	C > 440 E
	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%	0.280	m3	24,790	6,941	S単 118号
SA0312	SP 型枠  一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,641	4 641	S単 125号
T00004	重圧管布設	1.000		4,041	4,041	3 = 1235
010100	400	10.000	m	16,259	162,590	T単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.680	m3	269.4	1,530	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.110	m3	2,448	12,509	S単 1号
	合 計				195,130	
	単価				19,513	
	1344				.0,0.0	
	* * * B 単 - 89号 * * *					
000089	二次製品桝設置工		***		4 000 ***	步A
SA0103	900型 SP 床掘り		箇所		1.000 固所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.050	m²	451.5	926	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,436	7,436	S単 132号
	900 × 900 × 700,	1.000	個	70,700	70,700	S単 39号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4.641	1 160	S単 125号
SA0311	WEAH, 19 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	0.230	- '''	4,041	1,100	3年 1235
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
	炉B					
SA0312	SP 型枠	4 000	2	0.047	40.055	6 W 101 F
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.680	m²	8,247	13,855	S単 124号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.203	m3	30,210	6,133	S単 117号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.190	m3	269.4	321	S単 100号
301041	お性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	m3	2,448	2,619	S単 1号
	合 計				105,726	
	日前				103,720	
	単 価				105,726	
	de la la Companya de la					
000090	*** B単- 90号 *** 屈曲工					步A
	UF350		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	10.400	m²	8,247	85.769	S単 124号
SA0311	SP コンクリート					
$\vdash$	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W   /C65%	1.400	m3	30,210	42,294	S単 117号
	合 計				128,063	
	単 価				12,806	
	*** B単- 91号 ***					
000091	取付工					步A
240242	UF350		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SAU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	8.720	m²	8,247	71,914	S単 124号
SA0311	SP コンクリート			,	·	
$\vdash$	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩   /C65%	0.945	m3	30,210	28,548	S単 117号
	合 計				100,462	
	P A				100,402	
	単 価				100,462	

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	No.	W /A-	W /#	A 65	/# +×
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 92号 * * *					
000092	鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	UF-350		m		100.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	00.000		050.0	0.000	G 34 400 F
CA01E1	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	33.600	m3	258.8	8,696	S単 102号
SAUTST	基面整正	35.000	m²	451.5	15.803	S単 105号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		•••		.,	
	350, パックホウ ( クレーン機能付 ) クローラ型, 受台無し, あり	100.000	m	11,473	1,147,300	S単 76号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	23.000	m3	269.4	6 106	S単 100号
	上砂,平均配工幅1110以上2111木周 人力土工(盛土・埋戻)	23.000	III3	209.4	0,190	3年 100号
001011	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	20.700	m3	2,448	50,674	S単 1号
	合 計				1,228,669	
	単 価				12,287	
					,	
	de de la P.W. and D. alta de de					
000003	*** B単- 93号 *** 法面整形工					歩A
	WF-350		m		100.000 m	少 A   当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.000	m3	258.8	3,882	S単 102号
SA0152	SP 法面整形	40, 000	2	905.6	22 024	C 25 400 E
	切土部, - ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	40.000	m²	825.6	33,024	S単 109号
	合 計				36,906	
					,	
	単 価				369	
	* * * B 単 - 94号 * * *					
000094						步A
	UF350-2		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	2.400	m3	258.8	621	S単 102号
SA0151	エッ,キャル 1111以上211不凋,無し,無し,のり SP 基面整正	2.400	IIIO	230.0	021	3年 1025
	基面整正	1.900	m²	451.5	858	S単 105号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	2.000	m	3,302	6,604	S単 81号
	用撤去を行なわない					
S02116	高強度フリューム					
$\overline{}$	800 × 800 × 2000,,	1.000	個	53,000	53,000	S 単 36号
SA0312		0.400	. 2	0.047	00 505	C > 404E
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	2.490	m²	8,247	20,535	S単 124号
0.0011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.131	m3	30,210	3,958	S単 117号
	/C65%					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.030	m3	269.4	277	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)	1.000	1110	200.4	211	3 + 100 -
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.930	m3	2,448	2,277	S単 1号
SA0312	SP 型枠(受台)		,			
040044	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.770	m²	8,247	6,350	S単 127号
SAU311	SP コフグリート(受告) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.071	m3	30,210	2 145	S単 120号
	/C65%	0.011	IIIO	00,210	2,110	3 + 120 -3
	A +1				00.005	
	合 計				96,625	
	単 価				96,625	
	. 177				55,520	
	*** D\(\text{A}\) OCE					
000005	* * * B 単 - 95号 * * * 二次製品桝設置工					歩A
000095			箇所		1,000 簡明	歩A 「当たり算出
SA0103	SP 床掘り		//		000 超///	-1 27TM
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
	SP 基面整正		,			- W
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	451.5	926	S単 105号
	SP コングリート分水槽括付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,436	7 436	S単 132号
S02116		1.000		1,130	7,130	
	900 × 900 × 700,,	1.000	個	70,700	70,700	S単 39号
SA0312	SP 型枠	0.050	2	4.044	4 400	C W 40-5
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.250	m²	4,641	1,160	S単 125号
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- , 一般養生, - , 無し, - , , 18-8-25(20)(高	0.080	m3	24,790	1.983	S単 118号
		0.000			1,000	近半 1105

⊥事別⊥	事名: 曽我部工区区画整理その22工事	数量	単位	単価	<b>会</b> 超	備考
-	名 称(規 格) 炉B) W/C65%	数 重	単位	里 1四	金額	1佣 号
	,					
SA0312	SP 型枠		,			
\$40311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	1.680	m²	8,247	13,855	S単 124号
3A0311	- コンフラー 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W │	0.203	m3	30,210	6,133	S単 117号
	/C65%					
240402	SP 積込(ルーズ)					
3AU102	37 復送(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	269.4	321	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	m3	2,448	2,619	S単 1号
	合 計				105,726	
	H HI					
	単 価				105,726	
	*** B単- 96号 ***					
000096	屈曲工   UF350   UF350		箇所		10,000 答師	歩 A   当たり算出
SA0312	SP 型枠		四71		10.000 國府	コたり昇山
	一般型枠,小型構造物	10.400	m²	8,247	85,769	S単 124号
SA0311		1.400	0	30,210	42 204	S単 117号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.400	m3	30,210	42,294	5年 11/亏
	7,000					
	A #1				400.000	
	合 計				128,063	
	単 価				12,806	
	* * * B単 - 97号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	UF-250 SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
SAU103	5F 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	258.8	6.004	S単 102号
SA0151	SP 基面整正				·	
	基面整正	25.000	m²	451.5	11,288	S単 105号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり	100.000	m	8,482	848 200	S単 75号
	200, in // in / (	100.000		0,102	010,200	34 703
221211	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.500	m3	269.4	4,715	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.800	m3	2,448	38 678	S単 1号
	州はエ 「林吳王」、至人, 氏と田で, 加到コバ バ	10.000	liio	2,110	00,010	34 15
	合 計				908,885	
	単価				9,089	
	于 III				9,009	
	* * * B単 - 98号 * * *					
000098	法面整形工					步A
	UF-250		m		100.000 m	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	3.900	m2	2,448	0.547	て出 2日
S01082	桁性工・練貨工,盆工,よさ出し,振動1/1/ クタ() 締固工(振動1-ラ締固め2.5m未満)	3.900	m3	2,448	9,547	S単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	18.000	m3	573	10,314	S 単 5号
SA0152	SP 法面整形	00.000	2	440 4	45 504	C # 400 P
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	38.000	m²	410.1	15,584	S単 106号
	合 計				35,445	
	N/ /#					
	単 価				354	
000000	* * * B単 - 99号 * * *					1E V
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-350		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り					
240:5:	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	33.600	m3	258.8	8,696	S単 102号
	SP 基面整正 基面整正 I	35.000	m²	451.5	15 802	S単 105号
	参	35.000	- '''	401.5	15,603	3 F 1005
	350,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	11,473	1,147,300	S単 76号
	SP 積込(ルーズ)	00.000	0	000 4	0.400	C # 400 P
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	23.000	m3	269.4	6,196	S単 100号
	ヘハエエ(盆エ・埋庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	20.700	m3	2,448	50,674	S単 1号
	, ,			, 13		
	合 計				1,228,669	

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	*** =	24 / <del>2-</del>	24 /A		/# ±z
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				12,287	
000100	* * * B単- 100号 * * * * 法面整形工					步A
000100	UF-350		m		100.000 m	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	6 000	0	2 440	44 600	C 25 0 0 0
S01082	<u>粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )</u> 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	6.000	m3	2,448	14,688	S単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	69.000	m3	573	39,537	S単 5号
SA0152	SP 法面整形 盛士部、無し、無し、片質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	90.000	m²	410.1	36 909	S単 106号
		33.333			·	
	合 計				91,134	
	単 価				911	
202424	* * * B単 - 101号 * * *					II- A
000101	取水U字フリューム設置工 UF350 A型		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	3.360	m3	258.8	870	S単 102号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	269.4	620	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2.070	m3	2,448	5 067	S単 1号
SA0151	SP 基面整正			·	,	
SA0344	基面整正 SP コンクリート	3.500	m²	451.5	1,580	S単 105号
UNUU 1 1	SP コンケリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.144	m3	30,210	4,350	S単 117号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
005001	一般型枠,小型構造物	2.880	m²	8,247	23,751	S単 124号
S05801	【排水構造物工】  ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,863	38,630	S単 80号
	用撤去を行なわない			.,	,	
S02116	取水U字フリューム					
	350 両口分水,,	10.000	個	21,900	219,000	S 単 34号
S02116	鉄筋コンウリートフリューム接合部品 フリュームタイト 350,,	10.000	枚	1,420	14 200	S単 35号
	791 ДУПТ 330,,	10.000	1X	1,420	,	3 = 335
	合 計				308,068	
	単 価				30,807	
000400	* * * B 単 - 102号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					步A
000102	<u> </u>		枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
S05801		4 000	+4-	965	965	C # 00 B
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	865	000	S単 82号
000410						
502116	暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000,,	1.000	枚	5,720	5,720	S単 37号
				2,120		
	合 計				6,585	
	単 価				6,585	
000103	* * * B 単 - 103号 * * * 重圧管布設					步A
	400		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	8.400	m3	258.8	2 174	S単 102号
SA0151	SP 基面整正	0.400	IIIO	230.0	2,174	J 千 1025
\$02446	基面整正 生モルタル(普通)	5.540	m²	451.5	2,501	S単 105号
302116	生モルタル ( 音速 )	0.110	m3	20,400	2,244	S単 31号
SA0311	SP コンクリート	0.000				
	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%	0.280	m3	24,790	6,941	S単 118号
SA0312	SP 型枠	1.000	m²	4,641	4.641	S単 125号
T00004	重圧管布設					
	400	10.000	m	16,259	162,590	T単 3号 近畿農政局

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	数量	出合	<b>当</b> /再	<b>全</b> 超	# <del>*</del>
コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
3AU 102	57 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.680	m3	269.4	1.530	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				,	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.110	m3	2,448	12,509	S単 1号
	습 함				195,130	
					195,150	
	単 価				19,513	
	* * * B単- 104号 * * *					
	二次製品桝設置工					步A
	900型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
SA0151	SP 基面整正					5 - 102 3
	基面整正	2.050	m²	451.5	926	S単 105号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,436	7 426	S単 132号
S02116		1.000	至	7,430	7,430	3年 1325
	900×900×700,,	1.000	個	70,700	70,700	S 単 39号
SA0312	SP 型枠		,			
\$40211	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.250	m²	4,641	1,160	S単 125号
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
	炉B) W/C65%			,	,	
0400:0	OD THE					
SA0312	SP 型枠	1.680	m²	8,247	13 855	S単 124号
SA0311	一版型件, 小型構造物 SP コンクリート	1.000		0,247	13,000	J + 1445
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	30,210	6,133	S単 117号
	/C65%					
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
3A0102	士砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	269.4	321	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	m3	2,448	2,619	S単 1号
	合 計				105,726	
	н ш				100,720	
	単 価				105,726	
	* * * B 単 - 105号 * * *					
000105						步A
\$40212	UF350 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
3A0312	一般型枠,小型構造物	10.400	m²	8,247	85.769	S単 124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) ₩	1.400	m3	30,210	42,294	S単 117号
	/C65%					
	合 計				128,063	
	¥ /#				40.000	
	単価				12,806	
000400	* * * B単 - 106号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					#= A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り				.30.000 111	-1.5 27714
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	258.8	6,004	S単 102号
	SP 基面整正       基面整正	25.000	m²	451.5	11 200	S単 105号
	母	20.000	- ""	401.5	11,200	3 F 1005
	250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	8,482	848,200	S 単 75号
	SP 積込(ルーズ)	4= =0=		222	. = . =	C W 400 T
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	17.500	m3	269.4	4,715	S単 100号
001041	************************************	15.800	m3	2,448	38,678	S単 1号
	合 計				908,885	
	単 価				9,089	
	т нч				0,000	
	*** B単- 107号 ***					
000107	* * * B 車 - 10/号 * * * * 法面整形工					步A
	UF-250		m		100.000 m	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	20.000	m3	2,448	48,960	S 単 2号

L事別⊥ コード	事名: 曽我部工区区画整理その22工事   名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
01082	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	84.000	m3	573		S単 5号
A0152	発現・理庆,0.8~1.1ton,なし   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	80.000	m²	410.1	32,808	S単 106号
	<b>台</b> 計				129,900	
	単 価				1,299	
	<del>羊</del> 100				1,299	
	*** B単- 108号 ***					
00108	取水U字フリューム設置工 UF250 A型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
A0103	SP 床掘り	0.000		050.0		
\0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	2.320	m3	258.8	600	S単 102号
24044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.750	m3	269.4	471	S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.580	m3	2,448	3,868	S単 1号
10151	SP 基面整正 基面整正	2.500	m²	451.5	1 120	S単 105号
40311	SP コンクリート		- 111		·	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.102	m3	30,210	3,081	S単 117号
10312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.040	m²	8,247	16.824	S単 124号
05801	【排水構造物工】			·	,	
	□型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	10.000	m	3,863	38,630	S単 80号
2440						
	取水U字フリューム 250 両口分水.,	10.000	個	15,400	154,000	S単 27号
02116	鉄筋コンウリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250	10.000	枚	890	8 900	S単 28号
	JULI-Δ91 F   250,,	10.000	<u>fX</u>	890		3年 20号
	合 計				227,503	
	単 価				22,750	
00109	* * * B 単 - 109号 * * * 二次製品桝設置工					步A
	600型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
40103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	258.8	311	S単 102号
	SP 基面整正	4 000	. 2	454.5	540	C 14 405 E
	基面整正	1.200	m²	451.5	542	S単 105号
00446	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	3,599	3,599	S単 131号
J2116	百流性	1.000	個	25,800	25,800	S単 33号
A0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,641	928	S単 125号
40311	SP コンクリート	0.200	- 111	·	320	3 = 1235
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.040	m3	24,790	992	S単 118号
\0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.100	m²	8,247	9.072	S単 124号
A0311	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	0.120	m3	30,210	3,625	S単 117号
10400						
HU1U2	SP 積込(ルーズ)       土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	269.4	189	S単 100号
01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.700	m2	2,448	4 744	S単 1号
		0.700	m3	2,448	·	2年 1万
	合 計				46,772	
	単 価				46,772	
00110	* * * B 单 - 110号 * * * * 二次製品桝設置工					步A
	900型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
10103	SP 床掘り	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
0151	SP 基面整正					
\0551	基面整正   SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	451.5	926	S単 105号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,436		S単 132号

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	W -				
コード S02116	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	900 × 900 × 700,,	1.000	個	70,700	70,700	S単 39号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,641	1 160	S単 125号
SA0311	SP コンクリート			,		
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
	,					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.680	m²	8,247	12 OFF	S単 124号
SA0311	SP コンクリート					
-	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.203	m3	30,210	6,133	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1.190	m3	269.4	321	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	m3	2,448	2,619	S単 1号
	合 計				105,726	
	単 価				105,726	
					199,1=9	
	*** B単- 111号 ***					
000111	屈曲工   UF250		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	2 12-		2.2		
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	8.100	m²	8,247	66,801	S単 124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	1.000	m3	30,210	30,210	S単 117号
	/C65%					
	A 21				27 2::	
	合 計				97,011	
	単 価				9,701	
000112	* * * B単 - 112号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	UF-350		m		100.000 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	33.600	m3	258.8	8 696	S単 102号
SA0151	SP 基面整正				,	
S05001	基面整正	35.000	m²	451.5	15,803	S単 105号
	350,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	11,473	1,147,300	S単 76号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	23.000	m3	269.4	6 196	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	20.700	m3	2,448	50,674	S単 1号
	合 計				1,228,669	
	単				12,287	
					,	
000410	* * * B単 - 113号 * * *					1E A
000113	法面整形工 UF-350 UF-350		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	6 400		0.440		
S01082	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	6.400	m3	2,448	15,667	S単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	16.000	m3	573	9,168	S 単 5号
SAU152	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	54.000	m²	410.1	22,145	S単 106号
SA0152	SP 法面整形	40.000	2	005.0	·	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	13.000	m²	825.6	10,733	S単 109号
	合 計				57,713	
	単  価				577	
0001::	*** B単- 114号 ***					IF A
	取水U字フリューム設置工 UF350 A型 U		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り	2 22-		252		
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	3.360	m3	258.8	870	S単 102号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	269.4	620	S単 100号

	自我印工区区画堂理での22工事  事名: 曽我部工区区画整理その22工事					
コード	名称(規格) 人力士工(盛士・埋戻)	数量	単位	単 価	金額	備考
301041	大刀工工(盆工・程尺) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.070	m3	2,448	5,067	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3.500	m²	451.5	1 580	S単 105号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.144	m3	30,210	4,350	S単 117号
SA0312	SP 型枠	2.880	m²	8,247	23.751	S単 124号
S05801	【排水構造物工】	10.000		3,863	20, 620	C# 00E
	<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</u> 用撤去を行なわない	10.000	m	3,803	38,030	S単 80号
\$02116	取水U字フリューム					
	350 両口分水,,	10.000	個	21,900	219,000	S単 34号
S02116	鉄筋コンクリートフリューA接合部品 フリュームタイト 350,,	10.000	枚	1,420	14,200	S単 35号
	合 計				308,068	
					,	
	<u></u>				30,807	
	* * * B単 - 115号 * * *					
000115	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-350		枚		1 000 +6	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	865	865	S単 82号
S02116	暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000,,	1.000	枚	5,720	5,720	S単 37号
	合 計				6,585	
	単価				6,585	
	* * * B 単 - 116号 * * *					
000116	二次製品桝設置工					歩A
SA0103	600型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
CA04E4	<u>土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	1.200	m3	258.8	311	S単 102号
	基面整正	1.200	m²	451.5	542	S単 105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	1.000	基	3,599	3 599	S単 131号
S02116	合流桝			,	.,	
SA0312	600×600×550,, SP 型枠	1.000	個	25,800	25,800	S単 33号
040044	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.200	m²	4,641	928	S単 125号
SA0311	新 コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	24,790	992	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	4 400	2	2 24-	2.27	C 25 404E
SA0311	一般型枠, 小型構造物       SP コンクリート	1.100	m²	8,247	9,072	S単 124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%	0.120	m3	30,210	3,625	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	269.4	189	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.700	m3	2,448	·	S単 1号
	合 計				46,772	
	単 価				46,772	
	*** B単- 117号 ***					
000117	二次製品桝設置工					步A
SAN103	900型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
SA0151	SP 基面整正       基面整正	2.050	m²	451.5	926	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,436	7,436	S単 132号
1	900 × 900 × 700,	1.000	個	70,700	70,700	S単 39号

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.250	m²	4,641	1,160	S単 125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	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	1.680	m²	8,247	12 055	S単 124号
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート			,		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.203	m3	30,210	6,133	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	269.4	321	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)	1.070		2,448	2 640	S単 1号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	m3	2,446	2,619	5 単 1 号
	合 計				105,726	
	単 価				105,726	
	***					
000118	* * * B単 - 118号 * * * 屈曲工					步A
\$40312	UF350 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	10.400	m²	8,247	85,769	S単 124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	1.400	m3	30,210	42.294	S単 117号
	/C65%			33,213		
	合 計				128,063	
	単 価				12,806	
000119	* * * B 単 - 119号 * * * 重圧管布設					步A
240400	300		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	5.720	m3	258.8	1,480	S単 102号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4.720	m²	451.5	2 131	S単 105号
S02116	生モルタル (普通)					
SA0311	,配合 1:3, SP コンクリート	0.090	m3	20,400	1,836	S単 31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	0.240	m3	24,790	5,950	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.240	m²	4,641	1 11/	S単 125号
T00005	重圧管布設		III	,		
SA0102	300 SP 積込(ルーズ)	10.000	m	11,898	118,980	T単 4号
	土砂,土量50,000m3未満	4.350	m3	222.7	969	S単 101号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.920	m3	2,448	9,596	S単 1号
					142,056	
	合 計				,	
	単 価				14,206	
	* * * B単 - 120号 * * *					
000120	大型フリューム設置工				400,000	歩A 当たけ管出
SA0101	H500×B600 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
SA0151	土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, - SP 基面整正	68.000	m3	310.8	21,134	S単 99号
	基面整正	69.000	m²	451.5	31,154	S単 105号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,302	330.200	S単 81号
	用撤去を行なわない	.55.566		3,302	333,200	- 1 - 2 - 3
S02116	大型フリューム					
	$(H)500 \times (B)600 \times (L)2000$ ,	50.000	個	32,000	1,600,000	S単 40号
5AU1U2	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	32.000	m3	269.4	8,621	S単 100号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	29.000	m2	2,448	70 002	S単 1号
		29.000	m3	2,440		3年 1万
	<b>合</b> 計				2,062,101	近畿農政局

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1 13 (M 11)	- Д =	<u>+ 12</u>	+ іщ	7K EM	IMB 5
	単 価				20,621	
	* * * B単 - 121号 * * *					
000121	法面整形工					步A
040450	00. 计不赖亚		m		100.000 m	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	92.000	m²	410.1	37,729	S単 106号
	A #1				07. 700	
	合 計				37,729	
	単 価				377	
	that DW 1995 that					
000122	* * * B 単 - 122号 * * * 現場打桝					步A
	1050型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.430	m3	258.8	888	S単 102号
	SP 基面整正					
	基面整正 SP 型枠	2.250	m²	451.5	1,016	S単 105号
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,641	1,392	S単 125号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.110	m3	24,790	2 727	S単 118号
	無助	0.110	IIIO	24,190	2,121	2+ 1105
\$40212	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	5.970	m²	9,131	54,512	S単 128号
SA0311	SP コンクリート 一年 からが 様 生物 し ししてい ひょう こう	0 579	n	24 700	14 220	C W 440E
	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%	0.578	m3	24,790	14,329	S単 118号
	SP 積込(ルーズ)					
	5P 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.010	m3	269.4	<u>5</u> 41	S単 100号
	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	4 040		0.440	4 404	C 出 4 旦
	何注土・陳貝工, 生庆, よさロし, 振動 4/1/1 ///( )	1.810	m3	2,448	4,431	S単 1号
	合 計				79,836	
	単 価				79,836	
	* * * B単 - 123号 * * *					15.
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			0.50		
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	23.200	m3	258.8	6,004	S単 102号
	基面整正	25.000	m²	451.5	11,288	S単 105号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	8,482	848.200	S単 75号
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	17.500	m3	269.4	4,715	S単 100号
001071	ハハエエ(盛エ・桂庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.800	m3	2,448	38,678	S単 1号
	合 計				908,885	
	単 価				9,089	
	*** B単- 124号 ***					
000124	法面整形工					歩A
	UF-250		m		100.000 m	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	4.000	m3	2,448	9,792	S単 2号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	67 000				
SA0152	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 法面整形	67.000	m3	573	38,391	S単 5号
	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	91.000	m²	410.1	37,319	S単 106号
	合 計				85,502	
	単 価				855	
	*** B単- 125号 ***					
000125	取水U字フリューム設置工					步A
	UF250 A型		箇所		10.000 箇所	当たり算出

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	*5 📮	** \ <del>*</del> -	₩ /≖	<u> </u>	/# <del>**</del>
コード SA0103	<u>名称(規格)</u> SP床掘り	数量	単位	単価	金額	備考
0A0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.320	m3	258.8	600	S単 102号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
004044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.750	m3	269.4	471	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.580	m3	2,448	3 868	S単 1号
	SP 基面整正	1.000	1110	2,110	0,000	34 13
	基面整正	2.500	m²	451.5	1,129	S単 105号
SA0311	SP コンクリート	0.400		20 040	2 004	C ** 447B
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0.102	m3	30,210	3,081	S単 117号
	7000%					
SA0312	SP 型枠					
005004	一般型枠,小型構造物	2.040	m²	8,247	16,824	S単 124号
505801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,863	38 630	S単 80号
	用撤去を行なわない			,	,	- , - , - ,
	取水U字フリューム 250 両口分水,	10.000	個	15,400	154 000	S単 27号
	鉄筋コンケリートフリューム接合部品	10.000	1121	13,400	134,000	3年 215
	フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	8,900	S単 28号
	合 計				227,503	
	単 価				22,750	
	+ IM				22,100	
	de de la D.W. 100FF et de de					
000126	* * * B 単 - 126号 * * * 急流工					步A
120	思派上 UF250-2		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	1.500	m3	258.8	388	S単 102号
	SP 基面整正 基面整正	1.500	m²	451.5	677	S単 105号
	<u> </u>	1.500		401.0	011	3年 1035
	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	3,302	6,604	S単 81号
	用撤去を行なわない					
202116	高強度フリューム					
	同盟及フリューム 600×600×2000,,	1.000	個	34,600	34.600	S単 29号
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.400	m²	8,247	11,546	S単 124号
SA0311	SP コンクリート	0.070		30,210	0 445	C 24 447E
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	0.070	m3	30,210	2,113	S単 117号
	7000					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
004044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.800	m3	269.4	216	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻)	0.700	m3	2,448	1 714	S単 1号
	野型枠(受台)	0.700	IIIO	2,440	1,717	3+ 19
	一般型枠,小型構造物	0.620	m²	8,247	5,113	S単 126号
SA0311	SP コンクリート (受台)	0.000		20.040	4 040	C 24 440 E
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.060	m3	30,210	1,813	S単 119号
	7005/6					
	合 計				64,786	
	単価				64,786	
	于				04,700	
	*** D					
000127	* * * B 単 - 127号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					步A
,50121	E八路唱朱盖放直工 T-4 UF-250		枚		1.000 枚	当たり算出
	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	865	865	S単 82号
	を行なわない					
02116	暗渠U字フリューム蓋					1
	T-4 250×1000,,	1.000	枚	3,810	3,810	S単 30号
	合 計				4,675	
	単 価				4,675	
	1JM4				1,070	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
100128	* * * B単- 128号 * * * 大型フリューム設置工					步A
	人型フリューム設員工 H500×B600		m		100.000 m	少 A   当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	68.000	m3	310.8	21,134	S単 99号

