

令和4年度

和歌山平野農地防災事業 小田井水路(粉河排水路)第1工区工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	小田井水路(粉河排水路)第1工区工事
施工場所	和歌山県紀の川市井田地内
	THEOLOGY WILLIAM PROPERTY
工事番号	04-501-0121
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	岩出市・紀の川市・かつらぎ町
工期	13ヶ月
積算体系年月	令和5年1月
単価期適用年月	令和5年1月—A
歩掛期適用年番号	令和 4 年 9 9 号—A
電力会社名	関西電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				299, 211, 000	
	・工事価格				272, 010, 000	
	・消費税相当額(10%)				27, 201, 000	
	工事内容					
	for Luty	undrid rests off as so	250. 190			
	管水路 付帯構造物	HP管外圧1種, 2種 φ 1, 100 合流工	1. 000	m 箇所		
3	付帯構造物	マンホール	6. 000	基		ı
4	付帯構造物	下流排水路	64. 260	m		
						. <u></u>
						İ
	<u> </u>					斤畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	一般交通影響有り (2)−2
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
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			272, 010, 000	
・工事原価			235, 734, 000	
純工事費			187, 941, 000	
・・直接工事費			165, 238, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	走	56, 318, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	式	108, 920, 000	
・・間接工事費			70, 496, 000	
・・・共通仮設費			22, 703, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	式	102, 000	
・・・・運搬費~営繕費等				
161, 714, 000 × ((7. 260*1. 200)*1. 000*1. 050*1. 000)			14, 797, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	6, 848, 000	
・・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	1. 000	式	0	
・・・・役務費	1. 000	式	0	
・・・・技術管理費	1. 000	式	245, 000	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			711, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
161, 612, 000 × (0. 440)			711, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
• • · 現場管理費				
187, 941, 000 × ((21. 610*1. 100) *1. 000*1. 070*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			47, 793, 000	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工)	1. 000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	式	0	
・一般管理費等				
235, 734, 000 × (15. 240*1. 000+0. 04)			36, 020, 000	
・一括計上価格	1. 000	式	263, 000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			3, 626, 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	
共通仮設費算定控除額			3, 626, 000	
有価物処分費			0	近幾典故長

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
271, 747, 000 × 4. 160			11, 305, 000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			56, 318, 000	
直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	-4-	56, 318, 000	
	1.000	式	30, 318, 000	
・ ・ 土工				
・・機械掘削(床掘)	1.000	式	8, 014, 000	
<ul><li>・・埋戻</li></ul>	1.000	式	925, 000	
・・基面整正	1. 000	式	2, 507, 000	
下流改修+管水路区間+マンホール部	1.000	式	352, 000	
・・人力荒仕上げ	1.000	式	54, 000	
<ul><li>・・機械掘削 合流工部</li></ul>	1. 000	式	86, 000	
・・盛士	1.000	式	173, 000	
・・残土運搬・処分	1.000	式	3, 917, 000	
	1.000		0, 017, 000	
・撤去工	1.000	_15-	0.057.000	
・・アスファルト舗装撤去	1.000	式	2, 057, 000	
・・コンクリート舗装撤去	1. 000	式	733, 000	
・・構造物取壊し	1.000	式	188, 000	
・・防護柵撤去	1.000	式	1, 065, 000	
P/J R文 TIUL JHA 스스	1.000	式	71, 000	
<ul><li>・管体工</li></ul>	1.000	式	21, 413, 000	
• • 管水路基礎	1. 000	式	6, 194, 000	
・・鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 ¢ 1100	1.000	式	15, 219, 000	
7 / m = 1 m = 1 m = 1			, ,	
・重力式擁壁	1.000	式	5, 022, 000	
<ul><li>下流排水路区間</li><li>・・重力式排壁</li></ul>				
	1.000	式	5, 022, 000	
・付帯施設工				
・・マンホール工	1.000	式	11, 533, 000	
· · 合流工	1. 000	式	7, 959, 000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式	3, 574, 000	
・復旧工	1. 000	式	8, 279, 000	
<ul><li>・・仮舗装工</li><li>市道井田中ノオ線</li></ul>	1. 000	式	76, 000	
・・仮舗装工 市道西岡陽山線	1.000	式	1, 971, 000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 000	式	3, 089, 000	
・・重力式擁壁				
・・U字フリューム	1.000	式	519, 000	
UF300 ・・歩車道境界ブロック	1. 000	式	77, 000	
<ul><li>・U型側溝</li></ul>	1.000	式	126, 000	
歩道部         ・・横断側溝	1.000	式	424, 000	
G300A (T-25)  · · 道路側溝	1. 000	式	521, 000	
	1. 000	式	193, 000	
・・区画線	1.000	式	72, 000	
・・ガードレール	1. 000	式	51, 000	
・・防護柵復旧 既設流田	1. 000	式	44, 000	
既設流用	1. 000	式	44, 000	近幾典政昌

工 種 名 称	数 量	単位	金額	備考
・・防護柵 H=0.80m、既設流用	1. 000	式	107, 000	
H=0.80m、既設流用 ・・耕地復旧	1. 000	式	209, 000	
・・床版橋				
	1. 000	式	800, 000	
				近幾典故昌

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			108, 920, 000	
			100, 320, 000	
直接工事費(仮設工)				
	1. 000	式	108, 920, 000	
・仮設工	1. 000	式	108, 920, 000	
・・安全費	1. 000	式	5, 535, 000	
• • 掘削				
<ul><li>仮廻し道路</li><li>・・盛土</li></ul>	1.000	式	87, 000	
仮廻し道路、敷砂t=100 ・・仮廻し道路工	1. 000	式	3, 686, 000	
市道井田中ノ才線	1. 000	式	2, 425, 000	
・・排水路用道路盛土工	1. 000	式	6, 141, 000	
・・仮設橋	1. 000	式	1, 181, 000	
- ・・仮廻し水路工				
・・土留工	1. 000	式	1, 453, 000	
	1.000	式	71, 459, 000	
・・支保工	1. 000	式	6, 244, 000	
・・覆工板 (矢板区間)、200×1000×4000	1. 000	式	7, 732, 000	
・・覆工板				
(マンホール部)、200×1000×2000 ・・足場エ	1. 000	式	2, 529, 000	
合流工、手摺先行型 ・・支保工	1.000	式	243, 000	
パイプサポート	1. 000	式	205, 000	
			ı	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費內訳			102, 000	
事業損失防止施設費	1. 000	式	102, 000	
	1. 000	24	102, 000	
・共通仮設(積上げ)	1 000		100.000	
· · 事業損失防止施設費	1. 000	式	102, 000	
	1. 000	式	102, 000	
		<u> </u>		

工種名称	数 量	単位	金額	備考
運搬費内訳			6, 848, 000	
運搬費	1. 000	式	6, 848, 000	
			2, 2 12, 2 2	
・共通仮設(積上げ)	1. 000	式	6, 848, 000	
・・仮設材運搬				
	1. 000	式	6, 848, 000	

工種名称	数量	単位	金 額	備考
技術管理費內訳			245, 000	
技術管理費	1. 000	式	245, 000	
・共通仮設(積上げ)	1. 000	-4-	245, 000	
・・技術管理費		式		
	1.000	式	245, 000	
				近幾典故昌

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
一括計上価格内訳			263, 000	
一括計上価格	1. 000	式	263, 000	
	1.000	1	200,000	
・技術管理(一括計上)			2	
・・処分土の土壌試験	1. 000	式	263, 000	
和歌山県条例	1.000	式	263, 000	
			I	

名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)	<b></b>	中山	平 Щ		VIII ^-7
·±I				56, 318, 000	
	1. 000	式		8, 014, 000	
- ・機械掘削(床掘)	1. 000	式		925, 000	
000001 機械掘削(床掘)	1, 539. 000	m3	459	706, 401	歩A・単A B単 1号
000002 機械掘削(先行掘削)	533. 000		410	218, 530	歩A・単A B単 2号
	333.000	m3	410		D 年 2万
合 計				924, 931	
・・埋戻					
	1. 000	式		2, 507, 000	
000003 埋戻1 (構造物周辺)	274. 000	m3	2, 640	723, 360	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻2 (管頂0~30cm)	183. 000	m3	2, 640	483, 120	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻3					歩A・単A
(管頂30~60cm) <b>000006</b> 埋戻4	183. 000	m3	526	96, 258	B単 5号 歩A・単A
(B<1.0m) <b>000007</b> 埋戻5	223. 000	m3	3, 199	713, 377	B単 6号 歩A・単A
(1.0≦B<2.5m)	167. 000	m3	526	87, 842	B単 7号
000008 埋戻6 (2.5≦B<4.0m)	404. 000	m3	783	316, 332	歩A・単A B単 8号
000009 埋戻7 (4.0m≤B)	437. 000	m3	198	86, 526	歩A・単A B単 9号
	437.000	IIIO	190		D 中 9万
合 計				2, 506, 815	
,其基數工					
・・基面整正 下流改修+管水路区間+マンホール部	1. 000	式		352, 000	
000010 基面整正 下流改修区間+管水路区間+マンホール部	841. 000	m²	418	351, 538	歩A・単A B単 10号
		***			25
合 計				351, 538	
・・人力荒仕上げ					
	1. 000	式		54, 000	the annual section of the section of
000011 人力荒仕上げ	216. 000	m²	251	54, 216	歩A・単A B単 11号
合 計				54, 216	
				,	
・・機械掘削					
合流工部 000012 機械掘削	1. 000	式		86, 000	歩A・単A
合流工部	81. 000	m3	1, 062	86, 022	B単 12号
合 計				86, 022	
・・盛士 合流工部	1. 000	式		173, 000	
000013 盛土1					歩A・単A
合流工部(1.0m≦B<2.5m)  000014 盛土2	16. 000	m3	3, 199	51, 184	B単 13号 歩A・単A
合流工部(4.0m≦B)	38. 000	m3	3, 199	121, 562	B単 14号
合 計				172, 746	
・・残土運搬・処分	1. 000	式		3, 917, 000	
000015 残土運搬					歩A・単A
ヤード仮置・現場内流用 000016 残土運搬	2, 140. 000	m3	904	1, 934, 560	B単 15号 歩A・単A
土砂処分	611. 000	m3	3, 245	1, 982, 695	B単 16号
승 計				3, 917, 255	
・撤去工	1. 000	<b>±</b>		2, 057, 000	
・・アスファルト舗装撤去		式			
000017 アスファルト舗装切断	1. 000	式		733, 000	歩A・単A
t=10cm	15. 000	m	556	8, 340	B単 17号
000018 アスファルト舗装撤去 t=10cm	28. 000	m²	180	5, 040	歩A・単A B単 18号

h et (15 16)	W	227.71	I 334 May 1	A dest	tte de
名 称 (規 格) 000019 アスファルト舗装切断	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
t=5cm	306. 000	m	556	170, 136	B単 19号
000020 アスファルト舗装撤去	1, 020. 000	m²	180	183, 600	歩A・単A B単 20号
t=5cm 000021 殻運搬・処分	1, 020. 000	m	100	163, 000	<u>B単 20号</u> 歩A・単A
アスファルト殻	53. 700	m3	6, 812	365, 804	B単 21号
合 計				732, 920	
・・コンクリート舗装撤去					
	1. 000	式		188, 000	
000022 コンクリート舗装切断   t=15cm	31. 000	m	1. 059	32, 829	歩A・単A B単 22号
000023 コンクリート舗装撤去			,		歩A・単A
t=15cm 000024 殻運搬・処分	143. 000	m²	180	25, 740	B単 23号 歩A・単A
コンクリート殼	22. 000	m3	5, 872	129, 184	B単 24号
合 計				187, 753	
Ц Я				107, 700	
・・構造物取壊し					
ITAL MANAGE O	1. 000	式		1, 065, 000	
000025 構造物取壊し   無筋	79. 000	m3	7, 511	593, 369	歩A・単A B単 25号
000026 殻運搬・処分					歩A・単A
無筋 000027 構造物取壊し	79. 000	m3	3, 706	292, 774	B単 26号 歩A・単A
有筋	8. 500	m3	15, 160	128, 860	B単 27号
000028 殼運搬·処分 有筋	8. 500	m3	5, 833	49, 581	歩A・単A B単 28号
	0. 000	mo	0,000	·	B == 20 ty
合 計				1, 064, 584	
・・防護柵撤去	1. 000	式		71, 000	
000029 ガードレール撤去			4 500		歩A・単A
Gr-C-2B 000030 防護柵撤去	10. 500	m	1, 502	15, 771	B単 29号 歩A・単A
歩道用 H=1.10m	14. 000	m	1, 150	16, 100	B単 30号
000031 防護柵撤去   歩道用 H=0.80m	34. 000	m	1, 150	39, 100	歩A・単A B単 31号
			1,122		- , ,
合 計				70, 971	
Mrt II. ma					
・管体工	1. 000	式		21, 413, 000	
• · 管水路基礎	1. 000	式		6, 194, 000	
000032 管水路基礎 I					歩A・単A
B>1.0m 000033 管水路基礎Ⅱ	320. 000	m3	6, 672	2, 135, 040	B単 32号 歩A・単A
1. 0m>B>0. 45m	503. 000	m3	8, 070	4, 059, 210	少A・平A B単 33号
合 計				6, 194, 250	
Ц и				5, 154, 200	
・・鉄筋コンクリート管布設					
外圧1種B形 φ 1100	1. 000	式		15, 219, 000	
000034 鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形 o 1100	122. 500	m	59, 050	7, 233, 625	歩A・単A B単 34号
000035 鉄筋コンクリート管布設					歩A・単A
外圧2種B形 φ 1100	120. 200	m	66, 430	7, 984, 886	B単 35号
合 計				15, 218, 511	
· 重力式擁壁	1 000	<b>→</b> -		E 000 000	
下流排水路区間 ・・重力式擁壁	1. 000	式		5, 022, 000	
000026 HINTH Z	1. 000	式		5, 022, 000	#A . ₩ A
000036 基礎砕石	205. 000	m²	1, 226	251, 330	歩A・単A B単 36号
000037 無筋コンクリート 重力式擁壁 18N-8-40	75. 000	m3	25, 350	1, 901, 250	歩A・単A B単 37号
重力式機能 18A-8-40 000038 無筋コンクリート		IIIO			歩A・単A
底版 18N-8-25 000039 同上型枠	17. 000	m3	25, 350	430, 950	B単 38号 歩A・単A
	304. 000	m²	7, 917	2, 406, 768	B単 39号
000040 伸縮目地       ゴム質発泡体目地板t=20	5. 000	m²	3, 615	18, 075	歩A・単A B単 40号
000041 収縮目地					歩A・単A
油性ペイント塗装	7. 200	m²	1, 912	13, 766	B単 41号

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
合 計				5, 022, 139	
・付帯施設工	1. 000	式		11, 533, 000	
・・マンホールエ	1. 000			7, 959, 000	
000042 基礎砕石		式			歩A・単A
RC-40 t=20 000043 基礎コンクリート	22. 000	m²	1, 320	29, 040	B単 42号 歩A・単A
18-8-25 000044 同上型枠	2. 000	m3	25, 350	50, 700	B単 43号 歩A・単A
- 均し - 00045 敷モルタル	4. 000	m²	4, 489	17, 956	B単 44号 歩A・単A
1:3t=30mm 000046 蓋·受枠	18. 000	m²	1, 832	32, 976	B単 45号 歩A・単A
φ 600	4. 000	個	71, 600	286, 400	B単 46号
00047 ハイジャスター 25kg	0. 010	m3	327, 000	3, 270	歩A・単A B単 47号
000048 調整パッキン H=30mm	1. 000	個	5, 720	5, 720	歩A・単A B単 48号
000049 調整パッキン H=20mm	1. 000	個	3, 450	3, 450	歩A・単A B単 49号
<b>000050</b> 調整リング φ600、30kg、600×50	2. 000	個	4, 320	8, 640	歩A・単A B単 50号
000051 斜壁	1. 000	個	18, 300	18, 300	歩A・単A B単 51号
000052 斜壁	1. 000	個	30, 700	30, 700	歩A・単A B単 52号
φ 600、410kg、600/900×600 000053 中間斜壁					歩A・単A
φ 900、650kg、900/1500×300 <b>000054</b> 直壁	1. 000	個	68, 900	68, 900	B単 53号 歩A・単A
φ 900、680kg、900×1200 <b>000055</b> 直壁	1. 000	個	44, 700	44, 700	B単 54号 歩A・単A
φ1500、3290kg、1500×2100 <b>000056</b> 底版	1. 000	個	224, 000	224, 000	B単 55号 歩A・単A
950kg、1810×150 000057 頂版	1. 000	個	95, 600	95, 600	B単 56号 歩A・単A
1830kg、1800×1200×300 000058 頂版	1. 000	個	180, 000	180, 000	B単 57号 歩A・単A
1830kg、穴なし、1800×1200×300	1. 000	個	161, 000	161, 000	B単 58号
000059 スラブ 1630kg、1800×1200×300	1. 000	個	143, 000	143, 000	歩A・単A B単 59号
000060 スラブ 1630kg、穴なし、1800×1200×300	2. 000	個	143, 000	286, 000	歩A・単A B単 60号
00061 直壁 2330kg、1800×1200×900	5. 000	個	270, 000	1, 350, 000	歩A・単A B単 61号
00062 直壁 3880kg、1800×1200×1500	2. 000	個	471, 000	942, 000	歩A・単A B単 62号
000063 直壁 4660kg、1800×1200×1800	2. 000	個	540, 000	1, 080, 000	歩A・単A B単 63号
000064 直壁					歩A・単A
3110kg、1800×1200×1200 <b>000065</b> 管取付壁	1.000	個	403, 000	403, 000	B単 64号 歩A・単A
底版付、3140kg、1800×1200×600 000066 管取付壁	4. 000	個	343, 000	1, 372, 000	B単 65号 歩A・単A
底版付、3920kg、1800×1200×900 000067 インバートコンクリート	1. 000	個	411, 000	411, 000	B単 66号 歩A・単A
18-8-40 000068 マンホール設置工	4. 400	m3	33, 550	147, 620	B単 67号 歩A・単A
	1. 000	式	562, 673	562, 673	B単 68号
合 計				7, 958, 645	
A Mese					
・・合流工	1. 000	式		3, 574, 000	
000069 基面整正	48. 000	m²	418	20, 064	歩A・単A B単 69号
000070 基礎砕石 RC-40 t=15cm	48. 000	m²	1, 226	58, 848	歩A・単A B単 70号
000071 均しコンクリート	2. 400	m3	27, 580	66, 192	歩A・単A B単 71号
000072 同上型枠	2. 500		4, 489	11, 223	歩A・単A B単 72号
000073 本体コンクリート		m²			歩A・単A
鉄筋構造物 000074 同上型枠	44. 000	m3	25, 890	1, 139, 160	B単 73号 歩A・単A
000075 鉄筋組立	162. 000	m²	8, 791	1, 424, 142	B単 74号 歩A・単A
000076 止水板	1.000	式	812, 471	812, 471	B単 75号 歩A・単A
CF-200×5 000077 伸縮目地材	11. 800	m	2, 401	28, 332	B単 76号 歩A・単A
0000/7   神稲日地村   ゴム発泡体目地板A種t=20	3. 000	m²	3, 615	10, 845	歩A・単A B単 77号

b dt (III III)	** -	20771-	) // /m²	A store	Adds where
名 称 (規 格) 000078 油性ペイント塗装	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
00000 個任 4121至秋	1. 400	m²	1, 912	2, 677	B単 78号
				0 570 054	
合 計				3, 573, 954	
・復旧工					
/z- 64-94	1. 000	式		8, 279, 000	
・・仮舗装工市道井田中ノオ線	1. 000	式		76, 000	
000079 仮舗装工				70,000	歩A・単A
(仮復旧)t=10cm、C-40	28. 000	m²	683	19, 124	B単 79号
000080 上層路盤工 (仮復旧)t=15cm、M-30	28. 000	m²	721	20, 188	歩A・単A B単 80号
000081 下層路盤工	20.000	- 111	721	20, 100	歩A・単A
(仮復旧)t=35cm、RC-40	28. 000	m²	931	26, 068	B単 81号
000082 仮舗装工撤去	2. 800	m3	305	854	歩A・単A B単 82号
000083 残土運搬・処分	2. 000	IIIO	300	034	歩A・単A
土砂処分	3. 100	m3	3, 245	10, 060	B単 83号
Λ 51				76 004	
合 計				76, 294	
・・仮舗装工	4 000	_6.		4 074 000	
市道西岡陽山線 000084 仮舗装工	1. 000	式		1, 971, 000	歩A・単A
(仮復旧)t=15cm、C-40	1, 019. 000	m²	816	831, 504	少A・単A B単 84号
000085 下層路盤工					歩A・単A
(仮復旧)t=15cm、RC-40 000086 仮舗装工撤去	1, 019. 000	m²	531	541, 089	B単 85号 歩A・単A
000000 仮舗装工服会	153. 000	m3	305	46, 665	少A・単A B単 86号
000087 残土運搬・処分					歩A・単A
土砂処分	170. 000	m3	3, 245	551, 650	B単 87号
合 計				1, 970, 908	
LI VI				., ,	
ANU days -					
・・舗装復旧工	1. 000	式		3, 089, 000	
000088 アスファルト舗装復旧	1.000	10		0, 000, 000	歩A・単A
市道井田中ノオ線	28. 000	m²	3, 376	94, 528	B単 88号
000089 アスファルト舗装復旧	1, 019. 000	2	2, 308	2, 351, 852	歩A・単A B単 89号
17月2日	1, 019. 000	m²	2, 300	2, 331, 632	歩A・単A
市道中ノ才宮谷線 t=15cm、18N-8-25	137. 000	m²	4, 690	642, 530	B単 90号
∧ ₹I				3, 088, 910	
合 計				3, 000, 910	
• • 重力式擁壁	1 000	-4-		E10, 000	
000091 基面整正	1. 000	式		519, 000	歩A・単A
	11. 000	m²	418	4, 598	B単 91号
000092 基礎砕石	11 000	2	1 200	14 500	歩A・単A
RC-40、t=200 000093 本体コンクリート	11. 000	m²	1, 320	14, 520	B単 92号 歩A・単A
18N-8-40	9. 300	m3	25, 350	235, 755	少A・平A B単 93号
000094 同上型枠		-	2.70	000 755	歩A・単A
	30. 000	m²	8, 791	263, 730	B単 94号
合 計				518, 603	
				<u> </u>	
・・U字フリューム					
・・U子フリューム UF300	1. 000	式		77, 000	
000095 U字フリューム設置					歩A・単A
UF300 00006 甘蔗酸亚	11. 100	m	6, 616	73, 438	B単 95号
000096 基面整正	5. 600	m²	418	2, 341	歩A・単A B単 96号
000097 基礎砕石					歩A・単A
RC-40、t=100	0. 600	m3	1, 570	942	B単 97号
合 計				76, 721	
Ц ВІ				10, 121	
abeleVAMA TO 8					
・・歩車道境界ブロック	1 000	-		106 000	
000098 歩車道境界ブロック	1. 000	式		126, 000	歩A・単A
B種	21. 300	m	5, 012	106, 756	少A・単A B単 98号
000099 歩車道境界ブロック					歩A・単A
С	3. 600	m	5, 342	19, 231	B単 99号
合 計				125, 987	
bil P1					

