

令和5年度

亀岡中部農地整備事業 千代川工区区画整理その13工事

## 積 算 書

(第2回変更)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	<b>亀岡中部農地整備事業所</b>
事業名	<b>亀</b> 岡中部農地整備事業
工事名	千代川工区区画整理その13工事
施工場所	
工事番号 工事区分	
上事区力   積算区分	変更種算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	( " ) 13ヶ月
積算体系年月	令和6年3月
単価期適用年月	令和6年2月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	関西電力
合意方式	包括的単価個別合意方式
	2.101年   順間の日息力な

金額 (80,377,000) 項目名 規 格 数量 単位 備考 請負工事費 110,121,000 (73,070,000) 100,110,000 (7,307,000) 10,011,000 ・工事価格 ・消費税相当額(10%) 工事内容

項目名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	は場整備工事
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	( " ) 補正なし
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
3次允出水形各连州亚(天遮底故莫)	INIT. O

項 目 名	数量	単位	金額	備考
丁重価技			(73,070,000) 100,110,000	
工事価格			(61,950,000)	
工事原価			83,849,000	
			(46,381,000)	
純工事費			63,344,000	
・・直接工事費			(41,325,000) 56,997,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(41,074,000) 55,540,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	(251,000) 1,457,000	
	1.000		(20,625,000)	
・・間接工事費			26,852,000 (5,056,000)	
・・・共通仮設費	( " )		6,347,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	30,000	
・・・・運搬費~営繕費等			(2.044.000)	
			(3,841,000) 5,055,000	
・・・・運搬費	( " ) 1.000	式	( ")	
・・・・準備費	( " ) 1.000	式	( ")	
	( " )		( " )	
・・・安全費	1.000		( " )	
・・・・役務費	1.000	式	0 ( " )	
・・・・技術管理費	1.000	式	856,000 ( " )	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			(329,000) 406,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
			(329,000) 406,000	
1月4日7月2年7年ました	( " ) 1.000	-	( " )	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(15,569,000)	
・・・現場管理費			20,505,000	
・・・・現場管理費(率計上)			(15,569,000)	
	( " )		20,505,000	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	( " )	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " ) 1.000	式	( ")	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " )	
- ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	( " )	式	( ")	
	( " )		( " )	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	( " )	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等			(11,120,000)	
	( " )		14,511,000	
・一括計上価格	1.000	式	1,750,000	
支給品費			( ")	
支給品費(直工・事業損失防止)			( ")	
			( " )	
支給品費(直工)			0	
			(554,000)	
処分費等(直接工事費の内数)			510,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( ")	
処分費等(率対象外)			( ")	

項目名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			( ")	
			( ")	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (73,070,000×5.670) 98,360,000×5.670			(4,143,000) 5,577,000	
98,360,000 × 5.670			5,577,000	
	İ	I	1	1

運搬費~営繕費等		
$B \times C \times D$	5,055,000	
B = 今回対象金額	5,055,000 57,027,000	
	37,027,000	
C = C 1 / C 2	0.044.000	
C 1 = 変更前の合意金額	3,841,000	
C 2 = 変更前の対象金額	41,355,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	8.99%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.42%	
現場環境改善費(率計上)		
	400.000	
B x C x D	406,000	
B = 今回対象金額	56,487,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	329,000	
C 2 = 変更前の対象金額	40,771,000	
D = D1 / D2	10,111,000	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.75%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	0.84%	
現場管理費 (率計上)		
B′xCxD	20,505,000	
B′ = 今回対象金額	63,344,000	
B = 率算定対象金額		
	63,416,000	
C = C1/C2	<del>                                     </del>	
C 1 = 変更前の合意金額	15,569,000	
C 2 = 変更前の対象金額	46,381,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	32.74%	
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	33.95%	
C2 - C2 を預算基準書の挙載に代入した値           C2 : 変更前の率算定対象金額	46,436,000	
- 文史削の半昇正刈豕壶領	40,430,000	
一般管理費等		
B x C x D	14,511,000	
B = 今回対象金額	83,849,000	
C = C 1 / C 2	00,010,000	
	14 100 000	
C 1 = 変更前の合意金額	11,120,000	
C 2 = 変更前の対象金額	61,950,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	17.48%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	18.13%	

工種名称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金額 (41,074,000)	備考
且按上争見(IXIX上ではく)/ パヨ\			55,540,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(41,074,000) 55,540,000	
	11000		30,0.0,000	
・整地工			(15,381,000)	
・・整地工	1.000	式	26,420,000 (4,846,000)	
・・ <b>畦</b> 畔工	1.000	走	4,254,000 (1,080,000)	
	1.000	式	875,000	
・・進入路工	1.000	式	(18,000) 28,000	
・・搬入士 ストックヤード	1.000	式	(6,529,000) 18,256,000	
・・ ・・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			( " )	
・・一筆取水工	1.000	式	74,000 (145,000)	
・・一筆排水工	1.000	式	149,000 (353,000)	
	1.000	式	352,000	
構造物撤去工	1.000	式	(2,336,000) 2,083,000	
・・湧水処理工	1.000	式	(0) 349,000	
			-,	
・道路工			(2,508,000)	
・・第10-1号支線道路	1.000	式	1,590,000 (401,000)	
支線道路B(砂利舗装) ・・第10-2号支線道路	1.000	式	146,000 (783,000)	
支線道路 B (砂利舗装)	1.000	式	363,000	
・・第11-1号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	(362,000)	
・・第11-2号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式	(768,000) 596,000	
· · 第10号耕作道路			(0)	
・・取合工(13-4)	1.000	式	71,000 (194,000)	
既設管接続	1.000	式	411,000	
・用水路工			(8,523,000)	
	1.000	式	12,120,000	
・・第14-1号支線用水路 UF250	1.000	式	(1,936,000) 1,737,000	
· · 第14-2号支線用水路 UF300	1.000	式	(616,000) 685,000	
・・第16号支線用水路			(3,224,000)	
UF400 ・・第15-1号支線用水路	1.000	式	3,116,000	
UF300 ・・第15-2号支線用水路	1.000	式	2,045,000	
UF300	1.000	式	989,000	
• · 第15-3号支線用水路 UF250	1.000	式	910,000	
・・取合工(13-2) 第14-1号支線用水路、第14-2号支線用水路	1.000	式	(1,683,000) 1,314,000	
・・取合工(13-3) 第14-2号支線用水路、第16号支線用水路	1.000	式	(1,064,000) 954,000	
・・溢水対策			(0)	
・・取水口閉塞	1.000	式	347,000	
	1.000	式	23,000	
H-4-D-T			(11,000,000)	
・排水路工	1.000	式	(14,662,000) 15,410,000	
· · 第16号支線排水路 BF450	1.000	式	(2,825,000) 3,095,000	
・・第17-1号支線排水路			(623,000)	
BF250 • 第17-2号支線排水路	1.000	式	545,000 (7,782,000)	
3AP 600×1200 ・・第18号支線排水路	1.000	式	7,999,000 (2,880,000)	
3AP 600×1200 ・取合工(13-1)	1.000	式	3,199,000	
·· 取合上(13-1) 第17-2号支線排水路	1.000	式	(552,000) 572,000	

#####################################	工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工) (251,000) 1,457,000	直接工事費(仮設工)内訳			(251,000) 1 457 000	
				1,407,000	
	直接工事費(仮設工)			(251.000)	
・・ 보통하여 1,000 로 (755,000) 로		1.000	式	1,457,000	
* 元益等権					
・交換機関	・交通誘導員	1 000	₹*	(251,000) 1 457 000	
	・・交通誘導員			(251,000)	
		1.000	式	1,457,000	
					l
					·
		ļ			
					ı
		-			
		-			
		+			

事業損失防止施設費     1.000 式 30,000       ・事業損失防止施設     1.000 式 30,000	工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
●無約公所上が32 1,366 式 (×) ・・用金列用工 1,366 式 (×) ・	事業損失防止施設費内訳			( " )	
- 予養物疾症は窓分 1,00 ま 1,0				30,000	
- 予養物疾症は窓分 1,00 ま 1,0					
- 予養物疾症は窓分 1,00 ま 1,0	事業損失防止施設費	1 000	<del>_+</del>	( " )	
		1.000	ΞV	30,000	
	・事業場件では比較の			/ " )	
		1.000	式	30.000	
	・・濁水処理工			( " )	
		1.000	式	30,000	
					Ver 212 abs −

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			( " ) 856,000	
技術管理費	1.000	式	( " ) 856,000	
			330,000	
・土質試験	4 000		( " )	
・・平板載荷試験	1.000		( " ) 856,000 ( " ) 856,000	
	1.000	式	856,000	
	_			

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(0) 1,750,000	
一括計上価格	1.000	式	(0) 1,750,000	
・情報化施工	1.000	式	(0) 1,750,000 (0) 1,750,000	
・・情報化施工	1.000	式	(0) 1.750.000	
			.,	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)	双 里	干世	<u> </u>	(41,074,000)	MH -15
#611				55,540,000	
- 整地工	1.000	式		(15,381,000) 26,420,000	
・・整地工				(4,846,000)	
000004 = ++1711	1.000 (2.23)	式	( " )	4,254,000	<u></u> та жагжага
000001 表土扱い	1.57	ha	( " ) 722,367	1,134,116	歩A・単A [単価B] B単 1号
000002 基盤造成・畦畔築立	(2.23)		( " )		歩A・単A [単価B]
	2.15	ha	1,450,937	3,119,515 (4,846,468)	B単 2号
<b>合</b> 計				4,253,631	
・・畦畔工				(1,080,000)	
	1.000	式	, ,	875,000	
000003 湛水畦畔工(Aタイプ)   田差 0.01 < H 0.50	(166) 214	m	( " ) 776	(128,816) 166,064	歩A・単A [単価B] B単 3号
000004 湛水畦畔工(Bタイプ)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
田差 0.50 < H 1.00	49 (71)	m	1,098	53,802	<u>B単 4号</u> 歩A・単A [単価B]
000005 湛水畦畔工(Cタイプ・小段なし) 田差 1.01 <h 1.50<="" td=""><td>66</td><td>m</td><td>1,525</td><td>(108,275) 100,650</td><td>- 少A・単A [単価 D] - B単 - 5号</td></h>	66	m	1,525	(108,275) 100,650	- 少A・単A [単価 D] - B単 - 5号
000006 湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)	(60)		( " )		歩A・単A [単価B]
田差 1.01< H 1.50 000007 湛水畦畔工(Cタイプ)	54 (131)	m	1,753	94,662 (229,643)	<u>B単 6号</u> 歩A・単A [単価B]
田差 1.00 < H 1.50	0.0	m	1,753	0	B単 7号
000008 湛水畦畔工(Dタイプ)	(72)		( " )		歩A・単A [単価B]
田差 H=1.51 < H 2.00 000009 湛水畦畔工 ( S タイプ )	66 (487)	m	2,108	139,128 (299,505)	B単 8号 歩A・単A [単価B]
田差 H=0.00	394	m	615	242,310	B単 9号
000010 管理畦畔工(KRK500)	(6.0) 186	m	( " ) 421	(2,526) 78,306	歩A・単A [単価B] B単 10号
	100	- 111	421	(1,079,523)	0年 105
<u></u>				874,922	
・・進入路工				(18,000)	
000116 進入路工(1型)	1.000	式	(0)	28,000	歩A・単A [単価B]
W=4.0 H=0.3 148-3ほ場進入路	(0.000)	箇所	1,116	1,116	- 少A・単A [単価 B] - B単 116号
000117 進入路工(1型)	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
W=4.0 H=0.3 147-1ほ場進入路 000118 進入路工(1型)	(0.000)	箇所	1,889	1,889	B単 117号 歩A・単A [単価B]
W=4.0 H=0.3 147-2ほ場進入路	1	箇所	3,268	3,268	B単 118号
000119 進入路工(1型)	(0.000)	***	(0)		歩A・単A [単価B]
W=4.0 H=0.3 152-2ほ場進入路 000011 進入路工(2型)	(6)	箇所	1,882	1,882 (4,818)	B単 119号 歩A・単A [単価B]
W=4.0 0.30 < H 0.60	4	箇所	803	3,212	B単 11号
000012 進入路工(3型)   W=4.0 0.60 < H 0.90	(6)	箇所	( " ) 2,251	(13,506) 4,502	
000120 進入路工(4型)	(0.000)	四//	(0)		歩A・単A [単価B]
W=4.0 0.90 < H 1.20	1 (0.000)	箇所	4,253		B単 120号 歩A・単A [単価B]
000121 進入路工(1型)   W=6.0 H=0.3 148-1,2ほ場進入路	(0.000)	箇所	(0) 7,607	7,607	歩A・単A [単価B]   B単 121号
			,	(18,324)	
合 計				27,729	
・・搬入士	4.000	-		(6,529,000)	
ストックヤード 000013 搬入土運搬	1.000 (5,400.000)	式	( " )	18,256,000 (6,528,600)	歩A・単A [単価B]
ストックヤード	15,100.000	m3	1,209	18,255,900	B単 13号
 				(6,528,600) 18,255,900	
				10,200,300	
				/ \	
・・筆外運土	1.000	式		( " ) 74,000	
000014 筆外運土	( " )		( " )	( " )	
147-1 147-2 60m以下 000015 筆外運土	64.000	m3	170	10,880	B単 14号 歩A・単A [単価B]
153 154 60m以下	374.000	m3	170	63,580	歩A・単A [単価B] B単 15号
				( " )	
合計		-		74,460	
・・一筆取水工	4 000	_		(145,000)	
000016 取水管設置	1.000 (5.6)	式	( " )	149,000 (17,326)	歩A・単A [単価B]
V P 150	5.7	m	3,094	17,636	B単 16号
000017 取水管設置	(13.0)		( " )		歩A・単A [単価B]
HP 150 000018 分水栓	13.4	m	7,663	102,684	B単 17号 歩A・単A [単価B]
B-150	12	個	2,365	28,380	B単 18号
<u> </u>				(145,325)	
合計				148,700	近缕農政民

名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・一筆排水工	1.000	式		(353,000) 352,000	
000019 排水桝設置工 550型	( " ) 12	個	( " ) 19,097	( " ) 229,164	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 排水管設置工	(28.0)		( " )	(115,108)	歩A・単A [単価B]
VP 150       000021 塩ビ管用継手	27.8	m	4,111	114,286	<u>B単 20号</u> 歩A・単A [単価B]
150 エルボ	7	個	1,223	8,561 (352,833)	B単 21号
合 計				352,011	
・・構造物撤去工	4 000			(2,336,000)	
   000022 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	1.000 (108.000)	式	( " )	2,083,000 (1,389,096)	
無筋 000023 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理	32.000 (17.000)	m3	12,862	411,584 (394,638)	B単 22号 歩A・単A [単価B]
二次製品	72.000 (25.000)	m3	23,214	1,671,408	B単 23号 歩A・単A [単価B]
000024 コングリート構造物以張し・運搬・処理 鉄筋	0.000	m3	22,081	(352,025)	歩A・単A [単価B] B単 24号
<u>습</u> 함				2,082,992	
・・湧水処理工	1.000			(0)	
000122 湧水処理工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン管(ダプル構造) 75,単粒砕石 4 号 000123 湧水処理工	(0.000)	m	1,276	(0)	B単 122号 歩A・単A [単価B]
VU 75       000124 水平水閘接続管(標準)	16.000 (0.000)	m	1,200	19,200	B単 123号 歩A・単A [単価B]
VU 75	4	箇所	7,318	29,272	B単 124号
000125 接合部品 VU 75用水平水閘	(0.000)	箇所	(0) 14,589	58,356	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 接合部品       変換ソケット	(0.000)	箇所	(0) 2,148	(0) 8,592	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 接合部品	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
エンドキャップ	4	箇所	435	1,740	B単 127号
合 計				349,392	
・道路工	1.000	式		(2,508,000) 1,590,000	
・・第10-1号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		(401,000) 146,000	
000025 路体工(支線道路B)	(112.0)	ΞV	( " )	(149,520)	
路体工・法面整形工は算出数量を入力 000128 路体工(支線道路B)	(0.000)	m	1,335	0 (0)	B単 25号 歩A・単A [単価B]
000026 舗装工(支線道路B)	(335.0)	m	1,271	146,165	B単 128号 歩A・単A [単価B]
RC-40 t = 100mm	0.0	m²	752	0	B単 26号
合 計				(401,440) 146,165	
・・第10-2号支線道路	1.000	式		(783,000) 363,000	
支線道路B(砂利舗装) 000027 路体工(支線道路B)	(177.0)		( " )	(363,204)	歩A・単A [単価B]
路体工・法面整形工は算出数量を入力 000028 舗装工(支線道路B)	176.0 (500.0)	m	2,052	361,152 (376,000)	B単 27号 歩A・単A [単価B]
RC-40 t = 100mm 000029 隅切り	0.0	m²	752 <sup>'</sup>	(")	B単 28号
支線B(3.0)×支線B(3.0)	` 1 <sup>°</sup>	箇所	ì,461 <sup>°</sup>	1,461	B単 29号
000030 舗装復旧工	(2.9) 0.0	m²	( " ) 1,540	(4,466) 0	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 アスファルト舗装 第10 - 2号支線道路 取合工 (13-3)	(39.0)	m²	( " ) 967	(37,713)	
カル・25.2	0.0		307	(782,844) 362,613	
・・第11-1号支線道路 支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		(362,000)	
000032 舗装工(支線道路B)	(423.0)		( ")	(318,096)	
RC-40 t = 100mm 000033 隅切り	0.0	m²	752 ( " )	0 ( " )	B単 32号 歩A・単A [単価B]
支線B(3.0) × 耕作(3.0) 000034 アスファルト舗装	(42.0)	箇所	1,490	2,980	B単 33号 歩A・単A [単価B]
000034 アスファルト舗装 第11-1号支線道路 取合工(13-1)	0.0	m²	967	(361,690)	B単 34号
合 計				2,980	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	/# <del>**</del>
<u>右 柳 ( 規 格 )</u> ・・第11-2号支線道路	双 重	平1/2	里 1川	金額 (768,000)	備考
支線道路B(砂利舗装)	1.000	式		596,000	
000035 路体工(支線道路B)	(108.0)		( " )	(491,832)	歩A・単A [単価B]
路体工・法面整形工は算出数量を入力	127.0	m	4,554	578,358	B単 35号
000036 舗装工(支線道路B)	(294.0)	2	( " )	(221,088)	
RC-40 t = 100mm 000037 隅切り	0.0	m²	( " )	0 ( " )	B単 36号 歩A・単A [単価B]
支線B(3.0)×耕作(3.0)	1	箇所	1,490	1,490	タバ ギバ [ギ間ひ] B単 37号
000038 アスファルト舗装	(39.0)		( " )	(37,713)	
第11-2号支線道路 取合工 (13-1)	0.0	m²	967	0	B単 38号
000039 ガードレール撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000040 ガードレール設置	6.4	m	1,494	9,562	B単 39号 歩A・単A [単価B]
000040 ガートレール設置   袖ビーム	0.5	m	13,218	6,609	少A・平A [平岡 B] B単 40号
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	0.0		10,210	(768,294)	D = 10-3
合 計				`596,019 <sup>°</sup>	
- ・・第10号耕作道路				(0)	
・・弁10号枡作坦路	1.000	式		(0) 71,000	
000129 路体工(管理用道路)	(0.000)		(0)	,	歩A・単A [単価B]
路体工・法面整形工は算出数量を入力	52.000	m	1,280	66,560	
000130 隅切り	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A [単価B]
支線B(3.0)×耕作(2.5)	2	箇所	2,251	4,502	B単 130号
A ±1				(0)	
合 計				71,062	
・・取合工 (13-4)				(194,000)	
既設管接続	1.000	式		411,000	
000041 ヒューム管布設	(8.0)		( " )	, , ,	歩A・単A [単価B]
300(B形1種,180°自由基礎) 000131 ヒューム管布設	(0.000)	m	13,887	0 (0)	B単 41号 歩A・単A [単価B]
300(B形1種,360°固定基礎)	8.0	m	(0)	318,120	少A・平A [平価 B] B単 131号
000042 現場打接続桝	(1)		( " )		歩A・単A [単価B]
流入部 B900×L900×H550	, O	箇所	58,920	` 0	B単 42号
000043 現場打桝土工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
222/22 A 57/14	(2, 222)	式	11,669	11,669	B単 43号
000132 会所桝 600型	(0.000)	箇所	(0) 40,372	(0) 80,744	歩A・単A [単価B] B単 132号
0004 現場打接続桝	(1.000)	国別	( " )	(12,317)	
取付工	0.000	箇所	12,317	(12,017)	B単 44号
				(194,002)	
合 計				410,533	
・用水路工				(8,523,000)	
一	1.000	式		12,120,000	
・・第14-1号支線用水路				(1,936,000)	
UF250	1.000	式		1,737,000	
000045 作業土工	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
1型	150.8	m	1,164		B単 45号
000046 作業土工 3型	( " )	m	( " ) 1,547	( " ) 30,476	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 鉄筋コンクリートフリューム設置工	(156.9)	- 111	( " )		歩A・単A [単価B]
UF250	135.6	m	8,316	1,127,650	B単 47号
000048 取水U字フリューム設置工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
UF250 A型	4	箇所	20,669	82,676	B単 48号
000049 屈曲工 UF250	( " )	俗化	( " ) 9,487	( " ) 18,974	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 急流工	( ")	箇所	( " )	( " )	<u>B 単 49号</u> 歩A・単A [単価B]
UF250-2	3	箇所	62,577	187,731	B単 50号
000051 急流工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
UF250-2 減勢部無し	1	箇所	6,832	6,832	B単 51号
000052 進入路暗渠蓋設置工	(20)		( " )	(84,720)	
T-4 UF-250 000053 二次製品桝設置工	15	枚	4,236	63,540	B単 52号 歩A・単A [単価B]
600型	1	箇所	43,932	43,932	歩A・単A [単1111 B] B単 53号
· · <del>-</del>			.5,552	(1,935,652)	<u> </u>
合 計				1,737,342	
。,第14.0是末始用水吹				(616,000)	
・・第14-2号支線用水路 UF300	1.000	式		(616,000) 685,000	
000054 作業土工	( " )	-10	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	71.4	m	` 24	ì,714 <sup>°</sup>	B単 54号
000055 鉄筋コンクリートフリューム設置工	(63.6)		( " )	(614,694)	歩A・単A [単価B]
UF300	70.7	m	9,665	683,316	B単 55号
合 計				(616,408) 685,030	
日前				000,000	
・・第16号支線用水路				(3,224,000)	
UF400	1.000	式		3,116,000	(E. A. )
UF400 000056 作業土工 2型	1.000 ( " ) 172.200	式 m	( " ) 932		歩A・単A [単価B] B単 56号

47 4h (+B +b )	*5 🖻	24 / <del>2-</del>	₩ Æ	A \$5	# #
名 称(規 格)       000057 鉄筋コンクリートフリューム設置工	数量 (158.3)	単位	単 価 ( " )	金額 (2,056,159)	備 考 歩A・単A [単価B]
UF400	152.2	m	12,989	1,976,926	B単 57号
000058 取水U字フリューム設置工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
UF400 A型	2	箇所	33,259	66,518	B単 58号
000059 急流工	( " )	** CC	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
UF400-2 000060 急流工	5 ( " )	箇所	96,952	484,760	B単 59号 歩A・単A [単価B]
UF400-2 減勢部無	1	箇所	9,268	9,268	B単 60号
000061 屈曲工	(12)		( " )	(171,120)	歩A・単A [単価B]
UF400	9	箇所	14,260	128,340	B単 61号
000062 二次製品桝設置工 900型	( ")	## FE	97.503	( " ) 195.006	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 ヒューム管布設	(4.9)	箇所	(")		<u>B年 625</u> 歩A・単A [単価B]
450(B形1種,120°自由基礎)	5.8	m	16,402	95,132	B単 63号
				(3,223,691)	
合 計				3,116,440	
・・第15-1号支線用水路				(0)	
UF300	1.000	式		2,045,000	
000133 作業土工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
1型   000134 鉄筋コンクリートフリューム設置工	158.600 (0.000)	m	1,580	250,588 (0)	B単 133号 歩A・単A [単価B]
UF300	156.3	m	9,665	1,510,640	ルス・単A [単画 B] B単 134号
000135 取水U字フリューム設置工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
UF300 A型	4	箇所	25,703	102,812	B単 135号
000136 二次製品桝設置工	(0.000)	** CC	(0)		歩A・単A [単価B]
600型 000137 二次製品桝設置工	(0.000)	箇所	43,933	43,933	B単 136号 歩A・単A [単価B]
900型	(0.000)	箇所	97,052	97,052	B単 137号
000138 会所桝	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
600型	1	箇所	40,370	40,370	B単 138号
合 計				(0) 2,045,395	
				2,043,393	
・・第15-2号支線用水路				(0)	
UF300	1.000	式	(0)	989,000	上
000139 作業土工 1型	(0.000) 62.800	m	(0) 2,089	131,189	歩A・単A [単価B] B単 139号
000140 鉄筋コンクリートフリューム設置工	(0.000)		(0)	,	歩A・単A [単価B]
UF300	` 55.4 <sup>°</sup>	m	9,665	535,441	B単 140号
000141 取水U字フリューム設置工	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A [単価B]
UF300 A型	(0.000)	箇所	25,703	51,406	B単 141号
000142 二次製品桝設置工 600型	(0.000)	箇所	(0) 43,933	(0) 43,933	歩A・単A [単価B] B単 142号
000143 会所桝	(0.000)	<u> 14771</u>	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
600型	<u> </u>	箇所	40,370	40,370	B単 143号
000144 大型フリューム設置	(0.000)	***	(0)		歩A・単A [単価B]
	(0.000)	箇所	55,746 (0)		B単 144号 歩A・単A [単価B]
350(B形1種,180°自由基礎)	7.0	m	18,706		B単 145号
				(0)	
合 計				989,027	
 ・・第15-3号支線用水路				(0)	
UF250	1.000	式		910,000	
000146 作業土工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
1型	90.900	m	122	11,090	B単 146号
000147 鉄筋コンクリートフリューム設置工   UF250	(0.000) 62.5	m	(0) 8,317	(0) 519,813	歩A・単A [単価B] B単 147号
000148 進入路暗渠蓋設置工	(0.000)	111	(0)		歩A・単A [単価B]
T-4 UF-250	5	枚	4,236	21,180	B単 148号
000149 ヒューム管布設	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
300(B形1種,120°自由基礎)	12.0 (0.000)	m	14,131	169,572	B単 149号 歩A・単A [単価B]
000150 取付工 UF250	(0.000)	箇所	(0) 7,773	(0) 15,546	歩A・単A [単価B] B単 150号
000151 二次製品桝設置工	(0.000)	p#41/1	(0)		歩A・単A [単価B]
600型	<u> </u>	箇所	43,933	43,933	B単 151号
000152 二次製品桝設置工	(0.000)	be	(0)	` '	歩A・単A [単価B]
900型	(0.000)	箇所	97,052	97,052	B単 152号
000153 取水管設置工 SGP 150	3.3	m	9,656	31,865	歩A・単A [単価B] B単 153号
	5.0		3,000	(0)	, .50 5
合 計				910,051	
・・取合工 (13-2)				(1 692 000)	
・・収音上(13-2)   第14-1号支線用水路、第14-2号支線用水路	1.000	式		(1,683,000) 1,314,000	
000064 横断管布設	(2.700)	Σν	( " )		歩A・単A [単価B]
HP 350 1種管	0.000	m	11,361	0	B単 64号
000065 横断管布設	(1.400)		( " )		歩A・単A [単価B]
HP 300 1種管           000066 現場打分水桝	1.700	m	11,361	19,314 (520,762)	B単 65号 歩A・単A [単価B]
000006 現場打万水桝 B800×L(850×2)×H1700	(1)	箇所	520,762	(520,762)	歩A・単A [単1m B] B単 66号
	. 01	<b>141</b> /1	. 020,102	0 1	近半 605

夕 秋 / 坦 - 枚 \	粉星	単位	出 /無	<b>今</b> 超	# <del>*</del>
名 称(規 格) 000067 作業士工	数 量 (1)		単価( ")	金額 (30,486)	備 考 歩A・単A [金額B]
000007 作業工工	(1)	式	30.486	(30,400)	多な・手な [金融 b] B単 67号
000154 作業土工	(0.000)		(0)	(0)	
	4.200	m	5,067	21,281	B単 154号
000155 横断管布設	(0.000)		(0) 13.389	(0) 52,217	歩A・単A [単価B] B単 155号
	(0.000)	m	(0)		<u>B単 155号</u> 歩A・単A [単価B]
300	1.000	箇所	33,070	33,070	B単 156号
000157 分水栓	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
350 000158 塩ビ管継手	1.000	箇所	53,818	53,818	B単 157号 歩A・単A [単価B]
000158 温と官継手   350 45°エルボ	(0.000)	箇所	(0) 60.369	(0) 120,738	歩A・単A [単1111 B] B単 158号
000068 会所桝	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
600型	1	箇所	40,318	40,318	B単 68号
000069 会所桝	( ")	***	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
900型 000070 側溝復旧工(B型)	(1)	箇所	66,985	66,985 (21,623)	B単 69号 歩A・単A [単価B]
00000 附海区山工(0主)	0	箇所	21,623	0	B単 70号
000071 側溝復旧工 (A型)	(1)		( " )	(36,559)	歩A・単A [単価B]
Control of the contro	0	箇所	36,559	0	B単 71号
000072 側溝復旧工(底版)	(1)	箇所	( " )	(13,896) 0	歩A・単A [単価B] B単 72号
	( ")	画門	( " )	( " )	
	<u> </u>	基	906,074	906,074	
				(1,683,283)	
合 計				1,313,815	
・・取合工 (13-3)				(1,064,000)	
第14-2号支線用水路、第16号支線用水路	1.000	式		954,000	
000074 ヒューム管布設	(9.6)		( " )	(142,416)	
350(B形1種,180°自由基礎)	8.9 (3.3)	m	14,835	132,032 (70,670)	B単 74号 歩A・単A [単価B]
500(B形1種,180°自由基礎)	0.0	m	21,415	(10,010)	B単 75号
000076 現場打接続桝1号	(1)		( " )	(299,831)	
B800 × L900 × H1800 )	0 (2.222)	箇所	299,831	0	B単 76号
000159 現場打接続桝1号 B800×L900×H1800)	(0.000)	箇所	(0) 296,370	(0) 296,370	歩A・単A [単価B] B単 159号
000077 現場打接続桝1号	(1)		( " )	(5,878)	
作業土工	0	式	5,878	0	B単 77号
000160 現場打接続桝1号	(0.000)		(0)	(0)	
作業土工 000078 側溝復旧工	1 (1)	式	5,882	5,882 (10,457)	B単 160号 歩A・単A [単価B]
000076 開/再復口工	(1)	箇所	10,457	(10,457)	少A・平A [平価B] B単 78号
000079 現場打接続桝2号	(1)		( " )	(363,894)	
B1000 x L1000 x H2240 )	0	箇所	363,894	0	B単 79号
000161 現場打接続桝2号	(0.000)	24 CC	(0) 182.920	(0)	
B1000×L1000×H2050) 00080 現場打接続桝2号	1 (1)	箇所	( " )	182,920 (13,468)	B単 161号 歩A・単A [金額B]
作業土工	0	式	13,468	0	B 単 80号
000162 現場打接続桝2号	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
作業土工	1	式	8,460		B単 162号
000081 会所桝 900型	( " )	箇所	( " ) 67,064	( " ) 67,064	歩A・単A [単価B] B単 81号
000163 現場打桝	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
B900 × L900 × H1400 )	1	箇所	155,662		B単 163号
000164 現場打桝	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
作業土工 00082 会所桝	(1)	式	35,851	35,851 (75,089)	B単 164号 歩A・単A [単価B]
1050型	0	箇所	75,089	(75,009)	少A・平A [平画 B] B単 82号
000083 ガードレール撤去	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
OCCUPE THE THE	10.0	m	1,494	14,940	B単 83号
000165 側溝蓋 B600型	(0.000) 1.200		(0) 8,173	(0) 9,808	歩A・単A [単価B] B単 165号
00166 側溝蓋	(0.000)	m	(0)		B単 165号 歩A・単A [単価B]
B300型	7.400	m	6,050	44,770	B単 166号
				(1,063,707)	
合計				953,759	
				(0)	
	1.000	式		347,000	
000167 止壁工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H=1000 000168 余水吐管土工	(0.000)	m	26,098	169,637	B単 167号 歩A・単A [単価B]
000100 水小杯目工工	5.8	m	3,569	20,700	歩A・単A [単1111 B] B単 168号
000169 余水吐管設置	(0.000)		(0)	(0)	
VP300	11.200	m	11,835	132,552	B単 169号
000170 塩ビ管継手	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
90°エルボ 300	1	個	24,146	24,146	B単 170号
				347,035	
				,	
TR. Loc Block		<u> </u>		***	
・・取水口閉塞	4 000			(0)	
	1.000	式		23,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000171 取水口閉塞	(0.000)		平 1四 (0)	金額 (0)	
	9	箇所	2,515	22,635	
A *1				(0)	
<u></u> <u></u> 合計				22,635	
・排水路工	1.000			(14,662,000) 15,410,000	
・・第16号支線排水路	1.000	式		(2,825,000)	
BF450	1.000	式		3,095,000	
000084 作業土工	( " )		( " )	( " )	
000085 ベンチフリューム設置工	150.8 (141.2)	m	2,727	411,232 (1,829,811)	B単 84号 歩A・単A [単価B]
BF450	127.2	m	12,959	1,648,385	B単 85号
000086 屈曲工	( " )	****	( " )	( " ) 76 170	
BF450 000087 階段落差工	( " )	箇所	12,695	76,170	B単 86号 歩A・単A [単価B]
BF450	16.000	個	31,738	507,808	B単 87号
000172 ヒューム管布設 900(B形1種,120°自由基礎)	(0.000)	m	(0) 48,989	(0) 244,945	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 鏡壁工	(0.000)		40,909		歩A・単A [単価B]
900型 側板含む	<u> </u>	箇所	124,191	124,191	B単 173号
000174 BF取合工(A型) BF450 HP 900	(0.000)	箇所	(0) 6,284		歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 BF取合工(B型)	(0.000)	国別	(0)		<u>  5年 174号</u>   歩A・単A [単価B]
BF450 HP900	1	箇所	75,602	75,602	B単 175号
合 計				(2,825,021) 3,094,617	
<u> </u>				3,094,017	
··第17-1号支線排水路	4 000	_		(623,000) 545,000	
BF250 000088 作業土工	1.000	式	( " )	545,000	歩A・単A [単価B]
	54.7	m	` 803 <sup>^</sup>	43,924	B単 88号
000089 ベンチフリューム設置工	(52.0) 49.7		( " ) 7,803	(405,756) 387,809	歩A・単A [単価B] B単 89号
BF250 000090 屈曲工	( " )	m	( " )	( " )	
BF250	2	箇所	7,842	15,684	B単 90号
000091 二次製品桝設置工 900型	( " )	箇所	( " ) 97,106	( " ) 97,106	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 階段落差工	(3.000)	画門	( " )		歩A・単A [単価B]
BF250	0.000	個	20,158	0	B単 92号
合 計				(622,944) 544,523	
П П				344,323	
85				(= =00 000)	
・・第17-2号支線排水路 3AP 600×1200	1.000	式		(7,782,000) 7,999,000	
000093 作業土工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	141.8	m	1,438	203,908	B単 93号
000094 柵渠設置工 600×1200	(111.7) 107.6	m	( " )		歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 ボックス取合工	(6)		( " )		歩A・単A [単価B]
600 × 1200	5	箇所	123,737	618,685	B単 95号
000096 階段落差工 3AP 600×1200	(2)	箇所	( " ) 54,656	(109,312) 54,656	歩A・単A [単価B] B単 96号
000097 現場打桝	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
6-12型	1 (1)	箇所	238,815	238,815	B単 97号
000098 屈曲工 3AP 600×1200	(1)	箇所	(")	(32,809) 65,618	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 ボックスカルバート	(22.0)		( " )	(3,463,702)	歩A・単A [単価B]
B1400 × H1000	25.0	m	157,441	3,936,025	B単 99号
合 計				(7,781,736) 7,998,697	
				, ,	
第10是去绝世少攻				(2 000 000)	
・・第18号支線排水路 3AP 600×1200	1.000	式		(2,880,000) 3,199,000	
000100 作業土工	(52.2)		( " )		歩A・単A [単価B]
000476 佐米十丁	0.0	m	680	0	B単 100号
000176 作業土工	(0.000) 52.2	m	(0) 935	(0) 48,807	歩A・単A [単価B] B単 176号
000101 柵渠設置工	(48.8)		( " )	(1,306,620)	歩A・単A [単価B]
600×1200 000403 ポックス即今工	45.9	m	26,775	1,228,973	B単 101号
000102 ボックス取合工 600×1200	1	箇所	( " ) 123,737	( " ) 123,737	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 現場打桝	(2)		( " )	(477,630)	歩A・単A [単価B]
6-12型 	1	箇所	238,815	238,815	B単 103号
000177 現場打桝 9-12型	(0.000)	箇所	(0) 269,344	(0) 269,344	歩A・単A [単価B]  B単 177号
000178 屈曲工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
3AP 600×1200	6 (6.0)	箇所	32,811	196,866	B単 178号
000104 ボックスカルバート B1400×H1000	(6.0) 7.0	m	( " ) 156,009	(936,054) 1,092,063	歩A・単A [単価B] B単 104号
DITOU ATTIOUS	7.0		100,009	(2,879,537)	
合 計				3,198,605	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・取合工(13-1) 第17-2号支線排水路	1.000	式		(552,000) 572,000	
000105 ヒューム管布設	(9.0)		( " )	(301,761)	歩A・単A [単価B]
600(B形1種,120°自由基礎) 000106 現場打接続桝1号	9.6	m	33,529	( " )	B単 105号 歩A・単A [単価B]
B1000×L1000×H1200 000107 現場打接続桝1号	( " )	箇所	159,562	159,562 ( " )	B単 106号
作業土工	1	式	14,424	14,424	B単 107号
000108 側溝復旧工(型)	( " )	箇所	( " ) 54,334	( " ) 54.334	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 側溝復旧工(型)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000110 ガードレール撤去	( " )	箇所	10,027	( " )	B単 109号 歩A・単A [単価B]
   000111 袖ガードレール設置工	6.4	m	1,494	9,562	B単 110号 歩A・単A [単価B]
再利用	0.5		4,667	2,334	B単 111号
合 計				(552,004) 572,121	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	×^ <del>=</del>	714	<del>Т</del> IЩ	(251,000)	
・交通誘導員				1,457,000	
	1.000	式		(251,000) 1,457,000	
・・交通誘導員				(251,000)	
000112 交通誘導員	1.000 (20)	五	( " )	1,457,000 (251,140)	歩A・単A [単価B]
ストックヤード出口 000179 交通誘導員	36	人	12,557	452,052	B単 112号 歩A・単A [単価B]
000179 交通誘導員   府道から現場入口	(0.000)	人	(0) 12,559	1.004.720	B単 179号
			,,,,,,	(251,140) 1,456,772	
合 計				1,456,772	
	<u> </u>	L			
				<u> </u>	
				<u> </u>	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				( " )	
・事業損失防止施設		_15		30,000 ( " ) 30,000	
・・濁水処理工	1.000			(")	
	1.000	走	( " )	30,000	歩A・単A [単価B] B単 113号
	4.5	m	6,557	29,507	B単 113号
숨 計				( " ) 29,507	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
技術管理費				( " ) 856.000	
・土質試験	1.000	式		( " ) 856,000	
・・平板載荷試験				( " )	
000114 平板載荷試験	1.000	式	( " )	856,000 ( " )	歩A・単A [単価B]
100kN以内,準備費含む,材工共 000115 平板載荷試験	2.000		182,109	364,218	B単 114号 歩A・単A [単価B]
50kN以内,準備費含む,材工共	3.000	回	163,988	491,964	B 単 115号
合 計				856,182	