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
-	SP 基面整正	<u> </u>	- 半世	半川	並(銀	
205004	基面整正	69.000	m²	451.5	31,154	S単 105号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3.302	330.200	S単 81号
	用撤去を行なわない			3,00	533,=33	
S02116	大型フリューム (H)500×(B)600×(L)2000.,	50.000	個	32,000	1,600,000	C H 40-E
SA0102	SP 積込(ルーズ)	30.000	118	32,000	1,000,000	3 = 405
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	32.000	m3	269.4	8,621	S単 100号
301041	たガエエ(盛エ・程庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	29.000	m3	2,448	70,992	S単 1号
	合 計				2,062,101	
	単 価				20,621	
	* * * B 単 - 129号 * * *					
000129	法面整形工					歩A
SA0152	SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
0/10/102	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	92.000	m²	410.1	37,729	S単 106号
	合 計				37,729	
	単 価				377	
	* * * B単 - 130号 * * *					
000130	可变側溝				40.000	步A
SA0103	H600×B600,T-25 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
010151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.000	m3	258.8	3,882	S単 102号
SA0151	SP 基面整正       基面整正	11.000	m²	451.5	4,967	S単 105号
S05801	【排水構造物工】	40,000		5,000	50,000	C # 70 P
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	5,022	50,220	S単 78号
	H600 × B600 × L2000 T-25,,	5.000	個	94,600	473,000	S単 41号
502116	自由勾配側溝蓋 (B)600用 T-25 グレーチング,,	5.000	枚	37,200	186,000	S単 42号
SA0312	SP 型枠	1.000	m²	4,641	4 641	S単 125号
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	1.000	m	4,041	4,041	5年 125亏
	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%	0.600	m3	24,790	14,874	S単 118号
	N 5) 117 005 %					
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	5.970	m²	9,131	5/ 512	S単 128号
SA0311	RP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.800	m3	24,790	19,832	S単 118号
	X D) 117000N					
	合 計				811,928	
	単 価				81,193	
	*** B単- 131号 ***					
000131	現場打桝		200 CT		4 000 88	歩A 少たい等山
SA0103	1050型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
000454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.430	m3	258.8	888	S単 102号
3AU151	SP 基面整正 基面整正	2.250	m²	451.5	1,016	S単 105号
SA0312	SP 型枠	0.300	<sup>2</sup>	4 644	4 200	C 出 105号
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート		m²	4,641		S単 125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%	0.110	m3	24,790	2,727	S単 118号
	·· •					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	5.970	m²	9,131	54 512	S単 128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%	0.578	m3	24,790	14,329	S単 118号
	,					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.010	m3	269.4	5/1	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.810	m3	2,448	4,431	S単 1号 近畿農政局

工事別工	自我部上区区画整理での22工事					
コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				79,836	
	単 価				79,836	
	* * * B 単 - 132号 * * *					
000132						步A
	UF-350		箇所		10.000 箇所	当たり算出
S02116	等辺山形鋼(SUS304) 厚6 辺50	107.000	kg	870	93 090	S単 43号
S02116	アンカーボルト					
202116	M10×45,, 板材 (杉特1等)	90.000	本	40	3,600	S単 44号
302110	仮物	0.050	m3	63,000	3,150	S単 45号
S02101	電気溶接	00,000		074	00.040	C 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	<b>すみ</b> 肉溶接,6mm	26.800	m	871	23,343	S単 8号
	合 計				123,183	
	   単 価				12,318	
	——————————————————————————————————————				12,010	
	* * * B単 - 133号 * * *					
000133	角落し		April and a			歩A
S02116	UF-450 等辺山形鋼 ( S U S 304 )		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	厚6 辺50,,	131.000	kg	870	113,970	S単 43号
S02116	アンカーボルト	00.000	]	40	0.000	C H 44B
S02116	M10×45,, 板材 (杉特1等)	90.000	本	40	3,600	S単 44号
	長4m 厚2.4cm 幅21cm,,	0.077	m3	63,000	4,851	S単 45号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,6㎜	32.200	m	871	28 046	S単 8号
	タ ケドベル 行 技 、	32.200	- 111	071	20,040	3 = 05
	合 計				150,467	
	単 価				15,047	
	*** B単- 134号 ***					
000134	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-250				100 000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		m		100.000 111	ヨだり昇山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	258.8	6,004	S単 102号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	451.5	11,288	S単 105号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	20.000		101.0	11,200	3 - 100 - 3
040400	250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	8,482	848,200	S単 75号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.500	m3	269.4	4,715	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.800	m3	2,448	38,678	S単 1号
	合 計				908,885	
	単価				9,089	
	半				9,009	
	* * * B 単 - 135号 * * *					
000135	法面整形工					歩A
SA0152	UF-250 SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
UNU 10Z	SP   法国整形   盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	7.000	m²	410.1	2,871	S単 106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	38.000	m²	825.6	31,373	S単 109号
	合 計				34,244	
	単 価				342	
	半				342	
		1				
	* * * B 単 - 136号 * * *					
000136	*** B単- 136号 *** 取水U字フリューム設置工					步A
	取水U字フリューム設置工 UF250 A型		箇所		10.000 箇所	1 -
	取水U字フリューム設置工	2.320	箇所 m3	258.8		1 -
SA0103	取水U字フリューム設置工 UF250 A型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)		m3		600	当たり算出 S単 102号
SA0103 SA0102	取水U字フリューム設置工 UF250 A型 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.320 1.750		258.8 269.4	600	当たり算出

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	SP 基面整正	双 里	半世	- 半 川	並(競	
000044	基面整正 SP コンクリート	2.500	m²	451.5	1,129	S単 105号
SA0311	SP コングリート  小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.102	m3	30,210	3,081	S単 117号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	2.040	m²	8,247	16,824	S単 124号
S05801	【排水構造物工】  ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,863	38.630	S単 80号
	用撤去を行なわない			5,000		
S02116	取水リ字フリューム					
	250 両口分水,,	10.000	個	15,400	154,000	S単 27号
S02116	鉄筋コンウリートフリューA接合部品  フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	8.900	S単 28号
			12	949		<u> </u>
	合 計				227,503	
	単 価				22,750	
000407	* * * B単 - 137号 * * *					歩A
000137	急流工 UF250-2 UF250-2		箇所		1.000 箇所	歩Α  当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4 500		050.0		
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	1.500	m3	258.8	388	S単 102号
005004	基面整正	1.500	m²	451.5	677	S単 105号
505801	【 排水構造物工 】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	2.000	m	3,302	6,604	S単 81号
	用撤去を行なわない					
S02116	高強度フリューム					
010010	600 × 600 × 2000, ,	1.000	個	34,600	34,600	S単 29号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.400	m²	8,247	11,546	  S単 124号
SA0311	SP コンクリート		_	·	·	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.070	m3	30,210	2,115	S単 117号
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
3A0102	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	0.800	m3	269.4	216	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コハ* クタ( )	0.700	m3	2,448	1 71/	S単 1号
SA0312	知は上、陳貞工,住庆,なら山し,派劉Jハ 77( ) ア 型枠(受台)	0.700	IIIS	2,440	1,714	3年 15
\$40311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.620	m²	8,247	5,113	S単 126号
0.00011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.060	m3	30,210	1,813	S単 119号
	/C65%					
	合 計				64,786	
	単 価				64,786	
000138	* * * B 单 - 138号 * * * 進入路暗渠蓋設置工					步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、コンケリート・銅製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、, -、再利用撤去	1.000	枚	865	865	S単 82号
	<u> </u>	7.000	1A	505		J T 023
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
<u> </u>	T-4 250×1000,	1.000	枚	3,810	3,810	S単 30号
	合 計				4,675	
	単 価				4,675	
	* * * B 単 - 139号 * * *					
000139	重圧管布設				10.000	步A
SA0103	300   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	5.720	m3	258.8	1,480	S単 102号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4.720	m²	451.5	2.131	S単 105号
S02116	生モルタル(普通)					
SA0311	,配合 1:3, SP コンクリート	0.090	m3	20,400	1,836	S単 31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	0.240	m3	24,790	5,950	S単 118号 近樂農政局

工事別工	事名: 曽我部工区区画整理その22丁事 名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1-1-	户B) W/C65%	数 重	二年1世	半 1畑	並	1相 15
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンケリート	0.240	m²	4,641	1 114	S単 125号
T00005	重圧管布設			,		
\$40102	300 SP 積込(ルーズ)	10.000	m	11,898	118,980	T単 4号
3A0102	<u>土砂,土量50,000m3未満</u>	4.350	m3	222.7	969	S単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )	2 020	0	2 440	0.506	C 24 4 E
	和性工・媒真工,埋庆,まさ山し,振勤コハ クケ( )	3.920	m3	2,448	9,590	S単 1号
	合 計				142,056	
	  単 価				14,206	
					,=50	
	*** B単- 140号 ***					
	二次製品桝設置工 600型		箇所		1 000 笹砥	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り		画門		1.000 固剂	コたり昇山
010151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	258.8	311	S単 102号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	451.5	542	S単 105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 合流桝	1.000	基	3,599	3,599	S単 131号
	$600 \times 600 \times 550$ ,	1.000	個	25,800	25,800	S単 33号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,641	020	S単 125号
SA0311	RP コンクリート	0.200		4,041		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.040	m3	24,790	992	S単 118号
	ж <sup>в</sup> ) w/соо%					
SA0312	SP 型枠		,		=.	_
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.100	m²	8,247	9,072	S単 124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	0.120	m3	30,210	3,625	S単 117号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
001041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	269.4	189	S単 100号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.700	m3	2,448	1,714	   S 単 1号
					40, 770	
	合 計				46,772	
	単 価				46,772	
000141	* * * B単 - 141号 * * * 大型フリューム設置工					步A
000141	H600×B1200		m		100.000 m	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	121.500	m3	310.8	27 762	S単 99号
SA0151	上 (1)	121.500	IIIO	310.6	31,102	3+ 335
205021	基面整正	129.000	m²	451.5	58,244	S単 105号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,302	330,200	S単 81号
	用撤去を行なわない					
S02116	大型フリューム					
	(H)600 x (B)1200 x (L)2000,,	50.000	個	93,600	4,680,000	S単 46号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	37.800	m3	269.4	10 183	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	34.400	m3	2,448	84,211	S単 1号
	合 計				5,200,600	
	単 価				52,006	
	于 III				32,000	
	* * * B 単 - 142号 * * *					
000142	法面整形工					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m		100.000 m	当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	1.900	m3	2,448	4,651	S 単 2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	15.000	m²	410.1	6 152	S単 106号
SA0152	第一法面整形					
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	4.000	m²	825.6	3,302	S単 109号
	合 計				14,105	

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
7-1	<b>五 小(</b>	<b>双 里</b>	半世	半 1畑	並	
	単 価				141	
000142	* * * B 单 - 143号 * * * 進入路横断暗渠蓋設置工					步A
000143	连八四1901·哈木盖0X量上		枚		1.000 枚	少へ   当たり算出
SA0151	SP 基面整正	0.500	2	454 5	226	C # 405B
SA0311	<b>基面整正</b> SP コンクリート	0.500	m²	451.5	220	S単 105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	0.120	m3	30,210	3,625	S単 117号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
S05801	一般型枠,小型構造物 【排水構造物工】	1.080	m²	8,247	8,907	S単 124号
003001	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 82号
	を行なわない					
S02116	大型フリューム蓋					
	T-4 B600×L1200,,	1.000	枚	40,100	40,100	S単 47号
	合 計				53.723	
	単 価				53,723	
	*** B単- 144号 ***					
000144	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	H600 × B1200		m		10.000 m	当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	12.200	m3	258.8	3.157	S単 102号
SA0151	SP 基面整正					
SA0521	基面整正 SP ボックスカルバート機械据付	13.000	m²	451.5	5,870	S単 105号
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td>10.000</td><td>m</td><td>67,650</td><td>676,500</td><td>S単 129号</td></b>	10.000	m	67,650	676,500	S単 129号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.800	m3	269.4	1 024	S単 100号
S01041	大力土工(盛土・埋戻)	3.000	IIIO	209.4	1,024	3 年 1005
204000	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	3.400	m3	2,448	8,323	S単 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	8.800	m3	573	5.042	   S 単 5号
						-
	合 計				699,916	
	単 価				69,992	
000145	* * * B単 - 145号 * * * 屈曲工					步A
000143	居田工  600×1200		箇所		10.000 箇所	
SA0312	SP 型枠	22 000	2	0.247	400 604	C # 404 F
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	23.000	m²	8,247	109,001	S単 124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	4.500	m3	30,210	135,945	S単 117号
	/C65%					
	合 計				325,626	
	単 価				32,563	
000440	* * * B単 - 146号 * * *					± ∧
000146	ボックス取付工		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4.700	_	050.0		
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	4.700	m3	258.8	1,216	S単 102号
	基面整正	3.400	m²	451.5	1,535	S単 105号
SA0312	SP 型枠   一般型枠,均しコンクリート	0.340	m²	4,641	1 578	S単 125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%	0.170	m3	24,790	4,214	S単 118号
	N D J 11/000h					
SA0312	SP 型枠	= 00=	2	2.45	=, .c:	C W 400 E
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	5.600	m²	9,131	51,134	S単 128号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	0.960	m3	24,680	23,693	S単 121号
	W/C65%					
	,					

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	【鉄筋工】	X 里	- 単位	半 1 川	並 親	14 15
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.050	ton	178,931	8,947	S単 73号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	269.4	620	C # 100 E
S01041	大力土工(盛土・埋戻)	2.300	m3	209.4	620	S単 100号
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	2.100	m3	2,448	5,141	S単 2号
	合 計				98,078	
					90,070	
	単 価				98,078	
0004.47	* * * B 単 - 147号 * * *					1F A
000147	塩ビ管布設 VP 300		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
\$07001	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり パイプライン基礎	5.720	m3	258.8	1,480	S単 102号
007001	が・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 ,なし,あ	3.920	m3	3,642	14,277	S単 84号
	ŋ					
S07022	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設					
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり	10.000	m	9,304	93,040	S単 88号
					108,797	
	合 計				100,797	
	単 価				10,880	
0004.40	* * * B 単 - 148号 * * * 現場打桝					歩A
000148	現場引煙 6-10型		箇所		1.000 箇所	歩 A   当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
\$40151	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	12.900	m3	225.9	2,914	S単 103号
0/10101	基面整正	4.800	m²	451.5	2,167	S単 105号
SA0312	SP 型枠	0.400	. 2	4 044	4 050	C 1 405 E
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.400	m²	4,641	1,856	S単 125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	0.240	m3	24,790	5,950	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	13.500	m²	9,131	123,269	S単 128号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1.900	m3	24,680	46 892	S単 121号
	W/C65%	1.000	1110	21,000	10,002	37 1213
000704	F ΔH ΦΦ T ■					
S03701	【鉄筋工】	0.076	ton	178,931	13,599	S単 73号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	9.200	m3	222.7	2,049	S単 101号
001041	お性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	8.300	m3	2,448	20,318	S単 1号
	A ±1				240 044	
	合 計				219,014	
	単 価				219,014	
000410	* * * B単 - 149号 * * *					1E A
000149	取付水路		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	6.700	m3	258.8	1,734	S単 102号
000101	春 回 泰 正 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	4.800	m²	451.5	2,167	S単 105号
SA0312	SP 型枠		2			
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.500	m²	4,641	2,321	S単 125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	0.200	m3	24,790	4,958	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	8.300	m²	8,247	68,450	S単 124号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1.400	m3	24,680	2/ 552	S単 121号
	無初* 欽加備追彻, 八/Jf J 設, 計工 9 つ, - , 一版 後 主, - , 無 ひ, - , , 10-0-40 (同かり) W/C65%	1.400	IIIO	24,000	J <del>4</del> , JJ2	J + 1215
040400	OD (#1) / II					
SAU102	SP 積込(ルーズ)	3.400	m3	222.7	757	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	3.100	m3	2,448	7,589	S単 2号 近畿農政局

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		<u> </u>	+14	+ іщ		MH 5
	合 計				122,528	
	単 価				122,528	
	that DW COOL that					
000150	* * * B 単 - 150号 * * * 分水桝					步A
	現場打ち鉄筋コンクリート SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	5P 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.000	m3	258.8	3,882	S単 102号
	SP 基面整正 基面整正	7.800	m²	451.5	3 522	S単 105号
	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.600	m²	4,641	2,785	S単 125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	24,790	9,916	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	18.000	m²	9,131	164 359	S単 128号
SA0311	放室件、鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート		- 111	,	,	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、,18-8-40(高炉B) W/C65%	2.400	m3	24,680	59,232	S単 121号
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.130	ton	178,931	23,261	S単 73号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	9.100	m3	222.7	,	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		IIIO		,	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	8.300	m3	2,448	20,318	S 単 2号
	合 計				289,301	
	単価				289,301	
000151	*** B単- 151号 *** 角弦1.					歩A
	UF-400		箇所		10.000 箇所	当たり算出
S02116	等辺山形鋼(SUS304) 厚6 辺50	119.000	kg	870	103.530	S単 43号
	アンカーボルト	00, 000		40		
	M10×45,, 板材 (杉特1等)	90.000	本	40	3,600	S単 44号
S02101	長4m 厚2.4cm 幅21cm,, 電気溶接	0.063	m3	63,000	3,969	S 単 45号
002101	すみ肉溶接,6mm	29.500	m	871	25,695	S 単 8号
	合 計				136,794	
					12 670	
	単価				13,679	
	*** B単- 152号 ***					
000152	重圧管布設 400		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.400		050.0		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	8.400	m3	258.8		S単 102号
	基面整正 生モルタル(普通)	5.540	m²	451.5	2,501	S単 105号
	,配合 1:3,	0.110	m3	20,400	2,244	S単 31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	0.280	m3	24,790	6 941	S単 118号
	がB) W/C65%	0.200		21,130	0,041	3, 7.03
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,641	4,641	S単 125号
	重圧管布設 400	10.000	m	16,259	162,590	T単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.680	m3	269.4	1 530	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.110	m3	2,448	12,509	S単 1号
	合 計				195,130	
	単 価				19,513	
	* * * B 単 - 153号 * * *					

<u>□事別工事名:</u> コード	曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000153 重圧管		双 里	- 平位	<u>∓ IЩ</u>		步A
450 A0103 SP 床			m		10.000 m	当たり算出
	・揺り ・平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	8.430	m3	258.8	2,182	S単 102号
A0151 SP 基		5 000	. 2	454.5	0.004	C > 405B
基面型 02116 生モリ	登止 ルタル(普通)	5.960	m²	451.5	2,691	S単 105号
,配合	1:3,	0.120	m3	20,400	2,448	S単 31号
A0311 SP コ 無筋・	ンクリート 鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	24,790	7 437	S単 118号
	W/C65%	0.000	IIIO	21,100	7,101	34 1103
A0312 SP 型						
一般型 10008 重圧管	型枠,均しコンクリート 管布設	1.000	m²	4,641	4,641	S単 125号
450		10.000	m	20,133	201,330	T単 6号
土砂,	平均施工幅1m以上2m未満	5.590	m3	269.4	1,506	S単 100号
	土工(盛土・埋戻) 土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.030	m3	2,448	12,313	S単 1号
	合 計				234,548	
	単 価				23,455	
20154 — Yz ff	*** B単- 154号 *** 製品桝設置工					歩A
900型	<u> </u>		箇所		1.000 箇所	当たり算出
A0103 SP 床 土砂,	掘り 平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
A0151 SP 基 基面型		2.050	m²	451.5	926	S単 105号
\0551 SP ⊐	ンクリート分水槽据付 ,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,436		S単 132号
2116 合流村	<b>У</b>			,		
.0312 SP 型		1.000	個	70,700		S単 39号
	型枠,均しコンクリート  ンクリート	0.250	m²	4,641	1,160	S単 125号
	鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 W/C65%	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
N0312 SP 型	!枠 型枠,小型構造物	1.680	m²	8,247	13.855	S単 124号
N0311 SP ⊐		0.203	m3	30,210		S単 117号
/C65%		0.203	IIIO	30,210	0,133	3 年 1175
A0102 SP 積	込(ルーズ)					
	平均施工幅1m以上2m未満 土工(盛土・埋戻)	1.190	m3	269.4	321	S単 100号
I	エエ(盛工・埋庆) 土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	m3	2,448	2,619	S単 1号
	A ±1				10F 72C	
	合 計				105,726	
	単 価				105,726	
	*** B単- 155号 ***					
0155 取付 UF400			箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
.0312 SP 型 一般型	!枠 型枠,小型構造物	9.700	m²	8,247	79 996	S単 124号
.0311 SP ⊐	アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・ア	1.100	m3	30,210		S単 117号
/C65%		1.100	Cilli	30,210	33,231	3年 11/5
	合 計				113,227	
	単 価				11,323	
	*** B単- 156号 ***					
I	コンクリートフリューム設置工					步A
UF400 0103 SP 床	0 再利用		m		100.000 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	39.800	m3	258.8	10,300	S単 102号
0151 SP 基 基面 <sup>整</sup>		40.000	m²	451.5	18,060	S単 105号
5001 鉄筋	コンクリートフリューム機械据付工 ( 再利用 )	100.000		13,360	1,336,000	
1400,1	√ックホウ(クレーン機能付) クローラ型。受台無し。あり	100.000	m	13,300	1,330,000	<u>  5 単 77号</u> 近畿農i

	自我部上区区画整理その22工事					
コード		数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	25.000	枚	1,890	47, 250	S単 49号
SA0102	フリュームタイト 400,,   SP 積込(ルーズ)	25.000	<u> 1X</u>	1,090	47,200	3 年 49亏
0710102	土砂,土量50,000m3未満	26.200	m3	222.7	5,835	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	23.600	m3	2,448	57,773	S単 1号
	合 計				1,475,218	
	単価				14,752	
	* * * B 単 - 157号 * * *					
000157	取水管設置 VP 200		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正				10.000 111	コルツ井山
	基面整正	3.000	m²	451.5	1,355	S単 105号
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	10.000		4,708	47 000	S単 87号
S07001	VF, 2001     , 直官(同左ひ口), 4.0   官	10.000	m	4,700	47,000	3年 0/5
	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 ,なし,あ	1.300	m3	3,642	4,735	S単 84号
	ט					
	合 計				53,170	
					·	
	単価				5,317	
0001	* * * B 単 - 158号 * * *					11 A
000158	分水栓設置		個		1 000 /⊞	歩A 当たり算出
S02116	分水栓		旧		1.000	コたり弁山
	VP用 B-200,,	1.000	個	9,500	9,500	S単 50号
	습 計				9,500	
	A il				9,300	
	単 価				9,500	
	* * * B 単 - 159号 * * *					
000159	鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
\$40103	UF400 再利用 SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
0/10/100	大阪   1   1   1   1   1   1   1   1   1	39.800	m3	258.8	10,300	S単 102号
SA0151	SP 基面整正		,			
205001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工(再利用)	40.000	m²	451.5	18,060	S単 105号
303001	数	100.000	m	13,360	1,336,000	S単 77号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				,	
010100	フリュームタイト 400,,	25.000	枚	1,890	47,250	S単 49号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂.土量50,000m3未満	26.200	m3	222.7	5 835	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	23.600	m3	2,448	57,773	S 単 1号
	合 計				1,475,218	
	□ RI				1,713,210	
	単 価				14,752	
	*** B単- 160号 ***					
000160	ヒューム管布設				40.000	步A 火牛口禁山
SA0151	700(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	14.800	m²	451.5	6,682	S単 105号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		,			
\$40706	土砂	12.740	m²	271	3,453	S 単 3号
UNU100	おけ 遠心刀鉄筋コングリート官(Bが)	10.000	m	29,650	296,500	S単 134号
S07001	パイプライン基礎					
	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ゚クタ,区分	7.530	m3	4,133	31,121	S 単 85号
	,なし,あり 					
	合 計				337,756	
	   単 価				33,776	
	T 1M				55,770	
	* * * B単- 161号 * * *					
	D+- 101-3			l.		- 148曲15日

