

令和3年度

亀岡中部農地整備事業 本梅工区区画整理その11工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
工事名	本梅工区区画整理その11工事
施工場所	京都府亀岡市本梅町西加舎地内
工事番号	3-110-0149
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	12ヶ月
積算体系年月	令和4年3月
単価期適用年月	令和4年3月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和3年99号 A
電力会社名	関西電力
	近畿農政局

		上区区画登培での川上寺						
番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考		
	請負工事費				119,350,000			
	1177.11.77				,			
	・工事価格				108,500,000			
	・消費税相当額(10%)				10,850,000			
	工事内容							
1	整地工		2.700	ha				
			704 000					
	道路工		701.000	m				
3	用水路工		758.000	m				
_	 排水路工		811.000	m				
_ 5	· 橋梁下部工		1.000	基				
6	護岸工		257.000	m²				
- '	その他		1.000	式				
<u> </u>								
						·		
<u> </u>								
L								
-								
	i .	1	l .					

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

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			108,500,000	
・工事原価			93,722,000	
統工事費			71,320,000	
・・直接工事費			61,420,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	56,951,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	4,469,000	
・・間接工事費			32,302,000	
・・・共通仮設費			9,900,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	996,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
62,416,000 × ((8.530*1.100)*1.000*1.040*1.000)			6,092,000	
・・・・運搬費	1.000	式	2,568,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			244,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
61,237,000 × (0.400)			244,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費				
71,320,000 × ((29.630*1.000)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)			22,402,000	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
93,722,000 × (15.730*1.000 + 0.04)			14,779,000	
・一括計上価格	1.000		0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
文給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			183,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
(1,000)				
北 通信:0.春 管 定 均			0	
共通仮設費算定控除額 有価物処分費			0	

項目名 数量 単位 金 額 備考 法定福利費概算額(工事価格の内数) $108,500,000 \times 5.740$ 6,228,000

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			56,951,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	56,951,000	
・整地工	1.000	式	9,400,000	
・・整地工	1.000	式	7,137,000	
・・畦畔工			494,000	
・・進入路工	1.000	式	·	
・・取水工	1.000		69,000	
・・一筆排水工	1.000	式	83,000	
・・構造物取壊工	1.000	式	348,000	
	1.000		1,269,000	
・道路工				
・・第27号支線道路	1.000	式	3,822,000	
支線道路 A ・・第28号支線道路	1.000	式	409,000	
支線道路 B ・・第28号支線道路取合工	1.000	式	1,233,000	
	1.000	式	472,000	
・・第29号支線道路 支線道路 B	1.000	式	1,008,000	
・・第29号支線道路取合工	1.000	式	103,000	
・・第4号管理用道路 管理用道路	1.000	式	559,000	
・・第17号耕作道路 耕作道路	1.000	式	38,000	
9/ITPAELIG	1.000	Σ0	30,000	
・用水路工	4 000	_ <u>+</u>	0.070.000	
・・第67号支線用水路	1.000	式	9,878,000	
UF-250 ・・第68号支線用水路	1.000	式	807,000	
UF-250 ・・第68号支線用水路取合工	1.000	式	915,000	
・・第69号支線用水路	1.000	式	21,000	
UF-350 ・・第69-1号支線用水路	1.000	式	1,232,000	
UF-350 ・・第69-2号支線用水路	1.000	式	854,000	
UF-250 ・・第69-3号支線用水路	1.000	式	915,000	
UF-300 ・・第70号支線用水路	1.000	式	993,000	
UF-250	1.000	式	541,000	
・・第71号支線用水路 UF-250	1.000	式	3,600,000	
・排水路工	1.000	式	21,836,000	
・・第45号支線排水路 BF-550	1.000	式	3,877,000	
	1.000	式	1,621,000	
・・第46号支線排水路取合工	1.000	式	247,000	
・・第47号支線排水路			·	
BF-350 (全部含む、下と択一) ・・第47号支線排水路取合工	1.000	式	2,538,000	
・・第48号支線排水路	1.000	式	435,000	
BF-600 ・・第48号支線排水路河川放流工	1.000	式	1,942,000	
・・第49号支線排水路	1.000	式	3,162,000	
BF-550 ・・第49号支線排水路河川放流工	1.000	式	1,670,000	
	1.000	式	2,456,000	
・・第49-1号支線排水路 BF-250	1.000	式	397,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・第49-2号支線排水路 BF-250	1.000	式	2,231,000	
・・第50号支線排水路				
BF-250 ・・第50号支線排水路取合工	1.000	式	336,000	
・・第3号支線用排水路	1.000		58,000	
BF-250	1.000	式	866,000	
・土工 橋梁部	1.000	式	1,252,000	
··士工 橋梁部	1.000	式	1,252,000	
INACHE	1.000	20	1,202,000	
- 構造物撤去工				
・・構造物取壊し工	1.000	式	625,000	
	1.000	式	625,000	
・橋梁下部工	1.000	式	5,697,000	
・・基礎工	1.000	式	3,557,000	
・・橋台工 + 当				
左岸	1.000	式	2,140,000	
・擁壁工				
・・土留擁壁	1.000	式	137,000	
左岸側	1.000	式	137,000	
・護岸工	1.000	式	4,304,000	
・・コンクリートブロックエ				
左岸側 ・・張コンクリート工	1.000	式	4,171,000	
	1.000	式	133,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			4,469,000	
			1, 100,000	
直接工事費(仮設工)				
	1.000	式	4,469,000	
(CAD)				
・仮設工	1.000	式	4,240,000	
・・工事用道路舗装工	1.000	式	905,000	
・・仮設水路工				
・・仮締切工	1.000	式	608,000	
河川放流工13 ・・仮締切工	1.000	式	114,000	
河川放流工14 ・・仮締切工	1.000	式	306,000	
橋梁左岸	1.000	式	793,000	
・・水替工	1.000	式	1,514,000	
・安全対策				
・・安全対策	1.000	式	229,000	
	1.000	式	229,000	
	<u> </u>			近畿農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費內訳			996,000	
SERVICE AL DA LI MONOTI RE				
事業損失防止施設費	1.000		996,000	
THE REAL PROPERTY OF THE PROPE				
- 事業損失防止施設	1.000	式	996,000	
・・濁水処理工	1.000	式	996,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
運搬費內訳				
			2,568,000	
運搬費	1.000	式	2,568,000	
	1.000		2,308,000	
八角,九十二、安極中				
・分解・組立・運搬費	1.000	式	2,568,000	
・・分解・組立・運搬費				
	1.000	式	2,568,000	
	+			
	+			
	1			
	+			
	<u> </u>			
	+			
	1			
	1			
	1			
	<u> </u>			
	_			
	+			
	1			
	1		ı	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				56,951,000	
・整地工	1.000	式		9,400,000	
・・整地工	1.000	式		7,137,000	
000001 表土扱い(ほ場整備工) 表土はぎのみ	2.700	ha	511,997	1,382,392	歩A・単A B単 1号
000002 表土扱い(ほ場整備工) 表土戻し+整地	2.700	ha	643,504	1,737,461	歩A・単A B単 2号
000003 基盤造成・畦畔築立	2.700	ha	1,487,702	4,016,795	歩A・単A B単 3号
A 21	2.700	IId II	1,407,702		0年 35
合計				7,136,648	
・・畦畔工	4 000			404 000	
000004 湛水畦畔工(Sタイプ)	1.000	式		494,000	歩A・単A
田差 H=0.0 000005 湛水畦畔工(Bタイプ)	934.000	m	336	313,824	B単 4号 歩A・単A
田差 H=0.50 < H 1.00 000006 管理畦畔工(KRK500)	106.000	m	756	80,136	B単 5号 歩A・単A
	598.000	m	168	100,464	
合 計				494,424	
・・進入路工		_15		22 25	
000007 進入路工	1.000	式		69,000	歩A・単A
W=4.0 H=0.3 000008 進入路工	4.000	箇所	355	1,420	歩A・単A
W=4.0 0.60 <h 0.90<br="">000009 進入路工</h>	2.000	箇所	2,277	4,554	B単 8号 歩A・単A
W=4.0 0.90 < H 1.20 00010 進入路工	6.000	箇所	4,325	25,950	B単 9号 歩A・単A
W=4.0 1.20 < H 1.50	2.000	箇所	7,290	14,580	B単 10号 歩A・単A
W=4.0 1.50 < H 1.80	2.000	箇所	11,099	22,198	B単 11号
合 計				68,702	
・・取水工					
00012 取水管設置	1.000	式		83,000	歩A・単A
VP 150	15.700	m	3,168	49,738	B単 12号
000013 分水栓 VP用 B-150	14.000	個	2,370	33,180	歩A・単A B単 13号
合 計				82,918	
・・一筆排水工					
	1.000	式		348,000	歩A・単A
000014 排水枡設置工 550型	14.000	箇所	14,299	200,186	B単 14号
000015 排水管設置 VP 150	42.000	m	3,105	130,410	歩A・単A B単 15号
000016 塩ビ管用継手 90°エルボ 150	15.000	個	1,130	16,950	歩A・単A B単 16号
合 計				347,546	
・・構造物取壊工	1.000	式		1,269,000	
00017 コンリート構造物取壊し・運搬・処理 鉄筋	10.000	m3	23,577	235,770	歩A・単A B単 17号
00018 コンリート構造物取壊し・運搬・処理 無筋	10.000	m3	13,738	137,380	歩A・単A B単 18号
000019 コングリート構造物取壊し・運搬・処理 コンクリート二次製品	1.800	m3	24,827	44,689	歩A・単A B単 19号
000020 コンリート構造物取壊し・運搬・処理 コンクリート舗装	2.100	m3	8,111	17,033	歩A・単A B単 20号
000021 石積取壊し	656.000	m²	1,272	834,432	歩A・単A B単 21号
습하	230.000		1,2,2	1,269,304	.,
<u></u> п				1,203,304	
・道路工	4 000			2 000 000	
・・第27号支線道路	1.000	式		3,822,000	
支線道路A	1.000	式		409,000	近畿農政局

4 4 / H 4 h \	**	w / -	ъ /ж	A 65	/# +×
名 称(規 格) 000022 舗装工(支線道路A)	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
砂利舗装(RC-40)	90.400	m	2,528	228,531	B単 22号
000023 路体工(支線道路A)					歩A・単A
	90.400	m	2,000	180,800	B単 23号
合 計				409,331	
第10日十/白羊 助					
・・第28号支線道路 支線道路 B	1.000	式		1,233,000	
000024 舗装工(支線道路B)		24		.,200,000	歩A・単A
砂利舗装 (RC-40)	308.500	m	1,896	584,916	B単 24号
000025 舗装工(拡幅部) 砂利舗装(RC-40)	104.000	m²	632	65,728	歩A・単A B単 25号
000026 舗装工(取付舗装)	104.000		002	00,720	歩A・単A
As舗装	4.000	m	14,444	57,776	B単 26号
000027 路体工(支線道路B)	312.500	m	1,674	523,125	歩A・単A B単 27号
000028 隅切り	312.300	111	1,074	323, 123	歩A・単A
有効幅員(4.5m)×(3.0m)	3.000	箇所	228	684	B単 28号
000029 隅切り	0.000	mer	400	000	歩A・単A
有効幅員(3.0m)×(3.0m)	2.000	箇所	403	806	B単 29号
合 計				1,233,035	
			Π		
・・第28号支線道路取合工					
お20つ又称是四州口工	1.000	式		472,000	
000030 コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A・単A
無筋	0.700	m3	13,738	9,617	B単 30号 歩A・単A
000031 舗装版切断 t=5cm	10.400	m	548	5,699	歩A・単A B単 31号
000032 アスファルト舗装取壊し・運搬・処理					歩A・単A
アスファルト舗装	6.300	m²	510	3,213	B単 32号
000033 As舗装工 t=5cm	6.300	m²	2,397	15,101	歩A・単A B単 33号
000034 路盤工(上層)	0.000		2,00.	.0,.0.	歩A・単A
RM-30, t=18cm	5.000	m²	953	4,765	B単 34号
000035 横断側溝 (B)663/300×(H)650	9.000	m	48,175	433,575	歩A・単A B単 35号
(B)003/300 × (II)030	9.000	111	40,173	400,010	D= 305
合 計				471,970	
支線道路B	1.000	式		1,008,000	
000036 舗装工(支線道路B) 砂利舗装(RC-40)	214.200	m	1,896	406.123	歩A・単A B単 36号
000037 路体工(支線道路B)	214.200	111	1,090	400,123	歩A・単A
	214.200	m	2,505	536,571	B単 37号
000038 舗装工(地区内取付舗装)	10.000		4 661	46 610	歩A・単A
As舗装 000039 舗装工(地区外取付舗装)	10.000	m	4,661	46,610	B単 38号 歩A・単A
As舗装	10.000	m	1,833	18,330	B単 39号
000040 隅切り	2 000	22 CC	100	204	歩A・単A
有効幅員(5.5m)×(3.0m) 000041 隅切り	2.000	箇所	102	204	B単 40号 歩A・単A
有効幅員(4.5m) × (3.0m)	2.000	箇所	228	456	B単 41号
				4 000 00:	
合 計				1,008,294	
・・第29号支線道路取合工					
000042 英版工	1.000	式		103,000	华∧ . ₩ ^
000042 蓋版工 B450用	8.000	m	12,864	102,912	歩A・単A B単 42号
	3.330		.2,001		3
合 計				102,912	
・・第4号管理用道路					
管理用道路	1.000	式		559,000	45
000043 舗装工(管理用道路) 砂利舗装(RC-40)	68.300	m	1,334	91,112	歩A・単A B単 43号
1000044 路体工(管理用道路)	00.300	111	1,004	31,112	B 早 43 5 歩A・単A
	68.300	m	6,857	468,333	B単 44号
△ ±1				EEO 445	
合 計				559,445	
· · 第17号耕作道路					
耕作道路	1.000	式		38,000	歩A・単A
000045 舗装工(耕作道路) 砂利舗装(RC-40)	15.400	m	1,580	24,332	歩A・早A B単 45号
000046 路体工(耕作道路)					歩A・単A
砂利舗装部	15.400	m	890	13,706	B単 46号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
合 計				38,038	
・用水路工	1.000	式		9,878,000	
・・第67号支線用水路				, ,	
UF-250 000047 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000			807,000	歩A・単A
UF250 00048 二次製品桝設置工	46.200	m	9,198	424,948	B単 47号 歩A・単A
	1.000	箇所	42,809	42,809	B単 48号 歩A・単A
1050型	1.000	箇所	149,813	149,813	B単 49号
000050 急流工 UF250-2	1.000	箇所	62,971	62,971	歩A・単A B単 50号
000051 屈曲工 UF250	1.000	箇所	8,861	8,861	歩A・単A B単 51号
000052 ヒューム管布設 300(B形1種,120°自由基礎)	6.000	m	10,274	61,644	歩A・単A B単 52号
000053 ヒューム管布設					歩A・単A
600(B形1種,120°自由基礎)	2.400	m	23,286	55,886	B単 53号
合計				806,932	
・・第68号支線用水路					
UF-250 000054 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		915,000	歩A・単A
UF250	62.200	m	8,983	558,743	B単 54号
000055 取水U字フリューム設置工 UF250 A型	1.000	箇所	20,033	20,033	歩A・単A B単 55号
000056 二次製品桝設置工 600型	3.000	箇所	42,809	128,427	歩A・単A B単 56号
000057 現場打桝設置工 600型	1.000	箇所	39,237	39,237	歩A・単A B単 57号
000058 急流工				,	歩A・単A
UF250-2 000059 急流工	1.000	箇所	62,971	62,971	B単 58号 歩A・単A
UF250 (減勢部なし) 000060 進入路暗渠蓋設置工	1.000	箇所	12,693	12,693	B単 59号 歩A・単A
T-4 UF-250 000061 ヒューム管布設	6.000	枚	4,201	25,206	B単 60号 歩A・単A
300(B形2種,120°自由基礎)	6.000	m	11,229	67,374	少A・単A B単 61号
合 計				914,684	
・・第68号支線用水路取合工	1.000	式		21,000	
000062 鉄筋コンクリートフリューム設置工			0.224		歩A・単A
UF250	2.500	m	8,324		B単 62号
合計				20,810	
・・第69号支線用水路					
UF-350 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		1,232,000	歩A・単A
UF350	76.200	m	11,948	910,438	B単 63号
000064 取水U字フリューム設置工 UF350	2.000	箇所	27,224	54,448	歩A・単A B単 64号
000065 二次製品桝設置工 900型	2.000	箇所	94,666	189,332	歩A・単A B単 65号
000066 急流工 UF350 (減勢部なし)	1.000	箇所	15,525	15,525	歩A・単A B単 66号
000067 進入路暗渠蓋設置工					歩A・単A
T-4 UF-350	10.000	枚	6,201	62,010	B単 67号
숨 計				1,231,753	
・・第69-1号支線用水路					
UF-350	1.000	式		854,000	1F a 324 a
000068 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350	52.900	m	12,125	641,413	歩A・単A B単 68号
000069 二次製品桝設置工 900型	2.000	箇所	94,666	189,332	歩A・単A B単 69号
000070 屈曲工 UF350	2.000	箇所	11,682	23,364	歩A・単A B単 70号
	2.000	间別	11,002		D # 105
合 計				854,109	
・・第69-2号支線用水路					
UF-250	1.000	式		915,000	近缕典故民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000071 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250	56.500	m	8,706	491.889	歩A・単A B単 71号
000072 取水U字フリューム設置工				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	歩A・単A
UF250 A型 000073 二次製品桝設置工	1.000	箇所	20,033	20,033	B単 72号 歩A・単A
600型	3.000	箇所	42,809	128,427	B単 73号
000074 現場打桝設置工 600型	1.000	箇所	39,237	39,237	歩A・単A B単 74号
000075 現場打桝設置工	4 000			05, 400	歩A・単A
900型 000076 急流工	1.000	箇所	65,433	65,433	B単 75号 歩A・単A
UF250 (減勢部なし) 000077 屈曲工	2.000	箇所	12,693	25,386	B単 76号 歩A・単A
UF250	2.000	箇所	8,861	17,722	B単 77号
000078 ヒューム管布設 300(B形1種,180°自由基礎)	12.000	m	10,561	126,732	歩A・単A B単 78号
	121000		10,001		<u> </u>
合計				914,859	
。 第60 2日主伯田-V B					
・・第69-3号支線用水路 UF-300	1.000	式		993,000	
000079 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300	78.500	m	10,306	809,021	歩A・単A B単 79号
000080 取水U字フリューム設置工				·	歩A・単A
UF300 A型 000081 二次製品桝設置工	2.000	箇所	23,676	47,352	B単 80号 歩A・単A
600型	2.000	箇所	42,809	85,618	B単 81号
000082 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300	10.000	枚	5,071	50,710	歩A・単A B単 82号
			,,,,,	,	
合計				992,701	
。第70号主约BHVB					
・・第70号支線用水路 UF-250	1.000	式		541,000	
000083 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250	30.000	m	11,636	349,080	歩A・単A B単 83号
000084 取水U字フリューム設置工			·	,	歩A・単A
UF250 A型 000085 二次製品桝設置工	1.000	箇所	20,033	20,033	B単 84号 歩A・単A
600型	1.000	箇所	42,809	42,809	B単 85号
000086 現場打桝設置工 600型	1.000	箇所	39,237	39,237	歩A・単A B単 86号
000087 取付工			,	,	歩A・単A
UF250 000088 ヒューム管布設	1.000	箇所	7,302	7,302	B単 87号 歩A・単A
300(B形1種,180°自由基礎)	7.800	m	10,561	82,376	B単 88号
合 計				540,837	
・・第71号支線用水路	4 000	_15		2 000 000	
UF-250 000089 鉄筋コンクリートフリューム設置工	1.000	式		3,600,000	歩A・単A
UF250 000090 取水U字フリューム設置工	249.500	m	9,347	2,332,077	B単 89号 歩A・単A
UF250 A 型	5.000	箇所	20,033	100,165	B単 90号
000091 二次製品桝設置工 600型	6.000	箇所	42,809	256,854	歩A・単A B単 91号
000092 二次製品桝設置工					歩A・単A
900型 000093 現場打桝設置工	1.000	箇所	94,666	94,666	B単 92号 歩A・単A
600型	1.000	箇所	39,237	39,237	B単 93号
000094 取付工 UF250	3.000	箇所	7,302	21,906	歩A・単A B単 94号
000095 急流工 UF250-2	1.000	箇所	62,971	62,971	歩A・単A B単 95号
000096 進入路暗渠蓋設置工					歩A・単A
T-4 UF-250 000097 屈曲工	26.000	枚	4,201	109,226	B単 96号 歩A・単A
UF250	3.000	箇所	8,861	26,583	B単 97号
000098 ヒューム管布設 300(B形1種,360°自由基礎)	14.000	m	10,561	147,854	歩A・単A B単 98号
000099 ヒューム管布設					歩A・単A
300(B形2種,120°自由基礎) 000100 重圧管布設	20.000	m	11,229	224,580	B単 99号 歩A・単A
350	11.500	m	15,959	183,529	B単 100号
合 計				3,599,648	
・排水路工					
・・第45号支線排水路	1.000	式		21,836,000	
・・第40亏又級排小路 BF-550	1.000	式		3,877,000	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000101 ベンチフリューム設置工		<u> </u>	— IM	302 117	歩A・単A
BF550	93.500	m	19,489	1,822,222	B単 101号
000102 現場打桝 6-8型	3.000	箇所	181,565	544.695	歩A・単A B単 102号
000103 階段落差工	3.000	四//	101,505	344,093	歩A・単A
BF550	8.000	個	40,044	320,352	B単 103号
000104 ヒューム管布設 900(B形1種,120°自由基礎)	8.500	m	42,779	363,622	歩A・単A B単 104号
000105 ヒューム管布設	0.500	- '''	42,110	000,022	歩A・単A
900(B形2種,120°自由基礎)	14.000	m	48,259	675,626	B単 105号
000106 鏡壁工 900型(側板は別途)	1.000	箇所	89,918	89,918	歩A・単A B単 106号
000107 側板設置(両側)	1.000	画門	09,910	09,910	歩A・単A
	1.000	箇所	25,376	25,376	B単 107号
000108 BF取合工(A型)	1.000	22 CC	6,076	6,076	歩A・単A B単 108号
BF550 HP 900 000109 屈曲工	1.000	箇所	0,076	0,070	<u>B早 108号</u> 歩A・単A
BF550	2.000	箇所	14,504	29,008	B単 109号
A ±1				2 076 005	
合 計				3,876,895	
・・第46号支線排水路	4 000	_15		4 004 000	
BF-400 000110 ベンチフリューム設置工	1.000	式		1,621,000	歩A・単A
BF400	38.500	m	14,278	549,703	B単 110号
000111 現場打桝		***	1== 05=	4== 05=	歩A・単A
6-8型 000112 階段落差工	1.000	箇所	177,287	177,287	B単 111号 歩A・単A
BF400	9.000	個	32,708	294,372	が A ・ 単 A B 単 112号
000113 ヒューム管布設					歩A・単A
800(B形1種,120°自由基礎) 000114 鏡壁工	13.400	m	36,023	482,708	B単 113号 歩A・単A
800型(側板は別途)	1.000	箇所	86,273	86,273	- □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
000115 側板設置(両側)				,	歩A・単A
00044C DEFENDE (AFIL)	1.000	箇所	25,376	25,376	B単 115号
000116 BF取合工(A型) BF400 HP 800	1.000	箇所	5,154	5,154	歩A・単A B単 116号
2			2,121	-,	- 1 119 3
合計				1,620,873	
・・第46号支線排水路取合工					
	1.000	式		247,000	
000117 現場打桝 B1300×L1300×H1700	1.000	箇所	246,837	246,837	歩A・単A B単 117号
D1300 X E1300 X 111700	1.000	四71	240,007	240,007	D# 1175
合 計				246,837	
・・第47号支線排水路					
BF-350(全部含む、下と択一)	1.000	式		2,538,000	
000118 ベンチフリューム設置工 BF350	111.600	m	13,019	1,452,920	歩A・単A B単 118号
000119 二次製品桝設置工	111.000	- 111	10,010	1,402,020	歩A・単A
900型	5.000	箇所	94,272	471,360	B単 119号
000120 ヒューム管布設 600(B形1種,120°自由基礎)	15.800	m	23,286	367,919	歩A・単A B単 120号
000(B形1性,120 自由基礎)	13.600	111	23,200	307,819	B 年 120号 歩A・単A
600型(側板は別途)	2.000	箇所	61,373	122,746	B単 121号
000122 側板設置(両側)	2.000	俗乐	25 276	50,752	歩A・単A B単 122号
	2.000	箇所	25,376	50,752	B単 122号 歩A・単A
BF350 HP 600	2.000	箇所	4,061	8,122	B単 123号
000124 BF取合工(B型)	2 000	65 FF	22,664	45 200	歩A・単A B単 124号
BF350 HP600 000125 屈曲工	2.000	箇所	22,004	45,328	B単 124号 歩A・単A
BF350	2.000	箇所	9,585	19,170	B単 125号
A ±1				0 500 047	
合 計				2,538,317	
・・第47号支線排水路取合工	4 000	_15		405.000	
000126 現場打桝	1.000	式		435,000	歩A・単A
B1100 x L1100 x H800	2.000	箇所	115,436	230,872	B単 126号
000127 角落し					歩A・単A
B450×H500×t20mm 000128 角落し	1.000	枚	950	950	B単 127号 歩A・単A
B650×H650×t20mm	1.000	枚	950	950	ッA・単A B単 128号
000129 ヒューム管布設					歩A・単A
600(B形1種,120°自由基礎)	6.100	m	23,286	142,045	B単 129号
000130 ヒューム管布設 400(B形1種,120°自由基礎)	4.000	m	14,950	59,800	歩A・単A B単 130号
\-/-//-/			,550		. , .50 5
合 計				434,617	25级曲五口

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・第48号支線排水路 BF-600	1.000	式		1,942,000	
000131 ベンチフリューム設置工			20, 500		歩A・単A
BF600 000132 二次製品桝設置工	61.200	m	20,598	1,260,598	B単 131号 歩A・単A
1050型 000133 現場打桝	1.000	箇所	149,813	149,813	B単 132号 歩A・単A
6-8型 000134 階段落差工	2.000	箇所	181,565	363,130	B単 133号 歩A・単A
BF600	4.000	個	42,090	168,360	B単 134号
合 計				1,941,901	
・・第48号支線排水路河川放流工	1.000	式		3,162,000	
000135 護岸工取壊し					歩A・単A
ブロック積 控え35cm 000136 護岸工取壊し・運搬・処理	21.000	m²	1,272	26,712	B単 135号 歩A・単A
無筋 000137 張コンクリート工取壊し・運搬・処理	4.600	m3	13,738	63,195	B単 136号 歩A・単A
無筋	2.600	m3	13,738	35,719	B単 137号
000138 張コンクリート工 無筋、t=15cm	26.200	m²	3,987	104,459	歩A・単A B単 138号
000139 護岸復旧工 基礎コンクリート	11.900	m	6,261	74,506	歩A・単A B単 139号
000140 護岸復旧工 天端コンクリート	10.000	m	2,858	28,580	歩A・単A B単 140号
000141 コンクリートプロック積			,	,	歩A・単A
<u>控え35cm</u> 000142 裏込め工	35.300	m²	19,448	686,514	B単 141号 歩A・単A
RC-40 000143 床掘(護岸工)	18.900	m3	6,750	127,575	B単 142号 歩A・単A
` '	41.000	m3	225	9,225	B単 143号
000144 積込(護岸工)	26.000	m3	202	5,252	歩A・単A B単 144号
000145 埋戻(護岸工)	24.000	m3	1,923	46,152	歩A・単A B単 145号
000146 護床工 根固めブロック0.5t	15.000	個	18,781	281,715	歩A・単A B単 146号
000147 床掘(護床工)					歩A・単A
000148 積込(護床工)	5.000	m3	225	1,125	B単 147号 歩A・単A
000149 埋戾(護床工)	1.000	m3	202	202	B単 148号 歩A・単A
000150 河川放流工(放流部)	1.000	m3	1,923	1,923	B単 149号 歩A・単A
	1.000	箇所	196,770	196,770	B単 150号
000151 河川放流工(暗渠工)	8.500	m	142,298	1,209,533	歩A・単A B単 151号
000152 床掘(河川放流工)	137.000	m3	225	30,825	歩A・単A B単 152号
000153 積込(河川放流工)					歩A・単A
000154 埋戾(河川放流工)	120.000	m3	202	24,240	B単 153号 歩A・単A
	108.000	m3	1,923	207,684	B単 154号
合 計				3,161,906	
200 to E1 + 4644-1-104					
··第49号支線排水路 BF-550	1.000	式		1,670,000	
000155 ベンチフリューム設置工 BF550	63.700	m	18,425	1,173,673	歩A・単A B単 155号
000156 二次製品桝設置工	1.000		149,813		歩A・単A B単 156号
1050型 000157 現場打桝		箇所		149,813	歩A・単A
6-8型 000158 階段落差工	1.000	箇所	181,565	181,565	B単 157号 歩A・単A
BF550 000159 BF取合工(B型)	3.000	個	40,044	120,132	B単 158号 歩A・単A
BF550 HP900	1.000	箇所	30,479	30,479	B単 159号
000160 屈曲工 BF550	1.000	箇所	14,504	14,504	歩A・単A B単 160号
合 計				1,670,166	
H HI				1,070,100	
・・第49号支線排水路河川放流工					
000161 護岸工取壊し	1.000	式		2,456,000	歩A・単A
ブロック積 控え35cm	22.900	m²	1,272	29,129	B単 161号
000162 護岸工取壊し・運搬・処理 無筋	7.100	m3	13,738	97,540	歩A・単A B単 162号

尹未口	电侧中心辰地定備争未
丁重名	本梅丁区区画整理その11丁事

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000163 護岸復旧工	44.000		0.004	74 500	歩A・単A
基礎コンクリート 000164 護岸復旧工	11.900	m	6,261	74,506	B単 163号 歩A・単A
天端コンクリート	10.000	m	2,908	29,080	B単 164号
000165 コンクリートプロック積 物のです	22,000	m²	40,440	445 250	歩A・単A B単 165号
控え35cm 000166 裏込め工	22.900	m	19,448	445,359	<u>B年 165号</u> 歩A・単A
RC-40	11.600	m3	6,750	78,300	B単 166号
000167 床掘(護岸工)	39.000	m3	225	8,775	歩A・単A B単 167号
000168 積込(護岸工)	33.000	1110	220	0,770	歩A・単A
200400 押巾/**	23.000	m3	202	4,646	B単 168号
000169 埋戻(護岸工)	21.000	m3	1,923	40,383	歩A・単A B単 169号
000170 護床工	45.000	_		201 717	歩A・単A
根固めブロック0.5t	15.000	個	18,781	281,715	B単 170号 歩A・単A
000111 / // // // / / // / / / / / / / /	8.000	m3	225	1,800	B単 171号
000172 積込(護床工)	1 000	0	202	202	歩A・単A
000173 埋戾(護床工)	1.000	m3	202	202	B単 172号 歩A・単A
<u> </u>	1.000	m3	1,923	1,923	B単 173号
000174 河川放流工(放流部)	1.000	箇所	100,732	100,732	歩A・単A B単 174号
	1.000	画門	100,732	100,732	<u> </u>
	7.700	m	142,449	1,096,857	B単 175号
000176 床掘(河川放流工)	95.000	m3	225	21,375	歩A・単A B単 176号
000177 積込(河川放流工)				•	歩A・単A
000178 埋戾(河川放流工)	74.000	m3	202	14,948	B単 177号
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	67.000	m3	1,923	128,841	歩A・単A B単 178号
			·	·	
合 計				2,456,111	
・・第49-1号支線排水路	1 000			207 000	
BF-250 000179 ベンチフリューム設置工	1.000	式		397,000	歩A・単A
BF250	28.300	m	7,859	222,410	B単 179号
000180 現場打桝設置工 600型	1.000	箇所	39,432	39,432	歩A・単A B単 180号
- 000181 ヒューム管布設	1.000	四771	33,432	33,432	歩A・単A
350(B形1種,120°自由基礎)	6.000	m	11,346	68,076	B単 181号
000182 鏡壁工 350型(側板は別途)	1.000	箇所	38,573	38,573	歩A・単A B単 182号
000183 側板設置(両側)					歩A・単A
000184 BF取合工(A型)	1.000	箇所	25,376	25,376	B単 183号 歩A・単A
BF250 HP 350	1.000	箇所	2,742	2,742	少A・単A B単 184号
A 41					
<u></u> 습 計				396,609	
・・第49-2号支線排水路 BF-250	1.000	式		2,231,000	
000185 ベンチフリューム設置工	1.000	ΞV		2,231,000	歩A・単A
BF250	202.300	m	10,403	2,104,527	B単 185号
000186 二次製品桝設置工 600型	1.000	箇所	42,809	42,809	歩A・単A B単 186号
000187 階段落差工			,	42,000	歩A・単A
BF250	3.000	個	20,519	61,557	B単 187号
000188 屈曲工 BF250	3.000	箇所	7,335	22,005	歩A・単A B単 188号
		.=1	,		
合 計				2,230,898	
· · 第50号支線排水路		_15		000 000	
BF-250 000189 ベンチフリューム設置工	1.000	式		336,000	歩A・単A
BF250	32.100	m	9,840	315,864	B単 189号
000190 階段落差工 BF250	1.000	個	20,519	20,519	歩A・単A B単 190号
υΓΖΟU	1.000	凹	20,519	20,319	ロキ 130万
合 計				336,383	
・・第50号支線排水路取合工					
000404 かいてコリー / 50里下	1.000	式		58,000	1F 8 224 8
000191 ベンチフリューム設置工 BF250	2.000	m	7,806	15,612	歩A・単A B単 191号
000192 布団かご設置工					歩A・単A
H500×B1200×L2000 000193 床掘	1.000	箇所	41,940	41,940	B単 192号 歩A・単A
- 000199 水斑	2.000	m3	255	510	
	2.000		250	510	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
合 計				58,062	
・・第3号支線用排水路	4 000	_15		200 000	
BF-250 000194 ベンチフリューム設置工	1.000	土		866,000	歩A・単A
BF250 000195 二次製品桝設置工	57.400	m	8,153	467,982	<u>B単 194号</u> 歩A・単A
600型 000196 現場打桝設置工	1.000	箇所	42,809	42,809	B単 195号 歩A・単A
600型	3.000	箇所	40,725	122,175	B単 196号
000197 階段落差工 BF250	11.000	個	20,519	225,709	歩A・単A B単 197号
000198 屈曲工 BF250	1.000	箇所	7,335	7,335	歩A・単A B単 198号
숨 計				866,010	
н ш				000,010	
·±I					
橋梁部・・・士工	1.000	式		1,252,000	
	1.000	式		1,252,000	歩A・単A
	29.000	m3	1,088	31,552	B単 199号
000200 表土剥 耕土	30.000	m3	1,088	32,640	歩A・単A B単 200号
000201 掘削	91.000	m3	514	46,774	歩A・単A B単 201号
000202 床掘	465.000	m3	275	127,875	歩A・単A B単 202号
000203 埋戻					歩A・単A
構造物周辺 000204 埋戾	78.000	m3	2,503	195,234	B単 203号 歩A・単A
W < 1.0m 000205 埋戾	23.000	m3	2,503	57,569	B単 204号 歩A・単A
1.0m W<2.5m 000206 埋戾	113.000	m3	2,145	242,385	B単 205号 歩A・単A
2.5m W < 4.0m	102.000	m3	1,016	103,632	B単 206号
000207 埋戾 4.0m W	43.000	m3	423	18,189	歩A・単A B単 207号
000208 盛士 構造物周辺	13.000	m3	2,503	32,539	歩A・単A B単 208号
000209 盛士 W<1.0m	1.100		2,503	2,753	歩A・単A B単 209号
000210 盛土		m3			歩A・単A
2.5m W<4.0m 000211 盛土	45.000	m3	1,016	45,720	B単 210号 歩A・単A
4.0m W 000212 盛土法面整形	175.000	m3	423		B単 211号 歩A・単A
000213 植生工	130.000	m²	396	51,480	
000213 但主上	89.000	m²	2,134	189,926	B単 213号
合 計				1,252,293	
・構造物撤去工	1.000	=+		625,000	
・・構造物取壊し工					
000214 石積取壊し	1.000	式		625,000	歩A・単A
練積 000215 石積取壊し	42.000	m²	4,795	201,390	B単 214号 歩A・単A
- 空積	14.000	m²	1,272	17,808	B単 215号 歩A・単A
	78.000	m²	4,795	374,010	B単 216号
000217 旧橋梁撤去工 高欄撤去	16.000	m	1,162	18,592	歩A・単A B単 217号
000218 旧橋梁撤去工 桁1次切断・撤去	1.790	ton	7,330	13,121	歩A・単A B単 218号
	50		.,550	624,921	
合計				024,921	
・橋梁下部工					
・・基礎工	1.000	式		5,697,000	
	1.000	式		3,557,000	1E A . 244 A
000219 基礎工 左岸側場所打杭 1200,L=15.0m	2.000	本	1,778,405	3,556,810	歩A・単A B単 219号
合 計				3,556,810	
					に終曲なり

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・橋台工 左岸	1.000	式		2,140,000	
000220 基面整正		ΞV			歩A・単A
000221 基礎砕石	15.700	m²	422	6,625	B単 220号 歩A・単A
RC-40, t=20cm	15.700	m²	1,385	21,745	B単 221号
000222 均しコンクリート 18-8-25BB	1.600	m3	15,830	25,328	歩A・単A B単 222号
000223 均し型枠					歩A・単A
000224 躯体コンクリート	1.900	m²	4,325	8,218	B単 223号 歩A・単A
24-12-25BB	44.500	m3	16,900	752,050	B単 224号
000225 鉄筋工 SD345A,D13	0.349	ton	165,879	57,892	歩A・単A B単 225号
000226 鉄筋工	1.159	ton	163,819	189,866	歩A・単A B単 226号
SD345A,D16 000227 型枠	1.159	ton	103,619	109,000	<u>B年 226号</u> 歩A・単A
鉄筋構造物 000228 円形型枠	64.900	m²	8,509	552,234	B単 227号 歩A・単A
200,L=0.7m	8.000	箇所	5,060	40,480	B単 228号
000229 足場工 枠組足場	113.700	掛㎡	4,229	480.837	歩A・単A B単 229号
000230 鉄筋工				,	歩A・単A
SD345A,D16 (伸縮装置アンカー筋)	0.026	ton	163,819	4,259	B単 230号
合 計				2,139,534	
・擁壁工	4 000	-1:		407.000	
・・土留擁壁	1.000	式		137,000	
左岸側	1.000	式		137,000	华 A . 岜 A
000231 型枠	12.100	m²	8,509	102,959	歩A・単A B単 231号
000232 土留擁壁コンクリート	1.000	0	26, 470	26 470	歩A・単A
18-8-40BB 000233 張コンクリート	1.000	m3	26,470	26,470	B単 232号 歩A・単A
18-8-25BB	0.300	m3	26,580	7,974	B単 233号
合 計				137,403	
・護岸工					
・・コンクリートブロックエ	1.000	式		4,304,000	
左岸側	1.000	式		4,171,000	
000234 基礎コンクリート B=430,18-8-40BB	36.700	m	6,422	235,687	歩A・単A B単 234号
000235 コンクリートプロック積工					歩A・単A
練積 , 控え35cm	143.900	m²	19,427	2,795,545	B単 235号 歩A・単A
C-40	73.600	m3	7,439	547,510	B単 236号
000237 天端コンクリート 18-8-40BB	1.600	m3	27,170	43,472	歩A・単A B単 237号
000238 型枠(天端コンクリート)					歩A・単A
000239 目地 (天端コンクリート)	8.100	m²	7,686	62,257	B単 238号 歩A・単A
エラスタイト t=10mm	0.310	m²	1,924	596	B単 239号
000240 荒仕上	152.500	m²	253	38,583	歩A・単A B単 240号
000241 鋼製足場				,	歩A・単A
単管傾斜足場	143.900	掛㎡	3,108	447,241	B単 241号
合 計				4,170,891	
・・張コンクリートエ	1.000	式		133,000	
000242 張コンクリート					歩A・単A
18-8-25BB	5.000	m3	26,580	132,900	B単 242号
合 計				132,900	
					いたが、曲なり

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)				4,469,000	
・仮設工	1.000	式		4,240,000	
··工事用道路 舗装工	1.000	式		905.000	
000243 工事用道路			0.044		歩A・単A
第27号支線道路A 000244 工事用道路	90.400	m	2,844	257,098	B単 243号 歩A・単A
第28号支線道路B 000245 工事用道路	68.000	m	1,896	128,928	B単 244号 歩A・単A
第29号支線道路B 000246 工事用道路	214.200	m	1,896	406,123	B単 245号 歩A・単A
158ほ場	52.300	m	2,155	112,707	B単 246号
合 計				904,856	
(FAD LODGE					
・・仮設水路工	1.000	式		608,000	
000247 仮設水路 (素掘) 7-2-1号 2型	126.700	m	337	42,698	歩A・単A B単 247号
000248 仮設水路(暗渠) 7-2-1号 B型 600 2本	8.000	m	32,014	256,112	歩A・単A B単 248号
000249 仮設水路 (素掘) 7-2-2号 3型	226.300	m	469	106,135	歩A・単A B単 249号
000250 仮設水路 (暗渠)	4.500		34,184	,	歩A・単A
7-2-2号 B型 600 2本 000251 仮設水路 (素掘)		m	,	153,828	B単 250号 歩A・単A
7-2-3号 1型	227.900	m	215	48,999	B単 251号
合計				607,772	
・・仮締切工					
河川放流工13 000252 大型土のう設置	1.000	式		114,000	歩A・単A
WOOLD NEED ONE	19.000	m	6,007	114,133	B単 252号
合 計				114,133	
・・仮締切工 河川放流工14	1.000	式		306,000	
000253 大型土のう設置	17.000	m	18,021	306,357	歩A・単A B単 253号
合 計			,	306,357	
н н				333,33.	
· · 仮締切工	4 000			700,000	
橋梁左岸 000254 大型土のう設置	1.000	式	10.001	793,000	歩A・単A
	44.000	m	18,021	792,924	B単 254号
合 計				792,924	
・・水替工					
000255 排水工	1.000	式		1,514,000	歩A・単A
000256 排水工	2.000	箇所	443,881	887,762	B単 255号 歩A・単A
000200 14小工	1.000	箇所	626,226	626,226	歩A・単A B単 256号
会 計				1,513,988	
		_			
・安全対策	1.000	式		229,000	
・・安全対策	1.000	式		229,000	
000257 交通誘導員	19.000	<u>人</u>	12,075	229,425	歩A・単A B単 257号
스 ^하	10.000		12,010	229,425	<u> </u>
合 計				229,420	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				996,000	
・事業損失防止施設					
・・濁水処理工	1.000			996,000	
000258 1号濁水処理工	1.000	式		996,000	歩A・単A
000259 2号濁水処理工	1.000	箇所	353,648	353,648	B単 258号
	1.000	箇所	272,924	272,924	歩A・単A B単 259号
000260 3号濁水処理工	1.000	箇所	369,024	369,024	歩A・単A B単 260号
合 計				995,596	
				500,000	
	l	<u> </u>	l .	I	 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				2,568,000	
・分解・組立・運搬費	1.000	式		2,568,000	
・・分解・組立・運搬費	1.000			2,568,000	
000261 オールケーシング掘削機	1.000		1 610 711		歩A・単A B単 261号
000262 70tクローラクレーン			1,618,711	1,618,711	歩A・単A
	1.000	台	949,302		B単 262号
合 計				2,568,013	
					近畿農政局

コード	名 称(規 格) *** B単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 表土扱い(ほ場整備工)					
	表土はぎのみ		ha	511,997		歩A・単A
	* * * B 単 - 2号 * * *		IIa	311,397		<i>≫</i> Λ ' ∓ Λ
	表土扱い(ほ場整備工)					
	<u>表土戻し+整地</u> *** B単- 3号 ***		ha	643,504		歩A・単A
000003	基盤造成・畦畔築立					
	*** B単- 4号 ***		ha	1,487,702		歩A・単A
	湛水畦畔工(Sタイプ)					
	田差 H=0.0		m	336		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 湛水畦畔工(Bタイプ)					
	田差 H=0.50 < H 1.00		m	756		歩A・単A
	* * * B 単 - 6号 * * * 管理畦畔工(KRK500)					
000000	自注:			400		1E 4 3V 4
	*** B単- 7号 ***		m	168		歩A・単A
000007	進入路工					
	₩=4.0 H=0.3 *** B単-8号 ***		箇所	355		歩A・単A
	進入路工					
	W=4.0 0.60 < H 0.90		箇所	2,277		歩A・単A
	進入路工					
	W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所	4,325		歩A・単A
	*** B単- 10号 *** 進入路工					
	W=4.0 1.20 < H 1.50		箇所	7,290		歩A・単A
	*** B単- 11号 *** 進入路工			,		
			mer	44,000		1F A 24 A
	W=4.0 1.50 < H 1.80		箇所	11,099		歩A・単A
000012	取水管設置					
	VP 150 *** B単- 13号 ***		m	3,168		歩A・単A
000013	分水栓					
	VP用 B-150 *** B単- 14号 ***		個	2,370		歩A・単A
000014	排水枡設置工					
	550型		箇所	14,299		歩A・単A
000015	* * * B 単 - 15号 * * * 排水管設置					
	VP 150		m	3,105		歩A・単A
	* * * B 単 - 16号 * * * 塩ビ管用継手 90°エルポ					
	150		個	1,130		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 ***		IIII	1,130		<u> </u>
	コンクリート構造物取壊し・連搬・処理					
	<u>鉄筋</u> *** B単- 18号 ***		m3	23,577		歩A・単A
000018	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	無筋 *** B単- 19号 ***		m3	13,738		歩A・単A
000019	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					
	コンクリート二次製品 *** B単 20号 ***		m3	24,827		歩A・単A
000020	* * * B 単 - 20号 * * * * コンウリート構造物取壊し・運搬・処理					
	コンクリート舗装		m3	8,111		歩A・単A
	* * * B単 - 21号 * * * 石積取壊し					
	······		m²	1,272		歩A・単A
000000	*** B单 - 22号 ***		- 111	1,212		少ハ・芋ハ
000022	<u>舗装工(支線道路A)</u>					

砂利舗装 (RC-40)

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 砂利舗装 (RC-40) m 2,528 歩A・単A *** B単- 23号 *** 000023 路体工(支線道路A) 2,000 歩A・単A m * * * B 単 - 24号 * * * 000024 舗装工(支線道路B) 砂利舗装 (RC-40) 1,896 歩A・単A m *** B単- 25号 *** 000025 舗装工(拡幅部) 砂利舗装 (RC-40) *** B単- 26号 *** 632 m² **歩Α・単Α** 000026 舗装工(取付舗装) <u>歩A・</u>単A 14,444 m × * * B単 - 27号 * * * * 000027 路体工(支線道路 B) 1,674 歩A・単A m *** B単- 28号 *** 有効幅員(4.5m)×(3.0m) 箇所 歩A・単A *** B単- 29号 *** 有効幅員(3.0m)×(3.0m) *** B単- 30号 *** 簡所 403 歩A・単A 000030 コンパート構造物取壊し・運搬・処理 <u>無筋</u> * * * B 単 - 31号 * * * 13,738 歩A・単A m3 000031 舗装版切断 m 548 歩A・単A 000032 アスファルト舗装取壊し・運搬・処理 m² 510 歩A・単A アスファルト舗装 * * * B単- 33号 * * * 000033 As舗装工 t=5cm * * * B単- 34号 * * * 2,397 歩A・単A m² 000034 路盤工(上層) 953 RM-30, t=18cm m² _歩A・単A * * * B単- 35号 * * * 000035 横断側溝 (B)663/300×(H)650 *** B単- 36号 *** 48,175 歩A・単A m 000036 舗装工(支線道路B) 砂利舗装 (RC-40) * * * B 単 - 37号 * * * 1,896 歩A・単A m 000037 路体工(支線道路B) 歩A・単A 2,505 m *** B単- 38号 *** 000038 舗装工(地区内取付舗装) As舗装 *** B単- 39号 *** 歩A・単A 4,661 m 000039 舗装工(地区外取付舗装) 歩A・単A m 1,833 *** B単- 40号 *** 000040 隅切り | (3.0m) × (3.0m) *** B単- 41号 ***
| 開切り 有効幅員(5.5m)×(3.0m) 箇所 102 歩A・単A 有効幅員(4.5m) × (3.0m)

