

令和3年度

亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その24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24工事
施工場所	
工事番号	4-110-0110
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和4年4月
単価期適用年月	令和4年6月 A
歩掛期適用年番号	令和4年99号 A
電力会社名	関西電力

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				67,551,000	
					21,301,300	
	丁亨/E-40				C4 440 000	
	・工事価格				61,410,000	
	・消費税相当額(10%)				6,141,000	
	工事内容					
1	整地工		1.230	ha		
	道路工		271.000	m		
3	用水路工		565.000	m		
	道路橋下部工		2.000	基		
	水路協下部工		2.000	基		
			2.000	<u> </u>		
ш	1	I	<u> </u>			丘畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	ほ場整備工事
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			61,410,000	
・工事原価			51,804,000	
純工事費			38,645,000	
・・直接工事費			33,923,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	33,923,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・・間接工事費			17,881,000	
・・・共通仮設費			4,722,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
33,923,000 × ((9.320*1.100)*1.000*1.050*1.000)			3,650,000	
・・・・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	776,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			296,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
33,663,000 × (0.880)			296,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費				
38,645,000 x ((31.820*1.000)*1.000*1.070*1.000+0.000+0.000-0.000)			13,159,000	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
51,804,000 × (18.520*1.000 + 0.04)			9,614,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			260,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
,,				
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	

項目名 数量 単位 金 額 備考 法定福利費概算額(工事価格の内数) 61,410,000 × 5.670 3,482,000

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			33,923,000	
直接工事費(仮設工を除く)	4 000	_15	00,000,000	
	1.000		33,923,000	
・整地工				
・・整地工	1.000	式	3,906,000	
・・・・ ・・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・	1.000	式	1,536,000	
	1.000	式	337,000	
・・進入路工	1.000	式	17,000	
・・一筆取水工	1.000	式	22,000	
・・一筆排水工	1.000	式	176,000	
・・構造物取壊工			1,818,000	
	1.000	式	1,818,000	
・支線道路				
・・第93号支線道路	1.000	式	1,004,000	
支線道路D砂利舗装) ・・第95号支線道路	1.000	式	372,000	
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	439,000	
・・第96号支線道路 支線道路 A (砂利舗装)	1.000	式	193,000	
・用水路工	1.000	式	9,532,000	
・・第165号支線用水路	1.000			
UF-350 ・・第165-1号支線用水路		式	1,103,000	
UF-350 ・・第166号支線用水路	1.000	式	1,730,000	
UF-350 ・・第166号支線用水路犬飼バイパス横断工	1.000	式	1,881,000	
· · 第201号支線用水路	1.000	式	444,000	
UF-350	1.000	式	441,000	
・・第201号支線用水路犬飼バイパス横断工	1.000	式	546,000	
・・第12号用排兼用水路 BF-600	1.000	式	2,408,000	
・・第12号用排兼用水路分水部	1.000	式	909,000	
· · 第1号小用水路			70,000	
UF-200	1.000	式	70,000	
・道路橋				
・・橋梁下部工	1.000	式	15,038,000	
A1橋台、A2橋台 ・・プロック積み護岸工	1.000	式	12,427,000	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式	2,611,000	
・水路橋	1.000	式	4,443,000	
・・橋梁下部工 2基	1.000	式	799,000	
・・プロック積み護岸工	1.000	式		
	1.000	I∖	3,644,000	
				に終曲なり

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
技術管理費内訳			776,000	
			776,000	
技術管理費	1.000	式	776,000	
・土質試験				
	1.000	式	776,000	
・・平板載荷試験	1.000	式	776,000	
	1.000	ΙV	776,000	
			<u> </u>	
				近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				33,923,000	
・整地工	4			, ,	
・・整地工	1.000			3,906,000	
000001 表土扱い(ほ場整備工)	1.000			1,536,000	歩A・単A
表土はぎのみ 000002 基盤造成・畦畔築立	1.230	ha	326,593	401,709	B単 1号 歩A・単A
	1.230	ha	377,637	464,494	B単 2号
000003 表土扱い(ほ場整備工) 表土戻し+整地	1.230	ha	544,493	669,726	歩A・単A B単 3号
 습 計				1,535,929	
・・畦畔工	1.000	式		337,000	
000004 湛水畦畔工(Bタイプ)					歩A・単A
田差 H=0.50 < H 1.00 000005 湛水畦畔工(Cタイプ)	297.000	m	826	245,322	B単 4号 歩A・単A
田差 H=1.00 < H 1.50 000006 管理畦畔工(KRK500)	58.000	m	1,231	71,398	B単 5号 歩A・単A
The state of the s	108.000	m	184	19,872	
습 함				336,592	
・・進入路工	1.000	式		17,000	
00007 進入路工 2型,W=4.0,0.3 < H 0.60	2.000	箇所	891	1,782	歩A・単A B単 7号
000008 進入路工				,	歩A・単A
3型,W=4.0,0.60 < H 0.90 000009 進入路工	1.000	箇所	2,521	2,521	B単 8号 歩A・単A
4型,W=4.0,0.90 <h 1.20<br="">000010 進入路工</h>	1.000	箇所	4,791	4,791	B単 9号 歩A・単A
5 型,W=4.0,1.20 <h 1.50<="" td=""><td>1.000</td><td>箇所</td><td>8,076</td><td>8,076</td><td>B単 10号</td></h>	1.000	箇所	8,076	8,076	B単 10号
습 計				17,170	
・・一筆取水工	1.000	式		22,000	
000011 分水栓 VP 150用,B型	4.000	個	2,610	10,440	歩A・単A B単 11号
000012 取水管設置 VP 150	3.300	m	3,555	11,732	歩A・単A
	3.300		3,300		D# 125
合計				22,172	
・・一筆排水工					
000013 排水枡設置工	1.000	式		176,000	歩A・単A
550型	5.000	箇所	15,406	77,030	B単 13号
000014 排水管設置 VP 150	13.000	m	3,491	45,383	歩A・単A B単 14号
000015 塩ビ管用継手 90°エルボ 150	5.000	個	10,800	54,000	歩A・単A B単 15号
合 計				176,413	
・・構造物取壊工	4 000			4 040 000	
000016 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	1.000	式		1,818,000	歩A・単A
無筋 000017 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	31.000	m3	13,234	410,254	B単 16号 歩A・単A
コンクリート二次製品 000018 石積取壊し	3.000	m3	23,528	70,584	B単 17号 歩A・単A
00019 コンケリート構造物取壊し・運搬・処理	796.000	m²	1,400	1,114,400	B単 18号 歩A・単A
コンクリート舗装	10.000	m3	7,957	79,570	B単 19号
000020 舗装版取壊し・運搬・処理 アスファルト舗装	328.000	m²	437	143,336	歩A・単A B単 20号
숨 計				1,818,144	
				, ,	
・支線道路					
・・第93号支線道路	1.000	式		1,004,000	
支線道路B(砂利舗装) 000021 舗装工(支線道路B)	1.000	式		372,000	歩A・単A
數砂利舗装(RC-40)	325.000	m²	743	241,475	B単 21号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000022 表層工(取付部)	—————————————————————————————————————	+112	丰 iii	並一貫	歩A・単A
再生密粒度As(13),t=3cm 000023 路盤工(取付部)	23.000	m²	1,055	24,265	B単 22号 歩A・単A
000023 済盛生(共対分部) RC-40,t=15cm	24.000	m²	587	14,088	歩A・単A B単 23号
000024 路体工(支線道路B)	444.000		700	00.070	歩A・単A
000025 隅切り	114.600	m	793	90,878	B単 24号 歩A・単A
支線B(3.0)×支線B(3.0)	1.000	箇所	427	427	B単 25号
000026 隅切り 支線 A (4.5) × 支線 B (3.0)	2.000	箇所	242	484	歩A・単A B単 26号
		—		-	
合 計				371,617	
・・第95号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		439,000	
000027 舗装工(支線道路B)				,	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40) 000028 路体工(支線道路B)	377.000	m²	743	280,111	B単 27号 歩A・単A
00020 时件工(文献是时0)	125.700	m	1,266	159,136	B単 28号
合 計				439,247	
				439,247	
。 第00日士伯·英叹					
・・第96号支線道路 支線道路A(砂利舗装)	1.000	式		193,000	
000029 舗装工(支線道路B)	91.500	m²	743	67.985	歩A・単A B単 29号
敷砂利舗装(RC-40) 000030 路体工(支線道路B)	91.500	m	743	67,985	<u>B年 29号</u> 歩A・単A
,	30.500	m	4,087	124,654	B単 30号
合 計				192,639	
				,,,,,,	
・用水路工					
	1.000	式		9,532,000	
・・第165号支線用水路 UF-350	1.000	式		1,103,000	
000031 鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A・単A
UF-350 000032 急流工	54.200	m	12,205	661,511	B単 31号 歩A・単A
UF350-2	1.000	箇所	91,560	91,560	B単 32号
000033 重圧管布設 400	7.000	m	20,500	143,500	歩A・単A B単 33号
000034 二次製品桝設置工	7.000	111	20,300	143,300	歩A・単A
900型	2.000	箇所	103,270	206,540	B単 34号
合 計				1,103,111	
- · · 第165-1号支線用水路					
UF-350	1.000	式		1,730,000	1E A 244 A
000035 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-350	110.500	m	13,890	1,534,845	歩A・単A B単 35号
000036 急流工	4 000	AA CC	04 500	04 500	歩A・単A
UF350-2 000037 二次製品桝設置工	1.000	箇所	91,560	91,560	B単 36号 歩A・単A
900型	1.000	箇所	103,270	103,270	B単 37号
				1,729,675	
				, -,-	
- · · 第166号支線用水路					
UF-350	1.000	式		1,881,000	
000038 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-350	112.200	m	12,902	1,447,604	歩A・単A B単 38号
000039 取水U字フリューム設置工					歩A・単A
UF350 A型 000040 急流工	4.000	箇所	30,246	120,984	B単 39号 歩A・単A
UF350-2	1.000	箇所	91,560	91,560	B単 40号
000041 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-350	10.000	枚	6,541	65,410	歩A・単A B単 41号
000042 二次製品桝設置工		TX		00,410	歩A・単A
900型 00043 重圧管布設	1.000	箇所	103,270	103,270	B単 42号 歩A・単A
350	3.300	m	15,715	51,860	歩A・単A B単 43号
				1 000 000	
				1,880,688	

・・第166号支線用水路犬飼バイパス横断工 	1.000	式		444,000	
000044 ポリコルゲート管設置					歩A・単A
350,ダブル管 000045 現場打桝	13.700	m	8,768	120,122	B単 44号 歩A・単A
000045 現場打算 (B)900×(L)900×(H)850	1.000	箇所	70,268	70,268	

A 16 / 40 kh \	#L ==	27 12-	<u>124</u> 125		/# ±~
名 称(規格) 000046 現場打桝 銅製グレーチング蓋	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
000046 現場引州 調製サレーテンサ蓋 900型桝用,T-14,普通目,落込式,受枠含む	1.000	枚	48,900	48.900	少A・単A B単 46号
000047 二次製品桝設置工			,,,,,	.,	歩A・単A
1050型	1.000	箇所	161,264	161,264	B単 47号
000048 重圧管布設 350	1.900	m	2,669	5,071	歩A・単A B単 48号
	1.900	- '''	2,009	3,071	歩A・単A
350, 1種	3.900	m	9,950	38,805	B単 49号
合 計				444,430	
<u> </u>				444,430	
・・第201号支線用水路	4 000			444 000	
<u>UF-350</u> 000050 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		441,000	歩A・単A
UF-350	23.100	m	12,662	292,492	B単 50号
000051 ヒューム管設置	2 000		42 007	27.704	歩A・単A
350 B型1種 000052 二次製品桝設置工	2.000	m	13,897	27,794	B単 51号 歩A・単A
900型	1.000	箇所	103,270	103,270	B単 52号
000053 屈曲工		***		4= 000	歩A・単A
UF350	2.000	箇所	8,965	17,930	B単 53号
合 計				441,486	
				·	
・・第201号支線用水路犬飼バイパス横断工					
・・・ オ2015 人称ガ小町八門ハイ 人人便助工	1.000	式		546,000	
000054 ポリコルゲート管設置				,	歩A・単A
350,ダブル管	12.500	m	8,768	109,600	B単 54号
000055 重圧管布設 350,1種	7.000	m	14,309	100,163	歩A・単A B単 55号
000056 現場打桝	7.000		11,000	.00,.00	歩A・単A
(B)900 × (L)900 × (H)900	1.000	箇所	111,427	111,427	B単 56号
000057 現場打桝 (B)900×(L)900×(H)700	1.000	箇所	90,140	90,140	歩A・単A B単 57号
000058 現場打桝 鋼製グレーチング蓋	11000	124771	30,110	00,1.0	歩A・単A
900桝用,T-25,普通目,落込式,受枠含む	2.000	枚	67,400	134,800	B単 58号
 습計				546,130	
H NI				010,100	
・・第12号用排兼用水路 BF-600	1.000	式		2.408.000	
000059 ベンチフリューム設置工	1.000	10		2,400,000	歩A・単A
BF600	120.600	m	19,964	2,407,658	B単 59号
合 計				2.407.658	
П				2,407,000	
· · 第12号用排兼用水路分水部	1.000	式		909,000	
000060 ヒューム管設置	1.000	10		909,000	歩A・単A
700 B型1種	8.700	m	34,900	303,630	B単 60号
000061 二次製品桝設置工 1050型	1.000	箇所	161,264	161,264	歩A・単A B単 61号
000062 分水桝-1	1.000	<u>1417/1</u>	101,204	101,204	歩A・単A
現場打ち桝	1.000	箇所	290,528	290,528	B単 62号
000063 簡易スライドゲート 350,樹脂製	1.000	基	91,900	91,900	歩A・単A B単 63号
350,個脂製 000064 鋼製グレーチング	1.000	至	91,900	91,900	歩A・単A
T-25,650×1100(普通目),落込式,受台含む	1.000	枚	61,900	61,900	B単 64号
合 計				909,222	
日 前				303,222	
・・第1号小用水路 UE-200	1 000	<u>+</u>		70 000	
UF-200 000065 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		70,000	歩A・単A
UF200	9.000	m	7,755	69,795	B単 65号
Δ ±1	İ	I		00 705	
合 計			,		İ
				69,795	
				69,795	
・道路橋	4 000				
・道路橋 ・・橋梁下部工	1.000	式		15,038,000	
・・橋梁下部工 A1橋台、A2橋台	1.000	式			
・・橋梁下部工	1.000	式	21.	15,038,000 12,427,000	歩A・単A
・・橋梁下部工 A1橋台、A2橋台 000066 掘削			311	15,038,000	B単 66号
・・橋梁下部工 A1橋台、A2橋台	1.000	式	311	15,038,000 12,427,000	
・・橋梁下部工 A1橋台、A2橋台 000066 掘削	1.000 60.000 1,800.000	式 m3	260	15,038,000 12,427,000 18,660 468,000	B単 66号 歩A・単A B単 67号 歩A・単A
・・橋梁下部工 A1橋台、A2橋台 000066 掘削 000067 床掘	1.000	式 m3		15,038,000 12,427,000 18,660	B単 66号 歩A・単A B単 67号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000070 型枠					歩A・単A
000071 型枠支保工	313.000	m²	8,609	2,694,617	<u>B単 70号</u> 歩A・単A
パイプサポート支保	42.000	空m3	3,993	167,706	B単 71号
000072 鉄筋工 SD345,D13	1.985	ton	182,874	363,005	歩A・単A B単 72号
000073 鉄筋工			,	,	歩A・単A
	2.084	ton	180,814	376,816	<u>B単 73号</u> 歩A・単A
SD345,D19	1.493	ton	180,814	269,955	B単 74号
000075 鉄筋工 SD345,D22	2.186	ton	180.814	395,259	歩A・単A B単 75号
000076 鉄筋工				·	歩A・単A
	0.810	ton	180,814	146,459	<u>B単 76号</u> 歩A・単A
SD345,D29	2.352	ton	181,844	427,697	B単 77号
000078 均しコンクリート 18-8-25BB	10.000	m3	19,370	193,700	歩A・単A B単 78号
000079 基礎砕石	400,000	. 2	4 404	454.070	歩A・単A
RC-40 000080 足場工	108.000	m²	1,434	154,872	<u>B単 79号</u> 歩A・単A
	386.000	掛㎡	3,863	1,491,118	B単 80号
合 計				12,427,378	
		-			
・・プロック積み護岸工					
<u>左岸</u> 000081 護岸ブロック	1.000	式		2,611,000	歩A・単A
控え350,滑面	99.300	m²	19,684	1,954,621	B単 81号
000082 裏込め砕石 RC-40	38.800	m3	7,626	295,889	歩A・単A B単 82号
000083 基礎コンクリート		IIIO		,	歩A・単A
18 - 8 - 40BB 000084 小口止工	29.600	m	5,927	175,439	B単 83号 歩A・単A
小口止1(H=3.35)	1.000	箇所	76,332	76,332	B単 84号
000085 小口止工 小口止2 (H=4.0m)	1.000	箇所	108,823	108,823	歩A・単A B単 85号
	1.000	四//	100,020	,	<u> </u>
合 計				2,611,104	
・水路橋	1.000	式		4,443,000	
・・橋梁下部工					
2基 000086 掘削	1.000	式		799,000	歩A・単A
	73.000	m3	311	22,703	B単 86号
000087 床掘	248.000	m3	260	64,480	歩A・単A B単 87号
000088 埋戻し					歩A・単A
000089 コンクリート	164.000	m3	446	73,144	B単 88号 歩A・単A
24-12-40BB	7.800	m3	20,340	158,652	B単 89号
000090 型枠	27.000	m²	8,609	232,443	歩A・単A B単 90号
000091 鉄筋工					歩A・単A
SD345,D13 	0.032	ton	182,874	5,852	B単 91号 歩A・単A
SD345,D16	0.098	ton	180,814	17,720	B単 92号 歩A・単A
000093 基礎砕石 RC-40	5.500	m²	1,434	7,887	歩A・単A B単 93号
000094 足場工	56.000	掛㎡	3,863	216,328	歩A・単A B単 94号
	30.000]±[111	3,003		<u> D 半 34 与</u>
合 計				799,209	
・・プロック積み護岸工	1.000	式		3,644,000	
000095 護岸ブロック		_			歩A・単A
控え350,滑面 000096 裏込め砕石	140.000	m²	19,684	2,755,760	B単 95号 歩A・単A
RC-40	48.000	m3	7,626	366,048	B単 96号
000097 基礎コンクリート 18 - 8 - 40BB	59.200	m	5,927	350,878	歩A・単A B単 97号
000098 小口止工					歩A・単A
H=3.35m	2.000	箇所	85,802	171,604	B単 98号
合 計				3,644,290	
					に級曲も口

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費				776,000	
・土質試験	1.000	式		776,000	
・・平板載荷試験	1.000			776,000	
000099 平板載荷試験	2.000		185,000	370,000	歩A・単A
100kN以内,準備費含む,材工共 000100 平板載荷試験					歩A・単A
300kN以内,準備費含む,材工共 000101 平板載荷試験	1.000	回	203,000	203,000	歩A・単A
400kN以内, 準備費含む, 材工共	1.000	回	203,000		B単 101号
合 計				776,000	
					近畿農政局

単価型明細ブロック一覧表 (1/ 5) 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24工事 コード ち nx *** B単- 1号 *** 数量単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 000001 表土扱い(ほ場整備工) 表土はぎのみ 326,593 歩A・単A *** B単- 2号 *** 000002 基盤造成・畦畔築立 377,637 歩A・単A ha *** B単- 3号 *** 000003 表土扱い(ほ場整備工) 544,493 歩A・単A 表土戻し+整地 ha * * * B単 - 4号 * * * 000004 湛水畦畔工(Bタイプ) 826 田差 H=0.50 < H 1.00 m 歩A・単A *** B単- 5号 *** 000005 湛水畦畔工(Cタイプ) 田差 H=1.00 < H 1.50 * * * B 単 - 6号 * * * 1,231 歩A・単A 000006 管理畦畔工(KRK500) 184 歩A・単A m *** B単- 7号 *** 000007 進入路工 2型,W=4.0,0.3 < H 0.60 箇所 891 歩A・単A *** B単- 8号 *** 000008 進入路工 3型,W=4.0,0.60<H 0.90 箇所 2,521 歩A・単A *** B単- 9号 *** 000009 進入路工 4,791 4型,W=4.0,0.90<H 1.20 箇所 歩A・単A *** B単- 10号 *** 000010 進入路工 5型,W=4.0,1.20<H 1.50 箇所 8,076 歩A・単A * * * B単 - 11号 * * * 000011 分水栓 VP 150用,B型 個 2,610 歩A・単A *** B単- 12号 *** 000012 取水管設置 VP 150 *** B単- 13号 *** 3,555 _歩A・単A m 000013 排水枡設置工 550型 *** B単- 14号 *** 箇所 15,406 歩A・単A 000014 排水管設置 3,491 歩A・単A m 50 *** B単- 15号 *** 000015 塩ビ管用継手 90°エルボ 10,800 150 * * * * B単 - 16号 * * * * 個 歩A・単A 000016 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 無筋 * * * * B単 - 17号 * * * * 13,234 m3 歩A・単A 000017 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 コンクリート二次製品 23,528 歩A・単A m3 *** B単- 18号 *** 000018 石積取壊し m² 1,400 歩A・単A *** B単- 19号 ***

m3

m²

m²

7,957

437

743

000019 コンケリート構造物取壊し・運搬・処理

*** B単- 20号 ***

アスファルト舗装 *** B単- 21号 ***

敷砂利舗装(RC-40) * * * B 単 - 22号 * * *

コンクリート舗装

000020 舗装版取壊し・運搬・処理

000021 舗<u>装工(支線道路B)</u>

000022 表層工(取付部)