工事別工!	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	塩ビ管布設	ж =	+111	+ іщ	77. 18	歩A
	VP 300		m		10.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	8.600	m²	451.5	3.883	S単 105号
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設				·	
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり パイプライン基礎	10.000	m	9,304	93,040	S単 88号
	が・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 ,なし,あ	2.700	m3	3,642	9,833	S単 84号
	ט					
	合 計				106,756	
	単 価				10,676	
	*** B単- 162号 ***					
	二次製品桝設置工 900型		箇所		1 000 笛師	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り		凹川		1.000 圓形	コにり井山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
	SP 基面整正 基面整正	2.050	m²	451.5	926	S単 105号
	SP コンクリート分水槽据付			- 100	<b>-</b> 400	
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,436	7,436	S単 132号
	900 × 900 × 700, ,	1.000	個	70,700	70,700	S単 39号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.250	m²	4,641	1 160	S単 125号
	一般空作,均しコグリート		111	,	·	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312			,		40.055	_
	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1.680	m²	8,247	13,855	S単 124号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	30,210	6,133	S単 117号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.190	m3	269.4	321	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	m3	2,448	2,619	   S 単 1号
					105.700	
	合計				105,726	
	単 価				105,726	
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 現場打桝					步A
	1050型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.430	m3	258.8	888	S単 102号
SA0151	SP 基面整正					
SA0312	基面整正	2.250	m²	451.5	1,016	S単 105号
	5F 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,641	1,392	S単 125号
	SP コンクリート	0.440	0	04.700	0.707	C # 440 P
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.110	m3	24,790	2,121	S単 118号
	,					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	5.970	m²	9,131	54.512	S単 128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%	0.578	m3	24,790	14,329	S単 118号
	, and the second					
I	SP 積込(ルーズ)	2.010	0	269.4	E44	C 岩 100号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	2.010	m3	209.4	541	S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.810	m3	2,448	4,431	S単 1号
	合 計				79,836	
-+	単 価				79,836	
	*** B単- 164号 ***					
000164	現場打桝					步A
	B1300×L1300×H2000 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	31.000	m3	258.8	8 023	S単 102号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正	<u> </u>	<u>+ 112</u>	+ іщ	77. 18	m 5
	基面整正 SP 型枠	3.600	m²	451.5	1,625	S単 105号
SA0312	SP 型件 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,641	1,856	S単 125号
SA0311	SP コンクリート		_			
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	24,790	4,958	S単 118号
	··· ,					
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	23.000	m²	9,131	210.013	S単 128号
	SP コンクリート		_			
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	2.700	m3	25,320	68,364	S単 122号
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.150	ton	178,931	26.840	S単 73号
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	27.000	m3	269.4	7,274	S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	25.000	m3	2,448	61,200	S単 1号
S02116	鋼製グレーチング 1300 T-14 細目,,	1.000	組	198,000	198,000	S単 51号
S02116	タラップ					
	B300 19 合成樹脂被覆,,	6.000	個	2,055	12,330	S単 52号
	合 計				600,483	
	単 価				600,483	
	* * * B単 - 165号 * * *					
υ00165	大型フリューム設置工 H500×B600		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削					
SA0151	土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, - SP 基面整正	68.000	m3	310.8	21,134	S単 99号
	基面整正	69.000	m²	451.5	31,154	S単 105号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,302	330, 200	S単 81号
	用撤去を行なわない	100.000		0,002	000,200	37 013
\$02116	大型フリューム					
	$(H)500 \times (B)600 \times (L)2000$ ,	50.000	個	32,000	1,600,000	S単 40号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	32.000	m3	269.4	8 621	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		IIIO			
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	29.000	m3	2,448	70,992	S単 1号
	合 計				2,062,101	
	単 価				20,621	
					==,==	
	* * * B単 - 166号 * * *					
U00166	法面整形工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	92.000	m²	410.1	37,729	S単 106号
	合 計				37,729	
	単 価				377	
					2,1	
20015-	* * * B単 - 167号 * * *					IF A
UUU167	現場打桝 1050型		箇所		1.000 箇所	歩 A  当たり算出
SA0103	SP 床掘り	0.400		050.0		
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	3.430	m3	258.8	888	S単 102号
	基面整正	2.250	m²	451.5	1,016	S単 105号
3AU312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,641	1,392	S単 125号
SA0311	SP コンクリート	0.440		04.700	·	
	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%	0.110	m3	24,790	2,121	S単 118号
040040	CD THI-Th.					
3AU312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	5.970	m²	9,131	54,512	S単 128号
SA0311	SP コンクリート	0.570	0			
	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%	0.578	m3	24,790	14,329	S単 118号
						近畿農政局

工事別工	事名:曾我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.010	m3	269.4	541	S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.810	m3	2,448	4,431	S単 1号
	合 計				79,836	
	単 価				79,836	
	<b>半</b> 调				79,030	
	* * * B単 - 168号 * * *					
000168	重圧管布設 450		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,あり	8.430	m3	258.8	2 182	S単 102号
SA0151	SP 基面整正					
S02116	基面整正 生モルタル(普通)	5.960	m²	451.5	2,691	S単 105号
CA0244	,配合 1:3, SP コンクリート	0.120	m3	20,400	2,448	S単 31号
SAUS 1 1	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	24,790	7,437	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	4 000	2	4.044	4.044	C 25 405 E
T00008	一般型枠,均しコンクリート 重圧管布設	1.000	m²	4,641		S単 125号
SA0102	450 SP 積込(ルーズ)	10.000	m	20,133	201,330	T単 6号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.590	m3	269.4	1,506	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.030	m3	2,448	12,313	S単 1号
	合 計				234,548	
	単 価				23,455	
	* * * B 単 - 169号 * * *					
000169	現場打分水桝		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	9.000	m3	258.8		S単 102号
SA0151	SP 基面整正					
SA0312	基面整正         SP 型枠	3.400	m²	451.5	1,535	S単 105号
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.400	m²	4,641	1,856	S単 125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	0.200	m3	24,790	4,958	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 	0.700	2	0.404	00 574	C W 400 P
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物       SP コンクリート	9.700	m²	9,131		S単 128号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.100	m3	24,680	27,148	S単 121号
0404						
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	6.800	m3	269.4	1,832	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.200	m3	2,448	15 179	S単 1号
	, ,	0.200	1110	2,770		2 T 1 T
	合 計				143,407	
	単 価				143,407	
	*** B単- 170号 ***					
000170	角落し 300		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
S02116	等辺山形鋼 ( S U S 304 )					
S02116	厚6 辺50,, アンカーボルト	107.000	kg	870	93,090	S単 43号
	M10×45,, 板材 (杉特1等)	90.000	本	40	3,600	S単 44号
	長4m 厚2.4cm 幅21cm,,	0.050	m3	63,000	3,150	S単 45号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,6mm	26.800	m	871	23.343	S単 8号
				2		
	合 計				123,183	
	単 価				12,318	

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	台 (V) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	双 重	平1位	里 1四	並 額	1
	*** B単- 171号 ***					
000171	現況取付工		箇所		4 000 ***	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り		国別		1.000 固州	コたり昇山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	6.300	m3	258.8	1,630	S単 102号
SA0151	SP 基面整正          基面整正	3.900	m²	451.5	1 761	S単 105号
SA0312	SP 型枠					
010044	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.400	m²	4,641	1,856	S単 125号
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.200	m3	24,790	4,958	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP					
	一般型枠,小型構造物	7.000	m²	8,247	57,729	S単 124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,-,,21-12-25(20)(高炉B)	1.200	m3	30,740	36 888	S単 123号
	が宝梅追物, 八/JJ J 版, 計工する, - , 一放食主, - , 無 ひ, - , , 21-12-23(20)(間かり) W/C60%	1.200	IIIO	30,740	30,000	3 = 1235
	F. Address T. N.					
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	0.060	ton	178.931	10.736	S単 73号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			.,	·	
201041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	2.900	m3	269.4	781	S単 100号
	************************************	2.600	m3	2,448	6,365	S単 1号
	A #1				100 704	
	合 計				122,704	
	単 価				122,704	
202470	* * * B 単 - 172号 * * *					1 h a
000172	洛左桝		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削					
\$40151	土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,- SP 基面整正	127.000	m3	310.8	39,472	S 単 99号
	基面整正	6.200	m²	451.5	2,799	S単 105号
SA0312	SP 型枠	0.500	m²	4 644	2 224	C 25 405 E
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.500	m	4,641	2,321	S単 125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	0.300	m3	24,790	7,437	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
040044	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	39.000	m²	9,131	356,109	S単 128号
340311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	5.700	m3	25,320	144,324	S単 122号
	炉B) W/C60%					
\$18033	支保工(小規模)					
	パイプサポート支保 ( 小規模 ) ,40KN/㎡以下	49.000	空m3	4,727	231,623	S 単 97号
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.190	ton	178,931	33 997	S単 73号
	SP 積込(ルーズ)		COII			
004044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.000	m3	269.4	4,580	S単 100号
SU1U41	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.000	m3	2,448	36,720	S単 1号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		_			
S02116	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし タラップ	98.000	m3	573	56,154	S単 5号
	B300 19 合成樹脂被覆,,	7.000	個	2,055	14,385	S 単 52号
S05801	編鋼板設置 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	8.000	枚	865	6 020	S単 83号
	<u> </u>	0.000	12	003	0,920	<u> </u>
000440	<u>√</u>					
S02116	編劉板	0.120	ton	145,000	17.400	S単 53号
		5::-0		12,230		
	合 計				954,241	
	単 価				954,241	
	* * * B単 - 173号 * * *					
	ベンチフリューム設置工 BF-250		m		100 000 m	歩A 当たり算出
	BF-230 SP 床掘り		- 111		100.000 11	コルノ井山
04047	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	17.900	m3	258.8	4,633	S単 102号
	SP 基面整正       基面整正	25.000	m²	451.5	11.288	S単 105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</u>	100.000	m	3,302	330,200	S単 81号

	「事名:曽我部工区区画整理その22工事 「ター称(担し投)」	* 早	出合	出 /再	☆ 対	/# <del>*</del>
コード	名 称(規格) 用撤去を行なわない	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ベンチフリューム 型	50.000	/ <del>=</del>	9.640	400.000	C W 540
SA0102	BF-250, . SP 積込(ルーズ)		個	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	·	S単 54号
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	12.700	m3	269.4	3,421	S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	11.400	m3	2,448	27,907	S単 1号
	合 計				859,449	
	単価				8,594	
	*** B単- 174号 ***					
	法面整形工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削   土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -	353.000	m3	310.8	109,712	S単 99号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	290.000	m²	825.6	239 424	S単 109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	23.000	m²	410.1		S単 106号
		23.000		410.1	358,568	3年1005
	合 計				•	
	単価				3,586	
000175	* * * B 単 - 175号 * * * * 二次製品桝設置工					步A
SA0103	600型   SP 床掘り		箇所			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	1.170	m3	258.8	303	S単 102号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.220	m²	451.5	551	S単 105号
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,436	7,436	S単 132号
	合流桝 600×600×550,,	1.000	個	25,800	25,800	S単 33号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.180	m²	4,641	835	S単 125号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	24,790	992	S単 118号
	於B) W/C65%			,		
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.060	m²	8,247	8 742	S単 124号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.122	m3	30,210	•	S単 117号
	/7/空標度初,人/JJ1試,計上9つ,-, 放政主,-,無し,-,,18-6-23(20)(同かり) (7/265%)	0.122	IIIS	30,210	3,000	3年 1175
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.700	0	200.4	404	C 25 400 E
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0.720	m3	269.4		S単 100号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.650	m3	2,448	1,591	S単 1号
	合 計				50,130	
	単価				50,130	
000176	* * * B 単 - 176号 * * * 階段落差工					步A
	日本文権を正   BF250   SP 床掘り		個		10.000 個	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.600	m3	258.8	414	S単 102号
	SP 基面整正 基面整正	1.500	m²	451.5	677	S単 105号
	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	3,196	31,960	S単 130号
	階段落差工 BF型 250,,	10.000	個	18,900	189,000	S単 55号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	269.4	296	S単 100号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,448	2,448	S単 1号
	合計				224,795	
	単価				22,480	
					,	
						・に然曲を口

	第名: 曽我部工区区画整理その22工事	**-	W /A-	W /T	A 65	/# +v
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
202477	* * * B単- 177号 * * *					IF A
I .	ニューム管布設 350(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	P基面整正 基面整正	9.100	m²	451.5	4 100	S単 105号
	<b>隆田屋正</b> 隆形工(人力荒仕上げ)					
	上砂 P 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	7.520	m²	271	2,038	S単 3号
振	居付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	11,660	116,600	S単 135号
	パイプライン基礎 や石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分	2.990	m3	4,133	12.358	S単 85号
	なし,あり					
	合 計				135,105	
	単 価				13,511	
	*** B単- 178号 ***					
000178 BI	* * * B 単 - 1/8号 * * * F取合工(A型)					 步A
	F250 HP 350 P 基面整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
I .		1.100	m²	451.5	497	S単 105号
I .	P コンクリート   型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.250	m3	30,210	7 553	S単 117号
	N空傳短初,入月月設,計工9つ,-,一版管主,-,無し,-,,10-0-25(20)(同がD) W C65%	0.230	IIIJ	30,210	1,000	2+ 11/5
SA0312 SI	P 刑格					
	-般型枠,小型構造物	2.650	m²	8,247	21,855	S単 124号
	合 計				29,905	
					2 004	
	単 価				2,991	
	*** B単- 179号 ***					
I .	F取合工(B型) F250 HP350		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103 SI	P 床掘り	4 000				
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり P 積込(ルーズ)	4.000	m3	258.8	1,035	S単 102号
土	上砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.220	m3	269.4	598	S単 100号
	∖力土工(盛土・埋戻) 占性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.000	m3	2,448	4,896	S単 1号
I .	P基面整正 基面整正	6.300	m²	451.5	2 844	S単 105号
SA0311 SI	P コンクリート					
	型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, ,18-8-25(20)(高炉B) W   C65%	1.660	m3	30,210	50,149	S単 117号
SA0312 SI	P 型件 - 般型枠 , 小型構造物	16.800	m²	8,247	138,550	S単 124号
	습				198,072	
	単 価				19,807	
	* * * B 単 - 180号 * * *					
000180 舒	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		箇所		1 000 答句	歩A 当たり算出
I .	P コンクリート分水槽据付					
期 S02116	居付,80kgを超え200kg以下,無し,なし <sup></sup>	1.000	基	3,599	3,599	S単 131号
4	体 350型,,	1.000	個	35,100	35,100	S単 56号
S02116   鎖 俱	竟壁 削板 500型,,	1.000	個	10,800	10,800	S単 57号
				.,		-
	合 計				49,499	
	単 価				49,499	
	*** B単- 181号 ***					
	ベンチフリューム設置工					步A
SA0103 SI	F-250 P 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
土	上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	17.900	m3	258.8	4,633	S単 102号
I .	P 基面整正 <u>【面整正</u>	25.000	m²	451.5	11,288	S単 105号

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	**	34 / <del>5-</del>	₩ /≖	A \$5	/# ±z
コード S05801	名 称(規格) 【排水構造物工】	数量	単位	単 価	金額	備考
303601	N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	3,302	330.200	S単 81号
	用撤去を行なわない			,,,,		
	ベンチフリューム 型	F0 000	/œ	0.640	402.000	C 24 E 4 E
	BF-250,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	9,640	482,000	S単 54号
0A0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	12.700	m3	269.4	3,421	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	11.400	m3	2,448	27,907	S単 1号
	合 計				859,449	
	P Al				009,449	
	単 価				8,594	
	* * * B単 - 182号 * * *					
000182	法面整形工					步A
	BF-250		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形		,			
010150	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	176.000	m²	825.6	145,306	S単 109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	23.000	m²	410.1	0 432	S単 106号
	<u>ニエ마, 無し, 無し, 火竹貝工、 ル人の ル貝工、 相注工, の り</u>	23.000		410.1	9,432	3年 1005
	合 計				154,738	
					·	
	単価				1,547	
	* * * B 単 - 183号 * * *					
000183	二次製品桝設置工					步A
010100	600型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	258.8	311	S単 102号
SA0151	エッ, 〒2010 工幅 IIII 以上 ZIII 不	1.200	IIIO	200.0	311	3 = 1025
	基面整正	1.200	m²	451.5	542	S単 105号
	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	1.000	基	3,599	3,599	S単 131号
	百流性 600×600×550,,	1.000	個	25,800	25 800	S単 33号
	SP 型枠	1.000		20,000	20,000	3 + 00 -3
	一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,641	928	S単 125号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	24,790	992	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.100	m²	8,247	9,072	S単 124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	0.120	m3	30,210	3,625	S単 117号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	269.4	189	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	2 =2-		2.15	,	C 24
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	0.700	m3	2,448	1,/14	S単 1号
	合 計				46,772	
	単 価				46,772	
	*** B単- 184号 ***					
000184	階段落差工					步A
	BF250		個		10.000 個	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4 600		050.0	444	C 単 400号
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	1.600	m3	258.8	414	S単 102号
	基面整正	1.500	m²	451.5	677	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
0001:-	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3,196	31,960	S単 130号
SU2116	階段落差工 BF型 250,,	10.000	個	18,900	190 000	S単 55号
SA0102	250,, SP 積込(ルーズ)	10.000	旧	10,900	109,000	2 <del>+</del> 33 <del>-</del> 3
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	269.4	296	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
00.0	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,448	2,448	S単 1号
001011				1		
	Δ ±1				224 705	
	合 計				224,795	
	合 計 単 価				224,795	

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	位 你(观 信)	<b>奴 里</b>	半世		立 親	湘 ち
20015-	* * * B単 - 185号 * * *					IF A
	ベンチフリューム設置工 BF-350		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 掘削					
\$40152	<u>土砂、オープンカット、有り、-、普通土30、000m3未満又は湿地軟弱土、-、-、-</u> SP 法面整形	45.200	m3	310.8	14,048	S単 99号
3AU 13Z	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	90.000	m²	825.6	74,304	S単 109号
SA0152	SP 法面整形	120, 400	<sup>2</sup>	410.1	40.276	C W 106-
SA0103	<u>盛土部,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり</u> SP 床掘り	120.400	m²	410.1	49,376	S単 106号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	26.600	m3	258.8	6,884	S単 102号
	SP 基面整正 基面整正	34.500	m²	451.5	15 577	S単 105号
	【排水構造物工】					
	<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</u> 用撤去を行なわない	100.000	m	3,302	330,200	S単 81号
	ベンチフリューム 型					
	BF-350,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	14,700	735,000	S単 58号
SAU1U2	5P 慎込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	16.400	m3	269.4	4,418	S単 100号
601041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	14.800	m3	2,448	36,230	S単 1号
	合 計				1,266,037	
	単 価				12,660	
	* * * B単 - 186号 * * *					
	法面整形工 BF-350		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 掘削					
SA0152	土砂,オ-プンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,- SP 法面整形	71.000	m3	310.8	22,067	S単 99号
201 JZ	切土部, -,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	139.000	m²	825.6	114,758	S単 109号
SA0152	SP 法面整形	20, 000	2	440.4	0.000	C H 400 P
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	22.000	m²	410.1	9,022	S単 106号
	合 計				145,847	
	単 価				1,458	
	т іщ				1,100	
	*** B単- 187号 ***					
	二次製品桝設置工		***		4 000 775	步A
	900型 SP 床掘り		箇所		1.000 固門	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.050	m²	451.5	926	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	2.000		101.0	020	3 + 103 -
200446	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,436	7,436	S単 132号
002116	合流桝 900×900,,	1.000	個	70,700	70,700	S単 39号
SA0312	SP 型枠				,	
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.250	m²	4,641	1,160	S単 125号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
140040	SP 型枠					
AU312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.680	m²	8,247	13,855	S単 124号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	30,210		S単 117号
_	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	4 400		200 1	040	C # 400 E
01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	1.180	m3	269.4	318	S単 100号
,,	************************************	1.070	m3	2,448	2,619	S単 1号
	合 計				105,723	
					·	
	単 価				105,723	
	*** B単- 188号 ***					
000188	ヒューム管布設					步A
	600(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
6A0151	SP 基面整正 基面整正	13.800	m²	451.5	6 231	S単 105号
	32 M 15 11	10.000		, <del>7</del> 01.0	0,231	- T 100 -

コード	名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
01072 整	形工(人力荒仕上げ)					
	砂 ・遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	11.480	m²	271	3,111	S単 3号
	付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	21,670	216,700	S単 136号
砕	イブライン基礎 石・礫質土・粘性土、現場流用土、山積0.45m3(平積0.35m3)、振動コンパ ケタ,区分 なし、あり	6.570	m3	4,133	27,154	S単 85号
	合 計				253,196	
+	単 価				25,320	
	* * * B単- 189号 * * *					
	取合工(A型) 350 HP 600		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
0151 SP	基面整正	4 ===				
	<u>面整正</u> コンクリート	1.500	m²	451.5	677	S単 105号
小	型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 65%	0.400	m3	30,210	12,084	S単 117号
0312 SP	型枠 般型枠,小型構造物	3.830	m²	8,247	31,586	S単 124号
	合 計				44,347	
	単 価				4,435	
	*** B単- 190号 ***					
	取合工(B型)   350 HP600		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
0103 SP		5.500	m3	258.8		S単 102号
0102 SP	・ 精込 (ルーズ) ・ 砂, 平均施工幅1m以上2m未満	2.560	m3	269.4		S単 100号
1041 人	力士工(盛土・埋戻)	2.300		2,448		
0151 SP	性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) ・基面整正		m3			S単 1号
0311 SP	<u> 面整正</u> コンクリート	8.300	m²	451.5	,	S単 105号
	型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 65%	2.210	m3	30,210	66,764	S単 117号
0312 SP —	型枠 般型枠,小型構造物	20.500	m²	8,247	169,064	S単 124号
	合 計				247,318	
	単 価				24,732	
	* * * B単- 191号 * * *					
BF-	ンチフリューム設置工 <sup>(400</sup>		m		100.000 m	歩A 当たり算出
0103 SP 士	・床掘り 砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	31.000	m3	258.8	8,023	S単 102号
	基面整正 面整正	39.500	m²	451.5	17,834	S単 105号
5801 【: U <u>型</u>	排水構造物工】 型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 撤去を行なわない	100.000	m	3,302	330,200	S単 81号
	ンチフリューム 型					
BF	- イイの(), (ルーズ)	50.000	個	19,800	990,000	S 単 59号
±	では、アンカー では、アンカー では、アンカー では、アンカー では、アンカー では、アンカル では、アンカーで	17.900	m3	269.4	4,822	S単 100号
	ブルエ ( 滋工・程庆 ) 性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	16.100	m3	2,448	39,413	S単 1号
	合 計				1,390,292	
	単 価				13,903	
	* * * B 単 - 192号 * * * 面整形工					步A
0101 SP	-400 短削		m		100.000 m	当たり算出
	 砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	11.000	m3	310.8	3,419	S単 99号

	事名:曽我部工区区画整理その22工事			=		
コード	名 称(規 格) SP 法面整形	数量	単位	単 価	金額	備考
5AU152	SP 法国整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	56.000	m²	825.6	46,234	S単 109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	21.000	m²	410.1	8,612	S単 106号
	合 計				58,265	
	) /TE				500	
	単 価				583	
	* * * B 単 - 193号 * * *					
000193	,					步A
\$40103	900型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
0A0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.290	m3	258.8	593	S単 102号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.050	m²	451.5	026	S単 105号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	2.030	111	431.3	920	3 年 1035
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,436	7,436	S単 132号
S02116	台流桝 900×900×700	1.000	個	70,700	70.700	S単 39号
SA0312	SP 型枠			,	·	
SA0311	一般型枠,均しコンウリート SP コンクリート	0.250	m²	4,641	1,160	S単 125号
5,10011	無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	24,790	1,983	S単 118号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.680	m²	8,247	13,855	S単 124号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	30,210	6 133	S単 117号
	/C65%	3.230		33,2:0	5,.30	
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.180	m3	269.4	318	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.070	2	2,448	2 610	
	州は上、深見上,任庆,あC山し,派劉4/// 77( )	1.070	m3	2,448	2,019	3年   1万
	合 計				105,723	
	単価				105,723	
	* * * B単 - 194号 * * *					
000194	階段落差工 BF400		個		10 000 45	歩 A  当たり算出
SA0103	SP 床掘り		ILI			
200454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.500	m3	258.8	647	S単 102号
3AU151	SP 基面整正 基面整正	2.400	m²	451.5	1,084	S単 105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 階段落差工 BF型	10.000	基	3,599	35,990	S単 131号
	400,,	10.000	個	31,500	315,000	S単 60号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m2	269.4	277	S単 100号
S01041	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満  人力土工(盛土・埋戻)	1.400	m3	209.4	3//	3年 100万
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.200	m3	2,448	2,938	S 単 1号
	合 計				356,036	
	単 価				35,604	
	*** B単- 195号 ***					
000195	* ^ ^ B 単 - 195号					步A
040401	BF-350		m		100.000 m	当たり算出
5AU101	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	45.200	m3	310.8	14.048	S単 99号
SA0152	SP 法面整形					
SA0152	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	90.000	m²	825.6	74,304	S単 109号
5,10102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	120.400	m²	410.1	49,376	S単 106号
SA0103	SP 床掘り	26 600	2	050.0	6 004	C 単 400号
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	26.600	m3	258.8	6,884	S単 102号
	基面整正	34.500	m²	451.5	15,577	S単 105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	3,302	330 300	S単 81号
	0空側溝, 昼间施工, L=2000, 1000kg/10以下, なひ, -, -, 基礎幹行の施工無ひ, 再利 用撤去を行なわない	100.000	111	3,302	330,200	3+ 015
202442	ベンチフリューム 型					
302110	ヘクチノリューム 型  BF-350,,	50.000	個	14,700	<u>735,0</u> 00	S単 58号

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)	X 里	半世	平 1四		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	16.400	m3	269.4	4,418	S単 100号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	14.800	m3	2,448	36.230	S単 1号
				=,		
	合 計				1,266,037	
	単価				12,660	
	* * * B単 - 196号 * * *					
000196	側壁撤去復旧		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
S02721			1477			
202010	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない モルタル現場練合わせ	0.600	m3	7,868	4,721	S単 69号
303010	洗砂(荒目),1:2	0.300	m3	39,087	11,726	S単 72号
	A ±1				46 447	
	合 計				16,447	
	単 価				1,645	
000107	* * * B単 - 197号 * * * 交通誘導員					步A
000197	文 迪 誘导員 国 道 進 入 路		人		1.000 人	歩Α  当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	4 000		10.000		
		1.000	人	12,600	12,600	S単 13号
	숨 計				12,600	
	   単				12,600	
	——————————————————————————————————————				12,000	
	* * * B 単 - 198号 * * *					
000198	濁水処理工1					歩A
SA0141	第146号支線排水路流末 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
0/10141	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	45.000	m3	234.7	10,562	S単 104号
SA0152	SP 法面整形	158.000	2	410.1	64 706	S単 106号
T00002	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 濁水防止柵	156.000	m²	410.1	04,790	5年 100亏
		16.000	m	6,761	108,176	T単 2号
	合 計				183,534	
	単 価				183,534	
	* * * B 単 - 199号 * * *					
000199	濁水処理工2					步A
040444	第148号支線排水路流末		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	67.000	m3	234.7	15.725	S単 104号
	SP 法面整形					
T00002	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 濁水防止柵	235.000	m²	410.1	96,374	S単 106号
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16.000	m	6,761	108,176	T単 2号
	   合 計				220,275	
	単 価				220,275	

