

令和3年度

和歌山平野農地防災事業 小田井水路(粉河排水路)第2工区工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第2工区工事
施工場所	和歌山県紀の川市井田、東野地内
工事番号	04-501-0102
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	岩出市・紀の川市・かつらぎ町
工期	10ヶ月
積算体系年月	令和4年3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

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				225,269,000	
					204 700 000	
	・工事価格				204,790,000	
	・消費税相当額(10%)				20,479,000	
	工事内容					
1	管水路	HP管外圧1種,2種 1,100	241.350	m		
	付帯構造物	マンホール	5.000	基		
\vdash						
\vdash						
<u></u>						
\vdash						
<u> </u>						
<u> </u>						
<u></u>						
\vdash						
\vdash						
ш		i .	1			丘畿農政局

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	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	一般交通影響有り(2)-2
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
	」

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			204,790,000	
・工事原価			179,283,000	
			142,628,000	
・・直接工事費			125,049,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	37,259,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	87,790,000	
・・間接工事費			54,234,000	
・・・共通仮設費			17,579,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	102,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
125,151,000 × ((7.560*1.200)*1.000*1.040*1.000)			11,802,000	
・・・・運搬費	1.000	式	5,263,000	
・・・・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			412,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
124,856,000 × (0.330)			412,000	
12-1,000,000 x (0:000) -・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
· · · · 現場管理費	1.000		, ,	
142,628,000×((22.040*1.100)*1.000*1.060*1.000+0.000+0.000-0.000)			36,655,000	
・・・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	
	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止) ・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
	1.000	ΞV	0	
般管理費等 179,283,000 × (14.190*1.000+0.04)			25,511,000	
	1.000	-+-		
- 一括計上価格	1.000	式	0	
士公口典			0	
支給品費				
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			193,000	
处力質寺(且按上季質の内敦) 処分費(準備費の内数)			193,000	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)				
処分費等(率対象外)			0	
			_	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	

項 目 名	数量	単位	金額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
204,790,000 × 4.220			8,642,000	

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			37,259,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	37,259,000	
·±I	1.000	式	13,724,000	
・・作業士工	1.000	式	13,724,000	
・撤去工	1.000		836,000	
・・撤去工	1.000	式	836,000	
・管体工				
・・鉄筋コンクリート管布設	1.000	式	13,417,000	
外圧1種B形 1100 ・・鉄筋コンクリート管布設	1.000	式	5,882,000	
外圧2種8形 1100	1.000	式	7,535,000	
・付帯施設工(マンホール工)				
・・付帯施設工	1.000	式	4,816,000	
マンホールエ	1.000	土	4,816,000	
・復旧工				
・・表層復旧	1.000	土	4,466,000	
・・アスファルト路盤工	1.000	式	2,224,000	
• • 耕地復旧	1.000	式	1,563,000	
··HP管 300	1.000	式	138,000	
<u>ヒューム管</u> ・・遠心ボックスカルバート	1.000	式	66,000	
	1.000	式	475,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			87,790,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	87,790,000	
・仮設工	1.000	式	87,790,000	
・・安全費	1.000	式	1,225,000	
・・下流施工ヤード設置工	1.000	式	1,131,000	
・・上流施工ヤード撤去工	1.000	式	524,000	
・・上流仮設工事用道路設置工	1.000	式	71,000	
・・流未処理工	1.000	式	21,000	
・・仮設鋼矢板工	1.000	式	84,818,000	
			5.,5.5,555	

工種名称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費内訳			102,000	
第244年 4-Da J かきり神				
事業損失防止施設費	1.000	式	102,000	
・共通仮設 (積上げ)				
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	102,000	
・・尹杲煩大忉⊥爬叔貝	1.000	式	102,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			5,263,000	
運搬費	1.000	式	5,263,000	
			3,233,333	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式	5,263,000	
・・仮設材運搬				
	1.000	式	5,263,000	
				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)				37,259,000	
·±I	1.000	式		13,724,000	
・・作業土工				,	
BA0103 床掘り	1.000			13,724,000	歩A・単A
BA0103 床掘り	1,200	m3	458	549,600	B単 1号 歩A・単A
先行掘削 BA0108 基面整正	601	m3	221	132,821	B単 2号 歩A・単A
	624	m²	418	260,832	B単 3号
000004 管水路基礎	313.000	m3	6,672	2,088,336	歩A・単A B単 4号
000005 管水路基礎	492.000	m3	8,069	3,969,948	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻1 構造物周辺	92.000	m3	3,419	314,548	歩A・単A B単 6号
000007 埋戾2					歩A・単A
(管頂0~30cm) 000008 埋戻3	178.000	m3	3,419	608,582	B単 7号 歩A・単A
(管頂30~60cm) 000009 埋戾4	179.000	m3	2,522	451,438	B単 8号 歩A・単A
(B < 1.0m) 000010 埋戾5	112.000	m3	3,419	382,928	B単 9号 歩A・単A
1.0 B<2.5m	95.000	m3	2,342	222,490	B単 10号
000011 埋戾6 2.5 B<4.0m	546.000	m3	706	385,476	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻7 4.0m B	521.000	m3	198	103,158	歩A・単A B単 12号
000013 現場発生土運搬 現場から上流施工ヤードへ	2,320.000	m3	351	814,320	歩A・単A B単 13号
000014 現場発生土運搬	330.000		464	,	歩A・単A B単 14号
現場から下流施工ヤードへ 000015 埋戻土運搬		m3		153,120	歩A・単A
上流施工ヤードから現場まで 000016 残土運搬	1,920.000	m3	550	1,056,000	B単 15号 歩A・単A
上流施工ヤードから下流施工ヤードへ	2,200.000	m3	1,014	2,230,800	B単 16号
合 計				13,724,397	
・撤去工	1.000	式		836,000	
・・撤去工	1.000	式		836,000	
BA0203 舗装版切断 t=5cm	54		556	30,024	歩A・単A B単 17号
000018 舗装版破砕		m ,		,	歩A・単A
アスファルト殼 000019 舗装AS殼運搬・処理	1,435.000	m ^r	179	256,865	B単 18号 歩A・単A
000020 構造物取壊し・運搬・処分	72.000	m3	6,773	487,656	B単 19号 歩A・単A
有筋	3.000	m3	20,551	61,653	B単 20号
合 計				836,198	
・管体工	1.000	式		13,417,000	
・・鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 1100	1.000	式		5,882,000	
00021 鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 1100	109.500	m	53,720	5,882,340	歩A・単A B単 21号
	109.300	- 111	33,720		D年 21号
合 計				5,882,340	
・・鉄筋コンクリート管布設					
外圧2種形 1100 000022 鉄筋コンクリート管布設	1.000	式		7,535,000	歩A・単A
000022 鉄脚コングリード自布設 外圧2種B形 1100	125.000	m	60,280	7,535,000	少A・Ψ A B単 22号
合 計				7,535,000	
・付帯施設工(マンホール工)	1.000	式		4,816,000	
・・付帯施設工					
マンホール工 000023 基礎コンクリート	1.000	式		4,816,000	歩A・単A
18-8-25 000024 基礎コンクリート型枠	0.800	m3	32,710	26,168	B単 23号 歩A・単A
900025 蓋・受枠	1.600	m²	8,791	14,066	B単 24号
000025 蓋・受枠 600、t-25、農業用水、市の記載あり	4.000	個	66,400	265,600	歩A・単A B単 25号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026 調整リング					歩A・単A
600 60kg 600×100 000027 調整リング	3.000	個	5,720	17,160	B単 26号 歩A・単A
600 90kg 600×150	2.000	個	7,930	15,860	B単 27号
000028 斜壁 600 230kg 600/900×300	1.000	個	15,800	15,800	歩A・単A B単 28号
000029 斜壁			,	,	歩A・単A
	2.000	個	21,300	42,600	<u>B単 29号</u> 歩A・単A
900 650kg 900/1500×300	2.000	個	59,300	118,600	B単 30号
000031 直壁 900 170kg 900×300	1.000	個	12,200	12,200	歩A・単A B単 31号
000032 直壁					歩A・単A
900 510kg 900×900 000033 直壁	1.000	個	30,000	30,000	B単 32号 歩A・単A
900 850kg 900 x 1500	1.000	個	47,800	47,800	B単 33号
000034 直壁 1500 3290kg 1500×2100	2.000	個	296,000	592,000	歩A・単A B単 34号
000035 直壁					歩A・単A
1500 3290kg 1500×2400 000036 底版	1.000	個	322,000	322,000	B単 35号 歩A・単A
950kg 1810 × 150	4.000	個	61,100	244,400	B単 36号
000037 頂版 1830kg 1800×1200×300	1.000	個	161,000	161,000	歩A・単A B単 37号
000038 スラブ				·	歩A・単A
1630kg 1800×1200×300 000039 直壁	1.000	個	143,000	143,000	B単 38号 歩A・単A
2330kg 1800×1200×900	1.000	個	265,000	265,000	B単 39号
000040 直壁 4660kg 1800×1200×1800	1.000	個	529,000	529,000	歩A・単A B単 40号
000041 直壁			,	,	歩A・単A
3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口) 000042 直壁	1.000	個	333,000	333,000	B単 41号 歩A・単A
3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)	1.000	個	393,000	393,000	B単 42号
000043 管取付壁 底版付 3140kg 1800×1200×600	2.000	個	337,000	674,000	歩A・単A B単 43号
000044 インパートコンクリート					歩A・単A
18-8-40 000045 マンホール設置エ	2.300	m3	32,710	75,233	B単 44号 歩A・単A
	1.000	式	478,730	478,730	B単 45号
合 計				4,816,217	
				.,,	
・復旧工					
	1.000	式		4,466,000	
- ・表層復旧	1.000	式		2,224,000	
000046 表層	4 405 000	2	4 550	0.004.050	歩A・単A
	1,435.000	m ^f	1,550	2,224,250	B単 46号
合 計				2,224,250	
・・アスファルト路盤工	1 000	-+-		4 562 000	
000047 路盤工	1.000	式		1,563,000	歩A・単A
上層路盤(車道・路肩)	1,435.000	m²	558	800,730	B単 47号
000048 路盤工 下層路盤(車道・路肩)	1,435.000	m²	531	761,985	歩A・単A B単 48号
合 計				1,562,715	
				1,002,715	
。					
・・耕地復旧	1.000	式		138,000	
000049 耕地復旧	3,820.000	m²	36	137,520	歩A・単A B単 49号
	3,020.000	111	36	·	D = 435
<u></u> 合 計				137,520	
・・HP管 300 ヒューム管	1.000	式		66,000	
000050 HP管 300		ΙV			歩A・単A
ヒューム管	4.000	m	16,604	66,416	B単 50号
合 計				66,416	
・・遠心ボックスカルバート					
000051 遠心ボックスカルバート 400	1.000	式		475,000	歩A・単A
000051 遠心ボックスカルバート 400	17.500	m	27,157	475,248	歩A・単A B単 51号
Δ ±1					
合計				475,248	近幾農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)				87,790,000	
・仮設工	4 000	_1.			
・・安全費	1.000	式		87,790,000	
B19021 交通誘導警備員	1.000	式		1,225,000	歩A・単A
	98	人	12,495	1,224,510	B単 52号
合 計				1,224,510	
・・下流施工ヤード設置工	1.000	式		1,131,000	
B18241 安定シート 敷設	2,511	m²	153	384,183	歩A・単A B単 53号
000054 整地工	335.000	m3	2,228	746,380	歩A・単A B単 54号
合 計	3301330		2,220	,	<u> </u>
				1,130,563	
・・上流施工ヤード撤去工					
B18241 安定シート	1.000	式		524,000	歩A・単A
撤去 000056 安定シート	3,056	m²	67	204,752	B単 55号 歩A・単A
処分	15.000	m3	1,508	22,620	B単 56号
BA0101 盛土撤去	1,120.00	m3	265	296,800	歩A・単A B単 57号
合 計				524,172	
・・上流仮設工事用道路設置工	1.000	式		71,000	
000058 敷鉄板			2.212		歩A・単A
000059 大型土のう工	18.000	m²	2,216	39,888	B単 58号 歩A・単A
	6.000	袋	5,171	31,026	B単 59号
<u></u>				70,914	
\(\frac{1}{2} + \text{INTWT} \)					
- · 流末処理工	1.000	式		21,000	
000060 流末処理 鉄板 (SS400、t=9mm,1.4m×1.4m)	138.500	kg	148	20,498	歩A・単A B単 60号
000061 流末処理	1.000	枚	805	805	歩A・単A B単 61号
合 計				21,303	
H HI				2.,000	
・・仮設鋼矢板工					
000062 鋼矢板圧入	1.000	式		84,818,000	歩A・単A
型打込長6.0m以下 000063 鋼矢板打圧入	50.000	枚	55,104	2,755,200	B単 62号 歩A・単A
型打込長9.0m以下 000064 鋼矢板引抜	620.000	枚	78,117	48,432,540	B単 63号 歩A・単A
型引拔長6.0m以下 000065 鋼矢板引拔	50.000	枚	9,256	462,800	B単 64号
型引抜長9.0m以下	580.000	枚	11,227	6,511,660	歩A・単A B単 65号
000066 鋼矢板賃料(上流) L=7.0m	21.000	ton	21,100	443,100	歩A・単A B単 66号
000067 鋼矢板賃料 (上流) L=7.5m	75.600	ton	21,100	1,595,160	歩A・単A B単 67号
000068 鋼矢板賃料(上流・下流) L=7.5m	17.100	ton	16,200	277,020	歩A・単A B単 68号
000069 鋼矢板賃料(下流)					歩A・単A
L=8.0m 000070 鋼矢板賃料(上流・下流)	12.480	ton	13,020	162,490	B単 69号 歩A・単A
L=8.0m	44.160	ton	16,200	715,392	B単 70号 歩A・単A
L=8.5m 000072 鋼矢板賃料(下流)(存置)	84.660	ton	21,100	1,786,326	B単 71号 歩A・単A
L=7.5m 000073 銅矢板賃料(下流)(存置)	5.400	ton	24,025	129,735	B単 72号 歩A・単A
L=8.0m	13.440	ton	24,025	322,896	B単 73号
B18284 腹起し(上流・下流) 300(賃料)	7.26	ton	95,203	691,174	歩A・単A B単 74号
B18284 腹起し(上流) 300(賃料)	22.57	ton	104,108	2,349,718	歩A・単A B単 75号
B18284 切梁(上流・下流)	3.14		95,203	298,937	歩A・単A B単 76号
300 (賃料)	3.14	ton	95,203	∠98,937	<u>B単 76号</u> 近畿農政局

数量 空間 空間 空間 空間 空間 空間 空間 空		N/4 =	W / 1	M /T	A 65	/++ +-/
300(賃料) 9.75 ton 104,108		数 重	単位	単 個	金額	
000078 硬質地盤専用圧入機据付・解体 圧入 #A・単A 日1.000 #A・単A 日1.000 #A・単A 日1.000 #A・単A 日1.000 #A・単A 日1.000 #A・967、410 #B単 78号 日本・1000 #B単 78号 日本・1000 #B単 79号 日本・単A・単A 日本・単A・単A 日本・単A・単A 日本・注流(網矢板区間) #A・単A 日本・単A 日本・注流(網矢板区間) #A・単A 日本・単A 日本・単A 日本・単A 日本・単A 日本・単A 日本・単A 日本・注流(マンホールトは、10) #A・単A 日本・生A 日本・単A 日本・生A 日本・生A 日本・生A 日本・生A 日本・生A 日本・生A 日本 日本・生A 日本 日本 日		9.75	ton	104.108	1.015.053	
## 500079 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		00	10	101,100	1,010,000	
引技	圧入	11.000	回	424,310	4,667,410	B単 78号
00080 覆工板設置・撤去 上流・下流(鋼矢板区間)		44 000	_			
上流・下流(鋼矢板区間) 101.000 m² 15,837 1,599,537 B単 80号 000081 覆工板設置・撤去 上流(鋼矢板区間) 226.000 m² 18,539 4,189,814 B単 81号 000082 覆工板設置・撤去 上流・下流(マンホール区間) 20.000 m² 15,837 316,740 B単 82号 000083 覆工板設置・撤去 上流(マンホールトの・10) 20.000 m² 18,539 370,780 B単 83号 000084 覆工板設置・撤去 上流(マンホールトの・9) 20.000 m² 19,753 395,060 B単 84号 000085 覆工板設置・撤去 上流(マンホールトの・8) 20.000 m² 19,753 395,060 B単 85号 000086 たて込み簡易土留 歩A・単A 124.000 m 23,849 2,957,276 B単 86号 000087 たて込み簡易土留め賃料 992.000 m² 1,393 1,381,856 B単 87号		11.000	ㅁ	54,096	595,056	
00081 覆工板設置・撤去 上流(鋼矢板区間) 226.000 m ² 18,539 4,189,814 B単 81号 歩A・単A 上流・下流(マンホール区間) 20.000 m ² 15,837 316,740 B単 82号 歩A・単A 上流・下流(マンホールトの・10) 20.000 m ² 18,539 370,780 B単 83号 370,780 B単 83号 370,780 B単 83号 370,780 B単 83号 370,780 B単 84号		101.000	m²	15.837	1.599.537	
500082 覆工板設置・撤去					, ,	
上流・下流(マンホール区間) 20.000 m² 15,837 316,740 B単 82号 000083 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.10) 20.000 m² 18,539 370,780 B単 83号 000084 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.9) 20.000 m² 19,753 395,060 B単 84号 000085 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.8) 歩A・単A 上流(マンホールNo.8) 歩A・単A 000086 たて込み簡易土留 124.000 m 23,849 2,957,276 B単 86号 000087 たて込み簡易土留め賃料 992.000 m² 1,393 1,381,856 B単 87号		226.000	m²	18,539	4,189,814	
500083 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.10) 20.000 m ² 18,539 370,780 B単 83号 83号 84号		00 000	. 2	45 007	040 740	
上流(マンホールNo.10) 20.000 m² 18,539 370,780 B単 83号 000084 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.9) 20.000 m² 19,753 395,060 B単 84号 000085 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.8) 歩 A・単 A 000086 たて込み簡易土留 20.000 m² 19,753 395,060 B単 85号 000086 たて込み簡易土留 歩 A・単 A 000087 たて込み簡易土留め賃料 992.000 m² 1,393 1,381,856 B単 87号		20.000	m	15,837	316,740	
000084 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.9)		20.000	m²	18,539	370,780	
000085 覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.8) 20.000 ㎡ 19,753 395,060 B単 85号 000086 たて込み簡易土留 歩A・単A 124.000 ㎡ 23,849 2,957,276 B単 86号 少ち ・単A サム・単A 992.000 ㎡ 1,393 1,381,856 B単 87号						
上流(マンホールNo.8) 20.000 m² 19,753 395,060 B単 85号 000086 たて込み簡易土留 歩A・単A 124.000 m 23,849 2,957,276 B単 86号 000087 たて込み簡易土留め賃料 歩A・単A 992.000 m² 1,393 1,381,856 B単 87号		20.000	m²	19,753	395,060	
000086 たて込み簡易土留 124.000 m 23,849 2,957,276 B単 86号 000087 たて込み簡易土留め賃料 歩A・単A 992.000 m² 1,393 1,381,856 B単 87号		20,000	2	40.750	205 000	
124.000 m 23,849 2,957,276 B単 86号 000087 たて込み簡易土留め賃料 歩A・単A 992.000 m² 1,393 1,381,856 B単 87号		20.000	m	19,753	395,000	
000087 たて込み簡易土留め賃料 992.000 m² 1,393 1,381,856 B単 87号	000000 亿 亿亿47周岁上出	124.000	m	23,849	2,957,276	
	000087 たて込み簡易土留め賃料					歩A・単A
### 84.817.799		992.000	m²	1,393	1,381,856	B単 87号
	A *I				04 047 700	
	A IT				84,817,790	
		-				
			-			
		1	1	1	i .	İ

