

令和5年度 亀岡中部農地整備事業 桂川西工区橋梁下部工工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業 (務) 所名	亀岡中部農地整備事業所
事業名	亀岡中部農地整備事業
工事名	桂川西工区橋梁下部工工事
施工場所	京都府亀岡市大井町並河荒内及び上溝地内
工事番号	5-110-0107
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	京都南
地区区分	亀岡市
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和5年7月
単価期適用年月	令和5年7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
	近畿農政局

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				399, 300, 000	L
	・工事価格				363, 000, 000	1
	・消費税相当額(10%)				36, 300, 000	
					, ,	
	工事内容					
						·
						<u> </u>
						i
						i
						,
Щ_		I	1	L		丘畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	その他土木工事(1)
工種体系区分	その他土木工事 (1)
契約保証費	計上する
施工地域区分	補正なし
電力区分	高圧・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			363, 000, 000	
・工事原価			310, 905, 000	
純工事費			246, 182, 000	
・・直接工事費			207, 984, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	式	196, 760, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	11, 224, 000	
・・間接工事費			102, 921, 000	
・・・共通仮設費			38, 198, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	8, 551, 000	
・・・・運搬費~営繕費等				
216, 540, 000 × ((8. 070*1. 000)*1. 000*1. 040*1. 000)			18, 168, 000	
・・・・運搬費	1.000	式	10, 306, 000	
・・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	1. 000	式	0	
・・・・役務費	1. 000	式	156, 000	
・・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			1, 017, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
207, 618, 000 × (0. 490)			1, 017, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
· · · 現場管理費			64, 723, 000	
· · · · 現場管理費 (率計上)				
246, 187, 000 × ((24. 120*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			64, 723, 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				
310, 905, 000 × (14. 640*1. 000+0. 04)			45, 640, 000	
・一括計上価格	1. 000	式	6, 456, 000	
支給品費			5, 000	
支給品費(直工・事業損失防止)			5, 000	
支給品費 (直工)			5, 000	
処分費等 (直接工事費の内数)			371,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	近畿農政局

項目名 数量 単位 金 額 備考 0 共通仮設費算定控除額 0 法定福利費概算額(工事価格の内数) 356, 544, 000 × 3. 860 13, 763, 000

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳				
			196, 760, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000		196, 760, 000	
	1.000	式	190, 760, 000	
・橋台工 Al橋台	1. 000	式	26, 801, 000	
··±I				
A1橋台 ・・既製杭工	1.000	式	999, 000	
AI橋台	1. 000	式	9, 888, 000	
・・杭頭処理工	1 000			
<ul><li>・・橋台工(一次施工)</li></ul>	1. 000	式	409, 000	
A1橋台	1. 000	式	15, 505, 000	
• 橋台工				
A2橋台	1. 000	式	32, 524, 000	
・・土工 A2橋台	1. 000	式	668, 000	
・・基礎工				
A2橋台	1. 000	式	11, 972, 000	
・・杭頭処理工	1. 000	式	327, 000	
・・橋台工(一次施工)				
A2橋台	1. 000	式	19, 557, 000	
· 橋脚工	1 000		40 027 000	
P1橋脚         ・・土工	1. 000	式	40, 927, 000	
P1橋脚	1. 000	式	1, 892, 000	
・・既製杭工 P1橋脚	1. 000	式	18, 755, 000	
<ul><li>・・杭頭処理工</li></ul>		10	10, 733, 000	
lot fillings	1. 000	式	844, 000	
・・橋脚工 P1橋脚	1. 000	式	19, 436, 000	
• •			10, 100, 000	
・橋脚工				
P2橋脚	1. 000	式	73, 508, 000	
· · ±I	1 000	_6	1 014 000	
P2橋脚         ・・既製杭工	1. 000	式	1, 314, 000	
P2橋脚	1. 000	式	15, 750, 000	
・・杭頭処理工	1. 000	式	937, 000	
<ul><li>・・橋脚工</li></ul>		10		
P2橋脚	1. 000	式	15, 655, 000	
・・さや管	1.000	式	39, 852, 000	
		-	,,	
・河川護岸工				
	1. 000	式	23, 000, 000	
・・河川土工				
<ul><li>・・護岸基礎工</li></ul>	1. 000	式	895, 000	
	1. 000	式	1, 560, 000	
・・法覆護岸工	1. 000	式	20, 545, 000	
	1.000		20, 040, 000	
				近樂農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			11, 224, 000	
直接工事費(仮設工)	1. 000	式	11, 224, 000	
	1. 000	24	11, 221, 000	
・仮設工	1 000	_4>	11 004 000	
・・P2施工ヤード	1.000	式	11, 224, 000	
<ul><li>・・土留工</li></ul>	1. 000	式	1, 209, 000	
・・水替工	1. 000	式	7, 402, 000	
<ul><li>・・安全費</li></ul>	1. 000	式	1, 416, 000	
	1.000	式	1, 197, 000	
				近樂農政局

工種名称	数 量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費內訳			8, 551, 000	
事業損失防止施設費	1. 000	式	8, 551, 000	
・濁水処理工	1. 000	式	8, 551, 000	
・・濁水処理工	1. 000	式	8, 551, 000	
		-		
				近樂農政局

工種名称	数量	単位	金 額	備考
運搬費内訳			10, 306, 000	
運搬費	1. 000	式	10, 306, 000	
		- 4	11, 200, 000	
・運搬費	1. 000		10, 306, 000	
・・運搬費		式		
	1.000	式	10, 306, 000	
			1	近樂農政局

投稿費性	
役務費     1.000 式     156,000       ・電気基本料金     1.000 式     156,000       ・・電気基本料令	
・電気基本料金     1.000 式     156,000       ・・電気基本料金     1.000 式     156,000	
・電気基本料金 1.000 式 156,000 ・・電気基本料金	
1.000 式 156,000	
・・電気基本料金	

工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			6, 456, 000	
一括計上価格	1. 000	式	6, 456, 000	
・仮設橋リース	1. 000	式	6, 456, 000	
・・ 犬飼川等仮設橋	1. 000	式式	6, 456, 000	
	1. 000	工	υ, 400, UUU	
	_			

h 1L /10 Ih)	w. =	224 644	14 Fr	A was	/++: -+x.
名 称 (規 格) 直接工事費 (仮設工を除く)	数量	単位	単 価	金 額	備考
- 橋台工				196, 760, 000	
A1橋台	1.000	式		26, 801, 000	
・・土工 A1橋台	1. 000	式		999, 000	
000001 床掘	475. 000	m3	227	107, 825	歩A・単A B単 1号
000002 埋戻し					歩A・単A
構造物周辺 00003 埋戻し	120. 000	m3	2, 680	321, 600	B単 2号 歩A・単A
W<1.0 000004 埋戻し	69. 000	m3	2, 680	184, 920	B単 3号 歩A・単A
1. 0≦₩<2. 5	92. 000	m3	912	83, 904	B単 4号
00005 埋戻し 2.5≦W<4.0	53. 000	m3	824	43, 672	歩A・単A B単 5号
000006 基面整正	105. 000	m²	452	47, 460	歩A・単A B単 6号
000007 法面整形工					歩A・単A
000008 荒仕上げ	83. 000	m²	411	34, 113	B単 7号 歩A・単A
000009 残土運搬処分	153. 000	m²	827	126, 531	B単 8号 歩A・単A
残土置場	104. 000	m3	474	49, 296	B単 9号
合 計				999, 321	
・・既製杭工	1 000	-45-		0.000.000	
A1橋台 000010 鋼管ソイルセメント杭	1.000	式		9, 888, 000	歩A・単A
	8. 000	本	1, 235, 994	9, 887, 952	B単 10号
合 計				9, 887, 952	
・・杭頭処理工	1. 000	式		409, 000	
000011 杭頭処理工			05.750		歩A・単A
コンクリート工         000012 杭頭処理工	4. 000	m3	25, 750	103, 000	B単 11号 歩A・単A
鉄筋工 SD345 D25 000013 杭頭処理工	1.088	ton	169, 225	184, 117	B単 12号 歩A・単A
鉄筋工 SD345 D13	0. 192	ton	171, 285	32, 887	B単 13号
000014 フレア溶接       D13+D13	80. 000	箇所	1, 110	88, 800	歩A・単A B単 14号
合 計				408, 804	
П н				100, 00 1	
・・橋台工(一次施工)					
A1橋台 000015 均しコンクリート	1.000	式		15, 505, 000	歩A・単A
18-8-25BB 000016 均し型枠	9. 000	m3	22, 330	200, 970	B単 15号
	5. 000	m²	4, 641	23, 205	歩A・単A B単 16号
000017 躯体コンクリート フーチング 24-12-25BB	377. 000	m3	20, 510	7, 732, 270	歩A・単A B単 17号
000018 鉄筋工 SD345, D13	3. 178		174, 120	553, 353	歩A・単A B単 18号
000019 鉄筋工		ton			歩A・単A
SD345, D16 000020 鉄筋工	4. 814	ton	172, 060	828, 297	B単 19号 歩A・単A
SB345, D19 000021 鉄筋工	2. 101	ton	172, 060	361, 498	B単 20号 歩A・単A
SR235, φ9	0. 028	ton	207, 700	5, 816	B単 21号
000022 型枠	418. 000	m²	9, 131	3, 816, 758	歩A・単A B単 22号
000023 支保工	89. 000	空m3	4, 281	381, 009	歩A・単A B単 23号
000024 足場工					歩A・単A
枠組足場	343. 000	掛㎡	4, 670	1, 601, 810	B単 24号
合 計				15, 504, 986	
16. L. oue					
<ul><li>・橋台工</li><li>A2橋台</li></ul>	1.000	式		32, 524, 000	
・・土工 A2橋台	1. 000	式		668, 000	
000025 床掘					歩A・単A
000026 埋戻し	349. 000	m3	227	79, 223	B単 25号 歩A・単A
構造物周辺 000027 埋戻し	76. 000	m3	2, 680	203, 680	B単 26号
000027 理戻し W<1.0	56. 000	m3	2, 680	150, 080	歩A・単A B単 27号
					近畿農政局

tr - 16. (LD - Mr.)	w. =	224 644	1 14 /m²	\	/++: →r.
名 称 (規 格) 000028 埋戻し	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
1. 0≦W<2. 5	30.000	m3	912	27, 360	B単 28号
000029 基面整正					歩A・単A
000030 荒仕上げ	84. 000	m²	452	37, 968	B単 29号 歩A・単A
000030 元正工()	108. 000	m²	827	89, 316	
000031 残土運搬処分					歩A・単A
残土置場	169.000	m3	474	80, 106	B単 31号
合 計				667, 733	
Ц и				337,733	
At all					
・・基礎工 A2橋台	1.000	式		11, 972, 000	
000032 鋼管ソイルセメント杭	1.000	14		11, 372, 000	歩A・単A
	6. 000	本	1, 995, 333	11, 971, 998	B単 32号
合 計				11, 971, 998	
				11, 371, 330	
••杭頭処理工	1. 000			327, 000	
000033 杭頭処理工	1.000	式		327, 000	歩A・単A
コンクリートエ	4. 800	m3	25, 750	123, 600	B単 33号
000034 杭頭処理工	0.000		100.005	101 505	歩A・単A
鉄筋工 SD345 D22 000035 杭頭処理工	0. 600	ton	169, 225	101, 535	B単 34号 歩A・単A
鉄筋工 SD345 D13	0. 246	ton	171, 285	42, 136	B単 35号
000036 フレア溶接	F4 000	Arts		50.040	歩A・単A
D13+D13	54. 000	箇所	1, 110	59, 940	B単 36号
合 計				327, 211	
· · · 佐小丁( · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
・・橋台工(一次施工) A2橋台	1.000	式		19, 557, 000	
000037 均しコンクリート					歩A・単A
18-8-25BB	7. 000	m3	22, 330	156, 310	B単 37号
000038 均し型枠	4. 000	m²	4, 641	18, 564	歩A・単A B単 38号
000039 躯体コンクリート	1. 000		1, 011	10,001	歩A・単A
24-12-25BB	464. 000	m3	20, 510	9, 516, 640	B単 39号
000040 鉄筋工 SD345, D32	0. 332	ton	173, 090	57, 466	歩A・単A B単 40号
000041 鉄筋工	0.002	ton	170,000	07, 400	歩A・単A
SD345, D22	2. 561	ton	172, 060	440, 646	B単 41号
000042 鉄筋工 SD345, D19	5. 457	ton	172, 060	938, 931	歩A・単A B単 42号
000043 鉄筋工	5.457	ton	172,000	330, 331	歩A・単A
SD345, D16	3. 983	ton	172, 060	685, 315	B単 43号
000044 鉄筋工 SD345, D13	2. 318	ton	174, 120	403, 610	歩A・単A B単 44号
000045 鉄筋工	2.310	ton	174, 120	403, 010	歩A・単A
SR235, φ9	0.014	ton	207, 700	2, 908	B単 45号
000046 型枠   鉄筋構造物	501.000	_2	9, 131	4, 574, 631	歩A・単A B単 46号
	301.000	m²	9, 131	4, 374, 031	歩A・単A
	80.000	空m3	4, 281	342, 480	B単 47号
000048 足場工 45.49 日 45.41	E10 000	₩ ²	4 670	2 410 060	歩A・単A
<b></b>	518. 000	掛㎡	4, 670	2, 419, 060	B単 48号
合 計				19, 556, 561	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
P1橋脚	1.000	式		40, 927, 000	
· · ±I	4 000			1 000 000	
P1橋脚 000049 床掘	1.000	式		1, 892, 000	歩A・単A
H≤5m	821.000	m3	430	353, 030	B単 49号
000050 床掘	450.000		071	222 222	歩A・単A
5m <h≦20m 000051 埋戻し</h≦20m 	459.000	m3	671	307, 989	B単 50号 歩A・単A
構造物周辺	161.000	m3	2, 680	431, 480	少A・単A B単 51号
000052 埋戻し					歩A・単A
1.0≦W<2.5 000053 埋戻し	214. 000	m3	912	195, 168	B単 52号 歩A・単A
000053	527. 000	m3	824	434, 248	歩A・単A B単 53号
000054 基面整正					歩A・単A
OOOGE EN L'AEFAN AN /	84. 000	m²	452	37, 968	B単 54号
000055 残土運搬処分 仮置場	278. 000	m3	474	131, 772	歩A・単A B単 55号
	270.000	mo	.,,,		5- 500
合 計				1, 891, 655	
	1		I	l	近樂農政局

・・既製杭工

P2橋脚

名 称 (規格) 単位 単 価 備 金 額 ・・既製杭工 1.000 18, 755, 000 P1橋脚 力 000056 回転杭工 歩A・単A 9.000 2, 083, 863 18, 754, 767 B単 56号 18, 754, 767 • • 杭頭処理工 1.000 式 844, 000 000057 杭頭処理工 歩A・単A 25, 750 9.500 244, 625 B単 57号 コンクリートエ m3 000058 杭頭処理工 歩A・単A 2.502 170, 255 425, 978 鉄筋工 SD345 D32 B単 58号 ton 000059 杭頭処理工 歩A・単A 171, 285 0.315 53, 955 鉄筋工 SD345 D13 ton B単 59号 000060 フレア溶接 歩A・単A 108.000 119, 880 1, 110 D13+D13 箇所 B単 60号 844, 438 計 ・・橋脚工 P1橋脚 1.000 式 19, 436, 000 000061 均しコンクリート 歩A・単A 7.000 22, 330 156, 310 18-8-25BB B単 61号 m3 000062 均し型枠 歩A・単A 3.000 4, 641 13, 923 B単 62号  $m^2$ 000063 躯体コンクリート 歩A・単A 24-12-25BB 338.000 20, 510 6, 932, 380 B単 63号 m3 000064 鉄筋工 歩A・単A 17. 480 192, 660 3, 367, 697 B単 64号 SD345, D51 ton 000065 鉄筋工 歩A・単A 4.886 177, 210 865, 848 SD345, D41 ton B単 65号 000066 鉄筋工 歩A・単A 3. 298 581, 042 176, 180 SD345, D38 ton B単 66号 000067 鉄筋工 歩A・単A SD345, D25 18. 166 172, 060 3, 125, 642 B単 67号 000068 鉄筋工 歩A・単A SD345, D2 2.387 ton 172, 060 410, 707 B単 68号 000069 鉄筋工 歩A・単A 0.580 172, 060 99, 795 B単 69号 SD345, D19 ton 000070 鉄筋工 歩A・単A SD345, D16 1.523 172,060 262, 047 B単 70号 ton 000071 機械式定着 歩A・単A 14.000 2, 160 30, 240 B単 71号 箇所 D51 000072 型枠 歩A・単A 237.000 9, 131 2, 164, 047 鉄筋構造物 B単 72号 m² 000073 円形型枠 歩A・単A 1.000 62.934 62.934 B単 73号 φ 200, L=0, 7m 箇所 000074 足場工 歩A・単A 292.000 4, 670 1, 363, 640 枠組足場 掛㎡ B単 74号 合 計 19, 436, 252 ・橋脚工 P2橋脚 1.000 73, 508, 000 式 · · 土工 1.000 1, 314, 000 P2橋脚 000075 床掘 歩A・単A 970.000 227 220, 190 B単 75号 m3 H≦5m 000076 床掘 歩A・単A 227 86.000 19, 522 B単 76号  $5\text{m}\!<\!H\!\leqq\!20\text{m}$ m3 000077 埋戻し 歩A・単A 構造物周辺 104.000 2,680 278, 720 m3 B単 77号 000078 埋戻し 歩A・単A 80.000 2,680 214, 400 B 単 78号 W < 1.0m3 000079 埋戻し 歩A・単A 912 121.000 110, 352  $1.0 \le W < 2.5$ m3 B単 79号 000080 埋戻し 歩A・単A 122.000 824 100, 528  $2.5 \le W < 4.0$ mЗ B単 80号 000081 埋戻し 歩A・単A 235 4.0≦₩ 53.000 m3 12, 455 B単 81号 000082 基面整正 歩A・単A 65.000 452 29, 380 B単 82号  $m^2$ 000083 荒仕上げ 歩A・単A 197.000 411 80, 967 B単 83号 m² 000084 残土運搬処分 歩A・単A 523.000 474 247, 902 残土置場 m3 B単 84号 計 1, 314, 416 合

1.000

15, 750, 000

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000085 回転杭工		7 122			歩A・単A
	6. 000	本	2, 624, 939	15, 749, 634	B単 85号
合 計				15, 749, 634	
・・杭頭処理工					
000086 杭頭処理工	1. 000	式		937, 000	歩A・単A
コンクリートエ	7. 000	m3	25, 750	180, 250	少A・単A B単 86号
000087 杭頭処理工	2 524		170 045	610 601	歩A・単A
鉄筋工 SD345 D38       000088 杭頭処理工	3. 534	ton	173, 345	612, 601	B単 87号 歩A・単A
鉄筋工 SD345 D13	0. 258	ton	171, 285	44, 192	B単 88号
000089 フレア溶接   D13+D13	90. 000	箇所	1, 110	99, 900	歩A・単A B単 89号
				000.040	
合 計				936, 943	
Jac Bet					
・・橋脚工 P2橋脚	1. 000	式		15, 655, 000	
000090 均しコンクリート	0.000	_	00.000	100.000	歩A・単A
18-8-25BB 000091 均し型枠	6. 000	m3	22, 330	133, 980	B単 90号 歩A・単A
	3. 000	m²	4, 641	13, 923	B単 91号
000092 躯体コンクリート   24-12-25BB	279. 000	m3	20, 510	5, 722, 290	歩A・単A B単 92号
000093 鉄筋工					歩A・単A
	9. 517	ton	177, 210	1, 686, 508	B単 93号 歩A・単A
SD345A, D32	7. 842	ton	173, 090	1, 357, 372	B単 94号
000095 鉄筋工   SD345A, D25	17. 266	ton	172, 060	2, 970, 788	歩A・単A B単 95号
000096 鉄筋工					歩A・単A
	0. 698	ton	172, 060	120, 098	B単 96号 歩A・単A
SD345A, D16	1. 651	ton	172, 060	284, 071	B単 97号
000098 圧接 D32+D32	42. 000	箇所	1, 041	43, 722	歩A・単A B単 98号
000099 機械式定着					歩A・単A
D41 000100 型枠	6. 000	箇所	1, 450	8, 700	B単 99号 歩A・単A
鉄筋構造物	220. 000	m²	9, 131	2, 008, 820	B単 100号
000101 円形型枠	1. 000	箇所	44, 424	44. 424	歩A・単A B単 101号
000102 支保工				55, 050	歩A・単A
000103 足場工	13. 000	空m3	4, 281	55, 653	B単 102号 歩A・単A
枠組足場	258. 000	掛㎡	4, 670	1, 204, 860	
合 計				15, 655, 209	
・・さや管					
200004 1-1-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1. 000	式		39, 852, 000	· · · · · ·
000104 さや管工	5. 000	セット	7, 970, 467	39, 852, 335	歩A・単A B単 104号
A 81				20 052 225	
合 計				39, 852, 335	
・河川鎌岸エ					
・河川護岸工	1.000	式		23, 000, 000	
・・河川土工	1. 000			895, 000	
000105 床掘		式		090, 000	歩A・単A
000106 埋戻し	8. 000	m3	227	1, 816	B単 105号 歩A・単A
構造物周辺	4. 000	m3	2, 680	10, 720	歩A・単A B単 106号
000107 基面整正	8. 000	3	452	3, 616	歩A・単A B単 107号
000108 掘削		m²		3, 010	B単 107号 歩A・単A
000109 盛土工	228. 000	m3	310	70, 680	B単 108号 歩A・単A
構造物周辺	24. 000	m3	2, 680	64, 320	B単 109号
000110 盛土工	3. 000	9	2, 680	8, 040	歩A・単A B単 110号
B<1.0 000111 盛土工	3.000	m3	2, 000	0, 040	歩A・単A
1.0≦B<2.5 000112 盛土工	37. 000	m3	819	30, 303	B単 111号 歩A・単A
2. 5≦B<4. 0	142. 000	m3	824	117, 008	歩A・単A B単 112号
000113 盛土工	706 000	º	235	107 060	歩A・単A
4.0≦B 000114 法面整形工	796. 000	m3	235	187, 060	B単 113号 歩A・単A
	319.000	m²	411	131, 109	

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
(規 格) 000115 荒仕上げ					歩A・単A
000116 残土運搬処分	253. 000	m²	660	166, 980	B単 115号 歩A・単A
残土置場	219. 000	m3	474	103, 806	B単 116号
合 計				895, 458	
・・護岸基礎工	1.000	式		1, 560, 000	
000117 床掘					歩A・単A
000118 埋戻し	12. 000	m3	227	2, 724	B単 117号 歩A・単A
構造物周辺 000119 荒仕上げ	10.000	m3	2, 680	26, 800	B単 118号 歩A・単A
	70. 000	m²	660	46, 200	B単 119号
000120 基面整正	74. 000	m²	452	33, 448	歩A・単A B単 120号
000121 基礎ブロックエ	62. 000	m	23, 407	1, 451, 234	歩A・単A B単 121号
A 21	02. 000		20, 107		D+ 1210
合計				1, 560, 406	
・・法覆護岸工					
	1.000	式		20, 545, 000	1E A . 144 A
000122 緑化ブロック 1000×1000×300	151.000	m²	18, 614	2, 810, 714	歩A・単A B単 122号
000123 雑石張	308. 000	m²	13, 334	4, 106, 872	歩A・単A B単 123号
000124 緑化護岸天端工	46.000		16, 120	741, 520	歩A・単A
000125 小口止工(1)		m			B単 124号 歩A・単A
000126 小口止工(2)	1. 000	箇所	40, 729	40, 729	B単 125号 歩A・単A
000127 石積階段ブロック	1. 000	箇所	20, 441	20, 441	B単 126号 歩A・単A
	117. 000	m²	56, 885	6, 655, 545	B単 127号
000128   階段護岸天端工   H410×B200×L2000	20. 000	m	31, 170	623, 400	歩A・単A B単 128号
000129 隔壁工(1)	2. 000	箇所	121, 102	242, 204	歩A・単A B単 129号
000130 隔壁工(2)					歩A・単A
上流側 000131 隔壁工(2)	1.000	箇所	170, 831	170, 831	B単 130号 歩A・単A
下流側 000132 コンクリートブロック積工	1.000	箇所	171, 280	171, 280	B単 131号 歩A・単A
	86.000	m²	21, 667	1, 863, 362	B単 132号
000133 天端コンクリート	78. 000	m	16, 787	1, 309, 386	歩A・単A B単 133号
000134 植生工	319.000	m²	1, 971	628, 749	歩A・単A B単 134号
000135 構造物撤去	83. 000		13, 970	1, 159, 510	歩A・単A
	83.000	m3	13, 970		B単 135号
合 計				20, 544, 543	

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	ж ±		- IMI	11, 224, 000	· · · · J
・仮設工	1. 000	式		11, 224, 000	
・・P2施工ヤード					
000136 掘削工	1.000	式		1, 209, 000	歩A・単A
000137 盛土工	263. 000	m3	310	81, 530	B単 136号 歩A・単A
1.0m≦B<2.5m 000138 盛土工	227. 000	m3	819	185, 913	B単 137号 歩A・単A
B≥4.0m 000139 盛土撤去	249. 000	m3	235	58, 515	B単 138号 歩A・単A
000140 土砂等運搬	249. 000	m3	310	77, 190	B単 139号
	319.000	m3	474	151, 206	歩A・単A B単 140号
000141 法面整形工   <u>盛</u> 土部	78. 000	m²	660	51, 480	歩A・単A B単 141号
000142 大型土のう工	112. 000	袋	5, 384	603, 008	歩A・単A B単 142号
合 計				1, 208, 842	
・・土留工	1.000	式		7, 402, 000	
000143 土留工			7 400 017		歩A・単A
	1.000	箇所	7, 402, 217	7, 402, 217	B単 143号
合 計				7, 402, 217	
・・水替工					
000144 金場設置・撤去	1.000	式		1, 416, 000	歩A・単A
000145 水替工	3. 000	箇所	16, 476	49, 428	B単 144号 歩A・単A
P1土留 000146 水替工	1.000	式	657, 165	657, 165	B単 145号 歩A・単A
P2橋脚	1. 000	式	343, 300	343, 300	B単 146号
000147 水替工 A2橋台	1. 000	式	366, 054	366, 054	歩A・単A B単 147号
合 計				1, 415, 947	
・・安全費	1. 000	式		1, 197, 000	
000148 交通誘導員	95. 000		12, 600	1, 197, 000	歩A・単A
A 81	95.000	人	12, 000		D 年 140万
合 計				1, 197, 000	

名 称 (規格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 事業損失防止施設費 8, 551, 000 ・濁水処理工 1.000 8, 551, 000 ・・濁水処理工 1.000 8, 551, 000 式 歩A・単A B単 149号 000149 汚濁防止工 8, 550, 683 1.000 8, 550, 683 式 合 計 8, 550, 683

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
運搬費				10, 306, 000	
・運搬費	1 000	_6			
・・運搬費	1.000			10, 306, 000	
000150 重機運搬費	1. 000			10, 306, 000	歩A・単A
- 鋼管ソイルセメント杭 000151 重機運搬費	1.000	式	3, 869, 310	3, 869, 310	B単 150号 歩A・単A
回転杭 000152 仮設鋼材輸送費	1.000	式	4, 882, 081	4, 882, 081	B単 151号 歩A・単A
000102 仪双炯性制达其	1.000	式	1, 555, 060	1, 555, 060	歩A・単A B単 152号
合 計				10, 306, 451	
			l .	1	近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
役務費				156, 000	
・電気基本料金	1.000	式		156, 000	
・・電気基本料金	1.000			156, 000	
000153 基本電気料金 P1橋脚	2. 000		55, 750	111, 500	歩A・単A B単 153号
P1橋脚       000154 基本電気料金       P2橋脚	2. 000		22, 300		歩A・単A
合 計	2.000	7,	22,000	156, 100	D = 101.y
				100, 100	
	1				
					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				6, 456, 000	
・仮設橋リース	1. 000	式		6, 456, 000	
・・犬飼川等仮設橋	1. 000	式		6, 456, 000	
000155 犬飼川仮設橋			F 017 140		歩A・単A
000156 願成寺川仮設橋 1	1.000	式	5, 017, 143	5, 017, 143	歩A・単A
000157 願成寺川仮設橋 2	1.000	式	826, 200	826, 200	歩A・単A
	1.000	式	612, 913		B単 157号
合 計				6, 456, 256	
			l .		近畿農政局

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
支給品費				5, 000	
				0,000	
直接工事費(仮設工を除く)					
- 橋台工					
A1橋台 ・・橋台工(一次施工)					
A1橋台 P18245 異形棒鋼					単A
F10243 共形律判 SD295 D10	0. 029	ton	111, 000	3, 219	S単 83号
・橋台工 A2橋台					
・・橋台工(一次施工)					
A2橋台 P18245 異形棒鋼	0.014		444 000	4 554	単A
SD295 D10	0. 014	ton	111, 000		S単 83号
合 計				4, 773	
					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 ***	<i>m</i> <u></u>	1 1	1 1100		912 3
000001						
			m3	227		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***					
000002	埋戻し					
	構造物周辺		m3	2, 680		歩A・単A
	*** B単一 3号 ***		IIIO	2, 000		7.1 +11
	埋戻し					
	W<1.0		m3	2, 680		歩A・単A
	*** B単一 4号 ***					
000004	埋戻し					
	$1.0 \le W < 2.5$		m3	912		歩A・単A
	*** B単一 5号 ***		ano ano			7.1 +11
000005	埋戻し					
	2.5≦W<4.0		m3	824		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***					
000006	基面整正					
			m²	452		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***			102		7.1 +11
000007	法面整形工					
	1.1. D. O		m²	411		歩A・単A
000000	*** B単一 8号 ***					
000008	荒仕上げ					
			m²	827		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***			027		7.1 +11
	残土運搬処分					
	残土置場		m3	474		歩A・単A
000010	*** B単一 10号 *** 鋼管ソイルセメント杭					
000010	到門官 ノイ ルピタン 下仇					
			本	1, 235, 994		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***			., ===, ===		,
000011	杭頭処理工					
	コンクリートエ		m3	25, 750		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***					
000012	杭頭処理工					
	鉄筋工 SD345 D25		ton	169, 225		歩A・単A
	*** B単一 13号 ***		COII	100, 220		971 +11
000013	杭頭処理工					
	鉄筋工 SD345 D13		ton	171, 285		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***					
000014	フレア溶接					
	D13+D13		箇所	1, 110		歩A・単A
	*** B単一 15号 ***		JE4//1	.,		711 +11
000015	均しコンクリート					
	18-8-25BB		m3	22, 330		歩A・単A
000010	*** B単一 16号 ***					
000016	均し型枠					
			m²	4, 641		歩A・単A
	*** B単- 17号 ***			., 511		
	躯体コンクリート					
	フーチング 24-12-25BB		m3	20, 510		歩A・単A
000010	*** B単一 18号 ***					
000018	鉄筋工					
	SD345, D13		ton	174, 120		歩A・単A
	*** B単一 19号 ***		1	, .20		,
000019	鉄筋工					
	CDO UT DAG			470 000		JE . W .
<u> </u>	SD345, D16		ton	172, 060		歩A・単A
000000	*** B単一 20号 *** 鉄餃工					
000020	鉄筋工					
	SD345, D19		ton	172, 060		歩A・単A
	*** B単一 21号 ***			1,2, 550		,
	鉄筋工					
	SR235, φ9		ton	207, 700		歩A・単A
000000	*** B単一 22号 ***					
000022	型枠			l	I	近畿農政局
						ルス・ストリング

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	鉄筋構造物		m²	9, 131		歩A・単A
000053	*** B単一 23号 *** 支保工				I	
000023	X床上					
			空m3	4, 281		歩A・単A
	*** B単- 24号 ***				I	
000024	足場工					
	枠組足場		掛㎡	4, 670	1	歩A・単A
	*** B単一 25号 ***		121 111	4, 070		<i>y</i> 11 +11
000025	床掘					
					1	
	*** B単一 26号 ***		m3	227		歩A・単A
	*** B単一 20万 *** 埋戻し				1	
000020						
	構造物周辺		m3	2, 680	<u> </u>	歩A・単A
	*** B単一 27号 ***				1	
000027	埋戻し					
	W<1.0		m3	2, 680	1	歩A・単A
	*** B単- 28号 ***			,		
000028	埋戻し				<del> </del>	
	1 0<40 5			912	1	IF A H4 A
	1.0≦W<2.5 *** B単- 29号 ***		m3	912		歩A・単A
000029	基面整正				<u> </u>	
<u> </u>	2 N 20 E		m²	452		歩A・単A
000000	*** B単一 30号 *** 荒仕上げ				1	
000030	而(上上*)					
			m²	827	<u> </u>	歩A・単A
	*** B単- 31号 ***					
000031	残土運搬処分					
	残土置場		m3	474	1	歩A・単A
	*** B単一 32号 ***		IIIO	7/7		<i>y</i> A · ∓A
000032	鋼管ソイルセメント杭				<u> </u>	
	111 7 2 00 1 1 1 1		本	1, 995, 333		歩A・単A
	*** B単一 33号 *** 杭頭処理工				1	
000033	机填尺柱工					
	コンクリートエ		m3	25, 750	<u> </u>	歩A・単A
	*** B単- 34号 ***				1	
000034	杭頭処理工					
	鉄筋工 SD345 D22		ton	169, 225	1	歩A・単A
	*** B単一 35号 ***		ton	100, 220		971 411
	杭頭処理工					
				474 005	1	
	鉄筋工 SD345 D13 *** B単一 36号 ***		ton	171, 285		歩A・単A
000036	*** B単- 30万 *** フレア溶接				I	
000000	2 * 7 HJX					
	D13+D13		箇所	1, 110		歩A・単A
	*** B単一 37号 ***				1	
000037	均しコンクリート					
	18-8-25BB		m3	22, 330	I	歩A・単A
	*** B単一 38号 ***		0	22, 000		7
	均し型枠					
			2	1.014	I	II: A 124 A
	*** B単一 39号 ***		m²	4, 641		歩A・単A
000039	*** B 単一 39 元 *** 躯体コンクリート				I	
	24-12-25BB		m3	20, 510		歩A・単A
000010	*** B単一 40号 ***				I	
000040	鉄筋工					<del>                                     </del>
	SD345, D32		ton	173, 090	1	歩A・単A
	*** B単一 41号 ***		0011	,		1
000041	鉄筋工					
	CD0.4F, D00			170 000	1	11: A 324 A
	SD345, D22 *** B単- 42号 ***		ton	172, 060		歩A・単A
000042	鉄筋工				1	
	SD345, D19		ton	172, 060		歩A・単A
	*** B単一 43号 ***					
000043	鉄筋工					-
	SD345, D16		ton	172, 060	I	歩A・単A
		•		.72, 000	•	近畿農政局