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	W. =	) W (4-	)\\ /T	A 65	/# +v
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
201041	* * * S 早 - 1号 * * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
301041	人力土工(盛工・埋庆) 人力土工(盛土・埋戻)					
	************************************		m3	2,448		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					, , , , ,
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	2,448		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	271		歩A・単A
	* * * S単 - 4号 * * *					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			546		歩A・単A
	<del>架板・埋伏,0.0~1.11011,のリーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー</del>		m3	340		少A・単A
S01082	締固工(振動ロ−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,なし		m3	573		歩A・単A
	* * * S 単 - 6号 * * *					,
S02013	コンクリート削孔工					
	防護柵等支柱削孔工					
	150mm以下		本	4,305		歩A・単A
Ī	*** S単- 7号 ***		T			
	石積類とりこわし					
	石積類とりこわし					
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし		m²	1,441		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
	電気溶接					
	電気溶接					IE A 34 .
	<u>すみ肉溶接,6mm</u> *** S単- 9号 ***		m	871		歩A・単A
902445	* * * S 早 - 9号 * * * 運転手(特殊)					
502115	<u> </u>					
	理 <del>取了(付外)</del>			23,415		歩A・単A
	* * * S単- 10号 * * *		1 ^ 1	20,410		少れ・手A
S02115	普通作業員					
002110	普通作業員					
			人	22,575		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			==,:::		1 1 1 1 1
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	26,775		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	特殊作業員					
	特殊作業員					
			$+$ $\wedge$ $+$	24,045		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *					
502115	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員 B			10,000		1F v 54 v
	* * * S 単 - 14号 * * *		<del>  \                                   </del>	12,600		歩A・単A
202116	分水栓					
	分水栓					
	ガ水柱 VP用 B-150,,		個	2,610		歩A・単A
	* * * S 単 - 15号 * * *		100	2,010		
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管					
	遠心力鉄筋コンクリート管					
	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,		本	6,050		歩A・単A
	* * * S単 - 16号 * * *			-,		
S02116	軽油					
	軽油					
	パトロール給油,,		L	137		歩A・単A
	* * * S 単 - 17号 * * *					
S02116						
	分水栓					
	HP用 B-150,,		個	2,610		歩A・単A
	* * * S 単 - 18号 * * *					
502116	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)					-
	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)		_	00.000		ль v ж .
	ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,, *** S単- 19号 ***		本	29,900		歩A・単A
202440	· · · · · · ·					
	分水栓 分水栓					+
	分水性 SGP用 B-150,,		個	2,610		歩A・単A
	56P用 B-150,, *** S単- 20号 ***		11111	2,010		シハ・ギベ
502116	- 筆排水桝(角落し)					
-U-11U	- 筆排水桝(角落し)					
	320×230×550,,		個	10,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 21号 * * *		100	10,000		
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	150 45° エルボ,,		個	1,070		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *			·		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手	I	1 1			1

	事名:曽我部工区区画整理その22工事					
-	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 90°エルボ,		個	1,230	4	RA・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *		III	1,200		*A · <del>+</del> A
S02116	自由勾配側溝					
	自由勾配側溝					
	$(B)300 \times (H)500 \times (L)1500$ ,		個	12,100	步	A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
S02116	自由勾配側溝蓋 自由勾配側溝蓋					
	日田 3 印 関		枚	1,470	井	RA・単A
	* * * S単 - 25号 * * *		1.	1,110		77
S02116	溶接金網					
	溶接金網					
	線径5.0mm 網目150mm,,		m²	325		A・単A
000440	* * * S 単 - 26号 * * *					
502116	<u>路盤紙 (クラフト紙)</u> 路盤紙 (クラフト紙)					
	四盤礼 (ノンノー礼)		m² l	27	步	A・単A
	* * * S単 - 27号 * * *					, , , ,
S02116	取水U字フリューム					
	取水U字フリューム					
	250 両口分水,,		個	15,400	步	A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
502116	<u>鉄筋コンクリートフリューム接合部品</u> 鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	鉄助4/クワートンクューA接合部品 フリュームタイト 250,,		枚	890	45	≅A・単A
	<u>フリュームライド 250,,</u> *** S単- 29号 ***			550		+/
S02116	高強度フリューム					
	高強度フリューム					
<u> </u>	600 × 600 × 2000, ,		個	34,600	步	A・単A
0004:0	*** 5単- 30号 ***					
	<u>暗渠U字フリューム蓋</u> 暗渠U字フリューム蓋					
	相来のチブリューム盒 T-4 250×1000,,		枚	3,810	井	RA・単A
	* * * S 単 - 31号 * * *		12	0,010		+ 4
S02116	生モルタル (普通)					
	生モルタル ( 普通 )					
	,配合 1:3,		m3	20,400	步	A・単A
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S02116	重圧管 重圧管					
			個	16,900	#	≅A・単A
	300 L=2000 1種,, *** S単- 33号 ***		IEI	10,300		
S02116	合流桝					
	合流桝					
	600 × 600 × 550,,		個	25,800	步	A・単A
	* * * S単 - 34号 * * *					
	取水U字フリューム 取水U字フリューム					
	取示し子フリューム 350 両口分水,,		個	21,900	#	FA・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *		III III	21,000		77
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 350,,		枚	1,420		A・単A
000440	* * * S 単 - 36号 * * *					
	高強度フリューム 高強度フリューム					
	同語及フリューム 800×800×2000,,		個	53,000	共	*A・単A
	* * * S 単 - 37号 * * *			23,000		
	暗渠リ字フリューム蓋					
	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 350 × 1000, ,		枚	5,720		A・単A
200440	* * * S 単 - 38号 * * * 素圧等					
302116	重圧管 重圧管					
	里工旨 400 L=2000 1種,,		個	26,400	#	RA・単A
	* * * S 単 - 39号 * * *			20, 100		. ,
S02116	合流桝					
	合流桝					<u> </u>
	900 × 900 × 700, ,		個	70,700	步	A・単A
000440	* * * S単 - 40号 * * *					
302116	大型フリューム 大型フリューム					
	<型フリューム (H)500×(B)600×(L)2000,,		個	32,000	<del> </del>	FA・単A
	* * * S単 - 41号 * * *			,		
S02116	自由勾配側溝					
	自由勾配側溝					
<u> </u>	H600 × B600 × L2000 T-25, ,		個	94,600		A・単A
202446	* * * S 単 - 42号 * * * 白中勾配側護菩					
302170	自由勾配側溝蓋 自由勾配側溝蓋					
	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		枚	37,200	<del> </del>	RA・単A
	* * * S単 - 43号 * * *		1^	57,200		
S02116	等辺山形鋼(SUS304)					
	等辺山形鋼 ( S U S 304 )					
	厚6 辺50.,		kg	870	步	A・単A

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事	-				
コード	名 称(規 格) *** S単- 44号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * * アンカーボルト					
	アンカーボルト アンカーボルト					
	M10 × 45, ,		本	40		歩A・単A
	*** S単- 45号 ***					
	板材 (杉特1等)					
	板材 (杉特1等)					
	<u>長4m 厚2.4cm 幅21cm.,</u> *** S単- 46号 ***		m3	63,000		歩A・単A
502116	* * * 5 単 - 46号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	大型フリューム 大型フリューム					
	(H)600 × (B)1200 × (L)2000,		個	93,600		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***					
S02116	大型フリューム蓋					
	大型フリューム蓋					
	T-4 B600 × L1200, ,		枚	40,100		歩A・単A
1000116	*** S単- 48号 *** 重圧管					
	里 <u>年</u> 日 重圧管					
	<u>単位日</u> 450 L=2000 1種,,		個	29,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 49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 400,		枚	1,890		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * * />***					
	<u>分水栓</u> 分水栓					
			個	9,500		歩A・単A
	VP用 B-200,, *** S単- 51号 ***			3,555		7
S02116	鋼製グレーチング					
	鋼製グレーチング					
	1300 T-14 細目,,		組	198,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 52号 * * *					
	タラップ タラップ					
	B300 19 合成樹脂被覆,,		個	2,055		歩A・単A
	*** S単- 53号 ***			2,000		2A +A
S02116	<b>編鋼板</b>					
	縞鋼板					
	厚3.2, ,		ton	145,000		歩A・単A
	*** S単- 54号 ***					
	ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型					
	ベンデノリューム 型 BF-250		個	9,640		歩A・単A
	*** S単- 55号 ***			0,010		2
	階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型					
<b>——</b>	250,,		個	18,900		歩A・単A
000440	*** S単- 56号 ***					
	<u>鏡壁</u> 鏡壁					
	<del>豌</del> 至 本体 350型,,		個	35,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 57号 * * *			00,100		2
S02116	鏡壁					
	鏡壁					
<b></b>	側板 500型,,		個	10,800		歩A・単A
000415	*** S単- 58号 ***					
	ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型					
	ヘンテノリューム 型 BF-350.,		個	14,700		歩A・単A
	*** S単- 59号 ***		IE	14,700		20 +0
S02116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型					
	BF-400,,		個	19,800		歩A・単A
000	* * * S单 - 60号 * * *					
	階段落差工 BF型					
	階段落差工 BF型		個	31,500		歩A・単A
	400,, *** S単- 61号 ***		10	31,500		ツハ・牛A
S02116	小幅板 (杉特1等)					
	小幅板 (杉特1等)					
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,		m3	63,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 62号 * * *					
S02116	合成樹脂網					
Į.	合成樹脂網		m²	1,200		<b>歩Δ・</b> ϴ Λ
	√wシュカノフ・ブ・57.5 wh を 中 00.0 k~ f / m	+	m	1,200		歩A・単A
	メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, *** S 単 - 63号 ***		1			
	*** S単- 63号 ***					
S02116						
S02116	* * * S 単 - 63号 * * * 吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	560		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 63号 * * * * 吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤン繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, ** * S 単 - 64号 * * *		m²	560		歩A・単A
\$02116 \$02123	* * * S 単 - 63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 - 64号 * * * 建設廃材		m²	560		歩A・単A
\$02116 \$02123	*** S単- 63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- 64号 *** 建設廃材 建設廃材					
\$02116 \$02123	* * * S 単 - 63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 - 64号 * * * 建設廃材		m²	560 4,465		歩A・単A 歩A・単A

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	WL =	N 44	W /#	A 55	/# +v
コード	名 称 (規 格 ) 建設廃材	数量	単位	単 価	金額	備考
	鉄筋コンクリート廃材		m3	6,500		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***					
	建設廃材					
	建設廃材			6 500		上 4 . 岩 4
	<u>コンクリート二次製品廃材</u> * * * S 単 - 67号 * * *		m3	6,500		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 68号 * * *					
	建設廃材建設廃材					
	産び売り 廃プラスチック		m3	18,000		歩A・単A
	*** S単- 69号 ***			,		1
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない *** S単 - 70号 ***		m3	7,868		歩A・単A
\$02721	(構造物取壊し)					
002121	【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,950		歩A・単A
	* * * S単 - 71号 * * *					
S02721	既設水路取壊し					
	【構造物取壊し】			7 000		1F V 27 V
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない * * * S 単 - 72号 * * *		m3	7,868		歩A・単A
S03018	・ ^ ^ S 早 - 72号					
0000.0	モルタル現場練合わせ					
	洗砂(荒目),1:2		m3	39,087		歩A・単A
	* * * S 単 - 73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	178,931		歩A・単A
	*** S単 - 74号 ***		ton	170,931		<u> </u>
S04010	木杭打設工(機械)					
	木杭打設工(機械)					
	長2.0m、末口12cm		本	4,723		歩A・単A
005004	* * * S 単 - 75号 * * *					
505001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250,パックホウ ( クレーン機能付 )		m	8,482		歩A・単A
	*** S単- 76号 ***			5,		1
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					
	350,パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり *** S単- 77号 ***		m	11,473		歩A・単A
\$05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工(再利用)					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	400,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり		m	13,360		歩A・単A
	* * * S 単 - 78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,-			5,022		1F a 24 a
	百田勾配側溝, 全   10   10   10   10   10   10   10		m	5,022		歩A・単A
S05801	コンクリート蓋撤去復旧(流用)					
	【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,-,,-,再利用撤去を行なう		枚	226		歩A・単A
005-	* * * S 単 - 80号 * * *					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 │		m	3,863		歩A・単A
	0室開海, 室间施工, L=2000, 1000kg/ 個以下, なり, -, -, 基礎評価の施工無り, 丹利 用撤去を行なわない		- ""	3,003		
	* * * S単- 81号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】			2 200		<b>卡 7 . 兴 7</b>
	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	3,302		歩A・単A
	1) A 1/04/ (1) A 2/1/04 (1)					
	*** S単- 82号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】			25-		IE 4 W -
	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					
	* * * S 単 - 83号 * * *					
S05801	編鋼板設置					
	【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					
	*** S単- 84号 ***					
S07001	* * * S 早 - 84号 * * * パイプライン基礎					
JU1001	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 ,なし,あ		m3	3,642		歩A・単A
						近畿農政局

	事名:曽我部工区区画整理その22工事	*** =	24 / <del>2-</del>	₩ <b>/</b> ≖	A \$5	/# ±2
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	•					
	* * * S 单 - 85号 * * *					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎					
	ハイフノイン 全姫 砕石・礫質土・粘性土、現場流用土、山積0、45m3(平積0、35m3)、振動コンパクタ、区分		m3	4,133		歩A・単A
	,なし,あり		lino lino	1,100		
007004	* * * S 单 - 86号 * * *					
50/021	硬質がり塩化ビニル管人力布設 硬質がり塩化ビニル管人力布設					
	VP, 150mm,直管(両差し口), 4.0m管		m	3,374		歩A・単A
	*** S単- 87号 ***					
	硬質がり塩化ビニル管人力布設 硬質がり塩化ビニル管人力布設					
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管		m	4,708		歩A・単A
	*** S単- 88号 ***			·		
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり		m	9,304		歩A・単A
	* * * S 単 - 89号 * * *			0,00.		77. 47.
S08031	コンクリート舗装工(人力)					
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm		m²	2 424		上 4 . 出 4
	<u> </u>		1111	3,434		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)		2	000		1E 2 24 2
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし *** S単- 91号 ***		m²	690		歩A・単A
S08712	【ガードレール撤去】					<u> </u>
	【ガードレール撤去】					
	コンケリート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない,無し * * * S 単 - 92号 * * *		m	1,502		歩A・単A
S10002	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.34ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ		ha	305,621		歩A・単A
	i)					
	* * * S 単 - 93号 * * *					
\$10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)			F70 7F0		1F a 224 a
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.34ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm ,あり		ha	576,759		歩A・単A
	* * * S単 - 94号 * * *					
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.34ha,0.007,1.00,粘性土・レキ質土,少ない,あ		ha	1,188,539		歩A・単A
	ŋ					
	*** S単- 95号 ***					
S10009	時半整形工 一					
	畦畔整形工					
	<u>あり</u>		m²	484		歩A・単A
S16002	* * * S単 - 96号 * * * パックホウ「クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	バックホウ[/ローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外		日	10,500		歩A・単A
C10022	* * * S 単 - 97号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
S 10U33	支保工(小規模) 支保工(小規模)					
	パイプサポート支保 ( 小規模 ) ,40KN/㎡以下		空m3	4,727		歩A・単A
040005	* * * S 単 - 98号 * * * プニスエック cott 字標					
	プラスチック廃材運搬 運搬 (伐開、除根、除草)					
	9.0km 以下.良好		空m3	955		歩A・単A
	*** S単- 99号 ***					
	SP 掘削 SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-		m3	310.8		歩A・単A
	*** S単- 100号 ***			2.2.0		
	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	269.4		歩A・単A
	*** S単- 101号 ***		IIIO	200.4		20 ±0
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) + zv. + 景50,000m3 未 漢		m2	222.7		歩A・単A
	土砂,土量50,000m3未満 *** S単- 102号 ***		m3	222.1		少A・早A
SA0103	SP 床掘り					<u> </u>
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり *** S単- 103号 ***		m3	258.8		歩A・単A
SA0103	- ^ ^ S 早 - 103号					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	225.9		歩A・単A 近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業

	亀岡中部農地整備事業   曽我部工区区画整理その22工事					
	自我の工区区画整理での22工事   事名:曽我の工区区画整理での22工事					
エザがエ	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 104号 * * *					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	234.7		歩A・単A
CA01E1	* * * S 単 - 105号 * * * SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	451.5		歩A・単A
	* * * S単- 106号 * * *					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形		,			
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m <sup>r</sup>	410.1		歩A・単A
\$40152	* * * S 単 - 107号 * * * SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛士部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	410.1		歩A・単A
	* * * S単 - 108号 * * *					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	825.6		歩A・単A
0.0	*** S単- 109号 ***					
SAU152	SP 法面整形 SP 法面整形					
	SP 法国整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	825.6		歩A・単A
	*** S単 - 110号 ***			020.0		Z// +//
SA0221	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,3.3km以下,		m3	1,049		歩A・単A
	* * * S単 - 111号 * * *					
	SP 殼運搬					
	SP 殻運搬 はは、大きないは、大きないは、 はいないは、 はいはいは、 はいは、		2	1,299		<u>+</u> Λ. Υ.Λ
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, * * * S 単 - 112号 * * *		m3	1,299		歩A・単A
\$40221						
ONOZZI	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,		m3	3,845		歩A・単A
	* * * S単- 113号 * * *			·		
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		m3	2,273		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 114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,あり		m²	176.7		歩A・単A
	* * * S単 - 115号 * * *					7
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m²	176.7		歩A・単A
	* * * S単 - 116号 * * *					
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版 , - , 15cm以下 , -		m	1,083		歩A・単A
	*** S = 1175 ***			1,000		2/A +A
SA0311	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	30,210		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S単 - 118号 * * *					
SA0311	*** S甲- 118号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	24,790		歩A・単A
	が W/C65%			,		·
	, and the second					
	* * * S 单 - 119号 * * *					
	SP コンクリート (受台)					
	SP コンクリート			00.040		<u>ж</u> , ж,
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	30,210		歩A・単A
	7 000 N					
	* * * S 単 - 120号 * * *					
SA0311	SP コンクリート(受台)					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	30,210		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S 単 - 121号 * * *					
SA0311	* * * S 単 - 121号 * * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)		m3	24,680		歩A・単A
	W/C65%			.,		
	* * * S 単 - 122号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 毎年			05 000		<u>ж</u> а. жа
	無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	25,320		歩A・単A 近畿農政局

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
]_[	中B) W/C60%	—————————————————————————————————————	丰位	- 半 川	並(銀	
	*** S単- 123号 ***					
SA0311	へへへ S 早 - 123亏 へへへ 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、-、、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	30,740		歩A・単A
\$40312	* * * S 単 - 124号 * * * SP 型枠					
0A0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物 * * * S 単 - 125号 * * *		m²	8,247		歩A・単A
SA0312						
	SP 型枠		2	4 044		,
	一般型枠,均しコンウリート * * * S 単 - 126号 * * *		m²	4,641		歩A・単A
	SP 型枠(受台)					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m²	8,247		歩A・単A
	* * * S 単 - 127号 * * *			0,2		77. +7.
SA0312	SP 型枠(受台) SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	8,247		歩A・単A
040040	* * * S 単 - 128号 * * *					
3AU312	<u>SP 型枠</u> SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	9,131		歩A・単A
SA0521	* * * S 単 - 129号 * * * SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,均しコンケリート,無し,なし *** S単- 130号 ***		m	67,650		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,196		歩A・単A
	*** S単- 131号 ***		<u> </u>	3,130		<u></u>
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					
	お コングリートガル情語的 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3,599		歩A・単A
010554	* * * S 単 - 132号 * * *					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付           SP コンクリート分水槽据付					
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし		基	7,436		歩A・単A
SA0706	*** S単- 133号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単- 134号 ***		m	10,560		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),あり,外圧管1種		m	29,650		歩A・単A
	Mility / 700iiiiii   風心分数的コングラード目(ロル)   のり、外圧目・程   *** S単 - 135号 ***			29,030		少A・辛A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	11,660		歩A・単A
040700	* * * S 単 - 136号 * * *					
3AU/06	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)           SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	21,670		歩A・単A
SA0831	*** S単- 137号 *** SP 不陸整正					
	SP 不陸整正		,	446		IF A 324 A
	無し,-,,なし *** S単- 138号 ***		m²	116		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	596.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 139号 * * *			030.1		7 7
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	596.7		歩A・単A
270833	*** S単- 140号 *** SP下層路盤(歩道部)					
00000	SP 下層路盤(歩道部)					
	200mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 * * * * S 単 - 141号 * * *		m²	1,680		歩A・単A
SA0835						
	SP 上層路盤(歩道部)		. 2	4 0=0		1F V 274 V
	250mm,2層施工,砕石,なし,再生粒度調整砕石 RM-30 *** S単 - 142号 ***		m²	1,876		歩A・単A
	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各		m²	2,082		歩A・単A
	1.4川木尚			2,002		
			1			

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	名 称(規 格) *** S単-143号 ***	双 里	1	半 1 川	立 領	1相 15
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP表層(車道・路肩部)		2	0.000		IE & 34 A
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)		m²	2,082		歩A・単A
010010	* * * S 単 - 144号 * * *					
	SP 表層 (歩道部)       SP 表層 (歩道部)					
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各		m²	2,479		歩A・単A
	種,,再生密粒度アスコン(13)					
	* * * S単 - 145号 * * *					
SA0876	SP 歩車道境界プロック					
	SP 歩車道境界プロック					
	<u>設置,B種(180/205×250×600),無し,有り,有り,なし,,18-8-25(高炉)</u> * * * S 単 - 146号 * * *		m	7,199		歩A・単A
SA0878	SP 歩車道境界プロック撤去					
	SP 歩車道境界プロック撤去					
	<u>処分,なし</u>		m	723.2		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	鉄筋コンクリート管布設					
	HP 150		m	6,473		歩A・単A
	HP 150 *** T単-2号 ***			5,		77. +7.
T00002	濁水防止柵					
			m	6,761		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***			0,701		2A +A
T00004	重圧管布設					
	400		m	16,259		歩A・単A
	*** T単- 4号 ***			10,233		少八・千八
T00005	重圧管布設					
	300			11,898		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***		m	11,090		少A・甲A
T00006	配管用鋼管布設					
	000 450			0.400		1F a 224 a
	SGP 150 *** T単- 6号 ***		m	9,428		歩A・単A
T00008	重圧管布設					
	450		m	20,133		歩A・単A
			<u></u> _			
l						
		I	<u> </u>	I.	I .	」 近畿農政局

工事別工	- 事名:曽我部工区区画整理その22工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *						
							步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n+0046#:146 +- 1		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( )	粘性土・礫質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期網止: なし</u>   亜熱帯補正: なし	
	1)土質区分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			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ( )				是你. 4是OK以上	
R01002	特殊作業員	が成金がコンバーフン()					
			0.200	人	24,045	4,809	
R01003	普通作業員						
			0.850	人	22,575	19,189	
Y00004	諸雑費						
	10%		0.100		4,809	481	
	<b>A 3</b> 1						算出数量
	合 計					24,479	10.000 m3
	単 価			0		2,448	
				m3		2,446	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
	<u> </u>						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m <sup>3</sup>	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,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	
<b>D</b>	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ( )					
R01002	特殊作業員		0.000		04.045	4 000	
D04000	並活作業品		0.200	人	24,045	4,809	
R01003	普通作業員		0.850		22,575	19,189	
Y00004	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		0.030		22,375	19,109	
100004	10%		0.100		4,809	481	
			5.150		7,009	701	算出数量
	合 計					24.479	10.000 m3
						, -	
	単 価			m3		2,448	
	*** S単- 3号 ***						1E A
004070	<b>数形工/ 1 力芸仕 Liff)</b>			m²		40.000	歩A
501072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.000 m	当たり算出
	整形工(人)が元はエリ) 土砂				夜間制約作業時間:0.0		
	<u>エル</u> 1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)1927	- L			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	
						211112111111	
R01003	普通作業員						
			0.120	人	22,575	2,709	
_			T	_			算出数量
	合 計					2,709	10.000 m²
				,			
	単 価			m²		271	
	* * * S単 - 4号 * * *						
	<u> </u>						步A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3		1 000 🛱	少 A   当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	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	振動ローラ[ハンドガイド式]		, , ,	_			
D0 4000	質量0.8~1.1 t		1.440	日	1,720	2,477	
P34029			5 700		137	781	
RU1UU3	パール給油 特殊作業員		5.700	L	137	/81	
NU 1002	177 <b>小</b> IF未見		1.000	人	24,045	24,045	
			1.000		24,045	24,045	算出数量
	合 計					27 303	异山致重  50.000 m3
	□ RI					21,303	50.000 IIIS
	単 価			m3		546	
	T 1M			5		340	
	* * * S 単 - 5号 * * *						

工事別工							
コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
							步A
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)			m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</u>	<b>然</b> 坦 地立			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton			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	なし			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	5) 及别的 11 十 1111 区分	'& O			/// X # 1   D . U . U	是你. FEO你终工	
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]						
	質量0.8~1.1 t		1.440	日	2,650	3,816	
P34029	1-1-1						
	<u>パ゚トロール給油                                    </u>		5.700	L	137	781	
R01002	特殊作業員		1.000		24,045	24,045	
			1.000		24,045	24,045	算出数量
	合 計					28.642	50.000 m3
						- , -	
	単 価			m3		573	
	*** S単- 6号 ***						
	3#- 0G						步A
S02013	コンクリート削孔工			本		1.000 ⊟	当たり算出
	防護柵等支柱削孔工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm以下				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)削孔径	150mm以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P41084	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)						
1007	150 長70mm		0.500	個	37,300	18,650	
P41086	コアチューブ(コンクリート削孔用)						
	150 長250mm		0.200	本	9,510	1,902	
P41088	アダプター(コンクリート削孔用)						
D04004	150 長80mm 		0.100	個	9,160	916	
หบ1001	土木一般世話役		0.700		26,775	18,743	
R01002	特殊作業員		0.700		20,1/5	10,743	
1002	1970H AR		1.000	人	24,045	24,045	
R01003	普通作業員				2.,510	2.,010	
			1.000	人	22,575	22,575	
M23024	コア採取器(コアボーリングマシン)						
D0 400 1	50 ~ 150mm		1.830	供用日	1,630	2,983	
r34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド		4.000	L	149	596	
	3 1 3 2 5 VT 1 2 X7 Z I		7.000		149	390	算出数量
	슴 計					90,410	21.000 本
	単 価			本		4,305	
	* * * S 単 - 7号 * * *						
	3+-15						步A
S02052	石積類とりこわし			m²		10.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし	LAMA I. P.			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	機械			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分 3)形状区分	空積 控 20cm以上60cm未満			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	200回以上600回末周			/小TXMJI目 . U . U	~~ トレ・・ート型のトトトが丁	
	特殊作業員						
			0.210	人	24,045	5,049	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]						
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		0.220	日	16,800	3,696	
R01021	運転手(特殊)		0.400		20.445		
P34029	取壊~集積用 軽油		0.160	人	23,415	3,746	
1 34028	♥室/世 パ゚トロ−ル給油		14.000	L	137	1,918	
	11 to remarked			_	107	1,510	算出数量
	合 計					14,409	10.000 m²
			-				
	単 価			m²		1,441	
	*** S単- 8号 ***						
							步A
S02101	電気溶接			m		1.000 m	当たり算出
	電気溶接				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	すみ肉溶接,6mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)溶接区分	すみ肉溶接			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)板厚区分(mm)	6mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木1文  可  目.U.U	四小、4四0小以上	
		i					I.