歩A・単A

歩A・単A

歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	再生密粒度As(13),t=3cm		m²	1,055		歩A・単A
000023	* * * B単 - 23号 * * * 路盤工(取付部)					
	RC-40, t=15cm		m²	587		歩A・単A
	* * * B単 - 24号 * * * 路体工(支線道路B)					
			m	793		歩A・単A
	*** B単- 25号 *** 隅切り			700		
			** CC	427		1F V 54 V
	支線 B (3.0) × 支線 B (3.0) *** B単- 26号 ***		箇所	427		歩A・単A
	陽切り		and a second	0.10		
	支線A(4.5)×支線B(3.0) *** B単- 27号 ***		箇所	242		歩A・単A
000027	舗装工(支線道路B)					
	<u>敷砂利錦装(RC-40)</u> *** B単- 28号 ***		m²	743		歩A・単A
000028	路体工(支線道路B)					
	*** B単- 29号 ***		m	1,266		歩A・単A
	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40) *** B単- 30号 ***		m²	743		歩A・単A
	路体工(支線道路8)					
			m	4,087		歩A・単A
	*** B単- 31号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-350		m	12,205		歩A・単A
	*** B単- 32号 *** 急流工					
	UF350-2		箇所	91,560		歩A・単A
	* * * B 単 - 33号 * * * 重圧管布設					
	400		m	20,500		歩A・単A
000034	* * * B 単 - 34号 * * * 二次製品桝設置工			,		
	900型		箇所	103,270		歩A・単A
	* * * B 単 - 35号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工		H///	,		
	UF-350		m	13,890		歩A・単A
	*** B単-36号 *** 急流工		111	10,000		グル・ギル
			** CC	04 560		1F V 54 V
	UF350-2 * * * B 単 - 37号 * * *		箇所	91,560		歩A・単A
	二次製品桝設置工					
	900型 *** B単- 38号 ***		箇所	103,270		歩A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF-350 *** B単- 39号 ***		m	12,902		歩A・単A
000039	取水U字フリューム設置工					
	UF350 A型 *** B単- 40号 ***		箇所	30,246		歩A・単A
000040	急流工					
	UF350-2 * * * B 単 - 41号 * * *		箇所	91,560		歩A・単A
	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-350 *** B単- 42号 ***		枚	6,541		歩A・単A
000042	* * * B 单 - 42号 * * * 二次製品桝設置工					
	900型		箇所	103,270		歩A・単A
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 重圧管布設					
	350		m	15,715		歩A・単A
				,		

T-25,650×1100(普通目),落込式,受台含む *** B単- 65号 ***

000065 鉄筋コンクリートフリューム設置工

工事名 曽我部工区区画整理その24工事 数量単位 単 価 名 称(規 格) 金 額 備考 000044 ポリコルゲート管設置 8,768 歩A・単A *** B単- 45号 *** 000045 現場打桝 70,268 歩A・単A (B)900 × (L)900 × (H)850 *** B単- 46号 *** 000046 現場打桝 鋼製グレーチング蓋 900型桝用,T-14,普通目,落込式,受枠含む 枚 48,900 歩A・単A *** B単- 47号 ** 000047 二次製品桝設置工 1050型 *** B単- 48号 *** 161,264 箇所 歩A・単A 000048 重圧管布設 350 *** B単- 49号 *** 2,669 歩A・単A 000049 ヒューム管設置 9,950 歩A・単A m 000050 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-350 *** B単- 51号 *** 12,662 歩A・単A m 000051 ヒューム管設置 350 B型1種 *** B単- 52号 *** 13,897 歩A・単A m 000052 二次製品桝設置工 103,270 箇所 歩A・単A *** B単- 53号 *** 000053 屈曲工 UF350 * * * B 単 - 54号 * * * 箇所 8,965 歩A・単A 000054 ポリコルゲート管設置 350,ダブル管 *** B単- 55号 *** 8,768 歩A・単A m 000055 重圧管布設 14,309 _歩A・単A m *** B単- 56号 *** 000056 現場打桝 $(B)900 \times (L)900 \times (H)900$ 箇所 111,427 歩A・単A *** B単- 57号 *** 000057 現場打桝 (B)900×(L)900×(H)700 *** B単- 58号 *** 箇所 90,140 歩A・単A 000058 現場打桝 鋼製グレーチング蓋 900桝用,T-25,普通目,落込式,受枠含む * * * B単 - 59号 * * * 枚 67,400 歩A・単A 000059 ベンチフリューム設置工 BF600 *** B単- 60号 *** 19,964 歩A・単A m 000060 ヒューム管設置 700 B型1種 * * * * B 単 - 61号 * * * 34,900 <u>歩A</u>・単A m 000061 二次製品桝設置工 箇所 161,264 歩A・単A <u>* * * * B 単 - 62号 * * * *</u> 000062 分水桝-1 箇所 290,528 歩A・単A 現場打ち桝 *** B単- 63号 *** 000063 簡易スライドゲート 350,樹脂製 * * * B単- 64号 * * * 基 91,900 歩A・単A 000064 鋼製グレーチング

歩A・単A

61,900

枚

小<u>口止2(H=4.0m)</u>

000086 掘削

*** B単- 86号 ***

工事名 曽我部工区区画整理その24工事 数 量 単位 単 価 備考 名 称(規 格) 金 額 UF200 m 7,755 歩A・単A *** B単- 66号 *** 000066 掘削 311 歩A・単A *** B単- 67号 *** 000067 床掘 m3 260 歩A・単A *** B単- 68号 *** 000068 埋戻し 446 歩A・単A m3 *** B単- 69号 *** 000069 コンクリート 20,340 歩A・単A 24-12-40BB m3 *** B単- 70号 *** 000070 型枠 m² 8,609 歩A・単A *** B単- 71号 *** 000071 型枠支保工 パイプサポート支保 *** B単 - 72号 *** 3,993 空m3 歩A・単A 000072 鉄筋工 歩A・単A SD345,D13 182,874 ton *** B単- 73号 *** 000073 鉄筋工 *** B単 - 74号 ***
000074 鉄筋工 180,814 歩A・単A ton ton 180,814 歩A・単A *** B単- 75号 *** 000075 鉄筋工 180,814 歩A・単A ton SD345,D22 *** B単- 76号 *** 000076 鉄筋工 180,814 <u>歩A・</u>単A SD345,D25 *** B単- 77号 *** ton 000077 鉄筋工 SD345,D29 *** B単- 78号 *** ton 181,844 歩A・単A m3 19,370 歩A・単A *** B単- 79号 *** 000079 基礎砕石 RC-40 *** B単- 80号 *** m² 1,434 歩A・単A 歩A・単A 3,863 掛㎡ *** B単- 81号 *** 000081 護岸プロック 控え350,滑面 m² 19,684 歩A・単A *** B単- 82号 *** 000082 裏込め砕石 RC-40 *** B単- 83号 *** 歩A・単A m3 7,626 000083 基礎コンクリート 5,927 歩A・単A m *** B単- 84号 *** 000084 小口止工 小口止1 (H=3.35) *** B単- 85号 *** 000085 小口止工 76,332 歩A・単A 箇所

箇所

108,823

311

<u>歩A</u>・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 87号 * * *	~ =			ш. нл	110 3
000087	床掘					
			m3	260		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** 埋戻し					
000000	400					
	*** B単- 89号 ***		m3	446		歩A・単A
	コンクリート					
	24-12-40BB		m3	20,340		歩A・単A
	* * * B単 - 90号 * * *		IIIO	20,040		20 +0
000090	型枠					
			m²	8,609		歩A・単A
	*** B単- 91号 *** 鉄筋工					
	SD345,D13 *** B単- 92号 ***		ton	182,874		歩A・単A
	鉄筋工					
	SD345_D16		ton	180,814		歩A・単A
	SD345,D16 *** B単- 93号 ***		LUII	100,014		シハ・ギハ
000093	基礎砕石					
	RC-40		m²	1,434		歩A・単A
	* * * B 単 - 94号 * * *					
000094	<u>足場工</u>					
	*** B単- 95号 ***		掛㎡	3,863		歩A・単A
	* * * * * * B 早 - 95号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
			2	40.004		, E
	<u>控え350,滑面</u> *** B単- 96号 ***		m²	19,684		歩A・単A
000096	裏込め砕石					
	RC-40		m3	7,626		歩A・単A
	RC-40 *** B単- 97号 ***			·		
000097	基礎コンクリート					
	18 - 8 - 40BB		m	5,927		歩A・単A
	*** B単- 98号 *** 小口止工					
	H=3.35m *** B単- 99号 ***		箇所	85,802		歩A・単A
000099	平板載荷試験					
	100kN以内,準備費含む,材工共			185,000		歩A・単A
	* * * B単 - 100号 * * *			100,000		7 +
000100	平板載荷試験					
	300kN以内,準備費含む,材工共		回	203,000		歩A・単A
000101	* * * B 単 - 101号 * * * 平板載荷試験					
550101					<u> </u>	1.
	400kN以内,準備費含む,材工共		回	203,000		歩A・単A
						+
		1	-			近畿農政局

単価型明細プロック表 単価期A (1/ 21) 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24工事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H 13" (700 1H)	<u>~ =</u>	- TIA	IM	302 HX	rm 3
	*** B単- 1号 ***					
	表土扱い(ほ場整備工)					步A
	表土はぎのみ ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	は場盤欄工(衣工扱い)(標準区画U.3Na以工) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.62ha,0.026,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ	1.000	ha	326,593	326.593	S単 58号
	1)	11000	110	020,000	020,000	3 + 00 3
	A +1				200 502	
	合 計				326,593	
	単価				326,593	
					·	
	*** B単- 2号 ***					
000002	基盤造成・畦畔築立					步A
			ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
	基盤整地,0.62ha,0.026,1.00,粘性土・は質土,少ない,あり	1.000	ha	377,637	377,637	S単 60号
	合 計				377,637	
	H W				011,001	
	単 価				377,637	
	* * * B 単 - 3号 * * *					
000003	表土扱い(ほ場整備工)					步A
	表土戻し+整地		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.62ha,0.026,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm ,あり	1.000	ha	544,493	544,493	S単 59号
	,めり					
	合 計				544,493	
	W /T				544 400	
	単 価				544,493	
	*** B単- 4号 ***					
	湛水畦畔工(Bタイプ)					步A
	田差 H=0.50 < H 1.00		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,なし	190.920	m²	432.7	82 611	S単 71号
	盖工品,無O,無O,阿良工、砂及O砂良工、相任工, るO	100.020		102.1	02,011	3+ 719
	合 計				82,611	
	単 価				826	
	* * * B 単 - 5号 * * *					
	湛水畦畔工(Cタイプ)				400 000	歩A
	田差 H=1.00 < H 1.50 SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	284.550	m²	432.7	123,125	S単 71号
					,	_
	合 計				123,125	
	単 価				4 224	
	単 価				1,231	
	* * * B単 - 6号 * * *					15.
000006	管理畦畔工(KRK500)				400 000	歩A 火たい等山
SA0152	SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	42.430	m²	432.7	18,359	S単 71号
					·	
	合 計				18,359	
	₩ /#				184	
	単 価				184	
	*** B単- 7号 ***					
	進入路工					步A
	2型,W=4.0,0.3 < H 0.60		箇所		10.000 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	17.400	m3	226.3	3 038	S単 69号
	4.0m以上,10,000m3水周,無0,な0 SP 法面整形	11.400	IIIO	220.3	5,330	J - W -
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	11.500	m²	432.7	4,976	S単 71号
	合 計				8,914	I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				891	
	*** B単- 8号 ***					
000008	進入路工 3型、W=4.0.0.60 < H 0.90		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		<u> </u>			
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	50.600	m3	226.3	11,451	S単 69号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	31.800	m²	432.7	13 760	S単 71号
	ニエ마, 無し, 無し, 好食工、 が及び砂食工、 相 E工, なし	31.000	- 111	402.1	13,700	3 = 715
	合 計				25,211	
	単 価				2,521	
	半 144				2,021	
	*** B単- 9号 ***					
000009	進入路工					步A
	4型,W=4.0,0.90 < H 1.20		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	98.500	0	226.3	22 204	S単 69号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	96.500	m3	220.3	22,291	3年 69亏
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	59.200	m²	432.7	25,616	S単 71号
	A ±1				47.007	
	合 計				47,907	
	単 価				4,791	
	*** B単- 10号 ***					
000010	進入路工		ger cr		10 000 85	步A
SA0141	5型,W=4.0,1.20 < H 1.50 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		10.000 箇所	当たり昇出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	169.700	m3	226.3	38,403	S単 69号
SA0152	SP 法面整形	07.000	. 2	400.7	40.004	C 14 74 E
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	97.900	m²	432.7	42,361	S単 71号
	合 計				80,764	
	単 価				0.076	
					8,076	
	*** B単- 11号 ***					
000011	<u> </u>					步 A
	VP 150用,B型		個		1.000 個	当たり算出
S02116	分水栓	4 000	/m	0.040	0.040	C 14 14 E
	VP用,B型, 150,,	1.000	個	2,610	2,610	S単 14号
	合 計				2,610	
	234 /III				2 640	
	単 価				2,610	
000012	* * * B 単 - 12号 * * * 取水管設置					步A
	VP 150		m		10.000 m	当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	40,000		0.050	20 500	C # 50 =
SA0103	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管 SP 床掘り	10.000	m	3,050	30,500	S単 56号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.500	m3	291.3	437	S単 67号
	SP 積込(ルーズ)	4 400		007 -		C # 05 P
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	1.400	m3	267.7	375	S 単 65号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.300	m3	2,281	2,965	S単 1号
SA0151	SP 基面整正	2.25	2			C W
	基面整正	3.000	m²	424.1	1,272	S単 70号
	合 計				35,549	
					2 555	
	単 価				3,555	
000013	* * * B 単 - 13号 * * * * 排水枡設置工					步A
550015	550型		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り					
SAN102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	1.600	m3	291.3	466	S単 67号
JAU 102	57 損込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.300	m3	267.7	348	S単 65号
						に終曲た口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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()	1.200	m3	2,281	2 737	S単 1号
SA0151	SP 基面整正	1.200		424.1		
	<u>基面整正</u> SP コンクリート分水槽据付		m²			S単 70号
S02116	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 一筆排水桝(角落し)	10.000	基	3,129	31,290	S単 92号
	320×230×550,, SP 型枠	10.000	個	9,810	98,100	S単 15号
	一般型枠,小型構造物	2.170	m²	7,777	16,876	S単 88号
	SP コンクリート <u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u>	0.140	m3	26,660	3,732	S単 80号
	/C65%					
	合 計				154,058	
	単 価				15,406	
	→ IW				10,400	
000014	* * * B 単 - 14号 * * * 排水管設置					步A
S07021	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	3,050	30,500	S単 56号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.500	m3	291.3	437	S単 67号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m末満	1.400	m3	267.7	375	S単 65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	2,281	2 965	S単 1号
SA0151	おいて 除る 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1 を 1	1.500	m²	424.1		S単 70号
		1.500		424.1		3年 70号
	合 計				34,913	
	単 価				3,491	
	* * * B単 - 15号 * * *					
	塩ビ管用継手 90°エルボ 150		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手 VP、 150,90°エルボ、	1.000	個	10,800	10,800	S単 16号
	合 計				10,800	
	単 価				10,800	
000016	* * * B 単 - 16号 * * * コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					步A
	無筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,534	7,534	S 単 42号
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,235	1,235	S単 73号
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4,465	S単 37号
	合 計				13,234	
	単価				13,234	
	于 调				13,234	
000017	* * * B 単 - 17号 * * * コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					步A
	コンクリート二次製品 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,250	15,250	S単 43号
	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,5.7km以下,	1.000	m3	1,778	1,778	S単 74号
S02123	建設廃材 コンクリート二次製品廃材	1.000	m3	6,500	6,500	S単 38号
	合 計				23,528	
	単価				23,528	
	半 调				23,528	
	* * * B 単 - 18号 * * *					近畿農政局

	名 称(規格) 積取壊し	数量	単位	単 価	金 額	備考
			m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
158	積類とりこわし	1.000	m²	1.400		ら単 5号
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし	1.000	m	1,400		3 年 5 5
	<u>合計</u>				1,400	
	単価				1,400	
	*** B単- 19号 ***					15.
	クウリート構造物取壊し・運搬・処理 1ンクリート舗装		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
I	P 舗装版破砕 ルケリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	10.000	m²	171.4	1,714	S単 75号
SA0221 SP ליבו	P 殻運搬 √クリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,	1.000	m3	1,778	1,778	S単 74号
802123 建		1.000	m3	4,465		S単 37号
7887		1.000	IIIO	4,400	·	3+ 3/3
	合 計 単 価				7,957 7,957	
000020 舗	* * * B単 - 20号 * * * #装版取壊し・運搬・処理					歩A
ア	- CAT アルト舗装 ・ 舗装版破砕		m²		100.000 m	当たり算出
アス	スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	100.000	m²	171.4	17,140	S単 76号
	ククリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,	5.000	m3	1,778	8,890	S単 74号
S02123 建 ア	≧設廃材 プスファルトコンクリート廃材	5.000	m3	3,525	17,625	S単 39号
	습 計				43,655	
	単価				437	
	半 1四				401	
	*** B単- 21号 ***					
	i装工(支線道路B) な砂利舗装(RC-40)		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0831 SP 無	P 不陸整正 {-,-,なし	1.000	m²	111.6	112	S単 96号
S08042 砂	D 利舗装工(機械) 原生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 57号
13.	合 計			90.	743	- 1 - 3. 3
	単 価				743	
000022 表	* * * B単 - 22号 * * * 層工(取付部)					步A
再	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m²		1.000 m	当たり算出
3.0	.0m超,30mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,055	1,055	S単 98号
ילב	V(13)					
	合 計				1,055	
	単価				1,055	
	T- 104				.,000	
	* * * B 単 - 23号 * * * * 8盤工(取付部)					步 A
	C-40, t=15cm P 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	50mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	586.9	587	S単 97号
	合 計				587	
					587	
	単 価					
	単 価 *** B単- 24号 ***					