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・・U型側溝		千匹	- 年   Щ	並(娘	畑 勺
歩道部	1. 000	式		424, 000	, W.
000100 U型側溝設置 U300B	63. 400	m	6, 616	419, 454	歩A・単A B単 100号
000101 基礎砕石					歩A・単A
RC-40、t=100	3. 200	m3	1, 570	5, 024	B単 101号
合 計				424, 478	
・・横断側溝					
G300A (T-25)	1. 000	式		521, 000	
000102 横断側溝 G300A(T-25)	10. 000	m	51, 649	516, 490	歩A・単A B単 102号
000103 基面整正		111		310, 430	歩A・単A
000004 +t-viketk	7. 200	m²	418	3, 010	B単 103号
000104 基礎砕石 RC-40、t=100	0. 700	m3	1, 570	1, 099	歩A・単A B単 104号
合 計				520, 599	
・・道路側溝	1 000			100,000	
000105 道路側溝設置	1. 000	式		193, 000	歩A・単A
落ちふた式	12. 000	m	15, 668	188, 016	B単 105号
000106 基面整正	8. 400	m²	418	3, 511	歩A・単A B単 106号
000107 基礎砕石	0. 400	111	410	3, 311	歩A・単A
RC-40、t=100	0.800	m3	1, 570	1, 256	B単 107号
合 計				192, 783	
Li Pi				102, 700	
टर सर्व <b>र्थ</b>					
- · · 区画線	1. 000	式		72, 000	
000108 区画線				44.040	歩A・単A
W=15cm 000109 区画線	130. 000	m	318	41, 340	B単 108号 歩A・単A
W=30cm	47. 000	m	557	26, 179	B単 109号
000110 区画線	0 500		700	4 700	歩A・単A
W=45cm	6. 500	m	728	4, 732	B単 110号
合 計				72, 251	
・・ガードレール					
	1. 000	式		51, 000	
000111 ガードレール         既設流用	10. 500	m	4, 833	50, 747	歩A・単A B単 111号
	10.000		1, 555		D = 111.0
合 計				50, 747	
・・防護柵復旧	1 000			44.000	
既設流用 000112 防護柵設置	1. 000	式		44, 000	歩A・単A
H=1.10m 既設流用	14. 000	m	3, 147	44, 058	B単 112号
Δ 3L				44 050	
合 計				44, 058	
n-Liett Im					
• · 防護柵 H=0.80m、既設流用	1. 000	式		107, 000	
000113 防護柵設置					歩A・単A
H=0.80m、既設流用	34. 000	m	3, 147	106, 998	B単 113号
合 計				106, 998	
				•	
・・耕地復旧					
ил саран	1. 000	式		209, 000	
000114 耕地復旧	2 200 200	2		000 000	歩A・単A
表土埋戻、仮廻し道路ヤード(2工区工事で設置)含む	3, 800. 000	m²	55	209, 000	B単 114号
合 計				209, 000	
<ul><li>・・床版橋</li></ul>					
	1. 000	式		800, 000	10.
000115 RC床版 T-2, L4600×B1000×t150	4. 000	枚	200, 000	800, 000	歩A・単A B単 115号
	4. 000	17.	200, 000		D- 110-9
合 計				800, 000	
	ı				近幾典政昌

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)		+14	+ IIII		VIII 7-5
・仮設工				108, 920, 000	
	1. 000	式		108, 920, 000	
・・安全費	1. 000	式		5, 535, 000	
000116 交通誘導警備員	443. 000	٨	12, 495	5, 535, 285	歩A・単A B単 116号
	440.000		12, 400		B 平 110 分
合 計				5, 535, 285	
मन <b>ग</b> ा					
・・掘削 仮廻し道路	1. 000	式		87, 000	
000117 掘削   仮廻し道路	285. 000	m3	305	86, 925	歩A・単A B単 117号
	200.000	mo			D+ 111 0
合 計				86, 925	
 ・・ 盛士					
で鑑工 仮廻し道路、敷砂t=100	1. 000	式		3, 686, 000	
000118 盛土   仮廻し道路、敷砂t=100	198. 000	m3	340	67, 320	歩A・単A B単 118号
000119 仮設盛土材					歩A・単A
	264. 000	m3	2, 100	554, 400	B単 119号 歩A・単A
仮廻し道路 ヤードから運搬 000121 盛土	346. 000	m3	550	190, 300	B単 120号 歩A・単A
仮廻し道路	311. 000	m3	340	105, 740	B単 121号
000122 砂利舗装工 t=100mm	527. 000	m²	586	308, 822	歩A・単A B単 122号
000123 バックホウ掘削積込	562. 000	2	302	160 724	歩A・単A B単 123号
(敷砂+上砂+C-40撤去) 000124 残土運搬・処理		m3		169, 724	B単 123号 歩A・単A
土砂処分 000125 法面整形	624. 000	m3	3, 245	2, 024, 880	B単 124号 歩A・単A
	141. 000	m²	633	89, 253	B単 125号
000126 土木シート撤去   第2工区工事で敷設済	2, 352. 000	m²	67	157, 584	歩A・単A B単 126号
000127 土木シート運搬・処分	12. 000	2	1, 512	18, 144	歩A・単A B単 127号
	12.000	m3	1, 312		B 単 127万
合 計				3, 686, 167	
Andrew V. Work					
・・仮廻し道路工市道井田中ノオ線	1. 000	式		2, 425, 000	
000128 アスファルト舗装工(表層) t=3cm、再生密粒度アスコン(13)、車道部	203. 000	m²	1, 095	222, 285	歩A・単A B単 128号
000129 上層路盤工		111			歩A・単A
t=150mm、M-30 000130 下層路盤工	203. 000	m²	721	146, 363	B単 129号 歩A・単A
t=350mm, C-40	203. 000	m²	1, 257	255, 171	B単 130号
000131 アスファルト舗装工         t=30mm、再生密粒度アスコン(13)、歩道部	65. 000	m²	1, 288	83, 720	歩A・単A B単 131号
000132 路盤工 t=100mm、M-30	65. 000	m²	895	58, 175	歩A・単A B単 132号
000133 ガードレール設置					歩A・単A
H鋼付き仮設ガードレール 000134 バリケード設置・撤去	195. 000	m	5, 184	1, 010, 880	B単 133号 歩A・単A
単管バリケード 23日 000135 区画線	23. 000	台	427	9, 821	B単 134号 歩A・単A
W=15cm	168. 000	m	318	53, 424	B単 135号
000136 停止線 W=45cm	4. 800	m	728	3, 494	歩A・単A B単 136号
000137 アスファルト舗装取壊し			180		歩A・単A
t=150mm以下 000138 殼運搬·処分	267. 000	m²		48, 060	B単 137号 歩A・単A
アスファルト殻       000139 路盤材撤去	8. 000	m3	6, 812	54, 496	B単 138号 歩A・単A
	108. 000	m3	305	32, 940	B単 139号
000140 残土運搬   土砂処分	120. 000	m3	3, 245	389, 400	歩A・単A B単 140号
000141 埋戻	285. 000	m3	198	56, 430	歩A・単A B単 141号
	200.000	GIII	190		D平 141 万
合 計				2, 424, 659	
・・排水路用道路盛土工	1. 000	式		6, 141, 000	
000142 盛土 敷砂t=100	125. 000	m3	340	42, 500	歩A・単A B単 142号
000143 仮設盛土材					歩A・単A
敷砂(購入土)	166. 000	m3	2, 100	348, 600	B単 143号

6 et (15 16)	W	227.77		A dest	tite de
名 称 (規 格) 000144 積込・運搬	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
排水路用道路 ヤードから運搬	270. 000	m3	550	148, 500	B単 144号
000145 盛土	242 000		340	82, 620	歩A・単A
<u>排水路用道路</u> 000146 砂利舗装工	243. 000	m3	340	02, 020	B単 145号 歩A・単A
t=100mm, C-40	428. 000	m²	586	250, 808	B単 146号
000147 バックホウ掘削積込 (敷砂+土砂+C-40撤去)	411. 000	m3	302	124, 122	歩A・単A B単 147号
000148 残土運搬		mo			歩A・単A
土砂処分	456. 000	m3	3, 245	1, 479, 720	B単 148号
000149 法面整形	85. 000	m²	394	33, 490	歩A・単A B単 149号
000150 バックホウ掘削積込	105.000	_	200	07.750	歩A・単A
(敷砂撤去) 000151 残土運搬	125. 000	m3	302	37, 750	B単 150号 歩A・単A
土砂処分	125. 000	m3	3, 245	405, 625	B単 151号
000152 表土剥ぎ	1, 249. 000	m²	54	67, 446	歩A・単A B単 152号
000153 土木シート敷設・撤去	1,210.000		01	07, 110	歩A・単A
0001F4 1.7 = \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1, 327. 000	m²	256	339, 712	B単 153号
000154 土工用シート運搬・処分	6. 600	m3	1, 512	9, 979	歩A・単A B単 154号
000155 コルゲートU字フリューム設置	74.500		22.125		歩A・単A
000156 高密度ポリエチレン管	74. 500	m	30, 165	2, 247, 293	B単 155号 歩A・単A
	10. 000	m	41, 476	414, 760	B単 156号
000157 大型土のう工	1. 000	袋	5, 177	5, 177	歩A・単A B 単 157号
	1.000	衣	5, 177	ე, 1//	B単 157号 歩A・単A
	3. 300	m3	31, 148	102, 788	B単 158号
合 計				6, 140, 890	
H 71				2, 112, 222	
・・仮設橋					
· · 以以(文值)	1. 000	式		1, 181, 000	
000159 主桁	11 000		20.016	257 466	歩A・単A
H-400 損料 000160 桁受	11. 600	ton	30, 816	357, 466	B単 159号 歩A・単A
H-300 損料	1. 400	ton	30, 816	43, 142	B単 160号
000161 横継材	1. 300	ton	127, 000	165, 100	歩A・単A B単 161号
000162 覆工板	1. 000	ton	127, 000	100, 100	歩A・単A
000163 敷鉄板	84. 000	m²	5, 191	436, 044	B単 162号
受台	6. 400	m²	778	4, 979	歩A・単A B単 163号
000164 ガードレール設置	04.000		7.040	170.000	歩A・単A
Gr-C-2B-3(プレート取付)	24. 000	m	7, 242	173, 808	B単 164号
合 計				1, 180, 539	
・・仮廻し水路工					
000105 ボークラカルジ 1 様十	1.000	式		1, 453, 000	IF. A. 334 A.
000165 ボックスカルバート撤去・再設置 プレキャスト、B1500×H1000、L=5.0m	5. 000	m	141, 469	707, 345	歩A・単A B単 165号
000166 構造物取壊し	4 500		45 400		歩A・単A
有筋 000167	4. 500	m3	15, 160	68, 220	B単 166号 歩A・単A
有筋	4. 500	m3	5, 833	26, 249	B単 167号
000168 H形鋼設置・撤去   H-200、7m×2	0. 700	ton	92, 496	64, 747	歩A・単A B単 168号
000169 塩ビ管設置・撤去		COIL		04, 141	歩A・単A
VU600 000170 よのる歌樂・検ナ	7. 000	m	24, 266	169, 862	B単 169号
000170 土のう設置・撤去	1. 000	m3	31, 148	31, 148	歩A・単A B単 170号
000171 横矢板設置・撤去				•	歩A・単A
L=1.5m 000172 巻き立てコンクリート打設	11. 700	m²	9, 087	106, 318	B単 171号 歩A・単A
18-8-40BB	11. 000	m3	25, 350	278, 850	B単 172号
合 計				1, 452, 739	
<u>п</u>				1, 402, 709	
Long					
・・土留工	1. 000	式		71, 459, 000	
000173 たて込み簡易土留		- 1			歩A・単A
000174 たて込み簡易土留賃料	143. 000	m	23, 883	3, 415, 269	B単 173号 歩A・単A
000177 たくどの利用勿上田具竹	1, 144. 000	m²	1, 959	2, 241, 096	歩A・単A B単 174号
000175 鋼矢板圧入	00.000	Lr	FF 434	4 404 470	歩A・単A
Ⅲ型打込長6.0m以下 000176 鋼矢板圧入	26. 000	枚	55, 171	1, 434, 446	B単 175号 歩A・単A
Ⅲ型打込長9.0m以下	625. 000	枚	78, 211	48, 881, 875	B単 176号
000177 鋼矢板引抜	26 000	+4.	0.060	240.060	歩A・単A
Ⅲ型引抜長6.0m以下	26. 000	枚	9, 268	240, 968	B単 177号

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000178 鋼矢板引抜					歩A・単A
Ⅲ型引抜長9.0m以下 000179 鋼矢板損料1	665. 000	枚	11, 241	7, 475, 265	B単 178号 歩A・単A
今回圧入・引抜分	308. 700	ton	23, 580	7, 279, 146	少A・単A B単 179号
000180 鋼矢板損料2	18. 800		26, 140	491, 432	歩A・単A
2工区工事存置分	10. 000	ton	20, 140	491, 432	B単 180号
合 計				71, 459, 497	
・・支保工					
000181 支保工	1. 000	式		6, 244, 000	歩A・単A
腹起し、H-300	28. 400	ton	93, 088	2, 643, 699	B単 181号
000182 支保工	4. 700		93, 088	437, 514	歩A・単A B単 182号
<u>腹起し、H-350</u> <b>000183</b> 切梁	4. 700	ton	93, 088	437, 314	<u>B車 182万</u> 歩A・単A
H-300(加工材)	16. 400	ton	93, 088	1, 526, 643	B単 183号
000184 切染 H-400(加工材)	2. 700	ton	93, 088	251, 338	歩A・単A B単 184号
000185 支保工副部材A					歩A・単A
000186 支保工副部材B	11. 500	ton	65, 085	748, 478	B単 185号 歩A・単A
000100 大体工用inling b	2. 100	ton	303, 000	636, 300	B単 186号
合 計				6, 243, 972	
c fT				0, 243, 972	
魔子仁					
・・覆工板 (矢板区間)、200×1000×4000	1. 000	式		7, 732, 000	
000187 覆工板	245 222				歩A・単A
(矢板区間)、200×1000×4000 000188 受桁	345. 000	m²	20, 282	6, 997, 290	B単 187号 歩A・単A
H-300 損料	17. 300	ton	42, 462	734, 593	B単 188号
合 計				7, 731, 883	
				7, 701, 000	
<b>電子</b> 校					
・・覆工板 (マンホール部)、200×1000×2000	1. 000	式		2, 529, 000	
000189 覆工板		_			歩A・単A
(マンホール部)、200×1000×2000 <b>000190</b> 主桁	100. 000	m²	20, 282	2, 028, 200	B単 189号 歩A・単A
H-300 損料	7. 500	ton	42, 462	318, 465	B単 190号
000191 受桁 H-300 損料	4. 300	ton	42, 462	182, 587	歩A・単A B単 191号
n-200 1具科	4. 300	ton	42, 402	102, 307	D 年 191万
合 計				2, 529, 252	
· · 足揚工	1 000	_4>		040,000	
	1. 000	式		243, 000	歩A・単A
合流工、手摺先行型	65. 000	掛㎡	3, 739	243, 035	B単 192号
合 計				243, 035	
NA 71				,,	
・・支保工					
パイプサポート	1. 000	式		205, 000	
000193 支保工 パイプサポート	50. 000	空m3	4, 105	205, 250	歩A・単A B単 193号
	30.000	工品	4, 100		D 4- 199 4
合 計				205, 250	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				102, 000	
・共通仮設 (積上げ)	1. 000	式		102, 000	
・・事業損失防止施設費					
000194 騒音調査	1.000	式		102, 000	歩A・単A
	1.000	式	102, 399	102, 399	B単 194号
合 計				102, 399	
					近幾典政長

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
運搬費				6, 848, 000	
・共通仮設 (積上げ)	1. 000	式		6, 848, 000	
• • 仮設材運搬					
000195 覆工板運搬	1. 000	式		6, 848, 000	歩A・単A
000196 敷鉄板運搬	112. 100	ton	12, 320	1, 381, 072	B単 195号 歩A・単A
000197 重建設機械輸送	1. 110	ton	10, 820	12, 010	B単 196号 歩A・単A
- 硬質地盤クリア (輸送時損料含) 000198 簡易土留め運搬	1. 000	往復	139, 190	139, 190	B単 197号 歩A・単A
000199 鋼矢板・切梁運搬	18. 400	ton	12, 320	226, 688	B単 198号 歩A・単A
	403. 700	ton	12, 320	4, 973, 584	B単 199号
000200 鋼矢板・切梁運搬       2工区存置分	18. 800	ton	6, 160	115, 808	歩A・単A B単 200号
合 計				6, 848, 352	
			L		

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				245, 000	
・共通仮設(積上げ)	1. 000	式		245, 000	
• • 技術管理費	1. 000	式		245, 000	
B19061 平板載荷試験	1	旦	165, 000	165, 000	歩A・単A B単 201号
000202 簡易支持力測定 キャスポル	2. 000		40, 000		歩A・単A
	2.000	箇所	40, 000	80, 000	B単 202号
合 計				245, 000	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
一括計上価格				263, 000	
・技術管理(一括計上)					
・・処分土の土壌試験	1. 000	式		263, 000	
和歌山県条例 000203 溶出試験 処分士	1. 000	式		263, 000	歩A・単A
処分土	1	式	262, 730	262, 730	B単 203号
合 計				262, 730	
		<u></u>			
			1		近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	機械掘削(床掘)					
			m3	459		歩A・単A
000000	*** B単一 2号 *** 機械掘削(先行掘削)					
000002	7效/灰/疝 自1(7元1 ] /疝目1/					
			m3	410		歩A・単A
1	*** B単一 3号 *** 埋戻1					
	(14)44(17)22)			0.040		the a W
	(構造物周辺) *** B単- 4号 ***		m3	2, 640		歩A・単A
	埋戻2					
	(管頂0~30cm)		m3	2, 640		歩A・単A
	*** B単一 5号 ***		mo	2, 010		971 +11
000005	埋戻3					
	(管頂30~60cm)		m3	526		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***					
000006	埋戻4					
	(B<1.0m)		m3	3, 199		歩A・単A
1	*** B単一 7号 *** 埋戻5					
	(1.0≦B<2.5m) *** B単-8号 ***		m3	526		歩A・単A
000008	埋戻6					
	(0.7.50.41.0.)			700		the a NC a
	(2.5≦B<4.0m) *** B単- 9号 ***		m3	783		歩A・単A
000009	埋戻7					
	(4. 0m≦B)		m3	198		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***		IIIO	100		yA · ∓A
000010	基面整正					
	下流改修区間+管水路区間+マンホール部		m²	418		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***					
000011	人力荒仕上げ					
			m²	251		歩A・単A
	*** B単一 12号 *** 機械掘削					
000012	אָען אַען אַרן אַרן אַען אַען אַרן אַרן אַרן אַרן אַרן אַרן אַרן אַר					
	合流工部 *** B単- 13号 ***		m3	1, 062		歩A・単A
	盛土1					
	A Meanshire (s. p. 45) and in			0.100		the a NV a
	合流工部(1.0m≦B<2.5m)  *** B単- 14号 ***		m3	3, 199		歩A・単A
000014	盛土2					
	合流工部(4.0m≦B)		m3	3, 199		歩A・単A
	*** B単- 15号 ***		mo	5, 100		941 +11
000015	残土運搬					
	ヤード仮置・現場内流用		m3	904		歩A・単A
000010	*** B単一 16号 ***					
000016	残土運搬					
	土砂処分		m3	3, 245		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** アスファルト舗装切断					
	t=10cm *** B単- 18号 ***		m	556		歩A・単A
000018	アスファルト舗装撤去					
	+-10 am		2	180		#A. #A
	t=10cm *** B単一 19号 ***		m²	100		歩A・単A
000019	アスファルト舗装切断					
	t=5cm		m	556		歩A・単A
	*** B単- 20号 ***					
000020	アスファルト舗装撤去					
	t=5cm		m²	180		歩A・単A
000001	*** B単一 21号 ***					
000021	殼運搬・処分					
	アスファルト殻		m3	6, 812		歩A・単A
000022	*** B単一 22号 *** コンクリート舗装切断					
	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	t=15cm		m	1, 059		歩A・単A
	*** B単- 23号 *** コンクリート舗装撤去		***	., 000		7.1
	t=15cm *** B単一 24号 ***		m²	180		歩A・単A
000024	殼運搬・処分					
	コンクリート殻		m3	5, 872		歩A・単A
000025	*** B単一 25号 *** 構造物取壊し					
	無筋		m3	7, 511		歩A・単A
000026	*** B単一 26号 *** 殻運搬・処分					
000020				2 706		II: A 224 A
	無筋 *** B単- 27号 ***		m3	3, 706		歩A・単A
000027	構造物取壊し					
	有筋 *** B単- 28号 ***		m3	15, 160		歩A・単A
000028	殻運搬・処分					
	有筋		m3	5, 833		歩A・単A
000029	*** B単一 29号 *** ガードレール撤去					
	Gr-C-2B		m	1, 502		歩A・単A
	*** B単一 30号 ***			1, 352		7.1. +.1.
	防護柵撤去					
	<u>歩道用 H=1.10m</u> *** B単一 31号 ***		m	1, 150		歩A・単A
000031	防護柵撤去					
	<u>歩道用 H=0.80m</u> *** B単- 32号 ***		m	1, 150		歩A・単A
000032	*** B単一 32号 *** 管水路基礎 I					
	B>1.0m		m3	6, 672		歩A・単A
	*** B単一 33号 *** 管水路基礎II					
				8, 070		Ilin A 334 A
	1.0m>B>0.45m *** B単一 34号 ***		m3	8, 070		歩A・単A
000034	鉄筋コンクリート管布設					
	外圧1種B形 ¢ 1100 *** B単- 35号 ***		m	59, 050		歩A・単A
000035	鉄筋コンクリート管布設					
	外圧2種B形 φ 1100		m	66, 430		歩A・単A
000036	*** B単一 36号 *** 基礎幹石					
			m²	1, 226		歩A・単A
000027	*** B単- 37号 *** 無筋コンクリート			., 220		1
000037				05.055		the second
	重力式擁壁 18N-8-40 *** B単- 38号 ***		m3	25, 350		歩A・単A
000038	無筋コンクリート					
	<u>底版 18N-8-25</u> *** B単- 39号 ***		m3	25, 350		歩A・単A
000039	*** B 単一 395 *** 同上型枠					
			m²	7, 917		歩A・単A
000040	*** B単一 40号 *** 伸縮目地					
	ゴム質発泡体目地板t=20		m²	3, 615		歩A・単A
	*** B単- 41号 ***		111	5,015		ブル 平八
	収縮目地					
	油性ペイント塗装 *** B単- 42号 ***		m²	1, 912		歩A・単A
000042	基礎砕石					
	RC-40 t=20		m²	1, 320		歩A・単A
000043	*** B単一 43号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-25		m3	25, 350		歩A・単A
				20, 000		近