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 44号	***					
000044	鉄筋工						
	SD345, D13 *** B単一 45号	also also also		ton	174, 120		歩A・単A
	鉄筋工	* * *					
	SR235, φ9			ton	207, 700		歩A・単A
	*** B単- 46号	* * *		ton	207, 700		9/11 +11
000046	型枠						
	鉄筋構造物			m²	9, 131		歩A・単A
	*** B単- 47号 支保工	* * *					
				Mr. O	4 201		IF A 324 A
	*** B単一 48号	***		空m3	4, 281		歩A・単A
000048	足場工						
	枠組足場			掛㎡	4, 670		歩A・単A
	*** B単一 49号 床掘	* * *					
000049	水畑						
	H≦5m *** B単- 50号	***		m3	430		歩A・単A
	床掘	and the second					
	5m <h≦20m< td=""><td></td><td></td><td>m3</td><td>671</td><td></td><td>歩A・単A</td></h≦20m<>			m3	671		歩A・単A
	*** B単一 51号	* * *		IIIO	0/1		ブル 干八
000051	埋戻し						
	構造物周辺			m3	2, 680		歩A・単A
	*** B単- 52号 埋戻し	* * *					
	1.0≦W<2.5 *** B単- 53号	* * *		m3	912		歩A・単A
000053	埋戻し						
	2.5≦W<4.0			m3	824		歩A・単A
	*** B単一 54号	* * *		mo	321		9/1 -11
000054	基面整正						
				m²	452		歩A・単A
	*** B単一 55号 残土運搬処分	* * *					
					474		the analysis
	仮置場 *** B単- 56号	* * *		m3	474		歩A・単A
000056	回転杭工						
				本	2, 083, 863		歩A・単A
000057	*** B単一 57号	* * *					
000057	杭頭処理工						
	コンクリート工 *** B単- 58号	ታ ታ ታ		m3	25, 750		歩A・単A
000058	木木木 B単一 58万 杭頭処理工	and the					
	鉄筋工 SD345 D32			ton	170, 255		歩A・単A
	*** B単一 59号	* * *		ton	170, 200		グロ・井A
000059	杭頭処理工						
	鉄筋工 SD345 D13			ton	171, 285		歩A・単A
000060	*** B単一 60号 フレア溶接	* * *					
							de
	D13+D13 *** B単- 61号	***		箇所	1, 110		歩A・単A
000061	均しコンクリート	· 					
	18-8-25BB			m3	22, 330		歩A・単A
	*** B単一 62号	***			,		1
000062	均し型枠						
				m²	4, 641		歩A・単A
000063	*** B単一 63号 躯体コンクリート	***					
					20 51-		the a sec
	24-12-25BB *** B単- 64号	***		m3	20, 510		歩A・単A
000064	鉄筋工	· 					
	SD345, D51			ton	192, 660		歩A・単A
	*** B単一 65号	***			, -30		,
000065	鉄筋工						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	CD245 D41		ton	177, 210		歩A・単A
	SD345, D41 *** B単一 66号 ***		ton	177, 210		少A・単A
000066	鉄筋工					
	SD345, D38		ton	176, 180		歩A・単A
1	*** B単一 67号 *** 鉄筋工					
	SD345, D25		ton	172, 060		歩A・単A
	*** B単一 68号 ***		ton	172, 000		<i>y</i> A · ∓A
000068	鉄筋工					
	SD345, D22		ton	172, 060		歩A・単A
000069	*** B単一 69号 *** 鉄筋工					
	SD345, D19		ton	172, 060		歩A・単A
	*** B単一 70号 ***		ton	172, 000		グル・ギル
000070	鉄筋工					
	SD345, D16		ton	172, 060		歩A・単A
000071	*** B単一 71号 *** 機械式定着					
	D51		箇所	2, 160		歩A・単A
	*** B単一 72号 ***		画別	2, 100		グロ・井口
000072	型枠					
	鉄筋構造物		m²	9, 131		歩A・単A
000073	*** B単一 73号 *** 円形型枠					
	4200 I=0.7m		箇所	62, 934		歩A・単A
	φ 200, L=0. 7m   *** B単- 74号 ***		週/기	02, 934		少月・年月
000074	足場工					
	枠組足場 *** B単一 75号 ***		掛㎡	4, 670		歩A・単A
1	*** B単一 /b号 *** 床掘					
	H≦5m		m3	227		歩A・単A
	*** B単一 76号 ***		IIIO	ZLI		<i>y</i> A · ∓A
000076	床掘					
	5m <h≦20m *** B単一 77号 ***</h≦20m 		m3	227		歩A・単A
1	*** B単- 11号 *** 埋戻し					
	構造物周辺		m3	2, 680		歩A・単A
1	*** B単一 78号 ***		ino	2, 000		941
000078	埋戻し					
	W<1.0 *** B単一 79号 ***		m3	2, 680		歩A・単A
I	埋戻し					
	1. 0≦₩<2. 5		m3	912		歩A・単A
	*** B単一 80号 ***			012		
000080	埋戻し					
	2.5≦W<4.0 *** B単- 81号 ***		m3	824		歩A・単A
000081	# * * * D 単一 61 5 * * * * * * 世戻し					
	4.0≦₩		m3	235		歩A・単A
	*** B単一 82号 ***					
000082	基面整正					
	*** B単一 83号 ***		m²	452		歩A・単A
	荒仕上げ					
			m²	411		歩A・単A
l .	*** B単一 84号 *** 磁上運搬机公					
	残土運搬処分					
	残土置場       *** B単一 85号 ***		m3	474		歩A・単A
000085	回転杭工					
			本	2, 624, 939		歩A・単A
	*** B単一 86号 ***					
000086	杭頭処理工					
	コンクリート工		m3	25, 750		歩A・単A 近畿農政局

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 87号	***					
000087	杭頭処理工						
	鉄筋工 SD345 D38 *** B単- 88号	at at at		ton	173, 345		歩A・単A
000088	杭頭処理工	* * *					
	鉄筋工 SD345 D13			ton	171, 285		歩A・単A
	*** B単一 89号	* * *		ton	171, 200		9/11 +11
000089	フレア溶接						
	D13+D13			箇所	1, 110		歩A・単A
	*** B単- 90号 均しコンクリート						
	18-8-25BB			0	22, 330		歩A・単A
	*** B単一 91号	***		m3	22, 330		歩A・単A
000091	均し型枠						
				m²	4, 641		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 躯体コンクリート	***					
	24-12-25BB *** B単- 93号	* * *		m3	20, 510		歩A・単A
000093	鉄筋工						
	SD345A, D41			ton	177, 210		歩A・単A
	*** B単一 94号 鉄筋工	* * *					
000094	<u> </u>						
	SD345A, D32 *** B単一 95号	**		ton	173, 090		歩A・単A
	鉄筋工						
	SD345A, D25			ton	172, 060		歩A・単A
	*** B単一 96号	***			,		, , ,
000096	鉄筋工						
	SD345A, D19 *** B単一 97号			ton	172, 060		歩A・単A
000097	*** B 単一 97号 鉄筋工	***					
	CD24E4 D16			ton	172, 060		歩A・単A
	SD345A, D16 *** B単一 98号	***		ton	172,000		少八十年八
000098	圧接						
	D32+D32			箇所	1, 041		歩A・単A
	*** B単- 99号 機械式定着	***					
				Art are	1 450		IF A 324 A
	D41 *** B単- 100号	* * *		箇所	1, 450		歩A・単A
000100	型枠						
	鉄筋構造物			m²	9, 131		歩A・単A
000101	*** B単一 101号 円形型枠	* * *					
							de
	φ 200, L=0. 7m *** B単- 102号	* * *		箇所	44, 424		歩A・単A
000102	支保工						
				空m3	4, 281		歩A・単A
	*** B単一 103号 足場工	* * *					
	枠組足場 *** B単- 104号	* * *		掛㎡	4, 670		歩A・単A
000104	さや管工						
				セット	7, 970, 467		歩A・単A
	*** B単一 105号	***		/	.,,		T-*
000105	床掘						
	*** B単- 106号	***		m3	227		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 埋戻し	* * * *					
	構造物周辺			m3	2, 680		歩A・単A
	*** B単- 107号	***		m3	2, 000		グロ・井口
000107	基面整正						
	20.0			m²	452		歩A・単A
000108	*** B単一 108号 掘削	* * *					
					•	•	近半島政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
			m3	310		歩A・単A
	*** B単一 109号 ***		IIIO	010		<i>y</i> A · ∓A
000109	盛土工					
	構造物周辺  *** B単- 110号 ***		m3	2, 680		歩A・単A
	*** B単一 110号 *** 盛土工					
	B<1.0		m3	2, 680		歩A・単A
	*** B単- 111号 ***			,		
000111	盛土工					
	1.0≦B<2.5 *** B単- 112号 ***		m3	819		歩A・単A
	盛土工					
	2.5≦B<4.0		m3	824		歩A・単A
	*** B単一 113号 *** 盛土工					
	4.0≦B *** B単- 114号 ***		m3	235		歩A・単A
000114	法面整形工					
			m²	411		歩A・単A
	*** B単一 115号 *** 荒仕上げ					
			2	660		歩A・単A
	*** B単- 116号 ***		m²	000		少A・早A
000116	残土運搬処分					
	残土置場		m3	474		歩A・単A
	*** B単一 117号 *** 床掘					
			m3	227		歩A・単A
	*** B単- 118号 ***		IIIO	221		グム・キム
000118	埋戻し					
	構造物周辺		m3	2, 680		歩A・単A
	*** B単一 119号 *** 荒仕上げ					
			m²	660		歩A・単A
	*** B単一 120号 ***		***			711
000120	基面整正					
	*** B単一 121号 ***		m²	452		歩A・単A
000121	基礎ブロックエ					
			m	23, 407		歩A・単A
000122	*** B単一 122号 *** 緑化ブロック					
						the control
	1000×1000×300 *** B単- 123号 ***		m²	18, 614		歩A・単A
000123	雑石張					
			m²	13, 334		歩A・単A
000124	*** B単一 124号 *** 緑化護岸天端工					
				16 100		15 A . 14 A
	*** B単一 125号 ***		m	16, 120		歩A・単A
000125	小口止工(1)					
	A P.W. 1995		箇所	40, 729		歩A・単A
000126	*** B単一 126号 *** 小口止工(2)					
			然記	20, 441		歩A・単A
	*** B単- 127号 ***	1	箇所	20, 441		少れ・平A
000127	石積階段ブロック					
	dud do D 19 100 E		m²	56, 885		歩A・単A
000128	*** B単一 128号 *** 階段護岸天端工					
	H410×B200×L2000		m	31, 170		歩A・単A
	*** B単- 129号 ***		m	31, 170		グロ・井A
000129	陽壁工(1)					
			箇所	121, 102		歩A・単A 近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 130号 ***	<i>"</i>	, ,,,,,	, ,,,,,,		915
000130	隔壁工(2)					
	上流側		箇所	170, 831		歩A・単A
	*** B単一 131号 ***		旦//	170, 001		<i>y</i> 11 +11
000131	隔壁工(2)					
	〒>>> (m)		箇所	171, 280		歩A・単A
	下流側 *** B単- 132号 ***		直別	171, 200		少八、中八
000132	コンクリートブロック積工					
			2	01 667		IF 4 34 4
	*** B単一 133号 ***		m²	21, 667		歩A・単A
	天端コンクリート					
				10 707		
	*** B単一 134号 ***		m	16, 787		歩A・単A
	植生工					
	111 7 4 105 8 111		m²	1, 971		歩A・単A
000135	*** B単一 135号 *** 構造物撤去					
000133	世世の派立					
			m3	13, 970		歩A・単A
000100	*** B単一 136号 *** 掘削工					
000136	7年17年1					
			m3	310		歩A・単A
	*** B単一 137号 ***					
000137	盛土工					
	1. 0m≦B<2.5m		m3	819		歩A・単A
	*** B単一 138号 ***		ino ino			711 +11
000138	盛土工					
	B≧ 4. 0m		2	235		歩A・単A
	*** B単一 139号 ***		m3	200		少八、中八
	盛土撤去					
				010		
	*** B単一 140号 ***		m3	310		歩A・単A
	土砂等運搬					
	*** B単一 141号 ***		m3	474		歩A・単A
	*** B単- 141号 *** 法面整形工					
000111	A					
	盛土部		m²	660		歩A・単A
	*** B単一 142号 ***					
000142	大型土のう工					
			袋	5, 384		歩A・単A
	*** B単一 143号 ***					
000143	土留工					
			箇所	7, 402, 217		歩A・単A
	*** B単一 144号 ***					
000144	釜場設置・撤去					
			箇所	16, 476		歩A・単A
	*** B単一 145号 ***		p=1//I	10, 470		7.1.
000145	水替工					
	P1土留		式	657, 165		歩A・単A
	*** B単一 146号 ***		1/	007, 100		グロ・井口
000146	水替工					
	no+6 BHI		-45-	040.000		1F: A 324 A
	P2橋脚 *** B単- 147号 ***		式	343, 300		歩A・単A
	水替工					
	A2橋台 *** B単- 148号 ***		式	366, 054		歩A・単A
	*** B単一 148号 *** 交通誘導員					
<u> </u>	that D # 140 H		人	12, 600		歩A・単A
000149	*** B単一 149号 *** 汚濁防止工					
000149	1 A ballahara —					
			式	8, 550, 683		歩A・単A
	*** B単一 150号 ***					
000150	重機運搬費					
	鋼管ソイルセメント杭		式	3, 869, 310		歩A・単A
	*** B単一 151号 ***		-	. ,		
000151	重機運搬費					15 ele ## -1 17
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	回転杭		式	4, 882, 081		歩A・単A
000152	回転杭 *** B単一 152号 *** 仮設鋼材輸送費					
000102	SANTI IBA- A		式	1, 555, 060		歩A・単A
000150	*** B単一 153号 ***			1, 333, 000		少召・華召
	基本電気料金			FF 750		
	P1橋脚 *** B単- 154号 ***		月	55, 750		歩A・単A
000154	基本電気料金					
	P2橋脚 *** B単一 155号 ***		月	22, 300		歩A・単A
000155	大飼川仮設橋					
			式	5, 017, 143		歩A・単A
000156	*** B単一 156号 *** 願成寺川仮設橋 1					
			式	826, 200		歩A・単A
000157	*** B単一 157号 *** 願成寺川仮設橋 2		.,	-25, 250		,
000197			-45	610 010		IF. A. YA
			式	612, 913		歩A・単A
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001			m3		100,0002	歩A 当たり算出
	SP 床掘り	400.000		200.7		
	<u>土砂, 標準, 無し, 無し, あり</u>	100.000	m3	226. 7		S単 129号
	合 計				22, 670	
	単 価				227	
	*** B単一 2号 ***					
000002	埋戻し 構造物周辺		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	110. 000	m3	223. 3		S単 128号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	100.000	m3	2, 434		S単 1号
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
	*** B単- 3号 ***					
000003	埋戻し ₩<1.0		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50, 000m3未満	110, 000	m3	223. 3		S単 128号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	100.000	m3	2, 434		S単 1号
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
	*** B単- 4号 ***					
000004	埋戻し 1.0≦W<2.5		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50, 000m3未満	110. 000	m3	223. 3	24 563	S単 128号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	路床, 0.8~1.1ton, なし	100.000	m3	666		S単 3号
	合 計				91, 163	
	単 価				912	
	*** B単一 5号 ***					
000005	埋戻し 2. 5≦W<4. 0		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	100. 000	m3	824. 4	82 440	S単 133号
		1991999	mo	92	82, 440	5 + 100 9
	合 計					
	単 価				824	
000006	*** B単一 6号 *** 基面整正					歩A
			m²		100. 000 m²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	100. 000	m²	451. 5	45, 150	S単 135号
	合 計				45, 150	
	単 価				452	
	平 脚				+32	
000007	*** B単- 7号 *** 法面整形工					歩A
			m²		100.000 m²	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	100.000	m²	410. 9	41, 090	S単 136号
	合 計				41, 090	近樂典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単価				411	
	- 平 111				411	
	*** B単一 8号 ***					
000008	荒仕上げ		2		100 000 8	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形		m²		100.000 m	ヨにり昇山
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	100.000	m²	826. 8	82, 680	S単 137号
	合 計				82, 680	
					007	
	単 価				827	
	*** B単一 9号 ***					
000009	残土運搬処分		_			歩A
SA0121	残土置場 SP 土砂等運搬		m3		100.000 m3	当たり算出
	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, 1.0km以	100.000	m3	473. 5	47, 350	S単 132号
	下					
					17.0	
	습 함				47, 350	
	単 価				474	
000010	*** B単- 10号 *** 鋼管ソイルセメント杭					歩A
			本		1.000 本	当たり算出
T00001	鋼管ソイルセメント杭工 A1 杭径1000mm 鋼管径800mm 単杭	1. 000	本	1, 235, 994	1, 235, 994	⊤畄 1号
	AT 作用1000mm 夠自注000mm 平作	1.000	744	1, 200, 304		14 17
	合 計				1, 235, 994	
	単 価				1, 235, 994	
000011	*** B単一 11号 ***					IF A
000011	杭頭処理工 コンクリート工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1 000		05.750		S単 145号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	1. 000	m3	25, 750	25, 750	8単 145号
	合 計				25, 750	
	単 価				25, 750	
000010	*** B単一 12号 ***					II- A
000012	杭頭処理工 鉄筋工 SD345 D25		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	1 000		100 005		
	SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1. 000	ton	169, 225	169, 225	S単 78号
	合 計				169, 225	
	単価				169, 225	
00000	*** B単一 13号 ***					The A
000013	杭頭処理工 鉄筋工 SD345 D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	4 000		474 005		
	SD345, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1. 000	ton	171, 285	1/1, 285	S単 79号
	· 금 - 함				171, 285	
	単価				171, 285	
	, 3544				, 200	
	*** B単- 14号 ***					
000014	フレア溶接 D13+D13		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
S02116	フレア溶接					
	D13+D13,,	10. 000	箇所	1, 110	11, 100	S単 55号
	合 計				11, 100	、伝統曲なり

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単価				1, 110	
					1,110	
000015	*** B単- 15号 *** 均しコンクリート					歩A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1. 000	m3	22, 330	22, 330	S単 146号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					00.000	
	合 計				22, 330	
	単 価				22, 330	
	*** B単- 16号 ***					
000016	均し型枠		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	1 000		4 044		
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4, 641	4, 641	S単 150号
	合 計				4, 641	
	単 価				4, 641	
	*** B単一 17号 ***					
000017	躯体コンクリート					歩A
SA0311	フーチング 24-12-25BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 100m3以上500m3未満, 一般養生	1. 000	m3	20, 510	20, 510	S単 147号
	, 延長無し, -, -, , コンクリート各種					
	合 計				20, 510	
	単 価				20, 510	
	*** B単- 18号 ***					
000018	鉄筋工 SD345, D13		ton		1.000 ton	歩A 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	+ on	174, 120		S単 80号
	おいまり、1013、 放神道物、1015人工、文17ない、無じ、 放神道物(切朱無じ)、10% 未満	1.000	ton	174, 120	174, 120	3年 80万
	合 計				174, 120	
	単 価				174, 120	
	*** B単- 19号 ***					
000019	鉄筋工					歩A
S03701	SD345, D16 【鉄筋工】		ton			当たり算出
	SD345, D16, 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	172, 060	172, 060	S単 81号
	未満					
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
00000	*** B単一 20号 ***					I fin A
	鉄筋工 SD345, D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 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	172, 060		S単 82号
	ま満 表満   大満   大満   大満   大満   大満   大満   大満	1.000	1011	172, 000	172,000	U+ 047
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000021	*** B単一 21号 *** 鉄筋工					歩A
000110	SR235, $\phi$ 9		ton		1.000 ton	当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径9,,	1. 000	ton	151, 000	151, 000	S単 56号
S03701	【鉄筋工】			FC 700	FC 700	0 ¥ 00 F
	SD295, D10, 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	56, 700	56, 700	S単 83号
	合 計				207, 700	
					207. 700	
	単価				207, 700	
	*** B単一 22号 ***					
000022			2		1 000	歩A
SA0312	鉄筋構造物         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, 131	9, 131	S単 151号
	合 計				9, 131	
					0.101	
	単 価				9, 131	
	*** B単一 23号 ***					
000023			utu o			歩A
S18032	支保工		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり	1. 000	空m3	4, 281	4, 281	S単 117号
	合 計				4, 281	
	単 価				4, 281	
	*** B単一 24号 ***					
000024	足場工					歩A
S18031	枠組足場       足場工		掛㎡		1.000 掛㎡	当たり算出
	あり,手摺先行型枠組,あり	1. 000	掛㎡	4, 670	4, 670	S単 116号
	合 計				4, 670	
	単 価				4, 670	
	*** B単一 25号 ***					
000025						歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		100.000 m3	当たり算出
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり	100. 000	m3	226. 7	22, 670	S単 129号
	合 計				22, 670	
					007	
	単 価				227	
<u> </u>						
	*** B単一 26号 ***					
000026	埋戻し		0		100 000	歩A
SA0102	構造物周辺       SP 積込(ルーズ)		m3		100.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満	110. 000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
501041	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(Ⅱ)	100. 000	m3	2, 434	243, 400	S単 1号
					267, 963	
	合 計					
<u> </u>	単 価				2, 680	
L						
	D \ 07 \					
000027	*** B単- 27号 *** 埋戻し					歩A
CANTOC	W<1.0 CD 5803 (11→2)		m3		100.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	110. 000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	100. 000	m3	2, 434	243, 400	S単 1号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	A 31				267, 963	
	合 計				207, 903	
	単 価				2, 680	
	*** B単一 28号 ***					
000028	埋戻し					歩A
SA0102	1.0≦W<2.5 SP 積込(ルーズ)		m3		100.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50, 000m3未満	110. 000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,なし	100. 000	m3	666	66, 600	S単 3号
	合 計				91, 163	
	ंच ही					
	単 価				912	
	*** B単一 29号 ***					
000029	基面整正		2			歩A
SA0151	SP 基面整正		m²		100.000 m	当たり算出
	基面整正	100. 000	m²	451. 5	45, 150	S単 135号
	合 計				45, 150	
	単 価				452	
	# W				402	
	*** B単一 30号 ***					
000030	荒仕上げ		m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	100,000		026 0	02 600	C # 107 F
	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	100. 000	m²	826. 8	82, 080	S単 137号
	合 計				82, 680	
	単 価				827	
000031	*** B単一 31号 *** 残土運搬処分					歩A
	残土置場		m3		100.000 m3	当たり算出
SA0121	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, 1.0km以	100. 000	m3	473. 5	47, 350	S単 132号
	下					
	合 計				47, 350	
	単 価				474	
	# # D ₩ 20 R					
000032	*** B単一 32号 *** 鋼管ソイルセメント杭					歩A
TOOOOS	鋼管ソイルセメント杭工		本		1.000 本	当たり算出
100002	調音フィルピテントがLL A2 杭径1200mm 鋼管径1000mm	1. 000	本	1, 995, 333	1, 995, 333	T単 2号
	合 計				1, 995, 333	
	単 価				1, 995, 333	
	*** B単一 33号 ***					
000033	杭頭処理工 コンクリート工		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1 000		05 350		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	1. 000	m3	25, 750		S単 145号
	合 計				25, 750	
	単 価				25, 750	
000034	*** B単一 34号 *** 杭頭処理工					歩A
	鉄筋工 SD345 D22		ton		1.000 ton	当たり算出

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金 額	備考
S03701	【鉄筋工】 SD345, D22, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1. 000	ton	169, 225	169 225	S単 84号
	合 計		0011	.00, 220	169, 225	01.9
	単 価				169, 225	
000005	*** B単一 35号 *** 杭頭処理工					歩A
	鉄筋工 SD345 D13		ton		1.000 ton	少A 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, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1. 000	ton	171, 285	171, 285	S単 79号
	合 計				171, 285	
	単 価				171, 285	
000036	*** B単- 36号 *** フレア溶接					歩A
	D13+D13		箇所		10.000 箇所	
S02116	フレア溶接 D13+D13,,	10. 000	箇所	1, 110	11, 100	S単 55号
	合 計				11, 100	
	単 価				1, 110	
000027	*** B単- 37号 *** 均しコンクリート					歩A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンブ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	22, 330	22, 330	S単 146号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	Λ 31				22, 330	
	合 計				·	
	単 価				22, 330	
	*** B単一 38号 ***					
	均し型枠		m²		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1. 000	m²	4, 641	4. 641	S単 150号
	合 計			,	4, 641	
	単 価				4, 641	
000000	*** B単- 39号 *** 躯体コンクリート					歩A
	24-12-25BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生	1. 000	m3	20, 510	20, 510	S単 147号
	, 延長無し, -, -, , コンクリート各種					
	Δ 31				20, 510	
	合 計					
	単 価				20, 510	
000040	*** B単一 40号 ***					华A
	鉄筋工 SD345, D32		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D32, 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, 090	173, 090	S単 85号
	未満					
	A 81				170,000	
	合 計				173, 090	
	単 価				173, 090	
						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 41号 ***					
000041	鉄筋工					歩A
S03701	SD345, D22 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	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%	1. 000	ton	172, 060	172, 060	S単 86号
	未満					
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
	*** B単一 42号 ***					
000042	鉄筋工 SD345, D19		ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】					
	SD345, D19, 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	172, 060	172, 060	S単 82号
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
	平 1111				172,000	
	*** B単- 43号 ***					
000043	鉄筋工 SD345, D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	1 000		170,000		
	SD345, D16, 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	172, 060	172, 060	S単 81号
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
	« <del>↓</del> » IIII				172, 000	
	*** B単一 44号 ***					ata .
000044	鉄筋工 SD345, D13		ton		1.000 ton	歩A 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	174. 120	17/ 120	S単 80号
	未満	1.000	ton	174, 120	174, 120	3 4 60 7
	合 計				174, 120	
	単 価				174, 120	
000045	*** B単一 45号 *** 鉄筋工					歩A
	SR235, φ9		ton		1.000 ton	当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径9,,	1. 000	ton	151, 000	<u>151,000</u>	S単 56号
S03701	【鉄筋工】 SD295, D10, 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	56, 700	56 700	S単 83号
	おりに	1.000	ton	30, 700	30, 700	J 平 <sup>00</sup> 7
	合 計				207, 700	
	単 価				207, 700	
000046	*** B単一 46号 *** 型枠					歩A
	鉄筋構造物		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 131	9, 131	S単 151号
					9, 131	
	合 計					
	単 価				9, 131	
	*** B単一 47号 ***					
	• • • • •					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000047	支保工		空m3		1 000 25m3	歩A 当たり算出
S18032		1 000		4 001		
1	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり	1. 000	空m3	4, 281		S単 117号
	合 計				4, 281	
$\vdash$	単 価				4, 281	
	*** B単一 48号 ***					
000048	足場工 枠組足場		掛㎡		1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031		1. 000	掛㎡	4, 670		S単 116号
		1.000	131,111	4, 070		3年 110万
	合 計				4, 670	
	単 価				4, 670	
$\vdash$						
	*** B単一 49号 ***					
000049	床掘 H≦5m		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 切梁腹起式, 無し, あり	100. 000	m3	429. 9	42 990	S単 130号
		100.000	IIIO	420.0		54 1007
	合 計				42, 990	
	単 価				430	
	*** B単一 50号 ***					
000050	床掘 5m <h≦20m< td=""><td></td><td>m3</td><td></td><td>100,000 m3</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦20m<>		m3		100,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 掘削深さ5m超20m以下, 切梁腹起式, 無し,	100. 000		671. 4		S単 131号
		100.000	m3	071.4		8年 131万
	合 計				67, 140	
	単 価				671	
	*** B単一 51号 ***					
000051	埋戻し 構造物周辺		m3		100 000 m3	歩A 当たり算出
SA0102 S	SP 積込(ルーズ)	110,000		202.2		
S01041 .	<u>土砂, 土量50, 000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	110. 000	m3	223. 3		S単 128号
1	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	100.000	m3	2, 434	243, 400	S単 1号
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
	*** B単一 52号 ***					
000052			m3		100 000	歩A 当たり算出
SA0102 S	SP 積込(ルーズ)	440.00		222		
	土砂, 土量50, 000m3未満 締固工(振動ロラ締固め2. 5m未満)	110. 000	m3	223. 3		S単 128号
	路床, 0.8~1.1ton, なし	100.000	m3	666	66, 600	S単 3号
	승 計				91, 163	
	単 価				912	
	*** B単一 53号 ***					
000053	埋戻し					歩A
SA0141 S	2.5≦W<4.0 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	100. 000	m3	824. 4	82, 440	S単 133号
	合 計				82, 440	
	単 価				824	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
7-1	名	数 重	甲亚	単 畑	金額	1佣 - 与
000054	*** B単一 54号 *** 基面整正					歩A
			m²		100.000 m²	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	100. 000	m²	451. 5	45, 150	S単 135号
	合 計				45, 150	
	単 価				452	
	*** B単一 55号 ***					
000055	残土運搬処分					歩A
SA0121	仮置場 SP 土砂等運搬		m3		100.000 m3	当たり算出
	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, 1.0km以	100. 000	m3	473. 5	47, 350	S単 132号
	<b>不</b>					
	合 計				47, 350	
	ंच ही					
	単 価				474	
	*** B単一 56号 ***					
000056	回転杭工		1.			歩A
T00003	回転杭工		本			当たり算出
	P1 杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m	1. 000	本	2, 083, 863	2, 083, 863	T単 3号
	合 計				2, 083, 863	
	単 価				2, 083, 863	
	4 IIII				2, 000, 000	
	*** B単一 57号 ***					
000057	杭頭処理工 コンクリート工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	1. 000		25, 750		S単 145号
	無肋・軟肋構	1.000	m3	25, 750		5年 145万
	合 計				25, 750	
	単 価				25, 750	
000058	*** B単一 58号 *** 杭頭処理工					歩A
000701	鉄筋工 SD345 D32		ton		1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D32, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton	170, 255	170, 255	S単 87号
	合 計				170, 255	
-	単 価				170, 255	
	*** B単一 59号 ***					
000059	杭頭処理工 鉄筋工 SD345 D13		+05		1 000 2	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】		ton			
	SD345, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1. 000	ton	171, 285	171, 285	S単 79号
	合 計				171, 285	
	単 価				171, 285	
					, · · · ·	
000000	*** B単一 60号 *** フレア溶接					歩A
	D13+D13		箇所		10.000 箇所	
S02116	フレア溶接 D13+D13,,	10. 000	箇所	1, 110	11 100	S単 55号
		10.000	回川	1, 110		2 T 00 7
-	合 計				11, 100	
	単 価				1, 110	
						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	P.W. av II					
000061	*** B単- 61号 *** 均しコンクリート					歩A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	22, 330	22 230	S単 146号
	無肋·鉄肋構造物,3/9/9-14 // 単打設,訂上 9 る,10m3以上100m3未満,一板養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	22, 330	22, 330	5年 140万
	合 計				22, 330	
	単 価				22, 330	
000062	*** B単一 62号 *** 均し型枠					歩A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	1. 000	m²	4, 641	4 641	S単 150号
	一板坐件、均しコノノリート	1.000	III	4, 041	4, 041	3年 150万
	合 計				4, 641	
	単 価				4, 641	
	□ 1144				.,	
-						
	*** B単一 63号 ***					
000063	躯体コンクリート					歩A
SA0311	24-12-25BB 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	20, 510	20, 510	S単 147号
1	, 延長無し, -, -, , コンクリート各種					
	合				20, 510	
	単 価				20, 510	
	т µн				20,010	
	*** B単一 64号 ***					
000064	鉄筋工					歩A
\$03701	SD345, D51 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
303701	SD345, D51, 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	192, 660	192, 660	S単 88号
	未満					
	合 計				192, 660	
	単 価				192, 660	
	平 川				132, 000	
	*** B単一 65号 ***					
000065	鉄筋工					歩A
S03701	SD345, D41 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
303701	SD345, D41, 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	177, 210	177, 210	S単 89号
	未満					
	合 計				177, 210	
	単 価				177, 210	
	T 1944				177,210	
<u> </u>						
L	*** B単- 66号 ***					
000066		<del></del>				歩A
S03701	SD345, D38 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
L	SD345, D38, 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	176, 180	176, 180	S単 90号
	未満					
	合 計				176, 180	
	単 価				176, 180	
	. 1. 1961				.70, 130	
L	*** B単- 67号 ***					
000067						歩A
	SD345, D25		ton		1.000 ton	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
S03701	【鉄筋工】					S単 91号
	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	1. 000	ton	172, 060	172,060	S甲 91号
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
	*** B単一 68号 ***					
000068	鉄筋工					歩A
S03701	SD345, D22 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	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%	1. 000	ton	172, 060	172, 060	S単 86号
	未満					
	A =1				170 000	
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
000069	*** B単一 69号 *** 鉄筋工					歩A
	SD345, D19		ton		1.000 ton	当たり算出
503701	【鉄筋工】 SD345, D19, 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	172, 060	<u>1</u> 72, 060	S単 82号
	未満			, , , , ,	,	
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
	*** B単一 70号 ***					the .
000070	鉄筋工 SD345, D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	1 000		170,000		
	SD345, D16, 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	172, 060	172,060	S単 81号
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
	*** B単一 71号 ***					
000071	機械式定着		44		the second	歩A
S02116	D51 機械式定着加工費		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	D51 2m以下,,	1. 000	箇所	2, 160	2, 160	S単 57号
	合 計				2, 160	
	単 価				2, 160	
	*** B単一 72号 ***					
000072	型枠		2		1 000	歩A
SA0312	鉄筋構造物 SP 型枠		m²			当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	9, 131	9, 131	S単 151号
	合 計				9, 131	
	単 価				9, 131	
	平 1畑				9, 131	
	*** B単一 73号 ***					
000073	円形型枠		(e/e :::r		10 000 85-	歩A
SA0312	φ 200, L=0. 7m SP 型枠		箇所		10.000 箇所	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	51. 000	m²	12, 340	629, 340	S単 152号
	合 計				629, 340	
	単 価			L	62, 934	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
·	F 17 V/2 187	<i>~</i> ±	1 1-22	, per		910
	*** B単一 74号 ***					
000074	•••		4H 2		1 000 ## 3	歩A 当たり算出
S18031	<u>枠組足場</u> 足場工		掛㎡		1.000 掛m	当にり昇山
	あり,手摺先行型枠組,あり	1. 000	掛㎡	4, 670	4, 670	S単 116号
	合 計				4, 670	
	単 価				4, 670	
	D					
000075	*** B単一 75号 *** 床掘					歩A
	$H \leq 5m$		m3		100.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	100. 000	m3	226. 7	22 670	S単 129号
		100.000	om	220. 7		5 + 1237
	合 計				22, 670	
	単 価				227	
	*** B単一 76号 ***					
000076	床掘 5m <h≦20m< td=""><td></td><td>0</td><td></td><td>100 000 0</td><td>歩A 当たり算出</td></h≦20m<>		0		100 000 0	歩A 当たり算出
SA0103	5m< H ≥ 20m SP 床掘り		m3		100.000 m3	当たり昇出
	土砂,標準,無し,無し,あり	100.000	m3	226. 7	22, 670	S単 129号
	合 計				22, 670	
					22,010	
	単 価				227	
000077	*** B単一 77号 ***					歩A
000077	構造物周辺		m3		100.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	110,000		000.0	04 500	
	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	110. 000	m3	223. 3	24, 503	S単 128号
501011	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	100. 000	m3	2, 434	243, 400	S単 1号
	合 計				267, 963	
	□ FI				207, 903	
	単 価				2, 680	
000078	*** B単一 78号 *** 畑豆1					歩A
	W<1.0		m3		100.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	110,000	0	000.0	04 500	C ₩ 100 P
S01041	土砂, 土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	110. 000	m3	223. 3	24, 503	S単 128号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	100. 000	m3	2, 434	243, 400	S単 1号
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
000079	*** B単一 79号 *** 埋草1					歩A
	$1.0 \le W < 2.5$		m3		100.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) + 取 + 4-50,000m2 + 2 ***	110. 000	0	223. 3	24 562	0 単 100 円
	土砂, 土量50,000m3未満 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	110.000	m3	223. 3	24, 503	S単 128号
	路床, 0.8~1.1ton, なし	100. 000	m3	666	66, 600	S単 3号
	合 計				91, 163	
	単 価				912	
000080	*** B単一 80号 *** 畑豆1					歩A
	$2.5 \le W < 4.0$		m3		100.000 m3	少A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	100,000	0	004.4	00.440	CH 100 F
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	100.000	m3	824. 4	82, 440	S単 133号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				82, 440	
	単 価				824	
	. D ₩ . 01 P					
000081			_			歩A
SA0141	4.0≦W SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3			当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	100. 000	m3	235. 3	23, 530	S単 134号
	음 計				23, 530	
	単 価				235	
	*** B単一 82号 ***					
000082	基面整正		m²		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	100. 000	m²	451. 5	45 150	S単 135号
		100.000		101.0	45, 150	5 + 1007
	<u>습</u> 함					
	単 価				452	
000083	*** B単- 83号 *** 荒仕上げ					歩A
			m²		100.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し,	100. 000	m²	410. 9	41, 090	S単 136号
	合 計				41, 090	
	単 価				411	
	-T BM					
000084	*** B単一 84号 *** 残土運搬処分					歩A
SA0121	残土置場 SP 土砂等運搬		m3		100.000 m3	当たり算出
	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, 1.0km以下	100. 000	m3	473. 5	47, 350	S単 132号
	"					
	合 計				47, 350	
	単 価				474	
	*** B単一 85号 ***					
000085	回転杭工		本		1 000 =	歩A : 当たり算出
	回転杭工	1 005		0.001.005		
	P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m	1. 000	本	2, 624, 939	2, 624, 939	1 単 4号
	合 計				2, 624, 939	
	単 価				2, 624, 939	
	*** B単一 86号 ***					the .
	杭頭処理工 コンクリート工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	1. 000	m3	25, 750	25, 750	S単 145号
	合 計				25, 750	
	単価				25, 750	
	平 脚				23, 130	
000087	*** B単一 87号 *** 杭頭処理工					歩A
S03701	鉄筋工 SD345 D38 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	SD345, D38, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton	173, 345	173, 345	S単 92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				173, 345	
	単 価				173, 345	
	*** B単一 88号 ***					
000088	杭頭処理工 鉄筋工 SD345 D13		ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	1 000		171 005		
	SD345, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1. 000	ton	171, 285		S単 79号
	合 計				171, 285	
	単 価				171, 285	
000089	*** B単一 89号 *** フレア溶接					歩A
	D13+D13		箇所		10.000 箇所	
	フレア溶接 D13+D13, ,	10. 000	箇所	1, 110	11, 100	S単 55号
	슴 핡				11, 100	
	単 価				1, 110	
	*** B単一 90号 ***					
000090	均しコンクリート 18-8-25BB		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1. 000		22, 330		S単 146号
	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,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	22, 330	22, 330	S単 146号
	合 計				22, 330	
	単 価				22, 330	
000001	*** B単一 91号 *** 均し型枠					歩A
			m²		1.000 m²	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m²	4, 641	4, 641	S単 150号
	슴 計				4, 641	
	単 価				4, 641	
	*** B単一 92号 ***					
	躯体コンクリート 24-12-25BB		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	1. 000		20, 510		ヨにり昇山 
	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、-、-、-、コンクリート各種	1.000	m3	20, 510	20, 510	3年 141万
					/-	
	合 計				20, 510	
	単 価				20, 510	
000093	*** B単一 93号 *** 鉄筋工					歩A
	***/カリー 「数第工】		ton		1.000 ton	当たり算出
505101	SD345, D41, 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	177, 210	177, 210	S単 89号
	未満					
	合 計				177, 210	
	単 価				177, 210	
	*** B単一 94号 ***					
	DT VIV ***				1	近畿農政局

