

令和4年度

和歌山平野農地防災事業 六筒井水路(住吉川放流工)放流工工事

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 六筒井水路(住吉川放流工)放流工工事 施工場所 和歌山県岩出市中黒地先 工事番号 5-501-0111 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 8ヶ月 積算体系年月 令和5年6月 単価期適用年月 令和5年6月 A 歩掛期適用年番号 令和5年99号 A 電力会社名 関西電力

- 工事価格 88.9	790,000
・工事価格       88.9         ・消費税相当額(10%)       8.8         工事内容       8.000 m         1 導水路工       8.000 m         2 放流水路工       26.220 m         3 大型プロック積護岸工       52.700 m	30,000
・消費税相当額(10%)       8.8         工事内容       8.000 m         1 導水路工       8.000 m         2 放流水路工       26.220 m         3 大型ブロック積護岸工       52.700 m	
・消費税相当額(10%)       8.8         工事内容       8.000 m         1 導水路工       8.000 m         2 放流水路工       26.220 m         3 大型ブロック積護岸工       52.700 m	
工事内容       1 導水路工     8.000 m       2 放流水路工     26.220 m       3 大型ブロック積護岸工     52.700 m	900,000
1 導水路工     8.000 m       2 放流水路工     26.220 m       3 大型ブロック積護岸工     52.700 m	390,000
1 導水路工     8.000 m       2 放流水路工     26.220 m       3 大型プロック積護岸工     52.700 m	
2 放流水路工     26.220 m       3 大型ブロック積護岸工     52.700 m	
2 放流水路工     26.220 m       3 大型ブロック積護岸工     52.700 m	
2 放流水路工     26.220 m       3 大型ブロック積護岸工     52.700 m	
3 大型ブロック積護岸工 52.700 m	
4 護床工 241.000 mi	

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 水路工事 工種体系区分 河川工事 契約保証費 計上する 施工地域区分 補正なし 電力区分 低圧・業者持・1年未満 冬期補正 なし 冬期補正 (現場管理費) 0.00% 豪雪補正 なし 亜熱帯補正 なし 週休2日補正 4週8休以上 熱中症対策補正(現場管理費) 0.00% 現場環境改善費の計上 する 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費) 補正なし

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			88,900,000	
・工事原価			75,716,000	
統工事費			58,694,000	
・・直接工事費			53,434,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	51,436,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	1,998,000	
・・間接工事費			22,282,000	
・・・共通仮設費			5,260,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	108,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
51,931,000 × ((8.510*1.000)*1.000*1.040*1.000)			4,596,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	165,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			391,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
50,217,000 × (0.780)			391,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			17,022,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
57,083,000 × ((27.360*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			17,022,000	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
74,105,000 × (17.740*1.000 + 0.04)			13,175,000	
・一括計上価格	1.000	式	18,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			3,217,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
处方質(事業損失的止應政質內效)  如分費等(率対象外)			1,611,000	

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
88,882,000×5.280			4,693,000	
50,50£,500 × 5.250			1,000,000	
				近畿農政局

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			51,436,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	五	51,436,000	
・土工(河川区域外)	1.000	式	1,276,000	
··掘削工	1.000	式	183,000	
・・埋戻工 	1.000	式	325,000	
・・残士処理工	1.000	式	768,000	
・取壊し・撤去工(河川区域外)	1.000	式	1,303,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	804,000	
・・ガラ処分	1.000	式	499,000	
· 基礎地盤改良工 ( 河川区域外 )	1.000	式	138,000	
・・セメント系固化剤 バックホウ混合撹拌	1.000	式	138,000	
- 導水路工 (河川区域外 )	1.000	式	5,100,000	
・・導水路	1.000	式	5,100,000	
・付帯工・原型復旧工(河川区域外)	1.000	式	3,221,000	
・・付帯工・原型復旧工(河川区域外)	1.000	式	3,221,000	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
・河川土工	1.000	式	3,984,000	
・・掘削工	1.000	式	534,000	
・・残土処理工	1.000	式	3,450,000	
			0,100,000	
・河川護岸工	1.000	式	13,887,000	
・・作業土工	1.000	式	181,000	
・・残土処理工	1.000	式	681,000	
・・コンクリートブロックエ(大型)	1.000	式	13,025,000	
	1.300		.5,525,000	
・放流水路工	1.000	式	18,632,000	
··±I	1.000	式	33,000	
・・作業土工	1.000	式	1,273,000	
・・地盤改良工	1.000	式	69,000	
・・残土処理工	1.000	式	2,153,000	
・・躯体工	1.000	式	15,011,000	
・・継手工	1.000	式	93,000	
	1.000	110	93,000	
・放流水路護床工	4.000	-	2 005 000	
・・護床工	1.000	式	3,895,000	
	1.000	式	3,895,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費 ( 仮設工 ) 内訳			1,998,000	
直接工事費(仮設工)				
	1.000		1,998,000	
・仮設工				
	1.000	式	1,998,000	
・・安全費	1.000	式	1,029,000	
・・仮排水工	1.000		969,000	
	1.000	20	000,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳			400,000	
			108,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	108,000	
			100,000	
・共通仮設(積上げ)				
	1.000	式	108,000	
・・事業損失防止施設費	1.000	式	108,000	
	1.000	ΙV	106,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			165,000	
技術管理費	1.000	式	165,000	
	1.000	IV	103,000	
・共通仮設(積上げ)				
・・技術管理費	1.000	式	165,000	
	1.000	式	165,000	
		<u> </u>		
				近畿農政局

工種名称 一括計上価格内訳	数量	単位	金額	備考
一括計工地格內試			18,000	
一括計上価格				
3년이 소 1847년	1.000	式	18,000	
・技術管理(一括計上)				
<ul><li>・・地盤改良のための試験</li></ul>	1.000	式	18,000	
とととは、人間には、人間には、これには、これには、これには、これには、これには、これには、これには、これ	1.000	式	18,000	
	L			
	1			
	·			

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)					
・土工 (河川区域外)				51,436,000	
・・掘削工	1.000	式		1,276,000	
000001 床掘	1.000	式		183,000	歩A・単A
000002 基面整正	662.000	m3	222	146,964	B単 1号 歩A・単A
000002 委団正正	81.000	m²	447	36,207	B単 2号
合 計				183,171	
・・埋戻工	1.000	式		325,000	
000003 埋戻(構造物周辺)			2 456	159,640	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻(1.0 B<2.5m)	65.000	m3	2,456		歩A・単A
000005 埋戻(2.5 B<4.0m)	142.000	m3	398	56,516	B単 4号 歩A・単A
	134.000	m3	811	108,674	B単 5号
合 計				324,830	
・・残土処理工	1.000	式		768,000	
000006 残土等処分	283.000	m3	2,715	768,345	歩A・単A B単 6号
Δ ±1	200.000	0	2,::0		3 + 0 3
合計				768,345	
- 取壊し・撤去工(河川区域外)					
・・構造物取壊し工	1.000	式		1,303,000	
000007 コンクリート取壊し(有筋)	1.000	式		804,000	歩A・単A
	46.000	m3	15,860	729,560	B単 7号
000008 アスファルト舗装取り壊し   t=5cm	319.000	m²	187	59,653	歩A・単A B単 8号
000009 路盤掘削 (t=15cm)	48.000	m3	305	14,640	歩A・単A B単 9号
A ±1	.0.000	0		803,853	3 03
合計				803,833	
・・ガラ処分					
000010 コンクリート (有筋)	1.000	式		499,000	歩A・単A
000011 アスファルト	46.000	m3	5,857	269,422	B単 10号 歩A・単A
	16.000	m3	6,216	99,456	B単 11号
000012 路盤材	48.000	m3	2,715	130,320	歩A・単A B単 12号
合 計				499,198	
・基礎地盤改良工(河川区域外)	1.000	式		420,000	
・・セメント系固化剤 バックホウ混合撹拌				138,000	
000013 基礎地盤改良 (T=0.5m、qu=50kN/m2)	1.000	式		138,000	歩A・単A
	70.000	m²	1,970	137,900	B単 13号
合 計				137,900	
M. (					
・導水路工(河川区域外)	1.000	式		5,100,000	
・・導水路	1.000	式		5,100,000	
000014 均しコンクリート 18N-8-25	4.400	m3	29,850	131,340	歩A・単A B単 14号
000015 均しコン型枠					歩A・単A
無筋 000016 鉄筋コンクリート	1.600	m²	4,818	7,709	B単 15号 歩A・単A
21N-12-25 000017 型枠	64.000	m3	27,700	1,772,800	B単 16号 歩A・単A
鉄筋構造物 000018 ゴム発泡体目地版	149.000	m²	9,433	1,405,517	B単 17号 歩A・単A
A種t=20	6.000	m²	5,461	32,766	B単 18号
000019 ダウェルバー D16×1.0m VP 20×0.5m	45.000	本	647	29,115	歩A・単A B単 19号
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000020 止水版	11.000		2,728	20, 000	歩A・単A B単 20号
B=200 000021 足場工	11.000	m	2,720	30,008	<u>B単 20号</u> 歩A・単A
<u> </u>	64.000	掛㎡	4,961	317,504	B単 21号 歩A・単A
パイプサポート	102.000	<u>空</u> m3	4,399	448,698	B単 22号
000023 鉄筋加工組立 SD295 D13	1.790	ton	170,505	305,204	歩A・単A B単 23号
000024 鉄筋加工組立	2 900	ton	173,595	496.066	歩A・単A
SD345 D22	2.800	ton	173,595	486,066	B単 24号 歩A・単A
SD345 D25	0.767	ton	173,595	133,147	B単 25号
<b>合</b> 計				5,099,874	
・付帯工・原型復旧工(河川区域外)	4 000	4		2 224 222	
・・付帯工・原型復旧工(河川区域外)	1.000	式		3,221,000	
000026 舗装復旧	1.000	式		3,221,000	歩A・単A
路盤工 RC-40 t=15cm	791.000	m²	542	428,722	B単 26号
000027 舗装復旧       As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=5cm	895.000	m²	1,761	1,576,095	歩A・単A B単 27号
000028 張コンクリート					歩A・単A
<u>水平部</u> 000029 張コンクリート	0.600	m3	32,400	19,440	B単 28号 歩A・単A
法面部 000030 ネットフェンスH=1.5m	1.000	m3	32,400	32,400	B単 29号 歩A・単A
アンカーブロック設置	15.000	m	10,956	164,340	少A・単A B単 30号
000031 ネットフェンスH=1.5m   構造物設置	26.000	m	9,960	258,960	歩A・単A B単 31号
000032 ネットフェンスH=1.0m			,	,	歩A・単A
アンカープロック設置 000033 ネットフェンスH=1.0m	37.000	m	7,863	290,931	B単 32号 歩A・単A
構造物設置	7.000	m	6,937	48,559	B単 33号
000034 片開き門扉 H=1.5m W=0.9m	3.000	組	50,386	151,158	歩A・単A B単 34号
000035 ネットフェンス門扉工 B=4.0m H=1.5m	1.000	組	151,575	151,575	歩A・単A B単 35号
000036 フェンス門扉 基礎ブロック		料土	131,373	131,373	歩A・単A
	2.000	個	8,580	17,160	B単 36号 歩A・単A
300 × H200	1.000	個	790	790	B単 37号
000038 転落防止柵設置 H=1.1m   構造物設置 縦格子型	4.800	m	10,884	52,243	歩A・単A B単 38号
000039 U-240復旧	5.000		F 740	20. 740	歩A・単A
	5.000	m	5,748	28,740	B単 39号
合 計				3,221,113	
・河川土工	1.000	式		3,984,000	
・・掘削工	1 000			F24_000	
000040 掘削	1.000	式		534,000	歩A・単A
土砂 オーブン	1,750.000	m3	305	533,750	B単 40号
合 計				533,750	
・・残土処理工	1.000	+		3,450,000	
000041 他工事への流用					歩A・単A
紀の川市広野地内 000042 他工事への流用	879.000	m3	1,711	1,503,969	B単 41号 歩A・単A
紀の川市桃山町市場地内	342.000	m3	1,490	509,580	B単 42号
000043 残土等処分	529.000	m3	2,715	1,436,235	歩A・単A B単 43号
A ±1			, ,		-
合計				3,449,784	
・河川護岸工					
	1.000	式		13,887,000	
・・作業土工	1.000	式		181,000	
000044 床掘			25-		歩A・単A
標準、土砂 000045 埋戻	394.000	m3	222	87,468	B単 44号 歩A・単A
1m W1<4m	119.000	m3	591	70,329	B単 45号
000046 埋戾 W1<1m	9.600	m3	2,456	23,578	歩A・単A B単 46号
合 計				181,375	
	I .			101,3/5	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・残土処理工	1.000	式		681,000	
000047 残土等処分			2.745	681.465	歩A・単A B単 47号
	251.000	m3	2,715	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	B 単 4/号
<u></u>				681,465	
・・コンクリートブロックエ (大型)					
000048 大型ブロック種	1.000	式		13,025,000	歩A・単A
	275.000	m²	29,340	8,068,500	B単 48号
18-8-40	61.000	m3	34,450	2,101,450	歩A・単A B単 49号
000050 裏込砕石 RC-40	162.000	m3	4,271	691,902	歩A・単A B単 50号
000051 基礎工 (2型)	45.000	m	16,017	720,765	歩A・単A B単 51号
000052 天端工(2型)	42.000	m	5,963	250,446	歩A・単A B単 52号
000053 横带工			229,972		歩A・単A
H=5.42m 000054 横帯工	1.000	箇所		229,972	B単 53号 歩A・単A
H=5.49m 000055 横帯工	2.000	<u>箇所</u>	232,957	465,914	B単 54号 歩A・単A
H=5.81m	2.000	箇所	248,205	496,410	B単 55号
合 計				13,025,359	
・放流水路工					
	1.000	式		18,632,000	
··±I	1.000	式		33,000	
000056 掘削   オープン、土砂	109.000	m3	305	33,245	歩A・単A B単 56号
合 計				33,245	
H 01				50,245	
・・作業土工					
000057 床掘	1.000	式		1,273,000	歩A・単A
床掘A、標準、土砂 000058 埋戻	1,240.000	m3	222	275,280	B単 57号 歩A・単A
1 W1 < 4m	551.000	m3	1,810	997,310	B単 58号
合 計				1,272,590	
・・地盤改良工	1.000	式		69,000	
000059 良質土置換	30.000	m3	2,292	68,760	歩A・単A B単 59号
合 計			,	68,760	-
H 01				00,700	
・・残土処理工					
000060 残土等処分	1.000			2,153,000	歩A・単A
	793.000	m3	2,715	2,152,995	B単 60号
合 計				2,152,995	
・・躯体工					
	1.000	式		15,011,000	15 A . 24 A
000061 均しコンクリート 18-8-25	15.000	m3	26,200	393,000	歩A・単A B単 61号
000062 型枠工       均しコンクリート	7.100	m²	4,818	34,208	歩A・単A B単 62号
000063 簡易床版 二次製品RC構造,L5400×B1000×T375	6.000	枚	433,076	2,598,456	歩A・単A B単 63号
000064 コンクリートエ 24-12-25BB	170.000	m3	28,340	4,817,800	歩A・単A B単 64号
24-12-25BB 000065 型枠工					歩A・単A
000066 型枠工	170.000	mf	9,433	1,603,610	B単 65号 歩A・単A
円形型枠 000067 鉄筋工	191.000	m²	9,433	1,801,703	B単 66号 歩A・単A
SD345 D13 000068 鉄筋工	5.030	ton	175,655	883,545	B単 67号 歩A・単A
SD345 D25	6.950	ton	173,595	1,206,485	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000069 足場工			— тщ	75 13	歩A・単A
枠組	337.000	掛㎡	4,961	1,671,857	B単 69号
습 함				15,010,664	
П П				13,010,004	
・・継手工	1.000	式		93,000	
000070 伸縮継手工					歩A・単A
ゴム発泡体目地版t20	6.000	m²	5,461	32,766	
000071 止水板 B200	11.000	m	2,728	30,008	歩A・単A B単 71号
000072 伸縮継手工					歩A・単A
ダウエルバーD16 L1000	46.000	本	647	29,762	B単 72号
合 計				92,536	
・放流水路護床工					
	1.000	式		3,895,000	
・・護床工	4 000			0.005.000	
000073 根固プロック	1.000	式		3,895,000	歩A・単A
ラティスプロック1t型同等品 現地製作	100.000	個	25,132	2,513,200	B単 73号
000074 根固ブロック	18.000	/FFI	41,602	748,836	歩A・単A B単 74号
<u>ラティスプロック2t型同等品 現地製作</u> 000075 間詰コンクリート	16.000	個	41,002	140,030	<u>B単 74号</u> 歩A・単A
18-8-40	8.500	m3	29,850	253,725	B単 75号
000076 間詰コンクリート 型枠	16.000	m²	9,433	150,928	歩A・単A B単 76号
000077 吸出防止材					歩A・単A
	243.000	m²	941	228,663	
습				3,895,352	
H				0,000,002	
	<u> </u>				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費 ( 仮設工 )				1,998,000	
・仮設工	4 000	-		1,998,000	
・・安全費	1.000				
B19021 交通誘導警備員	1.000			1,029,000	歩A・単A
	79		13,020	1,028,580	B単 78号
合 計				1,028,580	
・・仮排水工	1.000	式		969,000	
000079 水替工 排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 導水路	1.000	式	267,074	267.074	歩A・単A B単 79号
000080 水替工 排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 放流水路	1.000		326,476		歩A・単A B単 80号
000081 水替工					歩A・単A
排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 護岸工	1.000	式	375,420		B単 81号
合計				968,970	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				108,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		108,000	
・・事業損失防止施設費	1.000			108,000	
000082 騒音調査	1.000		107,544	107,544	歩A・単A
	1.000	式	107,544		B単 82号
合 計				107,544	
					近畿農政局