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 44号	* * *					
000044	同上型枠						
	均し			m²	4, 489		歩A・単A
	*** B単- 45号	* * *			.,		, , , ,
000045	敷モルタル						
	1:3t=30mm			m²	1, 832		歩A・単A
	*** B単一 46号	* * *		***	1, 002		9-11 <del></del> 21
000046	蓋・受枠						
	ф 600			個	71, 600		歩A・単A
	*** B単- 47号	* * *		IEI	71,000		グロ・キロ
000047	ハイジャスター						
	051				227 000		1 A 344 A
	25kg *** B単- 48号	* * * *		m3	327, 000		歩A・単A
	調整パッキン						
	H=30mm *** B単- 49号	de de de		個	5, 720		歩A・単A
	*** B単- 49号 調整パッキン	* * *					
000010	WHIE / IV						
	H=20mm			個	3, 450		歩A・単A
	*** B単一 50号 調整リング	* * *					
000050	<u></u>						
	φ 600、30kg、600×50			個	4, 320		歩A・単A
	*** B単一 51号	* * *					
000051	斜壁	+					
	φ 600、230kg、600/900×300			個	18, 300		歩A・単A
	*** B単- 52号						
000052	斜壁						
	φ 600、410kg、600/900×600			個	30, 700		歩A・単A
	*** B単一 53号			IEI	00, 700		<i>91</i> 1 +11
000053	中間斜壁						
	, 000 CEOL 000/1500×00			/mm	60,000		IF A HA
	φ 900、650kg、900/1500×30 *** B単- 54号			個	68, 900		歩A・単A
000054	直壁						
	φ 900、680kg、900×1200 *** B単一 55号	de de de		個	44, 700		歩A・単A
000055	直壁	* * *					
00000	<u> </u>						
	φ 1500、3290kg、1500×2100			個	224, 000		歩A・単A
000056	*** B単一 56号	* * *					
000056	底版						
	950kg、1810×150			個	95, 600		歩A・単A
	*** B単- 57号	* * *					
000057	頂版						
	1830kg, 1800×1200×300			個	180, 000		歩A・単A
	*** B単一 58号	* * *					
000058	頂版						
	1830kg、穴なし、1800×1200	×300		個	161, 000		歩A・単A
	*** B単一 59号			lies.	101, 000		T11
000059	スラブ						
	1630kg, 1800×1200×300			個	143, 000		歩A・単A
	1630kg、1800×1200×300 *** B単一 60号	***		1101	143, 000		少れ・平A
000060	スラブ						
				-	440.00=		the a sate:
	1630kg、穴なし、1800×1200 *** B単- 61号			個	143, 000		歩A・単A
000061	直壁	ar ar ar					
	2330kg、1800×1200×900			個	270, 000		歩A・単A
000069	*** B単- 62号 直壁	* * *					
000002	巨王						
	3880kg, 1800×1200×1500			個	471, 000		歩A・単A
000000	*** B単一 63号	* * *	$\neg$				
000063	直壁						
	4660kg, 1800×1200×1800			個	540, 000		歩A・単A
	*** B単一 64号	* * *			,,		·
000064	直壁						
	3110kg 1900×1900×1900			/test	403, 000		<b>华Λ</b> • <b>ビ</b> Λ
	3110kg、1800×1200×1200 *** B単一 65号	* * *		個	400, 000		歩A・単A
000065	管取付壁						
							近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	底版付、3140kg、1800×1200×600		個	343, 000		歩A・単A
000066	*** B単一 66号 *** 管取付壁					
000000	目 4入门 壁					
	底版付、3920kg、1800×1200×900		個	411, 000		歩A・単A
	*** B単- 67号 *** インバートコンクリート					
000067	インハートコングリート					
	18-8-40		m3	33, 550		歩A・単A
	*** B単一 68号 ***					
000068	マンホール設置工					
			式	562, 673		歩A・単A
	*** B単一 69号 ***					
000069	基面整正					
			m²	418		歩A・単A
	*** B単一 70号 ***					7 1
000070	基礎砕石					
	RC-40 t=15cm		m²	1, 226		歩A・単A
	*** B単一 71号 ***		111	1, 220		少八、中八
000071	均しコンクリート					
				07.55		the a sale :
	*** B単一 72号 ***		m3	27, 580		歩A・単A
	*** B 単一 12号 *** 同上型枠					
			m²	4, 489		歩A・単A
000073	*** B単一 73号 *** 本体コンクリート					
000013	Apper V / 7 P					
	鉄筋構造物		m3	25, 890		歩A・単A
	*** B単一 74号 ***					
000074	同上型枠					
			m²	8, 791		歩A・単A
	*** B単一 75号 ***					
000075	鉄筋組立					
			式	812, 471		歩A・単A
	*** B単- 76号 ***			,		7 ,
000076	止水板					
	CF-200×5			2, 401		歩A・単A
	*** B単一 77号 ***		m	2, 401		少A・甲A
000077	伸縮目地材					
	A control of the cont			0.045		ate a say a
	ゴム発泡体目地板A種t=20 *** B単一 78号 ***		m²	3, 615		歩A・単A
000078	油性ペイント塗装					
	*** B単一 79号 ***		m²	1, 912		歩A・単A
000079	(大)					
	(仮復旧)t=10cm、C-40		m²	683		歩A・単A
000000	*** B単一 80号 *** 上層路盤工					
000080	上/冒昭/金工					
	(仮復旧)t=15cm、M-30		m²	721		歩A・単A
	*** B単一 81号 ***					
000081	下層路盤工					
	(仮復旧)t=35cm、RC-40		m²	931		歩A・単A
	*** B単- 82号 ***					
000082	仮舗装工撤去					
			m3	305		歩A・単A
	*** B単一 83号 ***		mo	500		>-21 ++21
000083	残土運搬・処分					
	1. Tab.6n /\			0.045		1E.A. 344 A
	土砂処分 *** B単- 84号 ***		m3	3, 245		歩A・単A
000084	仮舗装工					
	(仮復旧)t=15cm、C-40 *** B単- 85号 ***		m²	816		歩A・単A
000085	*** B単一 85号 *** 下層路盤工					
550000	1 / pag / pag states——————————————————————————————————					
	(仮復旧)t=15cm、RC-40		m²	531		歩A・単A
000000	*** B単一 86号 ***					
000086	仮舗装工撤去					
			m3	305		歩A・単A

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
·	*** B単一 87号 ***		, , , , ,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22. 190	910
000087	残土運搬・処分					
				2 245		
	<u> </u>		m3	3, 245		歩A・単A
000088	*** B単一 88元 *** アスファルト舗装復旧					
000088	アハノ アド 間衣 後口					
	市道井田中ノオ線		m²	3, 376		歩A・単A
	*** B単- 89号 ***					
000089	アスファルト舗装復旧					
	市道西岡陽山線		m²	2, 308		歩A・単A
	*** B単一 90号 ***		III	2, 300		少A・平A
	コンクリート舗装復旧					
	市道中ノ才宮谷線 t=15cm、18N-8-25		m²	4, 690		歩A・単A
	*** B単一 91号 ***					
000091	基面整正					
			m²	418		歩A・単A
	*** B単一 92号 ***		111	410		911 +11
000092	基礎砕石					
	RC-40、t=200		m²	1, 320		歩A・単A
	*** B単一 93号 ***					
000093	本体コンクリート					
	18N-8-40		m3	25, 350		歩A・単A
	*** B単一 94号 ***			25, 550		
000094	同上型枠					
			m²	8, 791		歩A・単A
000005	*** B単- 95号 *** U字フリューム設置					
000095	U子ノリューム設直					
	UF300		m	6, 616		歩A・単A
	*** B単一 96号 ***			,		, , , , ,
000096	基面整正					
				440		
	*** B単一 97号 ***		m²	418		歩A・単A
	*** B単一 9/号 *** 基礎砕石					
000097	<b>医脱叶</b> 有					
	RC-40、t=100		m3	1, 570		歩A・単A
	*** B単- 98号 ***					
000098	歩車道境界ブロック					
	P.156			F 010		1hn A 334 A
	B種 *** B単- 99号 ***		m	5, 012		歩A・単A
000099	歩車道境界ブロック					
	7 17232/11					
	c		m	5, 342		歩A・単A
	*** B単一 100号 ***					
000100	U型側溝設置					
	U300B			6, 616		歩A・単A
	*** B単一 101号 ***		m	0, 010		グロ・牛A
	基礎砕石					
	RC-40、t=100		m3	1, 570		歩A・単A
000100	*** B単一 102号 ***					
000102	横断側溝					
	G300A (T-25)		m	51, 649		歩A・単A
	*** B単一 103号 ***			5.,5.0		
000103	基面整正					
	### D₩ 104₽ ####		m²	418		歩A・単A
000104	*** B単一 104号 *** 基礎砕石					
200104	CERCEL P.					
L	RC-40, t=100		m3	1, 570		歩A・単A
	*** B単- 105号 ***					
000105	道路側溝設置					
				15, 668		<b>华 A . 兴 A</b>
	落ちふた式 *** B単- 106号 ***		m	10, 008		歩A・単A
000106	基面整正					
1,50200						
			m²	418		歩A・単A
	*** B単- 107号 ***					
000107	基礎砕石					
	PC-40 +=100		0	1, 570		<b>华 A . 兴 A</b>
	RC-40、t=100 *** B単- 108号 ***		m3	1, 570		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
	W=15cm		m	318		歩A・単A
000100	*** B単一 109号 *** 区画線					
000103	<b>△</b> 四秋					
	W=30cm		m	557		歩A・単A
	*** B単- 110号 ***					
000110	区画線					
	W=45cm		m	728		歩A・単A
	*** B単- 111号 ***					,
000111	ガードレール					
	PIT (ML) /r CD			4, 833		III. A. HA A
	既設流用 *** B単- 112号 ***		m	4, იაა		歩A・単A
000112	防護柵設置					
	H=1.10m 既設流用		m	3, 147		歩A・単A
000113	*** B単一 113号 *** 防護柵設置					
000113						
	H=0.80m、既設流用		m	3, 147		歩A・単A
	*** B単- 114号 ***					
000114	耕地復旧					
	表土埋戻、仮廻し道路ヤード(2工区工事で設置)含む		m²	55		歩A・単A
	*** B単一 115号 ***		***	55		
	RC床版					
			.,	000 000		the a say :
	T-2, L4600×B1000×t150 *** B単- 116号 ***		枚	200, 000		歩A・単A
000116	*** B 早 — 110 方 **** 交通誘導警備員					
	C. T. C. B. WAY					
			人	12, 495		歩A・単A
	*** B単一 117号 ***					
000117	掘削					
	仮廻し道路		m3	305		歩A・単A
	*** B単- 118号 ***					,
000118	盛土					
				340		III. A. HA A
	仮廻し道路、敷砂t=100 *** B単- 119号 ***		m3	340		歩A・単A
000119	仮設盛土材					
	敷砂(購入土)		m3	2, 100		歩A・単A
000100	*** B単一 120号 *** 積込・運搬					
000120	惧込・連m					
	仮廻し道路 ヤードから運搬		m3	550		歩A・単A
1	*** B単- 121号 ***					
000121	盛土					
	仮廻し道路		?	340		歩A・単A
			m3	040		少A・串A
000122	砂利舗装工					
	t=100mm		m²	586		歩A・単A
000123	*** B単一 123号 *** バックホウ掘削積込					
000140	Z Z → Z MHTMTRXC					
	(敷砂+土砂+C-40撤去)		m3	302		歩A・単A
	*** B単一 124号 ***					
000124	残土運搬・処理					
	土砂処分		m3	3, 245		歩A・単A
	*** B単一 125号 ***		IIIO	0, 240		, T.1
000125	法面整形					
			,	000		the A NV
	*** B単- 126号 ***		m²	633		歩A・単A
000126	*** 6単- 120万 *** 土木シート撤去					
	第2工区工事で敷設済		m²	67		歩A・単A
00010-	*** B単一 127号 ***					
000127	土木シート運搬・処分					
			m3	1, 512		歩A・単A
	*** B単- 128号 ***		mo	1,012		> T11
000128	アスファルト舗装工(表層)					
			, ]			16.
	t=3cm、再生密粒度アスコン(13)、車道部 *** B単- 129号 ***		m²	1, 095		歩A・単A
000129	*** B 単一 129号 *** 上層路盤工					
	t=150mm、M-30		m²	721		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- 130号 ***	<i></i>		, ,-		
000130	下層路盤工					
			2	1 057		1h . W .
	t=350mm、C-40 *** B単一 131号 ***		m²	1, 257		歩A・単A
000131	アスファルト舗装工					
	t=30mm、再生密粒度アスコン(13)、歩道部		m²	1, 288		歩A・単A
	*** B単一 132号 *** 路盤工					
000132	阳盆上					
	t=100mm, M-30		m²	895		歩A・単A
	*** B単一 133号 ***					
000133	ガードレール設置					
	H鋼付き仮設ガードレール		m	5, 184		歩A・単A
	*** B単一 134号 ***					
000134	バリケード設置・撤去					
	単管バリケード 23日		台	427		歩A・単A
	*** B単一 135号 ***		Р	727		タイ・キハ
000135	区画線					
	W=15cm *** B単一 136号 ***		m	318		歩A・単A
	*** B単- 130方 *** 停止線					
550100						
	W=45cm		m	728		歩A・単A
	*** B単一 137号 ***					
000137	アスファルト舗装取壊し					
	t=150mm以下		m²	180		歩A・単A
	*** B単- 138号 ***					
000138	設運搬・処分					
	アスファルト殻		m3	6, 812		歩A・単A
	*** B単一 139号 ***		IIIO	0, 012		少八、中八
000139	路盤材撤去					
				005		ate a say a
	*** B単一 140号 ***		m3	305		歩A・単A
	残土運搬					
	or Land go					
	土砂処分		m3	3, 245		歩A・単A
	*** B単一 141号 ***					
000141	埋戻					
			m3	198		歩A・単A
	*** B単一 142号 ***					
000142	盛土					
	敷砂t=100		m3	340		歩A・単A
	*** B単一 143号 ***		mo	0.10		9.11 +11
000143	仮設盛土材					
	abt at (Pile at 1)			0.100		ata a say a
	敷砂(購入土) *** B単- 144号 ***		m3	2, 100		歩A・単A
	ネネネ D単一 1445 ネネネ 積込・運搬					
	排水路用道路 ヤードから運搬		m3	550		歩A・単A
000145	*** B単一 145号 *** 盛土					
000140	<u></u>					
	排水路用道路		m3	340		歩A・単A
	*** B単一 146号 ***					
000146	砂利舗装工					
	t=100mm, C-40		m²	586		歩A・単A
	*** B単一 147号 ***					
000147	バックホウ掘削積込					
	(敷砂+土砂+C-40撤去)		0	302		歩A・単A
	(		m3	302		ツハ・早ハ
000148	残土運搬					
	土砂処分 *** B単- 149号 ***		m3	3, 245		歩A・単A
000149	*** B単- 149号 *** 法面整形					
	20 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (					
	盛土部		m²	394		歩A・単A
000150	*** B単一 150号 ***					
000150	バックホウ掘削積込					
	(敷砂撤去)		m3	302		歩A・単A
	*** B単- 151号 ***					
000151	残土運搬					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	土砂処分		m3	3, 245		歩A・単A
	*** B単- 152号 ***		GIII	5, 245		少A・辛A
000152	表土剥ぎ					
			m²	54		歩A・単A
000153	*** B単一 153号 *** 土木シート敷設・撤去					
			2	256		II: A 34 A
	*** B単- 154号 ***		m²	230		歩A・単A
000154	土工用シート運搬・処分					
			m3	1, 512		歩A・単A
000155	*** B単- 155号 *** コルゲートU字フリューム設置					
				30, 165		II: A 34 A
	*** B単- 156号 ***		m	30, 103		歩A・単A
000156	高密度ポリエチレン管					
			m	41, 476		歩A・単A
000157	*** B単一 157号 *** 大型士のうエ					
			£ hin	F 177		the a NV a
	*** B単一 158号 ***		袋	5, 177		歩A・単A
000158	土のう					
			m3	31, 148		歩A・単A
	*** B単一 159号 *** 主桁					
				00.010		de la sur
	H-400 損料 *** B単- 160号 ***		ton	30, 816		歩A・単A
000160	桁受					
	H-300 損料		ton	30, 816		歩A・単A
	*** B単一 161号 *** 横継材					
				407.000		de la SV
	溝形鋼 300×90×9×13 *** B単一 162号 ***		ton	127, 000		歩A・単A
000162	覆工板					
			m²	5, 191		歩A・単A
000163	*** B単一 163号 *** 敷鉄板					
			2	770		the a NV a
	受台 *** B単- 164号 ***		m²	778		歩A・単A
000164	ガードレール設置					
	Gr-C-2B-3 (プレート取付)		m	7, 242		歩A・単A
000165	*** B単- 165号 *** ボックスカルバート撤去・再設置					
1200				141 400		15 A . 14 A
	プレキャスト、B1500×H1000、L=5.0m *** B単- 166号 ***		m	141, 469		歩A・単A
000166	構造物取壊し					
	有筋		m3	15, 160		歩A・単A
000167	*** B単一 167号 ***					
			0	E 000		华A. 光A
	有筋 *** B単- 168号 ***		m3	5, 833		歩A・単A
000168	H形鋼設置・撤去					
	H-200、7m×2		ton	92, 496		歩A・単A
000169	*** B単一 169号 *** 塩ビ管設置・撤去					
				04.000		15 A . 14 A
	VU600 *** B単- 170号 ***		m	24, 266		歩A・単A
000170	土のう設置・撤去					
			m3	31, 148		歩A・単A
000171	*** B単- 171号 *** 横矢板設置・撤去					
			2	0.007		华A. 光A
	L=1.5m *** B単- 172号 ***		m²	9, 087		歩A・単A
000172	巻き立てコンクリート打設					
	18-8-40BB		m3	25, 350		歩A・単A

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 173号 ***	<i>7</i> , <u>1</u>	, ,,,,,	1 1100		910
000173	たて込み簡易土留					
			m	23, 883		歩A・単A
	*** B単一 174号 ***					
000174	たて込み簡易土留賃料					
			m²	1, 959		歩A・単A
	*** B単一 175号 *** 鋼矢板圧入					
	Ⅲ型打込長6.0m以下 *** B単- 176号 ***		枚	55, 171		歩A・単A
000176	鋼矢板圧入					
	I III III III II II II II II II II II I		+60	70 211		IF. A. 344 A.
	Ⅲ型打込長9.0m以下 *** B単- 177号 ***		枚	78, 211		歩A・単A
000177	鋼矢板引抜					
	Ⅲ型引抜長6.0m以下		枚	9, 268		歩A・単A
	*** B単- 178号 ***			., =		, , , ,
000178	鋼矢板引抜					
	Ⅲ型引抜長9.0m以下		枚	11, 241		歩A・単A
000170	*** B単一 179号 ***					
000179	鋼矢板損料1					
	今回圧入・引抜分 *** B単- 180号 ***		ton	23, 580		歩A・単A
000180	*** B 早 - 180号 *** 鋼矢板損料2					
				00.140		
	2工区工事存置分 *** B単- 181号 ***		ton	26, 140		歩A・単A
	支保工					
	腹起し、H-300		ton	93, 088		歩A・単A
	*** B単一 182号 ***		ton	30, 000		<i>y</i>
000182	支保工					
	腹起し、H-350		ton	93, 088		歩A・単A
	*** B単一 183号 ***					
000183	切梁					
	H-300 (加工材)  *** B単一 184号 ***		ton	93, 088		歩A・単A
000184	*** B単一 184号 *** 切梁					
	H-400(加工材) *** B単- 185号 ***		ton	93, 088		歩A・単A
	支保工副部材A					
			ton	65, 085		歩A・単A
	*** B単- 186号 ***		ton	00, 000		941 +11
000186	支保工副部材B					
			ton	303, 000		歩A・単A
	*** B単一 187号 *** 覆工板					
000107	復工収					
	(矢板区間)、200×1000×4000         *** B単- 188号 ***		m²	20, 282		歩A・単A
000188	受桁					
	111-200 相利			42, 462		华 4 . 岜 4
	H-300 損料 *** B単- 189号 ***		ton	42, 402		歩A・単A
000189	覆工板					
	(マンホール部)、200×1000×2000		m²	20, 282		歩A・単A
	*** B単- 190号 ***					
000190	主桁					
	H-300 損料		ton	42, 462		歩A・単A
000191	*** B単一 191号 *** 受桁					
	H-300 損料  *** B単- 192号 ***		ton	42, 462		歩A・単A
000192	足場工					
			₩ ²	2 720		# A . # A
	合流工、手摺先行型         *** B単一 193号 ***		掛㎡	3, 739		歩A・単A
000193	支保工					
	パイプサポート		空m3	4, 105		歩A・単A
	*** B単一 194号 ***			.,		,
000194	<u>騒音調査</u>					近後典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			式	102, 399		歩A・単A
	*** B単一 195号 ***			102, 003		少八十五
000195	覆工板運搬					
	*** B単- 196号 ***		ton	12, 320		歩A・単A
000196	敷鉄板運搬					
			ton	10, 820		歩A・単A
000197	*** B単一 197号 *** 重建設機械輸送					
			/2a/80	139, 190		16- A 324 A
	<u>硬質地盤クリア (輸送時損料含)</u> *** B単- 198号 ***		往復	139, 190		歩A・単A
000198	簡易土留め運搬					
	*** B単一 199号 ***		ton	12, 320		歩A・単A
000199	鋼矢板·切梁運搬					
			ton	12, 320		歩A・単A
000200	*** B単一 200号 *** 鋼矢板・切梁運搬					
						de
	2工区存置分 *** B単- 201号 ***		ton	6, 160		歩A・単A
B19061	平板載荷試験					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		回	165, 000		歩A・単A
000202	*** B単一 202号 *** 簡易支持力測定					
	キャスポル		箇所	40, 000		歩A・単A
	*** B単- 203号 ***		124//1	10,000		J.11 +11
	溶出試験					
	処分土		式	262, 730		歩A・単A
-						

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1000   大き   1000		10 10 107		. ,			3
1000   大き   1000		*** B単- 1号 ***					
### 1,000 14 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	000001						
上の大型 別ないできます。				m3		1.000 m3	当たり算出
### 1	SA0103		1 000		450.0	450	0 W 450 F
### 07   459   450   4	<b>—</b>	工妙, 標準, 切梁腹起式, 有り, あり	1.000	m3	458.8	459	S里 152号
### 07   459   450   4		♠ ≱+				459	
1.000   1.		П #1				400	
1.000   1.		単 価				459	
### 1000 日本の							
### 1000 日本の							
### 1000 日本の							
1,000 年 25 月 25 日 1,000 日 25 月 25 日 1,000 日 25 日 25 日 2 日 1,000 日 25 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日		· · · · · ·					the .
1,000 a	000002	機械掘削(先行掘削)					
15.6(東) 명보환조 보니, 출기	C10100	on the		m3		1.000 m3	当たり昇出
140   14	SAU103		1 000	m3	409 6	410	S単 153号
### 1		エル, 水平, ガ末版をで、	1.000	mo	100.0	110	5 - 10073
### 1		合 計				410	
1							
対して   対し		単 価				410	
対して   対し							
対して   対し							
対して   対し		white DH OF the transfer					
1	000000	•					<b>华</b> Λ
別談社   大力工には上端の   1,000   1	000003			m?		1 000 ~2	
新性士・親男士理馬・支き招し、タンバ(1)	S01041			DIII O		1.000 M3	コルッ弁出
会計   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   2,640   3月   3月   3月   3月   3月   3月   3月   3	501011		1.000	m3	2, 640	2, 640	S単 1号
平 領 2,640  # キャキ B単 4 号 キャキ  1,000 m					,		
# ** ** B 世 - 4字 ***    *** ** B 世 - 4字 ***   *** ** B 世 - 7字 ***   *** ** ** B 世 - 7字 ***   *** *** B 世 - 7字 ***   *** B 世 - 7		合 計				2, 640	
# ** ** B 世 - 4字 ***    *** ** B 世 - 4字 ***   *** ** B 世 - 7字 ***   *** ** ** B 世 - 7字 ***   *** *** B 世 - 7字 ***   *** B 世 - 7							
### 200001 世紀 (原質の-30m) ### 2,640   1,000 m3   1,000		単 価				2, 640	
### 200001 世紀 (原質の-30m) ### 2,640   1,000 m3   1,000							
### 200001 世紀 (原質の-30m) ### 2,640   1,000 m3   1,000							
### 200001 世紀 (原質の-30m) ### 2,640   1,000 m3   1,000		*** B単一 4号 ***					
大力工工値士・環房   1,000 m3	000004						歩A
松性土・暴質土・煙房、まき出し、タンバ(I)				m3		1.000 m3	
全 計	S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
### 個 2,640  **** B単-5号****    1,000 m3 当たり算出   526   1,000 m3 当たり算出   527   1,000 m3 当たり算出   528		粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	1.000	m3	2, 640	2, 640	S 単 1号
### 個 2,640  **** B単-5号****    1,000 m3 当たり算出   526   1,000 m3 当たり算出   527   1,000 m3 当たり算出   528							
# *** B単一 5号 ***    1,000 m3		合 計				2, 640	
# *** B単一 5号 ***    1,000 m3		124 ITT				2 640	
#A 1.000 m 当たり寮出		平 144				2, 040	
#A 1.000 m 当たり寮出							
#A 1.000 m 当たり寮出							
「後間30~60-m2   1,000 m3 当たり算出   1,000 m3   1		*** B単- 5号 ***					
新聞工 (振動) 一	000005	埋戻3					
繁堤・埋戻、0.8~1.1ton,あり				m3		1.000 m3	当たり算出
A	S01082				500		
単価 526 **** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号***** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B型-7号****  B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号****** B型-7号****** B型-7号************************************		築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	526	526	S 単 5号
単価 526 **** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号**** B単-6号***** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B単-7号**** B型-7号****  B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号***** B型-7号****** B型-7号****** B型-7号************************************		Λ 31				Enc	
*** B単-6号 ***    *** B単-6号 ***   *** B単-6号 ***   *** B単-6号 ***   *** B単-6号 ***   *** B単-7号 ***   *** B単-7号 ***   *** B型-7号 ***		☆ 群				520	
*** B単-6号 ***    *** B単-6号 ***   *** B単-6号 ***   *** B単-6号 ***   *** B単-6号 ***   *** B単-7号 ***   *** B単-7号 ***   *** B型-7号 ***		単 価				526	
### 1.000 m3		т іш				020	
### 1.000 m3							
### 1.000 m3		·					
(B(1.0m) m3 1.000							
Solidar	000006						
粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(II)	0010::			m3		1.000 m3	当たり算出
A 計	501041		1 000	m2	2 100	2 100	S畄 2早
単価 3,199  **** B単- 7号 ***  000007 埋戻5 (1.0≦B<2.5m) (1.0≦M2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり  1.000 m3  526  お 1.000 m3  526  **** B単一 6 計		们は⊥:株員⊥, 性庆, まさ山し, クンハ(Ⅱ)	1.000	mə mə	ა, 199	ა, 199	3年 4万
単価 3,199  **** B単- 7号 ***  000007 埋戻5 (1.0≦B<2.5m) (1.0≦M2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり  1.000 m3  526  お 1.000 m3  526  **** B単一 6 計		合 計				3 199	
*** B単一 7号 ***  000007 埋戻5 (1.0≦B<2.5m) S01082 締固工(振動中ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり  1.000 m3 526 526 S単 5号 合計 526 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ш и				0, 100	
*** B単一 7号 ***  000007 埋戻5 (1.0≦B<2.5m)		単 価				3, 199	
000007 埋戻5 (1.0≦B<2.5m) m3 1.000 m3 当たり算出 S01082 締固工(援動)−ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 1.000 m3 526 S単 5号 合計 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララママ 526 トララマママママママママママママママママママママママママママママママママママ							
000007 埋戻5 (1.0≦B<2.5m) m3 1.000 m3 当たり算出 S01082 締固工(援動)−ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 1.000 m3 526 S単 5号 合計 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララママ 526 トララマママママママママママママママママママママママママママママママママママ							
000007 埋戻5 (1.0≦B<2.5m) m3 1.000 m3 当たり算出 S01082 締固工(援動)−ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 1.000 m3 526 S単 5号 合計 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララマ 526 トララママ 526 トララマママママママママママママママママママママママママママママママママママ							
(1.0≦B<2.5m)	000007						JE A
Sol1082   締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	000007			m2		1 000 2	
築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり     1.000 m3     526     526 s単 5号       合計     526       単価     526	S01082			nio oiii		1.000 M3	コルッ野山
合 計 526 単 価 526	551002		1.000	m3	526	526	S単 5号
単 価 526 *** B単- 8号 ***					320	320	
単 価 526 *** B単- 8号 ***	L	合 計				526	
*** B単- 8号 ***							
		単 価				526	
		de de de D. H. C. G. L. de de					
		*** D 甲 - δ 万 ***	1			<u> </u>	- 近後曲寺日