10	27 II- (40 Hz)	₩. F.	114 FF	)\\\\ /\\\	A 495	/# #z
コード	名 称 (規 格) 鉄筋工	数量	単位	単 価	金額	備考 歩A
000034	SD345A, D32		ton		1.000 ton	当たり算出
S03701						
	SD345, D32, 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, 090	173, 090	S単 85号
	未満					
	合 計				173, 090	
	単 価				173, 090	
	*** B単一 95号 ***					
000095	鉄筋工					歩A
	SD345A, D25		ton		1.000 ton	当たり算出
S03701		1. 000		172, 060	170 060	0.14 0.15
	SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切染無し), 10% 未満	1.000	ton	172, 000	172,000	S単 91号
	>1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					
	合 計				172, 060	
	)¥ /#				172, 060	
	単 価				172,000	
L	*** B単一 96号 ***					15.
000096	鉄筋工					歩A
S03701	SD345A, D19 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
303701	【#55877 工】   SD345, D19, 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	172, 060	172.060	S単 82号
	未満			,		_ , ,
	Δ =1				170,000	
	合 計				172, 060	
	単 価				172, 060	
	"Т" рм				,	
000007	*** B単一 97号 *** 鉄筋工					歩A
000097	歌 肋 上 SD345A, D16		ton		1 000 ton	歩A  当たり算出
S03701			COII		1.000 ton	1/C / #H
	SD345, D16, 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	172, 060	172, 060	S単 81号
	未満					
	승 카				172, 060	
	Ц И				172,000	
	単 価				172, 060	
	*** B単一 98号 ***					
000098						歩A
	D32+D32		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S03702						
$\vdash$	D32+D32, 100箇所未満, 受けない, 無し	1.000	箇所	1, 041	1, 041	S単 93号
	合 計				1, 041	
	ы и					
	単 価				1, 041	
<u></u>						
	*** B単一 99号 ***					
000099	機械式定着					歩A
	D41		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	機械式定着加工費	1 000	Andre	4 450	4 450	0 14 50 17
	D41 2m以下,,	1. 000	箇所	1, 450	1, 450	S単 58号
	合 計				1, 450	
	LI PI					
	単 価				1, 450	
<u> </u>						
	*** B単一 100号 ***					
000100						歩A
	鉄筋構造物		m²		1. 000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠			2 42:		
-	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9, 131	9, 131	S単 151号
	合 計				9, 131	
	□ FI				<del>ا</del> ر ا	近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				9, 131	
000101	*** B単一 101号 *** 円形型枠					歩A
SA0312	φ 200, L=0. 7m SP 型枠		箇所		10.000 箇所	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	36. 000	m²	12, 340	444, 240	S単 152号
	合 計				444, 240	
	単 価				44, 424	
	*** B単一 102号 ***					
000102			空m3		1 000 2 <sup>tc</sup> m3	歩A 当たり算出
S18032	支保工	1 000		4 004		
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり	1.000	空m3	4, 281		S単 117号
	合 計				4, 281	
	単 価				4, 281	
	*** B単- 103号 ***					
000103	足場工 枠組足場		掛㎡		1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031		1. 000	掛㎡	4, 670		S単 116号
		1.000	134,111	4, 070		3年 110万
	合 計				4, 670	
	単 価				4, 670	
	*** B単一 104号 ***					the .
	さや管工		セット		1.000 セット	歩A 当たり算出
	プレキャストさや管ブロック部材据付工	1. 000	セット	7, 854, 704	7, 854, 704	T単 9号
T00010	プレキャストさや管ブロック目地工	30. 400	m	3, 808	115 763	T単 10号
	合 計			2, 222	7, 970, 467	- 1 3
	単 価				7, 970, 467	
000105	*** B単一 105号 ***					歩A
			m3		100.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	100. 000	m3	226. 7	22, 670	S単 129号
	승 화				22, 670	
	単価				227	
	-T - Ber					
		1				
000106						歩A
SA0102	構造物周辺 SP 積込(ルーズ)		m3		100.000 m3	当たり算出
	上砂, 土星50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	110. 000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
		100.000	m3	2, 434	243, 400	S単 1号
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
	. D ₩ 107 P					
000107	*** B単一 107号 *** 基面整正					歩A
	SP 基面整正		m²			当たり算出
	基面整正	100.000	m²	451. 5	45, 150	S単 135号 近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				45, 150	
	単 価				452	
	*** B単一 108号 ***					
000108						歩A
SA0101	SP 掘削		m3		100.000 m3	当たり算出
	土砂, オープ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	100.000	m3	310	31,000	S単 127号
	合 計				31,000	
	単価				310	
	*** B単一 109号 ***					
000109	盛土工 構造物周辺		0		100 0002	歩A 当たり算出
SA0102	<b>(特) (ルーズ)</b> ((1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		m3		100.000 m3	ヨにり昇山
001041	土砂, 土量50, 000m3未満	110. 000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)	100. 000	m3	2, 434	243, 400	S単 2号
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
	*** B単一 110号 ***					
000110	盛土工		_			歩A
SA0102	B<1.0 SP 積込(ルーズ)		m3		100.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50, 000m3未満	110.000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)	100.000	m3	2, 434	243, 400	S単 2号
				,		
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
	*** B単一 111号 ***					
000111	盛土工					歩A
\$40102	1.0≦B<2.5 SP 積込(ルーズ)		m3		100.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50, 000m3未満	110.000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	100. 000	m3	573	57 300	S単 4号
		100.000	ino	070		34 47
	合 計				81, 863	
	単 価				819	
	### D₩ 110E ###					
000112	*** B単一 112号 *** 盛土工					歩A
\$40141	2.5≦B<4.0 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		100.000 m3	当たり算出
SAU141	SP 路体 (楽媛) 盛工・理戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	100.000	m3	824. 4	82, 440	S単 133号
	合 計				82, 440	
	単 価				824	
	*** B単一 113号 ***					
000113	盛土工		_			歩A
SA0141	4.0≦B SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		100.000 m3	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	100. 000	m3	235. 3	23, 530	S単 134号
	合 計				23, 530	
					235	
	単価				235	
	*** B単- 114号 ***					
						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	法面整形工	<i>7</i> / ±	m²	- par		歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部、無し、無し、片質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	100.000	m²	410. 9		S単 136号
	合 計	100.000			41, 090	2 <del>-</del> 100 · J
	単 価				411	
	<del></del>					
	*** B単一 115号 ***					
000115	荒仕上げ		m²		100 000 m²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部、有り,無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	100.000	m²	660. 4		S単 138号
	合 計		***		66, 040	2 <del>-</del> 100 y
	単 価				660	
	, 500					
	*** B単- 116号 ***					
000116	残土運搬処分 残土運搬場		m3		100 000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	第9 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, 1.0km以	100.000	m3	473. 5		S単 132号
	T				,,	•
	合 計				47, 350	
	単 価				474	
	*** B単- 117号 ***					
000117			m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	100.000	m3	226. 7		S単 129号
	合 計				22, 670	
	単 価				227	
	, 500					
	*** B単- 118号 ***					
000118			m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	110. 000	m3	223. 3		S単 128号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	100.000	m3	2, 434		S単 1号
	合 計				267, 963	
	単 価				2, 680	
	*** B単一 119号 ***					
	荒仕上げ		m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり	100. 000	m²	660. 4	66, 040	S単 138号
	合 計				66, 040	
	单 価				660	
	*** B単一 120号 ***					
	基面整正		m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	100. 000	m²	451. 5	45, 150	S単 135号
	合 計				45, 150	
	単 価				452	
						近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 121号 ***					
000121	·				100,000	歩A
SA0275		400.000	m			当たり算出
P96012	プレキャスト基礎ブロック設置, あり 基礎ブロック	100. 000	m	6, 207		S単 141号
	B500×H500×L2500	40. 000	個	43, 000	1, 720, 000	
	合 計				2, 340, 700	
	単 価				23, 407	
	*** B単一 122号 ***					
000122	緑化ブロック 1000×1000×300		m²		100.000 m	歩A 当たり算出
S02024	張プロック工(空張) 目地モルタルを使用する場合,厚さ10cm,あり	100.000	m²	3, 614	361, 400	S単 5号
P96013	緑化プロック 997×997×300	100. 000	個	15, 000	1, 500, 000	
	合 計	100.000	lbst	10, 000	1, 861, 400	
					,	
	単 価				18, 614	
000123	*** B単- 123号 *** 雑石張					歩A
	SP 石張(複合)		m²		100.000 m	当たり算出
3A0211	練石,25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生クラッシャラン R	100.000	m²	12, 840	1, 284, 000	S単 142号
	C-40					
J03106	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	20. 000	m3	2, 470	49, 400	
	合 計				1, 333, 400	
	単 価				13, 334	
	T 1964				,	
000124	*** B単一 124号 *** 緑化護岸天端工					歩A
SA0287	SP プレキャスト横帯(隔壁)ブロック		m			当たり算出
P96014	プレキャスト横帯(隔壁ブロック) 設置, あり 天端ブロック	100.000	m	6, 420	642,000	S単 143号
	B200×H600×L2000	50. 000	個	19, 400	970, 000	
	合 計				1, 612, 000	
	単 価				16, 120	
	*** B単一 125号 ***					
000125	小口止工(1)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-40(高炉B)	0. 333	m3	27, 820	9 264	S単 148号
	W/C65%	0.000		27, 020	0, 20.	57 1100
SA0312	SP 型枠 sh.和H.t. ch.co. far co. 44k V4 sec.	0.440	2	0 101	01 405	0 % 151 8
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	3. 446	m²	9, 131		S単 151号
	合 計				40, 729	
	単 価				40, 729	
000196	*** B単一 126号 *** 小口止工(2)					歩A
			箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-40(高炉B)	0. 162	m3	27, 820	4, 507	S単 148号
	W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	1. 745	m²	9, 131	15. 934	S単 151号
	水土IT 外加 添加 1			5, .31	20, 441	
				1	20, 441	近終農政局

コード	名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額		備考			
	単 価				20, 441	
	*** B単一 127号 ***					
000127	*** B単一 121号 *** 石積階段ブロック					歩A
SA0262	SP 間知ブロック張		m²		50.000 m	当たり算出
P96015	150kg/個以上 各種, 無し, -, 無し, -, 無し, あり, , , 石積階段ブロック	50. 000	m²	3, 905	195, 250	S単 140号
	2. 0型 A型 495×1995×222 石積階段プロック	45. 000	個	48, 600	2, 187, 000	
	2.0型 B型 495×1995×222	10. 000	個	24, 300	243, 000	
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、-、有り、-、, 18-8-25(20)(高	5. 000	m3	27, 930	139, 650	S単 149号
	炉B) W/C65%					
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	50. 000	m²	1, 587	70 350	S単 144号
		30.000	111	1, 307		3年144万
	合 計				2, 844, 250	
	単 価				56, 885	
0001	*** B単一 128号 ***					II- A
	階段護岸天端工 H410×B200×L2000		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト横帯(隔壁)ブロック ブレキャスト横帯(隔壁ブロック) 設置, あり	10. 000	m	6, 420	64, 200	S単 143号
	天端プロック H410×B200×L2000	5. 000	個	13, 500	67, 500	
	石張平板					
	230/200×490×60	20. 000	個	9, 000	180, 000	
	合 計				311, 700	
	単 価				31, 170	
	*** B単- 129号 ***					
	隔壁工(1)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0287	SP プレキャスト横帯(隔壁)ブロック ブレキャスト横帯(隔壁ブロック) 設置, あり	4. 720	m	6, 420	30 302	S単 143号
	天端ブロック	2. 000	個	22, 700		S単 67号
S02116	B200×H700×L2000,, 天端ブロック					
	B200×H700×L720,,	2. 000	個	22, 700		S単 68号
	合 計				121, 102	
	単 価				121, 102	
	*** B単- 130号 ***					
000130	隔壁工(2) 上流側		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0287	SP プレキャスト横帯(隔壁)プロック プレキャスト横帯(隔壁プロック) 設置, あり	8. 930	m	6, 420		S単 143号
	天端ブロック					
S02116	B200×H700×L2000,, 天端ブロック	4. 000	個	22, 700		S単 67号
	B200×H700×L930,,	1. 000	個	22, 700	22, 700	S単 69号
	合 計				170, 831	
	単 価				170, 831	
	*** B単一 131号 ***					
000131	隔壁工(2) 下流側		箇所		1 000 倅前	歩A 当たり算出
SA0287	SP プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	9. 000		6.400		
	プレキャスト横帯 (隔壁ブロック) 設置, あり 天端ブロック		m	6, 420		S単 143号
	B200×H700×L2000,, 天端ブロック	4. 000	個	22, 700		S単 67号
	B200×H700×L1000,,	1. 000	個	22, 700	22, 700	S単 70号
	合 計				171, 280	近畿農政局

コード	tr = 14- (41- 44-)	数量	単位	単価	<u> </u>	備考
1-1	名 称 (規 格)	剱 軍	甲亚	単 畑	金額	1佣 与
	単 価				171, 280	
	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100					
000132	*** B単一 132号 *** コンクリートブロック積工					歩A
000711	【コンクリートフ・ロック積工】		m²		100.000 m²	当たり算出
802711	【32/91-17 ロック積工】  練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25 (高炉B),なし	100. 000	m²	16, 050	1, 605, 000	S単 76号
P96010	コンクリート積ブロック	100,000	2	F 617	561. 700	
	高350mm×幅350mm×控350mm	100. 000	m²	5, 617	501, 700	
	合 計				2, 166, 700	
	単 価				21, 667	
000100	*** B単- 133号 *** 天端コンクリート					IF. A
000133	大端コングリート		m		100.000 m	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	52, 500	0	07.000	1 460 550	0 1 10 0
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-40 (高炉B) W/C65%	52. 500	m3	27, 820	1, 460, 550	S単 148号
010010	CD Till+h.					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	21. 200	m²	9, 131	193, <u>57</u> 7	S単 151号
SA0331	SP 目地板			A 671		
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	5. 250	m²	4, 671	24, 523	S単 153号
	合 計				1, 678, 650	
	単 価				16, 787	
000104	*** B単一 134号 ***					II- A
000134	植生工		m²		100.000 m²	歩A 当たり算出
S02701		100,000	2	1 071	107 100	0 % 550
	張芝工, 野芝・高麗芝 (全面張), 300m2以上500m2未満, -	100. 000	m²	1, 971	197, 100	S単 75号
	合 計				197, 100	
	単 価				1, 971	
000125	*** B単- 135号 *** 構造物撤去					歩A
000135			m3		100.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	100. 000	m3	7, 853	785 300	S単 77号
SA0221	SP 殼運搬		IIIO			
\$02123	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 8.0km以下, コンクリート殼処分費	100. 000	m3	1, 652	165, 200	S単 139号
502125	亀岡合砕	100.000	m3	4, 465	446, 500	S単 74号
	· 음 - 함				1, 397, 000	
	単 価				13, 970	
	*** B単一 136号 ***					
000136	掘削工					歩A
SA0101	SP 掘削		m3		100.000 m3	当たり算出
	立	100. 000	m3	310	31,000	S単 127号
	合 計				31,000	
	単 価				310	
	*** B単一 137号 ***					
000137	盛土工					歩A
SA0102	1. 0m≦B<2. 5m SP 積込 (ルーズ)		m3		100.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満	110. 000	m3	223. 3	24, 563	S単 128号
S01082	締固工(振動□¬締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	100. 000	m3	573	57 300	S単 4号
		130.000	шо	5,0		ST 10
	合 計				81, 863	近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				819	
000100	*** B単一 138号 *** 盛土工					歩A
000138	盤工工 B≥4.0m		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	100. 000	m3	235. 3	23, 530	S単 134号
	合 計				23, 530	
	単 価				235	
000120	*** B単一 139号 *** 盛土撤去					歩A
000139	<b>企工</b>		m3		100.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	<u>土砂, オーープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -</u>	100.000	m3	310	31, 000	S単 127号
	合 計				31,000	
	単 価				310	
000140	*** B単一 140号 *** 土砂等運搬					歩A
000140	工以分类型		m3		100.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準, ^゙ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	100.000	m3	473. 5	47, 350	S単 132号
					47.050	
	合 計				47, 350	
	単 価				474	
	*** B単- 141号 ***					
000141	法面整形工		2			歩A
SA0152	盛土部 SP 法面整形		m²		100.000 m	当たり算出
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	100.000	m²	660. 4	66, 040	S単 138号
	Λ 51				66 040	
	合 計				66, 040	
	単 価				660	
	*** B単一 142号 ***					
000142	大型土のう工		代		100 000 代	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工		袋		100.000 表	ヨたり昇山
	製作・設置, バックホウ, 現地土, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり	100. 000	袋	4, 697	469, 700	S単 105号
S18002	大型土のう工 撤去, バックネウ,, 0m3, 大型土のう袋, なし, あり	100. 000	袋	687	60 700	S単 106号
	IBA ユ, ・・ / / 475 , , VIIIO, 八主 エッノ / 次, な し, め) ソ	100.000	375	007	00, 700	5年100万
	合 計				538, 400	
	単 価				5, 384	
	т њи				0,004	
	*** B単一 143号 ***					
000143						歩A
010001	時却1 河郊十十十五旬十/8九平 , 始十1		箇所		1.000 箇所	当たり算出
518021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去, H400, 90日, 1回, あり	8. 440	ton	97, 270	820. 959	S単 114号
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
010001	なし,設置~賃料~撤去,H400,90日,1回,あり 順起、担急大学上の工(影響、搬工)	8. 240	ton	97, 270	801, 505	S単 114号
518021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H300,90日,1回,あり	5. 188	ton	108, 763	564. 262	S単 115号
T00011	切梁・腹起し設置					
D00010	H800	11. 952	ton	30, 088	359, 612	T単 11号
P96019	大型腹起し H-800 SM490	11. 952	ton	24, 750	295, 812	
	切梁・腹起し撤去					
		11. 952	ton	18, 267	218, 327	T単 12号
219191	^ / イプ¤ハンマ工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式, 12m以下, 235kW, 鋼矢板打設, Ⅲ型, 11. 0, あり	130. 000	枚	13, 446	1, 747, 980	
		. 50. 000			.,,,	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S17001	鋼矢板					
S18163	<u>鋼矢板,3型,無,90日,1回</u> パイプロハンマエ(鋼矢板・H形鋼引抜き)	85. 800	ton	20, 250	1, 737, 450	S単 104号
010100	鋼矢板引抜,油圧式,12m以下	130. 000	枚	6, 587	856, 310	S単 119号
	合 計				7, 402, 217	
	単 価				7, 402, 217	
	単 価				1, 402, 211	
	*** B単- 144号 ***					
000144	釜場設置・撤去		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	10.000		7.054		
S18005	釜場掘削・設置 排水ポンプ用釜場設置・撤去	10. 000	箇所	7, 351	/3, 510	S単 109号
	釜場埋戻・撤去	10. 000	箇所	9, 125	91, 250	S単 110号
	合 計				164, 760	
	単 価				16, 476	
	平 100				10, 470	
000145	*** B単一 145号 *** ****					歩A
	P1土留		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1. 000	箇所	83, 618	83 618	S単 108号
S18003	排水ポンプ運転					
	52,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり	1. 000	箇所	573, 547	573, 547	S単 107号
	合 計				657, 165	
	単 価				657, 165	
000146	*** B単一 146号 ***					歩A
	P2橋脚		式		1.000 式	当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm,あり	1. 000	箇所	52. 343	52. 343	S単 113号
S18006	排水ポンプ運転(小口径)			200.057		
	51,作業時排水,6以上〜30未満,発動発電機,あり	1. 000	箇所	290, 957	290, 957	S単 111号
	合 計				343, 300	
	単 価				343, 300	
000147	*** B単一 147号 *** 水替工					歩A
C10007	A2橋台 サルイドンプ型開始 + (4-1-28)		式		1.000 式	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm, あり	1. 000	箇所	52, 343	52, 343	S単 113号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 55,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	1. 000	箇所	313, 711	313 711	S単 112号
		1. 550	러기	510, 711		
	合 計				366, 054	
	単 価				366, 054	
	*** B単一 148号 ***					
000148	**** B単一 148号 ***       交通誘導員					歩A
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
		1. 000	人	12, 600	12, 600	S単 52号
	合 <b>計</b>				12, 600	
	単価				12, 600	
	平 1四				12,000	
	*** B単一 149号 ***					
000149	汚濁防止工		式		1 000 =	歩A 当たり算出
T00005	濁水処理設備設置・撤去					
T00007	100m3/h 濁水処理設備運転	1. 000	箇所	1, 122, 845	1, 122, 845	⊤単 5号
	100m3/h	52. 000	目	79, 674	4, 143, 048	T単 7号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
T00006	濁水処理設備設置・撤去					
	30~60m3/h	1. 000	箇所	838, 255	838, 255	T単 6号
T00008	濁水処理設備運転	F4 000	_	00.050	4 004 000	
202115	30m3/h	51.000	F	36, 953	1, 884, 603	T単 8号
S02117	無機凝集剤	3, 200. 000	,	45	144 000	S単 71号
000117	排水処理用 ポリ塩化アルミニウム(PAC) JIS K 1475 有機系高分子凝集剤	3, 200. 000	kg	45	144, 000	S単 71号
502117	有機米筒分寸頻果剤   土木用(アニオン・ノニオン系)紙袋	43. 200	1	1, 010	13 632	S単 72号
\$02117	大小川() ーオン・ノーオンボ/紅袋	40. 200	kg	1,010	40, 002	3年 12万
302111	液化 純度99.5%以上 ボンベ	1, 900. 000	kg	197	374 300	S単 73号
		1, 300. 000	ng	137	074, 000	3年 13万
	습 計				8, 550, 683	
	LI HI				0, 000, 000	
	単価				8, 550, 683	
	, per					
	*** B単- 150号 ***					
000150	重機運搬費					歩A
	鋼管ソイルセメント杭		式		1.000 式	当たり算出
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	クローラ式杭打機,機械質量60 t を超え100 t 以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地と	1. 000	台	2, 029, 099	2, 029, 099	S単 120号
	現場の移動,,なし					
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	クローラ式杭打機,機械質量60 t を超え100 t 以下,,現場内の移動,組立〜分解,なし	1. 000	台	783, 970	783, 970	S単 121号
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	クローラクレーン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地と現場の移	1. 000	台	1, 056, 241	1, 056, 241	S単 122号
1	動,,あり					
1						
L	승 카				3, 869, 310	
1						
	単 価				3, 869, 310	
	*** B単- 151号 ***					
000151						歩A
	回転杭		式		1.000 式	当たり算出
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	オールケーシング、掘削機(スキッド式),掘削径2000mm以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地	1. 000	台	2, 290, 011	2, 290, 011	S単 123号
	と現場の移動,,なし					
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)	4 000		004 047	001 047	
	オールケーシンク 掘削機 (スキッド式),掘削径2000mm以下,,現場内の移動,組立〜分解,な	1. 000	台	361, 947	361, 947	S単 124号
	L					
010001	// Att - on - L - Nex I-in - the / - in -					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)	1 000	-	2 220 122	2 220 122	0 # 105 #
-	クローラクレーン, 80 t 吊を超え150 t 吊以下, 運搬〜組立〜分解〜運搬, 基地と現場の移	1. 000	台	2, 230, 123	2, 230, 123	S単 125号
	動, , あり					
	合 計				4, 882, 081	
	П FI				4, 002, 001	
	単価				4, 882, 081	
					7, 002, 001	
1						
1	*** B単一 152号 ***					
000152	仮設鋼材輸送費					歩A
			式		1 000 =	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)				2,000	7.7.7.
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	119. 620	ton	13, 000	1, 555, 060	S単 126号
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0				·	
L			<u></u>			
L	合 計				1, 555, 060	
	単 価				1, 555, 060	
		<u> </u>				
1						
	*** B単一 153号 ***					
000153	基本電気料金					歩A
	P1橋脚		月		1.000 月	当たり算出
P31006	基本電力料					
	高圧用業持1年未満	25. 000	kW/月	2, 230	55, 750	
1						
	合 計				55, 750	
1	332 bree				FF 3F4	
<u> </u>	単 価				55, 750	
1						
<u> </u>						
1	*** B単一 154号 ***					
	· ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **					近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000154	基本電気料金 P2橋脚		月			歩A 当たり算出
P31006	基本電力料					ヨたり昇山
	高圧用業持1年未満	10. 000	kW/月	2, 230	22, 300	
	습 화				22, 300	
	単 価				22, 300	
	*** B単一 155号 ***					
000155	犬飼川仮設橋		式		1 000 式	歩A 当たり算出
S02114		17.056		FO 470		
S02114	KMT-3 弦材	17. 856	ton	59, 479	1, 062, 057	
S02114	KMC-6.0 弦材	7. 176	ton	59, 479	426, 821	S単 12号
	KMC-3, 0 弦材	2. 700	ton	59, 479	160, 593	S単 13号
	KMC-3. 1	0. 604	ton	59, 479	35, 925	S単 14号
S02114	弦材 KMC-2. 1	0. 210	ton	59, 479	12, 491	S単 15号
S02114	弦材 KMC-1.9	0. 392	ton	59, 479	23.316	S単 16号
S02114	横桁	12. 012		59, 479		S単 17号
S02114	KCC-6 エンドピース		ton			
S02114	KEP 補強金物	0. 184	ton	59, 479	10, 944	S単 18号
S02114	KBS-S 添控板	0. 028	ton	59, 479	1, 665	S単 19号
	KBS-200S	0. 068	ton	59, 479	4, 045	S単 20号
S02114	添接板 KBS-100	0. 440	ton	59, 479	26, 171	S単 21号
S02114	添接板       KBS-200	2. 200	ton	59, 479	130, 854	S単 22号
S02114	連結板 KCC	1. 584	ton	59, 479		S単 23号
S02114	連結板					
S02114	RCC-6 コードピース	0. 148	ton	59, 479		S単 24号
S02114	KCP 連結ピース	0.080	ton	59, 479	4, 758	S単 25号
S02114	KIP	0. 400	ton	59, 479	23, 792	S単 26号
	KLB-601	4. 176	ton	59, 479	248, 384	S単 27号
S02114	可動沓 KSU-M	0. 124	ton	59, 479	7, 375	S単 28号
S02114	固定沓 KSU-F	0. 160	ton	59, 479	9. 517	S単 29号
S02114	沓座	0. 350		59, 479		S単 30号
S02114	KSB サイドブロック		ton			
S02114	KSU-SB 地覆	0. 024	ton	59, 479		S単 31号
S02114	KER-6. 0G 地類	2. 160	ton	59, 479	128, 475	S単 32号
	KER-4. 0G	0. 768	ton	59, 479	45, 680	S単 33号
S02114	KER-3. 0G	0. 560	ton	59, 479	33, 308	S単 34号
S02114	補剛桁 KST-3. 0	2. 712	ton	59, 479	161, 307	S単 35号
S02114	KD床板 KMD (25T)-1×3	216. 000	m²	7, 105	1, 534, 680	
S02114	KD床板					
	KMD (25T) −2×1	12. 000	m²	7, 105		S単 37号
	合 計				5, 017, 143	
	単 価				5, 017, 143	
	*** B単一 156号 ***					
000156	願成寺川仮設橋 1		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02114	覆工板 MD1000×2000, t=208	100.000	m²	8, 262		S単 38号
		100.000	111	0, 202		3年 30万
	合 計				826, 200	
	単 価				826, 200	
						)に終曲ませ

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 157号 *** 願成寺川仮設橋 2					
			式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02114	H-594×300	6. 630	ton	18, 270	121, 130	S単 39号
S02114	H-300	6. 700	ton	14, 210	95, 207	S単 40号
S02114	覆工板 MD1000×2000, t=208	48. 000	m²	8, 262	396, 576	S単 38号
	合 計				612, 913	
	単 価				612, 913	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** S単一 1号 ***	<i>—</i>	1 1.23	1 11-41	222 197	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)		m3	2, 434		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)		m3	2, 434		歩A・単A
	*** S単一 3号 ***					
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)					
	路床, 0.8~1.1ton, なし		m3	666		歩A・単A
001000	*** S単- 4号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
501082	##国工(振動=7   ##国   10   10   10   10   10   10   10   1					
	神直工(振動)**/神直802.5m末間) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	573		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***		ШЭ	070		少八十年八
S02024	張ブロックエ(空張)					
002021	張ブック工(空張)					
	目地モルタルを使用する場合,厚さ10cm,あり		m²	3, 614		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
S02111	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]					
	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]					
	[スラリプラント(全自動)]40m3/h		時間	15, 200		歩A・単A
1	*** S単- 7号 ***					
S02111	濁水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式]					
	濁水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式]			77 000		III A W
	処理能力100m3/h		日	77, 800		歩A・単A
000111	*** S単一 8号 ***					
502111	濁水処理装置[ポークブル型・機械処理沈殿方式] 湯水処理装置[ポークブル型・機械処理沈殿方式]					
	獨水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式] 処理能力30m3/h		日	36, 200		歩A・単A
	<u>*** S単一 9号 ***</u>		Н	30, 200		グロ・井口
S02112	高所作業車					
502112	高所作業車					
	クローラ・屈伸ブーム型作業床高6.8m		日日	17, 014		歩A・単A
	*** S単一 10号 ***			,		
S02112	高所作業車					
	高所作業車					
	クローラ・垂直型 (シザース式) 作業床高6m		B	6, 450		歩A・単A
	*** S単一 11号 ***					
S02114						
	主構			50 470		
	KMT-3		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***					
S02114						
	弦材 KMC-6. 0		4	59, 479		歩A・単A
	MMC=0.0 *** S単一 13号 ***		ton	39, 479		歩A・単A
S02114	· · · · · ·					
	弦材					
	KMC-3. 0		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 14号 ***		0011	30, 110		711 +11
S02114						
	弦材					
	KMC-3. 1		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***					
S02114	弦材					
1	弦材			<u>.</u>		
	KMC-2. 1		ton	59, 479		歩A・単A
000171	*** S単一 16号 ***					
802114	弦材 改計					
1	弦材 KMC-1.9		ton	59, 479		<b>非Λ・</b> ₩ Λ
$\vdash$	KMC-1.9 *** S単一 17号 ***		ton	39, 479		歩A・単A
S02114	*** S甲- 1/号 *** 横桁					
304114	横桁					
1	独作     KCG-6		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 18号 ***		5011	30, 410		T-11
S02114	エンドピース					
	エンドピース					
L	KEP		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単- 19号 ***					
S02114	補強金物					
	補強金物					
	KBS-S		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 20号 ***					
S02114	添接板					
1	添接板			F0 470		III A W
⊢—	KBS-200S		ton	59, 479		歩A・単A
000111	*** S単一 21号 ***					
802114	添接板					
1	添接板 KBS-100		+ an	59, 479		<b>华Λ</b> . ₩ Λ
$\vdash$	KBS-100 *** S単一 22号 ***		ton	39, 479		歩A・単A
S02114	*** S 単一 22 方 *** 添接板					
004114	IN TATIA					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	添接板					
	KBS-200		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単- 23号 ***					
	連結板					
I .	連結板 KCC			59, 479		IF A HA
	*** S単一 24号 ***		ton	39, 479		歩A・単A
S02114	連結板					
	連結板					
	KCC-6		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 25号 ***					
	コードピース					
I .	コードピース KCP		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 26号 ***		ton	39, 479		少八、中八
S02114	連結ピース					
	連結ピース					
	KIP		ton	59, 479		歩A・単A
I .	*** S単一 27号 ***					
	横構					
	横構 KLB-601		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 28号 ***		ton	39, 479		少八、中八
	可動沓					
	可動沓					
	KSU-M		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 29号 ***					
	固定沓					
I .	固定沓			E0 470		III A HA
	KSU-F *** S単- 30号 ***		ton	59, 479		歩A・単A
	各 <u>座</u>					
002111	沓座					
	KSB		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
	サイドブロック					
I .	サイドブロック			FO 470		the a NV a
	KSU-SB *** S単- 32号 ***		ton	59, 479		歩A・単A
S02114						
	地覆					
I .	KER-6. OG		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***					
S02114	地覆					
I .	地覆			50 470		
	KER-4. 0G		ton	59, 479		歩A・単A
\$00114	*** S単一 34号 *** 地覆					
	地覆					
	KER-3. OG		ton	59, 479		歩A・単A
	*** S単一 35号 ***		0011	00, 170		J.1. +11
S02114	補剛桁					
	補剛桁					
	KST-3. 0		ton	59, 479		歩A・単A
000114	*** S単一 36号 ***					
	KD床板 KD床板					
	KMD (25T) -1 × 3		m²	7, 105		歩A・単A
	*** S単一 37号 ***			., .50		
	KD床板					
	KD床板					
	KMD (25T) -2 × 1		m²	7, 105		歩A・単A
	*** S単一 38号 *** 覆工板					
	復工版					
	MD1000×2000, t=208		m²	8, 262		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***			, .=		
	桁					
	桁					
	H-594×300 *** S単- 40号 ***		ton	18, 270		歩A・単A
	*** S 単一 40号 *** 杭基礎					
	杭基礎					
	H-300		ton	14, 210		歩A・単A
	*** S単- 41号 ***			•		
	土木一般世話役					
]	土木一般世話役					
	1.1.1 OW 10.1		人	26, 775		歩A・単A
\$00115	*** S単一 42号 ***					
304115	とびエ とびエ					
			人	26, 250		歩A・単A
	*** S単- 43号 ***			23, 200		>
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	24, 045		歩A・単A
						近畿農政局