- I+	47 1h / H +b \	数量	単位	単価	수 55	/# ±×
コード SA0141	名 称(規 格) SP 路体(築堤)盛土・埋戻	双 重	平111	里 1叫	金額	備考
	37 昭体(泉堤)ニエ・程沃 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	86.000	m3	226.3	19.462	S単 69号
	SP 法面整形				.,	
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	30.000	m²	432.7	12,981	S単 71号
	SP 法面整形		,		40.000	
	<u>切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし</u>	55.000	m²	851.5	46,833	S単 72号
	合 計				79,276	
					13,210	
	単 価				793	
000005	* * * B 単 - 25号 * * *					歩A
000025	両切り 支線 B (3.0) × 支線 B (3.0)		箇所		10.000 箇所	-
	SP 不陸整正		四//		10.000 固//	コルク井山
	無し,-,,なし	20.000	m²	111.6	2,232	S単 96号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	226.3	2,037	S単 69号
	A ±1				4 200	
	合計				4,269	
	単 価				427	
	, III					
	11					
000000	* * * B 単 - 26号 * * * *					歩A
000026	隅切り 支線 A (4.5) × 支線 B (3.0)		箇所		10.000 箇所	-
	文族A(4.5)×文族 B(3.0) SP 不陸整正		四7/1		10.000 国門	コルソ弁山
	無し,-,,なし	11.300	m²	111.6	1,261	S単 96号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻				·	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	5.100	m3	226.3	1,154	S 単 69号
	A 41				0.445	
	合 計				2,415	
	単 価				242	
	——————————————————————————————————————				212	
	* * * B単 - 27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
	56 小陸登正 無し,-,,なし	1.000	m²	111.6	112	S単 96号
	飛り,-,,,なり 砂利舗装工(機械)	1.000	- 111	111.0	112	3 = 305
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 57号
	合 計				743	
	₩ / =				740	
	単 価				743	
	*** B単- 28号 ***					
000028	路体工(支線道路B)					步A
			m		100.000 m	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	450 500	0	000.0	400 750	C # 00 =
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	458.500	m3	226.3	103,759	S単 69号
	3 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	52.700	m²	432.7	22.803	S単 71号
		32.700		102.1	22,000	
	合 計				126,562	
			T			
	単 価				1,266	
	*** B単- 29号 ***					
	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	1 000	2		440	C 24 - 2- C
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	111.6	112	S単 96号
	が利舗表上(候機) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	631	631	S単 57号
	1 3 エファファ 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.500		001	331	<u> </u>
	合 計				743	
	単 価				743	
	*** B単- 30号 ***					
000030	路体工(支線道路B)					步A
	,		m		100.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0152	SP 法面整形	480.000	m²	851.5	409 720	S単 72号
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	460.000		651.5	406,720	3年 /2号
	合 計				408,720	
	単 価				4,087	
	*** B単- 31号 ***					
000031	鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
S01041	UF-350 人力士工(盛土・埋戻)		m		100.000 m	当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	0.900	m3	2,281	2,053	S 単 2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,なし	8.000	m²	432.7	3,462	S単 71号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	33.600	m3	291.3	9 788	S単 67号
SA0151	SP 基面整正				·	
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	35.000	m²	424.1	14,844	S単 70号
040400	350, パックホウ (クレー)機能付) クローラ型, 受台無し, なし SP 積込(ルーズ)	100.000	m	11,385	1,138,500	S 単 50号
	土砂,土量50,000m3未満	23.000	m3	200.2	4,605	S単 66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()	20.700	m3	2,281	47.217	S単 1号
		2000	0		·	
	合 計				1,220,469	
	単 価				12,205	
	* * * B単 - 32号 * * *					
000032	急流工 UF350-2		箇所		1 000 笛師	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2.400	m3	291.3	699	S単 67号
	基面整正	1.900	m²	424.1	806	S単 70号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	2.000	m	3,110	6,220	S単 52号
	用撤去を行なわない					
	高強度フリューム	4 000	(57)	50.700	F0. 700	6 W 4=0
	800×800×2000,, SP 型枠	1.000	個	50,700		S単 17号
SA0311	一般型枠、小型構造物 SP コンクリート	2.490	m²	7,777	19,365	S単 88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	0.131	m3	26,660	3,492	S単 80号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.030	m3	267.7	276	S単 65号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					-
SA0312	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 型枠(受台)	0.930	m3	2,281	2,121	S単 1号
	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	0.770	m²	7,777	5,988	S単 89号
UNUU 1 1	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.071	m3	26,660	1,893	S単 81号
	/C65%					
	合 計				91,560	
	単価				91,560	
	*** B単- 33号 ***					
000033	重圧管布設 400		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	7.440	m3	291.3		S単 67号
SA0151	SP 基面整正					
S02116	基面整正 生モルタル(普通)	5.540	m²	424.1	2,350	S単 70号
	,配合 1:3, SP コンクリート	0.110	m3	18,300	2,013	S単 18号
SAUSTT	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	21,540	6,031	S単 82号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	4 000	2	4.0=:	4.0=:	C W 22 T
T00018	一般型枠,均しコンクリート 重圧管布設	1.000	m²	4,374	4,374	S単 90号
	400	10.000	m	17,610	176,100	T単 2号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.160	m3	267.7	1.381	S単 65号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	4.640	m3	2.281	,	S単 1号
		4.040	III3	2,201	·	3年 15
	<u>合</u> 計				205,000	
	単 価				20,500	
	*** B単- 34号 ***					
	二次製品桝設置工 900型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.290	m3	291.3	667	S単 67号
	多 基面整正 基面整正	2.050	m²	424.1		S単 70号
	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,161	7,161	S単 93号
SA0312	900×900×700,, SP 型枠	1.000	個	70,600	70,600	S単 21号
	一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 90号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	21,540	1,723	S単 82号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.680	m²	7,777	13 065	S単 88号
SA0311	SP コンクリート			,	,	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.203	m3	26,660	5,412	S単 80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)	1.190	m3	200.2	238	S単 66号
001041	************************************	1.070	m3	2,281	2,441	S単 1号
	合 計				103,270	
	単 価				103,270	
	*** B単- 35号 ***					
000035	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
SA0101	UF-350 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 法面整形	87.000	m3	310.8	27,040	S単 64号
	盛士部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし SP 法面整形	21.000	m²	432.7	9,087	S単 71号
	切土部, - ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	162.000	m²	851.5	137,943	S単 72号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	33.600	m3	291.3	9,788	S単 67号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	35.000	m²	424.1	14.844	S単 70号
	※ 第 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)	100.000	m	11,385	1,138,500	
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	23.000	m3	200.2		S単 66号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	20.700	m3	2,281	47,217	S単 1号
	合 計				1,389,024	
	単 価				13,890	
	*** B単- 36号 ***					
000036			箇所		1 000 答照	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	0 40-		201 -		
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	2.400	m3	291.3	699	S単 67号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	1.900	m²	424.1	806	S単 70号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	2.000	m	3,110	6,220	S単 52号
	用撤去を行なわない					
S02116	高強度フリューム 800×800×2000,,	1.000	個	50,700	50,700	S単 17号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.490	m²	7,777	·	S単 88号
	似至1十,小至偶足彻	2.490	Ш	1,111	19,305	<u>5単 88号</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・無し、・・、18-8-25(20)(高炉B) W	0.131	m3	26.660	3 492	S単 80号
	/ C65%	0.131	IIIO	20,000	5,432	3 = 005
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)	1.030	m3	267.7	276	S単 65号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.930	m3	2,281	2,121	S単 1号
	SP 型枠(受台) - 般型枠,小型構造物	0.770	m²	7,777	5,988	S単 89号
SA0311	SP コンクリート(受台) 小型構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、18-8-25(20)(高炉B) W	0.071	m3	26.660	1.893	S単 81号
	/C65%			, , , , ,	,	
	<u>습</u> 計				91,560	
	単 価				91,560	
	*** B単- 37号 ***					
	二次製品桝設置工 900型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.290	m3	291.3		S単 67号
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	424.1		S単 70号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,161	7,161	S単 93号
	900×900×700,, SP型枠	1.000	個	70,600	70,600	S単 21号
	一般型枠,均しコンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 90号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,540	1,723	S単 82号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		2			
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	1.680	m²	7,777	13,065	S単 88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) ₩ /C65%	0.203	m3	26,660	5,412	S単 80号
010100						
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.190	m3	200.2	238	S単 66号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.070	m3	2,281	2,441	S単 1号
	合 計				103,270	
	単 価				103,270	
000038	*** B単- 38号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置丁					步A
	UF-350		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()	6.000	m3	2,281	13,686	S 単 2号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	52.000	m3	534	27.768	S単 4号
	SP 法面整形 盛士部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	78.000	m²	432.7	,	S単 71号
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m末満,無し,無し,なし SP 基面整正	33.600	m3	291.3	9,788	S単 67号
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	35.000	m²	424.1	14,844	S単 70号
	350,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,なし	100.000	m	11,385	1,138,500	S単 50号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	23.000	m3	200.2	4,605	S単 66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	2,281	47,217	S単 1号
	合 計				1,290,159	
					, ,	
	単 価				12,902	
000000	*** B単- 39号 ***					# A
	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 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.360	m3	291.3	<u>9</u> 79	S単 67号
						近畿農政局

S01041 人	SP 積込(ルーズ)				金 額	備る	5
S01041 人	土砂,土量50,000m3未満	2.300	m3	200.2	460	S単 66号	
1 4	人力土工(盛土・埋戻) お性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.070	m3	2,281		S単 1号	
SA0151 SI	SP 基面整正						
SA0311 SI	<u>基面整正</u> SP コンクリート	3.500	m²	424.1	,	S単 70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) ₩ (C65%	0.144	m3	26,660	3,839	S単 80号	
SA0312 SI	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	2.880	m²	7,777	22 398	S単 88号	
S05801 I	【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	3,638	36,380	S単 53号	•
	収水U字フリューム設置工 950 両口分水,,	10.000	個	21,800	218 000	S単 22号	
S02116 釤	8、第17751, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 	10.000	枚	1,420	·	S単 23号	
	クラユ Aグ11 350., 合 計	10.000	1X	1,420	302,462	<u>3 </u>	
	単価				30,246		
000040 急	* * * B 単 - 40号 * * * 急流工					步A	
SA0103 SI	JF350-2 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出	
±	上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし P 基面整正	2.400	m3	291.3	699	S単 67号	
基	基面整正	1.900	m²	424.1	806	S単 70号	
U.	【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>	2.000	m	3,110	6,220	S単 52号	
	用撤去を行なわない						
80	高強度フリューム 900×800×2000,,	1.000	個	50,700	50,700	S単 17号	
	一般型枠,小型構造物	2.490	m²	7,777	19,365	S単 88号	
/]	P コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.131	m3	26,660	3,492	S単 80号	
	C65%						
I	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.030	m3	267.7	276	S単 65号	
I	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.930	m3	2,281	2,121	S単 1号	
	P 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	0.770	m²	7,777	5.988	S単 89号	
SA0311 SI	3P コンクリート(受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.071	m3	26,660		S単 81号	
	「空情足切, 八月15以, 前上 ダ シ , ・ , 放 蔵 土 , - , 無 し , - , , 10-0-23(20)(同か) (C65%	0.071	IIIO	20,000	1,030	3年 015	
	合 計				91,560		
	単 価				91,560		
	* * * B単 - 41号 * * *						
	進入路暗渠蓋設置工 「-4 UF-350		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出	
S05801 I	【排水構造物工】 藍版, 昼間施工, コンクリート・銅製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, - , , - , 再利用撤去	1.000	枚	821		S単 54号	
	量放, 全同地上, 1777 「調報, 40kg を起え Trukg / 秋以下, なし, -, , -, 丹利力)版会 を行なわない	1.000	1.8	021	021	J- 715	
I	音渠U字フリューム蓋 4 350×1000,,	1.000	枚	5,720	5,720	S単 24号	
	合 計				6,541		
	単 価				6,541		
000040	* * * B単 - 42号 * * *					4 5 A	
90	二次製品桝設置工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出	
SA0103 SI	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.290	m3	291.3	667	S単 67号	
	SP 基面整正			İ			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付.600kgを超え800kg以下.無し.なし	1.000	基	7,161	7.161	S単 93号
S02116	合流桝				·	
SA0312	900×900×700,, SP 型枠	1.000	個	70,600	70,600	S単 21号
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 90号
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	21,540	1,723	S単 82号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.680	m²	7,777	13 065	S単 88号
SA0311	SP コンクリート			·	·	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.203	m3	26,660	5,412	S単 80号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.190	m3	200.2	220	S単 66号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.070	m3	2,281	2,441	S単 1号
	合 計				103,270	
	単 価				103,270	
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 重圧管布設					步A
	350 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	6.500	m3	291.3	1,893	S単 67号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5.100	m²	424.1	2,163	S単 70号
S02116	生モルタル(普通) ,配合 1:3,	0.100	m3	18,300	1 830	S単 18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%	0.260	m3	21,540	5,600	S単 82号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,374	4 374	S単 90号
T00009	重圧管布設			,	,	
SA0102	350 SP 積込(ルーズ)	10.000	m	13,046		T単 1号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m末満 人力土工(盛土・埋戻)	4.670	m3	267.7		S単 65号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	4.200	m3	2,281	,	S単 1号
	合 計				157,150	
	単 価				15,715	
	+++ DM 449 +++					
000044	* * * B単 - 44号 * * * ポリコルゲート管設置					步 A
T00019	350,ダブル管 高密度ポリエチレン管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
	350 SP 基面整正	10.000	m	7,044	70,440	T単 3号
	基面整正	3.600	m²	424.1	1,527	S単 70号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	13.300	m3	200.2	2,663	S単 66号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	3.800	m3	2,281	8 668	S単 2号
S01082	福日工 保護ローラ締固め2.5m未満)	8.200	m3	534		S単 4号
	会 計	0.200	IIIO	554	87,677	
	単価				8,768	
	于 IIII				0,700	
	*** B単- 45号 ***					
000045	現場打桝 (B)900×(L)900×(H)850		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	(S) 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.750	m3	291.3		S単 67号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.000	m3	267.7	535	S単 65号
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() SP コンクリート	1.810	m3	2,281	4,129	S単 2号
	無筋・鉄筋構造物、パック約(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし.	0.100	m3	27,520	2,752	S単 83号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額		備考
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%						
SA0312	SP 型枠						
	一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単	90号
SA0312	SP 型枠	5.390	m²	8,609	46,403	S単	91믁
	SP コンクリート			,	·		
	無筋・鉄筋構造物、パック約(クレーン機能付)打設、計上する、- , 一般養生、- , - , - , なし、 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.512	m3	28,170	14,423	S単	84号
	台計				70,268		
	単価				70,268		
	* * * B単- 46号 * * *						
000046	現場打桝 鋼製グレーチング蓋		.,			歩Α	a ## . I .
S02116	900型桝用,T-14,普通目,落込式,受枠含む 鋼製グレーチング		枚		1.000 枚	当たり)算出
	900型桝用,T-14,普通目,落込式,,	1.000	枚	48,900	48,900	S単	26号
	습 함				48,900		
	単 価				48,900		
	* * * B 単 - 47号 * * *						
000047	二次製品桝設置工		mere			歩A	0.000.11
SA0103	1050型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり	ノ昇出
010454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.280	m3	291.3	955	S単	67号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.580	m²	424.1	1,094	S単	70号
	SP コンクリート分水槽据付	4 000	#	7.404	7.404	C 324	008
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(1050型)	1.000	基	7,161	7,161	2串	93号
010010	1 0 5 0 × 1 0 5 0 × 8 2 0 , ,	1.000	個	121,000	121,000	S単	27号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単	90号
SA0311	SP コンクリート (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株) (株)	0.400	•	04 540	0.454	c 34	008
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	21,540	2,154	5里	82号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.160	m²	7,777	16,798	S単	88号
SA0311	SP コンクリート	0.000		00,000	0.005	C 324	008
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.262	m3	26,660	6,985	2年	005
\$40102	SP 積込(ルーズ)						
3AU102	まで 有込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.500	m3	267.7	402	S単	65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()	1.530	m3	2,281	3,490	S単	1문
					•		
	合 計				161,264		
	単 価				161,264		
	*** B単- 48号 ***						
000048	重圧管布設					步A	
SA0103	350 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり)算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	6.500	m3	291.3	1,893	S単	67号
	SP 基面整正 基面整正	5.100	m²	424.1	2,163	S単	70号
_	生モルタル (普通)				•		
SA0311	,配合 1:3, SP コンクリート	0.100	m3	18,300	1,830		
	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%	0.260	m3	21,540	5,600	S単	82号
SA0312	SP 型枠						
00000	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,374	4,374	S単	90号
SAU 102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.670	m3	267.7	1,250	S単	65号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	4 200	m2	2 204	0 500	ς₩	1문
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	4.200	m3	2,281	9,580	ュ年	15
	合 計				26,690		
	単 価				2,669		

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H 13 (770 1H)	~~	, ,	1 12	ш. нл	110 3
000040	* * * B単 - 49号 * * *					1F A
000049	ヒューム管設置 350.1種		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				1.000 111	コたり弁山
67.07.00	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	1.000	m	9,950	9,950	S単 94号
	合 計				9,950	
	単価				9,950	
	半				9,930	
	* * * B単 - 50号 * * *					
000050	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF-350				100 000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	OF-330 SP 掘削		m		100.000 111	ヨたり昇山
0/10101	土砂, オープンカット, - , 無し, 無し, 5,000m3未満, - , - , -	42.100	m3	310.8	13,085	S単 64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,なし	44.800	m²	851.5	38,147	S単 72号
SA0103	SP 床掘り	22 222		004.0	0.700	S単 67号
\$40151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	33.600	m3	291.3	9,788	5単 6/亏
5,10,13,1	基面整正	35.000	m²	424.1	14.844	S単 70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,なし	100.000	m	11,385	1,138,500	S 単 50号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	00.000		200.0	4 00=	C #
\$01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	23.000	m3	200.2	4,605	S単 66号
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()	20.700	m3	2,281	47.217	S単 1号
		2000		2,231	,,	
	合 計				1,266,186	
	N4 /TT				40,000	
-	単 価				12,662	
	* * * B単 - 51号 * * *					
000051	ヒューム管設置					步A
240706	350 B型1種 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		10.000 m	当たり算出
340700	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種	10.000	m	9,950	99.500	S単 94号
SA0151	SP 基面整正			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	
	基面整正	9.100	m²	424.1	3,859	S単 70号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		,		4 000	- "
207001	土砂 パイプライン基礎	7.520	m²	253	1,903	S単 3号
307001	ひ・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ,区分	2.990	m3	11,272	33.703	S単 55号
	,なし,なし			,=.=		- 1 - 3 - 3
	A *I				420 005	
	合 計				138,965	
	単価				13,897	
					,	
	*** D\\ EO\= ***					
000052	* * * B 单 - 52号 * * * * 二次製品桝設置工					步A
0000002	900型		箇所		1.000 簡所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り				да///	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.290	m3	291.3	667	S単 67号
SA0151	SP 基面整正	0.050	2	404 4	000	C W 70-
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.050	m²	424.1	869	S単 70号
5,10331	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,161	7.161	S単 93号
S02116	合流桝			.,	.,	
	900 × 900 × 700, ,	1.000	個	70,600	70,600	S単 21号
SA0312	SP 型枠	0.050	2	4 07.	4 001	C #
SA0311	一般型枠,均しコンウリート SP コンクリート	0.250	m²	4,374	1,094	S単 90号
UNUS I I	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,540	1.723	S単 82号
				=:,=:0	.,.20	5
SA0312	SP 型枠		2			C 32 - 22 - 1
010044	一般型枠,小型構造物	1.680	m²	7,777	13,065	S単 88号
SAU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.203	m3	26,660	5 <i>A</i> 12	S単 80号
	小空構造物, 八刀打放, 計工する, - , 一般食主, - , 無 U , - , , 10-0-23(20) (同から) W / C65%	0.203	1110	20,000	5,412	<u> </u>
L						
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
204044	土砂, 土量50,000m3未満	1.190	m3	200.2	238	S単 66号
301041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.070	m3	2,281	2 4/1	S単 1号
		1.070	1110	2,201	۷, ۲۴۱	近畿農政局