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000008				, ,,-		歩A
	$(2.5 \le B < 4.0m)$		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	1.000	m3	783. 4	783	S単 156号
	Δ				700	
	合 計				783	
	単 価				783	
	<u> </u>				700	
	*** B単- 9号 ***					
000009						歩A
	(4. 0m≦B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1. 000		198. 1	100	0 155 0
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, あり	1.000	m3	198. 1	198	S単 157号
	合 計				198	
	ц и				100	
	単 価				198	
	*** B単- 10号 ***					the .
000010	基面整正		2		1 000 2	歩A
SADIFI	下流改修区間+管水路区間+マンホール部 SP 基面整正		m²		1.000 m²	当たり算出
9W0191	SP 基面整正	1. 000	m²	417. 9	<b>∆</b> 1Ω	S単 159号
	母面下す	1.000	111	417.9	410	5 十 100万
	合 計				418	
	単 価				418	
	dealer PH 11 P dealer					
000011	*** B単一 11号 *** 人力荒仕上げ					歩A
000011	人分)[[[]] [[]		m²		1 000 m²	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)				1.000 111	1/C/#H
	土砂	1. 000	m²	251	251	S 単 4号
	合 計				251	
	N/ hr				051	
	単 価				251	
	*** B単一 12号 ***					
000012	機械掘削					歩A
	合流工部		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, -, 標準, -, -, -	1.000	m3	1, 062	1, 062	S単 148号
	Δ 31.				1, 062	
	合 計				1,002	
	単 価				1, 062	
	-Т- 11м4				., 552	
	*** B単一 13号 ***					the .
000013						歩A
201041	合流工部(1.0m≦B<2.5m) 人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	人刀土⊥(盗土・理戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, タンパ(Ⅱ)	1. 000	m3	3, 199	2 100	S単 3号
	7日上上 - 休見上, 亜上, みで円し, アマハ(Ⅱ/	1.000	IIIO	3, 139	3, 133	5+ 97
	合 計				3, 199	
	単 価				3, 199	
	*** B単一 14号 ***					
000014						歩A
000014	艦上2 合流工部(4.0m≦B)		m3		1 000 m3	少A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				1.000 mo	-11-2 FH
	粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, タンパ(Ⅱ)	1.000	m3	3, 199	3, 199	S単 3号
	合 計				3, 199	
	NA Pro-				0.400	
<u> </u>	単 価				3, 199	
	*** B単一 15号 ***					
000015	残土運搬					歩A
	ヤード仮置・現場内流用		m3		1.000 m3	当たり算出
	<del>-</del>				-	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
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, 0.3km以	1.000	m3	354. 1	354	S単 154号
	下					
212122	on other ( , , at)					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1. 000	m3	196. 4	106	S単 151号
SA0121	工吃, 工量30, 000m3未同 SP 土砂等運搬	1.000	шъ	190.4	130	3年 151万
5/10121	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, 0.3km以	1.000	m3	354. 1	354	S単 154号
	T					D - 101.y
	合 計				904	
	単 価				904	
	単 価				904	
	*** B単- 16号 ***					
000016	残土運搬					歩A
	土砂処分		m3		1.000 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, 11.5km	1. 000	m3	1, 689	1 600	S単 155号
	標準, ^ シクネルク口槓0. 8m3(平槓0. 6m3), 工砂(石塊・玉石混り工呂む), 無し, 11. 5km 以下	1.000	ms	1,009	1,009	5 年 155万
S02123	土砂処分					
	礫質土	1. 000	m3	1, 556	1, 556	S単 69号
	合 計				3, 245	
1	NA Prop				0.045	
<b>—</b>	単 価				3, 245	
1						
L	*** B単- 17号 ***					
000017	アスファルト舗装切断					歩A
	t=10cm		m		1.000 m	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	4 000		555.3	550	
	アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	1. 000	m	555. 7	556	S単 166号
	合 計				556	
	П ні				330	
	単 価				556	
	*** B単一 18号 ***					ata .
000018	アスファルト舗装撤去		2		1 000 8	歩A 当たり算出
CANSSS	t=10cm SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり昇出
SAU222	7x7r	1. 000	m²	179. 7	180	S単 165号
	////// HIII 38/100, 1 M. O. 1 D. 100 III / 1 , 1 , 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1	1.000	- 111	170.7	100	5 - 1007
	合 計				180	
	単 価				180	
1	*** B単一 19号 ***					
000019	アスファルト舗装切断					歩A
L	t=5cm		m		1.000 m	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断					
	アススアァルト舗装版,15cm以下,-,-	1. 000	m	555. 7	556	S単 166号
	合 計				556	
	単 価				556	
	^ <del></del>				000	
	*** B単一 20号 ***					
000020	アスファルト舗装撤去		2		_	歩A
040000	t=5cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	1.000	2	179. 7	100	S単 165号
	7スファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	179.7	160	3年 100万
	合 計				180	
	M P1				.30	
	単 価				180	
	that DW 01H					
000021	*** B単一 21号 ***					歩A
000021	放連機・処分   アスファルト殻		m3		1 000 %	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬		шо		1.000 1113	コルノヂ山
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4, 462	4, 462	S単 162号
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト	1. 000	m3	2, 350		S単 70号
		1.000	ms	2, 350		3年 10万
	合 計				6, 812	
	単 価				6, 812	
000022	*** B単一 22号 *** コンクリート舗装切断					歩A
CAOOOO	t=15cm SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
1	37/リート舗装版, -, 15cm以下, -	1. 000	m	1, 059	1, 059	S単 167号
	合 計				1, 059	
	単 価				1, 059	
	*** B単一 23号 ***					
000023	コンクリート舗装撤去 t=15cm		m²		1 000	歩A 当たり算出
SA0222	FP 舗装版破砕		III			
	アススアァルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1.000	m²	179. 7	180	S単 165号
	合 計				180	
	単 価				180	
	1 1985				.30	
000024	*** B単一 24号 *** 殻運搬・処分					歩A
000024	放理像・処方 コンクリート設		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1. 000	m3	4, 462	4 462	S単 162号
S02123	産業廃棄物処理費					
	無筋構造物	1.000	m3	1, 410	1, 410	S単 71号
	合 計				5, 872	
	単 価				5, 872	
000025	*** B単- 25号 *** 構造物取壊し					歩A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、しない	1. 000	m3	7, 511	7, 511	S単 78号
	Λ 31				7, 511	
	合 計					
	単 価				7, 511	
	*** B単一 26号 ***					
000026	殻運搬・処分		0		1 000 0	歩A
SA0221	無筋 SP 殼運搬		m3			当たり算出
S02122	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下, 産業廃棄物処理費	1.000	m3	2, 296	2, 296	S単 163号
002120	無筋構造物	1.000	m3	1, 410	1, 410	S単 71号
	合 計				3, 706	
	単 価				3, 706	
<u> </u>						
	*** B単一 27号 ***					
000027	構造物取壊し 有筋		m3		1 000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1. 000	m3	15, 160	15, 160	S単 79号
	合 計				15, 160	
	単 価				15, 160	
	*** B単- 28号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000028	殼運搬・処分 有筋		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	4 000		0.000		
S02123	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下, 産業廃棄物処理費	1. 000	m3	2, 833	2, 833	S単 164号
	有筋構造物	1.000	m3	3, 000	3, 000	S単 72号
	合 計				5, 833	
	単 価				5, 833	
	that DW OOF that					
000029	*** B単- 29号 *** ガードレール撤去					歩A
S08712	Gr-C-2B 【ガードレール撤去】		m		1.000 m	当たり算出
	コンクリート建込用, B·C-2B, (旧B·C-2BS), 受けない, 無し	1.000	m	1, 502	1, 502	S単 97号
	合 計				1, 502	
	単 価				1, 502	
000030	*** B単一 30号 *** 防護柵撤去					歩A
S08714	歩道用 H=1.10m 【横断・転落防止柵撤去】		m		1.000 m	当たり算出
230,114	「(BG) * 私谷の正元版人」 プレキャストコンクリートブ・ロック建込、2.0m, ビーム式・パネル式, 受けない, 無し	1. 000	m	1, 150	1, 150	S単 99号
	合 計				1, 150	
	単 価				1, 150	
	<del></del>				1, 100	
000031	*** B単一 31号 *** 防護柵撤去					歩A
	歩道用 H=0.80m		m		1.000 m	当たり算出
S08714	【 (	1.000	m	1, 150	1, 150	S単 99号
	合 計				1, 150	
	単 価				1, 150	
	平 1111				1, 130	
000032	*** B単一 32号 *** 管水路基礎 I					歩A
	B>1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシャラン RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ	1.000	m3	6, 672	6, 672	S単 89号
	,区分Ⅱ,なし,あり					
	Λ 31				6, 672	
	合 計					
	単 価				6, 672	
00000	*** B単一 33号 ***					Ile A
000033	管水路基礎 Ⅱ 1. 0m>B>0. 45m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシャラン RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), タンバ, 区分	1. 000	m3	8, 070	8 070	S単 90号
	II, x L, a b			2,210	_,,	
	合 計				8, 070	
	単 価				8, 070	
	*** B単一 34号 ***					
000034	鉄筋コンクリート管布設 外圧1種B形φ1100		m		1 000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m			
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種	1. 000	m	59, 050		S単 182号
	습 計				59, 050	
	単 価				59, 050	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 35号 ***					
000035	鉄筋コンクリート管布設 外圧2種B形 ¢ 1100		***		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	4 000	m	00,400		
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管2種	1. 000	m	66, 430	66, 430	S単 183号
	合 計				66, 430	
	単 価				66, 430	
	*** B単一 36号 ***					
000036	基礎砕石		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 226	1. 226	S単 168号
			***	1,223	1, 226	D + 100 ij
	合 計					
	単 価				1, 226	
000027	*** B単- 37号 *** 無筋コンクリート					歩A
	重力式擁壁 18N-8-40		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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 170号
	延長無し, -, -, , 18-8-40 (高炉B) W/C65%					
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
000038	*** B単- 38号 *** 無筋コンクリート					歩A
	底版 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 171号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				25, 350	
	単価					
	<b>中</b> 伽				25, 350	
000039	*** B単一 39号 *** 同上型枠					歩A
	SP 型枠		m²		1.000 m²	当たり算出
SMUS1Z	5P 型件 一般型枠, 小型構造物	1. 000	m²	7, 917	7, 917	S単 175号
	合 計				7, 917	
	単 価				7, 917	
					·	
	# # # D₩ 40₽ # ##					
000040	*** B単一 40号 *** 伸縮目地					歩A
SA0331	ゴム質発泡体目地板t=20 SP 目地板		m²			当たり算出
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1. 000	m²	3, 615	3, 615	S単 178号
	合 計				3, 615	
	単 価				3, 615	
	*** B単一 41号 ***					
	収縮目地油性ペイント塗装		m²		1 000 ~~	歩A 当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装)	1 000		1 010		
	収縮継目処理	1.000	m²	1, 912		S単 81号
	合 計				1, 912	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				1, 912	
000040	*** B単一 42号 ***					The A
000042	基礎砕石 RC-40 t=20		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1. 000	m²	1, 320	1, 320	S単 169号
	合 計				1, 320	
	□ р1				1, 020	
	単 価				1, 320	
	*** B単一 43号 ***					
000043	基礎コンクリート 18-8-25		m3		1 0002	歩A 当たり算出
SA0311	16-0-25 SP コンクリート		ПЭ		1.000 ma	ヨたり昇山
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	25, 350	25, 350	S単 171号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				25, 350	
-	単 価				25, 350	
000044	*** B単- 44号 *** 同上型枠					歩A
000044	同上型件 均し り		m²		1.000 m²	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, 489	4, 489	S単 176号
	合 計				4, 489	
	LI PI				1, 100	
	単 価				4, 489	
	*** B単- 45号 ***					
000045	敷モルタル		2		1 000 2	歩A
S03019	1:3t=30mm モルタルエ		m²		1.000 m	当たり算出
500010	モルタル, 床, 30mm	1. 000	m²	1, 832	1, 832	S単 80号
	Α				1 000	
	合 計				1, 832	
	単 価				1, 832	
	*** B単一 46号 ***					
000046	蓋・受枠					歩A
000110	φ 600 ± , ΣΣ.th.		個		1.000 個	当たり算出
502116	蓋・受枠 φ 600用,	1.000	個	71, 600	71 600	S単 20号
				, 550		. =- \$
	合 計				71, 600	
	単 価				71, 600	
	* <del> </del> *				71,000	
	*** B単一 47号 ***					
000047	*** B単- 4/方 *** ハイジャスター					歩A
	25kg		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	ハイジャスター 無口焼エューカル・951/伏	1 000	0	207 000	207 000	CH 01 P
	無収縮モルタル 25kg/袋,,	1. 000	m3	327, 000	327, 000	S単 21号
	合 計				327, 000	
	NA Provi				207 200	
	単 価				327, 000	
000010	*** B単一 48号 ***					JE A
000048	調整パッキン H=30mm		個		1 000 個	歩A 当たり算出
S02116	調整パッキン					
	H=30mm,,	1.000	個	5, 720	5, 720	S単 22号
	合 計				5, 720	
				1	5, 120	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				5, 720	
	*** B単一 49号 ***					
000049	調整パッキン					歩A
S02116	<u>H=20mm</u> 調整パッキン		個			当たり算出
	H=20mm,,	1. 000	個	3, 450	3, 450	S単 23号
	合 計				3, 450	
	単 価				3, 450	
	*** B単一 50号 ***					
000050	調整リング φ600、30kg、600×50		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	調整リング	1 000		4 220		
	φ 600、30kg、600×50,,	1. 000	個	4, 320		S単 24号
	合 計				4, 320	
	単 価				4, 320	
	*** B単- 51号 ***					the .
000051	$\phi$ 600、230kg、600/900×300		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	斜壁 \$\phi\$ 600、600/900×300,,	1. 000	個	18, 300		S単 25号
				.5, 530	18, 300	. =- v
	単 価				18, 300	
000052	*** B単一 52号 ***					歩A
	$\phi$ 600、410kg、600/900×600		個		1.000 個	少A 当たり算出
S02116	斜壁 φ 600、600/900×600, ,	1.000	個	30, 700	30, 700	S単 26号
	合 計				30, 700	
	単価				30, 700	
	-+- IIm				50, 700	
000053	*** B単- 53号 *** 中間斜壁					歩A
S02116	φ 900、650kg、900/1500×300 中間斜壁		個		1.000 個	当たり算出
552110	т плята. \$\phi 900, 650kg, 900/1500\times 300, ,	1.000	個	68, 900	68, 900	S単 27号
	合 計				68, 900	
	単 価				68, 900	
	*** B単一 54号 ***					
000054	直壁	1				歩A
S02116	φ 900、680kg、900×1200 直壁		個			当たり算出
	φ 900、680kg、900×1200,,	1.000	個	44, 700	44, 700	S単 28号
	合 計				44, 700	
	単 価				44, 700	
	*** B単一 55号 ***					
000055			個		1 000 和	歩A 当たり算出
S02116	直壁	1 000		204 200		
	φ 1500、3290kg、1500×2100,,	1.000	個	224, 000		S単 29号
	合 計				224, 000	
	単 価				224, 000	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	district DW FCE stated					
000056						歩A
S02116	950kg、1810×150 底版		個		1.000 個	当たり算出
	950kg, 1810×150,,	1.000	個	95, 600	95, 600	S単 30号
	승 화				95, 600	
	単 価				95, 600	
	*** B単一 57号 ***					
000057	頂版		h-ra			歩A
S02116	1830kg、1800×1200×300 頂版		個			当たり算出
	1830kg, 1800×1200×300,,	1.000	個	180, 000	180, 000	S単 31号
	合 計				180, 000	
	単 価				180, 000	
	*** B単一 58号 ***					
000058			個		1 000 /=	歩A 当たり算出
S02116	頂版	4 005		404 005		
	1830kg、穴なし、1800×1200×300,,	1.000	個	161,000		S単 32号
	合 計				161, 000	
	単 価				161, 000	
	*** B単一 59号 ***					
000059			個		1 000 個	歩A 当たり算出
S02116	スラブ	1 000		140,000		
	1630kg, 1800×1200×300,,	1.000	個	143, 000		S単 33号
	合 計				143, 000	
	単 価				143, 000	
	*** B単一 60号 ***					
000060	スラブ 1630kg、穴なし、1800×1200×300		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	スラブ	1.000		142 000		S単 34号
	1630kg、穴なし、1800×1200×300,,	1.000	個	143, 000		3年 34万
	合 計				143, 000	
	単 価				143, 000	
	*** B単- 61号 ***					
000061	直壁 2330kg、1800×1200×900		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116		1.000	個	270, 000		S単 35号
		1.000	li <del>m</del>	270, 000		3 - 00.9
	合 計				270, 000	
	単 価				270, 000	
000000	*** B単一 62号 ***					II: A
000062	直壁 3880kg、1800×1200×1500		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	直壁 3880kg、1800×1200×1500, ,	1.000	個	471, 000		S単 36号
			i	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		•
	合 計				471, 000	
	単 価				471, 000	
						近樂典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 63号 ***					
000063	直壁					歩A
S02116	4660kg、1800×1200×1800 直辟		個		1.000 個	当たり算出
002110	4660kg, 1800×1200×1800,,	1.000	個	540, 000	540, 000	S単 37号
	合 計				540, 000	
	単 価				540, 000	
	<del>Т</del> Ш				340,000	
000004	*** B単一 64号 ***					歩A
000064	旦壁 3110kg、1800×1200×1200		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	直壁 3110kg、1800×1200×1200,,	1. 000	個	403, 000	403.000	S単 38号
				,		_ ,
	合 計				403, 000	
	単 価				403, 000	
	*** B単一 65号 ***					
000065	管取付壁		/icca			歩A
S02116	底版付、3140kg、1800×1200×600 管取付壁		個			当たり算出
	底版付、3140kg、1800×1200×600,,	1.000	個	343, 000	343, 000	S単 39号
	合 計				343, 000	
	単 価				343, 000	
000066	*** B単一 66号 *** 管取付壁					歩A
	底版付、3920kg、1800×1200×900		個		1.000 個	当たり算出
S02116	管取付壁 底版付、3920kg、1800×1200×900,,	1.000	個	411, 000	411, 000	S単 40号
	合 計				411, 000	
	単 価				411, 000	
	*** B単一 67号 ***					
000067	インバートコンクリート 18-8-40		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	1 000		00.550		
	無筋・鉄筋構造物, ^` ックホウ (クレーン機能付) 打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40 (高炉B) W/C65%	1. 000	m3	33, 550	33, 550	S単 172号
	合 計				33, 550	
	単 価				33, 550	
					,	
000068	*** B単- 68号 *** マンホール設置工					歩A
			式		1.000 式	当たり算出
	マンホール設置工 マンホールNo.1	1. 000	基	127, 423	127, 423	T単 5号
T00008	マンホール設置エ マンホールNo.2	1. 000	基	81, 978	81 978	T単 7号
T00009	マンホール設置工					
T00007	マンホールNo.3 マンホール設置工	1. 000	基	109, 303		T単 8号
	マンホールNo. 4 マンホール設置エ	1. 000	基	81, 978	81, 978	T単 6号
	マンホールNo. 5	1. 000	基	80, 013	80, 013	T単 9号
T00012	マンホール設置エ マンホールNo.6	1. 000	基	81, 978	81, 978	T単 10号
				,	562, 673	
	合 計					
	単 価				562, 673	
	*** B単一 69号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	基面整正	, ,		1 1100		歩A
CADIEI	CD 甘肃數正		m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m²	417. 9	418	S単 159号
	合 計				418	
	単価				418	
	*** B単一 70号 ***					
000070	基礎砕石					歩A
\$40301	RC-40 t=15cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
300301	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1, 226	1, 226	S単 168号
	Α 31				1 000	
	合 計				1, 226	
	単 価				1, 226	
	*** B単一 71号 ***					
000071	均しコンクリート		0		* ^^^	歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	27, 580	27, 580	S単 173号
	炉B) W/C65%					
	合 計				27, 580	
	単 価				27, 580	
	<u></u> 単 伽				27, 560	
	*** B単一 72号 ***					
000072	司上型枠					歩A
			m²		1.000 m <sup>2</sup>	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, 489	1 180	S単 176号
		1.000	111	4, 403	4, 403	3年 170万
	合 計				4, 489	
	単 価				4, 489	
	T IJM				.,	
	*** B単一 73号 ***					
000073	本体コンクリート					歩A
CA0211	鉄筋構造物 SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU311	新 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	25, 890	25, 890	S単 174号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	合 計				25, 890	
	単 価				25, 890	
	white DH 74E dates		_			
000074	*** B単一 74号 *** 同上型枠					歩A
			m²		1.000 m²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	1.000	2	8, 791	0 701	S単 177号
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	0, 791	6, 791	0年 111万
	合 計				8, 791	
	単 価				8, 791	
					0, 731	
	*** B単一 75号 ***					
000075	鉄筋組立					歩A
000701	[ (5) (7)		式		1.000 式	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	2. 770	ton	170, 691	472 814	S単 82号
S03701	[鉄筋工]		6011	170, 031	472, 014	5 T 02 7
000=:	SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1. 670	ton	168, 631	281, 614	S単 83号
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	0. 334	ton	173, 781	58 043	S単 84号
		5.551	5311	,		515
	승 計				812, 471	近樂典故具