* * * * B 単 - 42号 * * *

000042 蓋版工 228 箇所 歩A・単A B450用 *** B単- 43号 *** 歩A・単A 12,864 m 000043 舗装工(管理用道路)

1,334

コード 治 何 *** B単- 44号 *** 数量単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 000044 路体工(管理用道路) 6,857 歩A・単A *** B単- 45号 *** 000045 舗装工(耕作道路) 1,580 歩A・単A 砂利舗装 (RC-40) m *** B単- 46号 *** 000046 路体工(耕作道路) 砂利舗装部 *** B単- 47号 *** 890 歩A・単A m 000047 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250 *** B単- 48号 *** 9,198 m 歩A・単A 000048 二次製品桝設置工 600型 *** B単- 49号 *** 箇所 42,809 歩A・単A 000049 二次製品桝設置工 1050型 * * * B単 - 50号 * * * 箇所 149,813 歩A・単A 000050 急流工 UF250-2 *** B単- 51号 *** 箇所 62,971 歩A・単A 000051 屈曲工 UF250 *** B単- 52号 *** 箇所 8,861 歩A・単A 000052 ヒューム管布設 10,274 300(B形1種,120°自由基礎) m 歩A・単A * * * B単 - 53号 * * * 000053 ヒューム管布設 600(B形1種,120°自由基礎) m 23,286 歩A・単A * * * B 単 - 54号 * * * 000054 鉄筋コンクリートフリューム設置工 8,983 歩A・単A m 000055 取水U字フリューム設置工 UF250 A型 *** B単- 56号 *** 20,033 箇所 _歩A・単A 二次製品桝設置工 000056 600型 *** B単- 57号 *** 箇所 42,809 歩A・単A 000057 現場打桝設置工 箇所 39,237 歩A・単A *** B単- 58号 *** UF250-2 箇所 62,971 歩A・単A <u>-</u> *** B単- 59号 *** 000059 急流工 UF250 (減勢部なし) 12,693 箇所 歩A・単A *** B単- 60号 *** 000060 進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250 * * * * B 単 - 61号 * * * 4,201 <u>歩A</u>・単A 枚 000061 ヒューム管布設 300(B形2種,120°自由基礎) 11,229 歩A・単A m * * * B単 - 62号 * * * 000062 鉄筋コンクリートフリューム設置工 8,324 歩A・単A m 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 * * * B 単 - 64号 * * * * 11,948 歩A・単A m 000064 取水U字フリューム設置工 27,224 歩A・単A 箇所 *** B単- 65号 *** 000065 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
	900型		箇所	94,666		歩A・単A
	*** B単- 66号 *** 急流工			,		
	WF350 (減勢部なし)		** ==	45 505		歩A・単A
	*** B単- 67号 ***		箇所	15,525		歩A・単A
000067	<u>進入路暗渠蓋設置工</u>					
	T-4 UF-350 * * * * B単 - 68号 * * *		枚	6,201		歩A・単A
000068	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF350 *** B単- 69号 ***		m	12,125		歩A・単A
000069	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	94,666		歩A・単A
	*** B単- 70号 *** 屈曲工					
	UF350		箇所	11,682		歩A・単A
000071	*** B単- 71号 *** 鉄筋コンクリートフリューム設置工					
000011				0 700		+ A . 😕 A
	UF250 *** B単 - 72号 ***		m	8,706		歩A・単A
	取水U字フリューム設置工					
	UF250 A型 *** B単- 73号 ***		箇所	20,033		歩A・単A
000073	二次製品桝設置工					
	600型 *** B単- 74号 ***		箇所	42,809		歩A・単A
	現場打桝設置工					
	600型		箇所	39,237		歩A・単A
000075	*** B単- 75号 *** 現場打桝設置工					
	900型		箇所	65,433		歩A・単A
000076	*** B単- 76号 *** 急流工					
	UF250 (減勢部なし)		箇所	12,693		歩A・単A
	* * * B単 - 77号 * * *		画門	12,093		少从十年八
	屈曲工					
	UF250		箇所	8,861		歩A・単A
000078	ヒューム管布設					
	300(B形1種,180°自由基礎) *** B単- 79号 ***		m	10,561		歩A・単A
000079	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF300 *** B単- 80号 ***		m	10,306		歩A・単A
080000	*** B単- 80号 *** 取水U字フリューム設置工					
	UF300 A型		箇所	23,676		歩A・単A
000081	*** B単- 81号 *** 二次製品桝設置工					
	600型		箇所	42,809		歩A・単A
000000	* * * B単 - 82号 * * *		- 四//	42,000		7 +1
	進入路暗渠蓋設置工		.,			IF A W.
	T-4 UF-300 *** B単- 83号 ***		枚	5,071		歩A・単A
000083	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	UF250 *** B単- 84号 ***		m	11,636		歩A・単A
000084	取水リ字フリューム設置工					
	UF250 A型 *** B単- 85号 ***		箇所	20,033		歩A・単A
000085	* * * B 単 - 85号 * * * 二次製品桝設置工					
	600型		箇所	42,809		歩A・単A
	* * * B 単 - 86号 * * * 現場打桝設置工					
	600型		箇所	39,237		歩A・単A
	000 <u>±</u>	l		33,231		<u>」少A・単A</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 87号 * * *	~ _	1 1		ш нд	110 3
000087	取付工					
	UF250		箇所	7,302		歩A・単A
	*** B単- 88号 ***		画別	7,302		少A、主A
	ヒューム管布設					
	300(B形1種,180°自由基礎)			10,561		歩A・単A
			m	10,301		少A・単A
000089	鉄筋コンクリートフリューム設置工					
	LIFOCO			0.047		IF A 224 A
	UF250		m	9,347		歩A・単A
	取水U字フリューム設置工					
	<u>UF250 A型</u> *** B単- 91号 ***		箇所	20,033		歩A・単A
000091	二次製品桝設置工					
	600型 * * * * B 単 - 92号 * * *		箇所	42,809		歩A・単A
000092						
000002						
	900型		箇所	94,666		歩A・単A
000003	*** B単- 93号 *** 現場打桝設置工					
000093	<u> </u>					
	600型		箇所	39,237		歩A・単A
ı	* * * B 単 - 94号 * * * mud-T					
000094	取付工					
	UF250		箇所	7,302		歩A・単A
	*** B単- 95号 ***					
000095	<u> 急流工 </u> 					
	UF250-2		箇所	62,971		歩A・単A
	* * * B 単 - 96号 * * *					
000096	<u>進入路暗渠蓋設置工</u>					
	T-4 UF-250		枚	4,201		歩A・単A
	*** B単- 97号 ***			,		
000097	屈曲工					
	UF250		箇所	8,861		歩A・単A
	*** B単- 98号 ***		12171	0,00.		
000098	ヒューム管布設					
	 300(B形1種,360°自由基礎)		m	10,561		歩A・単A
	* * * B 単 - 99号 * * *		- '''	10,001		2A +A
000099	ヒューム管布設					
	200/円式公廷 400 0 自由甘林			44 220		1E A 244 A
	300(B形2種,120°自由基礎) *** B単- 100号 ***		m	11,229		歩A・単A
000100	重圧管布設					
				45,050		IE & 34 &
	350 *** B単- 101号 ***		m	15,959		歩A・単A
000101	ベンチフリューム設置工					
-	BF550 * * * B 単 - 102号 * * *		m	19,489		歩A・単A
000102	^ ^ B 単 - 102号					
	6-8型		箇所	181,565		歩A・単A
000103	* * * B 単 - 103号 * * * 階段落差工					
<u> </u>	BF550		個	40,044		歩A・単A
000104	* * * B単 - 104号 * * * ヒューム管布設					
000104	C- SETIX					
	900(B形1種,120°自由基礎)		m	42,779		歩A・単A
000405	*** B単- 105号 ***					
000105	ヒューム管布設					
L_	900(B形2種,120°自由基礎)		m	48,259		歩A・単A
	* * * B単- 106号 * * *					
000106	鏡壁工					
	 900型(側板は別途)		箇所	89,918		歩A・単A
	*** B単- 107号 ***		j=4771	55,510		·
000107	側板設置(両側)					
			箇所	25,376		歩A・単A
	* * * B単 - 108号 * * *		画門	25,576		ツハ・ギハ
000108	BF取合工(A型)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	BF550 HP 900 *** B単- 109号 ***		箇所	6,076		歩A・単A
000109	屈曲工					
			***			w.
	BF550 * * * * B 単 - 110号 * * *		箇所	14,504		歩A・単A
000110	ベンチフリューム設置工					
						w.
	BF400 * * * * B 単 - 111号 * * *		m	14,278		歩A・単A
	現場打桝					
	_					
	6-8型 *** B単- 112号 ***		箇所	177,287		歩A・単A
000112	階段落差工					
			_			
	BF400		個	32,708		歩A・単A
	ヒューム管布設					
	800(B形1種,120°自由基礎) *** B単- 114号 ***		m	36,023		歩A・単A
	鏡壁工					
	97 y under aden					
	800型(側板は別途)		箇所	86,273		歩A・単A
000115	*** B単- 115号 *** 側板設置(両側)					
	1 3 0 0 1					
			箇所	25,376		歩A・単A
000116	* * * B 単 - 116号 * * * BF取合工(A型)					
000110	以 松日工(△至)					
	BF400 HP 800		箇所	5,154		歩A・単A
000117	* * * B単 - 117号 * * *					
000117	現場打桝					
	B1300 × L1300 × H1700		箇所	246,837		歩A・単A
000440	*** B単- 118号 ***					
000118	ベンチフリューム設置工					
	BF350		m	13,019		歩A・単A
	* * * B単 - 119号 * * *					
000119	二次製品桝設置工					
	900型		箇所	94,272		歩A・単A
	* * * B 単 - 120号 * * *					
000120	ヒューム管布設					
	600(B形1種,120°自由基礎)		m	23,286		歩A・単A
	* * * B 単 - 121号 * * *					
000121	鏡壁上					
	600型(側板は別途)		箇所	61,373		歩A・単A
	* * * B単 - 122号 * * *					
000122	側板設置(両側)					
			箇所	25,376		歩A・単A
	* * * B 単 - 123号 * * *					<u> </u>
000123	BF取合工(A型)					
	BF350 HP 600		箇所	4,061		歩A・単A
	* * * B 単 - 124号 * * *			.,551		2 1
000124	BF取合工(B型)					
	BF350 HP600		箇所	22,664		歩A・単A
	* * * B単 - 125号 * * *			22,004		7 7
000125	屈曲工					
	BF350		箇所	9,585		歩A・単A
	* * * B 単 - 126号 * * *		1/1	3,000		7 7
000126	現場打桝					
	B1100 × L1100 × H800		箇所	115,436		歩A・単A
	* * * B単 - 127号 * * *		画門	110,400		少八・千八
000127	角落し					
	P450 H500 400mm		4	050		1E A . 24 A
\vdash	B450×H500×t20mm *** B単- 128号 ***		枚	950		歩A・単A
	角落し					
						, w.
	B650×H650×t20mm *** B単- 129号 ***		枚	950		歩A・単A
000129	・					
ш	600(B形1種,120°自由基礎)		m	23,286		歩A・単A 近畿農政局

### A P P 100 A P A P A P A P A P A P A P A P A P A	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
************************************		* * * B 単 - 130号 * * *					
### 14	000130	ヒューム管布設					
### 14		400/R形1種 120°自由基礎)		m	14 950		歩A・単A
## 1920		* * * B単 - 131号 * * *			11,000		
************************************	000131	ベンチフリューム設置工					

2001年 1975年 197		BF600 * * * * P 単 122号 * * *		m	20,598		歩A・単A
1950日 1950日 1951 195							
### 191 191 191 191 191 191 191 191 191	000.02	— // TEXAN // TRABEL					
2003年		1050型		箇所	149,813		歩A・単A
5-3章 1931-1935 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24							
### 8単 134号 *** 1900	000133	<u> </u>					
### 8単 134号 *** 1900		6-8풷		箇所	181,565		歩A・単A
### 125		* * * * B 単 - 134号 * * *		———	,		
*** 8 # 155 ***	000134	階段落差工					
*** 8 # 155 ***		DEGGG		/m	40,000		1F A 224 A
プロジア				1回	42,090		歩A・単A
## 1,277							
*** 8 単 1 75号 **** 200128 選挙 1 75程 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
2001年 発生 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				m²	1,272		歩A・単A
無筋 13,738							
*** 日本・13年・13年 *** 20179 - FT 取集し・運搬・処理 第 *** 日本・130号 *** 第 *** 日本・130号 *** 第 *** 日本・130号 *** 20179 - FT 第 *** 日本・140号 *** 20179 - FT 日本・150号 *** 20179 - FT 日本・	000136	護岸上収壊し・連搬・処埋					
*** 日本・13年・13年 *** 20179 - FT 取集し・運搬・処理 第 *** 日本・130号 *** 第 *** 日本・130号 *** 第 *** 日本・130号 *** 20179 - FT 第 *** 日本・140号 *** 20179 - FT 日本・150号 *** 20179 - FT 日本・		無筋		m3	13.738		歩A・単A
#		* * * B 単 - 137号 * * *			10,700		7
*** B単 1385 *** ## 1515	000137	張コンクリート工取壊し・運搬・処理					
*** B単 1385 *** ## 1515							
100138 第コンクリート工				m3	13,738		歩A・単A
無数 1-15cm *** 8 単 139号 **** 200139							
選挙使目で	000130	ルコンプラート工					
選挙使目で		無筋、 t=15cm		m²	3,987		歩A・単A
## 日本 140号 *** *** 日本 140号 *** *** 日本 140号 *** *** 日本 140号 *** *** 日本 141号 *** *** 日本 141号 *** *** 日本 141号 *** *** 日本 142号 *** *** 日本 142		* * * B単 - 139号 * * *					
*** 8単・140号 *** *** 8単・140号 *** *** 8単・141号 *** *** 8単・14	000139	護岸復旧工					
*** 8単・140号 *** *** 8単・140号 *** *** 8単・141号 *** *** 8単・14		基礎コンクリート		m	6 261		ホA・単 A
2,858 歩A・単A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A 歩A		*** B単- 140号 ***			0,201		
*** B単 - 141号 *** 20142							
*** B単 - 141号 *** 20142							
カンクリートプロック積 カス・単名 カス・サス・ カス・単名 カス・単名 カス・単名 カス・単名 カス・単名 カス・単名 カス・単名 カス・サス・ カス・サス・サス・サス・サス・サス・サス・サス・サス・サス・サス・サス・サス・サス				m	2,858		歩A・単A
# 2 2 3 5 5 6							
*** B単- 142号 *** 100142 東込む 100142 東 100143	000141	コンノツー・プログノ信					
RC-40		控え35cm		m²	19,448		歩A・単A
RC-40							
*** B単 - 143号 *** 100143 床駆(護岸工)	000142	裏込め工					
*** B単 - 143号 *** 100143 床駆(護岸工)		RC-40		m3	6 750		歩Δ・ 単Δ
### B単 - 144号 *** 100144 積込(護岸工)				1110	0,100		777 +77
*** B単- 144号 *** *** B単- 145号 *** *** B単- 145号 *** *** B単- 146号 *** *** B単- 146号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 148号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 151号 ***	000143	床掘(護岸工)					
*** B単- 144号 *** *** B単- 145号 *** *** B単- 145号 *** *** B単- 146号 *** *** B単- 146号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 148号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 150号 *** *** B単- 151号 ***							
Main		* * * D \(\text{ \text{ \text{144P} \text{ \ \text{ \ \text{ \ \ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{		m3	225		歩A・単A
### B単 - 145号 *** 1,923 歩A・単A 1,923 歩A・単A 1,923 歩A・単A 1,923 歩A・単A 1,923 歩A・単A 1,923 歩A・単A 1,923	000144	: =					
*** B単 - 145号 *** 1,923 歩A・単A 200146 提戻(護洋工)	333177	100m (1001 1 de)					
大本本 B単 - 146号 *** 本本本 B単 - 147号 *** 本本本 B単 - 148号 *** 本本本 B単 - 150号 *** 本本本 B単 - 150号 *** 本本本 B単 - 151号 *** 本本本 B里 - 151号 *** A - B里 - 1				m3	202		歩A・単A
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
*** B単 - 146号 *** 根固めプロック0.5t 根固めプロック0.5t *** B単 - 147号 *** 床掘(護床工) *** B単 - 148号 *** *** B単 - 148号 *** *** B単 - 148号 *** *** B単 - 149号 *** *** B単 - 149号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 151号 *** *** B単 - 151号 *** *** B単 - 151号 ***	000145	理庆(護厈上)					
*** B単 - 146号 *** 根固めプロック0.5t 根固めプロック0.5t *** B単 - 147号 *** 床掘(護床工) *** B単 - 148号 *** *** B単 - 148号 *** *** B単 - 148号 *** *** B単 - 149号 *** *** B単 - 149号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 150号 *** *** B単 - 151号 *** *** B単 - 151号 *** *** B単 - 151号 ***				m.3	1 923		+ おA・単A
根固めプロック0.5t		* * * B単- 146号 * * *		1110	1,020		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T
*** B単 - 147号 *** ***	000146						
*** B単 - 147号 *** ***		ADDU Local					,
Range Ra		根 固のノ ロック0.5t * * * P B 447号 * * *		個	18,781		歩A・単A
### ### ### ### #####################	000147						
*** B単- 148号 *** (A)	333171	Proceeding National Company					
Table Ta				m3	225		歩A・単A
### B単- 149号 *** 1,923 歩A・単A 1,923	I T	· · · · ·	\neg				
*** B単- 149号 *** 埋戻(護床工) m3 1,923 歩A・単A *** B単- 150号 *** 河川放流工(放流部) 箇所 196,770 歩A・単A *** B単- 151号 *** 河川放流工(暗渠工)	000148	槓込(護床工)					
*** B単- 149号 *** 埋戻(護床工) m3 1,923 歩A・単A *** B単- 150号 *** 河川放流工(放流部) 箇所 196,770 歩A・単A *** B単- 151号 *** 河川放流工(暗渠工)				m3	202		+ Α・単 Δ
世界(護床工)		* * * B単 - 149号 * * *		1110	202		7 7
*** B単- 150号 *** 河川放流工(放流部) 箇所 196,770 歩A・単A *** B単- 151号 *** 河川放流工(暗渠工)		· · · · ·					
*** B単- 150号 *** 河川放流工(放流部) 箇所 196,770 歩A・単A *** B単- 151号 *** 河川放流工(暗渠工)							I
フリカ フリカ フリカ カス フリカ カス フリカ カス カス カス カス カス カス カス		*** D\\ 4F0\		m3	1,923		歩A・単A
箇所 196,770 歩A・単A *** B単- 151号 ***							
*** B単- 151号 *** 000151 河川放流工(暗渠工)	000100	/************************************					
*** B単- 151号 *** 000151 河川放流工(暗渠工)				箇所	196,770		歩A・単A
		: =		·			
	000151	河川放流工(暗渠工)					\- AIA

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 単 - 152号 * * *		m	142,298		歩A・単A
000152	、、、、 B単 - 152号 、、、 床掘(河川放流工)					
	,					
	*** D		m3	225		歩A・単A
000153	*** B単- 153号 *** 積込(河川放流工)					
000100	15.00 (/ 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /					
			m3	202		歩A・単A
000154	* * * B 単 - 154号 * * * 埋戾(河川放流工)					
000134	<u> </u>					
			m3	1,923		歩A・単A
000155	*** B単- 155号 *** ベンチフリューム設置工					
000133	ハファフリューム設員工					
	BF550		m	18,425		歩A・単A
	* * * B 単 - 156号 * * * 二次製品桝設置工					
000156						
	1050型		箇所	149,813		歩A・単A
	* * * B単- 157号 * * *					
000157	現場打桝					
L	6-8型		箇所	181,565		歩A・単A
	* * * B 単 - 158号 * * *					
000158	階段落差工					
	BF550		個	40,044		歩A・単A
	* * * B 単 - 159号 * * *					
000159	BF取合工(B型)					
	BF550 HP900		箇所	30,479		歩A・単A
	* * * B 単 - 160号 * * *					, , , , ,
000160	屈曲工					
	BF550		箇所	14,504		歩A・単A
	*** B単- 161号 ***		<u> </u>	11,001		<i>Σ</i> // +//
000161	護岸工取壊し					
	ブロック積 控え35cm		m²	1,272		歩A・単A
	<u> </u>		111	1,272		少八十年八
000162	護岸工取壊し・運搬・処理					
	ATT COS			12 720		1F a 24 a
	<u>無筋</u> *** B単- 163号 ***		m3	13,738		歩A・単A
000163	護岸復旧工					
	at the second se					
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 164号 ***		m	6,261		歩A・単A
000164	護岸復旧工					
	天端コンクリート *** B単- 165号 ***		m	2,908		歩A・単A
000165	コンクリートブロック積					
	控え35cm * * * B 単 - 166号 * * *		m²	19,448		歩A・単A
000166	*** B単- 166号 *** 裏込め工					
	The same of the sa					
<u> </u>	RC-40		m3	6,750		歩A・単A
000167	*** B単- 167号 *** 床掘(護岸工)					
000107	MV MM (NR 产 上)					
			m3	225		歩A・単A
000160	* * * B 単 - 168号 * * * 痣>(鎌岸工)					
000168	積込(護岸工)	1				
			m3	202		歩A・単A
000100	* * * B 単 - 169号 * * *					
000169	埋戾(護岸工)					
L_			m3	1,923		歩A・単A
	* * * B 単 - 170号 * * *					
000170	護床工					
	根固めブロック0.5t		個	18,781		歩A・単A
	* * * B 単 - 171号 * * *			,		1
000171	床掘(護床工)					
			m3	225		歩A・単A
	* * * B単 - 172号 * * *		IIIO	223		<u> </u>
000172	積込(護床工)					
			0	202		1E A . 24 A
		<u> </u>	m3	202		歩A・単A 近畿農政局

コード 名称(規格) *** B単- 173号 *** 数量単位 単 価 金 額 備考 000173 埋戻(護床工) m3 1,923 歩A・単A *** B単- 174号 *** 000174 河川放流工(放流部) 100,732 歩A・単A *** B単- 175号 *** 000175 河川放流工(暗渠工) 142,449 歩A・単A m *** B単- 176号 *** 000176 床掘(河川放流工) 225 歩<u>A・単A</u> m3 * * * B 単 - 177号 * * * 000177 積込(河川放流工) m3 202 歩A・単A *** B単- 178号 *** 000178 埋戾(河川放流工) m3 1,923 歩A・単A * * * B単 - 179号 * * * 000179 ベンチフリューム設置工 BF250 *** B単- 180号 *** 7,859 歩A・単A m 000180 現場打桝設置工 600型 *** B単- 181号 *** 箇所 39,432 歩A・単A 000181 ヒューム管布設 11,346 350(B形1種,120°自由基礎) m 歩A・単A * * * B単 - 182号 * * * * 000182 鏡壁工 350型(側板は別途) 箇所 38,573 歩A・単A *** B単- 183号 *** 000183 側板設置(両側) 箇所 25,376 歩A・単A *** B単- 184号 *** 000184 BF取合工(A型) 簡所 2,742 _歩A・単A BF250 HP 350 *** B単- 185号 *** 000185 ベンチフリューム設置工 BF250 *** B単- 186号 *** 10,403 歩A・単A 000186 二次製品桝設置工 600型 *** B単- 187号 *** 箇所 42,809 歩A・単A 000187 階段落差工 BF250 *** B単- 188号 *** 個 20,519 歩A・単A 000188 屈曲工 BF250 * * * * B 単 - 189号 * * * 7,335 箇所 歩A・単A 000189 ベンチフリューム設置工 BF250 * * * B 単 - 190号 * * * 9,840 歩A・単A m 000190 階段落差工 BF250 *** B単- 191号 *** 個 20,519 歩A・単A 000191 ベンチフリューム設置工 BF250 *** B単- 192号 *** 7,806 歩A・単A m 000192 布団かご設置工 H500 × B1200 × L2000 箇所 41,940 歩A・単A *** B単- 193号 *** 000193 床掘 255 歩A・単A m3 *** B単- 194号 *** 000194 ベンチフリューム設置工

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	BF250		m	8,153		歩A・単A
	* * * B 単 - 195号 * * * 二次製品桝設置工					
			MA CC	40,000		1F a 24 a
	<u>600型</u> *** B単- 196号 ***		箇所	42,809		歩A・単A
000196	現場打桝設置工					
	600型 *** B単- 197号 ***		箇所	40,725		歩A・単A
000197	階段落差工					
	BF250		個	20,519		歩A・単A
	*** B単- 198号 *** 屈曲工					
	BF250		箇所	7,335		歩A・単A
	*** B単- 199号 *** 表土剥					
000100	*\L_#J			4 000		1F A 24 A
	*** B単- 200号 ***		m3	1,088		歩A・単A
000200	表土剥					
	耕土 *** B単- 201号 ***		m3	1,088		歩A・単A
	掘削					
			m3	514		歩A・単A
	*** B単- 202号 *** 床掘					
			m3	275		歩A・単A
	* * * B 単 - 203号 * * * 埋戾					
				0.500		15 a 34 a
	構造物周辺 * * * B 単 - 204号 * * *		m3	2,503		歩A・単A
000204	埋戾					
	W < 1.0m * * * B 単 - 205号 * * *		m3	2,503		歩A・単A
	埋戻					
	1.0m W<2.5m		m3	2,145		歩A・単A
	*** B単- 206号 *** 埋戻					
	2.5m W < 4.0m		m3	1,016		歩A・単A
000207	*** B単- 207号 ***			1,010		1.1
				400		15 a 34 a
	4.0m W *** B単- 208号 ***		m3	423		歩A・単A
000208	盛土					
	構造物周辺 *** B単- 209号 ***		m3	2,503		歩A・単A
	盛土					
	W < 1.0m		m3	2,503		歩A・単A
	*** B単- 210号 *** 盛土					
	2.5m W<4.0m		m3	1,016		歩A・単A
	*** B単- 211号 *** 盛土			, -		
				400		ле и . жи
	4.0m W *** B単- 212号 ***		m3	423		歩A・単A
000212	盛土法面整形					
	*** B単- 213号 ***		m²	396		歩A・単A
	植生工					
			m²	2,134		歩A・単A
	*** B単- 214号 *** 石積取壊し					
	練積		m²	4,795		歩A・単A
000245	*** B単- 215号 *** 石積取壊し			.,. 30		1
000215			,			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	空積		m²	1,272		歩A・単A 近畿豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000040	*** B単- 216号 ***					
000216	<u>護岸取壊し</u>					
	*** B単- 217号 ***		m²	4,795		歩A・単A
000217	旧橋梁撤去工					
	高欄撤去		m	1,162		歩A・単A
	* * * B 単 - 218号 * * *		***	.,		2/ - /
000218	旧橋梁撤去工					
	桁1次切断・撤去 *** B単- 219号 ***		ton	7,330		歩A・単A
	- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	左岸側提系打拉 4200 L_45 0m		本	1,778,405		歩A・単A
	<u>左岸側場所打杭 1200,L=15.0m</u> *** B単- 220号 ***		4	1,770,403		少八、土人
000220	基面整正					
			m²	422		歩A・単A
	* * * B 単 - 221号 * * * 基礎砕石					
			,			
	RC-40,t=20cm * * * B単 - 222号 * * *		m²	1,385		歩A・単A
	均しコンクリート					
	18-8-25BB		m3	15,830		歩A・単A
	*** B単- 223号 *** 均し型枠					
JUUL 23	O O ΣTT					
	* * * B 単 - 224号 * * *		m²	4,325		歩A・単A
	躯体コンクリート					
	24-12-25BB		m3	16,900		歩A・単A
	* * * B 単 - 225号 * * *			,		
000225	鉄筋工					
	SD345A,D13 *** B単- 226号 ***		ton	165,879		歩A・単A
	鉄筋工					
	SD345A, D16		ton	163,819		歩A・単A
	*** B単- 227号 ***			100,010		J +1
	型枠					
	<u>鉄筋構造物</u> * * * B単 - 228号 * * *		m²	8,509		歩A・単A
	円形型枠					
	200,L=0.7m		箇所	5,060		歩A・単A
	*** B単- 229号 ***		四///	3,000		2A +A
000229	足場工					
	枠組足場		掛㎡	4,229		歩A・単A
000230	*** B単- 230号 *** 鉄筋工					
	ODOLEA DAC / Infebtre To the Obs		4	462,040		1F V 54 V
	SD345A,D16 (伸縮装置アンカー筋) *** B単 - 231号 ***		ton	163,819		歩A・単A
000231	型枠					
			m²	8,509		歩A・単A
	*** B単- 232号 *** 土留擁壁コンクリート					
			_			15 A W -
	18-8-40BB *** B単- 233号 ***		m3	26,470		歩A・単A
000233	張コンクリート					
	18-8-25BB		m3	26,580		歩A・単A
	*** B単- 234号 ***					
000234	基礎コンクリート					
	B=430,18-8-40BB *** B単- 235号 ***		m	6,422		歩A・単A
000235	コンクリートプロック積工					
	練積,控え35cm		m²	19,427		歩A・単A
	* * * B 単 - 236号 * * *			10,721		2 T.
000236	裏込砕石					
	C-40		m3	7,439		歩A・単A
000237	*** B単- 237号 *** 天端コンクリート					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	18-8-40BB * * * * B 単 - 238号 * * *		m3	27,170		歩A・単A
000238	型枠(天端コンクリート)					
			2	7.000		15 . 34 .
	*** B単- 239号 ***		m²	7,686		歩A・単A
000239	目地(天端コンクリート)					
	エラスタイト t=10mm		m²	1,924		歩A・単A
	* * * B 単 - 240号 * * *			.,02.		J +
000240	荒仕上					
			m²	253		歩A・単A
	*** B単- 241号 ***					
000241	鋼製足場					
	単管傾斜足場		掛㎡	3,108		歩A・単A
000242	*** B単- 242号 *** 張コンクリート					
000212	JK-12/2 1					
-	18-8-25BB * * * * B 単 - 243号 * * *		m3	26,580		歩A・単A
000243	工事用道路					
	が ステローナル (文学 Db)			0.011		
	第27号支線道路A * * * B 単 - 244号 * * *		m	2,844		歩A・単A
000244	工事用道路					
	第28号支線道路B		m	1,896		歩A・単A
	* * * B 単 - 245号 * * *			1,000		<i>y</i>
000245	工事用道路					
	第29号支線道路B		m	1,896		歩A・単A
	* * * B 単 - 246号 * * *					
000246	工事用道路					
	158ほ場		m	2,155		歩A・単A
000247	* * * B 単 - 247号 * * * 仮設水路(素掘)					
000241	IKAKANPH (SICINU)					
	7-2-1号 2型 *** B単- 248号 ***		m	337		歩A・単A
000248	仮設水路(暗渠)					
	7 0 4 1			22.044		ı⊢ a ≥¥ a
	7-2-1号 B型 600 2本 *** B単 - 249号 ***		m	32,014		歩A・単A
000249	仮設水路 (素掘)					
	7-2-2号 3型		m	469		歩A・単A
	* * * B 単 - 250号 * * *					7
000250	仮設水路(暗渠)					
	7-2-2号 B型 600 2本		m	34,184		歩A・単A
000251	* * * B 単 - 251号 * * * 仮設水路(素掘)					
000231	以放小时(系成)					
	7-2-3号 1型		m	215		歩A・単A
000252	*** B単- 252号 *** 大型土のう設置					
	* * * B 单 - 253号 * * *		m	6,007		歩A・単A
000253	大型土のう設置					
			m	18,021		歩A・単A
	* * * B 単 - 254号 * * *			10,021		
000254	大型土のう設置					
			m	18,021		歩A・単A
	* * * B 単 - 255号 * * *			,		
000255	排水工					
	_		箇所	443,881		歩A・単A
000256	*** B単- 256号 *** 排水工					
000200	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR					
<u> </u>	*** B単- 257号 ***		箇所	626,226		歩A・単A
000257	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
<u> </u>	* * * B 単 - 258号 * * *		人	12,075		歩A・単A
000258	1号濁水処理工					
			箇所	353,648		歩∧・∺∧
			画門	JJJ, 048		歩A・単A

*** B単- 260号 *** 1	備考
*** B単- 260号 *** 000260 3号濁水処理工 *** B単- 261号 *** 000261 オールケーシング掘削機 *** B単- 262号 *** 000262 70tクローラクレーン	
* * * * B単 - 260号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
000260 3号濁水処理工	歩A・単A
*** B単- 261号 *** 000261 オールケーシング掘削機 台 1,618,711 ま *** B単- 262号 *** 000262 70tクローラクレーン	
*** B単- 261号 *** 000261 オールケーシング掘削機 台 1,618,711 ま *** B単- 262号 *** 000262 70tクローラクレーン	歩A・単A
台 1,618,711 st *** B単- 262号 *** 000262 70tクローラクレーン	<u> </u>
* * * * B単 - 262号 * * * * 000262 70tクローラクレーン	
000262 70tクローラクレーン	歩A・単A
	IF A 244 A
	歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						3
	* * * B単- 1号 * * *					
000001	表土扱い(ほ場整備工)				4 000 1	步A
\$10007	表土はぎのみ ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 na	当たり算出
010007	は参取り戻し(表土はぎ),0.25ha,0.018,15cm,あり	1.000	ha	511,997	511,997	S単 97号
	•			·		
	<u>合計</u>				511,997	
	単 価				511,997	
	T 1M				011,007	
	that the DW off that the					
000002	* * * B 単 - 2号 * * * 表土扱い(ほ場整備工)					步A
000002	表土戻し+整地		ha		1.000 ha	当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.25ha,0.018,15cm,あり	1.000	ha	643,504	643,504	S 単 98号
	合 計				643,504	
	H N				040,004	
	単 価				643,504	
	*** B単- 3号 ***					
000003	基盤造成・畦畔築立					步A
			ha		1.000 ha	当たり算出
\$10008	[[古場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)	4 000	L =	4 407 700	4 407 700	C W 00 P
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.25ha,0.018,砂・砂質土,普 通,あり	1.000	ha	1,487,702	1,487,702	5 里 99号
L	合 計				1,487,702	
					, - , -	
<u> </u>	単 価				1,487,702	
	*** B単- 4号 ***					
000004	湛水畦畔工(Sタイプ)					步A
040450	田差 H=0.0		m		100.000 m	当たり算出
SAU152	SP 法面整形 盛土部,無し,μ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	84.900	m²	396	33 620	S単 125号
	■工品,無0,無0,NQ工、N及UVQ工、相任工,000	01.000		000	00,020	3 + 120 -3
	合 計				33,620	
	N. /T				200	
	単 価				336	
	* * * B単 - 5号 * * *					15 A
000005	湛水畦畔工(Bタイプ)田差 H=0.50 < H 1.00		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	Mar Mar		- 111		100.000 111	コルリ弁山
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	190.900	m²	396	75,596	S単 125号
	A 41					
-	合 計				75,596	
	単 価				756	
	*** B単-6号 ***					
000006						步A
			m		<u>10</u> 0.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形					
-	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 	42.400	m²	396	16,790	S単 125号
	合 計				16,790	
	H N				10,790	
	単 価				168	
-						
	*** B単- 7号 ***					
000007	進入路工					步A
	W=4.0 H=0.3		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	7.600	m3	201.1	1 500	○ 日 121日
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	7.000	IIIO	201.1	1,528	S単 121号
L	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	5.100	m²	396	2,020	S単 125号
	合 計				3,548	
	 単				355	
	于				333	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	F 12 (772 187)	207	, ,	, ,,,,,		3
	*** B単- 8号 ***					
	進入路工					步A
	W=4.0 0.60 < H 0.90		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	50.600	m3	201.1	10 176	S単 121号
	サ.5mg工, 10,000mg水周,無ひ,めり	30.000	IIIO	201.1	10,170	3 = 1215
0.10.102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	31.800	m²	396	12,593	S単 125号
	合 計				22,769	
	単 価				2,277	
	*** B単- 9号 ***					
000009	進入路工					步A
	W=4.0 0.90 < H 1.20		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	00.500		204.4	40.000	5 W 101 F
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	98.500	m3	201.1	19,808	S単 121号
3AU132	SF 法国登形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	59.200	m²	396	23 443	S単 125号
	ニエル,点し,点し,バラエ、が次しが異工、相は工,のフ	00.200		000	20,440	3 + 120 -
	合 計				43,251	
	単 価				4,325	
	* * * B単 - 10号 * * *					
000010	進入路工					步A
	と 八品工 W=4.0 1.20 < H 1.50		箇所		10.000 箇所	
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	169.700	m3	201.1	34,127	S単 121号
SA0152	SP 法面整形	07.000	,	000	00.700	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	97.900	m²	396	38,768	S単 125号
	合 計				72,895	
	H N				12,000	
	単 価				7,290	
					•	
000044	* * * B 単 - 11号 * * *					IF A
	進入路工 W=4.0 1.50 < H 1.80		箇所		10.000 箇所	歩A おたい質虫
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		凹川		10.000 固形	コにり昇山
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	263.800	m3	201.1	53,050	S単 121号
SA0152	SP 法面整形				,	
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	146.300	m²	396	57,935	S単 125号
	A 1				410 05=	
\vdash	合 計				110,985	
	単 価				11,099	
	+ IM				11,000	
<u> </u>	* * * B 単 - 12号 * * *					15.
000012	取水管設置				40.000	步A
\$07024	VP 150 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	映資が リ塩化	10.000	m	2,716	27 160	S単 93号
	VF, 150111111, 直目(同差0日),4.011目 SP 床掘り	10.000	111	2,710	21,100	J - 303
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	255.4	383	S単 118号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
L	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.400	m3	267.9	375	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戻)	4 000		4 000	0.500	C # 1 =
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.300	m3	1,923	2,500	S単 1号
3AU151	基面整正 という 全国発圧 という	3.000	m²	422.1	1 266	S単 123号
	GE MATE AL	3.000	- 111	722.1	1,200	J 7 120 3
	合 計				31,684	
					·	
	単 価				3,168	
	*** B単- 13号 ***					
000013						步A
	VP用 B-150		個		1.000 個	当たり算出
S02116						
	VP用 B-150,,	1.000	個	2,370	2,370	S単 20号
<u> </u>	合 計				2,370	
	単 価				2,370	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				2,3/0	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 14号 ***					
000014	排水枡設置工 550型		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
SA0103	SP 床掘り					
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 積込(ルーズ)	2.000	m3	255.4	511	S単 118号
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m3	267.9	268	S単 116号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	2,264	2,264	S 単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m²	422.1	422	S単 123号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10.000	基	3,098	30 980	S単 163号
S02116	一筆排水枡 (角落し)			,		
	320×230×550,, SP 型枠	10.000	個	8,900	89,000	S単 21号
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	2.200	m²	7,686	16,909	S単 153号
0/10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.100	m3	26,350	2,635	S単 136号
	/C65%					
	合 計				142.989	
					,	
	単 価				14,299	
0000:-	* * * B単 - 15号 * * *					JE A
000015	排水管設置 VP 150		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	2,716	27.160	S単 93号
SA0103	SP 床掘り			,		
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 積込(ルーズ)	2.000	m3	255.4	511	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m3	267.9	268	S単 116号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	2,264	2,264	S単 2号
	SP 基面整正 基面整正	2.000	m²	422.1	844	S単 123号
	合 計				31,047	
	単価					
	半 1 川				3,105	
000016	*** B単- 16号 *** 塩ビ管用継手 90°エルボ					步A
	150		個		1.000 個	当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手 150 90°エルボ,,	1.000	個	1,130	1,130	S単 22号
	合 計				1,130	
	単価				1,130	
0000:-	*** B単 - 17号 ***					JE A
	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 鉄筋		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋、制約無、機械、昼間施工、しない	1.000	m3	14,810		S単 71号
	SP 殼運搬			,		
S02123	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下, 建設廃材	1.000	m3	3,767		S単 128号
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	5,000	5,000	S単 60号
	合 計				23,577	
	単 価				23,577	
	*** B単- 18号 ***					
	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					歩A
S02721	無筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殻連搬	1.000	m3	7,316	7,316	S単 72号
UNU221	3P	1.000	m3	1,957	1,957	S単 129号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02123	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4,465	S単 61号
	合 計				13,738	
	単 価				13,738	
	于				13,730	
	* * * B 単 - 19号 * * *					
000019	コンクリート構造物取壊し・運搬・処理 コンクリート二次製品		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		IIIO		1.000 1113	コにり昇山
	<u>有筋.制約無,機械,昼間施工,しない</u> SP 殻運搬	1.000	m3	14,810	14,810	S単 71号
	or 放連版 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,	1.000	m3	3,767	3,767	S単 128号
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6,250	6 250	S単 62号
		1.000	IIIO	0,230	•	3 + 02 9
	<u></u> 合計				24,827	
	単 価				24,827	
000000	* * * B 単 - 20号 * * * コンクリート構造物取壊し・運搬・処理					步A
	コンクリート舗装		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	10.000	m²	168.9	1 600	S単 131号
	<u> コグゲート 舗装板, 無し, 不妾, 15㎝以下, - , 有り, あり</u> SP 殻運搬	10.000	m	100.9	1,009	5年 131亏
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, ス#≛ワ、ፍ+サ	1.000	m3	1,957	1,957	S単 129号
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4,465	S単 61号
	A *I				0.444	
	<u>合</u> 計				8,111	
	単 価				8,111	
	111 DX 01D 111					
000021	*** B単- 21号 *** 石積取壊し					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	1,272	1,272	S単 11号
	A +1				4 070	
	合 計				1,272	
	単 価				1,272	
	111 DX 000 111					
000022	* * * B 単 - 22号 * * * 舗装工(支線道路A)					步A
	砂利舗装 (RC-40) 砂利舗装工(機械)		m		100.000 m	当たり算出
	妙利舗装⊥(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,敷均し,必要,なし,なし	400.000	m²	632	<u>2</u> 52,800	S単 95号
	合 計				252 000	
	合計				252,800	
	単 価				2,528	
	*** B単- 23号 ***					
000023	路体工(支線道路A)					步A
\$401.44	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m		100.000 m	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	541.300	m3	201.1	<u>1</u> 08,855	S単 121号
	SP 法面整形 成士部 無し、無し、は無士 かひびか領土 粘性土 あり	230.200	m²	396	04 450	S単 125号
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	230.200	111	396	91,109	3年 120万
	合 計				200,014	
	単 価				2,000	
000001	* * * B 単 - 24号 * * *					± ∧
	舗装工(支線道路 B) 砂利舗装(RC-40)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)	200 000		000		
	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	300.000	m²	632	189,600	S単 95号
	合 計				189,600	

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 本梅工区区画整理その11工事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				1,896	
					.,	
000005	* * * B 単 - 25号 * * *					1E A
000025	舗装工(拡幅部) 砂利舗装(RC-40)		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	100.000	m²	632	63 200	S単 95号
		100.000		032		3年 955
	合 計				63,200	
	単 価				632	
	*** B単- 26号 ***					
000026	舗装工(取付舗装)					步A
\$40831	AS舗装 SP 不陸整正		m		4.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	33.100	m²	111	3,674	S単 179号
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	33.100	m²	585.5	19 380	S単 181号
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,30mm,77,77	33.100	m²	1,049	34,722	S単 184号
	合 計				57,776	
					·	
	単 価				14,444	
	* * * B 単 - 27号 * * *					
000027	路体工(支線道路B)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	540,000		004.4		
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	543.300	m3	201.1	109,258	S単 121号
040450	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	81.400	m²	396	32,234	S単 125号
3AU132	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	32.700	m²	791	25,866	S単 126号
	合 計				167,358	
	単価				1,674	
	*** B単- 28号 ***					
000028	隅切り 有効幅員(4.5m)×(3.0m)		箇所		10 000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正					
	無し,-,,なし SP 路体(築堤)盛土・埋戻	11.300	m²	111	1,254	S単 179号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	5.100	m3	201.1	1,026	S単 121号
	合 計				2,280	
	単 価				228	
	——————————————————————————————————————				220	
000000	* * * B単- 29号 * * *					± ∧
000029	隅切り 有効幅員(3.0m)×(3.0m)		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	20.000	m²	111	2 220	S単 179号
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻				•	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	9.000	m3	201.1	1,810	S単 121号
	合 計				4,030	
	単 価				403	
000030	* * * B 単 - 30号 * * * * コンケリート構造物取壊し・運搬・処理					步A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,316	7.316	S単 72号
SA0221	SP 殼運搬					
	<u>コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,</u>	1.000	m3	1,957	1,957	S単 129号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	建設廃材無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4 465	S単 61号
		1.000	m3	4,405	·	3年 01亏
	<u>合計</u>				13,738	
	単 価				13,738	
	*** B単- 31号 ***					
000031	舗装版切断					步A
SA0223	t=5cm SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	7スファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	547.6	548	S単 133号
	合 計				548	
	単 価				548	
000033	* * * B 単 - 32号 * * * アスファルト舗装取壊し・運搬・処理					步A
	アスファルト舗装		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	168.9	169	S単 132号
SA0221	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, 建設廃材	0.050	m3	4,466		S単 130号
	アスファルト廃材	0.050	m3	2,350	118	S単 63号
	숨 計				510	
	単 価				510	
000033	* * * B 単 - 33号 * * * As舗装工					步A
	t=5cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-	1.000	m²	2,397	2,397	S単 185号
	3,,再生密粒度アスコン(13)					
	合 計				2,397	
	単 価				2,397	
	* * * B 単 - 34号 * * *					
	路盤工(上層)		,			歩A
	RM-30,t=18cm SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,90mm,180mm	1.000	m²	952.7	953	S単 183号
	숨 計				953	
	単 価				953	
000035	* * * B 単 - 35号 * * * 横断側溝					步A
	(B)663/300×(H)650 SP コンクリート		m		9.000 m	当たり算出
3AU311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.700	m3	26,350	18,445	S単 137号
	/C65%					
SA0312	SP 필枠	2 12-	2	- 00-	A. ====	C W 4
S03701	一般型枠,小型構造物 【鉄筋工】	8.400	m²	7,686	64,562	S単 154号
S02200	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)	0.021	ton	159,481	3,349	S単 73号
	,	40.000	孔	508.1	20,324	S単 64号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	9.000	枚	801	7,209	S単 87号
	を行なわない	-			,	
	グレーチング蓋					
	B700用L=995mm(T-14),, SP 目地板	9.000	組	35,500	319,500	S単 23号
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	0.100	m²	1,845	185	S単 160号
	会 計				433,574	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				48,175	
	*** B単- 36号 ***					
000036	舗装工(支線道路B) 砂利舗装(RC-40)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	300.000	m²	632	189 600	S単 95号
		000.000		002		3+ 33-3
	合 計				189,600	
	単 価				1,896	
	* * * B単 - 37号 * * *					
000037	路体工(支線道路 B)		m		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
SA0152	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	741.800	m3	201.1	149,176	S単 121号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	255.900	m²	396	101,336	S単 125号
	合 計				250,512	
	単価				2,505	
000038	* * * B 単 - 38号 * * * 舗装工(地区内取付舗装)					歩A
	As舗装		m		10.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,,なし	26.700	m²	111	2,964	S単 179号
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	26.700	m²	585.5	15 633	S単 181号
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3,なし,再生密粒度アス コン(13)	26.700	m²	1,049	28,008	S単 184号
	合 計				46,605	
	 単 価				4,661	
000039	* * * B 単 - 39号 * * * 舗装工(地区外取付舗装)					步A
	As舗装 SP 不陸整正		m		10.000 m	当たり算出
	無し,-,,なし	10.500	m²	111	1,166	S単 180号
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	10.500	m²	585.5	6.148	S単 182号
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,30mm,7277h/混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3.なし,再生密粒度72	10.500	m²	1,049		S単 186号
	3.0m超,30mm,7X/7M/F混合物 (2.351/m3),7 71AJ-F PK-3,なし,再生密和度7X コン(13)	10.500	III	1,049	11,015	3年 100万
<u> </u>						
	合 計				18,329	
	単 価				1,833	
	*** B単- 40号 ***					
000040	隅切り					步A
SA0831	有効幅員(5.5m)×(3.0m) SP 不陸整正		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	無し,-,,なし	5.000	m²	111	555	S単 179号
5AU141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	2.300	m3	201.1	463	S単 121号
	습 計				1,018	
					·	
<u> </u>	単 価				102	
	*** B単- 41号 ***					ıt- A
000041	隅切り 有効幅員(4.5m)×(3.0m)		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し・・・なし	11.300	m²	111		S単 179号
	I ∪ , - , , '& ∪	11.300	111	111	1,204	<u>5 年 1/95</u> 近畿豊政日

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 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	5.100	m3	201.1	1 026	S単 121号
		0.100	IIIO	20111		3 7 1213
	<u>合</u> 計				2,280	
	<u>単</u> 価				228	
	*** B単- 42号 ***					
000042	蓋版工 B450用		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高炉B)	0.300	m3	21,290	6 387	S単 138号
	W/C65%			,		- , <u>- ,</u>
SA0312						
S03701	一般型枠,小型構造物 【鉄筋工】	3.500	m²	7,686	26,901	S単 153号
\$02200	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)	0.012	ton	159,481	1,914	S単 74号
	,	40.000	孔	527.7	21,108	S 単 65号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	16.700	枚	801	13,377	S単 88号
	を行なわない					
P12045	鉄筋コンクリートU形用蓋 2番 450 F500mm	16.700	<i>I</i> FFI	3,530	E0 0E4	
	2種 450 長600mm	10.700	個	3,530	58,951	
	合 計				128,638	
	単 価				12,864	
	*** B単- 43号 ***					
	舗装工(管理用道路) 砂利舗装(RC-40)		m		100.000 m	歩 A 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,必要,なし,なし	200.000	m²	667		S単 96号
		200.000		007	·	3年 305
	合 計				133,400	
	単 価				1,334	
	*** B単- 44号 ***					
000044	路体工(管理用道路)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	757.000	m3	794.4	601 361	S単 122号
SA0152	SP 法面整形				,	
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	213.000	m²	396	84,348	S単 125号
	合 計				685,709	
	単 価				6,857	
	*** B単- 45号 ***					
000045	舗装工(耕作道路) 砂利舗装(RC-40)		m		100 000 m	歩A 当たり算出
S08042	レイ3曲級 (T.O. 代表) 砂利舗装 (T.O. 代表) 再生クラッシャフン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	250.000	m²	632		S単 95号
		230.000	III	032	·	3年 90万
	合 計				158,000	
	単 価				1,580	
	* * * B単 - 46号 * * *					
	路体工(耕作道路)					步A
	砂利舗装部 SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	102.000	m²	791	80,682	S単 126号
50102	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	21.000	m²	396	8,316	S単 125号
	合 計				88,998	
	単価				890	
						I.