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				102,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		102,000	
・・事業損失防止施設費	1.000			102,000	
000088 騒音調査	1.000		102,431	102,000	歩A・単A B単 88号
	1.000		102,431		
合 計				102,431	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
連搬費				5,263,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		5,263,000	
・・仮設材運搬	1.000	式		5,263,000	
000089 覆工板運搬	85.430	ton	12,320	1,052,498	歩A・単A B単 89号
000090 敷鉄板運搬	3.110	ton	10,820	33,650	歩A・単A
00091 重建設機械輸送 硬質地盤クリア (輸送時損料含)	2.000	往復	139,190	278,380	歩A・単A
	18.400		12,320		歩A・単A
000093 鋼矢板・切梁運搬		ton		226,688	歩A・単A
A 41	298.030	ton	12,320	3,671,730	B単 93号
合計				5,262,946	
	<u> </u>		l .	1	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
	*** B単- 1号 ***					
BA0103	床掘り					
	*** B単- 2号 ***		m3	458		歩A・単A
	床掘り					
	先行掘削		m3	221	پ ا	歩A・単A
	* * * B 単 - 3号 * * *		liio liio			Z// T //
BA0108	基面整正					
	*** B単- 4号 ***		m²	418	<u> </u>	歩A・単A
	*					
			m3	6,672	_	歩A・単 A
	*** B単- 5号 ***		IIIS	0,072		<u> </u>
000005	管水路基礎					
			m3	8,069	ي	歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 埋戾1					
	<u>構造物周辺</u> * * * B 単 - 7号 * * *		m3	3,419		歩A・単A
	埋戻2					
	(管頂0~30cm)		m3	3,419	ا ا	歩A・単A
	*** B単- 8号 ***					
000008	埋戻3					
	(管頂30~60cm) *** B単- 9号 ***		m3	2,522	<u></u>	歩A・単A
	埋戾4					
	(B < 1.0m)		m3	3,419	پ ا	歩A・単A
	* * * B単- 10号 * * *		IIIO	0,110	,	<u> </u>
000010	埋戻5					
	1.0 B<2.5m *** B単- 11号 ***		m3	2,342	1	歩A・単A
	* * * B 单 - 11号 * * * 埋戾6					
				700		- w.
	2.5 B<4.0m *** B単- 12号 ***		m3	706	3	歩A・単A
000012	埋戾7					
	4.0m B *** B単- 13号 ***		m3	198	<u> </u>	歩A・単A
	* * * B 単 - 13号 * * * 現場発生土運搬					
000010						
	現場から上流施工ヤードへ * * * B 単 - 14号 * * *		m3	351	1	歩A・単A
000014	現場発生土運搬					
	現場から下流施工ヤードへ		m3	464	1	歩A・単A
000045	*** B単- 15号 ***					
000015	埋戾土運搬					
	<u>上流施工ヤードから現場まで</u> * * * B 単 - 16号 * * *		m3	550	<u> </u>	歩A・単A
000016	残土運搬					
	上流施工ヤードから下流施工ヤードへ		m3	1,014	يا .	歩A・単 A
	* * * B単 - 17号 * * *		IIIO	1,014		<i>≻</i> ∩ ∓∧
BA0203	舗装版切断					
	t=5cm		m	556	<u> </u>	歩A・単A
000018	* * * B 単 - 18号 * * * 舗装版破砕					
			2			F & 254 &
	<u>アスファルト殻</u> *** B単- 19号 ***		mí	179		歩A・単A
000019	舗装AS殼運搬・処理					
			m3	6,773		歩A・単A
000000	* * * B単 - 20号 * * * 嫌:生物即悔 ``演婚 . 加公					
000020	構造物取壊し・運搬・処分					
	有筋 * * * B 単 - 21号 * * *		m3	20,551	1	歩A・単A
000021	* * * B単 - 21号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	外圧1種B形 1100		m	53,720		歩A・単A
	* * * B単 - 22号 * * *		- 111	33,720		ンハ・ギハ
000022	<u>鉄筋コンクリート管布設</u>					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	 外圧2種B形 1100		m	60,280		歩A・単A
	*** B単- 23号 *** 基礎コンクリート					
				00.740		IF 4 32/ 4
	18-8-25 *** B単- 24号 ***		m3	32,710		歩A・単A
000024	基礎コンクリート型枠					
	均し *** B単- 25号 ***		m²	8,791		歩A・単A
000025	蓋・受枠					
	600、t-25、農業用水、市の記載あり		個	66,400		歩A・単A
000026	*** B単- 26号 *** 調整リング					
	600 60kg 600×100		個	5,720		歩A・単A
000027	*** B単- 27号 *** 調整リング			,		
000021			/E2	7 000		II- 4 334 4
	600 90kg 600×150 *** B単- 28号 ***		個	7,930		歩A・単A
000028	<u>斜壁</u>					
	600 230kg 600/900×300 *** B単 - 29号 ***		個	15,800		歩A・単A
000029	↑ ^ ^ B 早 - 29亏					
	600 320kg 600/900×450		個	21,300		歩A・単A
	*** B単- 30号 *** 中間斜壁					
	900 650kg 900/1500×300		個	59,300		歩A・単A
	* * * B単 - 31号 * * *		III	33,300		<i>y</i> +
000031	<u>直壁</u>					
	900 170kg 900×300 *** B単- 32号 ***		個	12,200		歩A・単A
000032	<u>量</u> 壁					
	900 510kg 900×900 *** B単- 33号 ***		個	30,000		歩A・単A
000033	直壁					
	900 850kg 900×1500		個	47,800		歩A・単A
000034	*** B単- 34号 *** 直壁					
	1500 3290kg 1500×2100		個	296,000		歩A・単A
000035	* * * B 単 - 35号 * * *			=30,000		
000033				202 202		
	1500 3290kg 1500×2400 *** B単- 36号 ***		個	322,000		歩A・単A
000036	底版					
	950kg 1810×150 *** B単- 37号 ***		個	61,100		歩A・単A
000037	頂版					
	1830kg 1800×1200×300		個	161,000		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** スラブ					
	1630kg 1800×1200×300		個	143,000		歩A・単A
	*** B単- 39号 *** 直壁					
			/(=	205 000		1E A . 24 A
	2330kg 1800×1200×900 *** B単- 40号 ***		個	265,000		歩A・単A
000040	直壁					
	4660kg 1800×1200×1800 *** B単- 41号 ***		個	529,000		歩A・単A
000041	直壁					
	3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口)		個	333,000		歩A・単A
000042	*** B単- 42号 *** 直壁					
	3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)		個	393,000		歩A・単A
	*** B単- 43号 *** 管取付壁 底版付					
			/100	007.000		1F V 27 V
	3140kg 1800 × 1200 × 600		個	337,000		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 44号 ***					
000044	インバートコンクリート					
	18-8-40 *** B単- 45号 ***		m3	32,710		歩A・単A
	へへへ B単- 45号 へへへ マンホール設置工					
			式	478,730		歩A・単A
	* * * B 単 - 46号 * * *			470,700		<u> </u>
000046	表層					
			m²	1,550		歩A・単A
	*** B単- 47号 *** 路盤工					
			. 2	FFO		IF A 324 A
	<u>上層路盤(車道・路肩)</u> *** B単- 48号 ***		m²	558		歩A・単A
000048	路盤工					
	下層路盤(車道・路肩)		m²	531		歩A・単A
	*** B単- 49号 *** 耕地復旧					
000043	が ² 81女1口					
	*** B単- 50号 ***		m²	36		歩A・単A
	HP管 300					
	ヒューム管		m	16,604		歩A・単A
	*** B単- 51号 ***			,		
000051	遠心ボックスカルバート 400					
	*** B単- 52号 ***		m	27,157		歩A・単A
B19021						
				12,495		<u></u> . ж .
	* * * B 単 - 53号 * * *		人	12,495		歩A・単A
B18241	安定シート					
	敷設 *** B単- 54号 ***		m²	153		歩A・単A
000054	* * * B 単 - 54号 * * * 整地工					
000034	正化工					
	*** B単- 55号 ***		m3	2,228		歩A・単A
B18241	安定シート					
	撤去		m²	67		歩A・単A
	撤去 *** B単- 56号 ***					
000056	安定シート					
	<u>処分</u> *** B単- 57号 ***		m3	1,508		歩A・単A
BA0101	盛土撤去					
			m3	265		歩A・単A
	*** B単- 58号 ***			230		
000058	敷鉄板					
	+++ DM rop +++		m²	2,216		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** 大型土のう工					
			袋	5,171		歩A・単A
	*** B単- 60号 ***		衣	5,171		少れ・半れ
000060	流末処理					
	鉄板(SS400、t=9mm,1.4m×1.4m)		kg	148		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 流末処理					
						15 A W .
	鉄板設置 *** B単-62号 ***		枚	805		歩A・単A
000062	鋼矢板圧入					
	型打込長6.0m以下		枚	55,104		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 63号 * * *			,		
000063	鋼矢板打圧入					
	型打込長9.0m以下 * * * B 単 - 64号 * * *		枚	78,117		歩A・単A
000064	* * * B 里 - 64号 * * * 鋼矢板引抜					
			+1-7	0.256		卡 / · · · · · ·
	型引抜長6.0m以下 *** B単- 65号 ***		枚	9,256		歩A・単A
000065	鋼矢板引抜					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	型引抜長9.0m以下 *** B単-66号 ***		枚	11,227		歩A・単A
	* * * B 単 - 66号 * * * 鋼矢板賃料(上流)					
	L=7.0m		ton	21,100		歩A・単A
	*** B単- 67号 ***		ton	21,100		<i>y</i> +
	<u>鋼矢板賃料(上流)</u>					
	L=7.5m *** B単- 68号 ***		ton	21,100		歩A・単A
000068	鋼矢板賃料(上流・下流)					
	L=7.5m *** B単-69号 ***		ton	16,200		歩A・単A
	鋼矢板賃料(下流)					
	L=8.0m		ton	13,020		歩A・単A
	* * * B 単 - 70号 * * * 鋼矢板賃料(上流・下流)					
	L=8.0m		ton	16,200		歩A・単A
	*** B単- 71号 ***		ton	10,200		JA +A
	<u>鋼矢板賃料(上流)</u>					
	L=8.5m *** B単-72号 ***		ton	21,100		歩A・単A
000072	鋼矢板賃料(下流)(存置)					
	L=7.5m *** B単- 73号 ***		ton	24,025		歩A・単A
	鋼矢板賃料(下流)(存置)					
	L=8.0m		ton	24,025		歩A・単A
B18284	<u>L=8.0m</u> *** B単-74号 *** 腹起し(上流・下流)					
	300 (賃料)		ton	95,203		歩A・単A
	*** B単- 75号 ***		ton	30,200		<i>y</i> +
	腹起し(上流)					
	300(賃料) *** B単- 76号 ***		ton	104,108		歩A・単A
B18284	切梁(上流・下流)					
	300(賃料) *** B単-77号 ***		ton	95,203		歩A・単A
	切梁(下流)					
	300 (賃料)		ton	104,108		歩A・単A
000078	*** B単- 78号 *** 硬質地盤専用圧入機据付・解体					
	压入		0	424,310		歩A・単A
000070	*** B単 79号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体			.2.,0.0		2/ T/
000079			_			
	<u>引抜</u> *** B単- 80号 ***		回	54,096		歩A・単A
080000	覆工板設置・撤去					
	上流・下流(網矢板区間) *** B単・81号 ***		m²	15,837		歩A・単A
000081	覆工板設置・撤去					
	上流(鋼矢板区間)		m²	18,539		歩A・単A
000082	* * * B 単 - 82号 * * * 覆工板設置・撤去					
	上流・下流(マンホール区間)		m²	15,837		歩A・単A
บบบบอง	*** B単-83号 *** 覆工板設置・撤去			,		
000000			,			JE 4 W -
	上流(マンホールNo.10) *** B単- 84号 ***		m²	18,539		歩A・単A
000084	覆工板設置・撤去					
	上流(マンホールNo.9) *** B単- 85号 ***		m²	19,753		歩A・単A
000085	覆工板設置・撤去					
	上流(マンホールNo.8)		m²	19,753		歩A・単A
000086	* * * B 単 - 86号 * * * たて込み簡易土留					
			m	23,849		歩A・単A
				20,073		近畿農政局

コード	名 称(規 格) *** B単-87号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** たて込み簡易土留め賃料					
000001	たてだが同の工品が発生		. 2	4 202		11- a 234 a
	*** B単- 88号 ***		m²	1,393		歩A・単A
000088	<u>騒音調査</u>					
	*** B単- 89号 ***			102,431		歩A・単A
	覆工板運搬					
			ton	12,320		歩A・単A
	*** B単- 90号 *** 敷鉄板運搬					
			ton	10,820		歩A・単A
	* * * B 単 - 91号 * * * 重建設機械輸送					
			分 復	120, 100		ж а. Жа
	硬質地盤クリア (輸送時損料含)*** B単 - 92号 ***節 日 + の か 海 値		往復	139,190		歩A・単A
000092	簡易土留め運搬					
	*** B単- 93号 ***		ton	12,320		歩A・単A
000093	鋼矢板・切梁運搬					
			ton	12,320		歩A・単A
L						
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
BA0103	床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 3 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、標準、切梁腹起式、有り、あり	1.000	m3	457.7		S単 80号
		1.000	IIIO	407.7		3 + 00 9
	合 計				458	
	単価				458	
BA0103	* * * B 単 - 2号 * * *					步A
	先行掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	220.7	221	S単 81号
	合 計				221	
	単 価				221	
					==:	
	this award and					
BA0108	*** B単- 3号 *** 基面整正					步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	417.9	418	S単 86号
	合 計				418	
	単 価				418	
	*** B単- 4号 ***					
000004	管水路基礎		m3		1 000 m ²	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎	4 000		0.070		
	<u>砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ</u> ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,672	6,6/2	S単 46号
	合 計				6,672	
	単 価				6,672	
	*** B単- 5号 ***					
000005	管水路基礎		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クラッシャラン RC-40、山積0.80m3(平積0.60m3),タンパ,区分	1.000	m3	8,069	8,069	S単 47号
	,なし,あり			,	,	
	A ±1				0.000	
	合 計				8,069	
	単 価				8,069	
000006	*** B単- 6号 *** 埋戻1					步A
SA0102	構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	3,199	3,199	S単 1号
	合 計				3,419	
	単 価				3,419	
					2,0	
	1.1.1. D.W. =5					
000007						步A
SA0102	(管頂0~30cm) 投入		m3		1.000 m3	当たり算出
	上砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
	入ガエエ(盗エ・埋庆) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()	1.000	m3	3,199	3,199	S単 1号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				3,419	
	単 価				3,419	
					,	
	*** B単-8号 ***					
000008	埋戻3					步A
SA0102			m3			当たり算出
S01041	土砂,土量50,000m3未満 まき出し	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,776	1,776	S単 2号
	評価工(派動) 2評価の2.3川水洞) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	526	526	S単 5号
	合 計				2,522	
	単 価				2,522	
	*** B単- 9号 ***					
000009	(B < 1.0m)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	198.6	220	S単 78号
	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻,まき出し、タンパ()	1.000	m3	3,199		S単 1号
	台 計	1.000		5,100	3,419	
	単 価				3,419	
	*** B単- 10号 ***					
000010	埋戻5 1.0 B<2.5m		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0102	投入	4 440		400.0		
	土砂,土量50,000m3未満 まき出し	1.110	m3	198.6		S単 78号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,776		S単 2号
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	346	346	S単 6号
	合 計				2,342	
	単 価				2,342	
	* * * B単 - 11号 * * *					
000011	埋戾6 2.5 B<4.0m		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	706.2		S単 84号
		1.000	IIIO	700.2		3年 045
	合 計				706	
	単 価				706	
000012	* * * B 単 - 12号 * * * ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##					步A
	4.0m B		m3		1.000 m3	歩A 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	1.000	m3	197.7	198	S単 85号
	슴 計				198	
	単 価				198	
	→ 1₩				190	
	*** B単- 13号 ***					
000013	現場発生土運搬 現場から上流施工ヤードへ		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	351.1		S単 82号
	(法年,) がが山横(). 0iii5(十横(). 0iii5), 土砂(石塊・玉石成り工呂も), 無し, 0. 38iii以下	1.000	IIIO	331.1	331	<u> </u>
	습 計				351	
	——————————————————————————————————————					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				351	
000014	* * * B 单 - 14号 * * * 現場発生土運搬					步A
	現場から下流施工ヤードへ		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	351.1	351	S単 82号
	下					
	SP 整地	4 000		440.4	440	C 14 07 E
	残土受入れ地での処理,-,あり	1.000	m3	113.1		S単 87号
	合 計				464	
	単 価				464	
	*** B単- 15号 ***					
000015	埋戾土運搬					步A
SA0102	上流施工ヤードから現場まで SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	198.6	199	S単 79号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	351.1	351	S単 82号
	下					
	A ±1				550	
	合 計				550	
	単 価				550	
	*** B単- 16号 ***					
000016	残土運搬 上流施工ヤードから下流施工ヤードへ		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 SP 土砂等運搬	1.000	m3	198.6	199	S単 79号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以	1.000	m3	702.1	702	S単 83号
	下 					
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり	1.000	m3	113.1	113	S単 87号
					1,014	
	合 計					
	単 価				1,014	
	*** B単- 17号 ***					
BA0203	舗装版切断 t=5cm		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断	4 000		550 1		
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	556.1		S単 92号
	合 計				556	
	単 価				556	
	*** B単- 18号 ***					
000018	舗装版破砕		,			步A
SA0222	アスファルト殻 SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	アススァルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし	1.000	m²	179.4	179	S単 91号
	슴 計				179	
	単 価				179	
	that SW off it					
000019	* * * B 単 - 19号 * * * 舗装AS殼運搬・処理					步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	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,	1.000	m3	4,423	4,423	S単 89号
	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m3	2,350	2.350	S単 40号
	· · · · · · · · · · · //A	1.000		2,000	2,000	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				6,773	
	単 価				6,773	
	T IW				0,773	
000020	*** B単- 20号 *** 構造物取壊し・運搬・処分					步A
	有筋 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	14,740	14,740	S単 44号
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2,811	2,811	S単 90号
	産業廃棄物処理費 有筋コンクリート	1.000	m3	3,000	3,000	S単 41号
	合 計				20,551	
	単 価				20,551	
	₽ 1₩				20,551	
000021	* * * B単 - 21号 * * * 鉄筋コンクリート管布設					步A
	外圧1種B形 1100		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,外圧管1種	1.000	m	53,720	53,720	S単 96号
	合 計				53,720	
	単 価				53,720	
	-T 1800				55,720	
	*** B単- 22号 *** 鉄筋コンクリート管布設					步A
	外圧2種B形 1100 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,外圧管2種	1.000	m	60,280	60,280	S単 97号
	合 計				60,280	
	単 価				60,280	
	*** B単- 23号 ***					
000023	基礎コンクリート					步A
SA0311	18-8-25 SP コンクリート		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, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,710	32,710	S単 93号
	슴 計				32,710	
	単 価				32,710	
	*** B単- 24号 ***					
000024	基礎コンクリート型枠		²		4 000	歩A
SA0312	均し SP 型枠		m²			当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	8,791		S単 95号
	合 計				8,791	
	単 価				8,791	
	*** B単- 25号 ***					
000025	蓋・受枠 600、t-25、農業用水、市の記載あり		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	蓋・受枠 600用,	1.000	個	66,400		S単 17号
		1.000	凹	66,400		J # 115
	合 計				66,400	
	単 価				66,400	
	*** B単- 26号 ***					