対し上さら、日 200m× 5mm	
金米米 日曜 - 70分 ****   1.000 m   2.401   2.4 m   2.4 m   2.401   2.4 m   2.4	.
1.000	
1.000	
1.000	
SAOSE   計上 大子。(下 2000m)	歩A
# 上 上 方、子 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	m 当たり算出
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	I S単 179号
世 徳 2,4  **** 18世 - 77号 ***  000077 (神経日地紀 ***	
************************************	
1,000   1,	1
100007	
1,000   1,	
ゴム名信任日後氏領(三20	
SAOS31   計上する、目地板 (ラム発溶体) t-20mm	歩A m <sup>2</sup> 当たり算出
会計   3.6   1.00	川 ヨたり昇山
単 値	5 S単 178号
単 値	;
**** B単一78号 ***  000078 油性ベイント強英  S03053 収縮維目(ペイント強英)  収縮椎目(ペイント強英)  (収縮椎目を埋	
1.000   1.	<u> </u>
1.000   1.	
1.000   1.	
1.000	歩A
So3053 取締維目(ペイント塗装) 取締維目処理	歩A m <sup>2</sup>   当たり算出
全 計	
単 価	2 S単 81号
*** B単 79号 ***  000079 仮舗装工 (仮復旧) t=10cm、C-40	<u>,</u>
*** B単 79号 ***  000079 (伝練装工 (仮復旧) t=10cm、C-40  S08042 砂利舗装工機械 クラッシャラ、C-40, 10cm、2. 5m以上, 敷均し、必要、なし、なし  合 計  単 価  **** B単 80号 ***  000080 上層路盤工 (仮復旧) t=15cm、M-30  SA0834 Nセ度調整砕石 J-30, -, -, 1層施工、なし、0mm, 150mm  1.000 n² 721.2  **** B単 81号 ***  000081 下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40  SA0832 SP 下層路盤 (Rご - 8万屑部)	
000079   仮舗装工 (仮復旧)t=10cm、C-40	:
000079   仮舗装工 (仮復旧)t=10cm、C-40	
000079   仮舗装工 (仮復旧)t=10cm、C-40	
Sos042   砂利舗装工(機械)	歩A
クラッシャラン、C-40、10cm、2.5m以上、敷均し、必要、なし、なし	m <sup>2</sup> 当たり算出
会計 単価 *** B単-80号**** 000080 上層路盤工 (仮復旧) t=15cm、M-30 SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材、粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工、なし、0mm,150mm 1.000 m² 721.2  合計  単価  *** B単-81号*** 000081 下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40 SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)	8 8単 93号
単価  *** B単-80号 ***  000080 上層路盤工 (仮復旧)t=15cm、M-30  SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材、粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm  1.000 m² 721.2 7  合計  単価  **** B単-81号 ***  000081 下層路盤工 (仮復旧)t=35cm、RC-40  SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)	
*** B単一 80号 ***  000080 上層路盤工 (仮復旧) t=15cm、 M-30  SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm  1.000 ㎡  721.2  合計  単価  **** B単一 81号 ***  000081 下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40  SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)	5
*** B単一 80号 ***  000080 上層路盤工 (仮復旧) t=15cm、 M-30  SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm  1.000 ㎡  721.2  合計  単価  **** B単一 81号 ***  000081 下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40  SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)	3
000080 上層路盤工	
000080 上層路盤工	
(仮復旧) t=15cm、M-30	
SA0834     SP 上層路盤 (車道・路肩部)       路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm     1.000       市     カー       車 価     ア21.2       **** B単一 81号 ***     ア       000081     下層路盤工 (仮復旧) t-35cm, RC-40     ㎡       SA0832     SP 下層路盤 (車道・路肩部)	歩A
路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm 1.000 ㎡ 721.2 合計 単価	m <sup>2</sup> 当たり算出
単 価  *** B単- 81号 ***  000081 下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40  SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)	S単 188号
単 価  *** B単- 81号 ***  000081 下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40  SA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部)	
*** B単一 81号 ***  000081 下層路盤工 (仮復旧) t=35cm, RC-40  SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部)	
000081     下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40     m²     1.00       SA0832     SP 下層路盤(車道・路肩部)	ı
000081     下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40     m²     1.00       SA0832     SP 下層路盤(車道・路肩部)	
000081     下層路盤工 (仮復旧) t=35cm、RC-40     m²     1.00       SA0832     SP 下層路盤(車道・路肩部)	+
(仮復旧) t=35cm、RC-40     m²     1.00       SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部)	the .
SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部)	歩A m <sup>2</sup> 当たり算出
350mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40   1.000   n²   930.9	
	S単 184号
合 計	1
単 価	
*** B単一 82号 ***	
000082 仮舗装工撤去	歩A
	m3 当たり算出
SA0101   SP 掘削	5   S 単 149号
合計	i
単 価 3	j

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 83号 ***					ata .
000083	残土運搬・処分 土砂処分		0		1 000 0	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 ma	ヨたり昇山
5/10121	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, 11.5km	1.000	m3	1, 689	1, 689	S単 155号
	以下			,	,	
S02123	土砂処分					
	<u>礫質土</u>	1.000	m3	1, 556	1, 556	S単 69号
	Λ 31				2 245	
	合 計				3, 245	
	単 価				3, 245	
	T  M				0, 2.10	
	*** B単一 84号 ***					
000084	仮舗装工				,	歩A
222212	(仮復旧) t=15cm、C-40		m²		1.000 m	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,15cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1. 000	m²	816	016	S単 94号
	7 / 7 / 7 / 7 , C=40, 15 cm, 2. 5 m以上, 叛以し, 必安, なし, なし	1.000	III	010	010	3 年 94万
1	合 計				816	
	H 71					
	単 価				816	
1	to the to D Hill OF P. Andread					
000005	*** B単一 85号 *** 下層路盤工					歩A
000000	下層暗盤上   (仮復旧) t=15cm、RC-40		m²		1 000 ක්	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		- 111		1.000 III	コルノ弁山
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	530. 7	531	S単 185号
	合 計				531	
	W				504	
	単 価				531	
	*** B単一 86号 ***					
000086	仮舗装工撤去					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	305. 4	305	S単 149号
	Λ 31				205	
	合 計				305	
	単  価				305	
	+• IIII				000	
	*** B単一 87号 ***					
000087	<b>残土運搬・処分</b>		_			歩A
CA0101	土砂処分 CD 土砂笠海伽		m3		1.000 m3	当たり算出
5AU121	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, 11.5km	1. 000	m3	1, 689	1 690	S単 155号
	以下	1.000	шо	1,009	1,009	U+ 100 7
S02123	土砂処分					
	礫質土	1.000	m3	1, 556	1, 556	S単 69号
1						
	合 計				3, 245	
	);;; /m;				2 045	
	単 価				3, 245	
	*** B単一 88号 ***					
000088	アスファルト舗装復旧					歩A
	市道井田中ノ才線		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	1 000	,	1 001	1 001	0 100 1
<u> </u>	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度7スコン	1.000	m²	1, 664	1, 664	S単 192号
1	(13)					
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)					
0.10041	3. 0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), プライムコート各種, なし	1. 000	m²	1, 712	1. 712	S単 191号
		1.000		1, 712	1, ,12	, 201.5
	合 計				3, 376	
	単 価				3, 376	
1						
				I		 近畿農政局
						ルの歌鳥収局

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 89号 ***					
000089	アスファルト舗装復旧					歩A
SA0843	市道西岡陽山線 SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出
5/10010	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7゚ライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1, 750	1, 750	S単 193号
	שלב (13)					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	1 000	2	557.0	550	2 W 400 F
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1. 000	m²	557. 8	558	S単 189号
	合 計				2, 308	
	単 価				2, 308	
000090	*** B単- 90号 *** コンクリート舗装復旧					歩A
	市道中ノ才宮谷線 t=15cm、18N-8-25		m²		1.000 m²	当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm	1. 000	m²	3, 860	3 860	S単 92号
P28201	路盤紙 (クラフト紙)					5 + 527
P19411	溶接金網	1.000	m²	27	27	
	線径3.2mm 網目100mm	1.000	m²	272	272	
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	1. 000	m²	530.7	531	S単 186号
						- , \$
	合 計				4, 690	
	単 価				4, 690	
	that DW OIE distrib					
000091	*** B単一 91号 *** 基面整正					歩A
CA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m²	当たり算出
SAU151	基面整正	1.000	m²	417. 9	418	S単 159号
	合 計				418	
	単 価				418	
	*** B単一 92号 ***					
	基礎砕石		,			歩A
	RC-40、t=200 SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1, 320	1, 320	S単 169号
	合 計				1, 320	
	単 価				1, 320	
	中 1W				1, 320	
	*** B単一 93号 ***					
000093	本体コンクリート 18N-8-40		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	4 000		05.050		
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1. 000	m3	25, 350	25, 350	S単 170号
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
	т ви				20,000	
	*** B単一 94号 ***					the .
000094	同上型枠		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一動刑协 針於,無效捷失檢	1 000		8, 791		
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	0, /91		S単 177号
	合 計				8, 791	
	単 価				8, 791	
	*** B単- 95号 ***			<u> </u>		近畿農政局

1.00	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1	-		<i>7</i> 7 ±	7-122	-т- пы		歩A
予報:				m		1.000 m	当たり算出
株式	S05801		1 000	m	3 844	3 844	S単 85号
1.572   1.572   1.573   1.573   1.573   1.573   1.573   1.44			1.000	- 111	3, 311	0,011	5 = 507
1.572   1.572   1.573   1.573   1.573   1.573   1.573   1.44		bil ble					
	S02116		1. 670	個	1. 660	2. 772	S単 41号
## 1					.,		5 + 11 9
		合 計				6, 616	
		単 価				6. 616	
### 1000   ### 1000							
### 1000   ### 1000							
1.000   2   1.		*** B単一 96号 ***					
August	000096	基面整正		2			
基本表 日東一 1007   本書 1   1008   1   1009	SA0151	SP 基面整正		m		1.000 m	当たり昇出
************************************			1.000	m²	417. 9	418	S単 159号
************************************		Δ 3L				410	
### 1 1 1 - 07 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Ġ Ħ				410	
20092   20092   2011日 再生 9 7 9 7 9 7 9 1 1 5 7 0 1 1 1 5 7 0 1 1 1 5 7 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		単 価				418	
20092   20092   2011日 再生 9 7 9 7 9 7 9 1 1 5 7 0 1 1 1 5 7 0 1 1 1 5 7 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
20092   20092   2011日 再生 9 7 9 7 9 7 9 1 1 5 7 0 1 1 1 5 7 0 1 1 1 5 7 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
2016   1.00 m							the .
1,000 ml	000097			m3		1 000 m <sup>3</sup>	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	S02116	再生クラッシャラン		mo			
### ### ### ### ### ### ### ### #######		, RC-40 40∼0mm,	1.000	m3	1, 570	1, 570	S単 42号
### ### ### ### ### ### ### ### #######		合 計				1. 570	
**** B平 - 96号 ***  **** B平 - 96号 ***  **** B平 - 96号 ***  *** B - 96号 **  *** B - 96号 ***  *** B - 96号 **  *** B - 96号 ***  *** B - 96号 **  *** B							
歩A   歩A   野曜   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩		単 価				1, 570	
歩A   歩A   野曜   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩							
歩A   歩A   野曜   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩A   歩							
8億	000000						1E A
設置   接種   180 / 205 × 250 × 600 / 無し、無し、一、なし、	000096			m		1.000 m	
A	SA0876						
# 値		設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,	1.000	m	5, 012	5, 012	S単 196号
**** B単一 90号 ***    **** B単一 90号 ***   **** B単一 90号 ***   *** B単一 100号 ***   **** B単一 101号 ***   **** B型ー 101号 ***		合 計				5, 012	
**** B単一 90号 ***    **** B単一 90号 ***   **** B単一 90号 ***   *** B単一 100号 ***   **** B単一 101号 ***   **** B型ー 101号 ***		114 /TT				F 010	
少年   少年   次元   次元   次元   次元   次元   次元   次元   次		単				5, 012	
少年   少年   次元   次元   次元   次元   次元   次元   次元   次							
少年   少年   次元   次元   次元   次元   次元   次元   次元   次		*** B H − 00 □ ***					
5.342   5.	000099						歩A
設置、C権(180/210×300×600)、無し、無し、一、なし、				m		1.000 m	当たり算出
会計	SA0876		1 000	m	5 342	5 342	S単 197号
単 価 5,342			530	***	5,572		
*** B単- 100号 ***    *** B単- 100号 ***   *** B単- 100号 ***   *** B単- 100号 ***   *** B単- 100号 ***   *** B単- 101号 ***   *** BΨ- 101Θ **   *** BΨ- 101Θ ***   *** BΨ- 101Θ **   *** BΨ- 101Θ ***   *** BΨ- 101Θ **   *** BΨ- 101Θ ***   *** BΨ- 101Θ		合 計				5, 342	
*** B単- 100号 ***    *** B単- 100号 ***   *** B単- 100号 ***   *** B単- 100号 ***   *** B単- 100号 ***   *** B単- 101号 ***   *** BΨ- 101Θ **   *** BΨ- 101Θ ***   *** BΨ- 101Θ **   *** BΨ- 101Θ ***   *** BΨ- 101Θ **   *** BΨ- 101Θ ***   *** BΨ- 101Θ		単 価				5, 342	
1,000 m   歩A   1,000 m   歩A   1,000 m   当たり算出   1,000 m   3,844   3,844   3,844   S単 85号   数去を行なわない   1,670 個							
1,000 m   歩A   1,000 m   歩A   1,000 m   当たり算出   1,000 m   3,844   3,844   3,844   S単 85号   数去を行なわない   1,670 個							
U300B		· · ·					
「「「「「「「「「「「」」」」」」 「「「」」」」 「「「」」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」 「「」」」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「「」  「「」 「「」	000100						
U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用	S05801			m		1.000 m	ヨにり昇田
数節コンクリートU形   300B 長600mm,   1.670   個		U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用	1.000	m	3, 844	3, 844	S単 85号
300B 長600mm,   1.670 個 1,660 2,772 S単 41号		撤去を行なわない					
300B 長600mm,   1.670 個 1,660 2,772 S単 41号	S02116	鉄筋コンクリートU形					
単価 6,616  *** B単- 101号 ***  000101 基礎砕石 RC-40、t=100 m3 1.000 m3 1.570 s単 42号  合 計 1,570		300B 長600mm,,	1. 670	個	1, 660	2, 772	S単 41号
単価 6,616  *** B単- 101号 ***  000101 基礎砕石 RC-40、t=100 m3 1.000 m3 1.570 s単 42号  合 計 1,570		合 計				6. 616	
*** B単- 101号 ***    1.000 m3							
基礎幹石   RC-40、t=100   m3   1.000 m3   当たり算出     502116   再生クラッシャラン		単 価				6, 616	
基礎幹石   RC-40、t=100   m3   1.000 m3   当たり算出     502116   再生クラッシャラン							
基礎幹石   RC-40、t=100   m3   1.000 m3   当たり算出     502116   再生クラッシャラン							
RC-40、t=100 m3 1.000 m3 当たり算出 502116 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1.000 m3 1,570 1,570 S単 42号	000101						- - - - -
502116     再生クラッシャラン , RC-40 40~0mm,     1.000 m3     1,570 S単 42号       合計     1,570		RC-40、t=100		m3		1.000 m3	
合 計 1,570	S02116	再生クラッシャラン	1 000		1 570		
		, KU-4U 4U∼Umm,	1.000	m3	1,5/0	1,5/0	S甲 42号
近樂典政長		合 計				1, 570	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1, 570	
	T 164				., 070	
000102	*** B単一 102号 *** 横断側溝					歩A
S05801	G300A(T-25) 【排水構造物工】		m		1.000 m	当たり算出
303001	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利	1. 000	m	4, 226	4, 226	S単 86号
	用撤去を行なわない					
S02116	横断側溝 G300A B280×H335×L1000 T-25 グレーチング含む,,	1. 000	m	46, 600	46 600	S単 43号
S05801	【排水構造物工】	1. 000		823		
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	623	023	S単 87号
	合 計				51, 649	
	単 価				51, 649	
	*** B単一 103号 ***					
000103	基面整正		2		1 000	歩A
SA0151	SP 基面整正		m²			当たり算出
	基面整正	1. 000	m²	417. 9	418	S単 159号
	合 計				418	
	単 価				418	
	*** B単一 104号 ***					
000104	基礎砕石				1 000	歩A
S02116	RC-40、t=100 再生クラッシャラン		m3			当たり算出
	, RC-40 40∼0mm,	1. 000	m3	1, 570	1, 570	S単 42号
	合 計				1, 570	
	単 価				1, 570	
	*** B単一 105号 ***					
000105	道路側溝段置落ちふた式				1 000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	4 000	m	2 212		
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利 用撤去を行なわない	1.000	m	3, 612	3, 612	S単 88号
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝					
	300B 300×270×2m 3種,,	0. 500	個	13, 900	6, 950	S単 44号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去	2. 000	枚	823	1, 646	S単 87号
	を行なわない					
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 300×500 3種,	2. 000	枚	1, 730	3 460	S単 45号
		2.000	11.	1, 700		3年 40万
	合 計				15, 668	
	単 価				15, 668	
	*** B単一 106号 ***					the c
000106	基面整正		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 000	m²	417. 9		S単 159号
						. , 200.0
	合 計				418	
	単 価				418	
000107	*** B単一 107号 ***					III. A
000107	基礎砕石 RC-40、t=100		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出 近郷農政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	再生クラッシャラン		712			
	, RC-40 40~0mm,	1.000	m3	1, 570	1, 570	S単 42号
	合 計				1, 570	
	単 価				1, 570	
	÷+- )µi				1,070	
	*** B単一 108号 ***					the contract of
000108	区		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
S02116	道路用途料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	570. 000	,	192	100 440	S単 46号
S02116	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,, 接着用プライマー		kg	192	109, 440	3年 40万
\$02116	区画線用,, ガラスビーズ(JIS R 3301)	25. 000	kg	440	11, 000	S単 47号
	1号(0.106~0.850mm),,	25. 000	kg	160	4, 000	S単 48号
S02116	軽油 / パトロール給油,,	44. 000	L	135	5 940	S単 49号
Y00004						5 - 10 5
S08801	【区画線工】	0. 050		130, 380	6, 519	
	区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1, 000. 000	m	181	181, 000	S単 100号
	合 計				317, 899	
	単 価				318	
	平 III				510	
	*** B単一 109号 ***					Ile A
000109	<b>区</b>		m		1, 000. 000 m	歩A 当たり算出
S02116	道路用途料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1, 130, 000	1	192	216 060	S単 46号
S02116	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,, 接着用プライマー	1, 130. 000	kg			
\$02116	区画線用,, ガラスビーズ(JIS R 3301)	50.000	kg	440	22, 000	S単 47号
	1号(0.106~0.850mm),,	50.000	kg	160	8, 000	S単 48号
S02116	軽油 / パトロール給油,,	71. 000	L	135	9. 585	S単 49号
Y00004		0.050		050 545	10.007	
S08801	【区画線工】	0. 050		256, 545	12, 827	
	区画線設置,溶融式 (手動) ,実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1, 000. 000	m	288	288, 000	S単 101号
	合 計				557, 372	
	単 価				557	
000110	*** B単一 110号 *** 区画總					歩A
	W=45cm		m		1,000.000 m	-
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,	1, 700. 000	kg	192	326, 400	S単 46号
S02116	接着用プライマー				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
S02116	区画線用, , ガラスピーズ(JIS R 3301)	75. 000	kg	440		S単 47号
S02116	1号(0.106~0.850mm),, 軽油	75. 000	kg	160	12, 000	S単 48号
	パトロール給油,,	80. 000	L	135	10, 800	S単 49号
Y00004	雜品	0. 050		382, 200	19, 110	
S08801	【区画線工】 区画線型器 ※融ポ (千釉) 宝線 45mm か】 艮朋施工 高電補正か】	1, 000. 000	***	327		S単 102号
	区画線設置, 溶融式 (手動), 実線, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,	1, 000. 000	m	321		3年 102万
	合 計				728, 310	
	単 価				728	
	₩₩₩ ₽₩_ 111₽. ₩₩₩					
000111	*** B単- 111号 *** ガードレール					歩A
S08711	既設流用 【ガードレール設置】		m		1.000 m	当たり算出
	コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, する	1.000	m	4, 833	4, 833	S単 96号
	合 計				4, 833	
					4, 833	
	単 価				4, 033	
						近幾典故昌

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単一 112号 ***					
000112	防護柵設置				1 000	歩A
S08713	H=1.10m 既設流用 【横断・転落防止柵設置】		m			当たり算出
	土中建込, 2.0m, ビーム式・パネル式, 50m未満, -, 無し	1.000	m	3, 147	3, 147	S単 98号
	合 計				3, 147	
	単 価				3, 147	
000113	*** B単一 113号 *** 防護柵設置					歩A
S08713	H=0.80m、既設流用 【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	当たり算出
	土中建込, 2. 0m, ビーム式・パネル式, 50m未満, 一, 無し	1. 000	m	3, 147	3, 147	S単 98号
	음 핡				3, 147	
	単 価				3, 147	
	, 1665				2,	
000114	*** B単一 114号 *** 耕地復旧					歩A
	表土理民、仮廻し道路ヤード(2工区工事で設置)含む 耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²		1.000 m²	当たり算出
515005	耕地復口(衣工伽門・埋庆) 表土埋戻,あり	1.000	m²	55	55	S単 103号
	合 計				55	
	単 価				55	
	平 1川					
000115	*** B単一 115号 ***					歩A
000115	T-2, L4600×B1000×t150		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	RC床版 T-2, L4600×B1000×t150, ,	1.000	枚	200, 000	200.000	S単 50号
		7, 5, 5		===, ===		
	合 計				200, 000	
	単 価				200, 000	
	*** B単- 116号 ***					
000116	交通誘導警備員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1. 000		12, 495		S単 13号
		1.000	人	12, 495		8単 13号
	合 計				12, 495	
	単 価				12, 495	
	*** B単一 117号 ***					
000117	掘削		0			歩A
SA0101	仮廻し道路 SP 掘削		m3			当たり算出
	土砂, オーワ゚ンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	1. 000	m3	305. 4	305	S単 149号
	숌 計				305	
	単 価				305	
	<b>ルカル</b> □ H = 110日 - ルルル					
000118						歩A
SA0142	仮廻し道路、敷砂t=100 SP 路床盛士		m3		1.000 m3	当たり算出
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	1.000	m3	340	340	S単 158号
	숌 計				340	
	単 価				340	
	-T: 1944				270	
	*** B単- 119号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	仮設盛土材					歩A
	敷砂(購入土)		m3		1.000 m3	当たり算出
	仮設盛土材 敷砂(スクリーニング相当) (購入土),,	1. 000	m3	2, 100	2 100	S単 51号
	数(少(ヘクリーーンク相当) (糖八上),,	1.000	m <sub>O</sub>	2, 100	2, 100	5年 51万
	合 計				2, 100	
	単				2, 100	
	*** B単- 120号 ***					
	積込・運搬					歩A
	仮廻し道路 ヤードから運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	1. 000		196. 4	106	0 151 15
	土砂, 土量50, 000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	190. 4	190	S単 151号
	原準, パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以	1.000	m3	354. 1	354	S単 154号
	下					
	合 計				550	
	単 価				550	
	中 ´				330	
$\vdash$	*** B単- 121号 ***					
000121						歩A
	仮廻し道路 CD B はまれた		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛士 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	340	3/10	S単 158号
	1. い言うユ, 10, 000回の小河町, 赤 レ, 'ま し	1.000	IIIO	340	340	5 100 7
	合 計				340	
	単 価				340	
	*** B単- 122号 ***					
000122	砂利舗装工					歩A
	t=100mm		m²		1.000 m²	当たり算出
	砂利舗装工(機械)					
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし	1.000	m²	586	586	S単 95号
	Λ 31				586	
	合 計				300	
	単 価				586	
	*** B単一 123号 ***					the .
000123	バックホウ掘削積込 (敷砂+土砂+C-40撤去)		m3		1 0002	歩A 当たり算出
SA0101			IIIO		1.000 1113	コルリ昇山
	土砂, オープンカット, -, 有り, -, 普通土30, 000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -	1.000	m3	302. 4	302	S単 150号
	合 計				302	
	124 Pm*				000	
$\vdash$	単 価				302	
	*** B単- 124号 ***					
	残土運搬・処理		_			歩A
	土砂処分		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 11. 5km	1. 000	m3	1, 689	1 690	S単 155号
	以下	1.000	mo	1, 009	1,009	2 T 100 7
	土砂処分					
$\longmapsto$	砂質土	1. 000	m3	1, 556	1, 556	S単 73号
	Δ 3I.				3, 245	
$\vdash$	合 計				ა, 245	
	単 価				3, 245	
	) jane				-, - 10	
[						
000105	*** B単- 125号 ***					JE A
1000125						歩A
550120	法面整形		m²		1 0002	-
	法面整形		m²		1.000 m²	当たり算出
SA0152		1.000	m² m²	633		-
SA0152	法面整形 SP 法面整形	1. 000		633		当たり算出