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P35005	電気溶接棒						110 3
	<u>軟鋼用 E4319 棒径5.0mm</u> 土木一般世話役	0	.090	kg	417	38	
		0	.010	人	26,775	268	
R01011	浴接上	0	.010	人	29,400	294	
R01003	普通作業員	0	.010	,	22,575	226	
	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]						
P34029	<u>最大溶接電流200A</u> 軽油	0	.010	- 日	1,810	18	
		0	.200	L	137	27	算出数量
	<b>会</b> 計					871	身面数重 1.000 m
	単 価			m		871	
	T- 1144						
	*** S単- 9号 ***						步A
S02115	運転手(特殊)			人			当たり算出
	運転手(特殊)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)	R01021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)						
N01021	注 PA T ( 1774 )	1	.000	人	23,415	23,415	
	合 計					23.415	算出数量 1.000 人
	単価						
						23,415	
	*** S単- 10号 ***						
S02115	普通作業員			人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4-57 (-30 -				DRIVERS IN STREET	ZPK. 120PKS/I	
R01003	普通作業員	1	.000	人	22,575	22,575	
	合 計					22 575	算出数量 1.000 人
							1.000 /
	単 価					22,575	
	*** S単- 11号 ***						
S02115	土木一般世話役			人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001			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)	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	
	L. Anillet (D					Z-FI20FF.XI	
KU1001	土木一般世話役	1	.000	人	26,775	26,775	
	合 計					26 775	算出数量 1.000 人
	単 価					26,775	
	*** S単- 12号 ***						步A
	特殊作業員 特殊作業員			人	時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
		, ,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員						
		1	.000	人	24,045	24,045	算出数量
	<b>合</b> 計					24,045	1.000 人

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	単 価					24,045	
	* * * S 単 - 13号 * * *						
							步A
)2115	交通誘導警備員 B				n+00464466 4-1		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	
	A W 76 - 1*	201000			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	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	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1022	交通誘導警備員 B						
11032	文型		1.000		12,600	12,600	
			1.000		12,000	12,000	算出数量
	合 計					12.600	1.000 人
						,,,,,,	
	単 価					12,600	
						,	
	*** S単- 14号 ***						
							步A
2116	分水栓			個		1.000 各単位	当たり算出
	分水栓				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP用 B-150,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6001	分水栓 VPR R 150		1 000	/ <del>==</del>	0.040	0.040	
	VP用 B-150		1.000	個	2,610	2,610	算出数量
	   合計					2 610	昇出数量   1.000 各単位
						2,010	1.000 召卑仏
	   単 価					2,610	
	<del>+    </del>					2,010	
	*** S単- 15号 ***						
							步A
02116	遠心力鉄筋コンクリート管			本		1.000 各単位	当たり算出
	遠心力鉄筋コンクリート管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P01001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				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)						
01001	遠心力鉄筋コンクリート管						
	B形 外圧1種 径150 長2.00m		1.000	本	6,050	6,050	
						0.050	算出数量
	合 計					6,050	1.000 各単位
	₩ /m					6 050	
	単 価					6,050	
			-				
	*** S単- 16号 ***						
	-,,						步A
2116	軽油			L		1.000 各単位	
	軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パトロール給油,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
4029	軽油						
	パトロール給油		1.000	L	137	137	答山半星
	^ +I					407	算出数量
	合 計		-			13/	1.000 各単位
	単価					137	
	十 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					137	
	*** S単- 17号 ***						
	(A-1446)			/ <del></del>			步A
104 1 -				個	D主日日かりたいか ナー!	1.000 各単位	当たり算出
2116					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2116	分水栓	I I					
2116	分水栓 HP用 B-150,,	to the section			夜間制約作業時間:0.0		
2116	分水栓 HP用 B-150,, 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	
2116	分水栓 HP用 B-150,,	地域資材 ( P コード ) P96003					

	事名: 曽我部工区区画整理その22工事	***		w / <del>-</del>	₩ /≖	A 65	/# +v
コード		数量		単位	単 価	金額	備考
P96003	分水柱  HP用 B-150		1.000	個	2,610	2,610	
	пгн в-130		1.000	1121	2,010	2,010	算出数量
	合 計					2 610	异山奴里 1.000 各単位
	H N					2,010	1.000 日丰匝
	単 価					2,610	
						2,010	
	*** S単- 18号 ***						
							步A
S02116	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)			本		1.000 各単位	当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,,				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)	P02012			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	
	本/						
102012	Aジ無し(ソケット無)150A 長5.5m		1.000	本	29,900	29,900	
	1.5 mm 0 (5 5 5 1 mm) 100 11 Eq. (511)		1.000	7	20,000	20,000	算出数量
	合 計					29.900	1.000 各単位
	- N					20,000	
	単 価					29,900	
				•			
	* * * S 単 - 19号 * * *						
							步A
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	制約作業時間:0.0	
	SGP用 B-150,,	III LENGT 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)	P96035			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	
P96035	4)施設機械資材単価コード(K)						
	SGP用 B-150		1.000	個	2,610	2,610	
	D- 100		1.000	旧	2,010	2,010	算出数量
	合 計					2 610	1.000 各単位
	H 11					2,010	цтш
i '	単価					2,610	
	1 17					_,,,,,	
	*** S単- 20号 ***						
							步A
S02116				個		1.000 各単位	当たり算出
	一筆排水桝(角落し)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	320 × 230 × 550, ,	III I-PARI I I I - I - I			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)	P96088			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)				深仪時间:0.0	週14:4週814以上	
	4) 施設機械負担単価コート(ト) 一筆排水桝(角落し)						
	一章排水桝(用洛し)   320×230×550		1.000	個	10,800	10,800	
	020 H 200 N 000		1.000	旧	10,000	10,000	算出数量
	 				I	10 800	1.000 各単位
	- H1						
						10,000	1.000 日平位
I	単価					10,800	1.000 日丰匝
	単価						1.000 日辛厄
	単 価						1.000 日平位
							1.000 日平位
	単 価 *** S単- 21号 ***						
	*** S単- 21号 ***					10,800	歩A
\$02116	*** S単- 21号 *** 硬質ポリ塩化ピニル管継手			個		10,800	歩A
S02116	*** S単- 21号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手			個	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	歩A
S02116	*** S単- 21号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ,,	4 <u>1</u> 1.4±20.4±7.0====================================		個	夜間制約作業時間:0.0	10,800 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手  硬質ポリ塩化ビニル管継手  150 45°エルボ,  1)資材区分	地域資材(Pコード)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	10,800 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	歩A
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ, 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		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手  硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルポ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	10,800 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	歩A
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手  硬質ポリ塩化ビニル管継手  150 45°エルボ,,  1)資材区分  2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(J)  4)施設機械資材単価コード(K)			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単・21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手  硬質ポリ塩化ビニル管継手  150 45°エルボ,,  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		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
	*** S単・21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45。エルボ,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45。エルボ		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45。エルボ,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45。エルボ		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ,, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96040	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルポ, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルポ 合計 単価  *** S単- 22号 ***		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,070 1,070	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96040	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ,, 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(K) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ 合 計 単 価  *** S単- 22号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,070 1,070	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96040	*** S単- 21号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルポ, 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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルポ 合計 単価  *** S単- 22号 ***		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,070 1,	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

- 1	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
- 1	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	2)地域資材単価コード(P)	P96041			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30041			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
- 1	,				/木仪时间.0.0	週怀.4週0杯以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6041	硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	150 90°エルボ		1.000	個	1,230	1,230	
П							算出数量
	合 計					1 230	1.000 各単位
	H #1					.,200	1.000 日平匝
	₩ /≖					4 000	
	単 価					1,230	
	*** S単- 23号 ***						
	<u> </u>						步A
	<b>点去包配侧</b> 排			/m		4 000 524	-
116	自由勾配側溝			個		1.000 各単位	当たり昇出
	自由勾配側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$(B)300 \times (H)500 \times (L)1500$ ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
- 1	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	
	· · ·	1 90022					
	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)				1		
022	自由勾配側溝						
_	$(B)300 \times (H)500 \times (L)1500$		1.000	個	12,100	12,100	
					1	, ,	算出数量
	合 計					12 100	1.000 各単位
$\dashv$	声 訂				1	12,100	1.000 合単位
$ \bot $	単 価					12,100	
			+				
	*** CX VID ****						
	* * * S 単 - 24号 * * *				1		
							步A
116	自由勾配側溝蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(B)300用(コンクリート),,				夜間制約作業時間:0.0		
	( <u>6)300円(コングリート),,</u> 1)資材区分	地域資材(Pコード)					-
	2)地域資材単価コード(P)	P96021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				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)						
	自由勾配側溝蓋						
			1.000	枚	1,470	1,470	
	(B)300用(コンクリート)		1.000	ſΧ	1,4/0	1,470	άσιμ#⊑
							算出数量
	合 計					1,470	1.000 各単位
						·	
	単 価					1,470	
	——————————————————————————————————————					.,	
	*** S単- 25号 ***						
	*** S単- 25号 ***						步A
116				m²		1 000 冬半点	
	溶接金網			m²	D土日日かん生川から、ナン!	1.000 各单位	
	溶接金網			m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,,			m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		m²		制約作業時間:0.0	
	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード) P19416		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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)			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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)			m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網				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	
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 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
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 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
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 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
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 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
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 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
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 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 算出数量 1.000 各単位
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合 計 単 価		1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計単価 *** S単-26号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 <u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合 計 単 価		1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計単価 *** S単-26号 ***		1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計単価 *** S単-26号 ***		1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
116	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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(K) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合 計 単 価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙)	P19416  地域資材 ( P コード )	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 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 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計単価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P19416	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 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 325 325 325 325 325 325 25 325 3	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計単価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 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)	P19416  地域資材 ( P コード )	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 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 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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(K) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計 単価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 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)	P19416  地域資材 ( P コード )	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 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 325 325 325 325 325 325 25 325 3	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計単価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 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)	P19416  地域資材 ( P コード )	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 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 325 325 325 325 325 325 25 325 3	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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(K) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計 単価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 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)	P19416  地域資材 ( P コード )	1.000	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 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 325 325 325 325 325 325 25 325 3	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
416	溶接金網 溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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(K) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計 単価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 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)	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 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 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
416	溶接金網溶接金網網接金網網目150mm,, 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(K) 溶接金網線径5.0mm網目150mm  合計 単価  *** S単-26号***  路盤紙(クラフト紙) 路盤紙(クラフト紙) 路盤紙(クラフト紙) 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) 路盤紙(クラフト紙)	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 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 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
416	溶接金網 溶接金網 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm,, 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(K) 溶接金網 線径5.0mm 網目150mm 合計 単価 *** S単-26号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙) 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)	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 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 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
416	溶接金網       溶接金網         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm,,         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)         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm         合計       単価         ***       S単-26号 ***         路盤紙 (クラフト紙)       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)       路盤紙 (クラフト紙)         合計	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325 325 325 325 325 325	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
416	溶接金網溶接金網網接金網網目150mm,, 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(K) 溶接金網線径5.0mm網目150mm  合計 単価  *** S単-26号***  路盤紙(クラフト紙) 路盤紙(クラフト紙) 路盤紙(クラフト紙) 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) 路盤紙(クラフト紙)	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 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 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
416	溶接金網       溶接金網         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm,,         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)         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm         合計       単価         ***       S単-26号 ***         路盤紙 (クラフト紙)       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)       路盤紙 (クラフト紙)         合計	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
1116	溶接金網       溶接金網         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm,,         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)         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm         合計       単価         ***       S単-26号 ***         路盤紙 (クラフト紙)       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)       路盤紙 (クラフト紙)         合計	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
416	溶接金網       溶接金網         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm,,         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)         溶接金網       線径5.0mm 網目150mm         合計       単価         ***       S単-26号 ***         路盤紙 (クラフト紙)       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)       路盤紙 (クラフト紙)         合計	P19416  地域資材 ( P コード )		ní m'	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 325 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 325 325 325 325 325 325 325 325	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

	事名: 曽我部工区区画整理その22工事	100			W 177	A +T	
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
							步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)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	取水U字フリューム						
	250 両口分水		1.000	個	15,400	15,400	
	200 円円のが				10,100	.0,.00	算出数量
	合 計					15 400	1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					10,400	1.000 日平位
	単 価					15 100	
	里 1川					15,400	
	*** CM 00B ***						
	* * * S 単 - 28号 * * *						15.4
							步A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 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)	0020			※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,				/小1文中可目 . U . U	□四小→四0小以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				-		+
13029	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		,				
	フリュームタイト 250		1.000	枚	890	890	
							算出数量
	合 計					890	1.000 各単位
	単 価					890	
	구 晦					030	
	* * * S 単 - 29号 * * *						
							步A
302116	高強度フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	高強度フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600×600×2000,				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)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96007	高強度フリューム						
	$600 \times 600 \times 2000$		1.000	個	34,600	34,600	
							算出数量
	合 計					34.600	1.000 各単位
						,,,,,,,	
	単 価					34,600	
	— — — — — —					04,000	
	* * * S 単 - 30号 * * *						
							步A
302116	暗渠U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	-
,	暗渠U字フリューム蓋			14	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	暗来Uチフリューム盒 T-4 250×1000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	抽標姿材 / ワコーピン			豪雪補正:なし		+
I	,	地域資材(Pコード)					
	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	
I	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)						
96009	暗渠U字フリューム蓋						
	T-4 250 × 1000		1.000	枚	3,810	3,810	
					, -	, -	算出数量
	合 計					3 810	1.000 各単位
	H 81					3,010	
	単 価					2 040	
	単 価				-	3,810	-
							<u> </u>
	*** S単- 31号 ***						
							步A
02116	生モルタル(普通)			m3		1.000 各単位	1-
	生モルタル(普通)			2	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		
							<del>                                     </del>
	1)資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )	J02402			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	生モルタル(普通)						
I	配合 1:3		1.000	m3	20,400	20,400	
	RUL I.V		1.000	IIIO	20,400	20,400	算出数量
	<b>△</b> *1					20, 400	
	合 計					20,400	1.000 各単位
	単 価				<u> </u>	20,400	
							近缕農政民

	事名: 曽我部工区区画整理その22工事					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 32号 ***					1F A
000440	<b>素□</b> □		固		1.000 各単位	步A 火牛口無山
S02116	里 <u>厂员</u> 重圧管		18	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	300 L=2000 1種.,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96036		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.0000		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)					
P96036	重圧管					
	300 L=2000 1種		1.000 個	16,900	16,900	
						算出数量
	合 計				16,900	1.000 各単位
	W 7 <del>-</del>				40.000	
	単 価				16,900	
	*** 5単- 33号 ***					
	<u> </u>					步A
502116	合流桝		個		1.000 各単位	
	合流桝			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにノ井山
	600 × 600 × 550,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)負初区ガ 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)			<u> </u>		
	合流桝					
	600 × 600 × 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 - 34号 * * *					
			_			步A
302116	取水リ字フリューム		個	=+ PD+( +-(/ , , , )	1.000 各単位	当たり算出
	取水リ字フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350 両口分水,,	10-14-277-14 ( D - 10 )		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96006		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)地区負材半価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	取水リ字フリューム					
30000	350 両口分水		1.000 個	21,900	21,900	
	000 PJE/J/3/		11000	21,000	2.,000	算出数量
	合 計					1.000 各単位
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	単 価				21,900	
	*** S単- 35号 ***					
T						歩A
	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 350,,	10143944 4 5 - 11		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)	P13031		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			+		
13037	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 350		1.000 枚	1,420	1,420	
	フラユ ユテコ F 330		1.000 17	1,420	1,420	算出数量
	合 計				1 420	异山奴里 1.000 各単位
	H HI			1	1,720	u+m
	単 価				1,420	
	— IM				1,120	
				1		
	*** S単- 36号 ***					
						歩A
02116	高強度フリューム		個		1.000 各単位	当たり算出
	高強度フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	800 × 800 × 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)	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	<del></del>
	4)施設機械資材単価コード(K)					
96008			1.000 個	53,000	53,000	

	事名:曽我部工区区画整理その22工事						
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
							算出数量
	合計					53,000	1.000 各単位
	単 価					53,000	
	<u>*** S単-37号 ***</u>						
							步A
02116	暗渠U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	暗渠U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-4 350 × 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)	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) 暗渠U字フリューム蓋						
	喧楽U子フリユーム蓋 T-4 350×1000		1.000	枚	5,720	5,720	
	1-4 330 x 1000		1.000	111	3,720	3,720	算出数量
	合 計					5 720	异山奴里   1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					3,720	1.000 日平位
	単 価					5,720	
	<u></u>					3,720	
-							
	*** 5単- 38号 ***						
	> → 00 →						步A
02116	重圧管			個		1.000 各単位	
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400 L=2000 1種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96038			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96038	重圧管						
	400 L=2000 1種	1	1.000	個	26,400	26,400	
							算出数量
	合 計					26,400	1.000 各単位
	単 価					26,400	
	*** S単- 39号 ***						
				_			步A
02116	<u>合流桝</u>			個	n+ 88 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	1.000 各単位	当たり算出
	合流桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900 × 900 × 700, ,	11.1+20+4 ( 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) P96031			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		P90031			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	遺休:4週8休以上	
06021	<u>4) 応設機械員材半両コード(ト)</u> 合流桝						
- 1	900 × 900 × 700		1.000	個	70,700	70,700	
	300 × 300 × 700		1.000		10,700	70,700	算出数量
	合 計					70 700	异山奴里   1.000 各単位
	H HI					70,700	· H-FILL
	単 価					70,700	
	, 1944						
	* * * S 単 - 40号 * * *						
							步A
02116	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	
	$(H)500 \times (B)600 \times (L)2000,$				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96013			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96013	大型フリューム		4 000	/C	00.000	20.000	
	(H)500 × (B)600 × (L)2000		1.000	個	32,000	32,000	<b>答山粉</b> 忌
	Δ ±1					22 000	算出数量
	合 計					32,000	1.000 各単位
	単 価					32,000	
	<u>구</u> [W					32,000	
	* * * S 単 - 41号 * * *						
	<u> </u>						步A
	<b>点上与取</b> 侧性			個		1.000 各単位	-
02116	自出公郎側溝			,,—4			
02116	自由勾配側溝 自由勾配側溝				時間的制約:なし	制約作業時間・0 0	
	自由勾配側溝				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	
		地域資材(Pコード)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		

	事名:曽我部工区区画整理その22工事					
<u>コード</u>		数量	単位		金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
6024	4)施設機械資材単価コード(K) 自由勾配側溝					
0024	日日公配則海   H600×B600×L2000 T-25	1.0	00 個	94,600	94,600	
	11000 X 5000 X E2000 1 23	1.0		34,000	34,000	算出数量
	合 計				94.600	1.000 各単位
	単 価				94,600	
	* * * S 単 - 42号 * * *					步A
2116	自由勾配側溝蓋		枚		1.000 各単位	-
	自由勾配側溝蓋		1/2	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(B)600用 T-25 グレーチング,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96025		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)					
025	自由勾配側溝蓋					
	(B)600用 T-25 グレーチング	1.0	00 枚	37,200	37,200	77 11 #L E
					07.000	算出数量
	合 計				37,200	1.000 各単位
	単 価				37,200	
	* * * S単 - 43号 * * *					
						步A
2116	等辺山形鋼 ( S U S 304 )		kg	D±886664466 & 1	1.000 各単位	当たり算出
	等辺山形鋼 ( S U S 304 )			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	厚6 辺50,,	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)   P96085		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) 地球質材単価コート(P)   3) 地区資材単価コード(J)	F30000		基本結時間:8.0   深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区質物半   コード(リ)   4)施設機械資材単価コード(K)			//TXESTED:0.0	~ FIN ABOVINAL	
8085	等辺山形鋼(SUS304)					
	厚6 辺50	1.0	00 kg	870	870	
						算出数量
	合 計				870	1.000 各単位
	NV /					
	単 価				870	
	* * * S 単 - 44号 * * *					
						步A
2116	アンカーボルト		本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	M10 × 45, ,			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)	P96086		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 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	
6086	4)  加設機械員材単   コート( N )   アンカーボルト					
0000	M10 × 45	1.0	00 本	40	40	
			00 141			算出数量
	合 計			-	40	1.000 各単位
	単 価				40	
	*** S単- 45号 ***					
04:-			_			步A
2116	板材 (杉特1等)		m3	中間的生145·+>!	1.000 各単位	当たり算出
	板材 (杉特1等) 長4m 厚2.4cm 幅21cm,,			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	
	長4m   厚2.4cm   幅21cm,,   1) 資材区分	地域資材(Pコード)			会期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	1) 貝がらガ   2) 地域資材単価コード(P)	超域負荷(アコード)   P33518		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)					
3518	板材 (杉特1等)					
	長4m 厚2.4cm 幅21cm	1.0	00 m3	63,000	63,000	
	<u></u>				63 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計			1		1.000 台里12
	単 価		_		63,000	
	* * * S 単 - 46号 * * *					
						步A
	大型フリューム		個		1.000 各単位	

コード							
	事名:曽我部工区区画整理その22工事						
	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	<u>ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(H)600 × (B)1200 × (L)2000,				夜間制約作業時間:0.0		
		101+201+ ( D - 10 )					
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96015			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)						
P96015	大型フリューム						
	$(H)600 \times (B)1200 \times (L)2000$		1.000	個	93,600	93.600	
	(11)000 N (2)1200 N (2)2000			-	00,000	33,000	算出数量
	合 計					02 600	1.000 各単位
	——————————————————————————————————————					93,000	1.000 百年位
	W 77						
	単 価					93,600	
	* * * S 単 - 47号 * * *						
							步 A
02116	大型フリューム蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム蓋			1//	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4.0 / / 4
	T-4 B600×L1200,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域のサイトコードン				亜熱帯補正:なし	
		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96011			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード( K )						
	大型フリューム蓋			_			
	T-4 B600×L1200		1.000	枚	40,100	40,100	
				^-	10,.50	.5,.50	算出数量
						40 400	异山奴里 1.000 各単位
	合 計					40,100	1.000 谷半仏
	w <del>-</del>						
	単 価					40,100	
			T				
	*** S単- 48号 ***						
	<u>- ,</u>						步A
00116	<b>手厂</b> 竺			/EI		1 000 名出位	
	重圧管		-	個	D土8日かり生まり : ナン!	1.000 各単位	コにリ昇山
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450 L=2000 1種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96039			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				M(12.51=5.0.0	ZIII IZOIIIXZ	
96039	•						
30039			1 000	<b>/</b> (III)	20, 202	20, 202	
	450 L=2000 1種		1.000	個	29,200	29,200	<b>佐川米</b> ラ
							算出数量
	合計					29,200	1.000 各単位
	単 価					29,200	
	* * * S 単 - 49号 * * *						
							步A
	3 = - +35						
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	地域資材(Pコード)		枚		制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400,, 1)資材区分	地域資材(Pコード) P96020		枚	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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 400., 1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J )			枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	P96020	1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96020	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価	P96020	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 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 1,890 1,890	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価	P96020	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,890 1,890 1,890	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価	P96020	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 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96020 02116	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価	P96020	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 深夜時間:0.0 1,890 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 8 単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価	P96020	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 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価 *** S単-50号 ***	P96020	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 深夜時間:0.0 1,890 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 8 単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
096020	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 400., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計単価 *** S単-50号 ***	P96020 地域資材 ( P コード )	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 深夜時間:0.0 1,890 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 セスタリー・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計単価 *** S単-50号*** 分水栓 分水栓 分水栓 (PP用 B-200,, 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)	P96020 地域資材 ( P コード )	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 深夜時間:0.0 1,890 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 全単値間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価 *** S単-50号 *** 分水栓 分水栓 分水栓 VP用 B-200,, 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)	P96020 地域資材 ( P コード )	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 深夜時間:0.0 1,890 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 セスタリー・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
996020	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合 計 単 価 *** S単-50号 *** 分水栓 分水栓 VP用 B-200,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 分水栓	世域資材(Pコード) P96002		枚	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 1,890 1,890 を間制約作業時間: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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 2,890 1,80	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96020 802116	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計 単価 *** S単-50号 *** 分水栓 分水栓 分水栓 VP用 B-200,, 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)	世域資材(Pコード) P96002	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 深夜時間:0.0 1,890 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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 セスタリー・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合 計 単 価 *** S単-50号 *** 分水栓 分水栓 VP用 B-200,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 分水栓	世域資材(Pコード) P96002		枚	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 1,890 1,890 を間制約作業時間: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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 2,890 1,80	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合 計 単 価 *** S単-50号 *** 分水栓 分水栓 VP用 B-200,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 分水栓	世域資材(Pコード) P96002		枚	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 1,890 1,890 を間制約作業時間: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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 2,890 1,80	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計単価 *** S単-50号 *** 分水栓 分水栓 VP用 B-200,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 分水栓 VP用 B-200	世域資材(Pコード) P96002		枚	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 1,890 1,890 を間制約作業時間: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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 2,890 1,80	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	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 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 400 合計単価 *** S単-50号 *** 分水栓 分水栓 VP用 B-200,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 分水栓 VP用 B-200	世域資材(Pコード) P96002		枚	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 1,890 1,890 を間制約作業時間: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 1,890 1,890 1,890 1,890 1,890 2,890 1,80	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