工事口	百找部工区区回登珪で切24工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				103,270	
	単 価				103,270	
	* * * B 単 - 53号 * * *					
000053						歩A
\$40242	UF350 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
3AU312	一般型枠,小型構造物	8.100	m²	7,777	62,994	S単 88号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.000	m3	26,660	26,660	S単 80号
	/C65%					
	合 計				89,654	
	単 価				8,965	
					,	
	* * * B単 - 54号 * * *					
000054	ポリコルゲート管設置					步A
T00010	350, ダブル管 高密度ポリエチレン 答機様 4 5 5 7		m		10.000 m	当たり算出
100019	高密度ポリエチレン管機械布設 350	10.000	m	7,044	70.440	T単 3号
SA0151	SP 基面整正			,	-, -	
00000	基面整正	3.600	m²	424.1	1,527	S単 70号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	13.300	m3	200.2	2.663	S単 66号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
004000	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	3.800	m3	2,281	8,668	S単 2号
501082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	8.200	m3	534	4.379	S単 4号
	合 計				87,677	
	単 価				8,768	
					-,	
	* * * B単 - 55号 * * *					
000055	重圧管布設					步A
T00000	350,1種 重圧管布設		m		10.000 m	当たり算出
100009	350	10.000	m	13,046	130,460	T単 1号
SA0311	SP コンクリート			·		
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	0.300	m3	27,520	8,256	S単 83号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,374	4,374	S単 90号
	合 計				143,090	
	単 価				14,309	
	that BW soll it					
000056	* * * B 単 - 56号 * * * * 現場打桝					步A
555555	(B)900×(L)900×(H)900		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り ナバ 平均的工程をより boot 大海 無し 無し なし	7.000		204.2	2.00=	C# 078
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	7.200	m3	291.3	2,097	S単 67号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	6.100	m3	267.7	1,633	S単 65号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	E 500		2 22:	40.510	C #
SA0311	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() SP コンクリート	5.500	m3	2,281	12,546	S 単 2号
5.10011	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、	0.100	m3	27,520	2,752	S単 83号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 90号
SA0312	SP 型枠		,			
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	8.300	m²	8,609	71,455	S単 91号
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	0.700	m3	28,170	19,719	S単 84号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			·	<u> </u>	
-						
L	合 計				111,427	
					4	
L	単 価				111,427	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000057	* * * B 単 - 57号 * * * 現場打桝					步A
\$40103	(B)900×(L)900×(H)700 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	5.600	m3	291.3	1,631	S単 67号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.600	m3	267.7	1,231	S単 65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()	4.200	m3	2,281	9 580	S単 2号
SA0311	SP コンクリート			·	·	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	m3	27,520	2,752	S単 83号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0.280	m²	4,374	1,225	S単 90号
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	6.600	m²	8,609	56,819	S単 91号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレー>機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	0.600	m3	28,170	16,902	S単 84号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			·	·	
	合 計				90,140	
	単 価				90,140	
	*** B単- 58号 ***					
000058	現場打桝 鋼製グレーチング蓋 900桝用,T-25,普通目,落込式,受枠含む		枚		1 000 *	歩 A 当たり算出
S02116	鋼製グレーチング	4 000		07.400		
	900型桝用,T-25,普通目,落込式,,	1.000	枚	67,400	67,400	S単 28号
	合 計				67,400	
	単 価				67,400	
	* * * B単- 59号 * * *					
000059	ベンチフリューム設置工 BF600				400,000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削		m			
SA0152	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- SP 法面整形	59.000	m3	310.8	18,337	S単 64号
\$40103	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし SP 床掘り	52.000	m²	851.5	44,278	S単 72号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	52.800	m3	291.3	15,381	S単 67号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	58.000	m²	424.1	24,598	S単 70号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,110	311 000	S単 52号
	日撤去を行なわない	.55.550		0,110	311,000	., 023
S02116	ベンチフリューム 型					
SA0102	BF-600,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	30,500	1,525,000	S単 29号
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛土・埋戻)	24.900	m3	267.7	6,666	S 単 65号
001041	入刀工工(盗工・程庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	22.400	m3	2,281	51,094	S単 1号
	合 計				1,996,354	
	単 価				19,964	
	—— 1844				10,004	
000060	*** B単- 60号 *** ヒューム管設置					步A
	700 B型1種 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		10.000 m	当たり算出
	据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	27,800	278,000	S単 95号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	14.800	m²	424.1	6.277	S単 70号
S01072	エーニー 整形工(人力荒仕上げ) 土砂	8.560	m²	253		S単 3号
S07001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ かり、区分 ,なし,なし	5.550	m3	11,272	62,560	S単 55号
	合 計				349,003	近終豊政民

T-25,650×1100,普通目,落込み式,受台含む,

工事名 曽我部工区区画整理その24工事 コード 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 額 備考 単 価 34,900 二次製品桝設置工 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1050型 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 3.280 m3 291.3 955 S単 67号 SA0151 SP 基面整正 2.580 m² 424.1 1,094 S単 70号 基面整正 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 7,161 7,161 S単 93号 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 1.000 基 S02116 合流桝(1050型) 1.000 121.000 121,000 S単 27号 $1050 \times 1050 \times 820$, 個 SA0312 SP 型枠 1,225 S単 90号 一般型枠,均しコンクリート 0.280 m² 4,374 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 0.100 m3 21,540 2,154 S単 82号 炉B) W/C65% SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 2.160 m² 7,777 16,798 S単 88号 SA0311 SP コンクリート 26,660 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩ 0.262 m3 6,985 S単 80号 /C65% SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.500 267.7 402 S単 65号 m3 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(1.530 2,281 3,490 S単 1号 m3 合 計 161,264 161,264 単 価 B単- 62号 *** 000062 分水桝-1 現場打ち桝 箇所 1.000 箇所 当たり算出 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし 0.200 27,520 5,504 S単 83号 m3 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 0.400 4,374 m² 1,750 S単 90号 SP 型枠 SA0312 m² 8,609 159,267 S単 91号 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 18.500 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, 2.200 m3 28,170 61,974 S単 84号 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% S03701 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.223 182,874 40,781 S単 44号 S03701 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 0.064 180,814 11,572 S単 45号 ton S02116 タラップ 合成樹脂被服, 4.000 個 2,420 9,680 S単 30号 19, 290,528 合 計 290,528 単 価 *** B単- 63号 *** 000063 簡易スライドゲート _{歩Α} 350,樹脂製 基 1.000 基 当たり算出 S02116 簡易スライドゲート 樹脂製, 350用,, 1.000 基 91,900 91,900 S単 31号 91,900 合 計 価 91,900 B単- 64号 *** 000064 鋼製グレーチング -北 Α T-25,650×1100(普通目),落込式,受台含む 1.000 枚 当たり算出 枚 S02116 鋼製グレーチング

1.000

枚

61,900

61,900 S単 32号

61,900

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				61,900	
					,	
000065	*** B単- 65号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
	UF200 人力士工(盛土・埋戾)		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()	3.300	m3	2,281	7,527	S単 2号
	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	35.600	m3	534	19,010	S単 4号
	SP 法面整形 盛士部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	56.700	m²	432.7	24 534	S単 71号
SA0103	SP 床掘り					
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 基面整正	18.500	m3	291.3	5,389	S単 67号
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	20.000	m²	424.1	8,482	S単 70号
	200,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,なし	100.000	m	6,773	677,300	S単 51号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	14.800	m3	200.2	2,963	S単 66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()	13.300	m3	2,281	30.337	S単 1号
		.0.000		2,231		
	<u>合 計</u> 				775,542	
	単 価				7,755	
	*** B単- 66号 ***					
000066	挺削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オーブンカット, - ,無し,無し,5,000m3未満, - , - , -	1.000	m3	310.8	311	S単 64号
		1.000	1113	010.0		3 = 0+5
	合 計				311	
	単 価				311	
	* * * B 単 - 67号 * * *					
000067	床掘		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000		260.3		
		1.000	m3	200.3		S単 68号
	合 計				260	
	単 価				260	
	*** B単- 68号 ***					
000068	埋戻し		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	4 400		000.0		
SA0141	土砂,土量50,000m3未満 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.100	m3	200.2		S単 66号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	226.3	226	S単 69号
	合 計				446	
	単 価				446	
	*** B単- 69号 ***					
	コンクリート		0		1 000	歩A
SA0311	24-12-40BB SP コンクリート		m3			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-、-、、コンクリート各種	1.000	m3	20,340	20,340	S 単 85号
	合 計				20,340	
	単 価				20,340	
					,	
000070	*** B単- 70号 *** 型枠					步A
			m²		1.000 m	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	8,609	8.609	S単 91号
		11000		3,000	8,609	3 + 0.3
	<u> </u>					
	単 価				8,609	
	*** B単- 71号 ***					
000071	型枠支保工 パイプサポート支保		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
\$18032		1.000	空m3	3,993		S単 63号
		1.000	工川3	3,993		3年 055
	<u> </u>				3,993	
	単 価				3,993	
	* * * B単- 72号 * * *					
000072	鉄筋工 SD345,D13 SD345,D13		ton		1 000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	4 000		400.074		
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切楽無し),10%未満	1.000	ton	182,874		S単 44号
	合 計				182,874	
	単 価				182,874	
	*** B単- 73号 ***					
000073			ton		1 000 +00	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】					
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,814	180,814	S単 45号
	合 計				180,814	
	単 価				180,814	
	* * * B単- 74号 * * *					
000074	鉄筋工 SD345,D19		ton		1 000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】					
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,814	180,814	S単 46号
	合 計				180,814	
	単 価				180,814	
	*** B単- 75号 ***					
000075	鉄筋工 SD345,D22		ton		1 000 +00	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】			400.04		
	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,814		S単 47号
	合 計				180,814	
	単 価				180,814	
	*** B単- 76号 ***					
000076			ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	4 000		400.041		
	SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切楽無し),10%未満	1.000	ton	180,814		S単 48号
	合 計				180,814	
	単価				180,814	
	*** B単- 77号 ***					
000077			ton		1 000 +00	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】			404.041		
	SD345,D29,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	181,844	181,844	S単 49号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				181,844	
	Ā ĀT				101,044	
	単 価				181,844	
	* * * B 単 - 78号 * * *					
000078	均しコンクリート 18-8-25BB		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートは、ソフ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・、・、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	19,370	19,370	S単 86号
	合 計				19,370	
	 単 価				19,370	
					.,.	
000079	* * * B 単 - 79号 * * * * 基礎砕石					步A
	RC-40		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,434	1,434	S単 79号
	合 計				1,434	
	単 価				1,434	
	*** B単-80号 ***					
000080	- ^ ^ B 単 - 80号					步A
S18031	足場工		掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	3,863	3,863	S単 62号
	合 計				3,863	
	 単 価				3,863	
					·	
000081	* * * B単 - 81号 * * * 護岸プロック					步A
\$02711	控え350,滑面 【コンクリートプロック積工】		m²		1.000 m	当たり算出
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし	1.000	m²	14,754	14,754	S単 41号
S02116	積みプロック 280*420*350,8.5個/m2 A,,	8.500	個	580	4,930	S単 33号
	合 計				19,684	
	単 価				19,684	
	*** B単- 82号 ***					
000082	裏込め砕石					歩A
SA0266	RC-40 SP 胴込・裏込材 (砕石)		m3			当たり算出
	間知・平・連節プロック,有り,なし,再生砕石 RC-40	1.000	m3	7,626	7,626	S単 77号
	合 計				7,626	
	単 価				7,626	
	*** B単-83号 ***					
000083	基礎コンクリート					步A
SA0273	18 - 8 - 40BB SP 現場打基礎コンクリート		m		10.000 m	当たり算出
	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉) SP コンクリート	0.600	m3	56,680	34,008	S単 78号
5,10311	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	0.600	m3	27,520	16,512	S単 83号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	2.000	m²	4,374	8 748	S単 90号
		2.000		1,074		
	合 計				59,268	
	単価				5,927	に総典な口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 84号 ***					
000084	小口止工		***		1 000 777	步A
SA0311	<u>小口止1(H=3.35)</u> SP コンクリート		箇所			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、パ <u>ックめ(外-ン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,-,なし、</u> 18-8-40(高炉B) W/C65%	0.900	m3	27,420	24,678	S単 87号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	6.000	m²	8,609	51 654	S単 91号
		0.000		0,000		37 013
	合計				76,332	
	単 価				76,332	
000005	*** B単- 85号 *** 小口止工					步A
	小口止 2 (H=4.0m)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし. 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.300	m3	27,420	35,646	S単 87号
010010						
SAU312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	8.500	m²	8,609	73,177	S単 91号
	合 計				108,823	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				108,823	
	+ I⊞				100,020	
000086	*** B単- 86号 *** 掘削					步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
6/10/10/	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	310.8	311	S単 64号
	合 計				311	
	単 価				311	
	*** B単- 87号 ***					
000087	床掘		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	260.3		S単 68号
	숨 計				260	
	単 価				260	
	*** B単- 88号 ***					
000088			2		4 000 0	歩A 少たい管出
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.100	m3	200.2		S単 66号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	226.3	226	S単 69号
	숨 計				446	
	単 価				446	
	*** B単- 89号 ***					
	コンクリート 24-12-40BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,プ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	20,340	20,340	S単 85号
	延長無し, - , -, , ユングリート各種					
	合 計				20,340	
	単 価				20,340	
	+ I⊠				20,040	
						 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 90号 * * *					
000090	型枠		,			步A
040040	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
3AU312	or 空枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	8,609	8 609	S単 91号
	100 ETT 1 2 A B D TT 10 A B D	1.000	- '''	0,000	0,000	34 013
	合 計				8,609	
	N/ 47					
	単 価				8,609	
	* * * B単- 91号 * * *					
000091	鉄筋工					步A
200704	SD345, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【 鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	182,874	182 874	S単 44号
	2010) - 10 (1010) - 10 (1010) - 10 (1010) - 10 (1010) - 10 (1010)			,	,	
	合 計				182,874	
	単 価				400.074	
	単 1四				182,874	
	*** B単- 92号 ***					
000092	鉄筋工 SD345,D16		ton		1 000 +	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】		1011		1.000 tor	コにソ昇山
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,814	180,814	S単 45号
	合 計				180,814	
	単 価				180,814	
	1 15				.00,011	
	*** B単- 93号 ***					
000093	- ^ ^ B 早 - 93号					歩A
	RC-40		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,434	1,434	S単 79号
	合 計				1,434	
	□ ■ N				1,404	
	単 価				1,434	
	* * * B単 - 94号 * * *					
000094	足場工					步A
040004			掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
518031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛m ^²	3,863	3 863	 S単 62号
	78 O , T 18 76 1 ± 1 T ma, 78 O	1.000)± 111	0,000	0,000	3 + 02 5
	合 計				3,863	
	777 \UZ				0.000	
\vdash	単 価				3,863	
L						
000000	* * * B単 - 95号 * * *					1E A
1000095	護岸ブロック 控え350,滑面		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
S02711	【コンクリートプロック積工】				1.000 111	コルク井山
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし	1.000	m²	14,754	14,754	S単 41号
S02116	積みプロック	0.500	/53	500	4 000	S単 33号
	280*420*350,8.5個/m2 A,,	8.500	個	580	4,930	3 年 33 万
L	合 計				19,684	
-	単 価				19,684	
	*** B単- 96号 ***					
000096	裏込め砕石					步A
SANSEE	RC-40 SP 胴込・裏込材(砕石)		m3		1.000 m3	当たり算出
0,10200	間知・平・連節プロック,有り,なし,再生砕石 RC-40	1.000	m3	7,626	7,626	S単 77号
				,		-
<u> </u>	合 計				7,626	
	単 価				7,626	
	半川川				7,020	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 97号 * * *					
000097	基礎コンクリート				40,000	步A 火+-12等出
SA0273	<u>18 - 8 - 40BB</u> SP 現場打基礎コンクリート		m		10.000 m	当たり算出
\$40211	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉) SP コンクリート	0.600	m3	56,680	34,008	S単 78号
3A0311	第 コングリー ↑ 無筋・鉄筋構造物・パック材(ルーン機能付)打設・計上する・・・一般養生・・・・・・なし・ 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.600	m3	27,520	16,512	S単 83号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	2.000	m²	4,374	8,748	S単 90号
	合 計				59,268	
	単 価				5,927	
	*** B単- 98号 ***					
	小口止工					步A
	H=3.35m SP コンクリート		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	0.900	m3	27,420	24,678	S単 87号
SA0312	SP 型枠	- 100	,			
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	7.100	m²	8,609	61,124	S単 91号
	合 計				85,802	
	単 価				85,802	
	*** B単- 99号 ***					
000099	平板載荷試験					步A
S02116	100kN以内,準備費含む,材工共 平板載荷試験		回		1.000 旦	当たり算出
	100kN以内,準備費含む,材工共,,	1.000	回	185,000	185,000	S単 34号
	슴 計				185,000	
	単 価				185,000	
	*** B単- 100号 ***					
	平板載荷試験					步A
	300kN以内,準備費含む,材工共 平板載荷試験		回		1.000 🗵	当たり算出
	300KN以下,準備費含む,材工共,,	1.000	回	203,000	203,000	S 単 35号
	슴 計				203,000	
	単 価				203,000	
000101	* * * B 単 - 101号 * * * 平板載荷試験					步A
S02116	400kN以内,準備費含む,材工共 平板載荷試験		回		1.000 🗵	当たり算出
552110	1400KN以下,準備費含む,材工共,,	1.000	回	203,000	203,000	S単 36号
	合 計				203,000	
	単 価				203,000	
					,.30	
			<u></u>			
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
001041	* * * S 単 - 1号 * * *					
501041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 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() *** S単-2号 ***		m3	2,281		歩A・単A
S01041	^ ^ ^ S 単 - 2号 - ^ ^ ^ 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.004		1E 4 334 4
	<u>粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単- 3号 ***		m3	2,281		歩A・単A
	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m²	253		歩A・単A
	* * * S単 - 4号 * * *					
	<u>締固工(振動ロ−7締固め2.5m未満)</u> 締固工(振動ロ−7締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	534		歩A・単A
S02052	*** S単- 5号 *** 石積類とりこわし					
	石積類とりこわし		2	4 400		
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし * * * S 単 - 6号 * * *		m²	1,400		歩A・単A
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]					
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日日	11,000		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***			,555		, , , ,
	<u>普通作業員</u> 普通作業員					1
			人	21,105		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 8号 * * * 運転手(特殊)					
	運転手(特殊)					
	*** S単- 9号 ***		人	22,260		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			24,780		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***			24,760		少A・崋A
	<u>特殊作業員</u> 特殊作業員					
	付外下来貝		人	22,155		歩A・単A
000445	* * * S単- 11号 * * *					
	<u> </u>					
	*** S単- 12号 ***		人	24,780		歩A・単A
S02115	・					
	特殊作業員			00.455		1E 4 324 4
	* * * S 単 - 13号 * * *		人	22,155		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	21,105		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 14号 * * *					
	<u>分水栓</u> 分水栓					
	VP用,B型, 150,, *** S単- 15号 ***		個	2,610		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 15号 * * * 一筆排水桝(角落し)					
	一筆排水桝(角落し)		ım	2.21		IF A 34 A
	320×230×550,, *** S単- 16号 ***		個	9,810		歩A・単A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手					
	硬質塩化ビニル管DV継手 VP, 150,90°エルボ,,		個	10,800		歩A・単A
0001:-	*** S単- 17号 ***			,		
	高強度フリューム 高強度フリューム					1
	800 × 800 × 2000,		個	50,700		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 18号 * * * 生モルタル (普通)					
	生モルタル(普通)					
	,配合 1:3, *** S単- 19号 ***		m3	18,300		歩A・単A
S02116	重圧管					
	重圧管 400 L=2000 1種,,		個	24,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *		IEI	24,700		20 ±0
S02116	軽油 軽油					
	パ - ル		L	139		歩A・単A
\$02446	* * * S単 - 21号 * * *					
S02116	台流桝 合流桝					
	900×900×700,, *** S単- 22号 ***		個	70,600		歩A・単A
<u>S021</u> 16	* * * S 単 - 22号 * * * 取水U字フリューム設置工					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	取水リ字フリューム設置工	<u> </u>	+12	+ іщ	<u> </u>	m 5
	350 両口分水,		個	21,800		歩A・単A
	*** S単- 23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 350,,		枚	1,420		歩A・単A
000116	* * * S単 - 24号 * * * 暗渠U字フリューム蓋					
	暗渠U字フリューム蓋 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
			枚	5,720		歩A・単A
	T-4 350×1000,, *** S単- 25号 ***			5,1-5		
	重圧管					
	重圧管					
	350 L=2000 1種,,		固	19,500		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 26号 * * *					
	鋼製グレーテング 鋼製グレーチング					
	900型桝用,T-14,普通目,落込式,,		枚	48,900		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***			-,		
S02116	合流桝 (1050型)					
	合流桝 (1050型)					
	1050×1050×820,,		固	121,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 28号 * * *					
	<u>鋼製ク゚レーテンク゚</u> 鋼製ク゚レーチンク゚					
	鋼製の V-777 900型桝用,T-25,普通目,落込式		枚	67,400		歩A・単A
	*** S単- 29号 ***		10	37,100		
	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型					
	BF-600,,		個	30,500		歩A・単A
000115	* * * S単 - 30号 * * *					
SU2116	タラップ タラップ					
	タラック 合成樹脂被服, 19,,		個	2,420		歩A・単A
	<u> </u>		1121	2,420		少れ・半れ
S02116	簡易スライドゲート					
	簡易スライドゲート					
	樹脂製, 350用,, *** S単- 32号 ***		基	91,900		歩A・単A
S02116	鋼製ダレーチング					
	鋼製グレーチング		1	04 000		1F A 224 A
	T-25,650×1100,普通目,落込み式,受台含む,, *** S単- 33号 ***		枚	61,900		歩A・単A
\$02116	・^^ S早 - 33号 ^^^ 積みプロック					
	積みブロック					
	280*420*350,8.5個/m2 A,,		個	580		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
S02116	平板載荷試験					
	平板載荷試験					
	100kN以内,準備費含む,材工共,,		回	185,000		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 35号 * * * 平板載荷試験					
302110	平板載荷試験					
	300KN以下,準備費含む,材工共,,			203,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *			·		
S02116	平板載荷試験					
	平板載荷試験		_	22		LE . W .
<u> </u>	400KN以下,準備費含む,材工共,,		回	203,000		歩A・単A
\$02122	* * * S 単 - 37号 * * * 建設廃材					
302123	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	4,465		歩A・単A
	*** S単- 38号 ***			,		· ·
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	コンクリート二次製品廃材		m3	6,500		歩A・単A
202422	* * * S 単 - 39号 * * *					
302123	建設廃材 建設廃材 はおいま はいまま はいまま はいまま はいまま はいまま はいまま はいまま			+		+
	建設院付 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
	* * * S単 - 40号 * * *			0,020		
S02124	運転手 (特殊)					
	運転手 (特殊)					
			人	22,260		歩A・単A
000=::	* * * S 単 - 41号 * * *					
502711	【コンクリートプロック積工】					-
	【コクイリートプロック積工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし		m²	14,754		歩A・単A
	無惧(表込1/なし),無し,登筒施工,,U,18-8-25(高がB),なし *** S単- 42号 ***		- 111	14,704		シハ・ギハ
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		m3	7,534		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】					1
	【構造物取壊し】			45 050		1F & 24 &
$\overline{}$	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,250		歩A・単A