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費				165,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		165,000	
・・技術管理費	1.000	式		165,000	
B19061 平板載荷試験	1		165,000	165,000	歩A・単A B単 83号
合 計				165,000	
					近畿農政局
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				18,000	
・技術管理(一括計上)	1.000	式		18,000	
・・地盤改良のための試験	1.000			18,000	
000084 室内配合試験	1.000		10,400		歩A・単A B単 84号
000085 六価クロム溶出試験	1.000		7,300		歩A・単A B単 85号
合 計			,	17,700	
H 81				,	
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000001	名 称(規 格) *** B単-1号 *** 床掘					
000001	LAN JOSE					
	* * * B 単 - 2号 * * *		m3	222		歩A・単A
000002	基面整正					
			m²	447		歩A・単A
000003	*** B単- 3号 *** 埋戻(構造物周辺)					
			m3	2,456		歩A・単A
000004	* * * B単 - 4号 * * *			=,		
000004	<u>埋戾(1.0 B&lt;2.5m)</u>					
	* * * B単 - 5号 * * *		m3	398		歩A・単A
	埋戻(2.5 B<4.0m)					
			m3	811		歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 残土等処分					
			m3	2,715		歩A・単A
	*** B単 - 7号 ***		IIIO	2,710		<i>2</i> // +//
000007	コンクリート取壊し(有筋)					
	*** B単- 8号 ***		m3	15,860		歩A・単A
	アスファルト舗装取り壊し					
	t=5cm *** B単- 9号 ***		m²	187		歩A・単A
	* * * B単 - 9号 * * * 路盤掘削(t=15cm)					
			m3	305		歩A・単A
	*** B単- 10号 ***		IIIO	303		少ハ・手ハ
000010	コンクリート (有筋)					
	*** B単- 11号 ***		m3	5,857		歩A・単A
000011	アスファルト					
			m3	6,216		歩A・単A
	*** B単- 12号 *** 路盤材					
			m3	2,715		歩A・単A
	*** B単- 13号 ***		III3	2,715		少A・平A
000013	基礎地盤改良(T=0.5m、qu=50kN/m2)					
	*** B単- 14号 ***		m²	1,970		歩A・単A
000014	均しコンクリート					
	18N-8-25		m3	29,850		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** 均しコン型枠					
	無筋		m²	4,818		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***		111	4,018		グハ・ギハ
	鉄筋コンクリート					
	21N-12-25 *** B単- 17号 ***		m3	27,700		歩A・単A
	型枠					
	鉄筋構造物		m²	9,433		歩A・単A
000018	*** B単- 18号 *** ゴム発泡体目地版					
			<sup>2</sup>	E 464		<b>卡 V · 景 V</b>
	A種t=20		mí	5,461		歩A・単A
000019	ダウェルバー D16×1.0m					
	VP 20×0.5m *** B単- 20号 ***		本	647		歩A・単A
000020	止水版					
	B=200		m	2,728		歩A・単A
000021	*** B単- 21号 *** 足場工					
			441 ?	4 001		11- A 334 A
	枠組足場       *** B単 - 22号 ***		掛㎡	4,961		歩A・単A
000022	型枠支保工					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	バイブサポート		空m3	4,399		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * *			1,000		
000023	鉄筋加工組立					
	<u>\$D295_D13</u> *** B単- 24号 ***		ton	170,505		歩A・単A
000024	鉄筋加工組立					
	SD345 D22		ton	173,595		歩A・単A
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 鉄筋加工組立					
	SD345 D25		ton	173,595		歩A・単A
000026	* * * B 単 - 26号 * * * 舗装復旧					
000020			m²	542		上 4 . 岩 4
	<u>路盤工 RC-40 t=15cm</u> *** B単- 27号 ***		111	342		歩A・単A
000027	<u>舗装復旧</u>					
	As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=5cm *** B単 - 28号 ***		m²	1,761		歩A・単A
000028	張コンクリート					
	水平部		m3	32,400		歩A・単A
000029	*** B単- 29号 *** 張コンクリート					
	法面部		m3	32,400		歩A・単A
	* * * B 単 - 30号 * * *			32, 100		77. +7
000030	ネットフェンスH=1.5m					JE 4 W -
	<u>アンカーブロック設置</u> *** B単- 31号 ***		m	10,956		歩A・単A
000031	ネットフェンスH=1.5m					
	構造物設置 *** B単- 32号 ***		m	9,960		歩A・単A
000032	ネットフェンスH=1.0m					
	アンカーブロック設置		m	7,863		歩A・単A
000033	*** B単- 33号 *** ネットフェンスH=1.0m					
	構造物設置		m	6,937		歩A・単A
000004	* * * B 単 - 34号 * * *			0,007		<i>y</i> +
	片開き門扉					
	H=1.5m W=0.9m *** B単- 35号 ***		組	50,386		歩A・単A
000035	ネットフェンス門扉工 B=4.0m H=1.5m					
	*** B単- 36号 ***		組	151,575		歩A・単A
000036	フェンス門扉 基礎プロック					
	500 × 700		個	8,580		歩A・単A
000037	*** B単- 37号 *** フェンス門扉 基礎プロック					
	300 × H200		個	790		歩A・単A
000000	*** B単- 38号 ***		11-4	. 30		J. T.
	転落防止柵設置 H=1.1m			40.00		IF A 34 A
	構造物設置 縦格子型 *** B単- 39号 ***		m	10,884		歩A・単A
000039	U-240復旧					
	*** B単- 40号 ***		m	5,748		歩A・単A
000040	, , , ,					
	土砂 オーブン *** B単 - 41号 ***		m3	305		歩A・単A
	*** B単- 41号 *** 他工事への流用					
	紀の川市広野地内		m3	1,711		歩A・単A
	* * * B 単 - 42号 * * *		illo	1,111		
	他工事への流用					
	紀の川市桃山町市場地内 *** B単- 43号 ***		m3	1,490		歩A・単A
000043	残土等処分					
			m3	2,715		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
000044	名 称(規 格) *** B単- 44号 *** 床掘					
	<u>標準、土砂</u> * * * B 単 - 45号 * * *		m3	222		A・単A
	埋戻					
	1m W1<4m *** B単- 46号 ***		m3	591	步 <i>A</i>	A・単A
	# * * B 早 - 46号 * * * 埋戻					
	W1<1m		m3	2,456		A・単A
	* * * B 単 - 47号 * * *		IIIO	2, 100		· -//
000047	残土等処分					
	*** B単- 48号 ***		m3	2,715		A・単A
	大型ブロック積					
	<u>控え75cm</u> * * * B 単 - 49号 * * *		m²	29,340	步 <i>A</i>	A・単A
	* * * B単 - 49号 * * * 胴込コンクリート					
				24 450		. <b>.</b>
	18-8-40 *** B単-50号 ***		m3	34,450		A·単A
000050	<u> </u>					
	RC-40 *** B単- 51号 ***		m3	4,271		A・単A
	基礎工(2型)					
			m	16,017		A・単A
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 天端工 (2型 )					
000032	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			5,000		
	* * * B 単 - 53号 * * *		m	5,963	—————————————————————————————————————	A・単A
000053	横帯工					
	H=5.42m *** B単- 54号 ***		箇所	229,972	步 A	A・単A
	* * * B 早 - 54号 * * * * 横帯工					
	H=5.49m		箇所	232,957	步 <i>A</i>	A・単A
	* * * B 単 - 55号 * * *			,		
	横带工					
	H=5.81m		箇所	248,205		A·単A
000056	掘削					
	オーブン、土砂 *** B単 - 57号 ***		m3	305	步 <i>A</i>	A・単A
000057						
	床掘A、標準、土砂		m3	222		A・単A
	*** B単- 58号 ***					
	埋戾					
	1 W1 < 4m * * * B単 - 59号 * * *		m3	1,810		A・単A
	良質土置換					
			m3	2,292	步 <i>A</i>	A・単A
000060	* * * B 単 - 60号 * * * 残土等処分					
			m3	2,715	# 1	A・単A
	*** B単- 61号 ***		IIIO	2,713	- J & F	. +/
UU0061	均しコンクリート					
	18-8-25 * * * B 単 - 62号 * * *		m3	26,200	步 <i>A</i>	A・単A
000062	型枠工					
	均しコンクリート		m²	4,818	歩 A	A・単A
000063	* * * B 単 - 63号 * * * 簡易床版					
			12	400, 070		
	二次製品RC構造,L5400×B1000×T375 *** B単 - 64号 ***		枚	433,076		A・単A
000064	コンクリートエ					
	24-12-25BB *** B単- 65号 ***		m3	28,340	步 A	A・単A
000065	*** B単- 65号 *** 型枠工					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m²	9,433		歩A・単A
	*** B単- 66号 ***			3,400		<u> </u>
	<u>型枠工</u> 					
	<u>円形型枠</u> *** B単- 67号 ***		m²	9,433		歩A・単A
	鉄筋工					
	SD345 D13		ton	175,655		歩A・単A
	* * * B 単 - 68号 * * * 鉄筋工					
			400	172 505		<b>.</b> . ж л
	SD345 D25 *** B単- 69号 ***		ton	173,595		歩A・単A
000069	<u>足場工</u>					
	<u>**** B単- 70号 ***</u>		掛㎡	4,961		歩A・単A
	伸縮継手工					
	ゴム発泡体目地版t20		m²	5,461		歩A・単A
000071	*** B単- 71号 *** 止水板					
30007 I				2 72-		JE 4 W -
	B200 * * * * B 単 - 72号 * * *		m	2,728		歩A・単A
000072	伸縮継手工					
	ダウエルバーD16 L1000		本	647		歩A・単A
	*** B単- 73号 *** 根固プロック					
	ラティスプロック1t型同等品 現地製作		個	25,132		歩A・単A
000074	* * * B 単 - 74号 * * *			==,.==		
000074	根固プロック					
	ラティスプロック2t型同等品 現地製作 * * * B 単 - 75号 * * *		個	41,602		歩A・単A
	間詰コンクリート					
	18-8-40		m3	29,850		歩A・単A
	* * * B 単 - 76号 * * * 間詰コンクリート					
	刑执		m²	9,433		歩A・単A
	型枠 *** B単- 77号 ***			0,100		2A +A
000077	吸出防止材					
	*** B単- 78号 ***		m²	941		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員					
			人	13,020		歩A・単A
000079	*** B単- 79号 *** 水替工					
	排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 導水路		式	267,074		歩A・単A
0000	* * * B単- 80号 * * *		<b>1</b> 0	201,014		20 ±0
000080	水替工					
	排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 放流水路 *** B単- 81号 ***		式	326,476		歩A・単A
000081	水替工					
	排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 護岸工		式	375,420		歩A・単A
000082	*** B単- 82号 *** 騒音調査					
			式	107,544		歩A・単A
<b>.</b>	*** B単- 83号 ***		<b>ــ</b> ٧	101,344		20 ±0
B19061	平板載荷試験					
	*** B単- 84号 ***			165,000		歩A・単A
	室内配合試験					
			試料	10,400		歩A・単A
000085	* * * B単 - 85号 * * * 六価クロム溶出試験					
			検体	7,300		歩A・単A
			41米1	7,300		ツハ・ギハ
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 1号 * * *					
000001	床掘		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	222.3		S単 45号
	合 計				222	
	単価				222	
	* * * B単- 2号 * * *					
000002	基面整正		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0151	基面整正	1.000		447.2		S単 51号
	基面整正	1.000	m²	447.3		3年 515
	合計				447	
	単 価				447	
	*** B単- 3号 ***					
000003	埋戻(構造物周辺)		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	4 000		0.450		
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,456	·	S単 1号
	合 計				2,456	
	単 価				2,456	
	*** B単- 4号 ***					
000004	埋戻(1.0 B<2.5m)		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	398	398	S単 2号
	合 計				398	
	単 価				398	
	*** B単- 5号 ***					
000005	埋戾(2.5 B<4.0m)		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻	4 000		810.7		S単 49号
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	810.7		5 単 49号
	合 計				811	
	単 価				811	
	* * * B単- 6号 * * *					
000006	<b>残土等処分</b>		m3		1.000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
SA0121	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,6.5km以	1.000	m3	1,159		S単 46号
	様子, ハッかの山頂の、の間の(十項の、の間の), 土砂(石塊・五石/成り上凸の), 無し, 0.5 K間以下	1.000	IIIO	1,139	1,139	J + 405
S02123	土砂処分					
	砂質土	1.000	m3	1,556	1,556	S単 26号
	合 計				2,715	
	単 価				2,715	
	*** B単- 7号 ***					
000007	コンクリート取壊し(有筋)					步A
S02721			m3			当たり算出
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,860	15,860	S単 29号
	合 計				15,860	
	単 価				15,860	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000008	* * * B 単 - 8号 * * * アスファルト舗装取り壊し					步A
SA0222	t=5cm SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	7スファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	187.4	187	S単 54号
	合 計				187	
	単 価				187	
	*** B単- 9号 ***					
000009	路盤掘削(t=15cm)		2		1 000 =3	歩A 当たり算出
SA0101			m3			
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	305.4	305	S単 44号
	合 計				305	
	単 価				305	
	*** B単- 10号 ***					
000010	コンクリート (有筋)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンウリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,537		S単 52号
	コンクリート殻					
	有筋	1.000	m3	4,320		S単 27号
	合 計				5,857	
	単 価				5,857	
	*** B単- 11号 ***					
000011	アスファルト		m3		1.000 m3	歩 A 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、6.5km以下、	1.000	m3	2,766		S単 53号
S02123	アスファルト殻	1.000	m3	3,450		S単 28号
		1.000	IIIO	3,430	,	3年 205
	合 計				6,216	
	単 価				6,216	
222242	* * * B単 - 12号 * * *					IF A
000012			m3		1.000 m3	歩A 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,6.5km以	1.000	m3	1,159	1,159	S単 46号
	7					
	土砂処分	1.000	0	1,556	1 EF0	S単 26号
	砂質土	1.000	m3	1,000		3 年   20 万
	合 計				2,715	
	単 価				2,715	
000010	* * * B単 - 13号 * * *					1E A
	基礎地盤改良(T=0.5m、qu=50kN/m2)		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 パックホウ,構造物基礎,1m以下,5.2ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	1,970	1,970	S単 74号
	合 計				1,970	
	単 価				1,970	
000014	*** B単- 14号 *** 均しコンクリート					步A
	18N-8-25		m3		1.000 m3	<u>ジス</u>   <u>当たり算出</u>   近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート (# 25 # 17 # 17 # 17 # 17 # 17 # 17 # 17 # 1	4 000	_	00.050	00.050	C ** 50E
	<u>無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,</u> 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 59号
	合 計				29,850	
	W of				00.050	
	単 価				29,850	
	* * * B単 - 15号 * * *					
000015	均しコン型枠		,			歩A
SA0312	<u>無筋</u> SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 66号
	合 計				4,818	
	単 価				4,818	
	*** B単- 16号 ***					
000016	鉄筋コンクリート					步A
\$40311	21N-12-25 SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
5,10011	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生	1.000	m3	27,700	27,700	S単 60号
	,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	合 計				27,700	
	単 価				27,700	
000017	* * * B 単 - 17号 * * * * ***************************					步A
000017	<b>鉄筋構造物</b>		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1 000	m²	9,433	0.422	C # 07 P
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m	9,433	9,433	S単 67号
	<b>合</b> 計				9,433	
	単 価				9,433	
000040	* * * B 単 - 18号 * * *					11- A
000018	ゴム発泡体目地版 A種t=20		m²		1.000 m	歩 A  当たり算出
SA0331	SP 目地板	4 000	2	5 404		
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,461	5,461	S単 68号
	숨 計				5,461	
	単 価				5,461	
					,	
	* * * B単 - 19号 * * *					15.
000019	ダウェルバー D16×1.0m VP 20×0.5m		本		1 000 🛧	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置					
$\vdash$	D16	1.000	本	647	647	S単 30号
	슴 計				647	
	単 価				647	
	1 1995					
	*** B単- 20号 ***					
000020	止水版 B=200		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0332	SP 止水板		- 111			
<u> </u>	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,728	2,728	S単 69号
	合 計				2,728	
	単 価				2,728	
	半 順				2,120	
L_	*** B単- 21号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000021	足場工 枠組足場		掛㎡		1 000 掛加	歩 A 当たり算出
S18031	足場工					
	あり,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,961	4,961	S単 42号
	合 計				4,961	
	単 価				4,961	
	* * * B単- 22号 * * *					
000022	型枠支保工 パイプサポート		₩		4 000 55	歩 A 当たり算出
S18032	支保工		空m3			
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	空m3	4,399	4,399	S単 43号
	合 計				4,399	
	単 価				4,399	
000000	*** B単- 23号 ***					生人
	鉄筋加工組立 SD295 D13		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	170,505	170,505	S単 31号
	未満				.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
					<b>4</b> -	
	合 計				170,505	
	単 価				170,505	
	* * * B 単 - 24号 * * *					
000024	鉄筋加工組立 SD345 D22		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701		1.000	ton	173,595		S単 32号
	SU345, D22, 一般構造物, IOT以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切染無し), IOが 未満	1.000	ton	173,595	173,595	5年 32亏
					173,595	
	合 計					
	単 価				173,595	
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 鉄筋加工組立					步A
\$03701	SD345 D25		ton		1.000 tor	当たり算出
303701	NSD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	173,595	173,595	S単 33号
	合 計				173,595	
	単 価				173,595	
000026	*** B単- 26号 *** 舗装復旧					步A
	路盤工 RC-40 t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
SAU832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	542.1	542	S単 75号
	숨 計				542	
	単価				542	
	于 IIII				542	
	*** B単- 27号 ***					
000027	舗装復旧		2			步A
SA0843	As舗装 再生密粒度アスコン(13) t=5cm SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	3.0m超,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)	1.000	m²	1,761	1,761	S単 76号
	` '					
	会 計				1,761	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,761	
	*** B単- 28号 ***					
000028	張コンクリート					步A
SA0311	<u>水平部</u> SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 61号
	7 5					
	合 計				32,400	
	単 価				32,400	
	*** B単- 29号 ***					
000029	張コンクリート					步A
SA0311	<u>法面部</u> SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 61号
	合 計				32,400	
	単 価				32,400	
	*** B単- 30号 ***					
000030	ネットフェンスH=1.5m	1				步A
	アンカーブロック設置 キットフェンス工(本体)		m		1.000 m	当たり算出
	1.5m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,アンカープロック設置	1.000	m	10,956	10,956	S単 4号
	승 計				10,956	
	単 価				10,956	
	*** B単- 31号 ***					
000031	ネットフェンスH=1.5m 構造物設置				1 000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体)		m			
	1.5m,A-型,亜鉛メッキ製,2.0m,構造物設置	1.000	m	9,960	9,960	S単 5号
	合 計				9,960	
	単 価				9,960	
	*** B単- 32号 ***					
000032	ネットフェンスH=1.0m アンカーブロック設置		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 1.0m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,アンカーフ・ロック設置	1.000	m	7,863		S単 6号
		1.000		7,000		<del></del>
	合 計				7,863	
	単 価				7,863	
000000	*** B単 - 33号 ***					生人
	ネットフェンスH=1.0m 構造物設置		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 1.0m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,構造物設置	1.000	m	6,937	6,937	S単 7号
	숨 하				6,937	
	単価				6,937	
	半 100				0,937	
000034	*** B単- 34号 *** 片開き門扉					步A
	↑   150		組		1.000 組	当たり算出
	キッドフェンス上(非) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	1.000	組	50,386	50,386	S単 8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				50,386	
	単 価				50,386	
	* * * B単 - 35号 * * *					15- A
000035	ネットフェンス門扉工 B=4.0m H=1.5m		組		1.000 組	歩 A 当たり算出
S02116	門扉 B4.0×H1.5,,	1.000	組	130,000	130,000	S単 18号
T00025	門扉設置(両開き)					
	高さ1.5m、幅4.0m	1.000	組	21,575	21,575	T単 10号
	<b>合</b> 計				151,575	
	単 価				151,575	
	+++ D# 00P +++					
000036	* * * B単 - 36号 * * * フェンス門扉 基礎プロック					步 A
\$02116	500×700 ネットフェンス用基礎		個		1.000 個	当たり算出
002110	ネッドフェン入内登堤 500×H700, ,	1.000	個	8,580	8,580	S単 19号
	合 計				8,580	
	单 価				8,580	
	半 调				0,080	
000007	* * * B H - 37号 * * *					1E A
	フェンス門扉 基礎ブロック 300×H200		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付,,	1.000	個	790	790	S単 20号
		11000				2 + 20 3
	合 計				790	
	単 価				790	
	*** B単- 38号 ***					
000038	転落防止柵設置 H=1.1m 構造物設置 縦格子型		m		1 000 m	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m			
	コンクリート建込,3.0m,ピ-Δ式・パネル式,100m未満,-,無し	1.000	m	10,884	10,884	S単 36号
	合 計				10,884	
	単 価				10,884	
	*** B単- 39号 ***					
000039	0-240復旧					歩A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 m	当たり算出
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用	1.000	m	3,594	3,594	S 単 35号
	撤去を行なわない					
	鉄筋コンクリートU形 240 長600mm,,	1.670	個	1,290	2.154	S単 21号
				.,200		· -· -
	合 計				5,748	
	単 価				5,748	
	* * * B単- 40号 * * *					
000040	掘削 土砂 オープン		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削			227		
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	305.4	305	S単 44号
	<b>合</b> 計				305	
	単 価				305	
	*** B単- 41号 ***					
	U 手 - 刊					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000041	他工事への流用	<u>ж</u> <u>¥</u>		<del>—</del> іщ		步A
	紀の川市広野地内 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	って エジ 字建版 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,11.5km	1.000	m3	1,711	1,711	S単 47号
	以下					
	合 計				1,711	
	単 価				1,711	
000042	* * * B単 - 42号 * * * 他工事への流用					步A
	紀の川市桃山町市場地内		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,9.5km以	1.000	m3	1,490	1.490	S単 48号
	<b>T</b>			,	,	
	合 計				1,490	
	単 価				1,490	
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 残土等処分					步A
			m3		1.000 m3	一歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以	1.000	m3	1,159	1 150	S単 46号
	標準,/ ツクルク山槓∪.8㎝3(平槓∪.6㎝3),工炉(石塊・玉石混り工呂む),無し,6.9㎞以 下	1.000	IIIO	1,109	1,139	J <del>T 40</del> 5
\$02123	土砂処分					
	砂質土	1.000	m3	1,556	1,556	S 単 26号
	合 計				2,715	
					·	
	単 価				2,715	
.	*** B単- 44号 ***					
000044	床掘		_			歩A
	<u>標準、土砂</u> SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	222.3	222	S 単 45号
	合 計				222	
	単 価				222	
	半 1脚				222	
	*** B単- 45号 ***					
000045	埋戾 1m W1<4m		m3		1.000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	591	591	S単 3号
	合 計				591	
	単 価				591	
000046	* * * B単 - 46号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	W1<1m		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,456	2 456	S単 1号
		1.000		2, 130		
	合計				2,456	
	単 価				2,456	
	*** DW 470 ***					
000047	* * * B 単 - 47号 * * * 残士等処分					步A
	残士等処分		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121		1.000	m3 m3	1,159		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02123	土砂処分		7-12			
	砂質土	1.000	m3	1,556	1,556	S単 26号
	合 計				2,715	
	単 価				2,715	
	*** B単- 48号 ***					
000048	<u> </u>					步A
	控え75cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0267	SP 大型ブロック積 2,000kg/個以下,無し,なし	1.000	m²	29,340	29 340	S単 57号
		1.000		20,010		3 + 0/3
	合 計				29,340	
	単 価				29,340	
	*** B単- 49号 ***					
	胴込コンクリート 18-8-40		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	10-0-40 SP 胴込・裏込コンクリート		IIIO		1.000 113	コたり昇山
	大型プロック,2,000kg/個以下,有り,なし,18-8-40 (高炉)	1.000	m3	34,450	34,450	S単 55号
	合 計				34,450	
	単 価				34,450	
000050	* * * B 単 - 50号 * * * 裏込砕石					步A
	RC-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 胴込・裏込材(砕石) 大型プロック,有り,なし,再生砕石 RC-40	1.000	2	4,271	4 271	S単 56号
	入空/ 1097, 有り, なし, 再主幹石 - RU-40	1.000	m3	4,271	4,271	3年 50号
	合 計				4,271	
	単 価				4,271	
	— IM				1,271	
	*** B単- 51号 ***					
000051	基礎工(2型)					步A
T00001	基礎工2型		m		1.000 m	当たり算出
		1.000	m	16,017	16,017	T単 1号
	合 計				16,017	
	Я я!					
	単 価				16,017	
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 天端工(2型)					步A
			m		1.000 m	当たり算出
T00002	天端工2型	4 000		E 000		T単 2号
		1.000	m	5,963	5,963	1 年   2 亏
	合 計				5,963	
	単 価				5,963	
	T 194				3,000	
	* * * B単 - 53号 * * *					
000053	横带工					歩A
T00013	H=5.42m 横帯丁		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	1967年上 H=5.42m	1.000	箇所	229,972	229,972	T単 6号
	合 計				229,972	
	□ ĀI				229,972	
	単 価				229,972	
00005 1	* * * B 単 - 54号 * * *					1E A
000054	横帯工 H=5.49m		箇所		1.000 簡所	歩 A 当たり算出
T00015	横带工					
	H=5.49m	1.000	箇所	232,957	232,957	T単 7号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	슴 핡				232,957	
	単 価				232,957	
					,	
	*** B単- 55号 ***					
000055	横帯工		mer		4 000 775	步A
T00010			箇所			当たり算出
	H=5.81m	1.000	箇所	248,205	248,205	T単 5号
	合 計				248,205	
	単 価				248,205	
	*** B単- 56号 ***					
000056	掘削 オープン、土砂		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	305.4		S単 44号
		11.000		500.4	305	
	合 計					
	単 価				305	
000057	*** B単-57号 *** 床掘					步A
	床掘A、標準、土砂 SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU103	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	222.3	222	S単 45号
	合 計				222	
	単 価				222	
	*** B単- 58号 ***					
000058	埋戾					步A
J96002			m3			当たり算出
	最大埋戾幅1m以上4m未満	1.000	m3	1,810	1,810	
	合 計				1,810	
	単 価				1,810	
	*** B単- 59号 ***					
	良質土置換		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	良質土置換 購入土	1.000	m3	2,292	2,292	T単 9号
	습 計			, .	2,292	
	単価				2,292	
	半 順				2,232	
000060	* * * B 単 - 60号 * * * 残土等処分					歩A
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	福業, パックか山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 6.5km以下	1.000	m3	1,159	1,159	S単 46号
000400						
302123	土砂処分 砂質土	1.000	m3	1,556	1,556	S単 26号
	合 計				2,715	
	単 価				2,715	
	* see				_,	
	*** DX 040 ***					
000061	*** B単- 61号 *** 均しコンクリート					步A
	18-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ユンクリートポンプ車打設、計上する、100m3以上500m3未満、養生無し	1.000	m3	26,200	26 200	S単 64号
	無助・	1.000	m3	26,200	20,200	5 年   64 亏
	合 計				26,200	
	単 価				26,200	
	* * * B単- 62号 * * *					
000062	· -					步A
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンケリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 66号
				·		
	合 計				4,818	
	単 価				4,818	
000063	* * * B 単 - 63号 * * * 簡易床版					步A
000005	間易床級 二次製品RC構造,L5400×B1000×T375		枚		1.000 枚	歩 A   当たり算出
	簡易床版設置工	4 000		400.070		
	RC構造	1.000	枚	433,076	433,0/6	T単 8号
	슴 計				433,076	
	単 価				433,076	
	— IW				100,010	
	* * * B 単 - 64号 * * *					
	コンクリートエ		2		1 000	步A 少女儿第中
	24-12-25BB SP コンクリート		m3		1.000 ma	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポ ンプ 車打設、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生	1.000	m3	28,340	28,340	S単 65号
	,延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合 計				28,340	
	単 価				28,340	
200005	* * * B 単 - 65号 * * *					步A
000065	型件上		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	4 000				
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 67号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
	—T 1)A4				0,100	
	* * * B 単 - 66号 * * *					
000066			2		4.000	步A 光大口第中
SA0312	円形型枠 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 67号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
	*** B単- 67号 ***					
000067	鉄筋工					歩A
	SD345 D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	175,655	175,655	S単 34号
	未満				,	
	合 計				175,655	
	単 価				175,655	
	半川川				173,033	
						近畿農政局
						小器管内局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 68号 ***					
000068	鉄筋工					步A
S03701	SD345 D25 【鉄筋工】		ton		1.000 to	当たり算出
	SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	173,595	173,595	S 単 33号
	未満					
					173,595	
	単価				173,595	
	*** B単- 69号 ***					
000069	足場工		掛㎡		100.000 掛m	歩A 引当たり算出
S18031	足場工	400,000		4 004		
	あり,手摺先行型枠組,なし	100.000	掛㎡	4,961	496,100	S単 42号
	合 計				496,100	
	単 価				4,961	
	* * * B 単 - 70号 * * *					
000070	伸縮継手工					步A
SA0331	ゴム発泡体目地版t20 SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	37 日地版 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,461	5,461	S単 68号
					5,461	
					5,461	
	<u>単</u> 価				5,401	
	*** B単- 71号 ***					
000071	止水板 B200		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,728		S単 69号
		1.000	- 111	2,720		3 年 09 5
	合 計				2,728	
	単 価				2,728	
	*** B単- 72号 ***					
	伸縮継手工					歩A
	ダウエルバーD16 L1000 ダウエルバー設置		本		10.000 4	当たり算出
	D16	10.000	本	647	6,470	S単 30号
	合 計				6,470	
	単価				647	
000073	*** B単 - 73号 *** 根固プロック					步A
	ラティスプロック1t型同等品 現地製作 根固プロック		個		1.000 個	当たり算出
100004	版画プロック ラティスプロック1t型同等品 現地製作	1.000	個	25,132	25,132	T単 3号
					25,132	
	単価				25,132	
	*** B単- 74号 ***					de a
000074	根固プロック		個		1.000 個	歩A 当たり算出
T00005	根固プロック	1.000	個	41,602		T単 4号
	ラティスプロック2t型同等品 現地製作	1.000	1101	41,002		1 年 4 写
	合 計				41,602	
	単 価				41,602	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 75号 ***					
000075	間詰コンクリート 18-8-40		?		1 000 ==	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		m3			
	無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S 単 63号
	~ X((1,0) = 1-(1,0) = 7 = 100					
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	
000076	* * * B 単 - 76号 * * * 間詰コンクリート					步A
\$40312	型枠 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
3/03/12	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 67号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
	<del>→</del> 1⊞				9,433	
000077	* * * B 単 - 77号 * * * * 吸出防止材					步A
	SP 吸出し防止材設置		m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出 U防止付設直 全面	1.000	m²	940.6	941	S単 58号
	合 計				941	
					941	
	単 価				941	
P10021	* * * B 単 - 78号 * * * 交通誘導警備員					歩A
			人		1.000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	1.000	人	13,020	13,020	S単 15号
	合 計				13,020	
	単 価				13,020	
000070	* * * B 単 - 79号 * * *					步A
000079	排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 導水路		式		1.000 式	歩A 当たり算出
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,562	19,562	S単 41号
	排水ポンプ運転(小口径) 25,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	247,512		S単 38号
		1.000	[의1/]	241,012		<u> </u>
	合 計				267,074	
	単 価				267,074	
	*** B単- 80号 ***					
080000	水替工 排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 放流水路		式		1.000 式	歩A 当たり算出
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,562		S単 41号
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	31,常時排水,0以上~6末満,発動発電機,なし	1.000	箇所	306,914		S単 39号
	合 計				326,476	
	単 価				326,476	
	*** B単- 81号 ***					
000081	水替工		+		4 000 =	歩A ・当たい管出
\$18007	排水ポンプ(小口径 50mm) 発動発電機 護岸工 排水ポンプ設置撤去(小口径)		式			当たり算出
S18006	口径 50mm,なし       排水ポンブ運転(小口径)	2.000	箇所	19,562	39,124	S単 41号
	27,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	2.000	箇所	168,148	336,296	S単 40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				375,420	
	単価				375,420	
	*** B単- 82号 ***					
000082	騒音調査		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
T00026	騒音・振動調査 工事前・中	1.000	式	107,544		<u> </u>
		1.000	IV.	107,544		1 年   1 5
	合計				107,544	
	単 価				107,544	
B19061	* * * B 単 - 83号 * * * 平板載荷試験					步A
	平板載荷試験		回		1.000 回	当たり算出
	1 1/A # A 1/3 IA 4/4/3/A	1.000	回	165,000	165,000	S単 23号
	습 計				165,000	
	単 価				165,000	
	*** B単- 84号 ***					
000084	室内配合試験		試料		1.000 試料	歩A 当たり算出
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	1.000	試料	10,400		S単 24号
	<u>습</u> 하		H2011	,	10,400	2. 3
	単 価				10,400	
000085	*** B単- 85号 *** 六価クロム溶出試験					步A
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 検体	当たり算出
	環境庁告示第46号溶出試験,,	1.000	検体	7,300	7,300	S 単 25号
	<u> </u>				7,300	
	単 価				7,300	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
901041	*** S単- 1号 *** 人力士工(盛士・埋戾)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) *** S単・2号 ***		m3	2,456		歩A・単A
	締 <u>固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)</u>					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、3.0~4.0ton,なし		m3	398		歩A・単A
004000	*** S単- 3号 ***					
	<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)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし *** S単-4号 ***		m3	591		歩A・単A
	ネットフェンス <u>工(</u> 本体)					
	ネットフェンス工(本体) 1.5m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,アンカーフ・ロック設置		m	10,956		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***			·		
	<u>ネットフェンス工(本体)</u> ネットフェンス工(本体)					
	1.5m,A- 型,亜鉛以外製,2.0m,構造物設置 *** S単-6号 ***		m	9,960		歩A・単A
	ネットフェンス工(本体)					
	ネットフェンス工(本体) 1.0m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,アンカーフ・ロック設置		m	7,863		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***			.,550		
	<u>ネットフェンス工(本体)</u> ネットフェンス工(本体)					
	1.0m,A-型,亜鉛以外製,2.0m,構造物設置 *** S単-8号 ***		m	6,937		歩A・単A
	ネットフェンス <u>工</u> (扉)					
	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製		組	50,386		歩A・単A
000440	*** S単- 9号 ***			11,111		
502112	<u>トラックハレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒]</u> トラックハレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒]					
	吊上能力120t吊 *** S単- 10号 ***		В	221,000		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			27,930		歩A・単A
	* * * S単 - 11号 * * *			=:,000		
S02115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
	* * * S単 - 12号 * * *		人	22,365		歩A・単A
S02115	橋りょう世話役					
	橋りょう世話役			39,270		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 13号 * * *			,		
	橋りょう特殊工 橋りょう特殊工 橋りょう特殊工					
	*** S単- 14号 ***		人	32,235		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	22,365		歩A・単A
SU344E	* * * S 単 - 15号 * * * *			, -		
302115	交通誘導警備員 B       交通誘導警備員 B					
	*** S単- 16号 ***		人	13,020		歩A・単A
S02115	測量技師補					
	測量技師補		人	36,015		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 17号 * * * 測量助手					
	測量助手					,
	*** S単- 18号 ***		人	33,810		歩A・単A
S02116	門扉					
	門扉 B4.0×H1.5,,		組	130,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 19号 *** ネットフェンス用基礎					
JUZ 1 10	ネットフェンス用基礎					
	500×H700,, *** S単- 20号 ***		個	8,580		歩A・単A
S02116	ネットフェンス用基礎					
	ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付,,		個	790		歩A・単A
502116	*** S単- 21号 *** 鉄筋コンクリートU形					
	鉄筋コンクリートU形					
	240 長600mm,, *** S単- 22号 ***		個	1,290		歩A・単A
S02116	連結金具					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	連結金具	× ±	7 12	т іщ	312 HX	
	<u>護床プロック用.,</u> *** S単- 23号 ***		個	385		歩A・単A
S02116						
	平板載荷試験		_			
	* * * S単 - 24号 * * *		回	165,000		歩A・単A
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験					
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験		±-₽-₩-1	10, 400		1E A 24 A
	2 供試体 / 試料., * * * S 単 - 25号 * * *		試料	10,400		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験					
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験,,		検体	7,300		歩A・単A
	*** S単- 26号 ***		採件	7,300		少八十二
S02123	土砂処分					
	士砂処分 砂質土		m3	1,556		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***			1,000		
S02123	コンクリート殻 コンクリート殻					
	コングラード版 有筋		m3	4,320		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *					
S02123	<u>アスファルト殻</u> アスファルト殻					
	アスファルト殻		m3	3,450		歩A・単A
000704	* * * S 単 - 29号 * * *					
502/21	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,860		歩A・単A
503054	*** S単- 30号 *** ダウエルバー設置					
303034	ダウエルバー設置					
	D16 * * * * S 畄 - 31 문 * * *		本	647		歩A・単A
S03701	*** S単- 31号 *** 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満		ton	170,505		歩A・単A
	<b>本/</b> №					
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	173,595		歩A・単A
	未満					
	* * * S 単 - 33号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	173,595		歩A・単A
	未満			,		77. 47.
	* * * S 単 - 34号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満		ton	175,655		歩A・単A
005004	* * * S 単 - 35号 * * *					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用		m	3,594		歩A・単A
	撤去を行なわない					
	* * * S 単 - 36号 * * *					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】					
	【 横断・転洛的工備設直】 コンクリート建込 , 3 . 0m , ピーム式・パネル式 , 100m未満 , - , 無し		m	10,884		歩A・単A
04	* * * S 単 - 37号 * * *			,		
S16003	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)]					
	測定レペル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
010000	* * * 5 単 - 38号 * * *				_	
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)					
	25,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし		箇所	247,512		歩A・単A
S18006	* * * S 単 - 39号 * * * 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	31,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし		箇所	306,914		歩A・単A
\$18006	* * * S単 - 40号 * * * 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	27,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし *** S単- 41号 ***		箇所	168,148		歩A・単A
S18007	#水ポンプ設置撤去(小口径)					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	20			ш нд	
	<u>口径 50mm,なし</u> *** S単- 42号 ***		箇所	19,562		歩A・単A
S18031	* * * 5 里 - 42号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
010001	足場工					
	あり,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4,961		歩A・単A
\$18032	*** S単- 43号 *** 支保工					
	支保工					
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし		空m3	4,399		歩A・単A
040404	*** S単- 44号 *** SP掘削					
	SP 掘削					
	土砂 , オー-プンカット , 無 し , 無 し , 5 , 000m3未満 , - , - , -		m3	305.4		歩A・単A
010100	* * * S 単 - 45号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	222.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 46号 * * *					
	SP 土砂等運搬 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,6.5km以		m3	1,159		歩A・単A
	<b>T</b>			,		
	de de la C.W. 1885 de de la					
SA0121	* * * S 単 - 47号 * * * SP 土砂等運搬					
	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,11.5km		m3	1,711		歩A・単A
	以下					
	* * * S 単 - 48号 * * *					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 		m3	1,490		歩A・単A
	T					
	*** S単- 49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,-,-,なし		m3	810.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *		IIIO	010.7		
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					1
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	231.6		歩A・単A
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし *** S単- 51号 ***		GIII	231.0		ツハ・ギハ
	基面整正					
	SP 基面整正 甘西敷正		m²	447.3		歩A・単A
	<u>基面整正</u> *** S単-52号 ***		m	447.3		少A・早A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			. ===		IF A 34 A
	コンクリ-ト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, *** S単-53号 ***		m3	1,537		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					,
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, *** S単- 54号 ***		m3	2,766		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	アススァトト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし * * * S 単 - 55号 * * *		m²	187.4		歩A・単A
SA0265	*					
	SP 胴込・裏込コンクリート					
	大型プロック,2,000kg/個以下,有り,なし,18-8-40(高炉)		m3	34,450		歩A・単A
SAOSEE	* * * S 単 - 56号 * * * SP 胴込・裏込材(砕石)					
	SP 胴込・裏込材(砕石)					
	大型プロック,有り,なし,再生砕石 RC-40		m3	4,271		歩A・単A
SAGGET	*** S単- 57号 *** SP 大型ブロック積					
	SP 大型プロック積 SP 大型プロック積					
	2,000kg/個以下,無し,なし		m²	29,340		歩A・単A
0400=	* * * S 単 - 58号 * * *					
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置					+
	全面		m²	940.6		歩A・単A
	* * * S 単 - 59号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,850		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		1110	25,000		
	, , , , , ,					
\$40211	*** S単- 60号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					+
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生		m3	27,700		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
	,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	~ =	, ,		ш н/	110
	*** S単-61号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高		m3	32.400		歩A・単A
	<del>旅</del> 的 W/C65%		iiio	02,100		
	*** 5単-62号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、養生無し、		m3	28,990		歩A・単A
	無助・新加梅 (27) 1 (17) 1		IIIO	20,990		少八十年八
	*** 5単- 63号 ***					
SA0311	^ ^ S 早 - 63号					
	SP コンクリート 毎年、金額・金額・金額・ファクリートは、シュ。 声はできた こましま ス・40~20~1~1~400~21・光 一郎・著生		2	29,850		歩A・単A
	無筋・鉄筋構造物、コングリートボング 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-、-、,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,650		少日・早日
	think of W. A.F. think					
SA0311	*** S単- 64号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、ユンケリートボンプ 車打設、計上する、100m3以上500m3未満、養生無し 、延長無し、-、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	26,200		歩A・単A
	, , ,					
SA0311	*** S単- 65号 *** SP コンクリート					
5,10011	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生 ,延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	28,340		歩A・単A
	, , ,					
\$40242	* * * S 単 - 66号 * * * SP 型枠					
3AU312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンウリート *** S単- 67号 ***		m²	4,818		歩A・単A
SA0312	- ^ ^ S 早 - 6/亏					
	SP 型枠		. 2	0.400		11- a 24- a
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 68号 ***		m²	9,433		歩A・単A
	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	5,461		歩A・単A
	* * * S 単 - 69号 * * *			-, -		
SA0332	SP 止水板 SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm		m	2,728		歩A・単A
SA0601	* * * S 単 - 70号 * * * SP 消波根固めブロック製作					
07.0001	SP 消波根固めブロック製作					
	2.5t以下,計上する,計上する,0.39m3を超え0.45m3以下,3.16m2を超え3.51m2以下,一般,なし,18-8-40(高炉),鋼製型枠10t未満		個	18,880		歩A・単A
SA0601	* * * S 単 - 71号 * * * SP 消波根固めプロック製作					
07.0001	SP 消波根固めブロック製作					
	2.5t以下,計上する,計上する,0.86m3を超え0.94m3以下,4.58m2以上5.26m2以下 、一般、なし,18-8-40(高炉),鋼製型枠10t未満		個	35,350		歩A・単A
	,, . , ,					
SA0602	* * * S 単 - 72号 * * * SP 消波根固めブロック横取り					
07.0002	SP 消波根固めプロック横取り					
	2.5t以下,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし * * * S 単 - 73号 * * *		個	1,664		歩A・単A
SA0605	SP 消波根固めプロック据付					
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし		個	3,048		歩A・単A
	* * * S 単 - 74号 * * *		in i	3,040		
SA0811	SP 安定処理 SP 安定処理					
	パックが,構造物基礎,1m以下,5.2ton,-,なし,17,000円		m²	1,970		歩A・単A
SVUBSS	*** S単- 75号 *** SP下層路盤(車道・路肩部)					
UNUU32	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 * * * S 単 - 76号 * * *		m²	542.1		歩A・単A
SA0843	*					
	SP 表層 (車道・路肩部)		<sup>2</sup>	4 764		<b>卡 7 . 兴 7</b>
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)		m²	1,761		歩A・単A
						-
T00004	*** T単- 1号 *** 基礎T2型					
100001	<u> </u>					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m	16,017		歩A・単A
	*** T単- 2号 *** 天端工2型					
			m	5,963		歩A・単A
	*** T単- 3号 *** 根固プロック			0,000		<i>V</i> + A
				07.400		
	<u>ラティスプロック1t型同等品 現地製作</u> *** T単 - 4号 ***		固	25,132		歩A・単A
	根固プロック					
	ラティスプロック2t型同等品 現地製作 *** T単 - 5号 ***		個	41,602		歩A・単A
T00010	横带工					
	H=5.81m *** T単- 6号 ***		箇所	248,205		歩A・単A
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	H=5.42m		箇所	229,972		歩A・単A
	*** T単- 7号 *** 横帯工					
			箇所	232,957		歩A・単A
T00040	H=5.49m *** T単- 8号 *** 簡易床版設置工		<u> </u>	202,001		7 7
			+4-	400.070		± 4 . 24 4
	RC構造		枚	433,076		歩A・単A
	良質土置換					
	購入土  *** T単- 10号 ***		m3	2,292		歩A・単A
T00025	門扉設置(両開き)					
	高さ1.5m、幅4.0m *** T単- 11号 ***		組	21,575		歩A・単A
	騒音・振動調査					
	工事前・中		式	107,544		歩A・単A
<u> </u>						
<u> </u>						
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	<u> </u>					步A
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	<u>埋戻</u> まき出し		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	
	4)締固め区分	振動コンパ゜クタ( )		// (X = 5) = 1 . 0 . 0	Epp. 4EOpp.	
R01002	特殊作業員	0.040	١.,	04.000	0.407	
R01003	普通作業員	0.340	<u> </u>	24,990	8,497	
		0.680	人	22,365	15,208	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,497	850	
	10%	0.100		0,431	000	算出数量
	合 計				24,555	10.000 m3
	単 価		m3		2,456	
					2, 100	
	*** S単-2号 ***					
						步A
S01082	<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
	締直工(振動U-7締首の2.5m末海) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	3.0~4.0ton		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	
				201200000	~FI20FF.X.I	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~低騒・排対型(~3次)]	4 000		F 070	0.070	
P34029	<u>質量3.0~4.0t</u> 軽油	1.600		5,670	9,072	
	パトロール給油	17.000	L	134	2,278	
R01021	運転手(特殊)	1.000		22,890	22,890	
		1:000		22,090	22,690	算出数量
	合 計				34,240	86.000 m3
	単 価		m3		398	
	手 iii		IIIO		390	
	*** S単- 3号 ***					
						步A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	時間的制約:なし		当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	0.8~1.1ton		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(文 # 引 B . U . U	透析: 4週0杯以上	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]	4 440		0.050	0.040	
P34029	質量0.8~1.1 t 軽油	1.440	日	2,650	3,816	
	パトロール給油	5.700	L	134	764	
R01002	特殊作業員	1.000		24,990	24,990	
		1.000		24,990	24,990	算出数量
	合 計				29,570	50.000 m3
	単 価		m3		591	
	— 1 JM4				551	
	* * * S 単 - 4号 * * *					
						步A
	<u>ネットフェンス工(本体)</u> ネットフェンス工(本体)		m	時間的制約:なし	20.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	チットアエクス⊥(チールチ) 1.5m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,アンカープロック設置			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1)柵高	1.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分 3)材料区分	A- 型 亜鉛メッキ製		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)支柱間隔	2.0m				
	5)設置区分	アンカープ・ロック設置				
P22259	ネットフェンス(亜鉛メッキ)					
	A- 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm	20.000	m	8,210	164,200	
P22323	ネットフェンス用アンカープロック	40,000	/E	005	0.050	
R01001	180×180×450 土木一般世話役	10.000	個	625	6,250	
	ネット張	0.240	人	27,930	6,703	
R01003	普通作業員 ネット張	0.720	,	22,365	16,103	
	··· × · · JIX	0.720			10,103	 近畿農政局