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 47号 ***					
000047	鉄筋コンクリートフリューム設置工					步A
S01082	UF250 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m			当たり算出
SA0152	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</u> SP 法面整形	41.900	m3	534	22,375	S単 8号
SA0152	切土部、-,無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	23.800	m²	791	18,826	S単 126号
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	116.600	m²	396	46,174	S単 125号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	255.4	5,925	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	422.1	10,553	S単 123号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250, パックホウ(クレーン機能付) クローラ型、受台無し、あり	100.000	m	7,820	782.000	S単 84号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	17.600	m3	201.8		S単 117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()	15.800	m3	1,923		S単 1号
	合 計				919,788	
	単 価				9,198	
	*** B単- 48号 ***					11 A
000048	600型		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	255.4	306	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	422.1		S単 123号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	3,473	3,473	S単 164号
SA0312	600×600×550,, SP型枠	1.000	個	23,400	23,400	S単 24号
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.200	m²	4,325	865	S単 155号
3,0311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,390	856	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.100	m²	7,686	8,455	S単 153号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.120	m3	26,350	3 162	S単 136号
	/C65%	01120		20,000	0,102	5 + 100 J
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0.700	m3	267.9		S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1,597	S単 3号
	合 計				42,809	
	単 価				42,809	
	*** B単- 49号 ***					
000049	二次製品桝設置工 1050型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.300	m3	255.4		S単 118号
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.600	m²	422.1		S単 123号
S02116	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	7,081	7,081	S単 165号
SA0312	1050×1050×820,, SP 型枠	1.000	個	110,000	110,000	S単 25号
	ー 般型体,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,325	1,298	S単 155号
UNUSTI	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,390	2,139	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.200	m²	7,686	16.909	S単 153号
SA0311		0.260	m3	26,350		S単 136号
	小型構造物,人/JfJ設,計上9 る,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高かb) W /C65%	0.200	IIIS	20,300	0,001	9年 130万
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.500	m3	267.9	402	S単 116号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.400	m3	2,281	3 103	S単 3号
		1.400	III3	2,201	·	2年 35
	合 計				149,813	
	単 価				149,813	
	*** B単- 50号 ***					
000050	急流工 UF250-2		箇所		1 000 答話	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 SP 基面整正	1.500	m3	255.4	383	S単 118号
	基面整正 【排水構造物工】	1.500	m²	422.1	633	S単 123号
303601	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	2.000	m	3,022	6,044	S単 89号
S02116	高強度フリューム					
	600×600×2000,, SP 型枠	1.000	個	35,400	35,400	S単 26号
	一般型枠,小型構造物	1.400	m²	7,686	10,760	S単 153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	0.070	m3	26,350	1,845	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	0.000	0	007.0	04.4	C W 4400
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0.800	m3	267.9		S単 116号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 型枠(受台)	0.700	m3	1,923	1,346	S単 1号
	一般型枠,小型構造物	0.620	m²	7,686	4,765	S単 156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	0.060	m3	26,350	1,581	S単 140号
	/C65%					
	A 1				00.074	
	合 計				62,971	
	単 価				62,971	
	*** B単- 51号 ***					
000051	屈曲工 UF250		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	8.100	m²	7,686	62 257	S単 153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%	1.000	m3	26,350	26,350	S単 136号
	合 計				88,607	
	単 価				8,861	
	* * * B 単 - 52号 * * *					
000052	ヒューム管布設					歩A
SA0151	300(B形1種,120°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8.600	m²	422.1	3,630	S単 123号
	土砂	5.010	m²	253	1,268	S単 6号
	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型),,外圧管1種	10.000	m	8,995	89,950	S単 170号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分	2.040	m3	3,867		S単 91号
	評行* 陳复工* 和注工, 現場/派用工, 山槙U. 43/13(半槙U. 33/13), 派動J/バック, 区ガ , なし, あり	2.040	IIIO	3,007	1,009	J+ 315
	合 計				102,737	
	単 価				10,274	
	*** B単- 53号 ***					
000053	ヒューム管布設					步A
SA0151	600(B形1種,120°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	13.800	m²	422.1	5,825	S単 123号

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 本梅工区区画整理その11工事 名 称(規 格) 数 単位 単 価 備考 S01072 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 7.930 m² 253 2.006 S単 6号 SA0706 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型),,外圧管1種 10.000 20,600 206,000 S単 171号 S07001 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分 4.920 3,867 19,026 S単 91号 ,なし,あり 合 計 232,857 23,286 *** B単- 54号 *** 000054 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250 m 100.000 m 当たり算出 締固丁(振動ローラ締固め2.5m未満) S01082 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 60.200 m3 534 32,147 S単 8号 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 396 33,779 S単 125号 85.300 m² SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 23.200 m3 255.4 5,925 S単 118号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 25.000 m² 422.1 10,553 S単 123号 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり 100.000 7,820 782,000 S単 84号 m SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 17.600 201.8 3,552 S単 117号 m3 S01041 人力十丁(盛十・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 15.800 1,923 30,383 S単 m3 1号 合 計 898,339 8,983 単 価 *** B単-55号 *** 000055 取水U字フリューム設置工 UF250 A 型 箇所 10.000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 2.300 255.4 587 S単 118号 m3 SP 積込(ルーズ) SA0102 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 267.9 1.800 482 | S単 116号 m3 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 3,077 S単 1号 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ゚クタ() 1,923 1.600 m3 SA0151 SP 基面整正 2.500 基面整正 m² 422.1 1,055 | S単 123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) ₩ 0.110 m3 26,350 2,899 S単 136号 /C65% SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 2.090 m² 7,686 16,064 S単 153号 S05801 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 10.000 35,360 S単 90号 m 3,536 用撤去を行なわない S02116 取水U字フリューム 250 両口分水,, 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 14,000 140,000 S単 27号 10.000 個 S02116 1.000 810 フリュームタイト 250 810 5単 28号 枚 200,334 合 計 畄 価 20,033 * * * B 単 - 56号 * * * 000056 二次製品桝設置工 歩Α 600型 箇所 1.000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 1.200 255.4 m3 306 | S単 118号

SA0151

SA0551

S02116 合流桝

SA0312 SP 型枠

SP 基面整正

SP コンクリート分水槽据付

 $600 \times 600 \times 550$.

一般型枠,均しコンクリート

据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし

無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高

基面整正

SA0311 SP コンクリート

507 S単 123号

3.473 | S単 164号

23,400 | S単 24号

865 | S単 155号

856 5単 139号

422.1

3.473

23,400

4,325

21,390

1.200

1.000

1.000

0.200

0.040

m²

基

個

m²

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	4 400	. 2	7,000	0.455	C 14 150 E
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	1.100	m²	7,686	·	S単 153号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.120	m3	26,350	3,162	S単 136号
240402	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	267.9	188	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1,597	S単 3号
	合 計				42,809	
	単 価				42,809	
	" "W"				42,009	
000057	* * * B 単 - 57号 * * * * 現場打桝設置工					步A
	600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	1.600	m3	225.3	360	S単 119号
	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	422.1	507	S単 123号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,325	865	S単 155号
SA0311	第 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	0.060	m3	21,390		S単 139号
	無助・鉄肋構造物,入月引設,計上9 る,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.000	IIIS	21,390	1,283	3年 138万
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	3.200	m²	8,509	27 220	S単 157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	21,390	6,417	S単 139号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	267.9	205	S単 116号
I	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2,281	S単 3号
	合 計				39,237	
	単 価				39,237	
000058	*** B単- 58号 *** 急流丁					步A
	UF250-2 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	255.4	383	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	1.500	m²	422.1	633	S単 123号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	2.000	m	3,022	6,044	S単 89号
	用撤去を行なわない			,	,	-
	高強度フリューム	4 000	/m	05.400	05.400	5.W 00F
	600×600×2000,, SP 型枠	1.000	個	35,400		S単 26号
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.400	m²	7,686	10,760	S単 153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%	0.070	m3	26,350	1,845	S単 136号
SAD1D2	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.800	m3	267.9	214	S単 116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()	0.700	m3	1,923	1,346	S単 1号
SA0312	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	0.620	m²	7,686		S単 156号
SA0311		0.060	m3	26,350		S単 140号
	小空傳連初,人/J打鼓,計上9つ,-,一阪管主,-,無し,-,,10-0-25(20)(同かb) W /C65%	0.000	IIIO	20,330	1,501	J + 1705
	A 21					
	会 計				62,971	
	単 価				62,971	
	* * * B 単 - 59号 * * *					

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 本梅工区区画整理その11工事

### 1000 新作	- ド	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1.240		1 1	~~	1 1-2		- HA	步A
一数級人の機能数				箇所		1.000 箇所	当たり算出
59831 19 コンクリート (安白) 19 19 19 19 19 19 19 1			1 240	m²	7 696	0.531	S単 156号
2005年 12,683 13,683 13,683 14,683			1.240	111	7,000	9,331	3年 1305
金 計			0.120	m3	26,350	3,162	S単 140号
12,693	/C	C65%					
12,693							
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *		合 計				12,693	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *						40.000	
20000 大田本田本田		単 値				12,693	
10000							
10000							
下・4 リー・20	nen :##	• •					± ∧
特別の				枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
S22116 原則リテフリューム音							
Second 日本			1.000	枚	801	801	S単 88号
1.000 技 3.400 3.400 4.201	を	を行なわない しょうしゅう					
会計 4,201 単 値 4,201 単 値 4,201 **** 8草-65号**** **** 8草-65号**** **** 8草-55号**** **** 8草-55号*** *** 8草-55号*** **** 8草-55号** **** 8車-55号** **** 8	116 暗	音渠リ字フリューム蓋					
### (### ### ### ### ### ### ### ### ##	T-	-4 250 × 1000, ,	1.000	枚	3,400	3,400	S単 29号
### (### ### ### ### ### ### ### ### ##		<u> </u>				4 204	
**** B単・61号 *** 10,000 m		i ii				4,201	
1000001 ヒューム音称 1000000000000000000000000000000000000		単 価				4,201	
1000001 ヒューム音称 1000000000000000000000000000000000000							
100000 とコーム音称形 100000 m							
100000 とコーム音称形 100000 m		*** B単- 61号 ***					
Solotis Sa 高悪症		ニューム管布設					步A
蓋面整正 8.600 m² 422.1 3.633 1.288 5.0102 整邦工人八荒仕上げ 1.29 5.010 m² 253 1.288 5.0102 250.718				m		10.000 m	当たり算出
数形工人人力発性上げり			8 600	m²	422 1	3 630	S単 123号
Su0706 9 通心力検節コンクリート管 (日形) 個人ののの。			5.255			2,000	3 - 120 3
据付、300m。減心力装筋コンクリート管(B型)、外圧管 2種 10、000 m 9,950 99,500 57001 バイブライン基礎 2.040 83 3,867 7,889 7,889			5.010	m²	253	1,268	S単 6号
17-7 フィン 基礎	- 1		10,000	m	9 950	99 500	S単 172号
おし、あり 112,287 11,229			10.000		3,330	33,000	3+ 1125
会計 112,287 単 価 111,229 **** B単 - 62号 *** 000082 終約コンクリートフリューム設置工 UP250 SA0103 SP 床掘り 23.200 m3 255.4 5,925 SA0151 SP 産産型 25.000 m² 422.1 10,553 SA0102 SP 株人ルーズ) 100.000 m 7,820 782,000 **** SA0102 SP 株人ルーズ) 17.000 m3 201.8 3,552 SA0102 SP 株人ルーズ) 17.000 m3 201.8 3,552 SA0104 人力士工(盗士・埋皮) **** ***** B単 - 63号 **** ***** **** **** *** *** *** ***			2.040	m3	3,867	7,889	S単 91号
# 価 11,229 *** B単 - 62号 *** 000082 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UP250 m 100.000 m 100.000 m 255.4 5,925 \$A0151 \$P 張丽珍正	, 7,	なし,あり					
# 価 11,229 *** B単 - 62号 *** 000082 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UP250 m 100.000 m 100.000 m 255.4 5,925 \$A0151 \$P 張丽珍正							
*** B単・62号 *** 500082 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250 m 100.000 m 5A0103 P 珠郎り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 23.200 m3 255.4 5,925 580151 SP 基面整正 25.000 m ² 422.1 10,553 555001 鉄筋コンクリートフリューム機械振行工 25.0、7926 m ² 422.1 10,553 555001 鉄筋コンクリートフリューム機械振行工 100.000 m 7,820 782,000 5A0102 SP 稀込(ルーズ) 土砂、土地の、土地の、土地の、カナゴに強土・埋皮) 砂・砂質土、埋皮、まき出し、振動コバ かり 15.800 m3 201.8 3,552 501041 人力土工(産土・埋皮) 砂・砂質土、埋皮、まき出し、振動コバ かり 15.800 m3 1,923 30,383 合 計 832,413 単 個 8,324 *** B単・63号 *** 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 m 100.000 m 3 534 31,933 SA0152 SP 浅面整形 100.8-1,110n,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0152 SP 透面整形 100.8-1,110n,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0153 SP 採掘 100.8-1,110n,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0153 SP 採掘 100.8-1,110n,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0153 SP 基面整正 35.000 m ² 32.600 m3 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 35.000 m ² 422.1 14,774 SK5001 鉄筋コンクリートフリューム機械振行工 35.000 m ² 422.1 14,774 SK5001 鉄筋コンクリートフリューム機械振行工 35.000 m ² 422.1 14,774		合 計				112,287	
**** B単・62号 *** 5A0103 P 承銀リ 土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり 25.000 m² 422.1 10.553 5S0501 対数コンクリートフリューム観報行工 25.01、79数(別・79数(別・79数(別・79数)(別・70数) 100.000 m 7、820 782.000 25.01、79数(別・79数(別・79数)(別・70数)(別・70数) 100.000 m 7、820 782.000 25.01、79数(別・79数(別・79数)(別・70数)(別・70数) 100.000 m 7、820 782.000 25.01、79数(別・70数)(別・70数)(別・70数)(別・70数) 100.000 m 7、820 782.000 25.01、70数(別・70数)(別・70数)(別・70数)(別・70数) 100.000 m 7、820 782.000 25.01、70数(別・70数)(別・70数) 100.000 m 7、820 782.000 25.01、70数)(別・70数)(別・70数) 100.000 m 3 201.8 3,552 301041 人力士工(産土・埋戻)。 11、800 m3 201.8 3,552 301041 人力士工(産土・埋戻)。 11、800 m3 1,923 30.383 合 計 832,413 単 値 8,324 *** B単・63号 *** 000003 対策コンクリートフリューム設置工 m 100.000 m 100.000 m 3 534 31.933 30.013		ъм. / ш				44,000	
SA0103 SR		里 1叫				11,229	
000062							
000062							
UF250	162 全生						步A
SA0103 SP 床掘り 23.200 m3 255.4 5,925 5,925 25.000 m3 255.4 5,925 25.001 25.000 m3 255.4 25.0000 25.0000 25.0000 25.0000 25.0000 25.000	1			m		100.000 m	当たり算出
SA0151 SP 基面整正	- 1						
基面整正 25.000 m² 422.1 10,553 505001 350 350 100 100.000 m 7,820 782,000			23.200	m3	255.4	5,925	S単 118号
S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 100.000 m 7,820 782,000 78			25.000	m²	422.1	10.553	S単 123号
SA0102 SP 積込(ルーズ)	001 鉄	株筋コンクリートフリューム機械据付工					
土砂・土量50、000m3未満 17.600 m3 201.8 3,552 S01041 人力士工(盛士・埋戻) 15.800 m3 1,923 30,383 合計 832,413 単価 8,324 *** B単-63号 *** 832,413 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 m 100.000 m S01082 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.11cn,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0152 SP 法面整形 盤土部・無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土、あり 105.300 m² 396 41,699 SA0103 SP 床掘り 土砂・平均施工幅1m以上2m未満、無し,無し,あり 33.600 m3 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 35.000 m² 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,00 m² 小りが (か-)機能付) か-プ型、受台無し,あり 10.530 m 10.534 1,053,400	_	, ,	100.000	m	7,820	782,000	S単 84号
S01041 人力土工(盛土・埋戻)	- 1	'	17 600	m3	201 8	3 552	S単 117号
砂・砂質土, 埋戻, まき出し,振動コパ クタ() 15.800 m3 1,923 30,383 合 計 832,413 単 価 8,324 **** B単 - 63号 *** 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 m 100.000 m 501082 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満)			17.000	1110	201.0	3,332	<u> </u>
単 価 8,324 *** B単- 63号 *** 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 m 100.000 m S01082 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,共質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 105.300 m 396 41,699 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m3 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 35.000 m 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックおり(ルーン機能付) 如ーラ型、受台無し,あり 10,534,400			15.800	m3	1,923	30,383	S単 1号
単 価 8,324 *** B単- 63号 *** 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 m 100.000 m S01082 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,共質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 105.300 m 396 41,699 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m3 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 基面整正 35.000 m 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックおり(ルーン機能付) 如ーラ型、受台無し,あり 10,534,400						833 443	
*** B単-63号 *** 000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF350 m 100.000 m S01082 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,井質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 105.300 m³ 396 41,699 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m3 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 35.000 m³ 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックホウ(ルーン機能付) 如-ラ型、受台無し,あり 100.000 m 10,534 1,053,400		□ āl				002,413	
000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 100.000 m		単 価				8,324	
000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 100.000 m							
000063 鉄筋コンクリートフリューム設置工 100.000 m							
UF350 m 100.000 m S01082 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)							
S01082 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 59.800 m3 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,此質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 105.300 m² SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m3 SA0151 SP 基面整正 基面整正 35.000 m² 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 35.0, パックホか (クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり 100.000 m 10,534 1,053,400	- 1						歩A
繁堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 59.800 m3 534 31,933 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,無し,地質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 105.300 m³ 396 41,699 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m³ 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 基面整正 35.000 m³ 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり 100.000 m 10,534 1,053,400	_			m		100.000 m	当たり算出
SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,比質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 105.300 m² 396 41,699 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m³ 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 基面整正 35.000 m² 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックホか (クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり 100.000 m 10,534 1,053,400	- 1	'	59.800	m3	534	31,933	S単 8号
SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m3 SA0151 SP 基面整正 基面整正 35.000 m² S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,バックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり 100.000 m 10,534 10,53,400	152 SP	P 法面整形					
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 33.600 m3 255.4 8,581 SA0151 SP 基面整正 35.000 m² 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,バックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり 100.000 m 10,534 1,053,400			105.300	m²	396	41,699	S単 125号
SA0151 SP 基面整正 35.000 m² 422.1 14,774 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックホか (クレーン機能付) 如-ラ型,受台無し,あり 100.000 m 10,534 1,053,400	- 1		33 600	m:3	255_4	8 581	S単 118号
S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350, パックホか (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, あり 100.000 m 10,534 1,053,400			30.000	1110	200.4	0,001	=103
350,パックネか(クレーン機能付) クローラ型、受台無し、あり 100.000 m 10,534 1,053,400	基	基面整正	35.000	m²	422.1	14,774	S単 123号
	- 1		100 000	m	10 524	1 053 400	∇甾 ∞5号
i · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			100.000	111	10,334	1,000,400	3年 00万
			23.000	m3	201.8	4,641	S単 117号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ()	20.700	m3	1,923	20. 806	S単 1号
		20.700	III3	1,923	·	3年 1号
	合 計				1,194,834	
	単 価				11,948	
	*** B単- 64号 ***					
	取水U字フリューム設置工		mer		40.000 775	步A
	UF350 SP 床掘り		箇所		10.000 固附	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	3.400	m3	255.4	868	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.300	m3	267.9	616	S単 116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()	2.100	m3	1,923	4,038	S単 1号
	SP 基面整正 基面整正	3.500	m²	422.1	1 477	S単 123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%	0.140	m3	26,350	3,689	S単 136号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	3.370	m²	7,686	25,902	S単 153号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,536	35, 360	S単 90号
	0室開展, 昼間肥工, 122000, 1000kg/間以下, なり, -, -, - 、	10.000	111	3,330	55,500	<u> </u>
S02116	取水U字フリューム					
	350 両口分水, 鉄筋ンクリートアリューム接合部品	10.000	個	19,900	199,000	S単 30号
302176	鉄助-J/ソリート/リューム接音部品 フリュームタイト 350,,	1.000	枚	1,290	1,290	S単 31号
	合 計				272,240	
	単 価				•	
	半 100				27,224	
222225	* * * B 単 - 65号 * * *					1 h
	二次製品桝設置工 900型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	255.4	587	S単 118号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.100	m²	422.1	886	S単 123号
S02116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	1.000	基	4,818	4,818	S単 166号
	900×900×700,,	1.000	個	64,200	64,200	S 単 32号
SA0312	SP 型枠	0.300	m²	4,325	1,298	S単 155号
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.080	m3	21,390	1,711	S単 139号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.700	m²	7,686	13,066	S単 153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	0.200	m3	26,350	5,270	S単 136号
	/C65%					
	SP 積込(ルーズ)			207 -	25:	C W 4:00
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.200	m3	267.9	321	S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.100	m3	2,281	2,509	S単 3号
	合 計				94,666	
	単価				94,666	
	1 100				3.,330	
000066	* * * B 単 - 66号 * * * 急流工					步A
	UF350 (減勢部なし)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	1.540	m²	7,686	11,836	S単 156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	0.140	m3	26,350	3 689	S単 140号
	/19年時度初,人/JJJ LX, 日上9 5, - , -	0.170	1110	20,000	0,009	27 1707
	合 計				15,525	近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				15,525	
	*** B単- 67号 ***					
	進入路暗渠蓋設置工		16			步A
S05801	T-4 UF-350 【排水構造物工】		枚			当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	801	801	S単 88号
\$02116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 350×1000,,	1.000	枚	5,400	5,400	S単 33号
	合 計				6,201	
	単 価				6,201	
	*** B単- 68号 ***					
	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
	UF350 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m		100.000 m	当たり算出
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 法面整形	80.600	m3	534	43,040	S単 8号
	8 大福 (上部) 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり 8 下 床掘り	121.900	m²	396	48,272	S単 125号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	33.600	m3	255.4	8,581	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	35.000	m²	422.1	14,774	S単 123号
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 350,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型、受台無し、あり	100.000	m	10,534	1,053,400	S単 85号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	23.000	m3	201.8		S単 117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()	20.700	m3	1,923	39,806	S単 1号
	合 計				1,212,514	
	単価				12,125	
	*** B単- 69号 ***					
	二次製品桝設置工 900型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	255.4	587	S単 118号
SA0151	SP 基面整正	2.100	m²	422.1		S単 123号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	4,818		S単 166号
SA0312	900×900×700,, SP型枠	1.000	個	64,200	64,200	S単 32号
	ー 般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,325	1,298	S単 155号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,390	1,711	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.700	m²	7,686	13,066	S単 153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	0.200	m3	26,350	5.270	S単 136号
	/C65%	0.200		20,000	5,210	3
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.200	m3	267.9	321	S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.100	m3	2,281	2,509	S単 3号
	合 計				94,666	
	単 価				94,666	
	*** B単- 70号 ***					
000070	1 1		箇所		10,000 答照	歩A 当たり算出
	SP 型枠	,				
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	10.400	m²	7,686	79,934	S単 153号
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u>	1.400	m3	26,350	36,890	S単 136号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	/C65%					
	合 計				116,824	
	単 価				11,682	
	* * * B単 - 71号 * * *					
000071	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
SA0152	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</u> SP 法面整形	59.700	m3	534	31,880	S単 8号
SA0103	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	16.000	m²	396	6,336	S単 125号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	255.4	5,925	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	422.1	10,553	S単 123号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(クレーン機能付) 如-ラ型。受台無し。あり	100.000	m	7,820	782.000	S単 84号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	17.600		201.8		
S01041	<u>土砂.土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3			S単 117号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	15.800	m3	1,923	30,383	S単 1号
	台 計				870,629	
	単 価				8,706	
	*** B単- 72号 ***					
000072	取水リ字フリューム設置工		m		40.000 8855	步A
SA0103	UF250 A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
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	255.4	587	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	267.9	482	S単 116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()	1.600	m3	1,923	3,077	S単 1号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.500	m²	422.1	1,055	S単 123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	0.110	m3	26,350	2 899	S単 136号
	(7.2年時2月77,77331 BX,自1エチョ、, 放展工, ,無で, ,,10 で 2.5(2.5)(国外で) III	0.110	1110	20,000	2,000	3 + 130 -
SA0312	SP 型枠					
S05801	一般型枠,小型構造物 【排水構造物工】	2.090	m²	7,686	16,064	S単 153号
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利用搬去を行なわない	10.000	m	3,536	35,360	S単 90号
S02116	取水U字フリューム 250 両口分水,,	10.000	個	14,000	140,000	S単 27号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250,,	1.000	枚	810	810	S単 28号
		1.000	1.8	010		3+ 209
	会 計				200,334	
	単 価				20,033	
	*** B単- 73号 ***					
000073	二次製品桝設置工 600型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	255.4		S単 118号
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.200	m²	422.1		S単 123号
S02116	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	3,473	3,473	S単 164号
	7 (2000 × 10 0 0 × 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.000	個	23,400	23,400	S単 24号
	一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,325	865	S単 155号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,390	856	S単 139号
	炉B) W/C65%	-		, - , - , -		_
SA0312	SP 型枠		,			
SA0311	一般型枠, 小型構造物 SP コンクリート	1.100	m²	7,686	8,455	S単 153号
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u>	0.120	m3	26,350	3,162	S単 136号 近畿農政局

エチロ	平特工区区画登珪で切り工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	/C65%	× ±	- III	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	<u>ж</u> ня	rms -5
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	267.9	188	S単 116号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1,597	S単 3号
	<u> </u>				42,809	
					40.000	
	単価				42,809	
	* * * B単 - 74号 * * *					
000074	現場打桝設置工					步A
000074	600型		箇所		1 000 笛昕	当たり算出
SA0103	SP 床掘り		12171		1.000 回7/1	1/C 7#H
0.10.00	土砂,標準,無し,無し,あり	1.600	m3	225.3	360	S単 119号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1.200	m²	422.1	507	S単 123号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,325	865	S単 155号
SA0311	SP コンクリート					
<u> </u>	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	0.060	m3	21,390	1,283	S単 139号
	炉B) W/C65%					
<u></u>						
SA0312	SP 型枠		2			C 11
0400::	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	3.200	m²	8,509	27,229	S単 157号
SAU311	SP コンクリート 毎年	0.000		04 000	0.447	C 1200
\vdash	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	21,390	6,417	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SAN102	SP 積込(ルーズ)					
JAU 102	5P 慎込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	267.9	205	S単 116号
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)	1.100	IIIO	207.9	233	3 = 1105
1001041	************************************	1.000	m3	2,281	2,281	S単 3号
	福口工 林昊工,空人,めて田り,派動が バ	11000	1110	2,20.	2,20.	3+ 03
	合 計				39,237	
					,	
	単 価				39,237	
	* * * B単 - 75号 * * *					
000075	現場打桝設置工		***		http://	步A
010100	900型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	2 000	0	225 2	624	C > 440 =
040454	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	2.800	m3	225.3	031	S単 119号
SAUISI	基面整正	2.000	m²	422.1	944	S単 123号
\$40212	 SP 型枠	2.000	III	422.1	044	3年 123号
340312	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,325	1 208	S単 155号
\$40311	SP コンクリート	0.300	- 111	4,323	1,230	3年 1005
OA0311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,390	2 139	S単 139号
	無助 SAが得足物, (ペクリリカ R) W/C65%	31.00	0	2.,000	2,.30	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	5.400	m²	8,509	45,949	S単 157号
SA0311	SP コンクリート			·		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.500	m3	21,390	10,695	S単 139号
1	炉B) W/C65%	\neg				_
L						
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
001011	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	267.9	455	S単 116号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	4 500		0.004	0.400	C # 20
—	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.500	m3	2,281	3,422	S単 3号
	合 計				65,433	
	日前				00,433	
	単 価				65,433	
	-T 11MI				00, 100	
1						
L	* * * B 単 - 76号 * * *					
000076	急流工					步A
	UF250 (減勢部なし)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠(受台)					
	一般型枠,小型構造物	1.240	m²	7,686	9,531	S単 156号
SA0311	SP コンクリート (受台)					l
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.120	m3	26,350	3,162	S単 140号
1	/C65%					
<u> </u>						
1	Δ ±1				12,693	
—	合計				12,093	
	単価				12,693	
	 				14,030	 近畿農政局

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 備考 *** B単-77号 *** 000077 屈曲工 -北 Α UF250 箇所 10.000 箇所 当たり算出 SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 8.100 7,686 62,257 S単 153号 m² SA0311 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 1.000 m3 26,350 26,350 S単 136号 /C65% 88.607 슴 計 8.861 価 * * * B単 - 78号 * * * 000078 ヒューム管布設 _先Δ 300(B形1種,180°自由基礎) 10.000 m 当たり算出 m SA0151 SP 基面整正 基面整正 8.600 m² 422.1 3,630 S単 123号 整形工(人力荒仕上げ) S01072 土砂 6.890 m² 253 1,743 S単 6号 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 10.000 8,995 89,950 S単 170号 m S07001 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ° クタ,区分 2.660 3.867 10.286 S単 91号 m3 なしあり 105,609 合 計 10,561 単 価 *** B単- 79号 *** 000079 鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF300 100.000 m 当たり算出 m 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) S01082 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 60.000 534 32,040 S単 m3 8묵 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 75.700 396 29,977 S単 125号 m² SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 255.4 27.900 7,126 | S単 118号 m3 SA0151 SP 基面整正 基面整正 30.000 m² 422.1 12,663 S単 123号 S05001 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 100.000 m 9,099 909,900 S単 86号 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 20.100 m3 201.8 4,056 S単 117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() 18.100 m3 1,923 34,806 S単 1,030,568 合 計 価 10,306 *** B単- 80号 *** 000080 取水U字フリューム設置工 **歩Α** UF300 A 型 箇所 10.000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘!) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 2.800 255.4 715 | S単 118号 m3 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 2.000 m3 267.9 536 S単 116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(1.800 m3 1,923 3,461 S単 1号 SA0151 SP 基面整正 3.000 422.1 1,266 S単 123号 基面整正 m² 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) ₩ 0.120 26,350 3,162 S単 136号 m3 SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 2.490 m² 7,686 19,138 S単 153号 S05801 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 10.000 3,536 35.360 | S単 90号 m 用撤去を行なわない S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 <u>1,120 S単</u> フリュームタイト 1.000 枚 1,120 34号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	取水U字フリューム 300 両口分水	10.000	個	17.200	172 000	S単 35号
		10.000		17,200	·	3 + 00 -3
	<u>合計</u>				236,758	
	単 価				23,676	
	*** B単- 81号 ***					
000081	二次製品桝設置工 600型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	255.4		S単 118号
	SP 基面整正					
	<u>基面整正</u> SP コンクリート分水槽据付	1.200	m²	422.1	507	S単 123号
S02116	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 合流桝	1.000	基	3,473	3,473	S単 164号
	600×600×550,,	1.000	個	23,400	23,400	S単 24号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,325	865	S単 155号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,390	856	S単 139号
	炉B) W/C65%			= 1,100		- 1
SA0312	SP 型枠		,			
SA0311	<u>一般型枠, 小型構造物</u> SP コンクリート	1.100	m²	7,686	8,455	S単 153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) ₩ /(65%	0.120	m3	26,350	3,162	S単 136号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	267.9	188	S単 116号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1 597	S単 3号
		0.700	IIIO	2,201		3+ 05
	合 計				42,809	
	単 価				42,809	
	* * * B 単 - 82号 * * *					
	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-300		枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	801		S単 88号
	<u> </u>	1.000	1X	001	001	3 = 005
S02116	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 300×1000,,	1.000	枚	4,270	4,270	S単 36号
	合 計				5,071	
	単 価				5,071	
	*** B単- 83号 ***					
000083	鉄筋コンクリートフリューム設置工					歩A
S01082	UF250 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 法面整形	397.600	m3	534	212,318	S単 8号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	300.100	m²	396	118,840	S単 125号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	255.4	5,925	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	422.1	10.553	S単 123号
S05001	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	250,パックホウ(クルーン機能付) クローラ型,受台無し,あり SP 積込(ルーズ)	100.000	m	7,820		S 単 84号
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	17.600	m3	201.8	3,552	S単 117号
	砂・砂質土,埋戻,まぎ出し,振動コンパクタ()	15.800	m3	1,923	30,383	S単 1号
	合 計				1,163,571	
	単 価				11,636	
					<u> </u>	
	*** B単- 84号 *** 取水U字フリューム設置工					步A
	UF250 A型		箇所		10.000 箇所	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 床掘り					
\$40102	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	255.4	587	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	267.9	482	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戻)	4 000	•	4 000	2.077	C 14 15
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() SP 基面整正	1.600	m3	1,923	3,077	S単 1号
	基面整正	2.500	m²	422.1	1,055	S単 123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	0.110	m3	26,350	2 899	S単 136号
	/C65%	0.110	1110	20,000	2,000	3 + 100 -3
SA0312	CD THIET.					
3AU312	一般型枠,小型構造物	2.090	m²	7,686	16,064	S単 153号
S05801	【排水構造物工】	10,000		2 520	25 260	C 14 00 E
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 │ 用撤去を行なわない	10.000	m	3,536	30,360	S単 90号
S02116	取水U字フリューム 250 両口分水,,	10.000	個	14,000	140.000	S単 27号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			,		
	フリュームタイト 250,,	1.000	枚	810	810	S単 28号
	会 計				200,334	
	単 価				20, 022	
	単 価				20,033	
	* * * B単 - 85号 * * *					
	二次製品桝設置工		A			歩A
	600型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
0A0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	255.4	306	S単 118号
SA0151	SP 基面整正	1.200	m²	422.1	507	S単 123号
SA0551	<u>基面整正</u> SP コンクリート分水槽据付	1.200	m	422.1	307	5年 123亏
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	1.000	基	3,473	3,473	S単 164号
S02116	言流性 600×600×550,,	1.000	個	23,400	23,400	S単 24号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.200	m²	4,325	865	S単 155号
0/10011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.040	m3	21,390	856	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
040044	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.100	m²	7,686	8,455	S単 153号
340311	っ コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.120	m3	26,350	3,162	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	267.9	188	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1 597	S単 3号
		330		2,231	,	
	合 計				42,809	
	単 価				42,809	
000000	* * * B単 - 86号 * * *					보 ^
000086	現場打桝設置工 600型 (1)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正	1.600	m3	225.3	360	S単 119号
	基面整正	1.200	m²	422.1	507	S単 123号
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,325	965	S単 155号
SA0311	SP コンクリート		- 111	,		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.060	m3	21,390	1,283	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0312		2 22-	2	0 ===	27.25	C ¥ 4
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	3.200	m²	8,509	27,229	S単 157号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.300	m3	21,390	6,417	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	267.9	295	S単 116号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2 281	S単 3号
	18.2	1.000	IIIO		2,201	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	Δ ±1				20 227	
	合 計				39,237	
-	単 価				39,237	
	* * * B単- 87号 * * *					
000087	取付工					步A
SA0312	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	7.100	m²	7,686	54,571	S単 153号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.700	m3	26,350	18.445	S単 136号
	/C65%			·	·	
	合 計				73,016	
	単 価				7,302	
	111 DW 000 111					
000088	* * * B単 - 88号 * * * ヒューム管布設					步A
040454	300(B形1種,180°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	8.600	m²	422.1	3,630	S単 123号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	6.890	m²	253	1 7/12	S単 6号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
S07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	8,995	89,950	S単 170号
	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ ケタ,区分	2.660	m3	3,867	10,286	S単 91号
	,なし,あり					
	合 計				105,609	
					·	
	単 価				10,561	
	*** B単- 89号 ***					
000089	鉄筋コンクリートフリューム設置工 UF250		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
SA0152	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 法面整形	94.700	m3	534	50,570	S単 8号
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	14.900	m²	791	11,786	S単 126号
5AU152	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	100.900	m²	396	39,956	S単 125号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.200	m3	255.4	5 925	S単 118号
SA0151	SP 基面整正					
S05001	基面整正 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	25.000	m²	422.1	10,553	S単 123号
	250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり	100.000	m	7,820	782,000	S単 84号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	17.600	m3	201.8	3,552	S単 117号
S01041	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()	15.800	m3	1,923	30, 383	S単 1号
		10.000		1,020		
	合 計				934,725	
	単価				9,347	
	* * * B単- 90号 * * *					
000090	取水U字フリューム設置工		on			步A
SA0103	UF250 A型 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	ヨにリ昇出
	<u>土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり</u> SP 積込(ルーズ)	2.300	m3	255.4	587	S単 118号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.800	m3	267.9	482	S単 116号
S01041	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()	1.600	m3	1,923	3 077	S単 1号
SA0151	SP 基面整正					
SA0311	基面整正 SP コンクリート	2.500	m²	422.1	1,055	S単 123号
<u> </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	0.110	m3	26,350	2,899	S単 136号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	2.090	m²	7,686	16.064	S単 153号
	(X工)T;()*土)特足10	2.030		1,000	10,004	17+100-

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
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	3,536	35.360	S単 90号
	用撤去を行なわない			3,000	33,333	
S02116	取水U字フリューム					
S02116	250 両口分水,, 鉄筋コンウリートフリューム接合部品	10.000	個	14,000	140,000	S単 27号
	フリュームタイト 250.,	1.000	枚	810	810	S単 28号
	合 計				200,334	
	単価				20,033	
000091	* * * B 単 - 91号 * * * 二次製品桝設置工					步A
	600型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.200	m3	255.4	306	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	422.1	507	S単 123号
	SP コンクリート分水槽据付 据付、80kgを超え200kg以下、無し、なし	1.000	基	3,473	3,473	S単 164号
S02116		1.000	個	23,400	23, 400	S単 24号
SA0312	600×600×550,, SP 型枠			·	•	
SA0311	<u>一般型枠,均しコンウリート</u> SP コンクリート	0.200	m²	4,325		S単 155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%	0.040	m3	21,390	856	S単 139号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.100	m²	7,686	8,455	S単 153号
380311	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	0.120	m3	26,350	3,162	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	267.9	188	S単 116号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1,597	S単 3号
	合 計				42,809	
	単 価				42,809	
	*** B単- 92号 ***					
	二次製品桝設置工 900型		箇所		1 000 筒所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り	2.300		255.4		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正		m3			S単 118号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.100	m²	422.1	886	S単 123号
S02116	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし 会海繍	1.000	基	4,818	4,818	S単 166号
	9 0 0 × 9 0 0 × 7 0 0 , ,	1.000	個	64,200	64,200	S単 32号
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,325	1,298	S単 155号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、, 18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,390	1,711	S単 139号
	かB) W/C65%			,	,	
SA0312	SP 型枠	. =0.5	2		40.055	C W 4-2-
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.700	m²	7,686		S単 153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%	0.200	m3	26,350	5,270	S単 136号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.200	m3	267.9	321	S単 116号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	************************************	1.100	m3	2,281	2,509	S単 3号
	合 計				94,666	
	単 価				94,666	
					, 0	
000093	* * * B 单 - 93号 * * * 現場打桝設置工					步A
	600型		箇所		1.000 箇所	当たり算出