10000	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
### 1	000026	調整リング		/ (E)			
### 1	S02116	調整リング					
# 何度		600 60kg 600×100,,	1.000	個	5,720	5,720	S単 18号
*** 8単、77号 *** *		숨 計				5,720	
20027		単 価				5,720	
20027							
20027							
1.000 年齢	000027						# A
1,000 個 7,930 7,930 7,93		600 90kg 600 × 150		個		1.000 個	
会計 7,930	S02116		1.000	個	7.930	7.930	S単 19号
### 個 7,930 **** 8単 - 28号 **** **** 8単 - 28号 *** **** 8単 - 38号 *** **** 8世 - 38号 *** **** 8世 - 38号 *** **** 8世 - 38号 *** *** 8世 - 38号 *** **** 8世 - 38号 *** *** 8世 - 38号 *** **** 8世 - 38号 *** *** 8世 - 38号 *** **** 8世 - 38号 **	-			·			
**** 8単・28号 **** **** 8単・38号 **** **** 8単・38号 **** **** 8単・38号 **** **** 8単・38号 **** **** 8里・38号 **** **** 8里 38号 *** **** 8里 38号 **** **** 8里 38						7,930	
1000028 計算		単 価				7,930	
800 230kg 800/900 300		*** B単- 28号 ***					
S02116 응해 등 600 280kg 600/900 x 300 1 1,000 個 15,800 15,800 5 보 20	000028			/ ⊞		1 000 /#	
会計 15,800 単 値 15,800 **** B単、29号 *** 000029 例 800 320kg 600/900×450 800 320kg 600/900×450 第21,300 個 21,300 21,300 5単 21年 600 320kg 600/900×450 第 値 21,300 21,300 5単 21年 21,300 単 値 21,300 21,300 5単 21年 21,300 単 値 21,300 5単 21年 21,300 単 値 21,300 5単 21年 21,300 単 値 21,300 5単 21年 21,300 5単 21年 800 170kg 900×300 第 位 59,300 59,300 59,300 59,300 59,300 59,300 59,300 5里 22年 8 計 69,300 170kg 900×300 8 計 69,300 170kg 900×300 8 計 69,300 12,200 5単 28年 800 170kg 900×300 第 位 12,200 5単 28年 800 170kg 900×300 第 位 12,200 5単 28年 800 170kg 900×300 8 計 1,000 個 12,200 5単 28年 800 170kg 900×300 第 位 12,200 5単 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 1,000 個 12,200 5里 28年 800 170kg 900×900 8 2116 世 12,200 12,200 5里 28年 8 248年 8 248	S02116	斜壁					
### 個 15,800		600 230kg 600/900×300,,	1.000	個	15,800	15,800	S単 20号
*** B単・29号 *** 100022		合 計				15,800	
*** B単・29号 *** 100022		単 価				15.800	
歩点 1.000 個 当たり弾送 1.000 個 当たり 1.000 回 コロス							
歩点 1.000 個 当たり弾送 1.000 個 当たり 1.000 回 コロス							
600 320kg 600/900×450 個	000020						
1.000 個 21,300 21,3		600 320kg 600/900 x 450		個		1.000 個	
会計 21,300 21,300 21,300 単価 21,300 2	S02116		1.000	個	21.300	21.300	S単 21号
単価 21,300 2000 21,300 21,300 21,300 21,300 200 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2					=1,000		- 1 - 3
*** B単- 30号 *** 000030 中間経歴 900 650kg 900/1500×300 第 1.000 個 59,300 第 位 1.000 個 59,300 650kg 900×300 60 1.000 個 12,200 国 1.000 個 12,200 5单 23号 50,200 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5		<u> </u>				21,300	
中間斜壁 1.000 個 1.000 M 1.000		単 価				21,300	
中間斜壁 1.000 個 1.000 M 1.000							
中間斜壁 1.000 個 1.000 M 1.000		* * * R 単 - 30号 * * *					
S02116 中間斜壁 S00 650kg 900/1500×300, S単 22年 S00 650kg 900/1500×300, S単 22年 S00 650kg 900/1500×300, S単 1個 S9,300 S単 22年 S00 650kg 900/1500×300, S02116 B壁 900 170kg 900×300 B 1.000 個 12,200 S単 23年 S00 170kg 900×300, S02116 B世 12,200 B 12,200	000030	中間斜壁					
会計 59,300 単価 59,300	S02116					1.000 恒	当たり算出
単価 59,300		900 650kg 900/1500×300,,	1.000	個	59,300	59,300	S単 22号
*** B単-31号 *** 000031 直壁 900 170kg 900×300		合 計				59,300	
*** B単-31号 *** 000031 直壁 900 170kg 900×300		単 価				59.300	
000031 直壁 900 170kg 900×300 個							
000031 直壁 900 170kg 900×300 個							
900 170kg 900×300 個	000024						- - - -
900 170kg 900×300,,		900 170kg 900×300		個		1.000 個	
会計 12,200 単価 12,200 単価 12,200 *** B単- 32号 *** 00032 直壁 900 510kg 900×900 個 1.000 個当たり算出 1.000 個当たり算出 1.000 個 30,000 S単 24号	S02116		1.000	個	12.200	12.200	S単 23号
単価 12,200			11330		,-30		5
*** B単- 32号 *** 000032 直壁 900 510kg 900×900 個 1.000 個 当たり算出 S02116 直壁 900 510kg 900×900,, 1.000 個 30,000 S単 24号							
000032 直壁 900 510kg 900×900 個 1.000 個 当たり算出 30,000 S02116 直壁 900 510kg 900×900,, 1.000 個 30,000 S単 24年		単 価				12,200	
000032 直壁 900 510kg 900×900 個 1.000 個 当たり算出 30,000 S02116 直壁 900 510kg 900×900,, 1.000 個 30,000 S単 24年							
000032 直壁 歩名 900 510kg 900×900 個 1.000 個当たり算出 S02116 直壁 900 510kg 900×900,, 1.000 個 30,000 S単 24年		*** B単- 32号 ***					
S02116 直壁 900 510kg 900×900,, 1.000 個 30,000 S単 24号	000032	直壁		/==			
	S02116			個			
合 計 30,000		900 510kg 900×900,,	1.000	個	30,000	30,000	S単 24号
		合 計				30,000	
単 価 30,000		単 価				30 000	
00,000		—— 1MI				50,000	
* * * B単- 33号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	000033						- - - -
900 850kg 900×1500 個 1.000 個当たり算出	000033			個		1.000 個	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	直壁 900 850kg 900×1500,,	1.000	個	47,800	47.800	S単 25号
		1.000	ilei.	17,000		3 + 20 -3
	合計				47,800	
	単 価				47,800	
200004	*** B単- 34号 ***					IF A
000034	1500 3290kg 1500 x 2100		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	直壁 1500 3290kg 1500×2100,,	1.000	個	296,000	296,000	S単 26号
	合 計				296,000	
	単価				296,000	
	半				290,000	
000035	* * * B単 - 35号 * * *					步A
	1500 3290kg 1500×2400		個		1.000 個	当たり算出
S02116	且壁 1500 3290kg 1500×2400,,	1.000	個	322,000	322,000	S単 27号
	合 計				322,000	
	単価				322,000	
					,000	
000036	*** B単- 36号 *** 底版					步A
S02116	950kg 1810×150 底版		個		1.000 個	当たり算出
-	950kg 1810×150,,	1.000	個	61,100	61,100	S単 28号
	合 計				61,100	
	単 価				61,100	
	*** B単- 37号 ***					
000037	頂版		/m			步A
S02116			個			当たり算出
	1830kg 1800×1200×300,,	1.000	個	161,000	161,000	S単 29号
	슴 計				161,000	
	単 価				161,000	
	* * * B単 - 38号 * * *					
000038	スラブ 1630kg 1800×1200×300		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	スラブ 1630kg 1800×1200×300,,	1.000	個	143,000		S単 30号
	•	1.000	in i	140,000		
	合計				143,000	
	単 価				143,000	
000039	* * * B 単 - 39号 * * *					歩A
	2330kg 1800 × 1200 × 900		個		1.000 個	当たり算出
S02116	直壁 2330kg 1800×1200×900,,	1.000	個	265,000	265,000	S単 31号
					265,000	
	単価				265,000	
	于 IIII				200,000	
000040	*** B単- 40号 *** 直壁					步A
S02116	4660kg 1800 × 1200 × 1800		個		1.000 個	当たり算出
	460kg 1800 x 1200 x 1800.,	1.000	個	529,000	529,000	S単 32号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 하				529,000	
	単価				529,000	
	+ 1W				323,000	
000041						步A
S02116	3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口) 直壁		個		1.000 個	当たり算出
	3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口),,	1.000	個	333,000	333,000	S単 33号
	合 計				333,000	
	単 価				333,000	
	* * * B単 - 42号 * * *					
000042	直壁 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116		1.000	個	393,000		S単 34号
		1.000		333,000		
	合 計				393,000	
	単 価				393,000	
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 管取付壁 底版付					歩A
	コイル 1		個		1.000 個	当たり算出
502116	官以り至 底版付 3140kg 1800×1200×600,	1.000	個	337,000	337,000	S単 35号
	合 計				337,000	
	単価				337,000	
	*** B単- 44号 ***					
000044	インバートコンクリート					歩A
SA0311	18-8-40 無筋コンクリート18-8-40		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	32,710	32,710	S単 94号
	숨 計				32,710	
	単 価				32,710	
	*** B単- 45号 ***					
000045	マンホール設置工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00006	マンホール設置工 マンホールNo.7	1.000	基	127,423	127,423	
T00008	マンホール№3置工	1.000	基	81,978	81,978	
T00009	マンホール設置工			,		
T00010	マンホールNo.9 マンホール設置工	1.000	基	109,303		T単 7号
T00011	マンホールNo.10 マンホール設置工	1.000	基	80,013	80,013	
	マンホールNo.11	1.000	基	80,013	80,013	T単 9号
	合 計				478,730	
	単 価				478,730	
	* * * B 単 - 46号 * * *					
000046			m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,550		S単 102号
	コン(13)	1.000		1,000	1,000	
	A +1				4 550	
Ь	合 計				1,550	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,550	
	* * * B 単 - 47号 * * *					
000047	路盤工		,			步A
	上層路盤(車道・路肩) 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30		m²			当たり算出
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m²	558.2	558	S単 101号
	台 計				558	
	単 価				558	
	*** B単- 48号 ***					
000048	路盤工 下層路盤(車道・路肩)		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0832	下層路盤(車道・路肩部)(再生クラッシャランRC-40) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	531.1		S単 100号
		1.000	- 111	331.1		3 年 100 5
	会 計				531	
	単 価				531	
0000:5	* * * B単 - 49号 * * *					TE V
	耕地復旧		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m²	36	36	S単 50号
	合 計				36	
	単 価				36	
000050	* * * B 単 - 50号 * * * HP管 300					步A
	ロー		m		1.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.500	m3	220.7	331	S単 81号
	SP 基面整正 基面整正	0.800	m²	417.9	334	S単 86号
S07001	管水路基礎 砕石・礫質士・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ	0.200	m3	6,672	1.334	S単 48号
	,区分 ,なし,あり			,	,	
	管水路基礎	0.200		9,000	2 424	C × 10 =
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),タンパ,区分,なし,あり	0.300	m3	8,069	2,421	S単 49号
T00017	埋戻(構造物周辺)					
	礫質土,埋戻,まきだし 埋戻(1.0m B<2.5m))	0.400	m3	3,419	1,368	T単 11号
	建領土、埋戻、まきだし 整形工(人力荒仕上げ)	0.500	m3	2,342	1,171	T単 12号
	土砂	2.600	m²	251	653	S単 4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	1.000	m	8,992	8,992	S単 98号
	合 計				16,604	
	単 価				16,604	
	→ 1M				10,004	
000051	* * * B単 - 51号 * * * 遠心ボックスカルバート 400					步A
SA0103	SP 床掘り		m		1.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	0.700	m3	220.7	154	S単 81号
	SP 基面整正 基面整正	0.500	m²	417.9	209	S単 86号
	埋戻(構造物周辺) 礫質土,埋戻,まきだし	0.500	m3	3,419	1,710	T単 11号
T00019	埋戻(1.0m B<2.5m)) 礫質土,埋戻,まきだし	0.400	m3	2,342		T単 12号
	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂 遠心ポックスカルバート据付	2.100	m²	251		S単 4号
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 型) , ,各種	1.000	m	23,620	23,620	S単 99号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	숨 計				27,157	
					27,157	
	+ 1M				27,107	
B19021	* * * B 単 - 52号 * * * * 交通誘導警備員					步A
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
302115	火 週前等音闸貝 D	1.000	人	12,495	12,495	S単 13号
	合 計				12,495	
	単 価				12,495	
B18241	*** B単- 53号 *** 安定シート					歩A
\$18062	敷設 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
	敷設	1.000	m²	33	33	S単 69号
	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m2,,	1.000	m²	120	120	S単 36号
	合 計				153	
					153	
	——————————————————————————————————————				100	
000054	* * * B 単 - 54号 * * * 整地工					步A
	SP 整地		m3		1.000 m3	当たり算出
	敷均し(ルーズ),標準,	1.000	m3	127.7	128	S単 88号
	スクリーニングス 2.5mm~0mm,,	1.000	m3	2,100	2,100	S単 37号
	숨 計				2,228	
	単 価				2,228	
	平 1四				2,220	
B18241	*** B単- 55号 *** 安定シート					步A
\$18062	撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
	撤去	1.000	m²	67	67	S単 70号
	合 計				67	
	単 価				67	
	*** B単- 56号 ***					
	安定シート					歩A
	<u>処分</u> 運搬 (伐開、除根、除草)		m3		1.000 m3	当たり算出
	3.0km 以下,良好 廃プラ処分	1.000	空m3	548	548	S単 76号
	廃プラ	1.000	m3	960	960	S単 42号
	合 計				1,508	
	単 価				1,508	
					,	
BA0101	*** B単- 57号 *** 盛士撤去					歩A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, オープンカット, - , 有り, - , 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, - , - , -	1.000	m3	264.9	265	S単 77号
	슴 計				265	
	単 価				265	
	*** B単- 58号 ***					
	0年- 305			l	<u> </u>	İ

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000058		双 里	半世	半 1四	並(銀	步A
\$18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
310034	対	1.000	m²	2,216	2,216	S単 68号
	合 計				2,216	
					·	
	<u>単価</u>				2,216	
	* * * B単 - 59号 * * *					
000059	大型土のう工		415			歩A
\$18002	大型土のうエ		袋		1.000 袋	当たり算出
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	4,514	4,514	S単 59号
	大型土のう工 撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,あり,あり	1.000	袋	657	657	S単 60号
	۵ ±				5,171	
	<u> </u>				3,171	
	単 価				5,171	
	*** B単- 60号 ***					
	流末処理					步A
S02116	<u>鉄板(SS400、t=9mm,1.4m×1.4m)</u> - 般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	当たり算出
552110	放構巨力圧延期板(厚板) ,,SS400 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	148	148	S単 38号
	合 計				148	
	単 価				148	
	*** B単- 61号 ***					
	流未処理					歩A
S05801	鉄板設置 【排水構造物工】		枚		1.000 权	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	1.000	枚	805	805	S単 45号
	を行なわない					
	A ±1				805	
	合 計				603	
	単価				805	
	* * * B単- 62号 * * *					
000062	鋼矢板圧入					歩A
T00004	型打込長6.0m以下 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		1.000 枚	当たり算出
	最大N値 50 L=6.0m以下 現場が狭小	1.000	枚	55,104	55,104	T単 2号
	合 計				55,104	
	単 価				EE 104	
	単価				55,104	
	*** B単- 63号 ***					
000063	鋼矢板打圧入 型打込長9.0m以下		枚		1 000 ‡	歩 A 当たり算出
	油圧圧入工 (硬質地盤クリア工法)					
	最大N値 50 L=9.0m以下 現場が狭小	1.000	枚	78,117	78,117	T単 1号
	合 計				78,117	
	単 価				78,117	
000064	* * * B 単 - 64号 * * * 鋼矢板引抜					步A
	型引抜長6.0m以下		枚		1.000 枚	当たり算出
T00005	鋼矢板引抜 型L=6m以下 現場が狭小	1.000	枚	9,256	9 256	T単 3号
		1.000	-1.^	3,230		. + 03
	合 計				9,256	
	単 価				9,256	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000065	* * * B 単 - 65号 * * * 鋼矢板引抜					步A
000003			枚		1.000 枚	当たり算出
T00007	鋼矢板引抜	4 000	1.	44 007	44 007	
	型L=9m以下 現場が狭小	1.000	枚	11,227	11,227	T単 5号
	슴 計				11,227	
	単 価				11,227	
	<u></u> 半 1W				11,221	
	*** B単- 66号 ***					
000066	鋼矢板賃料(上流)					步A
\$17001	L=7.0m		ton		1.000 tor	当たり算出
517001	劉天攸 劉矢板,3型,有,150日,1回	1.000	ton	21,100	21,100	S単 54号
	合 計				21,100	
	単 価				21,100	
	*** B単- 67号 ***					
000067	鋼矢板賃料(上流) L=7.5m		ton		1 000 +	歩A 当たり算出
S17001			LOII			
	鋼矢板,3型,有,150日,1回	1.000	ton	21,100	21,100	S単 54号
	合 計				21,100	
	単 価				21,100	
000069	* * * B 単 - 68号 * * * 銅矢板賃料(上流・下流)					步A
000000	- 調大牧員49 (エ/派・下/流 <i>)</i> L=7.5m		ton		1.000 tor	当たり算出
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板,3型,有,250日,2回	1.000	ton	16,200	16,200	S単 55号
	合 計				16,200	
	N. (T				40,000	
	単 価				16,200	
	*** B単- 69号 ***					
000069	鋼矢板賃料(下流)					步A
	L=8.0m		ton		1.000 tor	当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,49日,1回	1.000	ton	13,020	13 020	S単 56号
				,		3 - 00 3
	合 計				13,020	
	単 価				13,020	
					,	
	*** B単- 70号 ***					
000070	鋼矢板賃料(上流・下流) L=8.0m		ton		1 000 +	歩A 当たけ管出
S17001			ton		1.000 tor	当たり算出
	鋼矢板,3型,有,250日,2回	1.000	ton	16,200	16,200	S単 55号
					16,200	
	単 価				16,200	
000071	* * * B 単 - 71号 * * * 鋼矢板賃料(上流)					步A
300011	朝天似 具 キャ (エ / L = 8 . 5 m		ton		1.000 tor	当たり算出
\$17001		4.000		04.400		
	鋼矢板,3型,有,150日,1回	1.000	ton	21,100	21,100	S 単 54号
	合 計				21,100	
					24 400	
	単価				21,100	
	*** B単- 72号 ***					
	D+ 1/5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000072	鋼矢板賃料(下流)(存置)	, <u> </u>				步A
S17001	L=7.5m 鋼矢板		ton		1.000 tor	当たり算出
	鋼矢板,3型,有,199日,1回	1.000	ton	24,025	24,025	S単 57号
	숨 計				24,025	
					,	
	単 価				24,025	
	* * * B 単 - 73号 * * *					
000073	鋼矢板賃料(下流)(存置)					歩A
S17001	L=8.0m 역도标		ton		1.000 tor	当たり算出
317001	鋼矢板,3型,有,199日,1回	1.000	ton	24,025	24,025	S単 57号
	<u> </u>				24,025	
					24,025	
	単 価				24,025	
B18284	*** B単- 74号 *** 腹起し(上流・下流)					步A
\$18021	300 (賃料) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 tor	当たり算出
0.0021	なし,設置~賃料~撤去,H300,250日,2回,あり	1.000	ton	95,203	95,203	S単 61号
	合 計				95,203	
					·	
	単 価				95,203	
	*** B単- 75号 ***					
B18284	腹起し(上流)					步A
\$10004	300 (賃料) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 tor	当たり算出
310021	腹起し切架万式工笛上(設直・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,150日,1回,あり	1.000	ton	104,108	104,1 <u>0</u> 8	S単 62号
			_		104,108	
	合 計				104,108	
	単 価				104,108	
	*** B単- 76号 ***					
B18284	切梁(上流・下流)					步A
040004	300 (賃料)		ton		1.000 tor	当たり算出
310021	腹起し切梁方式士留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,250日,2回,あり	1.000	ton	95,203	95,203	S単 61号
	A ±1				95,203	
	合 計				95,203	
	単 価				95,203	
	*** B単- 77号 ***					
B18284	切梁(下流)					步A
\$18024	300 (賃料) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 tor	当たり算出
S 18027	腹起し切架万式主留上(設直・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,150日,1回,あり	1.000	ton	104,108	104,108	S単 62号
	合 計				104,108	
	単 価				104,108	
	*** B単- 78号 ***					
000078	硬質地盤専用圧入機据付・解体					步A
\$18193	圧入 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)		回		1.000 回	当たり算出
	普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1.000	回	424,310	424,310	S単 72号
	合 計				424,310	
	単 価				424,310	
	*** B単- 79号 ***					
000079	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		_			歩A
	引抜				1.000 🗖	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
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)、引抜き	1.000	0	54.096	54.096	S単 71号
	습 計			,	54,096	
	単 価				54,096	
000080	* * * B 単 - 80号 * * * 覆工板設置・撤去					步A
	上流・下流(鋼矢板区間)		m²		1.000 m	当たり算出
\$18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,250日,2回	1.000	m²	15,837	15,837	S単 63号
	, , ธ เว					
	合 計				15,837	
	単 価				15,837	
	+ 1₩				10,001	
000081	*** B単- 81号 *** 覆工板設置・撤去					步A
\$18025	上流(鋼矢板区間) 覆工板設置・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
2.0020	後上状態	1.000	m²	18,539	18,539	S単 64号
	,,,,,					
	合 計				18,539	
	単 価				18,539	
	*** B単- 82号 ***					
000082	覆工板設置・撤去		2			步A
S18025	上流・下流(マンホール区間) 覆工板設置・撤去		m²			当たり算出
	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,250日,2回 ,あり	1.000	m²	15,837	15,837	S単 63号
	合 計				15,837	
	単 価				15,837	
	* * * B 単 - 83号 * * *					
000083	覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.10)		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
S18025	エ/// (ス・) / (ス・) / (ス・) / (東京 ・)	1.000	m²	18,539		S単 64号
	70011以下,設員~貝科~徹宏,網袋/月り止め加工刊さ(補独型),n300,130日,1回,あり	1.000	III	16,559	16,559	3年 04号
	合 計				18,539	
	単 価				18,539	
0000	* * * B単 - 84号 * * *					II- A
	覆工板設置・撤去 上流(マンホールNo.9)		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
\$18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置~賃料~撤去,銅製滑り止め加工付き(補強型),H300,161日,1回	1.000	m²	19,753	19,753	S単 65号
	,ສບ					
	Δ ±1				19,753	
	合 計					
	単 価				19,753	
000085	* * * B 単 - 85号 * * * 覆工板設置・撤去					步A
	上流(マンホールNo.8)		m²		1.000 m	当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,172日,1回	1.000	m²	19,753	19,753	S単 66号
	, א ט					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				19,753	
	単 価				19,753	
	- 184				.0,100	
000086	*** B単- 86号 *** たて込み簡易士留					步A
S18026	たて込み簡易土留		m		1.000 m	当たり算出
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり	1.000	m	23,849	23,849	S単 67号
	숨 計				23,849	
	単 価				23,849	
	* * * B 単 - 87号 * * *					
000087	たて込み簡易土留め賃料		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,4.0m,52日,5回	1.000	m²	1,393		S単 58号
		1.000		1,393		3年 30号
	合 計				1,393	
	単 価				1,393	
000000	*** B単-88号 *** 騒音調査					步A
			式		1.000 式	ジA 労力の第出
	騒音・振動調査 工事前・中	1.000	式	102,431	102,431	T単 10号
	合 計				102,431	
	単 価				102,431	
	÷ IW				102,401	
000089	* * * B 単 - 89号 * * * 覆工板運搬					步A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 74号
	2					
	合 計				12,320	
	単 価				12,320	
	*** B単- 90号 ***					
000090	敷鉄板運搬		ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)	4 000		40.000		
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 75号
	合 計				10,820	
	単 価				10,820	
	*** B単- 91号 ***					15.
	重建設機械輸送 硬質地盤クリア (輸送時損料含)		往復		1.000 往復	歩A 当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで	2.000	台	62,500		S単 73号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.066	日	215,000		S単 7号
	合 計	3.330		=10,000	139,190	
	単 価				139,190	
	*** B単- 92号 ***					近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000092	簡易土留め運搬		ton			歩 A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 74号
	合 計				12,320	
	単価				12,320	
					12,320	
000003	*** B単- 93号 *** 鋼矢板・切梁運搬					步A
			ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 74号
	合 計				12,320	
	単価				12,320	
						近畿農政局