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 44号		» ±	7-122	T IIII	BA	VIII 3
S02115	普通作業員						
	普通作業員			人	22, 575		歩A・単A
	*** S単一 45号	* * *			22, 010		ØA · ∓A
	運転手(特殊)						
	運転手(特殊)			人	23, 415		歩A・単A
	*** S単一 46号	* * *			20, 110		<i>9</i> 11 +11
S02115	土木一般世話役						
	土木一般世話役			人	26. 775		歩A・単A
	*** S単- 47号	* * *					
S02115	とびエ とびエ						
	2 0.77			人	26, 250		歩A・単A
	*** S単一 48号	* * *					
	特殊作業員						
				人	24, 045		歩A・単A
	*** S単一 49号 普通作業員	* * *					
502115	普通作業員						
				人	22, 575		歩A・単A
	*** S単一 50号 防水工	* * *					
	防水工						
	atration OM EVE	ale ale ale		人	26, 775		歩A・単A
	*** S単- 51号 溶接工	* * *					
	溶接工						
	*** 8単- 52号	***		人	29, 400		歩A・単A
S02115	交通誘導警備員B	* * *					
	交通誘導警備員B				10.000		45
	*** S単一 53号	* * *		人	12, 600		歩A・単A
S02115	電工						
	電工				22 005		IF A HA
	*** 8単一 54号	* * *		人	22, 995		歩A・単A
	設備機械工						
	設備機械工			人	26, 460		歩A・単A
	*** S単一 55号	* * *			20, 100		941
	フレア溶接 フレア溶接						
	D13+D13,,			箇所	1, 110		歩A・単A
	*** S単一 56号	* * *			·		
S02116	普通丸鋼 普通丸鋼						
	SR235 径9,,			ton	151, 000		歩A・単A
200112	*** S単一 57号	* * *					
	機械式定着加工費 機械式定着加工費						
	D51 2m以下,,			箇所	2, 160		歩A・単A
502116	*** S単- 58号 機械式定着加工費	* * *					
	機械式定着加工費						
	D41 2m以下,,	ab ab ab		箇所	1, 450		歩A・単A
S02116	*** S単- 59号 プレキャストさや管ブロック						
	プレキャストさや管ブロック						
	矩形,, *** S単- 60号	* * *		個	2, 110, 000		歩A・単A
S02116	*** S単一 60号 プレキャストさや管ブロック						
	プレキャストさや管ブロック				4 010 005		the a system
	コの字型,, *** S単- 61号	* * *		個	1, 610, 000		歩A・単A
S02116	ナット						
	ナット			free	E00		IF. A 324 A
	φ 26,, *** S単- 62号	* * *		個	580		歩A・単A
S02116	ワッシャー						
	ワッシャー φ 26, ,			個	170		歩A・単A
	*** S単- 63号	***			170		ツハ 平八
S02116	アンカープレート						
	アンカープレート 135×135×28,,			個	1, 770		歩A・単A
	*** S単一 64号	***		IIEI	1, 770		, T.
S02116	PC鋼棒						
	P C 鋼棒 B 種 1号 径 26mm 長 3m未満;	,,		kg	392		歩A・単A
	*** S単一 65号			Ü			, ,
S02116	PC鋼棒工法用定着装置						近樂典政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	P C 鋼棒工法用定着装置		平位	平 Щ	亚帜	/m ~5
	径26㎜ (後付用),,		組	2, 519		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***					
S02116	ゴム支承材					
	ゴム支承材		m²	13, 600		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***			10, 000		941
S02116	天端ブロック					
	天端ブロック B200×H700×L2000,,		個	22, 700		歩A・単A
	B200×f100×L2000,, *** S単一 68号 ***		70	22, 700		少A・串A
S02116	天端ブロック					
	天端ブロック			00 700		45
	B200×H700×L720,, *** S単- 69号 ***		個	22, 700		歩A・単A
S02116	天端ブロック					
	天端ブロック					
	B200×H700×L930,, *** S単一 70号 ***		個	22, 700		歩A・単A
S02116	天端ブロック					
	天端ブロック					
	B200×H700×L1000,,		個	22, 700		歩A・単A
\$09117	*** S単一 71号 *** 無機凝集剤					
	無機凝集剤					
	排水処理用 ポリ塩化アルミニウム(PAC) JIS K 1475		kg	45		歩A・単A
000115	*** S単一 72号 ***					
	有機系高分子凝集剤 有機系高分子凝集剤					
	土木用(アニオン・ノニオン系)紙袋		kg	1, 010		歩A・単A
	*** S単一 73号 ***					
	炭酸ガス 炭酸ガス					
	液化 純度99.5%以上 ボンベ		kg	197		歩A・単A
	*** S単一 74号 ***			107		7.1
S02123	コンクリート殼処分費					
	コンクリート殻処分費 亀岡合砕		m3	4, 465		歩A・単A
	*** S単一 75号 ***		IIIO	4, 400		<i>ŷ</i> A · ∓A
S02701	【法面工(法面芝付工)】					
	【法面工(法面芝付工)】		2	1, 971		IE A HE A
	張芝工, 野芝・高麗芝 (全面張), 300m2以上500m2未満, - *** S単- 76号 ***		m²	1, 971		歩A・単A
S02711	【コンクリートブロック積工】					
	【コンクリートフ・ロック積工】		2	10.050		45 . 34 .
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25 (高炉B),なし *** S単- 77号 ***		m²	16, 050		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない *** S単- 78号 ***		m3	7, 853		歩A・単A
S03701						
	【鉄筋工】					
	SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	169, 225		歩A・単A
S03701	*** S単一 79号 *** 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	171, 285		歩A・単A
502701	*** S単一 80号 *** 【鉄筋工】					
203101	【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%		ton	174, 120		歩A・単A
	未満					
	*** S単一 81号 ***					
S03701	【鉄筋工】					<u> </u>
	【鉄筋工】					
	SD345, D16, 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	172, 060		歩A・単A
	<b>个 (四</b>					
	*** S単一 82号 ***					
S03701	(鉄筋工)					
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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	172, 060		歩A・単A
	SD045, D19, 一板構造物, 10t以上, 支けない, 無し, 一板構造物(切染無し), 10% 未満		ton	172,000		グル 平八
000701	*** S単一 83号 ***					
503701	【鉄筋工】					
	SD295, D10, 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	56, 700		歩A・単A
	未満					
	*** S単一 84号 ***					
S03701						
	【鉄筋工】					
	SD345, D22, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	169, 225		歩A・単A 近郷豊政局

### 25年	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1982年   19				712	— јщ	3Z 1)R	Vm ··· y
株式工工	\$03701	· · · · ·					
Size   Disc   Add 28   Disc   Add 28   Disc   D	303701						
本章 5 월 - 20년					170 000		IF A N/A
1000   1				ton	173, 090		歩A・単A
1867年   1868年   1		木简					
1867年   1868年   1							
「金田工   172,000		, -					
172,980   172,980   172,980   172,980   172,980   172,980   173,285   17	S03701						
本書   5年   170   255   由人・甲   170   155   由し・甲   170   日 10   由し・甲   170   155   由し・甲   170   日 10   日					470 000		
### 170 ###				ton	172, 060		歩A・単A
「株の江」		未満					
「株の江」							
1883-12   170, 285   地名		*** S単一 87号 ***					
S0350012 - 世級資料 1973 上 会打 27 1 年 2 年 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2	S03701	【鉄筋工】					
### SM-		【鉄筋工】					
### SM - S		SD345, D32, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満		ton	170, 255		歩A・単A
1865.12							
1985年1   1997年   1	S03701	【鉄筋工】					
5015.001   後標世別・DOZ L 美月かり、製工   後衛走物(労薬種L)。103   104   105   1		【鉄筋工】					
200701				ton	192, 660		歩A・単A
### 8 5年 95号 *##  (2007)					102, 000		911 711
接痛工		/CIPU					
接痛工		*** 6 円 80 日 ***					
1885   11	002701	· · · · ·					
S015-301   中央	202101			<del>                                     </del>			
本部   本本   5年 - 90号 ***   *		10 000 1		l .	177 010		IF. A 324 A
****   SH - 90				ton	177, 210		<i>少</i> A・単A
「製造工」   「製造工」   「製造工」   「製造工   「製		术滴					
「無義工]	<b></b>	- W		-			-
「映新工    「映新工    「	l	· · · · ·					
SUSAS_DSS_ 世格高格。1019上、受けない。第上、一般報告後(切座無上)。108	S03701						
未満							l .
****   Sat   915   ***   *		SD345, D38, 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	176, 180		歩A・単A
接称:1		未満					
接続工    接続工							
接続打		*** S単- 91号 ***					
S0345_DS. 一投傳造物、10以上、受けない、無し、一般傳造物(切除無し)、10%   ton   172,060   歩A・単   未来   S単一 20号 ****   ****   S単一 20号 ****   *****   *****   *****   *****   *****   *****   *****   *****   ******	S03701	【鉄筋工】					
大瀬   ****   S   ***		【鉄筋工】					
大護   *** * S H - 92号 *** *   ***	i l	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	172, 060		歩A・単A
***   S単一 92号 ***   173、345   173					,		i i
1985円   19		215119					
1985円   19		*** SH- 00F ***					
【終節工]	\$03701						
S0345, D38. 一	505101						
*** \$ \$   単 93号 ***   1,041   少A・単   1,041	i l	*** **** *			172 245		上 A . H A
1,041   歩A・単   1,041   乗A・単   1,045   乗A・単   1,				ton	173, 343		歩A・単A
1.	000500	· · · · ·					
D32-D32_10位所未減、受けたい。無し	503702						
*** S単一 94号 ***				Avic mart.	1 041		IF A HA
Sie001   無常 74 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1				固所	1, 041		歩A・単A
横径900~1,500mm 施工浸度70m 出力110~150kw,   時間   83,856   歩A・単   *** *** *** *** *** *** *** *** ***		· · · · ·					
核径900~1,500mm 施工設度での 出力110~150kw,							
*** S 単一 96号 ***  \$16001 か-ラルーン[油圧駆動式ハケ・ラルン 7型・排対型(1次)]  **** S 単 96号 ***  \$16001 パーラがり(20-7) (20-							
Second   20-201-2				時間	83, 856		歩A・単A
カーラルーノ(袖圧駆動式ウバチ・デバン ** 型・排対型(1次)	i l						
60~65t 吊。	S16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]					
*** S単一 96号 ***  S16001 ****   19-7型(超低騒音型)・排対型(2次)   19-7型(20年最新型)・排対型(2次)   19-7型(20年最新型)・排対型(2次)   19-7型(20年最新型)・排対型(2次)   19-7型(20年最新型)・排対型(2次)   19-7型(20年最新型)・排対型(2次)   19-7型(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・排列(20年最新型)・19-7ルン(油圧駆動式)・パナ・デルン、「型・排対型(3次)   11001年,交替制補正対象外   192,756   歩A・単   192,756   19-7ルン(10年最新型)・作列(20年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年最新型)・19-7ルン(10年更新式)・19-1ルン(10年度新型)・19-1ルン(10年度)		クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]					
S16001		60~65t吊,		時間	19, 349		歩A・単A
「	ı	*** S単- 96号 ***					
標準パケット容量 山積0. 5m3 (平積0. 4m3),	S16001	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]					
*** S 単一 97号 *** S16002 全回転型+ルケーング 指削機(ケーング * 「ティバ・排対3]	ı — 1	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]					
*** S 単一 97号 *** S16002 全回転型+かーング 福削機(ケンツ)*「ティバ・排対3] ・[回転杭用・パッド、式・ディー**(*) 油圧駆動) 掘削径2000mm, 交替制補正対象外		標準バクット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),		時間	8, 228		歩A・単A
S16002 全回転型オーがケンソア 掘削機[ケーシックド・ライバ・排対3]	ı — —						
全回転型大-かケ-シック* 据削機 [ケ-シック*ドライバ・排対3]	S16002	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ・排対3]_					
「回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm, 交替制補正対象外 日 420, 826 歩A・単   *** S単一 98号 ***   *** S単一 98号 ***   *** S単一 98号 ***   *** S単一 99号 ***   *** S単一 100号 ***   *** S単一 101号 ***   *** S単一 102号 ***							
*** S単一 98号 ***  \$16002				日	420, 826		歩A・単A
S16002 クローラルーン[油圧駆動式カインチ・デチスジ ブ 型・排対型(3次)]							
カローラルレーン[油圧駆動式ウバチ・テバン * ブ 型・排対型(3次)]	S16002	, -					
192,756   歩A・単   *** S単一 99号 ***   1900日							
*** S単一 99号 ***  S16002 パックおり[クローラ型・排対型(2次)]  パックおり[クローラ型・排対型(2次)]  パックおり[クローラ型・排対型(2次)]  *** S単一 100号 ***  S16002 全回転型ナールケーシッグ・掘削機[ケーシッグ・ドライバ・排対3]  全回転型ナールケーシッグ・掘削機[ケーシッグ・ドライバ・排対3]  「回転杭用・スキット・式・ディーゼール/油圧駆動]掘削径2000mm,交替制補正対象外  *** S単一 101号 ***  S16002 クローラクレーン[油圧駆動式ウイチ・ラテスジ・ブ・型・排対型(3次)]  クローラクレーン[油圧駆動式ウイチ・ラテスジ・ブ・型・排対型(3次)]  クローラクレーン[油圧駆動式ウイチ・ラテスジ・ブ・型・排対型(3次)]  カローラクレーン[油圧駆動式ウイチ・ラテスジ・ブ・型・排対型(3次)]  オのローストーン[油圧駆動式ウイチ・ラテスジ・ブ・型・排対型(3次)]  「カローラクレーン[油圧駆動式ウイナ・ラテスジ・ブ・型・排対型(3次)]  「カローラクレーン[油圧甲輸ご・ブ・型・~低騒・排対型(~2次)]  デフテレーン/レーン [油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2次)]	i			В	192 756		歩A・単A
S16002   パックおが[クローラ型・排対型(2次)]				H	102, 700		7 7-1
パックかり [ クローラ型・排対型 (2次) ]   「標準パックト容量 山積0.5m3 (平積0.4m3), 交替制補正対象外	\$16002	· · · · ·					
大学   100							1
*** S単一 100号 ***  S16002 全回転型オールケーシング 掘削機 [ケーシング・ト・ライバ・排対3]  全回転型オールケーシング 掘削機 [ケーシング・ド・ライバ・排対3]  「回転杭用・スキット "式・デ・イーゼ"ル/油圧駆動]掘削径2000mm, 交替制補正対象外  *** S単一 101号 ***  S16002 クローラルーン [油圧駆動式カインチ・ラチンジ・ブ型・排対型(3次)]  クローラルーン [油圧駆動式カインチ・ラチンジ・ブ型・排対型(3次)]  カローラルーン [油圧駆動式カインチ・ラチンジ・ブ型・排対型(3次)]  1001日, 交替制補正対象外  *** S単一 102号 ***  S16004 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ・ブ・型・ 〜 低騒・排対型(~2次)]  フフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ・ブ・型・〜 低騒・排対型(~2次)]				l <sub>B</sub>	21 045		歩A・単A
S16002 全回転型オールケーシング 掘削機 [ケーシング・ト・ライバ・排対3]   全回転型オールケーシング 掘削機 [ケーシング・ド・ライバ・排対3]   大田転机用・スキット・式・デ・イーセ ル/油圧駆動]掘削径2000mm, 交替制補正対象外				H -	21, 070		T11
全回転型オールケーシソゲ 掘削機 [ケーシソゲ トゥ ティバ・排対3]	\$16000	, ,					
「回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm, 交替制補正対象外 日 420, 826 歩A・単 *** S単一 101号 ***   S16002   クローラルーン[油圧駆動式のインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]				<del>                                     </del>			<del>                                     </del>
*** S単一 101号 *** S16002 クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]  クローラレレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)] , 100t吊,交替制補正対象外  *** S単一 102号 *** S16004 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(~2次)]  ヺフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(~2次)]					ของ บอง		<b>歩Δ・</b> ₩ Λ
S16002     クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]       クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]     月       ,100t吊,交替制補正対象外     日       *** S単一 102号 ***       S16004     ラフラレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(~2次)]       ラブラレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(~2次)]	<del>                                     </del>			H	720, 020		ブハ 干八
クローラルーン[油圧駆動式ウインチ・ライスジ 7 型・排対型(3次)]   100t 吊、交替制補正対象外 日 192,756 歩A・単   *** S単一 102号 ***   S16004   ラフテレーンルーン[油圧伸縮ジ 7 型・〜低騒・排対型(〜2次)]   ラフテレーンルーン[油圧伸縮ジ 7 型・〜低騒・排対型(〜2次)]	010000						
192,756     歩A・単       *** S単一 102号 ***     S16004       7プテレーンがレーン[油圧伸縮ジプ*型・〜低騒・排対型(〜2次)]       7プテレーンがレーン[油圧伸縮ジプ*型・〜低騒・排対型(〜2次)]							-
*** S単一 102号 *** S16004 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(〜2次)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(〜2次)]					100 750		IF. A 324 A
S16004   ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(〜2次)]	<b></b>			H	192, /56		
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)]							
				-			
					45. 00.		
	<b></b>	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),70ton吊り		H	151, 000		歩A・単A
*** S単一 103号 ***							
S16004   ラワテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・´低騒・排対型(´2011)]	S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・ <sup>~</sup> 低騒・排対型(~2011)]					

10	b 41. (II 14.)	w e w	l. 11/ /rr	A der	fate de
コード	名 称 (規 格)	数量単	単 価	金額	備考
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]		10 700		III A W.
	ラフテレーングレーン (油圧伸縮ジプ型), 25ton吊り	E	43, 700		歩A・単A
C17001	*** S単一 104号 ***				
\$17001	<u>鋼矢板</u> 鋼矢板				
	鋼矢板, 3型, 無, 90日, 1回		20, 250		歩A・単A
	劉大牧, 3至, 無, 90日, 1回 *** S単一 105号 ***	to	20, 230		少八十年八
\$18002	大型十のう工				
510002	大型土のう工				
	製作・設置, バックホウ, 現地土, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり		4, 697		歩A・単A
	*** S単一 106号 ***	Ť	.,		, , , ,
S18002	大型土のう工				
	大型土のう工				
	撤去, バックホウ,, 0m3, 大型土のう袋, なし, あり	#	687		歩A・単A
	*** S単- 107号 ***				
S18003	排水ポンプ運転				
	排水ポンプ運転				
	52,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり	笛	573, 5 <b>4</b> 7		歩A・単A
	*** S単- 108号 ***				
S18004	排水ポンプ設置撤去				
	排水ポンプ設置撤去		- 00.040		
	1~5台,あり	) 箇	F 83, 618		歩A・単A
	*** S単一 109号 ***				
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去				
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	A-4	7 051		1E A . 34 A
	<u> </u>	<u> </u>	7, 351		歩A・単A
S1800E	*** S単一 110号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去				
219002	排水ポンプ用金場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去				
	併水ホンノ用金物設直・俶云 釜場埋戻・撤去	 	9, 125		歩A・単A
	※** S単一 111号 ***		9, 120		グロ 平八
S18006	#水ポンプ運転 (小口径)				
510000	排水ポンプ運転(小口径)				
	51,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	笛	F 290, 957		歩A・単A
	*** S単一 112号 ***				, , , , ,
S18006	排水ポンプ運転(小口径)				
	排水ポンプ運転 (小口径)				
	55,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	笛	ਜ 313, 711		歩A・単A
	*** S単一 113号 ***				
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)				
	排水ポンプ設置撤去(小口径)				
	口径 100mm, あり	笛	F 52, 343		歩A・単A
	*** S単一 114号 ***				
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)				
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		07.070		45
	なし, 設置~賃料~撤去, H400, 90日, 1回, あり	to	97, 270		歩A・単A
C10001	*** S単一 115号 ***				
\$18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)				
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) あり,設置~賃料~撤去,H300,90日,1回,あり	to	108, 763		歩A・単A
	*** S単一 116号 ***	10	100, 700		少八、中八
\$18031	足場工				
310031	足場工				
	あり,手摺先行型枠組,あり	掛	d, 670		歩A・単A
	*** S単一 117号 ***	121	1, 0,70		971 +71
S18032	支保工				
1	支保工				
	パイプサポート支保, 40KN/㎡以下, あり	空心	3 <b>4, 281</b>		歩A・単A
	*** S単一 118号 ***		,		
S18161	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼打設)				
	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼打設)				
	油圧式, 12m以下, 235kW, 鋼矢板打設, III型, 11.0, あり	杉	13, 446		歩A・単A
	*** S単- 119号 ***				
S18163	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)				
	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)				uta
	鋼矢板引抜,油圧式,12m以下	杉	6, 587		歩A・単A
	*** S単一 120号 ***				
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)			-	
	分解・組立・運搬費(重建設機械)		0.000.000		15: A 324 A
	クローラ式杭打機,機械質量60 t を超え100 t 以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地と	台	2, 029, 099	-	歩A・単A
	現場の移動,,なし				
	*** S単一 121号 ***		+		
\$19001	*** 5単- 121方 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械)				
219001	分解·組立·運搬費(重建設機械)				
	カルー  加立・建版員(単建成版版)   クローラ式杭打機,機械質量60 t を超え100 t 以下, ,現場内の移動,組立~分解,なし		783, 970		歩A・単A
	*** S単一 122号 ***		755, 576		
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)				
	分解・組立・運搬費(重建設機械)				
	クローラクレーン, 35 t 吊を超え80 t 吊以下, 運搬〜組立〜分解〜運搬, 基地と現場の移		1, 056, 241		歩A・単A
	動,,あり		, , 2		
	*** S単- 123号 ***				
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)				
	分解·組立·運搬費(重建設機械)				
i	オールケーシング 掘削機(スキッド式),掘削径2000mm以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地	<u></u>	2, 290, 011		歩A・単A
					近樂農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	と現場の移動,,なし	» ±	1 122	-T IJAM		VIII 3
	de to to to C 194 House to to to					
S19001	*** S 単一 124号 *** 分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	分解·組立·運搬費(重建設機械)					
	オールケーシング 掘削機 (スキッド式), 掘削径2000mm以下,, 現場内の移動, 組立〜分解, な		台	361, 947		歩A・単A
	*** S単- 125号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)					
	分解・組立・運搬費(重建設機械) クロ-ラクレーン,80 t 吊を超え150 t 吊以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地と現場の移		台	2, 230, 123		歩A・単A
	動,,あり			2, 200, 120		9.11 +11
\$10003	*** S単- 126号 *** 輸送費(仮設材)					
313003	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	13, 000		歩A・単A
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0					
	*** S単- 127号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削			210		15
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, - *** S単- 128号 ***		m3	310		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50, 000m3未満 *** S単- 129号 ***		m3	223. 3		歩A・単A
SA0103	*** SP = 129方 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	226. 7		歩A・単A
\$40103	*** S単一 130号 *** SP 床掘り					
500105	SP 床掘り					
	土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり		m3	429. 9		歩A・単A
C10100	*** S単一 131号 *** SP 床掘り					
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,無し,		m3	671. 4		歩A・単A
	*** S単一 132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, 1.0km以		m3	473. 5		歩A・単A
	下					
	# # # C ₩ 199 F. # # #					
SA0141	*** S単一 133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	824. 4		歩A・単A
\$40171	*** S単一 134号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
5/10141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし		m3	235. 3		歩A・単A
\$40151	*** S単一 135号 *** SP 基面整正					
3A0131	SP 基面整正					
	基面整正		m²	451.5		歩A・単A
CA01E0	*** S単一 136号 *** SP 法面整形					
SAU152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	410. 9		歩A・単A
040150	*** S単一 137号 ***					
SAU152	SP 法面整形					
	切土部, -, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	826. 8		歩A・単A
	*** S単- 138号 ***					
SA0152	SP 法面整形					-
	SP 法国登形 盛土部, 有り, 無し, パ質土、砂及び砂質土、粘性土, あり		m²	660. 4		歩A・単A
	*** S単- 139号 ***					
SA0221	SP 殼運搬 CD 机等机					-
	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,8.0km以下,		m3	1, 652		歩A・単A
	*** S単一 140号 ***			., 332		72
SA0262	SP 間知ブロック張					
	SP 間知ブロック張 150kg/個以上 冬頼 無 1 - 無 1 - 無 1 あ n		m²	3, 905		歩A・単A
	150kg/個以上 各種, 無し, -, 無し, -, 無し, あり, , , *** S単- 141号 ***		III	ა, ყენ		少れ・平A
SA0275	SP プレキャスト基礎ブロック					
	SP プレキャスト基礎ブロック			0.007		IF 4 377 .
	プレキャスト基礎ブロック設置,あり *** S単- 142号 ***		m	6, 207		歩A・単A
SA0277	*** S甲- 142号 *** SP 石張 (複合)					
	SP 石張 (複合)					
	練石,25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生クラッシャラン R		m²	12, 840		歩A・単A 近畿農政局

C-40	額 備考
53937   ボーナンスト東海 (原産) ブロック   1,000	
350021   ジアレキャスト素質 (銀形) ブロック   1,000   1,0	
大いは   現在	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	(F. A. )}4 A
Season   Parish	歩A・単A
1,586 表現を記した。	
*** S科 - 145号 *** S0311 SP コンクリート	
Sao311   ジョンクリート	歩A・単A
SP コンクリート	
# 版・技術書から、人力打役、計止する。一般実生、一般し、、シリー合植	
*** S 早 140 号 ***    *** S 早 140 号 ***   *** S 早 140 号 ***   *** S 平 147 号 ***   *** S 平 150 号 ***   ***	歩A・単A
Sao311 SP コングリート	少八、中八
無所・我所楽造物。シャーミン・東打後、計上する。10m3以上10m3末端、一般業生、	
### S ## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
*** S単一 147号 ***    1	歩A・単A
89 コンクリート	
89 コンクリート	
SP コンクリート   照影 接続展達物、20チ1センア 東打設、計上する、100m3以上500m3米歳、一般養生   m3   20,510   38 コンクリート   148号 ***   5里 - 148号 ***   27,320   27,	
照託・政務指表地、2011年ング 本打役、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生	
接続性し、	歩A・単A
SA0311   SP コンクリート	
SA0311   SP コンクリート	
SP コンクリート   無統・依銘構造物、人力打説、計上する。一般後生、一有り。一、18-8-40(高伊B)   本本   S甲 コンクリート   SP コンクリート   SP コンクリート   SP コンクリート   SP コンクリート   SP コンクリート   MR	
#統・統務構造物、人力打設、計上する 一般養生 有り 18~8~40 (高原B)	
# *** S 単 - 149号 ***    Sp コンクリート	歩A・単A
**** S単一149号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄路構造物、人力打殺、計上する、一般養生、有り、18-8-25(20)(高  がB) W/C65%  *** S単一150号 ***  SA0312 SP 型枠  一般型枠、均し2ッリー  *** S単一151号 ***  SA0312 SP 型枠  一般型枠、鉄筋・無筋構造物  *** S単一152号 ***  SA0312 SP 型枠  一般型枠、鉄筋・無筋構造物  *** S単一152号 ***  SA0313 SP 型枠  一般型枠、鉄筋・無筋構造物  *** S単一152号 ***  SA0313 SP 目地板  SP 型枠  一般型枠、鉄筋・無筋構造物  *** S単一152号 ***  SA0313 SP 目地板  SA0331 SP 目地板  SA0331 SP 目地板  *** T単一152号 ***  A1 杭径1000mm 網管径5000mm 単杭  *** T単一159 ***  A1 杭径1000mm 網管径5000mm 単杭  *** T単一2号 ***  T00002 網管ソイルセメント杭工  A1 杭径1000mm 網管径5000mm 単杭  *** T単一2号 ***  T00002 網管ソイルセメント杭工  A2 杭径1200mm 網管径1000mm  A2 杭径1200mm 網管径1000mm  本 1,995,333  T00003 回転杭工  P1 梳径1000mm 板厚14mm 杭段4.5m  *** T単一3号 ***  T00004 回転杭工  P2 杭径1000mm 板厚14mm 杭段4.5m  ** 2,083,863	歩A・単A
SA0311   SP コンクリート	
無筋・疾病構造物、人力打散、計上する。、一般養生。、有り、、、18~8~25(20)(高	
*** S単一 150号 ***   *** S単一 150号 ***   *** S単一 151号 ***   *** S単一 151号 ***   *** S型枠	
**** S単一 150号 ***   SA0312   SP 型枠	歩A・単A
SA0312   SP 型枠	
Sa0312   SP 型枠	
SP 型枠   151号 ***	
一般型枠,均しンパリー  *** S単一 151号 ***   SA0312 SP 型枠	
SA0312   SP 型枠   P型枠	歩A・単A
SP 型枠	
一般型枠,鉄筋・無筋構造物	
*** S単一 152号 *** SA0312 SP 型枠 - 般型枠 - 般型枠 (合板円形型枠)	
SA0312   SP 型枠	歩A・単A
SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)     n²     12,340       SA0331 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm     n²     4,671       T00001 鋼管ソイルセメント杭工     本     1,235,994       A1 杭径1000mm 鋼管径800mm 単杭 *** T単 2号 *** T00002 鋼管ソイルセメント杭工     本     1,235,994       A2 杭径1200mm 鋼管径1000mm *** T単 3号 *** DewitT     本     1,995,333       T00003 回転杭工     本     2,083,863       *** T単 4号 *** DewitT     本     2,083,863       *** T単 4号 ***     上     本     2,083,863       *** T00004 回転杭工     本     2,624,939	
一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)       n²       12,340         *** S単一 153号 ***       12,340         SA0331 SP 目地板       SP 目地板         30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm       n²       4,671         100001 鋼管ソイルセメント杭工       本       1,235,994         *** T単一 2号 ***       **         100002 鋼管ソイルセメント杭工       本       1,995,333         *** T単一 3号 ***       本       1,995,333         *** T単一 3号 ***       本       2,083,863         *** T単一 4号 ***       本       2,083,863         *** T単一 4号 ***       本       2,083,863	
SA0331       SP 目地板         30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm       # 4,671         10001       *** T単一 1号 ***         70001       鋼管ソイルセメント杭工         A1 杭径1000mm       瀬管シイルセメント杭工         A2 杭径1200mm       鋼管径1000mm         本** T単一 3号 ***       1,995,333         *** T単一 3号 ***       本         1,00003       回転杭工         P1 杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m       本         *** T単一 4号 ***       本         1,00004       回転杭工         *** T単一 4号 ***       -         1,0004       上         1,0006       上         2,083,863       -         *** T単一 4号 ***       -         2,024,939	歩A・単A
SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(瀝青質板) t=10mm       4,671         *** T単一 1号 ***       ***         T00001 鋼管ソイルセメント杭工       本 1,235,994         *** T単一 2号 ***       ***         T00002 鋼管ソイルセメント杭工       本 1,995,333         *** T単一 3号 ***       本 1,995,333         *** T単一 3号 ***       本 2,083,863         *** T単一 4号 ***       本 2,083,863         *** T単一 4号 ***       本 2,083,863	
30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	
*** T単- 1号 ***  T00001 鋼管ソイルセメント杭工  A1 杭径1000mm 鋼管径800mm 単杭  *** T単- 2号 ***  T00002 鋼管ソイルセメント杭工  A2 杭径1200mm 鋼管径1000mm  *** T単- 3号 ***  T00003 回転杭工  P1 杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m  *** T単- 4号 ***  T00004 回転杭工  P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m  本 2,624,939	
T00001 鋼管ソイルセメント杭工	歩A・単A
T00001 鋼管ソイルセメント杭工	
T00001 鋼管ソイルセメント杭工	
A1 杭径1000mm 鋼管径800mm 単杭	
*** T単一 2号 ***  T00002 鋼管ソイルセメント杭工  A2 杭径1200mm 鋼管径1000mm  *** T単一 3号 ***  T00003 回転杭工  P1 杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m  *** T単一 4号 ***  T00004 回転杭工  P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m  本 2,624,939	
T00002       鋼管ソイルセメント杭工         A2       杭径1200mm 鋼管径1000mm       本       1,995,333         **** T単一 3号 ***       回転杭工         P1       杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m       本       2,083,863         **** T単一 4号 ***       回転杭工         P2       杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m       本       2,624,939	歩A・単A
A2 杭径1200mm 鋼管径1000mm       本       1,995,333         **** T単一 3号 ***       ***         T00003 回転杭工       本       2,083,863         **** T単一 4号 ***       本       2,083,863         **** T00004 回転杭工       本       2,624,939	
**** T単- 3号 ***         100003 回転杭工         **** T単- 3号 ***         *** T単- 4号 ***         100004 回転杭工         **** **         **** **         **** **         **** **         **** **         **** **         **** **         *****         ****         *****	
**** T単- 3号 ***         100003 回転杭工         **** T単- 3号 ***         *** T単- 4号 ***         100004 回転杭工         **** **         **** **         **** **         **** **         **** **         **** **         **** **         *****         ****         *****	歩A・単A
T00003     回転杭工       P1 杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m     本 2,083,863       **** T単一 4号 ***       T00004     回転杭工       P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m     本 2,624,939	少八、年八
P1 杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m     本     2,083,863       **** T単一 4号 ***       T00004 回転杭工       P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m     本     2,624,939	
**** T単一 4号 ***       T00004 回転杭工       P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m       本       2,624,939	
T00004     回転杭工       P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m     本       2,624,939	歩A・単A
P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m 本 2,624,939	
	歩A・単A
	少A・早A
T00005   濁水処理設備設置・撤去	
100m3/h	歩A・単A
*** T単- 6号 ***	
T00006   濁水処理設備設置・撤去	
20- 60-27	III. A DAL A
30~60m3/h	歩A・単A
*** 1 早 - 7 方 *** T00007   濁水処理設備運転	
A STATE OF THE STA	
100m3/h   日   79,674	歩A・単A
*** T = 8 5 ***	
100008 濁水処理設備運転	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	30m3/h		目	36, 953		歩A・単A
T00009	30m3/h *** T単- 9号 *** プレキャストさや管ブロック部材据付工					
			セット	7, 854, 704		歩A・単A
T00010	*** T単- 10号 *** プレキャストさや管ブロック目地工			7, 661, 761		<i>y</i> 11 +11
100010	フレヤヤストさや官プロック日地上			0.000		15 · W ·
	*** T単- 11号 ***		m	3, 808		歩A・単A
	切梁・腹起し設置					
	H800 *** T単一 12号 ***		ton	30, 088		歩A・単A
T00012	切梁・腹起し撤去					
	H800		ton	18, 267		歩A・単A
						1
						近樂農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	41 W			+112	4- іш	业工程	VHI 275
	*** S単- 1号 ***						IF A
S01041	  人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)	74. 74.66 I			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 作業区分	砂・砂質土 埋戻			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01000	4) 締固め区分	振動コンパクタ(Ⅱ)					
R01002	特殊作業員		0. 340	,	24, 045	8, 175	
R01003	普通作業員				21,010	0, 170	
*******			0. 680	人	22, 575	15, 351	
Y00004	10%		0. 100		8, 175	818	
	10/0		0. 100		3,		算出数量
	合 計					24, 344	10.000 m3
	単価			m3		2, 434	
						,	
	*** S単一 2号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 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
	八刀工工(盛工・理戻)   砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ)				時間的制約:なし  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	盛土 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	
	3) 旭工区分 4) 締固め区分	まさ ഥ し 振動コンパクタ(Ⅱ)			1水(大平石川)・0・0	四小・4週0小以上	
R01002	特殊作業員					==	
R01003	普通作業員		0. 340	人	24, 045	8, 175	
K01003	自趣作未見		0. 680	人	22, 575	15, 351	
Y00004					0.475		
	10%		0. 100		8, 175	818	算出数量
	合 計					24, 344	10.000 m3
	N/					0.404	
	単 価			m3		2, 434	
	*** S単一 3号 ***						歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m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	
	路床, 0.8~1.1ton, なし 1)工種区分	路床			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	0.8∼1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]						
	質量0.8~1.1 t		1. 440	目	2, 650	3, 816	
P34029	軽油 パートル 治油		5. 700	L	139	792	
R01002	特殊作業員		5. 700	L	103	132	
			1. 000	人	24, 045	24, 045	66.1.10
	合 計					28 653	算出数量 43.000 m3
	⊔ я						20.000 1110
	単 価			m3		666	
	*** S単- 4号 ***						#= A
S01082	  締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3		1.000 ⊟	歩A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	築堤・埋戻			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分 2) 規格区分(ton)	楽堤・埋戻 0.8~1.1ton			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
E04001	振動ローラ[ハンドガイド式]						
FU4U81	振動『-7[パトカイト式]  質量0.8~1.1 t		1. 440	目	2, 650	3, 816	
P34029	軽油						
D01000	n*トロル給油 特殊作業員		5. 700	L	139	792	
KU100Z	757/4 [广米貝		1. 000	人	24, 045	24, 045	
						22 25-	算出数量
	合 計					28, 653	50.000 m3
	単 価			m3		573	
	<del></del>						近樂農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	.H D		7 12	- IIII	ALL MAN	2111 J
	*** S単一 5号 ***					
						歩A
S02024	張ブロック工(空張)		m²			当たり算出
	張ブロック工(空張)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	目地モルタルを使用する場合,厚さ10cm,あり	Huller St. S. Marris J. et III A		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	目地モルタルを使用する場合		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 材料区分 3) 長期割引単価区分(賃料機械)	厚さ10cm あり		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3/ 文州剖厅平Ш区汀(貝科機械)	89		休仪时间.0.0	週1小・4週01小以上	
P15003	張ブロック					
110000	厚10cm (500×500以下)	10.000	m²	0	0	
P32012	普通ポルトランドセメント					
	25kg詰袋	0. 045	ton	20, 000	900	
J03007	洗砂					
	(細骨材用) 細目	0. 078	m3	5, 350	417	
R01001	土木一般世話役					
		0. 150	人	26, 775	4, 016	
R01007	ブロックエ	0.000	١.	00 745	0.015	
DOLOGO	₩ \Z \ \	0. 300		29, 715	8, 915	
R01003	普通作業員	0. 430		22, 575	9, 707	
E00061	**・**********************************	0. 430	人	22, 373	9, 707	
100001	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バクット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.410	日日	7, 170	2, 940	
R01021	標準/ クット谷重 山槓U. 45m3 (平槓U. 35m3) 市能/J.2. 9t 運転手 (特殊)	0.410	<b>├</b>	7, 170	2, 340	
NO1021	ACTA J (TN MN)	0. 300	人	23, 415	7, 025	
P34029	軽油	3.000		20, 410	7,020	
1020	パール給油	16. 000	L	139	2, 224	
		15.000		.50	_,	算出数量
	合 計		<u></u>		36, 144	10.000 m²
	単 価		m²		3, 614	
	*** S単一 6号 ***					ata .
000111	28 E 20 A to 18 46 (47)		n+88		1 000 47 114 114	歩A
502111	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]		時間	時間が生化・ナー	1.000 各単位	ヨにり昇出
	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器] [スラリプラント(全自動)]40m3/h			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	
	【パブリ 72ト(至目期) [40m3/h   1) 機械器具損料コード	M11363	<b>-</b>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	M11303 [スラリフ <sup>*</sup> ラント(全自動)]40m3/h		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	15, 200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	S7 -1- BM -> 2 42 3	10, 2007,		DK DX - V DA - V I V	ZIII IZONIOLE	
M11363	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]					
	[スラリプラント(全自動)]40m3/h	1.000	時間	15, 200	15, 200	
						算出数量
	合 計				15, 200	1.000 各単位
	単 価				15, 200	
	*** C H 7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
	*** S単- 7号 ***					歩A
S02111	  濁水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式]		目		1.000 各単位	
502111	獨水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式]		<b>├</b>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹山
	処理能力100m3/h			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M12533		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	処理能力100m3/h	L	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力	77,800円		Elipe alia iii		i .
		77,800円		71.9		
	濁水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式]					
		1. 000	目	77, 800	77, 800	Andre 11 Vet
	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h		日			算出数量
	濁水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式]		日			算出数量 1.000 各単位
	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h 合 計		日		77, 800	
	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h		日			
	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h 合 計		日		77, 800	
	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h 合 計		日		77, 800	
	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h 合 計		日		77, 800	
	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h 合 計 単 価		B		77, 800	
M12533	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h 合 計 単 価		目		77, 800	1.000 各単位 歩A
M12533	<ul> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力100m3/h</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単一 8号 ***</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> </ul>			77, 800	77, 800 77, 800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
M12533	<ul> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力100m3/h</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単一 8号 ***</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力30m3/h</li> </ul>	1.000		77,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
M12533	<ul> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力100m3/h</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単一 8号 ***</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力30m3/h</li> <li>1)機械器具損料コード</li> </ul>	1. 000 M12531		77,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	77,800 77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
M12533	濁水処理装置[ボ-タプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h  合 計  単 価  *** S単-8号 ***  濁水処理装置[ボ-タプル型・機械処理沈殿方式] 濁水処理装置[ボ-タプル型・機械処理沈殿方式] 過水処理装置[ボ-タプル型・機械処理沈殿方式] り、理能力30m3/h  1)機械器具損料コード 2)機械器具損料コード 2)機械器具規格	1.000 M12531 处理能力30m3/h		77,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	77,800 77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
M12533	<ul> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力100m3/h</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単一 8号 ***</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力30m3/h</li> <li>1)機械器具損料コード</li> </ul>	1. 000 M12531		77,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	77,800 77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
M12533	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h	1.000 M12531 处理能力30m3/h		77,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	77,800 77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
M12533	<ul> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力100m3/h</li> <li>合計</li> <li>単価</li> <li>*** S単- 8号 ***</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力30m3/h</li> <li>1)機械器具損料コード</li> <li>2)機械器具規格</li> <li>3)単価の入力</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> </ul>	1.000 M12531 处理能力30m3/h 36,200円	В	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	77,800 77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
M12533	濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式] 処理能力100m3/h	1.000 M12531 处理能力30m3/h		77,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	77,800 77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
M12533	<ul> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力100m3/h</li> <li>合計</li> <li>単価</li> <li>*** S単- 8号 ***</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> <li>処理能力30m3/h</li> <li>1)機械器具損料コード</li> <li>2)機械器具規格</li> <li>3)単価の入力</li> <li>濁水処理装置[ボータプル型・機械処理沈殿方式]</li> </ul>	1.000 M12531 处理能力30m3/h 36,200円	В	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	77,800 77,800 77,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	N/ dre				20, 200	
	単 価				36, 200	
	*** S単一 9号 ***					
						歩A
S02112	高所作業車 高所作業車		B	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	クローラ・屈伸ブーム型作業床高6.8m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F96001 クローラ・屈伸ブーム型作業床・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	17,014円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
E06001	高所作業車					
F90001	向別行来単 クローラ・屈伸ブーム型作業床高6.8m	1.000	日	17, 014	17, 014	
	Λ =1				17 014	算出数量 1.000 各単位
	合 計				17,014	1.000 谷単位
	単 価				17, 014	
	*** S単- 10号 ***					歩A
S02112	高所作業車		日		1.000 各単位	1
	高所作業車 クローラ・垂直型(シザース式)作業床高6m			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	
	クローフ・亜直型 (ジザース式) 作業床局om 1)機械器具賃料コード	F96002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	クローラ・垂直型 (シザース式・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6, 450円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96002	高所作業車 クローラ・垂直型 (シザース式) 作業床高6m	1.000	В	6, 450	6, 450	
		1.000	H	0, 400		算出数量
	合 計				6, 450	1.000 各単位
	単 価				6, 450	
	*** S単一 11号 ***					歩A
S02114			ton		1.000 各単位	
	主構 KMT-3			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) 仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格 3) 単価の入力	KMT-3 59, 479円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
		00, 110, 1		DK (X-1) FB 1-0.0	241.111 m	
G96001	主構 KMT-3	1. 000	ton	59, 479	59, 479	
			0011	33, 173		算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	*** S単一 12号 ***					
						歩A
S02114	<u>弦材</u>		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	KMC-6.0			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<ol> <li>仮設賃料コード</li> <li>仮設材規格</li> </ol>	G96004 KMC-6. 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	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
550001	ТАРТ КМС-6. 0	1.000	ton	59, 479	59, 479	fefe at a vist -
	合 計				59.479	算出数量 1.000 各単位
						per y (adult
	単 価				59, 479	
	*** S単一 13号 ***					
0005						歩A
S02114	<u>弦材</u>		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたり昇出
	KMC-3.0			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<ol> <li>仮設賃料コード</li> <li>仮設材規格</li> </ol>	G96005 KMC-3. 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	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
		L		<u> </u>		近畿農政局