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備 老 *** S単- 44号 *** 803701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 182,874 歩A・単A *** S単- 45号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 180,814 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 歩A・単A ton S単- 46号 【鉄筋工】 S03701 【鉄筋工】 SD345,D1<u>9,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u> 180,814 ton _歩A・単A S単- 47号 *** S03701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 ton 180.814 歩A・単A *** S単- 48号 *** S03701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 180,814 歩A・単A ton *** S単- 49号 *** 803701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 181,844 歩A・単A ton *** S単- 50号 805001 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) クローラ型,受台無し,なし 11,385 歩A・単A m ** S単- 51号 805001 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 200, パックホウ(クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし 6,773 m 歩A・単A * * * S 単 - 52号 * * * 【排水構造物工】 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 m 3,110 歩A・単A 用撤去を行なわない *** S単-53号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 3,638 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 歩A・単A m 用撤去を行なわない *** S単- 54号 *** S05801 【排水構造物工】 【排水構造物工】 821 _歩A・単A 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 を行なわない *** S単- 55号 *** S07001 パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパ かり, 区分 11,272 歩A・単A m3 .なし.なし *** S単-56号 *** S07021 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管 3,050 歩A・単A m S単- 57号 *** \$08042 砂利舗装工(機械) 砂利舗装丁(機械) 631 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし m² **歩Α・単Α** *** S単- 58号 *** - S10002 | ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ) ,0.62ha,0.026,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あ 326,593 ha **歩Α・単A** 1) *** S単- 59号 *** S10002 ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.62ha,0.026,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm 544,493 <u>歩A</u>・単A ha *** S単-60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) 基盤整地,0.62ha,0.026,1.00,粘性土・片質土,少ない,あり 377.637 歩A・単A ha *** S単- 61号 *** S16002 パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] | パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ,標準パーケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 10,500 日 歩A・単A *** S単- 62号 ***

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 足提丁 なし,手摺先行型枠組,なし 掛mi 3,863 歩A・単A *** S単- 63号 *** S18032 支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし 空m3 3,993 歩A・単A *** S単- 64号 *** SA0101 SP 掘削 SP 掘削 土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, m3 310.8 歩A・単A *** S単- 65号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 267.7 歩A・単A m3 *** S単- 66号 *** SA0102 SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 200.2 <u>歩 A</u>・単 A m3 * * * S 単 - 67号 * * * SA0103 SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 291.3 歩A・単A m3 *** S単- 68号 *** SP 床掘り <u>土砂,標準,無し,無し,なし</u> *** S単- 69号 *** 260.3 m3 歩A・単A 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 226.3 _歩A・単A m3 *** S単- 70号 *** SA0151 SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 m² 424.1 歩A・単A *** S単- 71号 *** SA0152 SP 法面整形 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,なし m² 432.7 歩A・単A *** S単- 72号 *** SA0152 SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし 851.5 m² 歩A・単A *** S単- 73号 ** SA0221 SP 殼運搬 SP 殼運搬 コン/リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, *** S単 - 74号 *** 1,235 歩A・単A m3 SA0221 SP 殼運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下, m3 1,778 歩A・単A * * * S 単 - 75号 * * * 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 *** S単- 76号 *** m² 171.4 歩A・単A SA0222 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 77.77ル 舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり *** S単-77号 *** 171.4 歩A・<u>単</u>A m² SA0266 SP 胴込・裏込材(砕石) SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節 ゚ロック,有り,なし,再生砕石 RC-40 * * * S 単 - 78号 * * * 7,626 歩A・単A m3 SA0273 SP 現場打基礎コンクリート SP 現場打基礎コンクリート 計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉) m3 56,680 _歩A・単A *** S単- 79号 *** SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m² 1,434 歩A・単A *** S単- 80号 *** 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) ₩ 26,660 <u>歩A</u>・単A m3 *** S単- 81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) ₩ 26,660 m3 歩A・単A /C65% *** S単- 82号 *** SA0311 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 21,540 歩A・単A

単位 名 称(規 格) 数量 単 価 金 額 備考 炉B) W/C65% *** S単-83号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, 27,520 歩A・単A 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単- 84号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,よし, m3 28,170 歩A・単A 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単- 85号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, <u> 歩 A ・単</u> A m3 20,340 延長無し,-,-,,コンクリート各種 *** S単- 86号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートオ゚ンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, m3 19,370 歩A・単A 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単- 87号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, 27,420 _歩A・単A m3 18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単- 88号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 7,777 一般型枠,小型構造物 m² 歩A・単A *** S単-89号 *** SA0312 SP 型枠(受台) SP 型枠 一般型枠,小型構造物 m² 7,777 歩A・単A *** S単- 90号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート m² 4,374 歩A・単A *** S単- 91号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 m² 8,609 _歩A・単A *** S単- 92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,50kg以上80kg以下,無し,なし *** S単- 93号 ** 基 3,129 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,600kgを超え800kg以下,無し,なし *** S単 - 94号 *** 基 7,161 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,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 9,950 歩A・単A m S単- 95号 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) 27,800 歩A・単A m SA0831 SP 不陸整正 SP 不陸整正 m² 111.6 無し,-,,なし **歩Α・単A** *** 5単- 97号 *** 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 586.9 歩A・単A *** S単- 98号 *** SA0843 SP 表層(車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アススアルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス m² 1,055 歩A・単A コン(13) *** T単- 1号 *** T00009 重圧管布設 13,046 m 歩A・単A * * * T 単 - 2号 * * * * T00018 重圧管布設

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	400		m	17,610		歩A・単A
T00019	400 *** T単-3号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設					
	350		m	7,044		歩A・単A
				,		

# 個	備考
10	
2010년 大力士[[は士 - 福政] 13,000 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전	
90.044 人力工に強・現意)	 БА
Apt_Turist - 現民 特別特別を記し、	
数性上端型上景泉。東京出し、原型以外的	4/2 ノガ山
15世紀分 15	
2月報日分 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東	
対象正弦分 接触20/19/1 対象性の	
### 67 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
### 10002 特殊審算	
0.200 人 22,155 4,451 1,7392	
17,099 17,099	
17,939 17,939 18,935 17,939 18,935	
2000年 20	
10%	
会 計	
会計 22,813 10. 単値 n3 2,281 **** S単 2号 *** n3 2,281 30104 人力士工(倍土・環房) n3 時間的時間、0 かりののの当時のの所能には、現職がより、対抗工に領土・環房 時間的時間、0 かりののの当時のの所能には、対抗性を対抗性のの場所を対抗性のの場所を対抗性のの場所を対抗性のの場所を対抗性のの場所を対抗性のの場所を対抗性のののが対抗性を対抗性のののが対抗性を対抗性のののが対抗性を対抗性のののが対抗性を対抗性のののが対抗性を対抗性のののが対抗性を対抗性を対抗性を対抗性を対抗性を対抗性を対抗性を対抗性を対抗性を対抗性を	*···*
# * * * 5単 - 2号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	算出数量
**** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・4号 *** **** 5単 4号 *	0.000 m3
**** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・2号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・3号 *** **** 5単・4号 *** **** 5単 4号 *	
501040	
501040	
501040	
59104 入力主工(値士・理険)	
50:001 人力士工(國土・理院) 10:000 mm 10:00	
	FA
	<u> 1たり算出</u>
松性士・韓輝工 海土・東古山 「無難」が (夕) 松田士・韓雄士 本格師師: 2.0 上野 (本 4 8 8 4 1 2 2 2 1 5 5 4 4 3 1 4	
1) 1 首席公分 2月	
2)作業区分 選生	
対象に安分 接触が対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	
おいのの おいのの おいのの 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き	
10,000 持続性質量	
R01003	
17,939 17,939	
17,939	
10% 10	
10% 10	
第1	
会計 22,813 10.00 10.00 m 27.81 10.0	**** =
# 価	算出数量 0.000 m2
*** S単-3号 *** S01072 整形工(人力荒仕上げ)	υ.000 m3
*** S単-3号 *** S01072 整形工(人力発仕上げ) 整形工(人力発仕上げ) 土砂 11土質区分 土砂 第音になし 要常者になし 表し があり作業時間:0.0 を別者になし 表し 1.000 日当点 があり作業時間:0.0 を別者になし 表し 1.000 日当点 まと まと まと まと まと まと まと まと まと ま	
数形工(人力発仕上げ) 数形工(人力発仕上げ) 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿報酬:なし 数期補正:なし 数期補面:なし 数期前面:0.0 週休:4週8休以上 日本 1.000 月本 1.000	
数形工(人力発仕上げ) 数形工(人力発仕上げ) 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿報酬:なし 数期補正:なし 数期補面:なし 数期前面:0.0 週休:4週8休以上 日本 1.000 月本 1.000	
数形工(人力発仕上げ) 数形工(人力発仕上げ) 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿的制約:なし 投稿報酬:なし 数期補正:なし 数期補面:なし 数期前面:0.0 週休:4週8休以上 日本 1.000 月本 1.000	
数形工(人力無仕上げ) 数形工(人力無仕上げ) 数字(人力無仕上げ) 担談の 数字(工人力無仕上げ) 世級問制的: なし 表別報正: なし 数字報面: なし 数字報面: なし 数字報面: なし 超勤時間: 0.0 数字符画: 0.0 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上 2,533 10.0 単 個	
数形工(人力売仕上げ)	
整形工(人力荒仕上げ) 土砂 時間的制約1:なし 変替補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 R01003 普通作業員 0.120 人 21,105 2,533 房01003 普通作業員 0.120 人 21,105 2,533 単価 ㎡ 253 本** S単 - 4号 *** 第1 S01082 締固工(振動中-5締固め2.5m未満) 添理・理戻、0.8 - 1.1ton,なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参別時間:0.0 1.1.000 第2・理戻 2.別秩径分(ton) 3)長期割!単価区分 前約作業時間:0.0 28期間:なし 期的作業時間:0.0 2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.	ΕA
土砂 夜間制約作業時間:0.0 を開稿正:なし 全球帯補正:なし 金本絵時間:8.0 超動時間:0.0 湿休:4週8休以上 日本	áたり算出
1)土質区分 土砂 最高補正:なし	
基本絵時間:8.0 超勤時間:0.0 現休:4週8休以上	
基本絵時間:8.0 超勤時間:0.0 現休:4週8休以上	
R01003 普通作業員	
R01003 普通作業員	
1.100 人 21,105 2,533 第3 第3 1.00 日本 1.000 日本 1.	
1.100 人 21,105 2,533 第3 第3 1.00 日本 1.000 日本 1.	
会 計	
A	算出数量
単価 m³ 253 **** S単 - 4号 *** *** S単 - 4号 *** *** S単 - 4号 *** *** S単 - 4号 *** *** SU1082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) ※提・埋戻 (0.8 - 1.1ton,なし *** 表記時間:0.0 冬期補正:なし 1)工種区分 (2)規格区分(ton) (3)長期割引単価区分 *** 変別・1.1ton 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 F04081 振動n-ラ[ルド・ガイド式] 質量0.8 - 1.1 t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油	
*** S単- 4号 *** S01082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 第選・埋戻,0.8~1.1ton,なし 1) 工種区分 2) 規格区分(ton) 3) 長期割引単価区分 なし 「変存時間:0.0 選本給時間:8.0 選本給時間:8.0 選本給時間:0.0 「深夜時間:0.0 「深夜時間:0.0 「別休:4週8休以上 F04081 振動n-ラ[ルド・ガ・ド・式] 質量0.8~1.1t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油 バーロール給油 5.300 L 139 737 R01002 特殊作業員	0.000 111
*** S単- 4号 *** S01082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 禁堤・埋戻の8~1.1ton,なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 なし 振動n-ラ[ルド・ガイト・式] 質量の8~1.1t 「1.440 日 「2,650 3,816 P34029 軽油 「ドロール給油 「ドロール給油 「トロール給油 「トロール給油 「トロール給油 「1.000 人 「22,155 22,155	
Sol	
Sol	
Sol	
Sol	
801082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) m3 1.000 日 当方 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 環堤・埋戻の8~1.1ton,なし 複間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 多期補正:なし 要需補正:なし 要需補正:なし 要素補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 日 2,650 3,816 737 1.000 人 22,155 22,155 22,155 22,155 22,155 22,155 22,155 2.000 円 2.000 2.000 円 2.000 円 2.000 円 2.000 円 2.000 2.000 円 2.000 日 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.0	<u> </u>
締固工(振動n-ラ綜固め2.5m未満) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変響補正:なし 事警補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 60081 振動n-ラ[ルド・ガイト・式] 質量0.8 ~ 1.1 t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油 パトロール給油 トラル合物 トラル合物 トラル合物 トラルの 大 22,155 1.000 人 22,155	
築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)工種区分 2)規格区分(ton) 築堤・埋戻 0.8~1.1ton 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 F04081 質量0.8~1.1t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油 バール・服給油 5.300 L 139 737 R01002 特殊作業員 1.000 人 22,155 22,155	1にリ昇田
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 超勤時間:0.0 3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 F04081 質量0.8~1.1t 1.440 日 日 2,650 3,816 P34029 経油 バロール給油 5.300 日 L 139 737 R01002 特殊作業員 特殊作業員 1.000 1	
2)規格区分(ton) 0.8~1.1ton 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 F04081 振動n-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油 バロール絵油 5.300 L 139 737 R01002 特殊作業員 1.000 人 22,155 22,155	
3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 F04081 振動n-ラ[ルンドがイド式] 質量0.8~1.1 t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油	
F04081 振動ロ-ラ[ルドガイド式] 質量0.8~1.1 t	
質量0.8~1.1 t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油 パトロール給油 5.300 L 139 737 R01002 特殊作業員 1.000 人 22,155 22,155	
質量0.8~1.1 t 1.440 日 2,650 3,816 P34029 軽油 パトロール給油 5.300 L 139 737 R01002 特殊作業員 1.000 人 22,155 22,155	
P34029 軽油 1 139 737 R01002 特殊作業員 1.000 人 22,155 22,155	
パール給油 5.300 L 139 737 R01002 特殊作業員 1.000 人 22,155 22,155	
R01002 特殊作業員 1.000 人 22,155 22,155	
1.000 人 22,155 22,155	
	算出数量
合 計 26,708 50.	
25,100 55.	
単 価 m3 534	
*** S単- 5号 ***	
) - 	近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
1-1	白 柳	数 <u>里</u>	半世	半 114	並 競	
202052	石積類とりこわし		m²		10 000 m	少↑ 当たり算出
302032	石積類とりこわし		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	¹¹ 横械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	機械		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	空積		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	控 20cm以上60cm未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし				
R01002	特殊作業員					
		0.210	人	22,155	4,653	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011年規制)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.220	日	16,800	3,696	
R01021	運転手(特殊)		١.			
50.4000	取壊~集積用	0.160	<u> </u>	22,260	3,562	
P34029		15 000	١.	120	2,085	
	<u>パ゚トロール給油</u>	15.000	L	139	2,065	算出数量
	合 計				13 996	昇山数里 10.000 ㎡
	н п				10,550	10.000 111
	単 価		m²		1,400	
	1 1/2				.,,,,,	
	*** S単- 6号 ***					
						步A
S02112	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1		夜間制約作業時間:0.0		
1	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.45m3(平・・	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]					
1 00001	/ ツクルワ[クローフ型・クレープ~ 超fu・fiメン]型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000		11,000	11,000	
	ホーバ / / 日皇 日 日 日 日 日 日 日 日 日	1.000		11,000	11,000	算出数量
	合 計				11.000	1.000 各単位
					,	
	単 価				11,000	
	* * * S 単 - 7号 * * *					
			١.			步A
S02115	普通作業員		人			当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003		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	超勤時間:0.0	
	2)对物干III异定区分	基(D)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				// (X-5)=3.0.0	ZFI IZOFIIIXI	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	21,105	21,105	
						算出数量
	合 計				21,105	1.000 人
	単 価				21,105	
-			-			
	*** 5単-8号 ***					
	ンナ・ック					步A
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 Å	当たり算出
1	運転手(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート [*]	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
L	ATTACHE A LABOR.					
R01021	運転手(特殊)	4 222	.	20.000	20.000	
—		1.000	人	22,260	22,260	算出数量
	合 計				22 260	昇出釵重 1.000 人
	<u> </u>				22,200	1.000 人
	単 価				22,260	
	, 100				,_30	
L	*** S単- 9号 ***					
						歩A
S02115	土木一般世話役		人			当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Water at			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-	2) 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	
		1		1	I .	\C####