### 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	S01041	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
### 1		人力土工(盛土・埋戻)		_	0.400		
Apt 12 (14 - 142)				m3	3,199		歩A・単A
정보 : 변화 : 변화 : 변화 : 변화 : 변화 : 변화 : 변화 : 변							
30.001 上土 在上 (日本)				m3	1,776		歩A・単A
Apt 1 (1987	501041						
************************************		人力土工(盛土・埋戻)					
### 1251				m3	1,776		歩A・単A
### 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ##							
2012年 開口 (年間か) 海原党 (北京県) 1-1				m²	251		歩A・単A
### 1	\$01082	- · · · · ·					
### 5 부 - 10		締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
新加工(京都か)-海面向と (5-5-東海) - 3-46				m3	526		歩A・単A
### 1 ###							
20211		築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	346		歩A・単A
語音技術及 1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	\$02111	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** 5 単・8 등 単・8 등 *** *** 5 単・8 등 単・8 등 *** *** 5 単・8 등 *** *** 5 単・8 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・9 등 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・17号 *** *** 5 単・18号 *** *** 5 世・18号 *** *** 5 世 18号 **		油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]			a		
2011년 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한 대한기 구의 대한기				В	215,000		歩A・単A
50 - 51 대							
20211		50~51t吊		日	59,500		歩A・単A
油圧式利圧入引接機[10" /式L10" 対象性 1	S02111						
*** S単- 10号 *** 902115		油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]		_	00,000		15 . 324 .
*** 5単・11号 *** 920116 特殊作業員				Н Н	90,900		歩A・単A
*** 5単- 11号 *** 対理作業員 *** 5単- 12号 *** 対理作業員 *** 5単- 12号 *** 対理作業員 *** 5単- 12号 *** 対理作業員 *** 5単- 13号 *** 対理技術機員 *** 5単- 13号 *** 対理技術機員 *** 5単- 14号 *** 対理技術機員 *** 5 単- 15号 *** 対理技術機 *** 5 単- 15号 *** 対理技術権 *** 5 単- 15号 *** 対理 15号 ** 対							
202115 持済作業員				人	25,935		歩A・単A
#** S単・12号 *** \$02115 書類性質量	S02115	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** S単- 12号 ***					00,400		IF A 324 A
### 136 ### 136 **** *** S単 - 136 **** *** S単 - 14号 *** *** S単 - 14号 *** *** S単 - 16号 *** *** S単 - 16号 *** *** S単 - 17号 *** *** S単 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 18号 *** *** S		* * * S 単 - 12号 * * *			23,100		歩A・単A
*** S単・13号 *** 502115 交通誘導器備員B 交動誘導器備員B の交動誘導器備員B の交動誘導器備員B とびて *** S単・14号 *** とびて *** S単・14号 *** 502115 漫重技師補 別選技師補 別選技師補 別選技師補 *** S単・16号 *** 502115 漫画技師 別選助子 *** S単・16号 *** (A) 34,020 歩A・単A *** S単・16号 *** (B) 32,665 歩A・単A *** S単・17号 *** (B) 66,400 歩A・単A *** S単・18号 *** (B) 66,400 歩A・単A *** S単・18号 *** (B) 67,720 歩A・単A *** S単・18号 *** (B) 7,930 歩A・単A *** S単・18号 *** (B) 7,930 歩A・単A *** S単・18号 *** (B) 7,930 歩A・単A *** S単・21号 *** (B) 82116 調整リング (B) 82116 影響 (B) 821							
S02115 交通誘導整備員 B				人	20,895		歩A・単A
*** S単- 14号 *** *** S単- 14号 *** *** S単- 15号 *** *** S単- 15号 *** *** 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型- 18号 ***	S02115	- 1 1-1-3					
*** S単- 14号 *** とび工		交通誘導警備員 B		,	12 495		
とび王		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			12,100		
*** S単- 15号 *** 302115 測量技師補							
802115 測量技師補		* * * 、		人	25,305		歩A・単A
*** S単- 16号 *** 34,020 歩A・単A *** S単- 16号 ***		測量技師補					
S02115 測量助手		測量技師補		人	34,020		歩A・単A
測量助手	S02115						
*** S単- 17号 *** 蓋・受枠							
蓋・受枠 600月,		*** S単- 17号 ***			32,655		歩A・単A
600月, 600月, 60 66,400 歩A・単A 802116 調整リング 19整リング 600 60kg 600×100, 600 60kg 600×100, 600 90kg 600×150, 600 90kg 600×150, 600 90kg 600×300, 7,930 歩A・単A 802116 斜壁 600 230kg 600/900×300, 600 230kg 600/900×300, 600 230kg 600/900×300, 600 230kg 600/900×300, 8** S単 - 21号 *** 802116 斜壁 600 320kg 600/900×450,							
SO2116 調整リング		600用,,		個	66,400		歩A・単A
調整リング 600 60kg 600×100,, *** S単- 19号 *** 調整リング 調整リング 600 90kg 600×150,, *** S単- 20号 *** 802116 斜壁 600 230kg 600/900×300,, *** S単- 21号 *** 802116 斜壁 600 320kg 600/900×450,, 日間	S02116						
*** S単- 19号 *** 調整リング		調整リング		/P	F 700		上 4 . 出 4
調整リング 600 90kg 600×150,, *** S単- 20号 *** S02116 斜壁 斜壁 600 230kg 600/900×300,, *** S単- 21号 *** S02116 斜壁 斜壁 600 320kg 600/900×450,, 600 320kg 600/900×450,, 800 320kg 600/900×450,, 800 320kg 600/900×450,,		* * * S単- 19号 * * *		1位	5,720		少A・平A
600 90kg 600×150,, 個 7,930 歩A・単A							
S02116 斜壁 約壁 600 230kg 600/900×300., *** S単- 21号 *** S02116 斜壁 600 320kg 600/900×450., *** S単- 22号 ***		600 90kg 600 × 150,,		個	7,930		歩A・単A
斜壁	S02116						
*** S単- 21号 ***		斜壁		/⊞	15 000		歩∧・ ₩∧
斜壁 600 320kg 600/900×450,, 個 21,300 歩A・単A *** S単- 22号 ***		* * * S単 - 21号 * * *		1位	15,800		少A・早A
600 320kg 600/900×450,,							-
		600 320kg 600/900×450		個	21,300		歩A・単A
	S02116						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	中間斜壁		丰田	_	<u> </u>	/HI -2
	900 650kg 900/1500×300,,		個	59,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *				1	
	直壁					
	直壁 900 170kg 900×300.,		個	12,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *		1121	12,200		少A・単A
S02116	直壁					
	直壁					
	900 510kg 900 × 900,	<u> </u>	個	30,000		歩A・単A
\$02116	*** S単- 25号 *** 直壁					
	直壁					
	900 850kg 900×1500,,		個	47,800	·	歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	直壁					<u> </u>
	直壁 1500 3290kg 1500×2100,,		個	296,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *		IEI	230,000		<i>9</i> .7. +7.
S02116	直壁					
	直壁					
	1500 3290kg 1500×2400,, * * * S 单 - 28号 * * *		個	322,000		歩A・単A
\$02116	、、、、 S 早 - 28号					
	底版					
	950kg 1810×150,,		個	61,100		歩A・単A
	*** S単- 29号 ***					
	頂版					
	頂版 1830kg 1800×1200×300,,	I	個	161,000		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		112	101,000		
S02116	スラブ					
	スラブ					
	1630kg 1800×1200×300,, *** S単- 31号 ***		個	143,000		歩A・単A
	直壁					
	直壁					
	2330kg 1800×1200×900,,		個	265,000		歩A・単A
200440	* * * S 単 - 32号 * * *					
	直壁					+
	日至 4660kg 1800×1200×1800,,		個	529,000		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***					
S02116	直壁					
	直壁		m	200 000		11- 4 334 4
	3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口),, *** S単- 34号 ***		個	333,000		歩A・単A
S02116	直壁					
	直壁					
	3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口),,	<u></u>	個	393,000		歩A・単A
502116	* * * S 単 - 35号 * * * 管取付壁					
302110	管取付壁					
	底版付 3140kg 1800×1200×600,,		個	337,000	1	歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
S02116	土木安定シート					
	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m2,,		m²	120		歩A・単A
	*** S単- 37号 ***			120		20 FA
S02116	スクリーニングス					
	スクリーニングス			7		,
	2.5mm~0mm,, *** S単- 38号 ***		m3	2,100		歩A・単A
S02116	*** S早 - 38号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板)	I				
JUE 1 10	一般構造用圧延鋼板(厚板)					
	,,SS400 厚さ8mm~11mm		kg	148		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***					
S02116	軽油					
	≢全冲 パ゚トロ−ル給油,,	I	L	133		歩A・単A
	* * * S単 - 40号 * * *					1
S02123	産業廃棄物処理費					
	産業廃棄物処理費			0.050		IE A 334 A
	アスファルト殻 *** S単- 41号 ***		m3	2,350		歩A・単A
S02123	ペペペー 5 早 - 41 号 ペペペー 産業廃棄物処理費	I				
	産業廃棄物処理費					
	有筋コンクリート		m3	3,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 42号 * * *					
	廃プラ処分 磨プラ加公					-
	廃プラ処分 廃プラ		m3	960		歩A・単A
	*** S単- 43号 ***		1110	300		
	運転手(特殊)					
	運転手 (特殊)					,
				21,840		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 44号 ***	,,, <u>—</u>		, ,,,		
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- 45号 ***		m3	14,740		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	805		歩A・単A
	を行なわない		1/2	555		77. 77.
	* * * S単- 46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、再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ		m3	6,672		歩A・単A
	,区分 ,なし,あり					
	* * * S単 - 47号 * * *					
	パイプライン基礎 パイプライン基礎					
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),タンパ,区分 、なし.あり		m3	8,069		歩A・単A
S07001	* * * S 単 - 48号 * * * 管水路基礎					
	パイプライン基礎			0.070		, L
	<u>砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ</u> ,区分 ,なし,あり		m3	6,672		歩A・単A
	*** S単- 49号 ***					
S07001	管水路基礎					
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),タンパ,区分		m3	8,069		歩A・単A
	,なし,あり			·		
	* * * S 単 - 50号 * * *					
	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)					
	有		m²	36		歩A・単A
\$16003	* * * S 単 - 51号 * * * 騒音·振動計測機器(騒音計(普通型)]					
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外		供用日	434		歩A・単A
	*** S単- 52号 ***		кли	404		グル・ギル
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]					
	ラフテレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り *** S単 - 53号 ***		B	71,800		歩A・単A
S16004	ラフテレーン(油圧伸縮) プ型・排対型(1次・2次・3次)]					
	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフテレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り		日日	41,600		歩A・単A
	* * * S単 - 54号 * * *			,000		77. 47.
\$17001	鋼矢板 鋼矢板					
	鋼矢板,3型,有,150日,1回 * * * S 単 - 55号 * * *		ton	21,100		歩A・単A
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,250日,2回		ton	16,200		歩A・単A
\$17001	* * * S 単 - 56号 * * * 鋼矢板					
317001	鋼矢板					
	鋼矢板,3型,有,49日,1回 * * * S 单 - 57号 * * *		ton	13,020		歩A・単A
\$17001	鋼矢板					
	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,199日,1回		ton	24,025		歩A・単A
S17006	* * * S 単 - 58号 * * * たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留		2	4 000		± ∧ . ₩ ∧
	30m,3.0m未満,4.0m,52日,5回 *** S単- 59号 ***		mʻ	1,393		歩A・単A
\$18002	大型士のう工 大型士のう工					
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり		袋	4,514		歩A・単A
\$18002	*** S単- 60号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工		袋	657		歩A・単A
	撤去,バックホウ,,0m3,大型土のう袋,あり,あり *** S単 - 61号 ***		2%	700		少れ・早れ
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	なし,設置~賃料~撤去,H300,250日,2回,あり		ton	95,203		歩A・単A
S18021	* * * S 単 - 62号 * * * 腹起し切梁方式士留工(設置・撤去)					
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton	104,108		歩A・単A
	<u>なし,設置~賃料~撤去,H300,150日,1回,あり</u>		ton	104,108		」歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 63号 * * *	~ =	, ,		ш нд	110
S18025	覆工板設置・撤去					
	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,250日,2回		m²	15,837		歩A・単A
	,あり			10,007		<i>DN</i> + <i>N</i>
C1002E	*** S単- 64号 *** 覆工板設置・撤去					
310023	復工板設置・撤去					
	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,150日,1回		m²	18,539		歩A・単A
	,あり					
	* * * S 単 - 65号 * * *					
S18025	覆工板設置・撤去					
	覆工板設置・撤去		2	40.750		11- A 334 A
	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,161日,1回 ,あり		m²	19,753		歩A・単A
	, 65 7					
	* * * S単- 66号 * * *					
S18025	覆工板設置・撤去 覆工板設置・撤去					
	復工版成量 * 版公 700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,172日,1回		m²	19,753		歩A・単A
	,ສບ					
	* * * S 単 - 67号 * * *					
S18026	・ へ へ					
	たて込み簡易土留					
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり		m	23,849		歩A・単A
\$18054	* * * S 单 - 68号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
0.0001	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,247,1,あり		m²	2,216		歩A・単A
\$18062	* * * S 単 - 69号 * * * 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
310002	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設		m²	33		歩A・単A
040000	* * * S 单 - 70号 * * * *					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	撤去		m²	67		歩A・単A
	* * * S 単 - 71号 * * *					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付·解体 油圧式杭圧入引抜機据付·解体					
	普通鋼矢板(型・型・型)、引抜き			54,096		歩A・単A
	* * * S 単 - 72号 * * *			,		
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法) 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)					
	一曲にれていたが成婚的・解体(使真地盛がルエス) 普通鋼矢板(型・ 型・ 型),圧入			424,310		歩A・単A
	* * * S 単 - 73号 * * *			,		
	輸送費(特殊機械)					
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	62,500		歩A・単A
	* * * S単 - 74号 * * *			5=,555		
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	12,320		歩A・単A
	金平建員(日勤バフ), 12m以内3,20kmよと,注後計工,計工する(数数が以外),,損 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		1011	12,020		- T.
\$19003	* * * S 単 - 75号 * * * 輸送費(仮設材)					
510000	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	10,820		歩A・単A
	込・取卸),,0.0,0.0					
	* * * S 単 - 76号 * * *					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,良好		空m3	548		歩A・単A
	3.0km 以下,良好 *** S単- 77号 ***		土川ろ	548		少れ・平れ
	SP 掘削					
	SP 掘削			224.2		1F V 274 V
	土砂,オープンカット,-,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,- *** S単- 78号 ***		m3	264.9		歩A・単A
SA0102	· · · · · ·					
	SP 積込(ルーズ)					,
	土砂,土量50,000m3未満 *** S単- 79号 ***		m3	198.6		歩A・単A
SA0102	* ^ ^ S 早 - 79号					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	198.6		歩A・単A
SAN1N2	*** S単- 80号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	457.7		歩A・単A
000000	*** S単- 81号 *** SP 床掘り					
SAU103	SF /本盤リ					」 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		_	200.7		1F A 24 A
	<u>土砂,標準,無し,無し,あり</u> *** S単- 82号 ***		m3	220.7		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以		m3	351.1		歩A・単A
	<u> </u>		IIIO	331.1		<u> </u>
	*** S単- 83号 ***					
SA0121	^ ^ S 早 - 83号					
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下		m3	702.1		歩A・単A
\$40141	* * * S 单 - 84号 * * * SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり *** S単- 85号 ***		m3	706.2		歩A・単A
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻			407.7		1F a 24 a
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり *** S単- 86号 ***		m3	197.7		歩A・単A
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	417.9		歩A・単A
	*** S単- 87号 ***			0		
	SP 整地 SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,あり		m3	113.1		歩A・単A
QA0464	*** S単- 88号 *** SP 整地					
	SP 整地					
	<u>敷均し(ルーズ),標準,</u> *** S単-89号 ***		m3	127.7		歩A・単A
SA0221	^ ^ ^ S 早 - 89号					
	SP 殼運搬			4 400		1E a 344 a
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, * * * S 単 - 90号 * * *		m3	4,423		歩A・単A
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		m3	2,811		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***		1110	2,011		2/ T/
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕					
	77.77plh舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m²	179.4		歩A・単A
640222	* * * S 単 - 92号 * * * SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,- *** S単- 93号 ***		m	556.1		歩A・単A
SA0311	・ ^ ^ S早 - 93号					
	SP コンクリート		_	00.740		
	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%		m3	32,710		歩A・単A
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
SA0311	*** S単- 94号 *** 無筋コンクリート18-8-40					
	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, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	32,710		歩A・単A
	, ,					
SAU313	*** S単- 95号 *** SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単-96号 ***		m²	8,791		歩A・単A
SA0706	* ^ ^ S単 - 90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)			F0 700	-	ле v . ж v
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,外圧管1種 *** S単- 97号 ***		m	53,720		歩A・単A
	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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,外圧管2種		m	60,280		歩A・単A
	*** S単- 98号 ***			51,230		1
	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	8,992		歩A・単A
SANTAG	*** S単- 99号 *** 遠心ポックスカルバート据付					
	図心がックスカルハート語刊 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),,各種		m	23,620		歩A・単A
SA0832	* * * S 単 - 100号 * * * 下層路盤(車道・路肩部)(再生クラッシャランRC-40)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		2	504 1		1F V 2A V
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	531.1		<u> 歩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
	* * * S 単 - 101号 * * * 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm *** S単- 102号 ***		m²	558.2		歩A・単A
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,77,77		m²	1,550		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	<u>最大N値 50 L=9.0m以下 現場が狭小</u> *** T単- 2号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚	78,117		歩A・単A
	最大N値 50 L=6.0m以下 現場が狭小		枚	55,104		歩A・単A
T00005	* * * T 単 - 3号 * * * 鋼矢板引抜					
T00006	型L=6m以下 現場が狭小 *** T単- 4号 *** マンホール設置工		枚	9,256		歩A・単A
	マンホールNo.7 *** T単- 5号 ***		基	127,423		歩A・単A
T00007	鋼矢板引抜		.,			
T00008	型L=9m以下 現場が狭小 *** T単- 6号 *** マンホール設置工		枚	11,227		歩A・単A
	マンホールNo.8 *** T単- 7号 ***		基	81,978		歩A・単A
T00009	へへへ 「早 - /亏 ~~~ マンホール設置工					
T00010	マンホールNo.9 *** T単- 8号 *** マンホール設置工		基	109,303		歩A・単A
100010	マンホールNo.10		基	80,013		歩A・単A
T00011	*** T単- 9号 *** マンホール設置工					
	マンホールNo.11		基	80,013		歩A・単A
T00016	騒音・振動調査 工事前・中		式	102,431		歩A・単A
T00017	* * * T単- 11号 * * * 埋戻(構造物周辺)			102, 101		J. T.
	礫質土,埋戻,まきだし *** T単- 12号 ***		m3	3,419		歩A・単A
T00019	埋戾(1.0m B<2.5m))					
	礫質土,埋戻,まきだし		m3	2,342		歩A・単A