一番財政権権 1.000 式 1.750.000	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
- 558代版工 1.00 式 1.759.000 1.759.00	一括計上価格				(0) 1.750.000	
- 作名化版工 1.000 成 1.759.000 1.759.000	・情報化施工	1 000	-		(0)	
1.500   1.750,000   1.750,000   2.4 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000   2.5 1050   1.750,000	・・情報化施工				(0)	
1 gt 1,750,000 1,750,000 B#1905 1,750,00	000180 UAV空中写真測量出来形管理	(0.000)		(0)	1,750,000	歩A・単A [金額B]
8 P 1.750.000		1		1,750,000	1,750,000	B単 180号
	合 計				1,750,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000004	*** B単- 1号 *** 表土扱い					
000001	衣工放い			( " )		
	*** B単- 2号 ***		ha	722,367		歩A・単A
000002	基盤造成・畦畔築立					
			ha	( " ) 1,450,937		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***		IId	1,400,907		<u> </u>
000003	湛水畦畔工(Aタイプ)			( " )		
	田差 0.01 < H 0.50		m	776		歩A・単A
000004	*** B単- 4号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					
				( " )		
	田差 0.50 < H 1.00 * * * B 単 - 5号 * * *		m	1,098		歩A・単A
000005	湛水畦畔工(Cタイプ・小段なし)			, ,		
	田差 1.01 < H 1.50		m	( " ) 1,525		歩A・単A
	*** B単- 6号 ***			1,000		
000006	<u>湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)</u>			( " )		
	田差 1.01 < H 1.50		m	1,753 <sup>°</sup>		歩A・単A
000007	*** B単- 7号 *** 湛水畦畔工(Cタイプ)					
				( " )		1F a 332 a
	田差 1.00 < H 1.50 * * * B 単 - 8号 * * *		m	1,753		歩A・単A
000008	湛水畦畔工(Dタイプ)			,		
	田差 H=1.51 < H 2.00		m	( " ) 2,108		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***			,		
000009	湛水畦畔工(Sタイプ)			( " )		
	田差 H=0.00 *** B単- 10号 ***		m	615		歩A・単A
000010	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
				( " )		1E A 24 A
	*** B単- 11号 ***		m	421		歩A・単A
000011	進入路工(2型)			( " )		
	W=4.0 0.30 < H 0.60		箇所	( " ) 803		歩A・単A
000012	*** B単- 12号 *** 進入路工(3型)					
000012	连八时工(3至)			( " )		
	W=4.0 0.60 <h 0.90<br="">*** B単- 13号 ***</h>		箇所	2,251		歩A・単A
000013	搬入土運搬					
	ストックヤード		m3	( " ) 1,209		歩A・単A
	* * * B単 - 14号 * * *		0	.,200		
000014	筆外運土			( " )		
	147-1 147-2 60m以下		m3	` 170 <sup>′</sup>		歩A・単A
	* * * B 単 - 15号 * * * 筆外運土					
			_	( ")		.L. W.
	153 154 60m以下 *** B単- 16号 ***		m3	170		歩A・単A
	取水管設置			/ \		
	V P 150		m	( " ) 3,094		歩A・単A
	* * * B単 - 17号 * * *					
000017	取水管設置			( " )		
	HP 150 *** B単- 18号 ***		m	7,663		歩A・単A
000018	分水栓					
	B-150		個	( " ) 2,365		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***		IIII	2,303		ンハ チハ
000019	排水桝設置工			( " )		
	550型		個	19,097		歩A・単A
	* * * B 単 - 20号 * * * 排水管設置工					
				( " )		
	V P 150 *** B単- 21号 ***		m	4,111		歩A・単A
000021	塩ビ管用継手					
	150 エルボ		個	( " ) 1,223		歩A・単A
	* * * B 単 - 22号 * * *		IIII	1,223		ンハ チハ
000022	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	無筋		m3	( " ) 12,862	歩A・単A
22222	* * * B 単 - 23号 * * *		IIIO	12,002	<i>→ → ∧ → ∧</i>
000023	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理			( " )	
	<u>二次製品</u> *** B単 - 24号 ***		m3	23,214	歩A・単A
000024	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理			( ,, )	
	鉄筋		m3	( " ) 22,081	歩A・単A
000025	*** B単- 25号 *** 路体工(支線道路B)				
000020				( " )	
	<u>路体工・法面整形工は算出数量を入力</u> *** B単- 26号 ***		m	1,335	
000026	舗装工(支線道路B)			( " )	
	RC-40 t = 100mm		m²	752	歩A・単A
000027	* * * B 単 - 27号 * * * 路体工(支線道路B)				
				( " )	1F a 24 a
	<u>路体工・法面整形工は算出数量を入力</u> *** B単- 28号 ***		m	2,052	
000028	舗装工(支線道路B)			( " )	
	RC-40 t = 100mm		m²	752	歩A・単A
000029	*** B単- 29号 *** 隅切り				
			箇所	( " ) 1,461	歩A・単A
	支線B(3.0)×支線B(3.0) *** B単- 30号 ***		国川	1,401	
000030	舗装復旧工			( " )	
	this DW of Fig.		m²	1,540	歩A・単A
000031	*** B単- 31号 *** アスファルト舗装				
	第10 - 2号支線道路 取合工 (13-3)		m²	( " ) 967	歩A・単A
	* * * B 単 - 32号 * * *			301	20 +0
000032	舗装工(支線道路B)			( " )	
	RC-40 t = 100mm		m²	` 752 <sup>°</sup>	歩A・単A
000033	*** B単- 33号 *** 隅切り				
	支線B(3.0)×耕作(3.0)		箇所	( " ) 1,490	歩A・単A
	* * * B単 - 34号 * * *		124771	1,100	
000034	アスファルト舗装			( " )	
	第11-1号支線道路 取合工(13-1) *** B単- 35号 ***		m²	967	歩A・単A
000035	路体工(支線道路B)				
	路体工・法面整形工は算出数量を入力		m	( " ) 4,554	歩A・単A
000036	*** B単- 36号 *** 舗装工(支線道路B)				
300000			,	( " )	
	RC-40 t = 100mm *** B単- 37号 ***		m²	752	歩A・単A
000037	隅切り			( " )	
	支線B(3.0)×耕作(3.0)		箇所	1,490	歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** アスファルト舗装				
			m²	( " ) 967	<b>华 v . 光 v</b>
	第11-2号支線道路 取合工 (13-1) *** B単- 39号 ***		111	907	歩A・単A
000039	ガードレール撤去			( " )	
	*** B単- 40号 ***		m	1,494	歩A・単A
000040	* * * B 早 - 40号 * * * ガードレール設置				
	袖ピーム		m	( " ) 13,218	歩A・単A
	* * * B単 - 41号 * * *			10,210	<i>&gt;</i> 7 + 7
000041	ヒューム管布設			( " )	
	300(B形1種,180°自由基礎) *** B単 42号 ***		m	13,887	歩A・単A
000042	現場打接続桝				
	流入部 B900×L900×H550		箇所	( " ) 58,920	歩A・単A
	* * * B単 - 43号 * * *		p=4771	50,020	
000043	現場打桝土工			( " )	
			式	11,669	歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000044	名 称(規 格) *** B単-44号 *** 現場打接続桝				
				( " )	
	<u>取付工</u> * * * B 単 - 45号 * * *		箇所	12,317	<u>歩A・単A</u>
	作業土工			( )	
	1型		m	( " ) 1,164	歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** 作業士工				
				( " )	
	<u>3型</u> *** B単- 47号 ***		m	1,547	歩A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工			( )	
	UF250		m	( " ) 8,316	歩A・単A
	*** B単 48号 *** 取水U字フリューム設置工				
				( " )	
	<u>UF250 A型</u> *** B単- 49号 ***		箇所	20,669	<u>歩</u> A・単A
	屈曲工			( )	
	UF250		箇所	( " ) 9,487	歩A・単A
	*** B単- 50号 *** 急流工				
				( " )	1.
	<u>UF250-2</u> *** B単- 51号 ***		箇所	62,577	<u>歩</u> A・単A
	急流工			/	
	UF250-2 減勢部無し		箇所	( " ) 6,832	歩A・単A
	* * * B 単 - 52号 * * * 進入路暗渠蓋設置工				
				( " )	
	T-4 UF-250 *** B単- 53号 ***		枚	4,236	<u>歩A・単A</u>
000053	二次製品桝設置工			( ;; )	
	600型		箇所	( " ) 43,932	歩A・単A
000054	* * * B 単 - 54号 * * * 作業士工				
000034	·			( " )	
	* * * B単- 55号 * * *		m	24	<u>歩</u> A・単A
	鉄筋コンクリートフリューム設置工			( " )	
	UF300		m	( " ) 9,665	歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 作業土工				
000030				( " )	
	2型 * * * B 単 - 57号 * * *		m	932	
000057	鉄筋コンクリートフリューム設置工			( " )	
	UF400		m	( " ) 12,989	歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 取水U字フリューム設置工				
				( " )	
	<u>UF400 A型</u> *** B単- 59号 ***		箇所	33,259	
000059	急流工			( " )	
	UF400-2		箇所	( " ) 96,952	歩A・単A
	*** B単- 60号 *** 急流工				
			per cr	( " )	1F v 24 v
	UF400-2 減勢部無 *** B単- 61号 ***		箇所	9,268	<u>歩A・単A</u>
000061	屈曲工			( " )	
	UF400		箇所	14,260	歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 二次製品桝設置工				
			箇所	( " ) 97,503	ıE ∧ ¼ ∧
	900型 *** B単- 63号 ***		画町	91,503	歩A・単A
000063	ヒューム管布設			( " )	
	450(B形1種,120°自由基礎)		m	16,402	歩A・単A
000064	* * * B 単 - 64号 * * * 横断管布設				
				( " )	IF . M .
	HP     350     1種管       ***     B単-65号 ***		m	11,361	<u>歩A・単A</u>
000065	横断管布設				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	HP 300 1種管		m	( " ) 11,361		歩A・単A
	* * * B単 - 66号 * * *			11,501		<i>Σ</i> Λ +Λ
000066	現場打分水桝			( " )		
	B800×L(850×2)×H1700 *** B単- 67号 ***		箇所	520,762		歩A・単A
000067	作業土工			( " )		
			式	( " ) 30,486		歩A・単A
	*** B単- 68号 *** 会所桝					
			mer	( " )		IF A MA
	600型 *** B単- 69号 ***		箇所	40,318		歩A・単A
000069	<u>会所桝</u>			( " )		
	900型 *** B単- 70号 ***		箇所	66,985		歩A・単A
	側溝復旧工(B型)					
			箇所	( " ) 21,623		歩A・単A
000074	*** B単- 71号 *** 側溝復旧工(A型)					
000071	<u> </u>			( " )		
	*** B単- 72号 ***		箇所	36,559		歩A・単A
000072	側溝復旧工(底版)			( " )		
			箇所	13,896		歩A・単A
000073	* * * B単- 73号 * * * スライドゲート設置					
			基	( " ) 906,074		歩A・単A
	* * * B単 - 74号 * * *			300,074		<i>ν</i> η +η
000074	ヒューム管布設			( " )		
	350(B形1種,180°自由基礎)  *** B単- 75号 ***		m	14,835		歩A・単A
000075	ヒューム管布設			( ; ; )		
	500(B形1種,180°自由基礎)		m	( " ) 21,415		歩A・単A
000076	* * * B 単 - 76号 * * * 現場打接続桝1号					
			** SC	( " ) 299,831		上 4 . 出 4
	B800×L900×H1800)  *** B単- 77号 ***		箇所	299,031		歩A・単A
000077	現場打接続桝1号			( " )		
	<u>作業土工</u> * * * B 単 - 78号 * * *		式	5,878		歩A・単A
000078	側溝復旧工			, ,		
			箇所	( " ) 10,457		歩A・単A
000079	* * * B 単 - 79号 * * * 現場打接続桝2号					
	B1000 × L1000 × H2240 )		箇所	( " ) 363,894		歩A・単A
	*** B単- 80号 ***		可以	303,094		ジハ・ギハ
080000	現場打接続桝2号			( " )		
	作業士工 *** B単- 81号 ***		式	13,468		歩A・単A
000081	会所桝					
	900型		箇所	( " ) 67,064		歩A・単A
000082	*** B単- 82号 *** 会所桝					
			ALC CT	( " ) 75 090		±л. жл
	1050型 *** B単- 83号 ***		箇所	75,089		歩A・単A
000083	ガードレール撤去			( " )		
	*** B単- 84号 ***		m	1,494		歩A・単A
	个					
			m	( " ) 2,727		歩A・単A
	*** B単- 85号 *** ベンチフリューム設置工					
				( " )		,
	BF450 *** B単- 86号 ***		m	12,959		歩A・単A
000086	屈曲工			( " )		
	BF450		箇所	12,695		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000087	名 称(規 格)  *** B単- 87号 *** 階段落差工				
000001	FBFX/B & L			( " )	
	BF450		固	31,738	<u>歩</u> A・単A
l	作業土工			(	
			m	( " ) 803	歩A・単A
000089	* * * B単 - 89号 * * * ベンチフリューム設置工				
				( " )	
	BF250 *** B単- 90号 ***		m	7,803	歩A・単A
	屈曲工			( )	
	BF250		箇所	( " ) 7,842	歩A・単A
	* * * B 単 - 91号 * * * 二次製品桝設置工				
				( " )	
	900型 *** B単- 92号 ***		箇所	97,106	<u>歩</u> A・単A
	階段落差工			( " )	
	BF250		個	( " ) 20,158	歩A・単A
	*** B単- 93号 *** 作業土工				
000033				( " )	
	*** B単- 94号 ***		m	1,438	歩A・単A
	柵渠設置工			/ 1	
	600 × 1200		m	( " ) 26,775	歩A・単A
	*** B単- 95号 *** ポックス取合工				
				( " )	
	600×1200 *** B単- 96号 ***		箇所	123,737	<u>歩</u> A・単A
	階段落差工			( ;; )	
	3AP 600×1200 *** B単- 97号 ***		箇所	( " ) 54,656	歩A・単A
	* * * B 単 - 97号 * * * 現場打桝				
				( " )	
	6-12型 * * * B 単 - 98号 * * *		箇所	238,815	<u>歩</u> A・単A
l	屈曲工			( ; )	
	3AP 600×1200		箇所	( " ) 32,809	歩A・単A
	3AP 600×1200 *** B単- 99号 *** ポックスカルバート				
				( " )	
	B1400×H1000 *** B単- 100号 ***		m	157,441	歩A・単A
000100	作業土工			( " )	
			m	( " ) 680	歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** 柵渠設置工				
000101				( " )	
	600×1200 *** B単- 102号 ***		m	26,775	<u>歩</u> A・単A
000102	ボックス取合工			/ \	
	600 × 1200		箇所	( " ) 123,737	歩A・単A
000103	* * * B 単 - 103号 * * * 現場打桝				
				( " )	
	6-12型 * * * * B 単 - 104号 * * *		箇所	238,815	歩A・単A
000104	ボックスカルバート			/ \	
	B1400 × H1000		m	( " ) 156,009	歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** ヒューム管布設				
000100				( " )	
	600(B形1種,120°自由基礎) *** B単- 106号 ***		m	33,529	歩A・単A
000106	現場打接続桝1号			<i>(</i> , , )	
	B1000 × L1000 × H1200	<u> </u>	箇所	( " ) 159,562	歩A・単A
000107	* * * B 単 - 107号 * * * 現場打接続桝1号				
000107				( " )	
	作業土工 *** B単 - 108号 ***		式	14,424	歩A・単A
000108	側溝復旧工(型)				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			箇所	( " ) 54,334		歩A・単A
000100	* * * B 単 - 109号 * * * 側溝復旧工(型)			·		
000103	四份以上( 主 /		Marc	( " )		15 a 24 a
	* * * B 単 - 110号 * * *		箇所	10,027		歩A・単A
000110	ガードレール撤去			( " )		
	*** B単- 111号 ***		m	1,494		歩A・単A
000111	袖ガードレール設置工			, ,		
	再利用		m	( " ) 4,667		歩A・単A
	* * * B 単 - 112号 * * * 交通誘導員					
	ストックヤード出口		人	( " ) 12,557		歩A・単A
	*** B単- 113号 ***			12,557		<i>∞</i> ∧ ∓∧
000113	濁水防止柵設置工			( " )		
	* * * B単 - 114号 * * *		m	6,557		歩A・単A
000114	平板載荷試験			( " )		
	100kN以内, 準備費含む, 材工共			182,109		歩A・単A
000115	* * * B 単 - 115号 * * * 平板載荷試験					
	50kN以内,準備費含む,材工共			( " ) 163,988		歩A・単A
	* * * B 単 - 116号 * * * 進入路工(1型)					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
				(0)		
	<u>W=4.0 H=0.3 148-3ほ場進入路</u> *** B単 - 117号 ***		箇所	1,116		歩A・単A
000117	進入路工(1型)			(0)		
	W=4.0 H=0.3 147-1ほ場進入路 *** B単 - 118号 ***		箇所	1,889		歩A・単A
000118	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	W=4.0 H=0.3 147-2ほ場進入路		箇所	(0) 3,268		歩A・単A
	* * * B単- 119号 * * * 進入路工(1型)			,		
			MA CC	(0)		15 a 24 a
	W=4.0 H=0.3 152-2ほ場進入路 *** B単- 120号 ***		箇所	1,882		歩A・単A
000120	進入路工(4型)			(0)		
	₩=4.0 0.90 < H 1.20 *** B単 - 121号 ***		箇所	4,253		歩A・単A
000121	進入路工(1型)			(0)		
	W=6.0 H=0.3 148-1,2ほ場進入路		箇所	(0) 7,607		歩A・単A
000122	* * * B 単 - 122号 * * * 湧水処理工					
	高密度ポリエチレン管(ダプル構造) 75,単粒砕石 4 号		m	(0) 1,276		歩A・単A
	* * * B 単 - 123号 * * * * 湧水処理工			,,=,		
				(0)		
	W 75 *** B単- 124号 ***		m	1,200		歩A・単A
000124	水平水閘接続管(標準)			(0)		
	Ⅵ 75 *** B単- 125号 ***		箇所	7,318		歩A・単A
000125	タイプ			, ·		
	VU 75用水平水閘		箇所	(0) 14,589		歩A・単A
000126	* * * B 単 - 126号 * * * 接合部品					
	変換ソケット		箇所	(0) 2,148		歩A・単A
	* * * B 単 - 127号 * * *		適別	۷, ۱40		ツハ・芋ハ
	接合部品			(0)		
	エンドキャップ *** B単- 128号 ***		箇所	435		歩A・単A
000128	路体工(支線道路B)			(0)		
			m	(0) 1,271		歩A・単A
000129	* * * B 単 - 129号 * * * 路体工(管理用道路)					
	路体工・法面整形工は算出数量を入力		m	(0) 1,280		歩A・単A
-	四厅工 //3四正//上15开山外里 5/1/1	I .	1 111	1,200		近然 単

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考	<u></u>
	*** B単- 130号 ***					
000130	隅切り ニュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			(0)		
	支線 B (3.0) x 耕作(2.5)  *** B 単 - 131号 ***		箇所	2,251	歩A・単A	
000131	*					
				(0)		
	300(B形1種,360°固定基礎) *** B単 - 132号 ***		m	39,765		
000132	会所桝			(0)		
	600型		箇所	(0) 40,372	歩A・単A	
	* * * B 単 - 133号 * * *			·		
000133	作業土工			(0)		
	1型		m	1,580	歩A・単A	
	*** B単- 134号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
				(0)		
	UF300 *** B単- 135号 ***		m	9,665	<u>歩A・単A</u>	
	取水∪字フリューム設置工					
	UF300 A型		箇所	(0) 25,703	歩A・単A	
	*** B単- 136号 ***		画門	25,705	少八十年八	
000136	二次製品桝設置工			(0)		
	600型		箇所	(0) 43,933	歩A・単A	
	* * * B単 - 137号 * * *					
000137	二次製品桝設置工			(0)		
	900型		箇所	97,052	歩A・単A	
	*** B単- 138号 *** 会所桝					
000100	20/1VI			(0)	I	
	600型 * * * B 単 - 139号 * * *		箇所	40,370	歩A・単A	
	作業土工					
	4.41			(0) 2,089		
	*** B単- 140号 ***		m	2,009		
000140	鉄筋コンクリートフリューム設置工			(0)		
	UF300		m	(0) 9,665	歩A・単A	
	*** B単- 141号 ***			,		
000141	取水U字フリューム設置工			(0)		
	UF300 A型		箇所	25,703	歩A・単A	
000142	* * * B 単 - 142号 * * * 二次製品桝設置工					
000142	— // 衣山//TBX 巨工			(0)		
	600型 * * * B 単 - 143号 * * *		箇所	43,933	歩A・単A	
000143	会所桝					
	OOO TIII		****	(0)		
	600型 *** B単- 144号 ***		箇所	40,370	<u>歩</u> A・単A	
000144	大型フリューム設置					
	600 × 600		箇所	(0) 55,746	歩A・単A	
	*** B単- 145号 ***		<b>⊢</b> 4771	35,1 10	2/1 +/1	
000145	ヒューム管布設			(0)		
	350(B形1種,180°自由基礎)		m	18,706	歩A・単A	
000146	*** B単- 146号 *** 作業土工					
000140	IF本土上			(0)		
	1型 *** B単- 147号 ***		m	122	歩A・単A	
000147	* * * B 単 - 147号 * * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
				(0)	I	
	UF250		m	8,317	<u>歩</u> A・単A	
000148	進入路暗渠蓋設置工					
	T-4 UF-250		枚	(0) 4,236	歩A・単A	
	* * * B単 - 149号 * * *		1X	4,230	<u> </u>	
000149	ヒューム管布設			(0)		
	300(B形1種,120°自由基礎)		m	(0) 14,131	歩A・単A	
	*** B単- 150号 ***			, . 3 .	7 F/	
000150	取付工			(0)		
	UF250		箇所	7,773	歩A・単A	
000454	* * * B 単 - 151号 * * * 一次制口协会					
<u>UUU151</u>	二次製品桝設置工					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考	
	600型		箇所	(0) 43,933	歩A・単A	
	* * * B 単 - 152号 * * * 二次製品桝設置工			,		
				(0)		
	900型 *** B単- 153号 ***		箇所	97,052	歩A・単A	
000153	取水管設置工			(0)		
	SGP 150 *** B単- 154号 ***		m	9,656	歩A・単A	
000154	作業土工			(0)		
			m	(0) 5,067	歩A・単A	
000155	*** B単- 155号 *** 横断管布設					
	VU 350		m	(0) 13,389	歩A・単A	
	*** B単- 156号 ***			10,000		
000156	分水栓			(0)		
	300 * * * B 単 - 157号 * * *		箇所	33,070	<u>歩A・単A</u>	
000157	分水栓			(0)		
	350		箇所	53,818	歩A・単A	
	*** B単- 158号 *** 塩ビ管継手					
	350 45°エルボ		箇所	(0) 60,369	歩A・単A	
	*** B単- 159号 ***			33,333		
	現場打接続桝1号			(0)		
	B800×L900×H1800) *** B単- 160号 ***		箇所	296,370	歩A・単A	
000160	現場打接続桝1号			(0)		
	作業土工 * * * B単 - 161号 * * *		式	5,882	歩A・単A	
000161	現場打接続桝2号					
	B1000 × L1000 × H2050 )		箇所	(0) 182,920	   歩A・単A	
000162	*** B単- 162号 *** 現場打接続桝2号					
			-	(0)	l l	
	<u>作業土工</u> *** B単 - 163号 ***		式	8,460	歩A・単A	
000163	現場打桝			(0)		
	B900×L900×H1400)  *** B単- 164号 ***		箇所	155,662	歩A・単A	
000164	現場打桝			(0)		
	作業土工		式	35,851	歩A・単A	
000165	*** B単- 165号 *** 側溝蓋					
	B600型		m	(0) 8,173	   歩A・単A	
I I	*** B単- 166号 *** 側溝蓋			,		
				(0)	l l	
	B300型 * * * * B 単 - 167号 * * *		m	6,050	歩A・単A	
000167	止壁工			(0)		
	H=1000 *** B単- 168号 ***		m	26,098	歩A・単A	
	余水吐管土工			(0)		
			m	(0) 3,569	歩A・単A	
	*** B単- 169号 *** 余水吐管設置					
	VP300		m	(0) 11,835	歩A・単A	
	*** B単- 170号 ***			11,000	<u> </u>	
	塩ビ管継手			(0)	l l	
	90°エルボ 300 *** B単- 171号 ***		個	24,146	歩A・単A	
000171	取水口閉塞			(0)		
			箇所	2,515	歩A・単A	
000172	*** B単- 172号 *** ヒューム管布設					
	900(B形1種,120°自由基礎)		m	(0) 48,989		
				10,000	に	

### 182 - 1749 ***    1921   1922   1924   ***   1921   1923   1924   ***   1921   1923   1924   ***   1923   1924   ***   1924   1924   ***   1925   1926	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
100元							
1977年   1972年   1977年   19							
### 1750 年 1750 年 1750 年 1 日本 1750 年 1		<u>900型 側板含む</u> *** B単- 174号 ***		箇所	124,191		歩A・単A
#50 19 000	000174	BF取合工(A型)			(0)		
### 25 1775 ***		BF450 HP 900		箇所			歩A・単A
### 75.00							
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *				答乐			<b>华Λ</b> . ₩ Λ
100   10		*** B単- 176号 ***		画門	73,002		少八十年八
## 日本 1775 ***    *** 日本 1775 ***   *** 日本 1775 **   *** 日本 1775 ***   ** 日本 1775 ***   *** 日本 1775 ***   *** 日本 1775 ***   *** 日本 1775	000176	作業土工			(0)		
9077 現年178日 (707) 本・・・		*** D\\\ 177\! ***		m			歩A・単A
1							
10078 周正   10078		9-12型		箇所			歩A・単A
20 000×1200	000179	*** B単- 178号 *** <sup>民曲工</sup>					
の7979 文章が見入「「 (6) 歩ん・単ん (7) 歩ん (7) 歩ん・単ん (7) 歩ん・サール (7							
の7979 文章が見入「「 (6) 歩ん・単ん (7) 歩ん (7) 歩ん・単ん (7) 歩ん・サール (7		3AP 600×1200 *** B単- 179号 ***		箇所	32,811		歩A・単A
新造から観念人口 *** 8年・1059 ***  の2130   地グサ写真測量は未計管理  (1)	000179	交通誘導員			(0)		
1.750,000   一歩人・単人   一歩人・サービス   一歩人・サード   一歩ー・サード   一歩人・サード   一歩人・サード   一歩ー・サード   一歩ー・サー・サード   一歩ー・サード   一歩ー・サード   一歩ー・サー・サー・サード   一歩ー・サー・サー・サー・サー・サー・サー・サー・サー・サー・サー・サー・サー・サー		府道から現場入口		人			歩A・単A
式 1,750,000 ラム・単名							
				-			<b>μ</b> Λ. Υ Λ
				IV.	1,750,000		歩A・単A
近畿農政局							

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
000001	表土扱い		ha		( " )	歩A 当たり算出
\$10007	は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)	( " )		707,000	( " )	
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.22ha,0.011,15cm,あり	1.000	ha	797,303	( " )	
	合計				797,303	
	単 価				722,367	合意率
	官積算単価				797,303	0.906013
	* * * B 单 - 2号 * * *					
000002	基盤造成・畦畔築立		ha		( " ) 1.000 ha	歩A 当たり算出
\$10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.22ha,0.011,砂・砂質土,少ない,あり	( " ) 1.000	ha	1,601,453	( " ) 1,601,453	
		1.000	IId	1,001,403	( " )	
	合 計				1,601,453	
	単 価				1,450,937	合意率
	官積算単価				1,601,453	
	*** B単- 3号 ***					
000003	湛水畦畔工(Aタイプ) 田差 0.01 < H 0.50		m		( " ) 100.000 m	歩 A 当たり算出
\$10009	畦畔整形工 あり	( " ) 170.200	m²	503	( " ) 85,611	S単 86号
	合 計	77.0.20			( " ) 85,611	
					( " )	
	単 価				776	合意率
	官積算単価				856	0.906542
	* * * B単 - 4号 * * *					
	湛水畦畔工(Bタイプ) 田差 0.50 < H 1.00		m			当たり算出
\$10009	畦畔整形工 あり	( " ) 240.900	m²	503	( " ) 121,173	S単 86号
	습 하				( " ) 121,173	
	単価				( " ) 1,098	
					,	合意率
	官積算単価				1,212	0.90594
000005	*** B単-5号 *** 湛水畦畔工(Cタイプ・小段なし)				( " )	
	田差 1.01 < H 1.50	( " )	m			当たり算出
310009	世中登形上   あり	334.600	m²	503	168,304	S単 86号
	合 計				( " ) 168,304	
	単 価				( " ) 1,525	
	官積算単価					合意率 0.90612
	Þ-1357-⊤1M				1,000	
000006	*** B単- 6号 *** 湛水畦畔工(Cタイプ・小段あり)				( " )	
	田差 1.01 < H 1.50 畦畔整形工	( " )	m		( " )	当たり算出
	あり	384.600	m²	503	193,454	S単 86号
	숨 핡				193,454	
	単 価				( " ) 1,753	
	官積算単価				1,935	合意率 0.905943
					,	
	*** B単- 7号 ***					
	^ β里-/5 ^					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	湛水畦畔工(Cタイプ) 田差 1.00 < H 1.50				( " )	
	田差 1.00 < H 1.50 畦畔整形工	( " )	m		100.000 m	当たり算出
	あり	384.600	m²	503	193,454	S単 86号
	会 計				193,454	
	単 価				( " ) 1,753	
	半 14					合意率
	官積算単価				1,935	0.905943
	*** B単- 8号 ***					
000008	湛水畦畔工(Dタイプ)				( " )	
\$10009	田差 H=1.51 < H 2.00 畦畔整形工	( " )	m		100.000 m	当たり算出
010000	あり	462.700	m²	503	232,738	S単 86号
	合 計				( " ) 232,738	
					( " )	
	単 価				2,108	合意率
	官積算単価				2,327	0.905887
	*** D# 00 ****					
000009	*** B単- 9号 *** 湛水畦畔工(Sタイプ)				( " )	步A
	田差 H=0.00	( )	m		100.000 m	当たり算出
510009	畦畔整形工 あり	( " ) 134.900	m²	503	( " ) 67,855	S単 86号
					( " ) 67,855	
	合 計				( " )	
	単 価				615	合意率
	官積算単価				679	0.905743
000010	* * * B 単 - 10号 * * * 管理畦畔工(KRK500)				( " )	± Δ
	· · ·		m		100.000 m	当たり算出
S10009	畦畔整形工 あり	( " ) 92.400	m²	503	( " ) 46.477	S単 86号
		32.100		550	( " )	
	合 計				46,477	
	単 価				421	^ <del>*</del> +
	官積算単価				465	合意率   0.905376
000044	*** B単- 11号 *** 進入路工(2型)				( " )	# A
	W=4.0 0.30 < H 0.60		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	( " ) 1.700	m2	219.9	( " )	S単 93号
SA0152	SP 法面整形	( " )	m3		( " )	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.200	m²	426.4	512 ( " )	S単 97号
	合 計				886	
	単 価				( " ) 803	
						合意率
	官積算単価				886	0.90632
	* * * B 単 - 12号 * * *					
	進入路工(3型)		tate or		( " )	
	W=4.0 0.60< H 0.90 SP 路体(築堤)盛土·埋戾	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	5.100	m3	219.9	ì,121 <sup>°</sup>	S 単 93号
SAU152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	( " ) 3.200	m²	426.4	( " ) 1,364	S単 97号
					( " )	
	合 計				2,485	
	単 価				2,251	<b>今音</b> 変
	官積算単価				2,485	合意率 0.905835
						 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 13号 * * *					
	搬入土運搬 ストックヤード		m3		( " )	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.000		229.4	( " )	
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	( " )			( " )	
SA0161	<u>土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通</u> SP 整地	1.000	m3	982	( " )	
	残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	122.8	123	S単 99号
	合 計				1,334 ( " )	
	単 価				1,209	
	官積算単価				1,334	0.906296
	* * * B 単 - 14号 * * *					
000014	筆外運士 147-1 147-2 60m以下		m3		( " )	歩A 当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ) 土砂	( " ) 1.000	m3	188	( " )	
		1.000	III3	100	( " )	
	合 計				188	
	単 価				170	合意率
	官積算単価				188	0.904255
	*** B単- 15号 ***					
	筆外運土 153 154 60m以下		m3			当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ) 土砂	( " )	m3	188	( " ) 188	S単 92号
	合 計				( " ) 188	
					( " )	
	単 価				170	合意率
	官積算単価				188	0.904255
	*** B単- 16号 ***					
000016	取水管設置 V P 150		m		( " ) 10 000 m	歩 A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	( " ) 10.000		3,415	( " )	
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	3,415	( " )	
	合 計				34,150	
	単 価				3,094	合意率
	官積算単価				3,415	0.906002
	*** B単- 17号 ***					
000017	取水管設置				( " )	
	H P 150 鉄筋コンクリートヒューム管布設	( " )	m		( " )	
	B形1種 150	10.000	m	8,458	84,580	T単 1号
	合 計				84,580	
	単 価				7,663	
	官積算単価				8,458	0.906006
000018					( " )	
S02116	B-150 分水栓	( " )	個		1.000 個	当たり算出
	VP用 B-150,,	1.000	個	2,610		S単 23号
	合 計				2,610	
	単 価				( " ) 2,365	
	官積算単価				2,610	合意率 0.90613

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 19号 ***					
	排水桝設置工				( " )	
	550型 SP 床掘り Range Rang	( " )	個		10.000 個 (	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	270.8		S単 90号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.200	m3	280.7	<u>618</u>	S単 89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( )	( " ) 2.000	m3	2,545	( " ) 5 090	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	( " )		·	( " )	
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	0.800	m²	468.3	( " )	S単 96号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 一筆排水桝	10.000	基	3,331	33,310	S単 115号
	$320 \times 230 \times 550,$	10.000	個	11,000	110,000	S単 24号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	( " ) 0.400	m3	33,920	( " ) 13,568	S単 102号
	/C65%					
SA0312	SP型枠	( " )	2	0.720	( " )	S単 110号
	一般型枠,小型構造物	5.400	m²	8,739	( " )	3年 110亏
	合 計				210,775	
	単 価				19,097	合意率
	官積算単価				21,078	台息率 0.906015
	+++ DH 20H +++					
000020	* * * B 単 - 20号 * * * * 排水管設置工				( " )	
S07021	V P 150	( " )	m		10.000 m	当たり算出
	VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管 SP 床掘り	10.000	m	4,109	41,090	S単 77号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	270.8	406	S単 90号
	SP 積込(ルーズ)	( " ) 1.400	m3	280.7	( " ) 393	S単 89号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 1.300		2,147	( " )	S単 3号
SA0151	SP 基面整正	( " )	m3	,	( " )	
	基面整正	1.500	m²	468.3	702	S単 96号
	合 計				45,382	
	単 価				4,111	
	官積算単価				4,538	合意率 0.905905
000021	* * * B 単 - 21号 * * * 塩ビ管用継手				( " )	步A
\$02116	150 エルボ 塩ビ管継手	( " )	個		, ,	当たり算出
502110	150 90°エルボ,,	1.000	個	1,350	ì,350 <sup>°</sup>	S 単 25号
	合 計				( " ) 1,350	
	単価				( " ) 1,223	
	, ,,,					合意率
	官積算単価				1,350	0.905925
000022	* * * B単 - 22号 * * * コンクリート構造物取壊し・運搬・処理				( " )	
	無筋	1 1	m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	( " ) 1.000	m3	7,863		S 単 56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、有り、18.5km以下,	( " ) 1.000	m3	2,808	( " ) 2.808	S単 100号
S02123	建設廃材	( " )			( " )	
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,525	( " )	S単 53号
	合 計				14,196	
	単 価				12,862	<b>△</b>
	官積算単価				14,196	合意率 0.906029

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
			, ,			3
	* * * B単 - 23号 * * *					
000023	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 二次製品		m3		( " )	歩 A 当たり算出
S02721	<u> 一八衆中</u> 【構造物取壊し】	( " )	III3		( " )	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,940	15,940 <sup>°</sup>	S単 57号
SA0221	SP 殼運搬	( " )		0.400	( " )	
S02123	<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,</u> 建設廃材	1.000	m3	3,432	3,432	S単 101号
002.20	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6,250		S 単 54号
					( ")	
	合 計				25,622 ( " )	
	単 価				23,214	
						合意率
	官積算単価				25,622	0.906018
000024	* * * B 単 - 24号 * * * コンクリート構造物取壊し・運搬・処理				( " )	# A
000024	<b>鉄筋</b>		m3		' '	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	( " )			( " )	
040004	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,940		S単 57号
SAU221	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,18.5km以下,	( " )	m3	3,432	( " ) 3,432	S単 101号
S02123	建設廃材	( " )			( " )	
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	5,000		S単 55号
	合 計				( " ) 24,372	
	다 티				( " )	
	単 価				22,081	
	官積算単価				24 272	合意率 0.905998
	白懷莽干川				24,572	0.903990
	* * * B 単 - 25号 * * *					
000025	路体工(支線道路B)				( " )	步A
	路体工・法面整形工は算出数量を入力		m		100.000 m	当たり算出
	SP 掘削	( " )	0	240.2	( " )	
	<u>土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻	32.900	m3	318.2	10,469	S単 87号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	226.000	m3	219.9	49,697	S 単 93号
	SP 法面整形	( " )	2	050	( " )	
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	40.400	m²	858	34,663	S単 98号
0/10/102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	123.000	m²	426.4	, ,	S単 97号
	<b>A 1</b>				( " )	
	合 計				147,276	
	単 価				1,335	
					=0	合意率
	官積算単価				1,4/3	0.906313
		<u> </u>				
000000	* * * B単- 26号 * * * 舗装工(支線道路B)				( " )	#= A
	開表上(又綵垣路B) RC-40 t=100mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	( " )			( " )	
	無し,-,,なし か 利益 禁工 ( 機 域 )	1.000	m²	120.7	121	S単 127号
308042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	709		S単 78号
					( " )	
<u> </u>	合 計				830	
	単 価				752	
						合意率
	官積算単価				830	0.906024
	* * * B単 - 27号 * * *					15.4
000027	路体工(支線道路B) 路体工・法面整形工は算出数量を入力		m		( " )	歩 A   当たり算出
SA0141	野路体(築堤)盛土・埋戻	( " )	111		( " )	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	582.000 <sup>′</sup>	m3	219.9	127,982	S 単 93号
SA0152	SP 法面整形	( " )	2	400 4	( " )	
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	231.000	m²	426.4	98,498	S単 97号
	合 計				226,480	
	M. Pit				( " )	
	単 価				2,052	合意率
	官積算単価				2,265	0.90596
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000028	* * * B 単 - 28号 * * * 舗装工(支線道路 B)				( "	步A
	RC-40 t = 100mm	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	( " ) 1.000	m²	120.7	( " ) 121	S単 127号
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	( " ) 1.000	m²	709	( " )	S単 78号
		1.000		709	( " )	
	合計				830	
	単 価				752	
	官積算単価				830	合意率 0.906024
000029	* * * B単 - 29号 * * * * 踝切り				( "	
	支線 B (3.0) × 支線 B (3.0)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
I	SP 不陸整正 無し,-,,なし	( " ) 20.000	m²	120.7	( " ) 2,414	S単 127号
	砂利舗装工(機械)	( " ) 20.000	m²	587	( " )	
SA0141	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし SP 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )	m	367	( " )	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9.000	m3	219.9	1,979	S 単 93号
	슴 計				16,133 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 1,461	
						合意率
	官積算単価				1,613	0.905765
	*** B単- 30号 ***					
000030	舗装復旧工		m²		( " ) 1 000 m	歩A 引当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)	( ")			( " )	
	1.4m以上3.0m以下,5mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	583.5	584	S単 131号
		( " )			( " )	
SAU634	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm	1.000	m²	792.8		S単 130号
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	( " ) 1.000	m²	323.3	( " )	S単 128号
				52515	( " )	
	合 計				1,700	
	単価				1,540	合意率
	官積算単価				1,700	0.905882
	*** D\(\text{P}\) \(\text{A} \\ \text{P}\)					
000031	* * * B単 - 31号 * * * アスファルト舗装				( " )	
SA0831	第10 - 2号支線道路 取合工(13-3) SP 不陸整正	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	1.000	m²	120.7	` 121 <sup>°</sup>	S単 127号
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,4mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ	( " ) 1.000	m²	457	( " ) 457	S単 132号
	)(13)	-				
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	( " )			( " )	
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	488.5	489	S単 129号
	슴 計				1,067	
	単価				( " ) 967	
	, ,,,,					合意率
	官積算単価				1,007	0.906279
	*** B単- 32号 ***					
	舗装工(支線道路B) RC-40 t = 100mm		m²		( " ) 1.000 m	歩A 引当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	( " )		100 =	( " )	
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	1.000	m²	120.7	121	S単 127号
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	709		S単 78号
	合 計				830	[

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 752	
						合意率
	官積算単価				830	0.906024
	*** B単- 33号 ***					
000033	隅切り 支線 B (3.0) ×耕作(3.0)		箇所		( ″ ) 10.000 箇所	
	SP 不陸整正	( " )			( " )	
	無し,-,,なし 砂利舗装工(機械)	20.000	m²	120.7	2,414	S単 127号
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,あり,なし	20.000	m²	592	11,840	S単 80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	243.6	( <i>"</i> ) 2,192	S単 94号
	습 計				( " ) 16,446	
					( " )	
	単 価				1,490	合意率
	官積算単価				1,645	0.905775
	*** B単- 34号 ***					
000034	アスファルト舗装 第11-1号支線道路 取合工 (13-1)		m²		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正	( " )			( " )	
	無し,-,,なし SP 表層(車道・路肩部)	1.000	m²	120.7	( " )	S単 127号
	3.0m超,4mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ	1.000	m²	457	, ,	S単 132号
	<b>Σ</b> (13)					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	( " ) 1.000	m²	488.5	( " ) 489	S単 129号
		1.000	- 111	400.0	( " )	3年1295
	合 計				1,067	
	単 価				967	<b>人</b>
	官積算単価				1,067	合意率 0.906279
	*** B単-35号 ***					
000035	路体工(支線道路B) 路体工・法面整形工は算出数量を入力		m		( " )	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	( " )	- 111		( " )	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	368.000	m3	219.9	80,923	S単 93号
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	404.000	m²	858	346,632	S単 98号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	( " ) 176.000	m²	426.4		S単 97号
	合 計				( " ) 502,601	
	単 価				( " ) 4,554	
	官積算単価				5 026	合意率 0.906088
	Þ- 17,77 ⊤ 1M				0,020	
000036	* * * B 単 - 36号 * * * 舗装工(支線道路 B)				( " )	
	RC-40 t = 100mm	, .	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	( " ) 1.000	m²	120.7	( " ) 121	S単 127号
	砂利舗装工(機械)	( " ) 1.000	m²	709	( " )	
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上, 敷均し,必要,なし,なし	1.000	m	709	( " )	3年 /8万
	合 計				830	
	単 価				752	<b>△辛</b> 変
	官積算単価				830	合意率 0.906024
000037	*** B単- 37号 *** 隅切り				( " )	步A
	支線B(3.0)×耕作(3.0)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	( " ) 20.000	m²	120.7	( " ) 2,414	S単 127号
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,あり,なし	( " ) 20.000	m²	592	( " ) 11 840	S単 80号
	☆エ//シンヤンノ,NU-4U,TUUII,Z.UII以上 Z.3III木綱,	20.000	III	592	11,640	<u>5 単 80号</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )	+12	— іщ	( " )	MH 5
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	9.000	m3	243.6		S単 94号
	合 計				( " ) 16,446	
					( " )	
	単価				1,490	<b>人</b> 辛茹
	官積算単価				1,645	合意率 0.905775
	* * * B 単 - 38号 * * *					
000038	アスファルト舗装 第11-2号支線道路 取合工 (13-1)		m²		( // ) 1 000 m	歩 A   当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	( " )			( " )	
	無し,-,,なし SP表層(車道・路肩部)	1.000	m²	120.7	( " )	S単 127号
	37 - 祝僧(単道・昭月印) 3.0m超,4mm,アススアルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ	1.000	m²	457		S単 132号
	ን(13)					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部 )	( " )			( " )	
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	488.5	489	S単 129号
	合 計				( " ) 1,067	
					( " )	
	単価				967	<b>今音</b> 変
	官積算単価				1,067	合意率 0.906279
	*** B単- 39号 ***					
000039	ガードレール撤去		m		( " )	歩 A 当たり算出
S08712	【ガート・レール撤去】	( " )	- 111		( " )	
	コンケリート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない,無し	1.000	m	1,649		S 単 83号
	合 計				( " ) 1,649	
					( " )	
	単価				1,494	合意率
	官積算単価				1,649	0.906003
000040	* * * B 単 - 40号 * * *				( ;; )	1 <del>-</del> A
	ガードレール設置 袖ビーム		m		( " ) 1.000 m	歩A  当たり算出
S08711	【ガードレール設置】	( " )			( " )	
	コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない	1.000	m	14,589	14,589	S単 81号
	合 計				14,589	
	N4 /##				( " ) 13,218	
	単 価				13,216	合意率
	官積算単価				14,589	0.906025
0000/41	*** B単- 41号 *** ヒューム管布設				( " )	- - - - -
JUUU41	300(B形1種,180°自由基礎)		m			当たり算出
I	SP 床掘り	( " )		270.0	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	27.000	m3	270.8	( " )	S単 90号
	基面整正	8.000	m²	468.3	3,746	S単 96号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " ) 7.400	m²	281	( " ) 2.079	S単 7号
I	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	( " )			( " )	
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	11,340	113,400	S単 122号
I	ハイフライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,な	1.300	m3	3,835	\ ,	S単 71号
	L					
S07001	パイプライン基礎	( " )			( " )	
	砂・砂質士,現場流用士,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,なし	1.400	m3	4,823	6,752 <sup>°</sup>	S単 72号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 6.800	m3	280.7	( " ) 1 909	S単 89号
	人力土工(盛土・埋戾)	( " )	110	200.1	( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.100	m3	2,147	13,097	S 単 3号
	合 計				( " ) 153,281	
					( " )	
	単 価				13,887	合意率
	官積算単価				15,328	0.905989

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 42号 ***					
	現場打接続桝				( " )	
	流入部 B900×L900×H550 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、人力打設、計上する、・、一般養生、・、無し、・、、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.500	m3	28,310	14,155	S単 103号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 4.800	m²	9,700	( " ) 46,560	S単 111号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.100	m3	28,310	( " ) 2 831	S単 103号
	炉B) W/C65%	000	0	20,0.0	2,00.	3 + 100 3
SA0312		( " )			( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953	1,486	S単 112号
	合 計				65,032	
	単 価				58,920	
	官積算単価				65,032	合意率 0.906015
	* * * B単 - 43号 * * *					
	現場打桝土工		式			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 13.000	m3	235.2	( " ) 3.058	S単 91号
SA0151	ま	( " ) 2.000	m²	468.3	( " )	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.100	m3	229.4	941	S単 88号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.700	m3	2,147	7,944	S単 3号
	合 計				12,880	
	単 価				( " ) 11,669	
	官積算単価				12 880	合意率 0.905978
					,	
	*** B単- 44号 ***					
	現場打接続桝 取付工		箇所		( " ) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.100	m3	28,310	( " ) 2.831	S単 103号
	炉B) W/C65%				,	
SA0312		( " )	,		( " )	
SA0151	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 SP 基面整正	1.100	m²	9,700	10,670	S単 111号
	基面整正	0.200	m²	468.3	94	S単 96号
	合 計				13,595	
	単 価				12,317	
	官積算単価				13,595	合意率 0.905994
	*** B単- 45号 ***					
	作業土工		m		( " )	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )		200 -	( " )	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	46.800	m3	280.7	( " )	
S01082	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	42.100	m3	1,592	67,023	S単 4号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり SP 法面整形	42.100	m3	570		S単 8号
	SF 法国整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	57.100	m²	426.4	24,347	S単 97号
	合 計				( " ) 128,504	
	単 価				( " ) 1,164	
						合意率
	官積算単価				1,285	0.905836