G96005 弦林 KMC	IC-3. 0	1.	000 t	on	59, 479	59, 479	
KMC		1.	)00   t	on	59, 479	50 //70	
						39,479	W II W E
	合 計					50 470	算出数量 1.000 各単位
	□ il					33,473	1.000 谷平位
	単 価					59, 479	
1							
	*** S単- 14号 ***						
	7.7. 54 119 7.7.						歩A
S02114 弦林			t	on		1.000 各単位	当たり算出
弦材					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	IC-3. 1 仮設賃料コード	G96006			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	仮設材規格	KMC-3. 1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3) 追	単価の入力	59, 479円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
000000 3+4	-1-4						
G96006 弦林 KMC	IC-3. 1	1	000 t	on	59, 479	59, 479	
11110	10 01 1				33,	50,	算出数量
	合 計					59, 479	1.000 各単位
	NA Ave					F0 470	
	単 価					59, 479	
$\vdash$	*** S単- 15号 ***						
C00114 34-1	:++					1 000 2 2/11-	歩A
S02114 弦材 弦材			+ t	on	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョにり昇出
	1C−2. 1				夜間制約作業時間:0.0		
1) (	仮設賃料コード	G96034			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	仮設材規格 ※ 第 8 3 4 5	KMC-2. 1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3) <u>i</u>	単価の入力	59, 479円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96034 弦木	材						
	IC-2. 1	1.	000 t	on	59, 479	59, 479	
							算出数量
	合 計					59, 4/9	1.000 各単位
	単 価					59, 479	
	т ры					50, 170	
	*** S単- 16号 ***						歩A
S02114 弦林	材		t	on		1.000 各単位	
弦相					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
KMC	IC-1. 9	G96035			夜間制約作業時間:0.0		
	仮設賃料コード 仮設材規格	G96035 KMC-1. 9			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	
	単価の入力	59, 479円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	1 100 - 2 2 2 3	,, -			11. px 41.4	111111111111111111111111111111111111111	
G96035 弦木					50 470	50 470	
KMC	ſC−1. 9	1.	000 t	on	59, 479	59, 479	算出数量
	合 計					59 479	昇出級重   1.000 各単位
	I-I H1						н т н
	単 価					59, 479	
	*** S単- 17号 ***						
							歩A
S02114 横林			t	on		1.000 各単位	当たり算出
横林	科T CG-6				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	
	仮設賃料コード	G96007			家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)(	仮設材規格	KCG-6			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3) 追	単価の入力	59, 479円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96007 横木	: W:						
	CG-6	1.	000 t	on	59, 479	59, 479	
1.50					, -		算出数量
$\vdash$	合 計					59, 479	1.000 各単位
	単 価					59, 479	
	平		+			59,479	
	*** S単一 18号 ***		_				JE A
S02114 エン	ンドピース		+	on		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ンドピース		1		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
KEP	EP .				夜間制約作業時間:0.0		近畿農政局

10	h th	w. =	324 /-La	) 124 /m²	A desi	/++: -+r.
コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	1) 仮設賃料コード	G96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	2) 仮設材規格	KEP		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96003	エンドピース					
	KEP	1. 000	ton	59, 479	59, 479	
						算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	*** S単- 19号 ***					
						歩A
S02114	補強金物		ton		1.000 各単位	当たり算出
	補強金物			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	KBS-S			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KBS-S		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	の, 中間ックプリ	00, 1101,		DK IX-4 Inj. o. o	271. III III . S C	
G96013	補強金物					
020010	無理量型 KBS−S	1. 000	ton	59, 479	59, 479	
	INDO O	1.000	LOH	33,419	33,479	算出数量
1	合 計				50 170	昇田級重   1.000 各単位
	<u> </u>				39,479	1.000 谷甲仏
1	単 価				59, 479	
<u> </u>	<u></u>				39, 4/9	
1						
-						
1	1 1 1 0 W 00 H 1 1 1					
<u> </u>	*** S単一 20号 ***		-			the A
l	See Line Line					歩A
S02114	添接板		ton		1.000 各単位	当たり算出
	添接板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	KBS-200S			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KBS-200S		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96011	添接板					
	KBS-200S	1.000	ton	59, 479	59, 479	
						算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	*** S単一 21号 ***					
						歩A
S02114	<b>添</b> 控柜		ton		1.000 各単位	
502111	添接板		COII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C/#H
	KBS-100			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96008		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KBS-100		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
1	ол - -   м - < / N/J	00, 110[1		EN INTERIOR	~= r1·· IIII #L'& U	
G96008	添接板					
020008	你按恢 KBS-100	1. 000	ton	59, 479	59, 479	
	INDO 100	1.000	LOII	33,473	33,473	算出数量
	合 計				50 170	异山
	口戸		1		39,479	1.000 行中化
	単 価				59, 479	
	<u></u>				39,479	
	<b>キャネ C</b> 用 ̄ 30 E. ヤヤヤ					
<b>—</b>	*** S単一 22号 ***					歩A
000111	<b>安拉</b> 拉				1 000 6 201	
502114	添接板		ton	n+.8844.84	1.000 各単位	. ヨにり昇出
	添接板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
-	KBS-200	00000	-	夜間制約作業時間:0.0		
1	1) 仮設賃料コード	G96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KBS-200		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	Se lateral					
G96009						
	KBS-200	1.000	ton	59, 479	59, 479	
1						算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
L			<u>L</u>		<u> </u>	
L	*** S単- 23号 ***		<u></u>			
						、に然曲が日

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
						歩A
S02114			ton		1.000 各単位	当たり算出
	連結板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>KCC</u> 1) 仮設賃料コード	G96014		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期棚止・なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KCC		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
000014	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
G96014	理指板 KCC	1. 000	ton	59, 479	59, 479	
	noo	1.000	ton	00, 170	50, 170	算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
					39, 479	
	*** S単- 24号 ***					歩A
S02114	連結板		ton		1.000 各単位	
	連結板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	KCC-6			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格	G96015 KCC-6		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		基本結時间:8.0  深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96015		4 000		F0 470	F0 470	
	KCC-6	1. 000	ton	59, 479	59, 479	算出数量
	合 計				59, 479	月山
	単 価				59, 479	
	*** S単一 25号 ***					
	2010					歩A
S02114	コードピース コードピース		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	KCP			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96016		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KCP		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96016	コードピース					
	KCP	1.000	ton	59, 479	59, 479	
	A =1				E0 470	算出数量 1,000 各単位
	合 計				59,479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	*** S単一 26号 ***					
						歩A
S02114	連結ピース		ton	alimate and a	1.000 各単位	当たり算出
	連結ピース KIP			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) 仮設賃料コード	G96017		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KIP		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96017	連結ピース					
550011	KIP	1. 000	ton	59, 479	59, 479	
						算出数量
$\vdash$	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	1 1994				33, .70	
	*** S単一 27号 ***					
	етт <del>Оф</del> 417 ттт					歩A
S02114			ton		1.000 各単位	
	横構			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	KLB-601 1) 仮設賃料コード	G96018		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)仮設員科コート 2)仮設材規格	KLB-601		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	59, 479円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
0000	Left Left					
G96018	横構 KLB-601	1.000	ton	59, 479	59, 479	
		1.000	t OII	00, 470	·	算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	114 fm				59, 479	
ь	単 価	l .	1	I.	59,4/9	l

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	9 0		1 122	, IIII		VIII 3
	*** S単一 28号 ***					
						歩A
S02114	可動沓 可動沓		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	KSU-M			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格       3) 単価の入力	KSU-M 59, 479円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	57 nm 27 C 2 J	00, 110, 1		DICECTIFY OF C	ZIII III III II I	
G96025	可動沓 KSU-M	1.0	00 ton	59, 479	59, 479	
	V20_W	1.0	ton	39, 479		算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	, ,,,,,,					
	*** S単一 29号 ***					
						歩A
S02114	固定沓 固定沓		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	KSU-F			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G96026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格         3) 単価の入力	KSU-F 59, 479円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				1		
G96026	固定沓 KSU-F	1.0	00 ton	59, 479	59, 479	
	KOU I'	1.0	ton	33, 473	33,473	算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	*** S単- 30号 ***					
						歩A
S02114	沓座 沓座		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	KSB			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格         3) 単価の入力	KSB 59, 479円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
G96027	沓座 KSB	1.0	00 ton	59, 479	59, 479	
	ков	1.0	ton	00, 470	00,470	算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	1 1100				,	
			_			
	*** S単一 31号 ***					
000	11 6 19-2					歩A
S02114	サイドブロック サイドブロック		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	KSU-SB			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G96028 KSU-SB		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格         3) 単価の入力	KSU-SB 59, 479円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				1		
	サイドブロック KSU-SB	1.0	00 ton	59, 479	59, 479	
		1.0	toll	55, 479		算出数量
	合 計				59, 479	1.000 各単位
	単 価				59, 479	
	1 de-				,	
	*** S単一 32号 ***					
000111	THE THE				1 000 6 2/11-	歩A
S02114	地覆 地覆		ton	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたり昇出
	KER-6. OG			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 仮設賃料コード	G96020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格         3) 単価の入力	KER-6. 0G 59, 479円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				1		
G96020	地覆 KER-6. 0G	1.0	00 ton	59, 479	59, 479	
	NEW O. VO	1.0	oo, ton	1 33, 4/3	JJ, 4/3	近樂農政局

コード	夕 新·	粉、具		単位	単価	A 妬	備考
7-1	名	数量		早1亿	単 畑	金額	算出数量
	合 計					59, 479	异山 <u></u> 至 1.000 各単位
	ы н					50, 170	11000 11 11 11
	単 価					59, 479	
	*** S単一 33号 ***						
	<u> </u>						歩A
S02114	地覆			ton		1.000 各単位	
	地覆				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	KER-4. 0G				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96036			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格 3) 単価の入力	KER-4. 0G 59, 479円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	37年間(シノヘノ)	03, 415  1			(本)人中引用1.0.0	Min. min. /よし	
G96036	地覆						
	KER-4. 0G		1. 000	ton	59, 479	59, 479	
	A =1					50 470	算出数量
	合 計					59, 479	1.000 各単位
	単  価					59, 479	
	T   M					00, 170	
	*** S単一 34号 ***						III A
S02114	<b>小</b> 磨			ton		1.000 各単位	歩A 当たり質出
502114	地覆			toll	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ舞田
	KER-3. 0G				夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設賃料コード	G96021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KER-3. 0G			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	59, 479円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96021	<b>地</b> 遷						
	KER-3. OG		1. 000	ton	59, 479	59, 479	
							算出数量
	合 計					59, 479	1.000 各単位
	N/ (m)					50 470	
	単 価					59, 479	
	*** S単- 35号 ***						
							歩A
S02114				ton	nt.88444164 . 3 . 1	1.000 各単位	当たり算出
	補剛桁 KST-3, 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	
	1) 仮設賃料コード	G96023			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	KST-3.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	59, 479円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
000000	-VI 1078-64-4						
G96023	補剛杯 KST-3.0		1. 000				
	K51 5. 0			ton	59 479	59 <i>4</i> 79	
				ton	59, 479	59, 479	<b>第</b> 出数量
	合 計			ton	59, 479		算出数量 1.000 各単位
				ton	59, 479	59, 479	
	合 計 単 価			ton	59, 4/9		
				ton	59, 479	59, 479	
				ton	59, 4/9	59, 479	
				ton	59, 4/9	59, 479	1.000 各単位
	単 価 *** S単- 36号 ***				59, 4/9	59, 479 59, 479	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 36号 *** KD床板			ton		59, 479 59, 479 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単一 36号 ***  KD床板 KD床板				時間的制約:なし	59,479 59,479 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単一 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3	G96029			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単一 36号 ***  KD床板 KD床板	G96029 KMD (25T) -1×3			時間的制約:なし	59,479 59,479 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3 1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$			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	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力  KD床板	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3 1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$	1. 000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力  KD床板	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード 2) 仮設負規格  3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105	1.000 各単位 歩A 当たり算出
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3 1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード 2) 仮設負規格  3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105	1.000 各単位 歩A 当たり算出
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード 2) 仮設負規格  3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105	1.000 各単位 歩A 当たり算出
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード 2) 仮設負規格  3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105	1.000 各単位 歩A 当たり算出
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3  1) 仮設資料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計 単 価  *** S単- 37号 ***	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
G96029 S02114	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3 1) 仮設賃料コード 2) 仮設付規格 3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計 単 価  *** S単- 37号 ***	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		nî	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105 7,105	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
G96029	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KNP(25T)-1×3  1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計  単 価  *** S単- 37号 ***  KD床板  KD床板  KD床板	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		m² m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,105	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105 7,105	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
G96029 S02114	単 価  *** S単- 36号 ***  KD床板  KD床板  KMD(25T)-1×3 1) 仮設賃料コード 2) 仮設付規格 3) 単価の入力  KD床板  KMD(25T)-1×3  合 計 単 価  *** S単- 37号 ***	$\text{KMD}(25\text{T})-1\times3$		m² m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	59,479 59,479 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 7,105 7,105 7,105	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

l*	<i>b</i> 4/r−	*/ <sub>*</sub> =		出任	出年	A 妬	/出 · 本
コード	名 称 3)単価の入力	数 量 7,105円		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:補正なし	備考
	o) 平 iii シンペンゴ	7, 100[]			(宋汉时间·0.0		
G96030	KD床板						
	KMD (25T) -2 × 1		1.000	m²	7, 105	7, 105	tota a solution
	合 計					7 105	算出数量 1.000 各単位
						7, 100	1.000 召华位
	単 価					7, 105	
	*** S単一 38号 ***						
							歩A
S02114	覆工板			m²	a lang tt diette a la	1.000 各単位	当たり算出
	覆工板 MD1000×2000, t=208				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) 仮設賃料コード	G96037			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	MD1000×2000, t=208			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	8, 262円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96037	覆工板						
000001	MD1000×2000, t=208		1.000	m²	8, 262	8, 262	
							算出数量
	合 計					8, 262	1.000 各単位
	単価					8, 262	
	平 岬					0, 202	
<u> </u>	*** S単一 39号 ***						歩A
S02114	桁			ton		1.000 各単位	1.5
	桁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2
	H-594×300				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード 2) 仮設材規格	G96038 H-594×300			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	18, 270円			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
G96038			1 000		10.070	10.070	
	H-594×300		1. 000	ton	18, 270	18, 270	算出数量
	合 計					18, 270	1.000 各単位
	単 価					18, 270	
	*** S単一 40号 ***						
S02114	拉甘林			ton		1.000 各単位	歩A
302114	杭基礎			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	H-300				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96039			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格 3) 単価の入力	H-300 14, 210円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	0) + III V) (V)	14, 210) )			(水)(水)(内)(1)(1)		
G96039							
	H-300		1. 000	ton	14, 210	14, 210	Me II M =
	合 計					14 210	算出数量 1.000 各単位
	Ц П					17, 210	1.000 11 4-15
	単 価					14, 210	
	*** S単一 41号 ***						
							歩A
S02115	土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	. 当たり算出
	上小 灰 巴 印 汉				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	26, 775	26, 775	
	A 51					00 777	算出数量
	合 計					26, 7/5	1.000 人
	単価					26, 775	
						==, : / 5	
	*** S単一 42号 ***						
							歩A
S02115	とび工			人		1.000 人	当たり算出
							近終農政局

コード	名 称	数量	‡.	単位	単価	金 額	備考
_ I.	とびエ		<u> </u>	平匹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	/用 ~5
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01012			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とびエ						
			1. 000	人	26, 250	26, 250	fefe Ver
	合 計					26 250	算出数量 1.000 人
	口前					20, 230	1.000 人
	単 価					26, 250	
	*** S単- 43号 ***						
							歩A
S02115	特殊作業員 特殊作業員			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	付水上未具				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員						
			1. 000	人	24, 045	24, 045	
							算出数量
	合 計				-	24, 045	1.000 人
	単 価					24, 045	
	— 11-					21,010	
	*** S単一 44号 ***						
	ホホホ 3甲- 44万 ホネネ						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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	□//V1//7	EF (55)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員		1. 000		22, 575	22, 575	
			1.000	人	22, 373	22, 373	算出数量
	合 計					22, 575	1.000 人
						00 575	
	単 価					22, 575	
	*** S単一 45号 ***						the .
\$02115	運転手(特殊)			人		1 000 Å	歩A 当たり算出
502110	運転手(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり舞田
	)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コート	R01021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					Test per of leg + or o	- Harrison A	
R01021	運転手 (特殊)						
			1. 000	人	23, 415	23, 415	算出数量
	合 計					23 415	算出数量 1.000 人
	ы и						/
	単 価					23, 415	
					+		1
	*** S単- 46号 ***						
	I I An III STOR						歩A
S02115	土木一般世話役土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	上小 /以 匹 旧 (以				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						1
			1. 000	人	26, 775	26, 775	
						20.3==	算出数量
	合 計				<del> </del>	26, 775	1.000 人
	単 価					26, 775	
						,	
							近樂農政局

合計       単価         *** S単- 48号 ***       人         *** S単- 48号 ***       人         特殊作業員       人         特殊作業員       内 時間的制約: なし 夜間制約作業時         2)労務単価算定区分       基(B)         R01002       基本給時間:8.0         深夜時間:0.0         R01002       特殊作業員	問:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  3,250 26,250 26,250 26,250 26,250 1.000 制約作業時間:0.0 関:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 人 歩A
S02115 とび工     人       とび工     時間的制約12       1) 労務コード     寮雪補正:なし       2) 労務単価算定区分     基本給時間:8.0       R01012 とび工     1.000 人       会計     車価       **** S単一 48号 ***     人       時間的制約12     検問制約作業時等年業員       特殊作業員     (株) 時間的制約12       1) 労務コード     (表) 接       2) 労務単価算定区分     (表) 基本給時間:8.0       R01002     (表) 基本給時間:8.0       深夜時間:0.0     (表) 表本給時間:0.0       R01002     特殊作業員       1.000     人       26     (表) 表	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,250 26,250 26,250 26,250 1.000 制約作業時間:0.0 極期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人
とび工       時間的制約: なし 夜間制約作業時         1) 労務=ト*       裏者和師家定区分         基(B)       基本給時間:0.0         深夜時間:0.0       深夜時間:0.0         R01012       上         本** S単一 48号 ***       1.000 人         S02115       特殊作業員         特殊作業員       内時間的制約: なし 夜間制約作業時 常計: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0         R01002       最本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0         R01002       未本給時間: 0.0         株殊作業員       1.000 人         R01002       表本給時間: 0.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,250 26,250 26,250 26,250 1.000 制約作業時間:0.0 極期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人
とび工       時間的制約: なし 夜間制約作業時         1) 労務=ト*       裏者和師家定区分         基(B)       基本給時間:0.0         深夜時間:0.0       深夜時間:0.0         R01012       上         本** S単一 48号 ***       1.000 人         S02115       特殊作業員         特殊作業員       内時間的制約: なし 夜間制約作業時 常計: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0         R01002       最本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0         R01002       未本給時間: 0.0         株殊作業員       1.000 人         R01002       表本給時間: 0.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,250 26,250 26,250 26,250 1.000 制約作業時間:0.0 極期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 人 歩A
1) 労務・ト・   R01012   基本   R01012   上本   R01012   上本   R01012   上本   R01012   R0101	間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,250 26,250 26,250 26,250 26,250 1,000 制約作業時間:0.0 極期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人 步A
1) 労務ュート。	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,250 26,250 26,250 26,250 1.000 制約作業時間:0.0 極期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人 步A
2) 労務単価算定区分	超動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,250 26,250 26,250 26,250 1.000 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人 步A
R01012 とび工	週休:4週8休以上  3,250 26,250 26,250 26,250 26,250 1,000 制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 車熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人 步A
R01012   とび工	5, 250 26, 250 26, 250 26, 250 26, 250 1, 000 月 制約作業時間:0, 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0, 0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人 步A
1.000 人 26   1	26, 250 26, 250 1.000 / 制約作業時間:0.0 場期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人 步A
合計         単価         *** S単 48号 ***         S02115 特殊作業員         特殊作業員         特殊作業員         1)労務コード         2)労務単価算定区分         R01002 基(B)         基本給時間:8.0 深夜時間:0.0         R01002 特殊作業員         1.000 人	26, 250 26, 250 1.000 / 制約作業時間:0.0 場期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 人 步A
単価         *** S単- 48号 ***         S02115 特殊作業員         特殊作業員         1) 労務コート。         2) 労務単価算定区分         R01002 基(B)         基本給時間:8.0 深夜時間:0.0         R01002 特殊作業員         1.000 人	26, 250 1.000 / 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 人 步A
単価         *** S単- 48号 ***         S02115 特殊作業員         特殊作業員         1) 労務コート。         2) 労務単価算定区分         R01002 基(B)         基本給時間:8.0 深夜時間:0.0         R01002 特殊作業員         1.000 人	26, 250 1.000 / 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
**** S単- 48号 ***       S02115 特殊作業員       特殊作業員       1)労務コート。       2)労務単価算定区分       R01002 基(B)       基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01002 特殊作業員       1.000 人       26	1.000 / 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
**** S単- 48号 ***       S02115 特殊作業員       特殊作業員       1)労務コート。       2)労務単価算定区分       R01002 基(B)       基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01002 特殊作業員       1.000 人       26	1.000 / 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
S02115   特殊作業員   大   特殊作業員   特殊作業員   中間的制約: なし   夜間制約作業時   1) 労務コート。   R01002   豪雪補正: なし   基本給時間: 8. 0   選を時間: 0. 0     と   表   表   表   表   表   表   表   表	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
S02115   特殊作業員   大   特殊作業員   特殊作業員   中間的制約: なし   夜間制約作業時   1) 労務コート。   R01002   豪雪補正: なし   基本給時間: 8. 0   選を時間: 0. 0     と   表   表   表   表   表   表   表   表	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
S02115   特殊作業員   大   特殊作業員   特殊作業員   中間的制約: なし   夜間制約作業時   1) 労務コート。   R01002   豪雪補正: なし   基本給時間: 8. 0   選を時間: 0. 0     と   表   表   表   表   表   表   表   表	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
S02115   特殊作業員   大   特殊作業員   特殊作業員   中間的制約: なし   夜間制約作業時   1) 労務コート。   R01002   豪雪補正: なし   基本給時間: 8. 0   選を時間: 0. 0     と   表   表   表   表   表   表   表   表	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
特殊作業員     時間的制約:なし夜間制約作業時       1) 労務コート。     R01002     豪雪補正:なし基本給時間:8.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0       R01002     特殊作業員       1.000     人     24	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
R01002   特殊作業員   1.000   人   24	間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1) 労務コート*     R01002     豪雪補正:なし       2) 労務単価算定区分     基本給時間:8.0     深夜時間:0.0       R01002     特殊作業員     1.000     人     24	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
2) 労務単価算定区分     基(B)     基本給時間:8.0       R01002     特殊作業員     1.000     人     24	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002 特殊作業員 1.000 人 24		
1.000 人 24	1, 045 24, 045	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
1.000 人 24	1, 045 24, 045	
	21,040	
合 計		算出数量
	24, 045	1.000 人
単 価	24, 045	
*** S単一 49号 ***		
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		歩A
	1.000	-
普通作業員 時間的制約:なし		J1C / #H
	間:0.0 冬期補正:なし	
1) 労務コード R01003 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<ol> <li>2) 労務単価算定区分</li> <li>基本給時間:8.0</li> </ol>	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   1,0	2. 575	
1.000 人 22	2, 575 22, 575	算出数量
合 計	22 575	昇山数里 1.000 人
LI PI	22,070	1.000 /
単 価	22, 575	
*** S単- 50号 ***		the .
CONTRACT	1.000	歩A し当たり算出
S02115     防水工     人       防水工     時間的制約:なし		くヨたり昇山
	間:0.0 冬期補正:なし	
1) 労務コード R02008 豪雪補正: なし	亜熱帯補正:なし	
2)		
深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02008 防水工	. 775	
1.000 人 26	6, 775 26, 775	
合 計	26 775	算出数量 1.000 人
Ц рі	20, 773	1.000 八
単 価	26, 775	
	,	
*** S単一 51号 ***		III A
C00115 ※2位工	1 000	歩A 以より管山
S02115     溶接工     人       溶接工     時間的制約:なし	1.000 / 制約作業時間:0.0	当たり算出
	間:0.0 冬期補正:なし	
1) 労務コート* R01011 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2) 労務単価算定区分		
深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01011 溶接工		
1.000 人 29	9, 400 29, 400	
A #1	00 400	算出数量
合 計	29, 400	1.000 人 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	N/ hrs				00, 400	
	単 価				29, 400	
	*** S単一 52号 ***					
						歩A
S02115	<u>交通誘導警備員B</u> 交通誘導警備員B		+ ^	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01032 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	=/ Jy 3/3 + may+/C == Jy	EL (Da)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B					
ROTOGE	ACO T E 10 A D	1.0	00 人	12, 600	12, 600	
	合 計				12 600	算出数量 1.000 人
						, ,
	単 価		_		12, 600	
	*** S単一 53号 ***					
						歩A
S02115	電工 電工		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
Do- o -	# T					
R01013	电上	1.0	00 人	22, 995	22, 995	
	۸				00.005	算出数量
	合 計				22, 995	1.000 人
	単 価				22, 995	
	*** S単一 54号 ***					歩A
S02115	設備機械工		人		1.000 人	1
	設備機械工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R02019		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D2)	_	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				17 (X-1) [B] · 0. 0	短 Nr. 主河 0 Nr. 文	
R02019	設備機械工	1.0	00 人	26, 460	26, 460	
		1.0	7	20, 400	,	算出数量
	合 計		-		26, 460	1.000 人
	単 価				26, 460	
	*** S単- 55号 ***					歩A
S02116	フレア溶接		箇所		1.000 各単位	
	フレア溶接 D13+D13,,			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)         3)地区資材単価コード (J)	P96036		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			1本7又F寸 町・U. U	旭小生週0小以上	
P96036	フレア溶接	1.0	00 *==	1, 110	1 110	
	D13+D13	1.0	00 箇所	1, 110		算出数量
	승 카				1,110	1.000 各単位
	単 価				1, 110	
	*** S単一 56号 ***					11= A
S02116	普通丸鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SR235 径9,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P18202		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	
	生/ 旭 双 伐 恢 頁 竹 早 川 ப 一 ト ( N )	I		1	I.	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
_	普通丸鋼			+111	+ ш	3E. 198	VIII 77
	SR235 径9		1. 000	ton	151, 000	151,000	
							算出数量
	合 計					151,000	1.000 各単位
						454 000	
	<u> </u>					151, 000	
	*** S単- 57号 ***						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
	機械式定着加工費			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	機械式定着加工費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D51 2m以下,,	Ide Into Vita In In ( to 20)			夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コート (P) 3) 地区資材単価コード (J)	P96022			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)				DK (X.11) [13,10.0	MAN MONTON	
	機械式定着加工費						
	D51 2m以下		1. 000	箇所	2, 160	2, 160	
							算出数量
	合計					2, 160	1.000 各単位
	))/ /m					0.100	
	<u> </u>					2, 160	
	*** S単一 58号 ***						
							歩A
	機械式定着加工費			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	機械式定着加工費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D41 2m以下,,	Midt次社 (D = 1º)			夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P96035			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地区資材単価コード (J)	1 30033			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				DE LES IN 10.0	イコトレ・エを届のトレヤケ丁	
	機械式定着加工費						
	D41 2m以下		1. 000	箇所	1, 450	1, 450	
							算出数量
	合 計					1, 450	1.000 各単位
	単 価					1, 450	
	半 1111					1,430	
	*** S単- 59号 ***						
	0						歩A
	プレキャストさや管ブロック プレキャストさや管ブロック			個	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	矩形,,				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<sup>在105</sup> ,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード (P)	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)	100020			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)						
	プレキャストさや管ブロック						
	矩形		1. 000	個	2, 110, 000	2, 110, 000	Waling B
	合 計					2 110 000	算出数量 1.000 各単位
	口 詳					۷, ۱۱۵, ۵۵۵	1.000 行中仏
	単 価					2, 110, 000	
	distriction O.W. CO.D. 1.1.1						
	*** S単- 60号 ***						歩A
S02116	プレキャストさや管ブロック			個		1.000 各単位	
	プレキャストさや管ブロック			lines	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コの字型,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	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)						
r90021	プレキャストさや管ブロック コの字型		1. 000	個	1, 610, 000	1, 610, 000	
			1. 000	川山	1, 510, 500	1, 510, 550	算出数量
	合 計			<u></u>		1, 610, 000	1.000 各単位
	単 価					1, 610, 000	
	*** S単一 61号 ***						
	ホネネ 5単一 01万 ホネネ			i .	1		IE. A
	*** 3#- 015 ***						歩A
S02116	ナット			個		1.000 各単位	-
S02116					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	-