コードー	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	1 10 Tu	双 里		<u>+ щ</u>	並解	M -5
	*** S単- 1号 ***					
						步A
	人力土工(盛土・埋戻)		m3	n+0046 #1/46 #1		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)締固め区分</u> 特殊作業員	タンパ()				
101002	197/HF 355	0	.560 人	23,100	12,936	
R01003	普通作業員					
V00004	<u>►₩ 1,4,7</u>	0	.850 人	20,895	17,761	
Y00004	語雜買 10%	0	.100	12,936	1,294	
	10/9			12,000	.,201	算出数量
	合 計				31,991	10.000 m3
	¥ /#				0.400	
	単 価		m3		3,199	
	*** S単- 2号 ***					
201041	士 本 山 I				10,000 ==	歩A
	まき出し 人力土工(盛土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	10.000 mg 制約作業時間:0.0	当たり算出
	料性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	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 また山口		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 締固めを計上しない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	普通作業員					
		0	.850 人	20,895	17,761	
	A +1				47.704	算出数量
	合 計				17,761	10.000 m3
	単 価		m3		1,776	
	*** 5単- 3号 ***					
	34. 12					步A
	まきだし		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,締固めを計上しない 1)土質区分	粘性土・礫質土		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)工具区ガ 2)作業区分	世民		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員		.850 人	20,895	17,761	
		0	7.030	20,093	17,701	算出数量
	合 計				17,761	10.000 m3
	N				. ===	
	単 価		m3		1,776	
		i i			i .	
	*** S単- 4号 ***					JE A
S01072			m²		10.000 m	歩A
	* * * S 単 - 4号 * * * 整形工(人力売仕上げ) 整形工(人力売仕上げ)		m²	時間的制約:なし	10.000 mi 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 生砂		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	
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)	土砂	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	
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 生砂	土砂	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	
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 生砂	土砂	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	
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 生砂			夜間制約作業時間: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	
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分		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
	整形工(人力荒仕上げ)整形工(人力荒仕上げ)整形工(人力荒仕上げ)土砂 1)土質区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
	整形工(人力荒仕上げ)整形工(人力荒仕上げ)整形工(人力荒仕上げ)土砂 1)土質区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分 普通作業員		1.120 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	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分 普通作業員		1.120 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	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分 普通作業員		1.120 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	制約作業時間:0.0 冬期補正: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
R01003	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1) 土質区分 普通作業員 合 計 単 価		1.120 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 2,507 2,507	当たり算出 算出数量 10.000 ㎡
R01003	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 ***		1.120 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,507 2,507	当たり算出 算出数量 10.000 ㎡
R01003	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満)		J.120 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 20,895	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,507 2,507 251	当たり算出 算出数量 10.000 ㎡
R01003	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1) 土質区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	0	J.120 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 20,895	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,507 2,507 251 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 10.000 ㎡
R01003	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 1)土質区分 普通作業員 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満)		J.120 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 20,895	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,507 2,507 251	当たり算出 算出数量 10.000 ㎡

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
F04081	振動ローラ[ハント・がイト・式]		_	. ===		
P34029	<u>質量0.8~1.1 t</u> 軽油	1.440	日	1,720	2,477	
1 0 1020	パール給油	5.300	L	133	705	
R01002	特殊作業員	4 000		00.400	00.400	
		1.000		23,100	23,100	算出数量
	合 計				26,282	50.000 m3
	単 価		m3		526	
	# IM		IIIO		320	
	* * * S 単 - 6号 * * *					
						步A
501082	<u>締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)</u> 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m3	 時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 3.0~4.0ton		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	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F0.4004	伝子4g - r.村子(上 つ.u.* ハ.l.* 田! 村入土田! (4.)b - ハケハ					
ru4061	振動ローラ[搭乗式・ コンパインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,680	5,888	
P34029	軽油			·		
R01021	パール給油 運転手(特殊)	15.000	L	133	1,995	
1001021	ÆΞ+ά J (1∪/M)	1.000	人	21,840	21,840	
					00.700	算出数量
	合計				29,723	86.000 m3
	単 価		m3		346	
	*** S単- 7号 ***					步A
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]		日		1.000 各単位	
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN 1)機械器具損料コード	M05442		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)機械器具規格	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	215,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]					
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	日	215,000	215,000	defect of the state of the stat
	合 計				215.000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				215,000	
	*** 5単- 8号 ***					
	· · · · · 2 # - 0 2 · · · ·					步A
	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]		日	D+88464446 + .	1.000 各単位	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 50~51t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 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	50~51t吊		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)単価の入力	59,500円		/木仪吋 目:U.U	週1/11.4週81/14以上	
M96001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	4 000		50 500	50 500	
	50~51t吊	1.000	日	59,500	59,500	算出数量
	合 計				59,500	1.000 各単位
	単 価				59,500	
	半				59,500	
	*** S単- 9号 ***					
			_			歩A
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M05432 圧入力981~1471kN引抜力1079・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械發兵規格 3)単価の入力	生入力981~14/1KN5l扱力10/9・・ 90,900円		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)] 圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN	1.000	日	90,900	90,900	
		1.000		30,300		算出数量
	合 計				90,900	1.000 各単位
	単 価				90,900	
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			112		ш нл	110 3
	* * * S 単 - 10号 * * *					
						步A
S02115	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役		 	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	工术 放色的议			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)		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	
				 	是你. 4.5000000工	
R01001	土木一般世話役	4 000	١.	05.005	05.005	
		1.000	<u> </u>	25,935	25,935	算出数量
	合 計				25,935	1.000 人
	244 /III				25.025	
	単 価				25,935	
	* * * S単 - 11号 * * *					
	^ ^ ^ 5 里 - 刊亏					步A
	特殊作業員		人			当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	2)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	23,100	23,100	and the state of
	合 計				23 100	算出数量 1.000 人
	— П				25,100	1.000 X
	単 価				23,100	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
S02115	普通作業員				1 000 Å	歩 A 当たり算出
002110	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	A Water 12	201000		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01003 基(D2)		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	
D01002	普通作業員					
KU1003	音週作業員	1.000	人	20,895	20,895	
				,		算出数量
	合 計				20,895	1.000 人
	単 価				20,895	
	* * * S 単 - 13号 * * *		<u></u>			
2001:-			l .			步A
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コト・	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	1	12,495	12,495	
		1.000	人	12,495	12,495	算出数量
	合 計				12,495	1.000 人
	単 価				12,495	
	于				12,495	
	* * * S 単 - 14号 * * *					
	•					步A
S02115			人	は明かたいか、かり		当たり算出
	とびエ			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)	R01012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とびエ					
		1.000	1 人	25,305	25,305	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
						算出数量
	合 計				25,305	1.000 人
	単 価				25,305	
	* * * S 単 - 15号 * * *					
						步A
02115	測量技師補		ㅡ 스	n+ 88 + 6 + 1 / 6 + 1		当たり算出
	測量技師補			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	 1)労務コート [*]	R04024		-	 	
	2)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7,500			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
04024	測量技師補	4.0		04.000	04.000	
		1.0	00 人	34,020	34,020	算出数量
	合 計				34 020	1.000 人
	H #1				0.,020	1.000 /(
	単 価				34,020	
	*** S単- 16号 ***					
	^^^ 5早- 76号					步A
2115	測量助手				1.000 Å	少 A 当たり算出
. •	測量助手			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R04025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)		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	
				洙仪時间:0.0	週14:4週814以上	
4025	測量助手					
	773 2	1.0	00 人	32,655	32,655	
						算出数量
	合 計				32,655	1.000 人
	単 価				32,655	
	*** S単- 17号 ***					
						步A
2116	蓋・受枠		個		1.000 各単位	当たり算出
	蓋・受枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600用,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 負物	196023		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 00020		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
6023	蓋・受枠					
	600用	1.0	00 個	66,400	66,400	
					66 400	算出数量
	合 計				00,400	1.000 各単位
	単 価				66,400	
	1 1/2				52,100	
	*** S単- 18号 ***					± ^
					1.000 各単位	歩A 当たけ質出
2116	調敷リング		/(=)			一つルリ星(1)
2116	調整リング		個	時間的制約・なし		
2116	調整リング		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	7,0 7,1 4
		地域資材(Pコード)	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96006	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング	P96006		夜間制約作業時間: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	
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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 週休:4週8休以上	算出数量
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング	P96006		夜間制約作業時間: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	
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合 計	P96006		夜間制約作業時間: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 5,720	算出数量
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100	P96006		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合 計	P96006		夜間制約作業時間: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 5,720	算出数量
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合 計	P96006		夜間制約作業時間: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 5,720	算出数量
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合 計	P96006		夜間制約作業時間: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 5,720	算出数量
	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合計 単価	P96006		夜間制約作業時間: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 5,720	算出数量
6006	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合計 単価	P96006		夜間制約作業時間: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 5,720	算出数量 1.000 各単位 歩A
6006	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合計 単価 *** S単-19号 *** 調整リング 調整リング	P96006	00 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 5,720	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,720 5,720 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	調整リング 600 60kg 600×100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整リング 600 60kg 600×100 合計 単価 *** S単-19号 *** 調整リング	P96006	00 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,720 5,720 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A

- 10	2.4	- WL -		W /A	W /#	A 65	/# +-
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) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 加設機械員材半 コード(ト) 調整リング						
1 30001	間		1.000	個	7,930	7,930	
	500 50Ng 500 x 100		1.000		7,000	7,000	算出数量
	合 計					7,930	1.000 各単位
						,	
	単 価					7,930	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
	A) Die			/m			步A
S02116	<u>料壁</u>			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	が仕当 600 230kg 600/900×300,,				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)				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)						
P96008							
	600 230kg 600/900 × 300		1.000	個	15,800	15,800	
	,						算出数量
	合 計				-	15,800	1.000 各単位
	724 1 22					45 000	
	単 価				1	15,800	
	* * * S 単 - 21号 * * *						
	3 F 217						步A
S02116	斜壁			個		1.000 各単位	
	斜壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600 320kg 600/900×450,,				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)	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)						
P96009			4 000	/cr	04 000	04 000	
	600 320kg 600/900 × 450		1.000	個	21,300	21,300	算出数量
	合 計					21 200	昇出致重 1.000 各単位
	日前					21,300	1.000 日千世
	単 価					21,300	
	Т 144					21,000	
	*** S単- 22号 ***						
							步A
S02116	中間斜壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	中間斜壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900 650kg 900/1500 × 300,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96011			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(F)	P96011			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)地区貝が半畑コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/ホTX M31回・U・U	1217、722017以上	
P96011	中間斜壁						
	900 650kg 900/1500×300		1.000	個	59,300	59,300	
	-					,	算出数量
	合 計					59,300	1.000 各単位
	単 価					59,300	

	* * * S 単 - 23号 * * *						步A
S02116	直 段			個		1.000 各単位	-
JUZ 1 10	直壁			凹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	900 170kg 900×300,,				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)	P96012			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96012							
	900 170kg 900 × 300		1.000	個	12,200	12,200	AT. 11.184 -
	A ±1						算出数量
	合 計					12,200	1.000 各単位
	724 1 22					40.000	
	単価					12,200	
					1		
	*** S単- 24号 ***						
	OT 613						步A
S02116	直壁			個		1.000 各単位	
							近畿農政局

コード	A7	11n	**-		34 A-	₩ /≖	수 55	/# ±×
- 1	直壁	柳	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
	且型 900 510kg 900×900,,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
			地域資材(Pコード)			夜間前約15条時間.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)		P96013			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		1 00010			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
96013	直壁							
	900 510kg 900 × 900			1.000	個	30,000	30,000	
								算出数量
		計					30,000	1.000 各単位
		_						
	単	価					30,000	
	*** S単- 25号 **	* *						
	3+ 205							步A
02116	直壁				個		1.000 各単位	
	直壁					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	900 850kg 900 x 1500,,					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	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)							
96014				, , , , ,	-			
\longrightarrow	900 850kg 900 x 1500			1.000	個	47,800	47,800	佐山米・
	^	≐ ∔					47 000	算出数量
	99	計					47,800	1.000 各単位
	ਸ	価					47,800	
\rightarrow		IM					41,000	
	*** S単- 26号 **	* *						
								步A
02116	直壁				個		1.000 各単位	当たり算出
	直壁					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1500 3290kg 1500 × 2100,,					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)		P96015			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
96015					-			
	1500 3290kg 1500 × 2100			1.000	個	296,000	296,000	笠山 巻目
	^	±1					306 000	算出数量 1.000 各単位
	<u>P</u>	計					290,000	1.000 召毕业
	単	価					296,000	
$\overline{}$, ,,,					200,000	
	*** S単- 27号 **	* *						
								步A
02116	直壁				個		1.000 各単位	当たり算出
	直壁					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1500 3290kg 1500 × 2400,,		10.1-2507.1-1 /			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96057			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	
- 1								
	르포			1.000	個	322,000	322,000	
	1500 3290kg 1500 x 2400						522,000	l
	1500 3290kg 1500 × 2400			1.000		522,000		算出数量
	1500 3290kg 1500×2400 合	計		1.000		322,000	322.000	
	<u> </u>	計		1.000		322,000	322,000	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>			1.000		322,000	322,000 322,000	
	合			1.000		322,000		
	合			1.000		<i>522</i> ,000		
96057	· 合 単	価		1.000		<i>522</i> ,000		
	合	価		1.000		<i>522</i> ,000		1.000 各単位
96057	合 単 *** S単- 28号 **	価				<i>522</i> ,000	322,000	1.000 各単位 参A
02116	合 単 *** S単- 28号 ** 底版	価			個		322,000	1.000 各単位 参A
02116	合 単 *** S単- 28号 ** 底版 底版	価				時間的制約:なし	322,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 参A
2116	会 单 *** S単- 28号 ** 底版 底版 950kg 1810×150,,	価	抽ば姿材 / Dコード \			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	322,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 参A
02116	合 単 *** S単- 28号 ** 底版 底版 950kg 1810×150,, 1)資材区分	価	地域資材(Pコード) Poente			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	322,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
02116	*** S単- 28号 ** 底版 50kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	価	地域資材 (Pコード) P96016	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	322,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
02116	*** S単- 28号 ** 底版 底版 950kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	価 * *				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	322,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
02116	*** S単-28号 ** 底版 底版 底版 550kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	価 * *				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	322,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
)2116	*** S単- 28号 ** 底版 底版 底版 950kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	価 * *			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 参A
)2116	*** S単-28号 ** 底版 底版 底版 550kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	価 * *		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	322,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
)2116	*** S単- 28号 ** 底版 底版 底版 950kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 底版 950kg 1810×150	価 * *			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量
096057	*** S単- 28号 ** 底版 底版 底版 950kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	価 * *			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
22116	*** S単- 28号 ** 底版 底版 底版 950kg 1810×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 底版 950kg 1810×150	価 * *			個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
- 1	口切			干世	<u>+</u> щ	並領	M '5
	*** S単- 29号 ***						
200446	죠ㄸ			個		4 000 5 14 (4)	歩A
02116	頂版			10	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	1830kg 1800 × 1200 × 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)	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) 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	
96017							
	1830kg 1800 × 1200 × 300		1.000	個	161,000	161,000	
							算出数量
	合 計					161,000	1.000 各単位
	単 価					161,000	
	T 1M					101,000	
	111 CM 00B 111						
	*** S単- 30号 ***						歩A
02116	スラブ			個		 1.000 各単位	-
	スラブ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1630kg 1800 × 1200 × 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) 3)地区資材単価コード(J)	P96018			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	3)地区員材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1X H可旧 . U . U	,면 M. 카멘OM以上	
	スラブ						
	1630kg 1800 × 1200 × 300		1.000	個	143,000	143,000	75 July =
	合 計					142 000	算出数量
						143,000	1.000 各単位
	単 価					143,000	
	*** S単- 31号 ***						
	-, 5.3						歩A
02116				個		1.000 各単位	当たり算出
	直壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2330kg 1800×1200×900,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員例(Pコート) 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)						
96019			1 000	/⊞	205 000	265.000	
	2330kg 1800 × 1200 × 900		1.000	個	265,000	200,000	算出数量
	合 計					265,000	1.000 各単位
	単 価					265,000	
	* * * S 単 - 32号 * * *						
00440	士中			/ET		1 000 5 27 11	步A
02116	直壁 直壁			個	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
	自至 4660kg 1800×1200×1800,,				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)	P96020			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	
96020	4)施設機械資材単価コード(K) 直壁						
30020	日至 4660kg 1800×1200×1800		1.000	個	529,000	529,000	
	•				.,.,,	,	算出数量
	合 計					529,000	1.000 各単位
	単 価					529,000	
	丰 1脚					329,000	
	*** S単- 33号 ***						
02440	古際			/ P		4 000 5 24 /-	歩A 当たい管出
02116	直壁 直壁			個	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
	且至 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口),,				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)	P96021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96021	4)施設機械資材単価コード(K) 直壁						
JUUZ I	且至 3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口)		1.000	個	333,000	333,000	
					,.,		算出数量
	合 計					333,000	1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		<i>x</i> . <u>-</u>				110 3
	単 価				333,000	
	* * * S 単 - 34号 * * *		+			步 A
S02116	直壁		個		1.000 各単位	
	直壁			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口),, 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	
	2)地域資材単価コード(P)	P96059		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	
P96059	4)施設機械資材単価コード(K) 直壁					
	3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)	1.000	固	393,000	393,000	
	合 計				303 000	算出数量 1.000 各単位
	Д 91				393,000	1.000 日丰位
	単 価				393,000	
	*** S単-35号 ***					
000440	公扣/ /+ B		/E		4 000 52 24	歩A 火たい管山
ა∪2116 	<u>管取付壁</u> 管取付壁		固	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	底版付 3140kg 1800×1200×600,,			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) P96022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア)	1 00022		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	管取付壁 底版付 3140kg 1800×1200×600	1.000) 個	337,000	337,000	
	7.7.7.7.1.3 OTTONG 1000 A 1200 A 000	1.000		337,000		算出数量
	合 計				337,000	1.000 各単位
	単 価				337,000	
	* * * S単 - 36号 * * *					
000440	土木安定シート		m²		1.000 各単位	步A
	土木安定シート		 ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	ポリプロピレン,980KN/m2,,			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) P96052		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00002		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)					
	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m2	1.000) m²	120	120	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					算出数量
	合 計		-		120	1.000 各単位
	単 価				120	
	*** S単- 37号 ***					
0001	7.64		_			步A
502116	スクリーニングス スクリーニングス		m3	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
	2.5mm ~ Omm,,			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) P96053		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)地域資材単価コート(ド) 3)地区資材単価コード(J)	1 00000		基本結時間: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)					
					I	
'	スクリーニングス 2.5mm~0mm	1 000) m.3	2 100	2 100	
	2 .5mm ~ 0mm	1.000) m3	2,100	2,100	算出数量
		1.000) m3	2,100	·	算出数量 1.000 各単位
	2 .5mm ~ 0mm	1.000) m3	2,100	·	
	2.5mm~0mm 合 計	1.000) m3	2,100	2,100	
	2.5mm~0mm 合 計	1.000) m3	2,100	2,100	
	2.5mm~0mm 合 計 単 価 *** S単- 38号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板)	1.000	m3		2,100 2,100 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	2.5mm - 0mm	1.000		時間的制約:なし	2,100 2,100 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	2.5mm~0mm 合 計 単 価 *** S単- 38号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板)	1.00(2,100 2,100 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116	2.5mm - 0mm 合 計 自 前 単 価 **** S単-38号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) ,,SS400 厚さ8mm~11mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,100 2,100 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
$\overline{}$		- x ±		<u> </u>	— т щ	<u> </u>	m J
	SS400 厚さ8mm~11mm		1.000	kg	148.30	148	
	A 41						算出数量
	合計					148	1.000 各単位
	単 価					148	
	* * * S 単 - 39号 * * *						
	^^^^ 5里-39号 ^^^						步 A
S02116	軽油			L		1.000 各単位	1 *
	軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パトロール給油,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Pコード) P34029			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2) 地域員材単価コード(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)	P34029			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				7X1X**(16).0.0	EW. JEOWAT	
P34029							
	<u>パ゚トロール給油</u>		1.000	L	133	133	A7.11.#5.55
	合 計					122	算出数量 1.000 各単位
	日 前					133	1.000 日半世
	単 価					133	
	*** S単- 40号 ***						
	J + ↑ 10 5						步A
S02123	産業廃棄物処理費			m3		1.000 各単位	
	産業廃棄物処理費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト殻	DOCO 40			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96046 アスファルト殻			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,350円			※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	·	· · · · · · ·					
P96046	産業廃棄物処理費		,				
	アスファルト殻		1.000	m3	2,350	2,350	算出数量
	合 計					2 350	昇出
	H WI					2,000	
	単 価					2,350	
	* * * S単 - 41号 * * *						
							步A
S02123	産業廃棄物処理費 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			m3	D+8845#1//5 +> 1	1.000 各単位	当たり算出
	産業廃棄物処理費 有筋コンクリート				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96047			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	有筋コンクリート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06047	産業廃棄物処理費						
1 30041	産業廃棄初処理賃 有筋コンクリート		1.000	m3	3,000	3,000	
					3,330	2,000	算出数量
	合 計					3,000	1.000 各単位
	24 /==					0.000	
	単 価					3,000	
	* * * S 単 - 42号 * * *						1E A
502122	廃プラ処分			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 12J	廃プラ処ガ 廃プラ処分			IIIO	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	廃プラ				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96060			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	廃プラ 960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₹IЩⅥΛͶ	900□			/木1文 寸 目 . U . U	一以下,4四0下以上	
P96060	廃プラ処分						
	廃プラ		1.000	m3	960	960	
	合 計					000	算出数量 1.000 各単位
	合計					900	1.000 召平位
	単 価					960	
	*** S単- 43号 ***						
	<u> </u>						步A
S02124	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	
		ii .	I	i .	447 B B		i .