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単- 46号 * * *					
000046	作業土工				( " )	
SA0102	<u>3型</u> SP 積込(ルーズ)	( " )	m		100.000 m	当たり算出
201044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	54.400	m3	280.7	15,270	S単 89号
	砂・砂質士,盛土,まき出し,締固めを計上しない	49.000	m3	1,592	78,008	S単 4号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	( " ) 49.000	m3	570	( " ) 27.930	S単 8号
SA0152	SP 法面整形	( " )			( " )	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	116.000	m²	426.4	49,462	S単 97号
	<b>含</b> 計				170,670	
	単 価				1,547	
	官積算単価				1,707	合意率 0.906268
					,	
	*** B単- 47号 ***					
000047	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	步A
\$40103	UF250 SP 床掘り P 床掘り	( " )	m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	270.8	623	S 単 90号
SA0151	SP 基面整正       基面整正	( " ) 2.500	m²	468.3	( " ) 1,171	S単 96号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	( " )			( " )	
	250,パックホウ (クルー)機能付) 如-ラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	10.000	m	8,606	( " )	
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.800	m3	280.7	505	S単 89号
	入기エエ(盛エ・垤庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.600	m3	2,147	3,435	S 単 3号
	合 計				( " ) 91,794	
					( " )	
	単価				8,316	合意率
	官積算単価				9,179	0.905981
	* * * B単 - 48号 * * *					
000048	取水U字フリューム設置工 UF250 A型		箇所		( " )	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )	国別		( " )	
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	2.300	m3	270.8	623	S単 90号
204044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	280.7		S 単 89号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 1.600	m3	2,147		S 単 3号
	SP 基面整正 基面整正 基面整正	( " ) 2.500	m²	468.3	( " ) 1.171	S単 96号
	SP コンクリート	( " )			( " )	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.100	m3	33,920	3,392	S単 102号
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	2.000	m²	8,739	17,478	S単 110号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	( " ) 10.000	m	3,863	( " ) 38,630	S単 66号
	用撤去を行なわない					
	取水∪字フリューム	( " )		.=	( " )	
	250 両口分水,, 鉄筋コンクリートフリューA接合部品	10.000	個	15,400	154,000	S単 26号
	フリュームタイト 250,,	10.000	枚	890	, ,	S単 27号
	<b>合</b> 計				228,134	
	単 価				( " ) 20,669	
						合意率
	官積算単価				22,813	0.906018
	*** B単- 49号 ***					de a
000049	屈曲工   UF250		箇所		( // ) 10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " ) 8 100		0.700	( " )	
SA0311	一般型枠, 小型構造物       SP コンクリート	8.100	m <sup>2</sup>	8,739	( " )	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	33,920	33,920	S単 102号
	7 000 N					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 <u>計</u>				( " ) 104,706	
	単価				( " ) 9.487	
					-, -	合意率
	官積算単価				10,471	0.906026
	*** B単- 50号 ***					
000050	急流工   UF250-2		箇所		( <i>"</i> ) 10.000 箇所	歩 A   当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 18.600	m3	270.8	( " ) 5 037	S単 90号
SA0151	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正 【排水構造物工】	14.600	m²	468.3	( " )	S単 96号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 施工無し,再利用撤去を行なわない	10.000	m	5,162	51,620	S単 67号
	大型フリューム B600×H600×L2000	( " ) 10.000	個	37,800	( " )	S単 28号
	SP 型枠	( " )		,	( " )	
SA0311	<u>一般型枠, 小型構造物</u> SP コンクリート	14.300	m²	8,739	124,968 ( " )	S単 110号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.700´	m3	33,920	23,744	S単 102号
	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11.300	m3	280.7	3,172	S単 89号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 型枠(受台)	10.200	m3	2,147	, ,	S 単 3号
	一般型枠,小型構造物	6.300	m²	8,739	55,056	S単 113号
	SP コンクリート(受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	( " ) 0.600	m3	33,920	( " ) 20,352	S単 104号
	/C65%					
	合 計				( " ) 690,685	
	単価				( " ) 62,577	
						合意率
	官積算単価				69,069	0.906007
000051	*** B単- 51号 *** 急流工				( " )	歩A
	UF250-2 減勢部無し	( " )	箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	6.300	m²	8,739		S単 113号
SA0311	SP コンクリート(受台) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	( " ) 0.600	m3	33,920	( " ) 20,352	S単 104号
	/C65%					
	A ±1				( " )	
	合 計				75,408	
	単 価				6,832	合意率
	官積算単価				7,541	0.90598
	*** B単- 52号 ***					
	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250		枚		( " ) 1.000 枚	歩 A ( 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	( " )		005	( " )	
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	865	865	S単 68号
	U字フリューム蓋 T. 4. 250 × 4000	( " ) 1.000	枚	3,810	( " ) 3 810	S単 29号
	T-4 250×1000,,	1.000	17X	3,010	( " )	3年 28万
	合 計				4,675	
	単価				4,236	合意率
	官積算単価				4,675	0.906096
	*** B単- 53号 ***					
	二次製品桝設置工				( " )	步A
	600型		箇所		10.000 箇所	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 床掘り	( " )			( " )	-
000151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	11.700	m3	270.8	3,168	S単 90号
	<u>奢</u> 面泰正 名の表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表	( " ) 12.200	m²	468.3	, ,	S単 96号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	( " )			( " )	
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり 合流桝(600型)	10.000	基	4,846	48,460	S単 116号
	600×600×550,	10.000	個	25,800	258,000	S単 30号
SA0312	SP 型枠	( " ) 1.800	m²	4,953	( " )	S単 112号
SA0311	一版室件,はCJ/クリート SP コンクリート	( " )	- 111	4,955	( " )	3年 112号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.400 <sup>°</sup>	m3	28,310	11,324	S単 103号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 10.600	m²	8,739	( " ) 92,633	S単 110号
SA0311	SP コンクリート	( " )	_		( " )	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.200	m3	33,920	40,704	S単 102号
	SP 積込(ルーズ)	( " ) 7.200		200.7	( " )	C 25 00 E
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3	280.7	2,021	S単 89号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.500	m3	2,147		S単 3号
	合 計				( " ) 484,894	
					( " )	
	単 価				43,932	合意率
	官積算単価				48,489	0.906019
	* * * B単 - 54号 * * *					
000054	作業土工		m		( " )	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	( " )	- '''		( " )	
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	6.000	m²	426.4		S単 97号
	合 計				( " ) 2,558	
					( " )	
	単価				24	合意率
	官積算単価				26	0.923076
	*** 0% 558 ***					
000055	* * * B単- 55号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム設置工				( " )	步A
	UF300		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 2.800	m3	270.8	( " ) 758	S単 90号
SA0151	SP 基面整正	( " )	IIIO		( " )	
	基面整正	3.000	m²	468.3	1,405	S単 96号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	10,009	, ,	S単 63号
	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.000	m3	280.7	561	S単 89号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147	3,865	S 単 3号
	合 計				( " ) 106,679	
					( " )	
	単 価				9,665	<b>人</b> 辛劳
	官積算単価				10,668	合意率 0.90598
					-,-,-	
					1	
000056	* * * B 単 - 56号 * * * 作業士工				( " )	
	2型		m		100.000 m	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " ) 46.200		280.7	( " ) 12 968	S単 89号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3	200.7	( " )	<u> 3 年 09万</u>
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	41.600	m3	1,592		S 単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	( " ) 41.600	m3	570	( " ) 23,712	S単 8号
		11.000		3.0	( " )	
	合 計				102,907	
	単価				932	
					4 000	合意率
	官積算単価				1,029	0.905733
.						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 57号 ***					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF400				( " )	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	( " )	m		( " )	
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	4.000	m3	270.8	1,083	S単 90号
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	4.000	m²	468.3	1,873	S単 96号
	400,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000´	m	13,449	134,490	S単 64号
	SP 積込(ルーズ) 土砂.平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 2.700	m3	280.7	( " ) 758	S単 89号
	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 2.400	m3	2,147	( " )	
	·	2.400	IIIO	2,147	( " )	
	合 計				143,357	
	単 価				12,989	合意率
	官積算単価				14,336	0.90604
	*** B単- 58号 ***					
	取水U字フリューム設置工 UF400 A型		箇所		( " ) 10.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	50 F A A B D A B	( " ) 4.000		270.8	( " )	
	SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		( " )	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.700	m3	280.7	758	S単 89号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.400	m3	2,147	5,153	S単 3号
	SP 基面整正 基面整正	( " ) 4.000	m²	468.3		S単 96号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	( " ) 0.200	m3	33,920	( " ) 6,784	S単 102号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " ) 3.400	m²	8,739	( " ) 29,713	S単 110号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	( " ) 10.000	m	3,863	( " ) 38 630	S単 66号
	0室開展, 昼旬肥工, 122000, 1000kg/10以下, なり, -, -, - 、	10.000	111	3,003	30,030	3 年 00 5
S02116	取水U字フリューム	( " )			( " )	
S02116	400 両口分水,, 鉄筋コンウリートフリューム接合部品	10.000	個	26,600	266,000	S単 31号
	フリュームタイト 400,,	10.000	枚	1,710		S単 32号
	合 計				367,094	
	単				( " )	
	官積算単価				36 709	合意率 0.906017
	白恨异牛川				30,709	0.900017
000059	* * * B 単 - 59号 * * * 急流工				( " )	步A
	UF400-2 SP 床掘り	( " )	箇所		· '	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	30.100 <sup>°</sup>	m3	270.8	8,151	S単 90号
	SP 基面整正 基面整正	( " ) 18.800	m²	468.3	( " ) 8,804	S単 96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	( " ) 20.000	m	3,302	( " )	
	U空開海, 昼旬加工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎幹句の加工無し, 冉利 用撤去を行なわない	20.000	111	3,302	00,040	J ∓ 085
S02116	大型フリューム	( " )			( " )	
	B800×H800×L2000,, SP 型枠	10.000	個	58,500	585,000	S単 33号
	一般型枠,小型構造物	24.900	m²	8,739	217,601	S単 110号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.300	m3	33,920	( " ) 44,096	S単 102号
SAN102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.200	m3	280.7	4,828	S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 15.500	m3	2,147	( " )	S単 3号
	SP 型枠(受台)	( " )			( " )	
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート(受台)	8.600	m²	8,739	( " )	
	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%	0.800	m3	33,920	27,136	S単 104号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				( " ) 1.070.090	
	単 価				( " ) 96,952	
						合意率
	<u> </u>				107,009	0.906017
000060	* * * B 単 - 60号 * * *				( " )	± Λ
	UF400-2 減勢部無		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	( " ) 8.600	m²	8,739	( " ) 75,155	S単 113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	( " ) 0.800	m3	33,920	( " ) 27.136	S単 104号
	/C65%			,	,	
	A +1				( " )	
	合 計				102,291	
	単 価				9,268	合意率
	官積算単価				10,229	0.906051
	*** B単- 61号 ***					
000061	屈曲工 UF400 US		箇所		( ") 10.000 箇所	
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 11.800	m²	8,739	( " )	
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u> /C65%	1.600	m3	33,920	54,2/2	S単 102号
					( " )	
	合 計				157,392	
	単 価				14,260	合意率
	官積算単価				15,739	0.906029
	*** B単- 62号 ***					
000062	二次製品桝設置工 900型		箇所		( ″ )	
	SP 床掘り	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	22.900	m3	270.8	( " )	
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	20.500	m²	468.3	9,600	S単 96号
	握付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝(900型)	10.000	基	7,738		S単 117号
	900 × 900 × 700,,	10.000	個	70,700	707,000	S単 34号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	( " ) 2.500	m²	4,953		S単 112号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.800	m3	28,310	( " ) 22,648	S単 103号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠	( " ) 16.800	<sup>2</sup>	0 700	( " )	S単 110号
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	16.800	m²	8,739	( " )	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	2.000	m3	33,920	67,840	S単 102号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	よう。 上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻)	11.900	m3	280.7		S単 89号
301041	ヘハエエ(盗エ・埋庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.700	m3	2,147	22,973	
	<b>合</b> 計				( " ) 1,076,180	
	単 価				( " ) 97,503	
	官積算単価				107,618	合意率 0.90601
	口19.莽十四				107,010	0.00001
000063	*** B単- 63号 *** ヒューム管布設				( " )	步A
	450(B形/種,120°自由基礎) SP 基面整正	( " )	m			当たり算出
	基面整正	10.000	m²	468.3		S単 96号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	整形工(人力荒仕上げ)	( " )			( " )	S単 7号
SA0706	<u>土砂</u> SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	6.500	m²	281	( " )	
S07001	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	16,360	163,600	S単 123号
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分	1.600	m3	2,951	` '	S単 73号
	,なし,あり					
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり	( " ) 1.300	m3	4,775	( " ) 6 208	S単 74号
			0	.,,	( " )	<u> </u>
	合 計				181,040 ( " )	
	単 価				16,402	合意率
	官積算単価				18,104	0.905987
	*** B単- 64号 ***					
000064	横断管布設				( " )	
SA0706	HP 350 1種管       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,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	12,540	125,400 <sup>°</sup>	S単 124号
	合 計				125,400 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 11,361	
					·	合意率
	官積算単価				12,540	0.90598
000000	* * * B 単 - 65号 * * *				, .	1E A
	横断管布設 HP 300 1種管		m		( " ) 10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	( " ) 10.000	m	12,540	( " ) 125.400	S単 124号
		70.000		12,010	( " )	
	合 計				125,400	
	単 価				11,361	合意率
	官積算単価				12,540	0.90598
	*** B単- 66号 ***					
000066	現場打分水桝				( " )	
	B800×L(850×2)×H1700 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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	2.800	m3	28,840		S単 105号
	炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	( " ) 23.500	m²	9,700	( " ) 227 950	S単 111号
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
SA0311	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP コンクリート	0.134	ton	175,593	23,529	S単 58号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	27,420		S単 106号
	, and the second					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	( " ) 0.400	m²	4,953	( " ) 1,981	S単 112号
SA0311	中込コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.500	m3	27,420	( " )	S単 107号
	無助・妖加梅垣初,入/J打鼓,計上9 3,-,養主無し,-,無し,-,,10-6-25(20)(同 炉B) W/C65%	0.300	IIIO	21,420	15,710	J T 10/3
S02116	手動用簡易ゲート	( " )			( " )	
	C2-300,,	1.000	基	50,600	\ /	S 単 35号
	手動用簡易ゲート C2-350,,	1.000	基	68,900	68,900 <sup>°</sup>	S単 36号
S02116	足掛け金物 B=300	( " ) 5.000	本	3,870	( " ) 19,350	S単 37号
S05801	【排水構造物工】	( " )			( " )	
S02116	蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない 縞鋼板桝蓋	2.000	枚	364	728	
	900型,,	2.000	枚	40,900	81,800	S単 38号
	슴 計				574,784	
	単 価				( " ) 520,762	
	官積算単価				574 784	合意率 0.906013
	口19开十四				317,104	0.000010
						)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 67号 ***					
000067	作業土工		式		( " ) 1 000 <del>=</del> 1	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )		225.0	( " )	
	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	16.400	m3	235.2	( " )	
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	3.100	m²	468.3	1,452	S単 96号
	土砂,土量50,000m3未満	13.100	m3	229.4	3,005	S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( <i>"</i> ) 11.800	m3	2,147	( " ) 25,335	S単 3号
	合 計				( " ) 33,649	
	単 価				( " ) 30,486	
					,	合意率
	官積算単価				33,649	0.906
	*** B単- 68号 ***					
000068	会所桝 600型		箇所		( ") 10.000 箇所	歩 A : 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 15.800		270.8	( " )	
	SP 基面整正	( " )	m3		( " )	
	基面整正 SP 型枠	12.100	m²	468.3	5,666 ( " )	S単 96号
	- <u>- 般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	2.200	m²	4,953	\ /	S単 112号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.600	m3	28,310	, ,	S単 103号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 32.200	m²	8,739	( " )	S単 110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%	3.000	m3	33,920	101,760	S単 102号
\$40402	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	11.100 <sup>°</sup>	m3	229.4	2,546 <sup>°</sup>	S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 10.000	m3	2,147	( " ) 21,470	S単 3号
	合 計				( " ) 445,000	
					( " )	
	<u>単</u> 価				40,318	合意率
	官積算単価				44,500	0.906022
	*** B単- 69号 ***					
000069	会所桝 900型		箇所		( // ) 10.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	( " )		270.8	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	27.500	m3		( " )	
	基面整正 SP 型枠	19.600	m²	468.3	9,179	S単 96号
		2.800	m²	4,953	\ /	S単 112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	1.000	m3	28,310		S単 103号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 53.900	m²	8,739	( " ) 471.032	S単 110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%	5.100	m3	33,920	172,992	S単 102号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	16̀.900́	m3	229.4	3,877	S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 15.200	m3	2,147	( " ) 32,634	S単 3号
	合 計				( " ) 739,339	
					( " )	
	単価				66,985	合意率
	官積算単価				73,934	0.90601
	* * * B単 - 70号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	側溝復旧工(B型)		箇所		( " )	
	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	28,310	5,662	S単 103号
SA0312	SP 型枠	( " )	. 2	0.700	( " )	C 1110
	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	1.500	<u>m²</u>	9,700	( " )	S単 111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%	0.100	m3	28,310	2,831	S単 103号
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	( " ) 0.100	m²	4,953	( " )	S単 112号
	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正	0.700	m²	468.3	( " )	S単 96号
	合 計				23,866	
	単価				21,623	合意率
	官積算単価				23,866	0.906016
	*** B単- 71号 ***					15.
	側溝復旧工(A型)		箇所			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.400	m3	28,310	(	S単 103号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	( " ) 2.500	m²	9,700	( " ) 24 250	S単 111号
	SP コンクリート	( " )			( " )	S単 103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%	0.100	m3	28,310		5里 103号
SA0312	SP 型枠	( " ) 0.100	m²	4,953	( " ) 495	S単 112号
	SP 基面整正 基面整正	( " ) 3.100	m²	468.3	( " ) 1 452	S単 96号
		3.100		400.0	( " )	3 + 30 3
	合 計				40,352	
	単 価				36,559	合意率
	官積算単価				40,352	0.906002
000072	* * * B 単 - 72号 * * * 例溝復旧工(底版)				( " )	# v
		( , , , )	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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	( " ) 0.300	m3	28,310	( " ) 8,493	S単 103号
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	0.300	m²	9,700	2,910	S単 111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%	0.100	m3	28,310		S単 103号
	SP 型枠	( " )			( " )	
	- 銀型株 - 均 しコンクリート SP 基面整正	0.100	m²	4,953		S単 112号
	全国泰正 全国泰正	1.300	m²	468.3	,	S単 96号
	<b>合</b> 計				15,338	
	単 価				( " ) 13,896	
	官積算単価				15,338	合意率 0.905985
	*** B単- 73号 ***					
000073	スライドゲート設置		基		( <i>"</i> ) 1.000 基	当たり算出
	スライドゲート設置 B650×H600	( " ) 1.000	基	221,067	( " )	T単 3号
S02116	スライドゲート B650×H600,,	( " ) 1.000	基	779,000	( " )	
		1.000	- 埜	119,000	( " )	3年 38万
	合 計				1,000,067	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単価				( " ) 906.074	
					1,000,067	合意率
	官積算単価				1,000,007	0.900013
000074	*** B単- 74号 *** ヒューム管布設				( " )	#= A
	350(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 10.800	m3	270.8	( " ) 2,925	S単 90号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 8.500	m²	468.3	( " ) 3.981	S単 96号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " ) 8.100	m²	281	( " )	S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	( " )			( " )	
S07001	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	12,540	125,400	S単 124号
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	1.400	m3	3,787	5,302	S単 75号
007004	パイプライン基礎	( " )			( " )	
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり	( " ) 1.700	m3	4,775	<u>8,118</u>	S単 74号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 7.100	m3	280.7	( " ) 1,993	S単 89号
	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 6.400	m3	2,147	( " )	S単 5号
		0.400	IIIO	2,171	( " )	<u> </u>
	合 計				163,736	
	単 価				14,835	合意率
	官積算単価				16,374	0.906009
	*** B単- 75号 ***					
000075	ヒューム管布設 500(B形1種,180°自由基礎)		m		( " )	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( ")		070.0	( " )	
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	14.200	m3	270.8	3,845	S単 90号
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	12.000	m²	468.3	5,620	S単 96号
		11.200	m²	281	3,147	S単 7号
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	18,490	184,900 <sup>°</sup>	S単 125号
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分	( " ) 2.600	m3	2,951	( " ) 7,673	S単 73号
	,なし,あり					
S07001	パイプライン基礎	( ")		2 707	( " )	C 24 75 D
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ リ	3.300	m3	3,787	12,497	S単 75号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	8.400	m3	280.7	2,358	S単 89号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	7.600	m3	2,147	16,317 <sup>°</sup>	S単 5号
	<b>合</b> 計				( " ) 236,357	
	単価				( " ) 21,415	
	官積算単価				23 636	合意率 0.906033
	口15.乔宁1网				20,000	
	* * * B 单 - 76号 * * * 現場打接続桝1号				( " )	步A
	B800×L900×H1800) 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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.300	m3	28,840	, ,	S単 105号
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
S03701	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 【鉄筋工】	11.600	m²	9,700	112,520	S単 111号
	SD345,013,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP コンクリート	0.063	ton	175,593		S単 58号
I	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	27,420	, ,	S単 106号
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
, <u>-</u>	一般型枠、均しコンクリート	0.200	m²	4,953	` ,	S単 112号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	足掛け金物	( " )		2.070	( " )	c * 078
S05801	B=300., 【排水構造物工】	5.000	本	3,870	19,350	S単 37号
000440	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	2.000	枚	364		S単 70号
	グレーチング桝蓋 900×900 T-25.,	( " ) 1.000	枚	145,000	( " ) 145,000	S単 40号
SA0311	復旧コンクリート	( " )		07, 400	( ")	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・、養生無し、・、無し、・、、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.020	m3	27,420	548	S単 108号
S03701	【鉄筋工】	( " )		400.070	( ")	C ** 50E
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.003	ton	166,978	501	S単 59号
	合 計				330,934	
	単 価				( " ) 299,831	
	官積算単価				330 034	合意率 0.906014
	□有斧子 Ψ				330,334	0.300014
000077	* * * B 単 - 77号 * * * *				( "	步 A
	作業土工		式		1.000 式	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )	m3	235.2	( " ) 706	S単 91号
	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	2.100	m²	468.3	983	S単 96号
	土砂,土量50,000m3未満	2.200	m3	229.4	` 505 <sup>°</sup>	S単 88号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " )	m3	2,147	( " ) 4,294	S単 3号
		2.000		2,177	( " )	., .,
	合 計				6,488	
	単 価				5,878	
	官積算単価				6.488	合意率 0.90598
					2,102	
	*** B単- 78号 ***				, ,	
000078	側溝復旧工		箇所		( " ) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " ) 0.100	0	29 240	( " )	S単 103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%	0.100	m3	28,310	2,031	5年 103号
SA0312	SP型枠	( " ) 0.800		9,700	( " )	C H 444 E
SA0311	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 SP コンクリート	( " )	m²	9,700	( ")	S単 111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%	0.020	m3	28,310	566	S単 103号
SA0312		( " )			( " )	
SA0151	一般型枠,均しコンウリート SP 基面整正	0.040	m²	4,953	198	S単 112号
	基面整正	0.400	m²	468.3	187	S単 96号
					( " ) 11,542	
					( " )	
	単 価				10,457	合意率
	官積算単価				11,542	0.905995
	*** B単- 79号 ***					
I	現場打接続桝2号 B1000×L1000×H2240)		箇所		( // ) 1 000 第所	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.900	m3	28,840	54,796	S単 105号
040012	, and the second					
3AU312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	( " ) 15.400	m²	9,700	( " ) 149,380	S単 111号
I	【鉄筋工】 \$0245_043_一般嫌浩物_10±丰港。 無し. 一般嫌浩物(打ᅍ無し) 10%丰港	( " )	ton	175 502	( " ) 15 101	S単 58号
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP コンクリート	0.086	ton	175,593	( " )	3年 20万
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	27,420		S単 106号
	,					
SA0312	SP 型枠	( " ) 0.200	m²	4,953	( " )	S単 112号
S02116	一般型枠,均しコンクリート 足掛け金物	( " )	m	4,953	( " )	
	B=300,,	6.000	本	3,870	23,220	S単 37号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0311	復旧コンクリート	( " )	0	27, 420	( ")	C # 400 F
	<u>無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高</u> 炉B) W/C65%	0.020	m3	27,420	548	S単 108号
_	, and the second					
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	( " ) 0.003	ton	166,978	( " ) 501	S単 59号
S05801	【排水構造物工】	( " )		,	( " )	
\$02116	<u>蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない</u> グレーチング桝蓋	1.000	枚	364	364	S単 70号
302110	7000×1000 T-25, ,	1.000	枚	154,000	154,000 <sup>°</sup>	S単 41号
	台 計				( " ) 401,643	
	A II				( " )	
	単 価				363,894	合意率
	官積算単価				401,643	0.906013
000080	* * * B 単 - 80号 * * * 現場打接続桝2号				( " )	- - - - - - - - - - - - - -
	作業土工		式		1.000 式	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 7.300	m3	235.2	( " ) 1 717	S単 91号
	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正	1.900	m²	468.3	890´ ( " )	S単 96号
3AU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	5.700	m3	229.4	,	S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " ) 5 100		0.447	( " )	C# 70
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.100	m3	2,147	10,950	S単 3号
	合 計				14,865	
	単価				( " ) 13,468	
						合意率
	官積算単価				14,865	0.90602
	* * * B 単 - 81号 * * *					
000081			22 CC		( " )	
SA0103	900型 SP 床掘り SP ホ掘り SP ホ掘り SP ホ掘り SP ホ掘り SP ホエ	( " )	箇所		10.000 箇所	当にリ昇出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	27.500	m3	270.8	7,447	S単 90号
5AU151	SP 基面整正       基面整正	( " ) 19.600	m²	468.3	( ,	S単 96号
SA0312	SP 型枠	( " )	2	4,953	( " )	S単 112号
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	2.800	m²	4,955	( " )	3年 112号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	28,310	28,310	S単 103号
	, and the second					
SA0312	SP 型枠	( " ) 53.900	m²	8,739	( " ) 471 032	S単 110号
SA0311	一版型件,小型構造物 SP コンクリート	( " )	111	0,739	( " )	3年 110号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	5.100	m3	33,920	172,992	S単 102号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 16.900	m3	280.7	( " ) 4 744	S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	1110		( " )	
	砂・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	15.200	m3	2,147	32,634	S単 3号
	숨 計				740,206 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 67,064	
						合意率
	官積算単価				74,021	0.906013
	*** B単- 82号 ***					
000082	会所桝		Mr.cr		( " )	1 -
SA0103	1050型 SP 床掘り	( " )	箇所		10.000 箇所	ヨたリ算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	34.300	m3	270.8	9,288	S単 90号
	SP 基面整正       #         基面整正       #	( " ) 22.500	m²	468.3	( " ) 10.537	S単 96号
	SP 型枠	( " )			( " )	
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	3.000	m²	4,953	14,859	S単 112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	1.100	m3	28,310	\ /	S単 103号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	59.700	m²	8,739	521,718	S単 110号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	( " ) 5.800	m3	33,920	( " )	S単 102号
	小空構造物,入川川設,計工9つ,-,一版後主,-,無し,-,,10-0-23(2U)(同かb) W / / / / / / / / / / / / / / / / / /	3.800	IIIS	33,920	190,730	3年 102号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	20.100	m3	280.7	5,642	S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 18.100	m3	2,147	( " ) 38.861	S単 3号
	, ,			,	( " )	
	<u>合</u> 計				828,782 ( " )	
	単価				75,089	合意率
	官積算単価				82,878	0.906018
	that DW opportunity					
000083	*** B単- 83号 *** ガードレール撤去				( " )	步A
S08712	【ガードレール撤去】	( " )	m		1.000 m	当たり算出
508712	1) - トレール版会」 コンケリート建込用,B・C-2B、(旧B・C-2BS),受けない,無し	1.000	m	1,649		S単 83号
	合 計				( " ) 1,649	
					( " )	
	単 価				1,494	合意率
	官積算単価				1,649	0.906003
	+++ D					
000084	* * * B 単 - 84号 * * * 作業土工				( " )	步A
640403	SP 床掘り	( " )	m		100.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	168.400	m3	235.2	39,608	S単 91号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	( " ) 108.400	m²	426.4	( " ) 46 222	S単 97号
	SP 法面整形	( " )			( " )	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	250.800	m²	858	215,186	S単 98号
	<b>合</b> 計				301,016	
	単価				( " ) 2,727	
	官積算単価				3.010	合意率 0.90598
	HIZZI I III				-,	
000005	*** B単- 85号 *** ベンチフリューム設置工				( " )	± ∧
	BF450		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 3.600	m3	270.8	( " ) 975	S単 90号
	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正 【排水構造物工】	4.500	m²	468.3	2,107	S単 96号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,302	, ,	S単 69号
	用撤去を行なわない					
	ベンチフリューム 型 BF-450 L=2000,	( " ) 5.000	個	20,500	( " ) 102 500	S単 42号
	SP 積込(ルーズ)	( " )	但		( " )	
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	280.7	561	S単 89号
201071	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.800	m3	2,147	3,865	S単 3号
	合 計				( " ) 143,028	
					( " )	
	単価				12,959	合意率
	官積算単価				14,303	0.906033
	* * * B単- 86号 * * *					
000086	屈曲工		Apr		( " )	
	BF450	( " )	箇所		10.000 箇所	
	一般型枠,小型構造物	10.600	m²	8,739	92,633	S単 110号
5A0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	( " ) 1.400	m3	33,920	( ") 47,488	S単 102号
	/C65%					
					( " )	
	合 計				140,121	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				( " ) 12,695	
						合意率
	官積算単価				14,012	0.906009
	* * * B単 - 87号 * * *					
000087	階段落差工 BF450		個		( " ) 10.000 個	歩A   当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり	( " ) 2.800		270.8	( " )	S単 90号
SA0151	SP 基面整正	( " )	m3	270.8	( " )	
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.700	m²	468.3	1,264	S単 96号
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり	10̀.000́	基	3,409	34,090	S単 118号
S02116	階段落差工 BF型 450,,	( " ) 10.000	個	31,100	( " ) 311,000	S単 43号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 1.400	m3	280.7	( " )	S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	III3		( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.300	m3	2,147	2,791	S単 3号
	숨 計				350,296	
	単 価				( " ) 31,738	
	官積算単価				35 030	合意率 0.906023
	口恨界于삐				33,030	0.000020
000000	* * * B単 - 88号 * * *				, .	1E A
000088	作業土工		m		( " ) 100.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	( " ) 30.200	m3	235.2	( " ) 7 103	S単 91号
SA0152	SP 法面整形	( " )			( " )	
SA0152	盛土部,無し,烘貨土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	35.700	m²	426.4	15,222	S単 97号
	切土部, -,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	77.300	m²	858	66,323	S単 98号
	合 計				( " ) 88,648	
	単 価				( " )	
						合意率
	官積算単価				886	0.90632
	* * * B単- 89号 * * *					
	ベンチフリューム設置工 BF250		m		( " ) 100.000 m	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	( " )	0	270.8	( " )	S単 90号
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	17.900	m3	270.8	( " )	
	基面整正 【排水構造物工】	25.000	m²	468.3	11,708	S単 96号
230001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,302	, ,	S単 69号
	用撤去を行なわない					
	ベンチフリューム 型 BF-250 L=2000	( " ) 50.000	個	9,640	( " )	S単 44号
	SP 積込(ルーズ)	( " )		,	( " )	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	12.700	m3	280.7	3,565	S単 89号
	************************************	11.400	m3	2,545	29,013	S単 2号
	合 計				( " ) 861,333	
	単 価				( " ) 7,803	
						合意率
	官積算単価				8,613	0.905956
	*** B単- 90号 ***					ile a
000090	屈曲工 BF250 B		箇所		( " ) 10.000 箇所	歩 A   当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 6.800	m²	8,739	( " )	
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) ₩ /C65%	0.800	m3	33,920	27,136	S単 102号
	合 計				( " ) 86,561	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単価				( " ) 7,842	
						合意率
	官積算単価				8,656	0.905961
	* * * B単 - 91号 * * *					
	二次製品桝設置工 900型		箇所		( <i>"</i> ) 10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	( " ) 22.900	m3	270.8	( " ) 6 201	S単 90号
	SP 基面整正	( " )			( " )	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート分水槽据付	20.500	m²	468.3	9,600	S単 96号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,あり 合流桝(900型)	10.000	基	7,299	72,990	S単 119号
	900×900×700,, SP 型枠	10.000	個	70,700	707,000	S単 34号
	一般型枠,均しコンクリート	2.500	m²	4,953		S単 112号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.800	m3	28,310	( " ) 22.648	S単 103号
	炉B) W/C65%			==,===		- 1 199 5
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
SA0311	一般型枠, 小型構造物       SP コンクリート	16.800	m²	8,739	146,815	S単 110号
30011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2.000	m3	33,920	, ,	S単 102号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 11.900	m3	280.7	( " ) 3 340	S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	10.700	m3	2,147	22,973 ( " )	S単 3号
	合 計				1,071,790	
	単 価				97,106	
	官積算単価				107,179	合意率 0.906017
	2.33.1					
000092	* * * B 単 - 92号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	歩A
	BF250	( " )	個		10.000 個	当たり算出
5AU1U3	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.600	m3	270.8	( " )	S単 90号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 1.500	m²	468.3	( " ) 702	S単 96号
	SP コンクリート分水槽据付	( " )			( " )	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,あり 階段落差工 BF型	10.000	基	2,990	29,900	S単 120号
	250,, SP 積込(ルーズ)	10.000	個	18,900	189,000	S 単 45号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	280.7	309	S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 1.000	m3	2,147		S 単 3号
	合 計				( " ) 222,491	
					( " )	
	<u>単</u> 価				20,158	合意率
	官積算単価				22,249	0.906018
	*** B単- 93号 ***					
000093	作業土工		m		( " )	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	( " )		227 -	( " )	
	土砂,標準,無し,無し,あり SP 法面整形	122.700	m3	235.2	28,859	S単 91号
SA0152	盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	32.000	m²	426.4	13,645	S単 97号
5	切土部,・,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	135.400	m²	858	116,173 <sup>°</sup>	S 単 98号
	合 計				( <i>"</i> ) 158,677	
	単 価				( " ) 1,438	
					,	合意率
	官積算単価				1,587	0.906112
	* * * B 単 - 94号 * * *					

2001   第二級   13,700   m	備考
200   10	
上記	
20015   第四世年   (* )	
無理形で 13.700	S単 91号
58000   数左の外・時間のでは、	5.W 20.E
1. 198m 1. 15 (188) 1. 15	<u>S 単 96号</u>
50012  対している   1.000	5 単 65年
### 2.00 45 元素(2.00 45) 表 2.00 4 1 (4.00 5) 2.147 (3.3 26) 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.00 4 7.0 2.0 1 7.0 3 2.0 3 2.0 3 3 3 2.0 3 3	3 + 00 -
**・砂重・埋産・産産・地上の設定が分)	S単 88号
SASS1   アンクリート	
### 英級報道機 人が打造 計する。 - 動養生、難し、19-9-26(20)1番 1,000 n3 26,310 26,330 26,3	S 単 3号
299 NOSES   1	
### 1	S 単 103号
### 19	
### 18	
世価 (26,775)	
管機算単値	
佐橋賀年億	A ====
************************************	合意率
(	0.905999
(	
(	
800×1200   200×1200   3	
Solitors   SP 末担	
土沙・標準・無し、息し あり	当たり算出
Saot 102 9	C #
世沙・平均南工幅の以上の末着	2 年 91号
Solidar   人力士工(第士・理定)	S単 89号
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<u> </u>
Section 2 学 格込(ルーズ) 1,200 m3 28.0.7 337. 337. 1,200 m3 28.0.7 337. 1,200 m3 28.0.7 337. 1,200 m3 28.0.7 337. 1,200 m3 1,592 3,343 2,343 2,342 2,342 2,343	S単 3号
Solidar   人力士工(産士・環境)	
世・砂賀士・理泉・東舎山・絵園かを計上しない 2.100 m3 1,592 3,343 (m) 2 m3	S 単 89号
Sol 102   新国工 (無動工)神図を2 5m未満   (	- " - =
数据・埋戻 0.8 - 1.1 ton, なし	S 単 6号
Sa0151   SP 基爾整正	S単 9号
最高整正   3.8001   m'   468.3   1.686   (***)	<u>3                                    </u>
Seapton	S 単 96号
SA0311   SP コンクリート	
無筋・鉄筋構造物、人力打設。計上する。・、一般養生、・無し、・、、18-8-40(普通) W 0.200 m3 28,200 5,640 70255	S単 112号
SA0312   SP 型枠	
SA0312   SP 型枠	S単 109号
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	
一般型枠、鉄筋・無筋構造物	
SA0311   SP コンクリート   ( " )	S単 111号
大学B  W/C60%   (**)	
S03701	S単 105号
S5295,D13, 一般構造物,101未満, - 無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	
SD295,D13, 一般構造物,101未満, - 無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	
合 計	C # 00 P
合計	<u>ッキ 00万</u>
単価 (パ) 123,737 (	
単価 123,737 1 136,573 1 1	
**** B単- 96号 ***   000096 階段落差工	
*** B単-96号 ***  000096 階段落差工 3AP 600×1200  SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  SA0151 SP 基面整正 基面整正 第7.100 m² 468.3 3,325 5  SA0551 SP コンクリート分水槽据付 (") 据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり  10.000 基 5,886 58,860 5001 6000 528,000 528,000 528,000 528,000 528,000 528,000 5001 人力工工(廃土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパッタ()  00000	合意率
000096   階段落差工   10.000 箇所   10.000 固   10.000 固   10.000 固   10.000 固   10.000 国   1	0.906013
000096   階段落差工   10.000 箇所   10.000 固   10.000 固   10.000 固   10.000 固   10.000 国   1	
000096   階段落差工   10.000 箇所   10.000 固   10.000 固   10.000 固   10.000 固   10.000 国   1	
000096   階段落差工   10.000 箇所   10.000 固加   10.000 目標   10.000 目	
SAP 600×1200	 步A
SA0103       SP 床掘り       ( " )       270.8       ( " )         ±砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり       8.3000       m3       270.8       2,248         SA0151       SP 基面整正       ( " )       ( " )         基面整正       7.100       m³       468.3       3,325         SA0551       SP コンクリート分水槽据付       ( " )       ( " )       ( " )         据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり       10.000       基       5,886       58,860         S02116       柵渠落差工       ( " )       ( " )       ( " )         H600×B1200       落差300.,       10.000       個       52,800       528,000         SA0102       SP 積込(ルーズ)       ( " )       ( " )         土砂,平均施工幅1m以上2m未満       4.900       m3       280.7       1,375         S01041       人力土工(盛土・埋戻)       ( " )       ( " )         砂・砂質土、埋戻,まき出し、振動コンパクタ( )       4.400       m3       2,147       9,447	
SA0151     SP 基面整正     (")       SA0551     SP コンクリート分水槽据付     (")       据付、400kgを超え600kg以下,無し,あり     10.000     基       502116     標準落差工     (")       H600×B1200     落差300,     10.000     個       5A0102     SP 積込(ルーズ)     (")       土砂,平均施工幅1m以上2m未満     4.900     m3     280.7     1,375       501041     人力士工(盛士・埋戻)     (")     (")       砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コパ*クタ()     4.400     m3     2,147     9,447	
基面整正     7.100 m²     468.3     3,325 s       SA0551 SP コンクリート分水槽据付 (″) 据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり     10.000 基 5,886     58,860 s       S02116 柵渠落差工 (″) H600 × B1200 落差300, (″) H600 × B1200 下標を300 (″) 上砂,平均施工幅1m以上2m未満     (″) (″) (″) (″) (″) (″) (″) (″) (″) (″)	S単 90号
SA0551     SP コンクリート分水槽据付     ( " )       据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり     10.000     基 5,886     58,860       S02116     柵渠落差工 H600 × 81200     ( " )     ( " )     ( " )       SA0102     SP 積込(ルーズ)     ( " )     ( " )     ( " )       上砂,平均施工幅1m以上2m未満     4.900     m3     280.7     1,375       S01041     人力土工(盛土・埋戻)     ( " )     ( " )     ( " )       砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ( )     4.400     m3     2,147     9,447	C 25 00 E
据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり 10.000 基 5,886 58,860 S02116 柵渠落差工 ( " ) ( "	S 単 96号
S02116 柵漂落差工 H600×B1200 落差300,     (")       SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満     (")       S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()     (")       4.900 m3     2,147       9,447	5 単 121무
H600×B1200 落差300, ( )     10.000 個 52,800 528,000 ( )       SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 4.900 m3 280.7 1,375 ( )       S01041 人力土工(盛土・埋戻) ( " )     ( " )       砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )     4.400 m3 2,147 9,447 ( )	<u> 1217</u>
SA0102     SP 積込(ルーズ)     (")       土砂,平均施工幅1m以上2m未満     4.900 m3     280.7       S01041     人力土工(盛土・埋戻)     (")       砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()     4.400 m3     2,147       9,447	S単 46号
S01041   人力土工(盛土・埋戻)	
砂・砂質土,埋房,まき出し,振動コンパクタ( ) 4.400 m3 2,147 9,447	S単 89号
	C 24
	S 単 3号
合計 (")	
日 前	
単 価	
	合意率
官積算単価 60.326 (	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that a W and that					
000097	* * * B 単 - 97号 * * * 現場打桝				( " )	步A
	6-12型 SP 床掘り	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	16.500	m3	235.2	3,881	S単 91号
	SP 基面整正         基面整正	( " ) 5.800	m²	468.3		S 単 96号
SA0312	SP型枠	( " ) 0.500	m²	4,953	( " ) 2 477	S単 112号
SA0311	SP コンクリート	( " )		·	( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.300	m3	28,310	8,493	S単 103号
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
\$40311	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	14.700	m²	9,700	142,590	S単 111号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	2.200	m3	28,840	, ,	S単 105号
	炉B) W/C60%					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 0.081	ton	170.443	( " ) 13 806	S単 60号
	SP 積込(ルーズ)	( " )		,	( " )	
S01041	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	12.100	m3	229.4	2,776	S単 88号
	砂・砂質上,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.900	m3	2,147	23,402	S単 3号
	合 計				263,589 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 238,815	
	官種算単価				263 589	合意率 0.906012
	□1927 <b>-</b> 1µ4				200,000	0.000012
000098	*** B単- 98号 *** 屈曲工				( " )	步A
	3AP 600×1200 SP 基面整正	( " )	箇所		10.000 箇所 ( ")	当たり算出
	基面整正	14.400	m²	468.3	6,744	S単 96号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " ) 23.200	m²	8,739	( " ) 202.745	S単 110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	( " ) 4.500	m3	33,920	( " ) 152 640	S単 102号
	小空構造物,六分打鼓,計工する,-, 版表主,-,無し,-,,10-6-23(20)(同かb) W /C65%	4.500	IIIO	33,320	102,040	3年 1025
					( " )	
	合 計				362,129 ( " )	
	単 価				32,809	
	官積算単価				36,213	合意率 0.906
	*** B単- 99号 ***					
	ボックスカルバート				( " )	1 -
	B1400×H1000 SP 床掘り	( " )	m		10.000 m	当たり算出
SA0151	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	38.900	m3	235.2	9,149	S単 91号
	基面整正	18.600	m²	468.3	8,710 <sup>°</sup>	S単 96号
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり	( " ) 10.000	m	167,400		S単 114号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 21.200	m3	229.4	( " ) 4,863	S単 88号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	19.100	m3	2,147	( " )	
	合 計				1,737,730	
	単 価				157,441	合意率
	官積算単価				173,773	0.906015
	*** B単- 100号 ***					
000100	作業土工				( " )	1 -
	SP 床掘り	( " )	m		( " )	
	土砂,標準,無し,無し,あり SP 法面整形	84.000	m3	235.2	19,757	S単 91号
	盛士部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	21.000	m²	426.4		S単 97号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0152	SP 法面整形	( " )			( " )	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	54.000	m²	858		S単 98号
	A +1				( " )	
	合 計				75,043 ( " )	
	単価				680	
						合意率
	官積算単価				750	0.906666
	* * * B単- 101号 * * *					
000101	柵渠設置工				( " )	
	600 × 1200	, ,	m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " ) 15.400	m3	235.2	( " ) 3 622	
SA0151	エッ・1法主・無り・無り・あり SP 基面整正	( " )	IIIO	200.2	( " )	
	基面整正	13.700	m²	468.3		S 単 96号
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)	( " )			( " )	_
	1.500m,1.5(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,あり SP 積込(ルーズ)	10.000	m	24,205	242,050	S単 65号
3A0102	士砂, 土量50,000m3未満	7.000	m3	229.4	' '	S単 88号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	0	22011	( " )	3 + 00 3
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.300	m3	2,147		S単 3号
SA0311	SP コンクリート 無効・外の機体を持つしませた。 一郎著作 無し 49.9.25(20)(京	( " )	0	20.242	( " )	C 100 P
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	28,310	28,310	S単 103号
	) 11/000/0					
					( " )	
	合 計				295,530	
	)\\				( " )	
	単 価				26,775	合意率
	官積算単価				29,553	0.905999
					,	
	* * * B単 - 102号 * * *					
000102	ボックス取合工				( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	600 × 1200		箇所			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
212122	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u>	6.600	m3	235.2		S単 91号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 2.300		280.7	( " )	S単 89号
S01041	上が,平均旭工幅1m以上2m末海 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3	200.7	( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.100	m3	2,147	( ,	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.200	m3	280.7	337	S単 89号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない	( " ) 2.100	m3	1,592	( " )	   S 単 6号
	が・が負工,理族,まさ山ひ,締回めを計工しない 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満)	( " )		1,392	( " )	3年 05
00.002	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.100	m3	597		S単 9号
SA0151	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正	3.600	m²	468.3		S 単 96号
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンケリート	( " ) 0.400	m²	4,953	( " )	S単 112号
SA0311	一版型件、バランフグリート SP コンクリート	( " )	- 111	4,500	( " )	J + 1125
	無筋· 鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W	0.200	m3	28,200	' '	S単 109号
	/C65%					
040040	CD #IIth	( " )			/ " \	
3AU312	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	7.200	m²	9,700	( " ) 69.840	S単 111号
SA0311	放至作, 欽加· 無加悔旦物 SP コンクリート	( " )		3,700	( " )	<u> </u>
	無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	ì.100 <sup>′</sup>	m3	28,840		S単 105号
	炉B) W/C60%					
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
303/01	【	0.086	ton	170,443	' '	S単 60号
		0.000		.,,,,,,	( " )	
	合 計				136,573	
	774 /#E				( " )	
	単 価				123,737	合意率
	官積算単価				136,573	0.906013
	PERSONAL PROPERTY OF THE PERSON PROPERTY PROPERTY OF THE PERSON PROPERTY OF THE PERSON PROPERTY PR				,	
	*** DX 400B ***					
000103	* * * B 単 - 103号 * * * 現場打桝				( " )	
000103	現場打作 6-12型		箇所		, ,	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )			( " )	
	土砂,標準,無し,無し,あり	16.500	m3	235.2		S単 91号
SA0151	SP 基面整正	( " ) 5 900	2	400.0	( " )	C #
SA0312	基面整正       SP 型枠	5.800	m²	468.3	2,716	S単 96号
UNU312	ラア 空代 一般型枠、均しコンクリート	0.500	m²	4,953		S単 112号
		0.000		1,000	<u> </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	( " )	_		( " )	- "=
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・,一般養生、・,無し、・,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.300	m3	28,310	8,493	S単 103号
	7 5) 117 000 N					
SA0312	SP 型枠	( " )	2	0.700	( " )	C > 444 B
SA0311	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート	14.700	m²	9,700	( " )	S単 111号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	2.200	m3	28,840	, ,	S単 105号
	炉B) W/C60%					
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
	<u>SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>	0.081	ton	170,443		S単 60号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 12.100	m3	229.4	( " ) 2.776	   S 単 88号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	10.900	m3	2,147	23,402	S単 3号
	<b>合</b> 計				263,589	
	NV CTT				( " )	
	単 価				238,815	合意率
	官積算単価				263,589	0.906012
	* * * B単 - 104号 * * *					
	ボックスカルバート B1400×H1000		m		( " ) 10.000 m	歩 A   当たり算出
	SP 床掘り	( " )			( " )	
040454	土砂,標準,無し,無し,あり	28.900	m3	235.2		S単 91号
SAU151	SP 基面整正 基面整正	( " ) 18.600	m²	468.3	( " ) 8,710	S単 96号
	SP ボックスカルバート機械据付	( " )			( " )	
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり SP 積込(ルーズ)	10.000	m	167,400	1,674,000	S 単 114号
	土砂, 土量50,000m3未満	15.000	m3	229.4	3,441	S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻)	( ")		0.447	( " )	C ** 0.0
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	13.500	m3	2,147	28,985	S単 3号
	合 計				1,721,933	
	単 価				( " ) 156,009	
	半				130,009	合意率
	官積算単価				172,193	0.906012
000105	*** B単- 105号 *** ヒューム管布設				( " )	1E A
000103	600(B形1種,120°自由基礎)		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )	_		( " )	
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	63.800	m3	270.8	17,277	S 単 90号
	基面整正	13.000	m²	468.3		S単 96号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " )	m²	281	( " )	S単 7号
SA0706	エジ SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	8.500	111	201	( " )	3年 /亏
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	23,660		S単 126号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分	( " ) 2.800	m3	2,951	( " ) 8 263	S単 73号
	10・10月上, 現場流用上, 山積0.45 (11分(平積0.35 (11分)), 派動ローハノド ガイド 11人(区方), なし, あり	2.000	IIIO	2,301	0,203	J+ 105
007001	パノデニノンが対対				/ \	
507001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	( " ) 2.100	m3	3,787	( " ) 7,953	S単 75号
	1)	0		-,	.,.30	
\$40102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
UNU 102	5P 槓込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	60.000	m3	280.7	,	S単 89号
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	( " )			( " )	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	33.000	m3	859.9	28,377	S単 95号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	8.000	m3	597	à,776 <sup>°</sup>	S 単 9号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " ) 8.000	o	1,592	( " ) 12,736	C # v=
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3	1,592	( " )	S単 6号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	13.400	m3	2,147	28,770	S単 3号
	合 計				( " ) 370,071	
	□ ĀI				( " )	
	単 価				33,529	A # #
	官積算単価				37 007	合意率 0.906017
	口以开干川				51,001	2.000011
	* * * B単 - 106号 * * *					
	5+ .003					