E	夕 稅	****		当心	当 /西	<b>夕</b> 頗	<b>供 </b> 老
コード R01001	名 称 土木一般世話役	数量		単位	単価	金額	備 考
1001	工不一般也話伎  支柱設置		0.180	人	27,930	5,027	
R01003	普通作業員				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	.,.	
	支柱設置		0.910	人	22,365	20,352	
Y00004	諸雑質		0.010		48,185	482	
			0.010		48,185	482	算出数量
	合 計					219,117	20.000 m
	単 価			m		10,956	
	* * * S単 - 5号 * * *						
							步A
	ネットフェンス工(本体)			m	n+ 00 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6		当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 1.5m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,構造物設置				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)柵高	1.5m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	A- 型			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料区分	亜鉛メッキ製			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)支柱間隔 5)設置区分	2.0m 構造物設置					
	5)战鱼区方	<b>傅</b> 逗彻					
P22259	ネットフェンス(亜鉛メッキ)						
	A- 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm		20.000	m	8,210	164,200	
	土木一般世話役		2 2 4 5		a= as=		
	ネット張 普通作業員		0.240	人	27,930	6,703	
1000	音週17年美貝  ネット張		0.720	人	22,365	16,103	
R01001	土木一般世話役		27725		22,030	.0,.30	
	支柱設置		0.080	人	27,930	2,234	
R01003	普通作業員		0.400		00.005	0.047	
Y00004	支柱設置 詳維費		0.430	人	22,365	9,617	
100004			0.010		34,657	347	
					·		算出数量
	合 計					199,204	20.000 m
	 			m		9,960	
	半 順			111		9,900	
	*** S単- 6号 ***						
902011	     ネットフェンスエ(本体)			m		20 000 m	歩 A 当たり算出
	キットフェンス工(本体)			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	1.0m,A- 型,亜鉛メッキ製,2.0m,アンカープロック設置				夜間制約作業時間:0.0		
	1)柵高	1.0m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	A- 型 平公4.+集II			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料区分 4)支柱間隔	亜鉛メッキ製 2.0m			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
	5)設置区分	アンカープ・ロック設置					
	ネットフェンス(亜鉛メッキ)						
	A- 支柱間隔 2.0m Z GS6 3.2*56mm ネットフェンス用アンカーブロック		20.000	m	5,620	112,400	
	ネットフェンス用アフカーフロック   180×180×450		10.000	個	625	6,250	
	土木一般世話役		10.000	1121	020	0,200	
	ネット張		0.150	人	27,930	4,190	
	普通作業員		0 470		20.00=	40.540	
	ネット張 土木一般世話役		0.470	人	22,365	10,512	
	工不一般也話伎  支柱設置		0.170	人	27,930	4,748	
	普通作業員					.,	
	支柱設置		0.840	人	22,365	18,787	
Y00004					I.		
			0.040		00.007	000	
			0.010		38,237	382	算出数量
			0.010		38,237		算出数量 20.000 m
	諸維費 合 計		0.010		38,237	157,269	
	諸維費		0.010	m	38,237		
	諸維費 合 計		0.010	m	38,237	157,269	
	諸維費 合 計		0.010	m	38,237	157,269	
	諸維費 合 計		0.010	m	38,237	157,269	
	諸維費 合 計 単 価 *** S単- 7号 ***		0.010	m	38,237	157,269 7,863	20.000 m 歩A
	諸維費       合 計       単 価       *** S単 - 7号 ***       ネットフェンス工(本体)		0.010	m m		157,269 7,863 20.000 m	20.000 m
	諸維費       合 計       単 価       *** S単 - 7号 ***       ネットフェンス工(本体)       ネットフェンス工(本体)		0.010		時間的制約:なし	157,269 7,863 20.000 m 制約作業時間:0.0	20.000 m 歩A
		1.0m	0.010		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	157,269 7,863 20.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	20.000 m 歩A
	諸維費       合 計       単 価       *** S単 - 7号 ***       ネットフェンス工(本体)       ネットフェンス工(本体)	1.0m A- 型	0.010		時間的制約:なし	157,269 7,863 20.000 m 制約作業時間:0.0	20.000 m 歩A
	諸維費	A- 型 亜鉛メッキ製	0.010		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	157,269 7,863 7,863 20.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	20.000 m 歩A
	諸維費	A- 型	0.010		時間的制約: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	157,269 7,863 7,863 20.000 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	20.000 m 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	ネットフェンス(亜鉛メッキ)			+111	— іщ	77. 124	MH 9
	A- 支柱間隔 2.0m Z GS6 3.2*56mm		20.000	m	5,620	112,400	
R01001	土木一般世話役 ネット張		0.150	٨	27,930	4,190	
R01003	普通作業員					·	
D04004	ネット張 土木一般世話役		0.470	人	22,365	10,512	
KU1001	工术一般也話役  支柱設置		0.070	人	27,930	1,955	
R01003	普通作業員						
Y00004	支柱設 <u>置</u> 学辦费		0.410	人	22,365	9,170	
100001	HI YEL		0.020		25,827	517	
						120 744	算出数量 20.000 m
						130,744	20.000 111
	単 価			m		6,937	
	* * * S 単 - 8号 * * *						歩A
S02012	  ネットフェンス工(扉)			組		10.000 組	少 A   当たり算出
	ネットフェンス工(扉)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製 1)柵高	1.5m			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)規格区分	ネット式片開			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料区分	亜鉛メッキ製			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P22307	ネットフェンス扉						
	ネット式片開		10.000	組	44,300	443,000	
R01001	土木一般世話役		0.930	人	27,930	25,975	
R01003	普通作業員						
			1.560	人	22,365	34,889	<b>在山北</b> 日
	合 計					503,864	算出数量 10.000 組
	単 価			組		50,386	
	*** C						
	* * * S単 - 9号 * * *						歩A
S02112	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒]			日		1.000 各単位	当たり算出
	トラックル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒] 吊上能力120t吊				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード	F01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力120t吊			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	221,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F01032	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒]						
	吊上能力120t吊		1.000	日	221,000	221,000	算出数量
	合 計					221,000	1.000 各単位
	>4 /#					204 200	
	単 価					221,000	
	* * * S 単 - 10号 * * *						
							步A
S02115	土木一般世話役			人	時間的生物・ナント		当たり算出
	土木一般世話役				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) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\vdash$	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
						Z-FI	
R01001	土木一般世話役		1.000	1	27,930	27,930	
			1.000	人	21,930	21,930	算出数量
	숨 計					27,930	1.000 人
	単価					27,930	
	<del>-</del> III					27,000	
	*** S単- 11号 ***						
00							歩A
S02115	普通作業員 普通作業員			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コト	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	普通作業員						
			1.000	人	22,365	22,365	<b>公山米日</b>
	合 計					22 365	算出数量 1.000 人
	— н					22,000	
						22,365	
	* * * S 単 - 12号 * * *						1F A
S02115	橋りょう世話役					1.000 人	歩A 当たり算出
	橋りょう世話役				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01051			夜間制約作業時間:0.0		
	1)另務4-1 2)労務単価算定区分	基(C)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01051	橋りょう世話役						
KU1031	何りよう巴拉技		1.000	人	39,270	39,270	
						·	算出数量
	合 計					39,270	1.000 人
	単 価					39,270	
						·	
	* * * S 単 - 13号 * * *						
							歩A
	<u>橋りょう特殊工</u> 橋りょう特殊工			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	III  ソ & ノ1寸7小工				時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01052			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
R01052	橋りょう特殊工						
			1.000	人	32,235	32,235	算出数量
	合 計					32,235	1.000 人
	単 価					32,235	
	* * * S 単 - 14号 * * *						歩A
S02115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード	R01003			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員						
			1.000	人	22,365	22,365	
	合 計					22 265	算出数量 1.000 人
	□ ĀI					22,305	1.000 人
	単 価					22,365	
		1					
- 1						I .	
	*** S単- 15号 ***						15.
S02115				,		1 000 Å	歩A 当たり箟出
	* * * S 単 - 15号 * * *  交通誘導警備員 B  交通誘導警備員 B				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B	204000			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B 1)労務コード	R01032 基(B)			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	
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B	R01032 基(B)			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分				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	
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B 1)労務コード		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B 1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分  交通誘導警備員 B		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B  1) 労務コト・ 2) 労務単価算定区分  交通誘導警備員 B		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B  1) 労務コト・ 2) 労務単価算定区分  交通誘導警備員 B		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B  1) 労務コト・ 2) 労務単価算定区分  交通誘導警備員 B		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B  1) 労務コト・ 2) 労務単価算定区分  交通誘導警備員 B		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
R01032	交通誘導警備員 B  交通誘導警備員 B  1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 13,020 13,020	当たり算出 算出数量 1.000 人
R01032	交通誘導警備員 B  交通誘導警備員 B  1) 労務コート・ 2) 労務単価算定区分  交通誘導警備員 B  合計  単価		1.000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 13,020 13,020	当たり算出 算出数量 1.000 人