10.000	コード	名 称	数 量		単位	単 価	金額	備考
対対性性が対対性 大学の関係を対対性 大学の研究を対域を対対性 大学の研究を対域を対対性 大学の研究を対域を対対性 大学の研究を対域を対域を対域を対域を対域を対域を対域を対域を対域を対域を対域を対域を対域を					- 千世			M -2
1.000 人 2.100						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000 人 2.100	201001	VP+- T / 4+74 \						
	R01021	理転手(符殊)		1 000		21 840	21 840	
				1.000		21,010	21,010	算出数量
1		合 計					21,840	1.000 人
1		₩ / ≖					24 040	
「							21,840	
「								
「								
「個性別報度し] 100		*** S単- 44号 ***						1E V
「機力を対している。	S02721	【權浩物取壊し】			m3		1.000 m3	-
特別報告 特別報告 日本						時間的制約:なし		7,0 7,1 4
対対に反分								
対策工序分		·						
最高工序分 日本日本		,						
APS						// (X = 1 L) . U . U	ZW. 120WAY	
		5)低騒音・低振動対策	しない					
	170511	##*/# ## 1 . 12 ー 4 - 1 - 〒 / 5 / 5 / 4 # * / # # # # # /						
自				1 000	m3	14 740	14 740	
# ** * S 単 · 45号 *** * * * * * * * * * * * * * * * * *		四川州 成城 成为 宣刊		1.000	IIIO	14,740	14,740	算出数量
**** 5単・45号 *** **** 5単・45号 *** **** 5単・45号 *** *** 5型・45号	合 計					14,740		
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		W /#					44.740	
日本機能性工					m3		14,740	
日本機能性工								
図								
信利水橋地和丁 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		*** S単- 45号 ***						
情報機能性171	\$05801	【 排 水 뵳 连 物 工 】			*47		1 000 [冬畄位]	-
再利用版法を行なわない 一葉格特権にない 一部	303001				1X	時間的制約:なし		コルリ弁山
1)施工区分 温板 20mm								
1)施工区分		再利用撤去を行なわない						
2)施工区分 景間施工 2)施工区分 景間施工 2)加工区分 3)財務 4)財務 40収金超え170㎏/核以下 5)時間が制約 70円・過製 40収金超え170㎏/核以下 71円・開製 70円・開発		1) 佐丁区公	革 版					
3) 規格		·				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
5) 時間的物的								
9)法面小段面		•						
11) 再利用撤去を行編			なし					
12 基礎特名の能工有無			- 再利用撤去を行なわない					
カット・銅製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		·	-					
会計 日本								
自計		コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	805	805	第11 巻豆
# 価		合 計					805	
**** S単 - 46号 *** **** S単 - 46号 *** **** S単 - 46号 *** **** S単 - 46号 *** **** S単 - 46号 **** *** **** S単 - 46号 *** *** **** S単 - 46号 **** *** **** S単 - 46号 *** *** **** S単 - 46号 **** *** **** S型 - 45号 *** *** **** S型 - 46号 **** *** *** Allow ship ship ship ship ship ship ship ship		— ні						11000 [日平區]
次イブライン基礎		単 価			[各単位]		805	
次イブライン基礎								
次イブライン基礎								
SO7001		*** S単- 46号 ***						
パイプライン基礎 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 接動門になし 接動門間:なし 接動門間:なし 接動門間:なし 接動門間:の、0 第本結時間:私性土 接動別が、対象国の機械 提動別が、対象国の機械 提動別が、対象国の関係 表面の、対象国の、対象国の、対象国の、対象国の、対象国の、対象国の、対象国の、対象国								
砂石・礫質土・粘性土、再生クラッシャラ、RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3)。 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要常補正:なし 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0					m3	11年日日かり生まり、ナンド		当たり算出
振動カハ ' ク 、								
Band								
2)材料区分 再生クラッシャラン RC-40 (人) 利利区のの3(平積0.60m3) (人) 日本の日本の大学を表します。 (人) 日本の大学を表します。 (人) 日本の日本の大学を表します。 (人) 日本の大学を表します。 (人) 日本の日本の大学を表します。 (人) 日本の日本の大学を表します。 (人) 日本の日本の大学を表します。 (人) 日本の大学を表します。 (人) 日本の大学を表しまするます。 (人) 日本の大学を表しまする。 (人) 日本の大学を表しまするます。 (人) 日本の大学を表しまするます。 (人) 日本の大学を表しまするまするまするます。 (人) 日本の大学を表しまするまするまする。 (人) 日本の大学を表しまするまする。						基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3) パ ックが規格						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4)締固め機械 振動コパ か		,						
5)締固め区分		·						
T)長期割引単価区分(賃料機械)		5)締固め区分	区分					
Digital		, , ,						
RC-40 40~0mm RC-40 40~0mm 12.600 m3 1,570 19,782 R01001 土木一般世話役 0.360 人 25,935 9,337 R01003 普通作業員 1.260 人 20,895 26,328 R01002 特殊作業員 0.340 人 23,100 7,854 Y0004 話鍵費 12% 0.120 7,854 942 F08014 パックがり(カーラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 9,940 795		//攻州刮기早1W位刀(具件惋愧)	עיפט					
R01001 土木一般世話役 0.360 人 25,935 9,337 R01003 普通作業員 1.260 人 20,895 26,328 R01002 特殊作業員 0.340 人 23,100 7,854 Y00004 話雑費 12% 0.120 7,854 942 F08014 パッケが(ケーラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 9,940 795	J03118	再生クラッシャラン						
R01003 普通作業員 R01003 人 25,935 9,337 R01003 音通作業員 R01002 特殊作業員 R01002 特殊作業員 R01002 対象性 R01002 R0100				12.600	m3	1,570	19,782	
R01003 普通作業員 1.260 人 20,895 26,328 R01002 特殊作業員 0.340 人 23,100 7,854 Y00004 話雑費 12% 0.120 7,854 942 F08014 パックが(パーラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 9,940 795	K01001	工不一般世話役		0.360	1	25 025	0.227	
R01002 特殊作業員	R01003	普通作業員		0.300		25,935	9,337	
R01002 特殊作業員 0.340 人 23,100 7,854 Y00004 諸雑費 12% 0.120 7,854 942 F08014 パックか[/ローラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 9,940 795				1.260	人	20,895	26,328	
Y00004 諸維費 12% 0.120 7,854 942 F08014 パックが[クローラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 9,940 795	R01002	特殊作業員		_				
12% 0.120 7,854 942 F08014 // ックオャウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]	V00004	±≯∧£ 弗		0.340	人	23,100	7,854	
F08014 パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 9,940 795				0 120		7 854	942	
山積0.80m3(平積0.60m3) 0.080 日 9,940 795				0.120		7,004	342	
1971		山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080	日	9,940	795	
P34029 軽油				, ,				

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.0	50 人	21,840	1,092	
	合 計				66 715	算出数量 10.000 m3
						10.000 1113
	単		m3		6,672	
	*** S単- 47号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),			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>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)基礎区分	砕石·礫質土·粘性土		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)材料区分 3)パックかり規格	再生クラッシャラン RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	がパ 区分				
	5)締固め区分 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				
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	12.6	00 m3	1,570	19,782	
	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.4		25,935	12,189	
R01002	特殊作業員	1.5	20 人	20,895	31,760	
Y00004		0.50	50 人	23,100	12,936	
	12%	0.12	20	12,936	1,552	
	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)] <u>山積0.80m3(平積0.60m3)</u>	0.0	30 日	9,940	795	
P34029	軽油 パトロール給油	4.4	00 L	133	585	
	運転手(特殊)	0.0		21,840	1,092	
		0.0	50 人	21,840		算出数量
	合 計				80,691	10.000 m3
	単 価		m3		8,069	
	* * * S 単 - 48号 * * *					
S07001	管水路基礎		m3		10 000 m	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,6 2 3,1 44
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ,区分 ,なし,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)材料区分 3)パックが規格	再生クラッシャラン RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コンパ゚クタ				
	5)締固め区分6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	再生クラッシャラン	40.00	20 -	4 570	40.700	
	RC-40 40~0mm 土木一般世話役	12.60		1,570	19,782	
R01003	普通作業員	0.30	50 人	25,935	9,337	
	特殊作業員	1.20	50 人	20,895	26,328	
		0.3	40 人	23,100	7,854	
Y00004	諸維費 12%	0.13	20	7,854	942	
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.0		9,940	795	
P34029	軽油			133	585	
	パール給油 運転手(特殊)	4.4				
		0.09	50 人	21,840	1,092	算出数量
	合 計				66,715	10.000 m3
	単 価		m3		6,672	
	* * * S単 - 49号 * * *					

************************************	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
2002 2007 100		□ 10l		丰位	<u>+ m</u>	並留	
### 2 新	S07001	管水路基礎		m3		10.000 m3	1 *
Pack		パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1							
### PROPERTY		タンバ,区分 ,なし,あり					
対対対対対		1) 其磁区分	ふ石・7準質 十・ 米性 十				
1					/木1文中引出 . U . U	超水.4超0水以上	
1989							
中国							
1			· -				
1000 1000							
14 24 40 - 0m		·/···································	30.5				
### 1500	J03118	再生クラッシャラン					
1			12.600	m3	1,570	19,782	
1.520 1.	R01001	土木一般世話役	0.470	١.	25.025	40,400	
1.500 大学 1.500 大学 1.500	R01003	普通作業員	0.470	_^	25,955	12,109	
1900日 1998年 1998日 19	101000	日旭门来来	1.520		20,895	31,760	
	R01002	特殊作業員			,,,,,,	,	
183			0.560	人	23,100	12,936	
1900 1907	Y00004	ACT C C C C C C C C C			40.000		
Mailo 1995 (世紀の 1995 (日本) 1995 (E09044		0.120		12,936	1,552	
Page Page	1-00014		0.080	Р	9 940	795	
1.0 1.	P34029		3.000		0,040	7.55	
1		パトロール給油	4.400	L	133	585	
	R01021	運転手(特殊)	<u> </u>				
			0.050	_ <u> </u>	21,840	1,092	答 中粉早
中の		合 計				80 691	
*** 5単・50号 *** *** 5単・50号 *** *** 5世・50の別に交替特征対象外		H H1				30,001	
新地館旧(耕起)		単 価		m3		8,069	
新地館旧(耕起)							
新地館旧(耕起)							
新地館旧(耕起)		*** S単- 50号 ***					
特別他田氏科芝 有 一部の時後: 本日 一部の時間: の		3 + 00)					步A
有				m²			当たり算出
1 日報、 神物除去 日本							
A			±				
		1) 位保、維彻际公	7				
1.000 1.							
1.000 1.							
MRF1597 (東用 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	R01003	普通作業員					
四輪報動 22km線(30PS) 1,900 577 734028 柱端	Maroca	典田にかに乗中、+/ 刑	0.070		20,895	1,463	
新作 1948年			0.290	時間	1 990	577	
パート A 絵油			0.200	W.0150	1,000	011	
Y00004			0.800	L	133	106	
YOUNG 14% 1,855 260 24 25 25 25 25 25 25 25	R01022	運転手(一般)					
14% 0.140 1,855 260 200	V00004	±±100 æ	0.060		19,530	1,1/2	
合計 10.000 ml	100004		0 140		1 855	260	
A			3.110		.,550		算出数量
*** S単・51号 *** S16003 騒音・振動計測機器(騒音計(普通型)]		合 計				3,578	100.000 m²
*** S単・51号 *** S16003 騒音・振動計測機器(騒音計(普通型)]		735 /TE		. 2			
数音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 独容・振動計測機器[騒音計(普通型)] 独定人・ルー130ds測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 地域によるし 変替制補正対象外 大き 経過制的作業時間:0.0 を期補正:なし 変替制補正対象外 を動き にない 変替制補正対象外 を動き にない 変替制補正対象外 を動き では、 は 変数 にない 変数 に ない 変な に ない 変数 に ない 変数 に ない 変な に ない 変な に ない 変な に ない 変な に ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない		里 個		m m		36	
数音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 独容・振動計測機器[騒音計(普通型)] 独定人・ルー130ds測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 地域によるし 変替制補正対象外 大き 経過制的作業時間:0.0 を期補正:なし 変替制補正対象外 を動き にない 変替制補正対象外 を動き にない 変替制補正対象外 を動き では、 は 変数 にない 変数 に ない 変な に ない 変数 に ない 変数 に ない 変な に ない 変な に ない 変な に ない 変な に ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない ない							
数音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 独容・振動計測機器[騒音計(普通型)] 独定人・ルー130ds測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 地域によるし 変替制補正対象外 大き 経過制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変替制補正対象外 を動き にない 変替制補正対象外 を動き にない 変替制補正対象外 を動き にない 変替制 にない 変替制 にない 変替制 にない 変替制 にない 変替制 にない 変替制 にない 変数 にはない とない ない ではない とない はない とない ない							
S16003 騒音・振動計測機器 [騒音計(普通型)] 測定レベル~1300は測定周波数20~8000Hz、交替制補正対象外 株23121 交替制補正対象外 機械1・デ・単位が供用日のみ 交替制補正対象外 M23121 交替制補正対象外 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 選件:4週8休以上 型動時間:0.0 超動時間:0.0 M23121 「養雪補正:なし 要書補正:なし 選本給時間:0.0 深夜時間:0.0 運休:4週8休以上 型動時間:0.0 M23121 「養雪補正:なし 要書補正:なし 選本給時間:0.0 運休:4週8休以上 型前時間:0.0 M23121 「養音・振動計測機器 [騒音計(普通型)] 測定レベル~1300B測定周波数20~8000Hz 1.000 供用日 434 434 「会社 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		*** S単- 51号 ***					
騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定ル、ル-130dB測定周波数20 - 8000Hz,交替制補正対象外 1)機械1・単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 M23121 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定ル、ル-130dB測定周波数20 - 8000Hz M23121 「大きない 大きない 大きない 大きない 大きない 大きない 大きない 大きない	216000	段 辛。 作動計測機器 「殷 辛 共 / 並 泽 刑 \ 1		#=-		4 000 ## 57 7	
別定ル、ル-130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要無常補正:なし 要無常補正:なし 超動時間:0.0 を対します。				採用日	時間的制約・かし		コだり昇山
1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分							
M23121 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 加定ルベル~130dB測定周波数20~8000Hz		1)機械コード 単位が供用日のみ			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
M23121 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 1.000 供用日 434		2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
別定レ、ル~130dB測定周波数20~8000Hz					深夜時間:0.0 	週休:4週8休以上	
別定レ、ル~130dB測定周波数20~8000Hz	M23121	騒音·振動計測機器[騒音計/普诵型\]					
第二数量			1.000	供用日	434	434	
単価 供用日 434 **** S単-52号 *** 「日本・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
*** S単- 52号 *** S16004 7ファレ-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] 57フャレ-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] お		合 計				434	1.000 供用日
*** S単- 52号 *** S16004 7ファレ-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] 57フャレ-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] お		出 /無		##"		424	
S16004 ラフテレーングに油圧伸縮シブブ型・排対型(1次・2次)] 日 日 1.000 日 当たり算出 ラフテレーングに油圧伸縮シブブ型・排対型(1次・2次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0		半				434	
S16004 ラフテレーングに油圧伸縮シブブ型・排対型(1次・2次)] 日 日 1.000 日 当たり算出 ラフテレーングに油圧伸縮シブブ型・排対型(1次・2次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0							
S16004 ラフテレーングに油圧伸縮シブブ型・排対型(1次・2次)] 日 日 1.000 日 当たり算出 ラフテレーングに油圧伸縮シブブ型・排対型(1次・2次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0							
S16004 ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] 日 1.000 日 当たり算出 ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0		*** S単- 52号 ***					
ラブテレーン/ 油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	216004	5751シルンパ油圧体療がず 刑、批社刑 (4分, 0分)で				4 000 🗆	1 *
	310004	///レー//レーン[油圧1甲離2 / 望*排料望(1次*2次)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次1)			時間的制約・なし		コにソ昇山
TATE OF THE PROPERTY OF THE PR		<u> ラフテレーングレーン (油圧伸縮ジプ型),35ton吊り</u>					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分	ラフテレーングレーン(油圧伸縮ジプ型)	+111	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH '5
	2)規格	35ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00	-			
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01087	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35t吊	1.000	<u> </u>	71,800	71,800	
	合 計				71 900	算出数量 1.000 日
					71,000	1.000 д
	単 価		日		71,800	
			-			
	*** S単- 53号 ***					
	5 - 00 J					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・3次)]		日			当たり算出
	ラフテレーン/ルーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]			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	
	ラフテルーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り 1)機械区分	ラフテレーングレーン(油圧伸縮ジプ型)		夜间耐約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00	-			
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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)]					
	吊上能力25t吊	1.000	日	41,600	41,600	
						算出数量
	合 計				41,600	1.000 日
	単 価				41,600	
	——————————————————————————————————————				71,000	
	deduction of Manager and the					
	* * * S 単 - 54号 * * *		<u> </u>			步A
S17001	鋼矢板		ton		1.000 tor	当たり算出
	鋼矢板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼矢板,3型,有,150日,1回	100	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設材区分 2)規格区分	鋼矢板 3型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)補助工法	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	150日		////X:31-31-11	21111211111	
	5)使用回数	1回				
G01002			-			
001002	劉 [賃料]	1.000	t 供用E	12,000	12,000	
G15002		1,1000	- 5000	,	12,000	
	3型[整備費]	1.000	ton	9,100	9,100	
	♦				24 400	算出数量
			_		21,100	1.000 ton
	単 価		ton		21,100	
	*** S単- 55号 ***					
	2 + 004					步A
S17001			ton			当たり算出
	鋼矢板 2型 方 250日 2回			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼矢板,3型,有,250日,2回 1)仮設材区分	鋼矢板		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	調大版 3 <u>型</u>		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	250日				
	5)使用回数	2回				
G01002	鋼矢板					
	3型 [賃料]	0.500	t 供用E	18,750	9,375	
G15002		2		40.053	2 22-	
	3型[整備費]	0.500	ton	13,650	6,825	算出数量
	合 計				16,200	异山奴里 1.000 ton
	単 価		ton		16,200	
	*** S単- 56号 ***					
						步A
S17001			ton	D土月日からません ナー!		当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,49日,1回			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	
	- 劉大 欣,3至,有,49日,1回 1)仮設材区分	鋼矢板		夜间前約15乗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	3型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)補助工法	有		<u> </u>	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	in 3
	4)供用日数	49日					
	5)使用回数	1回					
G01002	鋼矢板						
	3型 [賃料]		1.000	t 供用日	3,920	3,920	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]		1.000	ton	9,100	9,100	
			1.000	ton	3,100	9,100	算出数量
	合 計					13,020	1.000 ton
	単 価					13,020	
	半 144			ton		13,020	
	*** S単- 57号 ***						
	34- 3/5						步A
S17001				ton			当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,有,199日,1回				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>鋼大板,3至,有,199日,1回</u> 1)仮設材区分	鋼矢板			後間前約1F業時间.0.0 豪雪補正:なし		
	2)規格区分	3型			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	有			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)供用日数</u> 5)使用回数	199日					
	-/ IO 4 HM						
G01002			4	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
G15002	3型 [賃料] 細矢板		1.000	t 供用日	14,925	14,925	
J10002	到 大板 3型[整備費]		1.000	ton	9,100	9,100	
							算出数量
	合 計					24,025	1.000 ton
	単 価			ton		24,025	
						,,,,,,	
	* * * S 単 - 58号 * * *						
							步A
	たて込み簡易土留たて込み簡易土留			m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	20m,3.0m未満,4.0m,52日,5回			1	時間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分 4)供用日数	4.0m 52⊟			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)使用回数	5回					
001000	+\\ - (MT CT						
G04008	たて込み簡易士留 (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t[賃料]		0.200	 m [*] 供用日	5,824	1,165	
G04022	たて込み簡易土留			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3,5=1	1,155	
	(H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m未満[修理費及び損耗費]		0.200	m²	1,140	228	77.11.#L E
	合 計					1 393	算出数量 1.000 m ²
	H 11					1,000	1.000 111
	単 価			m²		1,393	
	*** S単- 59号 ***						
S18002	大型土のう工			袋		1 000 □	歩 A 当たり算出
	大型土のう工			724	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工機械区分	製作・設置パックがウ			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)採取土区分	現地土			基本	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000			-		
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	0.000m3 大型土のう袋					
	6)人型工のつ袋区が 7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01001	土木一般世話役		1.000	1	25,935	25,935	
R01002	特殊作業員		1.000	人	20,835	20,935	
			1.000	人	23,100	23,100	
R01003	普通作業員		1 000	1	20,895	20,895	
Y00004	諸雑費		1.000	人	20,895	20,895	
			0.040		69,930	2,797	
	大型土のう袋		00.000	11-		22.222	
	大型土のう袋 バックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		36.000	枚	1,100	39,600	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		1.390	B	11,000	15,290	
P34029			00.000		400	40.00:	
	パール給油		98.000	<u> </u>	133	13,034	<u> </u>