	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
E	現場打接続桝1号	ж =	+14	+ іщ	( " )	
	B1000 × L1000 × H1200	, ,	箇所			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,21-12-25(20)(高	( " ) 1.300	m3	28,840	( " ) 37 492	S単 105号
	<u> </u>	1.000	IIIO	20,040	07,402	3 + 103 -
SA0312 S	OD =11+1	( " )			( " )	
	SP 空枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	11.000	m²	9,700		S単 111号
	【鉄筋工】	( " )		170 440	( " )	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 【鉄筋工】	0.049	ton	170,443	8,352	S単 60号
	SD295,D16,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	Ò.114 <sup>°</sup>	ton	168,898	19,254	S単 61号
	SP コンクリート 無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	( " ) 0.100	m3	28,310	( " ) 2 831	S単 103号
	<u> </u>	0.100	1110	20,010	2,001	3 + 100 3
SA0312 S	SD THA	( " )			( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953	ì,486 <sup>°</sup>	S単 112号
	合 計				( " ) 176,115	
	D 61				( " )	
$\vdash$	単 価				159,562	A ## ##
	官積算単価				176,115	合意率 0.90601
	*** B単- 107号 ***					
	現場打接続桝1号				( " )	-
	作業土工 SP 床掘り	( " )	式		1.000 式	当たり算出
=	土砂,標準,無し,無し,あり	6.600	m3	235.2	ì,552 <sup>°</sup>	S単 91号
	SP 基面整正 基面整正	( " ) 4.000	m²	468.3	( " ) 1 873	S単 96号
	<del>図</del>	( " )		400.5	( " )	3 = 305
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	5.800	m3	229.4	1,331	S単 88号
	ハハエエ(盆エ・埋庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	5.200	m3	2,147		S単 3号
	A +1				( " )	
	合 計				15,920	
	単 価				14,424	
	官積算単価				15 920	合意率 0.90603
	HINNITE					
	* * * B 単 - 108号 * * *					
000108	側溝復旧工(型)		****		( " )	
SA0311 5	SP コンクリート	( " )	箇所		1.000 固所	当たり算出
#	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	Ò.700 <sup>°</sup>	m3	28,310		S単 103号
"	炉B) W/C65%					
SA0312 S		( " )			( " )	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	3.700	m²	9,700	35,890	S単 111号
#	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	28,310		S単 103号
, J	炉B) W/C65%					
SA0312 S	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,均しコンクリート SP 基面整正	0.100	m²	4,953	495 ( " )	S単 112号
	BP 基面整正	2.000	m²	468.3	937	S単 96号
					( " )	
	合 計				59,970 ( " )	
$\sqcup$	単 価				54,334	A # #
	官積算単価				59,970	合意率 0.906019
	*** B単- 109号 ***					
000109	側溝復旧工(型)		Mr		( " )	
SA0311 5	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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	28,310	·	S単 103号
	炉B) W/C65%					
		( " )			( " )	
	SP 型枠	\ /			·	
SA0312 S	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.800	m²	9,700	7,760	S単 111号
\$A0312 S - \$A0311 S		\ /	m² m3	9,700 28,310	7,760	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 型枠	( " )		<u>+ щ</u>	<u> </u>	
	一般型枠,均しコンクリート	0.020	m²	4,953	<u>99</u>	S単 112号
SA0151	SP 基面整正	( " )	. 2	400.0	( ")	
	基面整正	0.200	m²	468.3	94	S単 96号
	合 計				11,067 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				10,027	合意率
	官積算単価				11,067	0.906026
	*** B単- 110号 ***					
000110	ガードレール撤去				( " )	
000740	F 1' 1' 1 1146 + 3	( " )	m			当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(IBB・C-2BS),受けない,無し	1.000	m	1,649	( " ) 1 649	  S単 83号
	777 122/11/5 0 25/(100 0 256/)XIV-00-1/11/10			.,0.0	( " )	
	合 計				1,649	
	単 価				( " ) 1,494	1
	于 IⅢ				1,434	合意率
	官積算単価				1,649	0.906003
	*** B単- 111号 ***					
000111	神ガードレール設置工				( " )	
S08711	再利用 【ガート・レール設置】	( " )	m		1.000 m	当たり算出
500111	コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	5,151		S単 82号
					( " )	
	合 計				5,151 ( " )	
L	単 価				4,667	
						合意率
	官積算単価				5,151	0.906037
	* * * B単 - 112号 * * *					
	交通誘導員 ストックヤード出口		人		( " ) 1 000 J	歩A 、当たり算出
	交通誘導警備員B	( " )			( " )	
		1.000	人	13,860		S単 17号
	合 計				( " ) 13,860	
	<u> </u>				( " )	
	単 価				12,557	
	ウ≠≪ ×/压				12.000	合意率
	官積算単価				13,000	0.905988
	de de la D.W. 110 To de de la					
000113	* * * B 単 - 113号 * * * 濁水防止柵設置工				( " )	
	IN IN A CELL AND A CEL		m			当たり算出
	木杭打設工(機械)	( " )			( " )	
	長1.2m、末口12cm、長期割なし       小幅板 (杉特1等)	11.000	本	5,129	56,419	T単 2号
	小幅放 (が行し等) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0.100	m3	59,000	5,900	S単 48号
S02116	合成樹脂網	( " )			( " )	
	メッシュタイプ・プ・ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,	5.000	m²	1,420	7,100	S単 49号
S02116	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	( " ) 5.000	m²	590	( " ) 2 950	S単 50号
		0.000			( " )	
	合 計				72,369	
	単 価				( " ) 6,557	
	+ іщ				0,337	合意率
	官積算単価				7,237	0.906038
	*** B単- 114号 ***					
000114	平板載荷試験				( " )	
S02116	100kN以内,準備費含む,材工共 平板載荷試験	( " )	回		1.000 巨	当たり算出
002110	平放戦何武敏 100kN以内、準備費含む、材工共,,	1.000	回	201,000		S単 51号
					( " )	
	合 計				201,000	
	単 価				( " ) 182,109	
	т ич				.02,100	合意率
	官積算単価				201,000	0.906014

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					<del>-</del>	
	* * * B単 - 115号 * * *					
000115	平板載荷試験 50kN以内,準備費含む,材工共		•		( " ) 1.000 回	歩 A   当たり算出
S02116	平板載荷試験	( " )			( " )	
	50kN以内、準備費含む、材工共	1.000		181,000	181,000	S単 52号
	合 計				181,000	
	単 価				( " ) 163,988	
	<del>+</del> IM				·	合意率
	官積算単価				181,000	0.906011
	* * * B単 - 116号 * * *					
	進入路工(1型)				(0.000)箇所	
	W=4.0 H=0.3 148-3 [日	(0.000)	箇所		1.000 箇所 (0)	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	2.500	m3	219.9		S単 93号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 1.600	m²	426.4	(0)	S単 97号
	<u>血工마, 無∪, レエ貝工、収及ሆ取貝工、</u> 怕性工, のリ	0.000	111	420.4	(0)	
<u> </u>	合 計				1,232	
	単 価				1,116	
						合意率
	宣積算単価				1,232	0.90615
	* * * B 単 - 117号 * * *					
000117	進入路工(1型)		bher		(0.000)箇所	
SA0141	W=4.0 H=0.3 147-1 [日場進入路 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	5.800	m3	219.9	1,275	S単 93号
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 1.900	m²	426.4	(0) 810	S単 97号
					(0)	
	合計				2,085	
	単 価				1,889	
	官積算単価				2,085	合意率 0.90615
	*** B単- 118号 ***					
	進入路工(1型)				(0.000)箇所	
	W=4.0 H=0.3 147-2ほ場進入路 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	10.200	m3	219.9	2,243	S単 93号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 3.200	m²	426.4	(0) 1.364	S単 97号
		3.200		720.7	(0)	
	合 計				3,607	
	単 価				3,268	
	官積算単価				3 607	合意率 0.90615
	□ 1次井下   図				0,001	
	* * * B単 - 119号 * * *					15.
	進入路工(1型) W=4.0 H=0.3 152-2ほ場進入路		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	4.400 (0.000)	m3	219.9	968	S単 93号
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	2.600	m²	426.4	1,109	S 単 97号
	合 計				(0) 2,077	
					(0)	
	単 価				1,882	合意率
	官積算単価				2,077	0.90615
000120	* * * B单 - 120号 * * * 進入路工(4型)				(0.000)箇所	步A
	W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	(0.000) 9.900	m3	219.9	(0) 2.177	S単 93号
		0.000			2,177	<u> 近畿</u> 農政局

ti	夕 粉 / 坩 · 枚 \	*** 早	出合	<b>当</b> /無	→ pā	/# <del>*</del>
コード		数量 (0.000)	単位	単 価	金額(0)	備考
	SP 法国整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 5.900	m²	426.4		S単 97号
	<u>ニエ마, 無ひ, 無ひ, 竹負工、砂及び砂負工、相に工, めり</u>	3.900	- 111	420.4	(0)	
	合 計				4,693	
					(0)	
	単 価				4,253	
						合意率
$\longrightarrow$	<u> 官積算単価</u>				4,693	0.90615
	* * * B 単 - 121号 * * *					
000121	進入路工(1型)				(0.000)箇所	步A
	W=6.0 H=0.3 148-1,2ほ場進入路		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	21.500	m3	219.9		S 単 93号
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 8.600	m²	426.4	(0)	S単 97号
	<u> </u>	0.000	- 111	420.4	(0)	3年 975
	合 計				8,395	
					(0)	
	単 価				7,607	
						合意率
	官積算単価				8,395	0.90615
	* * * B 単 - 122号 * * *					
000122	^ ^ ^ B早 - 122号				(0.000) m	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	高密度ポリエチレン管(ダプル構造) 75,単粒砕石 4 号		m			当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)			(0)	
	0.6m	1.000	m	88	88	S単 156号
	暗渠排水工(埋戾)	(0.000)			(0)	
	0.180m²	1.000	m	240		S単 157号
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(0.000)		۔ ا	(0)	
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 高密度ポリエチレン管(ダフ ル構造)	1.000	m	5	(0)	S単 158号
002110	高密度がリエテレン官(タ フ ル構造 ) 75,有孔管,,	1.000	m	650		S単 133号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(0.000)		000	(0)	
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	0.095	m3	878		S単 159号
	単粒度砕石	(0.000)			(0)	
	,4号 30~20mm,	0.095	m3	3,600		S単 134号
	A 41				(0)	
	合 計				1,408	
	単 価				(0) 1,276	
	<u> </u>				1,270	合意率
	官積算単価				1,408	0.90615
	F 381 1 1 1 1				,	
	* * * B 単 - 123号 * * *				,	 
	湧水処理工				(0.000) m	
	VU 75 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	彼良   り温1CC _	1.000	m	1,324		S単 151号
	· , · , · , · , · , · , · , · · · · · ·	1.000		1,024	(0)	
	合 計				1,324	
					(0)	
	単 価				1,200	
						合意率
	官積算単価				1,324	0.90615
000124	* * * B 単 - 124号 * * *			l		
	* * * B 単 - 124号 * * * 水平水閘接続管 ( 標準 )				(0.000)箇所	步A
			箇所		, ,	歩A 当たり算出
S07021	水平水閘接続管(標準) VU 75 硬質前 リ塩化ビニル管人力布設	(0.000)	箇所		1.000 箇所 (0)	当たり算出
S07021	水平水閘接続管 ( 標準 ) VU 75	(0.000) 6.100	箇所 m	1,324	1.000 箇所 (0) 8,076	当たり算出 S単 151号
S07021	水平水閘接続管(標準) VU 75 硬質がリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0)	当たり算出 S単 151号
S07021	水平水閘接続管(標準) VU 75 硬質前 リ塩化ビニル管人力布設	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076	当たり算出 S単 151号
S07021	水平水閘接続管 (標準) VU 75 硬質 が リ塩化 に ご 小管 人力 布設 VU,75mm,直管 (両差 し口),4.0m管	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0)	当たり算出 S単 151号
S07021	水平水閘接続管(標準) VU 75 硬質がリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076	当たり算出 S単 151号
S07021	水平水閘接続管 (標準) VU 75 硬質 が リ塩化 に ご 小管 人力 布設 VU,75mm,直管 (両差 し口),4.0m管	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318	当たり算出 S単 151号
S07021	水平水閘接続管(標準) VU 75 硬質が V塩化化 - 1 N管人力布設 VU , 75mm, 直管 (両差し口) , 4.0 m管 合計	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318	当たり算出 S単 151号 合意率
S07021	水平水閘接続管(標準) VU 75 硬質が V塩化化 - 1 N管人力布設 VU , 75mm, 直管 (両差し口) , 4.0 m管 合計	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318	当たり算出 S単 151号 合意率
S07021	水平水間接続管 (標準) VU 75 硬質が U塩化化 二N管人力布設 VU,75mm,直管 (両差し口),4.0m管 合計 単価 官積算単価	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318	当たり算出 S単 151号 合意率
\$07021	水平水閘接続管 (標準) VU 75 硬質* リ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管 (両差し口),4.0m管 合計 単価 官積算単価 *** B単-125号 ***	1 ' '		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318 8,076	当たり算出 S単 151号 合意率 0.90615
\$07021 000125	水平水閘接続管 (標準) VU 75 硬質が V塩化化 こ N管人力布設 VU,75mm,直管 (両差 し口),4.0m管 合計 単価 官積算単価  *** B単- 125号 *** 接合部品	1 ' '	m	1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318 8,076	当たり算出 S単 151号 合意率 0.90615
000125	水平水閘接続管 (標準) VU 75 硬質が V塩化化 - 1 N管人力布設 VU , 75mm, 直管 (両差し口) , 4.0m管	6.100		1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318 8,076 (0.000)箇所 1.000 箇所	当たり算出 S単 151号 合意率 0.90615 歩A 当たり算出
S07021 000125	水平水閘接続管 (標準) VU 75 硬質が V塩化化・ル管人力布設 VU,75mm,直管 (両差し口),4.0m管 合計 単価 官積算単価  *** B単-125号*** 接合部品 VU 75用水平水閘 水平水閘	(0.000)	m		1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318 8,076 (0.000)箇所 1.000 箇所	当たり算出 S単 151号 合意率 0.90615 歩A 当たり算出
000125	水平水閘接続管 (標準) VU 75 硬質が V塩化化 - 1 N管人力布設 VU , 75mm, 直管 (両差し口) , 4.0m管	6.100	m	1,324	1.000 箇所 (0) 8,076 (0) 8,076 (0) 7,318 8,076 (0.000)箇所 1.000 箇所	当たり算出 S単 151号 合意率 0.90615 歩A 当たり算出 S単 135号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 14,589	
						合意率
	官積算単価				16,100	0.90615
	* * * B単 - 126号 * * *					
000126	接合部品		24 CC		(0.000)箇所	
S02116	<u>変換ソケット</u> 変換ソケット	(0.000)	箇所		1.000 箇所 (0)	
	75,,	1.000	個	2,370	2,370	S単 136号
	合 計				2,370	
	単 価				(0) 2,148	
					·	合意率
	官積算単価				2,370	0.90615
000127	* * * B 単 - 127号 * * * 接合部品				(0,000)答乐	± Δ
	エンドキャップ		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	当たり算出
S02116	ポリエチレン暗渠排水管接合部品 75,エンドキャップ,	(0.000) 1.000	個	480	(0) 480	S単 137号
		1.000	III	400	(0)	3 + 13/ 5
	合 計				480	
	単 価				435	△ 辛売
	官積算単価				480	合意率 0.90615
000128	* * * B 単 - 128号 * * * 路体工(支線道路 B)				(0.000) m	
	` '		m		100.000 m	当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 32.900	m3	318.2	(0) 10,469	S単 87号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	224.000 (0.000)	m3	219.9	(0)	
	切土部、- ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	40.400 (0.000)	m²	858		S単 98号
3AU 13Z	SP 法国整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	107.600	m²	426.4	45,881	S単 97号
	合 計				(0) 140,271	
					(0)	
	単 価				1,271	
	官積算単価				1,403	0.906069
	*** B単- 129号 ***					
000129	路体工(管理用道路)				(0.000) m	
SA0141	路体工・法面整形工は算出数量を入力 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)	m		100.000 m	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	83.500	m3	783.7	65,439	S単 160号
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	(0.000) 29.400	m3	219.9	(0) 6,465	S単 93号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 80.900	m²	858	(0)	
		30.900	111	038	(0)	3年 30万
	合 計				141,316	
	単 価				1,280	^ <del>*</del> * *
	官積算単価				1,413	合意率 0.906069
	*** B単- 130号 ***					1
000130	隅切り				(0.000)箇所	
	支線 B (3.0) × 耕作(2.5) 砂利舗装工(機械)	(0.000)	箇所		10.000 箇所	
500072	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,不要,あり,	20.000	m²	855		S単 155号
	なし					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)		050.0	(0)	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	9.000	m3	859.9	7,739	S単 95号
	<b>合</b> 計				24,839	
	単 価				2,251	
						近畿農政局

1		金額	備考
**** B単- 131号 ***  000131 ヒューム管布設 300(B形1種,360°固定基礎)  SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  SA0151 SP 基面整正			合意率
000131     ヒューム管布設 300(B形1種,360°固定基礎)     m       SA0103     SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     (0.000) 51.200       SA0151     SP 基面整正 30.000     (0.000) 7.600       SA0312     SP 型枠 (0.000) -般型枠,均しコンウリート     (0.000) 2.000		2,484	0.906069
000131     ヒューム管布設 300(B形1種,360°固定基礎)     m       SA0103     SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     (0.000) 51.200       SA0151     SP 基面整正 30.000     (0.000) 7.600       SA0312     SP 型枠 (0.000) -般型枠,均しコンウリート     (0.000) 2.000			
000131     ヒューム管布設 300(B形1種,360°固定基礎)     m       SA0103     SP 床掘り (0.000) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 51.200 m3       SA0151     SP 基面整正 7.600 m²       SA0312     SP 型枠 (0.000) ー般型枠,均しコンクリート 2.000 m²			
SA0103     SP 床掘り     (0.000)       土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     51.200     m3       SA0151     SP 基面整正     (0.000)       基面整正     7.600     m       SA0312     SP 型枠     (0.000)       一般型枠,均しコンりリート     2.000     m		(0.000) m	步A
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     51.200 m3       SA0151     SP 基面整正     (0.000)       基面整正     7.600 m²       SA0312     SP 型枠     (0.000)       一般型枠,均しコンりリート     2.000 m²			当たり算出
SA0151     SP 基面整正     (0.000)       基面整正     7.600 m²       SA0312     SP 型枠     (0.000)       一般型枠,均しコンりリート     2.000 m²	270.8	(0) 13.865	S単 90号
SA0312     SP 型枠     (0.000)       一般型枠,均しコンリリート     2.000     m²		(0)	
一般型枠,均しコンクリート       2.000 m²	468.3	3,559	S単 96号
SA0311   SP コンクリート	4,953	` '	S単 112号
	00 040	(0)	
無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高 0.800 m3 炉B) W/C65%	28,310	22,040	S単 103号
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)     (0.000)       据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種     10.000 m	11,340	(0) 113 400	S単 122号
SA0312 SP 型枠 (0.000)	11,040	(0)	3+ 1223
一般型枠,小型構造物	8,739		S単 110号
SA0311   SP コンクリート     (0.000)         小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W     2.100 m3	33,920	(0) 71,232	S単 102号
/C65%			
		(0)	
SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	170,443	24,885	S単 60号
SA0102   SP 積込(ルーズ) (0.000)   土砂, 土量50,000m3未満   52.000 m3	229.4	(0)	S単 88号
工砂,工量50,000m3未満	229.4	(0)	3 年   00万
築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 4.700 m3	597	2,806	S 単 9号
S01041   人力土工(盛土・埋戻) (0.000)   砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 4.700 m3	1,592	(0) 7.482	S単 6号
SA0141     SP 路体(築堤)盛土・埋戻     (0.000)	,	(0)	
2.5m以上4.0m未満,-,-,あり 23.600 m3   S01041 人力土工(盛土・埋戻) (0.000)	783.7	18,495 (0)	S単 160号
ひ・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	2,147		S単 3号
		(0)	
合 計		438,877	
単 価		39,765	
官積算単価		43 888	合意率 0.906069
口以升于网		10,000	0.000000
* * * B単 - 132号 * * *			
000132   会所桝		(0.000)箇所 10.000 箇所	
SA0103 SP 床掘り (0.000)		(0)	
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 15.800 m3	270.8	4,279	S単 90号
SA0151   SP 基面整正	468.3	(0) 5.666	S単 96号
SA0312 SP 型枠 (0.000)		(0)	
一般型枠,均しコンウリート 2.200 m <sup>2</sup>   SA0311 SP コンクリート (0.000)	4,953	10,897	S単 112号
SAGST   SP コングリード (0.000)	28,310	, ,	S単 103号
<b>炉B)</b> W/C65%			
SA0312 SP 型枠 (0.000)		(0)	1
一般型枠, 小型構造物 32.200 m <sup>2</sup>	8,739	281,396	S単 110号
	33,920	(0) 101,760	S単 102号
SA0311   SP コンクリート	30,020	.01,700	02-3
SA0311   SP コンクリート	- 1	(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 3.000 m3 /C65%		, ,	S単 89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 3.000 m3	280.7	(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 3.000 m3		04 470	ᇰᄥᇰᄝ
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 3.000 m3	280.7	21,470	S単 3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 3.000 m3		(0) 445,570	S単 3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   3.000 m3		(0) 445,570 (0)	S単 3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 3.000 m3		(0) 445,570 (0) 40,372	合意率
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   3.000 m3		(0) 445,570 (0) 40,372	
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 3.000 m3		(0) 445,570 (0) 40,372	合意率
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   3.000 m3		(0) 445,570 (0) 40,372	合意率
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   3.000 m3		(0) 445,570 (0) 40,372 44,557	合意率 0.906069
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 3.000 m3 /(C65%		(0) 445,570 (0) 40,372 44,557 (0.000)m 100.000 m	合意率 0.906069
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 3.000 m3 / (265% (0.000)	2,147	(0) 445,570 (0) 40,372 44,557 (0.000)m 100.000 m	合意率 0.906069 歩A 当たり算出
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 3.000 m3 / (265% (0.000)		(0) 445,570 (0) 40,372 44,557 (0.000) m 100.000 m (0) 12,800 (0)	合意率 0.906069 歩A 当たり算出 S単 89号

- 10	A 16 / H 40 \	**-	32 /L	≥¥ /≖	A ##	/# +×
コード	名称(規格)	数量 (0.000)	単位	単価	金額(0)	備考
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 33.000	m3	1,592	(0) 52,536	
\$01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)	IIIO	1,392	(0)	
301002	無回工(派動) が無回の2:5m/k/m/ 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	33.000	m3	597		S単 9号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	IIIO	001	(0)	3+ 3-
0/10/02	切土部、・・・無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土・あり	28.000	m²	858		S単 98号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	113.000	m²	426.4	, ,	S単 97号
					(0)	
	合 計				174,420	
					(0)	
	単 価				1,580	A ====
	<b>台</b> 建筑光/声				4 744	合意率 0.906027
	官積算単価				1,744	0.906027
	* * * B 単 - 134号 * * *					
000134	鉄筋コンクリートフリューム設置工				(0.000) m	步A
	UF300		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8		S単 90号
	SP 基面整正	(0.000)	,		(0)	
	基面整正	3.000	m²	468.3		S単 96号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	(0.000)		40,000	(0)	
	300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	10.000 (0.000)	m	10,009	100,090	S単 63号
OMU 102	SP 槓込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.000	m3	280.7		S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	1110	200.7	(0)	<u> </u>
	ひ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147		S単 3号
	7 7 7 2 2 1 7 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 1 1				(0)	
	合 計				106,679	
					(0)	
	単 価				9,665	
						合意率
	官積算単価				10,668	0.906027
	* * * B単 - 135号 * * *					
000135	取水リ字フリューム設置工				(0.000)箇所	- - - - - - - - - - - - - -
	UF300 A型		箇所		10.000 箇所	
	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8		S単 90号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.000	m3	280.7		S 単 89号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147		S単 3号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)	,		(0)	
010011	基面整正	3.000	m²	468.3		S単 96号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 0.100		33,920	(0)	S単 102号
	小空悔追初,入/JfJ設,計上98,-,一放後主,-,無ひ,-,,10-0-23(20)(同かb) W /C65%	0.100	m3	33,920	3,392	3年 102号
	7005 N					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	2.400	m²	8,739		S単 110号
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,863	38,630	S単 66号
	用撤去を行なわない					
005:		,				
SU2116	取水リ字フリューム	(0.000)		00.400	(0)	
\$02446	300 両口分水,, 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	10.000	個	20,100		S単 138号
3UZ170	鉄肋コングリートノリューム接合部品 300 フリュームタイト,,	10.000	枚	1,310	(0) 13 100	S単 139号
	>>= == == == == == = = = = = = = = = =	10.000	A.F.	1,510	(0)	
	合 計				283,685	
					(0)	
	単 価				25,703	
						合意率
	官積算単価				28,369	0.906027
	* * * B単 - 136号 * * *					
000136	二次製品桝設置工				(0.000)箇所	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	/ (2011) / (1021		箇所		10.000 箇所	
	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11.700	m3	270.8		S 単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	12.200	m²	468.3		S単 96号
	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり	10.000	基	4,846		S単 116号
	合流桝 (600型)	(0.000)		05 000	(0)	
	600 × 600 × 550, ,	10.000	個	25,800		S単 30号
SAU312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	(0.000) 1.800		4,953	(0)	S単 112号
	双半行, メラ ∪コ/フワ゚ト	1.800	m²	4,953	8,915	3 年   1125

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート	(0.000)	干世	<del>+</del> m	<u> </u>	MH -2
3/10311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	28,310		S単 103号
	炉B) W/C65%				,.=	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	10.600	m²	8,739		S単 110号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		22, 222	(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W //C65%	1.200	m3	33,920	40,704	S単 102号
	7003h					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.200	m3	280.7		S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	6.500	m3	2,147		S単 3号
					(0)	
	合 計				484,894	
	単 価				(0) 43,933	
	— IIII				10,000	合意率
	官積算単価				48,489	0.906027
	* * * B 単 - 137号 * * *				(0.000) ###	15 A
000137	二次製品桝設置工 900型		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	
\$40103	900型 SP 床掘り	(0.000)	国別		10.000 固剂	
0A0103	士砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	22.900	m3	270.8		S単 90号
SA0151	<u> </u>	(0.000)	-		(0)	
	基面整正	20.500 <sup>°</sup>	m²	468.3	9,600	S 単 96号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
00	据付,600kgを超え800kg以下,無し,あり	10.000	基	7,299		S単 119号
S02116	合流桝(900型)	(0.000)	/100	70 700	(0)	C 14 0.4 E
\$40212	900×900×700,, SP 型枠	10.000 (0.000)	個	70,700	707,000	S単 34号
3AU312	一般型枠、均しコンクリート	2.500	m²	4,953		S単 112号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	- '''	1,000	(0)	34 1129
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.800	m3	28,310	` '	S単 103号
	炉B) W/C65%					
SA0312		(0.000)	,		(0)	
040044	一般型枠,小型構造物	16.800	m²	8,739		S単 110号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 2.000	m3	33,920	(0) 67.840	S単 102号
	/055%	2.000	IIIO	35,920	07,040	3 = 1025
	, 000 N					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	11.900	m3	229.4		S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		0.447	(0)	5 W 9 D
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.700	m3	2,147	22,973	
	合 計				(0) 1,071,180	
	H N				(0)	
	単 価				97,052	
						合意率
	官積算単価				107,118	0.906027
	* * * B単 - 138号 * * *					
000138	5+ 1003				(0.000)箇所	步A
	600型		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	F-54771		(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.800	m3	270.8		S 単 90号
	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	12.100	m²	468.3		S 単 96号
SA0312	SP 型枠	(0.000)	. 2	4.050	(0)	
\$40244	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	(0.000)	m²	4,953	10,897	S単 112号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.600	m3	28,310	, ,	S単 103号
	無別・政府が再足が、八フリリの、	3.000		20,010	10,300	200 -
	,					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	32.200	m²	8,739		S単 110号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	6 W=
	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	3.000	m3	33,920	101,760	S単 102号
	/C65%					
SAN102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
5/10/102	37 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.100	m3	280.7		S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	0	200.1	(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.000	m3	2,147	21,470	
					(0)	
	合 計				445,570	
					(0)	
	単 価				40,370	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	宣積算単価				44,557	0.906027
	*** B単- 139号 ***					
000139	作業土工				(0.000) m	
	1型		m		100.000 m	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 65.600	m3	280.7	(0) 18 414	S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	IIIO	200.7	(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	8.000	m3	2,147	17,176	S単 3号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 51.000	m3	1,592	(0) 81 192	S単 6号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)	1110	1,552	(0)	3+ 03
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	51.000	m3	597		S単 9号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(0.000) 28.000	m²	858	(0) 24.024	S単 98号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	139.000	m²	426.4		S単 97号
	合 計				(0) 230,523	
					(0)	
	単価				2,089	<u> </u>
	官積算単価				2,305	合意率 0.906027
	* * * B単 - 140号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工				(0.000) m	
	UF300 SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8	758	S単 90号
	SP 基面整正	(0.000)	. 2	460.0	(0)	
	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	(0.000)	m²	468.3	(0)	S単 96号
	300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	10,009	100,090	S単 63号
	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 2.000	<b>~</b> 2	200.7	(0)	S単 89号
	工物,平均旭工幅III以上2II未満 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3	280.7	(0)	3年 89亏
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147	3,865	S 単 3号
	合 計				(0) 106,679	
	- Al				(0)	
	単 価				9,665	A
	官積算単価				10 668	合意率 0.906027
					10,000	
	*** B単- 141号 ***					
	取水U字フリューム設置工				(0.000)箇所	
	UF300 A型 SP 床掘り	(0.000)	箇所		10.000 箇所 (0)	
	5P 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.800	m3	270.8	, ,	S単 90号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	_	200 =	(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3	280.7	561	S単 89号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	2,147	3,865	
	SP 基面整正	(0.000)	2	400.0	(0)	
	基面整正 SP コンクリート	(0.000)	m²	468.3	1,405	S単 96号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.100	m3	33,920	` '	S単 102号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	2.400	m²	8,739	20,974	S単 110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	(0.000) 10.000	m	3,863	(0) 38 630	S単 66号
	の室内房, 宣司加工, 2-2000, 1000kg/ 間以下, なり, -, -, - , - , - , - , - , - , - , - ,	10.000		0,000	50,000	003
000410	四本は今つは、	(0.000)			/2\	
	取水U字フリューム 300 両口分水,,	(0.000) 10.000	個	20,100	(0) 201,000	S単 138号
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	(0.000)			(0)	
	300 フリュームタイト,,	10.000	枚	1,310		S単 139号
	合 計				(0) 283,685	
					(0)	
	単 価				25,703	合意率
	官積算単価				28,369	古思率 0.906027
					,	
						1
	* * * B単 - 142号 * * *					
						近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	二次製品桝設置工	奴 里	- 年位	半 順	(0.000)箇所	
	一次表面积极重工		箇所		10.000 箇所	
	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	11.700	m3	270.8		S単 90号
	SP 基面整正	(0.000)	l		(0)	
	基面整正	12.200	m²	468.3		S単 96号
	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	l	4 040	(0)	5.W
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり 合流桝(600型)	10.000 (0.000)	基	4,846	48,460	S単 116号
	ロがに押(600至) 600×600×550,,	10.000	個	25,800		S単 30号
SA0312		(0.000)		25,000	(0)	3 + 30 -
	一般型枠,均しコンクリート	1.800	m²	4,953		S単 112号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.400	m3	28,310	11,324	S単 103号
	炉B) W/C65%					
010010	OD TILL	(0, 000)			(0)	
SA0312	SP 型件 一般型枠,小型構造物	(0.000) 10.600	m²	8,739	(0)	S単 110号
SA0311	放室件, 小室構造物 SP コンクリート	(0.000)		0,739	92,033	3年 1105
	- コンプラー 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.200	m3	33,920	. '	S単 102号
	/C65%	11200		55,525	10,7.0.	3 - 102 3
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	l		(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.200	m3	280.7		S 単 89号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	l		(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	6.500	m3	2,147		S単 3号
	合 計				(0) 484,894	
	□ 前				484,894	
	単価				43,933	
					10,000	合意率
	官積算単価				48,489	0.906027
	*** DH 440E ***					
000143	* * * B単 - 143号 * * * *				(0.000)箇所	- - - - - - -
	会/YMM 600型		箇所		10.000)固州	
	8P 床掘り	(0.000)			(0)	コルッ弁山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.800	m3	270.8		S単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	12.100	m²	468.3		S 単 96号
SA0312		(0.000)			(0)	C 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	2.200 (0.000)	m²	4,953	10,897	S単 112号
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.600	m3	28,310		S単 103号
	無加 (A)	0.000	IIIO	20,010	10,300	3 = 1005
	,					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	32.200	m²	8,739	281,396	S単 110号
	SP コンクリート	(0.000)	l		(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	3.000	m3	33,920	101,760	S単 102号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	1
	37 復送(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.100	m3	280.7		S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	<del>-</del>
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.000 <sup>°</sup>	m3	2,147		S 単 3号
					(0)	
<b></b>	合 計				445,570	
	>>4 /III				(0)	
	単 価				40,370	合意率
	官積算単価				44 557	百息率 0.906027
	口识开十個				44,007	5.0000ZI
	* * * B単 - 144号 * * *					
	大型フリューム設置				(0.000)箇所	
	600×600	(0.000)	箇所		10.000 箇所	
	SP 床掘り +が、平均体工幅1m以上2m主業 無し、無し、あり	(0.000) 18.600	l	270.8	(0) 5.037	S単 90号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	(0.000)	m3	2/0.8	5,037	3年 90万
	基面整正	14.600	m²	468.3		S単 96号
	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の	10.000 <sup>°</sup>	m	5,162		S 単 67号
	施工無し,再利用撤去を行なわない					
	大型フリューム	(0.000)	l	07.000	(0)	
SA0312	B600×H600×L2000,, SP 刑はか	10.000	個	37,800	378,000	S単 28号
	SP 型件 一般型枠,小型構造物	(0.000)	m²	8,739	\ \ /	S単 110号
	一版型件, 小型構造物 SP コンクリート	(0.000)		0,739	(0)	
5AU311		(0.000)	i .	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	0.700	m3	33,920	23,744	S単 102号
		0.700	m3	33,920	23,744	S単 102号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
201011	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.300	m3	280.7		S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000) 10.200	m3	2,147	(0) 21 899	   S 単 3号
		10.200	IIIO	2,147	(0)	34 09
	合 計				615,277	
	単価				(0) 55,746	
	単 価				55,746	合意率
	官積算単価				61,528	0.906027
	* * * B 単 - 145号 * * *					
000145	ヒューム管布設				(0.000) m	
040400	350(B形1種,180°自由基礎)	(0.000)	m			当たり算出
SAU103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	26.400	m3	270.8	(0) 7.149	S単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	8.500	m²	468.3		S単 96号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(0.000) 8.100	m²	281	(0) 2 276	   S単 7号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(0.000)		201	(0)	77 /3
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	12,540	125,400	S単 124号
S07001	パイプライン基礎  「小・小質+ 現場な用+」は毎0.45m3/平毎0.35m3) 塩動でより なり かしか	(0.000) 1.400	m2	3,835	(0) 5 369	S単 71号
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分 ,なし,なし	1.400	m3	3,035	5,309	3 年 / 1 写
S07001	パイプライン基礎	(0.000)	_	4 000	(0)	
SA0102	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),がパ,区分 ,なし,なし SP 積込(ルーズ)	1.700 (0.000)	m3	4,823	8,199 (0)	S単 72号
5, 10 102	士砂,平均施工幅1m以上2m未満	24.400	m3	280.7		S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	_		(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	22.000	m3	2,147	47,234 (0)	S単 3号
	合 計				206,457	
					(0)	
	<u></u>				18,706	合意率
	官積算単価				20,646	0.906027
					,	
	* * * B単 - 146号 * * *					
000146	作業土工				(0.000) m	
010100	1型 의 경기 (기) 구기	(0, 000)	m			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000)	m3	280.7	(0) 1 011	S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	1110	200.1	(0)	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	3.000	m3	2,147		S 単 3号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 0.200	m3	1,592	(0)	S単 6号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)	IIIO	1,092	(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	0.200	m3	597	119	S単 9号
SA0152	SP 法面整形成十分 無し は無し かみびか無し *ヒサササート まり	(0.000)	²	406.4	(0)	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	13.000	m²	426.4	5,543	S単 97号
	合 計				13,432	
	)44 /III				(0)	
	単 価				122	合意率
	官積算単価				134	0.906027
	* * * B 単 - 147号 * * *					
000147	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250		<b>m</b>		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0103	UF250 SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	270.8	623	S単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000) 2.500	²	400.0	(0)	
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	(0.000)	m²	468.3	1,171	S単 96号
	250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	10.000	m	8,606	86,060	S単 62号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 1.800	m3	280.7	(0) 505	S単 89号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	IIIO	200.7	(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( )	1.600	m3	2,147	3,435	S単 3号
	Δ				(0) 91,794	
	合 計				(0)	
	単 価				8,317	
	官積算単価				0 170	合意率 0.906027
	白钗开干III				3,173	0.000021