2011日   1000	備考
2000   別数対解	
1,000   20	
1,000   1,	
1,000   1,	
京   京   京   京   京   京   京   京   京   京	
会 計	
### 1	2量
### 1	<u>_</u>
2011年 選出手	
2011 別量所子	
302115   別量単子	
202116 製量例子	
202116 製量例子	
302115   別量単子	
302115 別震声子	
開発的手	2.00
1万然3・ド   1万然3・ド   204025   最近20   最近20   最近20   最近20   日本	ノ昇出
1 分解子    30-0025   響音補正: 化し	
2   2   2   2   2   2   2   2   2   2	
1,000   20   20   20   20   20   20   20	
1,000   1,	
1,000   人   33,810   33,810   33,810   33,810   33,810   33,810   1,000   単 値   33,810	
1,000   人   33,810   33,810   33,810   33,810   33,810   33,810   1,000   単 個   33,810   1,000   単 個   33,810   1,000   単 個   33,810   1,000   単 個   1,000   基本 計画	
1,000   人   33,810   33,810   33,810   33,810   33,810   33,810   1,000   単 個   33,810   1,000   単 個   33,810   1,000   単 個   33,810   1,000   単 個   1,000   基本 計画	
# 第 個 33,8,80 1.000	
会計 第 個 33,810 1,000	为量
# *** S単・19号 ***  302116 円度	
# *** S単・18号 ***    502116   門房   月間   月間   月間   月間   月間   月間   月間   月	
# *** S単・18号 ***    502116   門房   月間   月間   月間   月間   月間   月間   月間   月	
502116   門屋	
502116   門屋	
502116   円量	
502116   円量	
四部	
1	
門意	う算出
84.0 x H 1.5.   地域資材(Pコード)   地域資材(Pコード)   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	, <del></del>
1)対区分   地域対は個コード(P)   2)地域対は個コード(J)   3分のの   3分のの   3分のの   330,000   3分のの   330,000   3分のの   330,000   3分のの   330,000   33	
2)性域資料単面コード(月)   2)計能資料単面コード(月)   3)能に資料単面コード(月)   3分配の   3分配を   3分配の   3分配を   3分配を   3分配の   3分配を   3元配を   3分配を   3元配を   3分配を   3分配を   3分配を   3分配を   3分配を   3分配を   3分配を   3分配を   3分配	
3)	
P86009   P3600   P	
門房	
B4.0×H1.5	
合計       130,000       130,000       1,000         単価       130,000       130,000         S02116 ネットフェンス用基礎 ネットフェンス用基礎 (2)地域資料価コード(P) (2)地域資料価コード(J) (4)施設機業資料価コード(J) (4)施設機業資料価コード(K) (500×17700)       地域資材(Pコード) (P96020       薬音油になし 薬者施門部:0.0 薬者施門部:0.0 薬液時間:0.0       避熱不補正:なし 連熱不補正:なし 運然不過時間:0.0         多00×17700       第1       1.000       個       8,580       8,580         第1       8,580       8,580       8,580       8,580         ※** S単 - 20号 ***       個       1.000 各単位 (2)地域資材(Pコード) (2)地域資材(ロード(K) (2)地域資材(ロード(K) (2)地域資材(ロード(I) (2)地域資材(ロード(I) (3)地区資材料価コード(I) (4)施設機構管剤単二上に (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	
全 計	
# 個 130,000 日本 130,0	2量
# 個 130,000 日本 130,0	各単位
*** S単・19号 ***    1.000 各単位   1.000 各型位   1.000 各型位   1.000 各型位   1.000 名	
*** S単・19号 ***    1.000 各単位   1.000 各型位   1.000 各型位   1.000 各型位   1.000 名	
# A ットフェンス用基礎	
# A ットフェンス用基礎	
おットフェンス用基礎   1,000 各単位   1,000 各   1,000 A	
おットフェンス用基礎	
S02116   ネットフェンス用基礎   1.000 各単位   1.000 各型   1.000 A型   1.000	
ネットフェンス用基礎   特問の制約:なし   利約作業時間:0.0 を明補正なし   変性性になし   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   表明補正なし   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   選集・祖園は「中国・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・	
500×H700   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)   第書補正:なし   2数時間:0.0   3)地区資材単価コード(J)   3)地区資材単価コード(K)   200×H700	2算出
1)資材区分   地域資材(Pコード)   整電補正: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   超動時間:0.0   超動時間:0.0   図休:4週8休以上   1.000   個 8,580   8,580   第出版	
1)資材区分   地域資材   中の   中の   中の   中の   中の   中の   中の   中	
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)   200	
4)施設機械資材単価コード(K) P96020 ネットフェンス用基礎 500×H700 1.000 個 8,580 8,580 第出版 5.00×H700 1.000 個 8,580 8,580 1.000 日本 5.00×H700 日本	-
P96020   ネットフェンス用基礎   1.000   個   8,580   8,580   第出版   1.000   日本	
1.000 個 8,580 8,580   算出数	
会計 8,580 1,000	
合計       8,580       1.000         単価       8,580       1.000         802116 ネットフェンス用基礎 ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付,       個 1.000 各単位 当たり 特別的作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 変調補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 型熱時間:0.0 図がは適材単価コード(F)       地域資材(Pコード) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上         3)地区資材単価コード(F) (J) (h施設機械資材単価コード(K) ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付       1.000 個 790       790         合計       1.000 個 790       790	
単価       8,580         **** S単- 20号 ***       (国       1.000 各単位         **** S単- 20号 ****       (国       1.000 各単位         **** S型- 20号 ****       (国       1.000 各単位         **** S型- 20号 ***       (国       1.000 各単位         **** SU2166       **** SP - 20号 ****       (国       1.000 各単位       計》       **** Billion       *** Sp in	
*** S単-20号 ***    S02116   ネットフェンス用基礎	
*** S単-20号 ***    S02116   ネットフェンス用基礎	
802116   ネットフェンス用基礎   7ットフェンス用基礎   1.000 各単位   1.000 各型制制   1.000 各型制制   1.000 日本   1.000	
数日   数日   数日   数日   数日   数日   数日   数日	
数日   数日   数日   数日   数日   数日   数日   数日	
数日   数日   数日   数日   数日   数日   数日   数日	
S02116     ネットフェンス用基礎       ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付,     地域資材(Pコード) P96021     豪雪補正:なし 基本給時間:0.0     重熱帯補正:なし 超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)     源依時間:0.0     週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K)       P96021     ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付     1.000     個     790     790       合計     1.000     万90     第世報 1.000	
802116     ネットフェンス用基礎       ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付,     地域資材(Pコード) P96021     豪雪補正:なし 基本給時間:0.0     無熱時間:0.0       3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)     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)       P96021     ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付     1.000     個     790     790       合計     1.000     万90     第世報	
ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付,,     申間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0     一型熱帯補正:なし 超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)     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)       P96021     ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付     1.000 個     790     790       合計     1.000     790     第世報 790	2算出
300×H200、落し 16、舟形落し受付,,   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   超動時間:0.0   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   4)施設機械資材単価コード(K)   ネットフェンス用基礎   300×H200、落し 16、舟形落し受付   1.000 個   790   790     第世報   790   1.000   1	
1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) P96021     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)     週休:4週8休以上       P96021     ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付     1.000 個     790       合計     1.000     790	
2)地域資材単価コード(P)     P96021     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(J)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード(K)     ネットフェンス用基礎     300×H200、落し 16、舟形落し受付     1.000     個     790     790       合計     1.000     790     1.000	
3)地区資材単価コード(J)   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   1,000   1,	
4)施設機械資材単価コード(K)         P96021       ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付       1.000 個       790       790         合計       1.000       個       790       1.000	
P96021     ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付     1.000     個     790     790       合計     1.000     個     790     1.000	
300×H200、落し 16、舟形落し受付	
合計     算出       1.000	
合計     算出       1.000	
合計 790 1.000	<b>女量</b>
単 価 790	
+ IM	
*** S単- 21号 ***	
	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	יניו	- X I		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	歩A
	鉄筋コンクリートU形			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートU形				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	240 長600mm,,       1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P12004			素当補止.なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 12001			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)						
	鉄筋コンクリートU形						
	240 長600mm		1.000	個	1,290	1,290	AC 11 #4 E
	合 計					1 200	算出数量 1.000 各単位
	日前					1,290	1.000 百年位
	単 価					1,290	
	*** S単- 22号 ***						
	3年- 22号						歩A
S02116	連結金具			個		1.000 各単位	ļ <del>-</del>
	連結金具				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	護床プロック用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4) 応設機械員材率100 コード(ド)</u> 連結金具						
- 5012	護床プロック用		1.000	個	385	385	
							算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	出 /無					205	
	単 価					385	
	* * * S 単 - 23号 * * *						
0001:-	777 LC 342 444 4-4-4-6-A			_			步A
S02116	平板載荷試験			回	味明的生物, +、!	1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96006	平板載荷試験		4 000	_	405 000	405.000	
			1.000	□	165,000	165,000	算出数量
	合 計					165.000	异山奴里   1.000 各単位
	単 価					165,000	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	-, -· -						步A
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験			試料		1.000 各単位	当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2 供試体 / 試料,,	地域姿材 / Dコード \			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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) P45146			蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験						
	2供試体/試料		1.000	試料	10,400	10,400	算出数量
	合 計					10 400	昇出致量   1.000 各単位
	H HI					10,700	HTM
	単 価					10,400	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
	・・・・・ 3 半・ 20万						步A
S02116	六価クロム溶出試験			検体		1.000 各単位	
	六価クロム溶出試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	環境庁告示第46号溶出試験,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(L)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4) 心記機械員が半回コード(N)						
	環境庁告示第46号溶出試験		1.000	検体	7,300	7,300	
					, , , ,		算出数量
	合 計					7,300	1.000 各単位
		1			1		1
	単 価					7,300	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	有 你	数 里		半世	半 1 川	並 誤	湘 ち
	* * * S 単 - 26号 * * *						IE A
\$02123	  土砂処分			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002120	土砂処分			1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	砂質土				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96101			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格         3)単価の入力				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)	013			/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
P96101	土砂処分						
	砂質土		1.000	m3	1,556	1,556	
	合計					1 556	算出数量 1.000 各単位
	日前					1,550	1.000 台单位
	単 価					1,556	
	* * * S 単 - 27号 * * *						
	3 <del>+</del> 2. 3						步A
S02123	コンクリート殻			m3		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート殻				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋    1) 地域資材単価コード	P96005			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)資材規格	有筋			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Docc	->						
P96005	コンクリート殻 有筋		1.000	m3	4,320	4,320	
	F3 BU		1.000	IIIO	4,320	4,320	算出数量
	合 計					4,320	1.000 各単位
	単 価					4,320	
	* * * S 単 - 28号 * * *						
000400	7777 - U   ±0			0		4 000 5 14 4	步A
502123	アスファルト殻 アスファルト殻			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
	アスファルト殻				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96008			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルト殻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96008	アスファルト殻						
	アスファルト殼		1.000	m3	3,450	3,450	
	<u> </u>						算出数量
	合 計					3,450	1.000 各単位
	単 価					3,450	
						, , , , ,	
	* * * S単 - 29号 * * *						
	5年- 295						步A
S02721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない				夜間制約作業時間:0.0		
		± 45			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)作業区分	有筋制約無				超勤時間・0 0	
		有筋 <u>制約無</u> 機械			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分	制約無機械 昼間施工			基本給時間:8.0		
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分	制約無機械			基本給時間:8.0		
Λ79544	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	制約無機械 昼間施工			基本給時間:8.0		
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無機械 昼間施工	1,000	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	制約無機械 昼間施工	1.000	m3	基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	算出数量
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無機械 昼間施工	1.000	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 1.000 m3
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無機械 昼間施工	1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 15,860 15,860	
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無機械 昼間施工	1.000	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無機械 昼間施工	1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 15,860 15,860	
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計	制約無機械 昼間施工	1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 15,860 15,860	
A73511	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無機械 昼間施工	1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 15,860 15,860	1.000 m3
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計単 価	制約無機械 昼間施工	1.000	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  15,860  15,860  15,860	1.000 m3 歩A
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計	制約無機械 昼間施工	1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上  15,860  15,860  15,860	1.000 m3
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価 *** S単- 30号 *** ダウエルバー設置 ダウエルバー設置	制約無機械量間施工しない	1.000	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,860 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 15,860 15,860 15,860 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 m3 歩A
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	制約無機械 昼間施工	1.000	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,860 15,860 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上  15,860  15,860  15,860  10.000 本制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 m3 歩A
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価 *** S単- 30号 *** ダウエルバー設置 ダウエルバー設置	制約無機械量間施工しない	1.000	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 15,860 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 15,860 15,860 15,860 10.000 本 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 m3 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P18247	異形棒鋼						
P05021	<u>SD295</u> <u>D16</u> 硬質ポリ塩化ビニル管		0.016	ton	109,000	1,744	
1 03021	VP- 20		1.250	本	608	760	
R01001	土木一般世話役						
R01003	普通作業員		0.030	人_	27,930	838	
NO 1003	日四十未見		0.140	人	22,365	3,131	
	A					0.470	算出数量
	合 計					6,4/3	10.000 本
	単 価			本		647	
	* * * S 単 - 31号 * * *						
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 7 71 11
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	無し),10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物					
	3)TF乗区ガ 4)施工規模	一般構造物 10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼 \$D205		1 020	4.0-	111 000	444 200	
A01001	<u>SD295</u> <u>D13</u> 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	111,000	114,330	
			1.000	ton	56,175	56,175	
	Δ ±1					170 505	算出数量 1.000 ton
	合計					170,303	1.000 ton
	単 価			ton		170,505	
	* * * S 単 - 32号 * * *						
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 tor	歩 A 当たり算出
000.01	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切楽無し),10%未満				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	
	無ひ)、10%不順				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D22 一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18233	異形棒鋼 SD345 D22		1.030	ton	114,000	117,420	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.000	LOII	114,000	117,420	
			1.000	ton	56,175	56,175	<b>公山米</b> ロ
	合 計					173.595	算出数量 1.000 ton
	単 価			ton		173,595	
	de de de CW es = 1 1 1						
	* * * S 単 - 33号 * * *						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D25			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	,						
	0)人(IIIXXIII)里 異形棒鋼 80345 D25		1.030	ton	114,000	117,420	
P18234	異形棒鋼		1.030	ton	114,000 56,175	117,420 56,175	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-7	台	双 重		里12	里 1 川	並 額	算出数量
	合 計					173,595	1.000 ton
	単 価			ton		173,595	
	* * * S単 - 34号 * * *						
000704	7 A+ 66 T 3					4 000 .	歩A
503701	【鉄筋工】			ton	  時間的制約:なし	1.000 ton  制約作業時間:0.0	当たり算出
	* \$5,507.1.2 \$D345,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	無し),10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4) 15 to 15	00045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-/ (ユニグ) 3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し					
	0)校间TF耒 7)構造物区分	無し  一般構造物(切梁無し)					
I	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18230	異形棒鋼						
A04004	SD345 D13  今生 公文 / 的		1.030	ton	116,000	119,480	
AU 1001	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	56,175	56,175	
					33,0	33,0	算出数量
	合 計					175,655	1.000 ton
	単 価			400		175 655	
	<u></u>			ton		175,655	
	de de la Companya de						
	*** S単- 35号 ***						步A
S05801	【排水構造物工】			m		   1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無				夜間制約作業時間:0.0		
	し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	L=600					
	4)規格 5)時間的制約	60kg/個以下 なし					
	9)法面小段面	-					
	10)法面縦排水	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価		1.000	m	3,594	3,594	
	Δ ±1					3 504	算出数量 1.000 [各単位]
	合 計					3,394	1.000 [合甲位]
	単 価			[各単位]		3,594	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
							步 A
S08713	【横断・転落防止柵設置】			m	1年目が生化・・・		当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,3.0m,ビーム式・パネル式,100m未満,-,無し				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	9,410円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1
	2)作業区分	コンクリート建込			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)支柱間隔 小規格・仕様	3.0m ビーム式・パネル式			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)規格・仕様</u> 5)施工規模	<u>に -A式・N ネル式</u> 100m未満					1
	6)時間的制約	-					
	7)夜間作業	無し					
P22504	横断·転落防止柵						
	棟め「乗びをりユーザー と´−ム式・パネル式		1.000	m	9,410	9,410	
	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)				·		
	ビーム式・パネル式 支柱間隔3m		1.350	m	1,092	1,474	<b>管</b> 山粉早
	合 計					10 884	算出数量 1.000 m
	н н					10,004	
	単 価			m		10,884	
							<del>                                     </del>
	* * * S 単 - 37号 * * *						
							歩A
S16003	<u>騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]</u>			供用日		1.000 供用日	<u>当たり算出</u> 近畿農政局