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000		21,840	21,840	
	A +1			21,010		算出数量
	合計				162,491	36.000 袋
	単 価		袋		4,514	
	*** S単- 60号 ***					
040000	+		袋		4 000 □	步A 火牛口等出
518002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		校	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,あり,あり 1)施工区分	撤去		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)施工機械区分	ハ゛ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	大型土のう袋 あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	25,935	25,935	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,100	23,100	
	バックホウ[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	1.260		11,000	13,860	
P34029	軽油			,		
R01021	パール給油 運転手 (特殊)	74.000	L	133	9,842	
	· · · · ·	1.000		21,840	21,840	算出数量
	合 計				94,577	昇山叙重 144.000 袋
	単 価		袋		657	
	丁 1144		10			
	* * * S 単 - 61号 * * *					歩A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton			当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,250日,2回,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	
	1)火打ちプロック使用の有無 2)施工区分	なし 設置~賃料~撤去		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) Η形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数	250.000日				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H 形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	0.500	t 供用E	24,375	12,188	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	0.500	ton	7,358	3,679	
	鋼製山留部材					
	部品 [賃料] H型鋼 (山留材)	0.110	t 供用日	72,150	7,937	
G15051	部品[整備費] H型鋼(山留材)	0.110	ton	15,255	1,678	
	不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
KU1001	土木一般世話役	0.340	人	25,935	8,818	
R01012	とびエ	0.640		25,305	16,195	
R01011	溶接工					
R01003	普通作業員	0.340	<u> </u>	27,615	9,389	
Y00004	諸雑費	0.340	人	20,895	7,104	
		0.047		41,506	1,951	
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)] 吊上能力25t吊	0.340	日	41,600	14,144	
	슴 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		95,203	
	* * * S 単 - 62号 * * *					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	なし,設置~賃料~撤去,H300,150日,1回,あり 1)火打ちプロック使用の有無	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	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	3) H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	m J
	4)供用日数	150.000日	<u> </u>			
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				
	り、後期間引き MES が (山留材)	<i>3</i> .7				
	3 0 0型 [賃料]	1.000	t 供用日	16,500	16,500	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 「整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材	1.000	ton	1,000	1,000	
	部品[賃料]	0.220	t 供用日	48,840	10,745	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10.170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材)					
P01001	不足弁償金(新品) 土木一般世話役	0.040	ton	303,000	12,120	
101001	工术 放色的区	0.340	人	25,935	8,818	
R01012	とびエ	0.640		25,305	16,195	
R01011	溶接工	0.040		25,305	10,195	
		0.340	人	27,615	9,389	
R01003	普通作業員	0.340	,	20,895	7,104	
Y00004	諸雑費	0.040		20,033	7,104	
F04000		0.047		41,506	1,951	
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)] 吊上能力25t吊	0.340	 _日	41,600	14,144	
		2.010		,550		算出数量
	合 計				104,108	1.000 ton
	単 価		ton		104,108	
						
	*** S単- 63号 ***					
040005	≖⊤₁C≐⊓.≌ ₩.+		m²		400,000	步A
518025	<u>覆工板設置・撤去</u> 覆工板設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300			夜間制約作業時間:0.0		
	,250日,2回,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設置面積区分	700㎡以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				
	3)覆工板の規格 4)覆工板受桁の規格	鋼製滑り止め加工付き(補強型) H300				
	5)供用日数	250日				
	6)現場使用期間中の使用回数 7)長期割引単価区分	2回 あり				
	7)区物品371十一吨区27	00.7				
G03012		50,000	244.00.0	0.700	400.000	
G15065	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	50.000	m供用月	9,720	486,000	
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	50.000	m²	1,922	96,100	
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	£ 700	 t 供用日	24,375	163,313	
G15032	300空 [員科] H型鋼(山留材)	0.700	「六円口	24,373	100,010	
	300型 [整備費]	6.700	ton	7,358	49,299	
KU1001	土木一般世話役	4.700		25,935	121,895	
R01012	とびエ			,		
D01003	普通作業員	7.300	人	25,305	184,727	
KU1003	目地计乘员	8.300	人	20,895	173,429	
R01011	溶接工					
Y00004	諸维曹	3.400	人	27,615	93,891	
		0.034		573,942	19,514	
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)]	4 700		44 600	405 500	
	吊上能力25t吊	4.700	日	41,600	195,520	算出数量
	合 計		<u> </u>		1,583,688	
	単 価		m²		15,837	
	于		- "		13,037	
			<u> </u>			
	* * * S 単 - 64号 * * *					
						歩A
S18025	覆工板設置・撤去 覆工板設置・撤去		m²	時間的制約:なし	100.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
	復工攸設直・撤去 700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	,150日,1回,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設置面積区分	700㎡以下		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)設直 山 慎区ガ 2)施工区分	設置~賃料~撤去	L		교M.카센OM以上	
				1		1
	3)覆工板の規格 4)覆工板受桁の規格	鋼製滑り止め加工付き(補強型) H300				

コード	夕 狁	数量	単位	単価	全 超	備考
-		150日	早1世	里 1	金額	1個
	6)現場使用期間中の使用回数	1回				
	7)長期割引単価区分	<u>・ロ</u> あり				
	· / 50/30/03/11 / IM=23					
G03012	覆工板					
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) 「賃料]	100.000	md供用月	6,500	650,000	
G15065		400,000	,	4 004	400 400	
	<u>鋼製滑り止め加工付き(補強型) 「整備費] </u>	100.000	m²	1,281	128,100	
	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	13 400	 t 供用日	16,500	221,100	
	300空(具作) H型鋼(山留材)	13.400		16,500	221,100	
	300型 [整備費]	13.400	ton	4,905	65,727	
	土木一般世話役			·	·	
		4.700	人	25,935	121,895	
R01012	とびエ					
D04000	·····································	7.300		25,305	184,727	
KU1003	普通作業員	8.300		20,895	173,429	
R01011	溶接工	0.000		20,030	170,425	
		3.400	人	27,615	93,891	
Y00004	諸雑費					
		0.034		573,942	19,514	
	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)]	4.700	_	44 000	405 500	
	吊上能力25t吊	4.700		41,600	195,520	算出数量
	合 計				1 853 903	昇出致重 100.000 ㎡
					1,000,000	100.000 111
	単 価		m²		18,539	
	distribute a W ac T					
	*** S単- 65号 ***					1E A
C10025	覆工板設置・撤去		m²		100 000 m	歩A 当たり算出
	<u>復工収設員・撤去</u> 覆工板設置・撤去			 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	700㎡以下,設置~賃料~撤去,銅製滑り止め加工付き(補強型),H300			夜間制約作業時間:0.0		
	,161日,1回,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)設置面積区分	700㎡以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				
	3)覆工板の規格	鋼製滑り止め加工付き(補強型)				
	<u>4)覆工板受桁の規格</u> 5)供用日数	H300 161日				
	6)現場使用期間中の使用回数	10				
	7)長期割引単価区分	あり				
	,					
G03012						
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	100.000	md用月	7,560	756,000	
G15065		100,000	2	4 204	100 100	
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	100.000	m²	1,281	128,100	
	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	13 400	│ ┃t 供用日	17,648	236,483	
	H型鋼(山留材)	10.100	C 1///13 E	17,010	200,100	
	3 0 0型 [整備費]	13.400	ton	4,905	65,727	
R01001	土木一般世話役					
	1 adam	4.700	人	25,935	121,895	
R01012	とひ上	7 000	.	25.005	404 70-	
D01000	並活作業昌	7.300	<u> </u>	25,305	184,727	
KU1003	普通作業員	8.300		20,895	173,429	
R01011	溶接工	0.300	^	20,095	173,429	
	·	3.400	人	27,615	93,891	
Y00004	諸雑費		_ · `	_:,::0	22,231	
		0.034		573,942	19,514	
	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)]		_		40= ===	
	吊上能力25t吊	4.700	日	41,600	195,520	答 山粉早
	合 計				1 975 286	算出数量 100.000 ㎡
	П RI				1,313,200	100.000 111
	単 価		m²		19,753	
					, , , ,	
	distribute a W as 7					
	*** S単- 66号 ***					<u>+</u> Λ
\$18025	覆工板設置・撤去		m²		100 000 ~	歩 A 当たり算出
	復工収設員・撤去 覆工板設置・撤去			 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300			夜間制約作業時間:0.0		
	,172日,1回,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)設置面積区分	700㎡以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去				
	3)覆工板の規格	鋼製滑り止め加工付き(補強型)				
	4)覆工板受桁の規格 5)供用日数	H300 172日				
	5)供用日数 6)現場使用期間中の使用回数	1/2日 1回				
	リ 沈物区用朔囘甲の区用闾数	III		I.	I .	1

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分	あり					
G03012	覆工板						
G15065	<u>鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]</u>	10	00.000	m [*] 供用月	7,560	756,000	
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	10	00.000	m²	1,281	128,100	
G02022	H形鋼 (山留材) 300型 [賃料]	1	3 400	t 供用日	17,648	236,483	
G15032	H型鋼(山留材)						
R01001	300型 [整備費] 土木一般世話役	1	3.400	ton	4,905	65,727	
D04040	L-75T		4.700	人	25,935	121,895	
R01012			7.300	人	25,305	184,727	
R01003	普通作業員		8.300	,	20,895	173,429	
R01011	溶接工				,	·	
Y00004	諸維費		3.400	人	27,615	93,891	
F04006	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]		0.034		573,942	19,514	
FU1000	アンファーング (1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊		4.700	日	41,600	195,520	
	合 計					1,975,286	算出数量 100 000 m ²
				,			100.000 111
	単 価			<u>m²</u>		19,753	
	*** S単- 67号 ***						
S18026	たて込み簡易土留			m		10 000 m	歩 A 当たり算出
010020	たて込み簡易土留				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
		4 05-N L 4 70-N T			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	1.35m以上~4.70m以下 6mまで			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅	山0.80(平0.60)2.9t吊 2.65m					
	5)掘削深	4.00m					
	6)長期割引単価区分(賃料機械) 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)]	あり					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		1.800	日	11,000	19,800	
P34029	軽油 パトロール給油	11	0.000	L	133	14,630	
R01021	運転手(特殊)		1.100	人	21,840	24,024	
R01001	土木一般世話役				,	,	
R01002	掘削・たて込み作業 特殊作業員		1.100	人	25,935	28,529	
	掘削・たて込み作業		1.100	人	23,100	25,410	
	普通作業員 掘削- たて込み作業		2.190	人	20,895	45,760	
	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)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		0.910	日	11,000	10,010	
P34029	軽油				·	·	
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)		6.000	L	133	7,448	
			0.560	人	21,840	12,230	
	土木一般世話役 引抜作業		0.560	人	25,935	14,524	
R01002	特殊作業員 引抜作業		0.560	人	23,100	12,936	
R01003	普通作業員					·	
	引抜作業		1.110	人	20,895	23,193	算出数量
	合 計					238,494	10.000 m
	単 価			m		23,849	
	111 CM 007 1111						
	* * * S単 - 68号 * * *						步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工			m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,247,1,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 247			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)使用回数	1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり					
	22*1524*6096 [賃料]	1,00	00.000	m供用日	1,833	1,833,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096	1,00	00.000	m²	107	107,000	
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01002	特殊作業員	2.900		23,100	66,990	
R01003	普通作業員	2.900	,	20,895	60,596	
F08073	バックホウ[クローラ型・・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]					
P34029		3.310	日	11,000	36,410	
R01021	<u>爪。口…給油</u> 運転手(特殊)	365.000	L	133	48,545	
		2.900	人	21,840	63,336	算出数量
	숨 計				2,215,877	1,000.000 m²
	単 価		m²		2,216	
	*** S単- 69号 ***					
\$18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100 000 m	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	<u>敷設</u> 1)施工区分	敷設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	0		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	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)					
		104.000	m²	0	0	
R01003	普通作業員	0.160	人	20,895	3,343	
	<u>숨</u> 計				3,343	算出数量 100.000 m ²
	単価		m²		33	
	* * * S 単 - 70号 * * *					步A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	撤去 1)施工区分	撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.320	人	20,895	6,686	
	合 計				6.686	算出数量 100.000 ㎡
	単 価		m²		67	
	*		- ""		07	
	* * * S 単 - 71号 * * *					步A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	時間的制約:なし	1.000 回制約作業時間:0.0	当たり算出
	普通鋼矢板 (型・型・型),引抜き	普通鋼矢板(型・型・型)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	引抜き		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	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	25,935	4,928	
R01002	特殊作業員	0.190		23,100	4,389	
R01012	とびエ					
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンダン式ユニット・排対型(1次)]	0.390	<u> </u>	25,305	9,869	
P34029	圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN 軽油	0.190	供用日	90,900	17,271	
M04605	パトロール給油 ラフラレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]	17.000	L	133	2,261	
P34029	25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
	パトロール給油	20.000	L	133	2,660	
KU1021	運転手(特殊)	0.190	人	21,840	4,150	
	合 計				54.096	算出数量 1.000 回
	単価				54,096	
	<u></u>				34,090	
	L.					

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 72号 * * *						
	^ ^ ^ S 早 - /2号						步 A
	油圧式杭圧入機据付・解体 (硬質地盤クリア工法) 油圧式杭圧入機据付・解体 (硬質地盤クリア工法)			回	時間的制約:なし	1.000 回制約作業時間:0.0	当たり算出
	普通鋼矢板 (型・型・型),圧入				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型 圧入	!•型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	Z川·未企力	上人			深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			1.100	人	25,935	28,529	
R01002	特殊作業員		1.100	人	23.100	25,410	
R01012	とびエ				25.205		
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]		2.190		25,305	55,418	
P34029	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		0.860	供用日	215,000	184,900	
	♥をプロール給油		119.000	L	133	15,827	
	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 50~51t吊		1 210	供用日	59,500	77,945	
P34029			1.310	八州口	59,500	77,945	
	パール給油 運転手 (特殊)		125.000	L	133	16,625	
KU1021	连轮		0.900	人	21,840	19,656	
	숨 計					424,310	算出数量 1 000 回
				_		,	
	単 価			回		424,310	
	*** S単-73号 ***						
							歩 A
	輸送費(特殊機械) 輸送費(特殊機械)			台		1.000 台 制約作業時間:0.0	当たり算出
	20t車以上30t車まで,20kmまで	00.701100.77			夜間制約作業時間:0.0		
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで			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)入力用運賃料金(基地~現場)	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46362	運賃料金						
	20t車以上30t車まで 20kmまで		1.000	台	62,500	62,500	算出数量
	合 計					62,500	算山致重 1.000 台
	単 価			台		62,500	
	∓ IW					02,300	
	*** S単- 74号 ***						
\$19003	輸送費(仮設材)			ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルフ井山
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0				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	
		+			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内 20kmまで					
	<u>4)運搬距離(片道)</u> 5)計上方法	往復計上					
	6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外)	計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸					
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	仮設材輸送運賃料金						
	20km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	9,320	9,320	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し		1.000	ton	3,000	3,000	77 II #L =
	合 計					12,320	算出数量 1.000 ton
	単価			ton		12,320	
	半 1脚			LUII		12,320	
	*** S単- 75号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0				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	
	·· · · · · · · · · · · · · · · · · ·				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	A7 1h	*** =	14 A-	≥¥ /≖		/# ±×
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0円 12m以内				
	3)製品長					
	4)運搬距離(片道)	20kmまで 往復計上				
	5)計上方法					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
[10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
246602	仮設材輸送運賃料金					
	100000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	1.000	ton	9,320	9,320	
	看卸し費	1.000	LOII	9,320	9,320	
	_{復卸し員} 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	<u> </u>	1.000	ton	1,500	1,500	算出数量
	合 計				10.820	异山奴里 1.000 ton
	——————————————————————————————————————				10,020	1.000 1011
	単 価		ton		10,820	
	+ іщ		ton		10,020	
	*** S単- 76号 ***					
	3 # - 105					步A
19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	
	運搬(伐開、除根、除草)		工川り	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
1.0	建颇(戊戌、除依、除早) 3.0km 以下,良好			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 運搬距離	3.0km 以下		夜间前約1F乗时间.0.0 豪雪補正:なし		
	2)路面条件	By By By By By By By By		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	는 / 보니 III / / 기기	LXAJ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/小TX M J 回 . U . U	~~ MONWT	
103005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	ァ フノ アンダン[オンロード・チ 1ービ ル] 10t積級	1 200	供用日	19,700	25,413	
	101. 模級 タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)	1.290	N/MI	15,700	20,413	
	対限的 () 国 () 国 () 日	1.290	供用日	700	903	
34029		1.290	N/MI	700	303	
	♥室/由 パ゚トロ−ル給油	67.000	L	133	8,911	
	運転手(一般)	07.000		100	0,511	
	~	1.000	人	19,530	19,530	
		1.000		10,000	10,000	算出数量
	合 計				54 757	100.000 空m3
	H NI				04,707	.55.550
	単 価		空m3		548	
	- Т- рич				0.0	
	*** S単- 77号 ***					
	3+ 11-3					步A
SA0101	SP 掘削		m3		1 000 m ³	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,077,14
	土砂, オープンカット, - , 有り, - , 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, - , -			夜間制約作業時間:0.0		
	-			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	有り				
	5)障害の有無	-				
- 19				I .		
	6)施工数量	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土				
	6)施工数量 7)火薬使用	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 -				
	,	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -				
	7)火薬使用	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - - -				
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -				
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - - -				
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	普通士30,000m3未満又は湿地軟弱士 - -	m3		264.9	
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -			264.9	
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	普通士30,000m3未満又は湿地軟弱士 - -			264.9	
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無 単 価	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -			264.9	
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -			264.9	
	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- 78号 ***	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -	m3			љА "Ви
A0102	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-78号 ***	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -			1.000 m3	歩A 当たり算出
A0102	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- 78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ)	普通士30,000m3未満又は湿地軟弱士 - -	m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
A0102	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-78号 ***	普通士30,000m3未満又は湿地軟弱士 - -	m3	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	1 *
A0102	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- 78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ)	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -	m3	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	
A0102	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- 78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ)	普通士30,000m3未満又は湿地軟弱士 - -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0102	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ)	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - -	m3	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	
A0102	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	-	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
A0102	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
A0102 :	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	-	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	1 *
A0102	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
A0102	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	1 *
A0102	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0102	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-78号 *** 投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