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 148号 * * *					
	進入路暗渠蓋設置工		+4-		(0.000)枚	
	T-4 UF-250 【排水構造物工】	(0.000)	枚		1.000 12	当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンウリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	865	865	S単 68号
	U字フリューム蓋 T-4 250×1000	(0.000) 1.000	枚	3,810	(0) 3,810	S単 29号
					(0)	
	合 計				4,675 (0)	
	単 価				4,236	合意率
	官積算単価				4,675	0.906027
	*** 0 ** 400 ***					
000149	* * * B 単 - 149号 * * * ヒューム管布設				(0.000) m	 步A
\$40102	300(B形1種,120°自由基礎) SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m	当たり算出
5AU103	5P 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	13.400	m3	270.8	\ ,	S単 90号
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 8.000	m²	468.3	(0) 3 746	S単 96号
	整形工(人力荒仕上げ)	(0.000)			(0)	
SA0706	<u>土砂</u> SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )	5.400 (0.000)	m²	281	1,517	S単 7号
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	11,340	113,400	S単 122号
30/007	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,な	(0.000) 1.300	m3	3,835	(0) 4,986	S単 71号
	L					
	パイプライン基礎	(0.000)	_	4 000	(0)	
	<u>砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,なし</u> SP 積込(ルーズ)	0.700 (0.000)	m3	4,823	3,3/6	S単 72号
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	11.400 (0.000)	m3	280.7	3,200	S単 89号
	ひ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.300	m3	2,147	22,114	S 単 3号
	合 計				(0) 155,968	
					(0)	
	単 価 官積算単価				14,131 15,597	合意率 0.906027
	* * * B 単 - 150号 * * *					
000150	取付工				(0.000)箇所	
	UF250 SP 型枠	(0.000)	箇所		10.000 箇所	
	一般型枠,小型構造物	7.100	m²	8,739	62,047	S単 110号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 0.700	m3	33,920	(0) 23,744	S単 102号
	/C65%					
	合 計				(0) 85,791	
					(0)	
	単 価				7,773	
	官積算単価				8,579	0.906027
	*** B単- 151号 ***					
	二次製品桝設置工 600型		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	
	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	11.700 (0.000)	m3	270.8	3,168	S単 90号
	基面整正	12.200	m²	468.3	5,713	S 単 96号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり	(0.000) 10.000	基	4,846		S単 116号
	合流桝(600型) 600×600×550,,	(0.000) 10.000	個	25,800	(0) 258.000	S単 30号
	SP 型枠	(0.000)			(0)	
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	1.800 (0.000)	m²	4,953	8,915 (0)	S単 112号
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 炉B) W/C65%	0.400	m3	28,310	` '	S単 103号
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	10.600	m²	8,739	92,633	S単 110号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート	(0.000)	712	— іщ	(0)	m -3
		1.200	m3	33,920		S単 102号
-	/C65%					
240102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	5P 模込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.200	m3	280.7	(0) 2 021	   S 単 89号
	人力士工(盛土・埋戻)	(0.000)	1110	200.1	(0)	
;	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	6.500	m3	2,147		S単 3号
	△ ±1				(0) 484,894	
	合 計				(0)	
	単 価				43,933	
						合意率
	官積算単価				48,489	0.906027
000450	* * * B 单 - 152号 * * * *				(0.000)	1F A
	二次製品桝設置工 900型		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	
	SP 床掘り	(0.000)	四//		(0)	
:	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	22.900	m3	270.8		S単 90号
	SP 基面整正	(0.000)	2	400.0	(0)	
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	20.500 (0.000)	m²	468.3	9,600	S単 96号
	5F コングリードガ 小信店的 据付,600kgを超え800kg以下,無し,あり	10.000	基	7,299		S単 119号
S02116	合流桝 (900型)	(0.000)		,	(0)	
	900 × 900 × 700, ,	10.000	個	70,700		S単 34号
SA0312	SP 型枠	(0.000) 2.500	m²	4,953	(0) 12 383	S単 112号
	一般室件、均 GJ//パート	(0.000)	- 111	4,500	(0)	J + 1145
,	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.800	m3	28,310		S単 103号
:	<b>対</b> 中B) W/C65%					
SA0312	CD 开Ith	(0.000)			(0)	
	DP 空栓 一般型枠,小型構造物	16.800	m²	8,739		S単 110号
	SP コンクリート	(0.000)		,	(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	2.000	m3	33,920	67,840	S単 102号
1	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	11.900	m3	229.4	` '	S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	_		(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	10.700	m3	2,147	22,973	S単 3号
	合 計				1,071,180	
					(0)	
	単 価				97,052	^ <del>-</del>
	官積算単価				107,118	合意率 0.906027
	口快开十川				107,110	0.500027
	*** DW 450E ***					
000153	* * * B 単 - 153号 * * * 取水管設置工				(0.000) m	- - - - -
	SGP 150		m		, ,	当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設	(0.000)			(0)	
	白ネジ付 150A(6B)	10.000	m	10,658	106,580	S単 154号
	合 計				106,580	
					(0)	
$\longrightarrow$	単 価				9,656	
	<b>宁</b> 捷管出 <del>师</del>				10 650	合意率 0.906027
$\rightarrow$	官積算単価				10,008	0.30002/
	district DW 1717					
000154	* * * B 単 - 154号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m	#= A
000154			m			歩 A   当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,標準,無し,無し,あり	20.600	m3	235.2		S単 91号
	SP 基面整正	(0.000) 8.500	m²	468.3	(0) 3 081	S単 96号
	<b>墨田登止</b> SP 積込(ルーズ)	(0.000)	mʻ	400.3	(0)	3年 90万
	土砂,土量50,000m3未満	21.400	m3	229.4		S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	11.900	m3	2,147	25,549	S単 3号
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 7.600	m3	1,592	(0) 12,099	   S 単 6号
	が、が見工,程庆,まと山び,師回めを計工しない 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満)	(0.000)	1110	1,002	(0)	<u> </u>
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	7.600	m3	597	4,537	S単 9号
					(0)	i
Ţ	<u> </u>				(0)	
$\Box$	合 計				55,920 (0)	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	<b>☆</b> 摔锥出/巫				E E02	合意率 0.906027
	官積算単価				5,592	0.906027
	* * * B 単 - 155号 * * *					
000155	横断管布設				(0.000) m	
SA0103	VU 350 SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
010454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	20.600	m3	270.8		S単 90号
5AU151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 8.500	m²	468.3	(0) 3,981	S単 96号
S07022	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設	(0.000)		0.004	(0)	C 24 450 E
SA0102	VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,あり SP 積込(ルーズ)	10.000 (0.000)	m	8,984	(0)	S単 152号
204044	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	21.400	m3	280.7		S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 11.900	m3	1,592	(0) 18,945	S単 6号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)	0	507	(0)	C 25 0 0 0
S01041	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 人力土工(盛土・埋戻)	11.900 (0.000)	m3	597	7,104	S 単 9号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	7.600	m3	2,147		S 単 3号
	合 計				(0) 147,772	
	単 価				(0) 13,389	
	平 144					合意率
	官積算単価				14,777	0.906027
	*** B単- 156号 ***					
000156	分水栓				(0.000)箇所	
S02116	300 4>n/ t4>	(0.000)	箇所		1.000 箇所 (0)	当たり算出
302110	300,,	1.000	個	36,500		S単 140号
	合 計				(0) 36,500	
					(0)	
	単 価				33,070	合意率
	官積算単価				36,500	0.906027
000157	* * * B 単 - 157号 * * * * 分水栓				(0.000)箇所	歩A
	350	()	箇所		1.000 箇所	
S02116	分水栓 350,,	(0.000) 1.000	個	59,400	(0) 59.400	S単 141号
				,	(0)	
	合 計				59,400 (0)	
	単 価				53,818	
	官積算単価				59,400	合意率 0.906027
					,	
000450	* * * B 単 - 158号 * * * 塩ピ管継手				(0.000)	± ∧
	350 45°エルボ		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	塩ビ管継手 350 45°エルボ,	(0.000) 1.000	個	66,630	(0) 66, 630	S単 142号
	500 <del>40</del> ±/V/J,	1.000	四	00,000	(0)	J # 1425
	合 計				66,630	
	単 価				60,369	
	官積算単価				66 630	合意率 0.906027
	口1只开十  叫				00,030	0.000021
	*** B単- 159号 ***					
	現場打接続桝1号 B800×L900×H1800)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.300	m3	28,840	37,492	S単 105号
	,	,				
SA0312	SP 型枠	(0.000) 11.700	m²	9,700	(0) 113,490	S単 111号
	【鉄筋工】	(0.000)		·	(0)	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP コンクリート	(0.000)	ton	175,593	10,711	S単 58号
20011	無 <u>筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18-8-25(20)(高</u>	0.100	m3	28,310		S単 103号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	炉B) W/C65%		, ,		<del>-</del>	
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
3A0312	一般型枠、均しコンクリート	0.100	m²	4,953		S単 112号
	足掛け金物	(0.000)		2 070	(0)	C # 07 E
S05801	B=300,, 【排水構造物工】	4.000 (0.000)	本	3,870	(0)	S単 37号
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	2.000	枚	364	728	S単 70号
	グレーチング桝蓋 900×900 T-25,,	(0.000) 1.000	枚	145,000	(0) 145,000	S単 40号
	復旧コンクリート	(0.000)	1X	140,000	(0)	3 = 405
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.020	m3	27,420	548	S単 108号
	炉B) W/C65%					
S03701	【鉄筋工】	(0.000)			(0)	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.002	ton	166,978	334	S 単 59号
	合 計				327,109	
	単 価				(0) 296,370	
	半 順				290,370	合意率
	官積算単価				327,109	0.906027
000460	* * * B 单 - 160号 * * * * 現場打接続桝1号				(0.000.0)	1E A
000100	現場打技統例1号 作業土工		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	_		(0)	
SA0151	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	3.000	m3	235.2	706	S単 91号
	基面整正	1.600	m²	468.3	749	S単 96号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 2.300	m3	229.4	(0) 528	S単 88号
S01041	上砂,工量50,000m3木凋 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	III3	229.4	(0)	3年 00号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.100	m3	2,147		S単 3号
	合 計				(0) 6,492	
	H HI				(0)	
	単 価				5,882	<b>人</b> 辛劳
	官積算単価				6.492	合意率 0.906027
	2.00				2,	
	*** B単- 161号 ***					
	現場打接続桝2号 B1000×L1000×H2050)		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)	国別		1.000 固剂	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.100	m3	28,840	31,724	S単 105号
	炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
002704	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	8.500 (0.000)	m²	9,700	82,450 (0)	S単 111号
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.050	ton	175,593	, ,	S単 58号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	_		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	28,310	2,831	S単 103号
	,					
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 0.100	m²	4,953	(0) 495	S単 112号
S02116	一般型件,可 0 3/201-17	(0.000)	III	4,903	(0)	
	B=300,,	`5.000 <sup>′</sup>	本	3,870	19,350	S単 37号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	(0.000) 0.002	ton	166,978	(0) 334	S単 59号
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
200440	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	2.000	枚	364		S単 70号
S02116	編鋼板 1050型 2枚割り 取手・アングル付き,,	(0.000) 1.000	枚	55,200	(0) 55,200	S単 143号
				,	(0)	
	合 計				201,892	
	単 価				182,920	
	官積算単価				204 002	合意率 0.906027
	巨恒界干				201,092	0.300027
	* * * B 単 - 162号 * * *					
	現場打接続桝2号				定(000.0)	
	作業土工	(0.000)	式			当たり算出
SAU103	SP 床掘り 士砂,標準,無し,無し,あり	(0.000) 4.900	m3	235.2	(0) 1,152	S単 91号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	1.600	m²	468.3	749	S単 96号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ち 特込(ルーズ)	(0.000)	丰田	半 叫	並 領 (0)	
	土砂,土量50,000m3未満	3.400	m3	229.4		S単 88号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
<b></b>	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	3.100	m3	2,147	6,656	S 単 3号
	A *I				(0)	
	<u>合計</u>				9,337	
	単 価				8,460	
						合意率
	官積算単価				9,337	0.906027
	* * * B 単 - 163号 * * *					
	現場打桝				(0.000)箇所	
	B900×L900×H1400) SP コンクリート	(0.000)	箇所		1.000 箇 <u>所</u> (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1.400	m3	28,200		S単 161号
	W/C65%					
	on Tilth	(0.000)			(0)	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 12.000	m²	9,700	(0) 116, 400	  S単 111号
	SP コンクリート	(0.000)		3,700	(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	28,310	2,831	S単 103号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SD #IIth	(0.000)			(0)	
	SP 型件 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,953		  S単 112号
	足掛け金物	(0.000)		.,550	(0)	
	B=300,,	3.000	本	3,870		S単 37号
	A ±1				(0)	
	<u></u> 合計				171,807 (0)	
	単 価				155,662	
						合意率
	官積算単価				171,807	0.906027
	* * * B 単 - 164号 * * *					
	現場打桝				(0.000.0)	歩A  当たり算出
	作業土工 SP 床掘り	(0.000)	式		1.000 ±(	
	土砂,標準,無し,無し,あり	17.200	m3	235.2		S単 91号
	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	2.000	m²	468.3		S単 96号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 16.000	m3	229.4	(0) 3.670	   S 単 88号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	1110	ZZJ. T	(0)	3 + 00 -
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	14.400	m3	2,147	30,917	S単 3号
	A +1				(0)	
	合 計				39,569 (0)	
	単 価				35,851	
						合意率
	官積算単価				39,569	0.906027
	* * * B単- 165号 * * *					
000165					(0.000) m	
	B600型 側溝蓋設置	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	刑,再益	1.000	m	9,021		   T単 4号
				,	(0)	
	合 計				9,021	
	単価				(0) 8,173	
	于				0,173	合意率
	官積算単価				9,021	0.906027
	* * * B単 - 166号 * * *					
000166	側溝蓋				(0.000) m	
	B300型	(0.005)	m			当たり算出
	側溝蓋設置 KCフォーム B300型	(0.000) 1.000	m	6,677	(0) 6.677	T単 5号
	NOノ 3 A DOUO 至	1.000	m	0,077	(0)	
	合 計				6,677	
					(0)	
	単  価				6,050	
	于 III					人立安
					6 677	合意率 0.906027
	官積算単価				6,677	合意率 0.906027

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	111 DW 1078 111					
000167	*** B単- 167号 *** 止壁工				(0.000) m	 步A
	H=1000	(2.222)	m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000) 4.800	m3	270.8	(0) 1 300	S単 90号
	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正 人力士工(盛土・埋戻)	3.000 (0.000)	m²	468.3	1,405	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.300	m3	2,147		S単 3号
	SP コンクリート	(0.000)	0	22 040	(0)	C # 400 F
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65</u> %	3.000	m3	33,810	101,430	S単 162号
010010	OD TILLA	(0,000)			(0)	
SA0312	SP 型枠	(0.000) 20.000	m²	8,739	(0) 174,780	S単 110号
S03701	【鉄筋工】	(0.000)		470 440	(0)	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.012	ton	170,443	2,045	S単 60号
	合 計				288,045	
	単価				(0) 26,098	
					,	合意率
	官積算単価				28,805	0.906027
000168	* * * B 単 - 168号 * * * 余水吐管土工				(0.000) m	步A
		,	m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000) 13.900	m3	270.8	(0) 3.764	S単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
\$40102	基面整正 SP 積込(ルーズ)	8.000 (0.000)	m²	468.3	3,746	S単 96号
	土砂,土量50,000m3未満	14.400	m3	229.4	3,303	S単 88号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000) 2.300	m3	2,147	(0) 4,938	S単 3号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	IIIO		(0)	<u>3</u>
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-7締固め2.5m未満)	10.800 (0.000)	m3	1,592	17,194 (0)	S単 6号
301002	新国工(旅駅ロー) 新国の2.5m(木周) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	10.800	m3	597	· ,	S単 9号
	合 計				(0) 39,393	
					(0)	
	単 価 				3,569	合意率
	官積算単価				3,939	0.906027
	* * * B単- 169号 * * *					
000169	余水吐管設置				(0.000) m	步A
040402	VP300	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	15.000	m3	270.8		S単 90号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)	<sup>2</sup>	460.0	(0)	
S07022	基面整正 硬質ボリ塩化ビニル管機械布設	6.500 (0.000)	m²	468.3	3,044	S単 96号
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり	10.000	m	9,365	93,650	S単 153号
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	(0.000) 3.400	m3	3,787	(0) 12,876	S単 75号
	1)			.,	,	-
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	7.700	m3	229.4	1,766	S単 88号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000) 2.300	m3	2,147	(0) 4,938	
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
-	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	4.700 (0.000)	m3	1,592	7,482	S単 6号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	4.700	m3	597	2,806	S 単 9号
	合 計				130,624	
	単 価				(0) 11,835	
					,	合意率
	官積算単価				13,062	0.906027
	* * * B単 - 170号 * * *					
000170	塩ビ管継手				(0.000)個	
S02116	90°エルボ 300 塩ビ管継手	(0.000)	個		1.000 個	当たり算出
	塩に胃腔子 90° 300 エルボ,,	1.000	個	26,650		S単 145号

						備考
$\neg \uparrow$	合 計				(0) 26,650	
					(0)	
-	単 価				24,146	合意率
	官積算単価				26,650	0.906027
	*** B単- 171号 ***					
000171 F	取水口閉塞				(0.000)箇所	
SA0311 5	SP コンクリート	(0.000)	箇所		10.000 箇所	
	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%	0.180	m3	33,920	6,106	S単 102号
SA0312 S	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 2.400	m²	8,739	(0) 20.974	S単 110号
S03701	【鉄筋工】	(0.000)		,	(0)	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.004	ton	170,443	(0)	S単 60号
$\rightarrow$	合 計				27,762	
	単 価				2,515	
	官積算単価				2,776	合意率 0.906027
					, ,	
						1
000172	*** B単- 172号 *** ビューム管布設				(0.000) m	步 A
	900(B形1種,120°自由基礎)	/=	m		10.000 m	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(0.000) 11.000	m3	270.8	(0) 2,979	S単 90号
SA0151 S	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 16.500	m²	468.3	(0)	S単 96号
S01072 4	整形工(人力荒仕上げ)	(0.000)			(0)	
	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	10.500 (0.000)	m²	281	2,951	S単 7号
ł	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	10.000	m	48,400	484,000	S単 163号
I	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分	(0.000) 3.500	m3	2,951	(0) 10,329	S単 73号
r	,なし,あり					
	パイプライン基礎	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり	3.700	m3	3,787	14,012	S単 75号
\$40102 (	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
=	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	8.400	m3	280.7	2,358	S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	(0.000) 7.600	m3	2,147	(0) 16,317	S単 5号
					(0) 540,673	
	合 計				(0)	
	単 価				48,989	合意率
	官積算単価				54,067	0.906068
	*** B単- 173号 ***					
000173	鏡壁工		MA		(0.000)箇所	
SA0551 5	900型 側板含む       SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	箇所		(0)	
打 S02116	据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり <sup>論壁</sup>	1.000	基	5,886	5,886	S単 121号
2	本体 900型,,	1.000	個	103,000	103,000	S単 146号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり	(0.000) 2.000	基	2,990	(0) 5,980	S単 120号
S02116 a		(0.000) 2.000		11,100	(0)	
11		2.000	121	11,100	(0)	
$\rightarrow$	合 計				137,066	
$\rightarrow$	単 価				124,191	合意率
	官積算単価				137,066	百息率 0.906068
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
000174 E	* * * B単 - 174号 * * * BF取合工(A型)				(0.000)箇所	步A
E	BF450 HP 900 SP 基面整正	(0.000)	箇所		10.000 箇所	当たり算出
	<u>賽</u> 里泰正	2.000	m²	468.3	937	S 単 96号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート	(0.000)		<del>+</del> m	<u> </u>	MH -2
370311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.600	m3	33,920		S単 102号
	/C65%	0.000		00,020	20,002	3 + 102 3
SA0312		(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	5.500	m²	8,739	•	S単 110号
	A +1				(0)	
	合 計				69,354 (0)	
	単 価				6,284	
	T III				0,201	合意率
	官積算単価				6,935	0.906068
	de de la la D.W. 1995 de de de					
000175	* * * B 単 - 175号 * * * BF取合工(B型)				(0.000)箇所	1E V
	BF450 HP900		箇所		10.000 箇所	
	SP 床掘り	(0.000)	14///		(0)	1/C 7 # H
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	7.300	m3	270.8		S 単 90号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.000	m3	280.7		S単 89号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.700	m3	2,147	•	S単 3号
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 10.500	m²	468.3	(0)	S単 96号
	<u> </u>	(0.000)	- "	400.3	4,917	<u> 3 年 905</u>
5/10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	24.200	m3	33,920		S単 102号
	/C65%	50	-	22,220	,	
	· ·				(0)	
	合 計				834,397	
	単 価				(0) 75,602	
	平 1四				75,002	   合意率
	官積算単価				83 440	0.906068
	口识开干III				00,1.0	0.00000
	* * * B単 - 176号 * * *					
000176	作業土工				(0.000) m	
\$40402	SP 床掘り	(0.000)	m		100.000 m (0)	当たり算出
SAU103	57 /	136.000	m3	235.2		S単 91号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)	IIIO	200.2	(0)	
0,10,102	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	83.000	m²	858		S単 98号
					(0)	
	合 計				103,201	
					(0)	
	単 価				935	△ <del>-</del>
	官積算単価				1 022	合意率  0.906068
	<u> </u>				1,032	0.900000
	*** B単- 177号 ***					
000177	現場打桝		l		(0.000)箇所	
015	9-12型	,	箇所			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	0	005.0	(0)	
SA0151	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	22.300 (0.000)	m3	235.2	5,245	S単 91号
	(表面整正)   本面整正	5.800	m²	468.3		S単 96号
	SP 型枠	(0.000)		700.0	(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	0.500	m²	4,953		S単 112号
	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	28,310	8,493	S単 103号
	炉B) W/C65%					
0400:0	OD Bilth	(0.000)			(2)	
SA0312	SP 型枠	(0.000) 15.800	m²	9,700	(0)	S単 111号
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	(0.000)	- 111	9,700	153,260	
50011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	2.300	m3	28,840		S単 105号
	がB) W/C60%				,	
S03701	【鉄筋工】	(0.000)			(0)	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.025	ton	170,443		S単 60号
S03701	【鉄筋工】	(0.000)		400,000	(0)	C 24 01 E
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP 積込(ルーズ)	0.105 (0.000)	ton	168,898	17,734	S単 61号
UNU 1UZ	5P 慎込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	17.000	m3	229.4		S単 88号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)		220.4	(0)	003
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	15.300	m3	2,147	32,849	S単 3号
				,	(0)	
	合 計				297,267	
					(0)	
	単 価				269,344	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				297,267	合意率 0.906068
	H 13377 T 184				20. 120.	0.000000
000178	* * * B 単 - 178号 * * * 屈曲工				(0.000)箇所	步A
	3AP 600×1200 SP 基面整正	(0, 000)	箇所		10.000 箇所	当たり算出
	基面整正	(0.000) 14.400	m²	468.3		S単 96号
SA0312	SP型枠 一般型枠、小型構造物	(0.000) 23.200	m²	8,739	(0) 202.745	S単 110号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	(0.000) 4.500		33,920	(0)	
	小坐橋這初,人刀打鼓,計上9つ,-,一般後生,-,無し,-,,18-8-29(20)(高かb) w /C65%	4.500	m3	33,920	152,640	S単 102号
					(0)	
	合 計				362,129 (0)	
	単 価				32,811	A
	官積算単価				36,213	合意率 0.906068
	data a Walion					
	* * * B 単 - 179号 * * * 交通誘導員				(0.000)人	步A
	府道から現場入口 交通誘導警備員 B	(0.000)	人		1.000 人	当たり算出
		1.000	人	13,860	13,860	S単 17号
	<b>会</b> 計				(0) 13,860	
	単 価				(0) 12,559	
						合意率
	官積算単価				13,860	0.906137
000400	* * * B 単 - 180号 * * *				(coo o)	TE V
	UAV空中写真測量出来形管理		式			当たり算出
S02116	UAV起工測量費用	(0.000) 1.000	式	500,000	(0) 500,000	S単 148号
S02116	3次元設計データ作成費用	(0.000) 1.000	式	700,000	(0)	
S02116	UAV出来形測量費用	(0.000)			(0)	
		1.000	式	550,000	550,000	S単 150号
	合 計				1,750,000	
	単 価				1,750,000	
	官積算単価				1,750,000	合意率 1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	<u>ダンプトラック運搬(特殊)</u> ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通		m3	982		歩A・単A
S01041	* * * S 単 - 2号 * * * 人力士工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単- 3号 ***		m3	2,545		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土.埋戻.まき出し.振動コンパクタ( )		m3	2,147		歩A・単A
	* * * S単- 4号 * * *			=,		, , , ,
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,592		歩A・単A
S01041	* * * S 単 - 5号 * * * 人力士工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) *** S単-6号 ***		m3	2,147		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,592		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***		IIIO	1,592		20 ±0
	<u>整形工(人力荒仕上げ)</u> 整形工(人力荒仕上げ)					
	<b>土砂</b>		m²	281		歩A・単A
\$01082	* * * S 単 - 8号 * * * 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,あり *** S単- 9号 ***		m3	570		歩A・単A
S01082						
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			597		±Λ. ₩Λ
	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</u> *** S単- 10号 ***		m3	397		歩A・単A
	// ックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~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	7,770		歩A・単A
	* * * S単- 11号 * * *			·		
	油圧プレーカ 油圧プレーカ					
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ		日	14,100		歩A・単A
S02112	* * * S 単 - 12号 * * * バックホウ「クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)  *** S単- 13号 ***		日	9,350		歩A・単A
	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)		人	24,990		歩A・単A
	* * * S単 - 14号 * * *			,		
	普通作業員 普通作業員					
			人	23,415		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 15号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	*** S単- 16号 ***		人	27,825		歩A・単A
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	25,200		歩A・単A
005	* * * S单 - 17号 * * *			25,250		
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B					
			人	13,860		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 18号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	* * * S 単 - 19号 * * *		人	27,825		歩A・単A
	普通作業員					
	普通作業員			23,415		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***			20,410		Zn +n
	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)		人	24,990		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 21号 * * *					
	遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管	<u> </u>				
	B形 外圧1種 径150 長2.00m,,		本	6,780		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 22号 * * * 軽油					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	軽油 1800年			440		1F A 34 A
	<u>パール給油,,</u> *** S単- 23号 ***		L	142		歩A・単A
	分水栓					
	分水栓 VP用 B-150,,		個	2,610		歩A・単A
200440	* * * S 単 - 24号 * * *					
S02116	<u>一筆排水桝</u> 一筆排水桝					
	320 × 230 × 550,		個	11,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 25号 * * * 塩ビ管継手					
	塩ビ管継手		_			
	150 90°エルボ,, *** S単- 26号 ***		個	1,350		歩A・単A
S02116	取水U字フリューム					
	取水U字フリューム 250 両口分水,,		個	15,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *			10,100		
S02116	<u>鉄筋コンクリートフリューA接合部品</u> 鉄筋コンクリートフリューA接合部品					
	フリュームタイト 250,,		枚	890		歩A・単A
\$02116	*** S単- 28号 *** 大型フリューム					
	大型フリューム					
	B600 × H600 × L2000,,		個	37,800		歩A・単A
S02116	*** S単- 29号 *** U字フリューム蓋					
	U字フリューム蓋		14	0.010		TF V 774 V
	T-4 250×1000,, *** S単- 30号 ***		枚	3,810		歩A・単A
S02116	合流桝 (600型)					
	合流桝(600型) 600×600×550,,		個	25,800		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***		<u> </u>	20,000		
	取水U字フリューム 取水U字フリューム					
	400 両口分水,,		個	26,600		歩A・単A
\$02116	*** S単- 32号 *** 鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	フリュームタイト 400,, *** S単-33号 ***		枚	1,710		歩A・単A
S02116	* * * S 車 - 33号 * * * 大型フリューム					
	大型フリューム		/53	F0 F00		15 . 34 .
	B800×H800×L2000,, *** S単- 34号 ***		個	58,500		歩A・単A
S02116	合流桝 (900型)					
	合流桝(900型) 900×900×700,		個	70,700		歩A・単A
	*** S単- 35号 ***		1,2	,		
S02116	手動用簡易ゲート 手動用簡易ゲート					
	C2-300, ,		基	50,600		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 36号 * * * 手動用簡易ゲート					
	手動用簡易ゲート					
	C2-350,, *** S単- 37号 ***		基	68,900		歩A・単A
S02116	足掛け金物					
	足掛け金物 B=300		本	3,870		歩A・単A
	B=300,, *** S単- 38号 ***		4	3,070		ツハ・ギハ
	縞鋼板桝蓋 60個51世茶					
	縞鋼板桝蓋 900型,,		枚	40,900		歩A・単A
0001:-	* * * S 単 - 39号 * * *			-,-3-		
S02116	スライドゲート スライドゲート					
	B650×H600,, *** S単- 40号 ***		基	779,000		歩A・単A
502116	* * * S単- 40号 * * * グレーチング桝蓋					
302110	グレーチング桝蓋					
	900×900 T-25,, *** S单- 41号 ***		枚	145,000		歩A・単A
S02116	へへ S早 - 41号 へへへ グレーチング桝蓋					
	グレーチング桝蓋 4000 x 4000 T 25		+4-	454.000		ле v . ж v
	1000×1000 T-25,, *** S単- 42号 ***		枚	154,000		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型 BF-450 L=2000,,		個	20,500		歩A・単A
	* * * S単 - 43号 * * *		1111	20,300		<u> </u>
	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型					
	階段洛差上 BF型 450,,		個	31,100		歩A・単A
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 44号 * * *	× ±	712	— тщ	<u> </u>	m y
S02116	ベンチフリューム 型					
	ベンチフリューム 型	ļ	_			
	BF-250 L=2000,, *** S単- 45号 ***		個	9,640		歩A・単A
S02116	階段落差工 BF型					
	REDA A B B B B B B B B B B B B B B B B B B					
	250,,		個	18,900		歩A・単A
902116	* * * S 単 - 46号 * * * 柵渠落差工	ļ				
	<del></del>					
	H600×B1200 落差300,,		個	52,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 47号 * * *					
	<u>松丸太</u> 松丸太					
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,		本	895		歩A・単A
	* * * S 单 - 48号 * * *					
	小幅板 (杉特1等) 小幅板 (杉特1等)					
	小畑が (12付 号) 長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	ļ	m3	59,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 49号 * * *			,		
	合成樹脂網					
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,		m²	1,420		歩A・単A
	<u> </u>			1,420		127 F7
	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット せる(特性系) 原10mm 7kgf/5cm		2	F00		1E A . 344 A
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単- 51号 ***		m²	590		歩A・単A
S02116	平板載荷試験					
	平板載荷試験		_ 7			
	100kN以内、準備費含む、材工共,, *** S単- 52号 ***			201,000		歩A・単A
S02116	平板載荷試験	ļ				
	平板載荷試験					
	50kN以内、準備費含む、材工共,, * * * S 単 - 53号 * * *		回	181,000		歩A・単A
S02123	・	ļ				
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 54号 * * * 建心底+	ļ				
	建設廃材 建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	6,250		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *					
	建設廃材 建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材	ļ	m3	5,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 56号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物収壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	ļ	m3	7,863		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***			,		
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋.制約無.機械.昼間施工.しない		m3	15,940		歩A・単A
	* * * 5単 - 58号 * * *		1110	10,040		7 7
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	175,593		歩A・単A
	50345,013,一版構造物,10t木満,・,無ひ,一般構造物(切染無ひ),10%木満 *** S単- 59号 ***		ton	170,093		ツハ・ギハ
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】			100 070		<u>⊥</u>
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 *** S単- 60号 ***		ton	166,978		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 61号 ***		ton	170,443		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
, , , , , , , ,	【鉄筋工】					
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	168,898		歩A・単A
\$05001	* * * S 単 - 62号 * * * 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
30300T	<u> 鉄筋コングリートフリューム機械振刊工</u> 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり		m	8,606		歩A・単A
00505	* * * S単 - 63号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	<del>欽加コングリートフリューム機械振</del> 内上 300,バックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり		m	10,009		歩A・単A
	* * * S 単 - 64号 * * *			-,		
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 400,パックホウ ( クレーン機能付 )   クローラ型,受台無し,あり		m	13,449		歩A・単A
	*** S単 - 65号 ***			10,448		シハ チハ
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 1.500m,1.5(m/組),B型,0.16㎡以上 2.50㎡以下,あり		m	24,205		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***		- 111	24,203		<u> </u>
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	3,863		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
005004	* * * S 単 - 67号 * * *					
505801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない		m	5,162		歩A・単A
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
S05801	* * * S 単 - 68号 * * * 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】		14-	005		11- A 24- A
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない		枚	865		歩A・単A
	* * * S単- 69号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【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		m	3,302		歩A・単A
	用撤去を行なわない			5,55=		
	*** S単- 70号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない		枚	364		歩A・単A
S07001	*** S単- 71号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎		_	0.007		TE V TA V
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分 ,なし,な し		m3	3,835		歩A・単A
	*** S単- 72号 ***					
	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,なし		m3	4,823		歩A・単A
007001	* * * S 単 - 73号 * * *			1,220		
50/001	バイプライン基礎 バイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ロ-ラハンドガイド式,区分 .なし.あり		m3	2,951		歩A・単A
	, ,					
S07001	*** S単- 74号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎		0	4 775		1E A 24 A
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり *** S単 - 75号 ***		m3	4,775		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎					
	砂・砂質士,現場流用士,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ		m3	3,787		歩A・単A
	נו					
\$07024	* * * S単 - 76号 * * * 種類* 川痘(ル)・川奈人力本記					
30/021	硬質が リ塩化ビニル管人力布設 硬質が リ塩化ビニル管人力布設					
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単- 77号 ***		m	3,415		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管		m	4,109		歩A・単A
\$08042	* * * S 単 - 78号 * * * 砂利舗装工(機械)					
300042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし *** S単- 79号 ***		m²	709		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m²	587		歩A・単A
\$000.42	* * * S 単 - 80号 * * *					
308042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,あり,なし *** S単-81号 ***		m²	592		歩A・単A
S08711	【ガードレール設置】					
	【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない		m	14,589		歩A・単A
S02711	* * * S 単 - 82号 * * *					
3U8/11	【ガード・レール設置】 【ガード・レール設置】					
	コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する *** S単-83号 ***		m	5,151		歩A・単A
S08712	【ガードレール撤去】					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1 が(及 格)	<b>双</b> 里	半位	半 叫	並 誤	MH 15
	コンクリート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない,無し		m	1,649		歩A・単A
040007	* * * S 単 - 84号 * * *					
	は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)   は場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.22ha,0.011,15cm,あり		ha	797,303		歩A・単A
	*** S \( \text{P} \) - 85\( \text{F} \) ***		- na	101,1000		77. 77.
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)					
$\longrightarrow$	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.22ha,0.011,砂・砂質土,少ない,あり *** S単- 86号 ***		ha	1,601,453		歩A・単A
\$10009						
	<del>唯一工工厂工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工</del>					
	あり		m²	503		歩A・単A
	* * * S 単 - 87号 * * *					
SA0101						
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	318.2		歩A・単A
	<u> </u>		IIIO	310.2		少れ・年れ
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	229.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 89号 * * *					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	280.7		歩A・単A
-	* * * S 単 - 90号 * * *		IIIO	200.7		νη · <del>Τ</del> Λ
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,あり		m3	270.8		歩A・単A
240400	*** S単- 91号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り SP 床掘り					
I	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	235.2		歩A・単A
	*** S単- 92号 ***					
	SP 押土 (ルーズ)					
I	SP 押土(ルーズ)			400		1F a 224 a
-	土砂 *** S単- 93号 ***		m3	188		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,あり		m3	219.9		歩A・単A
	*** S単- 94号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
I	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	243.6		歩A・単A
	* * * 5 単 - 95号 * * *		IIIO	243.0		少A・年A
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	859.9		歩A・単A
040454	* * * S 単 - 96号 * * * SP 基面整正					
	SP 基面整正					
I	基面整正		m²	468.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 97号 * * *					
	SP 法面整形					
	SP 法面整形		m²	426.4		+ A · B A
	盛士部,無し,は質士、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単- 98号 ***			420.4		歩A・単A
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,あり		m²	858		歩A・単A
040401	* * * S 単 - 99号 * * *					
	SP 整地					
	57 登地 残土受入れ地での処理,-,-,あり		m3	122.8		歩A・単A
	* * * S 単 - 100号 * * *			122.0		7 7
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下, *** S 単 - 101号 ***		m3	2,808		歩A・単A
SA0221	* * * S 早 - 101号 * * * * SP					
	SP 殼運搬					
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,		m3	3,432		歩A・単A
	* * * S単 - 102号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小刑様生物   わけも 計トオス 一級券件 毎  19.9.25(20)(宣的P)			22 020		+ A · B A
	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	33,920		歩A・単A
	7 000 N					
	*** S単- 103号 ***					
040044	SP コンクリート					
						1
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	28,310		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1-	* * * S 単 - 104号 * * *	女 里	半世	半 畑	並(説	MH 75
SA0311	SP コンクリート (受台)					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	33,920		歩A・単A
	/C65%					
010044	* * * S 単 - 105号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	28,840		歩A・単A
	<u> </u>			20,010		77. +7.
	,					
	* * * S 単 - 106号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	27,420		歩A・単A
	無助・欽助特旦初,入/Jf]設,計上する,-,長主無し,-,無し,-,,10-0-23(20)(同 炉B) W/C65%		IIIO	21,420		少八十年八
	,					
	* * * S 単 - 107号 * * *					
	中込コンクリート					
				07 400		1 - A 24 A
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	27,420		歩A・単A
	X-D) W/C03%					
	* * * S 単 - 108号 * * *					
SA0311	復旧コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	27,420		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 109号 * * *					
SA0311	* * * S 単 - 109号 * * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(普通) W		m3	28,200		歩A・単A
]	/C65%					
	*** CM 4400 ***					
SANSAS	* * * S 単 - 110号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	8,739		歩A・単A
	*** S単- 111号 ***			-,		·
	SP 型枠					
	SP 型枠		2	. =		IE A 334 A
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 *** S単 - 112号 ***		m²	9,700		歩A・単A
SA0312	* * * S 単 - 112号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4,953		歩A・単A
	* * * S 単 - 113号 * * *					
	SP 型枠 ( 受台 )					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m²	8,739		歩A・単A
	一般型件, 小型構造物 *** S単 - 114号 ***		- 111	6,739		少れ・早れ
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり		m	167,400		歩A・単A
	* * * S 单 - 115号 * * *					
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付					
	SP コングリート分水槽括列 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,331		歩A・単A
	<u> </u>		***	3,331		20 +0
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり		基	4,846		歩A・単A
CAOEE4	* * * S 単 - 117号 * * * * CD コンカリート会社嫌保付					
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付					
	5F コングリードが小情語的 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし		基	7,738		歩A・単A
	* * * S 単 - 118号 * * *			.,.50		1
	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり		基	3,409		歩A・単A
SAUEE1	* * * S単 - 119号 * * * SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
L	据付,600kgを超え800kg以下,無し,あり		基	7,299		歩A・単A
	* * * S 単 - 120号 * * *			,		
	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					IE A 34 A
	据付,50kg以上80kg以下,無し,あり *** S単- 121号 ***		基	2,990		歩A・単A
SANSS1	* * * * S 早 - 121号 * * * * SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					+
	据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり		基	5,886		歩A・単A
	* * * S 単 - 122号 * * *			-,		
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					

コード	夕 秋 / 坦 枚 \	数量	単位	単 価		備考
	名称(規格)	<u> </u>	平1位	平 1叫	金額	M 15
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種		m	11,340		歩A・単A
	指 7,300 (			11,340		少A・平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,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	16,360		歩A・単A
	* * * S 単 - 124号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			12,540		歩A・単A
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単- 125号 ***		m	12,540		- 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,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	18,490		歩A・単A
	* * * S 単 - 126号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種		m	23,660		歩A・単A
	*** S単- 127号 ***			23,000		少れ・半れ
SA0831	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし		m²	120.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 128号 * * *					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		,	000.0		
	30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 * * * S 単 - 129号 * * *	<del></del>	m²	323.3		歩A・単A
SA0832	^ ^ ^ S 早 - 129号					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	488.5		歩A・単A
	* * * S 単 - 130号 * * *					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		,			
	<u>路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm</u>		m²	792.8		歩A・単A
040040	* * * S 単 - 131号 * * * SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,5mm,7ススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	583.5		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	* * * S 単 - 132号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m起,4mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ		m²	457		歩A・単A
	3.000起,4000,7777011日初 (2.3317103),7 714411 日程,なび,再主監社及784 7(13)			407		少れ・年れ
	<b>(10)</b>					
	* * * S 単 - 133号 * * *					
S02116	高密度ポリエチレン管(ダプル構造 )					
	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)					
	75,有孔管,, * * * S 単 - 134号 * * *		m	650		歩A・単A
\$02116	単粒度砕石					
	単粒度砕石					
	,4号 30~20mm,		m3	3,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 135号 * * *					
	水平水閘					
	水平水閘		(m)	40, 400		15 . 324 .
	75 K1C型,, *** S単- 136号 ***		個	16,100		歩A・単A
\$02116	変換ソケット					
	変換ソケット					
	75,,		個	2,370		歩A・単A
	*** S単- 137号 ***			,		
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品					
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品		/m			IE A 334 A
	75,エンドキャップ,, *** S単- 138号 ***		個	480		歩A・単A
\$02116	*** S単- 138号 *** 取水U字フリューム		ĺ			
	取水リ字フリューム					
	300 両口分水,,		個	20,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 139号 * * *					
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	T	7			I
	300 フリュームタイト,, *** S単- 140号 ***		枚	1,310		歩A・単A
\$02116						
S02116	分水柱					
	300,,		個	36,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 141号 * * *			55,550		
S02116	分水栓					
	分水栓					
	350, ,		個	59,400		歩A・単A
000445	* * * S単 - 142号 * * *					
	塩ビ管継手					+
.	温と官歴于 350 45°エルボ		個	66,630		歩A・単A
	000 to ±780/11			00,030		シハ 十八

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	* * * S単- 143号 * * *	双 里	半位	半 Щ	並 誤	
S02116	<b>編鋼板</b>					
	縞鋼板					
	1050型 2枚割り 取手・アングル付き,,		枚	55,200		歩A・単A
202116	*** S単- 144号 *** KCフォーム					
	KCフォーム					
	390 × 1000, ,		枚	2,470		歩A・単A
	* * * S 単 - 145号 * * *					
	塩ビ管継手					
	塩ビ管継手 90° 300 エルボ,,		個	26.650		歩A・単A
	* * * S \( \text{9} \) - 146\( \text{7} \) * * *		1124	20,000		2/ T/
S02116	鏡壁					
	鏡壁		_	400 000		
	<u>本体 900型,,</u> *** S単- 147号 ***		固	103,000		歩A・単A
S02116						
	鏡壁					
	側板 500型,,		個	11,100		歩A・単A
000440	* * * S単 - 148号 * * *					
	UAV起工測量費用 UAV起工測量費用					
	のでは、大学の主義の		式	500,000		歩A・単A
	*** S単- 149号 ***			·		
	3次元設計データ作成費用					
	3次元設計データ作成費用		式	700,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 150号 * * *		IV.	100,000		少れ・半8
S02116	UAV出来形測量費用					
	UAV出来形測量費用					
	de de de C. W. 1815 de de de		式	550,000		歩A・単A
\$07021	* * * S 单 - 151号 * * * * 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質が り塩化ビニル管人力布設					
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管		m	1,324		歩A・単A
	* * * S 単 - 152号 * * *					
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設 ∀U,350mm,直管(両差し口),4.0m管,あり		m	8,984		歩A・単A
	* * * S 単 - 153号 * * *		- "	0,304		2A +A
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり *** S単- 154号 ***		m	9,365		歩A・単A
S07071	、 へ へ					
	炭素鋼鋼管人力布設					
	白ネジ付 150A(6B)		m	10,658		歩A・単A
	* * * S 单 - 155号 * * *					
	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,不要,あり,		m²	855		歩A・単A
	なし					1
040040	* * * S 単 - 156号 * * *					
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	<sup>・ □ 未 介                                 </sup>		m	88		歩A・単A
	*** S単- 157号 ***			30		
	暗渠排水工(埋戾)					
I	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 0.180㎡		_ m	240		歩A・単A
	0.180m * * * S 単 - 158号 * * *		m	240		少A・甲A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))				<u> </u>	
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,		m	5		歩A・単A
\$10000	* * * S 単 - 159号 * * * 暗渠排水工 ( 小運搬(被覆材) )	ļ				
	暗渠排水工(小連搬(被復材)) 暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,		m3	878	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 160号 * * *					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻				1	
I	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	783.7		歩A・単A
	* * * S単 - 161号 * * *		IIIO	705.7		シハ チハ
	SP コンクリート					
I	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)		m3	28,200		歩A・単A
	W/C65%					
	* * * S 単 - 162号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
I	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65		m3	33,810		歩A・単A
	%					
						1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 163号 * * *		712	IM	312 HA	im 5
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ),あり,外圧管 1種		m	48,400		歩A・単A
				40,400		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
	that TW 45					
T00001	*** T単- 1号 *** 鉄筋コンクリートヒューム管布設					
	B形1種 150 *** T単- 2号 ***		m	8,458		歩A・単A
T00004	^ ^   単 - 2号					
	<u>長1.2m、末口12cm、長期割なし</u> *** T単-3号 ***		本	5,129		歩A・単A
T00005	スライドゲート設置					
				204 207		IE & 34 &
l	B650×H600 *** T単- 4号 ***		基	221,067		歩A・単A
T00006	側溝蓋設置					
	KCフォーム B600型			9,021		歩A・単A
	<u>ベフォーム B000空</u> *** T単- 5号 ***		m	9,021		少A・早A
T00007	側溝蓋設置					
	KCフォーム B300型		m	6,677		歩A・単A
	110ノタ A D000主		- 111	0,077		ツハ・ギハ