2004年 日本	コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
2004年 日本		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	
対象が開始を発生ですくだ。								
PASS			100002					
1,000   1,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(木)文[时] . 0. 0	週1小4週0小火工	
A								
日本の中の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	P96032							
日本文 3円 - 10月 -		φ 26		1. 000	個	580	580	
# 単								算出数量
**** 5 第一位字 ****   1.00 分析   1.00 分析   2.00 分析   2.0		合 計					580	1.000 各単位
**** 5 第一位字 ****   1.00 分析   1.00 分析   2.00 分析   2.0								
**** 5 第一位字 ****   1.00 分析   1.00 分析   2.00 分析   2.0		単 価					580	
20011.6   フェレッー   100		十 順					000	
20011.6   フェレッー   100								
20011.6   フェレッー   100								
20011.6   フェレッー   100								
100 日本		*** S 単一 62号 ***						
ウンドー   一切								-
公然	S02116	ワッシャー			個		1.000 各単位	当たり算出
10 対性 15		ワッシャー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
20世紀春日本   P ( P )   20世紀春日		$\phi$ 26, ,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
20世紀春日本   P ( P )   20世紀春日			地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
9世紀 (1) 日本の日本								
1,000   1,			1 30033					
1,000   10   170   1						休牧时间.0.0	週1小4週81小以上	
9世   1,000 日 170   170   20   20   170   170   20   20   20   20   20   20   20	no · ·							
### (1700 年代 1700 日本	P96033	* *						
### 170   1,000 全型位		φ 26		1. 000	個	170	170	
### 170   1,000 全型位								算出数量
単単単   5世 - 65学 ****   170		合 計					170	
20116   アン・ブレート   日   日   日   日   日   日   日   日   日		Н г.						pa 1 1 1224
20116   アン・ブレート   日   日   日   日   日   日   日   日   日		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					170	
1.000 全用位		井 川					170	
1.000 全用位								
1.000 全用位								
1.000 全用位								
1.000 全用位		*** S単- 63号 ***						<u></u>
2021日   アンカーブレート   日本								歩A
アンタープレート   特別的時的でよし   投資報子の   と見知子の   と見知子の   と見知子の   と見知子の   と見知子の   と見知子の   と見知子の   と見知子	S02116	アンカープレート			個		1 000 冬単位	-
13×135×28×28   皮質的的作業時間・2.0 全層性になし	504110				lh <del>ri</del>	時間的制約・か1		コルノ野山
日本学								
型域を対す相面			1/1/1/2/2/1/2 / P - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
別談に資料性価コード (7)   別談に養料性価コード (7)   別談に養料性価コード (7)   別談に養料性価コード (7)   1,770								
対応機能変対単語ード (K)   1,770   1			P96034					
755×155×28						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
755×155×28		4) 施設機械資材単価コード (K)						
1,000   1,770   1,	P96034							
A 計				1, 000	個	1 770	1 770	
日本   1,770   1,000 各単位   1,770   1,770   1,000 各単位   1,770   1,770   1,000 各単位   1,770   1		7- <del>-</del> -			p-4	1, 7,70	1,770	<b>省</b> 出数县
単 個		A =1					1 770	
*** S単一 64号 ***    *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 66号 ***		合 訂					1, 770	1.000 合甲位
*** S単一 64号 ***    *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 64号 ***   *** S単一 66号 ***							4 770	
So2116   P C 網棒		単 価					1, //0	
So2116   P C 網棒								
So2116   P C 網棒								
So2116   P C 網棒								
So2116   P C 網棒		*** S単一 64号 ***						
No.00 本年位 当たり第出   No.00 本年位   No.00 本年在   No.00 本年								± Λ
P C 鋼棒     時間分割約: 2c し	000110	D C /ml+			,		1 000 4 14 14	
B種 1号 後20mm 長2m未満。   夜間朗彩作業時間:0.0 冬期相正:なし   2.1地域資材 (Pコード)   2.3016   2.1地域資材 (Pコード)   2.3016   2.	502116				Kg	at an thing the		. ヨにり昇田
1) 資材区分   地域材料 (Pコード)   要当補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0    超級時間:0.0    選休:4週8休以上								
2) 地域資材単価コード (P)								
3)地区資材単価コード (J)								
3   1   1   1   1   1   1   1   1   1			P23016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3   1   1   1   1   1   1   1   1   1								
PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒   PC鋼棒工法用定着装置   PC氧棒工法用定着装置   PC氧棒工法用定备装置   PC氧棒工法用定备注   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备装置   PC氧体工法用定备   PCA体工法用定备   PCA体工法用定备   PCA体工法用定备		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
B種 1号 径26mm 長3m未満	P23016							
合計     392       単価     392       \$02116     PC網棒工法用定着装置	1 20010			1 000	le.c.	202	აიი	
A		10世 1万 1年20回回 文3回不個		1.000	кg	392	392	當山岩里
単価       392         *** S単- 65号 ***       組       1.000 各単位         P C鋼棒工法用定着装置       規約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜期約作業時間:0.0 夜期約作業時間:0.0 夜期約作業時間:0.0 を期補正:なし         20216 P C鋼棒工法用定着装置       地域資材 (Pコード)         20216 (養付用)       地域資材 (Pコード)         2)地域資材単価コード (P)       基本給時間:8.0 超勤時間:0.0         3)地区資材単価コード (K)       深夜時間:0.0 選休:4選8休以上         P23036 P C鋼棒工法用定着装置 径26mm (後付用)       1.000 組         在計       2,519         本*** S単- 66号 ****		Α =1					000	
*** S単- 65号 ***    *** S単- 65号 ***   *** S単- 65号 ***   *** S単- 65号 ***   *** S単- 65号 ***   *** S単- 66号 ***   *** S単- 66号 ***   *** S単- 66号 ***   *** S単- 66号 ***		合 計					392	1.000 各単位
*** S単- 65号 ***    *** S単- 65号 ***   *** S単- 65号 ***   *** S単- 65号 ***   *** S単- 65号 ***   *** S単- 66号 ***   *** S単- 66号 ***   *** S単- 66号 ***   *** S単- 66号 ***								
*** S単一 65号 ***  S02116 P C 鋼棒工法用定着装置 P C 鋼棒工法用定着装置 P C 鋼棒工法用定着装置 (接付用),, 地域資材「Pコード) 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (T) 4)施設機械資材単価コード (K) P23036 P C 鋼棒工法用定着装置 径26mm (後付用)		単 価					392	<u></u>
S02116   P C 鋼棒工法用定着装置   担								
S02116   P C 鋼棒工法用定着装置   担								
S02116   P C 鋼棒工法用定着装置   担								
S02116   P C 鋼棒工法用定着装置   担		キキキ CH= CE日 ・						
S02116     P C 鋼棒工法用定着装置     組     1.000 各単位       P C 鋼棒工法用定着装置     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       経26mm (後付用),     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       2)地域資材単価コード (P)     基本給時間:8.0 超動時間:0.0       3)地区資材単価コード (K)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P23036     P C 鋼棒工法用定着装置 径 26mm (後付用)     1.000 組     2,519     2,519       6 計     1.000 各単位       **** S単-66号 ***     2,519		ጥጥጥ ህ무 ⊍ህ⁄ን ጥጥጥ						1E A
P C 鋼棒工法用定着装置 径 26um (後付用),,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要補正:なし 要無補正:なし 整動時間:0.0 冬期補正:なし 超動時間:0.0 ※ 要補正:なし 超動時間:0.0 ※ 要補正:なし 超動時間:0.0 ※ 要時間:0.0 ※ 事情間:0.0 ※ 事情問題:0.0		n a Mildrey VI. III de Mytte III						-
径26mm (後付用),,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   型熱帯補正:なし   型熱帯補正:なし   型熱帯補正:なし   超勤時間:0.0 多期補正:なし   超勤時間:0.0 多期付益   2,519	S02116				組			当たり算出
1) 資材区分								
2)地域資材単価コード (P)     P23036     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード (K)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P23036     PC鋼棒工法用定着装置 径26mm (後付用)     1.000     組     2,519     2,519       6 計     2,519     1.000 各単位       *** S単-66号 ***     ***		径26mm (後付用),,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
2)地域資材単価コード (P)     P23036     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード (K)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P23036     PC鋼棒工法用定着装置 径26mm (後付用)     1.000     組     2,519     2,519       6 計     2,519     1.000 各単位       *** S単-66号 ***     ***		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	
3)地区資材単価コード (J)								
4)施設機械資材単価コード(K)       1.000 組       2,519       2,519         P23036 P C鋼棒工法用定着装置 径26mm (後付用)       1.000 組       2,519       2,519         合計       2,519       1.000 各単位         単価       2,519		3)地区資材単価コード (1)						
P23036     P C 鋼棒工法用定着装置 径26mm (後付用)     1.000 組     2,519     2,519       合計     2,519     1.000 各单位       単価     2,519						EN IVERTING OF A	ペニャル・エペコロトレタケー	
426mm (後付用)     1.000 組     2,519     2,519       合計     2,519     1.000 各单位       単価     2,519	Doggo							
合計     2,519       単価     2,519       *** S単一 66号 ***	P23036			, ,,,,			A 5/1	
合計     2,519     1.000 各单位       単価     2,519		径26mm (後付用)		1. 000	組	2, 519	2, 519	
単 価 2,519								
単 価 2,519		合 計					2, 519	1.000 各単位
*** S単一 66号 ***							,	
*** S単一 66号 ***		·					2 519	
		- <del>1-</del> IIM					2,013	
		*** S単- 66号 ***	1					<u> </u>

コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
	4H 10F			+111	4- Іш	7亿 相关	歩A
S02116	ゴム支承材			m²		1.000 各単位	1 -
	ゴム支承材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貢付 巨ガ 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (ドコード) P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100020			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)						
P96023	ゴム支承材		1. 000	2	13, 600	12 600	
			1.000	m²	13, 600	13, 600	算出数量
	合 計					13, 600	1.000 各単位
	単 価					13, 600	
	*** S単- 67号 ***						
000116	工場プロック			個		1.000 各単位	歩A
302116	天端ブロック 天端ブロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	B200×H700×L2000, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 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	
	天端ブロック	1					
	B200×H700×L2000		1. 000	個	22, 700	22, 700	
	Λ =1					00.700	算出数量
	合 計		$\longrightarrow$			22, 700	1.000 各単位
	単 価					22, 700	<u> </u>
	*** S単一 68号 ***						
	34 007 444						歩A
S02116	天端ブロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	天端ブロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B200×H700×L720,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貝 付	地域負例 (Fコード) P96024			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96024	天端ブロック B200×H700×L720		1. 000	個	22, 700	22, 700	
	B200 × f1700 × L720		1.000	<u>10</u>	22, 700	22, 700	算出数量
	合 計					22, 700	1.000 各単位
	単 価					22, 700	
	*** S単一 69号 ***						.,
\$02116	天端ブロック			個		1.000 各単位	歩A 当たり管出
504110	天端ブロック	+			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弄山
	B200×H700×L930,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (I)	P96025			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)				(木仅时间:0.0	週怀:4週0怀以上	
P96025	天端ブロック						
	B200×H700×L930		1.000	個	22, 700	22, 700	folia i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	合 計					22 700	算出数量 1.000 各単位
	п					22, 100	1.000 日平仏
	単 価					22, 700	
	*** S単一 70号 ***						
							歩A
S02116	天端ブロック			個	D-1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	1.000 各単位	当たり算出
	天端ブロック B200×H700×L1000,,				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)			家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96026			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
	天端ブロック B200×H700×L1000		1. 000	個	22, 700	22, 700	
					22, 750	22, 700	算出数量
	合 計					22, 700	1.000 各単位
	\(\text{\pi}\)					22 700	
	<u> </u>					22, 700	近樂農政局

コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
·		7		1 1	, ,,,,,,		VIII 3
	*** S単- 71号 ***						
200115	hrr 126 V7 die viet			,		1.000 各単位	歩A
502117	無機凝集剤 無機凝集剤			kg	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	排水処理用 ポリ塩化アルミニウム(PAC) JIS K 1475				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96006 排水処理用 ポリ塩化アルミ	= • •		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	45円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96006	無機凝集剤						
1 00000	排水処理用 ポリ塩化アルミニウム(PAC) JIS K 1475	1	1. 000	kg	45	45	
	合 計					45	算出数量 1.000 各単位
	口「町					40	1.000 召毕业
	単 価					45	
	*** S単一 72号 ***						歩A
S02117	有機系高分子凝集剤			kg		1.000 各単位	
	有機系高分子凝集剤 土木用(アニオン・ノニオン系)紙袋				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)地域資材単価コード	P96007			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格 3) 単価の入力	土木用(アニオン・ノニオン系 1,010円	系)紙袋		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	IJ 平ⅢV/八/J 	1, 010			1本(文 P寸   印] · U . U	四小・4週0小以上	
P96007	有機系高分子凝集剤		1 000	1.	1 010	1 010	
	土木用(アニオン・ノニオン系)紙袋		1.000	kg	1, 010	1,010	算出数量
	合 計					1,010	1.000 各単位
	単 価					1, 010	
						,	
	*** S単一 73号 ***						
\$02117	炭酸ガス			kg		1.000 各単位	歩A 当たり質出
502111	炭酸ガス			Кg	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	液化 純度99.5%以上 ボンベ 1)地域資材単価コード	P96008			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)資材規格	液化 純度99.5%以上 ボンヘ	4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	197円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96008	炭酸ガス						
	液化 純度99.5%以上 ボンベ	1	1. 000	kg	197	197	// II.W. E
	合 計					197	算出数量 1.000 各単位
	W dr					107	
	単 価					197	
	*** S単一 74号 ***						
							歩A
S02123	コンクリート殻処分費 コンクリート殻処分費			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<b>亀岡合砕</b>				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<ol> <li>1) 地域資材単価コード</li> <li>2) 資材規格</li> </ol>	P96011 亀岡合砕			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96011	コンクリート殼処分費						
1 20011	コンクリート放処ガ貨 亀岡合砕	1	1. 000	m3	4, 465	4, 465	
	合 計					1 16E	算出数量 1.000 各単位
	Д FI						1.000 行半心
	単 価					4, 465	
	444 CH 755 4.4.4.						
	*** S単- 75号 ***						歩A
S02701	【法面工(法面芝付工)】			m²	-1.00 (1.4		当たり算出
	【法面工(法面芝付工)】 張芝工, 野芝・高麗芝(全面張), 300m2以上500m2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 多期補正:なし	
	1)工種	張芝工			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格 3) 施工規模	野芝・高麗芝(全面張) 300m2以上500m2未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 時間的制約補正				1本(文 P寸   印]・U・U	四小小四四小人	
A09163			1 150	. 2	1 714	1 071	
	張芝工 野芝・高麗芝(全面張)	]	1. 150	m²	1, 714	1, 971	近樂農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
7-1	41 171		平11/	平 川	並 銀	算出数量
	合 計				1, 971	1. 000 m <sup>2</sup>
	単 価				1, 971	
			+			
	*** S単一 76号 ***					
	111 54 103 111					歩A
S02711	【コンクリートフ゛ロック積工】		m²			当たり算出
	【コンクリートフ゛ロック積工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	練積(裏込コンなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし	6+1±/====================================		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	
	<ol> <li>1)施工区分</li> <li>2)時間的制約</li> </ol>	練積(裏込コンなし) 無し		家当棚止・なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)昼夜施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 裏込コンクリート厚	0				
	6) 生コンクリート規格	18-8-25 (高炉B)				
	7) 単価 0 円区分(胴込材) 空積の時入力 コンクリートブロック積工	なし				
A72501	制約無 機労 昼間	1.00	0 m²	12, 690	12, 690	
J02054	生コンクリート(高炉B)	1.00	- 111	12, 000	12,000	
	18-8-25 (高炉B)	0. 21	0 m3	16, 000	3, 360	
						算出数量
	合 計		+		16, 050	1.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		16, 050	
	サ W		111		10,000	
	*** S単一 77号 ***		+	-		1E A
\$09791	【構造物取壊し】		m3		1 0009	歩A 当たり算出
JV4141	【構造物取壊し】		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ舞山
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無	+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 I 4)施工区分 Ⅱ	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 低騒音・低振動対策	しない	1			
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物			7, 853	7.050	
	制約無 機械 機労 昼間	1.00	0 m3	1, 853	7, 853	算出数量
	合 計				7, 853	昇山
	単 価		m3		7, 853	
	*** S単- 78号 ***					
						歩A
S03701	【鉄筋工】		ton	n+ 88.46.44.66		当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理,			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	
	10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D25 一般構造物	+	-		
	3)作業区分 4)施工規模	一般傳道物 10t以上				
	5) 時間的制約	受けない				
	6) 夜間作業	無し				
	7) 構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8) 太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満	+	+		
. 10204	共形停期 SD345 D25	1. 03	0 ton	112, 000	115, 360	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		0. 95	0 ton	56, 700	53, 865	foto 11 vkt ==
	合 計				169, 225	算出数量 1.000 ton
	Ц П		+		103, 223	2.000 0011
	単 価		ton		169, 225	
Ī						
	*** S単一 79号 ***					
						歩A
S03701	【鉄筋工】 【数筋工】		ton	n4.00//.4-2/2		当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345, D13, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理, 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	SD345		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13				
	3) 作業区分 4) 施工規模	一般構造物 10t以上				
	±/ /IEL/元(天	100以上		1	L	近樂農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
_	5) 時間的制約	受けない		中位	平 Щ	立 帜	III A
	6)夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	差筋及び杭頭処理					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18230	異形棒鋼		4 000		111 000	117 100	
401001	SD345 D13		1. 030	ton	114, 000	117, 420	
A01001	鉄筋(一般構造物)		0. 950	ton	56, 700	53, 865	
			0. 330	ton	30, 700	33,003	算出数量
	合 計					171, 285	
	単 価			ton		171, 285	
	*** S単一 80号 ***						
	かかか 3年 00万 かかか						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 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, 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	
	1) 規格区分	SD345			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 周休:4週8休以上	
	2) 径区分	D13			深夜時間:0.0	週1/K・4/2081/K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	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18230	異形棒鋼 SD345 D13		1. 030	ton	114, 000	117, 420	
A01001	SD345         D13           鉄筋(一般構造物)		1. 030	ton	114,000	117, 420	
1101001	90(III) ( BAITAE 147)		1. 000	ton	56, 700	56, 700	
					,		算出数量
	合 計					174, 120	1.000 ton
	単 価			ton		174, 120	
	*** S単一 81号 ***						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345, D16, 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	
	1) HW E /\	CD0.45			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 規格区分 2) 径区分	SD345 D16			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	受けない					
	6) 夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
F18231	異形棒鋼 SD345 D16		1. 030	ton	112, 000	115, 360	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1. 000	LOII	112,000	110,000	
			1. 000	ton	56, 700	56, 700	
							算出数量
	合 計					172, 060	1.000 ton
	337					170 000	
	単価			ton		172, 060	
	*** S単- 82号 ***						
							歩A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
		t .			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	【鉄筋工】					1冬期補正:なし	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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		
	【鉄筋工】				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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	SD345			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	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切梁	SD345 D19			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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)規格区分				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	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模	D19 一般構造物 10t以上			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	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約	D19 一般構造物 10t以上 受けない			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	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分	D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量	D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	【鉄筋工】 SD345, D19, 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) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分	D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)	1. 030	ton	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	
P18232	【鉄筋工】 SD345, D19, 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) 規格区分 2) 径区分 3) 作業区分 4) 施工規模 5) 時間的制約 6) 夜間作業 7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒鋼	D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
				, , , , ,	, ,,,,,,		算出数量
	合 計					172, 060	1.000 ton
	単 価			ton		172, 060	
	*** S単- 83号 ***						
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
500101	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 17C / FFM
	SD295, D10, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切染無し), 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	
	無し),1000不同				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D10 一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	<ul><li>5) 時間的制約</li><li>6) 夜間作業</li></ul>	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					
支給品	異形棒鋼 SD295 D10		1. 030	ton	111, 000	114, 330	
	鉄筋(一般構造物)						
			1. 000	ton	56, 700	56, 700	算出数量
	合 計					56, 700	1.000 ton
	単 価			ton		56, 700	
	-ф ∥Ш			LOII		30, 700	
	*** S単- 84号 ***						
000=							歩A
S03701	【鉄筋工】 【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
	SD345, D22, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 径区分	D22					
	<ul><li>3)作業区分</li><li>4)施工規模</li></ul>	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 差筋及び杭頭処理					
	8) 太径鉄筋量	10%未満					
P18233	異形棒鋼 SD345 D22		1. 030	ton	112, 000	115, 360	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
			0. 950	ton	56, 700	53, 865	算出数量
	合 計					169, 225	1.000 ton
	単 価			ton		169, 225	
	<b>华</b> 脚			ton		103, 223	
	*** S単一 85号 ***						
00050							歩A
S03701	【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
	SD345, D32, 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	冬期補正:なし	
	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	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D32 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 異形棒鋼	10%未満					
1 10230	乗形停鉤 SD345 D32		1. 030	ton	113, 000	116, 390	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1 000		EC 700	E6 700	
			1. 000	ton	56, 700	56, 700	算出数量
	合 計					173, 090	1.000 ton
	単 価			ton		173, 090	
	т іш			0011		.,0,000	
	*** S単- 86号 ***						
							近畿農政局

1	コード	<b>友</b> 称	*/- E.		光子	出 年	△ 妬	/# #z
技術的	コート	名	数量		単位	単価	金額	備考
「	S03701	【鉄笛工】			ton		1 000 ton	-
おしょりの表質性に対しませまた。実践の	500101					時間的制約:なし		<u>コルク衆国</u>
1								
1		無し),10%未満					亜熱帯補正:なし	
1		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
対対対対対								
5 計解性対象								
1								
****   *****************************		6) 夜間作業	無し					
1985   1987   1987   1987   1988			10%未満					
### 1500				1 030	4	112 000	115 360	
1.000   1.				1. 000	ton	112, 000	113, 300	
		AND CHARLES		1. 000	ton	56, 700	56, 700	
							·	算出数量
**** *** *** *** *** *** *** *** ***		合 計					172, 060	1.000 ton
************************************		N/					170 000	
「安衛工]   「安衛工]   「安衛工]   「日本   「日		単 価			ton		1/2,060	
「								
「								
「安衛工]   「安衛工]   「安衛工]   「日本   「日		*** S単一 87号 ***						
「株容子    の関連的語では、		· · · · · · ·						
1984年   1985年   19	S03701				ton			当たり算出
特別を対す		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
1 別権区分   1 別権区分   1 の								
1 時報を分   102		10%本個						
20程区分   101以上   10		1) 規格区分	SD345					
19世界機							MAN MONTON	
19時的制約   投入   投入   投入   投入   投入   投入   投入   投		3)作業区分	一般構造物					
1 分表的形音								
1								
8) 大正鉄毛質   10% 対策   10% 対策   10% 対策   113,000   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   116,390   1170,255   3月出版業   1000 ton   170,255   1,000 ton   1,000 ton								
別様に								
19345   1922   1935   1936   1939			10/0不何					
「				1. 030	ton	113, 000	116, 390	
中の	A01001						·	
				0. 950	ton	56, 700	53, 865	
単価   ton   170,255   1							170 055	
*** * * * * * * * * * * * * * * * * *		台 計					170, 255	1.000 ton
*** * * * * * * * * * * * * * * * * *		<b>并</b>			ton		170 255	
接称工  1 接称工  1 表		+ ш			COII		170, 200	
接称工  1 接称工  1 表								
接称工  1 接称工  1 表								
【鉄筋工】		*** S単- 88号 ***						
【鉄筋工】   時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を開発が作業時間:0.0 を期補になし を開放的作業時間:0.0 を期補になし を開始に表し、		F. Oct. Arte sure 3						
SD345, D51, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 一般構造物(切聚   夜間制約作業時間: の を期補正: なし	S03701				ton	11年目14年116年・チェリ		当たり昇出
無し)、10%未満		= =						
1 規格区分   1 規格区分   1 規格区分   1 規模   1								1
1)規格区分								
3)作業区分							週休:4週8休以上	
4)施工規模								
5)時間的制約 6)夜間作業       受けない 無し       無し       (切染無し)       (り染無し)       (り水上)       (りのした)       (りのした)<								
6)夜間作業 無し   一般構造物(切染無し)   10%未満   1000   132,000   135,960   135,960   135,960   1000   135,960   1000								
P1829								
Rough			****					
SD345   D51		8)太径鉄筋量						
A01001 鉄筋(一般構造物)     1.000 ton     56,700     56,700     第出数量 192,660     第出数量 1,000 ton       はの     単価     ton     192,660     192,660     192,660       **** S単- 89号 ***     ton     1000 ton     192,660     1000 ton       **** S単- 89号 ***     ton     1000 ton     10				1 000		100 000	105 000	
第日教皇       1.000 ton     56,700       第日教皇       192,660       192,660       **** S単-89号 ***       **** *** S単-89号 ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ***       ** <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1. 030</td><td>ton</td><td>132, 000</td><td>135, 960</td><td></td></t<>				1. 030	ton	132, 000	135, 960	
合計     192,660     算出数量 1.000 ton       単価     ton     192,660       \$03701 【鉄筋工】 [鉄筋工】 [鉄筋工] SD345, D41, 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     1.000 ton       場所によなし 要素補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし     亜熱帯補正:なし	W01001	¥KMT\ N文件P-12470/		1 000	ton	56 700	56 700	
会計     192,660     1,000 ton       *** S単- 89号 ***     ton     1,000 ton       (鉄筋工]     (鉄筋工]     時間的制約:なし 後筋工]     時間的制約:なし 後間制約作業時間:0.0     参期補正:なし 無し),10%未満     参別補正:なし 要需補正:なし				1. 000	LOII	30, 700	30, 700	算出数量
第3701 [鉄筋工]     ton     192,660       (大筋工]     ton     1,000 ton     歩A       (大筋工]     時間的制約:なし     機制約作業時間:0.0     機制約作業時間:0.0       (大筋工)     (大力)     機間制約作業時間:0.0     会期補正:なし       (大力)     (大力)     (大力)     (大力)       (							192, 660	
*** S単- 89号 ***  S03701 【鉄筋工】								
S03701     【鉄筋工】     ton     1.000 ton     歩A       【鉄筋工】     時間的制約:なし 変割補正:なし     制約作業時間:0.0     当たり算出       展し),10%未満     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし		単 価			ton		192, 660	
S03701     【鉄筋工】     ton     1.000 ton     歩A       【鉄筋工】     時間的制約:なし 変割補正:なし     制約作業時間:0.0     当たり算出       展し),10%未満     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし								
S03701     【鉄筋工】     ton     1.000 ton     歩A       【鉄筋工】     時間的制約:なし 変割補正:なし     制約作業時間:0.0     当たり算出       展し),10%未満     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし								
S03701     【鉄筋工】     ton     1.000 ton     歩A       【鉄筋工】     時間的制約:なし 変割補正:なし     制約作業時間:0.0     当たり算出       展し),10%未満     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし		*** S単- 89号 ***						
S03701     【鉄筋工】     ton     1.000 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, D41, 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     冬期補正:なし       無し),10%未満     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし		OT 000 FFF						歩A
【鉄筋工】     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       SD345, D41, 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     冬期補正:なし       無し),10%未満     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし	S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	
無し),10%未満 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし						時間的制約:なし		
甘→仏吐明・0 Λ  切牀吐明・Λ Λ	Ţ	無し),10%未満						
		1) 相枚 反 八	CD9.4E			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     D41						休牧時间:0.0	□1介・4週8怀以上	

自	120,510 56,700 第出数量 1.000 ton 177,210  ホール
(日本)	56,700 第出数量 1.000 ton 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし ::なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1,000 ton
10 1	56,700 第出数量 1.000 ton 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし ::なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1,000 ton
中央の機能性の	56,700 第出数量 1.000 ton 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし ::なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1,000 ton
計畫	56,700 第出数量 177,210 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし i元:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1,000 ton
### 1.050	56,700 第出数量 177,210 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし i元:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
1,000   10	56,700 第出数量 1.000 ton 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし i:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
SSSS: 544   1,090   1,000	56,700 第出数量 177,210 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし i元:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
1,000   1,	56,700 第出数量 1.000 ton 177,210 歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし i:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
1,000   100	第出数量 177, 210 177, 210 歩A 1,000 ton 当たり算出 時間:0.0 になし にはなし にの 0 8休以上 119, 480 56, 700 算出数量 1,000 ton
中華	第出数量 177, 210 177, 210 歩A 1,000 ton 当たり算出 時間:0.0 になし にはなし にの 0 8休以上 119, 480 56, 700 算出数量 1,000 ton
中 様 様   177,200 1.00	#A 1.000 ton
中央   10	#A 1.000 ton 歩A 当たり算出    1.000 ton   1.000 ton
(金田工)   (金田工)   (金田工)   (田田工)   (田	歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし i正:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
(金田工)   (金田工)   (金田工)   (田田工)   (田	歩A 1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし 正:なし  :0.0  8休以上  119,480  56,700  176,180 1.000 ton
接換工]   (表数工]   (表数工]   (の	1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし III: なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
接換工]   (表数工]   (表数工]   (の	1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし III: なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
接換工]   (表数工]   (表数工]   (の	1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし III: なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 1.000 ton
「長藤二]   「日藤二]   「日	1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし IIE:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 176,180 1.000 ton
「投稿日]   「	1.000 ton 当たり算出 時間:0.0 ::なし IIE:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 176,180 1.000 ton
148-611   1925   1927   19	時間:0.0 ::なし 正:なし  :0.0  8休以上 119,480 56,700 第出数量 176,180 1.000 ton
図805.1882 - 一学報告後,186.1.1. 受けない、無し、一般協会物(印度	::なし  正:なし  :0.0  8休以上   119,480   56,700   算出数量   176,180   1.000 ton
新校 1. 10 元素	iE:なし  :0.0  8休以上   119,480   56,700   176,180   1.000 ton
15年8年分   1052   2054   205	119, 480 56, 700 176, 180 1.000 ton
対称医子   1984年   198	119,480 56,700 176,180
20 部氏分	119, 480 56, 700 第出数量 176, 180 1, 000 ton
3)   今年区分   一般を動   10以上   10以   10以上   1	56,700 算出数量 176,180 1.000 ton
19年代   19年代	56, 700 算出数量 176, 180 1. 000 ton
19月前時時期   投げたい   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	56, 700 算出数量 176, 180 1. 000 ton
● の意理作業   類し   一の報告物(可葉類し)   10.54前   1.050   116,000   119,480   1.054前   1.050   10.54前   1.050   116,000   119,480   1.050   10.54前   1.050   116,000   119,480   1.050   1.050   116,000   119,480   1.050   1	56,700 算出数量 176,180 1.000 ton
Piston	56, 700 算出数量 176, 180 1. 000 ton
N) 大原祭経監   108	56, 700 算出数量 176, 180 1. 000 ton
Piss258   共和時期	56, 700 算出数量 176, 180 1. 000 ton
SDMS   DSS	56,700 算出数量 176,180 1.000 ton
April	56,700 算出数量 176,180 1.000 ton
1,000 toa   56,700   56,700   7,00	算出数量 1.000 ton
会計   176,180   186,180	算出数量 1.000 ton
日本   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00   176,180   1.00	176, 180 1.000 ton
単 値	
****   S単 91号 ***   ***	176, 180
****   S単 91号 ***   ***	176, 180
野田田   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	
野田田   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	
野田田   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	
接統工]   接統工]   大の   大の   大の   大の   大の   大の   大の   大	I
「「「「「「「」」」	
【軽新工】	
S1045, D25 - 金砂帯造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切楽 表 常能正:なし	
無し 1 10年末満	
別域格区分   1025   2025	
1) 規格区分   20名   20名	
2)経区分	
3) 作業区分	8休以上
4)施工規模   10t以上   受けない   10t以上   でおきがい   10t以上   では   10t以上   10t以上   では   10t以上   10t	
5)時間的制約   受けない   無し   日   日   日   日   日   日   日   日   日	
6)夜間作業   無し   一般構造物(切梁無し)   10%未満   1000   115,360   115,360   115,360   11,000   115,360   11,000   115,360   11,000   115,360   11,000   115,360   11,000   115,360   11,000   100   1172,060   11,000   1172,060   11,000   1172,060   11,000   1172,060   11,000   1172,060   11,000   1172,060   11,000   1172,060   11,000   1172,060   11,000   1172,060   11,00	
7)構造物区分 8) 太径鉄節量   NO	
8) 太径鉄筋量	
P18234   異形棒鋼   SD345   D25   D2	
SD345 D25	
A01001   鉄筋(一般構造物)	115 260
1.000 ton   56,700   56,700   56,700   第日   172,060   172,060   第日   172,060   第日   172,060   第日   172,060   172,060   第日   172,060   第日	110, 300
A	EG 700
A	
単 価	算出数量
*** S単- 92号 ***    So3701	172,000 1.000 ton
*** S単- 92号 ***    So3701	172 060
Solid	172,000
Solid	
Solid	
Solid	
Solid	#: A
【鉄筋工】   時間的制約:なし   初約作業時間:0.0   表別345, D38, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理,   変 電和正:なし   重熱帯補正:なし   基本給時間:8.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0     20を	歩A   1.000 ton 当たり算出
SD345, D38, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 無し, 差筋及び杭頭処理,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       10%未満     要雪補正:なし     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       1) 規格区分     2)径区分     D38     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     10t以上       5)時間的制約     受けない     無し       6)夜間作業     無し     第       7)構造物区分     差筋及び杭頭処理       8)太径鉄筋量     10%未満	
10%未満   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   20径区分   30件業区分   一般構造物   10t以上   50時間的制約   受けない   無し   一般構造物区分   多大径鉄筋量   10%未満   10%   1	
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   2)径区分   D38	
1) 規格区分	
2)径区分     D38       3)作業区分     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     無し       7)構造物区分     差筋及び杭頭処理       8)太径鉄筋量     10%未満       P18238     異形棒鋼	
3)作業区分	OFF.AL
4)施工規模     10t以上       5)時間的制約     受けない       6)夜間作業     無し       7)構造物区分     差筋及び杭頭処理       8)太径鉄筋量     10%未満       P18238     異形棒鋼	
5)時間的制約     受けない       6)夜間作業     無し       7)構造物区分     差筋及び杭頭処理       8)太径鉄筋量     10%未満       P18238     異形棒鋼	
6)夜間作業     無し       7)構造物区分     差筋及び杭頭処理       8)太径鉄筋量     10%未満       P18238     異形棒鋼	
7) 構造物区分     差筋及び杭頭処理       8) 太径鉄筋量     10%未満       P18238 異形棒鋼	
8) 太径鉄筋量     10%未満       P18238     異形棒鋼	
P18238 異形棒鋼	
SD345 D38 1.030 ton 116,000 119,480	119 480