尹未口	电侧下叫版地定拥护来
工事名	本梅工区区画整理その11工事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 床掘り	4 000		205.0	000	6 W 440 F
SA0151	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正 目を整正	1.600	m3	225.3		S単 119号
	基面整正 SP 型枠	1.200	m² ²	422.1		S単 123号
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	0.200	m²	4,325		S単 155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%	0.060	m3	21,390	1,283	S単 139号
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	3.200	m²	8,509	27,229	S単 157号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.300	m3	21,390	6,417	S単 139号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	267.9	295	S単 116号
	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281		S単 3号
	合 計				39,237	
	単価				39,237	
	∓ µu				39,201	
000094	*** B単- 94号 *** 取付T					步A
	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	50 至47 一般型体,小型構造物 SP コンクリート	7.100	m²	7,686	54,571	S単 153号
3AU311	3F コングリード 小型構造物,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	26,350	18,445	S単 136号
	7000					
	合 計				73,016	
	単 価				7,302	
	*** B単- 95号 ***					15.4
	UF250-2		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.500	m3	255.4	383	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	1.500	m²	422.1	633	S単 123号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	2.000	m	3,022	6,044	S単 89号
	高強度フリューム	4 000	/m	25, 400	05 400	C ** 00 P
	600×600×2000,, SP 型枠	1.000	個	35,400		S単 26号
SA0311	一般型枠,小型構造物SP コンクリート	1.400	m²	7,686		S単 153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%	0.070	m3	26,350	1,845	S単 136号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.800	m3	267.9	214	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	1,923	1,346	S単 1号
	SP型枠(受台) 一般型枠,小型構造物	0.620	m²	7,686		S単 156号
SA0311		0.060	m3	26,350		S単 140号
	/C65%			,	,	
	合 計				62,971	
	単 価				62,971	
	*** B単- 96号 ***					
000096	進入路暗渠蓋設置工 T-4 UF-250		枚		1.000 炒	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	801		S単 88号
	を行なわない					近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	暗渠U字フリューム蓋 T-4 250×1000,,	1.000	枚	3,400	3,400	S単 29号
	合 計				4,201	
	単価				4,201	
	¥ 1Щ				4,201	
000097	* * * B単 - 97号 * * * 屈曲工					步A
	UF250 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	8.100	m²	7,686	62,257	S単 153号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.000	m3	26,350	26,350	S単 136号
	/C65%					
	合 計				88,607	
	単価				8,861	
	+ IW				0,001	
	*** B単- 98号 ***					
000098	ヒューム管布設 300(B形1種,360°自由基礎)		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0151		8.600	m²	422.1		S単 123号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
SA0706	<u>土砂</u> SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	6.890	m²	253		S単 6号
S07001	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	8,995		S単 170号
	砕石・礫質士・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり	2.660	m3	3,867	10,286	S単 91号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	合 計				105,609	
	単 価				10,561	
	*** B単- 99号 ***					
000099	ヒューム管布設				40,000	步A
SA0151	300(B形2種,120°自由基礎) SP 基面整正		m			当たり算出
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	8.600	m²	422.1	3,630	S単 123号
SA0706	土砂 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	5.010	m²	253	1,268	S単 6号
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管2種 パイプライン基礎	10.000	m	9,950	99,500	S単 172号
307001	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ かり、区分 ,なし,あり	2.040	m3	3,867	7,889	S単 91号
	合 計				112,287	
	単 価				11,229	
					,220	
	*** D** 4000 ***					
000100	* * * B 単 - 100号 * * * 重圧管布設					步A
SA0103	350 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	7.410	m3	255.4	1,893	S単 118号
	基面整正 生モルタル(普通)	5.100	m²	422.1	2,153	S単 123号
	,配合 1:3,	0.100	m3	18,300	1,830	S単 37号
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.260	m3	21,390	5,561	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,325	4.325	S単 155号
T00012	第五年 : 1933 - 1937 - 1	10.000		13,065		T単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m			
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m末満 人力土工(盛土・埋戾)	5.680	m3	267.9		S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	5.110	m3	2,281	11,656	S単 3号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	습 함				159,590	
					·	
					15,959	
200404	* * * B单 - 101号 * * *					IF A
	ペンチフリューム設置工 BF550		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	138.600	m3	313.4	43 437	S単 113号
SA0152	SP 法面整形					
SA0152	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	219.500	m²	791	1/3,625	S単 126号
SA0103	盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	171.900	m²	396	68,072	S単 125号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	47.700	m3	255.4	12,183	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	53.500	m²	422.1	22,582	S単 123号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,022	302,200	S単 89号
	ベンチフリューム 型	50,000		05,000	4 000 000	
	BF-550,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	25,600	1,280,000	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	23.400	m3	267.9	6,269	S単 116号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	21.100	m3	1,923	40,575	S単 1号
	合 計				1,948,943	
	単 価				19,489	
000102	* * * B 単 - 102号 * * * 現場打桝					步A
\$40102	6-8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	11.400	m3	225.3	2,568	S単 119号
	SP 基面整正	4.000	m²	422.1	1,688	S単 123号
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,325	1 730	S単 155号
SA0311	SP コンクリート			,		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	21,390	4,278	S単 139号
SA0312	SP 刑协					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	12.200	m²	8,509	103,810	S単 157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,-,,ュンクリート各種	1.700	m3	22,040	37,468	S単 141号
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.066	ton	162,789	10.744	S単 75号
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	8.500	m3	201.8		S単 117号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	7.700	m3	2,281	17,564	S単 3号
	合 計				181,565	
	単 価				181,565	
	*** B単- 103号 ***					
000103	階段落差工					步A
SA0103	BF550 SP 床掘り になっています。 になっています になっています になっています になっています になってい になっています になっています になっています になっています になっています になっています にんしゅう しゅうしゅう		個		10.000 個	当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	3.600	m3	255.4	919	S単 118号
	基面整正	3.200	m²	422.1	1,351	S単 123号
	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	10.000	基	3,132	31,320	S単 167号
	階段落差工 BF型 550,,	10.000	個	36,300	363 000	S単 41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)	1.600	m3	267.9		S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.500	m3	2,281	3,422	S単 3号
	슴 計				400,441	
	単価				40,044	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 104号 ***					
000104	ヒューム管布設					步A
010454	900(B形1種,120°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	17.300	m²	422.1	7 302	S単 123号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	9.810	m²	253	2,482	S 単 6号
	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型),,外圧管1種	10.000	m	39,380	303 800	S単 173号
	パイプライン基礎	10.000	- 111	39,300	393,000	3 = 1735
	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	7.100	m3	3,409	24,204	S単 92号
	ı)					
	合 計				427,788	
)				40. 770	
	単 価				42,779	
000105	* * * B 単 - 105号 * * * ヒューム管布設					歩A
000100	900(B形2種,120°自由基礎)		m		10.000 m	一歩A 当たり算出
	SP 基面整正					
	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	17.300	m²	422.1	7,302	S単 123号
501072	整形工(人刀無任工II) 土砂	9.810	m²	253	2.482	S単 6号
	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型),,外圧管2種	10.000	m	44,860	448,600	S単 174号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あ	7.100	m3	3,409	24 204	S単 92号
	1)	7.100	1110	0,400	24,204	3+ 32-3
	合 計				482,588	
	H 81				402,000	
	単 価				48,259	
	* * * B単 - 106号 * * *					
000106			****		4 000 475	步A
SA0551	900型(側板は別途) SP コンクリート分水槽据付		箇所		1.000 固門	当たり算出
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	1.000	基	4,818	4,818	S単 166号
S02116		4 000	_	0.5 400		
	本体 900型,,	1.000	個	85,100	85,100	S単 42号
	合 計				89,918	
	単 価				89,918	
00010=	* * * B単 - 107号 * * *					1E A
000107	側板設置(両側)		箇所		1.000 簡所	歩 A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	2.000	基	3,098	6,196	S単 163号
S02116	鏡壁 側板 500型,,	2.000	個	9,590	10 120	S単 43号
	現状 550±,	2.000	1141	9,090	13,100	J + 10 5
	合 計				25,376	
	単 価				25,376	
	半 順				20,070	
	*** DB 400B ***					
000108	* * * B 単 - 108号 * * * BF取合工(A型)					歩A
	BF550 HP 900		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正 SP コンクリート	2.000	m²	422.1	844	S単 123号
UNUSTI	SP コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W │	0.620	m3	26,350	16.337	S単 136号
	/C65%			-,	-,	_
040010	OD THE					
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	5.670	m²	7,686	<i>4</i> 3 580	S単 153号
	カスエ·IT;J· 主得足70	3.070	111	7,000	73,300	3+1005
	合 計				60,761	
	単価				6 076	
	単 価				6,076	近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 109号 ***					
000109	屈曲工		****		40.000 \$55	步A
SA0312	BF550 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	
SA0311	<u>一般型枠,小型構造物</u> SP コンクリート	12.700	<u>m²</u>	7,686	97,612	S単 153号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩ /C65%	1.800	m3	26,350	47,430	S単 136号
	7000					
	合 計				145,042	
	単 価				14,504	
	*** B単- 110号 ***					
	ベンチフリューム設置工					步A
	BF400 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
SA0152	<u>土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -</u> SP 法面整形	103.000	m3	313.4	32,280	S単 113号
	切土部,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	216.200	m²	791	171,014	S単 126号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	78.800	m²	396	31,205	S単 125号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	31.000	m3	255.4	7,917	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	39.500	m²	422.1	16,673	S単 123号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,022	302.200	S単 89号
	の主にあり、三に加えて、ことのの、いののは、一は、「、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	. 30.000		0,022	302,200	
	ベンチフリューム 型	F0 000	/m	10 500	005 000	C # '.'B
	BF-400,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	16,500	,	S単 44号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	17.900	m3	267.9	4,795	S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	16.100	m3	2,281	36,724	S単 3号
	合 計				1,427,808	
	単 価				14,278	
	* * * B 単 - 111号 * * *					
	現場打桝 6-8型		箇所		1 000 笛師	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	11.400		225.3		
	土砂,標準,無し,無し,あり SP 基面整正		m3			S単 119号
	基面整正 SP 型枠	4.000	m²	422.1	1,688	S単 123号
SA0312	一般型枠,均 しコンクリート SP 型枠	0.400	m²	4,325	1,730	S単 155号
	5 至	12.200	m²	8,509	103,810	S単 157号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンリート各種	1.700	m3	22,040	37,468	S単 141号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.066	ton	162,789	10,744	S単 75号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	8.500	m3	201.8	1,715	S単 117号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	7.700	m3	2,281		S単 3号
		1.100	IIIO	2,201		
	合 計				177,287	
	単 価				177,287	
000112	* * * B 単 - 112号 * * * 階段落差工					歩A
	BF400		個		10.000 個	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	2.500	m3	255.4	639	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.400	m²	422.1	1.013	S単 123号
SA0551	〒	10.000	基	3,132		S単 167号
S02116	階段落差工 BF型					
	400.,	10.000	個	29,100	291,000	S 単 45号 近畿農政局

尹耒石	电侧中部辰地登拥争耒
丁事名	本梅丁区区画整理その11丁事

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)	4 400		007.0	275	C 140 E
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.400	m3	267.9	3/5	S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.200	m3	2,281	2,737	S単 3号
	合 計				327,084	
					20. 700	
	<u>単</u> 価				32,708	
	* * * B単 - 113号 * * *					
000113	ヒューム管布設				40.000	步A
SA0151	800(B形1種,120°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	16.300	m²	422.1	6,880	S単 123号
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	9.190	m²	253	2,325	S単 6号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種	10.000	m	32,620	326 200	S単 175号
	パイプライン基礎	10.000	- 111	32,020		
	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ クタ,区分 ,なし,あり	6.420	m3	3,867	24,826	S単 91号
	, a U, w y					
	合 計				360,231	
	単 価				36,023	
	*** B単- 114号 ***					
000114	鏡壁工					步A
\$40551	800型(側板は別途) SP コンクリート分水槽据付		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	1.000	基	3,473	3,473	S単 164号
S02116	鏡壁 本体 800型,,	1.000	個	82,800	82 800	S単 46号
		1.000	III	02,000		3 + 10 3
	合 計				86,273	
	単 価				86,273	
000115	* * * B単 - 115号 * * * * 側板設置(両側)					歩A
	` '		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	2.000	基	3,098	6 196	S単 163号
S02116	鏡壁			,		
	側板 500型,,	2.000	個	9,590	19,180	S 単 43号
	合 計				25,376	
	単価				25,376	
	* * * B単 - 116号 * * *					15.0
	BF取合工(A型) BF400 HP 800		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正	4 000		400.4		
SA0311	基面整正 SP コンクリート	1.800	m²	422.1	760	S単 123号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.530	m3	26,350	13,966	S単 136号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	4.700	2	7.000	00.043	C 25 450 E
	一般型枠,小型構造物	4.790	m²	7,686	36,816	S単 153号
	合 計				51,542	
	単 価				5,154	
000117	* * * B 単 - 117号 * * *					歩A
	現場打桝 B1300×L1300×H1700		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 基面整正	2 600	²	400.4		
	基面整正 SP 型枠	3.600	m²	422.1	1,520	S単 123号
	一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,325	1,730	S単 155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	0.200	m3	21,390	4,278	S単 139号
					.,_/0	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
\$40211	一般型枠,鉄筋・無筋構造物SP コンクリート	19.200	m²	8,509	163,373	S単 157号
	ゔ コンケリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、コンケリート各種	2.300	m3	22,040	50,692	S単 141号
S03701	【鉄筋工】	0.400		162 700	46,604	C ** 75B
P96032	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 足掛金具	0.102	ton	162,789	10,004	S単 75号
	W=300mm	4.000	個	2,160	8,640	
	合 計				246,837	
	N. er				242.00=	
	単 価				246,837	
	* * * B単 - 118号 * * *					
	ベンチフリューム設置工					步A
	BF350 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	166.400	m3	313.4	52,150	S単 113号
SA0152	SP 法面整形 切土部、-、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	276.000	m²	791	218.316	S単 126号
SA0152	SP 法面整形			-		
SA0103	盛土部,無し,料質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 床掘り	25.400	m²	396	10,058	S単 125号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	26.600	m3	255.4	6,794	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	34.500	m²	422.1	14 562	S単 123号
S05801	【排水構造物工】				•	-
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,022	302,200	S単 89号
	ベンチフリューム 型 BF-350,,	50.000	個	13,300	665,000	S単 47号
	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)	16.400	m3	267.9	4,394	S単 116号
	ひ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	14.800	m3	1,923	28,460	S単 1号
	合 計				1,301,934	
					1,301,934	
	単 価				13,019	
	*** B単- 119号 ***					
000119	二次製品桝設置工					步A
	900型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	255.4	587	S単 118号
	SP 基面整正	0.400	2	400.4	000	5 14 100 🗆
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	2.100	m²	422.1	886	S単 123号
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし	1.000	基	4,818	4,818	S単 166号
S02116	合流桝 900×900×700,,	1.000	個	64,200	64.200	S単 32号
SA0312	SP 型枠			·	·	
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,325	1,298	S単 155号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.080	m3	21,390	1,711	S単 139号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		,			
SA0311	一般型枠,小型構造物 SP コンクリート	1.700	m²	7,686	13,066	S単 153号
50011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.200	m3	26,350	5,270	S単 136号
	/C65%					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.200	m3	267.9	321	S単 116号
	入刀工工(盗工・埋庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.100	m3	1,923	2,115	S単 1号
	合 計				94,272	
	<u>п</u>				34,212	
	単価				94,272	
	+++ D% 400P +++					
000120	*** B単 - 120号 *** ヒューム管布設					步A
	600(B形1種,120°自由基礎)		m		10.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	13.800	m²	422.1	5 825	S単 123号
	± = ± =	10.000		166.1	0,020	1 <u>0 + 120 -</u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	7.930	m²	253	2.006	S単 6号
SA0706	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型),,外圧管1種	10.000	m	20,600		S単 171号
S07001	パイプライン基礎			,		
	<u>砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパ*クタ,区分</u> ,なし,あり	4.920	m3	3,867	19,026	S単 91号
	合 計				232,857	
	単 価				23,286	
	* * * B単- 121号 * * *					
000121	鏡壁工 600型(側板は別途)		箇所		1 000 箇所	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	1 000		2 472		
S02116		1.000	基	3,473	·	S単 164号
	本体 600型,,	1.000	個	57,900	57,900	S単 48号
	含 計				61,373	
	単 価				61,373	
	*** B単- 122号 ***					
000122	側板設置(両側)		箇所		1,000 簡所	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	2.000	基	3,098		S単 163号
S02116	鏡壁					
	側板 500型,,	2.000	個	9,590	19,180	S 単 43号
	合 計				25,376	
	単 価				25,376	
	* * * B単 - 123号 * * *					
000123	BF取合工(A型) BF350 HP 600		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.500	m²	422.1		S単 123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%	0.400	m3	26,350	10,540	S単 136号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	3.830	m²	7,686	29,437	S単 153号
	合 計				40,610	
	単 価				4,061	
	* * * B 単 - 124号 * * *					
000124	BF取合工(B型)		22 CT		40.000 855	歩A
SA0103	BF350 HP600 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
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)	5.500	m3	255.4	1,405	S単 118号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.560	m3	267.9	686	S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.300	m3	2,281	5,246	S 単 3号
	SP 基面整正 基面整正	8.300	m²	422.1	3,503	S単 123号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	2.210	m3	26,350	58,234	S単 136号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	20.500	m²	7,686	157 569	S単 153号
		∠0.500	111	7,000	·	3年 100万
	会 計				226,637	
	単 価				22,664	
	*** B単- 125号 ***					近畿農政局

		W	W /L	N/ /#	A 64	(# ±v
コード 000125	名 称(規 格) 屈曲工	数量	単位	単価	金額	備考 歩A
	BF350		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	8.700	m²	7,686	66 060	S単 153号
SA0311	放業件・小学構造物 SP コンクリート	8.700		7,000	00,000	3 年 100 5
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.100	m3	26,350	28,985	S単 136号
	/C65%					
	A #1				05.050	
	合 計				95,853	
	単 価				9,585	
000126	* * * B 単 - 126号 * * * 現場打桝					步A
	B1100 × L1100 × H800		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.300	m²	422.1	071	S単 123号
SA0312	SP 型枠	2.300	- 111	422.1	371	3年 1235
040044	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	10.700	m²	8,509	91,046	S単 157号
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1.100	m3	21,290	23,419	S単 138号
	W/C65%					
	合 計				115,436	
L	 単				115,436	
					,	
	* * * B単- 127号 * * *					
000127	角落し B450×H500×t20mm		枚		1 000 #	歩A 当たり算出
S02116	板材 (杉特1等)		12			
	長4m 厚1.8cm 幅18cm,,	0.010	m3	95,000	950	S単 49号
	合 計				950	
	単価				950	
	# IW				930	
	* * * B 単 - 128号 * * *					
000128			44-		4 000 #	步A
S02116	B650×H650×t20mm 板材 (杉特1等)		枚		1.000 45	当たり算出
	長4m 厚1.8cm 幅18cm,,	0.010	m3	95,000	950	S 単 49号
	合 計				950	
	単 価				950	
	* * * B 単 - 129号 * * *					
000129	ヒューム管布設					步A
SA0151	600(B形1種,120°自由基礎) SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	13.800	m²	422.1	5,825	S単 123号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	7.930	m²	253	2 006	
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				,	
\$07001	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	20,600	206,000	S単 171号
507001	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分	4.920	m3	3,867	19,026	S単 91号
	,なし,あり					
	合 計				232,857	
L_	単価				23,286	
000100	* * * B単 - 130号 * * *					1E A
000130	ヒューム管布設 400(B形1種,120°自由基礎)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正					
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	9.000	m²	422.1	3,799	S単 123号
	土砂	6.040	m²	253	1,528	S 単 6号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種	10.000	m	13,470	134 700	S単 176号
		10.000	- 111	, 15,470	104,700	近畿農政局

### 100 1/2 / 1/2 / 1/2 1/2	コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
(本) 보고 1 (40.50) (本) 1 (40.50) (2 450	~ 2	2 967	0 474	C# 015
### 14 14 150			2.450	m3	3,867	9,474	5 単 91号
### 14 14 150							
************************************		合 計				149,501	
************************************		¥ 備				14 950	
2003日 ハナアリニーム芸育工 145 - 300		— IM				, 000	
2003日 ハナアリニーム芸育工 145 - 300							
2890	202424	,					11- A
### 1957-799-1, ML, ML ML 5, 3000元素 ## 1975 5월 1175 ### 1975-799-1, ML, ML ML 5, 3000元素 ## 1975 175, 600 5월 1075 ### 1975-799-1, ML, ML ML 5, 3000元素 ## 1975 175, 600 5월 1075 ### 1975-799-1, ML, ML HING 1, 5000万元素 ## 1975 175, 600 5월 1075 ### 1975-799-1, ML, ML HING 1, 5000万元素 ## 1975 159, 600				m		100.000 m	-
36355 20 高速電子 791 178,69 5 単 109	SA0101		140, 200	~ 2	212 /	46 701	C 🛱 442년
3045 日 万元帝が 306 59,479 5月 155 200 130 255 4 13,485 5月 157 137 138 137 138	SA0152	SP 法面整形					
14点 無し、風し、神性、神経では、からい	SA0152		225.800	<u>m</u> f	791	178,608	S単 126号
大学・学術工術的以上が表現。日本し、春じ、夕 1 1995 1		盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	150.200	m²	396	59,479	S単 125号
38(05) 5 元素原正 24 元素度	SA0103		52.800	m3	255.4	13,485	S単 118号
15899 【日本編集版工 100,000 m 3,022 302,200 m 302	SA0151	— · · —	F9 000	2	422.4	24 402	C # 400 F
	S05801		58.000	m	422.1	24,482	5年 123号
50,000 個 27,700 1,385,000 로 50,000 전 25,000 전			100.000	m	3,022	302,200	S単 89号
300102 大力工(福土・環泉) 5,671 5単 110円 1,923 1,923 43,075 5単 110円 1,024 1,025		- · · · · -	F0 00-	/m	27 76-	4 007 055	C 24 T
土地 平均和下面に以上の未満 24.900			50.000		27,700	1,385,000	5 里 50号
砂・砂管土・理房、使き出し振動力が分白 22.400 n3 1,923 43,075 5里 1号 合 計 2.099,791 20.598 200732 工業を開発量工 1,000 20.598 20.598 200732 工業を開発量工 1,000 20.508 36.000 <td< td=""><td></td><td>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</td><td>24.900</td><td>m3</td><td>267.9</td><td>6,671</td><td>S単 116号</td></td<>		土砂,平均施工幅1m以上2m未満	24.900	m3	267.9	6,671	S単 116号
# ** 8 単 132号 *** 20,598		· ·	22.400	m3	1,923	43,075	S単 1号
# ** 8 単 132号 *** 20,598		슼 밝				2 059 791	
**** B単-132号 *** 歩A からの132 二次製品粉設置工 一直所 1.000 置所 当たり算出 1.000 置所 当たり算出 1.000 置所 当たり算出 1.000 置所 1.000 国 1.000							
200132 200132 200132 200132 200132 200133		単 価				20,598	
200132 200132 200132 200132 200132 200133							
10.00 置所 当たり算出 1.000 置 1.000 1.000 置 1.000 1.000 置 1.000 置 1.000 置 1.000 置 1.000 1.		* * * B単 - 132号 * * *					
SA01012 学 承報 1885 年 1885 年 1885 日 1	000132			答託		1 000 856	1 -
※A005s 学 基面整正 2,600 ㎡ 422.1 1,097 S単 123号 ※A005s 学 コングリート分水情掛付 1,000 墓 7,081 7,081 5単 165号 ※20116 合流材 1,000 恵 7,081 7,081 5単 165号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号 ※※ 25号	SA0103	SP 床掘り					
高極繁圧 2.600 ㎡ 422.1 1,097 単 123号 ADM 1 7,081 7,081 5単 123号 ADM 1 7,081 7,081 5単 123号 ADM 1 7,081 7,081 5単 165号 ADM 1 10,000 個 110,000 110,000 5単 25号 ADM 1 10,000 個 110,000 110,000 5単 25号 ADM 1 10,000 所 4,325 1,298 5単 155号 ADM 1 10,000 所 4,325 1,298 5単 155号 ADM 1 10,000 所 4,325 1,298 5単 155号 ADM 1 10,000 所 4,325 1,298 5単 139号 ADM 2 1,390 2,139 5単 139号 ADM 2 1,390 2,139 5単 139号 ADM 2 1,390 2,139 5単 139号 ADM 2 1,390 5 単 133号 ADM 2 1,390 6,851 5単 136号 ADM 2 1,390 7,686 16,909 5単 153号 ADM 2 1,390 7,686 16,909 5単 153号 ADM 3 26,350 6,851 5単 136号 ADM 3 2	SA0151		3.300	m3	255.4	843	S単 118号
照付。500kgを超え800kg以下、無し、なし 1.000 基 7,081 7,081 5単 165号 502116 合語性 10 5 0 x 1 0 5 0 x 8 2 0 1.000 個 110,000 5単 25号 502116 合語性 10 5 0 x 1 0 5 0 x 8 2 0 1.000 個 110,000 5単 25号 502116 分配		基面整正	2.600	m²	422.1	1,097	S単 123号
1 0.5 0 x 1 0.5 0 x 2 0.5 0 x 2 0.0 110,000 110,000 5単 25号 8A0311 SP コンクリート			1.000	基	7,081	7,081	S単 165号
SA0312 SP 型枠 一般型件、均し27かリート 一般型件、均し27かリート 一般型件、均し27かリート 一般型件、均し300 m² 4,325 1,298 S単 155号 SA0311 SP コンクリート 一般型件、小型構造物	S02116		1 000	/IPI	110,000	110,000	C # 25 E
SP コンクリート	SA0312						
無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する。-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高 0.100 m3 21,390 2,139 S単 139号 が8) W/CO5% 25 型枠 153号	\$40311		0.300	m²	4,325	1,298	S単 155号
一般型枠・小型構造物		無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,390	2,139	S単 139号
SAO111 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	SA0312			,			G W 4
小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W 0.260 m3 26,350 6,851 S単 136号	SA0311		2.200	mî	7,686	16,909	5 単 153号
SA0102		小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.260	m3	26,350	6,851	S単 136号
土砂,平均施工幅1m以上2m未満							
A力士工(盛土・埋戻)	SA0102		1 500	mQ	267 0	402	5 単 116号
高計 149,813 単価 149,813 単価 149,813	S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
単価 149,813 *** B単- 133号 *** 000133 現場打構 6-8型 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 SA0103 PF 床掘り		粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.400	m3	2,281	3,193	S 単 3号
*** B単- 133号 *** 1.000 箇所		合 計				149,813	
*** B単- 133号 *** 1.000 箇所		単 価				149,813	
500133 現場打桝 6-8型 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000							
500133 現場打桝 6-8型 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000 箇所 1.000 箇所 当たり算出 1.000							
6-8型 箇所 1.000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 11.400 m3 225.3 2,568 S単 119号 SA0151 Ban 整正 基面整正 4.000 m³ 422.1 1,688 S単 123号 SA0312 Page Page Page Page Page Page Page Page	000133	1 11 2					- 歩 A
土砂,標準,無し,無し,あり 11.400 m3 225.3 2,568 S単 119号 SA0151 SP 基面整正 4.000 m² 422.1 1,688 S単 123号 SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 0.400 m² 4,325 1,730 S単 155号		6-8型		箇所		1.000 箇所	-
SA0151 SP 基面整正 基面整正 4.000 m 422.1 1,688 S単 123号 SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 0.400 m 4,325 1,730 S単 155号	SA0103		11.400	m3	225.3	2.568	S単 119号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 0.400 m 4,325 1,730 S単 155号 SA0311 SP コンクリート	SA0151	SP 基面整正					
一般型枠,均しコンウリート 0.400 m² 4,325 1,730 S単 155号 SA0311 SP コンクリート	SA0312		4.000	m	422.1	1,688	5 単 123号
		一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,325	1,730	S単 155号
近畿農政局			0.200	m3	21,390	4,278	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	12.200	<u>m²</u>	8,509	103,810	S単 157号
\$02701	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種 【鉄筋工】	1.700	m3	22,040	37,468	S単 141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	0.066	ton	162,789	10,744	S単 75号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	8.500	m3	201.8	1,715	S単 117号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	7.700	m3	2,281	17 564	S単 3号
		7.700	1110	2,201	, , ,	3+ 05
	合計				181,565	
	単 価				181,565	
	* * * B 単 - 134号 * * *					
000134	階段落差工 BF600		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	3.900	m3	255.4	006	S単 118号
SA0151	SP 基面整正					
SA0551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	3.500	m²	422.1	1,477	S単 123号
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 階段落差エ BF型	10.000	基	3,132	31,320	S単 167号
	600,,	10.000	個	38,300	383,000	S単 51号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	267.9	455	S単 116号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.600	m3	2,281	3 650	S単 3号
				2,20.		<u> </u>
	合計				420,898	
	単価				42,090	
	* * * B 単 - 135号 * * *					
000135	護岸工取壊し ブロック積 控え35㎝		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	1,272	1 272	S単 11号
		1.000		1,272		3+ 11-3
	合 計				1,272	
	単価				1,272	
	* * * B 単 - 136号 * * *					
000136	護岸工取壊し・運搬・処理 無筋		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,316		S単 72号
SA0221	SP 殼運搬			,	,	
S02123	コンクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, 建設廃材	1.000	m3	1,957	,	S単 129号
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4,465	S単 61号
	合 計				13,738	
	単 価				13,738	
	*** B単- 137号 ***					
000137	張コンクリート工取壊し・運搬・処理		~ 0		4 000 0	歩A 少たい質虫
S02721			m3			当たり算出
SA0221	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない SP 殻運搬	1.000	m3	7,316	7,316	S単 72号
	ニングリー (無筋) 構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, 建設廃材	1.000	m3	1,957	1,957	S単 129号
002123	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4,465	S単 61号
L	습				13,738	
	単価				13,738	
	T 1W				10,730	
	* * * B 単 - 138号 * * *					近幾無政局

	D 16 / 10 16 \	**- =	324 /a-	ν / π		/# .+v
コード 000138	名 称(規 格) 張コンクリートエ	数量	単位	単価	金額	備考 歩A
000130	無筋、t=15cm		m²		10.000 m	当たり算出
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、パック的(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.500	m3	26,580	39,870	S単 142号
	10-0-23(20)(同A-D) W/C03%					
	合 計				39,870	
	単 価				3,987	
					•	
	* * * B単 - 139号 * * *					
000139	護岸復旧工					步A
010044	基礎コンクリート SP コンクリート		m		10.000 m	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	0.800	m3	26,470	21.176	S単 143号
	18-8-40(高炉B) W/C65%			-, -	,	
010010	OD TILL					
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	3.500	m²	8,509	29 782	S単 158号
SA0151	SP 基面整正	0.000		0,000	20,102	3 + 100 3
	基面整正	6.300	m²	422.1	2,659	S単 124号
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	6.300	m²	1,385	8 726	S単 134号
SA0331	17.3cmを超え20.0cm以下,前上する, 86り, 将主クフラクドフフ RC-40 40 10mm SP 目地板	0.000		1,000	0,720	<u> </u>
I	計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.100	m²	2,652	265	S単 161号
	습 함				62,608	
	日前				02,008	
	単 価				6,261	
	+					
	* * * B 単 - 140号 * * *					
000140	護岸復旧工				40.000	歩A
SA0311	天端コンクリート SP コンクリート		m		10.000 m	当たり算出
0/10011	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8-	0.700	m3	27,270	19,089	S単 144号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
\$40312	SP 型枠					
340312	一般型枠,小型構造物	1.200	m²	7,686	9,223	S単 154号
I	SP 目地板		_			
	計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.100	m²	2,652	265	S単 161号
	合 計				28,577	
	単 価				2,858	
0004.44	*** B単- 141号 *** コンクリートブロック積					1 + A
	コンクリートノロック槓 控え35cm と		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S02711	【コンクリートプ・ロック積工】					
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(普通),なし	1.000	m²	14,364	14,364	S単 69号
I	コンクリート積ブロック A種 控35cm,,	8.200	個	620	5 084	S単 52号
		0.200	11-4	020	·	
	合 計				19,448	
	単価				19,448	
	т іш				10, 110	
	* * * B単 - 142号 * * *					
000142	裏込め工					步A
	RC-40		m3		1.000 m3	当たり算出
S02029	裏込工(プロック積・プロック張) 再生クラッシャラン(RC-40),プロック積み、なし	1.000	m3	6,750	6 7FO	S単 9号
	ロエハハバハ(NO-40), / H7/1只のた, なし	1.000	IIIO	0,750	0,730	그두 강년
	合 計				6,750	
	単 価				C 7F0	
	単 価				6,750	
	1 1 D W 1 1 A D D D D D D D D D D D D D D D D D					
000143	*** B単- 143号 *** 床掘(護岸工)					步A
000143	NN NM (NR (T 上)		m3		1.000 m3	シャ 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	225.3	225	S単 119号
	合 計				225	
	H W				220	近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				225	
	*** B単- 144号 ***					
000144	積込(護岸工)					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	201.8	202	S単 117号
	合 計				202	
	単 価				202	
	* * * B 単 - 145号 * * *					
000145	埋戾(護岸工)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	1,923		S単 1号
		1.000	1110	1,020	·	·-
	<u>合 計</u> 				1,923	
	単 価				1,923	
000146	*** B単- 146号 *** 维体工					步A
	根固めプロック0.5t		個		1.000 個	当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	4,281	4,281	S単 169号
	護床プロック 0.5tタイプ,,	1.000	個	14,500	14,500	S単 53号
	合 計			,	18,781	
					·	
	単 価				18,781	
000147	* * * B単 - 147号 * * * 床掘(護床工)					步A
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	225.3	225	S単 119号
	合 計				225	
	単 価				225	
	data a War and a data					
000148	*** B単- 148号 *** 積込(護床工)					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	201.8	202	S単 117号
	슴 計				202	
	単 価				202	
	*** B単- 149号 ***					
000149	埋戾(護床工)		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戾)	4 000		4 000		
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	1,923		S単 1号
	合 計				1,923	
	単 価				1,923	
0001=-	*** B単 - 150号 ***					11- A
	河川放流工(放流部)		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,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	1.900	m3	26,470	50,293	S単 145号
	18-8-40(高炉B) W/C65%			,	,	_
				I .		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	14.900	m²	8,509	400 704	S単 157号
SA0151	SP 基面整正				·	
S03701	<u>基面整正</u>	1.100	m²	422.1	464	S単 123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 支保工(小規模)	0.092	ton	165,879	15,261	S単 76号
310033	文休工(小規模) パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/㎡以下	0.900	<u>空</u> m3	4,409	3,968	S単 110号
	合 計				196,770	
	単価				196,770	
	* 1				190,770	
	* * * B 単 - 151号 * * *					
000151	河川放流工(暗渠工)		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート max sh ox 株 体 Man u *	44.200		27, 220		
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, コンウリート各種	14.300	m3	27,220	389,246	S単 146号
SA0312	SP型枠	34.500	m²	8,509	202 561	S単 157号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			·		
S03701		10.000	m	46,190		S単 177号
S03701	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 【鉄筋工】	0.333	ton	165,879	55,238	S単 76号
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP コンクリート	0.499	ton	160,800	80,239	S単 77号
J, 100 I I	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	3.600	m3	26,470	95,292	S単 145号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	4.700	m²	8,509	39,992	S単 157号
	SP 基面整正 基面整正	17.800	m²	422.1	•	S単 123号
		17.000	111	422.1	•	3年 1235
	合 計				1,422,981	
	単 価				142,298	
	* * * B 単 - 152号 * * *					
	床掘(河川放流工)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	225.3	225	S単 119号
	合 計				225	
	単 価				225	
	*** B単- 153号 ***					
000153	積込(河川放流工)		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)			201 -		
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	201.8		S単 117号
	合 計				202	
	単 価				202	
00015	*** B单 - 154号 ***					IF A
	埋戾(河川放流工)		m3		1.000 m3	歩A 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()	1.000	m3	1,923	1,923	S単 1号
	合 計				1,923	
	単 価				1,923	
	-т 1144				1,320	
	* * * B単 - 155号 * * *					
I	ベンチフリューム設置工					歩A
	BF550		m		100.000 m	当たり算出
	<u>土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u>	92.300	m3	313.4	28,927	S単 113号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 法面整形					
\$40150	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	160.800	m²	791	127,193	S単 126号
3AU132	SP 法国整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	37.900	m²	396	15,008	S単 125号
SA0103	SP 床掘り	47. 700		055.4	40.400	6 W 446 F
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	47.700	m3	255.4	12,183	S単 118号
	基面整正	53.500	m²	422.1	22,582	S単 123号
S05801	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,022	302 200	S単 89号
	用撤去を行なわない	100.000		0,022	002,200	37 003
\$02116	ベンチフリューム 型					
	BF-550,,	50.000	個	25,600	1,280,000	S単 40号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	23.400	m3	267.9	6 260	S単 116号
S01041	上記,平均応工幅	23.400	III3	207.9	0,209	3年 1105
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	21.100	m3	2,281	48,129	S単 3号
	合 計				1,842,491	
	単価				18,425	
	里 1個				16,425	
	* * * B単 - 156号 * * *					
000156	二次製品桝設置工		200 CT		4 000 65	歩A 少たい等山
SA0103	1050型 SP 床掘り		箇所		1.000 固所	当たり算出
000154	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	3.300	m3	255.4	843	S単 118号
	基面整正	2.600	m²	422.1	1,097	S単 123号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし	1.000	基	7,081	7 091	S単 165号
S02116				7,001	7,001	3 = 100 5
\$40312	1050×1050×820,, SP 型枠	1.000	個	110,000	110,000	S単 25号
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,325	1,298	S単 155号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	21,390	2 130	S単 139号
		0.100	IIIO	21,000	2,100	37 1003
040242	SP 型枠					
0A0312	一般型枠,小型構造物	2.200	m²	7,686	16,909	S単 153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	0.260	m3	26,350	6 851	S単 136号
	// // // // // // // // // // // // //	0.200	1110	20,000	0,001	3 + 100 -
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.500	m3	267.9	402	S単 116号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.400	m3	2,281	3 193	S単 3号
		1.100	IIIO	2,201		37 03
	合 計				149,813	
	単 価				149,813	
000157	* * * B 単 - 157号 * * * 現場打桝					步 A
	6-8型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	11.400	m3	225.3	2.568	S単 119号
SA0151	SP 基面整正					
SA0312	基面整正 SP 型枠	4.000	m²	422.1	1,688	S単 123号
	一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,325	1,730	S単 155号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.200	m3	21,390	4 278	S単 139号
	炉B) W/C65%	3.230		2.,550	.,2.0	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	12.200	m²	8,509	103,810	S単 157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,-,,コンクリート各種	1.700	m3	22,040	37,468	S単 141号
S03701	【鉄筋工】				·	
SA0102	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP 積込(ルーズ)	0.066	ton	162,789	10,744	S単 75号
\$01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	8.500	m3	201.8	1,715	S単 117号
301041	入기工工(盤工・埋房) 粘性土・礫質土,埋房,まき出し,振動コンパクタ()	7.700	m3	2,281	17,564	S単 3号
	合 計				181,565	
					·	
<u> </u>	単 価				181,565	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 158号 * * *					
000158	階段落差工		(F2)		40.000 /5	步A
SA0103	BF550 SP 床掘り		個		10.000 恒	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.600	m3	255.4	919	S単 118号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3.200	m²	422.1	1 351	S単 123号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	0.200		722.1		
000440	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり	10.000	基	3,132	31,320	S単 167号
302116	階段落差工 BF型 550,,	10.000	個	36,300	363,000	S単 41号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	1.600	m3	267.9	429	S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.500	m3	2,281	3,422	S 単 3号
	合 計				400,441	
	A N				400,441	
	単 価				40,044	
000150	* * * B 単 - 159号 * * * BF取合工(B型)					步A
	BF550 HP900		箇所		10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	8.600	m3	255.4	2 406	S単 118号
SA0102	工砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり	0.00.0	III3	255.4	2,190	3年 110万
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.330	m3	267.9	892	S単 116号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	3.000	m3	2,281	6 843	S単 3号
SA0151	SP 基面整正			,		
240211	<u>基面整正</u> SP コンクリート	11.000	m²	422.1	4,643	S単 123号
340311	い コンフリー - 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	3.080	m3	26,350	81,158	S単 136号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	27.200	m²	7,686	209,059	S単 153号
	 				304,791	
	H N				504,751	
	単価				30,479	
000160	* * * B単 - 160号 * * * 屈曲工					步A
	BF550		箇所		10.000 箇所	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	12.700	m²	7,686	97 612	S単 153号
SA0311	IX 至1十, 小至特点が SP コンクリート	12.700	111	7,000	37,012	3 = 1335
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1.800	m3	26,350	47,430	S単 136号
	/C65%					
	合 計				145,042	
	単 価				14,504	
000404	* * * B単 - 161号 * * *					± ∧
000161	護岸工取壊し		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし	,				
-	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	1,272	1,272	S単 11号
	合 計				1,272	
	単価				1,272	
	半				1,2/2	
	* * * B 単 - 162号 * * *					
000162	護岸工取壊し・運搬・処理					步A
S02721	無筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
302721	【構造物収壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,316	7,316	S単 72号
SA0221	SP 殼運搬					
S02123	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, 建設廃材	1.000	m3	1,957	1,957	S単 129号
L	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,465	4,465	S単 61号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				13,738	
	单 価				13,738	
	-T- 184				.0,1.00	
	* * * B 単 - 163号 * * * 護岸復旧工					步A
	基礎コンクリート SP コンクリート		m		10.000 m	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	0.800	m3	26,470	21,176	S単 143号
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	3.500	m²	8,509	29,782	S単 158号
	SP 基面整正	6.300	m²	422.1	2 659	S単 124号
SA0301	〒	6.300	m²	1,385	·	S単 134号
SA0331	SP 目地板				·	
	計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.100	m²	2,652	265	S単 161号
	合 計				62,608	
	単 価				6,261	
	* * * B 単 - 164号 * * *					
000164	護岸復旧工 天端コンクリート		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	0.700	m3	26,580		S単 147号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.700	IIIO	20,000	10,000	3+ 147 3
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.200	m²	8,509	10 211	S単 158号
	SP 目地板 (瀝青質板) t=10mm	0.100	m²	2,652	•	S単 161号
		0.100	m	2,052		5年 161亏
	合 計				29,082	
	単 価				2,908	
000165	*** B単- 165号 *** コンクリートブロック積					步A
	控え35cm 【コンクリートフ・ロック積工】		m²		1.000 m	当たり算出
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(普通),なし コンクリート積ブロック	1.000	m²	14,364	14,364	S単 69号
	A種 控35cm,,	8.200	個	620	5,084	S単 52号
	合 計				19,448	
	単 価				19,448	
	*** B単- 166号 ***					
000166	裏込め工 RC-40		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
S02029	NC-30 裏込工(プロック積・プロック張) 再生クラッシャラン(RC-40),プロック積み,なし	1.000	m3	6,750		S単 9号
	•	1.000	IIIO	0,730) + 35
	会 計				6,750	
	単 価				6,750	
	*** B単- 167号 ***					
	床掘(護岸工)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	225.3	225	S単 119号
	合 計				225	
	单 価				225	
	→ 194				223	
	* * * B 単 - 168号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
000168	積込(護岸工)		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	201.8	202	S単 117号
	合 計				202	
	単 価				202	
0169	*** B単- 169号 *** 埋戾(護岸工)					步A
	, ,		m3		1.000 m3	当たり算出
	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()	1.000	m3	1,923	1,923	S単 1号
	Δ ±1				1,923	
	合 計				1,925	
	単価				1,923	
	* * * B単 - 170号 * * *					
	護床工		/m			步A
	根固めブロック0.5t SP 消波根固めブロック据付		個		1.000 恒	当たり算出
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 護床プロック	1.000	個	4,281	4,281	S単 169号
	護床ノロック 0.5tタイプ,,	1.000	個	14,500	14,500	S単 53号
	습				18,781	
	単価				18,781	
	*** B単- 171号 ***					
0171	床掘(護床工)		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	225.3	225	S単 119号
	合 計				225	
	単価				225	
	*** B単- 172号 ***					
0172	積込(護床工)		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		III3			
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	201.8	202	S単 117号
	合 計				202	
	単価				202	
0173	*** B単- 173号 *** 埋戾(護床工)					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
1041	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	1,923	1.923	S単 1号
		1.000		1,020		
	<u> </u>					i
	合 計				1,923	
	合 計 単 価				1,923	
0174	単 価 *** B単- 174号 ***					· 振 Δ
	単 価 *** B単- 174号 *** 河川放流工(放流部)		箇所		1,923	歩A 当たり算出
0311	単 価 *** B単- 174号 *** 河川放流工(放流部) SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(タレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-	1.100	箇所 m3	27,170	1,923	
0311	単 価 *** B単 - 174号 *** 河川放流工(放流部) SP コンクリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.100		27,170	1,923	当たり算出
0311	単 価 *** B単- 174号 *** 河川放流工(放流部) SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(タレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-	1.100		27,170	1,923 1.000 箇所 29,887	当たり算出
.0311	単 価 *** B単 - 174号 *** 河川放流工(放流部) SP コンクリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,ー般養生,-,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65% SP 型枠		m3		1,923 1.000 箇所 29,887 59,182	当たり算出 S単 148号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下	0.500	空m3	4,409	2.205	S単 110号
				1,100	100,732	
	会 計					
	単 価				100,732	
000175	* * * B 単 - 175号 * * * 河川放流工(暗渠工)					歩A
	·		m		10.000 m	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	14.300	m3	27,220	389,246	S単 146号
	コングリート各種					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	34.500	m²	8,509	203 561	S単 157号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			,		
S03701	据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 【鉄筋工】	10.000	m	46,190	·	S単 177号
S03701	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 【鉄筋工】	0.333	ton	165,879	55,238	S単 76号
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP コンクリート	0.499	ton	163,819	81,746	S単 78号
0.10011	無 <u>筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,</u> 18-8-40(高炉B) W/C65%	3.600	m3	26,470	95,292	S単 145号
SA0312	SP型枠 一郎刑机 计效, 细纹螺丝机	4.700	m²	0 500	20, 000	C 単 157号
SA0151	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 SP 基面整正			8,509	·	S単 157号
	基面整正	17.800	m²	422.1	7,513	S単 123号
	合 計				1,424,488	
	単 価				142,449	
	* * * B 単 - 176号 * * *					
000176	床掘(河川放流工)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	225.3	225	S単 119号
		1.000	IIIO	220.0	225	34 1103
	合 計					
	単価				225	
000177	* * * B 単 - 177号 * * * 積込(河川放流工)					步A
	, ,		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	201.8	202	S単 117号
	合 計				202	
	単 価				202	
	*** D岗 470日 ***					
000178	*** B単- 178号 *** 埋戻(河川放流工)					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	1,923	1,923	S単 1号
	合 計				1,923	
	単 価				1,923	
	*** B単- 179号 ***					
	ベンチフリューム設置工 BF250		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)	0.000		E0.4		
SA0103	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 床掘り	9.800	m3	534		S単 8号
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	17.900	m3	255.4	4,572	S単 118号
S05801	基面整正	25.000	m²	422.1	10,553	S単 123号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,022	302,200	S単 89号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	用撤去を行なわない					
S02116	ベンチフリューム 型	50.000				
SA0102	BF-250,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	8,760	·	S単 54号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	12.700	m3	267.9	3,402	S単 116号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	11.400	m3	1,923	21,922	S単 1号
	合 計				785,882	
	単 価				7,859	
	*** B単- 180号 ***					
000180	現場打桝設置工 600型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.600	m3	225.3	360	S単 119号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	422.1		S単 123号
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.200	m²	4,325		S単 155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%	0.060	m3	21,390	1,283	S単 139号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	3.200	m²	8,509	27 220	S単 157号
SA0311	SP コンクリート				,	
SA0102	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,ュンクリート各種 SP 積込(ルーズ)	0.300	m3	22,040		S単 141号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	267.9	295	S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2,281	S単 3号
-	合 計				39,432	
	単 価				39,432	
	*** B単- 181号 ***					
000181	ヒューム管布設 350(B形1種,120°自由基礎)		m		10,000 m	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	0.400		400.4		
S01072	基面整正 整形工(人力荒仕上げ)	9.100	m²	422.1		S単 123号
SA0706	土砂	5.430	m²	253	1,374	S単 6号
S07001	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 パイプライン基礎	10.000	m	9,935	99,350	S単 178号
	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分,あり	2.300	m3	3,867	8,894	S単 91号
	1,00,00					
	合 計				113,459	
	単 価				11,346	
	*** B単- 182号 ***					
000182	鏡壁工		答印		4 000 255	歩A
SA0551	350型(側板は別途) SP コンクリート分水槽据付		箇所			当たり算出
S02116		1.000	基	3,473		S単 164号
	本体 350型,,	1.000	個	35,100	35,100	S 単 55号
	合 計				38,573	
	単 価				38,573	
	*** B単- 183号 ***					
000183	側板設置(両側)		箇所		1 000 第6	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 Brd 50kgN F 無したし	2 000		2 000		
S02116		2.000	基	3,098		S単 163号
	側板 500型,,	2.000	個	9,590		S単 43号
	合 計				25,376	近畿豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				25,376	
	*** B単- 184号 ***					
	BF取合工(A型)		22 CC		40.000 255	步A
SA0151	BF250 HP 350 SP 基面整正		<u>箇所</u>		10.000 箇所	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	1.100	m²	422.1	464	S単 123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%	0.250	m3	26,350	6,588	S単 136号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.650	m²	7,686	20,368	S単 153号
	合 計				27,420	
	単 価				2,742	
	*** B単- 185号 *** ベンチフリューム設置工 BF250		m		100 000 m	歩A 当たり算出
SA0101		160.000	m3	313.4		S単 113号
	SP 法面整形				·	
SA0152	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	253.200 23.300	m² m²	791 396		S単 126号 S単 125号
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	17.900	m3	255.4		S単 118号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	25.000	m²	422.1	10,553	S単 123号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,022	302,200	S単 89号
	ベンチフリューム 型 BF-250,,	50.000	個	8,760	438 000	S単 54号
SA0102	58	12.700	m3	267.9		S単 116号
	エジ・アン加工領 IIIのエエルホ/両 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()	11.400	m3	1,923		S単 1号
	レーレ真工, 全人, &と出し, 派動力バ // 合 計	11.100	1110	1,020	1,040,301	3+ 19
	单 価				10,403	
	*** B単- 186号 ***					
	二次製品桝設置工 600型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり	1.200	m3	255.4	306	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	422.1		S単 123号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
S02116		1.000	基	3,473		S単 164号
SA0312	600×600×550,, SP 型枠	1.000	個	23,400		S単 24号
I	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.200	m²	4,325		S単 155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%	0.040	m3	21,390	856	S単 139号
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.100	m²	7,686	8,455	S単 153号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.120	m3	26,350	3,162	S単 136号
I	SP 積込(ルーズ) + zh	0.700	o	267.0	400	C 岩 146号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	0.700	m3	267.9		S単 116号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1,597	S単 3号
	合 計				42,809	
	単 価				42,809	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 187号 ***					
	階段落差工		/57		40.000 //	步A
	BF250 SP 床掘り		個			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	1.600	m3	255.4	409	S単 118号
\$40551	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.500	m²	422.1	633	S単 123号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,あり	10.000	基	2,757	27,570	S単 168号
	階段落差工 BF型 250,,	10.000	個	17,400	174,000	S単 56号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	267.9	295	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2.281	S単 3号
	合 計			, -	205,188	
	単 価				20,519	
000188	* * * B 単 - 188号 * * * 屈曲丁					歩A
	Man		箇所		10.000 箇所	-
	一般型枠,小型構造物	6.800	m²	7,686	52,265	S単 153号
SAU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.800	m3	26,350	21,080	S単 136号
	/C65%					
	合 計				73,345	
	単価				7,335	
	里 1個				7,333	
000189	*** B単- 189号 *** ベンチフリューム設置工					步A
	BF250 SP 掘削		m		100.000 m	当たり算出
	土砂, オープンカット, - ,無し,無し,5,000m3未満, - , - , -	125.000	m3	313.4	39,175	S単 113号
	SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	196.000	m²	791	155,036	S単 126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	23.000	m²	396	9,108	S単 125号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	17.900	m3	255.4	4 572	S単 118号
SA0151	多 基面整正 基面整正	25.000	m²	422.1	,	S単 123号
S05801	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	100.000	m	3,022	302,200	S単 89号
S02116	ベンチフリューム 型					
	BF-250,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	8,760	438,000	S単 54号
	上砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戾)	12.700	m3	267.9	3,402	S単 116号
	ヘハエエ(盗エ・埋庆) 砂・砂質土,埋庆,まき出し,振動コンパクタ()	11.400	m3	1,923	21,922	S単 1号
	合 計				983,968	
	単 価				9,840	
	*** B単- 190号 ***					
	階段落差工		/m		40.000	步A
	BF250 SP 床掘り		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 SP 基面整正	1.600	m3	255.4	409	S単 118号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.500	m²	422.1	633	S単 123号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,あり 階段落差工 BF型	10.000	基	2,757	27,570	S単 168号
	250,,	10.000	個	17,400	174,000	S単 56号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	267.9	295	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2,281	S単 3号
				_,	205,188	
	合 計			I	∠∪0,188	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				20,519	
	*** B単- 191号 ***					
	ベンチフリューム設置工					歩A
SA0103	BF250 SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	17.900	m3	255.4	4,572	S単 118号
	基面整正 【排水構造物工】	25.000	m²	422.1	10,553	S単 123号
000001	<u>U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工無し, 再利</u> 用撤去を行なわない	100.000	m	3,022	302,200	S単 89号
	ベンチフリューム 型 BF-250,,	50.000	個	8,760	438,000	S単 54号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	12.700	m3	267.9	3,402	S単 116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()	11.400	m3	1,923	·	S単 1号
	, ,	11.400	IIIO	1,020		3+ 13
	合 計				780,649	
	単 価				7,806	
000102	* * * B 単 - 192号 * * * 布団かご設置工					步A
	H500 × B1200 × L2000		箇所		1.000 箇所	一歩 A 当たり算出
	SP ふとんかご 設置,スロープ式,高さ50cm×幅120cm	4.000	m	9,432	37,728	S単 127号
	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m	7.800	m²	540	4,212	
	合 計				41,940	
					·	
	単 価				41,940	
000193	*** B単- 193号 *** 床掘					步A
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	るで 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	255.4	255	S単 118号
	合 計				255	
	単 価				255	
	*** B単- 194号 ***					
	ベンチフリューム設置工					步A
S01082	BF250 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m			当たり算出
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし SP 法面整形	38.700	m3	534	20,666	S単 8号
	○	35.400	m²	396	14,018	S単 125号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	17.900	m3	255.4	4,572	S単 118号
	SP 基面整正 基面整正	25.000	m²	422.1	10,553	S単 123号
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	100.000	m	3,022	302,200	S単 89号
	用撤去を行なわない				·	
	ベンチフリューム 型 RE-250	E0.000	/ <u>H</u>	0 760	430 AAA	C 出 E 4 早
SA0102	BF-250,, SP 積込(ルーズ)	50.000	個	8,760		S単 54号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	12.700	m3	267.9		S単 116号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	11.400	m3	1,923	21,922	S単 1号
	合 計				815,333	
	単 価				8,153	
	*** B単- 195号 ***					
	二次製品桝設置工 600型		答乐		1 000 年年	歩A 当たり算出
	000775		箇所		1.000 固別	コにリ昇田