排水ボンブ運転(小口径)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       25,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし     25       1)運転日数     25       2)排水方法     常時排水       3)排水量(m3/h)     0以上~6未満       4)動力源区分     発動発電機       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし       F02070     発動発電機(G駆動・~低騒音型)       定格容量2kva     27.500     日       728	,
測定ル・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	426 算出数量 426 1.000 供用日
2)交替制作業補正区分   交替制補正対象外   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   源依:4週8休以上M23121   顯音・振動計測機器[騒音計(普通型)]   測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz   1.000   供用日   426   426     426   42	426 算出数量 426 1.000 供用日
M23121   騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]   測定   次夜時間:0.0   供用日   426	426 算出数量 426 1.000 供用日 426
M23121	426 算出数量 426 1.000 供用日 426
別定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz	算出数量 426 1.000 供用日 426
別定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz	算出数量 426 1.000 供用日 426
単価 供用日	426 1.000 供用日
単価 供用日	426
*** S単-38号 ***  S18006 排水ポンブ運転(小口径)	
*** S単-38号 ***  S18006 排水ポンブ運転(小口径)	
S18006   排水ポンブ運転(小口径)	歩 A
S18006   排水ポンブ運転(小口径)	
S18006   排水ポンブ運転(小口径)	
排水ポンプ運転(小口径)   時間的制約:なし   物約作業時間:0.0   を期補正:なし   を期補正:なし   で間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   を期補正:なし   で間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   を期補正:なし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情を表しませる   を事務を表しませる   を事務を表しまする	
排水ポンプ運転(小口径)   時間的制約:なし   物約作業時間:0.0   を期補正:なし   を期補正:なし   で間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   を期補正:なし   で間制約作業時間:0.0   を期補正:なし   を期補正:なし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情になし   を事情を表しませる   を事務を表しませる   を事務を表しまする	0 箇所 当たり算出
1)運転日数 2)排水方法     25 常時排水     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)排水量(m3/h) 4)動力源区分     0以上~6未満 発動発電機     深夜時間:0.0     週休:4週8休以」       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし     で       F02070     発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva     27.500     日     728     20	
2)排水方法     常時排水     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)排水量(m3/h) 4)動力源区分     の以上~6未満 発動発電機     深夜時間:0.0     週休:4週8休以」       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし     この     では容量2kva     27.500     日     728     20	
3)排水量(m3/h)	,
4)動力源区分       発動発電機         5)長期割引単価区分(賃料機械)       なし         F02070       発動発電機[G駆動・~低騒音型]         定格容量2kva       27.500	_
5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし       F02070     発動発電機[G駆動・~低騒音型]       定格容量2kva     27.500       日     728	-
定格容量2kva 27.500 日 728 20	
定格容量2kva 27.500 日 728 20	
	020
P34001   ガソリン	0,020
	2,950
R01002	
	5,208
Y00004   諸雑費	3,334
0.000 229,170 16	算出数量
습 計 247	7,512 1.000 箇所
単 価 241	7,512
* * * S単- 39号 * * *	
	步A
	0 箇所 当たり算出
排水ポンプ運転(小口径)   時間的制約:なし   制約作業時間:0   31,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	.υ
1)運転日数   31   家雪補正:なし   亜熱帯補正:なし	,
2)排水方法 常時排水 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	
3)排水量(m3/h)	=
4)動力源区分 発動発電機 おし	
5)長期割引単価区分(賃料機械) なし は は は は は は は は は は は は は は は は は は	
F02070 発動発電機[G駆動·~低騒音型]	
定格容量2kva 34.100 日 728 24	1,825
P34001	7 050
JIS2号 レギュラースタンド     899.000 L     142     127       R01002 特殊作業員	7,658
	1,697
Y00004         諸維費         5.27         次         2.7,600         10	
0.080 284,180 22	2,734
	算出数量
合計 306	6,914 1.000 箇所
単 価 306	5,914
* * * S単- 40号 * * *	
3+177	步A
	0 箇所 当たり算出
排水ポンプ運転(小口径) 時間的制約:なし 制約作業時間:0	.0
27,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
1)運転日数   27   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   亜熱帯補正:なし   連熱帯補正:なし   連熱帯補正:なし   連動・   基本給時間:8.0   超動・   超動・   10:0   20:0	<b>'</b>
-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	
3)排水量(m3/h) 0以上~6未満 深夜時間:0.0 週休:4週8休以」	
4)動力源区分 発動発電機	
4)動力源区分     発動発電機       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし	1,622
4)動力源区分     発動発電機       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし       F02070     発動発電機[G駆動・~低騒音型]	
4)動力源区分     発動発電機       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし       F02070     発動発電機[G駆動・~低騒音型]	270
4)動力源区分     発動発電機       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし       F02070     発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva     29.700 日 728 2²       P34001     ガソリン JIS2号 レギュラースタンド     259.000 L 142 36	6,778
4)動力源区分     発動発電機       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし       F02070     発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva     29.700 日 728 2**       P34001     ガゾリン J I S 2 号 レギュラースタンド     259.000 L 142 36**       R01002     特殊作業員	
4)動力源区分     発動発電機       5)長期割引単価区分(賃料機械)     なし       F02070     発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva     29.700 日 728 2*       P34001     ガンリン J I S 2 号 レギュラースタンド     259.000 L 142 36       R01002     特殊作業員	1,462