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役					110 3
		1.00	<u> </u>	24,780	24,780	算出数量
	合 計				24 780	算出数量 1.000 人
	H 11				24,700	1.000 /
	単 価				24,780	
	* * * S単- 10号 * * *					
000445	ᄷᆂ까 <i>ᆘ</i> ᅲᄽᄝ				4 000 1	歩 A 当たり算出
	<u>特殊作業員</u> 特殊作業員		+ ^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01002		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	
				/末1文时间.0.0	週怀.4週6杯以上	
R01002	特殊作業員					
		1.00	<u> </u>	22,155	22,155	算出数量
	合 計				22.155	昇山数重 1.000 人
	H #!				22, .00	11000 /
	単 価				22,155	
	* * * S単 - 11号 * * *					15.
502115	土木一般世話役				1 000 1	歩 A 当たり算出
302113	上水一般也超过 土木一般世話役		+^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.00	기 스	24,780	24,780	算出数量
	合 計				24.780	昇出数量 1.000 人
	単 価				24,780	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
\$02115	特殊作業員				1 000 Å	歩 A 当たり算出
	特殊作業員		+ ^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コート・	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7×1×1010.0.0	运作.4.2000000工	
R01002	特殊作業員					
		1.00) <u> </u>	22,155	22,155	算出数量
	合 計				22,155	1.000 人
	単 価				22,155	
	* * * S 単 - 13号 * * *			-		1E A
S02115	普通作業員				1 000 Å	歩 A 当たり算出
	普通作業員		\ \ \ \	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u> </u>	<u>ae</u> (∪)		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.00		21,105	21,105	
		1.00	1 ^	21,105	21,105	算出数量
	合 計				21,105	1.000 人
	ж /=				04.405	
	単 価			+	21,105	
	and a swar control of the					
	* * * S 単 - 14号 * * *		-			步A
S02116	分水栓		個		1.000 各単位	
	分水栓			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP用,B型, 150,,		1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	立 単価	金 額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	¥1	<u>単 Ⅲ</u> 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96400		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.00.100		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4)施設機械資材単価コード(K)			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~,,,,,,,,,,	
	分水栓					
	VP用,B型, 150	1.	000 個	2,610	2,610	
						算出数量
	合 計				2,610	1.000 各単位
	単 価				2,610	
	de de de la C.W. 1855 de de de					
	* * * S 単 - 15号 * * *					步A
12116	一筆排水桝(角落し)		個		1.000 各単位	-
)2110	ー筆排水桝(角落し)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	320×230×550,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96401		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)					
	一筆排水桝(角落し)					
	320 × 230 × 550	1.	000 個	9,810	9,810	
						算出数量
	合 計				9,810	1.000 各単位
	114 /TE				0.040	
-	単価				9,810	
	* * * S単 - 16号 * * *					
-	34-109 ""					步 A
02116	硬質塩化ビニル管DV継手		個		1.000 各単位	-
	硬質塩化ビニル管DV継手			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP, 150,90° エルボ,,			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)	P96402		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)					
96402	硬質塩化ビニル管DV継手					
	VP, 150,90°エルボ	1.	000 個	10,800	10,800	
	A +1				40.000	算出数量
	合 計				10,800	1.000 各単位
	単 価				10,800	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				10,000	
	*** S単- 17号 ***					
	*** S単- 17号 ***					步A
)2116	*** S単- 17号 *** 高強度フリューム		個		1.000 各単位	
	•		個	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	1 *
	高強度フリューム		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	個	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	
	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96403	個	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	
	高強度フリューム 高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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	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	
	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000,, 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	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	
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000,, 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) 高強度フリューム	P96403		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	
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000,, 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)	P96403	000 個	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	当たり算出
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000	P96403		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	当たり算出
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000,, 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) 高強度フリューム	P96403		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	当たり算出
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000., 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合 計	P96403		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 50,700	当たり算出
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000	P96403		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	当たり算出
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000., 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合 計	P96403		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 50,700	当たり算出
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000., 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合 計	P96403		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 50,700	当たり算出
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000., 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合 計	P96403		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 50,700	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価	P96403	000 個	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 50,700 50,700	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計 単価 *** S単-18号 ***	P96403		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 50,700 50,700 1.000 各単位	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号*** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通)	P96403	000 個	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 50,700 50,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6403	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計 単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 東記合 1:3,	P96403	000 個	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 50,700 50,700 1.000 各単位 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
2116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計 単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3, 1)資材区分	P96403	000 個	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 50,700 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 50,700 50,700 50,700 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号*** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96403 1. 地区資材 (J コード)	000 個	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 50,700 時間制約作業時間: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 50,700 50,700 50,700 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計 単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(D)	P96403	000 個	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 50,700 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 50,700 50,700 50,700 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
000000000000000000000000000000000000000	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計 単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) (大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大	P96403 1. 地区資材 (J コード)	000 個	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 50,700 時間制約作業時間: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 50,700 50,700 50,700 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) (配合 1:3, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 生モルタル(普通)	サント	000 個 m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 50,700 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 50,700 50,700 50,700 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 連妹・4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計 単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) (大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大	サント	000 個	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:0.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0 第10.0	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 50,700 50,700 50,700 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 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) 生モルタル(普通) 800×800×2000	サント	000 個 m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 50,700 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 50,700 50,700 50,700 50,700 年期補正: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 歩A 当たり算出
12116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) (配合 1:3, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 生モルタル(普通)	サント	000 個 m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 50,700 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 50,700 50,700 50,700 50,700 年期補正: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 歩A 当たり算出
12116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 生モルタル(普通) 配合 1:3	サント	000 個 m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 50,700 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 50,700 50,700 50,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) 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) 生モルタル(普通) 800×800×2000	サント	000 個 m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 50,700 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 50,700 50,700 50,700 50,700 年期補正: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 歩A 当たり算出
2116	高強度フリューム 高強度フリューム 800×800×2000, 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) 高強度フリューム 800×800×2000 合計単価 *** S単-18号 *** 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) ,配合 1:3, 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(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 生モルタル(普通) 配合 1:3	サント	000 個 m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 50,700 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 50,700 50,700 50,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	± 4	100		W /	/ 	A 4T	111 -11
I	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
200440	手 尼然			/E		4 000 52 44	步A
S02116				個	n+ 8846 #:146 #: 1	1.000 各単位	当たり算出
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400 L=2000 1種,,	11.1±377±± (p. — 14.3			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)	P96404			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)						
P96404			4 000	(50)	04.700	04.700	
	400 L=2000 1種		1.000	個	24,700	24,700	
	A +1						算出数量
	合計					24,700	1.000 各単位
	.v 						
	単 価					24,700	
	*** S単- 20号 ***						
-	^^^^ 5 里 - 20号 ^^^						1E A
	+77.1					+	步A
S02116				L	=+ FF+ ++++ + + +	1.000 各単位	当たり算出
	軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	八° 卜口一ル給油,,				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)						
P34029							
	パ。トロール給油		1.000	L	139	139	
							算出数量
	合 計					139	1.000 各単位
	単 価					139	
			T				
	*** S単- 21号 ***						
							步A
S02116	合流桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$900 \times 900 \times 700,$				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	2)地域資材単価コード(P)	P96405			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)						
P96405							
I	900 × 900 × 700		1.000	個	70,600	70,600	
	333773337733				10,000	,,,,,,,	算出数量
	合 計					70.600	1.000 各単位
						,	
	単 価					70,600	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	*** S単- 22号 ***						
	*** S単- 22号 ***						歩A
S02116	- · ·			個		1 000 冬単位	歩A 当たり箟出
S02116	取水∪字フリューム設置工			個	時間的制約・かし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
S02116	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,,	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	
	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 1)資材区分	地域資材(Pコード) P96406		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	
	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96406		個	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	
	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 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) 取水U字フリューム設置工		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	
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水		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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 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) 取水U字フリューム設置工		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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 1 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水		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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水		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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 1 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水		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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 1 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水		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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水 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 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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 1 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水		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	算出数量 1.000 各単位
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 1 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水 合 計 単 価		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	制約作業時間: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 21,800 21,800	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水 合 計 単 価		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 21,800 21,800 1.000 各単位	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96406	取水 U 字 フリューム設置工 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		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 21,800 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 21,800 21,800 21,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 鉄筋コケリートフリューム接合部品 鉄筋コケリートフリューム接合部品 鉄筋コケリートフリューム接合部品 フリュームタイト 350,,	P96406	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 21,800 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 21,800 21,800 21,800 1.000 各単位 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
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水,, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 鉄筋コンリートフリューム接合部品 鉄筋コンリートフリューム接合部品 鉄筋コンリートフリューム接合部品 フリュームタイト 350,, 1)資材区分	P96406 地域資材 (P コード)	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 21,800 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 21,800 21,800 21,800 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水 合 計 単 価 *** S単- 23号 *** 鉄筋エンリートフリューA接合部品	P96406	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 21,800 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 21,800 21,800 21,800 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96406	取水U字フリューム設置工 取水U字フリューム設置工 350 両口分水, 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) 取水U字フリューム設置工 350 両口分水 合 計 単 価 *** S単-23号 *** 鉄筋コ/リートリューム接合部品 フリュームタイト 350, 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)	P96406 地域資材 (P コード)	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 21,800 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 21,800 21,800 21,800 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96406	取水 U 字 フリューム設置工 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水, 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) 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水 合計 単価 価 *** S単 - 23号 *** 鉄筋 コン が ートフリューム接合部品 鉄筋 コン が ートフリューム接合部品 フリューム タイト 350, 1) 資材 区 分 2) 地域 資材 単価 コード (P) 3) 地 区 資材 単価 コード (P) 3) 地 区 資材 単価 コード (J) 4) 施設機械 資材 単価 コード (K)	P96406 地域資材 (P コード)	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 21,800 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 21,800 21,800 21,800 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96406	取水 U 字 フリューム設置工 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水、 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) 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水 合 計 単 価 *** S単 - 23号 *** 鉄筋 1) がリートブリュー A 接合部品 鉄筋 1) がリートブリュー A 接合部品 フリューム タイト 350、 1) 資材 区分 2) 地域資材 単価 コード (P) 3) 地区資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 鉄筋 1) がリートブリュー A 接合部品	P96406 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 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 21,800 21,800 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 21,800 21,800 21,800 21,800 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96406	取水 U 字 フリューム設置工 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水, 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) 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水 合計 単価 価 *** S単 - 23号 *** 鉄筋 コン が ートフリューム接合部品 鉄筋 コン が ートフリューム接合部品 フリューム タイト 350, 1) 資材 区 分 2) 地域 資材 単価 コード (P) 3) 地 区 資材 単価 コード (P) 3) 地 区 資材 単価 コード (J) 4) 施設機械 資材 単価 コード (K)	P96406 地域資材 (P コード)	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 21,800 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 21,800 21,800 21,800 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	学出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96406	取水 U 字 フリューム設置工 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水,	P96406 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 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 21,800 21,800 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 21,800 21,800 21,800 21,800 21,800 (利約作業時間: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	学出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96406	取水 U 字 フリューム設置工 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水、 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) 取水 U 字 フリューム設置工 350 両 口 分水 合 計 単 価 *** S単 - 23号 *** 鉄筋 1) がリートブリュー A 接合部品 鉄筋 1) がリートブリュー A 接合部品 フリューム タイト 350、 1) 資材 区分 2) 地域資材 単価 コード (P) 3) 地区資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 鉄筋 1) がリートブリュー A 接合部品	P96406 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 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 21,800 21,800 使間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 21,800 21,800 21,800 21,800 21,800 (利約作業時間: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	学出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

- I*	A th	*** =		14 / - -	\ \ \	A \$5	/# **
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02116	暗渠U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	
	暗渠U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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)	P96407			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)						
P96407	暗渠U字フリューム蓋						
	T-4 350 × 1000		1.000	枚	5,720	5,720	
							算出数量
	合 計					5,720	1.000 各単位
	単 価					5,720	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
	T = 40			-			歩A
S02116				個	n+0046 #	1.000 各単位	当たり算出
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350 L=2000 1種,,	101+201-1 (5 - 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)	P96408			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	
DOC 400	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96408			1 000	/⊞	40 500	19.500	
	350 L=2000 1種		1.000	個	19,500	19,500	算出数量
	合 計					10 500	昇出致重 1.000 各単位
						19,000	1.000 日丰世
	単 価					19,500	
	<u>+</u> Щ					13,000	
	* * * S 単 - 26号 * * *						
							步A
S02116	鋼製グレーチング			枚		1.000 各単位	-
002110	鋼製グレーチング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / / /
	900型桝用,T-14,普通目,落込式,,				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)	P96409			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)						
P96409	鋼製グレーチング						
	900型桝用,T-14,普通目,落込式		1.000	枚	48,900	48,900	
							算出数量
	合 計					48,900	1.000 各単位
	単 価					48,900	
	*** S単- 27号 ***						
	A NEW AND THE STATE OF THE STAT						步A
S02116	合流桝 (1050型)			個	n+ 00+6 +144	1.000 各単位	当たり算出
	合流桝(1050型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1 0 5 0 × 1 0 5 0 × 8 2 0 , ,	101427744 4 5 - 10 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96413			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝(1050型)						
1 30413	日流桝(1050型) 1050×1050×820		1.000	個	121,000	121,000	
	10302103020		1.000	旧	121,000	121,000	算出数量
	合 計					121 000	异山数里 1.000 各単位
	н н					121,000	u+m
	単 価					121,000	
	T 1144					.21,000	
	*** S単- 28号 ***						
	-						步A
S02116	鋼製グレーチング			枚		1.000 各単位	-
	鋼製グレーチング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900型桝用,T-25,普通目,落込式,,				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)	P96414			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)						
	鋼製グレーチング						
	900型桝用,T-25,普通目,落込式		1.000	枚	67,400	67,400	
		*			0.,.00	0.,.00	近樂農政民

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
							算出数量
	合 計					67,400	1.000 各単位
						.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価					67,400	
	구 명					0.,.00	
	*** S単- 29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-600,,				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)	P96415			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)						
P96415	ベンチフリューム 型						
	BF-600		1.000	個	30,500	30,500	
							算出数量
	合 計					30,500	1.000 各単位
	単 価					30,500	
\vdash	*** S単- 30号 ***						
l				-			步A
S02116	タラップ			個	n+0046#444	1.000 各単位	当たり算出
	タラップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合成樹脂被服, 19,,	111142744 (5 - 111			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	
\vdash	2)地域資材単価コード(P)	P96417			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	
F9041/	タラップ 合成樹脂被服, 19		1.000	個	2,420	2,420	
	ロルスコンガ目TXが以, IS	<u> </u>	1.000	旧	2,420	2,420	算出数量
	合 計					2 420	异山奴里 1.000 各単位
						2,420	1.000 日十世
	単 価					2,420	
	Т Щ					2, 120	
	*** S単- 31号 ***						
	2						步A
S02116	簡易スライドゲート			基		1.000 各単位	
	簡易スライドゲート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	樹脂製, 350用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96412			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	簡易スライドゲート						
	樹脂製, 350用		1.000	基	91,900	91,900	
							算出数量
	合 計					91,900	1.000 各単位
	単 価					91,900	
	*** CR VOD ***						
	* * * S 単 - 32号 * * *						#= A
202440	今岡伟リカ・1エンカ・			+ 1-		4 000 6 PM	歩A ツたい管虫
	鋼製グレーチング			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	鋼製ク レーナンク T-25,650×1100,普通目,落込み式,受台含む,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1-25,650 × 1100,音通日,洛込み式,安告含む,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間前約15葉時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)貝約区ガ 2)地域資材単価コード (P)	地域負例(Pコート) P96418			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 00410			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)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~FI20FI.SAT	
	鋼製グレーチング						
	T-25,650×1100,普通目,落込み式,受台含む		1.000	枚	61,900	61,900	
			. , .		21,130	2.,230	算出数量
	合 計					61,900	1.000 各単位
	単 価					61,900	
	* * * S 単 - 33号 * * *						
			T				步A
	積みプロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	積みプロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	280*420*350,8.5個/m2 A,,	III.IAB Vol. 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\Box	2)地域資材単価コード(P)	P96411			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近畿農政局

単位 単 価 金 額 備考 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) P96411 精みブロック 280*420*350,8.5個/m2 A 1.000 個 580 580 算出数量 580 1.000 各単位 580 価 *** S単- 34号 *** 歩Α 802116 平板載荷試験 1.000 各単位 当たり算出 制約作業時間:0.0 時間的制約・なし 平板載荷試験 100kN以内,準備費含む,材工共,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 1)資材区分 豪雪補正・なし, 亜埶帯補正・なし, 2)地域資材単価コード(P) P96419 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 调休:4调8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) P96419 平板載荷試験 100kN以内,準備費含む,材工共 1.000 回 185,000 185,000 算出数量 合 計 185,000 1.000 各単位 185,000 価 *** S単- 35号 *** 北 Α 802116 平板載荷試験 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約・なし 制約作業時間:0.0 平板載荷試験 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 300KN以下,準備費含む,材工共,, 地域資材(Pコード) 1)資材区分 豪雪補正:なし 亜埶帯補正・なし, 2)地域資材単価コード(P) P96420 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) P96420 平板載荷試験 300KN以下,準備費含む,材工共 1.000 203,000 203,000 算出数量 203,000 1.000 各単位 合 計 価 203,000 *** S単- 36号 *** - 指Α S02116 平板載荷試験 回 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 平板載荷試験 400KN以下,準備費含む,材工共,, 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) P96421 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) P96421 平板載荷試験 400KN以下,準備費含む,材工共 1.000 203,000 算出数量 203,000 1.000 各単位 計 合 単 203,000 価 *** S単- 37号 *** 货Α 802123 建設廃材 1.000 各単位 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 建設廃材 無筋コンクリート廃材 夜間制約作業時間:0. 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード P52001 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)資材規格 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 無筋コンクリート廃材 1.000 4,465 4,465 算出数量 4,465 合 計 1.000 各単位 価 4,465 *** S単- 38号 *** - 指Α S02123 建設廃材 1.000 各単位 当たり算出

	曽找部上区区画整理その24上事					
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-		双 里	- 平位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	M '5
	建設廃材 コンクリート二次製品廃材					
		P52002		夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード			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 6.500円		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	
	75 + D re- 1.1					
P52002	建設廃材	4 000		0.500	0.500	
	コンクリート二次製品廃材	1.000	m3	6,500	6,500	笠山 巻目
	A +1				0.500	算出数量 1.000 各単位
	合 計				6,500	1.000 合単位
	単 価				0.500	
	単 価				6,500	
	*** CM 00E ***					
-	* * * S 単 - 39号 * * *					1F A
000400	7.40 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.		0		4 000 5 24 4	歩A
502123	建設廃材		m3	D±8865446. +\ I	1.000 各単位	ヨにリ昇山
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード	P52003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	/ - 11-31-3 1 11-3 1				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	
1	3)単価の入力	3,525円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DECOCO	建設廃材					
F32003	1	1.000	m3	3,525	3,525	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	1113	3,325	3,025	算出数量
1	 合 計				3 535	昇出
—					3,525	1.000 谷半12
1	単 価				3,525	
	半 1畑				3,525	
1						
—						
	* * * S 単 - 40号 * * *					
	^^^^ 5 里 - 40亏 ^ ^ ^					歩A
000404	運転手(特殊)				1 000 1	少 A 当たり算出
502124	運転手(特殊) 運転手(特殊)			時間的制約:なし	1.000 入 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	(世代) (村///)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転労務区分	運転手(特殊)				
	'	1				
<u> </u>	2)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04004	マーエ / 杜子 /					
R01021	運転手(特殊)	4 000	١.,	22,260	00.000	
		1.000	人	22,200	22,260	算出数量
	 				22.260	昇山致重 1.000 人
	合 計				22,200	1.000 入
	単価		人		22,260	
	半順				22,200	
	 *** S単- 41号 ***					
	**** 3# - 415 ****					步A
202711	│ 【 コンクリートプロック積工 】		m²		1 000 m	当たり算出
302711	【コングリートプ ロック積工】		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	【 コノクワートン ロック槓工 】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
		体徒(東) かわし				
1	1)施工区分 2)時間的制約	練積(裏込コンなし) 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	
—	2) 時間的制約 3) 昼夜施工区分	昼間施工		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	
1	3) 昼夜施工区分 5) 裏込コンクリート厚	登间施工 0		/术权时间.U.U	旭州.4旭0孙以上	
	3) 表込コグリード	U 18-8-25(高炉B)				
1	0 ± 1779	10-0-25(同が0)なし				
A72501	コンクリートプロック積工					
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	コングリードフロック領土 制約無 機労 昼間	1.000	m²	11,940	11,940	
.102054	世界 世界 世界 世界 世界 世界 世界 世界	1.000		11,040	11,040	
552554	キョングリード(同から) 18-8-25 (高炉B)	0.210	m3	13,400	2,814	
		5.210		10,400	2,014	算出数量
	合 計				14 754	1.000 m ²
	н н				11,754	
1	単価		m²		14,754	
	, 1944				.1,104	
1						
1	* * * S 単 - 42号 * * *					
	<u> </u>					步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m ³	当たり算出
	【構造物取壊し】		0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1	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	
	(3) 加工区分(4) 施工区分(4) 施工区分(4) 施工区分(4) 施工区分(4) 施工区分(4) 施工区分(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	昼間施工		/자1X바이리.U.U	~~ PN · 구년UPN VA L	
1		しない				
	5)低騒音・低振動対策					
	5)低騒音・低振動対策	0/411				
A73501		Ogti				
A73501	5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7,534	7,534	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u>有</u>	双 里	1 単位	- 単 1	立 領	算出数量
	合 計				7 534	月山奴里 1.000 m3
					1,334	1.000 113
	単 価		m3		7,534	
	<u>+ m</u>		1113		7,554	
	* * * S 単 - 43号 * * *					
	_					步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
170544	4#1/# 4/6 1, 12 1- 1 7-/4 //#1/# 4/6					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物			45.050	45.050	
	制約無 機械 機労 昼間	1	1.000 m3	15,250	15,250	算出数量
					15 250	昇山奴重 1.000 m3
	合 計				15,250	1.000 113
	単 価		m3		15,250	
	<u></u>		1113		10,200	
	*** S単- 44号 ***					
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					步A
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)			夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	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				
P18230	異形棒鋼			440.000	440 400	
101001	SD345 D13	1	1.030 ton	116,000	119,480	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150 ton	55,125	63,394	
		'	1.130 1011	33,123	05,594	算出数量
	合 計				182 874	1.000 ton
	н н				102,071	1.000 ton
	単 価		ton		182,874	
	1 15				,	
	* * * S 単 - 45号 * * *					
						步A
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)			夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D16		-		
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	6)校间TF業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)				
	7) 博垣初色ガ 8) 太径鉄筋量	一般構造物(切条無し) 10%未満				
	異形棒鋼	· ~ /0/1// mj				
,_,,	SD345 D16	1	1.030 ton	114,000	117,420	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1	,200	,.20	
		1	1.150 ton	55,125	63,394	
						算出数量
	合 計				180,814	1.000 ton
	単 価		ton		180,814	
				1		
	* * * S 単 - 46号 * * *					IF A
000=:	FAH MAT 1					步A
S03701			ton	ロ土 日日 カケ 土 土 ト ト		当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	I ∪ /0.2/\\/ \\			家当補止: なし 基本給時間:8.0	<u> </u>	
		l .		<u>李</u> 中制时间. 6. U	紀里川时回.U.U	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)規格区分			丰世	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	MH 写
	2)径区分	D19			/木1文4寸 町.0.0	週水.4週0水以上	
	2)1全区ガ 3)作業区分	一般構造物					
	3)作業区方 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	4) 加工規模 5) 時間的制約	- 101不過					
	5)편테마카에씨기 6)夜間作業	- 無し					
	6) 佟						
	,	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼		1 000	4	111 000	117 100	
	SD345 D19		1.030	ton	114,000	117,420	
J1001	鉄筋(一般構造物)		4 450		55.405	00.004	
			1.150	ton	55,125	63,394	77.11.#L =
	A +1					400.044	算出数量
	合 計					100,014	1.000 ton
	» / -			4		100 014	
	単 価			ton		180,814	
	* * * S 単 - 47号 * * *						
	^^^^ 5 里 - 4/亏						步A
0704	「 ◆ ◆ ◆ 丁 】			4		4 000 4	歩 A 当たり算出
3701	【鉄筋工】			ton	D+ 88 44 44 45 45 1		ヨにリ昇山
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>\$D345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-		00045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345 D22			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D22 一般構造物					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	4) 加工規模 5) 時間的制約	101木油					
	5)时间时间到 6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼	10%不凋					
	共70年期 SD345 D22		1.030	ton	114,000	117,420	
	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	114,000	117,420	
1001	业人别(以外共足10)		1.150	ton	55,125	63,394	
			1.130	ton	33,123	05,554	算出数量
	合 計					100 014	异山奴里 1.000 ton
	Д Āl					100,014	1.000 ton
	単 価			400		180,814	
	半			ton		100,014	
	*** S単- 48号 ***						
							步A
13701	【鉄筋工】			ton		1 000 tor	当たり算出
70701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	10////				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D25			/木1文中可目1.0.0	過水.4週0水以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	乗が作列 SD345 D25		1.030	ton	114,000	117,420	
	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	114,000	117,420	
	Served (SAITAS IN)		1.150	ton	55,125	63,394	
					55,.20	55,551	算出数量
	合 計					180.814	1.000 ton
	単 価			ton		180,814	
						,	
	*** S単- 49号 ***						
1			T	· <u>-</u>			步A
3701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D29,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		D29					<u></u>
	2)径区分						
	2)径区分 3)作業区分	一般構造物	I				
		一般構造物 10t未満					
	3)作業区分						
	3)作業区分 4)施工規模	10t未満 - 無し					
	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	10t未満 -					