コード		数量		単位	単価	金額	備考
	יניז			- 千世	<u>+ щ</u>	五 報	M -2
	*** S単-1号 ***						
	b° \ =° ! =   b\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						步A
	<u>ダンプトラック運搬(特殊)</u> ダンプトラック運搬(特殊)			m3	  時間的制約:なし	10.000 mg	当たり算出
	土砂,4.0,1.5km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離 4)積込機械区分	1.5km以下 山0.80(平0.60)m3			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	普通					
	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]						
	<u>4t積級</u> 9付消耗費 (DT国産・普通・D)		0.310	供用日	7,090	2,198	
	積載重量 4.0 t 積		0.310	供用日	377	117	
P34029	軽油						
	<u>パール</u> 給油		8.900	L	142	1,264	
R01022	運転手(一般)		0.270		22 100	6 227	
			0.270	人	23,100	6,237	算出数量
	合 計					9,816	10.000 m3
	単  価			m3		982	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
							步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )				時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)締固め区分</u> 特殊作業員	振動コンパ・クタ( )					
1002	付7411未見		0.200	人	25,200	5,040	
R01003	普通作業員		0.200			5,5.15	
			0.850	人	23,415	19,903	
Y00004			0.400		5 040	504	
	10%		0.100		5,040	504	算出数量
	合 計					25.447	月山奴里 10.000 m3
	7 7						
	単 価			m3		2,545	
	*** S単- 3号 ***						
							步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n+ 88+6 # 1/6		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 土質区分	砂・砂質土			夜间刷約  F乗時間:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ( )					
t01002	特殊作業員		0.200	人	25,200	5,040	
R01003	普通作業員		J.200		20,200	0,040	
			0.680	人	23,415	15,922	
′00004			0.400		F 0.00	-c.	
	10%		0.100		5,040	504	算出数量
	合 計					21.466	昇出数重   10.000 m3
						_:,:30	
	単 価			m3		2,147	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
	· •						步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分	砂・砂質土			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)作業区分	盛土			家当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない					
01003	普通作業員		0.000		00.445	45.000	
			0.680	人	23,415	15,922	算出数量
	合 計					15,922	昇山奴里 10.000 m3
	単 価			m3		1,592	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
				, ,		ш нл	110 3
	* * * S 単 - 5号 * * *						
							步A
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ヘ刀エエ(盗エ・埋床) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )				時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ( )			深夜時間:0.0	週14:4週814以上	
	特殊作業員	,					
D04000	普通作業員		0.200	人	25,200	5,040	
KU1003	自世TF耒貝		0.680	人	23,415	15,922	
Y00004							
	10%		0.100		5,040	504	算出数量
	合 計					21.466	昇山数里 10.000 m3
	単 価			m3		2,147	
	* * * S 単 - 6号 * * *						1F A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	人力工工(盛工・程庆) 人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻			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月1年末6万 3)施工区分	まき出し			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員		0.680		23,415	15,922	
			0.660	人	23,415	15,922	算出数量
	合 計					15,922	10.000 m3
	) <del>4</del> /#			0		4 500	
	単 価			m3		1,592	
	*** CX -B ***						
	* * * S単 - 7号 * * *						步A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)			m²		10.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂 1)土質区分	土砂			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1/工具色刀				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	
P01003	普通作業員						
NO 1003	自应作未見		0.120	人	23,415	2,810	
							算出数量
	合 計					2,810	10.000 m²
	単 価			m²		281	
	*** S単- 8号 ***						
							歩A
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)			m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	締迫工(振勤Ⅱ−7締迫め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり				両間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	0.8~1.1ton あり			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	
	V/ เรพายา 기구 IIII C 기	65.9			/木1×中寸  到 . U . U	교M.카멘OM以上	
	振動ローラ[ハンドガイド式]						
P34029	質量0.8~1.1t 赵油		1.440	日	1,720	2,477	
	撃済 ル°トロ−ル給油		5.700	L	142	809	
	特殊作業員						
			1.000	人	25,200	25,200	算出数量
	合 計					28.486	昇山致重   50.000 m3
	単 価			m3		570	
	*** S単- 9号 ***						1E A
501082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3		1 000 □	歩 A 当たり算出
-U-100Z		1		шО		1.000 🗆	コルノ开山

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		<u> </u>	- 平位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	M '5
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8 ~ 1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]					
	質量0.8~1.1 t	1.440	_В_	2,650	3,816	
P34029						
	ル°トロール給油	5.700	L	142	809	
R01002	特殊作業員	1.000		25,200	25,200	
		1.000	_^	25,200	25,200	算出数量
	合 計				29 825	50.000 m3
	H W				20,020	00.000 1110
	単価		m3		597	
	* * * S 単 - 10号 * * *					
			_			步A
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)] 標準パクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	信字/1 797台重 山頂0.43  3 (平頂0.33  3) 市能/J2.91   1)機械器具賃料コード	F08064			<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	
	2)   機械競兵機能   3) 単価の入力	7,770円		<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	-/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.,,			~FI20PI-5A.T	
F08064	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~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	日	7,770	7,770	
						算出数量
	合 計				7,770	1.000 各単位
	単 価				7,770	
	   *** S単- 11号 ***					
	3年- 115					步A
S02112	油圧プレーカ		日		1.000 各単位	1 *
	油圧プレーカ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08301		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	バケット容量0.4m3対応 アタッチメ・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	14,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08301	油圧プレーカ		_			
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.000	日	14,100	14,100	77.11.#L E
					14 100	算出数量 1.000 各単位
	合 計				14,100	1.000 合甲位
	 				14,100	
	— IM				11,100	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
						步A
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	パックホウ[夘ーラ型・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	500040		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F08012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.45m3 (平・・	I	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
7	3) 単価の入力	0 350円		涩広時間・0 0	. v=v VN . → v9(O)VN VA	l .
	3)単価の入力	9,350円		深夜時間:0.0	21111241112	
	, and the second	9,350円		深夜時間:0.0	2777 2277 22	
	3)単価の入力  ル・ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	9,350円	目	深夜時間:0.0	9,350	
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		B			算出数量
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		日		9,350	算出数量 1.000 各単位
	パ ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合 計		B		9,350 9,350	
	パ ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)		日		9,350	
	パ ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合 計		日		9,350 9,350	
	パ ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合 計		В		9,350 9,350	
	パッグが [ / ローラ型・ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 ) 合 計		В		9,350 9,350	
	パ ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合 計		В		9,350 9,350	
F08012	パッグが [ / ローラ型・ ~ 超低・排対型( ~ 3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 ( 平積0.35m3 ) 合 計		В		9,350 9,350 9,350	1.000 各単位
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ゚クット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 合 計 単 価				9,350 9,350 9,350	1.000 各単位 歩A
F08012	バッグかり[ケローラ型・~超低・排対型(~3次)]標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合計単価  *** S単-13号 ***  運転手(特殊) 運転手(特殊)	1.000		9,350	9,350 9,350 9,350 1.000 人制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
F08012	バッグかり[ケローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ・ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合 計 単 価 *** S単-13号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)	1.000 R01021		9,350 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	9,350 9,350 9,350 9,350 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
F08012	バッグかり[ケローラ型・~超低・排対型(~3次)]標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合計単価  *** S単-13号 ***  運転手(特殊) 運転手(特殊)	1.000		9,350 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	9,350 9,350 9,350 9,350 1.000 人 制約作業時間: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
F08012	バッグかり[ケローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ・ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合 計 単 価 *** S単-13号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)	1.000 R01021		9,350 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	9,350 9,350 9,350 9,350 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
F08012 S02115	パックが[クロ-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 合 計 単 価 *** S単-13号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)	1.000 R01021		9,350 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	9,350 9,350 9,350 9,350 1.000 人 制約作業時間: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
F08012 S02115	バッグかり[ケローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パ・ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 合 計 単 価 *** S単-13号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)	1.000 R01021 基(B)	Д.	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	9,350 9,350 9,350 9,350 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
F08012 S02115	パックが[クロ-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 合 計 単 価 *** S単-13号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)	1.000 R01021	Д.	9,350 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	9,350 9,350 9,350 9,350 1.000 人 制約作業時間: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

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<del>-</del>	H 19	<u> </u>	+112	+ іщ	715 114	I III 5
	単 価				24,990	
	* * * S 単 - 14号 * * *					步A
S02115	普通作業員				1.000 人	少 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	
	   1) 労務コート <sup>*</sup>	R01003		夜間制約作業時間:0.0   豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	1) カ	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	
R01003	普通作業員					
		1.00	00 人	23,415	23,415	
	   습 計				22 445	算出数量 1.000 人
	□ ĀI				25,415	1.000 入
	単 価				23,415	
	*** S単- 15号 ***					歩A
S02115	土木一般世話役					当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.00	00 人	27,825	27,825	77 J. #L =
	   合計				27,825	算出数量 1.000 人
	単 価				27,825	
	+++ CM 400 +++					
	*** S単- 16号 ***					步A
S02115	特殊作業員		人			当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	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	
R01002	特殊作業員					
		1.00	00 人	25,200	25,200	
	   合 計				25,200	算出数量 1.000 人
	単 価				25,200	
	* * * S単 - 17号 * * *					
						歩A
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
L	スペルン・守言 備見 し			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
R01032	交通誘導警備員 B	1.00	)O 1	13,860	13,860	
		1.0	00 人	13,000	13,000	算出数量
	合 計				13,860	1.000 人
	単 価				13,860	
					-,	
	*** S単- 18号 ***					
S02115	  土木一般世話役				1 000 Å	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.5 2 77 14
	4 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	P04.004		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	R01001 基(D3)		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	
Ь					<u> </u>	近畿農政局

1,000   大 27,425   27,425	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1.000   人 27.605   27.605					- 平位		並 誤	MB -5
会 点 に				1.000	人	27,825	27,825	
第一								
2011年		合 計					27,825	1.000 人
2011年		単 価					27 825	
2011   2월 10 전 2		T 1984					2.,020	
2011   2월 10 전 2								
2011   2월 10 전 2		* * * C \(  \text{ \ \text{ \ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \						
2011年								- - - - -
1998년   1998년   2010日   20	S02115	普通作業員			人		1.000 人	1 *
1978年7日   1978年7日   1970年	普通作業員							
2015年 美田正立		4/77424-1,	D04000					
### 1,000 表面で異角								
1,000 人 23,415   23,415   23,415   23,415   23,415   23,415   1,000 人								
1,000 人 23,415   23,415   23,415   23,415   23,415   23,415   1,000 人	201000	#\\Z						
会 計	R01003	晋迪作業員		1 000	۱ .	23 /15	23 /15	
### 18				1.000		20,410	20,410	算出数量
### 5章 - 20号 ****    1		合 計					23,415	1.000 人
### 5章 - 20号 ****    1								
多名   1,000 人   1,000 上   1,000 L   1,000 L		単 値					23,415	
多名   1,000 人   1,000 上   1,000 L   1,000 L								
多名   1,000 人   1,000 上   1,000 L   1,000 L								
302116   2021年   2		*** S単- 20号 ***						1E A
接触子 (特殊)   お助け無数時に なし 表情能になし 基本を制度し、	502115	運転手 ( 特殊 )			۱ ۱		1 000 1	
1)労務デー   1)労務・デー   1,000						時間的制約:なし		コルツ井山
2019						夜間制約作業時間:0.0		
2010   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   1,000 人								
おいけい   1,000   大き   1,000   大き   1,000   大き   1,000   大き   1,000   大き   1,000   1,		2)	基(D2)					
1,000 人 24,990   24,990   24,990   1,000 人 24,990   24,990							過水.4週0水以上	
会計   24,990	R01021	運転手(特殊)						
# 1,000 合 全 計				1.000	人	24,990	24,990	<b>公山米</b> 目
**** S単 - 21号 ****    **** S単 - 21号 ****   ***   **** S単 - 21号 ****   ***   *** S型16 遠の力統和コンクリート管   ***		숨計					24 gan	
*** S単-21号 ***  **** S単-21号 ***  *** S型-16 漫のの話が高いなし 表示論問きのの 参加特定素的問意のの 参加特定素的問意のの 参加特定素的問意のの 参加特別のの 部が作業時間のの 参加特別のの 部が作業時間のの 多数的作業的問題のの 部が作業的問題のの 部が作業的問題のの 部が作業的問題のの 多数的作業的問題のの 部が作業的問題のの 部が作業的問題のの 多数的作業的問題のの 多数的作業的問題の 多数的作業的問題のの 過味・必要的問題のの 多数的性意义 超過時間のの 多数的作業的問題の 3 対象を要的問題の 3 対象を要的可能の 3 対象を可能の 4 対象を可能の 4 対象を要的可能の 4 対象を要的可能の 4 対象を要的可能の 4 対象を可能の 4 対象を可能の 4 対象 4 対		H N					24,330	
第2		単 価					24,990	
第2								
第2								
第2		* * * S 単 - 21号 * * *						
遠心力練売コンクリート管   時間的制約:なし   前別作業時間:0.0 を開稿になし   接別所になし   接別所になし   日間的報題の語:なし   日間的語:0.0 を開稿になし   接別所にない   接別所にない   日間的語:0.0 を開稿にない   日間の語:0.0 を開稿:0.0 を開稿:								1 *
B形 外圧1種 径150 長2.00m.,   地域資材(Pコード)   表標形に立し   主統資材を備コード(P)   P01001   要素体になし   重熱等権になし   重熱等権になし   重熱等権になし   重熱等権になし   重熱等権に なし   重熱等権に なし   単 係   1.000 本 6,780   第二 数量					本	D+ 8845 #1/6 #> 1		当たり算出
1)資材区分   地域資材(Pコード)   要電補正・なし 基本始時間・8.0   超掛時間・0.0   選体・4週8体以上   日本の								
3)地区資材単値コード(人) 4)施設機械資材単値コード(人) 8形 外圧1種 径150 長2.00m		• •	地域資材(Pコード)					
4)施設機械資材単価コード(K)    30人力鉄筋コングリート管   1.000 本 6.780   6.780   2.00m   1.000 本 6.780   4.780   2.00m		P01001						
P01001   遠心力鉄節コンクリート管   B形 外圧1種 径150 長2.00m						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
B形 外圧1種 径150 長2.00m								
会計   6,780   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种			1.000	本	6,780	6,780		
### (個								
*** S単 - 22号 ***  S02116 軽油		合 計					6,780	1.000 各単位
*** S単 - 22号 ***  S02116 軽油		単 価					6.780	
Big   Bi		. 1000					2,:30	
Big   Bi								
Big   Bi		*** 5 単 - 22						
S02116 軽油     L     1.000 各単位       軽油     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       水 内 - Mexia, ( )		J+ - 44						步A
N H N H N H H H H H H H H H H H H H H								
1)資材区分   地域資材(Pコード)   豪雪補正:なし   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   4)施設機械資材単価コード(K)   2)地域資材単価コード(K)   2000								
2)地域資材単価コード(P)     P34029     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P34029     軽油     1.000 L     142     142       P34029     日本     1.000 L     142     142       P34029     日本     1.000 L     142     142       P34029     日本     1.000 A     2       P3429     日本     1.000								
3)地区資材単価コード ( J )								
P34029     軽油		3)地区資材単価コード( J )						
パトロール給油     1.000 L     142       合計     第出数量 1.000 各単位       単価     142       **** S単- 23号 ***     142       SO2116 分水栓     個     1.000 各単位 当たり算出 りか栓       時間的制約:なし     制約作業時間:0.0		,						
合計     142       単価     142       **** S単-23号 ***     502116       分水栓     個       1.000 各単位       当たり算出       財約作業時間:0.0				1 000	,	142	142	
A		i= (mpd/)4				172	1-72	算出数量
*** S単- 23号 ***  S02116 分水栓		合 計					142	1.000 各単位
*** S単- 23号 ***  S02116 分水栓		₩ <i>1</i> 無					140	
S02116 分水栓     個     1.000 各単位 当たり算出       分水栓     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0		単 1四					142	
S02116 分水栓     個     1.000 各単位 当たり算出       分水栓     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0								
S02116 分水栓     個     1.000 各単位 当たり算出       分水栓     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0								
S02116     分水栓     個     1.000 各単位     当たり算出       分水栓     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0		*** S単- 23号 ***						± ∧
分水栓	S02116	分水栓			個		1 000 冬単位	
VP用 B-150,,		分水栓					制約作業時間:0.0	
近畿農正		VP用 B-150,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

コード	名 称	数量	単	立 単 価	金 額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		<u>□ ∓ □ </u> 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MB -25
	7/異れビガ 2)地域資材単価コード(P)	P96001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30001		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)			7K1X#31=3.0.0	271.7207197.1	
	分水栓					
	VP用 B-150	1	.000 個	2,610	2,610	
	,,, 5	·		2,0.0	2,0.0	算出数量
	合 計				2,610	1.000 各単位
					,	
	単 価				2,610	
	— IM				2,0.0	
	* * * S 単 - 24号 * * *					
						步A
2116	一筆排水桝		個	]	1.000 各単位	当たり算出
	一筆排水桝			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$320 \times 230 \times 550$ ,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96002		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					
	320 × 230 × 550	1	.000 個	11,000	11,000	
			"	,		算出数量
	合 計				11,000	1.000 各単位
	— H.				,	
	単 価				11,000	
$\neg$	, 100				,530	
	*** S単- 25号 ***					
	<u> </u>					步A
2116	塩ビ管継手		個	1	1.000 各単位	-
	塩ビ管継手			・ 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
- 1	2)地域資材単価コード(P)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00000		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)			7K1X#31=3.0.0	271.7207197.1	
	塩ビ管継手					
0000	150 90°エルボ	1	.000 個	1,350	1,350	
	100 00 1777		.000	1,000	1,000	算出数量
	合 計				1 350	1.000 各単位
	H 11				1,000	1.000 日丰世
	単 価				1,350	
	<u>+</u> щ				1,000	
	*** 5単- 26是 ***					
	*** S単- 26号 ***					歩A
2116			(E		1 000 各単位	歩A 当たり算出
	取水∪字フリューム		佢		1.000 各単位制約作業時間 0 0	1 *
	取水U字フリューム 取水U字フリューム		(E	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,,		(E	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 *
	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	但	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	1 *
	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		但	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	1 *
	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水V字フリューム 250 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)	地域資材(Pコード)	但	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	1 *
	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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)	地域資材(Pコード)	(E	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	1 *
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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	地域資材(Pコード) P96005		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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上	1 *
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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)	地域資材(Pコード) P96005	· 000 (E	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
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005		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
96005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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	地域資材(Pコード) P96005		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
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005		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 タ期補正: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
96005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005		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
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005		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 タ期補正: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
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005		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 タ期補正: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
96005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005		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 タ期補正: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
96005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計	地域資材(Pコード) P96005		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 タ期補正: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
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計	地域資材(Pコード) P96005		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 タ期補正: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
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 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 250 両口分水 合 計 単 価	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 15,400	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計単価 *** S単-27号 *** 鉄筋コンクリートフリューム接合部品	地域資材(Pコード) P96005	.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 算出数量 1.000 各単位 歩A
6005	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計単価 *** S単- 27号 *** 鉄筋コンクリートフリュー A接合部品 鉄筋コンクリートフリュー A接合部品	地域資材(Pコード) P96005	.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 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計単価  *** S単- 27号 ***  鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250, 1)資材区分	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 15,400 15,400 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	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計単価 *** S単-27号*** 鉄筋コンリートフリュー 社会合部品 鉄筋コンリートフリュー 社会合部品 フリュームタイト 250, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96005 1 地域資材(P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 15,400 は で間割約作業時間: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 15,400 15,400 15,400 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	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水,, 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 250 両口分水 合 計 単 価  *** S単- 27号 ***  鉄筋コンクリートリューム接合部品	地域資材(Pコード) P96005 1 地域資材(P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	制約作業時間: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 15,400 15,400 15,400 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005 1 地域資材(P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 15,400 は で間割約作業時間: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 15,400 15,400 15,400 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	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計 単価  *** S単-27号 ***  鉄筋コンクリートフリュー A接合部品 フリュームタイト 250, 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(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューA接合部品	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 は 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   多期補正:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   15,400   15,400   15,400   15,400   15,400   4,000   4,000   5,400   5,400   5,400   6単位   前約作業時間:0.0   6期補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 は 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 15,400 15,400 15,400 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	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水  合 計 単 価  *** S単- 27号 ***  鉄筋エングリートブリュー A接合部品 フリュームタイト 250, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(D) 4)	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 は 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   多期補正: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	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水 合計 単価  *** S単-27号 ***  鉄筋コンクリートフリュー A接合部品 フリュームタイト 250, 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(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンクリートフリューA接合部品	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 は 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   多期補正: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	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水  合 計 単 価  *** S単- 27号 ***  鉄筋コンクリートリューム接合部品	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 は 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   15,400   15,400   15,400   15,400   15,400   15,400   1000 各単位   1000 Augustation of the state of	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水  合 計 単 価  *** S単- 27号 ***  鉄筋エングリートブリュー A接合部品 フリュームタイト 250, 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(D) 4)施設機械資材単価コード(D) 4)	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 は 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   多期補正: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	取水U字フリューム 取水U字フリューム 取水U字フリューム 250 両口分水, 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 250 両口分水  合 計 単 価  *** S単- 27号 ***  鉄筋コンクリートリューム接合部品	地域資材(Pコード) P96005	.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 15,400 は 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   15,400   15,400   15,400   15,400   15,400   15,400   1000 各単位   1000 Augustation of the state of	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

### 1		7. 16	WL =		W /A-	W /T	A 65	· · · · · ·
2015   大アフリューム   日本	コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
大型フリューム   中間の性的を対象し、					_			-
Manual Processing Conference	S02116				個			当たり算出
計解級分別   技術の研究   技術の研究   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大								
2000						夜間制約作業時間:0.0		
3년 전 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		7	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
MODINE		2)地域資材単価コード(P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1,000   1,		3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
9893   1,000   1,0		4)施設機械資材単価コード(K)						
# 1	P96009	大型フリューム						
### 1		B600 × H600 × L2000		1.000	個	37,800	37,800	
# 16								算出数量
2014년		合 計					37,800	1.000 各単位
2014년								
202716   プラフリューム著		単 価					37,800	
202716   プラフリューム著								
202716   プラフリューム著								
202716   プラフリューム著								
次回の   1,000 音響		*** S単- 29号 ***						
中子リコーム語								步A
中子フリュー   漢字   中の	302116	U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
1 + 250 + 5000   接換機能   2 + 接換能   2 + 接收能   2 + E + E + E + E + E + E + E + E + E +						時間的制約:なし		
計算程序								
20世紀接接相信コード(ド)   1000   20   3,810			地域資材 (Pコード)					
30		,						
1,000   1,								
T + 250 x 1000   大型 250 x 1000   大型 3,810   3,810   3,810   3,810   1,000 条単 1,000 条型 1,0		,				/小丁文 # 5 1 回 . U . U	~~ MONWT	
1,000   大大学		,						
# *** 5単・30号 ***    2				1 000	± <i>I</i> -	2 040	2 040	
会 計		1-4 Z00 X 1000		1.000	111	3,810	3,810	<b>答</b> 山粉早
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							0.010	
*** S単 - 30号 ***    *** S単 - 30号 ***   *** S型 - 3		<u> </u>					3,810	1.000 合甲位
*** S単 30号 ***    20116 合選例 (600型)		M /#						
### 25 単 3 日		単					3,810	
### 1.00								
20116   会議所(600型)								
20116   会議所(600型)								
2		* * * S 単 - 30号 * * *						
会所所 (600 명)								步A
600 x 600 x 500 ,	02116	合流桝 (600型)			個		1.000 各単位	当たり算出
600×600×550.   一次開発が下薬時限・0.0 名称		合流桝 (600型)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1)責材区分   地域製化 (Pコード )								
2   地域資材組備コード(P   P96034   基本給時間:0.0   短続:4過時以上   1.000   個   25,800			地域資材(Pコード)					
3   対距で資材補価コード(J)		,						
25,800   25,800								
25,800   25,800						W.1240191.0.0	~~ といったのといく工	
1,000 個   25,800   25,900								
全 計	JUUJ4			1 000	佃	25 800	25 800	
全 計		000 A 000 A 300		1.000	IIII	25,000	25,000	<b>曾</b> 出数量
# 価 25,800		슬 計					25 800	
*** S単・31号 ***    202116 取水以字フリューム   取水以字フリューム   中間的刺約: なし 夜間削約件解時間:0.0 を期補正:なし を開補回りのの   を入り算出   を入り   を入		口 引					23,000	1.000 日半世
*** S単・31号 ***    202116		出 <i>作</i>					25 000	
1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种位   1.000 A		半					23,000	
20116   取水リ字フリューム   日本の								
20116   取水リ字フリューム   日間の利約:なし								
22116   取水リ字フリューム   田間的利約:なし   おお作業時間:0.0 各単位 当たり算出   日間の利約:なし   日間利約:なし   日間利約:ない   日間利								
22116   取水リ字フリューム   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		*** 5里- 31号 ***						15.4
取水リ字フリューム   400 同口分水   特問的制約:なし   校問制約作業時間:0.0   を開始が、		m luch = u			-			-
400 両口分水,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   1)資材区分   地域資材(Pコード)   東雪補正:なし   重熱・補正:なし   超動時間:0.0   20 地域資材単価コード(J)   3)地区資材単価コード(K)   30 世区資材単価コード(K)   30 世区資材単価コード(K)   30 世区資材単価コード(K)   30 世区資材単価コード(K)   30 世区資材単価コード(K)   30 世区資材単価コード(K)   400 両口分水   1.000 個 26,600   26,600	J2116				個			当たり算出
1)資材区分   地域資材   1.000   26,600   26								
2)地域資材単価コード(P)   P96007   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   26,600   週休:4週8休以上   26,600		, ,						
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)  取パリ字フリューム 400 両口分水		,						
4)施設機械資材単価コード(K)  1.000 個 26,600 26,600 第 数量			P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
36007   取水U字フリューム   400 両口分水		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	
400 両口分水		4)施設機械資材単価コード(K)						
第二数量 1.000 各単位 26,600 第二数量 1.000 各単位 26,600 第二数量 1.000 各単位 26,600 第二数量 1.000 各単位 26,600 第二章 26,600 第二章 26,600 第二章 26,600 第二章 26,600 第二章 26,600 第二章 26,600 第三章 26,600 第三 26,600 第三 26,600 第三 26,600 第三章 26,600 第	96007	取水U字フリューム						
第二数量   1.000 各単位   26,600		400 両口分水		1.000	個	26,600	26,600	
全 計								算出数量
# 価 26,600		合 計					26,600	
*** S単-32号 ***    22116   鉄筋コンクリートフリューム接合部品							1,500	.,,.=
*** S単-32号 ***    22116   鉄筋コンクリートフリューム接合部品		単 価					26 600	
22116   鉄筋コグリートフリューA接合部品   大名   1.000 各単位   5年   1.000 各単位   3年   1.000 各単位   3年   3年   3年   3年   3年   3年   3年   3		-T 11MI					20,000	
投入   投入   投入   投入   投入   投入   投入   投入								
数筋コンクリートアッリューム接合部品   技格								
投入   投入   投入   投入   投入   投入   投入   投入		*** 5単- 32号 ***						
22116   鉄筋コンクリートンワューム接合部品   枚		3 <del>+</del> - 32 5						#= A
鉄筋コクウリートフリューム接合部品	12446	<b>姓祭ツがしたカリュール 存今郊口</b>			± <i>I</i> -7		1 000 名光件	-
フリュームタイト 400,,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) B 雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 数筋37/リーアリューム接合部品 フリュームタイト 400     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)       13032     鉄筋37/リーアリューム接合部品 フリュームタイト 400     1.000     枚     1,710     1,710					1X	味明的生145·+>!		コにリ昇山
1)資材区分								
2)地域資材単価コード(P) P13032 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0		The state of the s	地北沙土 / ロー 14:					
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 13032 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 400 1.000 枚 1,710 1,710 算出数量		,	,					
4)施設機械資材単価コード(K)       (K)         13032 鉄筋コンクリートフリューム接合部品       7リュームタイト 400       1.000 枚 1,710       1,710         第出数量       第出数量		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	P13032					
3032   鉄筋コンクリートフリュー 4接合部品						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
フリュームタイト 400     1.000 枚     1,710     1,710       算出数量								
算出数量	13032	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
		フリュームタイト 400		1.000	枚	1,710	1,710	
合計 1,710 1.000 各単1								算出数量
		合 計					1,710	1.000 各単位
単 価 1,710		単 価					1 710	

2015   スカフリューム   100	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
20-11   1-20		⊔ 10°	<u> </u>	+112	+ іщ	7F EX	MH 5
20-11   1-20							
20-11   1-20		111 CM 00B 111					
次回   次回   次回   次回   次回   次回   次回   次回							- - - - -
大型フリューム   特別的の対象には、	S02116	大型フリューム		個		1.000 各単位	-
計算性子の							
2015年 日本   1			₩#次# / D ¬ - 1* >				
300조점에 제기 = F(1)   1,000 전   1,0		,					
Page			1 00000				
1,000 등 1,							
### 100			1.0	.∩∩ /⊞	E9 E00	E9 E00	
# 14 1 5 5 4 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		D000 X F1000 X L2000	1.0		30,300	30,300	算出数量
2011 음(왕(1000년)		合 計				58,500	1.000 各単位
2011 음(왕(1000년)		N				50 500	
2021년 음원에 (200년)		里 1個				58,500	
2021년 음원에 (200년)							
2021년 음원에 (200년)							
2011年 (金融性 (500至)		* * * S 単 - 34号 * * *					1F A
会談(1902년)	S02116	<b>合流桝(900型)</b>		佣		1 000 冬単位	-
500x 500x 700.   取締契約 (Pコード)   取締契約 (Pコード)   取締報 (E)   日本 (E)					時間的制約:なし		コルッ井山
2 対数情報を担当して   (F)   79803   第本結婚後3.0   2 対数情報が、		900 × 900 × 700,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)地区保外銀行コード(メ)		/					
(株)			r90U35	+			1
PRODES   1,000 個 70,700   1,000 個 70,700   1,000 個 70,700   1,000 個 70,700   1,000 母母位						~FI	
会 計	P96035	合流桝 (900型)					
# 項		900 × 900 × 700	1.0	00 個	70,700	70,700	<b>答</b> 山粉早
# 4 個 70,700		合 計				70.700	
**** 5単-36号 ***  **** 5単-37号 ***  **** 5型-37号 ***  *** 5型-37号 ***  ****						, , , , ,	
野助門職局ゲート   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		単 価				70,700	
野助門職局ゲート   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
野助門職局ゲート   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
320216   手助用限分"ト		*** S単- 35号 ***					
野動門陽易ゲート   投調機能であり   投調機能であり   投調機能であり   投調機能であり   投調機能であり   投調機能であり   投調機能であり   投票機能であり   対象性能である   対象性能になし   対象性能を対象性能がある   対象性能を対象性能がある   対象性能になし   対象性能になし   対象性能を対象性能になる   対象性能になる   対象性能の   対象性能の   対象性能になる   対象性能の   対象性能になる   対象性能の   対象性能になる   対象性能になる   対象性能の   対象性能になる   対象性能の   対象性能の   対象性能の   対象性能になる   対象性能の   対象性的	000440	<b>工動田祭日屋</b> 1		#		4 000 5 24 4	T .
C2-300.   技術制度   技術制度   C6 を開催になし   本条網形になし   基礎開催   C6 を開催になし   基礎開催   C6 を開催になし   基礎開催   C6 を開催になし   基礎開催   C6 を開催になる   基礎開催   C6 を				- 基	時間的制約・なし		当にリ昇出
2)地域資料単価コード(P)   297011   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   選体:4週時代以上   3月後日本日本ド(J)   3月後日本日本ド(J)   3月後日本日本ド(J)   3月後日本日本ド(J)   3月後日本日本ド(J)   3月後日本日本ド(J)   3月後日本日本ド(J)   3月後日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本							
3)地区資料単価コード(J)		,					
P97011 手動用総易ゲート (2-300			P97011				
P97011   手動用観察ゲート		, ,			/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
全 計							
会計   50,600   1,000 各単位   50,600   1,000 各単位   50,600		C2-300	1.0	00 基	50,600	50,600	
単 値						50 600	
*** 5単・36号 ***    *** 5単・36号 ***   *** 5単・36号 ***   *** 5単・36号 ***   *** 5単・36号 ***   *** 5単・37号 ***   *** 5単・37号 ***   *** 5里・37号 **   **		— П П				30,000	1.000 日平位
歩名		単 価				50,600	
歩名							
歩名							
So2116   手動用簡易ゲート   基		* * * S 単 - 36号 * * *					
手動用簡易ゲート (2-350, 1)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多質補正:なし 基本給時間:8.0     毎期補正:なし 超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(P)     ア7012     基本給時間:8.0       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       P97012     手動用簡易ゲート (2-350     1.000     基 68,900     68,900       6 計     68,900     68,900     第出数量 1.000 各単位       単価     68,900     68,900     第出数量 1.000 各単位       **** S単-37号 ***     本     1.000 各単位 当たり算出 日間的制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 日間材区介 2.地域資材単価コード(P)     本     1.000 各単位 当たり算出 日間が未開語:0.0 変書補正:なし 日間が表現している。 日間が表現している。 日間が表現している。 日間が表現している。 日間があり作業時間:0.0 を期補正:なし 日間が表現している。 日間があり作業時間:0.0 を期補正:なし 日間が表現を時間:0.0 日間がよりには、現場を計画:0.0 日間がよりには、現場を計画:0.0 日間がよりには、現場を計画:0.0 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現している。 日間が表現を表現を表現している。 日間が表現を表現を表現を表現している。 日間が表現を表現を表現を表現を表現している。 日間が表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表							
C2-350     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     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施設機械適材単価コード(K)     1.000     基 68,900     68,900       P97012     計画階易がトト     68,900     68,900       企 計     第二数量     68,900     68,900       単 価     68,900     68,900     68,900       上掛け金物     中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     身的作業時間:0.0     冬期補正:なし 理熱帯補正:なし 理論・指述の				- 基	時間的制約・か!		当たり算出
1)資材区分   地域資材(Pコード)   豪電補正:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   退休:4週8休以上   2)地域資材単価コード(P)   現休:4週8休以上   20   2)地域資材単価コード(F)   現休:4週8休以上   20   20   20   20   20   20   20   2							
3)地区資材単価コード(J)   2   2   2   2   30   3   3   3   3   3   3   3   3		1)資材区分	1		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)施設機械資材単価コード(K)   1.000 基 68,900 68,900   5			P97012				
F97012       手動用簡易ゲート C2-350       1.000       基       68,900       68,900       算出数量 68,900       1.000 各単位         単価       68,900       68,900       68,900       5       68,900					/术仪吁间:U.U	週1介:4週81外以上	
第出数量							
会計     68,900     1.000 各単位       単価     68,900       **** S単-37号 ****     本     1.000 各単位       医2116 足掛け金物     本     1.000 各単位       上掛け金物     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     ***       B=300,     地域資材(Pコード)     豪雪補正:なし       2)地域資材単価コード(P)     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)     工のの本     3,870     3,870		C2-350	1.0	00 基	68,900	68,900	
単価 68,900		<b>△</b>				88 000	
*** S単- 37号 ***  S02116 足掛け金物  上掛け金物  B=300,  1)資材区分  2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(J)  4)施設機械資材単価コード(K)  P97014  P97014  E掛け金物  B=300  1.000 本  3,870  3,870		□ ĀI		+		00,300	1.000 百半世
本   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名		単 価				68,900	
本   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名							
本   大名   大名   大名   大名   大名   大名   大名				-	+		
S02116     皮掛け金物     本     1.000 各単位 当たり算出       足掛け金物 B=300,,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       2)地域資材単価コード(P)     要雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0     超動時間: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 個先:4週8休以上 3,870     3,870       P97014     上掛け金物 B=300     1.000 本     3,870     3,870		* * * S 単 - 37号 * * *					
足掛け金物 B=300,,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) P97014     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上 場份:4週8休以上 3,870       P97014     足掛け金物 B=300     1.000     本     3,870     3,870				<u> </u>			T .
B=300,,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) B=300     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) B=300     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上 3,870       20     本     3,870       3,870     3,870					時間的制約・か!		当たり算出
1)資材区分     地域資材(Pコード)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)地域資材単価コード(P)     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード(K)     工力・(K)     2       B=300     1.000     本     3,870     3,870							
3)地区資材単価コード(J)   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   1.000   本   3,870   3.870		1)資材区分	地域資材(Pコード)				
4)施設機械資材単価コード(K)       P97014 足掛け金物       B=300     1.000 本 3,870							
P97014     足掛け金物       B=300     1.000 本     3,870					深夜時間:0.0 	週休:4週8休以上 	
B=300 本 3,870 3,870				_			1
			1.0	00 本	3,870	3,870	近畿農政局

	77.14	***	, w 4	- N /T	A +4	/# +
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
	合 計				3 870	异山奴里 1.000 各単位
	н п				0,070	1.000 日丰田
	単 価				3,870	
	*** S単- 38号 ***					± ^
202116	縞鋼板桝蓋		枚		1.000 各単位	歩A ツたい管虫
	<u>嗣劃似性蓋</u> 縞鋼板桝蓋		1X	時間的制約:なし	1.000 台单位  制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	900型			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P97013		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)					
P97013	縞鋼板桝蓋 2007世	_	000	40.000	40.000	
	900型	1.	.000 枚	40,900	40,900	算出数量
	合 計				40, 900	昇山
	<u> </u>				40,900	1.000 百半位
	単 価				40,900	
	, , , ,				,	
	4.4.4. C.W. 2017 - 11.11.11					
	* * * S 単 - 39号 * * *		_	-		步A
502112	スライドゲート		基		1.000 各単位	
002110	スライドゲート			 時間的制約:なし	1.000 台里1 <u>0</u>  制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	B650 × H600,			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)	P97015		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)					
	スライドゲート	_	000		7-0 00-	
	B650 × H600	1.	.000 基	779,000	779,000	算出数量
	合 計				779 000	昇山
	П П				119,000	1.000 日丰位
	単 価				779,000	
					,,,,,,	
	*** S単- 40号 ***					
	* * * 5 単 - 40号 * * *					步A
S02116	グレーチング桝蓋		枚		1.000 各単位	
002.10	グレーチング桝蓋		- 1^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 # E
	900 × 900 T-25,,			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)	P97016		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)					
P97016	グレーチング桝蓋	1	.000 枚	145,000	145,000	
	900 × 900 T-25	1.	.000 <sub>1</sub> / <u>X</u>	145,000	145,000	算出数量
	合 計				145.000	1.000 各単位
	単 価				145,000	
				and the second s		
	* * * S 単 - 41号 * * *					
	*** S単- 41号 ***					步A
502116	*** S単- 41号 *** グレーチング桝蓋		枚		1.000 各単位	-
602116	9 7 3		枚	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
502116	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25,,		枚	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97017	枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋	P97017		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	-
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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)	P97017	.000 枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋	P97017		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
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25	P97017		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
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25	P97017		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
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25	P97017		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
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25 合 計 単 価	P97017		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
	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25	P97017		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P97017	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25 合 計 単 価	P97017	.000 枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 154,000 154,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P97017	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25  合 計 単 価  *** S単-42号 ***	P97017		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 154,000 154,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P97017	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25,, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25  合 計 単 価  *** S単- 42号 *** ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型	P97017	.000 枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 154,000 154,000 154,000 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
P97017	グレーチング桝蓋 グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25, 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) グレーチング桝蓋 1000×1000 T-25  合 計 単 価  *** S単-42号 ***	P97017	.000 枚	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 154,000 154,000 154,000 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

- 10	7. 15	#L =		W (1-	W /T	A 65	· · · · · ·
コード	2)株区落せ光伊ラード(1)	数量		単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 心設 (機械 負付 半回コード ( N ) インチフリューム 型						
	BF-450 L=2000		1.000	個	20,500	20,500	
	DI 100 E-2000		1.000		20,000	20,000	算出数量
	合 計					20,500	1.000 各単位
						,	
	単 価					20,500	
	* * * S 単 - 43号 * * *						
	mb co ++ ++ perm			/m			步A
S02116	階段落差工 BF型 階段落差工 BF型			個	D+ 88 55 #1/6 +> 1	1.000 各単位	当たり昇出
	階段落左上 BF型 450				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96019			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100010			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)						
P96019	階段落差工 BF型						
	450		1.000	個	31,100	31,100	
							算出数量
	合 計					31,100	1.000 各単位
	w -						
	単 価					31,100	
	* * * S 単 - 44号 * * *						
	<u>ンナ・ザウ</u>						步A
S02116	ベンチフリューム 型			個		1.000 各単位	
,	ベンチフリューム 型			اكرر	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-250 L=2000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96011			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ベンチフリューム 型		,	/cc			
	BF-250 L=2000		1.000	個	9,640	9,640	祭山米 =
	<b>△</b> ±1					0.040	算出数量 1.000 各単位
	合 計					9,040	1.000 合甲12
	単 価					9,640	
	+ іщ					3,040	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
							步A
S02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96020			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				WIX#3161.0.0	1217、722011以上	
P96020	階段落差工 BF型						
	250		1.000	個	18,900	18,900	
						,	算出数量
	合 計					18,900	1.000 各単位
			T				
	単 価					18,900	
	* * * C H AC = * * *						
	*** S単- 46号 ***						步A
S02116	柵渠落差工			個		1.000 各単位	-
JUE 1 10	柵渠落差工			凹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	H600×B1200 落差300,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96022	柵渠落差工		,	-			
	H600 x B1200 落差300		1.000	個	52,800	52,800	答山 お ロ
	<b>△</b> ±1					F0 000	算出数量
	合 計					52,800	1.000 各単位
	単 価					52,800	
	半					52,600	
	* * * S 単 - 47号 * * *						
	· · · ·						步A
S02116	松丸太			本		1.000 各単位	
							近畿農政局

コード	A 1h	**		24 /1	ъ /ж	A 65	/# #/
- 13	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	松丸太				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,	101+20+4 / D = 10 x			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)	P33057			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	
	<u>4)施設機械資材単価コード(K)</u>						
33057			4 000		005	205	
	<u>長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)</u>		1.000	本	895	895	Art. 1 . 101 =
	A 41						算出数量
	合計					895	1.000 各単位
	単 価					895	
	*** S単- 48号 ***						
	1.1-1 1.41			_			步A
	小幅板 (杉特1等)			m3	D+ 0046 #:146 #: 1	1.000 各単位	当たり昇出
	小幅板(杉特1等)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	111 1-12/07 1 1 12 -			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P33524			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				-		
	小幅板 (杉特1等)						
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1.000	m3	59,000	59,000	
							算出数量
	合 計					59,000	1.000 各単位
	単 価					59,000	
			T				
	*** S単- 49号 ***						
T							步A
02116	合成樹脂網			m²		1.000 各単位	当たり算出
	合成樹脂網				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	メッシュタイプ゚プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P29001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				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)						
29001							
1:	メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000	m²	1,420	1,420	
	, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>				,	,	算出数量
	合 計					1.420	1.000 各単位
						,	
	単 価					1,420	
						,	
	*** S単- 50号 ***						
	· · · · · · ·						步A
02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	
	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	・) 兵 日 二 グ 2) 地域資材単価コード(P)	P26101			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
J.:	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	
	3)地区貝彻半川コート(J丿				W.IX H.J I D . O . O		
:	3)地区質物半両コード(3) 4)施設機械資材単価コード(K)				/// / / / / / / / / / / / / / / / / /		
					W.IXHOIG.0.0		
26101	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	m²	590	590	
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット		1.000	m²		590	算出数量
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット		1.000	m²			算出数量 1.000 各単位
26101	4)施設機械資材単価コード (K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²			
26101	4)施設機械資材単価コード (K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²			
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 合 計		1.000	m²		590	
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 合 計		1.000	m²		590	
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 合 計		1.000	m²		590	
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 合 計		1.000	m²		590	
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 合 計 単 価		1.000	m²		590	
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 合 計 単 価		1.000	m <sup>2</sup>		590	1.000 各単位 参A
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 合 計 単 価 *** S単-51号 ***		1.000			590 590	1.000 各単位 参A
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000		590	590 590 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 参A
20116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm  合 計 単 価  *** S単-51号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共,,	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	590 590 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 参A
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm  合 計 単 価  *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共,, 1)資材区分	地域資材 ( Pコード ) P97002	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	590 590 590 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm  合 計 単 価  *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( P コード ) P97002	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	590 590 590 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 参A
2116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	590 590 590 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
22116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	590 590 590 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 参A
22116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm			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 深夜時間:0.0	590 590 590 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 参A
2116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm  合 計 単 価  *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共、1 1)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		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	590 590 590 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm  合 計 単 価  *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共、 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) 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共			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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量
2116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm			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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm  合 計 単 価  *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共、 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) 平板載荷試験 100kN以内、準備費含む、材工共			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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量

### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
(2012년 - 元本記古24년 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		12 17)	女 里		+世	т щ	<u> </u>	MB '5
2015年 - 1.00 2 mm 2		*** S単- 52号 ***						
### 1		TT 15 ### ** * # # # # # # # # # # # # # # #						
無数以及、事業者名、及工人。					Щ	時間的制約・なし		ヨにリ昇出
Prince								
3년보程학교 1 - F ( F )								
100			P97001					
1000   1000		, and the second				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
5000년, 포플랜션 사 전								
**** S 単 5日 ***   181,000   1,000 会社   181,000   1,000 会社   181,000   180 会社   181,000   180 会社   181,000   180 会社   181,000   180 会社   180,000   180 会社   180		50kN以内、準備費含む、材工共		1.000	回	181,000	181,000	
### 181,000   181,000		A 41						
### S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単		台 計					181,000	1.000 各単位
### S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単 S 単		単 価					181.000	
202122   建設価材							,	
2021日   2022日   2023日   20								
202122   建設価材		+++ CM FOR +++						
1,000 章型 (1,000 章型 (1,		^^^^ 5年-53号 ^^^						- - - - -
無数コンクリート教材	S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	T .
1.000							制約作業時間:0.0	
2回接対象   1,000 m3   3,5559   26次   20次   20x								
5/2007   3,529円   3次の時間・0.0 対象・49時間・0.0 対象を49時間・0.0 対象を49時間・0.								
PS2001		7						
新館コンクリート機材			-,02013				~FI	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #								
会計		無筋コンクリート廃材		1.000	m3	3,525	3,525	<b>答山</b> # □
# 1							3 525	
# * * * \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		<u> </u>					3,323	1.000 日平位
# 1.000 自身位		単 価					3,525	
銀色原材   1,000 自身位   1,000 自								
銀色原材   1,000 自身位   1,000 自								
銀色原材   1,000 自身位   1,000 自		*** S単- 54号 ***						
諸説原材								
数語コンクリート原材   PS2002   数数は正なし   数数は正なし   数数   2000   20					m3			当たり算出
1)地域資料単価コード								
2月前村規格   25年   25円			P52002					
PS2002								
鉄筋コンクリート原材		3)単価の入力	6,250円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
鉄筋コンクリート廃材	DEGGGG	7.45 ∸ 1.155 ± 4.4						
全 計				1 000	m3	6 250	6 250	
# 個 6,250  **** S単-55号 ***    202123   建設廃材		至人がリーン フラード みもいり		1.000	1110	0,200	0,200	算出数量
*** S単-55号 ***    202123 建設廃材		合 計					6,250	1.000 各単位
*** S単-55号 ***    202123 建設廃材		.v						
202123   建設廃材		単 値					6,250	
202123   建設廃材								
1.000 各単位   おん   おん   おん   おん   おん   おん   おん   お								
1.000 各単位   当たり算出   対象の   1.000 各単位   当たり算出   対象の   1.000 名単位   対象の		* * * S 単 - 55号 * * *						
建設廃材	202122	<b>建筑成</b> 材			m2		1 000 冬単位	
接筋コンクリート廃材   技術コンクリート廃材   技術コンクリート廃材   技術コンクリート廃材   大阪時間:0.0   を期補正:なし   大阪時間:0.0   とない   大阪時間:0.0   とない   大阪時間:0.0   とない   大阪時間:0.0   とない   大阪時間:0.0   とない   上坂時間:0.0   とおい   上坂時間:0.0   上坂					IIIO	時間的制約:なし		コにり昇山
2)資材規格     鉄筋コンクリート廃材     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)単価の入力     5,000円     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P52002     建設廃材 鉄筋コンクリート廃材     1.000 m3     5,000     第出数量       合計     5,000     1.000 各単       **** S単 - 56号 ***     **     **     1.000 m3     当たり算出       「構造物取壊し」 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない     無筋     東衛相正:なし 利約無     表別補正:なし 基本給時間:8.0     製肺骨間:0.0     冬期補正:なし 超勤時間:0.0       1)作業区分 (利施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策     世域 日間施工     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       A73501     構造物とりこわし工無筋構造物     日本						夜間制約作業時間:0.0		
3)単価の入力   5,000円   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   2000円								
P52002   建設廃材								
### 1.000 m3 5,000 5,000 第出数量 5,000 第二数量 5,000 第二数量 1.000 各単 個 5,000 1.000 各単 個 5,000 第二数量 1.000 m3 5,000 第二数量 1.000 m3 5,000 第二数量 1.000 m3 5,000 第三数		3) 平岡の八刀	5,000円			/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
会計 5,000 第2 1.000 各単 5,000 1.000 各単 5,000 1.000 各単	P52002	建設廃材						
合計       5,000       1.000 各単         単価       5,000         S02721       【構造物取壊し】       m3       1.000 m3       歩A         第02721       【構造物取壊し】       m3       1.000 m3       からいます。         第02721       【構造物取壊し】       時間的制約:なし 複制約作業時間:0.0 冬期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし 基本給時間:8.0       を開補正:なし 基本給時間:0.0       3)施工区分       4)検減       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上         A73501       構造物とりこわし工無筋構造物       しない		鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	5,000	5,000	
単価 5,000		Δ ±1					E 000	
*** S単-56号 ***  S02721 【構造物取壊し】		口 副					5,000	1.000 音单位
502721		単 価					5,000	
502721								
502721								
502721		*** S単- 56号 ***						
【構造物取壊し】     時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0       無筋,制約無,機械,昼間施工,しない     無筋       1)作業区分     無筋       2)制約状況     制約無       3)施工区分     機械       4)施工区分     昼間施工       5)低騒音・低振動対策     しない		- 1 -0 2						步A
無筋,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     無筋     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)制約状況     制約無     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)施工区分     機械     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施工区分     昼間施工       5)低騒音・低振動対策     しない	S02721				m3			当たり算出
1)作業区分     無筋     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)制約状況     制約無     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)施工区分     機械     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施工区分     昼間施工     しない       A73501     構造物とりこわし工無筋構造物								
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       A73501     構造物とりこわし工無筋構造物			無筋					
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 しない		,						
5)低騒音・低振動対策     しない       A73501 構造物とりこわし工無筋構造物     ()		3)施工区分	機械					
A73501 構造物とりこわし工無筋構造物		,						
		5) (は騒首・低振動対策	しない					
	A73501	構造物とりこわし工無筋構造物						
1,000   1,00		制約無機械機労量間		1.000	m3	7,863	7,863	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						算出数量
	合 計				7,863	1.000 m3
			m3		7,863	
	*** S単- 57号 ***					
	3+- 3/3					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		
	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 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	しない				
		O'AVI				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
	制約無機械機労昼間	1.000	m3	15,940	15,940	
						算出数量
	合計		-		15,940	1.000 m3
	出 無				45.040	
	単 価		m3		15,940	
	*** S単- 58号 ***					
						步A
S03701	【鉄筋工】		ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	5D345,D13,一般構定物,10t未満, - ,無し,一般構定物(切条無し), 10%未満					
	1 U //2/ <b>//</b> /			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		SD345			週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~-FI	
		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 SD345 D13	1.030	ton	106,000	109,180	
	\$1545 鉄筋(一般構造物 )	1.030	LOII	100,000	109,100	
.5.001		1.150	ton	57,750	66,413	
						算出数量
	合 計				175,593	1.000 ton
	774 /TE				475 500	
	単 価		ton		175,593	
	* * * S 単 - 59号 * * *					
						步A
S03701	【鉄筋工】		ton			当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未		1	夜間制約作業時間:0.0		
	満			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295		基本結時間:8.0  深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~-FIZOFIXI	
	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	1			
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満	1			
	共72年到 SD295 D13	1.030	ton	101,000	104,030	
	鉄筋(一般構造物)			21,230	12.1,230	
		1.090	ton	57,750	62,948	
Ţ					,	算出数量
	合計				166,978	1.000 ton
	単 価		+		166,978	
	単 価		ton		100,978	
	*** S単- 60号 ***					
						步A
S03701	【鉄筋工】		ton			当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),</u> 40w ま港		1	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	
		L		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	」 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	1)規格区分	SD295		<u> </u>	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	m -5
	2)径区分	D13					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	4)加工风候 5)時間的制約	- 101不/画					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
	<u>0/公证款即量</u> 異形棒鋼	10%入/画					
	SD295 D13		1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	57,750	66,413	
			1.130	ton	37,730	00,413	算出数量
	合 計					170,443	1.000 ton
	単 価			ton		170,443	
	半川			ton		170,443	
	*** S単- 61号 ***						
	^ ^ ^ 5 単 - 01号						步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),</u> 10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)45区公	SD295 D16			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)径区分</u> 3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-  無し					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し  一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18247	異形棒鋼 SD295 D16		1.030	4	99,500	102,485	
A01001	SD295 D16 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	99,500	102,465	
			1.150	ton	57,750	66,413	
	Δ ±1					160 000	算出数量
	合 計					100,090	1.000 ton
	単 価			ton		168,898	
	* * * S単 - 62号 * * *						
\$0E001	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
	<u> </u>			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)製品規格 2)据付機械	250   バックホウ(クレーン機能付)	<i>h</i> Π_5.#II		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) 強性機械 3) 受台の有無	受台無し	加フ至		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4		13.300	個	20,900	277,970	
	350 260×240×4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		13.300	ILI	20,300	211,910	
	フリュームタイト 250		13.300	枚	890	11,837	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	27,825	27,825	
R01002	特殊作業員		1.000		21,023	21,020	
DO4055	**************************************		1.000	人	25,200	25,200	
к01003	普通作業員		3.000	人	23,415	70,245	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		0.000		20,410	10,240	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		1.430	日	7,170	10,253	
KU1021	運転手(特殊)		1.000	人	24,990	24,990	
P34029							
	パトロール給油		55.000	L	142	7,810	<b>公口米</b> =
	合 計					456 130	算出数量 53.000 m
	単 価			m		8,606	
	* * * S 単 - 63号 * * *						1E V
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工			m		1 000 🗔	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)製品規格 2)据付機械	300 バックホウ(クレーン機能付)	カローラガリ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)栃竹焼機 3)受台の有無	受台無し	/4 /至		秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					

1959  1831/2 リア・トフリューム   12.500   12.500   15.7000   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.7000   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.7000   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.7000   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.7000   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.7000   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700   15.700	7_ E	名 称	<b>粉</b> 导	当位	単価	<b>夕</b> 超	世 <b>孝</b>
12,500 명   12,500 명   12,500 명   13,500   13	コード P13004		数 量 	単位	<u>単価</u>	金額	備 考
#2500 변화가 가가 나타스템을 12,000 보 11,200 11,300 1000 보 수 - 변환형 1,000 1000 보 수 - 변환 변화 1,000 1000 보 수 1,000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	13004		12.500	個	25.500	318.750	
1.000   人   27,825   27,82	P13030				,,,,,,	, , , , , ,	
1,000   大			12.500	枚	1,230	15,375	
1,000   1,	R01001	土木一般世話役	1 000	١.	27 025	27 025	
1,000   人 25,200   25,200	R01002	<b>性</b> 碎作業員	1.000		27,825	27,825	
5000   ボッカウ   大の   大の   大の   大の   大の   大の   大の   大	101002	が作業を	1.000		25,200	25,200	
1998년   小グラ (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華)	R01003	普通作業員					
世界の大田田田		# 1111	3.000	人	23,415	70,245	
1.000   人 24,990   24,990	F08061	· /-	1 420		7 170	10.252	
1.000   人 24.980   22.980   1.000   人 24.980   22.980   1.000   人 1.000   人 1.000   1.000	R01021		1.430		7,170	10,233	
自   10-14			1.000	人	24,990	24,990	
会計 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	P34029						
### (10,000   単 個		パ・トロール給油	55.000	L	142	7,810	第山巻 早
# 様 様		合 計				500.448	
*** 5 単・5 単・6 号 ***  *** 5 単・6 号 ***  *** ** 5 単・6 号 ***  *** 7 回回 ***  *** 5 単・6 号 ***  *** 7 回回 **  *** 7 回回 ***  *** 8 回回 ***  *** 8 回回 ***  *** 8 回回 ***  *** 9 回回 **  *** 9 回						,	
数の		単 価		m		10,009	
数の							
数の							
旅会コングリートフリュー人機構成行工   一		* * * S 単 - 64号 * * *					
検索コンクリートフリューム機能形け   2008							-
MOD. L'7992 (九-79章後行) 知-7型。受台組しあり   大切 大切 (九-79章 (1))))   11,5000   11,	S05001			m			当たり算出
1)総無規格							
記憶性機関			400				
分割金の音像   対象に対象を対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対		,					
P18006   385m3 ングリートフリューム   11.000   個   55,900   394,900   19302   385m3 ングリートグリュー体 400   11.000   枚   1,710   15,810   701m2		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	受台無し			週休:4週8休以上	
11.000 個 35.900   394.	DAGGGG		あり				
P3022 技統5/P1-P1-14-Résèman   11.000 枚 1,710 18,810   801001	P13006		11 000	/Œ	35 900	304 000	
フリュームタイト 400	P13032		11.000		33,900	334,300	
1.000 人 27,825 27,825     27,825   27,825     27,825   27,825     27,825   27,825     28,825   27,825     28,900   25,200     25,200   25,200     25,200   25,200     25,200   25,200     23,415   81,953     3,500 人 23,415   81,953     4,400   1,400   1,400   1,400     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     24,990   24,990     3,449   44,000     2			11.000	枚	1,710	18,810	
1,000   大字作業員	R01001	土木一般世話役					
1.000   人 25,200   25,200	B04000	#+TH /F-WE =	1.000	<u> </u>	27,825	27,825	
1.000   1	R01002	特殊作業員 	1 000	۱ .	25 200	25 200	
580661	R01003	   普通作業員	1.000		25,200	25,200	
標準化・分字容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t			3.500	人	23,415	81,953	
R01021   運転手 (特殊 )	F08061	· /-					
P34028   軽油	D04004	• •	1.430	<u> </u>	7,170	10,253	
P34029   経治	R01021	) 里虹于 ( 符/休 <i>)</i>	1 000	١,	24 990	24 990	
会 計	P34029	軽油			21,000	21,000	
会計		パ゚トロール給油	55.000	L	142	7,810	
## 値		A +1				504 744	
************************************		二				591,741	44.000 m
数節2/091-H柵渠据付工(機械)		単 価		m		13,449	
数節2/091-H柵渠据付工(機械)						,	
数節2/091-H柵渠据付工(機械)	L						
数節2/091-H柵渠据付工(機械)		*** 5 % 65 % ***					
S05012   鉄筋2/クリート柵渠据付工(機械)		3年- 605 7 7 7					歩A
鉄筋ンかリート柵渠握付工(機械)	S05012	   鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)		m		1.000 ⊟	-
1)鉄筋エケリート柵栗1組当り単価(円/組) 27,050円 寮雪補正:なし 型熱・補正:なし 担勤時間:0.0 3 / 標栗1組当たりの実子上間隔長(m/組) 1.500m 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3 / 標栗1組当たりの実子上間隔(m/組) 1.5(m/組) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 8 型 5 / 標果材料断面の規格(㎡) 0.16㎡以上 2.50㎡以下 6 / 長規制引単価区分(資料機械) あり 15.600 組 27,050 421,980		鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)				制約作業時間:0.0	
2)柵栗1組当たリの東ア-A間隔長(m/組)	<u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	07.050				
3)柵渠 1組当たりアーム間隔(m/組)		, ,					
4)柵渠型式   B型   0.16㎡以上 2.50㎡以下   5) 標準材料断面の規格(㎡)   0.16㎡以上 2.50㎡以下   5) 長期割引単価区分(賃料機械)   5) 円3232   鉄筋コンクリート柵渠   15.600   組 27,050   421,980   R01001   土木一般世話役   1.000   人 27,825   27,825   R01002   特殊作業員   1.000   人 25,200   25,200   R01003   普通作業員   2.000   人 23,415   46,830   F08061   パッがが[か-ラ型・ルーン・ を組む・排対型(~2011)]   かーラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)   1.600   日 7,170   11,472   R01021   運転手(特殊)   1.000   人 24,990   24,990   P34029   軽油   パール給油   57.000   L 142   8,094   算出数量   方 566,391   23.400   23.400   日 7.18							
5)柵渠材料断面の規格(㎡) 6)長期割引単価区分(賃料機械)       0.16㎡以上 2.50㎡以下 あり         R01001		, ,					
P13232 鉄筋コンクリート柵渠     15.600 組     27,050     421,980       R01001 土木一般世話役     1.000 人     27,825     27,825       R01002 特殊作業員     1.000 人     25,200     25,200       R01003 普通作業員     2.000 人     23,415     46,830       F08061 パッかが[か-ラ型・ケーン・ ~ 超低・排対型(~2011)] ケローラ型・ウーン・ ~ 超低・排対型(~2011)] ケローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)     1.600 日     7,170     11,472       R01021 運転手(特殊)     1.000 人     24,990     24,990       P34029 軽油 パ・トロール給油     57.000 L     142     8,094       合計     566,391     23.400		5)柵渠材料断面の規格(㎡)					
15.600   組   27,050   421,980     R01001   土木一般世話役   1.000 人   27,825   27,825     R01002   特殊作業員   1.000 人   25,200   25,200     R01003   普通作業員   2.000 人   23,415   46,830     F08061   パックが[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2011)]   70-ラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)   1.600 日   7,170   11,472     R01021   運転手(特殊)   1.000 人   24,990   24,990     P34029   軽油   パ・トロール給油   57.000 L   142   8,094   第出数量   566,391   23.400	Diococ	, ,	あり				
R01001   土木一般世話役	P13232		15 600	<b>≰</b> F	27 050	∆21 Q₽∩	
1.000 人 27,825   27,825   27,825   R01002   特殊作業員   1.000 人 25,200   25,200   R01003   普通作業員   2.000 人 23,415   46,830   F08061   パックが[クローラ型・小ーン・ 超低・排対型(~2011)]	R01001	  土木一般世話役	13.600	md.	21,030	721,300	
1.000 人 25,200   25,200   R01003   普通作業員   2.000 人 23,415   46,830   F08061   パックが[クローラ型・ルーツ・ 超低・排対型(~2011)]			1.000	人	27,825	27,825	
R01003     普通作業員     2.000 人     23,415     46,830       F08061     パック約[かーラ型・ルーン・~起低・排対型(~2011)]     1.600 日     7,170     11,472       R01021     運転手(特殊)     1.000 人     24,990     24,990       P34029     軽油     57.000 L     142     8,094       所 Hール給油     57.000 L     142     8,094       第二数量     23.400	R01002	特殊作業員		l .			
2.000 人 23,415 46,830     F08061   パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	D04000	<b>並添た光号</b>	1.000	人	25,200	25,200	
F08061 パッかが[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]       クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)     1.600 日     7,170     11,472       R01021 運転手(特殊)     1.000 人     24,990     24,990       P34029 軽油 パトロール給油     57.000 L     142     8,094       合計     566,391     23.400	KU1U03	百四TF兼員 	2 000	۱ ا	23 415	46 830	
カローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)	F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	2.000		20,410	40,000	
1.000 人 24,990   24,990   P34029   軽油		クロ−ラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.600	日	7,170	11,472	
P34029     軽油       パトロール給油     57.000       合計     第出数量       566,391     23.400	R01021	運転手(特殊)					
パトローM給油     57.000 L     142     8,094       算出数量       合計     566,391     23.400	D24000	赵冲	1.000	<u> </u>	24,990	24,990	
合 計 第1数量 23.400	F34029		57 000	L	142	8 094	
			37.000		1.72	0,004	算出数量
		슴 計				566,391	23.400 m
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1		N4 /TT				04.00=	
単 価 m 24,205		単 値		m		24,205	
	1						

	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	H 10	× ±	712	— т іщ	31Z FIR	IH 3
	*** S単- 66号 ***					
	3+ 009					步A
	【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	冬期補正:なし	
:	工無し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\longrightarrow$				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用する				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用りない				
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
		再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	3,863	3,863	
						算出数量
	合 計				3,863	1.000 [各単位]
	単		[各単位		3,863	
$\rightarrow$						
	*** S単- 67号 ***					
	<u> 3年- 01分</u>		1			 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	1.000 [百年位]  制約作業時間:0.0	コルノ井山
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kgを超え2000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用 9)法面小段面	L=5000を使用しない				
	9)法面が長0 10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	-  再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	I WENT A TOOL MA				
	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	5,162	5,162	
						算出数量
	合 計				5,162	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位	1	5,162	
	*** S単- 68号 ***					
-+	3年- 00万 """					步 A
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】		'^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	J 7744
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	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.				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
2			1	I		
2	3)規格	コンクリート・鋼製				
3	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
3 4	4)規格 5)時間的制約					
2 3 4 5	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面	40kgを超え170kg/枚以下 なし -				
2 3 4 5	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無	40kgを超え170kg/枚以下				
5	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	40kgを超え170kg/枚以下 なし -				
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	40kgを超え170kg/枚以下 なし -	0 枚	864.70	865	
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -	0 枚	864.70	865	算出数量
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -	0 枚	864.70		算出数量 1.000 [各単位]
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コングリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -			865	
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンケリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -	0 枚			
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コングリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -			865	
2 3 4 5 9 6 9 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コングリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -			865	
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 12)がリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -			865	
2 3 4 5 9 6 7 7 A71502 3	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コングリート・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -			865	1.000 [各単位]
2 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 12)がト・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計 単 価	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -	[各単位		865 865	1.000 [各単位]
A71502 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 12)がリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計	40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -			865	1.000 [各単位]

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
7-1		数 里	- 単位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MR 与
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格 4)規格	L=2000 1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用 9)法面小段面	L=5000を使用しない				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	1.0	00	3,302	2 202	
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.0	00 m	3,302	3,302	算出数量
	合 計				3,302	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位	]	3,302	
	*** S単- 70号 ***					
SUE 004	「はらなな蕎洗生化加丁」		枚		1 000 [名兴华]	歩A 当たい管虫
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】		1/1/	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
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を			夜間制約作業時間:0.0		
	行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) #TE()	#uc		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格	コンクリート・鋼製				
	4)規格	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面 11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	一円利用版本を打なわない				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無					
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.0	00 枚	364.10	364	
	A +1				201	算出数量
	合 計				364	1.000 [各単位]
	単 価		   各単位	1	364	
			10+14		35.	
			10+10		33.	
	*** S甾、74是 ***				33.	
	*** S単- 71号 ***					歩A
S07001	* * * S単 - 71号 * * * パイプライン基礎		m3			歩 A 3 当た D 算出
	バイブライン基礎 バイブライン基礎			時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区欠			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
	バイブライン基礎 バイブライン基礎			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区欠	砂・砂質土		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
	バイプライン基礎 バイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分 、なし、なし 1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 現場流用土		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分 ,なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックホウ規格	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ 29,区分 、なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ クタ		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分 ,なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックホウ規格	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ 29,区分 ,なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ ケケ 区分		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし、なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ 'ク9 区分 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コル 79,区分 ,なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
R01001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分,なし,なし,なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ 'ク9 区分 なし	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
R01001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし、なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
R01001 R01003	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分,なし,なし,なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ * クタ 区分 なし なし 0.2	m3  50 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	1 *
R01001 R01003 R01002	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ 'かタ 区分 なし なし	m3  50 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 ) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
R01001 R01003 R01002	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ* クタ なし なし 0.2	m3  50 人 20 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040	1 *
R01001 R01003 R01002 Y00004	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分,なし,なし,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12%	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ * クタ 区分 なし なし 0.2	m3  50 人 20 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	1 *
R01001 R01003 R01002 Y00004	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ* クタ なし なし 0.2	m3  50 人 20 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040	1 *
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012	バイブライン基礎  パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パッか約[如-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ 'ク9 区分 なし なし 0.2 0.5	m3  50 人 20 人 00 人 20 40 目	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361	1 *
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイプライン基礎  バイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし、なし、なしのなり。 (力) 基礎区分 2) 材料区分 3) パッかが見格 4) 締固め 歴代 6) 維固の円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% 「ッかか[ケル・戸型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パ・トール給油	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コパ かり 区分 なし なし 0.2 0.2	m3  50 人 20 人 00 人 20 40 目	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 ) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040	1 *
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイブライン基礎  パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パッか約[如-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 00 人 20 人 00 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361	1 *
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイプライン基礎  バイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし、なし、なしのなり。 (力) 基礎区分 2) 材料区分 3) パッかが見格 4) 締固め 歴代 6) 維固の円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% 「ッかか[ケル・戸型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パ・トール給油	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ 'クタ 区分 なし なし 0.2 0.5	m3  50 人 20 人 00 人 20 人 00 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361	1 *
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイプライン基礎  バイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし、なし、なしのなり。 (力) 基礎区分 2) 材料区分 3) パッかが見格 4) 締固め 歴代 6) 維固の円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% 「ッかか[ケル・戸型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パ・トール給油	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 00 人 20 人 00 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361 596 2,249	当たり算出
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイブライン基礎  が・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッか即根格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックか[2n-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パ 1n-ル給油 運転手(特殊)	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 20 人 00 人 20 日 00 L	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361 596 2,249 38,349	第出とり算出
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイブライン基礎  が・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ 79,区分,なし,なし,なし,なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックがり7ローラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 00 人 20 人 00 人	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361 596 2,249	第出とり算出
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイブライン基礎  が・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッか即根格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックか[2n-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パ 1n-ル給油 運転手(特殊)	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 20 人 00 人 20 日 00 L	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361 596 2,249 38,349	第出とり算出
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイブライン基礎  砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ 99,区分,なし,なし,なし,なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが現格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸維費 12% パックが[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 20 人 00 人 20 日 00 L	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361 596 2,249 38,349	第出とり算出
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	バイブライン基礎  が・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分、なし、なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッか即根格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価の円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックか[2n-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油パ 1n-ル給油 運転手(特殊)	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 20 人 00 人 20 日 00 L	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361 596 2,249 38,349	第当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029 R01021	バイブライン基礎  砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ 99,区分,なし,なし,なし,なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックが現格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸維費 12% パックが[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	砂・砂質士 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンパ かり 区分 なし なし 0.2 0.5 0.4 4.2	m3  50 人 20 人 20 人 00 人 20 日 00 L	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 理熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 退休:4週8休以上 6,956 21,542 5,040 605 1,361 596 2,249 38,349 3,835	第出とり算出

	2.4	- N		N /T	A 65	/# +~
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分</u> ,な			夜間制約作業時間:0.0		
	し,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)甘琳区八	砂・砂質土		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分	現場流用土			週14:4週814以上	
	3)パックホウ規格	<u> </u>				
	4)締固め機械	タンパ <sup>®</sup>				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	· / C/0 [13] [					
01001	土木一般世話役					
		0.320	人	27,825	8,904	
01003	普通作業員			,	.,	
		1.090	人	23,415	25,522	
01002	特殊作業員					
		0.340	人	25,200	8,568	
00004	諸雑費					
	12%	0.120		8,568	1,028	
08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	9,720	1,361	
34029						
	パール給油	4.200	L	142	596	
01021	運転手(特殊)		.			
		0.090	<del>                                     </del>	24,990	2,249	45 II # =
	Λ ±1				40.000	算出数量
	合 計		+		48,228	10.000 m3
	単 価		m3		4,823	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1113		4,023	
	* * * S 単 - 73号 * * *					
	<u> </u>		1			步A
07001	パイプライン基礎		m3		10 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
0,00,	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7/2 / / 4
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動ローラハント・か イ	•		夜間制約作業時間:0.0		
	*式,区分 ,なし,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)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土				
	3)パ゚ックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)				
	4)締固め機械	振動ローラハント・ガイド式				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
01001	土木一般世話役					
	*********	0.190	人	27,825	5,287	
01003	普通作業員	<u> </u>	l .			
0.405	+C ++D - C	0.780		23,415	18,264	
·04080	振動ローラ[ハント・ガ・イト・式]	2 :22	_	4 050	100	
0.4000	質量0.5~0.6 t	0.120	日	1,350	162	
34029		0.000	.	140	A-7	
	パール給油 性砕化業員	0.330	L	142	47	
01002	特殊作業員	0.080	1 ,	25,200	2,016	
08010	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	0.080	人	25,200	2,016	
00012	ハックホワ[クローァ型・~超低・排刃型(~3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140		6,320	885	
34029		0.140	+ -	0,320	000	
U-1028	<sup>撃宝</sup> 川 パ <sup>°</sup> トロール給油	4.200	L	142	596	
01021	運転手(特殊)	4.200	+ -	142	390	
U 1 U Z 1	жты J (197/1)	0.090		24,990	2,249	
		3.030	T /	21,000	2,243	算出数量
	合 計				29.506	10.000 m3
	T 8:					
	M		m3		2,951	
	単 価			1		
	単価					i .
	単 個					
	単 個					
	早 個 *** S単- 74号 ***					
						歩A
07001			m3		10.000 m3	歩 A (当たり算出
07001	*** S単- 74号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
07001	*** S単- 74号 *** パイプライン基礎		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
07001	*** S単- 74号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎		m3		制約作業時間:0.0	-
07001	*** S単- 74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンバ,区分 ,な		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	-
07001	*** S単- 74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンバ,区分 ,な	砂・砂質土	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり	砂・砂質士 現場流用土	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	-
	*** S単-74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり 1)基礎区分		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	-
	*** S単-74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分	現場流用土	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	-
	*** S単-74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンバ,区分 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)バックが規格	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)	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	-
	*** S単-74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンバ,区分 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) ケンパ <sup>°</sup>	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	-
	*** S単-74号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンバ,区分 ,なし,あり  1)基礎区分 2)材料区分 3)パッかが規格 4)締固め機械 5)締固め区分	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分	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
R01001	土木一般世話役	0.320		27,825	8,904	
R01003	普通作業員	1.090		23,415	25,522	
R01002	特殊作業員	0.340		25,200	8,568	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		8,568	1,028	
F08012	ビッ	0.140		6,320	885	
P34029	軽油					
	<u>パ hu-lu給油</u> 運転手(特殊)	4.200		142	596	
		0.090	) <u> </u>	24,990	2,249	算出数量
	合計					10.000 m3
	単 価		m3		4,775	
	*** S単- 75号 ***  パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分		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 冬期補正:なし	歩A 3当たり算出
	,なし,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 現場流用土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)パックが規格 4)締固め機械	山積0.45m3(平積0.35m3) 振動コンハ <i>゚ク</i> タ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	0.250	) \	27,825	6,956	
R01003	普通作業員	0.920		23,415		
R01002	特殊作業員	0.200		25,200	5,040	
Y00004	諸維費 12%	0.120		5,040	605	
F08012	。 パッがが[クローラ型・〜 超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140		6,320	885	
P34029		4.200		142	596	
	運転手 (特殊)	0.090	) ,	24,990	2,249	
	合 計				37,873	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,787	
	* * * S 単 - 76号 * * *					
S07021	硬質ボリ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管			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)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 150mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 3) 3) 4) 管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	**JERICA 硬質ボリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	2.440	0 本	9,610	23,448	
	一般EVP 1至150 校4.0III 维材料費 2%	0.020		23,448	23,446	
	土木一般世話役	0.020		27,825	2,504	
R01002	特殊作業員	0.130		25,200	3,276	
R01003	普通作業員	0.130		23,415	4,449	
	合 計	0.190	) <u> </u>	20,410		算出数量 10.000 m
	単価		m		3,415	.0.000 111
	平 144		1111		3,415	
	*** CH 77P +**		1			
0055	*** S単- 77号 ***		1			步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	<u>l</u>	m		10.000 m	当たり算出 近半典政長

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	受質ポリ塩化ピニル管人力布設	<u> </u>	- 単位	- 単 1個	<u> </u>	1/H 1/5
	使員が 9点化に _ ル目入り 1 印設   VP, 150mm , 片受直管			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	片受直管スリープ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	0.44		40.400	00.050	
V00004	TS片スリープ一般管VP 径150 長4.0m	2.440	) 本	12,400	30,256	
100004	維材料費 2%	0.020	,	30,256	605	
R01001	土木一般世話役	0.020	+	30,230	000	
		0.090	) <u> </u>	27,825	2,504	
R01002	特殊作業員					
		0.130	<u>)</u>	25,200	3,276	
R01003	普通作業員	0.40		00.445	4 440	
		0.190	4-	23,415	4,449	算出数量
	合 計				41.090	月山奴里 10.000 m
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価		m		4,109	
	*** CM 300 ***					
	* * * S 単 - 78号 * * *		+	-		步A
508042	砂利舗装工(機械)		m²		100 000 m	歩^ fl当たり算出
000042	砂利舗装工(機械)		+ '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	・コルン弁山
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	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 6)舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し 必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし	+			
	8)単価 0 円区分(舗設材)	なし				
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40 ~ Omm	11.900	) m3	1,850	22,015	
R01001	土木一般世話役					
D04000	**************************************	0.320	<u> </u>	27,825	8,904	
R01003	普通作業員	0.620		23,415	14,517	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.620	<del>                                     </del>	23,415	14,517	
W02041	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	) 時間	2,010	5,025	
P34029					7,725	
	パトロール給油	15.000	) L	142	2,130	
R01021	運転手(特殊)					
F0.4000	たまれた こに 技 元 一十 コンル・ハル・エル	0.400	<u> </u>	24,990	9,996	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~低騒・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	0.480	o l	5,670	2,722	
P34029		0.400	<del>'                                     </del>	3,070	2,122	
	パール給油	4.200	) L	142	596	
R01021	運転手(特殊)					
		0.200	) 人	24,990	4,998	
	A *1				70.000	算出数量
	合 計		+	+	70,903	100.000 m²
	単 価		m²		709	
	干 1牌		+	1	109	
	* * * S 単 - 79号 * * *					
0000:0	7.h ~ ~ 1.4+ ~ ~ ~ / 1.4+ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		2			歩A
508042	砂利舗装工(機械)	_	m²	時間的制約・かり		引当たり算出
	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,不要,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 7)長期割引鼡価区分(賃料機械)の選択	不要 なし	+	+	+	
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価 0 円区分(舗設材)	なし				
	再生クラッシャラン		1	1	<u> </u>	
	RC-40 40 ~ 0mm	11.600	) m3	1,850	21,460	
R01001	土木一般世話役					
		0.200	) <u> </u>	27,825	5,565	
R01003	普通作業員			20		
M020.44	川。かかまか「カローラモデリ・社になけませ」(つうな))」	0.620	<u> </u>	23,415	14,517	-
WU2U41	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	) 時間	2,010	5,025	
P34029	· ,	2.500	, h4j间	2,010	5,025	+
	#エン/ii パトロール給油	15.000	o L	142	2,130	
	運転手(特殊)	131000	T-	1		
		0.400	) 人	24,990	9,996	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 197	X =	712	- IM	3E HX	算出数量
	<b>合</b> 計				58,693	100.000 m²
	単 価		m²		587	
	——————————————————————————————————————				001	
	*** S単- 80号 ***					
						步A
	砂利舗装工(機械)		m²	D 主 日日 かわ 生 川 か カ・ナン I		当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,不要,あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	A\	再生クラッシャラン		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)舗設材の種別 2)規格	円生クフッシャラク RC-40			週1杯:4週81杯以上	
	3)仕上がり厚さ	10cm				
	<u>4)敷均し幅</u> 5)施工区分	2.0m以上 2.5m未満 敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	あり				
	8)単価 0 円区分(舗設材) 再生クラッシャラン	なし				
	RC-40 40 ~ 0mm	11.600	m3	1,850	21,460	
R01001	土木一般世話役	0.000	.	07.005	0.400	
R01003	普通作業員	0.220		27,825	6,122	
		0.690	人	23,415	16,156	
	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0.400		10,800	4,320	
P34029		0.400		10,600	4,320	
	パール給油	8.200	L	142	1,164	
R01021	運転手(特殊)	0.400		24,990	9,996	
		0.400		24,330		算出数量
	<b>合</b> 計				59,218	100.000 m²
	単 価		m²		592	
	1 100				332	
	*** S単- 81号 ***					
						歩A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)建込区分	コンクリート建込		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)塗装・規格</u> 3)施工規模	塗装品C-2B 21m未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-		7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	25W. 120W.5XI	
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分 7)支柱区分	直  直				
	8)材料費の控除	しない				
	が - ドレール設置(コンクリート建込) 塗装品 ( 白色 ) C-2B	1.500	m	9,726	14,589	
	<del></del>	1.300	""	3,720		算出数量
	合 計				14,589	1.000 m
	単 価		m		14,589	
	1 1000		<u> </u>		,550	
	* * * S 単 - 82号 * * *		L			
000=	. Υ. Τ. Ι. Ι. Ψ. Τ. α.α					步A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンリート建込,塗装品C-2B,21m未満, - ,無し,直線部,直支柱,する			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)建込区分	コンクリート建込		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)塗装・規格</u> 3)施工規模	塗装品C-2B 21m未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-		-		
	5)夜間作業 6)施工区分	無し直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	する				
	ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品 ( 白色 ) C-2B	1.500	m	9,726	14,589	
P22021	ガードレール					
	<u>路側用 塗装品 Gr-C - 2B</u>	1.000	m	9,438	9,438	算出数量
	合 計				5,151	昇山数重   1.000 m
	単 価		m		5,151	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	de de la C.W. and C. de de de					
	* * * S 単 - 83号 * * *					步A
S08712	【ガードレール撤去】		m			当たり算出
	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(旧B・C-2BS),受けない,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	コンクリート建込用		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	B· C-2B, (I⊟B· C-2BS)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)時間的制約 4)夜間作業	受けない 無し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	カ <sup>*</sup> - ト <sup>*</sup> レール撤去 (コンクリート)					
	A•B•C 2B	1.000	m	1,649	1,649	<b>在川米</b> 目
	合 計				1,649	算出数量 1.000 m
	単 価		m		1,649	
	the transfer of the state of th					
	* * * S 単 - 84号 * * *					 步A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.22ha,0.011,15cm,あり 1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)計画平均区画面積(A)	0.22ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I) 4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	0.011 15cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備削のは場からはさ取る厚さ(H) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	15cm あり				
	ブルドーザ[湿地・~低騒音型・排対型(~3次)] 7t級 7~9t	24.810		6,690	165,979	
P34029	軽油					
D04004	パール給油	563.000	L	142	79,946	
R01021	運転手(特殊)	10.430	,	24,990	260,646	
R01001	土木一般世話役			,		
D01002	普通作業員	1.200	人	27,825	33,390	
KU1003	自世TF耒貝	3.700	人	23,415	86,636	
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油	7.890	日	6,320	49,865	
	チᆂノ冯 パトロール給油	208.000	L	142	29,536	
R01021	運転手(特殊)	3.590		24,990	89,714	
Y00004	諸維費	3.390		24,990	09,714	
	0.2%	0.002		795,712	1,591	Art I will B
	合 計				797,303	算出数量 1 000 ha
	単 価		ha		797,303	
	* * * S 単 - 85号 * * *					步A
S10008	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	当たり算出
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.22ha,0.011,砂・砂質土,少ない,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)計画平均区画面積(A)	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 0.22ha		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)現況平均地形勾配(1)	0.011				
	4) 土質区分	砂・砂質土				
	5)障害物状況 6)長期割引単価区分(賃料機械)	少ない あり				
F09012	プルドーザ[湿地・~低騒音型・排対型(~3次)]					
P34029	7t級 7~9t 郵油	24.890	日	6,690	166,514	
	♥全/出 パ゚トロール給油	565.000	L	142	80,230	
	運転手(特殊)		Ī.,	04.000		
R01001	土木一般世話役	10.460	人	24,990	261,395	
		3.600	人	27,825	100,170	
R01003	普通作業員	7.500	1	23,415	175,613	
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	7.500	人	23,415	175,013	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	38.010	日	6,320	240,223	
P34029	軽油 パトロール給油	1,002.000	L	142	142,284	
	運転手(特殊)					
V00004	≐≯\此 渒	17.280	人	24,990	431,827	
Y00004	<b>商雜寶</b> 0.2%	0.002		1,598,256	3,197	
		1.002		,_50		近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _	- 1 -		- HA	算出数量
	合計				1,601,453	1.000 ha
	単 価		ha		1,601,453	
	<del></del>		- nu		1,001,100	
	* * * S 単 - 86号 * * *					
						步A
	畦畔整形工		m²			当たり算出
	<b>畦畔整形工</b>			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あり 1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 区别的几千吨位为(吴州城)			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	
24004	土木一般世話役					
71001	工术一般也品位	0.200	人	27,825	5,565	
01003	普通作業員	51200			,,,,,,	
		0.500	人	23,415	11,708	
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.600	日日	6,320	10,112	
34029		1.000		0,320	10,112	
	パール給油	40.000	L	142	5,680	
1021	運転手 (特殊)			2.25	.=	
		0.690	人	24,990	17,243	算出数量
	合 計				50,308	异山致重 100.000 m <sup>2</sup>
					,	
	単 価		m²		503	
	*** S単- 87号 ***					
						步A
	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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	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	オープ゜ンカット				
	3)押土の有無	無し				
	<u>4)障害の有無</u> 5)施工数量	無し 5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		318.2	
	単 価		m3		318.2	
	単 価		m3		318.2	
			m3		318.2	
	単 価 *** S単- 88号 ***		m3		318.2	歩A
	*** S単- 88号 *** SP 積込(ルーズ)		m3 m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	* * * S単 - 88号 * * *  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 88号 *** SP 積込(ルーズ)			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * S単 - 88号 * * *  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)				1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	* * * S単 - 88号 * * *  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	——————————————————————————————————————		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  土砂, 土量50,000m3未満	土砂 土量50,000m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	土砂 土量50,000m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ)  SP 積込(ルーズ)  土砂, 土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
.0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単価  *** S単-89号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
.0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 229.4	当たり算出
.0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 229.4 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 229.4	当たり算出
0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) コージ・アウ施工幅1m以上2m未満	土量50,000m3未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 229.4 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 229.4 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
0102	*** S単-88号 ***  SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満  1)土質 2)作業内容 単 価  *** S単-89号 ***  SP 積込(ルーズ) 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	土量50,000m3未満 土砂	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 229.4 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

7 - K	夕板	<b>粉</b> 导	当位	当	<b>全</b> 額	<b>供 耂</b>
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 90号 ***					
	on #					步A
	<u>SP 床掘り</u> SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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				
	· / 工具 2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3)土留方式の種類	無し				
	<u>4)障害の有無</u> 5)長期割引単価区分	無し あり				
	5) 長期割5  早個区方	<i>®</i> 17				
	単 価		m3		270.8	
	*** S単- 91号 ***					
						步A
	SP 床掘り		m3	D 主 日日 かわ 生 川 か カ ・ ナ		当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂		-		
	1) 工員 2) 施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		235.2	
	*** S単- 92号 ***					
						步A
	SP 押土 (ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 押土 (ルーズ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	工10			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				
	1)工具	工奶				
	単 価		m3		188	
	*** S単- 93号 ***					
	00 Rt. (M. II.) C. I. I. I. I.					步A
A0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的生物・かり		歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		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 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,あり		m3		制約作業時間:0.0	
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 路体(祭堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	4.0m以 F	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	4.0m以上 10,000m3未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無	10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量	10,000m3未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	10,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無	10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	10,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価	10,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	10,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛士・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価	10,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
\0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 94号 ***  SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻	10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 94号 ***  SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻	10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 219.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
A0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 94号 ***  SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻	10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 219.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
A0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 94号 ***  SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻	10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 219.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 94号 ***  SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻	10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 219.9 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		243.6	
	*** S単- 95号 ***					
040444	SP 路体(築堤)盛土・埋戻				1 000 =0	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		859.9	
	* * * S 単 - 96号 * * *					± 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	
	基面整正		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	د و مساوه مساوه ا	SE PALLE II.				
	単 価		m²		468.3	
	半 14		- "		400.3	
	*** S単- 97号 ***					
	·					步A
	SP 法面整形		m²	は明かたか、かり		当たり算出
	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質士、粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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	
				MILEGIAL O. O	~~ kl. · 4450 kl. vy T	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	無し 無し				
	4)土質	レ <del>は</del> 質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		426.4	
	*** 5単- 98号 ***					步A
SA0152	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部, - ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	- 4m I				
	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	あり				
	単 価		m²		858	
	*** S単- 99号 ***					1E A
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> 残土受入れ地での処理,-,-,あり</u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	近畿農政局

			1 37/1	W /m	A 47	
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり	+			
	<b>ж</b>				122.0	
	単 価		m3		122.8	
	*** S単- 100号 ***					
						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(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,18.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					2,111	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	有り				
	4)運搬距離	18.5km以下	+			
	単 価		m3		2,808	
	半		IIIS		2,000	
	*** S単- 101号 ***					
						步A
	SP 敖運搬		m3	n+ 00 + 6 + 1 / 6 + 1		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,18.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	有り				
	4)運搬距離	18.5km以下				
	単 価		m3		3,432	
	半		IIIO		3,432	
	* * * S 単 - 102号 * * *					
						步 A
	SP コンクリート		m3	D+88554465 +> 1		当たり算出
	SP コンクリート			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	
	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%			夜间刷約15業時间:0.0  豪雪補正:なし		
	)((A) N D) 117 000 N			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	-  一般養生	+			
	5)	以民土				
	7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し	+			
	8)打設高さ、水平打設距離		$\perp$			<u> </u>
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,920	
			+			
	* * * S 単 - 103号 * * *					
	<del>-</del>					步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物	+			
	1)悔运物性加 2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する	+			
- 1				i .		