コード	名 称	数量		単位	単価	<u>수</u> 55	備考
7-7	白	双 重		里1业	里 1叫	金額	算出数量
	<b>合</b> 計					168,148	1.000 箇所
	単 価					168,148	
			Ţ				
	*** S単- 41号 ***						步 A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所		1.000 箇所	
	排水ポンプ設置撤去(小口径)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>口径 50mm,なし</u> 1)ポンプ規格	口径 50mm			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)長期割引単価区分(賃料機械)	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	
R01001	土木一般世話役						
	THE MENT OF THE PROPERTY OF TH		0.300	人	27,930	8,379	
R01003	普通作業員		0.500		00.005	44 400	
			0.500	人	22,365	11,183	算出数量
	合 計					19,562	1.000 箇所
	N/ 07			***			
	単 価			箇所		19,562	
	* * * S 単 - 42号 * * *						步A
S18031	足場工			掛㎡		100.000 掛㎡	1 *
	足場工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あり,手摺先行型枠組,なし 1)足場区分				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	あり			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	土木一般世話役						
1101001			1.600	人	27,930	44,688	
R01012	とびエ						
R01003	普通作業員		8.500	人	26,880	228,480	
101000	日心「木久		1.300	人	22,365	29,075	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			_			
Y00004	吊上能力25t吊 諸姓費		1.400	日	54,600	76,440	
100004	HI 7F 7C		0.310		378,683	117,392	
	A +1					400.075	算出数量
	合計					496,075	100.000 掛㎡
	単 価			掛㎡		4,961	
	*** S単- 43号 ***						
040000	<b>+</b> /n-T			450		400 000 🗫	步A 火牛口無山
\$18032	文保工			空m3	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	自にリ昇出
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	パイプサポート支保			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/m <sup>2</sup> 3)長期割引単価区分(賃料機械)	40KN/㎡以下 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	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				-		
R01001	土木一般世話役		2.600	1	27,930	72,618	
R01009	型わく工		2.000	人	21,930	12,018	
			4.700	人	29,085	136,700	
R01012	とびエ		2 200		00.000	E0 400	
R01003	普通作業員		2.200	人	26,880	59,136	
			5.100	人	22,365	114,062	
Y00004	諸雑費		0.450		000 540		
			0.150		382,516	57,377	算出数量
						439,893	#出数量 100.000 空m3
	合 計		T				
				Ø~0		4 200	
	合計			空m3		4,399	
				空m3		4,399	
	単 価			空m3		4,399	
				空m3		4,399	歩A
	単 価 *** S単- 44号 *** SP 掘削			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	単 価  *** S単- 44号 ***  SP 掘削 SP 掘削			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *
	単 価 *** S単- 44号 *** SP 掘削			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	台	数 重	単位	平 1W 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1年 专
				// (X # 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	EM. JEOMOXI	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープ・ソカット				
	3)押土の有無	無し				
	<u>4)障害の有無</u> 5)施工数量	<u>無し</u> 5,000m3未満				
	6)火薬使用	- ·				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		305.4	
	* * * S 単 - 45号 * * *					
						步A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り - Tu 標準 無し 無し まい			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	あり				
	·/ CM리기구IME/	<i>,</i>				
	単 価		m3		222.3	
	*** S単- 46号 ***					
	・・・・・ 3半・40万 ~^^					步A
A0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	し,6.5km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	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	6.5km以下				
			+			
	単 価		m3		1,159	
	T 1M				1,100	
	* * * S単- 47号 * * *					15.0
10101					4 000	歩A
	SP 土砂等運搬		m3	時間的生物・ナント		歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 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		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 土砂等運搬 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		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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下		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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかの山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下	標準	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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかの山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかの山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下	標準	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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質	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)	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 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッケが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,N yhが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッケが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,N yhが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,N yhが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,N yhが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パックか山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単 価 *** S単-48号 ***	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, N yhが山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下  1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離  単 価  *** S単-48号 *** SP 土砂等運搬	標準 パッが山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パッかか山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,11.5km以下  1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離  単 価  *** S単- 48号 ***  SP 土砂等運搬 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 11.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下  1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離  単 価  *** S単- 48号 ***  SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	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 11.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,711 1,711 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, パッかか山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,11.5km以下  1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離  単 価  *** S単- 48号 ***  SP 土砂等運搬 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 11.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,711 1,711 1,711 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
A0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下  1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離  単 価  *** S単- 48号 ***  SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	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 11.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,711 1,711 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
A0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,11.5km以下  1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離  単 価  *** S単- 48号 ***  SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,パッかか山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無	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 11.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,711 1,711 1,711 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	3)土質		単位	里 1叫	五 領	1佣 1号
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	9.5km以下				
	単 価		m3		1,490	
					·	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
	· · · ·					步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	n+ 88+6 # 1/6 + 1		当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	
	2.0m/AZ0m/A/91 1 1.00			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	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	4) 区州都引于    区力	7.0				
	単 価		m3		810.7	
	*** S単- 50号 ***					
\$401.41	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		1113	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					Zyn. 120phoxi	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量       3)障害の有無	10,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	N				004.0	
	単 価		m3		231.6	
	* * * S 単 - 51号 * * *					步 A
SA0151	基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	「)走ルとフ	<b>泰</b> 周走工				
	W (#		,		= =	
	単 価		m²		447.3	
	+++ C M FOD +++					
	* * * S 単 - 52号 * * *					步 A
SA0221	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殻運搬			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	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,			夜間耐約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 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 5.7km以下				
	<b>7 / ベエッスルビ門</b> 体	O'MINSV 1.				
	単 価		m3		1,537	
	* * * S 単 - 53号 * * *					15.
SA0221	SP 殼運搬		m3		1 000	歩A 当たり算出
Jr 1022 I	SP 殼運搬		_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km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	
		1		坐午記时目.0.U	Kビま∬H寸[리] . U . U	近畿農政局