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
-	異形棒鋼	~ _				- HA	112 3
	SD345 D29		1.030	ton	115,000	118,450	
A01001	鉄筋(一般構造物)		4 450		55 405	00.004	
			1.150	ton	55,125	63,394	算出数量
	合 計					181.844	升山双里 1.000 ton
	単			ton		181,844	
	*** S単- 50号 ***						
							步A
S05001	<u>鉄筋コンクリートフリューム機械据付工</u> 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u> </u>				夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格	350			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付機械	パックホウ(クレーン機能付) ク	ローラ型		基本給時間:8.0	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)	受台無しなし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P13005	4) 支制制引手側のガ(貝科機械) 鉄筋コンクリートフリューム						
	350 360 × 315 × 4		11.500	個	29,600	340,400	
P13031	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
D01001	フリュームタイト 350 土木一般世話役		11.500	枚	1,420	16,330	
רטווטא	上小 放巴珀仅		1.000	L	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員				2.,.30	,	
	44 NF 11-111-17		1.000	人	22,155	22,155	
R01003	普通作業員		2 500	ı	04 405	70.000	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]		3.500	人	21,105	73,868	
. 55501	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1.430	日	11,000	15,730	
R01021	運転手(特殊)						
50.1000	+77.1		1.000	人	22,260	22,260	
P34029	軽油 パトロ−ル給油		59.000	L	139	8,201	
	л н импл		00.000		100	0,201	算出数量
	合 計					523,724	46.000 m
	ъ / т					44 005	
	単 価			m		11,385	
	* * * S 単 - 51号 * * *						
S0E001	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
303001	<u> </u>				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	200,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格	200			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)据付機械</u> 3)受台の有無	バックホウ(クレーン機能付) ク 受台無し	ローラ型		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)支口の有無 4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし			/木仪时间.U.U	旭怀.4旭0怀以上	
	鉄筋コンクリートフリューム						
	200 210×200×4		14.000	個	15,900	222,600	
P13028	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		14 000	+17	770	40.700	
R01001	フリュームタイト 200 土木一般世話役		14.000	枚	770	10,780	
1.01001	±-1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1.000	人	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員						
DOLOGE	**************************************		1.000	人	22,155	22,155	
KU1003	普通作業員		2.500	人	21,105	52,763	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]		2.300		21,103	52,703	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		1.430	日	11,000	15,730	
R01021	運転手 (特殊)		4 222		22.25	22.25	
P34029	軽油		1.000	人	22,260	22,260	
1 04028	♥室/由 パ゚トロ−ル給油		59.000	L	139	8,201	
					.30	,	算出数量
	合 計					379,269	56.000 m
	単 価			m		6,773	
	半			111		0,773	
			T	_			
	* * * S 単 - 52号 * * *						步A
S05801	【排水構造物工】			m		 1.000 [各単位]	-
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	U型側溝			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				~FI	
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					

S05801 【排 工無 10)法 20)法 30)法 471103 排水 42)施 30) 43)共 43)共 60)上 90)法 10)次 11)补 12)4 471103 排水	持間的制約	数 量 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=5000を使用しない L=5000を使用しない 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し	1.000		単価 3,110 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	3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	備 考 算出数量 1.000 [各単位] 歩A 当たり算出
S05801 【排 工無 10)法 20)法 30)法 471103 排水 42)施 30) 43)共 43)共 60)上 90)法 10)次 11)补 12)4 471103 排水	□=1000を使用 □=4000を使用 □=5000を使用 □表面小段面 □法面小段面 □法面が排水 □再利用撤去の有無 □基礎砕石の施工有無 小構造物工 U型側溝 時間的制約無 2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=5000を使用しない L=5000を使用しない 再利用撤去を行なわない	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
7)L= 8)L= 9)活 10)ジ 11)済 12]引 A71103 排水 L=20 1)施 2)施 2)施 4)規 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)活 10)ジ 11)済 11)済 12]引 471103 排水	- 4000を使用 - 5000を使用 - 5000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 - 合 計 - 単 価 - *** S単-53号 *** 排水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 ・ 「側溝、昼間施工、L=2000、1000kg/個以下、なし、-・・・、基礎砕石の施無し、再利用撤去を行なわない - 5000を使用	L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
8)L= 9)法 10)3 11)菲 12)3 A71103 排水 L=20 S05801 【排 【排 【型 【	=5000を使用 法面小段面)法面が段面)法面が段面)法面が段面)法面が段面)表面を担か)再利用撤去の有無)基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無 2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	L=5000を使用しない	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
S05801 【排 上20 A71103 排水 L=20 S05801 【排 工無 1)施 2)施 3)規 4)規 5)明 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10); 11)前 11)前 11]1 12]4 4 13]4 13]4 14]4 15]4 16]5 16]5 16]5 16]5 16]5 16]5 16]5 16]5	法面小段面)法面総排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無 2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単-53号 *** 排水構造物工】 排水構造物工】 提側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施 無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 機格 時間的制約 =1000を使用 =4000を使用 =5000を使用 =5000を使用 =5000を使用 表面小段面)法面総排水)再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	- - - - - - - - - - - - - -	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
S05801 【排水上=2C S05801 【排水上=2C 第305801 【排水上=2C 1)施 2)施 3)規 4)規 6)止 7)止 8)止 9)法 10) 11)消 A71103 排水	法面縦排水	基礎砕石の施工無し U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない 再利用撤去を行なわない	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
S05801 【排 L=20 S05801 【排 U型(工無 1)施 2)施 3)規 4)規 4)規 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10) 11)消 12)1 A71103 排水	基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無 2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単-53号 *** 排水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 にし、再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 施工区分 機格 規格 時間的制約 =1000を使用 =4000を使用 =4000を使用 =5000を使用 =5000を使用 表面小段面)法面維排水 月再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	基礎砕石の施工無し U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない 再利用撤去を行なわない	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
S05801 【排 L=20 S05801 【排 【排 【型 (工無 1)施 3), 4), 5), 6), 6), 7), 8), 10), 11), 11), 12), 471103 排水	水構造物工 U型側溝 時間的制約無 2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計 単 価 *** S単-53号 *** 排水構造物工】 排水構造物工】 排水構造物工】 に側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施無し,再利用撤去を行なわない 施工区分施工区分・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=5000を使用しない L=5000を使用しない -	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
S05801 【排 【型工無 1)施 2)施 3) 4) 5) 6) 6) 7) 8) 9) 33 10) 11) 11) 12) 4 71103 14) 14) 15) 16) 17) 17) 18) 18) 18) 18) 18) 18) 18) 18	2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 自 自 自 単 価 単 価 単 価	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
S05801 【排 【排 U型(工無 1)施 2)施 3)規 4)規 5)時 6)L 7)L 8)L 9)法 10) 11)消 12] 471103 排水	会計単価 *** S単-53号 *** 非水構造物工】	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない	1.000	[各単位]	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	3,110 3,110 3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	単価 *** S単-53号 *** 排水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 (根)	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,110 1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位] 歩A
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	単価 *** S単-53号 *** 排水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 (根)	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,110 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
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	*** S単-53号 *** 非水構造物工】 排水構造物工】 側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施 無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 施工区分 機格 持間的制約 上1000を使用 上4000を使用 上5000を使用 上5000を使用 上表の小段面 上表の小段面 上表の小段面 上表では、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	*** S単-53号 *** 非水構造物工】 排水構造物工】 側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施 無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 施工区分 機格 持間的制約 上1000を使用 上4000を使用 上5000を使用 上5000を使用 上表の小段面 上表の小段面 上表の小段面 上表では、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	非水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 2個溝、昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施 無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 規格 時間的制約 _=1000を使用 _=4000を使用 _=4000を使用 _=5000を使用 _=5000を使用 表面小段面)法面維排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	1 *
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	非水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 2個溝、昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施 無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 規格 時間的制約 _=1000を使用 _=4000を使用 _=4000を使用 _=5000を使用 _=5000を使用 表面小段面)法面維排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	1 *
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	非水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 2個溝、昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施 無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 規格 時間的制約 _=1000を使用 _=4000を使用 _=4000を使用 _=5000を使用 _=5000を使用 表面小段面)法面維排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	1 *
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	非水構造物工】 非水構造物工】 非水構造物工】 2個溝、昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施 無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 規格 時間的制約 _=1000を使用 _=4000を使用 _=4000を使用 _=5000を使用 _=5000を使用 表面小段面)法面維排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	1 *
【排 U型(工無 1)施 2)施 4) 4) 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)法 11) 11] 12]	非水構造物工】 2 側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施無し, 再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 規格 規格 時間的制約 L=1000を使用 =4000を使用 =5000を使用 表面小段面 方法面縦排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	1 *
U型(工無 1)施 2)施 4)規 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10); 11), 12]	側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施無し, 再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 施工区分 機格	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
工無 1)施 2)施 3)規 4)規 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)? 11)剂 12]4	無し,再利用撤去を行なわない 施工区分 施工区分 機工区分 規格 時間的制約 =1000を使用 =4000を使用 =5000を使用 =5000を使用 法面小段面)法面維排水)再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1)施 2)施 3)規 4)規 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10); 11)请 12]4 A71103 排水	施工区分 施工区分 規格 規格 持問的制約 =1000を使用 =4000を使用 =5000を使用 法面小段面)法面維排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)施 3)期 4)期 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)½ 11)¾ 12)¾	施工区分 規格 規格 時間的制約 =-1000を使用 =-4000を使用 =-5000を使用 法面小段面 法面小段面 法面が財本 財務士の有無 基礎幹本 基礎幹石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない					
2)施 3)期 4)期 5)時 6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10)½ 11)¾ 12)¾	施工区分 規格 規格 時間的制約 =-1000を使用 =-4000を使用 =-5000を使用 法面小段面 法面小段面 法面が財本 財務士の有無 基礎幹本 基礎幹石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3) 期 4) 期 5) 时 6) L= 7) L= 8) L= 9) 法 10) ½ 11) ¶ 12) ¶	規格 規格 時間的制約 =1000を使用 =4000を使用 =5000を使用 法面小段面 方法面縦排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない					
4) 類 5) 時 6) L= 7) L= 8) L= 9) 法 10) ? 11) 和 12) 3	規格 時間的制約 _=1000を使用 _=4000を使用 _=5000を使用 法面小段面 法面縦排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	1000kg/個以下 なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない					
5)時 6)上 7)上 8)上 9)法 10); 11)非 12)引 A71103 排水	時間的制約 _=1000を使用 _=4000を使用 =5000を使用 法面小段面 法面総排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	なし L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない					
6)L= 7)L= 8)L= 9)法 10); 11); 12); A71103 排水	_=1000を使用 _=4000を使用 _=5000を使用 法面小段面)法面縦排水)再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	L=1000を使用する L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない					
7)L= 8)L= 9)法 10); 11); 12); A71103 排水	_=4000を使用 _=5000を使用 法面小段面)法面縦排水 再利用撤去の有無 基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない					
8)L= 9)法 10); 11); 12); A71103 排水	_=5000を使用 法面小段面)法面縦排水)再利用撤去の有無)基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない				1	ļ
9)法 10); 11); 12); A71103 排水	法面小段面)法面縦排水)再利用撤去の有無)基礎砕石の施工有無 水構造物工 U型側溝 時間的制約無	再利用撤去を行なわない			I .		
10); 11); 12); A71103 排水)法面縦排水)再利用撤去の有無 <u>)基礎砕石の施工有無</u> 水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
11) 12) A71103 排水)再利用撤去の有無 <u>)基礎砕石の施工有無</u> 水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
12) A71103 排水	<u>基礎砕石の施工有無</u> 水構造物工 U型側溝 時間的制約無						<u> </u>
A71103 排水	水構造物工 U型側溝 時間的制約無	基礎計員の旭上無り					
			1.000	m	3,638	3,638	
					0,000	0,000	算出数量
	合 計					3.638	1.000 [各単位]
	7 7						
	単 価			[各単位]		3,638	
	*** S単- 54号 ***						
1							歩 A
	非水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	排水構造物工】			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,				夜間制約作業時間:0.0		
冉札	利用撤去を行なわない			1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4) **	たてロハ	###r			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	施工区分	昼間施工 コンクリート・ 鋼製					
3)規4)規							
	時間的制約	40kgを超え170kg/枚以下 なし					
	法面小段面	-					
		再利用撤去を行なわない					
)基礎砕石の施工有無	-					
	水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	が一ト・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	820.70	821	
1.77					322.70		算出数量
	合 計					821	
	単 価			[各単位]		821	
$-\!\!\!\!-\!$							
	* * * S 単 - 55号 * * *						
007004	ノーニン・サ7株			_			歩A 火牛口無山
	イプライン基礎			m3	ロ土 88 カケ 牛 1 /		当たり算出
	イプライン基礎 ・M毎+ JUM/CDtBとPIN F) JU手の CO-2/双種の CO-2/ tE動つM			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンハタ,区分 ,なし,なし			-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
""	/,				蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
1) #	基礎区分	砂・砂質土			秦本結時间:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1 '		砂・砂質工 山砂(SP相当品以上)			/木1X 寸 町.U.U	一四小.4四0小以上	1
	材料区分 い。かか対格	山砂(SP相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3)					<u> </u>
1 '	いずがり 規格 締固め機械	山槓U.80m3(平槓U.60m3) 振動コンパ クタ					
	神画の機械 締固め区分	区分					
1 '	PP 1=1 ~/ E- /J	なし					
	単価()円区分(基礎材)	なし					
','	単価0円区分(基礎材) 長期割引単価区分(賃料機械)						
J03201 山砂	単価0円区分(基礎材) 長期割引単価区分(賃料機械)	i e				l	
クッ	長期割引単価区分(賃料機械)					I.	ļ.

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
-	土木一般世話役					
		0.250	人	24,780	6,195	
R01003	普通作業員			2=		
D04000	4+7+1/-24/ C	0.920		21,105	19,417	
R01002	特殊作業員	0.200	١.	22,155	4,431	
Y00004	諸維費	0.200		22,105	4,431	
100004	12%	0.120		4,431	532	
F08014	パ゙ックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]			1,121		
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	15,300	1,224	
P34029	軽油					
	<u>パ゚トロール給油</u>	4.400	L	139	612	
R01021	運転手(特殊)	0.050	١.	00.000	1.113	
		0.050		22,260	1,113	算出数量
	合 計				112 724	月山奴里 10.000 m3
	H W				,	10.000 mo
	単 価		m3		11,272	
	* * * S 単 - 56号 * * *					15 A
007004					40,000 m	歩A 当たり算出
30/021	硬質ボリ塩化ピニル管人力布設 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	ヨだり昇山
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	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				
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管	0.440		0.500	00.000	
V00004	<u>一般管VP 径150 長4.0m</u> 雑材料費	2.440	本	8,590	20,960	
100004	2%	0.020		20,960	419	
R01001	 	0.020		20,300	413	
		0.090		24,780	2,230	
R01002	特殊作業員			ĺ	,	
		0.130	人	22,155	2,880	
R01003	普通作業員					
		0.190	人	21,105	4,010	Art. L. W
	A ±1				20, 400	算出数量
	合 計				30,499	10.000 m
	単 価		m		3,050	
	[JM				0,000	
	* * * S 単 - 57号 * * *					
	7.5.7.1.6.4.1.4.7.7. (144.1.4.3.)		2			步A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし		当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 舗設材の種別	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	
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	敷均し				
-	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
.103119	8)単価 0 円区分(舗設材) 再生クラッシャラン	なし				
000110	再主ケノッシャフノ RC-40 40~0mm	11.600	m3	1,850	21,460	
R01001	土木一般世話役	11.000		1,000	21,400	
		0.350	人	24,780	8,673	
R01003	普通作業員					
		0.690	人	21,105	14,562	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
D24000	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.900	時間	2,010	3,819	
P34029	撃注用 パトロール給油	12.000	L	139	1,668	
R01021	運転手(特殊)	12.000		139	1,000	
	- C 1970 7	0.300	人	22,260	6,678	
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・排対型(1次・2次)]	3.000			3,370	
	質量3.0~4.0t	0.250	日	5,670	1,418	
P34029						
L	パール給油	2.600	L	139	361	
R01021	運転手(特殊)	2				
<u> </u>		0.200	人	22,260	4,452	答 山粉早
	 合 計				63 001	算出数量 100.000 m ²
					05,091	100.000 111
	単価		m²		631	
L						
	* * * S 単 - 58号 * * *					
						近畿農政局

コード	勺 和	数量	単位	単価	全 超	備考
7-1	名称		早1位	里 1川	金額	歩A
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	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	
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.62ha,0.026,はぎ取り戻し工法(少ない			夜間制約作業時間:0.0		
),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)	しまで取り戻し(表土はぎ)		 	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A)	0.62ha				
	3)現況平均地形勾配(I)	0.026				
	4)障害物状況 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	<u>はぎ取り戻し工法(少ない)</u> 15cm				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]					
P34029	20t級 19~21t	5.160	日	22,200	114,552	
	¥±7円 パ [*] トロール給油	325.000	L	139	45,175	
R01021	運転手(特殊)					
D04004	上十 60世纪(0	2.370	人	22,260	52,756	
R01001	土木一般世話役	0.600		24,780	14,868	
R01003	普通作業員	0.000		2.,.00	11,000	
		2.100	人	21,105	44,321	
	パックか[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容易、小様の 45~2(72様の 25~2)	2.890	日日	6,320	18,265	
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)</u> 軽油	2.090		0,320	10,200	
	パール給油	74.000	L	139	10,286	
R01021	運転手 (特殊)	4 470		22.260	00.044	
Y00004	諸雑費	1.170	人	22,260	26,044	
	0.1%	0.001		326,267	326	
						算出数量
	合計				326,593	1.000 ha
	単 価		ha		326,593	
	*** S単- 59号 ***					
						步A
\$10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha	n+00464466 45 1		当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.62ha,0.026,はぎ取り戻し工法(少			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	
	はられり戻り(祝工戻り+売売),0.0211a,0.020,13と取り戻り工法(シない),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)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地) 0.62ha		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.026				
	4)障害物状況	はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				
_	6)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	あり				
	20t級 19~21t	7.240	日	22,200	160,728	
P34029						
	パール給油 (本本)	455.000	L	139	63,245	
NU IUZT	運転手(特殊)	3.320	人	22,260	73,903	
R01001	土木一般世話役					
DOAGGG	並添 佐米呂	1.200	人	24,780	29,736	
KU1003	普通作業員	3.500	人	21,105	73,868	
	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	7.520		6,320	47,526	
P34029		7.320	日	0,320		
	軽油				26 827	
		193.000	L	139	26,827	
R01021	軽油 パール給油 運転手(特殊)				26,827 68,116	
R01021 Y00004	軽油 パール給油 運転手(特殊) 諸雑費	193.000 3.060	L	139 22,260	68,116	
R01021 Y00004	軽油 パール給油 運転手(特殊)	193.000	L	139		算出数量
R01021 Y00004	軽油 パール給油 運転手(特殊) 諸雑費	193.000 3.060	L	139 22,260	68,116 544	算出数量 1.000 ha
R01021 Y00004	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1%	193.000 3.060	<u>L</u>	139 22,260	68,116 544 544,493	
R01021 Y00004	軽油 /	193.000 3.060	L	139 22,260	68,116 544	
R01021 Y00004	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1%	193.000 3.060	<u>L</u>	139 22,260	68,116 544 544,493	
R01021 Y00004	軽油 パ H-M給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1% 合計 単価	193.000 3.060	<u>L</u>	139 22,260	68,116 544 544,493	
R01021 Y00004	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1%	193.000 3.060	<u>Г</u>	139 22,260	68,116 544 544,493 544,493	1.000 ha
R01021 Y00004	軽油 // H-N給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1% 合 計 単 価 *** S単-60号 *** は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)	193.000 3.060	<u>Г</u>	139 22,260 543,949	68,116 544 544,493 544,493	1.000 ha
R01021 Y00004 S10003	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1% 合 計 単 価 *** S単-60号 *** は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)	193.000 3.060	L 人	139 22,260 543,949 時間的制約:なし	68,116 544 544,493 544,493 1.000 ha 制約作業時間:0.0	1.000 ha
R01021 Y00004 S10003	軽油 パ ヤール給油 運転手 (特殊) 諸雑費 0.1% 合 計 単 価 *** S単-60号 *** ぼ場整備工(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) 基盤整地,0.62ha,0.026,1.00,粘性土・レキ質土,少ない,あり	193.000 3.060 0.001	L 人	139 22,260 543,949 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	68,116 544 544,493 544,493 1.000 ha 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ha
R01021 Y00004 S10003	軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1% 合 計 単 価 *** S単-60号 *** は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)	193.000 3.060	L 人	139 22,260 543,949 時間的制約:なし	68,116 544 544,493 544,493 1.000 ha 制約作業時間:0.0	1.000 ha
R01021 Y00004 S10003	軽油 パ H-III 給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1% 合 計 単 価 *** S単-60号 *** 「正場整備工(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) は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) は場を備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) はいます。	193.000 3.060 0.001 基盤整地 0.62ha 0.026	L 人	139 22,260 543,949 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	68,116 544 544,493 544,493 1.000 ha 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ha
R01021 Y00004 S10003	軽油 パ H-II 給油 運転手(特殊) 諸雑費 0.1% 合 計 単 価 *** S単-60号 *** [ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) [は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) [は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) [おり、62ha,0.026,1.00,松性土・片質土,少ない,あり 1)施工区分 2)計画平均区画面積(A)	193.000 3.060 0.001 基盤整地 0.62ha	L 人	139 22,260 543,949 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	544,493 544,493 544,493 1.000 ha 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ha