# 五	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1.000   1		単 価				633	
### 1.005   1.005							
### 1.005   1.005							
Supple	000126						歩A
数性	\$18062			m²		1.000 m²	当たり算出
中   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	510002		1.000	m²	67	67	S単 135号
本意意 用音 1979 ままき   2012   1,000 cd   552   550   3月 1975   1,000 cd   552   3月 1975   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,000 cd   555   510   1,000 cd   555		合 計				67	
本意意 用音 1979 ままき   2012   1,000 cd   552   550   3月 1975   1,000 cd   552   3月 1975   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,512   1,000 cd   555   510   1,000 cd   555		<b>単</b> - 価				67	
200121   大ジート製作・総分		<del></del>				0,	
200121   大ジート製作・総分							
1,000   4 大り東田   1,000   4 大り田   1,000   4 大り東田   1,000   4 大り田   1,000   4 大り東田   1,000   4 大り東田   1,000   4 大り田   1,000   4 大り田   1,000   4 大田   1,000	000127						歩 A
1,000   支出   1,000   支出   1,000   支出   1,000   1,0				m3		1.000 m3	-
1,000 m3 960 960 N 元 74元		3.0km 以下,良好	1.000	空m3	552	552	S単 147号
日本学生   日本   131号   1512   1,512	S02123	廃プラスチック処分	1, 000	m3	960	960	S単 74号
単 係		Λ 31	550		230		,
*******   日刊 - 128号 ************************************							
500128   アスファルト 計画に工(学師)   歩入   1,000 m   2,50 m   1,257 m		単 価				1, 512	
500128   アスファルト 計画に工(学師)   歩入   1,000 m   2,50 m   1,257 m							
1.000 m 当たり第出							
Sa0843 SP 表層 (本道・発育部) 3.0m(版 30m, 727分議合物 I (2.351/n3) , 9:92→ 各種、なし、再生密起度7.52  (13)				m²		1 000 ജ്	-
1,095	SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	1 000		1 005		
単 価			1.000	mĭ	1,095	1,095	S里 194号
単 価							
************************************		合 計				1, 095	
1.000 m		単 価				1, 095	
1.000 m							
1.000 m							
SA0844   SP 上層路盤 (第道・路肩部)   S単 上層路盤 (第道・路肩部)   R整材, 粒度調整碎石 〒-30, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm   1.000 m²   721.2   721   S単 188号   721	000129						
Sa	SA0834			m²		1.000 m	当たり算出
単 価			1.000	m²	721. 2	721	S単 188号
*** B単 - 130号 ***  000130 下層路鑑工 歩A 1.000 ㎡ 当たり算出  SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部) 350mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャーラン C-40 1.000 ㎡ 1, 257 1, 257 S単 187号  合 計 1, 257  単 価 1, 257  *** B単 - 131号 ***  000131 で3つmm, 再生密粒度アスコン(13)、歩道部  SA0846 SP 表層 (歩道部) 1, 4m以上, 30mm, 7x7ァル混合物 I(2.20t/m3), ブライムコート 各種, なし, 再生密粒度 1.000 ㎡ 1, 288 S単 195号  ブスン(13)  合 計 1, 288		合 計				721	
*** B単- 130号 ***  000130 下層路盤 (車道・路肩部) 350mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャーラン C-40  1.000 ㎡ 1, 257 1, 257 S単 187号  合 計  1.257  単 価  *** B単- 131号 ***  000131 アスファルト舗装工  1.300 ㎡ 1, 257  ※** B単- 131号 ***  000131 アスファルト舗装工  1.000 ㎡ 1, 257  ***  *** B単- 131号 ***  000131 アスファルト舗装工  1.000 ㎡ 1, 288 S単 195号  7スコン(13)  A は以上, 30mm, アメブが混合物1 (2, 20t/m3) , ブライムコート 各種, なし, 再生密粒度  7スコン(13)  合 計  1.288 S単 195号		単 価				721	
500130 下層路盤工							
500130 下層路盤工							
t=350mm、C-40	000130						歩A
350mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャーラン C-40	SA0832			m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
単価 1, 257  *** B単- 131号 ***  000131 アスファルト舗装工 t=30mm、再生密粒度アスコン(13)、歩道部 SA0846 SP 表層 (歩道部) 1. 4m以上, 30mm, 7スファルト混合物 I (2. 20t/m3) , ブライムコート 各種, なし, 再生密粒度 7スコン(13)  合計 1, 288  1, 288	5,10002		1. 000	m²	1, 257	1, 257	S単 187号
*** B単一 131号 ***  000131 アスファルト舗装工		슴 計				1, 257	
*** B単一 131号 ***  000131 アスファルト舗装工						1 257	
T スファルト舗装工		1 1000				., 237	
T スファルト舗装工							
t=30mm、再生密粒度アスコン(13)、歩道部     n²     1.000 m² 当たり算出       SA0846     SP 表層 (歩道部)     1.4m以上,30mm,7x77が混合物 I (2.20t/m3),ブライムコート 各種,なし,再生密粒度     1.000 m²     1,288     1,288     S単 195号       アスコン(13)     合計     1,288	000131						歩A
1. 4m以上, 30mm, アススファルト混合物 I (2. 20t/m3) , プライムコート 各種, なし, 再生密粒度     1. 000 ㎡     1, 288 S 単 195号       アスコン(13)     合計		t=30mm、再生密粒度アスコン(13)、歩道部		m²		1.000 m²	
合 計 1,288		1.4m以上,30mm,アスファルト混合物 I (2.20t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度	1.000	m²	1, 288	1, 288	S単 195号
		プスコン (13)					
		스 11				1 200	
単 価 1,288							
		単 価				1, 288	
*** B単一 132号 ***	00000						Ile A
000132   路盤工   歩A   1.000 ml 当たり算出   1.000 ml 当たり算出   1.000 ml 当たり第出   1.000 ml 当たり   1.000 ml 当まり   1.000	000132			m²		1.000 m²	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0835	SP 上層路盤(歩道部)					
	100mm,1層施工,砕石,なし,粒度調整砕石 M-30	1. 000	m²	894. 9	895	S単 190号
	승 황				895	
					205	
	単 価				895	
	the transfer of the transfer o					
000133	*** B単一 133号 *** ガードレール設置					歩A
	H鋼付き仮設ガードレール		m		1.000 m	当たり算出
	仮設ガードレール H鋼付き仮設ガードレール 23日,,	1. 000	m	2. 254	2 254	S単 52号
S02116	仮設ガードレール整備費			,		
	H鋼付き仮設ガードレール,,	1. 000	m	2, 930	2, 930	S単 53号
	合 計				5, 184	
	単 価				E 104	
	単 価				5, 184	
	*** B単一 134号 ***					
	バリケード設置・撤去					歩A
	単管バリケード 23日		台		1.000 台	当たり算出
	バリケード賃貸料金 φ48.6 500×950 単クランプ2個付き,,	1.000	台	207	207	S単 54号
S02116	バリケード基本料			000		
	φ 48.6 500×950 単クランプ2個付き,,	1.000	台	220	220	S単 55号
	合 計				427	
	単 価				427	
	平 1W				427	
	*** B単一 135号 ***					
000135	区画線					歩A
	W=15cm 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)		m		1, 000. 000 m	当たり算出
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,	570. 000	kg	192	109, 440	S単 46号
	接着用プライマー 区画線用,,	25. 000	,	440	11 000	0 1 47 1
	区	25. 000	kg	440		S単 47号
	1号(0.106~0.850mm),,	25. 000	kg	160	4, 000	S単 48号
S02116	軽油 ^ トロール給油,,	44. 000	L	135	5 940	S単 49号
Y00004						_ , ,
\$08801	【区画線工】	0.050		130, 380	6, 519	
	区画線設置,溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1, 000. 000	m	181	181, 000	S単 100号
	Λ 31				317, 899	
	合 計				317, 699	
	単 価				318	
000136	*** B単一 136号 *** 停止總					歩A
	W=45cm		m		1,000.000 m	
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1, 700. 000	1-	100		
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,, 接着用プライマー	1, 700.000	kg	192	320, 400	S単 46号
	区画線用,,	75. 000	kg	440	33, 000	S単 47号
	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	75. 000	kg	160	12 000	S単 48号
S02116	軽油					
Y00004	パトロール給油,,	80. 000	L	135	10, 800	S単 49号
100004	<b>ү</b> к-ии	0. 050		382, 200	19, 110	
S08801	【区画線工】	1 000 000		007	207 200	0 # 100
	区画線設置,溶融式 (手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1, 000. 000	m	327	327,000	S単 102号
	合 計				728, 310	
	単 価				728	
	<del></del>				120	
	*** B単一 137号 ***					
	アスファルト舗装取壊し					歩A
	t=150mm以下 SP 舗装版破砕		m²		1.000 m²	当たり算出
	7スファル/舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	1. 000	m²	179. 7	180	S単 165号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				180	
	単 価				180	
	<del>T*</del> 164				100	
000138	*** B単一 138号 *** 殻運搬・処分					歩A
SA0221	アスファルト殻 SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, 産業廃棄物処理費	1.000	m3	4, 462	4, 462	S単 162号
502123	性来解果物処理質 アスファルト	1.000	m3	2, 350	2, 350	S単 70号
	슴 計				6, 812	
	単 価				6, 812	
	11.1					
000139	*** B単一 139号 *** 路盤材撤去					歩A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1. 000	m3	305. 4	305	S単 149号
	合 計				305	
	単 価				305	
	*** B単- 140号 ***					
000140	残土運搬		0		1 000 0	歩A
SA0121	土砂処分 SP 土砂等運搬		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, 11.5km 以下	1.000	m3	1, 689	1, 689	S単 155号
S02123	<b>土砂処分</b>					
	<b>礫質土</b>	1.000	m3	1, 556	1, 556	S単 69号
	合 計				3, 245	
	単 価				3, 245	
	*** B単- 141号 ***					
000141			0		1 0002	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1 000	m3	100.1		
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	198. 1	198	S単 157号
	合 計				198	
	単 価				198	
	*** B単- 142号 ***					at-
000142	敷砂t=100		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛士 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	1. 000	m3	340	340	S単 158号
	合 計	-			340	
	単 価				340	
000143	*** B単- 143号 *** 仮設盛土材					歩A
	敷砂(購入土)		m3		1.000 m3	当たり算出
502116	仮設盛土材 敷砂(スクリーニング相当) (購入土),,	1. 000	m3	2, 100	2, 100	S単 51号
	合 計				2, 100	
	単 価				2, 100	
	s 1000				2, .30	
	*** B単- 144号 ***					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
-	積込・運搬			, ,,,,		歩A
	排水路用道路 ヤードから運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満	1. 000	m3	196. 4	196	S単 151号
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, 0.3km以	1. 000	m3	354. 1	354	S単 154号
	下					
	合 計				550	
	W /m				550	
	単 価				550	
	*** B単- 145号 ***					
000145						歩A
	排水路用道路		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛土					
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	1. 000	m3	340	340	S単 158号
	合 計				340	
	単 価				340	
	*** B単- 146号 ***					
000146	砂利舗装工					歩A
	t=100mm, C-40		m²		1.000 m²	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)		,	F00	F0.2	0 14 0= 17
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし	1.000	m²	586	586	S単 95号
	Λ 31				F00	
	合 計				586	
	144 /m				586	
	単 価				300	
	*** B単- 147号 ***					
000147	バックホウ掘削積込					歩A
000111	(敷砂+土砂+C-40撤去)		m3		1 000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削		mo		1.000 mo	コルノ井山
	土砂, オープンカット, -, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -	1. 000	m3	302. 4	302	S単 150号
	合 計				302	
	単 価				302	
	*** B単- 148号 ***					
000148	残土運搬					歩A
	土砂処分		m3		1.000 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, 11.5km	1.000	m3	1, 689	1, 689	S単 155号
	以下					
000100	上心何八					
502123	土砂処分	1.000	0	1, 556	1 660	S単 75号
	砂質土	1.000	m3	1, 556	1, 556	3年 10万
	合 計				3, 245	
	口 詳				ა, 240	
	単 価				3, 245	
	-; μα				0, 240	
	*** B単- 149号 ***					
000149	法面整形					歩A
	盛土部		m²		1. 000 m²	当たり算出
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	393. 5	394	S単 161号
	合 計				394	
					001	
	単 価				394	
	<b>ルルル D</b>					
000150	*** B単一 150号 *** バックホウ掘削積込					歩A
000150	バックボワ畑削積込 (敷砂撤去)		9		1 000 0	
\$40101	(		m3		1.000 m3	当たり算出
OM0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, ー, 有り, ー, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -	1.000	m3	302. 4	302	S単 150号
	エル/,4 / Y#/1, ,*ロッ, ,ロ型エの,VVVIIIO不同人は他形羽工,",","	1.000	шо	002.4	002	J + 100 J
	· 함				302	
	ц н					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価				302	
	*** B単- 151号 ***					
000151	残土運搬					歩A
\$40121	土砂処分 SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
5/10121	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, 11.5km	1.000	m3	1, 689	1, 689	S単 155号
	以下			,	,	
	1 = 1 (= 1)					
S02123	土砂処分 砂質土	1. 000	m3	1, 556	1 556	S単 75号
	WAL	1.000	mo	1,000	1,000	54 107
	合 計				3, 245	
	NA PT				2 245	
	単 価				3, 245	
	*** B単一 152号 ***					the .
000152	表土剥ぎ		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		111		1.000 III	コルク発山
	表土堀削,あり	1.000	m²	54	54	S単 104号
					54	
	合 計				54	
	単 価				54	
	1 1994					
	de de la D. H. 150 H. de de de					
000153	*** B単- 153号 *** 土木シート敷設・撤去					歩A
000100	I JANA IN I		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
S18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去					
	敷設~撤去	1. 000	m²	256	256	S単 136号
	合 計				256	
	LI NI				200	
	単 価				256	
	*** B単- 154号 ***					
000154	土工用シート運搬・処分					歩A
C10005	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		m3		1.000 m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,良好	1.000	空m3	552	552	S単 147号
	廃プラスチック処分	1.000	土皿の	002	002	54 117
		1.000	m3	960	960	S単 74号
	Α 21				1 510	
	合 計				1, 512	
	単 価				1, 512	
	*** B単一 155号 ***					
000155	コルゲートU字フリューム設置					歩A
			m		1.000 m	当たり算出
1	コルゲートU字フリューム据付	1 000		F 000	F 000	T. H.
	B1600×H1150 コルゲートU字フリューム	1.000	m	5, 363	5, 363	T単 1号
	C形 B1600×H1150 t=2.7mm 損料(3ヶ月未満) メッキ無し,,	1. 000	m	15, 500	15, 500	S単 56号
	サイドアングル					
000110	コルゲートU字フリューム用、メッキ無し,,	1. 000	m	2, 360	2, 360	S単 57号
502116	ストラット コルゲートU字フリューム用、メッキ無し,,	1. 000	m	1, 960	1 960	S単 58号
S02116	パッキング					
	コルゲートU字フリューム用,,	1. 000	m	2, 300	2, 300	S単 59号
	コルゲートU字フリューム撤去 Picco×VIII50	1 000		0.600	0.000	TH 100
	B1600×H1150	1. 000	m	2, 682	2, 082	T単 16号
	合 計				30, 165	
	単 価				30, 165	
	*** B単一 156号 ***					
000156	高密度ポリエチレン管					歩A
T00002	高密度ポリエチレン管機械布設		m		1.000 m	当たり算出
100002	内面平滑管、 φ 1200、損料 (3ヶ月未満)	1. 000	m	39, 782	39, 782	T単 2号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00003	高密度ポリエチレン管機械撤去 内面平滑管 φ1200	1. 000	m	1, 694	1 694	T単 3号
		1.000	111	1, 004		1 年 3 万
	合 計				41, 476	
	単 価				41, 476	
	*** B単- 157号 ***					
000157	大型土のう工		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工制作の発展である。大型は、0.0 大型は、0.0	1. 000		4, 519		S単 123号
S18002	製作・設置, バックネカ, 現地土, 0m3, 大型土のう袋, なし, あり 大型土のう工		袋			
	撤去, ^´ックホウ, , 0m3, 大型土のう袋, なし, あり	1.000	袋	658	658	S単 124号
	合 計				5, 177	
	単 価				5, 177	
	*** B単一 158号 ***					
000158	•		_			歩A
S18001			m3			当たり算出
	仕拵え〜設置〜撤去	1. 000	m3	31, 148	31, 148	S単 122号
	合 計				31, 148	
	単 価				31, 148	
	the DH 150F the true					
000159						歩A
S18074	H-400 損料 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		ton		1.000 ton	当たり算出
\$17002	設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり [賃料(H形鋼・山留副部材)]	1.000	ton	12, 378	12, 378	S単 137号
	H形鋼(杭使用), 400型, 無, 44日, 1回	1. 000	ton	12, 035	12, 035	S単 110号
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) 撤去、ラフテレーンクレーン, 25t吊、あり	1. 000	ton	6, 403	6, 403	S単 138号
	合 計				30, 816	
	単 価				30, 816	
000160	*** B単一 160号 ***					歩A
	H-300 損料		ton		1.000 ton	少A 当たり算出
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) 設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり	1. 000	ton	12, 378	12, 378	S単 137号
	[賃料(H形鋼·山留副部材)] H形鋼(杭使用), 300型, 無, 44日, 1回	1.000	ton	12, 035		S単 111号
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり	1.000	ton	6, 403		S単 138号
	合 計				30, 816	
	単 価				30, 816	
	*** B単一 161号 ***					
000161			ton		1 000 +	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼 (SS400)					
	大形 厚9 幅90 高300,,	1.000	ton	127, 000	127, 000	S単 61号
	合 計				127, 000	
	単 価				127, 000	
	*** B単一 162号 ***					
000162			2		1 000 2	歩A
S18075	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)		m²			当たり算出
S17003	設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり 覆工板	1.000	m²	759		S単 141号
	覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),44日,1回	1.000	m²	4, 041	4, 041	S単 119号 近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(覆工板)		4-12	4- јш	亚城	INH 75
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり	1.000	m²	391	391	S単 142号
					5 404	
	合 計				5, 191	
	単 価				5, 191	
	— ји				5, 151	
000163	*** B単一 163号 *** 動鉄板					歩A
000103	受台		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
S17003	敷鉄板					
	敷鉄板, 22×1524×6096, 44日, 1回	1.000	m²	501	501	S単 120号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 0, 0, あり	1. 000	m²	277	277	S単 134号
	以巨 - 貝付 - 淑 厶, 0, 0, 00 9	1.000	111	211	211	3年134万
	合 計				778	
	W				770	
	単 価				778	
	*** B単- 164号 ***					
	ガードレール設置					歩A
	Gr-C-2B-3(プレート取付) 仮設ガードレール		m		1.000 m	当たり算出
	仮設カートレール Gr-C-2B-3(プレート固定) 44日,,	1. 000	m	4, 312	4. 312	S単 62号
	仮設ガードレール整備費					
	Gr-C-2B-3(プレート固定),,	1.000	m	2, 930	2, 930	S単 63号
	A 51				7, 242	
	合 計				1, 242	
	単 価				7, 242	
	*** B単一 165号 ***					
000165	ボックスカルバート撤去・再設置					歩A
	プレキャスト、B1500×H1000、L=5.0m		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付					
	撤去,2.0m/個,1.25 <b≦2.5 0<h≦1.25,-,無し,あり<br="">SP ボックスカルバート機械据付</b≦2.5>	1.000	m	4, 369	4, 369	S単 180号
5AU521	SP ホック スカルハート機械指引 据付, 2. 0m/個, 1. 25 < B≦2. 5 0 < H≦1. 25, 基礎砕石 + 均 しコンクリート, 無し, あり	1. 000	m	137, 100	137 100	S単 181号
	Maria brown and the control of the latest expect at the control of	1. 000		107, 100	·	5 - 101.5
	合 計				141, 469	
	単 価				141 460	
	単 価				141, 469	
000100	*** B単一 166号 ***					the A
000166	構造物取壊し 有筋		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】		mo		1.000 mo	コルク券田
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15, 160	15, 160	S単 79号
	A 81				45 460	
	合 計				15, 160	
	単 価				15, 160	
					, ;;	
	*** B単一 167号 ***					
000167	*** B甲- 167亏 *** 殼運搬·処分					歩A
	有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
000100	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1. 000	m3	2, 833	2, 833	S単 164号
502123	産業廃棄物処理費 有筋構造物	1. 000	m3	3, 000	3 000	S単 72号
	14 ma na 144	1.000	mo	5, 550	5, 550	123
	合 計				5, 833	
	124 hr				F 000	
	単 価				5, 833	
	*** B単一 168号 ***					ata .
	H形鋼設置・撤去 H_900 7m×2				1 000 :	歩A
	H-200、7m×2 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	当たり算出
515041	なし,設置~賃料~撤去,H250,0日,0回,あり	1. 000	ton	69, 721	69, 721	S単 125号
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(杭使用), 200型, 無, 180日, 1回	1.000	ton	22, 775	22, 775	S単 112号
	合 計				92, 496	
					32, 430	近幾典故昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					00.400	
	単 価				92, 496	
000160	*** B単一 169号 *** 塩ビ管設置・撤去					歩A
000169	温と官政直・俶去 VU600		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
m	VU, 600mm, 直管 (両差し口), 4.0m管, なし	1. 000	m	22, 830	22, 830	S単 91号
T00017	硬質ポリ塩化ビニル管機械撤去 VU600	1. 000	m	1, 436	1 436	T単 15号
	7000	1.000		1, 100		1 + 10.5
	合 카				24, 266	
	単 価				24, 266	
	平 14				24, 200	
	ate at a D ₩ 170 P. ate at a					
000170	*** B単一 170号 *** 土のう設置・撤去					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S18001	土のう工	1 000		01 140	01 140	2.W 100 F
	仕拵え〜設置〜撤去	1.000	m3	31, 148	31, 148	S単 122号
	合 計				31, 148	
	単 価				31, 148	
						<u> </u>
000171	*** B単一 171号 *** #// 1500學 . 嫩土					JE A
000171	横矢板設置・撤去 L=1.5m		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)					
	設置~撤去	1. 000	m²	5, 317	5, 317	S単 129号
S02116	松矢板 長1.5m×厚6.5cm×幅15cm,,	0. 065	m3	58, 000	3 770	S単 64号
	及1. 5 ((1. 7 年 1. 5 日	0.000	om	00,000	0, 770	3年 04万
	合 計				9, 087	
	単 価				9, 087	
	<b>Ф</b> Ш				3,007	
	1 1 D W 170 H 1 1 1					
000172	*** B単- 172号 *** 巻き立てコンクリート打設					歩A
000112	18-8-40BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート			05.050	05.050	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	25, 350	25, 350	S単 170号
	延支無し, -, -, , 10-0-40(向がD) W/C00%					
	合 計				25, 350	
	単 価				25, 350	
	-T- IJMI				20,000	
	*** B単一 173号 ***					
000173	たて込み簡易士留					歩A
			m		1.000 m	当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり	1. 000	m	23, 883	22 002	S単 131号
	1. 35順級上 ~4. 70順級 下, 6順ま で, 田0. 80 (十0. 00) 2. 91市, 2. 05m, 4. 00m, あり	1.000	111	23, 003	23, 003	3年131万
	合 計				23, 883	
	\\\\ \				23, 883	
	単 価				23, 883	
	174E					
000174	*** B単一 174号 *** たて込み簡易土留賃料					歩A
550111	·- ·- / ///////////////////////////////		m²		1. 000 m <sup>2</sup>	当たり算出
S17006	たて込み簡易土留	1 000	2	1 050		
-	30m, 3.0m未満, 4.0m, 77日, 5回	1. 000	m²	1, 959	1, 959	S単 121号
	合 計				1, 959	
	単 価				1, 959	
0001	*** B単一 175号 ***					The A
000175	鋼矢板圧入 Ⅲ型打込長6.0m以下		枚		1 000 #6	歩A 当たり算出
			- 14		1.000 1	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
_	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		7-122			
	最大N値≦50 L=6.0m以下 現場が狭小	1.000	枚	55, 171	55, 171	T単 11号
	合 計				55, 171	
	□ Ēl				33, 171	
	単 価				55, 171	
	*** B単- 176号 ***					
000176	鋼矢板圧入 Ⅲ型打込長9.0m以下		枚		1 000 #6	歩A 当たり算出
T00014	加至打込長9.0m以下 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		100		1.000 枚	ヨにり昇山
	最大N値≦50 L=9.0m以下 現場が狭小	1.000	枚	78, 211	78, 211	T単 12号
	A 21				70 011	
	合 計				78, 211	
	単 価				78, 211	
	*** B単- 177号 ***					
000177	鋼矢板引抜					歩A
T0001F	Ⅲ型引抜長6.0m以下 鋼矢板引抜		枚		1.000 枚	当たり算出
100015	鋼大板引放 Ⅲ型L=6m以下 現場が狭小	1.000	枚	9, 268	9. 268	T単 13号
				2, 230		
	合 計				9, 268	
	単 価				9, 268	
	-Т јум				0, 200	
	*** B単一 178号 ***					
000178	鋼矢板引抜					歩A
	Ⅲ型引抜長9.0m以下		枚		1.000 枚	当たり算出
T00016	鋼矢板引抜 Ⅲ型L=9m以下 現場が狭小	1.000	枚	11, 241	11 2/11	T単 14号
	Ⅲ 至L−9回以下 - 現場が狭小	1.000	111	11, 241	11, 241	1 年 14万
	合 計				11, 241	
	324 FTT				11, 241	
	単 価				11, 241	
000179	*** B単一 179号 *** 鋼矢板損料1					歩A
000113	今回圧入・引抜分		ton		1.000 ton	当たり算出
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板, 3型, 有, 180日, 1回	1.000	ton	23, 580	23, 580	S単 108号
	合 計				23, 580	
	単 価				23, 580	
	*** B単一 180号 ***					the .
000180	鋼矢板損料2 2工区工事存置分		ton		1 000 +~~	歩A 当たり算出
S17001			COII			
	鋼矢板, 3型, 有, 213日, 1回	1.000	ton	26, 140	26, 140	S単 109号
	合 計				26, 140	
	П #1				20, 140	
	単 価				26, 140	
	*** B単一 181号 ***					
000181					1 000 :	歩A
S18021	腹起し、H-300 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	当たり算出
	なし,設置~賃料~撤去,H300,0日,0回,あり	1. 000	ton	69, 721	69, 721	S単 126号
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]	1 000		00.067	00.007	0 # 110
	H形鋼(山留主部材),300型, -,180日,1回	1.000	ton	23, 367	23, 36/	S単 113号
	合 計				93, 088	
	単 価				93, 088	
000100	*** B単一 182号 ***					JE A
000182	支保工 腹起し、H-350		ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
	1000 I 000		LUII		1.000 1011	近然典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		7-122			
	なし, 設置~賃料~撤去, H350, 0日, 0回, あり	1. 000	ton	69, 721	69, 721	S単 127号
	[貸料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),350型,-,180日,1回	1. 000	ton	23, 367	23 367	S単 114号
	17/7997 (四 出工的777, 000 主, 100 日, 1口	1.000	ton	20,007		5 <del>+</del> 1117
	合 計				93, 088	
	単 価				93, 088	
	T IIII				33, 333	
	*** B単一 183号 ***					
000183	切梁					歩A
	H-300 (加工材)		ton		1.000 ton	当たり算出
\$18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,0日,0回,あり	1. 000	ton	69, 721	69. 721	S単 126号
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材),300型, -,180日,1回	1.000	ton	23, 367	23, 367	S単 113号
	合 計				93, 088	
	単 価				93, 088	
000184	*** B単一 184号 *** 切迹					歩A
	50 架 H-400 (加工材)		ton		1.000 ton	少A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)	4 000		00 701	00 701	0 1 100 1
S17002	なし、設置~賃料~撤去、H400,0日,0回,あり [賃料(H形鋼・山留副部材)]	1. 000	ton	69, 721	69, 721	S単 128号
	員科 (ITだ刺・山笛削 前 44 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.000	ton	23, 367	23, 367	S単 115号
	A 31				00.000	
	合 計				93, 088	
	単 価				93, 088	
	*** B単- 185号 ***					
000185	支保工副部材A				1 000 +	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]		ton		1.000 ton	ヨたり昇山
	山留副部材(A),-,,180日,1回	1. 000	ton	65, 085	65, 085	S単 116号
	合 計				65, 085	
	□ #1				00, 000	
	単 価				65, 085	
000100	*** B単一 186号 ***					The A
000186	支保工副部材B		ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
S17002	H型鋼(山留材)		0011			
	山留副部材(B),-,,180日,1回	1.000	ton	303, 000	303, 000	S単 117号
	合 計				303, 000	
	単 価				303, 000	
	7. 105					
000187	*** B単一 187号 *** 獨丁板					歩A
	(矢板区間)、200×1000×4000		m²		1.000 m²	当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700%以下、数要。係料。換土、細制器がよめ加工仕き(補強刑) 1900 190日 1回	1 000	3	20, 282	20, 202	○ 単 190 円
	700㎡以下,設置〜賃料〜撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,180日,1回 ,あり	1. 000	m²	20, 282	20, 282	S単 130号
	合 計				20, 282	
	□ pl				20, 202	
	単 価				20, 282	
000	*** B単一 188号 ***					The A
000188	受桁 H-300 損料		ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		ton		1.000 toll	コルノ尹円
	設置、ラフテレーンクレーシ, 25t吊, なし	1.000	ton	12, 982	12, 982	S単 139号
	[貸料(H形鋼·山留副部材)] H形鋼(杭使用), 300型, 無, 180日, 1回	1. 000	ton	22, 775	22 775	S単 118号
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		0011			
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし	1.000	ton	6, 705	6, 705	S単 140号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				42, 462	
	単 価				42, 462	
	*** B単一 189号 ***					
000189	<b>覆工板</b> (マンホール部)、200×1000×2000		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,設置〜賃料〜撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300,180日,1回	1. 000	m²	20, 282	20, 202	S単 130号
	700m以下, 改直〜資料〜個玄, 刺染有り止め加工打さ(補強空/, n500, 1600-, 1回 , あり	1.000	III	20, 262	20, 282	5年 130万
	合 計				20, 282	
	単 価				20, 282	
000190	*** B単一 190号 *** 主桁					歩A
	H-300 損料		ton		1.000 ton	当たり算出
\$18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) 設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし	1.000	ton	12, 982	12, 982	S単 139号
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,180日,1回	1. 000	ton	22. 775	22 775	S単 118号
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)			,	·	
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし	1. 000	ton	6, 705	6, 705	S単 140号
	合 計				42, 462	
	単 価				42, 462	
000191	*** B単- 191号 *** 受桁					歩A
C10074	H-300 損料 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		ton		1.000 ton	当たり算出
	設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし	1.000	ton	12, 982	12, 982	S単 139号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,180日,1回	1. 000	ton	22. 775	22 775	S単 118号
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)			,		
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし	1. 000	ton	6, 705	6, 705	S単 140号
	合 計				42, 462	
	単 価				42, 462	
	*** B単一 192号 ***					
000192	足場工					歩A
S18031	合流工、手摺先行型 足場工		掛㎡		1.000 掛㎡	当たり算出
510001	なし、手摺先行型枠組、あり	1.000	掛㎡	3, 739	3, 739	S単 132号
	合 計				3, 739	
	単 価				3, 739	
	<del>T</del> 1844				0, 700	
000102	*** B単一 193号 *** 支保工					歩A
	パイプサポート		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18032	支保工	1. 000	空m3	4, 105	4, 105	S単 133号
					4, 105	
	合 計					
	単 価				4, 105	
	*** B単- 194号 ***					
000194	騒音調査		式		1 000 =	歩A 当たり算出
T00004	騒音・振動調査					
	工事前・中	1. 000	式	102, 399	102, 399	T単 4号
	合 計				102, 399	
	単 価				102, 399	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000195	*** B単一 195号 *** 覆工板運搬					歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
513000	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積	1.000	ton	12, 320	12, 320	S単 144号
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0					
	合 計				12, 320	
	単 価				12, 320	
000106	*** B単一 196号 *** 敷鉄板運搬					歩A
			ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	10, 820	10, 820	S単 145号
	込·取卸),,0.0,0.0					
	合 計				10, 820	
	単 価				10, 820	
	*** B単一 197号 ***					
	重建設機械輸送 硬質地盤クリア (輸送時損料含)		往復		1 000 往復	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械)	2 000		60 500		
S02111	20t車以上30t車まで、20kmまで 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユェット・硬質地盤専用排2]	2. 000	台	62, 500		S単 143号
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0. 066	目	215, 000	14, 190	S単 6号
	合 計				139, 190	
	単 価				139, 190	
	1.1.1.1. T. 100 H. 1.1.1.1.					
000198	*** B単一 198号 *** 簡易土留め運搬					歩A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12, 320	12, 320	S単 144号
	2 жын г тякс жын, v. v, v. v					
	合 計				12, 320	
	単 価				12, 320	
	-T 1964				12, 121	
000199	*** B単- 199号 *** 鋼矢板・切梁運搬					歩A
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
212002	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1. 000	ton	12, 320	12, 320	S単 144号
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0					
	合 計				12, 320	
	単 価				12, 320	
000000	*** B単一 200号 ***					III. A
	鋼矢板・切梁運搬 2工区存置分		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1. 000	ton	6, 160	6. 160	S単 146号
	込·取卸, 0.0, 0.0		-	2, 130	-, - , -	
	合 計				6, 160	
	単 価				6, 160	
						近樂典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
B19061	*** B単一 201号 *** 平板載荷試験					歩A
D19001	十		回		1.000 回	少A 当たり算出
S02116	平板載荷試験					
		1.000	箇所	165, 000	165, 000	S単 65号
	合 計				165, 000	
	単 価				165, 000	
	D.W. 2005					
000202	*** B単一 202号 *** 簡易支持力測定					歩A
	キャスポル		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	簡易支持力測定	1.000	AME TOTAL	40, 000	40,000	S単 66号
	キャスポル,,	1.000	箇所	40, 000	40, 000	5 单 66 万
	合 計				40, 000	
	単 価				40, 000	
	<b>単 個</b>				40, 000	
	*** B単一 203号 ***					
000203	*** B 単一 203号 *** 溶出試験					歩A
	処分土		式		1.000 式	当たり算出
S02116	土壤試験 28項目,,	1.000	試料	214, 730	214 720	S単 67号
S02116	28項目,, 土壤試験試料採取		此个十			
	那賀振興局管内,,	1.000	箇所	48, 000	48, 000	S単 68号
	合 計				262, 730	
	合 計					
	単 価				262, 730	
L						
					<u> </u>	
			<u></u>			
	<del></del>					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)					
	人刀工工(盛工・埋房) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ(Ⅰ)		m3	2. 640		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***		mo	2, 010		711 +11
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(Ⅱ)		m3	3, 199		歩A・単A
	和性上・株員上, 性庆, よさ出し, クンハ(II)  *** S単一 3号 ***		шә	3, 199		少A・甲A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.100		
	<u>粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, タンパ(Ⅱ)</u> *** S単- 4号 ***		m3	3, 199		歩A・単A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	<u>土砂</u> *** S単- 5号 ***		m²	251		歩A・単A
S01082	###   SP   55   ####   ###   ###   ###   ###   ###   ####   ####   ####   ####   ####   ####   ####   ####   #####   ####   ####   ######					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	526		歩A・単A
\$02111	*** S単一 6号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]					
502111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・硬質地盤専用排2]					
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		月	215, 000		歩A・単A
000111	*** S単一 7号 *** ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型・排対型(1次) ]					
	フクテレーンクレーン[油圧伸縮ジグ型・排対型(1次)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	50~51t吊		目	59, 500		歩A・単A
0000	*** S単一 8号 ***					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ニニット・排対型(1次)] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ニニット・排対型(1次)]					
	正入力981~1471kN引抜力1079~1596kN		目	90, 900		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)] バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~3次)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		目	7, 170		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	25, 935		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			20,000		971 711
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員		人	23, 100		歩A・単A
	*** S単- 12号 ***			20, 100		ダイ・ギバ
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	20, 895		歩A・単A
	*** S単- 13号 ***			20, 093		少八、中八
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B			10 405		
	*** S単一 14号 ***		人	12, 495		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			05.005		
	*** S単- 15号 ***		人	25, 935		歩A・単A
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
	*** S単- 16号 ***		人	23, 100		歩A・単A
S02115	*** 5甲- 165 *** 普通作業員					
	普通作業員					
	サナル S畄 _ 17旦 ・・・・・		人	20, 895		歩A・単A
S02115	*** S単一 17号 *** とびエ					
	とびエ					
	4.4.4. C × 10 = 1.1.		人	25, 305		歩A・単A
S02115	*** S単一 18号 *** 測量技師補					
202110	測量技師補					
			人	34, 020		歩A・単A
509115	*** S単一 19号 *** 測量助手					
004110	測量助手					
			人	32, 655		歩A・単A
000110	*** S単一 20号 *** 苯.严忱					
502116	蓋・受枠 蓋・受枠					
	φ 600用,,		個	71, 600		歩A・単A
0000	*** S単一 21号 ***					
S02116	ハイジャスター ハイジャスター					
	ハイシャスター 無収縮モルタル 25kg/袋,,		m3	327, 000		歩A・単A
	*** S単- 22号 ***			-		
S02116	調整パッキン					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	調整パッキン	.ys	, ,	1 19000		,,,,, ,
	H=30mm, ,		個	5, 720		歩A・単A
	*** S単一 23号 ***			2,122		1 - 1 - 1
S02116	調整パッキン					
	調整パッキン					
	H=20mm,,		個	3, 450		歩A・単A
	*** S単- 24号 ***					
S02116	調整リング					
	調整リング					
	$\phi$ 600、30kg、600×50,		個	4, 320		歩A・単A
	*** S単一 25号 ***					
S02116	斜壁					
	斜壁					
	$\phi$ 600, 600/900×300,,		個	18, 300		歩A・単A
	*** S単一 26号 ***					
S02116	斜壁					
	斜壁					
	$\phi$ 600, 600/900×600,,		個	30, 700		歩A・単A
	*** S単一 27号 ***					
	中間斜壁					
	中間斜壁					
	φ 900、650kg、900/1500×300,,		個	68, 900		歩A・単A
	*** S単一 28号 ***					
S02116	直壁					
	直壁					
	φ 900、680kg、900×1200,,		個	44, 700		歩A・単A
	*** S単一 29号 ***					
	直壁					
	直壁					
	φ 1500、3290kg、1500×2100,,		個	224, 000		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***					
S02116	底版					
	底版					
	950kg, 1810×150,,		個	95, 600		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
S02116	頂版					
	頂版					
	1830kg, 1800×1200×300,,		個	180, 000		歩A・単A
	*** S単一 32号 ***					
S02116						
	頂版					
	1830kg、穴なし、1800×1200×300,,		個	161, 000		歩A・単A
	*** S単一 33号 ***					
S02116	スラブ					
	スラブ					
	1630kg, 1800×1200×300,,		個	143, 000		歩A・単A
	*** S単一 34号 ***					
	スラブ					
	スラブ		/	140,000		16- A 324 A
	1630kg、穴なし、1800×1200×300,,		個	143, 000		歩A・単A
	*** S単一 35号 ***					
S02116						
	直壁		/	070 000		the a NC a
	2330kg、1800×1200×900,,		個	270, 000		歩A・単A
000110	*** S単一 36号 ***					
S02116						+
	直壁		/IIII	471, 000		<b>华Λ</b> • Η Λ
<b>—</b>	3880kg、1800×1200×1500,, *** S単- 37号 ***		個	4/1,000		歩A・単A
200112						
S02116	直壁					+
	担璧 4660kg、1800×1200×1800,,		個	540, 000		歩A・単A
	4000kg、1800~1200~1800,, *** S単一 38号 ***		IEI	J40, 000		グハ 平八
S02116						
504110	直壁					
	回鉴 3110kg、1800×1200×1200,,		個	403, 000		歩A・単A
	*** S単一 39号 ***		IEI I	700, 000		>-21 ++21
S02116	管取付壁					
552110	管取付壁					
	底版付、3140kg、1800×1200×600,,		個	343, 000		歩A・単A
	*** S単一 40号 ***		19	5 10, 000		
S02116	管取付壁					
	管取付壁					
	底版付、3920kg、1800×1200×900,,		個	411, 000		歩A・単A
	*** S単一 41号 ***			,		·
S02116	鉄筋コンクリートU形					
	鉄筋コンクリートU形					
	300B 長600mm, ,		個	1, 660		歩A・単A
	*** S単一 42号 ***			.,		· .
S02116	再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン					
	, RC-40 40∼0mm,		m3	1, 570		歩A・単A
	*** S単一 43号 ***			.,		· ·
S02116	横断側溝					
	横断側溝					
	G300A B280×H335×L1000 T-25 グレーチング含む,,		m	46, 600		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
u	*** S単一 44号 ***	奴 里	中位	平 111	並 領	1
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝					
	道路用鉄筋コンクリート側溝					
	300B 300×270×2m 3種,,		個	13, 900		歩A・単A
	*** S単- 45号 ***					
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋					
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 300×500 3種,,		枚	1, 730		歩A・単A
	300×500 3性,, *** S単一 46号 ***		12	1, 730		▼A・単A
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)					
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,		kg	192		歩A・単A
	*** S単一 47号 ***					
	接着用プライマー 接着用プライマー					
	医画線用,,		kg	440		歩A・単A
	*** S単一 48号 ***					971 -71
S02116	カ゛ラスビーズ (JIS R 3301)					
	カ゛ラスビーズ(JIS R 3301)					
	1号(0.106~0.850mm),,		kg	160		歩A・単A
C02116	*** S単一 49号 *** 軽油					
	軽油					
	¥±;iii パトロール給油,,		L	135		歩A・単A
	*** S単一 50号 ***					
	RC床版					
	RC床版		ш.	000 000		IF: A 324 A
	T-2, L4600×B1000×t150,, *** S単- 51号 ***		枚	200, 000		歩A・単A
S02116	*** S早- 515 *** 仮設盛土材					
	仮設盛土材					
	敷砂(スクリーニング相当)(購入土),,		m3	2, 100		歩A・単A
	*** S単- 52号 ***					
	仮設ガードレール					
	仮設ガードレール H鋼付き仮設ガードレール 23日,,		m	2, 254		歩A・単A
	*** 8単一 53号 ***		111	2, 204		少八十年八
S02116	仮設ガードレール整備費					
	仮設ガードレール整備費					
	H鋼付き仮設ガードレール,,		m	2, 930		歩A・単A
	*** S単一 54号 ***					
	バリケード賃貸料金 バリケード賃貸料金					
	ハリケート員員科金 φ48.6 500×950 単クランプ2個付き,,		台	207		歩A・単A
	*** S単一 55号 ***		Н	207		971 711
S02116	バリケード基本料					
	バリケード基本料					
	φ 48. 6 500×950 単クランプ2個付き,,		台	220		歩A・単A
C02116	*** S単- 56号 *** コルゲートU字フリューム					
	コルゲートU字フリューム					
	C形 B1600×H1150 t=2.7mm 損料(3ヶ月未満) メッキ無し,,		m	15, 500		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***					
	サイドアングル					
	サイドアングル			2, 360		15 A . 34 A
	コルゲートU字フリューム用、タッキ無し,, *** S単- 58号 ***		m	۷, ۵00		歩A・単A
S02116	ストラット					
	ストラット					
	コルゲートU字フリューム用、メッキ無し,,		m	1, 960		歩A・単A
000110	*** S単一 59号 ***					
	パッキング パッキング					
	ハッキンク コルゲートU字フリューム用,,		m	2, 300		歩A・単A
	*** S単一 60号 ***			2,000		
	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管			22.45		the a say :
	内面平滑、 φ 1200、損料(3ヶ月未満),, *** S 単 - 61号 ***		m	36, 400		歩A・単A
S02116	*** S早- 61号 *** 溝形鋼 (SS400)					
	溝形鋼(SS400)					
	大形 厚9 幅90 高300,,		ton	127, 000		歩A・単A
	*** S単- 62号 ***					
	仮設ガードレール					
	仮設ガードレール Gr-C-2B-3(プレート固定) 44日,,			4, 312		歩A・単A
	Gr-C-2B-3(ノレート固定) 44日,, *** S単- 63号 ***		m	4, 312		少れ・早れ
S02116	仮設ガードレール整備費					
	仮設ガードレール整備費					
	Gr-C-2B-3(プレート固定),,		m	2, 930		歩A・単A
	*** S単一 64号 ***					
S02116						
	松矢板 長1.5m×厚6.5cm×幅15cm,,		m3	58, 000		歩A・単A
	*** S単一 65号 ***		шо	00, 000		>-21 <del>+-</del> 21
S02116	平板載荷試験					
						近线曲面目