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) 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 6.5km以下				
	4)建掀起離	0.5killeg p				
	単 価		m3		2,766	
	* * * S単 - 54号 * * *					
10000	OD 643411C74174		. 2		4 000	步A
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>アススアルト舗装版,無し,不要,15㎝以下,-,有り,なし</u>			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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	<u>4)舗装版厚</u> 5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	15cm以下 -				
	6) 積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		187.4	
	*** S単- 55号 ***					
	· · · · · ·					步A
	<u>SP 胴込・裏込コンクリート</u> SP 胴込・裏込コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	57 胴込・表込コングリート 大型プロック,2,000kg/個以下,有り,なし,18-8-40(高炉)			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	
				7X 1X 13 10 10 10	ZPN. TEOPHOLE	
	1)プロックの種類 2)プロックの質量	大型プロック 2,000kg/個以下				
	3)生コンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	なし 18-8-40(高炉)				
	5/ <u>工</u> 4777 162 <i>8</i> 57日	10-0-40 ( [A],W )				
	単 価		m3		34,450	
	* * * S 単 - 56号 * * *					
10266	SP 胴込・裏込材(砕石)		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 胴込・裏込材(砕石)		illo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	大型プロック,有り,なし,再生砕石 RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 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)プロックの種類	 大型プロック				
	2)胴込・裏込材の有無	有り				
	3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込材の規格	なし 再生砕石 RC-40				
	,	137411 10 10				
	単 価		m3		4,271	
	* * * S 単 - 57号 * * *					# A
0267	SP 大型ブロック積		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 大型プロック積			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2,000kg/個以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				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)大型プロックの質量	2,000kg/個以下				
	2) 水抜きパイプの有無	無し				
	3)長期割引単価区分	なし				
- 1	コンクリート積ブロック					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 10°	<u> </u>	+12	— т	77. 13	MH 5
	単 価		m²		29,340	
	*** S単- 58号 ***					
						步A
A0281	SP 吸出し防止材設置		m²	n+8855 #1/6 #> 1		当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			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> 主</u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<b>ハ</b> ÷n == 々/止	A=				
	1)設置条件	全面				
	単 価		m²		940.6	
	*** S単- 59号 ***					
						步A
\0311	SP コンクリート		m3	ロ土 月日 かん ホット		当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満			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>無助・鉄肋構垣物、1//リートル / / 単打設、計上9 る、10m3以上100m3木海</u> ,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		+	夜间耐約15業時间:0.0  豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物	+			
	1) 博這物種別 2)打設工法	無助・				
	3)コングリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	延長無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
			+			
	単 価		m3		29,850	
	<u> </u>		IIIO		29,000	
	* * * S 単 - 60号 * * *					步A
A0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	ッA 当たり算出
10011	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	無筋・鉄筋構造物、コンパートポ ンプ 車打設、計上する、100m3以上500m3未			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	満,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ゚ンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	100m3以上500m3未満 一般養生	+			
	5)後生土の性親 6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-	$\perp$			
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
			+			
	単 価		m3		27,700	
					,	
			+			
	*** S単- 61号 ***					
	5 T V 13		+			步A
40311	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		_	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	<b>Δυ(Δυ)(同水口) Π/ΟΟ</b> Ο/N			蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	<b>亜</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		ATT AX A4 AX 18: A 14m				
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				I.
	2)打設工法	人力打設				
	2)打設工法 3)コクリートの計上					
	2)打設工法	人力打設				
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量	人力打設 計上する -				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)規格区分	数 里 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	- 単位	半 1	立	
	単 価		m3		32,400	
	* * * S 単 - 62号 * * *					
040244	SP コンクリート				1 000	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		m3		制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,養生無し,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	·	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				
	,					
	·	延長無し				
	,	-				
		-				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  単 価 m3 28  **** S単- 63号 ***  811 SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートがファ車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、・・・・、18-8-40(高炉B) W/C65% 東雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	28,990				
5)養生工の種類						
			+			
	* * * S 単 - 63号 * * *					
						步A
			m3			当たり算出
	, max_,~m,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \	無效。外效排注#	_			
	,					
	•					
	<b>,</b>					
		延長無し				
	·	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,850	
	——————————————————————————————————————		1110		20,000	
	*** CM 018 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 64亏 ^ ^ ^					步 A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長運搬の有無 8)打場内心、水平打設 10)規格区分  *** S単 -  SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コクリート 無筋・鉄管生、延長無し、・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ・車打設、計上する、100m3以上500m3未			夜間制約作業時間:0.0		
	満,養生無し,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		無筋・鉄筋構造物				
	,	コンクリートポンプ車打設計上する	+			
	·	aT 上 9 る   100m3以上500m3未満				
	,	養生無し				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	+			1
	, ·····	( - / (1-5/7 - / 1/7 550)				
					00.000	
	単 価		m3		26,200	
	*** S単- 65号 ***					
240244	SD コンクリート				4 000 0	歩A ツたい質虫
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンパートポンプ車打設,計上する,100m3以上500m3未			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	満,一般養生,延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		Ì	1	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
1	<b>占</b> 柳	<b>双</b> 里	- 平位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				////X-3/=3	277772	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポ・ンフ・車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する 100m3以上500m3未満				
	<u>4)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	#=> EU 1 (= H = )					
	生コンクリート(高炉B) 24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	24117/111112 12CII 25(20)111111(\(\mathred{H}\)/C=00%6\(\mathred{K}\) \(\mathred{K}\)		IIIO			竹支
ļ	単 価		m3		28,340	
	111 CM 00E 111					
	*** S単- 66号 ***		_			
SA0312	  SP  型枠		m²		1 000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	   1)型枠の種類	 一般型枠				
	1) 2件の種類   2) 構造物の種類	均しコンクリート				
	- 1 HZ 10 V 12 M	13047771				
	単 価		m²		4,818	
Ţ						
	*** S単- 67号 ***					
	3平- 5/5 ^ ^ ^					步 A
SA0312	  SP  型枠		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 型枠		1	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	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋· 無筋構造物				
	単 価		m²		9,433	
						1
	* * * S 単 - 68号 * * *					
						步A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			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	
				秦本結时间:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	 		m²		5,461	
	, <u>+</u> 1 <u>m</u>				3,401	
				T. Control of the Con		
	*** S単-69号 ***					lle a
240222	*** S単- 69号 ***				4 000	步A 光大八篇山
	* * * S 単 - 69号 * * * SP 止水板		m	時期的生物・たり		歩A 当たり算出
	* * * S 単 - 69号 * * *  SP 止水板 SP 止水板		m	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	
	* * * S 単 - 69号 * * * SP 止水板		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 69号 * * *  SP 止水板 SP 止水板		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	
	* * * S 単 - 69号 * * *  SP 止水板 SP 止水板		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-69号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm		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	
	*** S単-69号 ***  SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	計上する(塩ビ製) CE 200mm v 5mm	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	
	*** S単-69号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	計上する(塩ビ製) CF 200mm×5mm	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	
	*** S単-69号 ***  SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm		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	
	*** S単-69号 ***  SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm  1)止水板の計上 2)規格区分			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	
	*** S単-69号 ***  SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm  1)止水板の計上 2)規格区分			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	
	*** S単-69号 ***  SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm  1)止水板の計上 2)規格区分			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	