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り	4 000		055.4	200	C 140E
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 基面整正	1.200	m3 m²	255.4 422.1		S単 118号 S単 123号
SA0551	乗 川 学 L	1.000	m 基	3,473		S単 123号
S02116	•	1.000	個	23,400	,	S単 24号
SA0312	SP 型枠			,		
	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	0.200	m²	4,325		S単 155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%	0.040	m3	21,390	856	S単 139号
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.100	m²	7,686	8,455	S単 153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) ₩	0.120	m3	26,350	3,162	S単 136号
\$40402	/C65% SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	0.700	m3	267.9	188	S単 116号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	0.700	m3	2,281	1,597	S単 3号
	合 計				42,809	
	単 価				42,809	
000196	* * * B 単 - 196号 * * * 現場打桝設置工					步A
	5P 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.600	m3	225.3	360	S単 119号
	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	422.1	507	S単 123号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,325	865	S単 155号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.060	m3	21,390	1.283	S単 139号
	炉B) W/C65%			=1,000	1,240	- 1 100 5
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	3.200	m²	8,509	27,229	S単 157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	0.300	m3	26,350	7,905	S単 136号
	/C65%			,	,	-
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	267.9	295	S単 116号
	人力士工(盛士・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281		S単 3号
	中日は上 球突上, 生人, & C 田 J , IK 到 4 7 7 7 7 7 7 8 音	1.000		2,201	40,725	
	単 価				40,725	
	- 				40,720	
	*** B単- 197号 ***					
	階段落差工 BF250		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	1.600	m3	255.4		S単 118号
SA0151	まの整正 基面整正	1.500	m²	422.1		S単 123号
SA0551	泰岡登丘 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり	10.000	上 基	2,757		S単 123号
S02116	語的、50kg以上ovkg以下,無し,のウ 階段落差工 BF型 250,,	10.000	個	17,400		S単 56号
	250., SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	1 <u>11</u>	267.9		S単 116号
S01041	工妙,平均旭工幅111以上211末海 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ()	1.000	m3	2,281		S単 116号
	中国はエ 陳宗工,在広,ると回じ,原型4万 / /	1.000		2,201	205,188	
	単価				20,519	
	→ 194L				20,519	
	*** B単- 198号 ***					
000198	屈曲工		ph cr		10 000 84	步A
	BF250		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
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	6.800	m²	7,686	52.265	S単 153号
SA0311	SP コンクリート			26,350		
	小型構造物,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	26,350	21,080	S単 136号
	合 計				73,345	
	単 価				7,335	
	半 IIII				7,555	
	*** B単- 199号 ***					
000199	· -		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	1.000	m3	1,088		S単 114号
	合 計			,	1,088	
	单 価				1,088	
					1,000	
	*** B単- 200号 ***					
000200	表土剥耕土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	1.000	m3	1,088	1,088	S単 114号
	合 計				1,088	
	単 価				1,088	
	*** B単- 201号 ***					
000201	掘削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	514.3	514	S単 115号
	合 計				514	
	単 価				514	
	*** B単- 202号 ***					
000202			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,有り,あり	1.000	m3	275.3	275	S単 120号
	合 計				275	
	単 価				275	
	*** B単- 203号 ***					
000203	構造物周辺		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2,281	S単 3号
	会 計				2,503	
	単 価				2,503	
000001	* * * B単 - 204号 * * *					1E V
	W < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2,281	S単 3号
	会 計				2,503	
	単 価				2,503	近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000205	*** B単- 205号 *** 埋戻					步A
	1.0m W<2.5m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コパクタ()	1.000	m3	1,923	1 022	S単 4号
	炒・炒貝工,盗工,よさ山∪,派剌-/ハ クラ()	1.000	III3	1,923	1,923	3 年 4 号
	合 計				2,145	
	単 価				2,145	
	*** B単- 206号 ***					
000206	埋戾					步A
	2.5m W<4.0m SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	794.4	794	S単 122号
			-		1,016	
	<u>合 計</u>					
	単 価				1,016	
	*** B単- 207号 ***					
000207	埋戻 4.0m W		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		III3			
SA0141	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	201.1	201	S単 121号
	合 計				423	
	単 価				423	
	*** B単- 208号 ***					
000208	盛土 構造物周辺		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	4 400	_	204.0		
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281	2,281	S単 5号
	合 計				2,503	
	単 価				2,503	
					,	
000209	* * * B 単 - 209号 * * * 盛十					步A
	W < 1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,281		S単 5号
	合 計				2,503	
	単 価				2,503	
	*** B単- 210号 ***					
000210	盛土					步A
	2.5m W<4.0m SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	794.4	794	S単 122号
						-
	合 計				1,016	
	単 価				1,016	
						近畿農政局

工事名	本梅工区区画整理その11工事					
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000211	*** B単- 211号 ***					步A
	4.0m W		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	201.8	222	S単 117号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		1113			
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	201.1	201	S単 121号
	合 計				423	
	単価				423	
	T 1M				120	
	*** B単- 212号 ***					
000212	盛土法面整形		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	4 000				
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	396	396	S単 125号
	合 計				396	
	単 価				396	
000040	* * * B 単 - 213号 * * * 植生工					步A
000213	但土工		m²		1.000 m	一歩A 当たり算出
S02701	【法面工(法面芝付工)】 張芝工,野芝・高麗芝(全面張),300m2未満,-	1.000	m²	2,134	2 124	S単 68号
	旅之上,野之・高鹿之(至囬旅),300㎜2木海,-	1.000	m	2,134	2,134	5年 68号
	合 計				2,134	
	単 価				2,134	
000214	* * * B単 - 214号 * * * 石積取壊し					步A
	練積		m²		1.000 m	当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械,練積,控 25cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	4,795	<i>4</i> 795	S単 12号
		1.000	- '''	4,735		3 年 125
	合計				4,795	
	単 価				4,795	
	+++ D% O(CP +++					
000215	* * * B単 - 215号 * * * 石積取壊し					步A
200055	三		m²		1.000 m	当たり算出
502052	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	1,272	1,272	S単 11号
	合 計				1,272	
					1,272	
	単価				1,272	
	*** B単- 216号 ***					
000216	護岸取壊し		,			步A
\$02052	 石積類とりこわし		m²		1.000 m	当たり算出
	機械,練積,控 25cm以上60cm未満,あり	1.000	m²	4,795	4,795	S単 12号
	 合 計				4,795	
	単価				4,795	
	*** B単- 217号 ***					
000217	旧橋梁撤去工				1 000	歩A 火た口管山
S02200	高欄撤去		m		1.000 m	当たり算出
<u> </u>		1.000	m	1,162	1,162	S単 66号
	 合 計				1,162	
	≥≤ /#F				1 162	

1,162

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 218号 ***					
000218	旧橋梁撤去工 桁1次切断・撤去		ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
S02200	桁1次切断・撤去					
		1.000	ton	7,330	7,330	S単 67号
	숨 計				7,330	
-	単 価				7,330	
	* * * B 単 - 219号 * * *					
000219	基礎工 左岸側場所打杭 1200,L=15.0m		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
T00001	場所打杭(硬質地盤オールケーシング工法) 1200,L=15.0m	1.000	本	1,459,861	1,459,861	T単 1号
S03701	【鉄筋工】			, ,		
S03701		0.166	ton	153,200		S単 79号
S03701	SD345,D16,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 【鉄筋工】	0.182	ton	151,140	27,507	S単 80号
S03701	SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満 【鉄筋工】	0.474	ton	151,140	71,640	S単 81号
	SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満	1.126	ton	152,170	171,343	S単 82号
100003	杭頭処理 杭径1,200mm	1.000	本	22,623	22,623	T単 3号
	合 計				1,778,405	
	単価				1,778,405	
	부 [10]				1,770,400	
000220	* * * B 単 - 220号 * * * 基面整正					步A
	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
SAUISI	基面整正	1.000	m²	422.1	422	S単 123号
	合 計				422	
	単価				422	
	this DW coll this					
000221	* * * B 単 - 221号 * * * 基礎砕石					步A
SA0301	RC-40,t=20cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,385	1,385	S単 135号
	숨 計				1,385	
	単 価				1,385	
	*** B単- 222号 ***					
000222	均しコンクリート					步A
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート		m3			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未満,養生無し,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	15,830	15,830	S単 149号
	숨 計				15,830	
	単 価				15,830	
	*** B単- 223号 ***					
000223	ゥー・		,			步A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,325	4,325	S単 155号
	合 計				4,325	
	単 価				4,325	
	*** B単- 224号 ***					
						近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	躯体コンクリート	<u> </u>	+14	— іщ	717 114	歩A
	24-12-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ [*] 車打設、計上する、100m3以上500m3末満、養生無し、延長無し、・、・、、コンクリート各種	1.000	m3	16,900	16,900	S単 150号
	, 処 伎無 U , - , - , , 1//) - l 百 俚					
	合 計				16,900	
	単 価				16,900	
	+ 1				10,900	
	* * * B 単 - 225号 * * *					
000225	鉄筋工 					步A
000220	SD345A, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】	4 000		105.070	105.070	6 W =0 E
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	165,879	165,879	S単 76号
	合 計				165,879	
	単 価				165,879	
	* * * B 単 - 226号 * * *					15.
000226	鉄筋工 SD345A,D16		ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】		LOIT		1.000 tor	コルツ弁山
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	163,819	163,819	S単 78号
	_ ±1				460 040	
\vdash	合 計				163,819	
	単 価				163,819	
	*** B単- 227号 ***					
000227			,			歩A
040242	鉄筋構造物 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
3AU312	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	8,509	8.509	S単 157号
				,		
	合 計				8,509	
	単 価				8,509	
	— 11M				5,555	
	* * * B 単 - 228号 * * *					
000228	円形型枠					步A
	200, L=0.7m		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0312	SP 型枠	4.400	. 2	14 500	E0 600	S単 159号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	4.400	m²	11,500	50,600	5 里 159号
	合 計				50,600	
	単 価				5,060	
L						
000220	* * * B 単 - 229号 * * * 足場工					步A
000229			掛㎡		1.000 掛㎡	歩Α 当たり算出
\$18031	足場工					
<u> </u>	あり,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,229	4,229	S単 108号
	合 計				4,229	
	単 価				4,229	
L	* * * B 単 - 230号 * * *					
000230	鉄筋工		ton		1 000 +	歩 A 当たり算出
S03701	303404,016(中組表量アンガー加)		LOIT			
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	163,819	163,819	S単 78号
	A *1				400 040	
	合 計				163,819	
	単 価				163,819	
<u> </u>						
	* * * B 単 - 231号 * * *					
						に終曲な口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000231			m²			歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 - 般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m m²	8,509		<u>当にり昇出</u> S単 157号
	一放坐行。\$\$\$\text{px}\text{px}\text{px}\text{main}***********************************	1.000	111	0,509	8,509	J+ 13/5
	単 価				8,509	
	半 IIII				0,509	
000232	*** B単- 232号 *** 土留擁壁コンクリート					步A
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	26,470	26,470	S単 145号
	合 計				26,470	
	単 価				26,470	
					·	
000000	*** B単- 233号 *** 張コンクリート					歩A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	26,580	26,580	S単 142号
	合 計				26,580	
	単 価				26,580	
000234	*** B単- 234号 *** 基礎コンクリート					步A
	B=430,18-8-40BB SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	5	6.300	m²	422.1	2,659	S単 124号
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	6.300	m²	1,385	8,726	S単 134号
	SP コンクリート 小型構造物,ケーン単打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、水平距離約	0.830	m3	30,200	25,066	S単 151号
SA0312	17m以下,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	一般型枠,小型構造物	3.590	m²	7,686	27,593	S単 154号
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	0.090	m²	1,924	173	S単 162号
	숨 計				64,217	
	単 価				6,422	
	*** B単- 235号 ***					
	コンクリートプロック積工 練積 , 控え35cm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	【コンウリートブロック積工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし	1.000	m²	14,343		S単 70号
	コンクリート積ブロック A種 控35cm,,	8.200	個	620		S単 52号
	合 計				19,427	-
	単 価				19,427	
	+ µµ				10,421	
00000	*** B単- 236号 ***					
	裏込砕石 C-40		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02029	裏込工(プロック積・プロック張) クラッシャラフ(C-40),プロック積み,なし	1.000	m3	7,439	7,439	S単 10号
	合 計				7,439	
	单 価				7,439	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 237号 ***					
	天端コンクリート					步A
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8-	1.000	m3	27,170	27,170	S単 152号
	40(高炉B) W/C65%					
	Δ ±1				27,170	
	合計					
	単 価				27,170	
	* * * B 単 - 238号 * * *					
000238	型枠(天端コンクリート)		m²		1 000 m	歩A 引当たり算出
SA0312		4 000				
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	7,686	7,686	S単 154号
	合 計				7,686	
	単 価				7,686	
	THE DE COOR WHITE					
	*** B単- 239号 *** 目地(天端コンクリート)					步A
	エラスタイト t=10mm SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	うF 日地板 計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	1,924	1,924	S単 162号
	合 計				1,924	
					1,924	
	<u>単</u> 価				1,924	
	* * * B単 - 240号 * * *					
000240	荒仕上		m²		1.000 m	歩A 引当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m²	253	253	S単 7号
		1.000	- 111	200		34 75
	合 計				253	
	単価				253	
	* * * B単 - 241号 * * *					
000241	網製足場		掛㎡		4 000 ##	歩A 当たり算出
\$18031						
	なし,単管傾斜,なし	1.000	掛㎡	3,108	3,108	S単 109号
	合 計				3,108	
	単 価				3,108	
	*** DX 0/00 ***					
000242	* * * B単 - 242号 * * * 張コンクリート					步A
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	26,580	26,580	S単 147号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				26,580	
	単 価				26,580	
	*** B単- 243号 ***					
000243	工事用道路 第27号支線道路A		m		100 000 m	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	450.000	m²	632	284,400	S単 95号
	合 計				284,400	
	単 価				2,844	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	think DW CHE think					
000244	* * * B 単 - 244号 * * * 工事用道路					步A
\$08042	<u>第28号支線道路B</u> 砂利舗装工(機械)		m		100.000 m	当たり算出
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	300.000	m²	632	189,600	S単 95号
	合 計				189,600	
	単 価				1,896	
	,				1,000	
000245	* * * B 単 - 245号 * * * 工事用道路					步A
	第29号支線道路B 砂利舗装工(機械)		m		100.000 m	当たり算出
300042	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	300.000	m²	632	189,600	S 単 95号
	合 計				189,600	
	単価				1,896	
	于 调				1,030	
000246	* * * B単 - 246号 * * * 工事用道路					步A
	158ほ場		m		100.000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10㎝,2.5㎜以上,敷均し,必要,なし,なし	300.000	m²	632	189,600	S単 95号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	129.000	m3	201.1	25.942	S単 121号
				-	215,542	
	合 計					
	単 価				2,155	
	*** B単- 247号 ***					
	仮設水路(素掘) 7-2-1号 2型		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満.無し.無し.あり	1.800	m3	255.4	460	S単 118号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	11.500	<u>m²</u>	253	2,910	S単 6号
	승 計				3,370	
	単 価				337	
	*** B単- 248号 ***					
	仮設水路(暗渠) 7-2-1号 B型 600 2本		m		10 000 ~	歩 A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン シングル管					
	高密度ボリエチレン管,600mm,あり 高密度ポリエチレン管接手	20.000	m	14,283	285,660	S単 94号
SA0103	600、シングル、無孔管用 SP 床掘り	1.000	個	21,700	21,700	
	土砂,標準,無し,無し,あり	11.000	m3	225.3	2,478	S単 119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()	5.200	m3	1,923	10,000	S単 1号
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.200	m²	253	304	S単 6号
	合 計				320,142	
	単 価				32,014	
0000:0	* * * B 単 - 249号 * * *					1E A
	仮設水路 (素掘) 7-2-2号 3型		m		10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.200	m3	255.4	817	S単 118号
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	15.300	m²	253		S単 6号
	合 計				4,688	
	単 価				469	近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 250号 ***					
	仮設水路(暗渠)					步A
	<u>7-2-2号 B型 600 2本</u> 高密度ポリエチレン シングル管		m		10.000 m	当たり算出
P96028	高密度ボリエチレン管,600mm,あり 高密度ポリエチレン管接手	20.000	m	14,283	285,660	S単 94号
	600、シングル、無孔管用	2.000	個	21,700	43,400	
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	11.000	m3	225.3	2,478	S単 119号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ()	5.200	m3	1,923	10 000	S単 1号
	整形工(人力荒仕上げ)			253		
	土砂	1.200	m²	253		S単 6号
	合 計				341,842	
	単 価				34,184	
000251	*** B単- 251号 *** 仮設水路(素掘)					步A
	7-2-3号 1型 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	0.800	m3	255.4	204	S単 118号
3010/2	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	7.700	m²	253	1,948	S単 6号
	숨 計				2,152	
	単価				215	
	平 1四				210	
	* * * B 単 - 252号 * * *					
000252	大型土のう設置					步A
\$18002	大型土のう工		m		1.000 m	当たり算出
	製作・設置,パックホウ,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	6,007	6,007	S単 104号
	合 計				6,007	
	単 価				6,007	
000253	* * * B単 - 253号 * * * 大型土のう設置					步A
	大型土のう工		m		1.000 m	当たり算出
010002	スェエッシュ 製作・設置,パックホウ,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	3.000	袋	6,007	18,021	S単 104号
	合 計				18,021	
	単 価				18,021	
					-,-=-	
	think a Warren					
000254	*** B単- 254号 *** 大型土のう設置					步A
\$18002	大型土のう工		m		1.000 m	当たり算出
	製作・設置, パックホウ,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	3.000	袋	6,007	18,021	S単 104号
	숨 計				18,021	
	単 価				18,021	
000055	* * * B 単 - 255号 * * *					# v
000255			箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
\$18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1.000	箇所	79,191	79,191	S単 107号
S18003	排水ポンプ運転 20,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	364,690		S単 105号
		1.000	<u> 원기</u> 기	504,030		J T 100 J
	合 計				443,881	
	単 価				443,881	
						近畿農政局

工事名 本梅工区区画整理その11工事 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 * * * B 単 - 256号 * * * 000256 排水工 北Α 箇所 1.000 箇所 当たり算出 S18004 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1.000 箇所 79,191 79,191 S単 107号 \$18003 排水ポンプ運転 30,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし 1.000 箇所 547,035 547,035 S単 106号 合 計 626,226 626,226 単 価 *** B単- 257号 *** 000257 交通誘導員 1.000 人 当たり算出 S02115 交通誘導警備員B 1.000 12,075 S単 19号 12,075 合 計 12,075 単 価 12,075 *** B単- 258号 *** 000258 1号濁水処理工 歩Α 箇所 1.000 箇所 当たり算出 T00002 濁水防止柵 353,648 T単 2号 92.000 3,844 m 合 計 353,648 353,648 単 価 *** B単- 259号 *** 000259 2号濁水処理工 箇所 1.000 箇所 当たり算出 T00002 濁水防止柵 71.000 3,844 272,924 T単 m 272,924 合 計 272,924 単 価 *** B単- 260号 *** 000260 3号濁水処理工 歩Α 箇所 1.000 箇所 当たり算出 T00002 濁水防止柵 3,844 96.000 369,024 T単 2号 合 計 369,024 価 369,024 *** B単- 261号 *** 000261 オールケーシング掘削機 歩Α 台 1.000 台 当たり算出 分解・組立・運搬費(重建設機械) S19001 オ-ルケ-シング掘削機(クロ-ラ式),掘削径2000mm以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と 1.000 台 1,618,711 1,618,711 S単 111号 現場の移動,,なし 合 計 1,618,711 価 1,618,711 *** B単- 262号 *** 000262 70tクローラクレーン 台 1.000 台 当たり算出 S19001 分解·組立·運搬費(重建設機械) 如-ラクレ-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移 1.000 949,302 949,302 S単 112号 台 動..なし

計

949,302

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				949,302	
-						
-						
						近畿農政局

	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
2004 八丁工(後十・原介)	3-1-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		半世	半 川	並 (根 写
A.P.1.1 (日本) 1. 1921 から・単点 1. 1922 から・単点 1. 1922 から・単点 1. 1923 1.	\$01041	- · · · · ·				
전		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
**** *** *** *** *** *** *** *** ***		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m3	1 923	歩Δ・畄Δ
2020日 A.J. L. (1941 - 1951) 10				IIIO	1,323	<i>₽R</i> ∓ <i>R</i>
大力工工作は・現金)	S01041	- 1 - 3				
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	00.0					
### 1				m3	2,264	歩A・単A
A PATE (1841 년 명)					,	
### 1 ### 1 ### 1 ### 2 2.251	S01041	人力土工(盛土・埋戻)				
************************************		人力土工(盛土・埋戻)				
30404 人力士で(金-世男)		粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,281	歩A・単A
Apt Timit - 理談		* * * S 単 - 4号 * * *				
2019年 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東	S01041	人力土工(盛土・埋戻)				
### 5년 5년 ******************************		人力土工(盛土・埋戻)				
1950日 人力工工(日本・単音)		砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	1,923	歩A・単A
ADIT (1 · 보호)						
### 1	S01041	, ,				
**** S型 - 69 *** **** S型 - 69 *** **** S型 - 79 *** **** S型 - 70 *** *** S型 - 70 *** **** S型 - 100 ** **** S型 -						
2007年 新北 1人の元に上げ				m3	2,281	歩A・単A
### DETACLATELED 1						
### 15 ###	S01072	整形工(人力荒仕上げ)				
*** 5 年 7 号 *** *** *** 5 年 7 号 *** *** *** *** 5 年 7 号 *** ** *** *** *** *** *** *		整形工(人力荒仕上げ)				
30002				m²	253	歩A・単A
### 25 (1.75元 上 177 日		- · · · · ·				
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	S01072					
### 5 年 8 号 *** 1910年 新国工(新聞の) 新国工(新聞の) 新田工(新聞の) 第4 年						1.
901002	\vdash			mf	253	歩A・単A
約回工(中間の)-98年度の)-98年度の)-98年度の 98日						
### 1982 1982 1982 1983 1984 1984 1985 1984 1985 1		· ,				
*** S単・9号 *** 製込工(7 107種 * 7 107種) 製工(107種 * 7 107種) 「精理(7 107世) 「精理(7 107世) 「精理(7 107世) 「精理(7 107世) 「精理(7 107世) 「特別(107世) 「特		,				
SACACO 単ALT (19 78年 - 19 18年 - 19 1				m3	534	歩A・単A
製込工(ア 1974年 - 1979 1974年 - 1974年						
### 5 学 15 15 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	S02029					
*** 5単・10号 *** *** 5単・10号 *** *** 5里・10号 *** *** 5里 10号 *** ***		· ·				
800039 試入工厂の沖積・ブルツ指) カンエア(10分積・ブルツ指)の対策のなし *** S単・12年 11年 *** *** S単・12年 11年 *** *** S型・12年 11年 11年 11年 11年 11年 11年 11年 11年 11年				m3	6,750	
製込工(7 b)76 - 7 b)786 - 10 b) 26 17 b)787 - 10 b) 27 b)79 b) 4 b)						
カッチップソ(-40), 「19時待・大し	S02029	•				
*** 5単・11号 *** 90:0052 石積無とリこわし		· ·				
20252				m3	7,439	
日報目とりこわし 機械、20年 2004以上8000未得 80 9 4 年 4 年 5 単 1 1 1 1 2 7 9 4 5 平 4 年 4 1 2 2 6 7 9 4 7 9 4 1 2 2 6 7 9 4 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7						
機械・受称・2 5単・12号 ***						
*** S単・12号 *** 石橋原とリニカレ 石橋原とリニカレ 機械、接尾・25m以上50cm未満、あり *** S単・13号 *** \$20212 5列ラーツル-7川油圧伸縮リブ型・排対型(1次・2次)) 万7ラーツル-7川油圧伸縮リブ型・排対型(1次・2次)) 万7ラーツル-7川油圧伸縮リブ型・排対型(1次・2次)) 日 87,500 歩A・単A *** S単・15号 *** \$20215						
2020S 万橋暦とリニカレ				mí	1,272	
機械 誘発 22 25 20 15 号 *** *** S 単・15号 *** *** S 単・25号 *** *** S 単・20号 *** *** S 単・20号 *** *** S 単・20号 *** *** S 単・20号 *** *** S 単・21号 *** ** S 単・21号 *** *** S 単 - 21号 ***						
*** S 単 - 13号 *** S02115 397-09-07(油圧伸縮) 7 型 排対型(1次·2次)] 777-09-07(油圧伸縮) 7 型 排対型(1次·2次)] *** S 単 - 14号 *** S02115 当				,		
502112 3737h-7 3屆任権部プ 型 排対型(1次-2次) 7737h-7 3屆任権部プ 型 排対型(1次-2次) 7737h-7 3屆任権部プ 型 排対型(1次-2次)				mî	4,795	
万升・カルー (国在性権が 7 型・相対型 (1次・2次) 日						
日 87,500 歩A・単A *** S単-14号 *** 14号 *** 14号 *** 15号 *** *** S単-15号 *** 15号 *** 15G						
*** S単- 14号 ***						
502115 適所業員		吊上能力50t吊		<u> </u>	87,500	
### 5単- 15号 *** *** 5単- 15号 *** *** 5単- 15号 *** *** 5単- 16号 *** *** 5単- 16号 *** *** 5単- 16号 *** *** 5単- 16号 *** *** 5単- 17号 *** *** 5単- 17号 *** *** 5単- 17号 *** *** 5単- 18号 *** *** 5単- 19号 *** *** 5単- 19号 *** *** 5単- 19号 *** *** 5単- 19号 *** *** 5単- 21号 *** *** 5里- 21号 ***						
*** S単 - 15号 *** *** S単 - 15号 *** 運転手 (特殊)	S02115					
*** S単・15号 ***		普通作業員				
202115 運転手(特殊)				^	21,105	歩A・単A
運転手(特殊)	0004:-	·				
*** S単- 16号 *** *** S単- 16号 *** *** S単- 17号 *** *** S単- 17号 *** *** S単- 17号 *** *** S単- 18号 *** *** S単- 18号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 20号 *** *** S型- 20号 *** *** S型- 20号 *** *** S型- 20号 *** *** S型- 21号 *** *** S型- 22号 *** *** S型- 22号 ***						
**** S単- 16号 **** 土木一般世話役 土木一般世話役 **** S単- 17号 **** **** S単- 18号 *** **** S単- 18号 *** **** S単- 19号 *** **** S単- 19号 *** **** S単- 19号 *** **** S単- 19号 *** **** S単- 20号 *** **** S単- 20号 *** **** S単- 21号 *** **** S単- 21号 *** **** S型- 22号 ***		<u> </u>			00 000	11- a 334 a
S02115 土木一般世話役 土木一般世話役 人 24,780 歩A・単A S02115 特殊作業員 特殊作業員 人 22,155 歩A・単A S02115 とび工 とび工 人 とび工 人 24,675 歩A・単A S02115 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B 人 502116 分水栓 VP用 B-150 個 2,370 歩A・単A S02116 一筆排水併 (角落し) 一筆排水併 (角落し) (個 320×230×550., 個 8,900 歩A・単A	\vdash	* * * C 出 4C日 * * * *		^	22,260	歩A・単A
土木一般世話役 人 24,780 歩A・単A 802115 *** S単 - 17号 *** 人 22,155 歩A・単A **** S単 - 18号 *** 人 22,155 歩A・単A **** S単 - 19号 *** 人 24,675 歩A・単A **** S単 - 19号 *** 人 12,075 歩A・単A **** S単 - 20号 *** 人 12,075 歩A・単A **** S単 - 21号 *** 人 2,370 歩A・単A **** S単 - 21号 *** 毎期水枡 (角落し) 毎期水枡 (角落し) 第,900 歩A・単A **** S単 - 22号 *** ※** S単 - 22号 *** 歩A・単A **** S型 - 22号 *** ●	000445	- 1 123				
*** S単- 17号 *** 17号 *** 17G *	302115					
*** S単-17号 *** 特殊作業員		上小 双巴前仅			24 700	11= x >× x
特殊作業員	\vdash	* * * C H 17모 * * *		^	24,700	歩A・単A
特殊作業員	502115	- 1 3				
*** S単- 18号 *** *** S単- 18号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 20号 *** *** S単- 20号 *** *** S単- 21号 *** *** S単- 22号 *** *** S単- 22号 *** *** S単- 22号 *** *** S単- 22号 ***						
*** S単- 18号 *** *** S単- 18号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 19号 *** *** S単- 20号 *** *** S単- 20号 *** *** S単- 21号 *** *** S単- 22号 *** *** S単- 22号 *** *** S単- 22号 *** *** S単- 22号 ***		沙小八大			22 155	# A . 選 A
S02115 とび工 **** S単- 19号 *** 歩A・単A S02115 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B 人 *** S単- 20号 *** 歩A・単A *** S型- 20号 *** 個 *** S単- 21号 *** 歩A・単A *** S単- 21号 *** 個 **** S単- 21号 *** 個 **** S単- 22号 *** 個 **** S単- 22号 *** ● **** S単- 22号 *** ● **** S単- 22号 *** ● **** G質塩化ビニル管DV継手 ●	\vdash	* * * 、		 ^ 	22,100	<u> </u>
とび工 人 24,675 歩A・単A **** S単- 19号 **** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B 人 12,075 歩A・単A **** S単- 20号 **** 分水柱 分水柱 VP用 B-150,, 個 2,370 歩A・単A **** S単- 21号 *** 一筆排水枡 (角落し) 320 × 230 × 550., 個 8,900 歩A・単A *** S単- 22号 *** 硬質塩化ビニル管DV継手	502115					
人 24,675 歩A・単A S02115 交通誘導警備員B 人 12,075 歩A・単A **** S単- 20号 *** 人 12,075 歩A・単A S02116 分水栓 VP用 B-150,, *** S単- 21号 *** 個 2,370 歩A・単A S02116 一筆排水枡(角落し) -筆排水枡(角落し) -筆排水枡(角落し) 個 8,900 歩A・単A **** S単- 22号 *** 個 8,900 歩A・単A	002115					
*** S単- 19号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B *** S単- 20号 *** S02116 分水栓		CO _			24 675	<u></u>
S02115 交通誘導警備員B 大米 S単-20号 *** S02116 大水栓 分水栓 (VP用 B-150,,) (VP用 B-150,) (個 2,370 歩A・単A (S02116 一筆排水枡(角落し) 一筆排水枡(角落し) 一筆排水枡(角落し) 320×230×250,, (個 8,900 歩A・単A (要質塩化ビニル管DV継手		* * * S 単 - 1Q 문 * * *		^	24,013	<u> </u>
交通誘導警備員B 人 12,075 歩A・単A **** S単- 20号 *** 分水栓 分水栓 VP用 B-150,, 個 2,370 歩A・単A **** S単- 21号 *** 歩A・単A **** S単- 21号 *** 場別の 歩A・単A **** S単- 22号 *** 個 8,900 *** S単- 22号 *** 砂質塩化ビニル管DV継手	502115					
人 12,075 歩A・単A						<u> </u>
*** S単- 20号 *** 分水栓				,	12 075	
S02116 分水栓 分水栓 VP用 B-150,, WP用 B-150,, 個 2,370 歩A・単A ## *** S単 - 21号 *** - 筆排水枡 (角落し) - 筆排水枡 (角落し) - 筆排水枡 (角落し) 320 × 230 × 550,,		* * * S 単 - 20 号 * * *		^	12,010	ZA +A
分水栓 VP用 B-150,, 個 2,370 歩A・単A S02116 **** S単- 21号 **** 一筆排水枡 (角落し) 一筆排水枡 (角落し) 320×230×550,, 個 8,900 歩A・単A **** S単- 22号 *** 硬質塩化ビニル管DV継手	S02116					
VP用 B-150,, 個 2,370 歩A・単A S02116 *** S単 - 21号 *** 一筆排水枡 (角落し) 一筆排水枡 (角落し) 320×230×550,, 個 歩A・単A *** S単 - 22号 *** 砂質塩化ビニル管DV継手	552110					<u> </u>
*** S単 - 21号 *** 一筆排水枡 (角落し)				個	2 370	
S02116 -筆排水枡 (角落し) 一筆排水枡 (角落し) 320×230×550, *** S単 - 22号 *** S02116 硬質塩化ビニル管DV継手		<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>		1124	2,010	ZA +A
一筆排水枡(角落し) 320×230×550,, 個 8,900 歩A・単A *** S単 - 22号 *** 502116 硬質塩化ビニル管DV継手	S02116					
320×230×550,, 個 8,900 歩A・単A						+
* * * S 単 - 22号 * * * * S02116 硬質塩化ビニル管DV継手				個	8 900	
S02116 硬質塩化ビニル管DV継手		* * * S 単 - 22号 * * *		1124	0,000	ZA +A
					l.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

数量 単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 硬質塩化ビニル管DV継手 150 90°エルボ,, 個 1,130 歩A・単A * * * S 単 - 23号 * * * S02116 グレーチング蓋 グレーチング蓋 B700用L=995mm(T-14),, 組 35,500 歩A・単A *** S単- 24号 *** S02116 合流桝 600×600×550,, 個 23,400 歩A・単A *** S単- 25号 *** S02116 合流桝 合流桝 1 0 5 0 x 1 0 5 0 x 8 2 0 , , *** S単- 26号 *** 個 110,000 歩A・単A S02116 高強度フリューム 高強度フリューム 600 × 600 × 2000,, 35,400 歩A・単A 個 * * * S 単 - 27号 * * * S02116 取水U字フリューム 取水U字フリューム | 取水しテン。 | 250 両口分水,, | *** S単- 28号 *** 個 14,000 歩A・単A S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250,, *** S単- 29号 *** 810 枚 歩A・単A S02116 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 旧来 0 テンシー T-4 250×1000,, *** S単- 30号 *** 3,400 _歩A・単A 枚 S02116 取水U字フリューム 取水リ字フリューム 19,900 350 両口分水,, 個 歩A・単A *** 5単- 31号 *** S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 350,, 枚 1,290 歩A・単A * * * * S 単 - 32号 * * * S02116 合流桝 個 64,200 900×900×700,, 歩A・単A *** S単- 33号 *** S02116 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 350 × 1000, 5,400 歩A・単A 枚 *** S単- 34号 *** S02116 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 300, 枚 1,120 _歩A・単A *** S単- 35号 *** 802116 取水U字フリューム 取水U字フリューム 取小し」。 300 両口分水,, *** S単- 36号 *** 個 17,200 歩A・単A S02116 暗渠U字フリューム蓋 暗渠U字フリューム蓋 T-4 300×1000,, *** S単- 37号 *** 4,270 歩A・単A 枚 S02116 生モルタル(普通) 生モルタル(普通) <u>,配合 1:3,</u> *** S単- 38号 *** 18,300 歩A・単A m3 S02116 重圧管 重圧管 19<u>,5</u>00 350 L=2000 1種, 歩A・単A 個 *** S単- 39号 *** S02116 軽油 軽油 パトロール給油,, 139 歩A・単A *** S単- 40号 *** S02116 ベンチフリューム 型 ベンチフリューム 型 BF-550,, *** S単-41号 *** <u>歩A・</u>単A 個 25,600 S02116 階段落差工 BF型 階段落差工 BF型 550,, *** S単- 42号 *** 36,300 個 歩A・単A S02116 鏡壁 鐼壁 本体 900型,, *** S単- 43号 *** 個 85,100 歩A・単A S02116 鏡壁 鏡壁 側板 500型 9,590 歩A・単A 個

1	コード		数量	単位	単 価	金額	備考
2015 (ペアプリューム 型		* * * C 畄 _ AA무 * * *	<u> </u>	712	— IM	71C 11S	III 9
전	S02116						
P.	002110						
### 15 등 ## 15 등 ## 16 등 ##		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		個	16.500		歩A・単A
新州東京 中型		* * * S 単 - 45号 * * *		<u> </u>	.0,000		77. 47.
製作 () () () () () () () () () (S02116	階段落差工 BF型					
2011							
2011		400,,		個	29,100		歩A・単A
物理		* * * S 単 - 46号 * * *					
本業の対象	S02116	鏡壁					
*****		鏡壁					
30016 ペアデリューム 世				個	82,800		歩A・単A
ペッチフリューム 型							
# 15.00.							
# * 5 및 4 대등 *** 10							
30118 開放		BF-350,,		個	13,300		歩A・単A
### 2 ## 10 ## 1 ## 10							
# 2 8 00 2							
*** S 보 - 0명 *** 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전				/m	F7 000		1 - A 224 A
照性				1回	57,900		歩A・単A
数	202116	· · · · · ·					
변경 변							
*** 5월 50명 *** (ベンテフリューム 型				m3	95 000		+ Λ • ₩ Λ
30718 ペンテフリューム 型		大		IIIO	93,000		シハ・ギハ
*** 5年 5月 5号 *** *** 5年 5号 *** *** 5日 5号 ** *** 5日 5号 *** *** 5日 5号 *** *** 5日 5号 *** *** 5日 5号 *** **	S02116						
1							
### S ## S ## 5 15 17 17 17 18 18 18 18 18		BF-600		個	27 700		歩A・単A
50118 教授藩王 日型		*** S単- 51号 ***			2.,.00		
商用発生工 中型	S02116						
100. 個 38,300 今A・単A 100.							
*** 5 보 - 오당 *** 31 2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2				個	38,300		歩A・単A
コンクリート科ブロック 優 620 歩A・単A 日本 14,500 サA・単A					·		
## P35@m. ## S 単 - S 39 *** 20116 # # F S 4	S02116	コンクリート積プロック					
選接プロック 14,500 参A・単A 14,500 44,500 44,500 44,500 44,500							
選接プロック 14,500 参A・単A 14,500 44,500 44,500 44,500 44,500		A種 控35cm,,		個	620		歩A・単A
### 2 5年 - 55号 *** 14,500							
0.95 / 17. 個 14,500							
*** 5 부 - 5년등 *** (*** 5 부 - 5년등 *** (*** 5 부 - 5년등 *** **** 5 부 - 5년등 ***							
802116 ベンチフリューム 型 802116 銀空 本本* 5単 - 55号 * * * * 802116 銀空 森体 590型。 (個 35,100 歩A・単A **** 5単 - 55号 * * * * 802116 銀空 (個 35,100 歩A・単A **** 5単 - 55号 * * * * 802116 銀空 (個 35,100 歩A・単A **** 5単 - 55号 * * * * 802116 銀頭素王 187型 (別り、 * * * * 5単 - 55号 * * * * 802116 小幅板 (お持1号) (場板 (お持1号) (場本 厚1.50m 幅7.9-9.00m, (別り・9.00m, (<u>0.5tタイプ,,</u>		個	14,500		歩A・単A
# ** * S 부 - 55명 * *** **** S 부 - 55명 * ** **** S 부 - 55명 * *** **** S 부 - 55명 * ** **** S 부 - 558 * ** ***** S 부 - 558 * ** **** S 부 - 558 * ** ***************** **********							
8 8 760 歩 A · 平 A							
*** S単・55号 *** 論理				/m	0.700		1 - A 224 A
別報理		BF-250,,		1回	8,760		歩A・単A
### 58世 56号 *** **** 5単 56号 *** **** 5単 56号 *** **** 5単 57号 *** *** 5単 50号 *** *** 5里 50号 ***							
本体 30回、							
*** 5 単 - 66号 *** たいっと 17,400 18 18 18 18 18 18 18				/⊞	35 100		+ Λ • ₩ Λ
Bay Rate Bay Rat		<u> </u>			33,100		グハ・ギハ
瞬段落差工 18 ⁻¹² 250							
250.							
*** **				個	17 400		歩 Δ ・単 Δ
So2116 小幅版 (杉持1等)				III.	17,100		2/ T/
小幅版 (1 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	S02116						
*** S単 - 58号 *** Su - 58号 *** Su - 58号 *** Su - 58号 *** Su - 59号 *** Su - 59G **							
*** S単- 58号 *** S単- 58号 *** Suzura S		長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,		m3	95,000		歩A・単A
合成樹脂鯛					·		
*** 5単・59号 *** *	S02116	合成樹脂網					
*** S単- 59号 *** *** S単- 59号 *** *** S単- 59号 *** *** S単- 60号 *** *** S単- 60号 *** *** S単- 60号 *** *** S単- 61号 *** *** S単- 62号 *** *** S単- 62号 *** *** S単- 63号 *** *** S単- 63号 *** *** S単- 64号 *** *** S型- 64号 ***		合成樹脂網					
S02116 板状排水材 板状排水材 大乡雄経系厚10mm. 歩名・単名 *** S単・60号 *** ** ***				m²	980		歩A・単A
板状排水材 ヤシ繊維系 厚10mm.,							
ヤシ繊維系 厚10mm, *** S単 - 60号 *** S02123 建設廃材 #** S単 - 61号 *** 変数のカンリート廃材 m3 5,000 *** S単 - 61号 *** S02123 建設廃材 m3 4,465 ## # # # # # # # # # # # # # # # # # #	S02116						
*** S単- 60号 *** 2							
S02123 建設廃材				m²	440		歩A・単A
建設廃材							
### S 単 - 61号 *** *** S 単 - 61号 *** *** S 単 - 61号 *** *** S 単 - 62号 *** *** S 単 - 62号 *** *** S 単 - 62号 *** *** S 単 - 63号 *** *** S 単 - 63号 *** *** S 単 - 63号 *** *** S 単 - 64号 *** *** S 単 - 65号 *** *** S 単 - 65号 ***	S02123						
*** S単- 61号 *** 2							IE & 224 .
S02123 建設廃材 無筋コンクリート廃材 m3 4,465 歩A・単A S02123 建設廃材 建設廃材 業筋コンクリート廃材 m3 6,250 歩A・単A **** S単- 63号 *** m3 6,250 歩A・単A S02123 建設廃材 アスファルト廃材 m3 2,350 歩A・単A **** S単- 64号 *** S02200 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) カンクリート削孔工(電動ハンマドリル) カム・単A **** S単- 65号 *** ・参A・単A		<u> </u>		m3	5,000		歩A・単A
建設廃材 無筋コンクリート廃材	000400						
無筋コンクリート廃材	502123						
*** S単- 62号 *** 建設廃材					A ACE		华 4 . 畄 4
S02123 建設廃材	—			m3	4,405		少A・早A
建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 m3 6,250 歩A・単A S02123 建設廃材 建設廃材 アスファルト廃材 m3 2,350 歩A・単A *** S単 - 64号 *** 3 2,350 歩A・単A S02200 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) カム・単A *** S単 - 65号 *** ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	502122						
鉄筋コンクリート廃材	002123						
*** S単- 63号 *** *** S単- 63号 *** *** S単- 64号 *** *** S単- 65号 ***				m.3	6 250		 歩A・単A
S02123 建設廃材 建設廃材 m3 2,350 歩A・単A アスファルト廃材 m3 2,350 歩A・単A S02200 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) 孔 508.1 歩A・単A *** S単 - 65号 *** *** 508.1 歩A・単A					0,200		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
建設廃材 アスファルト廃材 m3 2,350 歩A・単A 802200 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) 孔 508.1 歩A・単A *** S単 - 65号 *** *** 508.1 歩A・単A	S02123	- 1 3					
アスファルト廃材 m3 2,350 歩A・単A *** S単- 64号 *** コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) カム・単A *** S単- 65号 *** ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	552125						
*** S単- 64号 *** S02200 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) イ 508.1 歩A・単A		アスファルト廃材		m3	2.350		歩A・単A
S02200 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) ガ 508.1 歩A・単A *** S単 - 65号 *** ***		* * * S 単 - 64号 * * *			2,000		
コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) 孔 508.1 歩A・単A *** S単 - 65号 *** 508.1 ***	S02200						
イン (1)							
*** S単- 65号 ***		•		孔	508.1		歩A・単A
S02200 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)		*** S単- 65号 ***					
	S02200	<u>コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)</u>					

名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 コンクリート削孔工(電動ハンマドリル) 귀 527.7 歩A・単A *** 5単-66号 *** S02200 高欄撤去 高欄撤去 1,162 歩A・単A m *** S単- 67号 *** S02200 桁1次切断・撤去 桁1次切断・撤去 7,330 歩A・単A ton *** S単- 68号 *** S02701 【法面工(法面芝付工)】 【法面工(法面芝付工)】 張芝工,野芝・高麗芝(全面張),300m2未満,-2,134 歩A・単A m² *** S単- 69号 *** S02711 【コンクリートフ・ロック積工】 【コンクリートプロック精工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(普通),なし 14,364 <u>歩 A</u>・単 A m² *** S単-70号 *** 【コンクリートプロック積工】 【コンクリートプロック積工】 練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし 14,343 歩A・単A m² *** S単- 71号 *** S02721 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 <u>有筋,制約無,機械,昼間施工,しない</u>
*** S単-72号 *** m3 14,810 歩A・単A 【構造物取壊し】 S02721 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない 7.316 _歩A・単A m3 *** S単-73号 ** 【鉄筋丁】 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 ton 159,481 歩A・単A *** S単-74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 ton 159,481 歩A・単A *** S単-75号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 162,789 歩A・単A ton *** S単- 76号 ** 【鉄筋工】 S03701 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満*** S単-77号*** 165,879 歩A・単A ton 【鉄筋工】 S03701 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 ton 160,800 歩A・単A *** S単- 78号 *** S03701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 163,819 歩A・単A ton S単- 79号 *** 803701 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D13, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -, 10%未満 歩A・単A ton 153,200 * * * S単- 80号 *** 【鉄筋工】 S03701 【鉄筋工】 SD345,D16,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満 151.140 歩A・単A ton *** S単- 81号 *** 【鉄筋工】 S03701 【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満 151,140 _歩A・単A ton *** S 単 - 82号 *** 【鉄筋工】 S03701 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満 ton 152,170 歩A・単A *** S単- 83号 *** S04001 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m,12cm,湿った赤土、粘土,0.7m,なし 1,945 <u>歩A</u>・単A S単- 84号 * * * S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 250,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり *** S単- 85号 *** 7,820 歩A・単A m S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 10,534 **歩Α・単Α** m 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 S05001 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり 9,099 歩A・単A