<b>¬</b> 1+	67. 1h	*** =	※ 件	)	☆ 節	/# ±×
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	6)圧送官延長距離区方 7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	<b>無</b> し				
	<u>0月13回 C、小十月設定能</u> 10) 規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10)然情区分	10-0-23(20)( ajx-b) #/003#				
	単 価		m3		28,310	
					-,	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
						步A
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	7)梅乌沙煌州 2)打設工法	人力打設				
	3)コングリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	111195				
	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%	T			
		, ,				
	単 価		m3		33,920	
	* * * S 単 - 105号 * * *		+			IE A
						步A
	SP コンクリート		m3	D ± 88 かん 生 1 かり ・ ナン 1		当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			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	
	-25(20)(同次-D) W/C00%			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	
				/木牧时间.0.0	旭州.4旭0州以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンパートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	N/					
	単 価		m3		28,840	
			_			
	*** S単- 106号 ***					
	ンキ・ IVOら		+			步A
A0311	SP コンクリート		m3		1 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP コンクリート				制約作業時間:0.0	コルノ井山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					
	5)養生工の種類	養生無し				
	6)圧送管延長距離区分	- 無し	_			
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離					
	8)引設高さ、水平引設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	+			
	10) 稅價位刀	10-0-23(20)(高光5) W/565%				
			+			
	単 価		m3		27,420	
	于		IIIO		21,420	
			+			
		Ì	1	I	1	
	*** S単- 107号 ***					
	*** S単- 107号 ***					歩A 当たり算出

1ード		W =			A 47	
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	養生無し				
	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		27,420	
	*** S単- 108号 ***					
						步A
311	復旧コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		<u></u>
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	養生無し				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	7)55%775元年減00月無 8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	· ∨ / ///   H 12 /J	0 20(20)(10) 0) 11/0000				
-						
	単 価		m3		27,420	
	半		m3	1	21,420	
			_			
	*** CM 100					
	* * * S 単 - 109号 * * *		_			步A
244	CD 72/211 - L				4 000	ッA 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	D ± 88 かり 生 1 4 5 . + 5 . 1	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
- 1				時間的制約:なし		
	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		
	40(普通) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
					I .	i .
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	- 一般養生				
	5) 養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	-				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- 一般養生 - 無し				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	 無し 				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	-				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	 無し 				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	 無し 				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	 無し 	m3		28,200	
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	 無し 	m3		28,200	
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	 無し 	m3		28,200	
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価	 無し 	m3		28,200	
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	 無し 	m3		28,200	
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***	 無し 				歩A
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***	 無し 	m3		1.000 m	歩A 当たり算出
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠	 無し 		時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***	 無し 		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠	 無し 		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠	 無し 		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠	 無し 		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠	 無し 		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 SP型枠	 無し 		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連撥の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物	- 無し - 18-8-40(普通) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物	- 無し - 18-8-40(普通) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類	- 無し - 18-8-40(普通) W/C65%	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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連撥の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 SP型枠 一般型枠,小型構造物	- 無し - 18-8-40(普通) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
312	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単- 110号 ***  SP型枠 一般型枠,小型構造物  1)型枠の種類 2)構造物の種類	- 無し - 18-8-40(普通) W/C65%	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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 13*	× ±	7-12	— IM	302 474	步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) TILL 0.75 %T	60 TU + h				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋·無筋構造物				
	Z/1特足1切V/1生块	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	単 価		m²		9,700	
	* * * S 単 - 112号 * * *					
						步A
	SP 型枠		m²	D+8855/41/6 +> I		当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート			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	
	放主行がついた。			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 ) 开川 th. ① 4毛米石	一般型枠				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠  均しコンクリート				
		20-7///				
	単 価		m²		4,953	
	* * * S 単 - 113号 * * *					
						步A
	SP 型枠 (受台)		m²	n+00464464 45 1		当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	似至11,小至特足物			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	2) III 2 10 V I 2 M	5 主情之10				
	単 価		m²		8,739	
	*** S単- 114号 ***					
						步A
	SP ボックスカルバート機械据付		m	D+8855/41/6 +> I	1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1613,2.007/回,1.20、0 2.3 0、11 1.20,25 0コノノノ 1,無ひ,のグ			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		I		
		2.0m/個				
	2)製品長 3)内空幅·内空高(m)					
	2)製品長 3)内空幅·内空高(m) 4)基礎材種別	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンケリート				
	2)製品長       3)内空幅・内空高(m)       4)基礎材種別       5)C鋼材による縦締め	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し				
	2)製品長 3)内空幅·内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンケリート				
96036	2)製品長       3)内空幅・内空高(m)       4)基礎材種別       5)C鋼材による縦締め	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	個			材変
96036	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し				材変
96036	2)製品長 3)内空幅·内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	個 m		167,400	材变
96036	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し			167,400	材変
96036	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し			167,400	材変
96036	2)製品長         3)内空幅・内空高(m)         4)基礎材種別         5)PC鋼材による縦締め         6)長期割引単価区分         ボックスカルパート         内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し			167,400	
96036	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14 単 価	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	m			歩A
96036 A0551	2)製品長         3)内空幅・内空高(m)         4)基礎材種別         5)PC鋼材による縦締め         6)長期割引単価区分         ボックスカルパート         内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14         単価         *** S単- 115号 ***         SP コンクリート分水槽据付	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し		時間的制約・か!	1.000 基	
96036 A0551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14 単 価 *** S単- 115号 ***	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	m	時間的制約:なし夜間制約作業時間:0.0	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
96036 A0551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単-115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
96036 A0551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単-115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	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 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
96036 A0551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単-115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
96036 A0551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単-115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコンクリート 無し	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 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
996036 A0551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC銅材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単- 115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコクリート 無し あり 据付 50kg以上80kg以下	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 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
996036 A0551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC銅材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単- 115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし  1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコッリート 無し あり  据付 50kg以上80kg以下	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 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
/96036 640551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC網材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単- 115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし  1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコクリート 無し あり 据付 50kg以上80kg以下	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 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
/96036 640551	2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC銅材による縦締め 6)長期割引単価区分 ボックスカルパート 内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14  単 価  *** S単- 115号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし  1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25 均しコッリート 無し あり  据付 50kg以上80kg以下	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 基制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	口 <b>切</b>	双 星		<u>+ IM</u>	並は	MH '5
	* * * S 単 - 116号 * * *					
10EE1	SP コンクリート分水槽据付		基		1 000 甘	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付		- 至	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	200kgを超え400kg以下				
	3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	4) 長期割引率1個区方	<u>ரை</u>				
	単 価		基		4,846	
	* * * S 単 - 117号 * * *					
	· · · · · ·					步A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1周17,000kg と起た000kg以下,無ひ,なり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	1)1F素ビガ 2)製品質量(kg/基)	病的 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		7,738	
	<del>+</del> m				7,700	
	*** S単- 118号 ***					
	^ ^ ^ 2 年 - 118亏					步A
A0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				素当補止.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	
		1071				
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 80kgを超え200kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	N				0 400	
	単 価		基		3,409	
	*** S単- 119号 ***					ᆂᇫ
A0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		1	1		週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週外.4週0外以上	i
				深夜時間:0.0	超水.4週0水以工	
	1)作業区分	据付 2001-117		深夜時間:0.0	超州.4超0州以上	
	2)製品質量(kg/基)	600kgを超え800kg以下		深夜時間:0.0	四十二十四日十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	
				深夜時間:0.0	™.+™0.N.∧T	
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	600kgを超え800kg以下 無し		深夜時間:0.0		
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	600kgを超え800kg以下 無し	基	深夜時間:0.0	7,299	
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	600kgを超え800kg以下 無し	基	深夜時間:0.0		
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 120号 ***	600kgを超え800kg以下 無し		深夜時間:0.0	7,299	歩A
.0551	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単価 *** S単- 120号 ***	600kgを超え800kg以下 無し	基		7,299	歩A 当たり算出
.0551	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価  *** S単- 120号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	600kgを超え800kg以下 無し		時間的制約:なし	7,299  1.000 基制約作業時間:0.0	
.0551	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単価 *** S単- 120号 ***	600kgを超え800kg以下 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,299  1.000 基制約作業時間:0.0	
.0551	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価  *** S単- 120号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	600kgを超え800kg以下 無し		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	7,299 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
.0551	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価  *** S単- 120号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	600kgを超え800kg以下 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,299 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0551	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 120号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり	600kgを超え800kg以下 無し あり		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	7,299 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0551	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 単 価  *** S単- 120号 ***  SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付	600kgを超え800kg以下 無し		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	7,299 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		基		2,990	
	*** S単- 121号 ***					1E V
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,400kgを超え600kg以下,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	1)TF素ビガ 2)製品質量(kg/基)	/店刊 400kgを超え600kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		基		5,886	
	* * * S 単 - 122号 * * *					
	· · · · · ·					步A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	時間的制約・か!		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0  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	
				/木1文  寸  目 . U . U	世怀.4四0怀以上	
	1)作業区分	据付				
	<u>2)管径</u> 3)管材規格	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	3)自物 Atta 4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		11,340	
	* * * S 単 - 123号 * * *					
						步A
	<u>SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )                                </u>		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					透析: 1500000工	
	1)作業区分	据付				
	<u>2)管径</u> 3)管材規格	450mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		16,360	
	*** S単- 124号 ***					
240700	CD 清心力研究コンカリー L 第7p取2				4 000	歩A 出た口管出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: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	
				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)作業区分 2)管径	据付 350mm				
	2)官位 3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		12,540	
	* * * S 単 - 125号 * * *					
						步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出

コード	n 11	**	337.72	м /т	A 65	/# +/
	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4.1/元举位八	提供				
	1)作業区分 2)管径	据付				
	,	500mm   <b>まい</b>				
- 1	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管1種				
	У. /Ш				40.400	
	単 価		m		18,490	
	* * * S 単 - 126号 * * *					
	3年- 1205					步A
0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1 000 m	当たり算出
0706	SP遠心力鉄筋コングリート管(B形)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	お			夜間制約作業時間:0.0		
	指的,000㎜,速心力鉄筋コングサード官(B形),のり,外圧官「俚			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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/不1又4寸 引.U.U	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
	1)作業区分					
	1)1F素色刀 2)管径	1600mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	速心刀				
-	5)管種区分	めり   外圧管 1 種				
	V/ E1±뜨기	// <b>/ 日</b> 1 1 <b>E</b>				
	単 価		m		23,660	
	<del>*</del>		- "		23,000	
	* * * S 単 - 127号 * * *					
	3+ 1219					步A
<sub>1</sub> กลวา	SP 不陸整正		m²		1 000 m²	当たり算出
	SP 不陸整正		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
- 1	無し,-,,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	<del>M(O),-,,,&amp;O</del>			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	
				/木·文本引起.0.0	是你. + 是O 你 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	-				
- 1	4)長期割引単価区分	なし				
		5. 5				
					120.7	
	単 価		m²			
	単 価		m²		120.7	
	単 価		m²		120.7	
	単 価		m²		120.7	
	単 価 *** S単- 128号 ***		m²		120.7	
			m²		120.7	歩A
.0832			m <sup>2</sup>			歩 A 当たり算出
	*** S単- 128号 ***			時間的制約:なし		
	*** S単- 128号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	
	* * * * S 単 - 128号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)				1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	
	* * * * S 単 - 128号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)			夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * * S 単 - 128号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * * S 単 - 128号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)			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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * * S 単 - 128号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	30mm		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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)  30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	30mm 1層施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²	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 m <sup>2</sup> 制約作業時間: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	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²	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 m <sup>2</sup> 制約作業時間: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	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²	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 m <sup>2</sup> 制約作業時間: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	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価	1層施工 砕石 なし	m²	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 m <sup>2</sup> 制約作業時間: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	
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²	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 m <sup>2</sup> 制約作業時間: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
	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***	1層施工 砕石 なし	m²	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 m <sup>2</sup> 制約作業時間: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
0832	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間: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
0832	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間: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
0832	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間: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
0832	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間: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
0832	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
0832	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
0832	*** S単- 128号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 30mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 129号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 323.3 323.3 323.3 4.000 m <sup>2</sup> 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 歩A

- 10	A 4	**-	24/2	224 /TE		/# +×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	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				
	単 価		m²		488.5	
	* * * S 単 - 130号 * * *					
						步A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,200mm			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	
					2,111.24,11.22	
	1)材料区分	路盤材				
I	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
I	·	1/自/地上				
	6) 瀝青材区分	+>1				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	200mm				
	11)材料区分	再生粒度調整砕石 RM-30				
			.			
	単 価		m²		792.8	
	*** S単- 131号 ***			<u></u>		
						步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部 )			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,5mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			夜間制約作業時間:0.0		
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1至,150,17工山位及7人47(10)			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	
				/木仪时间.U.U 	旭怀.4旭0休以上	
	4) THE	4.4 N. L. O. O. N. T.				
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	5mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
			.			
	単 価		m²		583.5	
	*** S単- 132号 ***					
						步A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	·
	3.0m超,4mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	4mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	3)に重色ガ 4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	4) 遊育材料性類 5) 長期割引単価区分	プラ14J-1 合性				
I	·					
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	) <del></del> / <del></del>		2			
	単 価		m²		457	
	*** S単- 133号 ***					
						步 A
	高密度ポリエチレン管(ダブル構造 )		m		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管(ダプル構造)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75,有孔管,,			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)	P96140		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)				~======================================	
	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)					
JU140	同名はパリエアレン官(デアル構造) 75,有孔管	1.000	l m	650	650	
	rv, h기b등	1.000	"	030	030	算出数量
	^ ±1				050	
	合 計	l .		I.	1 550	1.000 各単位

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		~~					110 3
	単 価					650	
	*** S単- 134号 ***						步 A
S02116	単粒度砕石			m3		1.000 各単位	
	单粒度砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,4号 30~20mm, 1)資材区分	地区資材(Jコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	OERN (ST.)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03102			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) 単粒度砕石						
	4号 30 ~ 20mm		1.000	m3	3,600	3,600	
	合 計					3 600	算出数量 1.000 各単位
	H HI					0,000	7.000 日平區
	単 価					3,600	
	*** S単- 135号 ***						
S02116	水平水閘			個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水平水閘				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	75 K1C型,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地球質材(Pコード)   P96141			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 水平水閘						
. 55171	75 K1C型		1.000	個	16,100	16,100	
	A *1					16 100	算出数量
	合計					16,100	1.000 各単位
	単 価					16,100	
	* * * S 単 - 136号 * * *						步A
S02116	変換ソケット			個		1.000 各単位	
	変換ソケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96031			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
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 ) 変換ソケット						
	75		1.000	個	2,370	2,370	
	合 計					2 370	算出数量 1.000 各単位
	H N						1.000 日平位
	単 価					2,370	
	*** S単- 137号 ***						
S02116	ポリエチレン暗渠排水管接合部品			個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	75,エンドキャップ,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	地球質材 ( P コート )   P96145			蒙雪補正:なし 基本給時間:8.0	<b>亜</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) ポリエチレン暗渠排水管接合部品						
	75,エンドキャップ		1.000	個	480	480	
	合 計					400	算出数量 1.000 各単位
	□ ĀI					400	1.000 百半世
	単 価					480	
	*** S単- 138号 ***						
\$02116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ116	取水U字フリューム 取水U字フリューム				時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	300 両口分水,,	10.12.207.1.1			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96012			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
	4)施設機械資材単価コード(K)						近畿農政局

- I*	₽ Da	*** =	1 24	<b>公</b>		/# #¥
コード	名 称 取水∪字フリューム	数量	単	位 単価	金額	備考
P96012	取水0字フリューム 300 両口分水	1	.000 1	20.10	0 20,100	
	300 岡口ガ水	'	.000	20,10	20,100	算出数量
	合 計				20.100	1.000 各単位
					==,	
	単 価				20,100	
					· ·	
	* * * S 単 - 139号 * * *					
_						歩A
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		<b>†</b>		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300 フリュームタイト,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:( 豪雪補正:なし		
I	2)地域資材単価コード(P)	P96013		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.000.10		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96013	鉄筋コンクリートフリューム接合部品					
	300 フリュームタイト	1	.000 🕴	1,31	0 1,310	
						算出数量
	合 計				1,310	1.000 各単位
	W 4 <del></del>					
	単 価				1,310	
	* * * S 単 - 140号 * * *					
	V → 17V 7					步A
S02116	分水栓		1	<u> </u>	1.000 各単位	ļ <del>-</del>
	分水栓			・ 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300,,			夜間制約作業時間:(	.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)	P96024		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
P96024	<b>分水性</b> 300	1	.000 1	36,50	26 500	
	300	I	.000 1	30,30	0 36,500	算出数量
	合 計				36 500	异山蚁里   1.000 各単位
	H RI				30,300	日十四
	単 価				36,500	
	, ,,,,					
	*** S単- 141号 ***					
	0.14					步A
S02116					1.000 各単位	当たり算出
	分水栓 350,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		校间前約1F乗時间.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96025		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00020		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)			MINA. 31-31-11	211112111111	
P96025	分水栓					
	350	1	.000 1	59,40	0 59,400	
T						算出数量
	合 計				59,400	1.000 各単位
	NA					
	単 価				59,400	
	* * * S 単 - 142号 * * *					
	V T 1747					步A
S02116	塩ビ管継手		ſ	1	1.000 各単位	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	塩ビ管継手			方明414545米吐明.(	.0 冬期補正:なし	ĺ.
	350 45°エルボ,,					
	350 45°エルボ,, 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	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( Pコード ) P96026		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	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			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	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手	P96026	000	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96026	.000 1	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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手	P96026	.000 1	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ	P96026	.000 1	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	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ	P96026	.000 1	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	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ 合 計	P96026	.000 1	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 0 66,630	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ 合 計	P96026	.000 1	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 0 66,630	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ 合計	P96026	.000 1	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 0 66,630	
	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ 合 計	P96026	.000 1	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 0 66,630	1.000 各単位
P96026	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ  合 計 単 価  *** S単-143号 ***	P96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 0 66,630 66,630	1.000 各単位 歩A
P96026	350 45°エルボ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 塩ビ管継手 350 45°エルボ  合 計 単 価  *** S単-143号 ***	P96026	.000 1	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 0 66,630	1.000 各単位 歩A

	名 称	数量	単位	立 単 価	金 額	備考
	1)資材区分	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	- 1	<u> </u>	亜熱帯補正:なし	MH 75
	7) 異物区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	P96014		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	130014		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			7/1X#5[Eg.0.0	ZW. JEOWAL	
	編鋼板					
	1050型 2枚割り 取手・アングル付き	1	1.000 枚	55,200	55.200	
			1,000	00,200	00,200	算出数量
	合 計				55,200	1.000 各単位
	単 価				55,200	
	*** S単- 144号 ***					
	·					步A
2116	KCフォーム		枚		1.000 各単位	当たり算出
	KCフォーム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	390 × 1000,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96015		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
6015	KCフォーム					
	390 × 1000	1	.000 枚	2,470	2,470	
Ī						算出数量
	合 計				2,470	1.000 各単位
	単 価				2,470	
Ţ						
	* * * S 単 - 145号 * * *					
						步A
2116	塩ビ管継手		個		1.000 各単位	当たり算出
	塩ビ管継手			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	90° 300 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)	P96027		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)					
96027	塩ビ管継手					
	90° 300 エルボ	1	1.000 個	26,650	26,650	
						算出数量
	合 計				26,650	1.000 各単位
	単 価				26,650	
	* * * S 単 - 146号 * * *					
						歩Α
	<del></del> <del>鎮壁</del>				1.000 各単位	当たり算出
			個			
	鏡壁			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鏡壁 本体 900型,,		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	鏡壁 本体 900型,, 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( P コード ) P96055	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J )		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96055	.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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型	P96055		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	冬期補正: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
96055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁	P96055		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	冬期補正: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
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合 計	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合 計	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合 計	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計 単価	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合 計	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計 単価 *** S単- 147号 ***	P96055	1.000 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000	1.000 各単位 歩A
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計 単価	P96055		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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000	1.000 各単位 歩A
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 *** 鏡壁	P96055	1.000 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
6055	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 *** 鏡壁	P96055	1.000 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 ***  鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分	P96055 1 地域資材(Pコード)	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  103,000  103,000  103,000  1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
12116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 *** 鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96055	1.000 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103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  103,000  103,000  103,000  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	議壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)  議壁 本体 900型 合計 単価 *** S単-147号 ***  ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	P96055 1 地域資材(Pコード)	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  103,000  103,000  103,000  1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
12116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 *** 鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96055 1 地域資材(Pコード)	1.000 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103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  103,000  103,000  103,000  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計 単価  *** S単-147号 ***  鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁	P96055	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
2116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 *** 鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96055	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  103,000  103,000  103,000  1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計 単価 *** S単-147号 ***  鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁	P96055	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計 単価  *** S単-147号 ***  鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁	P96055	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	鏡壁 本体 900型, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 *** 鏡壁 鏡壁 側板 500型, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 側板 500型 合計	P96055	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 11,000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	鏡壁 本体 900型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計 単価 *** S単-147号 ***  鏡壁 鏡壁 側板 500型,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁	P96055	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
2116	鏡壁 本体 900型, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 本体 900型 合計単価 *** S単-147号 *** 鏡壁 鏡壁 側板 500型, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鏡壁 側板 500型 合計	P96055	1.000 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:0.0 103,000 103,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 103,000 11,000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード		数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>				半世	半 叫	並 領	
S02116	UAV起工測量費用			式		1.000 各単位	-
	UAV起工測量費用				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96017			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地区貝材半111111111111111111111111111111111111				/木仪时间.0.0	週休:補正なし	
	UAV起工測量費用						
			1.000	式	500,000	500,000	
							算出数量
	合 計					500,000	1.000 各単位
	W /#					500 000	
	単 価					500,000	
	*** S単- 149号 ***						
							歩A
	3次元設計データ作成費用			式		1.000 各単位	当たり算出
	3次元設計データ作成費用				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)貝付区刀 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(アコート) P96018			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30010			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					227111111111111111111111111111111111111	
P96018	3次元設計データ作成費用						
			1.000	式	700,000	700,000	
	•						算出数量
	合 計					700,000	1.000 各単位
	単 価					700,000	
	<del>\</del>					700,000	
$\vdash$	* * * S 単 - 150号 * * *						
000111	山川市水湖昌港市						歩A
	UAV出来形測量費用			式	中期的444.	1.000 各単位	ョたリ算出
	UAV出来形測量費用				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜间耐約15業時间:0.0  豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96023	UAV出来形測量費用		,				
			1.000	式	550,000	550,000	算出数量
	合 計					550 000	算出数量 1.000 各単位
						330,000	000 日干世
	単 価					550,000	
	444 CW (515 444)						
-	* * * S 単 - 151号 * * *						步 A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10 000 m	歩A  当たり算出
	硬質がり塩化ビニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	75mm			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 硬質ポリ塩化ビニル管	4.0m管					
	硬質がり塩化ヒール官 薄肉管VU 径75 長4.0m		2.440	本	1,610	3,928	
	維材料費			~+^	1,010	0,320	
	2%		0.020		3,928	79	
	土木一般世話役				,		
			0.080	人	27,825	2,226	
R01002	特殊作業員		0.400				
D01002	普通作業員		0.120	人	25,200	3,024	
NU 1003	日四十未見		0.170	人	23,415	3,981	
			0.170		25,415	3,301	 算出数量
	合 計					13,238	10.000 m
	単 価			m		1,324	
	* * * S 単 - 152号 * * *						
	フキ・1925 ···						步 A
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設			m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU,350mm,直管(両差し口),4.0m管,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	350mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)形状区分	直管(両差し口)	- 平位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	MH -2
	4)管長区分	4.0m管				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05044	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径350 長4.0m	2.440	本	28,600	69,784	
Y00004		0.020		69,784	1,396	
R01001	2% 土木一般世話役	0.020		09,764	1,390	
		0.110	人	27,825	3,061	
R01002	特殊作業員	0.210	,	25,200	5,292	
R01003	普通作業員	0.210		25,200	5,292	
	2. 1111 - T. 111	0.280	人	23,415	6,556	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.130		7,170	932	
P34029		01100		,,,,,	002	
D04004	パール給油	4.000	L	142	568	
R01021	運転手(特殊)	0.090		24,990	2,249	
						算出数量
	合計				89,838	10.000 m
	単 価		m		8,984	
	. 15				2,23.	
	* * * S 単 - 153号 * * *					
						歩A
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設 硬質ポリ塩化ピニル管機械布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	使覚   り温化に _    官機械作設   VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,あり			時間的制約: なし  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(㎜)	300mm 古符(西美L口)		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	
	<ul><li>3)形状区分</li><li>4)管長区分</li></ul>	直管(両差し口) 4.0m管	L	/水1叉中寸 町 . U . U	四小、4週0小以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
DUEUSS	硬質ポリ塩化ビニル管					
1 00000	使員がり塩化ビール  日   一般管VP   径300   長4.0m	2.440	本	31,600	77,104	
Y00004	諸雑費					
D04004	2% + +	0.020		77,104	1,542	
רטטויטא	土木一般世話役	0.080		27,825	2,226	
R01002	特殊作業員					
D01002	普通作業員	0.160	人	25,200	4,032	
NO 1003	自应作来更	0.230		23,415	5,385	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 軽油	0.120	日	7,170	860	
1 54028	♥を7点 パ°トロ−ル給油	3.500	L	142	497	
R01021	運転手(特殊)		<u> </u>	2.05		
		0.080	人	24,990	1,999	算出数量
	合 計				93,645	昇山奴里 10.000 m
					2.00=	
	単 価	+	m		9,365	
	* * * S 単 - 154号 * * *					歩A
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m			当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 ウラミ(付. 150) (GP)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	白ネジ付 150A(6B) 1)規格区分	白ネジ付 150A(6B)		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	
P02067	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)					
	ネジ付き(ソケット付)150A 長5.5m	1.800	本	45,200	81,360	
R01002	特殊作業員	0.470		25,200	11,844	
R01003	普通作業員			20,200		
V00004	<i>№</i> □	0.540	人	23,415	12,644	
Y00004	雑品 3%	0.030		24,488	735	
		0.000		27,700		算出数量
	<b>合</b> 計				106,583	10.000 m
	単 価		m		10,658	
	<del>+</del> IM				10,000	
	* * * S 単 - 155号 * * *					
	J + - IW5	1		I	1	近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
						步A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²		100.000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	不要,あり,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		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) 開設物の種別 2) 規格	RC-40		/木1文1时间.0.0	週怀.4週0杯以上	
	2)仕上がり厚さ	10cm				
	4)敷均し幅	2.0m以上 2.5m未満				
	5)施工区分	不陸整正 + 敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	あり				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
	再生クラッシャラン	11.60	,,,	4 050	24 460	
	RC-40 40~0mm 土木一般世話役	11.00	00 m3	1,850	21,460	
IKO 1001	工术 放色品设	0.22	20 人	27,825	6,122	
R01003	普通作業員			,	,	
		0.99	0 人	23,415	23,181	
	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			40.000	. ===	
	標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0.90	00 日	10,800	9,720	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	18.00	00 L	142	2,556	
	ハ トロール結治 運転手(特殊)	18.00	N L	142	∠,556	
	льты J (1974)	0.90	10 人	24,990	22,491	
		0.00	1		, .3.	算出数量
	合 計				85,530	100.000 m²
	単 価		m²		855	
$\vdash$				+		
	* * * S 単 - 156号 * * *					
	3 + 100 9					步A
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 ⊟	当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.6m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)掘削深(m)	0.6m		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	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1 50	00 供用日	7,700	11,550	
P34029	· ,		7(7)31	1,100	11,000	
	パトロール給油	34.00	00 L	142	4,828	
R01021	運転手(特殊)					
		1.00	0 人	24,990	24,990	
	A +1				44 000	算出数量 471.000 m
	合 計				41,368	4/1.000 m
	単 価		m		88	
	+ IW					
	* * * S 単 - 157号 * * *		1			
1040047	<b>応海サルエ/押点</b> )					歩A 米たは第中
	暗渠排水工(埋戾)		m	11年月日の14月から、ナンド		歩A 当たり算出
	暗渠排水工(埋戾)		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡	0 180m²	m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	暗渠排水工(埋戾)	0.180m²	m		制約作業時間:0.0	
	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡	0.180m²	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)	0.180m <sup>2</sup>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M02041	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[ケローラ型・排対型(2次)]			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	
M02041	暗渠排水工(埋戾) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準// ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.180m <sup>2</sup>		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	
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準// ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.50	00 供用日	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	
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油		00 供用日	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	
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準// ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.50	00 供用日 00 L	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	
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油	1.50	00 供用日 00 L	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 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828	当たり算出
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  パックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油	1.50	00 供用日 00 L	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 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828	当たり算出
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)  合 計	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828 24,990	当たり算出
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準パ ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 // トロール給油 運転手 (特殊)	1.50	00 供用日 00 L	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 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828	当たり算出
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)  合 計	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828 24,990	当たり算出
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)  合 計	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828 24,990	当たり算出
M02041 P34029	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックか[クローラ型・排対型(2次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)  合 計	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828 24,990	当たり算出
M02041 P34029 R01021	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックかり[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)  合計 単価  *** S単- 158号 ***	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	制約作業時間: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 11,550 4,828 24,990 41,368	当たり算出 算出数量 172.222 m
M02041 P34029 R01021	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ッケか[ケローラ型・排対型(2次)] 標準// ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 // トロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単-158号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 142 24,990	制約作業時間: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 11,550 4,828 24,990 41,368 240	当たり算出 算出数量 172.222 m
M02041 P34029 R01021	暗渠排水工(埋戾) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// クット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 // トロール給油 運転手(特殊)  合 計 単 価  *** S単- 158号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 142 24,990 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 11,550 4,828 24,990 41,368 240 1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 172.222 m
M02041 P34029 R01021	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽調 // トロール給油 運転手(特殊)  合 計  単 価  *** S単-158号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 142 24,990 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 11,550 4,828 24,990 41,368 240 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 172.222 m
M02041 P34029 R01021	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// ヶット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油 // トロール給油 運転手(特殊)  合計 単価  *** S単-158号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, 1)小運搬区分	1.50 34.00 1.00	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 142 24,990 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 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,550 4,828 24,990 41,368 240 1.000 日 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 172.222 m
M02041 P34029 R01021	暗渠排水工(埋戻) 0.180㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)  // ックが[クローラ型・排対型(2次)] 標準// ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽調 // トロール給油 運転手(特殊)  合 計  単 価  *** S単-158号 ***  暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	1.50	00 供用日 00 L 00 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700 142 24,990 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 11,550 4,828 24,990 41,368 240 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 172.222 m

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	普通作業員					,,,,
		1.100	人	23,415	25,757	算出数量
	合 計				25 757	身山致重 5,660.000 m
					==,	
	<u> </u>		m		5	
	* * * S 単 - 159号 * * *					1F A
\$10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3		1 000 日	歩 A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分 2)機械区分	砕石 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t		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)機械区分 3)運搬距離区分	不整地建廠車列=7至 油圧9 77 3.00		<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	,					
M27963	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] 3.0t積	1 550	供用日	3,860	5,983	
P34029	**	1.330	кли	3,000	3,903	
	パトロール給油	20.000	L	142	2,840	
R01021	運転手(特殊)	1.000		24,990	24,990	
		1.000		24,990	24,990	算出数量
	숨 計				33,813	38.500 m3
	単 価		m2		878	
	半		m3		6/8	
	* * * S 単 - 160号 * * *					
	3年- 100万 ^^^					步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	1)施工幅員 2)施工数量					
	3)障害の有無					
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		783.7	
	*** S単- 161号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3	ロ土 目目 かわ 生川 かり . ナン I		当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	無筋・(大角) W/C65% (1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	V. S. V.			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	-  一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-40(高炉B) W/C65%				
		As and I was a second				
	) TIE				00.000	
	単 価		m3		28,200	
	*** CH 4000 ***					
	* * * S 単 - 162号 * * *					步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
				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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			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				
	7)稱這物裡別 2)打設工法	人力打設				
	3)コンパートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					

3   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	時間:0.0 <u>:なし</u> 正:なし :0.0	備 考 歩A 当たり算出
6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内が運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** 5単 - 163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) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,か圧管1種  第書補正:なし 要熱帯補 家書補正:なし 要熱帯補 家書補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間 深夜時間:0.0 週休:4週8 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4) 長期割引単価区分  5) 管種区分  外圧管1種	1.000 m 時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	歩A
7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 18-8-40(高炉B) W/C65%  単 価  **** S単 - 163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) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  素雪補正:なし 基本結時間:0.0 現外・連動時間:0.0 現外・連動時間:0.0 現外・連動時間:0.0 現外・連動時間:0.0 現外・連動時間:0.0 現外・連動時間:0.0 はおいます。 第四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	1.000 m 時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	歩A
10)規格区分   18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000 m 時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	歩A
# 価	1.000 m 時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	歩A
*** S単- 163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) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  最本給時間:8.0 超勤時間:深夜時間:0.0 週休:4週8  1)作業区分 2)管径 900mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 4)長期割引単価区分 あり 5)管種区分 外圧管1種	1.000 m 時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	歩A
*** S単- 163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)  据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  最本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:深夜時間:0.0 週休:4週8  1)作業区分 2)管径 900mm  3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 5)管種区分 外圧管1種	1.000 m 時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	歩A
*** S単- 163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)  据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種  最本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:深夜時間:0.0 週休:4週8  1)作業区分 2)管径 900mm  3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 5)管種区分 外圧管1種	1.000 m 時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	歩A
SA0706       SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       m         SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 契動時間:深夜時間:0.0 個休:4週6         1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 外圧管 1種       据付 900mm	時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	
SA0706       SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       m         SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 契動時間:深夜時間:0.0 個休:4週6         1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 外圧管 1種       据付 900mm	時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	
SA0706       SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       m         SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 契動時間:深夜時間:0.0 個休:4週6         1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 外圧管 1種       据付 900mm	時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     多期補正 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       2 動時間: 3 管径     3 ののmm     週休:4週6       3 の管材規格 4)長期割引単価区分     あり 外圧管1種	時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     多期補正 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       1)作業区分 2)管径     据付 900mm     週休:4週紀       3)管材規格 4)長期割引単価区分     遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり     あり       5)管種区分     外圧管1種	時間:0.0 :なし 正:なし :0.0 8休以上	当たり算出
据付、900mm、遠心力鉄筋コンクリート管(B形)、あり、外圧管1種 家雪補正:なし 基本給時間:8.0 型動時間: 深夜時間:0.0 多期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間: 深夜時間:0.0 週休:4週8 1)作業区分 2)管径 900mm	:なし 正:なし :0.0 8休以上	
ま書補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補〕 超勤時間       深夜時間:0.0     週休:4週8       1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分     塩心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種	正:なし :0.0 8休以上	
基本給時間:8.0     超勤時間: 深夜時間:0.0       1)作業区分     据付       2)管径     900mm       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管1種	:0.0 8休以上	
「深夜時間:0.0 週休:4週6	8休以上	
1)作業区分     据付       2)管径     900mm       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管 1種		
2)管径     900mm       3)管材規格     遠心力鉄筋コンクリート管(B形)       4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管 1 種	48,400	
3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 外圧管 1 種	48,400	
4)長期割引単価区分     あり       5)管種区分     外圧管 1種	48,400	
5)管種区分	48,400	
	48,400	
単 価 m	48,400	
単価	48,400	
		<del>                                     </del>
		<u></u>

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
-	再生粒度調整砕石	<u> </u>	712	— тщ	702 178	IM 5
	RM-30 30 ~ Omm		m3	420,000		
	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4		個	20,900		
	鉄筋コンクリートフリューム		119	20,900		
P13004	300 310×275×4		個	25,500		
	鉄筋コンクリートフリューム 400 425×350×4		個	35,900		
	400 425 x 350 x 4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		1101	33,900		
	フリュームタイト 250		枚	890		
	鉄筋コンクリートフリューA接合部品 フリュームタイト 300		枚	1,230		
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		1X	1,230		
	フリュームタイト 400		枚	1,710		
	分水栓 VP用 B-150		個	2,610		
1 00001	一筆排水桝		1121	2,0.0		
	320 × 230 × 550		個	11,000		
P96003	塩ビ管継手 150 90°エルボ		個	1,350		
	U字フリューム蓋					
	T-4 250×1000 取水∪字フリューム		枚	3,810		
	収示0字フリューム 250 両口分水		個	15,400		
	取水U字フリューム					
	400 両口分水 大型フリューム		固	26,600		
P96008	B800 x H800 x L2000		個	58,500		
	大型フリューム			a= aaa		
	B600×H600×L2000 ベンチフリューム 型		固	37,800		
	BF-450 L=2000		個	20,500		
	ベンチフリューム 型		/==	0.040		
	BF-250 L=2000 取水U字フリューム		個	9,640		
P96012	300 両口分水		個	20,100		
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 300 フリュームタイト		枚	1,310		
	300 フリュームタイト 縞鋼板		11X	1,310		
P96014	1050型 2枚割り 取手・アングル付き		枚	55,200		
	KCフォーム 390×1000		枚	2,470		
	UAV起工測量費用		1X	2,470		
P96017			式	500,000		
P96018	3次元設計データ作成費用		式	700,000		
	階段落差工 BF型		10	700,000		
P96019			個	31,100		
P96020	階段落差工 BF型 250		個	18,900		
	柵渠落差工					
	H600×B1200 落差300 UAV出来形測量費用		個	52,800		
P96023	00/00000000000000000000000000000000000		式	550,000		
	分水栓		/50	00 500		
P96024	300 分水栓		個	36,500		
P96025	350		個	59,400		
	塩ビ管継手 250.45 * エルボ		/FFI	66 600		
P96026	350 45° エルボ       塩ビ管継手		個	66,630		
P96027	90° 300 エルボ		個	26,650		
P96031	変換ソケット 75		個	2,370		
	(5) 合流桝(600型)		旧	2,310		
P96034	600 × 600 × 550		個	25,800		
	合流桝 (900型) 900×900×700		個	70,700		
	ボックスカルバート			70,700		
	内幅1.4m内高1.0m長2.0m T-14		個	297,000		
	鏡壁 本体 900型		個	103,000		
	鏡壁			·		
	側板 500型 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)		個	11,100		
P96140	高密度ホリエナレン官(9 ) M構造 ) 75,有孔管		m	650		
	水平水閘					
P96141	75 K1C型 ポリエチレン暗渠排水管接合部品		個	16,100		
P96145	75,エンドキャップ		個	480		
	平板載荷試験					
	50kN以内、準備費含む、材工共 平板載荷試験		回	181,000		
P97002	100kN以内、準備費含む、材工共			201,000		
	手動用簡易ゲート					
P97011	C2-300		基	50,600		1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P97012	手動用簡易ゲート C2-350		基	68,900		
P97013	縞鋼板桝蓋		枚	40,900		
	足掛け金物					
P97014	スライドゲート		本	3,870		
P97015	<u>B650×H600</u> グレーチング桝蓋		基	779,000		
P97016	900×900 T-25 グレーチング桝蓋		枚	145,000		
P97017	1000 × 1000 T-25		枚	154,000		
R01001	土木一般世話役		人	27,825		
R01002	特殊作業員			25,200		
R01003	普通作業員		人	23,415		
R01009	型わく工		<u>,                                     </u>	29,820		
	運転手(特殊)					
R01021	運転手(一般)		人	24,990		
R01022	交通誘導警備員 B		人	23,100		
R01032			人	13,860		
						I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	鉄筋コンクリートヒューム管布設		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
					1.000 11	コたり井山
S02112	B形1種 150 パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 運転手 (特殊)	0.056	В	7,770	435	S単 10号
S02115	普通作業員	0.039		24,990	975	S単 13号
	土木一般世話役	0.090	人	23,415	2,107	S単 14号
		0.029	人	27,825	807	S単 15号
	特殊作業員	0.019	人	25,200	479	S単 16号
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径150 長2.00m.,	0.499	本	6,780	3,383	S単 21号
S02116	軽油	1.914	L	142	272	S単 22号
	습 <b>計</b>	-				算出数量 1.000 m
						1.000 111
	<u>単</u> 価		m m		8,458	
	*** T単- 2号 ***					
T00004	木杭打設工(機械)		本		32.000 本	歩A 当たり算出
	長1.2m、末口12cm、長期割なし					
S02116	松丸太 長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし),,	32.000	本	895	28.640	S単 47号
S02115	土木一般世話役	1.000	<u>,</u>	27,825	,	S単 18号
S02115	普通作業員					
S02112	油圧プレーカ	2.000		23,415		S単 19号
	バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	1.100	日	14,100	15,510	S単 11号
S02116	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 軽油	1.100	日	9,350	10,285	S単 12号
	パトロール給油,, 運転手(特殊)	37.000	L	142	5,254	S単 22号
Y00004	,	1.000	人	24,990	24,990	S単 20号
100004	*EDD	0.030		159,334	4,780	
	合 計				164,114	算出数量 32.000 本
	  単   価		本		5,129	
	* * * T単 - 3号 * * *					
T0000F			#		4 000 =	步A
	スライドゲート設置		基		1.000 奉	当たり算出
	B650×H600 特殊作業員					
S02115	普通作業員	7.100	人	25,200	178,920	S単 16号
		1.800	人	23,415	42,147	S単 14号 算出数量
	合 計				221,067	1.000 基
	単 価		基		221,067	
	*** T単- 4号 ***					
T00006	側溝蓋設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	KCフォーム B600型					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.300	m3	28,840	37.492	S単 105号
	MAN		-	==, = 10	, .02	
SA0312	SP型枠 	4 500	<sup>2</sup>	0.700	44 550	C 岩 144号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 KCフォーム	1.500	m²	9,700		S単 111号
S03701	390×1000,, 【鉄筋工】	10.000	枚	2,470		S単 144号
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.079	ton	170,443	13,465	S単 60号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		~ =	1 1-1-			算出数量
	合 計				90,207	10.000 m
	単 価		m		9,021	
	*** T単- 5号 ***					步A
T00007	側溝蓋設置		m		10.000 m	当たり算出
	KCフォーム B300型					
SA0311	SP コンクリート	0.700	_	20.040		- "=
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	0.700	m3	28,840	20,188	S単 105号
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.500	m²	9,700	14,550	S単 111号
S02116	KCフォーム	10,000	++-	2.470		S単 144号
S03701	390×1000,, 【鉄筋工】	10.000	枚	2,470		
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物 ( 切梁無し ) ,10%未満	0.043	ton	170,443	7,329	S単 60号 算出数量
	合 計				66,767	昇出数量 10.000 m
	単 価		m		6,677	
	半 順		- 111		0,077	