J-F		10		N 177	A ++	
10004	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
10004 -						步A
	SP 消波根固めプロック製作		個			当たり算出
s	SP 消波根固めプロック製作			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5t以下,計上する,計上する,0.39m3を超え0.45m3以下,3.16m2を超			夜間制約作業時間:0.0		
	え3.51m2以下,一般,なし,18-8-40(高炉),鋼製型枠10t未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
'	765.5111129人 [・, 別文, なり, 10-0-40(同) // , 劉表主行 1017(周			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)消波根固めプロック規格	2.5t以下				
2	2)型枠の計上	計上する				
3	3)生コンクリートの計上	計上する				
	, 4)1個当りコンクリート体積(m3/個)	0.39m3を超え0.45m3以下				
	5)1個当り型枠面積(m2/個)	3.16m2を超え3.51m2以下				
	8)養生工の種別	一般				
	7)長期割引単価区分	なし				
	3)規格区分	18-8-40(高炉)				
9	9)型枠規格区分	鋼製型枠10t未満				
	単 価		個		18,880	
					,	
	de de de la Walion de de de					
-+	*** S単- 71号 ***		-			
						步A
A0601 S	SP 消波根固めブロック製作		個			当たり算出
s	SP 消波根固めブロック製作			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5t以下,計上する,計上する,0.86m3を超え0.94m3以下,4.58m2以上			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	5.26m2以下,一般,なし,18-8-40(高炉),鋼製型枠10t未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
ا	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木仪时间:U.U	旭怀.4週δ1水以上	
$-\!\!+$	WATER A TO LIE					
	1)消波根固めプロック規格	2.5t以下				
2	2)型枠の計上	計上する				
3	3)生コンクリートの計上	計上する				
4	4)1個当りコンクリート体積(m3/個)	0.86m3を超え0.94m3以下				
		4.58m2以上5.26m2以下				
	8)養生工の種別	一般				
	7)長期割引単価区分	なし				
	3)規格区分	18-8-40(高炉)				
	,					
9	9)型枠規格区分	鋼製型枠10t未満				
	単 価		個		35,350	
	*** S単- 72号 ***					
	3 = 125					步A
40000	20 ************************************		/m		4 000 /5	1 *
	SP 消波根固めプロック横取り		個			当たり算出
	SP 消波根固めブロック横取り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2	2.5t以下,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<del></del>			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	   )消波根固めプロック規格	2.5t以下				
	2)ルーン機種	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊				
3	3)長期割引単価区分	なし				
$-\!\!\!\!-\!$						
	単 価		個		1,664	
+			l .		I	
	* * * S 単 - 73 是 * * *					
	*** S単- 73号 ***					± Δ
10605			اتمار		4 000 17	歩A
	SP 消波根固めプロック据付		個	Dr. BBALANIAL A.		歩A 当たり算出
S	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付		個	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 *
S	SP 消波根固めプロック据付		個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
S	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付		個		制約作業時間:0.0	1 *
S	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付		個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
S	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付		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	1 *
S	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付		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	1 *
\$ 2	P 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,577ル-ンクレ-ン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	2.5t以下	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	1 *
1	P 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,5フテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めプロック規格	2.5t以下 版 b	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	1 *
1 2	P 消波根固めプロック据付 SP 消波根固めプロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,5フテレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めプロック規格 2)据付場所	陸上	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	1 *
1 2 3	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,5フラレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めプロック規格 2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量	<u>陸上</u> 4個	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	1 *
1 2 3 4	P 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,57テルーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めブロック規格 2)据付場所 3)ブロッ10個当り連結金具設置数量 4)据付方法	陸上 4個 層積	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	1 *
1 2 3 4	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,5フラレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めプロック規格 2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量	<u>陸上</u> 4個	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	1 *
1 1 2 3 4 5	P 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,4個,層積,57テルーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めブロック規格 2)据付場所 3)ブロッ10個当り連結金具設置数量 4)据付方法	陸上 4個 層積	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	1 *
1 1 2 3 4 5	P 消波根固めブロック据付SP 消波根固めブロック据付SP 消波根固めブロック据付2.5t以下,陸上,4個,層積,5フテルーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし1)消波根固めプロック規格22)据付場所3)プロック10個当り連結金具設置数量4)据付方法5)クレーン機種	陸上 4個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	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	1 *
1 1 2 3 4 5	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.51以下,陸上,4個,層積,577ルーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めブロック規格 2)据付場所 3)プロック1個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルーン機種 5)長期割引単価区分	陸上 4個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
1 1 2 3 4 5	P 消波根固めブロック据付SP 消波根固めブロック据付SP 消波根固めブロック据付2.5t以下,陸上,4個,層積,5フテルーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし1)消波根固めプロック規格22)据付場所3)プロック10個当り連結金具設置数量4)据付方法5)クレーン機種	陸上 4個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊	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	1 *
1 1 2 3 4 5	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.51以下,陸上,4個,層積,577ルーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めブロック規格 2)据付場所 3)プロック1個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルーン機種 5)長期割引単価区分	陸上 4個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
1 1 2 3 4 5	SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 SP 消波根固めブロック据付 2.51以下,陸上,4個,層積,577ルーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 1)消波根固めブロック規格 2)据付場所 3)プロック1個当り連結金具設置数量 4)据付方法 5)ルーン機種 5)長期割引単価区分	陸上 4個 層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1 12			— IM	302 117	步A
	SP 安定処理		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,5.2ton,-,なし,17,000円			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	
					旭怀.4旭0怀以上	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	<u>4)固化材100m2当り使用量</u> 5)混合回数	5.2ton	+			
	6)長期割引単価区分	-  なし				
	7)固化材1ton当り単価	17,000円				
	,					
			,			
	単価		m²		1,970	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
.					_	步A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	ロ土 目目 かり 生川 かり・ナン !		当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			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	
	130mm, 1/目/地工, 叶11, ない, サエハワクヤー // 『U-4U			夜间耐約15業時间:0.0  豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	NA/11/05					
	1)全仕上り厚	150mm 1層施工				
	2)施工区分 3)材料	1	1			
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	) / / III		2		540.4	
	単 価		m²		542.1	
	* * * S 単 - 76号 * * *					
040040	CD 丰展(市湾、吸户郊)		2		4 000 2	歩A
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3.0m超,50mm,7ススアルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超	+			
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引单価区分 6)材料区分	なし 再生密約度表表の(42)				
	O/YUTT 位別	再生密粒度アスコン(13)	1			
	単 価		m²		1,761	
						1
		r.	1			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	埋戻し					
J96002	最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	1,810		
P96003	簡易床版 RC構造		枚	425,490		
	コンクリート積プロック					
P96004	<u>(大型 控え75cm)</u> コンクリート殻		m²	23,500		
P96005	有筋		m3	4,320		
P96006	平板載荷試験		回	165,000		
	アスファルト殻					
P96008	<u>アスファルト殻</u> 門扉		m3	3,450		
P96009	H 1.0 × H1.5		組	130,000		
D00040	連結金具 護床プロック用		/m	385		
	ネットフェンス用基礎		個			
P96020	500 × H700		個	8,580		
P96021	ネットフェンス用基礎 300×H200、落し 16、舟形落し受付		個	790		
	六価クロム溶出試験					
P96022	環境庁告示第46号溶出試験 土砂処分		検体	7,300		
P96101	砂質土		m3	1,556		
P96102	購入土(山土)		m3	1,350		
1 50102			IIIO	1,550		
		I.		1		1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	·					
	*** T単- 1号 ***					步A
T00001	基礎工2型		m		1.000 m	当たり算出
040044	00 70/011					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	0.220	m3	29,850	6,567	S 単 59号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	0.500	m²	9,433	4 747	C # 07 P
	<u>一般型枠,鉄筋・無筋構造物</u> SP コンクリート					S単 67号
	無筋・鉄筋構造物、ユングリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、養生無し、 延長無し、-、-、, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.130	m3	28,990	3,769	S単 62号
	SP 型枠					
3/0312	一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,818	964	S 単 66号
	合 計				16,017	算出数量 1.000 m
	単 価		m		16,017	
	<del>+</del> IW				10,017	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00002	天端工2型		m		1.000 m	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	0.120	m3	32,400	3.888	S単 61号
	炉B) W/C65%	01.20		52, 100	3,000	3 + 0.3
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	0.220	m²	9,433	2,075	S単 67号 算出数量
	合 計				5,963	1.000 m
	単 価		m		5,963	
	*** T単- 3号 ***					
	^ ^ ^ 【早 - 3号					步A
T00004	根固ブロック		個		1.000 個	当たり算出
\$40601	ラティスプロック1t型同等品 現地製作 SP 消波根固めブロック製作					
	2.5t以下,計上する,計上する,0.39m3を超え0.45m3以下,3.16m2を超え3.51m2以	1.000	個	18,880	18,880	S単 70号
	下,一般,なし,18-8-40(高炉),鋼製型枠10t未満					
	SP 消波根固めブロック横取り 2.5t以下,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	1,664	1 664	S単 72号
SA0605	SP 消波根固めプロック据付			,		
S02116	2.5t以下,陸上,4個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 連結金具	1.000	個	3,048	3,048	S単 73号
	護床プロック用,,	4.000	個	385	1,540	S単 22号 算出数量
	숨 計				25,132	1.000 個
	単 価		個		25,132	
	*** TW 40 ***					
	* * * T単 - 4号 * * *					歩A
T00005	根固プロック		個		1.000 個	当たり算出
210604	ラティスプロック2t型同等品 現地製作 SP 消波根固めプロック製作					
	2.5t以下,計上する,計上する,0.86m3を超え0.94m3以下,4.58m2以上5.26m2以下	1.000	個	35,350	35,350	S単 71号
	,一般,なし,18-8-40(高炉),鋼製型枠10t未満					
	SP 消波根固めブロック横取り 2.5t以下,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	1,664	1 664	S単 72号
SA0605	SP 消波根固めプロック据付			·		
$\overline{}$	2.5t以下,陸上,4個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし 連結金具	1.000	個	3,048	3,048	S単 73号
	護床プロック用,,	4.000	個	385	1,540	S単 22号 算出数量
	숨 計				41,602	1.000 個
	単 価		個		41,602	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 5号 ***					
			***			步A
T00010	横帝上		箇所		1.000 固別	当たり算出
	H=5.81m SP コンクリート					
	無 <u>筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、</u> 延長無し、-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.900	m3	29,850	56,715	S単 63号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	20.300	m²	9,433	101 400	C # 67E
		20.300	m	9,433		S 単 67号 算出数量
	合 計				248,205	1.000 箇所
	単 価		箇所		248,205	
	*** T単- 6号 ***					
T00013	横帯工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	H=5.42m					
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ユングリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.700	m3	29,850	50 745	S単 63号
	無助 鉄筋構造物, 1/70-1-16 ア 単介設, 引工する, 10113以工100113未満, 一般餐主, 延長無し, -, -, , , 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.700	III3	29,030	30,743	2年 03号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	19.000	m²	9,433	179,227	S単 67号 算出数量
	<b>台</b> 計				229,972	1.000 箇所
	単 価		箇所		229,972	
	*** T単- 7号 ***					
T00015	横带工		箇所		1 000 筒所	歩 A 当たり算出
			四//		1.000 国//	コルク井山
SA0311	H=5.49m SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.800	m3	29,850	53,730	S単 63号
SA0312	SD 刑域本					
0A0312	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	19.000	m²	9,433	179,227	S単 67号
	<b>台</b> 計				232,957	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		232,957	
	*** T単- 8号 ***					
			16			步A
100018	簡易床版設置工		枚		1.000 核	当たり算出
	RC構造 橋りょう世話役					
	橋りょう特殊工	0.020	人	39,270	785	S単 12号
		0.060	人	32,235	1,934	S単 13号
	普通作業員	0.020	人	22,365	447	S単 14号
	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒] 吊上能力120t吊	0.020	日	221,000	4,420	S単 9号
	簡易床版 RC構造	1.000	枚	425,490	425,490	
	合 計			-, 3-		算出数量 1.000 枚
			1,			1.000 fX
	単 価		枚		433,076	
	*** T単- 9号 ***					步A
T00019	良質土置換		m3		1.000 m3	当たり算出
	購入土					
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	305.4	305	S単 44号
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	1.000		231.6		S単 50号
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	231.6		<u>5 里 50号</u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96102	購入士(山土)	1.300	m3	1,350	1,755	
	合 計					算出数量 1.000 m3
	単価					1.000 mo
	上 恒		m3		2,292	
	*** T単- 10号 ***					步A
T00025	門扉設置(両開き)		組		5.000 組	当たり算出
	高さ1.5m、幅4.0m					
S02115	土木一般世話役	1.340	人	27,930	37,426	S単 10号
S02115	普通作業員	3.150		22,365	70.450	S単 11号
	合 計			,		算出数量 5.000 組
			45			3.000 MH
	単 価		組		21,575	
	*** T単- 11号 ***					步A
T00026	騒音・振動調査		式		1.000 式	一歩A 当たり算出
	工事前・中					
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	4.000	供用日	426	1.704	S単 37号
	測量技師補	2.000	人	36,015		S単 16号
S02115	測量助手					
		1.000	人	33,810		S 単 17号 算出数量
	合 計				107,544	1.000 式
	単 価		式		107,544	