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
_	鉄筋(一般構造物)	200 E	712	— т	1E. 19K	Viii
		0. 950	ton	56, 700	53, 865	transition and
	∆ ⊕L				173, 345	算出数量 1.000 ton
	<u>승</u> 함				173, 345	1.000 ton
	単 価		ton		173, 345	
	*** S単- 93号 ***					
						歩A
S03702	【ガス圧接工】		箇所	at and the state of the		当たり算出
	【ガス圧接工】 D32+D32, 100箇所未満, 受けない, 無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 規格	D32+D32		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工規模	100箇所未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 時間的制約 4) 夜間作業	受けない無し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	鉄筋工(ガス圧接工)					
	D32+D32	1. 150	箇所	905	1, 041	
	A =1					算出数量
	合 計				1,041	1.000 箇所
	単 価		箇所		1, 041	
	*** S単一 94号 ***					
	ST VIV 111					歩A
	鋼管ソルセメント杭打機		時間		1.000 各単位	当たり算出
	鋼管ソイルセメント杭打機			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	杭径900~1,500mm 施工深度70m 出力110~150kw, 1)機械z-ド≪単位が時間のみ≫	M05343		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械3-1、(同上)	M05343		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	5. 4時間 1. 42				
	6) 単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7) 岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	_				
M05343	鋼管ソイルセメント杭打機					
	杭径900~1,500mm 施工深度70m 出力110~150kw	1.000	時間	77, 600	77, 600	
P34029		13.000	,	139	1,807	
R01021	パール給油 運転手 (特殊)	13.000	L	139	1,607	
		0. 190	人	23, 415	4, 449	
	Λ 31				02.056	算出数量
	合 計				83, 856	1.000 各単位
	単 価		各単位		83, 856	
Y00001	単位					
	*** S単一 95号 ***					IF A
S16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]		3 (Hg	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11-2 ZFH
	60~65t吊,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード≪単位が時間のみ≫	M04019 M04019		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上) 3)単価算出区分	運転1時間当たり算出		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)運転1日当たり運転時間(T)	6. 0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 25				
	6) 単価計上区分 7) 岩石補正区分	機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無	0.0 消耗部品を計上しない				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	_				
110 40 -	15) 規格(消耗部品)	_				
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(1次)] 60~65t吊	1.000	時間	13, 700	13, 700	
P34029		1.000	4411	13, 700	13, 700	
	パトロール給油	12. 000	L	139	1, 668	
R01021	運転手 (特殊)	0.170		00 415	2 001	
		0. 170		23, 415	3, 981	 近畿農政局

- 10	ky II	₩. F.	114 L-L	)	A 455	/#: #z.
コード	名	数量	単位	単価	金額	備 第出数量
	合 計				10 3/10	异四級軍   1.000 各単位
	П #1				13, 043	1.000 石平位
	単 価		各単位	7.	19, 349	
Y00001	単位				,	
	*** S単一 96号 ***					
	*** 2年- 90万 ***					歩A
S16001	バックホウ「クローラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]		時間		1.000 各単位	-
	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]		71.3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード≪単位が時間のみ≫	M02075		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M02075		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6. 3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 64				
	6) 単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務	-			
	7) 岩石補正区分	岩石補正なし				
	8) 燃料の計上方法 9) 燃料区分	燃料消費量入力 軽油				
	9) 燃料汽費量(入力の場合)	9.8				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13) 消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	_				
	15) 規格(消耗部品)	_				
M02075	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	1.00	00 時間	3, 120	3, 120	
P34029						
DOLOGI	パートール給油 運転手(特殊)	9. 80	00 L	139	1, 362	
R01021	連転手 (特殊)	0. 16	60 人	23, 415	3.746	
		0.10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	23, 413	3, 740	算出数量
	合 計				8, 228	1.000 各単位
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	単 価		各単位	Ž.	8, 228	
Y00001	単位					
	*** S単一 97号 ***					歩A
\$16002	全回転型オールケーシング 掘削機[ケーシング・ト・ライハ・・排対3]		B		1.000 各単位	
010002	全回転型オールケーシング・掘削機[ケーシング・ト・ライバ・・排対3]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞曲
	,[回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm,交替制補正			夜間制約作業時間:0.0		
	対象外			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M07077		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1目当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6. 5				
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 48				
	5) 単価計上区分 6) 燃料区分	機械損料+燃料軽油				
	6) 燃料区分 7) 燃料の計上方法	燃料消費量入力			<del>                                     </del>	
	7) 旅科の計工方法 8) 燃料消費量(入力の場合)	174.0				
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
107077	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ・排対3]					
	[回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm	1. 48	80 供用日	268, 000	396, 640	
P34029	軽油		_			
	パートル給油	174. 00	00 L	139	24, 186	fels a safe per
	A al				400.000	算出数量
	合 計				420, 826	1.000 各単位
	単 価		各単位	7	420, 826	
Y00001			D 44-12		720, 020	
	*** S単一 98号 ***				<del>                                     </del>	115 A
216000	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]				1.000 各単位	歩A ・当たり管出
310002	クローフクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラテスジプ型・排対型(3次)] クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]		+ =	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	,100t吊,交替制補正対象外			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート 《単位が日のみ》	M04706		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 51		1		
	5) 単価計上区分	機械損料+燃料				
	07 平岡町工匠力					i .
	6)燃料区分	軽油				

コード	名	数量		単位	単価	金額	備考
_	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外		平位	平 Щ	立 娘	VIII 2-2
M04706	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]		1 510	## III II	119.000	170, 600	
P34029	100t吊 軽油		1.510	供用日	119,000	179, 690	
101020	パートール給油		94. 000	L	139	13, 066	
	A					100 750	算出数量
	合 計					192, 750	1.000 各単位
	単 価			各単位		192, 756	
Y00001	単位						
	*** S単一 99号 ***						歩A
S16002	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			日		1.000 各単位	
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),交替制補正対象外 1)機械コード≪単位が日のみ≫	M02043			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 運転1 日当たり運転時間(T)	6. 0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	1.64 機械損料+燃料					
	6)燃料区分	軽油					
	7)燃料の計上方法	燃料消費量入力					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	11.0 交替制補正対象外					
	マストの日本田平戸カ	◇ 日 中江田北 △ ○ ※ / 『					
M02043	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		4 045		11.00	10 500	
P34029	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 軽油		1. 640	供用日	11, 900	19, 516	
.01043	¥±100 パトロール給油		11. 000	L	139	1, 529	
						04.045	算出数量
	合 計					21,045	1.000 各単位
	単 価			各単位		21, 045	
Y00001	単位						
	*** S単- 100号 ***						歩A
S16002	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ・排対3]			目		1.000 各単位	1 -
	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ・排対3]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, [回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm, 交替制補正 対象外				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	A) 36/1"				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M07077			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 0.0					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1. 48					
	5) 単価計上区分	機械損料+燃料					
	6)燃料区分 7)燃料の計上方法	軽油 燃料消費量入力					
	8)燃料消費量(入力の場合)	174. 0					
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
M07077	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライバ・排対3]						
	[回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm		1. 480	供用日	268, 000	396, 640	
P34029			174, 000	,	100	04 100	
	パートル給油		1 /4. 000	L	139	24, 186	算出数量
	슴 計					420, 826	1.000 各単位
				AMI		400.000	
Y00001				各単位		420, 826	
	• •						
	*** S単- 101号 ***						
010000	カーニカニンプ語中で田が新一学されば、これがジャで取り、4世末にエリノハはハコ					1 000 6 2/11	歩A
	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)] クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]			目	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇出
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
Ι Τ	, 100t吊, 交替制補正対象外			1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫	M04706 運転10米をり管出				初勘時間・^^	
	1)機械コード≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分	M04706 運転1日当たり算出 0.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械z-ド≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	運転1日当たり算出 0.0 1.51				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械z-ト <sup>*</sup> ≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	運転1日当たり算出 0.0 1.51 機械損料+燃料			基本給時間:8.0		
	1)機械z-ド≪単位が日のみ≫ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	運転1日当たり算出 0.0 1.51			基本給時間:8.0		

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	9) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外	1 124	Ibm	112 197	yii 3
10.150.0	h - h - f N - proportion while a - red - s - s - Trill III Little (out ) 7					
M04706	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)] 100t吊	1 510	供用日	119, 000	179, 690	
P34029		1.010		110,000	173,030	
	パール給油	94. 000	L	139	13, 066	
	Λ =1				100 756	算出数量 1.000 各単位
	合 計				192, 730	1.000 谷甲位
	単 価		各単位		192, 756	
Y00001	単位					
	0 W 400 F					
	*** S単- 102号 ***					歩A
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		目		1.000 目	当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーン/ルーン (油圧伸縮ジプ型),70 ton 吊り 1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	70ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6. 0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引発体区公(係料機種)	0.75				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01092	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	吊上能力70t吊	1. 000	日	151, 000	151, 000	算出数量
	合 計				151, 000	
	単 価		日		151, 000	
	*** S単- 103号 ***					歩A
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]		目		1.000 日	当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーン/ (油圧伸縮ジプ型), 25ton吊り 1)機械区分	ラフテレーシクレーン(油圧伸縮ジブ型)		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	25ton吊り		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱時間:0.0	
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	吊上能力25t吊	1. 000	B	43, 700	43, 700	算出数量
	合 計				43, 700	1.000 日
	NY 64		_		40.700	
	単 価		B		43, 700	
	ササル C 出 _ 10.4 円. カカカ					
	*** S単一 104号 ***					歩A
S17001			ton			当たり算出
	鋼矢板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼矢板, 3型, 無, 90日, 1回 1) 仮設材区分	鋼矢板		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分	3型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 供用日数 5) 使用回数	90日				
		- i i				
G01002		1 000	, ш.т.	7.050	7.050	
G15002	3型 [賃料] 鋼矢板	1.000	t 供用 E	7, 650	7, 650	
	3型[整備費]	1. 000	ton	12, 600	12, 600	
					20, 250	算出数量 1.000 ton
	合 計				20, 200	1.000 ton
	単 価		ton		20, 250	
	*** S単一 105号 ***					
\$19000	ナ刑+のうT		伦		1 000 🗆	歩A 当たり質出
318002	大型土のう工 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	製作・設置, バックホウ, 現地土, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 施工機械区分 3) 採取土区分	パックホウ 現地士		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)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
_ I	5) 購入土材数量(m3/袋)	1.000m3	平位	平 Щ	亚椒	VIII ~5
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7) 単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
D01001	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000		26, 775	26, 775	
R01002	特殊作業員					
D01000	76 12 16 18 E	1.000	人	24, 045	24, 045	
R01003	普通作業員	1.000	人	22, 575	22, 575	
Y00004	諸雑費	1.000		22, 070	22,070	
		0.040		73, 395	2, 936	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	36.000	枚	1, 100	39, 600	
F08063	ハニュック級 バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]	00.000	12	1, 100	00,000	
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 390	日	11, 000	15, 290	
P34029	軽油 パートール給油	104.000	L	139	14, 456	
R01021	運転手(特殊)	104. 000		100	14, 400	
		1.000	人	23, 415	23, 415	
	合 計				160 002	算出数量 36.000 袋
	П П				103, 032	30.000 38
	単 価		袋		4, 697	
	<u> </u>					
	*** S単- 106号 ***					
010000	七刑人のミエ		44-			歩A
\$18002	大型土のう工 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日  制約作業時間:0.0	当たり算出
	撤去, バックホウ,, 0m3, 大型土のう袋, なし, あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 施工機械区分 4) 購入土材単価(m3当たり)	<ul><li>バックホウ</li><li>0.000</li></ul>		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)購入土材券量(m3/袋)	0. 000m3		(木仅时间:0.0	週水・4週0水以上	
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	めり				
R01001	土木一般世話役					
DOTOCO	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	1.000	人	26, 775	26, 775	
к01002	特殊作業員	1.000	人	24, 045	24. 045	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]				,	
no : :	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 260	日	11, 000	13, 860	
P34029	軽油パートル給油	78. 000	L	139	10, 842	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	23, 415	23, 415	Mr. II DM. II
	合 計				98 937	算出数量 144.000 袋
	LI PI					111.000 48
	単 価		袋		687	
	*** S単- 107号 ***					
010000	サート・ポント・デ軍転		/o/e ;=:r-		1 000 100	歩A
	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	52,作業時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運転日数	52		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 排水方法 3) 排水量(m3/h)	作業時排水 40以上~120未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機		INCIDENTIAL OF A	<u> </u>	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
E05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
1.09091	工事用水中ホンノ(俗水ホンノ) 口径200mm	62. 400	日	436	27, 206	
F02056	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~1次)]					
P34029	35kVA 終3油	62. 400	日	1, 860	116, 064	
r 54029	1年2日 パートール給油	1, 716. 000	L	139	238, 524	
R01002	特殊作業員					
V00004	型 水 水 珠	7. 280	人	24, 045	175, 048	
Y00004	<b>昭</b> 杜其	0. 030		556, 842	16, 705	
				22,212		算出数量
	合 計				573, 547	1.000 箇所
	単 価		箇所		573, 547	
	——————————————————————————————————————		E4//I		370,047	
	*** S単- 108号 ***					
	· · · 5 - 100 g - * * *	1				近終農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
		<i>2.</i> –		, ,,,,,,		歩A
	<u>排水ポンプ設置撤去</u> 排水ポンプ設置撤去		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1~5台,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2/交別到7 平    ○万(資料傚例)	8) 9		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
EOOOGO	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
F00003	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0. 580	目	11, 000	6, 380	
R01001	土木一般世話役	0. 500	人	26, 775	13, 388	
R01002	特殊作業員	0. 300		20, 775	13, 300	
D01002	普通作業員	0. 100	人	24, 045	2, 405	
		2. 000	人	22, 575	45, 150	
P34029	軽油 パール給油	33.000	L	139	4, 587	
R01021	運転手(特殊)					
		0. 500	人	23, 415	11, 708	算出数量
	合 計				83, 618	1.000 箇所
	単 価		箇所		83, 618	
	——————————————————————————————————————		四//1		00, 010	
	*** S単一 109号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- 2 TH
	釜場掘削・設置 1)施工区分	金場掘削・設置		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	
	*/ //EL	III. WANTIN BYTE		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	0.040		00.775		
R01003	普通作業員	0. 040	人	26, 775	1, 071	
		0. 100	人	22, 575	2, 258	
Y00004	<b>諸稚費</b>	0. 130		3, 329	433	
M02031	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]		-1.00			
R01021	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)	0. 570	時間	1, 770	1,009	
P34029	4亿 2十	0.090	人	23, 415	2, 107	
F34029	軽4個 パトロール給油	3. 400	L	139	473	
	A 81.				7 251	算出数量 1.000 箇所
	合 計				7, 331	1.000 固別
	単 価		箇所		7, 351	
	*** S単- 110号 ***					
						歩A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	釜場埋戻・撤去			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0. 040	人	26, 775	1, 071	
R01002	特殊作業員	0. 050	人	24, 045	1, 202	
R01003	普通作業員					
Y00004	諸維費	0. 190	人	22, 575	4, 289	
		0.030		6, 562	197	
MO2031	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0. 370	時間	1, 770	655	
R01021	運転手 (特殊)	0.060		23, 415	1, 405	
P34029	軽油	0.060	人	23, 415		
	パトロール給油	2. 200	L	139	306	質山粉具
	合 計				9, 125	算出数量 1.000 箇所
			e≿ pr		9, 125	
	単 価		箇所		9, 125	
	*** S単- 111号 ***					近樂農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	74 - 77		1 122	- IIM	- HA	歩A
	排水ポンプ運転 (小口径)		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	
	51,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり 1)運転日数	51		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機				
1	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機[D駆動·~低騒音型]					
	定格容量5kva	56. 1	00 目	946	53, 071	
P34029		286. 0	00 L	139	39, 754	
	パート ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	260. 0	DO L	139	39, 734	
		7. 1	10 人	24, 045	171, 681	
Y00004	諸雑費	0. 1	00	264, 506	26, 451	
		0.1	,,,	204, 300	20, 401	算出数量
	合 計				290, 957	1.000 箇所
	単 価				290, 957	
	平 111				290, 957	
	*** CH 110F ****					
$\rightarrow$	*** S単一 112号 ***		+			歩A
	排水ポンプ運転(小口径)		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	
	55,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり 1)運転日数	55		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 連転日級 2) 排水方法	作業時排水		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 動力源区分	発動発電機				
1	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機[D駆動·~低騒音型]					
	定格容量5kva	60. 5	00 目	946	57, 233	
P34029	軽油 パトワール給油	308. 0	00 L	139	42, 812	
	特殊作業員	000.0	, E	100	12, 512	
********	2.14 ± 1.0 × 10 ×	7. 7	00 人	24, 045	185, 147	
Y00004	苗維 <b>賞</b>	0. 1	00	285, 192	28, 519	
		<u> </u>		200, 102		算出数量
	合 計				313, 711	1.000 箇所
	単 価				313, 711	
					,	
$\longrightarrow$						
	*** S単一 113号 ***					
						歩A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	-t-pp///dat//		当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) ポンプ規格	口径 100mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
:	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
DOLOGO	<b>妆</b> /无序	0.5	00 人	26, 775	13, 388	
котооз	普通作業員	1.0	00 人	22, 575	22, 575	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0. 5	00 目	11, 000	5, 500	
KU1U21	運転手(特殊)	0. 3	10 人	23, 415	7, 961	
P34029						
	パトロール給油	21.0	00 L	139	2, 919	算出数量
	合 計				52, 343	昇出級重   1.000 箇所
	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR					
			箇所	T.	52, 343	
	単 価		画別		,	
	単 価		画別			
	. ***				33,533	
	単 価 *** S単- 114号 ***					# A
S18021	. ***		ton			<b>歩A</b> 当たり算出
	*** S単一 114号 ***			時間的制約:なし		-
J :	*** S単一 114号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置〜賃料〜撤去, H400, 90日, 1回, あり			夜間制約作業時間:0.0	1,000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
:	*** S単- 114号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去, H400, 90 日, 1回, あり 1) 火打ちプロック使用の有無	なし、野番〜賃料〜樹井		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単一 114号 *** 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置〜賃料〜撤去, H400, 90日, 1回, あり	なし 設置〜賃料〜撤去 H400		夜間制約作業時間:0.0	1,000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-

	コード	タ 新	** B		光仔	<b>光</b> /エ	A 類	/#: <del>-12.</del>
2005   100	コート	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
1.00   1.00			I					
1.00	G02024							
1.000   1.				1.000	t 供用日	10, 350	10, 350	
2000   1900	G15034			1 000		4 005	4 905	
### 1987	G02051			1.000	ton	4, 903	4, 903	
19   10   10   10   10   10   10   10		部品[賃料]		0. 220	t 供用日	30, 636	6, 740	
1000   1000	G15041					10 170	0.007	
1.	G15051			0. 220	ton	10, 170	2, 231	
1990   1997	010001			0. 040	ton	303, 000	12, 120	
1990년   전도   16,000   16,0	R01001	土木一般世話役					0.404	
DECOLOR   15 (2000	D01019	しァドエ		0. 340	人	26, 7/5	9, 104	
1980   1980	K01012	50·T		0. 640	人	26, 250	16, 800	
現代の	R01011	溶接工						
10000   本部学   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   100000   100000	D01000	<b>並</b> <i>不下</i>		0. 340	人	29, 400	9, 996	
19005  19005	K01003	肯进作来貝 		0 340	Ι ,	22 575	7 676	
PROMESON   14,859   14,850   14,85	Y00004	諸雑費		0.0.0		22, 070	., 0.0	
日本地方287日		Fall and I fall a street of the street of th		0. 057		43, 576	2, 484	
中 情 情   日本	F01086			0 340	В	43 700	14 858	
## 信任 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		172-2007-000-0112		J. U-1U	H	40, 700	14,000	算出数量
****** SH - 115分 ****   **** SH - 115分 ****   *** SH - 115分 ****   **** SH - 115分 ***   **** SH - 115分 ****   *** SH - 115分 ****   **** SH - 115分 ****   **** SH - 1150 ****		合 計					97, 270	
****** SH - 115分 ****   **** SH - 115分 ****   *** SH - 115分 ****   **** SH - 115分 ***   **** SH - 115分 ****   *** SH - 115分 ****   **** SH - 115分 ****   **** SH - 1150 ****		∺ <i>t</i> ≖			+ ~		07 270	
Mac		平 ル			ton		91,210	<u> </u>
Mac								
Mac		*** 6用一 116台 ***						
1,000 1 to   1		マママ O 年 110万 マママ						歩A
かり、変置・変料・電法・ECO。901、1回 あり   次日が下が東田の音響	S18021							当たり算出
3) 共不かで **の検用の有禁   20 単正 だな   22 美術語: なし   22 美術語: なし   22 美術語 **なし   23 日本神師: なし   23 日本神師: なし   24 日本神語: なし   24 日本神語: なし   25 日本神語: なし								
数目   数目   数目   数目   数目   数目   数目   数目			あり					
0月用日数   90,000日   0月期日報   10,000日   0月期刊日報   10,000日   0月期刊日報   10,000日   10,000日								
1.000日						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
500002   15   15   10   10   10   10   10   10								
1.000 世際   1.000 世際   1.000 世際   1.000 世際   1.000 世際   1.000   1.0			I					
1.000   1.								
3.0 0型 [整備費]				1. 000	t 供用日	10, 350	10, 350	
「現場 (山泉村)	G15032			1. 000	ton	4. 905	4. 905	
記念性   記念	G02051	鋼製山留部材						
総品 [整備要]	015041			0. 670	t 供用日	30, 636	20, 526	
超類 (山留村)	615041			0. 670	ton	10. 170	6. 814	
RO   1	G15051	H型鋼(山留材)						
R01012   とび工	D01001			0. 060	ton	303, 000	18, 180	
R01011   溶接工	K01001	上小 放巴前位		0. 260	人	26, 775	6, 962	
Roll	R01012	とびエ						
R01003   普通作業員	R01011	※接T		υ. 540	人	26, 250	14, 175	
Ro1003   普通作業員	W01011	1117		0. 260	人	29, 400	7, 644	
Topological Notes	R01003	普通作業員						
Follose   Fo	V00004	<b></b> 送維費		υ. 260	人	22, 575	5, 870	
R 上能力25 t R	100004	на 19-28		0. 057		34, 651	1, 975	
108,763   第出数量   1,000 ton   108,763   100,000 掛	F01086			0.000	_	40 700	44.000	
A		币上能 <i>月2</i> 5t吊		U. 20U	H	43, /00	11, 362	<b>第</b> 出数量
*** S単一 116号 ***    大名		合 計					108, 763	
*** S単一 116号 ***    大名							100 760	
接触工   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0		単 恤			ton		108, 763	
接触工   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0								
接触工   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0		ササル C 出_ 11C P. カカル						
S18031     足場工     掛㎡     100.000 掛㎡ 当たり算出       足場工     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 変情能正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 3) 長期割引単価区分(賃料機械)     手摺先行型枠組 変情能正:なし 型熱帯補正:なし 型熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上       R01001     土木一般世話役     1.600 人 26,775 42,840       R01012     とび工     8.500 人 26,250 223,125       R01003     普通作業員       1.300 人 22,575 29,348		・・・・・・ ○ 早 − 110万 * * * * *						歩A
あり、手摺先行型枠組、あり     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)     手摺先行型枠組 あり あり 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       R01001     土木一般世話役 1.600 R01012     人     26,775 42,840       R01012     とび工 8.500 R01003     その人 26,250 223,125       R01003     普通作業員 1.300 4     人     22,575 29,348	S18031				掛㎡			1 -
1)足場区分 2)安全ネット区分       手摺先行型枠組 あり       豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0         3)長期割引単価区分(賃料機械)       あり       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上         R01001       土木一般世話役       1.600 人       26,775       42,840         R01012       とび工       8.500 人       26,250       223,125         R01003       普通作業員       1.300 人       22,575       29,348								
2)安全ネット区分     あり     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)長期割引単価区分(賃料機械)     あり     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       R01001     土木一般世話役     1.600 人     26,775     42,840       R01012     とび工     8.500 人     26,250     223,125       R01003     普通作業員     1.300 人     22,575     29,348			手摺先行型枠組					
3)長期割引単価区分(賃料機械)								
R01012 とび工     8.500 人     26,775     42,840       R01003 普通作業員     1.300 人     26,250     223,125       R01003 からします。     1.300 人     22,575     29,348								
R01012 とび工     8.500 人     26,775     42,840       R01003 普通作業員     1.300 人     26,250     223,125       R01003 からします。     1.300 人     22,575     29,348	R01001	十木一般世話役						
R01003     普通作業員       1.300     人     22,575     29,348				1. 600	人	26, 775	42, 840	
R01003 普通作業員 1.300 人 22,575 29,348	R01012	とびエ		0 500		00.050	202 105	
1.300 人 22.575 29.348	R01003	普通作業員		o. 500	人	26, 250	223, 125	
近拳曹政局				1. 300	人	22, 575	29, 348	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・ <sup>~</sup> 低騒・排対型( <sup>~</sup> 2011)]					J.II J
Y00004	吊上能力25t吊 諸雑費	1. 400	目	43, 700	61, 180	
		0. 310		356, 493	110, 513	算出数量
	合 計				467, 006	100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4, 670	
	115 O W 115 O					
	*** S単一 117号 ***					歩A
S18032	支保工		空m3	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,あり	2 / - 2 1 ± 10		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 施工区分 2) 支保耐力KN/㎡	パイプサポート支保 40KN/㎡以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2. 600		26, 775	69, 615	
R01009	型わく工		人			
R01012	とび工	4. 700	人	27, 615	129, 791	
	普通作業員	2. 200	人	26, 250	57, 750	
		5. 100	人	22, 575	115, 133	
Y00004	諸雜費	0. 150		372, 289	55, 843	
	合 計				428 132	算出数量 100,000 空m3
			ata o		,	100.000 <u></u> mo
	単 価		空m3		4, 281	
	*** S単一 118号 ***					tie a
S18161	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式, 12m以下, 235kW, 鋼矢板打設, Ⅲ型, 11. 0, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) バイブロハンマ区分	油圧式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 打込長 (m) 3) バイブロハンマ規格	12m以下 235kW		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 施工区分 5) 材料区分	鋼矢板打設 Ⅲ型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	11. 0				
	7)単価0円区分(鋼矢板) 8) H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	あり 0				
P18004	鋼矢板Ⅲ型	6. 600	4	0	0	
R01001	土木一般世話役		ton			
R01012	とび工	0. 360	人	26, 775	9, 639	
R01003	普通作業員	0. 710	人	26, 250	18, 638	
		0. 360	人	22, 575	8, 127	
M05118	バイブロハンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対2] 235kW	0. 460	供用日	86, 100	39, 606	
M04018	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)] 50~55t吊	0. 460	供用日	56, 300	25, 898	
P34029	軽油					
R01021	バトロール給油 運転手(特殊)	164. 000		139	22, 796	
Y00004	諸雑費	0. 360	人	23, 415	8, 429	
	1	0. 010		133, 133	1, 331	算出数量
	合 計				134, 464	异四級重 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		13, 446	
Y00001						
	*** S単一 119号 ***					歩A
S18163	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		枚	n+.8846.44464	10.000 [各単位]	
L	バイブロハンマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,12m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分 2) バイブロハンマ区分	鋼矢板引抜 油圧式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 引抜き長(m)	12m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
						この後 曲 お 日

コード	名 称	** <del>-</del>	単位	単価	金 額	備考
	生木一般世話役 名	数量	里1近	単 価	金額	1佣 与
KOTOOT	1./ 放 但 的 仅	0. 200		26. 775	5, 355	
R01012	とびエ			==,	-,	
		0. 400	人	26, 250	10, 500	
R01003	普通作業員	0. 200		22, 575	4, 515	
M05118		0. 200		22, 373	4, 313	
	235kw	0. 240	供用日	86, 100	20, 664	
M04121	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	0.040		00.000		
P34029	25t吊       軽油	0. 240	供用日	29, 000	6, 960	
F34029	1000円	94. 000	L	139	13, 066	
R01021	運転手 (特殊)				,	
		0. 200	人	23, 415	4, 683	
Y00004	前維實 0.2	0.002		65, 743	131	
	V. 2	0.002		00, 740	101	算出数量
	合 計				65, 874	10.000 [各単位]
	)V /m		5 & W / / I - 7		0.507	
Y00001	単         価           単位		[各単位]		6, 587	
100001	十匹					
	*** S単一 120号 ***					
	☆☆☆ 3 半一 120万 ☆☆☆					 歩A
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台			当たり算出
	分解·組立·運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クローラ式杭打機,機械質量60 t を超え100 t 以下,運搬〜組立〜分解〜 運搬、其地に租場の発動。 なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1
	運搬, 基地と現場の移動, , なし			蒙当補止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	クローラ式杭打機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格区分	機械質量60 t を超え100 t 以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	運搬〜組立〜分解〜運搬 なし				
	0/人///101万十届巨万(另个10人00					
R01002	特殊作業員					
Potoot		15. 500	人	24, 045	372, 698	
F01091	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・〜低騒・排対型(〜2次)] 吊上能力60t吊	3. 700	B	107, 000	395, 900	
Y00004	運搬費等	5.765		107, 000	550,555	
		1. 640		768, 598	1, 260, 501	
	Λ =1				2 020 000	算出数量
	合 計				2, 029, 099	1.000 台
	単 価		台		2, 029, 099	
	*** S単一 121号 ***					
	111 07 1217					歩A
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台			当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クローラ式杭打機,機械質量60 t を超え100 t 以下,, 現場内の移動,組立 ~分解,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	
	улт, ч			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	クローラ式杭打機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-	2) 規格区分	機械質量60 t を超え100 t 以下				
	3) 移動区分 5) 計上範囲(現場内の移動)	現場内の移動 組立〜分解				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
no.:	About W. W. E.					
R01002	特殊作業員	15. 500	1	24, 045	372, 698	
F01091	   ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]	10. 500	人	24, 045	372,098	1
	吊上能力60t吊	3. 700	日	107, 000	395, 900	
Y00004	諸雑費					
-		0. 020		768, 598	15, 372	算出数量
	合 計				783, 970	算出数量 1.000 台
	lui PT				-	H
	単 価		台		783, 970	
						1
	*** S単一 122号 ***					
						歩A
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台			当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) クローラクレーン,35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地			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	
	と現場の移動,,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	クローラクレーン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格区分	35 t 吊を超え80 t 吊以下	l			近樂農政局

コード	AZ Filtr	数量	出任	出年	△ 佐	/# <del>**</del>
	名 称		単位	単価	金額	備考
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	5 500		04.045	100 040	
		5. 500	人	24, 045	132, 248	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	吊上能力25t吊	1. 500	B	43, 700	65, 550	
Y00004	運搬費等					
		4. 340		197, 798	858, 443	
						算出数量
	合 計				1, 056, 241	1.000 台
	単 価		台		1, 056, 241	
	*** S単- 123号 ***					
						歩A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	当たり算出
	分解·組立·運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	オールケーシング 掘削機(スキッド式),掘削径2000mm以下,運搬〜組立〜分解〜			夜間制約作業時間:0.0		
	運搬,基地と現場の移動,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	ZEM, 22-00 (7 34), 10 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	オールケーシング 掘削機(スキッド式)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格区分	掘削径2000mm以下		DATE TO 181.0.0	MIN 14MONN 外上	
	2) 規格区方 3) 移動区分	堀削径2000mm以下 基地と現場の移動				
	3)	重搬〜組立〜分解〜運搬 運搬〜組立〜分解〜運搬				
	4)訂工範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	連版〜組立〜万胜〜連版 なし				
	Ⅵ 区別 刮り甲	/a U				
DOTOCO	H. Th. II					
котоо2	特殊作業員	4 222		04.045	117.001	
110 10 1	10   10   10   10   10   10   10   10	4. 900	人	24, 045	117, 821	
M04019	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]					
	60~65t吊	11. 900	時間	13, 700	163, 030	
P34029						
	パートロール給油	143. 000	L	139	19, 877	
R01021	運転手(特殊)					
		2. 020	人	23, 415	47, 298	
Y00004	運搬費等					
		5. 580		348, 026	1, 941, 985	
						算出数量
	合 計				2, 290, 011	1.000 台
	単 価		台		2, 290, 011	
	*** S単- 124号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台		1,000 台	当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械)		, ,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	オールケーシング 掘削機 (スキット・式), 掘削径2000mm以下, , 現場内の移動, 組立			夜間制約作業時間:0.0		
	~分解、なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7771, a c			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	オールケーシング 掘削機(スキッド式)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格区分	掘削径2000mm以下		DK IX PV IPI · U. U	~ エバー エベ語の トレッシャプト	
	3)移動区分	現場内の移動				
	5)計上範囲(現場内の移動)	組立~分解				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	私立~万胜なし				
	ツス羽印刀干岬凸刀、貝竹筬恢ノ	· & U				
P01000	特殊作業員					
NO1002	TVVNIF本具	4. 900	1	24, 045	117, 821	
M04010	カローラカバーン「江山田野街 ゴウカバチ・ラエランジョン・乗り、長年を上乗りてきがたい。」	4. 900	人	24, 043	117,021	
MU4U19	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	11 000	p+.ee	13, 700	163, 030	
D0 4000	60~65t吊	11. 900	時間	13, 700	103, 030	
P34029		140,000		100	10 077	
Do-ro-	パートリール給油	143. 000	L	139	19, 877	
кото21	運転手(特殊)	0.000		00 445	47.000	
****	-14 1 U. vila	2. 020	人	23, 415	47, 298	
Y00004	<b>諸雅</b> 費					
		0. 040		348, 026	13, 921	foto a site of
						算出数量
	合 計				361, 947	1.000 台
					_	
	単 価		台		361, 947	
	*** S単- 125号 ***					
						歩A
S19001	分解·組立·運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2111
	クローラクレーシ,80 t 吊を超え150 t 吊以下,運搬〜組立〜分解〜運搬,基地			夜間制約作業時間:0.0		
	と現場の移動,, あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	= v= vi			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	クローラクレーン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	2) 規格区分	80 t 吊を超え150 t 吊以下				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	3) 移動区分	数 重 基地と現場の移動		牛1儿	中 川	並 似	州 与
	4)計上範囲	運搬〜組立〜分解〜運搬					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
R01002	特殊作業員						
			11. 300	人	24, 045	271, 709	
F01091	ラフラレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		2 100		05 700	005 670	
V00004	吊上能力60t吊 運搬費等		3. 100	B	85, 700	265, 670	
100004	<b>建</b> 旗負守		3. 150		537, 379	1, 692, 744	
			0. 100		307, 373	1, 032, 744	算出数量
	合 計					2, 230, 123	
	単 価			台		2, 230, 123	
	*** C H 196 F. ****						
	*** S単一 126号 ***						歩A
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1 000 ton	当たり算出
515000	輸送費(仮設材)			COII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞田
	基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0		
	以外),, 積込·取卸+積込·取卸, 0.0, 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	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円					
	3)製品長	12m以内					
	4) 運搬距離(片道) 5) 計上方法	30kmまで 分海計し					
	6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)					
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸+積込·取卸					
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0. 0					
P46603	仮設材輸送運賃料金						
	30km以下 製品長12m以内		1. 000	ton	10, 000	10,000	
P46401	積卸し費		1 000		0.000	0.000	
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し		1. 000	ton	3, 000	3, 000	算出数量
	合 計					13 000	昇出級重 1.000 ton
	<u>П</u>					13,000	1.000 toll
	単 価			ton		13, 000	
	T BMI			0011		10,000	
	*** S単- 127号 ***						
							歩A
SA0101	SP 掘削			m3			当たり算出
	SP 掘削				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -				夜間制約作業時間:0.0	冬期補止: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	
						Man Machine	
	1) 土質	土砂					
	2)施工方法	オープ。ンカット					
	3)押土の有無	無し					
	4) 障害の有無	無し					
	5)施工数量	5,000m3未満					
	6)火薬使用 7) 財政 世際土の有無	_					
	7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	_					
	ツ/ 木1g IT 土 V / 日 ***						
	単 価			m3		310	
	— рм					3.0	
	*** S単一 128号 ***						
[							歩A
	SP 積込(ルーズ)			m3	中共日日本石井中本石・土・)		当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満				時間的制約:なし 夜間割約佐業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	上1½, 上里ƏU, UUUIIIƏ不個				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
					蒙雪棚止:なし  基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂					
	2)作業内容	土量50,000m3未満					
	単 価			m3		223. 3	
	*** S単- 129号 ***						
	6 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T						歩A
SA0103	SP 床掘り			m3		1.000 m3	当たり算出

コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
_	SP 床掘り	数 虽	_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	/m /¬
	土砂, 標準, 無し, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		226. 7	
	*** S単- 130号 ***					
	ネネネ 3年- 130万 ネネネ					歩A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				11小『人門丁月』・リ・リ	Man Nv・キ畑の小が工	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	切梁腹起式				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し あり				
	の 区別司打芋岬色刀	89 Y				
	単 価		m3		429. 9	
	*** S単- 131号 ***					
						歩A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,無し,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0		
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法         3) 土留方式の種類	掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式				
	3) 工留方式の種類 4) 障害の有無	知楽腹起式無し				
	単 価		m3		671. 4	
	*** S単- 132号 ***					
						歩A
	SP 土砂等運搬		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, 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			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	し, 1.0km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		
				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	ハ゛ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質 4) DID 区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	無し 1.0km以下				
		e · ·				
	単 価		m3		473. 5	
	*** S単一 133号 ***					
						歩A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	n+18846.hn46		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. UII/八門, , , '& U			夜间制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受別補正・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		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

コード	名	数 量	単位	単価	金 額	備考
J	3)障害の有無	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 中位	平 川	並 領	1
	4)長期割引単価区分	なし				
	-/ >5/// [61.5]	3. 2				
	単 価		m3		824. 4	
	*** S単一 134号 ***					
	*** 3年- 134方 ***					歩A
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				休仪时间.0.0	週1小4週01小以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3) 障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価				235. 3	
	<u></u>		m3		230. 3	
	*** S単- 135号 ***					
CACTE	on 甘zwt		2			歩A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基面整正 基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
	CCC 2007 ALC 2000			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	~\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	+++				
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		451. 5	
	100 8 100 8					
	*** S単- 136号 ***					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1 000 m	当たり算出
0110102	SP 法面整形		***	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	77774
	盛土部, 無し, 無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	無し				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	いき質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		410. 9	
	that 0 H 107 H 1 1 1					
	*** S単- 137号 ***					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	少A  当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.7 7 11
	切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			夜間制約作業時間:0.0	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)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	-				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		826. 8	
	that 0 H 100 H 1					
	*** S単- 138号 ***					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	歩A  当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11-2 FH
	盛土部, 有り, 無し, 片質土、砂及び砂質土、粘性土, あり			夜間制約作業時間:0.0		
						近樂農政局

		W	T 224.11	T 37/ 44	A dee	Alle de
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	No. of the sections	D. A. Li	+			
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り	+			
	3)現場制約の有無	無し				
	4) 土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土	+			
	5)長期割引単価区分	あり				
			+			
	) <del>),</del> [II]		m²		660. 4	
	<u> </u>		+ m		000. 4	
			+			
	*** S単- 139号 ***					
	*** 3年- 139万 ***		+			歩A
\$40221	SP 殼運搬		m3		1 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP 殼運搬		11115	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	コンクリート (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 8.0km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	3777 下(無肋/悟垣初とりこ47し,後恢慎込, 行り, 6. UKIII-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	
				休牧時間·0.0	週14.4週814以上	
	1) 却及 什	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	+	<del>                                     </del>		
	1) 殼発生作業					
	2) 積込工法区分	機械積込	+	<del>                                     </del>		
	3)DID区間の有無	有り。 の の の の の の の の の の の の の の の の の の の				
	4) 運搬距離	8. 0km以下	+			
	)44 Em:				1 650	
	単 価		m3		1, 652	
			+			
	district OH 140E					
	*** S単- 140号 ***		+			the .
010000	OD BEAUTIC A SE		2		1 000 2	歩A
	SP 間知ブロック張		m²	n+ 88 44 +0 64		当たり算出
	SP 間知ブロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150kg/個以上 各種,無し,-,無し,-,無し,あり,,,		+	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-\ == t	- For the District	+			
	1)間知ブロック規格	150kg/個以上 各種				
	2) 裏込材の有無	無し	+			
	3) 裏込材10m2当り使用量	- Arm 1				
	4) 胴込・裏込コンクリートの有無 5) 胴込・裏込コンクリート10m2当り使用量	無し	+			
		Arre 1				
	6) 遮水シトの有無	無し あり	+			
	7)長期割引単価区分	めり				
			+			
	) <del>) /</del> /II'		2		3, 905	
	単価		m²		3, 903	
			+			
	at at at C W 141 E at at at		1	1		
	*** S単- 141号 ***					± Δ
SA0275					1 000	歩A 当たり質出
	SP プレキャスト基礎ブロック		m	時間的制約・チン゙		歩A 当たり算出
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック		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	
	SP プレキャスト基礎ブロック		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック		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	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック		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	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック		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	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置, あり	プレキャスト基礎プロック鉛層	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	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置, あり 1) 作業区分	プレキャスト基礎ブロック設置 あり	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	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置, あり	プレキャスト基礎ブロック設置 あり	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	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置,あり 1) 作業区分 2) 長期割引単価区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置, あり 1) 作業区分		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置,あり 1) 作業区分 2) 長期割引単価区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置,あり 1) 作業区分 2) 長期割引単価区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置,あり 1) 作業区分 2) 長期割引単価区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置,あり 1) 作業区分 2) 長期割引単価区分 単 価			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり 1) 作業区分 2) 長期割引単価区分 単 価 *** S単- 142号 ***		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 *** SP 石張 (複合)			夜間制約作業時間: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
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 *** SP 石張(複合) SP 石張(複合)	<b>あり</b>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張 (複合) SP 石張 (複合) 練石, 25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生	<b>あり</b>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207	当たり算出
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 *** SP 石張(複合) SP 石張(複合)	<b>あり</b>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 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
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張 (複合) SP 石張 (複合) 練石, 25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生	<b>あり</b>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張 (複合) SP 石張 (複合) 練石, 25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生	<b>あり</b>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 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
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張(複合) SP 石張(複合) SP 石張(複合) 家P 石張(複合) 線石, 25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生 クラッシャラン RC-40	<i>්</i>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
66A0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張 (複合) SP 石張 (複合) SP 石張 (複合) 練石, 25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生 クラッシャラン RC-40	練石	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
SSA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張(複合) SP 石張(複合) 練石,25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生 クラッシャラン RC-40  1) 構造区分 2) 玉石控	<ul><li>練石</li><li>25cm以上35cm以下</li></ul>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
SA0277	SP プレキャスト基礎ブロック SP プレキャスト基礎ブロック プレキャスト基礎ブロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張 (複合) SP 石張 (複合) 練石,25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生 クラッシャラン RC-40  1) 構造区分 2) 玉石控 3) 胴込・裏込コククリートの有無	練石 25cm以上35cm以下 有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
SA0277	SP プレキャスト基礎プロック SP プレキャスト基礎プロック プレキャスト基礎プロック設置,あり  1) 作業区分 2) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 142号 ***  SP 石張(複合) SP 石張(複合) 練石,25cm以上35cm以下,有り,無し,無し,あり,18-8-25(高炉),再生 クラッシャラン RC-40  1) 構造区分 2) 玉石控	<ul><li>練石</li><li>25cm以上35cm以下</li></ul>	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 6,207 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

20	h di	w =	20771.	N/ /m²	A der	tite de
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	7) 胴込・裏込コンクリート規格	18-8-25(高炉)				
	8) 胴込·裏込材規格	再生クラッシャラン RC-40				
	単 価		m²		12, 840	
	*** S単- 143号 ***					
						歩A
SA0287	SP プレキャスト横帯(隔壁)ブロック		m		1,000 m	当たり算出
	SP プレキャスト横帯 (隔壁) ブロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / <del>JF III</del>
	プレキャスト横帯(隔壁ブロック)設置,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	/ /			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 16-36 FZ 1)					
	1)作業区分	プレキャスト横帯(隔壁ブロック)設置				
	2)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m		6, 420	
	*** S単- 144号 ***					
						歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1. 000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI			夜間制約作業時間:0.0		
	S規格品)			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	
				Proposition of		
	1) 砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2) 砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4) 規格区分	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	4) 从俗区刀	/////// C=40 40 ~ 00000(J13次代替品)				
	<b>24</b> / <b>2</b>		2		1,587	
	単 価		m²		1, 307	
	*** S単- 145号 ***					uta .
						歩A
SA0311	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,-,,コンクリー			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	├各種			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	~ X _ L				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	7) 投場的小連載の有無8) 打設高さ、水平打設距離					
	10) 規格区分					
	±∨/ /961H I <sup>CE</sup> /J	ディティー 11日 7里				
	単 価		m3		25, 750	
	半		III9		25, 150	
	*** S単- 146号 ***					
	<b>ゕゕゕ ∪ 中</b> □ 140万					歩A
CACOTT	CD = 1/h II I				1 000 0	
5AU311	SP コンクリート		m3	nt.8844.64		当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	, 一般養生, 延長無し, -, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	- \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	free fieles - Dall, felie lette 241 al.				
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ。車打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計目打設量	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	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	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
					<u> </u>	
	単 価		m3		22, 330	
						近樂農政局

### 100-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
PA   1.50mm	2	油 你		中位	中 加	並 假	VIII →5
### 1997년 ### 1997년 ### 1998년 ###							
### 100-100   PA   PA   PA   PA   PA   PA   PA		0.1/2					
20031		*** S 単一 147号 ***					± Δ
無いらいでは、かって大き、大きが、いっかいとない。 また、おいましいのはしいのない。 また、おいましい。 また、おいましい。 からいましい。 また、おいましい。 また、これを持ちましい。 また、おいましい。 また、おいましい。 また、おいましい。 また、おいましい。 また、これを持ちましい。 また、これをしい。 また、これをしい、これをしい。 また、これをしい、これをしい。 また、これをしい。 また、これをしい。 また、これをしい、これをしい。 また、これを	SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	1 *
### 2017年19日   日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本							
### 1							
日本の日本語		満,一般養生, 処長無し, -, -, , コンクリート各種					
新音・音音構造物							
30 対抗工作					DR DC VING VING	2411124011912	
1							
□ 20計画で表現 10次以上500の元権 1 日本 1 日							
の異性での異常に対しています。   一般性に対しています。   一般性にないないます。   一般性にないます							
1							
10			延長無し				
1の開発区分   2月・1日   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2			_				
************************************			コンカリー1夕新				
************************************		10) 风俗区万	コングリート合性				
************************************							
Pack		単 価		m3		20, 510	
Pack							
Pack							
2001   100   1		*** S単- 148号 ***					
野コンクリート   特別的的的からと   大利性を持ち、0   日本の							1 -
無能・発給機 治物、人力打裂。計上すら、一般養生、有り、、18-24	SA0311			m3	n+8844444444		当たり算出
「公司の							
「							
別等法格類別							
2 対策正法					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2 対策正法		1 / 排、生 梳 1 径 印	4mc 6/5* , 64- 6/5* +48-14: 14/m				
3)2971-09計上   計上する   一会教性   一名   一名   一名   一名   一名   一名   一名   一							
第一次							
6日医管長期限区分			-				
19 現場内・運搬の有無   19   18 -8 -40 (高伊敦) V (265%   18 -40 (30 (高伊敦) V (265%   18 -40 (30 (30 (30 (30 (30 (30 (30 (30 (30 (3			一般養生				
8) 打弦商き、木平打砂船離			- 有り				
# 係			- -				
****** S 単 - 149号 ****   *		10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
****** S 単 - 149号 ****   *							
***** S単一 149号 ****   ***		畄 価		m3		27 820	
No.   No		— рш		mo mo		27,020	
No.   No							
No.   No							
SA0311   SP コンクリート   SP 当時間が剥ぎたなし   表情相正なし   表情相正なし   基本時間:0.0   選体:4週8体以上   SP 当日   SP 当    SP 当日   SP 当日   SP 当    SP 当日   SP 当日   SP 当日   SP 当日   SP 当日		*** S 里 - 149号 ***					<b>非</b> Λ
SP コンクリート   機筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、、一般養生、、有り、、、18-8-25(20)(高が形) W/C65%   電熱性になし	SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	1
25 (20) (高炉B) W/C65%   要情報正:なし		SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
基本絵時間:8.0 超動時間:0.0   選称:4週8体以上							
「株造物種別		25(20)(高炉B) W/C65%					
2) 打設工法							
2) 打設工法							
3) コンリートの計上   計上する   1							
4)設計日打設量							
5)養生工の種類			H1 → 7 · ₩				
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% 27,930 27,93		5) 養生工の種類	一般養生				
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%			有 り  -				
Max			18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
*** S単一 150号 ***  SA0312 SP 型枠  SP 型枠  一般型枠,均しコンクリート  「対していりりート」  「大名」 当たり算出  「時間的制約:なし で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、			. , (1,4), =, 11, 000,0				
*** S単一 150号 ***  SA0312 SP 型枠  SP 型枠  一般型枠,均しコンクリート  「対していりりート」  「大名」 当たり算出  「時間的制約:なし で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、で、							
SA0312 SP 型枠     nd     1.000 nd     歩A       SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       1)型枠の種類     一般型枠		単 価		m3		27, 930	
SA0312     SP 型枠     nd     場別作業時間:0.0     歩名 当たり算出       SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     参期補正:なし 基本給時間:0.0     ※期補正:なし 基本給時間:0.0     運然帯補正:なし 基本給時間:0.0       I)型枠の種類     一般型枠     一般型枠     「別型枠の種類     一般型枠     「別型枠の種類     「別型枠の基準							
SA0312 SP 型枠     nd     1.000 nd     歩A       SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       1)型枠の種類     一般型枠							
SA0312     SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0     場所業時間:0.0       よ     要書補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0     運熱帯補正:なし 選が時間:0.0       1)型枠の種類     一般型枠     「般型枠     「の型枠     「の型枠     「の型枠     「の型枠     「の型枠     「の型枠     「の工作		*** S単- 150号 ***					
SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間: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	-	on Tills					1
一般型枠,均しコンクリート       夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし         豪雪補正:なし       亜熱帯補正:なし         基本給時間:8.0       超動時間:0.0         選休:4週8休以上         1)型枠の種類       一般型枠	SA0312			m²	時間的制約・お1		当たり算出
豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0       選挙 (1)型枠の種類     一般型枠							
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上   1)型枠の種類							
1)型枠の種類							
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		1) 型枠の種類	一般型枠				
		2) 構造物の種類	均しコンクリート				<u> </u>

	任川台上位侗朱   即上上事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	)44 /T		2		4, 641	
	単 価		m²		4, 041	
	*** S単- 151号 ***					IF A
SA0312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
5110012	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / F/H
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				DR DC VING VING	Zam Zaomonia	
	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, 131	
					,	
	*** S単一 152号 ***					
	FTT 04 1027 TTT					歩A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				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) 刑执の発掘	. 約4.开日主九				
	<ol> <li>型枠の種類</li> <li>構造物の種類</li> </ol>	一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)				
		2000 mmm 日起70 (日78日717 土田)				
	単 価		m²		12, 340	
	*** S単- 153号 ***					
						歩A
SA0331	SP 目地板 SP 目地板		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Sr 日地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0		
	OVERDATIVITY OF PERINANCE IT SELECT			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)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(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m²		4, 671	
L						
						、亡然曲が日

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 桂川西工区橋梁下部工工事

名 称 (規格) 単位 単 価 金 額 備 高所作業車 17, 014 F96001 クローラ・屈伸ブーム型作業床高6.8m 日 高所作業車 6, 450 F96002 クローラ・垂直型 (シザース式) 作業床高6m 主構 G96001 KMT-3 59, 479 ton エンドピース 59, 479 G96003 KEP ton 弦材 G96004 KMC-6.0 59, 479 ton 弦材 59, 479 G96005 KMC-3.0 ton 弦材 59, 479 G96006 KMC-3. ton 横桁 59, 479 G96007 KCG-6 ton 添接板 59, 479 G96008 KBS-100 ton 添接板 59, 479 G96009 KBS-200 ton 添接板 G96011 KBS-200S 59, 479 ton 補強金物 G96013 KBS-S 59, 479 ton 連結板 59, 479 G96014 KCC ton 連結板 59, 479 G96015 KCC-6 ton コードピース G96016 KCP 59, 479 ton 連結ピース 59, 479 G96017 KIP ton 構構 59, 479 G96018 KLB-601 ton 地覆 59, 479 G96020 KER-6, 0G ton 地覆 G96021 KER-3. 0G 59, 479 補剛桁 KST-3.0 ton 59, 479 可動沓 KSU-M 59, 479 G96025 ton 固定沓 KSU-F 59, 479 G96026 ton 沓座 59, 479 KSB G96027 ton サイドブロック 59, 479 KSU-SB G96028 ton KD床板  $KMD(25T) -1 \times 3$ 7, 105 G96029 m² KD床板 7, 105 G96030  $KMD(25T)-2\times1$  $m^2$ 弦材 59, 479 G96034 KMC-2. ton 弦材 59, 479 G96035 KMC-1.9 地覆 G96036 KER-4. 0G 59, 479 ton 覆工板 G96037 MD1000×2000, t=208 8, 262 m² H-594×300 18, 270 G96038 ton 杭基礎 14, 210 G96039 H-300 ton 生コンクリート(高炉B) 24N/mm² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下) 16,900 J02130 m3クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)] 13, 700 M04019 60~65t吊 時間 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 供用日 29, 000 M04121 25t吊 濁水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式] 36, 200 M12531 処理能力30m3/h 日 濁水処理装置[ポータブル型・機械処理沈殿方式] 77, 800 M12533 処理能力100m3/h 日 異形棒鋼 SD345 D51 132, 000 P18239 ton PC鋼棒 B種 1号 径26mm 長3m未満 392 P23016 kg 目地板 (瀝青質板) 1, 930 P25001 m² 10mm 添加材 2, 280 ソイルセメント用超遅延剤 P96001 kg 鋼管杭 604, 000 P96002 A1 本 鋼管杭 1, 210, 000 P96003 A2

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
D06004	P1橋脚杭 SKK490 φ1000×14t×4.5m		本	1, 330, 000		
P96004	SAN490   0 1000 × 14t × 4. 5m		<u></u>			
P96005	SKK490		本	1, 790, 000		
P96006	排水処理用 ポリ塩化アルミニウム(PAC) JIS K 1475		kg	45		
P96007	有機系高分子凝集剤 土木用(アニオン・ノニオン系)紙袋		kg	1, 010		
P96008	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ		kg	197		
	天端ブロック					
P96009	<u>B200×H700×L2000</u> コンクリート積ブロック		個	22, 700		
P96010	高350mm×幅350mm×控350mm コンクリート殼処分費		m²	5, 617		
P96011	<b>亀岡合砕</b> 基礎プロック		m3	4, 465		
P96012	B500×H500×L2500		個	43, 000		
P96013	緑化ブロック 997×997×300		個	15, 000		
D06014	天端プロック B200×H600×L2000		個	19, 400		
	石積階段ブロック					
P96015	2.0型 A型 495×1995×222       石積階段ブロック		個	48, 600		
P96016	2.0型 B型 495×1995×222 石張平板		個	24, 300		
P96017	230/200×490×60		個	9, 000		
P96018	天端ブロック H410×B200×L2000		個	13, 500		
P96019	大型腹起し H-800 SM490		ton	24. 750		
	プレキャストさや管ブロック			,		
P96020	プレキャストさや管ブロック		個	2, 110, 000		
P96021	コの字型 機械式定着加工費		個	1, 610, 000		
P96022	D51 2m以下		箇所	2, 160		
P96023	ゴム支承材		m²	13, 600		
P96024	天端ブロック B200×H700×L720		個	22, 700		
D06025	天端ブロック B200×H700×L930		個	22, 700		
	天端ブロック					
P96026	B200×H700×L1000 ナット		個	22, 700		
P96032	φ26 ワッシャー		個	580		
P96033	φ 26		個	170		
P96034	アンカープレート 135×135×28		個	1, 770		
P96035	機械式定着加工費 D41 2m以下		箇所	1, 450		
	フレア溶接 D13+D13		箇所	1, 110		
1 90030	010 1 013		回刀	1, 110		

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					歩A
T00001	鋼管ソイルセメント杭工		本		1.000 本	当たり算出
	A1 杭径1000mm 鋼管径800mm 単杭					
S02115	土木一般世話役	0. 420	人	26, 775	11, 246	S単 41号
S02115	とびエ					
S02115	特殊作業員	0. 840	人	26, 250	22, 050	S単 42号
\$16001	鋼管ソイルセメント杭打機	0. 420	人	24, 045	10, 099	S単 43号
	杭径900~1,500mm 施工深度70m 出力110~150kw,	2. 440	時間	83, 856	204, 609	S単 94号
S16001	/n-ラ/ハーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ブ 型・排対型(1次)] 60~65t吊,	2. 440	時間	19, 349	47, 212	S単 95号
S16001	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]	2. 440		8, 228		S単 96号
S02111	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3), 深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]	2. 440	時間	0, 220	20,076	S単 90号
Y00004	[スラリプラント(全自動)]40m3/h 雉品	2. 440	時間	15, 200	37, 088	S単 6号
		0. 270		352, 380	95, 143	
P32007	高炉セメント B種 バラもの	5. 110	ton	13. 300	67, 963	
P96001	添加材			,	•	
P96002	ソイルセメント用超遅延剤 鋼管杭	51. 100	kg	2, 280	116, 508	
	A1	1. 000	本	604, 000	604, 000	算出数量
	合 計				1, 235, 994	
	単 価		本		1, 235, 994	
	- Т - 1344				., 200, 00 .	
	*** T単- 2号 ***					歩A
T00002	鋼管ソイルセメント杭工		本		1.000 本	当たり算出
	A2 杭径1200mm 鋼管径1000mm					
S02115	土木一般世話役	0.450		00.775	40.040	
S02115	とびエ	0. 450	人	26, 775	12, 049	S単 41号
000115	M. D. Ir W 므	0. 900	人	26, 250	23, 625	S単 42号
	特殊作業員	0. 450	人	24, 045	10, 820	S単 43号
S16001	鋼管ソイルセメント杭打機 杭径900~1,500mm 施工深度70m 出力110~150kw,	2. 610	時間	83, 856	218 864	S単 94号
S16001	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]					
S16001	60~65t吊, バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(2次)]	2. 610	時間	19, 349		S単 95号
	標準バケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3), 深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]	2. 610	時間	8, 228	21, 475	S単 96号
	[スラリプラント(全自動)]40m3/h	2. 610	時間	15, 200	39, 672	S単 6号
Y00004	雑品	0. 270		377, 006	101, 792	
P32007	高炉セメント					
P96001	B種 バラもの 添加材	8. 490	ton	13, 300	112, 917	
P96003	ソイルセメント用超遅延剤 鋼管桁	84. 920	kg	2, 280	193, 618	
	A2	1. 000	本	1, 210, 000	1, 210, 000	Me it is to the
	合 計				1, 995, 333	算出数量 1.000 本
	単価		本		1, 995, 333	
	平 脚		74*		1, 090, 000	
	*** T単一 3号 ***					1E A
T00003	回転杭工		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	P1 杭径1000mm 板厚14mm 杭長4.5m					
S02115	土木一般世話役					- " -
S02115	とびエ	7. 840	人	26, 775		S単 41号
		7. 840	人	26, 250	205, 800	S単 42号
	特殊作業員	7. 840	人	24, 045	188, 513	S単 43号
S02115	普通作業員	7. 840	人	22, 575	176 988	S単 44号
S02115	運転手 (特殊)					
S16002	全回転型オールケーシング、掘削機[ケーシング・ト・ライハ・・排対3]	7. 840	人	23, 415	183, 574	S単 45号
	, [回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動] 掘削径2000mm, 交替制補正対象外	7. 840	<u> </u>	420, 826	3, 299, 276	S単 97号 近畿農政局

P96004 P1橋脚杭 SKK490 &1000×14t×4.5m  S02115 運転手 (特殊)  S16002 クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)] ,100t吊.交替制補正対象外  S02115 運転手 (特殊)  S16002 パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ,標準パクット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),交替制補正対象外  雑品  合 計  単 価  *** T単一 4号 ***  T00004 回転杭工  P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m  S02115 とび工	10.000 7.840 7.840 2.200 7.840 0.070	本 人 日 人 日	1, 330, 000 23, 415 192, 756 23, 415 21, 045 19, 475, 354	1, 511, 207 51, 513 164, 993 1, 363, 275 20, 838, 629 2, 083, 863	S単 45号 S単 99号
S16002	7. 840 2. 200 7. 840 0. 070	日 人 日	192, 756 23, 415 21, 045	1, 511, 207 51, 513 164, 993 1, 363, 275 20, 838, 629 2, 083, 863	S単 98号 S単 45号 S単 99号 算出数量 10.000 本
1,00t 吊, 交替制補正対象外   1,00t 吊, 交替制補正対象外   1,000   1,20	2. 200 7. 840 0. 070	本	23, 415 21, 045	51, 513 164, 993 1, 363, 275 20, 838, 629 2, 083, 863	S単 45号 S単 99号  算出数量 10.000 本
S16002	7. 840 0. 070	本	21, 045	164, 993 1, 363, 275 20, 838, 629 2, 083, 863	S単 99号 算出数量 10.000 本
,標準パクット容量 山積0.5m3(平積0.4m3),交替制補正対象外       Y00004 雑品       合計       単価       *** T単-4号 ***       T00004 回転杭工       P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m       S02115 土木一般世話役	0. 070 8. 420	本		1, 363, 275 20, 838, 629 2, 083, 863	算出数量 10.000 本 歩A
合計 単価 *** T単- 4号 *** T00004 回転杭工 P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m S02115 土木一般世話役	8. 420		19, 475, 354	20, 838, 629 2, 083, 863	10.000 本 歩A
単 価  *** T単- 4号 ***  T00004 回転杭工  P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m  S02115 土木一般世話役	8. 420			20, 838, 629 2, 083, 863	10.000 本 歩A
単 価  *** T単- 4号 ***  T00004 回転杭工  P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m  S02115 土木一般世話役				2, 083, 863	歩A
*** T単- 4号 ***  T00004 回転抗工  P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m  S02115 土木一般世話役					
T00004     回転杭工       P2     杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m       S02115     土木一般世話役		本		10.000 本	
T00004     回転杭工       P2     杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m       S02115     土木一般世話役		本		10.000 本	
P2 杭径1000mm 板厚18mm 杭長7.5m       S02115       土木一般世話役		<b>平</b>		10.000 本	ヨたり鼻山
S02115 土木一般世話役					1
S02115 とびエ			00.775	005 446	0,11
		<u></u>	26, 775		S単 41号
802115 特殊作業員	8. 420	人 .	26, 250		S単 42号
802115 普通作業員	8. 420	人	24, 045		S単 43号
802115 運転手 (特殊)	8. 420	人	22, 575		S単 44号
S16002 全回転型オールケーシング・掘削機[ケーシング・ト*ライバ・排対3]	8. 420	人	23, 415		S単 45号
, [回転杭用・スネッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm, 交替制補正対象外 P96005 P2橋脚杭	8. 420	日	420, 826	3, 543, 355	S単 100号
SKK490 φ1000×18t×8.5m   S02115 運転手 (特殊)	10. 000	本	1, 790, 000	17, 900, 000	
S16002   クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型・排対型(3次)]	8. 420	人	23, 415	197, 154	S単 45号
,100t吊,交替制補正対象外 S02115 運転手(特殊)	8. 420	B	192, 756	1, 623, 006	S単 101号
S16002   パックホウ「クローラ型・排対型(2次)	2. 360	人	23, 415	55, 259	S単 45号
, 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3), 交替制補正対象外 Y00004 雑品	8. 420	B	21, 045	177, 199	S単 99号
TOUGH ABIN	0. 070		24, 532, 139	1, 717, 250	算出数量
合 計				26, 249, 389	
単 価		本		2, 624, 939	
*** T単- 5号 ***					The s
700005 濁水処理設備設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
100m3/h					
S02115 土木一般世話役	7. 000	人	26, 775	187, 425	S単 41号
802115 電工	6. 000	人	22, 995	137, 970	S単 53号
802115 設備機械工	15. 000	人	26, 460	396, 900	S単 54号
S02115 普通作業員	10. 000	人	22, 575	225, 750	S単 44号
S16004   ラフテレーン/ルーン [油圧伸縮ジプ型・^低騒・排対型(^2011)]   ラフテレーン/ルーン (油圧伸縮ジプ型), 25ton吊り	4. 000	日	43, 700	174, 800	S単 103号
合 計				1, 122, 845	算出数量 1.000 箇所
単 価		箇所		1, 122, 845	
		1			
*** T単一 6号 ***					
T00006   濁水処理設備設置・撤去		箇所		1 000 答示	歩A 当たり算出
		<b>画</b> の		1.000 固灯	コルソ界山
30~60m3/h   S02115	F 000		00.775	100 075	0 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
802115 電工	5. 000	人 .	26, 775		S単 41号
	5. 000	人	22, 995	114, 975	S単 53号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	設備機械工	13. 000	, ,	26, 460		S単 54号
S02115	普通作業員	7. 000		22, 575	,	S単 44号
S16004	777テレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	2. 000		43, 700		S単 44号 S単 103号
	<u>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り</u>	2.000	B	43, 700		算出数量
	合 計					1.000 箇所
	単価		箇所		838, 255	
	*** T単一 7号 ***					歩A
T00007	濁水処理設備運転		B		1.000 日	当たり算出
P31002	100m3/h 使用電力料金					
S02111	高圧用業持1年未満	112. 000	kWh	16. 73	1, 874	
302111	则小龙生表直[# 7/ #至 10g 板龙生优敞刀八] 処理能力100m3/h	1.000	B	77, 800	77, 800	S単 7号
	合 計				79, 674	昇出級重 1.000 日
	単 価		B		79, 674	
	*** T単- 8号 ***					
T00008	濁水処理設備運転		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	30m3/h					
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	45. 000	kWh	16. 73	753	
S02111		1. 000	目	36, 200		S単 8号
	습 화	1.000	H	30, 200		算出数量 1.000 日
					36, 953	1.000 д
	単 価		B		30, 903	
	*** T単一 9号 ***					歩A
T00009	プレキャストさや管ブロック部材据付工		セット		10.000 セット	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
S02115	とびエ	14. 800	人	26, 775		S単 46号
S02115	特殊作業員	14. 100	人	26, 250	370, 125	S単 47号
S02115	普通作業員	19. 600	人	24, 045	471, 282	S単 48号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	33. 700	人	22, 575	760, 778	S単 49号
	77万シンハン(油圧伸縮ジブ型),70ton吊り 高所作業車	5. 000	B	151, 000	755, 000	S単 102号
Y00004	クローラ・屈伸ブーム型作業床高6.8m	10. 000	日	17, 014	170, 140	S単 9号
	プレキャストさや管ブロック	0. 270		2, 923, 595	789, 371	
	矩形,,	20. 000	個	2, 110, 000	42, 200, 000	S単 59号
	プレキャストさや管ブロック コの字型,,	20. 000	個	1, 610, 000	32, 200, 000	S単 60号
	ナット ¢ 26.,	80.000	個	580	46, 400	S単 61号
	ワッシャー ¢ 26, ,	80. 000	個	170	13, 600	S単 62号
S02116	アンカープレート 135×135×28,,	80. 000	個	1, 770	141, 600	S単 63号
S02116	PC鋼棒 B種 1号 径26mm 長3m未満,	336. 000	kg	392		S単 64号
S02116	P C 銅棒工法用定着装置 径26mm (後付用),,	40. 000	組	2, 519		S単 65号
	合 計	.5. 550	7,5000	2,570		算出数量 10.000 セット
	単価		セット		7, 854, 704	
	平 W		ニット		7, 004, 704	
	*** T単一 10号 ***		I			)に終曲なり

事業名 亀岡中部農地整備事業 工事名 桂川西工区橋梁下部工工事

名 称 (規格) 単位 単 価 歩Α T00010 プレキャストさや管ブロック目地工 m 10.000 m 当たり算出 S02115 防水工 1.000 26, 775 26,775 S単 50号 S02112 クローラ・垂直型 (シザース式) 作業床高6m 0. 150 6, 450 968 S単 10号 S02116 ゴム支承材 0.760  $m^2$ 13,600 10,336 S単 66号 算出数量 38, 079 10.000 m 合 計 単 3,808 価 m \*\*\* T単- 11号 \*\*\* 歩Α 10.000 ton 当たり算出 T00011 切梁・腹起し設置 ton H800 S02115 土木一般世話役 1.700 26, 775 45,518 S単 46号 とびエ 3. 200 26, 250 84,000 S単 47号 S02115 溶接工 1. 700 29, 400 49,980 S単 51号 S02115 普通作業員 22, 575 38,378 S単 49号 1.700 Y00004 雑品 0.040 217, 876 8, 715 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・<sup>~</sup>低騒・排対型(~2011)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り S16004 1. 700 43, 700 74,290 S単 103号 日 算出数量 300, 881 10.000 ton 合 計 30,088 単 価 \*\*\* T単- 12号 \*\*\* T00012 切梁・腹起し撤去 10.000 ton 当たり算出 ton H800 S02115 土木一般世話役 1.000 26, 775 26,775 | S単 46号 S02115 とびエ 1.900 26, 250 49,875 8単 47号 S02115 溶接工 1.000 29, 400 29,400 S単 51号 S02115 普通作業員 1.000 22, 575 22,575 | S単 49号 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り S16004 1.000 43, 700 43,700 S単 103号 日 Y00004 雑品 0.060 172, 325 10, 340 算出数量 合 計 182,665 10.000 ton 18, 267 単 価 ton