SA0103 SP SA0103 SP SA0103 SP SP SP SP SP SP SP SP	 床掘り 砂,標準,切梁腹起式,有り,あり 力土質 施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	大砂 土量50,000m3末満 土型 土砂 連準 切梁腹起式 有り あり	単位 m3 m3	単価 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0) 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 198.6	備考 歩A 当たり算出
SA0103 SP SA0103 SP SA0103 SP SP SP SP SP SP SP SP	・ 積込(ルーズ) ・砂・土量50,000m3未満 ・土質 ・ 作業内容 ・単 価 ・ 下掘り ・ 下掘り ・ 下掘り ・ で、水掘り ・ で、水流り ・ と 留力、あり ・ と 日 の ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	土量50,000m3未満 土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
SA0103 SP 1), 2), 3), 4), 5)	上質 (作業内容	土量50,000m3未満 土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	全期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,000 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 適休:4週8休以上	
SA0103 SP ±: 1),2),3),4),5)	上質 作業内容	土量50,000m3未満 土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	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 適休:4週8休以上 198.6 1.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	
SA0103 SP ± 1), 2), 3), 4), 5) SA0103 SP SA0103 SP SP	単 価	土量50,000m3未満 土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 198.6 1.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0103 SP	単 価	土量50,000m3未満 土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	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	週休:4週8休以上 198.6 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0103 SP ± 1), 2), 3), 4), 5) SA0103 SP SA0103 SP SP	単 価	土量50,000m3未満 土砂 標準 切梁腹起式 有り	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	1.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0103 SP ± 1), 2), 3), 4), 5) SA0103 SP SA0103 SP SP	単 価	土量50,000m3未満 土砂 標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0103 SP 1). 2). 3). 4). 5). SA0103 SP SP	単 価 *** S単-80号 *** P 床掘り P 床掘り P 床掘り D 快響,切梁腹起式,有り,あり	土砂 標準 切楽腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1). 2): 3). 4)! 5): SA0103 SP SP	*** S単-80号 *** P 床掘り 中床掘り 中床掘り 中床掘り 中水掘り 砂,標準,切梁腹起式,有り,あり ①土質 施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1). 2): 3). 4)! 5): SA0103 SP SP	*** S単-80号 *** P 床掘り 中床掘り 中床掘り 中床掘り 中水掘り 砂,標準,切梁腹起式,有り,あり ①土質 施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1). 2): 3). 4)! 5): SA0103 SP SP	P 床掘り P 床掘り P 床掘り D	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上	
1). 2): 3). 4)! 5): SA0103 SP SP	P 床掘り P 床掘り P 床掘り D	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上	
1). 2): 3). 4)! 5): SA0103 SP SP	P 床掘り P 床掘り P 床掘り D	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上	
1). 2): 3). 4)! 5): SA0103 SP SP	 床掘り 砂,標準,切梁腹起式,有り,あり 力土質 施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上	
1). 2): 3). 4)! 5): SA0103 SP SP	 床掘り 砂,標準,切梁腹起式,有り,あり 力土質 施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上	
1). 2). 3). 4) 5)'	①土質 施工方法 上留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3	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	
3). 4) 5) 5) SA0103 SP SP	施工方法 上留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
3). 4)1 5). SA0103 SP SP	施工方法 上留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3		週休: 4週8休以上	
3). 4)1 5). SA0103 SP SP	施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3	淶仪時間:0.0		
3). 4)1 5). SA0103 SP SP	施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3		457.7	
3). 4)1 5). SA0103 SP SP	施工方法 土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3		457.7	
3). 4)! 5). SA0103 SP SP	土留方式の種類 障害の有無 長期割引単価区分 単 価 *** S単-81号 ***	有り	m3		457.7	
SA0103 SP SP SP	長期割引単価区分 単 価 *** S単- 81号 ***		m3		457.7	
SA0103 SP SP SP	単 価 *** S単- 81号 ***	Ø ' J	m3		457.7	
SP	*** S単- 81号 ***		m3		457.7	
SP	*** S単- 81号 ***		m3		457.7	
SP	*** S単- 81号 ***				1	
SP			1	I		
SP						
SP		i e				
SP	京振り					步A
SP			m3		1.000 m3	当たり算出
<u>±</u>	京振り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ニ砂 ,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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文時間.0.0	超州.4四0州以上	
1))土質	土砂				
	施工方法	標準				
)土留方式の種類	無し				
	障害の有無 長期割引単価区分	無し あり	_			
3)	/ 区别到71年1111年1111日 1111日 1111日 1111日 1111日 1111日 1111日 1111日 1111日 111日 111日 111日 111日 111日 111日 111日 111日 11日	(0,0)				
	単 価		m3		220.7	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
	. •					步A
	土砂等運搬		m3			当たり算出
I .	・ 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	『準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 ៸,0.3km以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	7, 0.0MilyA			素当制止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
)土砂等発生現場	標準 #***#################################				
	積込機種·規格)土質	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
1 ')工具)DID区間の有無	無し				
		0.3km以下				
	ж /=				054.4	
_	単 価		m3		351.1	
	*** S単- 83号 ***					15.
240124	o +∞、年本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				4 000 0	歩A
	・ 土砂等運搬・ 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	- エルマ屋) 			夜間制約作業時間:0.0		
	v,3.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
11)土砂等発生現場	標準				
	積込機種・規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				

コード	2 th	**-	32/2	<u>ч</u> /ж		/# ±×
	名 称	数 量 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(右塊・玉石混り工含む) 無し				
	5)運搬距離	3.0㎞以下				
		0.011193				
	単 価		m3		702.1	
	* * * S 単 - 84号 * * *					
						歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7 7,1 4
I	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 佐工幅号	2.5m以上4.0m未満				
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未淌				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		706.2	
	*** S単- 85号 ***					
	3半・00万					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工物量	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		m3		197.7	
	* * * S 単 - 86号 * * *					
	3年- 00号					步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	1) 是形色为	奉 闻 走 止				
	単 価		m²		417.9	
		1		1		
	* * * 、 C 畄 _ 97 문 * * *					
	*** S単- 87号 ***					步A
SA0161			m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	* * * S 単 - 87号 * * * SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	SP 整地		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 整地 SP 整地		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 整地 SP 整地		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 整地 SP 整地		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり	残十帯入れ地での処理	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 整地 SP 整地 残士受入れ地での処理,-,あり	残土受入れ地での処理	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 整地 SP 整地 残士受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容	-	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 整地 SP 整地 残士受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容	-	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分 単 価	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分 単 価	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分 単 価 *** S単-88号 *** SP 整地 SP 整地	-	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 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
	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,あり 1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分 単 価 *** S単-88号 ***	-	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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

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)作業区分	敷均し(ルース゚)				
	2)敷均し作業内容	標準				
	単 価		m3		127.7	
	*** C** OOD ***					
	* * * S単 - 89号 * * *					步A
	<u>SP </u>		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3F 放建版 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	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) 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 4)運搬距離	無し 22.0km以下				
	単 価		m3		4,423	
	*** S単- 90号 ***					歩A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
- 1	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 18.5km以下				
		10.500				
	単 価		m3		2,811	
	*** S単- 91号 ***					歩A
	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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	
	,,			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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不要 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 7)長期割引単価区分	有り なし	1	-		
	,					
	単 価		m²		179.4	
	*** S単- 92号 ***					
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	<i>アスファル</i> ト舗装版,15㎝以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給問: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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	Control of the Contro	15cm以下	+			
	2)アスファルト舗装版厚 3)コンウリート舗装版厚	-				
		-				
	3)コンパート舗装版厚	-	m		556.1	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						歩 A
	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	冬期補正:なし	
	,-,-,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	
				/木1文中引目.0.0	過水.4週0水以上	
	1)構造物種別	m なた				
		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				
	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%				
	·					
	単 価		m3		32,710	
	——————————————————————————————————————				02,1.10	
	*** CM 010 ***					
	* * * S 単 - 94号 * * *			-		,
						步A
	無筋コンクリート18-8-40		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		
	,-,-,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	超勤時間:0.0	<u></u> _
				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				
	2)71設工/云 3)コンクリートの計上	計上する				
	· ·	町下する				
	4)設計日打設量	- An we di				
	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	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,710	
					,	
	*** S単- 95号 ***					
	3 = - 33 5					步A
	OD THE		. 2		4 000	1 *
	SP 型枠		m²	n+0046#466 4-1	1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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				
	/ 1000-00 - 10000	- Company in the last				
	単 価		m²		8,791	
	+ 1 41				0,731	
	*** C# 000 +++					
	* * * S 単 - 96号 * * *			-		1E A
	OD '높신 뉴앤 Ớ 그 시					歩A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	n+0046.4****		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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	1100mm				
		遠心力鉄筋コンクリート管(B型)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	∨/⊟1±∟/J	八本目:注				
- 1						
		i .	I		F0. 700	
	ъ. / ш					
	単 価		m		53,720	
	単 価		m		53,720	
	単 価		m		53,720	
			m		53,720	
	単 価 *** S単- 97号 ***		m		53,720	
			m			歩A 当たり算出

_ 14	5.4	WE -	W 42-	N /T	A 65	T ## +=
コード	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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),あり,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	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	1100mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B型)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管2種				
	単 価		m		60,280	
	* * * S 単 - 98号 * * *					
						步A
0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	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	300mm				
	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 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1				
	 		m		8,992	
	+ IW		- '''		0,332	
	* * * S 単 - 99号 * * *					
						步A
0706	 遠心ボックスカルバート据付				1 000 m	当たり算出
10700	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	コルソ昇山
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B型),,各種			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	
	A A MARKET A	40.44				
	1)作業区分	据付				
	2)管径	400mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B型)				
	5)管種区分	各種				
96050	遠心ボックスカルバート					
	400		個			材変
	単 価		m		23,620	
	*** S単- 100号 ***					
						步A
0832	下層路盤(車道・路肩部)(再生クラッシャランRC-40)		m²		1.000 m	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	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)全仕上り厚	150.000mm				I.
	1)全仕上り厚 2)施工区分	150.000mm 1層施工				
	2)施工区分	1層施工				
	2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石				
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし				
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし				
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 なし	m²		531.1	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²		531.1	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²		531.1	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²		531.1	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価	1層施工 砕石 なし	m²		531.1	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	m²		531.1	#\ A
1824	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単- 101号 ***	1層施工 砕石 なし				歩A 当た11管出
0834	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単-101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30	1層施工 砕石 なし	m²	ロキ月目 (小生 1) をかっナン 1	1.000 m	歩A 当たり算出
0834	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単-101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30 SP 上層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし		時間的制約:なし たまましかん 光味 おおい なん	1.000 mi 制約作業時間:0.0	-
0834	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単-101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
0834	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単-101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30 SP 上層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
0834	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単-101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30 SP 上層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
0834	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単-101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30 SP 上層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
0834	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単-101号 *** 上層路盤(車道部)粒度調整砕石 M-30 SP 上層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 瀝青材の有無	なし	+12	т іщ	<u> </u>	m 5
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	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	0.000mm				
	9)路盤材全仕上り厚	100.000mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		558.2	
	* * * S 単 - 102号 * * *					. L .
			2			步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²	D+885541/5 +> I		当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート PK-3,なし,再			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	工出和及7人47(13)			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	
					是你. 4是OK以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
		50.000mm				
		アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
		プ ライムコート PK-3	L		<u> </u>	
	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		1,550	
			-			
			-			
			<u> </u>			
			L		<u> </u>	<u> </u>
		<u> </u>				
			L		<u> </u>	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ラフテレーンハーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]		14	구 때	<u> </u>	- m -5
M96001	50~51t吊		В	59,500		
	調整リング					
P96006	600 60kg 600 x 100		個	5,720		
P96007	調整リング 600 90kg 600×150		個	7,930		
	斜壁			7,000		
P96008	600 230kg 600/900×300		個	15,800		
	斜壁		/53	04 000		
P96009	600 320kg 600/900×450 中間斜壁		個	21,300		
P96011	900 650kg 900/1500×300		個	59,300		
	直壁					
P96012	900 170kg 900 × 300		個	12,200		
D06042	直壁		個	30,000		
P96013	900 510kg 900×900 直壁		1121	30,000		
P96014	900 850kg 900 x 1500		個	47,800		
	直壁					
P96015	1500 3290kg 1500×2100 序阵		個	296,000		
P96016	底版 950kg 1810×150		個	61,100		
1 00010	頂版		- 12	0.,.00		
P96017	1830kg 1800×1200×300		個	161,000		
	スラブ		/53	440,000		
P96018	1630kg 1800×1200×300 直壁		個	143,000		
P96019	日至 2330kg 1800×1200×900		個	265,000		
	直壁					
P96020	4660kg 1800×1200×1800		個	529,000		
D00004	直壁		/m	222 222		
P96021	3110kg 1800×1200×1200(1箇所開口) 管取付壁		個	333,000		
P96022	底版付 3140kg 1800×1200×600		個	337,000		
	蓋・受枠					
P96023	600用		個	66,400		
	産業廃棄物処理費 アスファルト殻		m3	2,350		
	産業廃棄物処理費		IIIO	2,330		
P96047	有筋コンクリート		m3	3,000		
	遠心ボックスカルバート					
P96050	400		個	40,350		
	土木安定シート ポリプロピレン,980KN/m2		m²	120		
1 30032	スクリーニングス		- ""	120		
	2.5mm ~ 0mm		m3	2,100		
	直壁					
P96057	1500 3290kg 1500×2400 直壁		個	322,000		
P96059	日至 3110kg 1800×1200×1200(2箇所開口)		個	393,000		
	廃プラ処分			,		
P96060	廃プラ		m3	960		
		<u> </u>				
	· ·					
	· ·					
	· ·					
L I		<u> </u>				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00003	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000 枚	歩 A 当たり算出
	最大N値 50 L=9.0m以下 現場が狭小					
S02115	土木一般世話役	1.190	1	25,935	30 863	S単 10号
S02115	特殊作業員					
S02115	とびエ	1.190		23,100		S単 11号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]	2.380	人	25,305	60,226	S単 14号
S02116	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN 軽油	1.730	日	215,000	371,950	S単 7号
	パトロール給油 ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	240.380	L	133	31,971	S単 39号
	50~51t吊	1.730	日	59,500	102,935	S単 8号
	パ゚トロール給油,,	165.410	L	133	22,000	S単 39号
	運転手(特殊)	1.190	人	21,840	25,990	S単 43号
Y00004	雅品	0.160		673,424	107,748	
	合 計				781,172	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		78,117	
			12		,	
	+++ TX 00 +++					
T000	*** T単- 2号 ***		16		,	步A
T00004	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000 权	当たり算出
S02115	<u>最大N値 50 L=6.0m以下 現場が狭小</u> 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.840	人	25,935	21,785	S単 10号
S02115		0.840	人	23,100	19,404	S単 11号
		1.680	人	25,305	42,512	S単 14号
	油圧式杭圧入引抜機[エゾンスエット・硬質地盤専用排2] 普通綱矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.220	日	215,000	262,300	S単 7号
	パール給油,,	169.690	L	133	22,569	S単 39号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 50~51t吊	1.220	日	59,500	72,590	S単 8号
S02116	軽油 パトロール給油,,	116.760	L	133	15.529	S単 39号
	運転手(特殊)	0.840	人	21,840		S単 43号
Y00004	雑品	0.160		475,035	76,006	3+ 10-3
	A +1	0.160		475,035		算出数量
	合 計					10.000 枚
	単 価		枚		55,104	
	*** T単- 3号 ***					歩A
T00005	鋼矢板引抜		枚		10.000 枚	当たり算出
200445	型L=6m以下 現場が狭小					
	土木一般世話役	0.250	人	25,935	6,484	S単 10号
	特殊作業員	0.250	人	23,100	5,775	S単 11号
S02115	とびエ	0.500	人	25,305	12,653	S単 14号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)] 圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN	0.360	日	90,900		S単 9号
S02116		33.000	L	133		S単 39号
S02111	ハール William ()	0.360		59,500		5単 8号
S02116	軽油					
S02124	パ h-ル給油,, 運転手(特殊)	26.750	L	133		S単 39号
Y00004	雑品	0.250	人	21,840	5,460	S単 43号
		0.001		92,463	92	算出数量
	슴 計				92,555	10.000 枚 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		枚		9,256	
	*** T単- 4号 ***					
T00006	マンホール設置工		基		1 000 其	歩A 当たり算出
100000	マンホールNo.7		<u> </u>		1.000 🕸	13/C·7#W
S02115	土木一般世話役	0.000		05.005	45 504	5.W 10.D
S02115	特殊作業員	0.600	人	25,935		S単 10号
S02115	普通作業員	0.600	人	23,100		S単 11号
Y00004	雑品	2.400	人	20,895	50,148	S単 12号
S16004	ラフテレ-ン/レ-ン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]	0.060		79,569	4,774	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り	0.600	日	71,800	43,080	S単 52号 算出数量
	승 밝				127,423	1.000 基
	単 価		基		127,423	
	*** T単- 5号 ***					
T00007	鋼矢板引抜		枚		10.000 枚	歩 A 当たり算出
	型L=9m以下 現場が狭小					
S02115	土木一般世話役	0.300		25,935	7 781	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.300		23,100		S単 11号
S02115	とびエ		人			
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]	0.600	人	25,305	·	S単 14号
S02116		0.440	日	90,900	·	S単 9号
	<u>パトロール給油,,</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	39.600	L	133	5,267	S単 39号
	50~51t吊	0.440	日	59,500	26,180	S単 8号
	パトロール給油,, 運転手(特殊)	32.100	L	133	4,269	S単 39号
Y00004		0.300	人	21,840	6,552	S単 43号
100004	办比 CD	0.001		112,158	112	75 U 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	合 計				112,270	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		11,227	
	*** T単- 6号 ***					
T00008	マンホール設置工		基		1 000 其	歩A 当たり算出
	マンホールNo.8				1.000 42	
S02115	マンホールNO.8 土木一般世話役	0.450	1	05.005	44 674	C W 40 P
S02115	特殊作業員	0.450	人	25,935		S単 10号
S02115	普通作業員	0.450	人	23,100		S単 11号
Y00004	雑品	1.800	人	20,895		S単 12号
S16004	ラフテル->ク[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]	0.060		59,677	3,581	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0.450	日	41,600	18,720	S単 53号 算出数量
	合 計				81,978	1.000 基
	単 価		基		81,978	
	*** T単- 7号 ***					
T00009	マンホール設置工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	マンホールNo.9					
S02115	土木一般世話役	0.600		25,935	1E E01	S単 10号
		0.000	\wedge	20,935	100,01	1 J 干 1 U 与

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.600		23,100	13.860	S単 11号
S02115	普通作業員	2.400	,	20,895		S単 12号
Y00004	雑品	0.060		79,569	4,774	3+ 123
S16004	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)]			,	,	5.W =0.D
	<u>- ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り</u>	0.600	<u> </u>	41,600		S 単 53号 算出数量
	合計				109,303	1.000 基
	<u></u>		基		109,303	
	*** T単- 8号 ***					
T00010	マンホール設置工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02115	マンホールNo.10 土木一般世話役					
	特殊作業員	0.500	人	25,935	12,968	S単 10号
		0.500	人	23,100	11,550	S単 11号
	普通作業員	1.500	人	20,895	31,343	S単 12号
Y00004		0.060		55,861	3,352	
	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)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0.500	日	41,600	20,800	S単 53号
	合 計			·	80.013	算出数量 1.000 基
	単価		基		80,013	
	+ IW				00,010	
	*** T単- 9号 ***					
T00011	マンホール設置工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
000115	マンホールNo.11 土木一般世話役					
		0.500	人	25,935	12,968	S単 10号
	特殊作業員	0.500	人	23,100	11,550	S単 11号
	普通作業員	1.500	人	20,895	31,343	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		55,861	3,352	
	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフテレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0.500	日	41,600	20,800	S単 53号
	合 計				80.013	算出数量 1.000 基
	単価		基		80,013	1.000 (2)
	*** T単- 10号 ***					
T00040	騒音・振動調査		式		4 000 =	歩 A : 当たり算出
100016			ΣV		1.000 エ(コルソ昇山
S16003	工事前・中 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					G W -:-
S02115	測定 レベルー130dB測定 周波数 20~8000 Hz, 交替制補正対象外 測量技師補	4.000	供用日	434		S単 51号
S02115	測量助手	2.000	人	34,020		S単 15号
		1.000	人	32,655	32,655	S単 16号 算出数量
	숨 計				102,431	1.000 式
	単 価		式		102,431	
	*** T単- 11号 ***					
T00017	埋戾(構造物周辺)		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
100017			IIIO		1.000 113	コルソ弁山
S01041	礫質土,埋戻,まきだし 人力土工(盛土・埋戻)					
SA0102		1.000	m3	3,199		S単 1号
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u>	1.110	m3	198.6	220	S単 78号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		3,419	
	*** T単- 12号 ***					
T00019	埋戾(1.0m B<2.5m))		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	礫質土,埋戻,まきだし					
SA0102	投入	1.110	0	198.6	220	S単 78号
S01041	土砂,土量50,000m3未満 まきだし					
S01082	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,776	1,776	S単 3号
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	346	346	S単 6号 算出数量
	숨 計				2,342	升山双里 1.000 m3
	単 価		m3		2,342	
L						
						近畿農政局