	事名:曽我部工区区画整理その22工事						
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 51号 * * *						
	*** 3# - 515 ****						步A
\$02116	鋼製グレーチング			組		1.000 各単位	
002110	鋼製グレーチング			МП	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	1300 T-14 細目,,				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)	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)	7.5555			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)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	~,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	鋼製グレーチング						
	1300 T-14 細目		1.000	組	198,000	198.000	
							算出数量
	合 計					198.000	1.000 各単位
	単 価					198,000	
	, , ,					,	
	* * * S 単 - 52号 * * *						
							步A
S02116	タラップ			個		1.000 各単位	
	タラップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0
	B300 19 合成樹脂被覆,,				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)	P96043			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 550-10			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					~-FI~~OFF.~~	
	タラップ						
	B300 19 合成樹脂被覆		1.000	個	2,055	2,055	
	194 PALI PRINCIPLE IN 194			1944	2,000	2,000	算出数量
	合 計					2 055	1.000 各単位
	н п					2,000	u + E
	単 価					2,055	
	<b>一</b>					2,000	
	*** S単- 53号 ***						
	5 + 00 3						步A
S02116	<b>缟</b> 鋼板			ton		1.000 各単位	
002110	編鋼板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / 4
	厚3.2.,				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)	P18424			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)				), (X, (X, (X, (X, (X, (X, (X, (X, (X, (X	ZIM ZOMINE	
P18424							
-	厚3.2		1.000	ton	145,000	145,000	
					,	,	算出数量
	合 計					145,000	1.000 各単位
	単 価					145,000	
	* * * S 単 - 54号 * * *						
							步A
S02116	ベンチフリューム 型			個		1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリューム 型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-250,,				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)	P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96016	ベンチフリューム 型						
	BF-250		1.000	個	9,640	9,640	
							算出数量
	合 計					9,640	1.000 各単位
	単 価					9,640	
	* * * S 単 - 55号 * * *						
							步A
S02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96026			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	階段落差工 BF型						
	250		1.000	個	18,900	18,900	
							算出数量
	合 計					18,900	1.000 各単位
							近畿農政局

	事名:曽我部工区区画整理その22工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				18,900	
	半 1 川				10,900	
	*** S単- 56号 ***					
						步A
S02116			個	D+88464446 +> I	1.000 各単位	当たり算出
	鏡壁 本体 350型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	4	地域資材(Pコード)			<del>                                    </del>	
	2)地域資材単価コード(P)	P96032		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			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)					
P96032						
	本体 350型	1.000	個	35,100	35,100	祭山 巻目
	合 計				35 100	算出数量 1.000 各単位
	н н				00,100	1.000 日平匝
	単 価				35,100	
	* * * S 単 - 57号 * * *		-			#= A
S02116	<b>全音</b> 尽等		個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 170	<u>親壁</u> 鏡壁	<u> </u>	10	  時間的制約:なし	1.000 合単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	側板 500型,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96033		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96033	鏡壁 側板 500型	1.000	個	10,800	10,800	
	別収 500至	1.000	1년	10,800	10,800	算出数量
	合 計				10.800	1.000 各単位
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価				10,800	
	*** S単- 58号 ***					
	^ ^ ^ 2早 - 58亏 ^ ^ ^					步 A
S02116	ベンチフリューム 型		個		1.000 各単位	
002110	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-350,,			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) ベンチフリューム 型					
	BF-350	1.000	個	14,700	14,700	
				,	,	算出数量
	合 計				14,700	1.000 各単位
	単 価				14,700	
	*** S単- 59号 ***					
						步A
S02116	ベンチフリューム 型		個		1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-400,, 1)答杜区公	神は姿せ / ロコード \		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96018		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)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(J)	1 300 10		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ベンチフリューム 型					
	BF-400	1.000	個	19,800	19,800	
	A +1					算出数量
	合 計				19,800	1.000 各単位
	単 価				19,800	
	于				13,000	
				<u> </u>		
	* * * S 単 - 60号 * * *					
			l .			步A
0001:-				1		一・たり単出
S02116	階段落差工 BF型		個	时期的生145·+>!	1.000 各単位	コルリ弁山
S02116	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型		個	時間的制約:なし 応問制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	コにり弁山
S02116	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 400,,	地域資材(Pコード)	個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コにソ弁山
	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型	地域資材(Pコード) P96028	個		制約作業時間:0.0	当たり弁山
	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 400,, 1)資材区分		個	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	コルツ弁山

<u>工事別工</u> コード	事名:曽我部工区区画整理その22工事	数量		単位	当	<b>夕</b> 頗	備考
				早1位	単価	金額	<u>    湘                                </u>
1 30020	400		1.000	個	31.500	31,500	
				- 10	0.,000	0.,000	算出数量
	合 計					31,500	1.000 各単位
						31,500	
	*** S単- 61号 ***						
	34.012						步A
S02116	小幅板 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	-
	小幅板 (杉特1等)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
I	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P33524			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 小幅板 (杉特1等)						
1 33324	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1.000	m3	63,000	63,000	
	K III J T T T T T T T T T T T T T T T T T		11000		35,555	55,555	算出数量
	合 計					63,000	1.000 各単位
	単 価					63,000	
	*** 5単-62号 ***						
							步A
S02116	合成樹脂網			m²		1.000 各単位	当たり算出
1	合成樹脂網		7		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>メッシュタイプ゚プ゚ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P29001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 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	
	<u>4) 旭設機械員が早1回コート(K)</u> 合成樹脂網						
	メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000	m²	1,200	1,200	
	7,7 a 7 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7				1,55	.,===	算出数量
	合 計					1,200	1.000 各単位
	N/						
	単 価					1,200	
	*** S単- 63号 ***						
	· · · ·						步A
S02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	当たり算出
	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) 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)	720101			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)				7. 12 mg   12 . 0 . 0	EW. JEOWSE	
	吸出し防止マット						
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²	560	560	
	<b>.</b>						算出数量
	合計					560	1.000 各単位
	単 価					560	
	1 1986					530	
	111 CW 017 1111						
	* * * S 単 - 64号 * * *						步A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	1 *
-02120	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,465円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材						
. 02001	建設席材 無筋コンクリート廃材		1.000	m3	4,465	4,465	
					, , , , ,		算出数量
	合 計					4,465	1.000 各単位
	124 /7T						
	単 価					4,465	
	* * * S 単 - 65号 * * *						# A
502123	建設廃材			m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
					t		
002120	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	

	曽我部工区区画整理その22工事					
	事名: 曽我部工区区画整理その22工事					
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	6,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	O/十Imの/(/)	0,00013		7K1XH1101.0.0	ZPN1ZOPNOXI	
50000	7.4.÷1. rd1.4					
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6,500	6,500	
						算出数量
					6,500	1.000 各単位
	単 価				6,500	
	半				0,300	
	* * * S 単 - 66号 * * *					1E A
			_			歩A
	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	
	コンクリート二次製品廃材			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	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	コンクリート二次製品廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	•	6,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	6,500円		深仪时间:0.0	週14.4週814以上	
	建設廃材					
	コンクリート二次製品廃材	1.000	m3	6,500	6,500	
						算出数量
	合 計				6 500	1.000 各単位
	A Á				0,500	1.000 百里世
	—					
	単 価				6,500	
	that the G.W					
	*** S単- 67号 ***					
Ţ						步A
12122	建設廃材		m3		1.000 各単位	-
	建設廃材 建設廃材	+	IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	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	
	J)푸뻬씨시기	3,323		/木1文I时间.U.U	旭怀.4旭0环以上	
	min and 1 1					
	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	
				1,1.20	.,	算出数量
	合 計				2 505	1.000 各単位
	A N				3,323	1.000 日半世
I	w <i>=</i>					
	単 価			-	3,525	
	<u>-</u>					
	* * * S 単 - 68号 * * *					#: A
	7.43 ÷ 0. c5r +					步A
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり昇出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96050		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	
				深夜時間:0.0		
	3)単価の入力	18,000円		/木仪时间:U.U	週休:4週8休以上	
96050	建設廃材					
	廃プラスチック	1.000	m3	18,000	18,000	<u></u>
						算出数量
	合 計				18 000	1.000 各単位
	— A A				10,000	1.000 日半世
	M /				10.000	
	単 価				18,000	
	* * * S 単 - 69号 * * *					
						步A
)2721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m3	当たり算出
12121			IIIO	中国的4145·45!		コにソ弁山
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	•			/木1文I时间.U.U	旭怀.4旭0环以上	
	4)施工区分	昼間施工				
Ţ	5)低騒音・低振動対策	しない				
	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7,868	7,868	## . I
						算出数量
	合 計				7,868	1.000 m3
Ţ						
	単 価		m3		7,868	
	·				,	
		The state of the s		and the second s		

	事名:曽我部工区区画整理その22工事						
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 70号 ***						
	3+ 10-3						步A
2721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況 3)施工区分	制約無 機械			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工			/木1文时间.0.0	<b>旭怀.4旭0杯以上</b>	
	5)低騒音・低振動対策	しない					
	,						
3511	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	15,950	15,950	
	A +1					45.050	算出数量
	合計					15,950	1.000 m3
	単 価			m3		15,950	
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	*** S単- 71号 ***						
0704	田正されっとの日日七亩(					1 000 ==	歩 A 当たり算出
2121	<u>既設水路取壊し</u> 【構造物取壊し】			m3	時間的制約:なし	1.000 mg   制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	【構造物収録し】  無筋,制約無,機械,昼間施工,しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	昼間施工しない					
	マルル   四   四   1   1   1   1   1   1   1   1	U/411					
3501	構造物とりこわし工無筋構造物						
	制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	7,868	7,868	
							算出数量
	会 計					7,868	1.000 m3
	× /=					7 000	
	単価			m3		7,868	
	* * * S 単 - 72号 * * *						
							步A
3018	モルタル現場練合わせ			m3			当たり算出
	モルタル現場練合わせ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	洗砂(荒目),1:2	进加/ <b>共</b> 口\			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(荒目) 1:2			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	
		1.2			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					), ( ), ( ), ( )	ZFITT IZOFITY	
2012	普通ポルトランドセメント						
	25kg詰袋		0.580	ton	20,000	11,600	
3006							
1002	洗砂(荒目) 並通作業員		0.680	m3	5,320	3,618	
1003	普通作業員		0.970	人	22,575	21,898	
00004	<b></b>		3.370		22,070	21,090	
	9%		0.090		21,898	1,971	
							算出数量
	合 計					39,087	1.000 m3
	出 /無					20.007	
	単 価			m3		39,087	
	* * * S 単 - 73号 * * *						
							步A
3701				ton	D土8日か生ルケ 土、		当たり算出
	【鉄筋工】   SD295,D13,一般構造物,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	
	50295,013,一版構造物,10t未満,・,無ひ,一般構造物(切染無ひ),   10%未満				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)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	7				
	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	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
8246	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	111,000	114,330	
1001	鉄筋(一般構造物)		,				
1001		I .	1.150	ton	56,175	64,601	
							竺 山 兆 😑
						170 004	算出数量 1.000 ton

<u>工事別工</u> コード	「事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		178,931	
	*** S単 - 74号 ***					
04010	木杭打設工(機械)		本			歩 A   当たり算出
	木杭打設工(機械) 長2.0m、末口12cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)木杭(松杭丸太)規格 2)長期割引単価区分	長2.0m、末口12cm あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
33602	松杭丸太 長2.0m、末口12cm	32.000	本	930	29,760	
01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
01003	普通作業員	2.000	人	22,575	45,150	
08301	油圧ブレーカ パケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.100	日	9,530	10,483	
08012	バックホウ[クローラ型・~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	日	6,320	6,952	
34029	軽油 パトロール給油	37.000	L	137	5,069	
01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,415	23,415	
00004	諸雑費	0.030		117,844	3,535	
	合 計			,	151,139	算出数量 32.000 本
	単 価		本		4,723	
					,	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
05001	<b>鉄筋コンクリートフリューム機械据付工</b>		m		1.000 ⊟	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格 2)据付機械	250 パックホウ(クレーン機能付) クローラ型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)受台の有無 4)長期割引単価区分(賃料機械)	受台無しあり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
13003	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4	13.300	個	20,900	277,970	
13029	送筋コンガートフリュー接合部品 フリュームタイト 250	13.300	枚	890	11,837	
01001	土木一般世話役					
01002	特殊作業員	1.000	<u> </u>	26,775	26,775	
01003	普通作業員	1.000	人 	24,045	24,045	
08061	// ッ/ホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	3.000		22,575	10,253	
01021	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 運転手(特殊)	1.400	人	23,415	23,415	
34029	軽油 川、トロール給油	55.000	L	137	7,535	
	合 計	33.000		101		算出数量 53.000 m
	単 価		m		8,482	33.000 111
	—— IM				0,102	
	* * * S単 - 76号 * * *					
05001	   鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m		1.000 ⊟	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックホウ(クレー)機能付) クローラ型,受台無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)製品規格 2)据付機械	350 パックホウ(クレーン機能付) クローラ型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)受台の有無	受台無し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
13005	4)長期割引単価区分(賃料機械) 鉄筋コンクリートフリューム	あり				
	350 360 × 315 × 4	11.500	個	29,600	340,400	
	鉄筋コンウリートフリューム接合部品 フリュームタイト 350	11.500	枚	1,420	16,330	
	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
U1002	特殊作業員	1.000		24,045	24,045	

コード	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称	数 量		単位	単価	金額	備考
	普通作業員	双 里		半位	半 1畑	立 領	1相 15
	1211767		3.500	人	22,575	79,013	
-08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]						
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1.430	В	7,170	10,253	
01021	運転手(特殊)		4 000		00.445	00 445	
34029	a又\h		1.000		23,415	23,415	
34029	ッチニァឝ パトロール給油		55.000	,	137	7,535	
			00.000			.,000	算出数量
	合 計					527,766	46.000 m
	単 価			m		11,473	
	* * * S 単 - 77号 * * *						
	3+ ··· 3						步A
05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工(再利用)			m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100			夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格	400	hp = #11	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械         3)受台の有無	パックホウ(クレーン機能付) 受台無し	711-722		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
I	3)ダロの行無 4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			/자(ᄎ바이리. 0. 0	だい・・・ 一元の小火工	
	鉄筋コンクリートフリューム						
-	400 425 × 350 × 4		11.000	個	36,000	396,000	
13032	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
0465	フリュームタイト 400		11.000	枚	1,890	20,790	
01001	土木一般世話役		4 000	,	00 775	00 775	
201002	特殊作業員		1.000	人	26,775	26,775	
01002	19/小IF未見		1.000	,	24,045	24,045	
R01003	普通作業員		1.000		27,040	24,040	
	·····		3.500	人	22,575	79,013	
08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]						
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		1.430	日	7,170	10,253	
01021	運転手 ( 特殊 )		4 000		00.445	00.445	
24020	#▽☆ #▽☆ #▽☆ #▽☆ #▽☆ #▽☆ #▽☆ #▽☆ #▽☆ #▽☆		1.000	人	23,415	23,415	
34029	♥を油 パ <sup>°</sup> トロール給油		55.000	L	137	7,535	
	л I п п п п п п п п п п п п п п п п п п		00.000		107	7,000	算出数量
	合 計					587,826	44.000 m
	単 価			m		13,360	
	*** S単- 78号 ***						
	34 - 703						步A
05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
,	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎砕石の				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正・なし	
	施工無し,-				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	
	施工無し,- 1)施工区分	自由勾配側溝			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分	自由勾配側溝昼間施工			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	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000			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	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1 000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000		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	算出数量
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	算出数量 1.000 [各单位]
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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 合 計	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,022 5,022	
	施工無し,- 1)施工医分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 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	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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 合 計	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,022 5,022	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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 合 計	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,022 5,022	
	施工無し,-  1)施工医分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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  合 計 単 価	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,022 5,022	
	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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 合 計	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,022 5,022	
71401	施工無し,-  1)施工医分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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  合 計 単 価	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし -	1.000	m [各単位]	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,022 5,022	1.000 [各単位] 歩A
71401	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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  合 計 単 価  *** S単-79号 *** コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【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	1.000	m [各単位]	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 5,022 5,022 5,022 1.000 [各単位] 制約作業時間: 0.0	1.000 [各単位 歩A
71401	施工無し、-  1)施工医分 2)施工医分 2)施工医分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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 合 計 単 価  *** S単-79号 *** コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コンクリート・銅製、40kg/枚以下、なし、-、、-、再利用撤去を	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	1.000	m [各単位]	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4適8休以上 5,022 5,022 5,022 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
71401	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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  合 計 単 価  *** S単-79号 *** コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【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	1.000	m [各単位]	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 5,022 5,022 5,022 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
71401	施工無し,-  1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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 合計単価  *** S単- 79号 *** コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【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,-,,-,再利用撤去を行なう	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	1.000	(各単位) 枚	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 5,022 5,022 5,022 5,022 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位 歩A
71401	施工無し,-  1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分 3) 4 4 4 4) 規格 5) 時間的制約 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無  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	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	1.000	(各単位) 枚	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 5,022 5,022 5,022 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
771401	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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  合 計 単 価  *** S単-79号 *** コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【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,-,,-,再利用撤去を行なう 1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分	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	1.000	(各単位) 枚	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 5,022 5,022 5,022 5,022 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位 歩A
71401	施工無し,-  1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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  合 計  単 価  *** S単-79号 ***  コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【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,-,,-,再利用撤去を行なう 1)施工区分 2)施工区分 3)規格	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 蓋版 昼間施工 コンクリート: 銅製	1.000	(各単位) 枚	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 5,022 5,022 5,022 5,022 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
771401	施工無し,- 1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無  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  合 計 単 価  *** S単-79号 *** コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【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,-,,-,再利用撤去を行なう 1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分	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	1.000	(各単位) 枚	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 5,022 5,022 5,022 5,022 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
71401	施工無し、-  1)施工区分 2)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 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  合 計 単 価  *** S単-79号 *** コンクリート蓋撤去復旧(流用) 【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、-、、-、再利用撤去を行なう 1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格	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 蓋膜砕石の施工無し 3791-ト銅製 40kg/枚以下	1.000	(各単位) 枚	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,022 5,022 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 5,022 5,022 5,022 5,022 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A

		曽我部工区区画整理その22工事   事名:曽我部工区区画整理その22工事						
コンフリート 2 別様 4 日本	コード		数量		単位	単 価	金額	備考
コンフリート 2 別様 4 日本								1122
# 原				1.000	枚	225.70	226	
변경 대					- 12	220110		<b>算</b> 出数量
### 1		슴 計					226	
### 1		H #1						
### 1		単 価			[各単位]		226	
日本の報告に対し   日本の報告に		<del>_</del> _ W					220	
日本の報告に対し   日本の報告に								
### 100 日本の		*** S単- 80号 ***						
日本保護会社工 1 助研算機 1 の		7 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
現場の	05801							当たり算出
新興性になり   新興性になり   新興性になり   対象性になり								
地面工匠分   地面保護   空機構								
計画形容分   世級報		上無し,冉利用徹去を行なわない						
2   1   1   1   1   1   1   1   1   1			was freel with					
3月8日						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
5日の歌の神師   女性   1-1000を使用できません。   1-1000を使用でき								
1-1000を使用		,	<u> </u>					
1.5000を使用しない   1.								
1.5000を使用しない   1.000 を用しない		,						
1)		,	#41					
1)1月再刊開送の行権			L=5000を使用しない					
1月再規則数での有無   再利用則支令行々わない   日本税をの加工組し   日本税を   日本を   日本税を   日本を   日本税を   日本を   日本税を			-					
102			五利田坳土を行われた!					<del>                                     </del>
1-000 m   1-000g 個以下 様・子 空間単位   1-000 m   3.863								
上5000m 1000kg/担以下機・労 足陽価値		, = = = = = = = = = = = = = = = = = = =						
### 5単 個   1,000 [条社   1,000 [条   1,000 [条社   1,000				1 000		0.000	0.000	
会 計		L=ZUUUMM 7UUUKG/個以ト 機・穷 昼間里価		1.000	m	3,863	3,863	谷山 米 ロ
### 5単 - 6   1,000 [名単位]   1,000 [名単位]   3,363   3,603   1,000 [名単位]   3,563   3,603   1,000 [名単位]   3,500 [名里位]		<b>^ *</b> 1					0.000	
**** 5単 81号 ***  ( 神水療造物工 ]	$\rightarrow$	<u> </u>					3,863	1.000 [各単位]
**** 5単 81号 ***  ( 神水療造物工 ]		N/ /#			rem n			
5890		里 個			各単位		3,863	
5890								
「おみ機造物工]   1,000 (名単位) 当たり製出   1,000 (名単位) 当ためのを使用したい   1,000 (名単位) まためのを使用したい   1,000 (名単位) まためのの   1,000 (名単位) まための		*** S単- 81号 ***						
「記人の								步A
以産機関・日間地下・1,000m(2個以下、なし、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	05801				m			当たり算出
工展し再利用総去を行なわない								
1)施工区分   担機関   現職財務 (-0 の								
1 地面工区分   型機能工   写機能工   写機		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	
2   2   2   2   2   2   2   2   2   2							超勤時間:0.0	
3月規格		1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4) 現格			昼間施工					
5)時間的動約 5)上4000を使用 5)上4000を使用 1,1000 1,1000を使用 1,1000 1,1000を使用 1,1000 1,1000を使用 1,1000		,						
1.000を使用								
T)1-4000を使用		5)時間的制約	なし					
8)1-5000を使用								
5)法面域排水		,						
10)法面組排水			L=5000を使用しない					
11)再利用搬去の有無   再利用搬去を行なわない   基礎砕石の施工無し   1.000 m 3,302 3,302   1.000 [各単位]			-					
12]基礎幹石の施工有無   基礎幹石の施工無し   1.000 m 3,302   3,302		•	-					
71103   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		7	基礎砕石の施工無し					
会計 第二級				4 000				
会計   (各単位)   3,302   1.000   各単位   3,302   1.000   各型   3,302   1.000   4,302   1.000		L=2000mm 1000kg/個以ト 機・労 昼間単価		1.000	m	3,302	3,302	佐山平
# 個 [各単位] 3,302  *** S単 - 82号 ***  (排水構造物工]		۸ ا						
*** S単・82号 ***    大名		台 計					3,302	1.000 [各単位]
*** S単・82号 ***    大名		N/ /#			rem n			
大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名		単 値			[合単位]		3,302	
大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名								
大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名								
大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名		*** C\\ 00\\ +++						
大きの  【排水構造物工】		^ S 早 - 82亏						<u> </u>
【排水構造物工】	05001	『 +     -     +     +			+1-		1 000 15 24 12 1	
蓋版, 昼間施工、コンケリート・鋼製、40kgを超え170kg/校以下、なし、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	lypco					味明的生145·45!		コにリ昇出
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 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上   超動時間:0.0 週休:4週8休以上   日間施工								
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       1)施工区分     蓋版       2)施工区分     昼間施工       3)規格     カツリー・鋼製       4)規格     40kgを超え170kg/枚以下       5)時間的制約     なし       9)法面小段面     -       11)再利用撤去の有無     -       12)基礎砕石の施工有無     -       12)基礎砕石の施工有無     -       カツリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価     1.000 枚       865     1.000 [各重       単 価     [各単位]								
1)施工区分   蓋版   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   2)施工区分   昼間施工   2)がリート:鋼製   4)規格   40kgを超え170kg/枚以下   3)規格   40kgを超え170kg/枚以下   3)時間的制約   3 は		ででいる   では、						
2)施工区分     昼間施工       3)規格 4)規格     コグリート 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下       5)時間的制約 9)法面小段面     なし - 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 12)基礎砕石の施工有無 12)基礎砕石の施工有無 12)基礎砕石の施工有無 12)がリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 1.000 枚 864.70     865       71502 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンツリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合計     1.000 枚 864.70     865       自計     第出数量 1.000 [各並		1)施丁区分	<b>芸</b> 版					
3)規格						/小 IX Hリロ・U・U	~~~~~~~~~	
4)規格       40kgを超え170kg/校以下         5)時間的制約       なし         9)法面小段面       -         11)再利用撤去の有無       再利用撤去を行なわない         12)基礎碎石の施工有無       -         7/1502       排水構造物工 蓋版 時間的制約無         コンゲリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価       1.000 枚       864.70         6 計       第出数量         6 計       [各単位]       865								
5)時間的制約       なし         9)法面小段面       -         11)再利用撤去の有無       再利用撤去を行なわない         12)基礎砕石の施工有無       -         /1502 排水構造物工 蓋版 時間的制約無       -         コンケリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価       1.000 枚       864.70         合 計       865         単 価       [各単位]								
9)法面小段面 - 11)再利用撤去の有無								
11)再利用撤去の有無			, o. U					
12) 基礎砕石の施工有無   -		,	- 面利用拗土を行からかい					
71502 排水構造物工 蓋版 時間的制約無コンカリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価     1.000 枚     864.70     865       合計     第出数量       単価     [各単位]     865		•	円利用飯去を行ぶわばい					
コングリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価			-					
第出数量 合 計 単 価 [各単位] 865				1 000	+1-	064 70	005	
合 計 865 1.000 [各基 単 価 [各単位] 865		コノフッニӷ・岬聚4Uを超ん1/UKG/仪 機・穷 昼間里個		1.000	权	864.70	865	<b>答</b> 山粉早
単 価 [各単位] 865		슼 計					865	
		H RI					000	。 [日千世]
		単 価			[各単位]		865	近畿農政員

工事別工	国	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	台 你	双 里		半世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 親	1相 15
	*** S単- 83号 ***						
	^ ^ ^ 5 早 - 83亏 ^ ^ ^						歩A
S05801	縞鋼板設置			枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-, 再利用撤去を行なわない				<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	昼間施工 コンクリート・ 鋼製					
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	9)法面小段面       11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	-					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	864.70	865	算出数量
	合 計					865	异山奴里   1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		865	
	* * * S 単 - 84号 * * *						1E A
S07001	  パイプライン基礎			m3		10 000 m3	歩A 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	コルノ井山
	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		
	,なし,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)基礎区分	砂・砂質土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土				EW. JEOWAL	
	3)パックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4)締固め機械	振動コンパクタ					
	5)締固め区分  6)単価0円区分(基礎材)	区分なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	1.1.45,00						
R01001	土木一般世話役		0.250		26,775	6,694	
R01003	普通作業員		0.200		20,770	0,004	
_			0.920	人	22,575	20,769	
R01002	特殊作業員		0.200		24.045	4,809	
Y00004	<b> 諸雑費</b>		0.200		24,043	4,009	
	12%		0.120		4,809	577	
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		0 110	_	6 220	005	
P34029	山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油		0.140	日	6,320	885	
	パ゚トロール給油		4.200	L	137	575	
R01021	運転手(特殊)						
			0.090	人	23,415	2,107	算出数量
	合 計					36,416	升山双里 10.000 m3
	単 価			m3		3,642	
	* * * S 単 - 85号 * * *						
S07001				m3		10 0002	歩 A 当たり算出
	パイプライン耳磁			l IIIO			コたり弁山
	パイプライン基礎  パイプライン基礎				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コン				夜間制約作業時間:0.0		
	パイプライン基礎				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	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ * クタ,区分 ,なし,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コン	砕石・礫質士・粘性土 現場流用土			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	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ ・クタ,区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)			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	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ * クタ、区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械	砕石・礫質士・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ <sup>*</sup> クタ			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	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ * クタ、区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)			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	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ * クタ、区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械	砕石・礫質士・粘性土 現場流用土 現積0.45m3(平積0.35m3) 振動コパ <sup>・</sup> クタ 区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コル 79,区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ クタ 区分 なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ * 79,区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材)	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ クタ 区分 なし	0.200		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コル 79,区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ クタ 区分 なし	0.290		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	
R01001 R01003	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ、の分 、なし、あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役  普通作業員	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ クタ 区分 なし	0.290	, A	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 R01003	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ * 79,区分 ,なし,あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ クタ 区分 なし	1.090	, ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 R01003	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ ・クタ、の分、なし、あり 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) ア)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員	砕石・礫質土・粘性土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ クタ 区分 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	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	