コード		夕 折 (担 故)	<b>粉</b> 县	単位	出 年	A 炻	備考
_	平板載荷試験	名 称 (規 格)	数量	- 単位	単 価	金額	1佣 与
	十伙戦何武映			箇所	165, 000		歩A・単A
	*** S単- 66号	* * *		<u> </u>	100,000		9.11 +11
S02116	簡易支持力測定						
	簡易支持力測定						
	キャスポル,,			箇所	40, 000		歩A・単A
	*** S単一 67号	* * *					
S02116	土壌試験 土壌試験						
	1. 場所駅 28項目, ,			試料	214, 730		歩A・単A
	*** S単一 68号	* * *		H 411	211,700		J 11 +11
S02116	土壤試験試料採取						
	土壤試験試料採取						
	那賀振興局管内,,			箇所	48, 000		歩A・単A
200100	*** S単一 69号	* * *					
802123	土砂処分 土砂処分						
	<b>礫質土</b>			m3	1, 556		歩A・単A
	*** S単一 70号	***			,		,
S02123	産業廃棄物処理費						
	産業廃棄物処理費						
	アスファルト			m3	2, 350		歩A・単A
200100	*** S単一 71号	* * *					
	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理费						
	産業廃棄物処理費 無筋構造物			m3	1, 410		歩A・単A
	*** S単一 72号	* * *		mo	1, 410		
S02123	産業廃棄物処理費						
	産業廃棄物処理費						
	有筋構造物			m3	3, 000		歩A・単A
	*** S単一 73号	* * *					
	土砂処分 土砂処分						
	砂質土			m3	1, 556		歩A・単A
	*** S単一 74号	* * *		mo	1,000		<i>y</i> 11 +11
S02123	廃プラスチック処分						
	廃プラスチック処分						
				m3	960		歩A・単A
	*** S単一 75号	* * *					
S02123	土砂如分						
	士砂処分 砂質土			m3	1, 556		歩A・単A
	<u>砂質工</u> *** S単- 76号	2K 2K 2K		mə —	1, 000		少れ・早A
S02124	運転手 (特殊)						
002121	運転手 (特殊)						
				人	21, 840		歩A・単A
	*** S単一 77号	* * *					
	運転手 (特殊)						
	運転手 (特殊)				01 040		IF 4 324 4
	*** S単一 78号	<b>*</b> * * *		人	21, 840		歩A・単A
S02721		4° 4° 4°					
502121	【構造物取壊し】						
	無筋,制約無,機械,昼間施工,	しない		m3	7, 511		歩A・単A
	*** S単一 79号	* * *					
S02721	【構造物取壊し】						
	【構造物取壊し】	1 4515			15 100		IF A MA
	有筋,制約無,機械,昼間施工, *** S単- 80号			m3	15, 160		歩A・単A
S03019	*** S単- 80号 モルタルエ	4° 4° 4°					
200013	モルタル工						
	モルタル,床,30mm			m²	1, 832		歩A・単A
	*** S単- 81号	* * *					
	収縮継目(ペイント塗装)						
	収縮継目(ペイント塗装)			,	1 010		the a side.
	収縮継目処理	ale ale ale		m²	1, 912		歩A・単A
\$03701	*** S単- 82号 【鉄筋工】	***					
505101	【鉄筋工】						
		満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	170, 691		歩A・単A
	*** S単一 83号				,		
S03701	【鉄筋工】						
	【鉄筋工】						
		満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	168, 631		歩A・単A
002701	*** S単一 84号	***					
303701	【鉄筋工】 【鉄筋工】						
		満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	173, 781		歩A・単A
	*** S単一 85号			0011	170, 701		T1
S05801	【排水構造物工】						
	【排水構造物工】						
		g/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用		m	3, 844		歩A・単A
	撤去を行なわない						
	### OW 000	ale ale					
S05801	*** S単一 86号 【排水構造物工】	***					
100000	1 水小田坦物工				I.		近幾典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
- I	【排水構造物工】		平位	平 Щ	亚 帜	/m ~5
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利		m	4, 226		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	*** S単- 87号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去		枚	823		歩A・単A
	を行なわない		1/2	320		9.11 -11
S05801	*** S単一 88号 *** 【排水構造物工】					
500001	【排水構造物工】					
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利		m	3, 612		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	*** S単一 89号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎					
	砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシャラン RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ □		m3	6, 672		歩A・単A
	, 区分Ⅱ, なし, あり					
	*** S単一 90号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎			2 2==		the a system
	砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシャラン RC-40, 山積0.80m3(平積0.60m3), タンパ, 区分 II, なし, あり		m3	8, 070		歩A・単A
007000	*** S単一 91号 ***					
807022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
	VU, 600mm, 直管(両差し口), 4.0m管, なし		m	22, 830		歩A・単A
000001	*** S単一 92号 ***					
208031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力)					
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm		m²	3, 860		歩A・単A
000040	*** S単一 93号 *** 砂利舗装工(機械)					
308042	砂利舗装工(機械)					
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし		m²	683		歩A・単A
\$08049	*** S単一 94号 *** 砂利舗装工(機械)					
500044	砂利舗装工(機械)					
	クラッシャラン, C-40, 15cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし		m²	816		歩A・単A
S08042	*** S単一 95号 *** 砂利舗装工(機械)					
200012	砂利舗装工(機械)					
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし		m²	586		歩A・単A
S08711	*** S単一 96号 *** 【ガードレール設置】					
	【ガードレール設置】					
	コンケリート建込, 塗装品C-2B, 21m未満, 一, 無し, 直線部, 直支柱, する *** S単- 97号 ***		m	4, 833		歩A・単A
S08712	「ガート*レール撤去」					
	【ガート・レール撤去】			1 500		the A NV
	コンクリート建込用, B·C-2B, (旧B·C-2BS), 受けない, 無し *** S単- 98号 ***		m	1, 502		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】		200	0 147		<b>华 A 。 兴 A</b>
	土中建込, 2. 0m, t ゙ーム式・パネル式, 50m未満, -, 無し *** S単- 99号 ***		m	3, 147		歩A・単A
S08714	【横断・転落防止柵撤去】					
	【横断・転落防止柵撤去】 プレキャストコンクリートプロック建込, 2. 0m, ピーム式・パネル式, 受けない, 無し		m	1, 150		歩A・単A
	*** S単一 100号 ***		m	1, 130		グロ・井A
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置、溶融式 (手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	181		歩A・単A
			111	101		>-21 ++21
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置、溶融式 (手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	288		歩A・単A
	*** S単- 102号 ***			230		
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置、溶融式 (手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	327		歩A・単A
	*** S単- 103号 ***		-			1
S15003	耕地復日(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻、あり		m²	55		歩A・単A
	*** S単一 104号 ***		-	30		,
S15003	耕地復口(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削, あり		m²	54		歩A・単A
	*** S単- 105号 ***		-	,		,
S16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
	*** S単- 106号 ***					
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り		日	71, 800		歩A・単A
	*** S単- 107号 ***					
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]					
1	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日	41, 600		歩A・単A
	*** S単- 108号 ***					
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板					
	鋼矢板, 3型, 有, 180日, 1回		ton	23, 580		歩A・単A
	*** S単- 109号 ***					
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板					
	鋼矢板, 3型, 有, 213日, 1回		ton	26, 140		歩A・単A
	*** S単- 110号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(杭使用), 400型, 無, 44日, 1回		ton	12, 035		歩A・単A
	*** S単- 111号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(杭使用), 300型, 無, 44日, 1回		ton	12, 035		歩A・単A
	*** S単- 112号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(杭使用), 200型, 無, 180日, 1回		ton	22, 775		歩A・単A
	*** S単- 113号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 180日, 1回		ton	23, 367		歩A・単A
	*** S単- 114号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材), 350型, 一, 180日, 1回		ton	23, 367		歩A・単A
	*** S単- 115号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(山留主部材), 400型, 一, 180日, 1回		ton	23, 367		歩A・単A
	*** S単- 116号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	山留副部材(A),-,,180日,1回		ton	65, 085		歩A・単A
	*** S単- 117号 ***					
	H型鋼(山留材)					
	H型鋼(山留材)					
	山留副部材(B),-,,180日,1回		ton	303, 000		歩A・単A
	*** S単一 118号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]			00 775		ata a say a
	H形鋼(杭使用), 300型, 無, 180日, 1回		ton	22, 775		歩A・単A
	*** S単一 119号 ***					
S17003						
	覆工板 悪工技(智制過 b . b . b . b . b . T. C . (持発型) 44日 . 1日		2	4 044		1E A . 344 A
	覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),44日,1回		m²	4, 041		歩A・単A
017000	*** S単一 120号 ***					
S17003						
	敷鉄板		2	501		# A . Ħ A
	敷鉄板,22×1524×6096,44日,1回 *** S単一 121号 ***		m²	100		歩A・単A
\$17006	*** 5単- 121号 *** たて込み簡易土留					
211000	たて込み間易工留たて込み簡易十留					
	たて込み間易工留 30m, 3. 0m未満, 4. 0m, 77日, 5回		m²	1, 959		歩A・単A
	*** S単一 122号 ***		111	1, 505		グロ 平八
\$18001	土のう工					
510001	土のうエ					
	仕拵え〜設置〜撤去		m3	31, 148		歩A・単A
	*** S \(\beta - 123 \beta + **		mo	31, 170		, T.1
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	製作・設置, バックホウ, 現地土, 0m3, 大型土のう袋, なし, あり		袋	4, 519		歩A・単A
	*** 8単一 124号 ***		24	1, 010		, T.
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	撤去, バックネカ, , 0m3, 大型土のう袋, なし, あり		袋	658		歩A・単A
	*** S = 125 + ***			330		
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
515021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	なし,設置~賃料~撤去,H250,0日,0回,あり		ton	69, 721		歩A・単A
	*** S单一 126号 ***		5011	00, 721		× 7-1
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)					
	なし、設置~賃料~撤去、H300,0日、0回、あり		ton	69, 721		歩A・単A
	<del></del>					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 127号 ***	,,, <u>±</u>	1-1-1-2-	-i- lm		VID 3
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)			60 701		1F 4 324 4
	なし、設置~賃料~撤去、H350,0日,0回,あり *** S単- 128号 ***		ton	69, 721		歩A・単A
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)					
	なし,設置~賃料~撤去,H400,0日,0回,あり		ton	69, 721		歩A・単A
\$18094	*** S単一 129号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去)					
310024	横矢板方式土留工(設置・撤去)					
	設置~撤去		m²	5, 317		歩A・単A
	*** S単一 130号 ***					
S18025	<u>覆工板設置・撤去</u> 覆工板設置・撤去					
	復工板成員・服云 700㎡以下, 設置~賃料~撤去, 鋼製滑り止め加工付き (補強型), H300, 180日, 1回		m²	20, 282		歩A・単A
	, あり					
\$18026	*** S単一 131号 *** たて込み簡易土留					
	たて込み簡易士留					
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00m,あり		m	23, 883		歩A・単A
	*** S単一 132号 ***					
S18031	足場工					
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛㎡	3, 739		歩A・単A
	*** S単一 133号 ***		gr'] **1	5, 750		
S18032	支保工					
	支保工 パープルナー ト 末月 40以(パープロート な)		ata e	4 105		1E A . 34 A
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし *** S単- 134号 ***		空m3	4, 105		歩A・単A
S18054	教鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,0,0,あり		m²	277		歩A・単A
C100C9	*** S単一 135号 ***					
518062	<u>土工用マット (シート類) 敷設・撤去</u> 土工用マット (シート類) 敷設・撤去					
	撤去		m²	67		歩A・単A
	*** S単一 136号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	256		歩A・単A
	*** S単一 137号 ***		•••	200		J.1. +11
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)			12, 378		IF 4 324 4
	設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり *** S単- 138号 ***		ton	12, 376		歩A・単A
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
	撤去, ラフテレーシクレーン, 25t吊, あり		ton	6, 403		歩A・単A
\$18074	*** S単一 139号 *** 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
510011	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
	設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし		ton	12, 982		歩A・単A
	*** S 単一 140号 ***					
518074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t 吊, なし		ton	6, 705		歩A・単A
	*** S単- 141号 ***					
S18075	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)					
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板) 設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり		m²	759		歩A・単A
	*** S単一 142号 ***		111	739		>-11 +-11
S18075	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)					
	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)		2	001		III A W.
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり *** S単- 143号 ***		m²	391		歩A・単A
S19002	*** S 早 - 143 号 *** 輸送費 (特殊機械)					
	輸送費(特殊機械)					
	20t車以上30t車まで、20kmまで		台	62, 500		歩A・単A
010000	*** S単一 144号 *** 輸送费(行動社)					
219003	輸送費(仮設材)					
	輸送員(以成刊) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	12, 320		歩A・単A
	込·取卸+積込·取卸, 0. 0, 0. 0					
	サササ C 出 _ 145日 - サウサ					
S19003	*** S単一 145号 *** 輸送費(仮設材)					
210000	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	10, 820		歩A・単A
	込・取卸),,0.0,0.0					
	*** S単一 146号 ***					
S19003	*** S 単一 140 方 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	6, 160		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
	込·取卸, 0. 0, 0. 0	数 里	平位	- 単	亚椒	VIII ~5
	2 7,241, 01 0, 01 0					
	*** S単- 147号 ***					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下, 良好		空m3	552		歩A・単A
	*** S 単一 148号 ***		1.110	002		9.11 +11
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削			1 000		1F 4 326 4
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, -, 標準, -, -, - *** S単- 149号 ***		m3	1, 062		歩A・単A
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -		m3	305. 4		歩A・単A
SA0101	*** S単一 150号 *** SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, -, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -		m3	302. 4		歩A・単A
010100	*** S単一 151号 ***					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50, 000m3未満		m3	196. 4		歩A・単A
	*** S単- 152号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 標準, 切梁腹起式, 有り, あり		m3	458. 8		歩A・単A
	153号 ***		IIIO	430.0		少A・串A
	SP 床掘り					
	SP 床掘り			400.0		
	土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり *** S単- 154号 ***		m3	409. 6		歩A・単A
SA0121	**** S早 = 154号 **** 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, 0.3km以		m3	354. 1		歩A・単A
	下					
	*** S単- 155号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬			4 000		
	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, 11.5km		m3	1, 689		歩A・単A
	以下					
	*** S単- 156号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		2	783. 4		歩A・単A
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし *** S単- 157号 ***		m3	700.4		少A・甲A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻			100 1		
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, あり		m3	198. 1		歩A・単A
SA0142	*** S単- 158号 *** SP 路床盛士					
	SP 路床盛土					
	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し,なし		m3	340		歩A・単A
CA01E1	*** S単一 159号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	417. 9		歩A・単A
0404=0	*** S単一 160号 ***					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	633		歩A・単A
	*** S単- 161号 ***					
	SP 法面整形					
	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	393. 5		歩A・単A
	*** S単一 162号 ***		***	000.0		T11
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			4 460		1E A . 344 A
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, *** S単- 163号 ***		m3	4, 462		歩A・単A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		m3	2, 296		歩A・単A
SA0221	*** S単一 164号 *** SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		m3	2, 833		歩A・単A
	*** S単一 165号 ***					
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕					
	Sr		m²	179. 7		歩A・単A
	*** S単- 166号 ***					
	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 7スファル/舗装版,15cm以下,-,-			555. 7		歩A・単A
	/ ^/ / // [電間表別, 10CIII火 [*, -, -		m	ນນນ. <i>I</i>		歩A・単A 近路典政員