S05801 S05801	* * * S 単 - 87号 * * * 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去 を行なわない * * * S 単 - 88号 * * * 【排水構造物工】	枚	801	л . Б. М. А.
S05801 S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コン夘-ト・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,,-,再利用撤去 を行なわない *** S単 - 88号 ***	枚	801	1E A 24 A
S05801 S05801	<u>蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-</u> ,再利用撤去 を行なわない *** S単- 88号 ***	枚	801	1F V 27 V
S05801 S05801	を行なわない *** S単 - 88号 ***	枚	801	1 TE A 324 A
S05801 :	*** S単- 88号 ***			歩A・単A
S05801				
S05801				
S05801				
S05801	【排水構造物工】			
S05801	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	枚	801	歩A・単A
	を行なわない			
	* * * S 単 - 89号 * * *			
١,	【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	3,022	歩A・単A
	0室開海,登町旭上,L=2000,1000kg/ 回以下,なり,-,-,基礎評価の旭上無り,将利 用撤去を行なわない	- 111	3,022	少A・FA
ľ	11111111111111111111111111111111111111			
	* * * S 単 - 90号 * * *			
	【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	3,536	歩A・単A
Ι,	用撤去を行なわない			
-	* * * S 単 - 91号 * * *			
S07001	パイプライン基礎			
	パイプライン基礎			
	砕石·礫質土·粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分	m3	3,867	 歩A・単A
T	,なし,あり			
	111 CW 000 think			
207004	* * * S 単 - 92号 * * * *			
	パイプライン基礎 パイプライン基礎			
	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,あ	m3	3,409	歩A・単A
	り () () () () () () () () () (0,100	
	*** S単- 93号 ***			
	硬質ポ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			
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単- 94号 ***	m	2,716	歩A・単A
S07035	* ^ ^ S 早 - 94号			
	高密度がリエチンググンタングル目			
	高密度ポリエチン 管,600mm,あり	m	14,283	 歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *		,	
	砂利舗装工(機械)			
	砂利舗装工(機械)	2	000	1E A . 24 A
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし * * * S 単 - 96号 * * *	m²	632	歩A・単A
S08042	・			
	砂利舗装工(機械)			
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,必要,なし,なし	m²	667	歩A・単A
	* * * S 単 - 97号 * * *			
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)			
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)			,
	はぎ取り戻し(表土はぎ),0.25ha,0.018,15cm,あり *** S単- 98号 ***	ha	511,997	歩A・単A
\$10007	* * * 5 早 - 98号 * * * ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)			
	は場整備工(表工扱い)(標準区画0.3ha未満)			
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.25ha,0.018,15cm,あり	ha	643,504	歩A・単A
	* * * S単- 99号 * * *			
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)			
	は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)	.	4 407 700	IF A 34 A
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.25ha,0.018,砂・砂質土,普 通,あり *** S単- 100号 ***	ha	1,487,702	歩A・単A
S16001	*** 5 早 - 100号 *** 全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ]			
	主 □ #A 至 3 - 16/7 - 72 - 72 - 73 - 73 - 74 - 74 - 74 - 74 - 74 - 74			
	三日44至9 W7 777 3組円3178 [7 777 1 717] ,[クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm	日	400,466	歩A・単A
	*** S単- 101号 ***		,	
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]			
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]	_	400 40-	IE A 34 A
	,70t吊 *** S単- 102号 ***	日	139,187	歩A・単A
S16001	^ ^ S 早 - 102号			
	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]			
	,標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	 日	46,722	 歩A・単A
	* * * S 単 - 103号 * * *			
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		40.000	1F 7 24 4
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外 *** S単- 104号 ***	日	10,800	歩A・単A
S18002	- ^ ^ S 早 - 104号			
	大型土のう工			
1.	製作・設置,バックホウ,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	 袋	6,007	 歩A・単A
	* * * S 単 - 105号 * * *			
S18003	排水ポンプ運転			近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	排水ポンプ運転					
	20,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし		箇所	364,690		歩A・単A
	*** S単- 106号 ***			, , , , , ,		
S18003	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転					
	30,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし		箇所	547,035		歩A・単A
	* * * S 単 - 107号 * * *			,,,,,		
S18004	排水ポンプ設置撤去					
	排水ポンプ設置撤去					
	1~5台,あり		箇所	79,191		歩A・単A
	* * * S 単 - 108号 * * *			,		7,
S18031	足場工					
010001	足場工					
	あり,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4.229		歩A・単A
	* * * S単 - 109号 * * *		14111	1,220		JAN TA
\$18031	足場工					
010001	足場工					
	なし,単管傾斜,なし		掛㎡	3,108		歩A・単A
	* * * S 単 - 110号 * * *		124111	0,100		J-// T-//
\$18033	支保工(小規模)					
310033	支保工(小規模)					
	スペエ (¹⁾ パペリ		空m3	4.409		歩A・単A
	<u> </u>		宝皿3	4,409		少A・単A
040004	·					
	分解•組立•運搬費(重建設機械)					
	分解・組立・運搬費(重建設機械)		,	1.618.711		1E 4 24 4
	オ-ルケ-シング 掘削機(クロ-ラ式),掘削径2000mm以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と		台	1,018,711		歩A・単A
	現場の移動,,なし					
—	### CW 440E death					
	* * * S 単 - 112号 * * *					
S19001	分解•組立•運搬費(重建設機械)					
	分解・組立・運搬費(重建設機械)					L
	加-ラか-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移		台	949,302		歩A・単A
	動,,なし					
	* * * S 単 - 113号 * * *					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	313.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 114号 * * *					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-		m3	1,088		歩A・単A
	*** S単- 115号 ***			ŕ		
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂 , オープンカット , - , 無し , 有り , 5 , 000m3未満 , - , - , -		m3	514.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 116号 * * *					7
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	267.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 117号 * * *		0	20.10		77. 47.
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	201.8		歩A・単A
	* * * S 単 - 118号 * * *		IIIO	201.0		グハ・ギハ
SAN103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	57 /		m3	255.4		歩A・単A
	工が,平均他工幅III以上2m末海,無し,無し,あり *** S単 - 119号 ***		IIIO	200.4		ツハ・ギハ
240400	· · · · · · ·					
	SP 床掘り					+
	SP 床掘り ナル 煙油 無し 無し あり			205.0		+ ↑ · ₩ ↑
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単- 120号 ***		m3	225.3		歩A・単A
040400	· , · · · ·					
	SP 床掘り					+
	SP 床掘り			075 0		1E 4 24 4
	土砂,標準,無し,有り,あり		m3	275.3		歩A・単A
0404 **	* * * S 単 - 121号 * * *					
	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	201.1		歩A・単A
	* * * S单 - 122号 * * *					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					1.
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	794.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 123号 * * *					
	SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	422.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 124号 * * *					
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	422.1		歩A・単A
	* * * S 单 - 125号 * * *					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
i I	盛土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		m²	396		歩A・単A
				300		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1-1	右 你(观 恰) *** S単- 126号 ***	数 重	早1世	里 1叫	五 額	1
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	791		歩A・単A
040000	* * * S単 - 127号 * * *					
SAU2U3	SP ふとんかご SP ふとんかご					
	設置、スロープ式,高さ50cm×幅120cm		m	9,432		歩A・単A
	* * * S 単 - 128号 * * *					
SA0221	SP 敖運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,		m3	3,767		歩A・単A
	*** S = 1295 ***		1110	0,101		27. TA
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			4 057		1F a 224 a
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下, *** S単 - 130号 ***		m3	1,957		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4,466		歩A・単A
840222	* * * S 単 - 131号 * * * SP 舗装版破砕					
ONOZZZ	SP 舗装版破砕					
	コンクリート舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,あり		m²	168.9		歩A・単A
<u> </u>	* * * S 単 - 132号 * * *					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		-			+
	PXファル舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m²	168.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 133号 * * *			15510		
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			547.6		歩A・単A
	アAファルド語表放、ISCIII以下、-・、- *** S単- 134号 ***		m	347.0		少A・早A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm * * * S 単 - 135号 * * *		mí	1,385		歩A・単A
SA0301						
0.10001	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,385		歩A・単A
	* * * S単 - 136号 * * *					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	26,350		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S 単 - 137号 * * *					
SA0311	^ ^ ^ S 単 - 13/号					
0/10011	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	26,350		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単- 138号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)		m3	21,290		歩A・単A
	W/C65%					
	* * * S 単 - 139号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無効、外数様法物 人力打造 計トオス 一郎著件 無 10 0 25(20)(宣			04 000		± Λ . ≌ Λ
	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	21,390		歩A・単A
	,					
l	* * * S 単 - 140号 * * *					
SA0311	SP コンクリート (受台) SP コンクリート					-
	SP コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	26,350		歩A・単A
	75至特定物,八万31版,前上する。			20,000		T T T T T
000044	* * * S 単 - 141号 * * *					
SAU311	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,-,,コンクリート各種		m3	22,040		歩A・単A
	* * * S 単 - 142号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					-
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,		m3	26,580		歩A・単A
	無助・		1110	20,000		
	, ,,					
	* * * S 単 - 143号 * * *					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート					-
	無筋・鉄筋構造物 ,パックホウ (クレーン機能付)打設 ,計上する , - , 一般養生 , - , - , - , あり ,		m3	26,470		歩A・単A
	18-8-40(高炉B) W/C65%			25, 0		72 7
						近缕典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	ち が((水 竹) *** S単 - 144号 ***		1 年位	半	並 銀	MH 75
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-		m3	27,270		歩A・単A
	25(20)(高炉B) W/C65%					
010011	*** S単- 145号 ***					
SAU311	<u>SP コンクリート</u> SP コンクリート		+			+
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,		m3	26,470		歩A・単A
	18-8-40(高炉B) W/C65%		- 1115	20,470		
	· · ·					
	* * * S 単 - 146号 * * *					
SA0311	SP コンクリート		+			
				27 220		1E A 24 A
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する,-,一般養生,-,-,あり,コンクリート各種		m3	27,220		歩A・単A
	1// 1 口怪					
	*** S単- 147号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,		m3	26,580		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 148号 * * *		+ +			
SA0311	SP コンクリート					
0/10011	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-		m3	27,170		歩A・単A
	40(高炉B) W/C65%					
040011	* * * S 単 - 149号 * * *					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		+			
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ 車打設、計上する、100m3以上500m3未満、養生無し		m3	15,830		歩A・単A
	<u>無助 飲物保足物, 4777 (</u>		1110	10,000		
	, Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z					
	* * * S 単 - 150号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3末満,養生無し		m3	16,900		歩A・単A
	,延長無し,-,-,,コンクリート各種					
	* * * S単 - 151号 * * *		+ +			
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,クレーン車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、水平距離約		m3	30,200		歩A・単A
	17m以下,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%					
040044	* * * S 単 - 152号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート		+			
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-		m3	27,170		歩A・単A
	40(高炉B) W/C65%		- 1110	21,110		
	(13/12) 333					
	* * * S 単 - 153号 * * *					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		2	7 000		1E
	一般型枠,小型構造物 * * * S 单 - 154号 * * *		m	7,686		歩A・単A
SA0312	^ ^ ^ S 単 - 154号					
5,10012	SP 型枠		+ +			+
	一般型枠,小型構造物		m²	7,686		歩A・単A
	* * * S 単 - 155号 * * *					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		,			IE 4 324 -
	一般型枠,均しコンクリート *** S単- 156号 ***		m²	4,325		歩A・単A
240313	* * * S 早 - 156号 * * * * SP 型枠(受台)					
3AU312	SP 型件(支급) SP 型枠		+			+
	一般型枠,小型構造物		m²	7,686		歩A・単A
	* * * S 单 - 157号 * * *			,		·
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		,			
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 * * * S 単 - 158号 * * *		m²	8,509		歩A・単A
SA0312	* * * S 早 - 158号 * * * SP 型枠					
JAUJ 12	SP 型枠		+ +			
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物		m²	8,509		歩A・単A
			+	0,000		
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)		m²	11,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 160号 * * *		1			
SA0331	SP 目地板					_
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	1,845		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 161号 * * *	<u> </u>	+1111	— іщ	7F HX	m 5
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板					
	計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	2,652		歩A・単A
	* * * S 単 - 162号 * * *					
	SP 目地板		-			
	SP 目地板		2	1,924		1E 4 24 4
	<u>計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm</u> *** S単 - 163号 ***		m_	1,924		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,098		歩A・単A
	* * * S 単 - 164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			0 470		
	<u>据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし</u> *** S単- 165号 ***		基	3,473		歩A・単A
\$40551	へへへ S早 - 100号 へへへ SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,600kgを超え800kg以下,無し,なし		基	7,081		歩A・単A
	* * * S 単 - 166号 * * *					
	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし		基	4,818		歩A・単A
CAOEE1	* * * S 单 - 167号 * * *					
	<u>SP コンクリート分水槽据付</u> <u>SP コンクリート分水槽据付</u>		 			
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり		基	3,132		歩A・単A
	* * * S 单 - 168号 * * *			-,		·
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,あり		基	2,757		歩A・単A
040005	*** S単- 169号 ***					
	<u>SP 消波根固めブロック据付</u> SP 消波根固めブロック据付	+				
	3- 月放板回のフロック語句 2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし		個	4,281		歩A・単A
	* * * S 単 - 170号 * * *			.,20.		2
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,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種		m	8,995		歩A・単A
	* * * S単 - 171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)	+				
	お 選心力鉄励コングリード官(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種		m l	20,600		歩A・単A
	*** S単 - 172号 ***			20,000		<i>Σ</i> Λ +Λ
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,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管2種		m	9,950		歩A・単A
	* * * S 単 - 173号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		-			
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種			39,380		歩A・単A
	据19,900回, 速心/1 鉄肋コングリード目(D 型) ,, 外圧目 1 種 *** S 単 - 174号 ***		m	39,300		少A・早A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管2種		m	44,860		歩A・単A
I	* * * S 単 - 175号 * * *			Π	·	
	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)			20, 000		± ∧ . ж ∧
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 *** S単- 176号 ***	+	m	32,620		歩A・単A
SAOZOG	***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種		m	13,470		歩A・単A
	* * * S 単 - 177号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			40.400		1E
	据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 *** S単-178号 ***		m	46,190		歩A・単A
SANTOS	*					
-	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		1			
	据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種		m	9,935		歩A・単A
	* * * S 単 - 179号 * * *			.,		
	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正		,			, w.
	無し,-,,なし *** S単- 180号 ***		m²	111		歩A・単A
SAUBSI	* * * S 早 - 180号 * * * SP 不陸整正					
	SP 不陸整正 SP 不陸整正	+	+			
	無し,-,,なし		m²	111		歩A・単A
	*** S単- 181号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)			<u> </u>		
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	585.5		歩A・単A
	* * * S 単 - 182号 * * *					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	ち か(奴 里	半世	半 1 四	立 親	1/fl 15
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	585.5		歩A・単A
	* * * S 单 - 183号 * * *					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	30 工作品出版(平2 日内日) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,,2層施工,なし,90mm,180mm		m²	952.7		歩A・単A
	* * * S単 - 184号 * * *					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,30mm,7777Mト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3,なし,再生密粒度アス		m²	1,049		歩A・単A
	עב (13)			, , , ,		
	*** C ** 105B ****					
540843	*** S単- 185号 *** SP表層(車道・路肩部)					
0/100 10	SP 表層(車道・路肩部)					
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-		m²	2,397		歩A・単A
	3,,再生密粒度アスコン(13)					
	* * * S 単 - 186号 * * *					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)		2	1 040		1F & 24 A
	3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3,なし,再生密粒度アス コン(13)		m²	1,049		歩A・単A
	47(10)					
			-			
<u> </u>	*** T単- 1号 ***					
T00001	場所打杭(硬質地盤オールケーシング工法)					
	1200,L=15.0m *** T単- 2号 ***		本	1,459,861		歩A・単A
T00002						
	*** T単- 3号 ***		m	3,844		歩A・単A
T00003	^ ^ ^ 早 - 3号					
100000	TOPIC TE					
	杭径1,200mm *** T単- 4号 ***		本	22,623		歩A・単A
T00012						
100012	主 はらり以					
	350		m	13,065		歩A・単A
<u></u>						
-						
<u> </u>						
L						
						近幾萬功民

コード		数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	H 19			7 12	- IM	312 117	im 3
	* * * S 単 - 1号 * * *						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	世民			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)施工区分	<u> 埋伏 </u>			 	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ()			/// X # 1 D . U . U	起怀: 4起0杯以上	
	特殊作業員	300233-4717-77					
			0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員						
	11116		0.680	人	21,105	14,351	
Y00004	THE STATE OF THE S		0 100		4 424	443	
	10%		0.100		4,431	443	算出数量
	合 計					19 225	异山奴里 10.000 m3
						,===	
	単 価			m3		1,923	
	* * * S 単 - 2号 * * *						<u>≠</u> ∧
201044	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000	歩 A 当たり算出
SU 1U41	人力工工(盛工・理庆) 人力土工(盛土・埋庆)			III3		制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	タンパ()					
R01002	特殊作業員		0.040		20.455	-	
D04000	# <i>`</i> % <i>\</i> #		0.340	人	22,155	7,533	
KU1003	普通作業員		0.680		21,105	14,351	
Y00004	諸維費		0.000		21,100	14,001	
	10%		0.100		7,533	753	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		算出数量
	合 計					22,637	10.000 m3
	単 価			m3		2,264	
	*** S単-3号 ***						
	<u> </u>						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()				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 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	が大型カコンハーファイ					
101002	אייייייייייייייייייייייייייייייייייייי		0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員				, ,,	, ,,	
			0.850	人	21,105	17,939	
Y00004				_			
	10%		0.100		4,431	443	77 II # =
						00.040	算出数量
	合計					22,813	10.000 m3
	単 価			m3		2,281	
	+ IЩ			IIIO		2,201	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
							步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n+ 00 + 4 + 1 + 1 + 1 + 1		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() 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	砂・砂質工			蒙雪棚止: なし 基本給時間:8.0	_{田熱帝補止} : なし 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()					
	特殊作業員						
			0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員						
Vocas:	*** 1.b. #		0.680	人	21,105	14,351	
Y00004			0 100		4 424	443	
	10%		0.100		4,431	443	算出数量
	合 計					19 225	昇山奴重 10.000 m3
	H HI					10,220	. 3.000 110
	単 価			m3		1,923	

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単- 5号 ***					
001041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 ==	歩 A 当たり算出
	人力エエ(盛エ・埕房) 人力土工(盛土・埋房)		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	粘性土・礫質土		夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	柏性工・礫質工 盛土		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)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()				
		0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員	0.850	,	21,105	17,939	
Y00004	諸雑費					
	10%	0.100		4,431	443	算出数量
	合 計				22,813	异山奴里 10.000 m3
	NA /#				0.004	
	単 価		m3		2,281	
	* * * 、 S 単 - 6号 * * *					
						步A
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)		m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	整形工(人刀荒仕上げ) 土砂			時間的制約: なし 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	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7.112.113.113.113	2,,,,,,,,,,	
R01003	普通作業員	0.120		21,105	2,533	
		0.120		21,100		算出数量
	合 計				2,533	10.000 m²
	単 価		m²		253	
	*** S単-7号 ***					
\$01072	整形工(人力荒仕上げ)		m²		10, 000 m	歩 A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり井山
	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/工具位力	110		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					
		0.120	人	21,105	2,533	Art 1 Mr.
	合 計				2.533	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m²		253	
	*** S単- 8号 ***					
	・・・・・ 3 半・ 0 写 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	n+8846#1/4 + .		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	0.8~1.1ton 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	
					~-FI20FIX.I.	
	振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1 t	1.440		2,650	3,816	
P34029		1.440		2,030	3,010	
	パ [®] トロール給油	5.300	L	139	737	
KU 1002	特殊作業員	1.000		22,155	22,155	
	A #1			,		算出数量
	合 計				26,708	50.000 m3
	単 価		m3		534	
Ţ						
	*** S単- 9号 ***					#= A
S02029	裏込工(プロック積・プロック張)		m3		10 000 m ³	歩 A 当たり算出
				•	.0.000 1110	近半典政民

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	裏込工(プロック積・プロック張)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再生クラッシャラン(RC-40),プロック積み,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)裏込材区分	再生クラッシャラン(RC-40)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	プロック積み			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円(裏込材)	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
P01003	普通作業員		0.500		24,780	12,390	
101000	日心「「木只		1.400	人	21,105	29,547	
Y00004	諸雑費						
103118	再生クラッシャラン		0.120		41,937	5,032	
	RC-40 40 ~ 0mm		11.100	m3	1,850	20,535	
	A					07.504	算出数量
	合 計					67,504	10.000 m3
	単 価			m3		6,750	
	* * * S 単 - 10号 * * *						
\$02020	裏込工(プロック積・プロック張)			m3		10 000 m3	歩 A 当たり算出
	裏込工(プログク積・プログク張)			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク昇山
	クラッシャラン(C-40),プロック積み,なし				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)裏込材区分	クラッシャラン(C-40)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	プロック積み			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円(裏込材)	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		Ţ,				
RU1UU3	普通作業員		0.500	人	24,780	12,390	
K01003	日四十未見		1.400	人	21,105	29,547	
Y00004	諸雑費		0.400		44 007	F 000	
J03106	クラッシャラン		0.120		41,937	5,032	
	C-40 40~0mm(JIS規格品)		11.100	m3	2,470	27,417	
	A *1					74 000	算出数量
	合 計					74,386	10.000 m3
	単 価			m3		7,439	
	* * * S単 - 11号 * * *						
000050	石積類とりこわし			m²		10,000	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし 			- 111	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	機械,空積,按 20cm以上60cm未満,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	機械			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	空積 控 20cm以上60cm未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)形状区分 4)長期割引単価区分	あり			深夜時間:0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	特殊作業員						
EU8UE3	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]		0.210	人	22,155	4,653	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		0.220	日	11,000	2,420	
	運転手(特殊)						
P34029	取壊~集積用 軽油		0.160	人	22,260	3,562	
	¥≛//A パトロール給油		15.000	L	139	2,085	
						40.700	算出数量
	合 計					12,720	10.000 m²
	単 価			m²		1,272	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
502052	石積類とりこわし			m²		10 000 ~	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	機械,練積,控 25cm以上60cm未満,あり	100 1-1:			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)種別区分	機械練積			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	控 25cm以上60cm未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり					
KU1U02	特殊作業員		0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸維費						
MAGGGE	ナ刑プ1カ/パ_7フンハー灸主 デ\ 「シホーに デュ		0.050		7,533	377	
	大型プレーカ(ペースマシン含まず)[油圧式] 1300kg級		1.600	時間	5,450	8,720	
M02035	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]						
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		1.600	時間	4,520	7,232	<u> </u> 近畿農政局

	運転手(特殊) 取壊用	0.400				
	以 場 用				0.004	
		0.400		22,260	8,904	
	パトロール給油	26.000	L	139	3,614	
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(3次)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	時間	5,780	5,780	
R01021	運転手(特殊)			,		
P34029	集積用 ^{軽油}	0.160		22,260	3,562	
	パトロール給油	16.000	L	139	2,224	
	合 計				47.046	算出数量 10.000 m ²
	A il				47,940	10.000 m
	単 価		m²		4,795	
	* * * S 単 - 13号 * * *					步A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]		日		1.000 各単位	1 *
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力50t吊			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)機械器具賃料コード	F01088		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力50t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	87,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]		_			
	吊上能力50t吊	1.000	日	87,500	87,500	算出数量
	合 計				87,500	1.000 各単位
	単 価				87,500	
	1 1				07,000	
	* * * S 単 - 14号 * * *					
000445	並深ル光 呂				4 000 1	歩A 当たり算出
	普通作業員 普通作業員			 時間的制約:なし	1.000 入 制約作業時間:0.0	自にリ昇出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	도/기에가 IM퓨 (CC)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01002	普通作業員					
10000	日四十未見	1.000	人	21,105	21,105	
	숨 計				24 405	算出数量 1.000 人
	合 計				21,105	1.000 🗡
	単 価				21,105	
	* * * S 単 - 15号 * * *					步A
	運転手 (特殊)		人			当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
I	1)	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				//TXHIJEJ.U.U	그 사가 기계 이번도 . 기계 교회	
R01021	運転手(特殊)	1.000		22,260	22,260	
		1.000	<u> </u>	22,200	22,200	算出数量
	合 計				22,260	1.000 人
	単 価				22,260	
					, , ,	
	*** S単- 16号 ***					
S02115	土木一般世話役				1 000 4	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	コルノ井山
	1) 労務コード	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 分務 J-ト 2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	24,780	24,780	77.11.#L =
	合 計				24.780	算出数量 1.000 人
					,.50	
	<u> </u>				24,780	

コード	名 称	数量	単	単位 │	単 価	金額	備考
	F 3					ш нл	110 3
	*** S単- 17号 ***						
							步A
02115	特殊作業員			٨.	 時間的制約:なし		当たり算出
	特殊作業員				時間的制約: なし <u>変間制約作業時間:0.0</u>	制約作業時間:0.0	
	1)	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
) h	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01002	特殊作業員						
			1.000	٨.	22,155	22,155	77.11.#L
	合 計					22.155	算出数量 1.000 人
							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	単 価					22,155	
	*** S単- 18号 ***			-			1E A
02115	とびエ			,		1 000 Å	歩 A 当たり算出
	とびエ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4) 774 26 - 1,	D04.040			変間制約作業時間:0.0		
	1)	R01012 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
04040	L-75T			_			
U1U12	とびエ		1.000		24,675	24,675	
					27,010		算出数量
	<u></u>					24,675	1.000 人
	単 価					24,675	
	-T 1944					= 1,515	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
	3+ 109						步A
02115	交通誘導警備員B			٨			当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし 変間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01032			<u> </u>	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
) h	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01032	交通誘導警備員B						
			1.000	٨.	12,075	12,075	
	合 計					12 075	算出数量 1.000 人
	П П					12,073	1.000 入
	単 価					12,075	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
02116	分水栓		,	固		1.000 各単位	歩A 当たけ管虫
02110	分水栓		"		 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	VP用 B-150,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96012		17	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96012		_	&本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					2,,,2,,	
96012	分水栓 VB田 R-150		1.000 1	固	2 270	2,370	
	VP用 B-150		1.000 1		2,370	2,370	算出数量
	合 計					2,370	1.000 各単位
	単 価					2,370	
	半 1 川					2,370	
		1					
	* * * * 5 崩 - 24 导 * * *						步A
	*** S単- 21号 ***						
02116	一筆排水枡 (角落し)		1	個		1.000 各単位	-
02116	- 筆排水枡 (角落し) - 筆排水枡 (角落し)		fl	В	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
02116	- 筆排水枡 (角落し) - 筆排水枡 (角落し) 320×230×550,,	地域資材(Pコード)	1	B 7:	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	- 筆排水枡 (角落し) - 筆排水枡 (角落し) 320×230×550,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Pコード) P96013	1	日 花 基	友間制約作業時間: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	-
	- 筆排水枡(角落し) - 筆排水枡(角落し) 320×230×550,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		ſ	日 花 基	変間制約作業時間: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	-
	- 筆排水枡 (角落し) - 筆排水枡 (角落し) 320×230×550,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)		1	日 花 基	友間制約作業時間: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	-

	#2 1h	** =	1 22	<u> </u>	♦ ₩	/# +×
コード	名 称	数量	単	並 単価	金額	備 考 算出数量
	 合計				8 000	昇出致重 1.000 各単位
					0,900	1.000 百半位
	単価				8,900	
	——————————————————————————————————————				0,000	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
						步A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手				1.000 各単位	当たり算出
	硬質塩化ビニル管DV継手			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150 90°エルボ,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝MG刀 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P96029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30023		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)				2777	
P96029	硬質塩化ビニル管DV継手					
	150 90°エルボ	1	1.000 個	1,130	1,130	
						算出数量
	合 計				1,130	1.000 各単位
	W /#				4 400	
	単 価				1,130	
	* * * S 単 - 23号 * * *					
						步A
02116	グレーチング蓋		組	<u> </u>	1.000 各単位	-
	グレーチング蓋			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B700用L=995mm(T-14),,			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)	P96030		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) グレーチング蓋					
	ウレーテンク蓋 B700用L=995mm(T-14)	1	1.000 組	35,500	35,500	
	27 00/1/2=000mm(1 1-1/		, 1000 m	00,000	30,000	算出数量
	合 計				35,500	1.000 各単位
	単 価				35,500	
	*** CM 018 ***					
	* * * S 単 - 24号 * * *					步 A
502116	合流桝		但	1	1.000 各単位	
002110	合流桝		- 1-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / 4
	6 0 0 × 6 0 0 × 5 5 0,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96009		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
96009						
		1	1000 49	22 400	22 400	
	6 0 0 × 6 0 0 × 5 5 0	1	.000 個	23,400	23,400	省出数 量
	600×600×550	1	.000 個	23,400		算出数量 1.000 各単位
		1	1.000 個	23,400		算出数量 1.000 各単位
	600×600×550	1	1.000 個	23,400		
	600×600×550 合 計	1	.000 個	23,400	23,400	
	600×600×550 合 計	1	1.000 (E	23,400	23,400	
	600×600×550 合 計 単 価	1	1.000 (E	23,400	23,400	
	600×600×550 合 計	1	1.000	23,400	23,400	1.000 各単位
02440	600×600×550 合 計 単 価 *** S単- 25号 ***	1			23,400	1.000 各単位 歩A
02116	600×600×550 合 計 単 価 *** S単- 25号 ***	1	1.000 <u>(le</u>		23,400 23,400	1.000 各単位 歩A
502116	600×600×550 合計 単価 *** S単- 25号 *** 合流桝	1		時間的制約:なし	23,400 23,400 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	600×600×550 合 計 単 価 *** S単- 25号 ***			 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	23,400 23,400 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,,	地域資材(Pコード) P96011		時間的制約:なし	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,,	地域資材(Pコード)		 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	600×600×550 合計単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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)		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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
	600×600×550 合計単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96011		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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	5A 当たり算出
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5A 当たり算出
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 6流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820 合計	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820 合計	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 6流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820 合計	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	合 0 0 x 6 0 0 x 5 5 0 合 計 単 価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1 0 5 0 x 1 0 5 0 x 8 2 0 ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1 0 5 0 x 1 0 5 0 x 8 2 0 合 計 単 価	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 6流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820 合計	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96011	合 0 0 × 6 0 0 × 5 5 0 合 計 単 価 *** S単- 25号 *** 合流桝 合流桝 1 0 5 0 × 1 0 5 0 × 8 2 0 ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1 0 5 0 × 1 0 5 0 × 8 2 0 合 計 単 価	地域資材(Pコード) P96011	1.000 fe	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 110,000 110,000	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96011	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820 合計 単価 *** S単-26号 ***	地域資材(Pコード) P96011	/IE	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	23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 110,000 110,000	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96011	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820 合計 単価 *** S単-26号 ***	地域資材(Pコード) P96011	1.000 fe	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:0.0 110,000	23,400 23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 110,000 110,000 110,000	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96011	600×600×550 合計 単価 *** S単-25号 *** 合流桝 合流桝 1050×1050×820,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 合流桝 1050×1050×820 合計 単価 *** S単-26号 ***	地域資材(Pコード) P96011	1.000 fe	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	23,400 23,400 23,400 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 110,000 110,000 110,000	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

		W =		227.72		A 1-	
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96018	高強度フリューム						
	600 × 600 × 2000		1.000	個	35,400	35,400	
							算出数量
	合 計					35,400	1.000 各単位
	単 価					35,400	
	*** S単- 27号 ***						
							步A
	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	取水U字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250 両口分水,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96006	取水U字フリューム						
	250 両口分水		1.000	個	14,000	14,000	
							算出数量
	合 計					14,000	1.000 各単位
	単 価					14,000	
	, 13M4					, 230	
	* * * S 単 - 28号 * * *						
	<u> </u>						步A
12116	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	
	<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			ΊX		1.000 台車1 <u>1</u> 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
- 1	ブリュームタイト 250,,				夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材(Pコード)			校间前約1F栗时间:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	1)資材区分	地域貝材(ドコード) P13029					
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P13029			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	, , ,				/木仪时间.U.U 	週怀.4週0怀以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 250		1 000	++-	040	810	
	プリュームダイト 250		1.000	枚	810	810	77 J. #L E
	A +1						算出数量
	合 計					810	1.000 各単位
	単 価					810	
	*** S単- 29号 ***						
							步 A
02116	暗渠U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	暗渠U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$T-4 250 \times 1000$,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	暗渠U字フリューム蓋						
	T-4 250 x 1000		1.000	枚	3,400	3,400	
							算出数量
- 1	合 計					3,400	1.000 各単位
	単 価					3,400	
	単 価					3,400	
	単 価					3,400	
	単 価					3,400	
	単 価 *** S単- 30号 ***					3,400	
						3,400	歩A
02116				個		3,400	
	*** S単- 30号 ***			個	時間的制約:なし		
	*** S単- 30号 *** 取水U字フリューム			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	*** S単- 30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム	地域資材(Pコード)		個		1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	*** S単- 30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350両口分水,,	地域資材(Pコード) P96008		個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単- 30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 350 両口分水		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 350 両口分水 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 350 両口分水 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 350 両口分水 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 350 両口分水 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 350 両口分水 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96008	*** S単-30号 *** 取水U字フリューム 取水U字フリューム 350 両口分水,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 取水U字フリューム 350 両口分水 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品	× ±			サード 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	rm 5
	フリュームタイト 350,,				夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材 (Pコード)			<u> 後間前約1F栗時间.0.0</u> 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	1)資材区分						
	2)地域資材単価コード(P)	P13031			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P13031	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				4 000		
	フリュームタイト 350		1.000	枚	1,290	1,290	
							算出数量
	合 計					1,290	1.000 各単位
	単 価					1,290	
	*** S単- 32号 ***						
							步A
S02116	合流桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	合流桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$900 \times 900 \times 700$,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				M(X-3)=3.0.0	ZIII. IZOIII.XI	
P96010							
. 55010	9 0 0 × 9 0 0 × 7 0 0		1.000	個	64,200	64,200	
	J U U X J U U X J U U		1.000	ᄪ	04,200	04,200	算出数量
	合 計					64 200	昇出
	ロ 副					04,∠00	1.000 召半位
)					04.000	
	単 価					64,200	
	* * * S 単 - 33号 * * *						
							步A
S02116	暗渠U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	暗渠U字フリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$T-4 350 \times 1000$,				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)	P96021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	暗渠リ字フリューム蓋						
	T-4 350×1000		1.000	枚	5,400	5,400	
	1-4-330 × 1000		1.000	1.3	0,400	0,400	算出数量
	合 計					5 400	昇山奴里 1.000 各単位
						3,400	1.000 召单位
	単 価					F 400	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					5,400	
	* * * S 単 - 34号 * * *						
							步A
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			枚		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	フリュームタイト 300,,				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)	P13030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
P13030	鉄筋コンクリートフリューム接合部品			_			
	フリュームタイト 300		1.000	枚	1,120	1,120	
							算出数量
	合 計					1,120	1.000 各単位
	単 価					1,120	
						,	
	* * * S 単 - 35号 * * *						
	<u> </u>						步A
502116	取水U字フリューム			個		1.000 各単位	
	取水リ字フリューム		-		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	300 両口分水,,	地域姿材(Dコーピ)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96007	取水U字フリューム						
	300 両口分水		1.000	個	17,200	17,200	
							算出数量
	合 計					17,200	1.000 各単位
						<u> </u>	
	単 価					17,200	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	
	H 177	~ =		,- , <u>44</u>	T 1944	- HX	/m 3
	* * * S 単 - 36号 * * *						
							步A
	暗渠U字フリューム蓋			枚		1.000 各単位	当たり算出
	暗渠U字フリューム蓋					制約作業時間:0.0	
	T-4 300×1000,,	4444次++ / 5 14 5			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 <u>2)地域資材単価コード(P)</u>	地域資材(Pコード) P96020			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) <u>地球質材単価コート(P)</u> 3) 地区資材単価コード(J)	1 30020				超劃時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(J)				W. IX 401 Fd . U . U	~= トレ・ユビュウトレベエ	
	暗渠リ字フリューム蓋						
	T-4 300 × 1000		1.000	枚	4,270	4,270	
							算出数量
	合 計					4,270	1.000 各単位
	M m					4 0=0	
	単 価					4,270	
	*** S単- 37号 ***						
	·						步A
S02116	生モルタル (普通)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	生モルタル(普通)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,配合 1:3,	U. 57 V# + + · · · · · · · ·			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	J02402			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単1111 コート (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	JUZ4UZ			/木1爻□寸□□.U.U	四小4週0孙以上	
	4) ル設機械員材半両コー I- (
	配合 1:3		1.000	m3	18,300	18,300	
	****						算出数量
	合 計					18,300	1.000 各単位
	単 価					18,300	
	*** S単- 38号 ***						
	-, 203						步A
S02116	重圧管			個		1.000 各単位	
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350 L=2000 1種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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) 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	
P96027							
	= 250 L=2000 1種		1.000	個	19,500	19,500	
					2,223		算出数量
	合 計					19,500	1.000 各単位
	単 価					19,500	
	*** S単- 39号 ***						
	+7.1						步A
S02116				L	時間的制約:なし	1.000 各単位	ヨたリ算出
	軽油 パトロール給油 , ,				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	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜间前約15乗時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P34029							
	パール給油		1.000	L	139	139	答山粉早
	合 計					120	算出数量 1.000 各単位
	FI RI					109	日十世
	単 価				<u> </u>	139	
							<u></u>
	*** CM WO ***						
	*** S単- 40号 ***						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				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-550,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ベンチフリューム 型 BF-550		1.000	個	25,600	25,600	
		i i	1.000	旧의	20,000	20,000	
	DF-330					1	算出数量
	<u> </u>					<u>25,60</u> 0	算出数量 1.000 各単位

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	121 171		<u>+ 10</u>	<u>+ m</u>	並留	MB -5
	単 価				25,600	
	ded to the C.W. AND about the					
	* * * S 単 - 41号 * * *					步A
502116	階段落差工 BF型		個		1.000 各単位	-
	階段落差工 BF型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	550,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96016		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	階段落差工 BF型 550		1.000 個	36,300	36,300	
	550		1.000 個	30,300	30,300	算出数量
	合 計				36,300	1.000 各単位
					,	
	単 価				36,300	
	* * * S 単 - 42号 * * *					
	3半・ 425					步A
02116	鏡壁		個		1.000 各単位	-
	鏡壁		112	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルフ井山
	本体 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)	P96025		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			-		
96025			1 000 /⊞	95 100	95 100	
	本体 900型		1.000 個	85,100	85,100	算出数量
	合 計				85,100	1.000 各単位
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	単 価				85,100	
	*** S単- 43号 ***					
	^^^ 3年- 43亏 ^ ^ *			+		歩A
02116	 這		個		1.000 各単位	-
	鏡壁			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	側板 500型			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96026		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
96026	巍壁 側板 500型		1.000 個	9,590	9,590	
	例		1.000 1回	9,590	9,590	算出数量
	合 計				9.590	1.000 各単位
					,,,,,,,,	
	単 価				9,590	
	*** S単- 44号 ***					
	3年・44万					步A
02116	ベンチフリューム 型		個		1.000 各単位	
	ベンチフリューム 型		1,44	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-400,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) ベンチフリューム 型					
	ヘンテフリューム 型 BF-400		1.000 個	16,500	16,500	
				10,000	10,000	算出数量
	合 計				16,500	1.000 各単位
	単 価				16,500	
				+		
	*** S単- 45号 ***					
	- · · · · · · ·					步A
	階段落差工 BF型		個		1.000 各単位	-
02116	階段落差工 BF型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	400,,	III LEXE				
	400,, 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	
	400,,	地域資材(Pコード) P96015				

Possis Missac F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	備考	金 額	単 価	単位		数量	名 称	コード
# 1 1,000 度 29,100		五 額	里 1叫	- 早112		双 重		
1		29.100	29.100	個	1.000			
**** 5単・信号 **** ****	出数量							
2011 18 1.00)00 各単位	29,100					合 計	
A A A S N A S								
2011년 월호		29,100					単 価	
2011년 월호								
2011년 월호								
2011년 월호							* * * S 単 - 46号 * * *	
特別性	A						<u> </u>	
# 26.50回版 1 対対	たり算出	1.000 各単位		個			鏡壁	02116
計画対応分別を担当してに対しています。								
日本学校								
当社会解析権ニード(ハート) 対象の関係が発生の一下(ハート) 対象の関係が発生の一下(ハート) 対象の関係が発生の一下(ハート) 対象の関係を表現して、対象の、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の関係を表現して、対象の、対象の、対象の、対象の、対象の、対象の、対象の、対象の、対象の、対象の								
A Magainath 神経 中						P96024		
PRODUCE PR		週休:4週8休以上						
会計 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日								
### 100		82,800	82,800	個	1.000		本体 800型	
第2016 2×7-7 リューム 型	出数量							
*** S単 47号 *** *** S単 48号 *)00 各単位	82,800					合 計	
*** S単 47号 *** *** S単 48号 *								
Supplies 大ツチブリューム 型 Property Prop		82,800					単 価	
Supplies 大ツチブリューム 型 Property Prop								
1、000 条性の 1、000 条件の 1								
Supplies 大ツチブリューム 型 Property Prop							*** S単- 47号 ***	
PS-500-1 型							. •	
PS-500, 技術技術であった 技術技術であった 技術技術である 大きの 大き	たり算出			個				02116
計算程序分 物理模件値回一下(P) 神理模件を開催した 一型 一型 一型 一型 一型 一型 一型 一								
2)地域資材準備コード(P) P8002 基本結時間:0.0 超熱時間:0.0 対象・(場際以上 P8002 ペラテリューム 型						141+20+4 (
別能医療材権値コード(人) 別能を機械機利単値コード(人) 別能を機械を対しました。 13,300 13,3								
1.000 1.						P96002		
P8900 P8-350		旭怀.4旭0怀以上	/木牧时间.0.0					
BF-350								
会計 13,300 1.00			13,300	個	1.000			
単 個	出数量							
**** S単 - 48号 ***)00 各単位	13,300				-	合 計	
**** S単 - 48号 *** *** S単 - 49号 *** *** S型 - 48号 *** *** S型 - 58号 ***		40.000)	
So2116 観整		13,300				+	単 1個	
So2116 線壁								
So2116 線壁								
30 日本 10							*** S単- 48号 ***	
編集 株本 600型								T
本体 600型 地域資材(Pコード) 東番語になし	たり算出			個				
1) 調材区分 地域資材(Pコード) 審書補正:なし 超齢時間:0.0 超齢時間:0.0 超齢時間:0.0 超齢時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 個 57,900 57,900								
2)地域複対単価コード(P) P96023 基本総計間:8.0 超勤時間:0.0						地域姿材(Dコード)	• •	
3)地区質材単価コード(K) 環体:4週6休以上 環次時間:0.0 週休:4週6休以上 1.000 個 57,900 57,900 57,900 1.000 個 57,900 57,900 1.000 日本								
4)施設機械資材単偏コード(K) 1.000 個 57,900 57,900 2								
本体 600型			_				· ·	
会計								
会計 単価 57,900 1.0 1			57,900	個	1.000		本体 600型	
単価	出数量						^ +1	
*** S単- 49号 *** *** S型- 50号 *** *** S型- 50号 *** *** S型- 50号 *** *** S型- 50号 ***	₩ 合単位	57,900				+	二 計	
*** S単- 49号 *** *** S型- 50号 *** *** S型- 50号 *** *** S型- 50号 *** *** S型- 50号 ***		57 900					· 单	
Mg		3.,000					, 100	
Solid 板材 (杉持1等)								
Solid 板材 (杉持1等)								
S02116 板材 (杉特1等) m3 1.000 各単位 当然 (杉特1等) 板材 (杉特1等) 時間的制約:なし 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 変調補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 多調味正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 図休:4週8休以上 2)地域資材単価コード(月) 次夜時間:0.0 図休:4週8休以上 P33517 板材 (杉特1等) (杉特1等) 長4m 厚1.8cm 幅18cm 1.000 m3 95,000 会計 1.000 m3 95,000 本*** S単-50号 *** 歩/							*** S単- 49号 ***	
板材 (杉特1等)				m?			板材 (杉特1等)	202116
長4m 厚1.8cm 幅18cm,, 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) 933517 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 P33517 板材 (杉特1等) 長4m 厚1.8cm 幅18cm 1.000 m3 95,000 合計 95,000 単価 95,000 **** S単-50号 *** 歩/	こり昇田		時間的制約・かし	m3		1		
1)資材区分								
2)地域資材単価コード(P) P33517 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P33517 板材 (杉特1等) 1.000 m3 95,000 95,000 会相 厚1.8cm 幅18cm 1.000 m3 95,000 95,000 95,000 1.0 単 価 95,000 95,000 1.0 95,000 1.0						地域資材(Pコード)		
A Dim Dim Registration Dim						P33517		
P33517 板材 (杉特1等) 長4m 厚1.8cm 幅18cm 1.000 m3 今 計 95,000 単 価 95,000 **** S単-50号 *** 歩/		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0				· ·	
長4m 厚1.8cm 幅18cm 1.000 m3 95,000 合計 95,000 単価 95,000 **** S単-50号 *** 50号 ***								
会計 95,000 1.0 単価 95,000 1.0 *** S単- 50号 ***		95 000	95 000	m2	1 000			3351/
合計 95,000 単価 95,000 **** S単-50号 *** 歩/	出数量		35,000	IIIO	1.000		大学 I. OUII 特性 IOUII	
*** S単- 50号 *** *** S単- 50号 ***							合 計	
*** S単- 50号 *** *** S単- 50号 ***								
歩/		95,000					単 価	
歩/								
歩/								
歩/							*** 5単- 50是 ***	
	A						- 30-3	
		1.000 各単位		個				
ベンチフリューム 型 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0								
BF-600,,	近畿農政局	冬期補正:なし	夜間制約作業時間:0.0				BF-600,,	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	im 5
	7) 負物 区分 2) 地域資材単価コード(P)	P96005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 0000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			// X = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	EW. JEOWST	
	ベンチフリューム 型					
	BF-600	1.	.000 個	27,700	27,700	
						算出数量
	合 計				27,700	1.000 各単位
	単 価				27,700	
	death to the second of the sec					
	*** S単- 51号 ***					步 A
202116	階段落差工 BF型		個		1.000 各単位	
302110	階段落差工 BF型		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	600.,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96017		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96017	階段落差工 BF型					
	600	1.	.000 個	38,300	38,300	
.						算出数量
	合 計				38,300	1.000 各単位
.						
	単 価				38,300	
	+++ CM FOO +++					
	* * * S 単 - 52号 * * *					#= v
202440	コンクリート徒プロック		/==		1 000 5 24 14	歩A ツたい質虫
ა02116	コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック		固	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	コングリート慎ノロック A種 控35cm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>	地域資材(Pコード)				
	7)負初区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P15013		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	13013		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区負物半価コード(5) 4)施設機械資材単価コード(K)			WATER STOLE OF THE	~~ トレ・コペラウトレベエ	
	コンクリート積プロック					
I	コンプラード 損ブロック A種 控35cm	1	.000 個	620	620	
				320	320	算出数量
	合 計				620	1.000 各単位
	単 価				620	
	* * * S 単 - 53号 * * *					
	***					步A
S02116	護床プロック		固	n+8866#464 4 · ·	1.000 各単位	当たり算出
	護床プロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.5tタイプ, , 1)姿材区公	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	
I	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地球負材(Pコード) P96031		豪雪伸止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補止: なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域員が早1111 コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	1 30031	_	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区負付半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			WIXHIII.0.0	~~~~~~~~	
	4) 施設機械員材 半1両コード(N) 護床プロック					
	_暖 ホラロック 0.5tタイプ	1	.000 個	14,500	14,500	
				1.,550	,550	算出数量
	合 計				14,500	1.000 各単位
					11,230	
	単 価				14,500	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
						步A
S02116	ベンチフリューム 型		個	D+88666466	1.000 各単位	当たり算出
	ベンチフリューム 型			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-250, , 1) 答せ区公	地域姿材(Dコーサ)		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地球貨材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	1 00001		基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超	
	3)地区負付半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			WIXHIII.0.0	~~~~~~~~	
	*/)心はXix(切員が手両コード(ド) ベンチフリューム 型					
	ト・ファファユーム 宝 BF-250	1	.000 個	8,760	8,760	
				5,.00	5,.30	算出数量
	合 計				8,760	1.000 各単位
					.,	
	単 価				8,760	
	* * * S 単 - 55号 * * *					
						近畿農政局