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	ル ックホウ [ クローラ型・~ 超低・排対型 ( ~ 3次 ) ]	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 平位	<u> </u>	並解	MH -2
	山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日 日	6,320	885	
P34029	軽油 パ・トロール給油	4.200	) 1	137	575	
R01021		4.200	,	137	373	
		0.090	)	23,415	2,107	
	   습計				41 225	算出数量 10.000 m3
					41,323	10.000 1113
	単 価		m3		4,133	
	* * * S 単 - 86号 * * *					
S07021	   硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
007021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井田
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	VP		夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	150mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOEOSO	<u>4)</u> 管長区分 硬質ポリ塩化ビニル管	4.0m管				
P05030	使員がり塩化モール目  一般管VP	2.440	) 本	9,610	23,448	
Y00004	維材料費					
R01001	2% 土木一般世話役	0.020	)	23,448	469	
1001	上小 双CIN 区	0.090	) 人	26,775	2,410	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.130	) \	24,045	3,126	
	日本!! 不尽	0.19	) 人	22,575	4,289	
					20.7:2	算出数量
	合 計				33,742	10.000 m
	単 価		m		3,374	
	*** S単- 87号 ***					
207021	  硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				10 000 m	歩 A 当たり算出
30/021	使員がり塩化と、これ官人力や設   便質がり塩化と、これ管人力布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	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				
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	) 本	14,300	34,892	
Y00004	維材料費	2.11	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11,000	01,002	
	2%	0.020	)	34,892	698	
R01001	土木一般世話役	0.100		26,775	2,678	
R01002	特殊作業員			==,		
D04000	₩' <i>%\</i> ₩'₩'₽	0.160	) 人	24,045	3,847	
KU1003	普通作業員	0.220		22,575	4,967	
		J. 22.		22,570		算出数量
	合 計				47,082	10.000 m
L	単価		m		4,708	
<u> </u>						
	*** S単- 88号 ***					
007000					40.000	步A 光大12篇出
50/022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設 硬質ポリ塩化ピニル管機械布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP 300mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管		-	,	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05033	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径300 長4.0m	2.440	本	31,600	77,104	
1/000-	**************************************	1			I	
Y00004		0.020	)	77 104	1 542	
	諸雄費 2% 土木一般世話役	0.020		77,104	1,542	
R01001	2% 土木一般世話役	0.020		77,104 26,775	2,142	
R01001	2%		) ,			
R01001 R01002	2% 土木一般世話役	0.086	) <u> </u>	26,775	2,142	

コード 08061 パ 標 34029 軽						
08061 パ 標 34029 軽 パ	第名: 曽我部工区区画整理その 2 2 工事	100		W /#		
標 34029 軽 パ	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
34029 軽 パ	*ックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	0.400		7 470	000	
١°	票準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	7,170	860	
	€汨 ゜┡ロ−ル給油	3.500	L	137	480	
71021   進		3.500	L	137	460	
	E ¥ 公子(1寸7本)	0.080		23,415	1,873	
		0.000		20,410	1,070	算出数量
	合 計				93.040	10.000 m
					,	
	単 価		m		9,304	
	*** S単- 89号 ***					
			,			步A
	コンクリート舗装工(人力)		m²_	n+ 0044 # 1/4		当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) E縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm			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>E 組 強 及 T ON / IIIII 2                             </u>	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)			亜熱帯補正:なし	
	) <b>主コン</b> グリー I <sup>-</sup>	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	) 開政序(SIII)	13CIII		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				7K1X#191=0.0.0	Epr Ecprox I	
02054 生	Eコンクリート(高炉B)					
	8N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	15.900	m3	16,000	254,400	
	上木一般世話役				·	
		0.500	人	26,775	13,388	
01002 特	持殊作業員					
		1.100	人	24,045	26,450	
01003   普	<b>普通作業員</b>					
	A =	2.100	人	22,575	47,408	
00004   雑						
29	%	0.020		87,246	1,745	<b>会山米-</b> =
	Δ ±1				240 004	算出数量
	合計				343,391	100.000 m²
	単 価		m²		3,434	
					, ,	
	*** S単- 90号 ***					歩A
18042 FI	少利舗装工(機械)		m²		100 000 m	少 A   当たり算出
	少利舗装工(機械)		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ井山
	『生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>) 舗設材の種別</u>	再生クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	, )規格	RC-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3)	)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	)敷均し幅	2.5m以上				
5)	)施工区分	敷均し				
	)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	) 単価 0 円区分(舗設材)	なし				
1	写生クラッシャラン 	44.000		4 050	00.045	
	C-40 40 ~ 0mm	11.900	m3	1,850	22,015	
J1001   ±	上木一般世話役	0.330	١.	26 775	0 560	
11002 ***	<b>拉通作类</b> 吕	0.320	人	26,775	8,568	
71003   普	<b>音通作業員</b>	0.620	1	22,575	13,997	
72041 11*	<sup>*</sup> ックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.620	人	22,375	13,887	
	デンルグ[フローンユン・ガナス] ユニスク   	2.500	時間	2,010	5,025	
34029 軽		2.500	20100	2,010	0,020	
. 1 ~	『├────────────────────────────────────	15.000	L	137	2,055	
J۱°	<b>運転手(特殊)</b>	1.27666			_,:30	
			1 .	00 445	9,366	
		0.400	人	23,415		
01021 運04062 振	最動ローラ[搭乗式・コンバ・イント <sup>・</sup> 型・~低騒・排対型(~3次)]					
O1021 運 O4062 振 質	重量3.0~4.0t	0.480	日	5,670	2,722	
D1021 運 D4062 振 質 34029 軽	重量3.0~4.0t 経油	0.480	目	5,670	,	
D1021 連 D4062 振 質 34029 軽 パ	恒量3.0~4.0t 経油 ドロール給油				2,722	
D1021 連 D4062 振 質 34029 軽 パ	重量3.0~4.0t 経油	0.480 4.200	E L	5,670 137	575	
D1021 連 D4062 振 質 34029 軽 パ	恒量3.0~4.0t 経油 ドロール給油	0.480	目	5,670	575 4,683	算出数量 100.000 ㎡
D1021 連 D4062 振 質 34029 軽 パ	質量3.0~4.0t 経油 ドロ−ル給油 重転手(特殊)	0.480 4.200	E L	5,670 137	575 4,683	
D1021 連 D4062 振 質 34029 軽 パ	質量3.0~4.0t 経油 ドロ−ル給油 重転手(特殊)	0.480 4.200	E L	5,670 137	575 4,683	
D1021 連 D4062 振 質 34029 軽 パ	度量3.0~4.0t 経油 上口-ル給油 重転手 (特殊) 合 計	0.480 4.200	日 L 人	5,670 137	575 4,683 69,006	
D1021 連 D4062 振 質 34029 軽 パ	度量3.0~4.0t 経油 上口-ル給油 重転手 (特殊) 合 計	0.480 4.200	日 L 人	5,670 137	575 4,683 69,006	100.000 m²
D1021 運 D4062 振 質 34029 軽 N* D1021 運	原量3.0~4.0t 経油 上口-ル給油 更転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 ***	0.480 4.200	日 L 人	5,670 137	575 4,683 69,006 690	100.000 ㎡ 歩A
D1021 運 D4062 振 第34029 軽 小 D1021 運	質量3.0~4.0t 経油 ・ In-ル給油 運転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 ***	0.480 4.200	日 L 人	5,670 137 23,415	575 4,683 69,006 690	100.000 m²
D1021 運 D4062 振 第34029 配 D1021 運 D8712 【	重量3.0~4.0t 経油 ・トロル絵油 重転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 ***	0.480 4.200	日 L 人	5,670 137 23,415 時間的制約:なし	575 4,683 69,006 690 1.000 m 制約作業時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
D1021 運 D4062 振 質 34029 射 D1021 運 D8712 【 L	質量3.0~4.0t 経油 ・トロル給油 更転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 *** 【ガート・レール撤去】 【ガート・レール撤去】 【ガート・レール撤去】 プグリート建込用、B·C-2B、(旧B·C-2BS)、受けない、無し	0.480 4.200 0.200	日 L 人	5,670 137 23,415 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	575 4,683 69,006 690 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	100.000 ㎡ 歩A
D1021 運 D4062 振 質 34029 軒 D1021 運 D8712 【 「 1	重量3.0~4.0t 経油 ・トロル絵油 重転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 ***	0.480 4.200	日 L 人	5,670 137 23,415 時間的制約:なし	575 4,683 69,006 690 1.000 m 制約作業時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A

コード	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
03082	ガート・レール撤去(コンクリート)	4 000				
	A• B• C 2B	1.000	m	1,502	1,502	算出数量
	合 計				1,502	月山奴里 1.000 m
	単 価		m		1,502	
	*** S単- 92号 ***					
						步A
10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha			当たり算出
	は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.34ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少なん			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	
	),15cm,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A)	はぎ取り戻し(表土はぎ) 0.34ha		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)現況平均地形勾配(1)	0.007				
	4)障害物状况	はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	15cm あり				
09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	0,7				
	20t級 19~21t	4.260	日	22,200	94,572	
34029	軽油 パ・トロール給油	254.000	L	137	34,798	
)1021	運転手(特殊)				,	
		1.950	人	23,415	45,659	
)1001	土木一般世話役	0.600	人	26,775	16,065	
01003	普通作業員	0.000		20,775	10,005	
		2.100	人	22,575	47,408	
08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 煙沸パ゚セット突号 (1括0.45m2 / 双種0.25m2)	3.490	日日	6,320	22,057	
34029	<u>標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)</u> 軽油	3.490		0,320	22,007	
	パール給油	84.000	L	137	11,508	
)1021	運転手(特殊)	1.420		23,415	33,249	
00004	諸雑費	1.420		23,413	33,249	
	0.1%	0.001		305,316	305	ACT 11.22
					305 621	算出数量 1.000 ha
					000,021	1.000 Ha
	単 価		ha		305,621	
	* * * S 単 - 93号 * * *					15 A
10002	  ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1 000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,47,714
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.34ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少			夜間制約作業時間:0.0		
	ない),15cm,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A)	0.34ha				
	3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況	0.007 はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
)9015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19~21t	7.080	日	22,200	157,176	
34029		7.000		22,200	157,176	
	パ゚トロール給油	422.000	L	137	57,814	
)1021	運転手(特殊)	3.250	人	23,415	76,099	
01001	  土木一般世話役	3.200		23,415	70,099	
		1.200	人	26,775	32,130	
01003	普通作業員	3.500	人	22,575	79,013	
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	3.300		22,375	19,013	
8012		0.000	日	6,320	57,449	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	9.090		I .	I	
	軽油		1	137	29 866	
34029		218.000	L	137	29,866	
34029	軽油 パール給油 運転手(特殊)		L 人	23,415	29,866 86,636	
34029	軽油 パール給油 運転手(特殊) 諸雑費	218.000 3.700		23,415	86,636	
34029	軽油 パール給油 運転手(特殊)	218.000				算出数量
34029	軽油 パール給油 運転手(特殊) 諸雑費	218.000 3.700		23,415	86,636	
34029	軽油 // h-n給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1%	218.000 3.700	<u>,</u>	23,415	86,636 576 576,759	
34029	軽油 パ hu-ル給油 運転手 (特殊) 諸雑費 0.1%	218.000 3.700		23,415	86,636 576	
4029 1021	軽油 // h-n給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1%	218.000 3.700	<u>,</u>	23,415	86,636 576 576,759	

工事別工	[事名: 曽我部工区区画整理その22工事	数量	出出	単価	→ n5	# *
7-1	名 称	<b>双重</b>	単位	里 1叫	金額	<u>備考</u> 歩A
\$10003	  ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1 000 ha	少 A   当たり算出
0.0000	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		- 110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.34ha,0.007,1.00,粘性土・レキ質土			夜間制約作業時間:0.0		
	少ない,あり			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	
	1) 旭工区ガ   2) 計画平均区画面積(A)	多篇切置+唑叶汞立+基盤型地 0.34ha		/木1文时间.0.0	週水.4週0水以上	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.007				
	4)排水状況(W)	1.00				
	5)土質区分 6)障害物状況	粘性土・レキ質土				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	少ない あり				
	・)との間が平岡にの(東川城域)					
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]					
501000	20t級 19~21t	8.920	日	22,200	198,024	
P34029	甲全川 │八°├ロ−ル給油	532.000	L	137	72,884	
R01021	運転手(特殊)	002.000	_	107	72,001	
		4.090	人	23,415	95,767	
R01001	土木一般世話役					
D01002	   普通作業員	1.600		26,775	42,840	
KU1003	音通作業員	5.400	١,	22.575	121,905	
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	0.100		22,010	121,000	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	34.300	日	6,320	216,776	
P34029		200			4.0 ==:	
	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	823.000	L	137	112,751	
101021	<del>注和す(1774)</del>	13.940		23,415	326,405	
Y00004	諸雑費	.0.0.0		20,110	020,100	
	0.1%	0.001		1,187,352	1,187	
	A +1				4 400 500	算出数量
	合計				1,188,539	1.000 na
	 		ha		1,188,539	
					, ,	
	*** S単- 95号 ***					
	^^^ 5 里 - 95 5 ^ ^ ^					步 A
S10009	<b> </b>   畦畔整形工		m²		100.000 m	当たり算出
	畦畔整形工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				MIX TO TO	Zeph. iZophiXI	
R01001	土木一般世話役					
201000	**************************************	0.200	人	26,775	5,355	
R01003	普通作業員					
		0.500	۱ ۱	22 575	11 288	
F08012	パックホウ「クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	0.500	人	22,575	11,288	
	バックホク[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	0.500	日日	22,575 6,320	11,288 10,112	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油	1.600	日	6,320	10,112	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油					
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油	1.600	E L	6,320	10,112 5,480	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油	1.600	日	6,320	10,112	算出数量
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油	1.600	E L	6,320	10,112 5,480	算出数量 100.000 ㎡
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	1.600	日 L 人	6,320	10,112 5,480 16,156 48,391	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パール給油 運転手 (特殊)	1.600	E L	6,320	10,112 5,480 16,156	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	1.600	日 L 人	6,320	10,112 5,480 16,156 48,391	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	1.600	日 L 人	6,320	10,112 5,480 16,156 48,391	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	1.600	日 L 人	6,320	10,112 5,480 16,156 48,391	100.000 m
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価	1.600	日 L 人 mi	6,320	10,112 5,480 16,156 48,391 484	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-96号 ***	1.600	日 L 人	6,320 137 23,415	10,112 5,480 16,156 48,391 484	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロート絵油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-96号 *** パックホウ[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックホウ[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)]	1.600	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 時間的制約:なし	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位制約作業時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール絵油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-96号 ***	1.600	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位制約作業時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 *** パッケが[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケーラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パッケがを量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外	1.600 40.000 0.690	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021 S16002	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 ***  パックかり[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックかり[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックかり[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックがの[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 別様械コート・単位が日のみ	1.600 40.000 0.690	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	10,112 5,480 16,156 48,391 484 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	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パトロート給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 ***  パックが「クローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが「ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが「ケルーラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが「ケルーラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外  1)機械コート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分	1.600 40.000 0.690 M02093 運転1日当たり算出	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パトロート絵油 運転手(特殊)  合 計  単 価  *** S単-96号 ***  パックあり「クローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パックあり「クローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パックあり「クローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パックあり「クローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外  1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	1.600 40.000 0.690	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021 S16002	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パトロート給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 ***  パックが「クローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが「ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが「ケルーラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが「ケルーラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外  1)機械コート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分	1.600 40.000 0.690 M02093 運転1日当たり算出 0.0	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021 S16002	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 ***  パッケが[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 対象外 1)機械コード・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合)	1.600 40.000 0.690 0.690 <u>0.690</u> <u>運転1日当たり算出</u> 0.0 1.00 機械損料のみ	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021 S16002	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  合 計  単 価  *** S単-96号 ***  パックかり「クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックかり「クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックかり「クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックか「クレーラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外  1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分  3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)  5)単価計上区分	1.600 40.000 0.690 0.690 <u>運転1日当たり算出</u> 0.0 1.00 機械損料のみ	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021 S16002	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 ***  パックが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外  1)機械コート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	1.600 40.000 0.690 0.690 <u>0.690</u> <u>運転1日当たり算出</u> 0.0 1.00 機械損料のみ	日 上 人 ㎡	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021 S16002	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロート絵油 運転手(特殊)  合 計  単 価  *** S単-96号 ***  パックが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] 特権プロート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)]	1.600 40.000 0.690 0.690 加02093 運転1日当たり算出 0.0 1.00 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外	日 人 mi	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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021 S16002	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 ***  パックが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[クローラ型・ケーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外  1)機械コート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	1.600 40.000 0.690 0.690 加02093 運転1日当たり算出 0.0 1.00 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外	日 L 人 mi	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	100.000 ㎡ 歩A
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロート絵油 運転手(特殊)  合 計  単 価  *** S単-96号 ***  パックが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)] 特権プロート・単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 パッケが[ケローラ型・ケルーン機能付き・排対型(1次)]	1.600 40.000 0.690 0.690 加02093 運転1日当たり算出 0.0 1.00 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外	日 人 mi	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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	55 A 当たり算出
P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油パトロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-96号 ***  パックかり[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] パックかり[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 、標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外  1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分  パックかり[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.600 40.000 0.690 0.690 加02093 運転1日当たり算出 0.0 1.00 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外	日 人 mi	6,320 137 23,415 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	10,112 5,480 16,156 48,391 484 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 第出数量

	曽我部工区区画整理その22工事					
	事名:曽我部工区区画整理その22工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00001	単位					
	* * * S 単 - 97号 * * *					
	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					步A
S18033	支保工(小規模)		<u>空m3</u>		10.000 空m3	当たり算出
	支保工(小規模)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下</u>	10 4 - 0 11 - 10 1 - 10		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡	パイプサポート支保 ( 小規模 ) 40KN/㎡以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 文   本	40KN/IIIX F		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				// (X = 9   Eg : 0 : 0	Epr Ecprox I	
R01001	土木一般世話役					
		0.290	人	26,775	7,765	
R01009	型わく工					
201010	1.00-	0.530	人	27,615	14,636	
R01012	S0T	0.250		26,250	6,563	
R01003	普通作業員	0.230		20,230	0,303	
		0.570	人	22,575	12,868	
Y00004	諸雑費					
		0.130		41,832	5,438	
	A +1				47,070	算出数量
	合計				47,270	10.000 空m3
	単 価		空m3		4,727	
	-T 1M				.,	
	distriction of Manager 1 and 1					
	*** 5単- 98号 ***		-			步A
\$19025	プラスチック廃材運搬		空m3		   100.000 空m3	
013023	運搬(伐開、除根、除草)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	9.0km 以下,良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	9.0km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		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	
MOSOOF	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
MUSUUS	ラ フノ ドンツク[4ンロード・テ 4ービ ル] 10t積級	2 190	   供用日	20,000	43,800	
W14065	947消耗費 (DT国産・普通・D)	2.100	DOI:	20,000	.0,000	
	積載重量 10.0 t 積	2.190	供用日	667	1,461	
P34029	1-11					
P01022	パール給油 運転手(一般)	102.000	L	137	13,974	
NO 1022		1.700	人	21,315	36,236	
				,		算出数量
	合 計				95,471	100.000 空m3
	ж / <del>ж</del>				055	
	単価		<u>空</u> m3		955	
	*** S単- 99号 ***					
0464	OD #2#1					步A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ゔ 「 がは pi 」   土砂 , オープンカット , 有 り , - , 普通土30 , 000m3未満又は湿地軟弱土 , - , - , -			夜間制約作業時間:0.0		
	工じ、4 アフルバ、日 ファー、日 起土50、000110水間入16/座25+739工、「・、・			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)   FE	1 Tib				
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープ ンカット				
	2) 旭エ万法 3) 押土の有無	有り				1
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		310.8	
	*** CH 100F ***					
	*** S単- 100号 ***					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A   当たり算出
,J.OL	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		L	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	
		I .		I.	I	L

工事別工	事名:曾我部工区区画整理その22工事 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質		単位	単 1四	玉 額	1編 考
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		269.4	
	*** S単- 101号 ***					1F A
\$40102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	土砂,土量50,000m3未満			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	
				沐仪时间:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		222.7	
	<del>+</del> IIII		1110		222.1	
	*** CH 1000 +++					
	*** S単- 102号 ***					步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	3 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 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) 土質	土砂				
	2)施工方法         3)土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m未満 無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		258.8	
	<del>+</del> Im		1110		200.0	
	*** S単- 103号 ***					
	^ ^ ^ 5 里 - 103号					步 A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		225.9	
	. 107		-			
	*** S単- 104号 ***					
	2 + 3 104/2					步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<b>小妆工柜</b> 品	4.0-151		-		-
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	¥4 /7E				224 7	
	単 価		m3		234.7	
	* * * S 単 - 105号 * * *					4E A
SA0151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩A 引当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	/ <del>/ /  </del>
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		

工事別工						
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) part (C/)	甘去數丁				
	1)整形区分	基面整正				
	単価		m²		451.5	
	* * * S 単 - 106号 * * *					
			,			步A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	吐眼65年145, <b>4</b> 3.1		当たり算出
	SF 法国発形  盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	盆工心, 無し, 無し, げ負工、 が及びが負工、 相注工, めり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 ・・・				
	5)長期割引単価区分	あり				
			-			
	   単 価		m²		410.1	
	半		"		410.1	
	* * * S単 - 107号 * * *					
	-					步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	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	1) 差	無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		410.1	
	* * * S 単 - 108号 * * *					
	3 = 1005					步A
SA0152	SP 法面整形		m²		1 000 m	当たり算出
0,10.02	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / /
	切土部, - ,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
-				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A \ Bet TI \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	νη ⊥ όρ				
	1)整形箇所 2)注面統国外の有無	切土部				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	 無し				
	3) 現場制の有無 4) 土質	ルキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	<del>1   1   1   1   1   1   1   1   1   1</del>	あり				
	-,					
	単 価		m²		825.6	
	*** CM 100B ***					
	* * * S 単 - 109号 * * *					步A
SA0152	SP 法面整形		m²		1 000 20	歩Α 当たり算出
J110 1 JZ	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	切土部, - ,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	-				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質 5)長期割引単価区分	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり	-			
	り 区が割り 半 脚位刀	ر. وه				
	<u> </u>			1	1	I

7 — L	事名: 曽我部工区区画整理その22工事					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m²		825.6	
	半 1川		- '''		023.0	
	* * * S 単 - 110号 * * *					15.
\$40221	  SP  殻運搬		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
0A0221	SP 殼運搬		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	3.3km以下				
	単価		m3		1,049	
	T IM		1110		1,010	
	* * * S単 - 111号 * * *					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	歩 A   当たり算出
JUE& I	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0	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) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	3.3km以下				
	単価		m3		1,299	
					.,===	
	that the G.W. AMST at the first					
	* * * S 単 - 112号 * * *					步 A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文中可旧1.0.0	超杯.4超0杯以上	
	1)殼発生作業					
		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	機械積込 有り				
		機械積込				
	3)DID区間の有無	機械積込 有り	m3		3,845	
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込 有り	m3		3,845	
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込 有り	m3		3,845	
	3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価	機械積込 有り	m3		3,845	
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込 有り	m3		3,845	<b>歩</b> A
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 113号 ***	機械積込 有り	m3			歩A 当たり算出
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価	機械積込 有り		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 113号 ***	機械積込 有り		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 113号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬	機械積込 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 113号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬	機械積込 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離 単 価 *** S単- 113号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬	機械積込 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕		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	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  競運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  SP 殻運搬  論装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm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	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	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  競運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  SP 殻運搬  論装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm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	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	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  部業版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0221	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  部業版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)DID区間の有無 4)連搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殼運搬  SP 殼運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殼発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 114号 ***  SP 舗装版破砕  SP 舗装版破砕  SP 舗装版破砕	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	3)DID区間の有無 4)連搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殻運搬  SP 殻運搬  請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 114号 ***  SP 舗装版破砕	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,273	当たり算出
	3)DID区間の有無 4)連搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殼運搬  SP 殼運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殼発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 114号 ***  SP 舗装版破砕  SP 舗装版破砕  SP 舗装版破砕	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 2,273 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	3)DID区間の有無 4)連搬距離  単 価  *** S単- 113号 ***  SP 殼運搬  SP 殼運搬  舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,  1)殼発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離  単 価  *** S単- 114号 ***  SP 舗装版破砕  SP 舗装版破砕  SP 舗装版破砕	機械積込 有り 23.2km以下 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,273	当たり算出

コード	曽我部工区区画整理その22工事					
	事名:曽我部工区区画整理その22工事					
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		176.7	
	* * * S 単 - 115号 * * *					
						步A
	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	484144	and the state of				
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装	- =13				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	N4 1 <del>111</del>		,		.=	
	単 価		m²		176.7	
	444 CW 465 3000					
	* * * S 単 - 116号 * * *					1E A
10000	CD をおおまれても山原に				4 000	歩A 火たい管山
	SP 舗装版切断		m	ロ土 日日 カケ 牛川 かり・ナト !		当たり算出
	SP 舗装版切断 7.00m 大 15cm 以下 15c			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	בילטן-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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间:U.U	週1小.4週81小以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	*	コノノソード市田でマル以				
	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)コンソートim-ch以序 4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	- 100mg/  -				
	· /¬···· I · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	単 価		m		1,083	
	+ IM				1,000	
	* * * S 単 - 117号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		1	i .		
A0311			m3		1.000 m3	
	SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20		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	
			m3		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		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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20		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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20		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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別	小型構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)(高炉B) W/C65%		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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツリートの計上	小型構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)ングリーの計上 4)設計日打設量	小型構造物 人力打設 計上する -	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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)2)が一トの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	小型構造物 人力打設	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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計目打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	小型構造物 人力打設 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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	小型構造物 人力打設 計上する -	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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)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	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	小型構造物 人力打設 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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)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	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)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	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 118号 ***	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
A0311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コかリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 118号 ***	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
A0311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 118号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 30,210 1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
A0311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 118号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 30,210 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
A0311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 118号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 30,210 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
A0311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 118号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 30,210 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出