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]		+			
P34029	20t級 19~21t	2.	380 日	22,200	63,936	
P34029	^{乗会油} パ [°] トロ−ル給油	181.	000 L	139	25,159	
R01021	運転手 (特殊)	1	320 人	22,260	29,383	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.	500 人	24,780	14,868	
		2.	000 人	21,105	42,210	
	パックホウ[クロ-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	10.	660 日	6,320	67,371	
P34029	軽油 パトロール給油	273.	000	139	37,947	
	運転手(特殊)					
Y00004		4.	330 人	22,260	96,386	
	0.1%	0.	001	377,260	377	
	合 計				377,637	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		377,637	
			+-			
	*** S単- 61号 ***		\perp			
\$16002	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]				1.000 各単位	歩A が当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>,標準川 ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)</u> 吊能力2.9t,交替制補正 対象外		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M02093 運転 1 日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0				
	5)単価計上区分	機械損料のみ	+			
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外	+			
	<u>, </u>	又目的開正对象//				
	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	1.	000 供用	∃ 10,500	10,500	
	·					算出数量 1.000 各単位
	合 計		+		10,500	1.000 合単位
Y00001	単 価		各単位	<u> </u>	10,500	
	T- 44		\bot			
	* * * S単 - 62号 * * *					
	^ ^ ^ S 早 - 62亏		+			步A
S18031	足場工 足場工		掛m	 時間的制約:なし	100.000 掛m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	なし,手摺先行型枠組,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分	手摺先行型枠組 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		+			
R01012		1	400 人	24,780	34,692	
		6.	300 人	24,675	155,453	
R01003	普通作業員	1	200 人	21,105	25,326	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対(~2011)・~低騒]					
Y00004	吊上能力25t吊 諸雑費	1.	400 日	52,000	72,800	
-		0.	340	288,271	98,012	答山粉早
	合 計				386,283	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛m	2	3,863	
	半 1個		1±rii	'	3,003	
			+-			
	*** S単- 63号 ***		\bot			
\$18032	支保工		空mí	3	100.000 空m3	歩A 3当たり算出
	支保工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バイブサポート支保,40KN/m ³ 以下,なし 1)施工区分	パイプサポート支保	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/㎡	40KN/㎡以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近畿農政局

[= I	7. th	**	1 12 /A	1 14 /II		/# +/
コード	名 称 3)長期割引単価区分(賃料機械)	数 量 なし	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
	3) 長期制引早1 区分(貝科機械) 	20			週14:4週814以上	
R01001	 土木一般世話役					
INOTOOT		2.600		24,780	64,428	
R01009	型わく工			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,	
		4.700	人	25,725	120,908	
R01012	とびエ					
		2.200		24,675	54,285	
R01003	普通作業員	5.100		21,105	107,636	
V00004	諸雑費	5.100	 ^	21,105	107,030	
100004		0.150		347,257	52,089	
				,==.		算出数量
	合 計				399,346	100.000 空m3
	単 価		空m3		3,993	
	* * * S 単 - 64号 * * *					
						步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木牧时间.0.0	週外.4週0外以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープ。ンカット				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	無し				
	6)施工数量 3) 4 苯	5,000m3未満				
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	_				
	o) x x x x x x x x x x x x x x x x x x x					
	単 価		m3		310.8	
	that the GOV CORT of the first					
	* * * S 単 - 65号 * * *					步A
\$40102	 SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	当たり算出
0/10/102	SP 積込(ルーズ)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	土砂,平均施工幅1m以上2m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	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				
		工型 平均施工幅1m以上2m未満				
	2 /1F	十2578工程1110人工2111大周				
	単 価		m3		267.7	
1	de de de la Companya					
-	*** S単- 66号 ***					4 - A
SAN102	 SP 積込(ルーズ)		m3		1 000	歩A 当たり算出
UNU 102	SP 積込(ルーズ)		lii0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	N 55	LTA				
	1)土質	土号50,000m2丰港				
	2)作業内容	土量50,000m3未満	-			
	 		m3		200.2	
	T 1944				200.2	
L_			<u>L</u>			
	* * * S 単 - 67号 * * *					
0404	00 00		_			歩A
SA0103	SP 床掘り		m3	中期的4145. +>!		当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし			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	
\vdash	エシ・・アクルビエ 7世・ロックエ 4四/四・無 ひ・無 ひ・ は ひ			後回前約15条時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
<u> </u>	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満	1			いた総典な口

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>右 柳</u> 3)土留方式の種類		- 単位	半 1	立 韻	1相 15
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		291.3	
	*** S単- 68号 ***					
						步A
	<u>SP 床掘り</u> SP 床掘り		m3	D 土 日日 かわ 生川 かり ・ ナン I		当たり算出
	5P			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	<u>4)障害の有無</u> 5)長期割引単価区分	<u>無し</u> なし				
		14.0				
	単 価		m3		260.3	
	*** S単- 69号 ***					15.4
\$401.41	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 路体(祭堤)盛土・埋庆 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		III3		制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量 3)障害の有無	10,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		226.3	
	* * * S 単 - 70号 * * *					1F A
SA0151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / 4/10
	基面整正			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)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		424.1	
	*** S単- 71号 ***					
	00 \\—		,			步A
	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SF 法国整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,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)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 4)土質	無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	₩ <i>1</i> ##		2		400.7	
	単 価		m²		432.7	
	* * * S 単 - 72号 * * *					步A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	少A 当たり算出
						近樂農政民

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>右 柳</u> SP 法面整形	<u> </u>	1 単位	申 1回 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	77=41-7 7710 7712 7710 7710 7710 7710 7710 771			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	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		851.5	
			+			
	* * * S 単 - 73号 * * *					
	3 1 10 3					步A
A0221	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(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
		コンクリート(無筋)構造物とりこわし	+			
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	5.7km以下				
	<u></u>					
	単 価		m3		1,235	
			+			
	* * * S単 - 74号 * * *					
	3+3					步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,5.7km以下,		1	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	+			
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	有り				
	4)運搬距離	5.7km以下				
	単 価		m3		1,778	
		+	+			
	*** S単-75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	
			1		47 HD 1# TT , #\	i .
	コンリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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	
	コングリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		コンクリート舗装版		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	
	コングリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1)舗装版種別 2)障害等の有無	コンクリート舗装版無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策	無し不要		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚	無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装	無し 不要 15cm以下 -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	無し 不要 15cm以下 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装	無し 不要 15cm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	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	無し 不要 15cm以下 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カバー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	無し 不要 15cm以下 - 有り	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	#5 A
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価	無し 不要 15cm以下 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A当たり質出
A0222	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	無し 不要 15cm以下 - 有り	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	歩A 当たり算出
A0222	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加・)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単-76号 *** SP 舗装版破砕	無し 不要 15cm以下 - 有り		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 週休:4週8休以上 171.4	-
A0222	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (加 つ) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 76号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	無し 不要 15cm以下 - 有り		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 171.4	-
tA0222	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (加 つ) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 76号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	無し 不要 15cm以下 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 171.4 1.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	-
tA0222	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (加 つ) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 76号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	無し 不要 15cm以下 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 171.4 171.4 1,000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
A0222	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (加 つ) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 76号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	無し 不要 15cm以下 - 有り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 171.4 1.000 m 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0	-

- 10	to the	***	жÆ	\ \\		/# **
コード	2、80年51年	数 量 不要	単位	単 価	金額	備考
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不安 15cm以下				
	<u>+ 7 </u>	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
			_			
			m²		171.4	
	* * * S 単 - 77号 * * *					
	3+3					步A
SA0266	SP 胴込・裏込材 (砕石)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 胴込・裏込材(砕石)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	間知・平・連節プロック,有り,なし,再生砕石 RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.U.U	旭怀.4旭0怀以上	
		間知・平・連節プロック				
	2)胴込・裏込材の有無	有り				
	3)長期割引単価区分	なし				
- 1	4)胴込・裏込材の規格	再生砕石 RC-40				
Ţ						
	単 価		m3		7,626	
	*** S単- 78号 ***					
	<u> </u>					步A
A0273	SP 現場打基礎コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 現場打基礎コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する,無し,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉)			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)生コンクリートの計上	計上する				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)養生工の種類	一般養生・特殊養生(練炭)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)生コンクリートの規格	18-8-25(高炉)				
)), /=-		0		56,680	
	単価		m3		30,000	
	* * * S 単 - 79号 * * *					
			,			步A
	SP 基礎砕石		mf			当たり算出
I	SP 基礎砕石			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm			夜間刷約1F業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	0 40 · Olimi			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)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
- 1	3)長期割引単価区分	なし 再生力= w シャーニン PC 40 40 0mm				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,434	
$\overline{}$	T 199				1,104	
T					I	
	*** S単- 80号 ***					1E A
M0244			ma		4 000 -0	歩A 当たけ第出
	SP コンクリート		m3	時間的制約・かし		歩A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	SP コンクリート		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 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		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 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/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	
	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/C65%	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	
	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/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	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	
	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/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) エッリートの計上	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	
	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/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) 取りトの計上 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	
	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/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) エッリートの計上	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	
	SP コンクリート SP コンクリート M型構造物,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	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	
	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/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンツトの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	i iv	XX <u>=</u>	712	<u>т іщ</u>	<u> </u>	m -5
	単 価		m3		26,660	
	*** S単- 81号 ***					
	57 3.3					步A
SA0311	SP コンクリート(受台)		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))(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	(同次PD) W/C03%			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 4) 設計日打設量	計上する				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		26,660	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
	^ ^ ^ 3 半 - 625					步 A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,1 4
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- 60 99 44				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		21,540	
	— т				21,010	
	* * * S 単 - 83号 * * *					1F A
\$40311	 SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩 A 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 7#H
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	+			
	単 価		m3		27,520	
	于 1四		IIIO		21,020	
	* * * S 単 - 84号 * * *					1 h
\$40244	SD 7.711- P		m3		4 0000	歩 A 当たり算出
SMUSTT	SP コンクリート SP コンクリート			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	5「 コンフラー 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,・			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
						\C4k # Th C

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		無筋・鉄筋構造物	, ,		- HA	110 3
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6 <u>)圧送管延長距離区分</u> 7)現場内小運搬の有無	_				
	7) 残場的が建誠の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	- -				
		なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		28,170	
	*** S単- 85号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート 価格 針め様洗機 マルル しゃいっき ませた ましま ス・4001/ b440001 港			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無 <u>筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満</u> ,一般養生,延長無し, - , - , , <u>, , , , , , </u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する 10m3N F100m3+港				
	4 <u>)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	10m3以上100m3未満 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	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	コンクリート各種				
100000	サーン 5 U - L / 支持 D)					
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	24117/111112 12CIII 40IIIII (1170–00%) (1		IIIO			1/1/2
	単 価		m3		20,340	
	*** S単- 86号 ***					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m ³	少 A 当たり算出
	SP コンクリート		lii0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	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	延長無し				
I	/)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	[-				
	o)打破向さ、小十打成距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u></u>			
	単 価		m3		19,370	
	* * * S 単 - 87号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
I	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)券生工の種類					
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	の)圧区官延安起離区ガ 7)現場内小運搬の有無	-				
	7) がる 13 元	-				
		なし	I			
	9)長期割引単価区分					
	9)長期割引早個区分 10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	·		m3		27,420	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 年世	- - -	正 餅	/HB 15
	*** S単- 88号 ***					
\$40313	SP 型枠		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
380312	SP 型枠		- 1'''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	1)室件の性類 2)構造物の種類	小型構造物				
	Z/1921/307 (EAX	3 11 11 13				
	単 価		m²		7,777	
	*** S単- 89号 ***					
						步A
SA0312	 SP 型枠(受台)		m²		1.000 m	当たり算出
0/10012	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / 37-11
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	 1)型枠の種類	一般型枠				
	1) 空性の性類 2) 構造物の種類	小型構造物				
	,	3 = III ~ IV				
	単 価		m²		7,777	
	*** S単- 90号 ***					
				+		步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			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)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	1	4,374	
	*** S単- 91号 ***					
	57 0.3					步A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,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	
				基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				// IZ 型 回 . U . U	~~ kb. · akgo kb. wy T	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		8,609	
	*** S単- 92号 ***					
						步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,50kg以上80kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単価		基		3,129	
	半 1 川				3, 129	
l						
	*** S単- 93号 ***					
						に然曲を口

単位 名 称 数 単 価 _{朱 Δ} SA0551 SP コンクリート分水槽据付 甚 1.000 基 当たり算出 SP コンクリート分水槽据付 時間的制約・かし 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 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)作業区分 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 7.161 *** S単- 94号 *** 炸Δ SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 1.000 m 当たり算出 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)作業区分 据付 2)管径 350mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管1種 9,950 価 m *** S単- 95号 *** 北Α SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 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),,外圧管1種 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0 1)作業区分 据付 700mm 2)管径 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管1種 価 m 27,800 *** S単- 96号 *** 歩Α SA0831 SP 不陸整正 1.000 ㎡ 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 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 無し,-,,なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)補足材料の有無 無し 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分 なし 畄 価 m² 111.6 *** S単- 97号 *** 歩Α SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) 1.000 ㎡ 当たり算出 m² 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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)全仕上り厚 150mm 1層施丁 2)施工区分 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

名 称 数量 単位 単 価 備考 コード 金 額 単 価 m² 586.9 *** S単- 98号 *** SA0843 SP 表層(車道・路肩部) 1.000 m 当たり算出 m² SP 表層(車道・路肩部) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)平均幅員 3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) 3)比重区分 プライムコート 各種 なし 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 再生密粒度アスコン(13) 6)材料区分 単 価 m² 1,055

コード	名 称(規 格)	数量単位	単価	金額	備考
	生コンクリート(高炉B)	<u> </u>	— + іщ	714 114	MH 5
J02083	24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,300		
102204	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	m3	6,000		
303201	プッション用(Sr、Sr-G、SGr) 鉄筋コンクリートフリューム	1113	6,000		
P13002	200 210×200×4	個	15,900		
D4200E	鉄筋コンクリートフリューム 350 360×315×4	固	29,600		
P13005	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	10	29,000		
P13028	フリュームタイト 200	枚	770		
D13031	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	枚	1,420		
F 13031	分水栓	11X	1,420		
P96400	VP用,B型, 150	個	2,610		
P06401	一筆排水桝(角落し) 320×230×550	固	9,810		
1 30401	320×230×330 硬質塩化ビニル管DV継手	III III	0,010		
P96402	VP, 150,90° エルポ	個	10,800		
P06403	高強度フリューム 800×800×2000	個	50,700		
1 30403	重圧管	I I	50,700		
P96404		個	24,700		
P96405	合流桝 900×900×700	個	70,600		
1 30-103	取水リ字フリューム設置工				
P96406	350 両口分水	個	21,800		
P96407	暗渠U字フリューム蓋 T-4 350×1000	枚	5,720		
1 30-107	重圧管	11X	5,720		
P96408		個	19,500		
D06400	鋼製グレーチング 900型桝用,T-14,普通目,落込式	枚	48,900		
1 30403	高密度ポリエチレン管	1X	40,900		
P96410		m	6,090		
D06/11	積みプロック 280*420*350,8.5個/m2 A	固	580		
130411	簡易スライドゲート	III.	300		
P96412	樹脂製, 350用	基	91,900		
P96413	合流桝 (1050型) 1050×1050×820	個	121,000		
1 30413	鋼製グレーチング	III.	121,000		
P96414	900型桝用,T-25,普通目,落込式	枚	67,400		
P06/15	ベンチフリューム 型 BF-600	固	30,500		
1 30413	タラップ	I I	00,000		
P96417	合成樹脂被服,19	個	2,420		
P96418	鋼製グレーチング T-25,650×1100,普通目,落込み式,受台含む	枚	61,900		
1 00 110	平板載荷試験	12	01,000		
P96419	100kN以内,準備費含む,材工共	回	185,000		
P96420	平板載荷試験 300KN以下,準備費含む,材工共		203,000		
	平板載荷試験				
P96421	400KN以下,準備費含む,材工共		203,000		
-					
					近缕典故民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00009	重圧管布設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	350					
S16002	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	0.062	В	10,500	GE1	S単 61号
S02115	<u>,標準パケ外容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外</u> 普通作業員					
S02115	運転手(特殊)	0.039	<u> </u>	21,105		S単 7号
S02115	土木一般世話役	0.038	人	22,260	846	S単 8号
S02115	特殊作業員	0.019	人	24,780	471	S単 9号
S02116		0.009	人	22,155	199	S単 10号
	350 L=2000 1種,,	0.500	個	19,500	9,750	S単 25号
S02116	^{≢全,} 川 パ [°] トロ−ル給油,,	2.202	L	139	306	S単 20号
	合 計				13,046	算出数量 1.000 m
	単 価		m		13,046	
	*** T単- 2号 ***					
T00010					4 000	歩A
100018	重圧管布設		m		1.000 m	当たり算出
S16002	400 パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
S02115	,標準川'ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 普通作業員	0.080	日	10,500	840	S単 61号
	運転手(特殊)	0.070	人	21,105	1,477	S単 7号
	土木一般世話役	0.050	人	22,260	1,113	S単 8号
		0.040	人	24,780	991	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.020	人	22,155	443	S単 10号
S02116	重圧管 400 L=2000 1種,,	0.500	個	24,700	12,350	S単 19号
S02116	軽油 パトロール給油,,	2.849	L	139	396	S単 20号
	<u>合</u> 計	2.0.0				算出数量 1.000 m
					,	1.000 111
	単 価		m		17,610	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00019	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	当たり算出
D06410	350 高密度ポリエチレン管					
	350	100.000	m	6,090	609,000	
	土木一般世話役	0.410	人	24,780	10,160	S単 11号
	特殊作業員	1.020	人	22,155	22,598	S単 12号
S02115	普通作業員	1.490	人	21,105	31.446	S単 13号
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーント〜 超低・排対型(~3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.010	日	11,000		S単 6号
P34029		23.000			3,197	27 03
S02124	<u>ルトルール 給油</u> 運転手(特殊)		<u>L</u>	139		G W
		0.760	人	22,260		S 単 40号 算出数量
	合 計					100.000 m
	単価		m		7,044	
						近畿農政局