コード	A 11	**			₩ /≖	A ##	/# +/
\neg	名称	数量		単位	単 価	金額	<u>備考</u> 歩A
S02116	会 B達			個		1.000 各単位	-
302110	鏡壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
ļ	本体 350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)	P96022			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)						
P96022							
	本体 350型		1.000	個	35,100	35,100	
ļ	A +1					.=	算出数量
\longrightarrow	合 計					35,100	1.000 各単位
ļ	単 価					25 100	
-	半 144					35,100	
ļ							
	*** S単- 56号 ***						
							步 A
02116	階段落差工 BF型			個		1.000 各単位	当たり算出
	階段落差工 BF型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	250,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 階段落差工 BF型						
30014	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.000	個	17,400	17,400	
			1.000	旧	17,400	17,400	算出数量
	合 計					17.400	升山 <u>双里</u> 1.000 各単位
\neg						,	
	単 価					17,400	
	*** S単- 57号 ***						
	1. 4=40						步A
02116	小幅板 (杉特1等)			m3	D ま 日日 かり 生 1 かり ・ ナン 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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間前約15葉時間:0.0 豪雪補正:なし		
I	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝例(Pコート) 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)	1 33324			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/// X # 1 D . O . O	是外.4是0下以上	
	小幅板 (杉特1等)						
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm		1.000	m3	95,000	95,000	
							算出数量
	合 計					95,000	1.000 各単位
	単 価					95,000	
	*** S単- 58号 ***						
	^ ^ ^ 2早 - 505						
1							#: A
02116	会成樹脂網			m²		1 000 冬単位	歩A 当たけ質出
02116	合成樹脂網			m²	時間的制約・かし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	合成樹脂網				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	-
		地域資材(Pコード)				制約作業時間:0.0	-
	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,,	地域資材(Pコード) P29001			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	合成樹脂網 メッシュタイプ・プ・ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分				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	-
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000		夜間制約作業時間: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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000		夜間制約作業時間: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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000		夜間制約作業時間: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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000		夜間制約作業時間: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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000		夜間制約作業時間: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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m		1.000		夜間制約作業時間: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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合計 単価		1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 980 980	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 980 980	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価 *** S単-59号 ***		1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 980 980 980 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
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 板状排水材 板状排水材 板状排水材 板状排水材	P29001	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 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 980 980 980 980 980 980 980	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 板状排水材 を状態維系 厚10mm,, 1)資材区分	P29001	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 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 980 980 980 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
29001	合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (K) 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 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 ヤシ繊維系 厚10mm,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	P29001	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 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 980 980 980 980 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(K) 4) 施設機械資材単価コード(K) 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 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 板状排水材 を状状排水材 ヤン繊維系 厚10mm,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J)	P29001	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 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 980 980 980 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
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 ヤン繊維系 厚10mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(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)	P29001	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 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 980 980 980 980 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 を状排水材 を状排水材 を対けに対している。 「1)資材区分 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) 板状排水材	P29001		m ⁱ	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 980 場別が作業時間: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 980 980 980 980 980 980 980 980	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ プ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 ヤン繊維系 厚10mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(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)	P29001	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 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 980 980 980 980 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	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合計単価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 板状排水材 ヤシ繊維系 厚10mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材料価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 施設機械資材単価コード(K) 施設機械で対対でシ繊維系 厚10mm	P29001		m ⁱ	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 980 場別が作業時間: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 980 980 980 980 980 980 980 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	等出数量 1.000 各単位 歩ム 当たり算出
229001	合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 合成樹脂網 メッシュタイプ ブ ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m 合 計 単 価 *** S単-59号 *** 板状排水材 板状排水材 を状排水材 を状排水材 を対けに対している。 「1)資材区分 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) 板状排水材	P29001		m ⁱ	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 980 980 980 場別が作業時間: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 980 980 980 980 980 980 980 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	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	TI 170	-		<u>+u</u>	<u>+ m</u>	並留	M -2
	* * * S 単 - 60号 * * *						1E A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002120	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> 5,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)半區の人力	5,000円			/木权时间.0.0	週水.4週0水以上	
P52002	建設廃材						
	鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	5,000	5,000	
						5 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					3,000	1.000 召单位
	単 価					5,000	
	* * * S単 - 61号 * * *						
	3+ 019						步A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	-
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード	P52001			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1) 地域質材 単価コート 2) 資材規格	P52001 無筋コンクリート廃材			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,465円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材		4 000		4 405	4 405	
	無筋コンクリート廃材		1.000	m3	4,465	4,465	算出数量
	合 計					4,465	1.000 各単位
						,	
	単 価					4,465	
	*** S単- 62号 ***						
							步A
S02123	建設廃材			m3	D±88654145 . +> I	1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材				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)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,250円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DESOUS	建設廃材						
1 32002	鉄筋コンクリート廃材		1.000	m3	6,250	6,250	
						, , , , , ,	算出数量
	合 計					6,250	1.000 各単位
	単 価					6,250	
	里 1川					0,230	
	*** S単- 63号 ***						1E A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
002.20	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	アスファルト廃材 2,350円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	IJ,→ 叫♥ノ/ \/ J	۷,۵۵۷۲			/不1又中寸 引・U・U	应价.→四0价以上	
P52003	建設廃材						
	アスファルト廃材		1.000	m3	2,350	2,350	
						2 252	算出数量
	合 計				+	2,350	1.000 各単位
	単 価					2,350	
	*** S単- 64号 ***						
	27 07				<u> </u>		步A
S02200	コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)			孔			当たり算出
	コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)		Ţ		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 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
					蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			I		1	I .	I
	単 価			孔		508.1	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	白	数 里	- 単位	半 114	立 領	備考
	* * * S 単 - 65号 * * *					
						歩A
S02200	<u>コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)</u> コンクリート削孔工(電動ハンマドリル)		孔	時間的制約:なし	1.000 <u>1</u> 制約作業時間:0.0	, 当たり算出
	コングリート別九工(电型パンマトリル)			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	
	単 価		孔		527.7	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				327.7	
	* * * S 単 - 66号 * * *					
_						步A
S02200	高欄撤去		m	D+88464446 +> I		当たり算出
	高欄撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
					<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	W /					
	単 価		m		1,162	
	*** S単- 67号 ***					
						步A
S02200	桁1次切断・撤去		ton			当たり算出
	桁1次切断・撤去			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 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	
	W /					
	単 価		ton		7,330	
	*** S単- 68号 ***					
						步A
S02701	【法面工(法面芝付工)】		m²			当たり算出
	【法面工(法面芝付工)】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	張芝工,野芝・高麗芝 (全面張),300m2未満,- 1)工種	張芝工		校間制約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)規格	野芝・高麗芝(全面張)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	300m2未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約補正	-				
	5)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
100400	连 ++					
A09163	張芝 張芝工 野芝・高麗芝 (全面張)	1	350 m²	1,581	2,134	
	水〜上 町人 門様人(工典以)	1.	111	1,301	2,134	算出数量
	合 計				2,134	1.000 m
	単 価				2,134	
	*** S単- 69号 ***					
						步A
S02711	【コンクリートプロック積工】		m²			当たり算出
	【コンクリートプロック積工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(普通),なし	体待/東: ハ マッ・ナッ! ヽ		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)時間的制約	練積(裏込コンなし) 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)昼夜施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)裏込コンクリート厚	0				
	6)生コンクリート規格	18-8-25(普通)				
A70501	7)単価0円区分(胴込材)空積の時入力	なし				
A/2501	コンクリートプロック積工 制約無 機労 昼間	4	000 m²	11,550	11,550	
J02002	利約無 機労 昼间 生コンクリート(普通)	1.	700 111	11,330	11,550	
202002	エコンプラー(自应) 18-8-25(普通)	0.	210 m3	13,400	2,814	
				12, .50	_,,	算出数量
	合 計				14,364	1.000 m²
	合 計		7			1.000 m ²
			m²		14,364	1.000 m²

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			7 12	一 一	312 HR	III 3
	*** S単- 70号 ***					ᆂᇫ
12711	【コンクリートプ・ロック積工】		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	【コンクリートプ・ロック積工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 77+H
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-40(高炉B),なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	練積(裏込コンなし)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)時間的制約</u> 3)昼夜施工区分	無し 昼間施工		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	
	5) 裏込コンクリート厚	0			是你. + 過0 你 & 工	
	6)生コンクリート規格	18-8-40 (高炉B)				
	7)単価 0 円区分(胴込材)空積の時入力	なし				
	コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間	1.000) m²	11,550	11,550	
	<u>刷約無 機力 昼間</u> 生コンクリート(高炉B)	1.000) III	11,550	11,330	
	18-8-40 (高炉B)	0.210) m3	13,300	2,793	
						算出数量
	合計				14,343	1.000 m²
	単 価		m²		14,343	
					, , , , ,	
1	*** S単- 71号 ***					
						歩A
	【構造物取壊し】		m3	D		当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>	 有筋			亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)施工区分</u> 5)低騒音・低振動対策	昼間施工 しない				
	5) 1瓜翹百・瓜板劉刈束	Uan				
73511	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	14,810	14,810	*****
1	Δ ±1				44.040	算出数量
-	合 計				14,810	1.000 m3
	単 価		m3		14,810	
	* * * S 単 - 72号 * * *					
	3 年 - 72 5					步A
02721	【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	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	tru tru		夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)制約状況	無筋制約無		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)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				
70504	#*生物 L 12 ー to 1 丁価 数 #*生物		-			
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1 000) m3	7 316	7 316	
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000) m3	7,316	7,316	算出数量
		1.000) m3	7,316		算出数量 1.000 m3
	制約無機械機労・昼間合力・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000		7,316	7,316	
	制約無機械機労・昼間	1.000) m3	7,316		
	制約無機械機労・昼間合力・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000		7,316	7,316	
	制約無機械機労・昼間 合計 単 価	1.000		7,316	7,316	
	制約無機械機労・昼間合力・計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000		7,316	7,316	1.000 m3
	制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価 *** S単-73号 ***	1.000	m3	7,316	7,316 7,316	1.000 m3 歩A
03701	制約無機械機労・昼間 合計 単 価	1.000		7,316	7,316 7,316	1.000 m3
03701	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価 *** S単-73号 *** 【鉄筋工】	1.000	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間		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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間	1.000 SD295 D13	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 10t未満	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 101未満	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 10・無し	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
003701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 101未満	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
003701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 差筋及び杭頭処理	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
003701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 101未満 -無し 差筋及び杭頭処理 10%未満	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 101未満 - 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満 現場閉所による週休 2 日方式	ton	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正: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 m3 歩A
003701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 101未満 -無し 差筋及び杭頭処理 10%未満	ton	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 m3 歩A
03701	制約無 機械 機労 昼間	SD295 D13 一般構造物 101未満 - 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満 現場閉所による週休 2 日方式	ton ton ton	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	7,316 7,316 7,316 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正: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 m3 歩A

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		ton		159,481	
	* * * S 単 - 74号 * * *					
						步A
S03701	<u>【鉄筋工】</u> 【鉄筋工】		ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	▲駅加工』 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>满</u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295		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	D13 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 8)太径鉄筋量	差筋及び杭頭処理 10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
	0/2FF = 1/32007/3X	775-31537712-01-32-11-2 HV-2 HV-2 HV-2 HV-2 HV-2 HV-2 HV-2 HV				
P18209	異形棒鋼					
	SD295A D13	1.030	ton	96,500	99,395	
AU1001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	55,125	60,086	
		1.090	LUII	33,123	00,000	算出数量
	合 計				159,481	1.000 ton
	単 価		ton		159,481	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
						步A
S03701	【鉄筋工】		ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	↓			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295		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	D13 一般構造物				
	3月15乗6万 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 9)週休 2 日方式の対象工事区分	10%未満 現場閉所による週休2日方式				
		WASHINICO OR WELL THE				
P18209	異形棒鋼					
	SD295A D13	1.030	ton	96,500	99,395	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	55,125	63,394	
		1.100	ton	30,120	00,004	算出数量
	숨 計				162,789	1.000 ton
	単 価		ton		162,789	
	*** S単- 76号 ***					
	FALSE - 3					步A
S03701	【鉄筋工】		ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【釱助⊥】 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		
	10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)</u> 径区分 3)作業区分	D13 一般構造物				
	3)1F乗込力 4)施工規模	一般悔追彻 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 9)週休 2 日方式の対象工事区分	10%未満 現場閉所による週休2日方式				
	-,~-;; - H/J2VY/JAN14#E2/J	- WARRING CONTRACT HIJIAN				
P18230	異形棒鋼					
	SD345 D13	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	4 450	40-	EE 405	60.004	
		1.150	ton	55,125	63,394	算出数量
	合 計				165,879	升山双里 1.000 ton
	単 価	İ	ton	I	165,879	I

### 1 100 日本 1 100	1.000 1.				単位	数量	名 称	コードー
(本語 1	「技術工」							
(本語 1	100 10							
(本語 1	100 10							
(本語 1	100 10						*** 5 単 - 77 문 ***	
1500 1 日本	1.00 ton	—————————————————————————————————————					34-115	
「日本日子 日本日子	株装部工1				ton		【独際工】	203701
2005-201-	1985年 19	3/こり弁山		時間的生物・かし	ton			303701
100 10 10 10 10 10 10 1	1 別株区分 1 別株区 1 別株区 1 別株区 1 別株区分 1 別株区 1 別株区分 1 別株区 1 別株区分 1 別株区分 1 別株区分 1 別							
1月前度分 2014年 20	1 現地区分 1 日本							
1988년から 19	1 別報任公分 10名						10%个/呵	
2) ***(対象分	2月経交分 106					CD245	1) 坦牧区公	
3月7度区域	1分類形態 1分析 1分列 1分析 1分列 1分		週休.4週0休以上	/木仪时间.0.0				
10日	4 版工規模 10 未美 10 大き 10 10 10 10 10 10 10 1						·- ·-	
5月時間	5 回標的時間							
50次性発展	「規模性 一般							
7)	7 機密物配分							
5月に接続音	103大径鉄産量							
1982 5月時間 100 100 57,500 100 45 100	PiB232							
1.030 1.	Pisas 1.030 100							
100 10	1.030 1.030 1.0					文目的による短いと口が以	9/旭州2日月150033家工事区月	
100 10	1.030 100 1.00						甲形接领	210221
1.150 10m 52,500 60,375 対けの 100,000 100,	### (150 ton 52,500 60,375 計160,800 1,00		100 425	07 500	400	1 020		
1.150 ton 52,500 100,800 100,800 100,800 100,000 100,800 100,000 1	1.150 ton 52.500 69.375 78.500 69.375 79.500 79.50		100,425	97,500	ton	1.030		
	会 計 160,800 1,00 160,800 1,00 160,800 1,00 160,800 1,00 160,800 1,00 160,800 1,00 160,800 1,00 160 160,800 1,00 160 160 160 160 160 160 160 160 160 1		00.075	50 500		4 450	釱別(̄似侑洹初)	1001
会計 個 160,800 1,000 ten 160,800 1,0	会計 160,800 1.00 160,800 1.00 160,800 1.00 160,800 1.00 160,800 1.00 160,800 1.00 160,800 1.00	9 山 粉 早		52,500	ton	1.150		
# 第 項	# 備 160,800 160,800						۸ +۱	
*** 5単 - 70号 **** (**** S単 - 78号 *** ***	.uuu ton	160,800				台 計	
*** 5単 - 70号 **** (**** S単 - 78号 *** ***		400 000				νν / π	
1	1		160,800		ton		上 個	
1	1							
1	1							
1	1							
150071 15851 1500 1500 20 20 20 20 20 20 20	1	-					* * * S 里 - 78号 * * *	
大学 1985 10 10 10 10 10 10 10 1	【蘇筋工】						F. 64 AV 3	
38345-196- 金銭構造物,101末萬。 無し、一般構造物(切楽無し) 2008年間で、0 を開催になし	S0345_D16,一般構造物、101未満, - ,無し,一般構造物(切楽無し) 夜間制約作薬時間:0.0 を影補正:なし 基本給時間:8.0 型熱作補正:なし 基本給時間:0.0	<u> 当たり算出</u>						503701
1 別権配分	10%未満 要書稿正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 1)規格区分 2)径区分 106 深夜時間:0.0 週休・4)週末以上 2							
1	基本館時間:8.0 超動時間:0.0							
1)現格区分 1)現格区分 1)現格区分 1)日	1)規格区分 1別格区分 1別格区分 1別格区分 1の 1の 1の 1の 1の 1の 1の 1						10%未満	
2月径分	2)径区分							
3) 中華 (大学) 中華	3)作業区分		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0				
1.05元漢 1.05元章 1.05元章 1.05元章 1.05元章 1.05元章 1.05元章 1.000 ton	4)施工規模 101未満 101未未 101未満 101未未 101未 101未未 101未							
5)時間的側的	5)時間的制約 - 無し 一般構造物区分 一般構造物(切染無し) 10%未満 9)週休 2 日方式の対象工事区分 現場閉所による週休 2 日方式 2 日方式の対象工事区分 10%未満 30345 1.030 ton 97,500 100,425 3 株							
6) 設備物区分	6)夜間作業							
7 開始物区分 3) 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休 2 日方式の対象工事区分 現場閉所による週休 2 日方式 MO1001 鉄筋(一般構造物) 1.150 ton 97,500 100,425 数筋(一般構造物) 1.150 ton 55,125 63,394 第1 1.00 ton 163,819 1.00 ※*** S単 - 79号 *** **** S単 - 79号 *** *** S単 - 79号 *** **** S単 - 79号 *** *** S単 - 79号 *** *** S単 - 79号 *** **** S単 - 79号 *** *** S単 - 79号 **							
100 10	10%未満 10%を 10%						6)夜間作業	
9 別係 2 日方式の対象工事区分 現場関所による選体 2 日方式	9)週休2日方式の対象工事区分 現場閉所による週休2日方式 日					一般構造物(切梁無し)	7)構造物区分	
2月823 異形棒鋼 1.030 100 97,500 100,425 100,4	P18231 異形棒銅							
SO345	SD345 D16 1.030 ton 97,500 100,425 1.150 ton 55,125 63,394 算出					現場閉所による週休2日方式	9)週休 2 日方式の対象工事区分	
SO345	SD345 D16 1.030 ton 97,500 100,425 1.150 ton 55,125 63,394 算出							
1.150 ton 55,125 63,394	A01001 鉄筋(一般構造物) 1.150 ton 55,125 63,394 第1 1.00 ton 55,125 63,394 第1 1.00 ton 163,819 **** S単 - 79号 *** S03701 【鉄筋工】						異形棒鋼	P18231
1.150 ton 55,125 63,384 押出数量 163,819 1.000 ton 押出数量 163,819 1.000 ton 押出数量 1.000 ton 1.0	1.150 ton 55,125 63,394 算出		100,425	97,500	ton	1.030		
会計 163,819 116	合 計						鉄筋(一般構造物)	A01001
会計 (1000 ton 単 価	会計 163,819 1.00 1.00		63,394	55,125	ton	1.150		
# 価 ton 163,819 *** S単 - 79号 *** (鉄筋工) (鉄筋工) (鉄筋工) (鉄筋工) (大筋工) (大筋型) (大筋工) (大筋型) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋型) (大筋工) (大筋工) (大筋型) (大筋工) (大筋工) (大筋型) (大筋工) (大筋型) (大筋型) (大筋工) (大筋工) (大筋型) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋工) (大筋型)	単価 ton 163,819 *** S単-79号 *** S03701 【鉄筋工】 ton 1.000 ton 5 当 が 当 が 当 が 当 が 当 が 当 が 当 が 当 が 当 が 当							
*** S単-79号 *** 1.000 ton	*** S単-79号 *** S03701 【鉄筋工】	.000 ton	163,819				合 計	
*** S単-79号 *** 1.000 ton	*** S単-79号 *** S03701 【鉄筋工】							
1,000 ton 1,	Sol		163,819		ton		単 価	
1,000 ton 1,	Sol							
1,000 ton 1,	Sol							
1,000 ton 1,	Sol							
1.000 ton 1.000 ton 当たり算出 1.000 ton 1.000	S03701 【鉄筋工】 ton 1.000 ton 当方 【鉄筋工】 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 理熱帯補正:なし 2)径区分 1)規格区分 D13 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)作業区分 場所打杭用かご筋 4)施工規模 101未満 701 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施工規模 5)時間的制約 - 日の1						* * * S 単 - 79号 * * *	
【鉄筋工】	【鉄筋工】 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし SD345, D13, 場所打杭用かご筋, 10t未満, - ,無し, -,10%未満 SD345 1)規格区分 豪雪補正:なし 2)径区分 基本給時間:8.0 3)作業区分 場所打杭用かご筋 4)施工規模 10t未満 5)時間的制約 -	 歩A						
【鉄筋工】	【鉄筋工】 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし SD345, D13, 場所打杭用かご筋, 10t未満, - ,無し, -,10%未満 SD345 1)規格区分 豪雪補正:なし 2)径区分 基本給時間:8.0 3)作業区分 場所打杭用かご筋 4)施工規模 10t未満 5)時間的制約 -	当たり算出	1.000 ton		ton		【鉄筋工】	503701
SD345, D13, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -,10%未満 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 田熟幣補正:なし 五級時間:0.0 全期補正:なし 五級時間:0.0 全期補正:なし 五級時間:0.0 全期補正:なし 五級時間:0.0 五級時間:0	SD345, D13, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し,-,10%未満 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)規格区分 2)径区分 D13 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 3)作業区分 4)施工規模 場所打杭用かご筋 10t未満 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 5)時間的制約 - 場所			時間的制約:なし				
1)規格区分	1)規格区分 SD345 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)径区分 D13 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)作業区分 場所打杭用かご筋 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施工規模 10t未満 5)時間的制約 -							
2)径区分 D13 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)作業区分 4)施工規模 場所打杭用かご筋 10t未満 深夜時間:0.0 過休:4週8休以上 5)時間的制約 6)夜間作業 - 無し - (大護衛屋) (大護衛屋) (大護衛屋) 9)週休2日方式の対象工事区分 現場閉所による週休2日方式 (大護衛屋) (大護衛屋) 9月8230 8D345 8D13 1.030 ton 99,500 102,485 401006 数筋(場所打杭用かご筋) 1.150 ton 44,100 50,715 自計 1.150 ton 44,100 50,715 算出数量 153,200 1.000 ton	2.7径区分 D13 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)作業区分 場所打杭用かご筋 4)施工規模 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 5)時間的制約 - 日0t未満					SD345		
3)作業区分	3)作業区分 場所打杭用かご筋 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施工規模 10t未満 5)時間的制約 -							
4)施工規模 10t未満 5)時間的制約 5 日	4)施工規模 10t未満 5)時間的制約 -						,	
5) 時間的制約 6) 夜間作業 無し	5) 時間的制約 -							
6)夜間作業 無し								
7 構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休 2 日方式の対象工事区分 現場閉所による週休 2 日方式 2 異形棒網 SD345 D13 1.030 ton 99,500 102,485 A01006 鉄筋(場所打杭用かご筋) 1.150 ton 44,100 50,715 第出数量 1.000 ton 153,200						無し	· ·	1
8)太径鉄筋量 10%未満 9)週休 2 日方式の対象工事区分 現場閉所による週休 2 日方式 99,500 102,485 A01006 鉄筋(場所打杭用かご筋) 1.150 ton 44,100 50,715 算出数量 1.000 ton 153,200 単 価 ton 153,200						-	,	
9 週休 2 日方式の対象工事区分 現場関所による週休 2 日方式 99,500 102,485 20345 D13 1.030 ton 99,500 102,485 450 44,100 50,715 153,200 自分 153,20						10%未満		
P18230 異形棒鋼 A01006 鉄筋(場所打杭用かご筋) 1.150 ton 44,100 50,715 算出数量 1.000 ton 単価 ton 153,200 153,200							7	
SD345 D13 1.030 ton 99,500 102,485 1.01006 鉄筋(場所打杭用かご筋) 1.150 ton 44,100 50,715 算出数量 1.000 ton 153,200 1.000 ton 153,200 1.000 ton 1.0							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
SD345 D13 1.030 ton 99,500 102,485 1.01006 鉄筋(場所打杭用かご筋) 1.150 ton 44,100 50,715 算出数量 1.000 ton 153,200 1.000 ton 153,200 1.000 ton 1.0	P18230 異形棒鋼						異形棒鋼	18230
A01006 鉄筋(場所打杭用かご筋) 1.150 ton 44,100 50,715 算出数量 1.53,200 ton 単価 ton 153,200			102.485	99.500	ton	1.030		1
1.150 ton 44,100 50,715 算出数量 153,200 其価 ton 153,200			32,130	35,530				
合 計 153,200 単 価 ton 153,200			50 715	44 100	ton	1 150		
合計 153,200 1.000 ton 単価 ton 153,200				11,130		1.100		
単 価 ton 153,200							会 計	
	100,200 1.0	.500 (011	100,200			<u> </u>	H RI	
	¥ 価 too 152 200		153 200		ton		当	
*** S H _ 80 F ***	+ 1M (UII 133,200		100,200		LUII		于	
*** SH . 80F ***								
*** 5 崔 8 8 元								
							*** 5甾- 80号 ***	

コード	77 16	***	W /A-	W /T	A 63	/# +/
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						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	
	SD345,D16,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満			夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D16		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
P18231	異形棒鋼					
	SD345 D16	1.030	ton	97,500	100,425	
101006	鉄筋(場所打杭用かご筋)					
		1.150	ton	44,100	50,715	
						算出数量
	合 計				151,140	1.000 ton
	単価		ton		151,140	
	*** S単- 81号 ***					
						步A
03701	【鉄筋工】		ton		1.000_tor	当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345, D22, 場所打杭用かご筋, 10t未満, - ,無し, - , 10%未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
- 1	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
	5)ZFN-2 IJJ2007J3(III-JEJ)	76-363/// ICO 0 22// 2 11/13/				
18233	異形棒鋼					
10200	SD345 D22	1.030	ton	97,500	100,425	
01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.000	ton	01,000	100,120	
10 1000	#X## (291113311111313 C##)	1.150	ton	44,100	50,715	
		1.100	ton	77,100	30,710	算出数量
	合 計				151 140	1.000 ton
	— RI				101,140	1.000 ton
	単 価		ton		151,140	
	+ m		ton		131,140	
	*** 5 🛱 02 2 ***					
	*** S単- 82号 ***					± ∧
02701			ton		1 000 top	歩A
03701	【鉄筋工】		ton	0よ目が生地が、た		歩A 当たり算出
03701	【鉄筋工】		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	\$1345	ton	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満 1)規格区分	SD345	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満, - ,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分	D32	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分	D32 場所打杭用かご筋	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,032,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	D32 場所打杭用かご筋 10t未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D32, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -, 10%未満 1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 -	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D32 場所打杭用かご筋 10t未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し -	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し -	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式		夜間制約作業時間: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	
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式		夜間制約作業時間: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
18236	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D32, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -, 10%未満 1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 9) 週休 2 日方式の対象工事区分 異形棒鋼 SD345 D32 鉄筋(場所打杭用かご筋)	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	当たり算出
18236	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D32, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -, 10%未満 1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 9) 週休 2 日方式の対象工事区分 異形棒鋼 SD345 D32 鉄筋(場所打杭用かご筋)	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	当たり算出
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	当たり算出
18236	【鉄筋工】 「鉄筋工】 SD345, D32, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -, 10%未満 1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 9) 週休 2 日方式の対象工事区分 異形棒網 SD345 以務所打杭用かご筋) 合 計 単 価	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	当たり算出
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	第出数量 1.000 ton
118236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 ton
18236	【鉄筋工】	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 98,500 44,100	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 101,455 50,715 152,170 152,170	第出数量 1.000 ton
18236 01006	【鉄筋工】 「鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分 異形棒鋼 SD345 BD345 BA36 BA36 BA36 BA36 BA36 BA36 BA36 BA36	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休2日方式	ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 98,500 44,100	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 101,455 50,715 152,170 152,170 50.000 本 制約作業時間:0.0	第出数量 1.000 ton
18236 01006	【鉄筋工】 「鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分 異形棒鋼 SD345 B32 鉄筋(場所打杭用かご筋) 合 計 単 価 *** S単-83号 *** 木杭人力打設 木杭人力打設 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m,12cm,湿った赤土、粘土,0.7m,なし	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 振し - 10%未満 現場閉所による週休 2 日方式 1.030	ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 98,500 44,100 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 101,455 50,715 152,170 152,170 152,170 50.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	第出数量 1.000 ton
18236 01006	【鉄筋工】 SD345, D32, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -,無し, -, 10%未満 1) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 9) 週休 2 日方式の対象工事区分 異形棒鋼 SD345 以務所打杭用かご筋) 合 計 単 価 *** S単-83号 *** 木杭人力打設 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m, 12cm, 湿った赤土、粘土, 0.7m, なし 1) 杭長(m) (KIL)	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満 現場閉所による週休 2 日方式 1.030 1.150	ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 98,500 44,100 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 101,455 50,715 152,170 152,170 152,170 動約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし	第出数量 1.000 ton
218236 301006	【鉄筋工】 「鉄筋工】 SD345,D32,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分 異形棒鋼 SD345 B32 鉄筋(場所打杭用かご筋) 合 計 単 価 *** S単-83号 *** 木杭人力打設 木杭人力打設 木杭人力打設 木杭人力打設 1.2m,12cm,湿った赤土、粘土,0.7m,なし	D32 場所打杭用かご筋 10t未満 - 振し - 10%未満 現場閉所による週休 2 日方式 1.030	ton ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 98,500 44,100 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 101,455 50,715 152,170 152,170 152,170 50.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	第出数量 1.000 ton

鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工

300,パックホウ(クレーン機能付) クローラ型,受台無し,あり

S05001

1)製品規格

2)据付機械

m

300

バックホウ(クレーン機能付) クローラ型

時間的制約:なし

豪雪補正・なし,

基本給時間:8.0

夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

1.000 日 当たり算出

制約作業時間:0.0

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
	3)受台の有無	受台無し			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				EM.450MWT	
		7.00					
P13004	鉄筋コンクリートフリューム						
	300 310 × 275 × 4		12.500	個	23,200	290,000	
P13030	鉄筋コンクリートフリューム接合部品						
	フリュームタイト 300		12.500	枚	1,120	14,000	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	١,	24,780	24,780	
R01002	特殊作業員				2.,	21,700	
101002	177/11 未見		1.000	١ ،	22,155	22,155	
D04000	**************************************		1.000		22,100	22,100	
R01003	普通作業員						
			3.000	<u></u>	21,105	63,315	
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]						
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		1.430	日	7,170	10,253	
R01021	運転手(特殊)						
			1.000	人	22,260	22,260	
P34029	軽油						
	パトロール給油		59.000	L	139	8,201	
						1	算出数量
	合 計					454 964	50.000 m
	H RI					404,304	30.000 111
	単 価					9,099	
				m		9,099	
	* * * S 単 - 87号 * * *						
							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	
	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		
	<u> </u>				校间前約1F栗时间.0.0 豪雪補正:なし	支期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	円利用撤去を行なわない						
\vdash		******			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	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	_					
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
A7 1302			1.000	枚	801.10	801	
	コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	1111	001.10	001	会山米 日
							算出数量
	合 計					801	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		801	
	*** S単- 88号 ***						
							步A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	
303001	【排水構造物工】			1.X	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり弁山
	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	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	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	-					
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	77小傅旦初上 盆版 時間的別点 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	801.10	801	
	4/// : 野衣でにたいUNG/1X 阪 カ 点间井間		1.000	111	001.10	001	算出数量
	Δ ±1					004	
	合 計					601	1.000 [各単位]
	NA 178						
\vdash	単 価			[各単位]		801	
	*** S単- 89号 ***						
							步A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	工無し,円利用服女で11なわない						
\vdash	1) **TE()	11221/01200			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	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
$\overline{}$							

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	<u>右 柳</u> 7)L=4000を使用	<u>数</u> L=4000を使用しない		里12	里 1川	五 領	1年 号
	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	- 五利田物土を行わられり					
	11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 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		1.000	m	3,022	3,022	
	合 計					3 022	算出数量 1.000 [各単位]
	— <u>н</u>					5,022	1.000 [日平位]
	単 価			[各単位]		3,022	
	* * * S単 - 90号 * * *						
005004	『サルル様/生物一丁】					4 000 [5 24 6-1	步A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			m	 時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	コたり昇山
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施			l .	夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	U型側溝			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工			/木·文···································	是你. + 過0 你 & 工	
	3)規格	L=2000					
	4)規格 5)時間的制約	1000kg/個以下 なし					
	5)時間的制剂 6)L=1000を使用	よし L=1000を使用する					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
-	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない					
	9)法面小段面 10)法面縦排水	- -					
	11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない					
	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		1.000	m	3,536	3,536	
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	111	3,330	3,330	算出数量
	合 計					3,536	1.000 [各単位]
	単 価			 [各単位]		3,536	
	単 価			[[合甲12]		3,536	
	*** S単- 91号 ***						
	2年- 91号						步A
S07001	パイプライン基礎			m3		10.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎			l .	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砕石・礫質土・粘性土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コン/ ⁸ 79,区分 ,なし,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	
	77,E77 , 45 , 65 7			l .	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分 3)パックホウ規格	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4)締固め機械	振動コンパ クタ					
	5)締固め区分	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				I .	I
R01001							
1 1	土木一般世話役						
			0.290	,	24,780	7,186	
	士木一般世話役 普通作業員		0.290	<u></u>	24,780 21,105	7,186	
R01003			1.090	人	21,105	23,004	
R01003 R01002	普通作業員 特殊作業員				·		
R01003 R01002 Y00004	普通作業員 特殊作業員		1.090	人	21,105	23,004	
R01003 R01002 Y00004 F08012	普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックホゥ[クロ-ラ型・排対型(1次・2次・3次)]		1.090 0.200 0.120	<u>,</u>	21,105 22,155 4,431	23,004 4,431 532	
R01003 R01002 Y00004 F08012	普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックが[クロ-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		1.090	人	21,105 22,155	23,004	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックが[クロ-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		1.090 0.200 0.120	<u>,</u>	21,105 22,155 4,431	23,004 4,431 532	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員 特殊作業員 諸雑費 12% パックが[クロ-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員 特殊作業員 諸維費 12% パックホウ[クロ-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パ・ロール給油		1.090 0.200 0.120 0.140	人 人 日	21,105 22,155 4,431 6,320	23,004 4,431 532 885	省 出数导
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員 特殊作業員 諸維費 12% パックホウ[クロ-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パ・ロール給油		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626	算出数量 10.000 m3
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626 2,003 38,667	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員 特殊作業員 諸維費 12% // ックホゥワ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 // ドロール給油 運転手(特殊)		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626 2,003	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626 2,003 38,667	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626 2,003 38,667	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	普通作業員		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626 2,003 38,667	10.000 m3
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029 R01021	普通作業員		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 L	21,105 22,155 4,431 6,320 139	23,004 4,431 532 885 626 2,003 38,667 3,867	
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029 R01021	普通作業員 特殊作業員 諸雄費 12% パックが[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロー給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-92号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 し 人 m3	21,105 22,155 4,431 6,320 139 22,260	23,004 4,431 532 885 626 2,003 38,667 3,867	10.000 m3 歩A
R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029 R01021	普通作業員 特殊作業員 諸維費 12% パッかり[ケローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-92号 ***		1.090 0.200 0.120 0.140 4.500	人 人 日 上 人 m3	21,105 22,155 4,431 6,320 139 22,260	23,004 4,431 532 885 626 2,003 38,667 3,867	10.000 m3 歩A

- I*	67. 1h	*** =	14 A-	≥¥ /≖	△ \$5	/# ±×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)パックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)				
	4)締固め機械	振動コンパ゜クタ				
	5)締固め区分	区分				
<u> </u>	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				
R01001	土木一般世話役					
		0.250	人	24,780	6,195	
R01003	普通作業員					
		0.920	人	21,105	19,417	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	22,155	4,431	
Y00004						
	12%	0.120		4,431	532	
F08012	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]					
	山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	6,320	885	
P34029	軽油					
	パ゚トロール給油	4.500	L	139	626	
R01021	運転手(特殊)					
		0.090	人	22,260	2,003	
						算出数量
	合 計				34,089	10.000 m3
						-
L	単 価		m3		3,409	
					,	
L						
1	* * * S 単 - 93号 * * *					
	_ , .v j					步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10 000 m	当たり算出
557521	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	使員が り追れて _ ル目 ヘノブ 中設 VP, 150mm, 直管 (両差 し 口) , 4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	- (ド, 130回順, 直音(両差 0 口), 4.0回音 1) 管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0		
	2)管径区分(mm)	150mm			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	
Poroco	4)管長区分	4.0m管				
PU5030	硬質ポリ塩化ビニル管	2		7.050	17.000	
140.00	一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	7,250	17,690	
Y00004	維材料費					
	2%	0.020		17,690	354	
R01001	土木一般世話役					
<u> </u>		0.090	人	24,780	2,230	
R01002	特殊作業員					
		0.130	人	22,155	2,880	
R01003	普通作業員					
		0.190	人	21,105	4,010	
1						算出数量
L	合 計				27,164	10.000 m
	単 価		m		2,716	
	*** S単- 94号 ***					
						步A
S07035	高密度ポリエチレン シングル管		m		100.000 m	当たり算出
	高密度ポリエチン管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1	高密度ポリエチレン管、600mm、あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管の単価(円/m)	12,450円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管種区分	高密度がリエチン管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P07101	高密度ポリエチレン管					
1. 37.101	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	100.000	m	12,450	1,245,000	
R01001	土木一般世話役	100.000		12, 130	.,_10,000	
		0.820	人	24,780	20,320	
R01002	特殊作業員	5.020		27,700	20,020	
1.01002	1970H NOS	2.050	人	22,155	45,418	
R01003	普通作業員	2.030		22,100	75,710	
1,01003	自經行本界	2.980	人	21,105	62,893	
F08061	ル ックホウ[ケローラ型・ケルーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]	2.900		21,100	02,093	
LOOODJ		2.020	_	7,170	14,483	
D24000	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.020	日	7,170	14,463	
P34029		40,000		400	0.004	
DOTOS	パール給油	46.000	L	139	6,394	
KU1021	運転手(特殊)					
L		1.520	人	22,260	33,835	mm . 1 . 101
						算出数量
L	合 計				1,428,343	100.000 m
	単 価		m		14,283	
						<u></u>
	*** S単- 95号 ***					
						に然曲を口

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	7	20 =	112			步A
	砂利舗装工(機械)		m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RC-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)</u> 敷均し幅 5)施工区分	<u>2.5m以上</u> 敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価 0 円区分(舗設材) 再生クラッシャラン	なし				
303116	円主グラックドラフ RC-40 40~0mm	11.600	m3	1,850	21,460	
R01001	土木一般世話役					
	**********	0.350	人	24,780	8,673	
R01003	普通作業員	0.690	人	21,105	14,562	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.000		21,100	,002	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.900	時間	2,070	3,933	
P34029	軽油 パトロール給油	12.000	L	139	1,668	
	運転手(特殊)	12.000		139	1,000	
		0.300	人	22,260	6,678	
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・排対型(1次・2次)]		_		=	
P34029	質量3.0~4.0t 郵油	0.250	日	5,670	1,418	
r 34029	単全油 パ゚トロール給油	2.600	L	139	361	
R01021	運転手(特殊)					
		0.200	人	22,260	4,452	会山北 =
	合 計				63 205	算出数量 100.000 ㎡
	H N				03,203	.50.000 111
	単 価		m²		632	
	*** S単- 96号 ***					
			,		,	步A
S08042	砂利舗装工(機械)砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	下台間表上(1967/10) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,敷均し,必要,なし,			夜間制約作業時間:0.0		
	なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) Amin 1-1 - 17 Du	T#15 > 5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)舗設材の種別 2)規格	再生クラッシャラン RC-40		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)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 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				
J03118	再生クラッシャラン	44,000		4 050	04 400	
R01001	RC-40 40~0mm 土木一般世話役	11.600	m3	1,850	21,460	
		0.350	人	24,780	8,673	
R01003	普通作業員					
WU3340	小型パックホウ「クローラ型・排対型(2次)]	0.690	人	21,105	14,562	
WUZ349	/小型/ ックハック[クローフ空・チネメン型(Z次)] 標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0.400	日	10,900	4,360	
P34029	軽油			,		
DO4001	パール給油	8.700	L	139	1,209	
KU1U21	運転手(特殊)	0.400		22,260	8,904	
M14181	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]					
	ルンド が イド 式 0.5-0.6t	0.520	供用日	1,490	775	
P34029	軽油 パトロール給油	0.900	L	139	125	
R01002	特殊作業員	0.900		139	125	
		0.300	人	22,155	6,647	
					00.745	算出数量
	合計			 	00,715	100.000 m²
	単 価		m²		667	
	*** S単- 97号 ***					
						歩A
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha	中国の大学リング・ナンド		当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.25ha,0.018,15cm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)計画平均区画面積(A)	0.25ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.018	I	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり	<u> </u>	一 一	30. GR	THE 5
E00042	ブルドーザ[海州・井神州///2・2/2・2/2・1					
	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)] 7t級 7~9t	12.130	В	6,690	81,150	
P34029				·		
D04004	パール給油	260.000	L	139	36,140	
R01021	運転手(特殊)	5.100		22,260	113,526	
R01001	土木一般世話役				,	
D04000	#\\\\	1.000	人	24,780	24,780	
K01003	普通作業員	1.900	١,	21.105	40.100	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	1.000		21,100	10,100	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	10.550	日	6,320	66,676	
P34029	♥を注 パットロール給油	302.000	L	139	41,978	
	運転手(特殊)	002.000		100	11,010	
		4.790	人	22,260	106,625	
Y00004	諸雑貸 0.2%	0.002		510,975	1,022	
	U. 2 N	0.002		310,973	1,022	算出数量
	合 計				511,997	1.000 ha
	単 価				E11 007	
	単 価		ha		511,997	
	+++ CM 00B +++					
	* * * S単- 98号 * * *					歩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),0.25ha,0.018,15cm,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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)計画平均区画面積(A)	0.25ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.018		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	15cm				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F09013	ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)]					
	7t級 7~9t	23.100	日	6,690	154,539	
P34029						
	ル。トロール給油 電転手(片味)	495.000	L	139	68,805	
KU1021	運転手(特殊)	9.700	人	22,260	215,922	
R01001	土木一般世話役					
D04000	並 溶析#2	1.200	人	24,780	29,736	
R01003	普通作業員	3.700	人	21,105	78,089	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	565		21,100	10,000	
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	4.660	日	6,320	29,451	
P34029	軽油 パトロール給油	133.000	L	139	18,487	
	運転手(特殊)	133.000		139	10,407	
		2.120	人	22,260	47,191	
Y00004		0.000		0.40.000	4 004	
	0.2%	0.002		642,220	1,284	算出数量
	合 計				643,504	
	単 価		ha		643,504	
	*** S単- 99号 ***					
\$10000	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)		ha		1 000 %	歩A 当たり算出
010000	は場整備工(基盤造成・畦畔柴立)(標準区画0.3na未満) は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha未満)		IId	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.25ha,0.018,砂・砂質土,普 通,あ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	i)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 旭工区分 2)計画平均区画面積(A)	◆盤切盥+哇畔柴立+奉盤墊地 0.25ha		/木1×中寸 引 . U . U	교M.카멛OM以上	
	3)現況平均地形勾配(1)	0.018				
	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)	普 通 あり				
	り) 長期割り早間区が(真科機械) ブルドーザ[湿地・排対型(1次・2次・3次)]	w.y				
	7t級 7~9 t	24.070	日	6,690	161,028	
P34029						
	ル。トロール給油 運転手(特殊)	516.000	L	139	71,724	
KU 1U21	運転手(特殊)	10.110	人	22,260	225,049	
R01001	土木一般世話役					
201-	#-17 /L-18 G	3.600	人	24,780	89,208	
к01003	普通作業員	7.500	1	21,105	150 200	
		1.500		21,105	158,288	1

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	× ±	712	— т	312 HA	III 3
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	38.180	日	6,320	241,298	
34029		4 000 000		400	454 007	
01021	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	1,093.000	L	139	151,927	
01021	建松子(村/木)	17.350		22,260	386,211	
00004	諸雑費	17.000		22,200	000,211	
	0.2%	0.002		1,484,733	2,969	
						算出数量
	合 計				1,487,702	1.000 ha
	単価		ha		1,487,702	
	半 144		IIa		1,467,702	
	*** S単- 100号 ***					步A
16001	 全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ]		Ь		1.000 各単位	
	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,[クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M07051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M07051		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)单価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	6.8時間				
	5) 建転口に対する採用口の割合(で) 6) 単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0	1			
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	-				
77051	15 現情(月代司の) 全回転型オールケーシンケ・掘削機[ケーシンケ・ト・ライパ・]	-				
7,001	[クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm	1.000	Ь	329,000	329,000	
34029	軽油					
04004	パートロール給油	354.000	L	139	49,206	
J1021	運転手(特殊)	1.000	人	22,260	22,260	
		1.000		22,200	22,200	算出数量
	合 計				400,466	1.000 各単位
	単 価		各単位		400,466	
00001	単位					
	*** S単- 101号 ***					
40004	ha - N - A-CA- (C-EGGE-1-4-A-A-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C				4 000 52 24 14	歩A
16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)] クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]		日	 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自たり昇出
	70t吊			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート 単位が時間のみ	M04703		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M04703		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出				
	I	ATM - H = 10 7 F H		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	5.8時間 1.25		深夜時間:0.0	適休:4適8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	5.8時間 1.25 機械損料等 + 燃料 + 運転労務		深夜時間:0.0	適休:4週81休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分	5.8時間 1.25 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし		深夜時間:0.0	週休:4週8怀以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	5.8時間 1.25 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による		深夜時間:0.0	週休:4週81 休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分	5.8時間 1.25 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油		深夜時間:0.0	週休: 4週81休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	5.8時間 1.25 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による		深夜時間:0.0	週休:4週81小以 上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	5.8時間 1.25 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週81小以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	5.8時間 1.25 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない		深夜時間:0.0	週休:4週81小以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品)	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし		深夜時間:0.0	週休:4週81小以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 加-ラルーン[油圧駆動式ウインチ・ラチス・プ型・排対型(3次)]	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし -				
04703	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 10-ラルーン[油圧駆動式ウケチ・ラチスジ・プ・型・排対型(3次)] 70t吊	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	B	深夜時間:0.0	104,000	
04703	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70-7ルーン[油圧駆動式ウイケチ・ラチスジ・プ・型・排対型(3次)] 701吊 軽油	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000			104,000	
04703	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 10-ラルーン[油圧駆動式ウケチ・ラチスジ・プ・型・排対型(3次)] 70t吊	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし -		104,000		
04703	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70・アリーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジ・プ・型・排対型(3次)] 701吊 軽油 パ・トロール給油	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L	104,000	104,000	算出数量
04703	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70・アリーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジ・プ・型・排対型(3次)] 701吊 軽油 パ・トロール給油	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L	104,000	104,000	算出数量 1.000 各単位
04703	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料2分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70・アーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジ・プ 型・排対型(3次)] 70・日 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L ,	104,000	104,000 12,927 22,260 139,187	
04703 34029 01021	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70・70・日 軽油 パ・トロール給油 運転手(特殊)	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L	104,000	104,000 12,927 22,260	
04703 34029 01021	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料2分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70・アーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジ・プ 型・排対型(3次)] 70・日 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L ,	104,000	104,000 12,927 22,260 139,187	
04703 34029 01021	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70・70・日 軽油 パ・トロール給油 運転手(特殊)	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L ,	104,000	104,000 12,927 22,260 139,187	
04703 34029 01021	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 701吊 軽油 パ ローかとに 連転手(特殊)	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L ,	104,000	104,000 12,927 22,260 139,187	
04703 34029 01021	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 70・70・日 軽油 パ・トロール給油 運転手(特殊)	5.8時間 1.25 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし 1.000	L ,	104,000	104,000 12,927 22,260 139,187	