工事別工						
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	·/····	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	単価		m3		24,790	
	1 15					
	* * * S単 - 119号 * * *					
	34 1105					步A
SA0311	  SP  コンクリート(受台)		m3		1 000 m3	当たり算出
0/10011	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C /#W
	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		
	小宝梅追物,八/311畝,日エッも,-,   放食王,-,無し,-,,10-0-23(と)    (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	) (IBJA D) 11/003/8			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
<u> </u>				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/水1×时间.U.U	□四八4四014以上	
	1)構造物種別	小开北藤、生物	_			
		小型構造物				
-	2)打設工法	人力打設	+	+		
l	3)コンクリートの計上	計上する				
<b>—</b>	4)設計日打設量	- 60. ≥ 4-				
l	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	-				
l	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
l						
L	単 価		m3		30,210	
1						
<u> </u>						
	* * * S 単 - 120号 * * *					
						步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	
	  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	
	/(1=g, v = )			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	
				7K1XH31L3.0.0	2911.120pt-512	
	  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				
		町工する				
	4)設計日打設量	如差什				
	5)養生工の種類	一般養生	I			
	6)圧送管延長距離区分					
	7)現場内小運搬の有無	無し				
ļ	8)打設高さ、水平打設距離	-				
		無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-	m3		30,210	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	-	m3		30,210	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	-	m3		30,210	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価	-	m3		30,210	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	-	m3		30,210	
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価	-	m3			歩A
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 121号 ***	-	m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 121号 ***	-		時間的制約:なし		
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 121号 ***	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-8	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-8	- 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	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-8	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-8	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する -		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する -		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場の小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場の小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単 - 121号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 121号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場の小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単 - 121号 ***  SP コンクリート  SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

	事名: 曽我部工区区画整理その22工事	T		W 17	A 47	
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** CM 100B ***					
	* * * S 単 - 122号 * * *					ı= .
	00 -> 611 1					步A
	SP コンクリート		m3	n+ 0046 #:146		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋•鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
I	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		25,320	
	*** S単- 123号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(2			夜間制約作業時間:0.0		
	0)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		30,740	
	* * * S 単 - 124号 * * *					
						步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Ī	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		8,247	
T						
	* * * S 単 - 125号 * * *					
						步A
A0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<del></del>
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		4,641	
	*** S単- 126号 ***					
	· • •					步A
40312	SP 型枠(受台)		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
						、C 444 曲 Tb ロ

	[事名:曽我部工区区画整理その22工事	**	224 /2-	ъ /ж	A 65	/# +/
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				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) Rillah on (T ME	一般型枠				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型件 小型構造物				
	単価		m²		8,247	
	*** S単- 127号 ***					
	^ ^ ^ 5 里 - 12/亏					步A
0312	SP 型枠(受台)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>                                    </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8,247	
	* * * S 単 - 128号 * * *					IF A
0312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
JJ 14	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C / #W
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A) TII to O 17 MA	60 HILL				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋·無筋構造物				
	単 価		m²		9,131	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
						步A
0521	SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし		当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付  据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td></td><td></td><td>                                     </td><td>制約作業時間:0.0</td><td></td></b>				制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	超休.4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長 3)内空幅·内空高(m)	2.0m/個 0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		67,650	
	*** CH 1000 ***					
	* * * S 単 - 130号 * * *					步A
0551	SP コンクリート分水槽据付		基	11年日10万年114万・45!		当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付   据付,50kg以上80kg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 冬期補正:なし	
	many, congressing representation of the control of the congression of			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付		-		
	2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		基	-	3,196	
_	*** S単- 131号 ***					
	-		-			步A
J551	SP コンクリート分水槽据付           SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 基 制約作業時間:0.0	当たり算出
	The second of th	ii	1	31-323.23m350 O		1

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
				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)	80kgを超え200kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
			l			
	単 価		基		3,599	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
						歩 A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			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	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	
		15.1				
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	600kgを超え800kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		7,436	
	* * * S 単 - 133号 * * *					
						步A
SA0706	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,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,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	300mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		10,560	
	* * * S 単 - 134号 * * *					
						步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,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
			I	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	あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		29,650	
	* * * S 単 - 135号 * * *					
						步A
SA0706	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),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	350mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
i	5)管種区分	外圧管 1 種				

ード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単  価		m		11,660	
	*** S単- 136号 ***					
	<u> </u>					步A
10706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1 000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,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	600mm				
	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	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価				21,670	
	半		m		21,070	
	*** S単- 137号 ***					
						步A
	SP 不陸整正		m²			当たり算出
	SP 不陸整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無し,-,,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無	<u> </u> 無し	<u> </u>			
	1) 相定材料の有無 2) 補足材料平均厚さ	無 U				
	<u>2) 補足材料</u> 3) 補足材料	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	,					
	単 価		m²		116	
	* * * S 単 - 138号 * * *					
						步A
A0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部 )		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) <b>公</b>	150mm				
	1)全仕上り厚 2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	- / 13 1 17701Hi ** Madif \	13				
	単 価		m²		596.7	
	* * * S 単 - 139号 * * *					
	OD 工品的的《主法》的点点。		,			步A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²	D 生 日日 かん 生 い か ・ ・ ・		当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	<del>型</del> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					~- FI 1220 PINAL	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
- 1	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
T			.			
	単 価		m²		596.7	
	*** CH 440- ***					
	*** S単- 140号 ***					歩A

□ 1 日本		事名:曽我部工区区画整理その22工事					
2009-200-200-200-200-200-200-200-200-200	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
# 数項性 2 は の							
2006 日本		200mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40					
10世紀 19   20世紀 19   20						亜熱帯補正:なし	
1)会社上り学   2009   20							
2.					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2.							
3月2日   日本		1)全仕上り厚					
4 年		2)施工区分	2層施工				
		3)材料	砕石				
### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  #### 1.666  #################################		4)長期割引単価区分	なし				
### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  ### 1.666  #### 1.666  #################################		5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
### 1		,					
### 1							
### 1		単 価		m²		1.680	
### 1						·	
### 1							
### 1							
### 1		*** 5単- 141号 ***					
### 1		5 <del>+</del> J					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	SA0835	SP 上層路般(先道部)		m²		1 000 m	-
200m					時間的制約・かし		
製造機能を2.0   対数機能を2.0   対数性を2.0   対数性を		23000000000000000000000000000000000000					
1) 合士上り声   250m   2							
1)全仕上り厚 250mm 2周版工 2周版工 2月版工 2月版工 2月版工 2月版工 2月版工 2月版工 2月版工 2月							
2月版工区分   2月版工   2月版					/木1义H寸 目 . U . U	地外.4炮0外以上	
2月版工区分   2月版工   2月版		1) <b>企</b>	250mm	_			
3月科目   1月75日   1月7							
4 表現   1,876   1,8		•					
学生 (1)							
## 値				-			
*** 5単 - 142号 ***  *** 5単 - 144号 ***  *** 5型 - 144号 **  *** 5型 - 144号 ***  *** 5型 - 144号 **		5) 材料規格の選択	再生和度調整砕白 RM-30				
*** 5単 - 142号 ***  *** 5単 - 144号 ***  *** 5型 - 144号 **  *** 5型 - 144号 ***  *** 5型 - 144号 **							
*** 5単 - 142号 ***  *** 5単 - 144号 ***  *** 5型 - 144号 **  *** 5型 - 144号 ***  *** 5型 - 144号 **				,			
歩点   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚   1,44元素   1,000 m   対応関係制度・0.0 を開催になし   歴史時報になし   歴史時報になり   1,000 m   1,44元素   1,000 m   1,44元素   1		単 価		mf		1,876	
歩点   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚   1,44元素   1,000 m   対応関係制度・0.0 を開催になし   歴史時報になし   歴史時報になり   1,000 m   1,44元素   1,000 m   1,44元素   1							
歩点   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚   1,44元素   1,000 m   対応関係制度・0.0 を開催になし   歴史時報になし   歴史時報になり   1,000 m   1,44元素   1,000 m   1,44元素   1							
歩点   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,000 m   対応リアは上り厚出   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚ま   1,44元素   1,000 m   対応リアは上り厚   1,44元素   1,000 m   対応関係制度・0.0 を開催になし   歴史時報になし   歴史時報になり   1,000 m   1,44元素   1,000 m   1,44元素   1							
3004043   PR 表現 (年期・路南部)   1,000 ml 対より費出   1,000 ml 対より算出   1,000 ml 対より費出   1,000 ml 対より算出   1,000 ml 対は上身のにより   2,000 ml 対より算出   1,000 ml 対より算出   1,000 ml 対より算出   1,000 ml 対は上身のにより   2,000 ml		* * * S 単 - 142号 * * *					
5 元 東							
1.4m未用層仕上層50mm以下、30mm、72794元合物 (2.351/m3) .7   表現制的作業時間:0.0 単語正立し 基本給時間:8.0   超数時間:0.0   対応 とし	SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
対している   一型   一型   一型   一型   一型   一型   一型   一		SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
基本総時間:8.0   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   1.4m未満「層仕上厚50m以下   30mm		1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1.4m未満層性上厚50mm以下 30mm   2.1個当り平均住上り厚 30mm   7.7万計混合物 (2.351/m3)   2.1個当り平均住上り厚 30mm   7.7万計混合物 (2.351/m3)   7.74加十 合種		ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1.4m未満層性上厚50mm以下 30mm   2.1個当り平均住上り厚 30mm   7.7万計混合物 (2.351/m3)   2.1個当り平均住上り厚 30mm   7.7万計混合物 (2.351/m3)   7.74加十 合種		,					
1)平均幅量 2)1厘当0平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 4)選責利料種類 5)対料区分 用生密和度アATV(13)  単 値  **** S単 - 143号 ***  500493 SP 表層 (事道・路南部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm 2,082  **** S単 - 143号 ***  504943 SP 表層 (事道・路南部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm 2,082  **** S単 - 143号 ***  504943 SP 表層 (事道・路南部) 7/141-1 各種・内・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)割差対料種類 5)材料区分 用生密和度アATV(13)  単 個							
2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)割差対料種類 5)材料区分 用生密和度アATV(13)  単 個		1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
3)比重区分		,					
4) 温春好料種類			アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
# 値		,					
# 価		•					
*** S単- 143号 ***  SA0843 SP 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  FR 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  FR 表面 (車道・路面)  FR 表面 (車道・BD)  F		<b>5</b> /15元 正力	13 THILLIE (10)				
*** S単- 143号 ***  SA0843 SP 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  FR 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  FR 表面 (車道・路面)  FR 表面 (車道・BD)  F							
*** S単- 143号 ***  SA0843 SP 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  FR 表層 (車道・路南部)  SP 表層 (車道・路南部)  FR 表面 (車道・路面)  FR 表面 (車道・BD)  F		₩ <b>/</b> #		m <sup>2</sup>		2 092	
SP 表層 (車道・路肩部) 1.000 m 当たり算出 SP 表層 (車道・路肩部) 1.44未満1層仕上厚50mm以下,30mm,7X27ル混合物 (2.351/m3),7		半		- 111		2,002	
SP 表層 (車道・路肩部) 1.000 m 当たり算出 SP 表層 (車道・路肩部) 1.44未満1層仕上厚50mm以下,30mm,7X27ル混合物 (2.351/m3),7							
SP 表層 (車道・路肩部) 1.000 m 当たり算出 SP 表層 (車道・路肩部) 1.44未満1層仕上厚50mm以下,30mm,7X27ル混合物 (2.351/m3),7				_			
SP 表層 (車道・路肩部)		*** CH 1400 +++					
SP 表層 (車道・路南部)   1.000 m 当たり算出   1.000 m 当たり   1.0		""" 3 年 - 143万 ~ ^ ^		-			<u> </u>
SP 表層(車道・路肩部)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし         1.4m未満層仕上厚50mm以下,30mm,7X77hP混合物 (2.35t/m3),7       東雪福正:なし 亜熱帯福正:なし 亜熱帯福になし 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 湯休:4週8休以上         1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm       1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm         3)比重区分 4)湿度材料種類 7,774几+ 各種 7,774hP混合物 (2.35t/m3) 7,74几+ 各種 (5.44号 ***       (2.35t/m3) 7,74几+ 各種 (5.44号 ***         6)材料区分 再生密粒度7X1V(13)       m² 2,082         **** S単 144号 ***       m² 1.000 m 当たり算出 5P 表層 (步道部) 5P 表層 (歩道部) 5P 表層	040040	CD 丰展(末端 - 吸点如)		2			
1.4m未満「層仕上厚50mm以下、30mm、アスファルト混合物 (2.35t/m3),プ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 湿が時間:0.0 湿が時間:0.0 湿が時間:0.0 湿が時間:0.0 湿が時間:0.0 湿がけ上り厚 30mm 3)比重区分 7スファルト混合物 (2.35t/m3) プラがユート 各種 再生密粒度アスコン(13)				m	n±8865445 ± 1		ヨにリ昇出
〒							
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0   選本給時間:8.0 超勤時間:0.0   源体:4週8休以上							
「		714コート					
1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 30mm 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)が料区分 再生密粒度アスコン(13)  *** S単- 144号 ***  SA0846 SP 表層(歩道部) SP 表層(歩道部) SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファル・混合物 (2.201/m3),プ 同間的制約:なし 表面になし 表面になし 表本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 と数時間:0.0							
2)1層当り平均仕上り厚       30mm         3)比重区分 4)瀝青材料種類       アスアルト混合物 (2.35t/m3) ブライムコート 各種 再生密粒度アスコン(13)         単 価       m³         **** S単- 144号 ***         SA0846 SP 表層 (歩道部) SP 表層 (歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0       制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)1層当り平均仕上り厚       30mm         3)比重区分 4)瀝青材料種類       アスアルト混合物 (2.35t/m3) ブライムコート 各種 再生密粒度アスコン(13)         単 価       m³         **** S単- 144号 ***         SA0846 SP 表層 (歩道部) SP 表層 (歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0       制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0							
3)比重区分 4)瀝青材料種類 5) デカルコト 各種 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13)  単 価		,					
4) 瀝青材料種類 アライムコート 各種 6) 材料区分 再生密粒度アスコン(13)							
6)材料区分   再生密粒度アスコン(13)							
単価		,					
*** S単-144号 ***  SA0846 SP 表層(歩道部)  SP 表層(歩道部)  1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プ  デイムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)  ***  ***  ***  **  **  **  **  **  *		6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
*** S単-144号 ***  SA0846 SP 表層(歩道部)  SP 表層(歩道部)  1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プ  デイムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)  ***  ***  ***  **  **  **  **  **  *							
*** S単-144号 ***  SA0846 SP 表層(歩道部)  SP 表層(歩道部)  1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プ  デイムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)  ***  ***  ***  **  **  **  **  **  *							
5A0846 SP 表層 (歩道部)		単 価		m²_		2,082	
5A0846 SP 表層 (歩道部)							
5A0846 SP 表層 (歩道部)							
5A0846 SP 表層 (歩道部)							
5A0846 SP 表層 (歩道部)		*** S単- 144号 ***					
SA0846     SP 表層 (歩道部)     ㎡     1.000 ㎡ 当たり算出       SP 表層 (歩道部)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       プイムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)     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		-					步A
SP 表層(歩道部)     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アススフルト混合物 (2.20t/m3),プ     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	SA0846	SP 表層(歩道部)		m²		1 000 m	
1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アススファルト混合物 (2.20t/m3),プ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0					時間的制約・なし		
ライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)     豪雪補正:なし       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0							
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0							
		/ 194 1 口性,,竹工证性皮////(13)					
				_			
					/木仪时 町:U.U	週11/1.4週81/11以上	

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22工事

工事別工事名:曽我部工区区画整理その22工事 数量 単位 単 価 コード 名 称 金 額 備考 1)平均幅員 1.4m未満1層仕上厚50mm以下 2)1層当り平均仕上り厚 **アスファルト混合物 (2.20t/m3)** 3)比重区分 4)瀝青材料種類 プライムコート 各種 6)材料区分 再生密粒度アスコン(13) 価 m² 2,479 \*\*\* S単- 145号 \*\*\* 歩 Α SA0876 SP 歩車道境界ブロック 1.000 m 当たり算出 m 制約作業時間:0.0 SP 歩車道境界ブロック 時間的制約:なし 設置,B種(180/205×250×600),無し,有り,有り,なし,,18-8-25(高 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 炉) 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 設置 2)プロック規格 B種(180/205×250×600) 3)基礎砕石の有無 無し 4)均し基礎コンケリートの有無 有り 5)養生工の有無 有り 6)長期割引単価区分 なし 8)均し基礎コンクリート規格 18-8-25(高炉) 価 7,199 m \*\*\* S単- 146号 \*\*\* <sub></sub> 货Α SA0878 SP 歩車道境界ブロック撤去 1.000 m 当たり算出 制約作業時間:0.0 時間的制約:なし SP 歩車道境界ブロック撤去 処分,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)再利用区分 処分 2)長期割引単価区分 なし 723.2 単 価 m

	事名:曽我部工区区画整理その22工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	再生粒度調整砕石 RM-30 30~0mm		m3	525,000		
	遠心力鉄筋コンクリート管			020,000		
	B形 外圧1種 径150 長2.00m		本	6,050		
	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			20,500		
	350 360 × 315 × 4		個	29,600		
	鉄筋コンクリートフリューム 400 425×350×4		個	36,000		
	鉄筋コンケリートフリューム接合部品		112	30,000		
P13029	フリュームタイト 250		枚	890		
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 350		枚	1,420		
	フリュームタイト 350 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		1X	1,420		
P13032	フリュームタイト 400		枚	1,890		
	松杭丸太 長2.0m、末口12cm		本	930		
P33002	分水栓		4	930		
P96001	VP用 B-150		個	2,610		
DOCOOO	分水栓 VP用 B-200		/ <del>F</del> F	9,500		
P96002	<del>VP用 B-200</del> 分水栓		個	9,500		
P96003	HP用 B-150		個	2,610		
Dooos :	取水リ字フリューム		/53	45 400		
P96004	250 両口分水 取水U字フリューム	1	個	15,400		
	350 両口分水		個	21,900		
	高強度フリューム					
	600×600×2000 高強度フリューム		個	34,600		
	同盟反フリューム 800×800×2000		個	53,000		
	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000 啐海山ウフリー ( 茶		枚	3,810		
	暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000		枚	5,720		
	大型フリューム蓋					
	T-4 B600 × L1200		枚	40,100		
	大型フリューム (H)500×(B)600×(L)2000		個	32,000		
	大型フリューム			,		
P96015	(H)600 × (B)1200 × (L)2000		個	93,600		
P96016	ベンチフリューム 型 RF-250		個	9,640		
. 000.0	ベンチフリューム 型		- 111	5,5.5		
P96017			個	14,700		
P96018	ベンチフリューム 型 BF-400		個	19,800		
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		<u> </u>	.0,000		
P96020	フリュームタイト 400		枚	1,890		
P96021	自由勾配側溝蓋 (B)300用(コンクリート)		枚	1,470		
1 00021	自由勾配側溝		12	1,110		
P96022	(B)300 × (H)500 × (L)1500		個	12,100		
P96024	自由勾配側溝 H600×B600×L2000 T-25		個	94,600		
1 30024	自由勾配側溝蓋		IEI	34,000		
P96025	(B)600用 T-25 グレーチング		枚	37,200		
P96026	階段落差工 BF型 250		個	18,900		
1 30020	Z50 階段落差工 BF型		胆	10,900		
P96028	400		個	31,500		
DOGGGG	合流桝		/FFI	25 000		
P90030	600×600×550 合流桝	1	個	25,800		
P96031	900 × 900 × 700		個	70,700		
DOCCOCO	鏡壁		/50	05 400		
P96032	本体 350型 鏡壁		個	35,100		+
P96033	側板 500型		個	10,800		
	鋼製グレーチング					
P96034	1300 T-14 細目 分水栓	1	組	198,000		
P96035	カル柱 SGP用 B-150		個	2,610		
	重圧管					
P96036	300 L=2000 1種 重圧管		個	16,900		
P96038	<b>里</b> 上官     400 L=2000 1種     100		個	26,400		
	重圧管					
P96039	450 L=2000 1種 西麻ポリセルビー II 答案		個	29,200		-
P96040	硬質ポリ塩化ビニル管継手 150 45°エルボ		個	1,070		
. 55540	<b>硬質ポリ塩化ビニル管継手</b>		1944	·		
P96041	150 90 エルボ		個	1,230		
bdeu43	タラップ B300 19 合成樹脂被覆		個	2,055		
1 00040				2,000		1

	曽我部工区区画整理その22工事					
工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	***	W 44-	W /#	A 65	I # +-
コード	名	数量	単位	単 価	金額	備考
DOGOEO	建設廃材 廃プラスチック		m2	18,000		
P96050	策フンステック 等辺山形鋼 ( S U S 304 )		m3	10,000		
P96085	<b>厚6</b> 辺50		kg	870		
	<u>厚6 辺50</u> アンカーボルト		9	0.0		
P96086	M10 × 45		本	40		
	一筆排水桝(角落し) 320×230×550					
P96088	320 × 230 × 550		個	10,800		
L						
⊢—						
-						
<u> </u>						
<u> </u>						
						近畿農政局

工事別工	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	עיוי (אל יוני)	<u> </u>	+111	+ іщ	7K EM	m 5
	*** T単- 1号 ***					步A
T00001	鉄筋コンクリート管布設		m		1.000 m	当たり算出
	HP 150					
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
902115	<u>,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外</u> 運転手 ( 特殊 )	0.062	<u> </u>	10,500	651	S単 96号
		0.038	人	23,415	890	S 単 9号
S02115	普通作業員	0.039	$\downarrow$	22,575	880	S単 10号
S02115	土木一般世話役					
\$02115	特殊作業員	0.019	人	26,775	509	S単 11号
		0.009	人	24,045	216	S 単 12号
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m,,	0.500	本	6,050	3.025	S単 15号
S02116	軽油					
	パール給油,,	2.206	L	137	302	S単 16号 算出数量
	슴 計				6,473	1.000 m
	単 価		m		6,473	
	*** T単- 2号 ***					歩 A
T00002	濁水防止柵		m		10.000 m	当たり算出
S04010	木杭打設工(機械)					
S02116	長2.0m、末口12cm 小幅板 (杉特1等)	11.000	本	4,723	51,953	S単 74号
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0.100	m3	63,000	6,300	S単 61号
	合成樹脂網 メッシュタイプ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m, ,	5.000	m²	1,200	6.000	S単 62号
S02116	吸出し防止マット				·	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	6.000	m²	560	3,360	S単 63号 算出数量
	合 計				67,613	10.000 m
	単 価		m		6,761	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00004	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
	400					
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
S02115	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0.080	日	10,500	840	S単 96号
		0.069	人	22,575	1,558	S単 10号
S02115	運転手(特殊)	0.049	人	23,415	1,147	S単 9号
S02115	土木一般世話役	0.000		00.775	4 044	C ** 44B
S02115	特殊作業員	0.039	人	26,775	1,044	S単 11号
S02116	雷丘答	0.019	人	24,045	457	S単 12号
	400 L=2000 1種,,	0.410	個	26,400	10,824	S単 38号
S02116	軽油 パトロール給油,,	2.843	L	137	380	S単 16号
		2.043		137		算出数量
	合 計				16,259	1.000 m
	単 価		m		16,259	
	*** T単- 4号 ***					步A
T00005	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
	300					
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	2 222		10 500	05:	C# 000
S02115	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0.062	日	10,500	651	S単 96号
		0.039	人	22,575	880	S単 10号
	運転手(特殊)	0.038	人	23,415	890	S単 9号
S02115	土木一般世話役					
		0.019	人	26,775	509	S単 11号

工事別工 コード	事名:曽我部工区区画整理その22工事 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	数 里	半世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並	1相 15
		0.009	人	24,045	216	S単 12号
S02116	<b>里</b> 庄官     300 L=2000 1種,	0.500	個	16,900	8,450	S単 32号
S02116		0.005		407	000	S単 16号
	<u>儿。                                    </u>	2.205	L	137		算出数量
	<u> </u>				11,898	1.000 m
	単 価		m		11,898	
	* * * T 単 - 5号 * * *					步A
T00006	配管用鋼管布設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SGP 150					
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
000115	,標準川'ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.062	日	10,500	651	S単 96号
302113	<b>建松子(付外)</b>	0.038	人	23,415	890	S単 9号
S02115	普通作業員	0.039		22,575	990	S単 10号
S02115	土木一般世話役			22,373	660	3年 10号
202445	件班作業昌	0.019	人	26,775	509	S単 11号
	特殊作業員	0.009	人	24,045	216	S単 12号
S02116	配管用炭素銅鋼管(黒管)(SGP-MN) ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m,,	0.200	本	29,900	E 000	S単 18号
S02116		0.200	<u> </u>	29,900	5,960	3年 10号
	儿。	2.206	L	137	302	S 単 16号 算出数量
	合 計				9,428	身山致重 1.000 m
	単 価				9,428	
	単 価		m		9,420	
	*** T単- 6号 ***					
T00000	素 □ 榮 <b>左</b> 九				4 000	步A
100008	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
010000	450 パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外	0.080	日	10,500	840	S単 96号
S02115	普通作業員	0.070	人	22,575	1 590	S単 10号
S02115	運転手(特殊)	0.070		22,313		
902115	土木一般世話役	0.050	人	23,415	1,171	S単 9号
		0.040	人	26,775	1,071	S単 11号
S02115	特殊作業員	0.020	人	24,045	481	S単 12号
S02116						
S02116	450 L=2000 1種,, 軽油	0.500	個	29,200	14,600	S単 48号
502.10	##/// パ゚トロール給油,,	2.849	L	137	390	S単 16号
	合 計				20 133	算出数量 1.000 m
	単価		m		20,133	
<u> </u>						