- b	夕 和	*** =	出合	当 /燕	企 宛	# *
コード	名 称	数量	単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	ハックルク[クローフ空・排灯空(1次)] ,標準バケット容量 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		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械3-1 (同上)	M02032		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法 9)燃料区分	機械経費算定基準値による 軽油				
	9) MAPI	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02032	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]		_			
D0 4000	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	16,400	16,400	
P34029	♥室川 パ゚トロール給油	58.000	L	139	8,062	
R01021	運転手(特殊)	38.000		133	0,002	
1101021	AE+A J (10/M)	1.000	人	22,260	22,260	
				,	,	算出数量
	合 計				46,722	1.000 各単位
L	単 価		各単位		46,722	
Y00001	単位					
	*** S単- 103号 ***					
						步A
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	対象外			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4.機械に、単位が口ので	M02002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M02093 運転 1 日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 機械損料昇出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	理転 1 日 ヨ た リ 昇 出 0.0				
	3) 連転 ロヨたり連転時間(I) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
L	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	パックオウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	供用日	10,800	10,800	算出数量
	 合 計				10 800	昇山致重 1.000 各単位
	F RI				10,000	1.000 日平位
	単 価		各単位		10,800	
Y00001	単位				,	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
						步A
S18002	 大型土のう工		袋		1 000 🗆	歩 A 当たり算出
5.5002	大型土のうエ		TX.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C / #H
	製作・設置,パックホウ,現地土,1m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),			夜間制約作業時間:0.0		
	なし,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	パ・ックホウ				
	3)採取土区分	現地土				
		0.000			1	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000 1.000m2				
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	1.000m3 耐候性大型土のう袋 (1年対応)				
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	1.000m3				
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし				
R01001	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし	, ,	24,780	24,780	
R01001	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000		·		
R01001 R01002	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり	Д Д	24,780 22,155	24,780 22,155	
R01001 R01002	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	人	22,155	22,155	
R01001 R01002 R01003	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000		·		
R01001 R01002	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000	人	22,155 21,105	22,155 21,105	
R01001 R01002 R01003 Y00004	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000	人	22,155	22,155	
R01001 R01002 R01003 Y00004	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 諸雑費	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000	人	22,155 21,105	22,155 21,105	
R01001 R01002 R01003 Y00004	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 0.040	<u></u>	22,155 21,105 68,040	22,155 21,105 2,722	
R01001 R01002 R01003 Y00004 P37005 F08073	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックが[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 0.040	<u></u>	22,155 21,105 68,040	22,155 21,105 2,722	
R01001 R01002 R01003 Y00004 P37005 F08073	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 耐候性大型土のう袋(1年対応) パックが[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) なし あり 1.000 1.000 0.040 36.000	人人人	22,155 21,105 68,040 2,620	22,155 21,105 2,722 94,320	

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	22,260	22,260	
i I						算出数量
 	合 計				216,254	36.000 袋
i I	単 価		袋		6,007	
	半 14		- 23		0,007	
i						
 	* * * S 単 - 105号 * * *					
	116 1.18 × =2 vm+=		****			步A
	<u>排水ポンプ運転</u> 排水ポンプ運転		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	75/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17/			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	20		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~40未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機				
i I	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05042	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
	口径150mm	22.000	日	666	14,652	
F02055	発動発電機[D駆動·排対型(1次·2次)]					
	25kVA	22.000	日	2,340	51,480	
P34029		4 500 000		400	240,000	
	パ・ロール給油 特殊作業員	1,580.000	L	139	219,620	
KU 1002	付/小Ⅰ+乗貝	3.400		22,155	75,327	
Y00004	諸雑費	5.400		22,100	10,021	
		0.010		361,079	3,611	
						算出数量
	合 計				364,690	1.000 箇所
	単 価		答に		264 600	
	単 価		箇所		364,690	1
i						
$\sqcup \sqcup$	* * * S 単 - 106号 * * *					
0400	+++-1,-12×		***			步A
	排水ポンプ運転		箇所	中期的445. +>!		当たり算出
	排水ポンブ運転 30,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,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	
	30, 吊吁排小, 0以上~40木凋, 光動光电機, なひ 1) 運転日数	30		夜间前約15栗时间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~40未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05042	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					1
	口径150mm	33.000		666	21,978	
F02055	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]				,	
	25kVA	33.000	日	2,340	77,220	
P34029		0.070.000	.	400	000 400	
	パール給油 性ななな 業品	2,370.000	L	139	329,430	
KU 1002	特殊作業員	5.100	人	22,155	112,991	
Y00004	諸雑費	3.100		22,100	112,001	
		0.010		541,619	5,416	
						算出数量
 	合 計				547,035	1.000 箇所
	単 価		答に		E47 005	
	単 価		箇所		547,035	
ш						
, T	*** S単- 107号 ***					
			****			歩A
	排水ポンプ設置撤去		箇所	D本月10万年114万・ナン!		歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去排水ポンプ設置撤去			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	
	排水ポンプ設置撤去	1~5台		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	
	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1~5台 あり		夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分			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	
	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)			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	
F08063	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]	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 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	
F08063	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) ルックかり「ケーラ型・ケーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t			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	
F08063	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]	あ り	H	夜間制約作業時間: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	
F08063 R01001	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) ルックかり「ケーラ型・ケーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580		夜間制約作業時間: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	
F08063 R01001 R01002	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) ルックかり 「クローラ型・ケルーン機能付・排対型(1次・2次・3次)」 標準ル・ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員	0.580	H	夜間制約作業時間: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	
F08063 R01001 R01002	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[夘-ラ型・ルーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パッケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役	あり 0.580 0.500 0.100	日人人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,000 24,780	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,380 12,390	
F08063 R01001 R01002 R01003	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[如-ラ型・ルーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員	あり 0.580 0.500	日人	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 11,000 24,780	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,380	
F08063 R01001 R01002 R01003 P34029	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油	0.580 0.500 0.100 2.000	日 人 人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,000 24,780 22,155 21,105	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,380 12,390 2,216	
F08063 R01001 R01002 R01003 P34029	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり 1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) パック約[如-ラ型・ルーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員	あり 0.580 0.500 0.100	日人人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 11,000 24,780	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,380 12,390	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
		~ =				算出数量
	<u> </u>				79,191	1.000 箇所
	単 価		箇所		79,191	
	*** S単- 108号 ***					
040004	口相工		掛㎡		100.000 掛州	步A
S18031	上场上		3±[III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	あり,手摺先行型枠組,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分	手摺先行型枠組 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04004	土木一般世話役					
KUTUUT	工个一放巴前仅	1.400	人	24,780	34,692	
R01012	とびエ				400.000	
R01003	普通作業員	7.700	人	24,675	189,998	
		1.200	人	21,105	25,326	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]	4 400		F2 000	70 000	
Y00004	吊上能力25t吊 諸雑費	1.400	В	52,000	72,800	
		0.310		322,816	100,073	
	合 計				422 880	算出数量 100.000 掛㎡
						.00.000 # 111
	単 価		掛㎡		4,229	
	*** S単- 109号 ***					步A
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛m	1 *
	足場工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	なし,単管傾斜,なし 1)足場区分	単管傾斜		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)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.400	人	24,780	34,692	
R01012	とびエ	4.100		24,675	101,168	
R01003	普通作業員	4.100	人	24,073	101,100	
		2.500	人	21,105	52,763	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.800	日日	52,000	41,600	
Y00004				·		
		0.350		230,223	80,578	算出数量
	合 計				310,801	异山效里 100.000 掛㎡
	W 77		141 2			
	単 価		掛㎡		3,108	
	*** S単- 110号 ***					
	・・・・・ 3半・110万 """					步A
	支保工(小規模)		空m3	n+8846#446 + + +	10.000 空間	
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	パイプサポート支保(小規模)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/m ²	40KN/㎡以下		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					
R01009	型わくエ	0.290	人	24,780	7,186	
		0.530	人	25,725	13,634	
R01012	とびエ	0.250	 	24,675	6,169	
R01003	普通作業員	0.250		24,075	0,109	
V0000	수보시사 교환	0.570	人	21,105	12,030	
Y00004	 百雜寶	0.130		39,019	5,072	
		0.100		00,010		算出数量
\longrightarrow	合 計				44,091	10.000 空m3
	単 価		空m3		4,409	
					,	
	* * * S単 - 111号 * * *					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	() 47 (7) 37 (8 4) (7) 44 (8 (8))						歩A
	分解・組立・運搬費(重建設機械)			台	D+88554465 +> 1		当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) オールケーシング・掘削機(クローラ式),掘削径2000mm以下,運搬~組立~分解~				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	4-1//				夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし		
	定版, 至他 C 坑物 の 物 到 , , , & O				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	オ-ルケ-シング掘削機(クロ-ラ式)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	掘削径2000mm以下					
	3)移動区分	基地と現場の移動					
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P01002	特殊作業員						
N01002	177411未复		3.900	人	22,155	86,405	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]		0.000		22,100	50,100	
	吊上能力25t吊		3.400	日	52,000	176,800	
Y00004	運搬費等						
			5.150		263,205	1,355,506	AC.11.85.E
	合 計					1,618,711	算出数量
	<u> </u>					1,010,711	1.000 🛱
	単 価			台		1,618,711	
	* * * S単 - 112号 * * *						步A
	分解·組立·運搬費(重建設機械)			台			当たり算出
	分解·組立·運搬費(重建設機械)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	加-ラハ-ン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地				夜間制約作業時間:0.0		
	と現場の移動,,なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	クロ-ラクレ-ン			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)規格区分	35 t 吊を超え80 t 吊以下			// X # 1 B . U . U	是你:+是o你以上	
	3)移動区分	基地と現場の移動					
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P01002	特殊作業 昌						
KU1002	特殊作業員		5.500	人	22,155	121,853	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]		5.000		22,100	121,000	
	吊上能力25t吊		1.500	日	52,000	78,000	
	運搬費等				,	,	
			3.750		199,853	749,449	
	A 21					040.000	算出数量
	合 計					949,302	1.000 台
	単 価			台		949,302	
	т им					310,002	
	* * * S 単 - 113号 * * *						IE A
200404	CD 信息					4 000 0	歩A ツたい質虫
	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
	SP 短問 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	
Ţ				_	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) ± 66	T/h			·		
	1)土質	土砂 オープ ンカット					
	2)施工方法	士砂 オープ [°] ンカット					
	2)施工方法 3)岩質	オープ゜ンカット -					
	2)施工方法						
	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量	オープ [°] ンカット - 無し					
	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し					
	2)施工方法 3)岩質 4)押士の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し					
	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し					
	2)施工方法 3)岩質 4)押士の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し					
	2)施工方法 3)岩質 4)押士の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し		m3		313.4	
	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し		m3		313.4	
	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し		m3		313.4	
	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し		m3		313.4	Ale A
	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無 単 価 *** S単- 114号 ***	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し					歩A 歩本nmmu
SA0101	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押士の有無 単 価 *** S単- 114号 ***	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し		m3	時間的生地のナナー	1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	2)施工方法 3)岩質 4)押士の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押士の有無 単 価 *** S単- 114号 *** SP 掘削 SP 掘削	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
SA0101	2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押士の有無 単 価 *** S単- 114号 ***	オープ [*] ンカット - 無 し 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	1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
SA0101	2)施工方法 3)岩質 4)押士の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押士の有無 単 価 *** S単- 114号 *** SP 掘削 SP 掘削	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
SA0101	2)施工方法 3)岩質 4)押士の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押士の有無 単 価 *** S単- 114号 *** SP 掘削 SP 掘削	オープ [*] ンカット - 無 し 無 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	-
SA0101	2)施工方法 3)岩質 4)押士の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押士の有無 単 価 *** S単- 114号 *** SP 掘削 SP 掘削	オープ [*] ンカット - 無 し 無 し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	-

٦ . Ŀ		*** =	出位	出 /馬	→ n5	# *
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	75E /TE				4 000	
	単 価		m3		1,088	
	* * * S 単 - 115号 * * *					
	3年- 1105					 步A
SA0101	SP 掘削		m3		1 000 m3	少々 当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	ニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			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)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	有り				
	6)施工数量	5,000m3未満				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	W /#		_		<u>-</u>	
	単 価		m3		514.3	
	* * * S 単 - 116号 * * *					
	・・・・・ 3 半・ 110万					步 A
SAD1D2	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000	歩A 当たり算出
UNU 102	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	Sr 損込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	エッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			校间前約1F栗时间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		267.9	
	*** S単- 117号 ***					
	00 (#1) (# = 1)					步A
	SP 積込(ルーズ)		m3	D+8846#446 +		当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				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	旭怀.4旭0孙以上	
	1)土質	土砂				
	1)工員 2)作業内容	工砂 土量50,000m3未満				
	~/!F짜r3耳	工业00,000川3八周				
	単 価		m3		201.8	
	— 1M4		0		201.0	
	*** S単- 118号 ***					
						步A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 55	1. Tab				
	1)土質	土砂 平均 大幅 4 - 1 1 上 2 - 土 港				
	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				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し あり				
,	3) 区别刮51半1叫6万	עי כט				
.	単 価		m3		255.4	
	十 1四	i.	, iii		200.4	\C 444 #B TA CD

–	Ø ₩	**** 早	単位	単価	全 超	/# *
コード	名 称	数量	- 早1位	里 1叫	金額	備考
	* * * S 単 - 119号 * * *					
						步A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					2,111	
	1)土質	土砂				
	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		225.3	
	— IM				220.0	
	*** S単- 120号 ***					
	0. 4-17.0					步A
	SP 床掘り		m3	ロ土目目がたまりがた また!		当たり算出
	SP 床掘り 土砂、標準、無し、有り、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	
	エル,1赤午,無し,百り,のリ			夜間刑約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	有り				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		275.3	
	— IM		1110		270.0	
	* * * S 単 - 121号 * * *					
						步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,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	
					2,111	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価				201.1	
	半 1畑		m3		201.1	
	* * * S 単 - 122号 * * *					
						步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	n+ 00+6 h-144		当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		794.4	
	i ter					
	* * * S 単 - 123号 * * *					
	OD 甘茶熟工		2			步A
040454	SW AND MALE	i i	l m²	I	1.000 m	当たり算出
				D共日日かり牛川4ケ・ナヘ!	生145/45米111111111111111111111111111111111	
	SP 基面整正			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	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		

コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額週休:4週8休以上	備考
	1)整形区分	基面整正				
			,			
	<u></u>		m²		422.1	
	* * * S 単 - 124号 * * *					步A
	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m²	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	当たり算出
	<u> 季间定止</u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	<u> </u>					
	単 価		m²		422.1	
	*** S単- 125号 ***					步A
	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約・かり		当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	盛土部無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質 5)長期割引単価区分	は質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m²		396	
	半		- 111		390	
	* * * S 単 - 126号 * * *					
	SP 法面整形		m²			歩 A 当たり算出
	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			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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	切土部				
	<u>2)法面締固めの有無</u> 3)現場制約の有無	 無し				
	4)土質 5)長期割引単価区分	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m²		791	
	* * * S 単 - 127号 * * *					
70303	SP ふとんかご		m		1 000 ~	歩A 当たり算出
	SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,XD-プ 式,高さ50cm×幅120cm		- 111	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	コにク弁山
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	設置				
	2)ふとんかご種別 3)ふとんかご規格	スロープ 式 高さ50cm×幅120cm				
6001	中詰材					
	現地発生材		m3			材変
	単 価		m		9,432	
			1	1	I	ĺ

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
			1	1		步A
SA0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,23.2km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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	23.2km以下				
	単 価		m3		3,767	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
	3+ 120-3					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) ±1.25 t+ /h-44	3).611 1 / 何 徐久 / # 5 / 4 / 6 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7	+			
	1) 殼発生作業 2) 養沙 工法区分	コンケリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し				
	3)回区間の有無4)運搬距離	無し 14.4km以下				
	7/年ガメルに何に	14.4000				
	単 価		m3		1,957	
	* * * S 単 - 130号 * * *					
	An Anymia					步A
SA0221	SP 敖運搬		m3	0+8846#J//6 +> I		当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km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	
					ZW. JOSHAL	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	22.0km以下				
	N				4 400	
	単 価		m3		4,466	
	* * * S 単 - 131号 * * *					
						步A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
			+			
	334 /ZE		2		400.0	
	単 価		m ^r		168.9	
			1			
	*** S単- 132号 ***					
						步A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し		l		近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	夕 姑	備考
	3)騒音振動対策		半世	平 144	金額	M 5
	,	不要				
	<u>4)舗装版厚</u> 5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装	15cm以下 -				
	5)(0) f (3) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	- 有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	7) 及别的 31 千 画色 33					
	単 価		m²		168.9	
	-					
	* * * S 単 - 133号 * * *					
						步A
A0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コングリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
)					
	単価		m		547.6	
	*** S単- 134号 ***					
	ン 十 - いけつ					步 A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m²	」少 A 当たり算出
	SP 基礎砕石			 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	or			時間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0		
	17.3cmを超え20.0cm以下,計工する,のり,再至フラックマラフ kc-2 0 40~0mm				亜熱帯補正:なし	
	0 40 Olimi			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				M(X-3 -3:0:0	ZFITT IZOFITYZ	
	1)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	, <u> </u>					
	単 価		m²		1,385	
					,	
	* * * S 単 - 135号 * * *					
						步A
	SP 基礎砕石		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm			豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	0 40 ~ Omm			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	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する		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	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 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	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する		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	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 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 週休:4週8休以上	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 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	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 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 週休:4週8休以上	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 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 週休:4週8休以上	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 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 週休:4週8休以上	
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する 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 週休:4週8休以上	- 振A
	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 ***	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A当たり質出
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 ***	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり	m²	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 1,385	歩A 当たり算出
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	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 1,385	
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
AA0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
A0311	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
A0311	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単-136号 *** SP コンクリート SP コンクリート 外型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 小型構造物 人力打設	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリートの計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 小型構造物 人力打設	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
A0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリーの計上 4)設計日打設量	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 小型構造物 人力打設 計上する -	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
AA0311	0 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 小型構造物 人力打設 計上する -	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
A0311	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単-136号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツトの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
A0311	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、・、一般養生、・、無し、・、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コツリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	
\0311	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単-136号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツトの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,385 1,385 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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
3-1			半世	<u> </u>	並 餓	湘 写

	*** S単- 137号 ***					歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
) (ILIJA 2) 11/000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 一般養生				
	6) 任法管延長距離区分	- 放食土				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 10 0 05 (00) (= kbp) 11 (005)				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単価		m3		26,350	
	于 脚		IIIO		20,330	
<u> </u>						
	* * * S 単 - 138号 * * *					
						歩A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コングリート 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		
	40(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 (4) 設計日打設量	計上する -				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	- tm !				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無し -				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		21,290	
	* * * S 単 - 139号 * * *					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	25(20)(16) #7005%			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				
L	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				
L	5) 後生上の性類 6) 圧送管延長距離区分	- 四次民工				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	,	(-) (1-3// -) 1/ 000//				
	単 価		m3		21,390	
	半 川山		IIIO		21,390	
	* * * S 単 - 140号 * * *					4 - Λ
SA0311	 SP コンクリート (受台)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	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 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	
	♪ ↓ * ・	J. 五山本籍 > 什 4 fm				
	1) 構造物種別 2) 打設工法	小型構造物 人力打設				
	1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	V V J J J J K X			1	近畿農政局

		**	377.42	м /т	A 65	/# +~
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		26,350	
	*** S単- 141号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンケリー			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				N X 3 3 10 10	22711120711712	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	2)打成工/云 3)コンクリートの計上	計上する				
		- ロエスの				
	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	- 4m I				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
	生コンクリート(高炉B)					
	21 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		22,040	
	* * * S 単 - 142号 * * *					
	-					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	無助・転動構造物, バッパックルーク機能的 ガリ設, 計工 9 る, -, 一放養主, - , -, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , ээ э , то-о-до(до) (IDJN-о) п/ 000м			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	
				//\TX#3 □].U.U	~~ YN · 카페UYN VX 上	
- 1	4 \ +#*\# \\ #\#\#\#\#\#\#\#\#\#\#\#\#\#\#\#	無筋・鉄筋構造物				
		### 月月* 東天月月17年1 <u>日</u> 17月	1			
	1)構造物種別					
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	2. 打設工法 3) コクリートの計上					
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -				
	2)打設工法3)コッリートの計上4)設計日打設量5)養生工の種類	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -				
	2. 打設工法 3. コングリートの計上 4. 設計日打設量 5. 養生工の種類 6. 圧送管延長距離区分 7. 現場内小運搬の有無	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -				
	2. 2. 2. 2. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 3. 4. 3. 4. 3. 4. 3. 4. 5. 4. 5. 4. 5. 6. 6. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7	N' ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 -				
	2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 5. 3. 4. 3. 5. 3. 5. 4. 5. 5. 6. 6. 6. 6. 6. 7. 6. 7. 6. 7. 7. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり				
	2. 2. 2. 2. 3. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 3. 4. 3. 4. 3. 4. 3. 4. 5. 4. 5. 4. 5. 6. 6. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7	N' ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 -				
	2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 5. 3. 4. 3. 5. 3. 5. 4. 5. 5. 6. 6. 6. 6. 6. 7. 6. 7. 6. 7. 7. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり				
	2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 5. 3. 4. 3. 5. 3. 5. 4. 5. 5. 6. 6. 6. 6. 6. 7. 6. 7. 6. 7. 7. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり	m3		26,580	
	2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり	m3		26,580	
	2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり	m3		26,580	
	2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり	m3		26,580	
	2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり	m3		26,580	
	2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 3. 3. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり	m3		26,580	おA
	2)打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単- 143号 ***	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり				歩A当たり貧出
A0311	2)打設工法 3) コンリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 143号 ***	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり	m3	時間的生物がより	1.000 m3	歩A 当たり算出
A0311	2)打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 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 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
A0311	2. 打設工法 3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0311	2)打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 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 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0311	2. 打設工法 3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 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	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	
A0311	2. 打設工法 3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-	<u>N' yクホウ(クレーン機能付)打設</u> 計上する - 一般養生 あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
AA0311	2. 打設工法 3. コンケートの計上 4. 1設計日打設量 5. 1	N'ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
A0311	2. 打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計 日打設量 5) 養生工の種類 6) 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 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単- 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
AA0311	2. 打設工法 3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・一般養生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N' ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 パ' ックホウ(クレーン機能付)打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	2. 打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単- 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・一般養生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
A0311	2. 打設工法 3. コンツートの計上 4. 設計日打設量 5. 養生工の種類 6. 圧送管延長距離区分 7. 現場内小運搬の有無 8.) 打設高さ、水平打設距離 9. 長期割引単価区分 10.) 規格区分 単価 *** S単-143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パッケが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N'ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		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	
A0311	2. 打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単- 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・一般養生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N' ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 パ' ックホウ(クレーン機能付)打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	2. 打設工法 3. コンツートの計上 4. 設計日打設量 5. 養生工の種類 6. 圧送管延長距離区分 7. 現場内小運搬の有無 8.) 打設高さ、水平打設距離 9. 長期割引単価区分 10.) 規格区分 単価 *** S単-143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パッケが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N'ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		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	
A0311	2. 打設工法 3. コングリートの計上 4. 設計日打設量 5. 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小運搬の有無 8.) 打設高さ、水平打設距離 9.) 長期割引単価区分 10.) 規格区分 単価 *** S単- 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-、-	N'ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		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	
A0311	2. 打設工法 3. コン/リートの計上 4. 1設計日打設量 5.) 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7. 現場内小運搬の有無 8.) 打設高さ、水平打設距離 9. 長期割引単価区分 10.) 規格区分 単価 *** S単- 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・一般養生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N'ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		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	
A0311	2. 打設工法 3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックホウ(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N'ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		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	
A0311	2. 打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・一般養生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 パ yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - 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	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	
A0311	2. 打設工法 3) コックリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・一般養生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 		夜間制約作業時間:0.0 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	
A0311	2. 打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 143号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・一般養生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N' yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 パ yクホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - 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	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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- 1	Ti 10)	女 里		<u>+ m</u>	並 報	MH -2
	*** S単- 144号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
I	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週14.4週014以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	あり				
	9) 依期間可半側位力 10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10)然情区刀	10-6-23(20)(同AFB) W/C03%				
	単 価		m3		27,270	
	——————————————————————————————————————				2.,2.0	
	* * * S 単 - 145号 * * *					
						步 A
	SP コンクリート		m3	n+0046#***		当たり算出
	SP コンクリート 毎年、外が様法性別 リュール・カナウ (内) ンド機能に付いてきた。 これの著作			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,・,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%	•	_	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	, - , - , い, 10-0-40(同外□) ₩/∪03%			蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	- あり				
	9) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) 	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	10/MIGE23	10 0 40 (EJA E) 117 000%				
	単 価		m3		26,470	
	* * * S 単 - 146号 * * *					步A
240211	SP コンクリート		m3		1 000 m2	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,・			夜間制約作業時間:0.0		
	, - , - , あり ,コンケリート各種			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	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 一般養生	_			
	5)後王上の性親 6)圧送管延長距離区分	水長工				
	7) 現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	コンクリート各種				
	生コンクリート(高炉B)					
	21 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	N4 /#		_			
	単 価		m3		27,220	
	*** S単- 147号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
I	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ *** 生 他们子亲口!	在	_			
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	/バックホウ(クレーン機能付)打設		<u> </u>	l	 近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	3)コンケリートの計上	計上する	714	<u> </u>		III 3
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	N/ (TT				00 500	
	単 価		m3		26,580	
-						
	*** S単- 148号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	あり,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仅时间.0.0	週外.4週0外以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パース 神色が パーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	± 17				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	IV/ACIDEA	10-0-40(BJAFD 11/000%				
	単 価		m3		27,170	
	, 15				2.,0	
	*** S単- 149号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3	n+ 0046 #1146 - 4- 1		当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、100m3以上500m3未			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	無助・鉄肋構垣初、1//ソートル // 単打設、訂上9 る、100m3以上500m3末 満,養生無し、延長無し、-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	周,長王無ひ,延改無ひ,-,-,,10-0-23(20)(周から) II/003®			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	養生無し 延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	- 延長無り				
	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		15,830	
	*** S単- 150号 ***					
	→ · ·Wつ					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンパートポンプ。車打設,計上する,100m3以上500m3未			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	
	満,養生無し,延長無し,-,-,,コンクリート各種					i .
	滴, 養生無し, 延長無し, - , - , , - / パリ −ト合種			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	満, 養生無し, 延長無し, - , - , , 」グリート合種				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
- 1		· 研究、全生 公文 訓 · 生 · 也 · 如		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物 フンカリートは、ファ・車打長		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法	コンクリートポンプ車打設		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別			基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上	コンクリートポンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無し		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリトの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	コンクリートポ [°] ンプ [°] 車打設 計上する 100m3以上500m3未満		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンタリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	コンクリートポンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無し		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コツリー・の計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	コンケリートボンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無 し 延長無 し		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンタリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	コンクリートポンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無し		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/リートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンケリートボンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無 し 延長無 し		基本給時間:8.0		
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/リートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 生コンクリート(高炉B)	コンケリートボンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無 し 延長無 し	m-q	基本給時間:8.0		材态
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/リートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンケリートボンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無 し 延長無 し	m3	基本給時間:8.0		材变
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/リートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 生コンクリート(高炉B)	コンケリートボンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無 し 延長無 し	m3	基本給時間:8.0		材变
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コ/リートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	コンケリートボンプ 車打設 計上する 100m3以上500m3未満 養生無 し 延長無 し		基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	材变

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 151号 ***					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,タレーン車打設,計上する,-,一般養生,-,-,高さ約17m以下、			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	水平距離約17m以下,なし,18-8-40(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	
	A MANAGE OF THE	1 770 146545 4 6	_			
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	クレーン車打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する				
	4)成計ロ打取里 5)養生工の種類	一般養生		+		
	6)圧送管延長距離区分	- 以民土				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	高さ約17m以下、水平距離約17m以下				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		30,200	
					-	
	TITLE CM AFOR AND A					
	* * * S 単 - 152号 * * *		-	+		1E A
\$40244	SD コンクリート		m3		4 000 ==	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	οr コンソリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,			両間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0		
	小宝梅足物がグルグを成形りが1000元 (11 11 12 12 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンウリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	-				
	o)打取向さ、小牛打取此離 9)長期割引単価区分	- あり				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	10/William	10 0 40 (14) 17 000 10				
	単 価		m3		27,170	
	, the				,	
	* * * S 単 - 153号 * * *					
						歩 A
SA0312			m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
				素当補止.なり 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	<u></u>			
	単 価		m²		7,686	
	*** C \  \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					
	* * * S 単 - 154号 * * *					#= A
SA0312	SP 刑枠		m²		1 000 2	歩 A 当たり算出
	5P 型枠		'''	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	って 空件 一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	35. 72m		2		7 600	
	単 価		m²	+	7,686	
	* * * S 単 - 155号 * * *					
	<u>5</u> + 1005					步A
		İ	Ι,		1	
SA0312	SP 型枠		l mi		1 000 m	ヨにリ星爪
SA0312	SP 型枠 SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山

コード	47 In	*** =	1 124 A-	\ \\ \\ \/ <b>/</b> ≖	A \$5	/# ±z
1-1	名 称	数量	単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
				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)刊けれて手幣	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				
	•					
	単 価		m² .		4,325	
	* * * S 単 - 156号 * * *					步A
A0312	SP 型枠(受台)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				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	
	. \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	40 miles				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	2/特に初の対主ス	7、主悔足物				
	単 価		m²		7,686	
	* * * S 単 - 157号 * * *					
0042			2			步A
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	- 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		L	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋· 無筋構造物				
	単 価		m²		8,509	
	<del>+</del> iii				0,000	
	*** S単- 158号 ***					
	3 # * 1005					步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
			,			
	単価		m²		8,509	
	and a CM					
	* * * S 単 - 159号 * * *					步A
0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	<b>亜</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 ) 刑は九の・活米百		-			
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)				
	y construction of the construction	ONE INC. IS (HIMI SAVETT)				
	単 価		m²		11,500	
				1		
	*** S単- 160号 ***					± ∧
0331			m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	* * * S 単 - 160号 * * *  SP 目地板 SP 目地板		m²	時間的制約:なし	1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 目地板 SP 目地板		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	SP 目地板 SP 目地板		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	SP 目地板 SP 目地板		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m²		1,845	
	ded to the C.W. 1917 of the first					
	*** S単- 161号 ***					步A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板 ⇒ トまる 日地板 (選売 <u>飯</u> た) * 10mm			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	
	計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			夜間耐約15業時間:0.0  豪雪補正:なし	<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)目地板の計上	計上する				
	2)規格区分	目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単価		m²		2,652	
	—— 11MI				2,002	
	* * * S 単 - 162号 * * *					
	5 <del>+</del> .02 J					步A
	SP 目地板		m²	D 主 日日 かわ 生 川 か カ ・ ナ		当たり算出
	SP 目地板 計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm			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 多期補正:なし	
	HILL Y G ) HI CHALLY PARTIES COV			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	
			$\perp$	/水1叉中寸 町、U、U	四小.4旭0小以上	
	1)目地板の計上	計上する				
	2)規格区分	目地板(瀝青繊維質板) t=10mm				
	単 価		m²		1,924	
	*** S単- 163号 ***					
010554	00 - 2. 6.11 1 八小雄和				4 000 =	步A
	<u>SP コンクリート分水槽据付</u> SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 星   制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3,098	
					3,233	
	* * * S 単 - 164号 * * *					
						歩A
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 基 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3F コングリードガ水情緒的 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)制品額景(kg/其)	据付 80kgを超え200kg以下				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	80kgを超え200kg以下 無し	+			
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3,473	
	干 1叫		至		3,473	
	* * * S 単 - 165号 * * *					
						步A
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	時間的4145. 大!		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 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	
				/水1叉H寸 旬 . U . U	四小、4炮0小以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	600kgを超え800kg以下 無し	+			
	3)基礎幹句の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 =	714	- IM	312 117	- m 3
	単 価		基		7,081	
	* * * S 単 - 166号 * * *					
CAOEE1	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		巫	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり穿山
	据付,200kgを超え400kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7K12.51=5.0.0	Zeph. iZephix	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		4,818	
	* * * S 単 - 167号 * * *					1F A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1 000 其	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付		45	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	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 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	
				7K12.51=3.0.0	Zeph. izeophixz	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)         3)基礎砕石の有無	80kgを超え200kg以下 無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		基		3,132	
	* * * S 単 - 168号 * * *					步 A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	歩A  当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.0 / / 1
	据付,50kg以上80kg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 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		基		2,757	
	半 Щ		巫		2,737	
	*** S単- 169号 ***					
	3年- 103万					步A
	SP 消波根固めブロック据付		個			当たり算出
	SP 消波根固めプロック据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		i l				
	1) 消波根固めプロック規格	2.5t以下				
	1)消波根固めプロック規格 2)据付場所	2.5t以下 陸上				
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量	陸上 13.000個				
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法	陸上 13.000個 層積				
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量	陸上 13.000個				
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルン機種 6)長期割引単価区分	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊				
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)クレーン機種	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	個		4,281	
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルン機種 6)長期割引単価区分	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	個		4,281	
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)が一つ機種 6)長期割引単価区分 単価	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	個		4,281	
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルン機種 6)長期割引単価区分	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	個		4,281	45.0
	2)据付場所 3)プ pyf10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ル-ン機種 6)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 ***	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	個 m			歩A 当たり算出
SA0706	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルーン機種 6)長期割引単価区分 単価  *** S単 - 170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)	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊		時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	1 *
SA0706	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルン機種 6)長期割引単価区分 単 価  *** S単 - 170号 ***  SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	陸上 13.000個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊		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 m 制約作業時間:0.0	1 *

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>		数 <u>重</u>	半加	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	M 与
	1)作業区分	据付				
	2)管径	300mm				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管1種				
	J/ E1至 C2 J	7年1年				
	単 価		m		8,995	
		+				
	* * * S単 - 171号 * * *					
						步A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m			当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種	+		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	600mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B型)				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心刀鉄励コングリート官(B型)    外圧管1種				
	∨/ 日1보다기	/1 年 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
	単 価		m		20,600	
	* * * S 単 - 172号 * * *					
	J+- 1145					步A
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管2種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	300mm				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管2種				
	5) 旨性应力	<u>乔庄昌 2 惟</u>				
	単 価		m		9,950	
	* * * S 単 - 173号 * * *					
	3年- 1/3号					步 A
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	900mm				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管1種				
	∨/ 白1또쓰기	ノ: /上 □ 「1 「注				
	単 価		m		39,380	
	*** S単- 174号 ***					
	9年 - 1145					步 A
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管2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	1
	1)作業区分	据付				
	2)管径	900mm				
	2) 管径 3) 管材規格	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B型)				
	2)管径	900mm				
	2) 管径 3) 管材規格 5) 管種区分	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B型)	m		44 860	
	2) 管径 3) 管材規格	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B型)	m		44,860	
	2) 管径 3) 管材規格 5) 管種区分	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B型)	m		44,860	
	2) 管径 3) 管材規格 5) 管種区分 単 価	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B型)	m		44,860	
	2) 管径 3) 管材規格 5) 管種区分	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B型)	m		44,860	歩A

	to the	*** =	** /*-	₩ / <b>≖</b>		
	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,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	800mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B型)				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		32,620	
	* * * S 単 - 176号 * * *					
						步A
10706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
- 1	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/* 1X #3   D . O . O	是你. F起O 你 以上	
- 1.	1)作業区分	据付				
	7月11年末60月 2)管径	が高い。   400mm				
	2)	遠心力鉄筋コンクリート管(B型)				
	3)目的风俗 5)管種区分					
	∨) ⊟'±ピリ	기스타				
	単 価		m		13,470	
-			m		13,4/0	
-				-		
	district a Market and a second					
	* * * S 単 - 177号 * * *					
						步A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m			当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	1000mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B型)				
	5)管種区分	外圧管1種				
- 1	5) 自住区力	77年1年				
	単 価		m		46,190	
	—		- 111		40,130	
-						
	+ + + C ²² 470 = + + +					
	*** S単- 178号 ***					1E A
						歩 A
						N/ + 10 000111
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	D+88664446 +: 1		当たり算出
,	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
,			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	当たり算出
,	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
,	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
,	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
:	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型),,外圧管1種		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	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型),,外圧管1種	据付	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径	350mm	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	当たり算出
	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	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	当たり算出
	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径	350mm	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	当たり算出
	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	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	当たり算出
	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )		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	歩A
	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )		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	
0831	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 ***	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
2.2	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 ***	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
2.2	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 ***	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
0831	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 ***	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
2.2	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 ***	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,935 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	歩A
0831	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 ***	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,935 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 *** SP 不陸整正 無し,-,,なし	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管 1種	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 9,935 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	歩A
3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単- 179号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,,なし	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B型 )	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,935 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	歩A
223	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-179号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正無し,-,,なし	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管 1種 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 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 9,935 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	歩A
0831	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-179号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正無し,,,なし 1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管1種 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 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 9,935 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	歩A
0831	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-179号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正無し,-,,なし	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管 1種 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 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 9,935 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	歩A
0831	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型),,外圧管1種 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 5)管種区分 単 価 *** S単-179号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正無し,,,なし 1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料	350mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B型) 外圧管1種 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 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 9,935 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	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- 1		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		<u> </u>	<u> </u>	MH -2
	* * * S 単 - 180号 * * *					1E V
10831	SP 不陸整正		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	無し,-,,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 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)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	3)補足材料 4)長期割引単価区分	- なし				
	4) 伎别司马丰   10月	- A-O				
	単 価		m²		111	
	*** S単- 181号 ***					
	<u> </u>					步A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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)全仕上り厚	150.000mm				
	<u>2)施工区分</u> 3)材料	1層施工 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		585.5	
	半				303.3	
	*** S単- 182号 ***					步A
0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1 000 m	少 A  当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / 4/11
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				///X#3 BJ.0.0	透析. 7.5000	
	1)全仕上り厚	150.000mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石   なし				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	O)19317776614072537(	H-17777 77 10 10				
	単 価		m²		585.5	
	*** S単- 183号 ***					
			,			步A
	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 上層路盤(単連・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,2層施工,なし,90mm,180mm			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	2層施工				
	6) 遊育が区ガ 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	90.000mm				
	9)路盤材全仕上り厚	180.000mm				
	11)材料区分	再生粒度調整砕石 RM-30				
	単 価		m²		952.7	
	于		""		332.7	
	* * * S 単 - 184号 * * *			I		
						步A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	日 初 SP 表層 (車道・路肩部)	—————————————————————————————————————	- 平位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH 75
	3.0m超,30mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3,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	
		3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚         3)比重区分	30.000mm 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 PK-3				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,049	
	* * * S 単 - 185号 * * *					
	2 1 100 3					步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プ			夜間制約作業時間:0.0		
	ライムコート PK-3,,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			_	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪吁间:U.U	迴1↑:4迴81小以上	
	1)平均幅員					
	2)1層当り平均仕上り厚	50.000mm	Ш			
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
		プライムコート PK-3				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		2,397	
	, 175				2,007	
	* * * S 単 - 186号 * * *		-			± ∧
10040	CD 丰屬(市道、改启郊)		2		4.000 - 3	歩A 当たい管虫
	SP 表層 (車道・路肩部)         SP 表層 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3,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	
	W.T.L.	47				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 30.000mm				
		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 PK-3				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	—		2			
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m²		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	
	単 価		m		1,049	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
102424	再生粒度調整砕石			379 000		
J03121	RM-30 30~0mm 中詰材		m3	378,000		
J96001	現地発生材 生コンクリート(高炉B)		m3	0		
J96002	エコングリート(同がB) 30N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=55%以下、C 350kg/?)		m3	18,300		
P13003	鉄筋コンクリートフリューム 250 260×240×4		個	19,000		
	鉄筋コンクリートフリューム					
	300 310×275×4 鉄筋コンクリートフリューム		個	23,200		
	350 360×315×4 鉄筋コンクリートフリューム接合部品		個	26,800		
	<u> </u>		枚	810		
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品 フリュームタイト 300		枚	1,120		
	鉄筋コンクリートフリューム接合部品		枚	1,290		
	<u>フリュームタイト 350</u> コンクリート積ブロック					
P15013	A種 控35cm 連結金具(根固めブロック用)		個	620		
P19611	16		個	14,560		
P96001	ベンチフリューム 型 BF-250		個	8,760		
P96002	ベンチフリューム 型 RF-350		個	13,300		
	ベンチフリューム 型					
P96003	ベンチフリューム 型		個	16,500		
P96004	BF-550 ベンチフリューム 型		個	25,600		
P96005			個	27,700		
P96006	250 両口分水		個	14,000		
P96007	取水U字フリューム 300 両口分水		個	17,200		
	取水U字フリューム 350 両口分水		個	19,900		
	合流桝					
P96009	600×600×550 合流桝		個	23,400		
P96010	900×900×700 合流桝		個	64,200		
P96011	1 0 5 0 × 1 0 5 0 × 8 2 0		個	110,000		
P96012	分水栓 VP用 B-150		個	2,370		
P96013	<ul><li>一筆排水枡(角落し)</li><li>320×230×550</li></ul>		個	8,900		
P96014	階段落差工 BF型		個	17,400		
	階段落差工 BF型					
P96015	400 階段落差工 BF型		個	29,100		
P96016	550 階段落差工 BF型		個	36,300		
P96017	600		個	38,300		
P96018	高強度フリューム 600×600×2000		個	35,400		
P96019	暗渠U字フリューム蓋 T-4 250×1000		枚	3,400		
	暗渠U字フリューム蓋					
	T-4 300×1000 暗渠U字フリューム蓋		枚	4,270		
P96021	T-4 350×1000 鏡壁		枚	5,400		
P96022	350型 鏡壁		個	35,100		
P96023	本体 600型		個	57,900		
P96024	鏡壁 本体 800型		個	82,800		
	鏡壁 本体 900型		個	85,100		
	鏡壁			·	1	
P96026	<u>側板 500型</u> 重圧管		個	9,590		
P96027	350 L=2000 1種       高密度ポリエチレン管接手		個	19,500		
P96028	600、シングル、無孔管用		個	21,700		
P96029	硬質塩化ビニル管DV継手 150 90 エルボ		個	1,130		
P96030	グレーチング蓋 B700用L=995mm(T-14)		組	35,500		
	護床プロック					
	<u>0.5tタイプ</u> 足掛金具		個	14,500		
P96032	W=300mm		個	2,160		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96033	板状排水材 ヤシ繊維系 厚10mm		m²	440		
	The state of the s					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * T単 - 1号 * * *					歩A
T00001	場所打杭(硬質地盤オールケーシング工法)		本		1.000 本	当たり算出
	4200 L 45 0m					
S02115	1200,L=15.0m 土木一般世話役					
		1.280	人	24,780	31,718	S単 16号
S02115	20I	1.280		24,675	31 584	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.200		24,070	01,004	3+ 10-9
000445	#\Z/-₩-D	1.280	人	22,155	28,358	S単 17号
502115	普通作業員	1.280	人	21,105	27,014	S単 14号
S16001	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ]					
\$16001	, [ウロ-ラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm クロ-ラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]	1.280	日	400,466	512,596	S単 100号
	,70t吊	1.280	日	139,187	178,159	S単 101号
S16001	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)] ,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.280	日	46.722	E0 904	S単 102号
Y00004		1.200		40,722	39,004	3年 102号
		0.290		869,233	252,078	
J96002	生コンクリート(高炉B) 30N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=55%以下、C 350kq/?)	18.500	m3	18,300	338,550	
		10.000	IIIO	10,000		算出数量
	<b>合</b> 計				1,459,861	1.000 本
	単 価		本		1,459,861	
	*** T単- 2号 ***					
T00000					40.000	步A
100002	濁水防止柵		m		10.000 m	当たり算出
S04001	木杭人力打設 1.2m,12cm,湿った赤土、粘土,0.7m,なし	11.000	本	1,945	21 205	S単 83号
S02116	小幅板 (杉特1等)	11.000	4	1,945	21,393	2年 00万
	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm,,	0.100	m3	95,000	9,500	S 単 57号
	合成樹脂網 メッシュタイプ・プ・ラスチック系ネット 荒目 900kgf/m,,	5.000	m²	980	4 900	S単 58号
	板状排水材	0.000		000	1,000	3 + 00 -3
	ヤシ繊維系 厚10mm,,	6.000	m²	440	2,640	S 単 59号
	合 計				38,435	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,844	
	*** **					
	*** T単- 3号 ***					步A
T00003	杭頭処理		本		1.000 本	当たり算出
	杭径1,200mm					
S02115	土木一般世話役					
0004:-	ᄮᅲᄽᄝ	0.110	人	24,780	2,726	S単 16号
502115	特殊作業員	0.370	人	22,155	8.197	S単 17号
Y00004	雑品				·	
\$02442	ラフテレーングレーン「油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次) l	0.190		10,923	2,075	
302112	7/7/-///レー/[油圧伸縮9 / 型・排対型(1次・2次)] 吊上能力50t吊	0.110	日	87,500	9,625	S単 13号
						算出数量
	合計				22,623	1.000 本
	単 価		本		22,623	
	* * * T 単 - 4号 * * *					
T00012	重圧管布設		m		1 000 ~	歩 A 当たり算出
100012	ᆂᄺᆸᄱᄧ		111		1.000 111	コルツ井山
040000	350					
516002	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ,標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外	0.062	日	10,800	670	S単 103号
S02115	普通作業員					
S0244E	運転手(特殊)	0.039	人	21,105	823	S単 14号
302115	Æ∓A丁(177A)	0.038	人	22,260	846	S単 15号
S02115	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.019	人	24,780	471	S単 16号
002110	197011 24.95	0.009	人	22,155	199	S単 17号
						近畿農政局

コード 名 称(規 格) 数量単位 単 価 金額 備考 S02116 重圧管 350 L=2000 1種., S02116 軽油 0.500 19,500 9,750 S単 38号 個 306 S単 39号 算出数量 パール給油,, 2.202 139 13,065 1.000 m 13,065 単 価 m