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
JK	*** S単一 167号 ***	奴 里	中位	平 111	並 領	1
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版, -, 15cm以下,-		m	1, 059		歩A・単A
	*** S単- 168号 ***					
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		2	1 000		the a NV a
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 169号 ***		m²	1, 226		歩A・単A
SA0301	**** S単一 109号 **** SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1, 320		歩A・単A
	*** S単- 170号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート			05.050		
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポ・ンプ・車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	25, 350		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	*** S 単一 171号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	25, 350		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
CACOTT	*** S単一 172号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	33, 550		歩A・単A
	18-8-40(高炉B) W/C65%		mo	00, 000		T-11
	*** S単- 173号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート			07.500		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	27, 580		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単- 174号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	25, 890		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
010010	*** S単一 175号 ***					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠, 小型構造物		m²	7, 917		歩A・単A
	*** S = 1765 ***		- 111	7,011		9-11
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4, 489		歩A・単A
010010	*** S単一 177号 ***					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m²	8, 791		歩A・単A
	*** S単一 178号 ***			2,721		J.1. +11
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板					
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	3, 615		歩A・単A
CADOOO	*** S単一 179号 ***					
	SP 止水板					
	SPIE.不板 計上する,CF 200mm×5mm		m	2, 401		歩A・単A
	*** S単一 180号 ***		111	۷, ۱۷۱		Z
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	撤去,2.0m/個,1.25 <b≦2.5 0<h≦1.25,-,無し,あり<="" td=""><td></td><td>m</td><td>4, 369</td><td></td><td>歩A・単A</td></b≦2.5>		m	4, 369		歩A・単A
	*** S単一 181号 ***					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2. 0m/個, 1. 25 < B ≤ 2. 5 0 < H ≤ 1. 25, 基礎砕石 + 均 しコンクリート, 無し, あり		m	137, 100		歩A・単A
	(据刊, 2.0m/间, 1.25〜B至2.5 0〜用至1.25, 基齢併行 干均 しょフリケート, 無し, めり *** S単一 182号 ***		111	137, 100		グハ 干ハ
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種		m	59, 050		歩A・単A
	*** S単一 183号 ***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 提付 1100mm 清心力鉄筋コンクリート等 (B形) まり 切圧筋 2 種			66 400		# A . # A
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管2種 *** S単- 184号 ***		m	66, 430		歩A・単A
SA0832	ア 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	350mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	930. 9		歩A・単A
	*** S単一 185号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		2	F00 3		the a second
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	530. 7		歩A・単A 近郷典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
ŭ  -	*** S単一 186号 ***	<u> </u>	中位	<del>т</del> ш	亚坝	VIII ~5
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m²	530. 7		歩A・単A
	*** S単一 187号 ***					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	Sr 下層始盤 (単通・始月前) 350mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャーラン C-40		m²	1, 257		歩A・単A
	*** S = 1885 ***		111	1, 207		<i>y</i> 11 +11
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm		m²	721. 2		歩A・単A
C40004	*** S単一 189号 *** SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, なし, 0mm, 100mm		m²	557.8		歩A・単A
	*** S単一 190号 ***					
	SP 上層路盤 (歩道部)					
	SP 上層路盤(歩道部)		,	204.0		ate is said to
	100mm,1層施工,砕石,なし,粒度調整砕石 M-30 *** S単- 191号 ***		m²	894. 9		歩A・単A
\$40841	*** S甲- 191方 *** SP 基層 (車道・路肩部)					
	SP 基層(車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし		m²	1, 712		歩A・単A
	*** S単- 192号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²	1. 664		歩A・単A
	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度7スコン (13)		III	1, 004		少れ・早れ
	(20)					
	*** S単- 193号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP表層(車道・路肩部)		2	4 350		the a size
	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),7°ライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1, 750		歩A・単A
	ש'(13)					
	*** S単- 194号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン		m²	1, 095		歩A・単A
	(13)					
	*** S単一 195号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部)					
	SP 表層(歩道部)					
	1.4m以上,30mm,7スファルト混合物 I (2.20t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度		m²	1, 288		歩A・単A
	לבגל (13)					
	*** S単一 196号 ***					
SA0876	*** S甲- 190号 *** SP 歩車道境界ブロック					
	SP 歩車道境界ブロック					
	設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,		m	5, 012		歩A・単A
	*** S単- 197号 ***					
	SP 歩車道境界ブロック					
	SP 歩車道境界ブロック 設置, C種(180/210×300×600), 無し, 無し, -, なし, ,		m	5, 342		歩A・単A
	以旦, い1至 \100/ 410 へ 000 へ 000/, 無 し, 無 し, 一, な し, ,		111	0, 042		ツロ・牛ハ
	*** T単- 1号 ***					
T00001	コルゲートU字フリューム据付					
	D1600 × U11E0			E 262		# A . # A
	B1600×H1150 *** T単- 2号 ***		m	5, 363		歩A・単A
T00002	高密度ポリエチレン管機械布設					
	per part of the control of the contr					
	内面平滑管、φ1200、損料(3ヶ月未満)		m	39, 782		歩A・単A
maca	*** T単一 3号 ***					
100003	高密度ポリエチレン管機械撤去					
	内面平滑管 φ 1200		m	1, 694		歩A・単A
	*** T単一 4号 ***		***	1, 034		
T00004	騒音・振動調査					
				400 0		ate i sve
	工事前・中		式	102, 399		歩A・単A
TOOOOE	*** T単- 5号 *** マンホール設置工					
100000	· v · v · /* 队巴上					
	マンホールNo. 1		基	127, 423		歩A・単A
	*** T単- 6号 ***					
T00007	マンホール設置工					
	and other at M. A.			04 070		IF. A 324 A
	マンホールNo. 4 *** T単- 7号 ***		基	81, 978		歩A・単A
T00008	*** 1 単一 7					
100000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	マンホールNo. 2		基	81, 978		歩A・単A
						近鄉典政昌

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
T00009	*** T単- 8号 *** マンホール設置エ					
			#	109, 303		歩A・単A
	マンホールNo.3 *** T単- 9号 ***		基	109, 303		<b></b>
T00010	マンホール設置工					
	マンホールNo.5 *** T単- 10号 ***		基	80, 013		歩A・単A
T00012	マンホール設置工					
	マンホールNo. 6		基	81, 978		歩A・単A
T00013	*** T単- 11号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	最大N値≦50 L=6.0m以下 現場が狭小		枚	55, 171		歩A・単A
	*** T単- 12号 ***		11.	30, 171		少A · FA
	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)					
	最大N値≦50 L=9.0m以下 現場が狭小 *** T単- 13号 ***		枚	78, 211		歩A・単A
T00015	鋼矢板引抜					
	Ⅲ型L=6m以下 現場が狭小		枚	9, 268		歩A・単A
T00016	*** T単一 14号 *** 鋼矢板引抜					
	Ⅲ型L=9m以下 現場が狭小		枚	11, 241		歩A・単A
	*** T単- 15号 ***		7.5	11, 241		<i>&gt;</i> -21 <del>1</del> +21
T00017	<b>硬質ポリ塩化ビニル管機械撤去</b>					
	VU600 *** T単- 16号 ***		m	1, 436		歩A・単A
T00019	コルゲートU字フリューム撤去					
	B1600×H1150		m	2, 682		歩A・単A

コード	名称	数量	単位	単価	金 額	備考
-	*** S単一 1号 ***					歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し タンパ(I)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	)				
		0. 3	10 人	23, 100	7, 854	
R01003	普通作業員	0.8	50 A	20, 895	17, 761	
Y00004	諸雑費	0. 0	,,,	20, 693	17, 701	
	10%	0. 1	00	7, 854	785	
	A 31				26 400	算出数量 10.000 m3
	合 計				20, 400	10.000 m3
	単 価		m3		2, 640	
			+			
	*** S単一 2号 ***					
001011	トカムア(成本・押言)				10.000	歩A
501041	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
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(Ⅱ)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 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) 施工区分 4) 締固め区分	タンパ(II)		NA IV and led + O+ O	▼ユドル・1/G0トレシン丁	
R01002	特殊作業員					
D01002	普通作業員	0. 5	60 人	23, 100	12, 936	
K01003	百世  -	0.8	50 人	20, 895	17, 761	
Y00004	諸雑費					
	10%	0. 10	00	12, 936	1, 294	算出数量
	合 計				31, 991	
	in the state of th					
	単 価		m3		3, 199	
	*** S単- 3号 ***					ata .
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 3 当たり算出
501041	人力土工(盛土・埋戻)		mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,タンパ(Ⅱ)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 作業区分	粘性土・礫質土 盛土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	タンパ(Ⅱ)				
R01002	特殊作業員	0. 5	so .	23, 100	12, 936	
R01003	普通作業員	0.0	60 人	25, 100	12, 300	
		0.8	50 人	20, 895	17, 761	
Y00004	諸雑費 10%	0. 10	00	12, 936	1, 294	
	10/0	0. 1	,,,	12, 930	1, 294	算出数量
	合 計				31, 991	10.000 m3
	324 FII:				3, 199	
	単 価		m3		3, 199	
	ササル C 出 _ 4 P.					
	*** S単一 4号 ***		+			歩A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m²			当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 土質区分	土砂	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	+
			$\perp$	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員		-			1
V01002	日四下木具	0. 1:	20 人	20, 895	2, 507	
						算出数量。
	合 計				2, 507	10.000 m²
	単 価		m²		251	
			1			
						-
	*** S単一 5号 ***					
	, <u>5</u> <i>yy</i> ,,,	•		•		近畿農政局

コード	名	数量	単位	単 価	金 額	備考
						歩A
S01082	締固工(振動ロラ締固め2.5m未満)		m3	nt 88 // thick		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	(1) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		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]					
101001	質量0.8~1.1 t	1. 440	日	1, 720	2, 477	
P34029		5.000		405	740	
R01002	^^トロール給油 特殊作業員	5. 300	L	135	716	
K01002	NMIF未具	1. 000	人	23, 100	23, 100	
					00.000	算出数量
	合 計				26, 293	50.000 m3
	単 価		m3		526	
	*** S単- 6号 ***					
	North Live Thomas and the second seco					歩A
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユーット・硬質地盤専用排2] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユーット・硬質地盤専用排2]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一曲年式机圧入引抜機[ユノン ノスユーット・便負地監専用併2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M05442		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	215,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]	1				
	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1. 000	日	215, 000	215, 000	de la marca
	合 計				215 000	算出数量 1.000 各単位
	П Н				210,000	1.000 日平区
	単 価				215, 000	
	*** S単一 7号 ***					
000111	5751。2/b.。2/[油压/体统// 7*刑。排失刑 /1 %)]				1.000 各単位	歩A
502111	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自にり昇山
	50~51t吊			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	50~51t吊 59,500円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 早個の人刀	59, 500F3		休仪时间:0.0	週17、4週817以上	
M96001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					
	50~51t吊	1. 000	日	59, 500	59, 500	算出数量
	合 計				59, 500	昇山
					50 500	
	単 価				59, 500	
	*** S単一 8号 ***					歩A
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	-
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN	Waster		夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M05432 圧入力981~1471kN引抜力1079・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	90,900円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MO=	ALE:					
MU5432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユーット・排対型(1次)] 圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN	1. 000	日日	90, 900	90, 900	
	♥ ( → ) ♥ = 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	000	<u> </u>	33,230		算出数量
	合 計				90, 900	1.000 各単位
	単 価				90, 900	
	*** S単- 9号 ***					the A
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)]		日日		1.000 各単位	歩A 当たり箟出
J-2114	/ // // / / / / / / / / / / / / / / /		H H	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.5 / <del>7PH</del>
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・ 7,170円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	~/ ¬¬ 1944 · ~/ / √ √ J	., 1.0[]		Establish of A	V-2 F1 1/2 O F1	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)]	4 222		7 470	7 470	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	7, 170	7, 170	近畿農政局

コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
	습 화				7 170	算出数量 1.000 各単位
	☆ 計					1.000 合単位
	単 価				7, 170	
	*** S単- 10号 ***					
000115	土木一般世話役		人		1 000 1	歩A 当たり算出
302113	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	1) 労務コード	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	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	25, 935	25, 935	
		1.000		20, 300		算出数量
	合 計				25, 935	1.000 人
	単 価				25, 935	
	*** S単- 11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
	1) 労務コード	Polooo		夜間制約作業時間:0.0		
	2) 労務単価算定区分	R01002 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	4 000		00, 100	00.100	
		1.000	人	23, 100	23, 100	算出数量
	合 計				23, 100	1.000 人
	単 価				23, 100	
	*** S単- 12号 ***					歩A
S02115	普通作業員 普通作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01003 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	20, 895	20, 895	算出数量
	合 計				20, 895	1.000 人
	単 価				20, 895	
	*** S単一 13号 ***					歩A
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人	時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務ュート。 2) 労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B					
		1.000	人	12, 495	12, 495	算出数量
	合 計				12, 495	昇山妖里 1.000 人
	単 価				12, 495	
	*** S単- 14号 ***					歩A
S02115	土木一般世話役		人	DE BRALLETA		当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コー <sup>*</sup> 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	6) 以伤于III异比区刀	(五)		25/平和时间·8.U	心思ルサ  町・U. U	L 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
		<i></i>		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	3
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	25, 935	25, 935	Maria Maria
	Λ 31.				25 025	算出数量 1.000 人
	合 計				20, 930	1.000 人
	単 価				25, 935	
	+ ш				20,000	
	*** S単- 15号 ***					
	45-72 (6-18) E		١,			歩A
S02115	特殊作業員		<u> </u>	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	特殊作業員			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)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	23, 100	23, 100	44
	Λ 31				00 100	算出数量
	合 計				23, 100	1.000 人
	単 価				23, 100	
	— IIM				20, 100	
	*** S単- 16号 ***					
	16 12 16 18 E					歩A
S02115	普通作業員		人	時間的制約:なし		当たり算出
	普通作業員			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	R01003		夜間制約作業時间:0.0 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	
	7,7,0,0,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	20, 895	20, 895	AT 11.187 E
	Δ 31.				20 005	算出数量 1.000 人
	合 計				20, 693	1.000 人
	単 価				20, 895	
	1 11000					
	*** S単一 17号 ***					ate .
000115	1		١,			歩A
S02115	とびエ   とびエ		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	C U ±			時間的制約:なし  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	
L	2)	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01012	とびエ			25.25	25 25-	
		1.000	人	25, 305	25, 305	當山粉县
					2E 3UE	算出数量 1.000 人
	□ #I				20, 000	1.000 八
	単 価				25, 305	
	1 19004				25, 530	
	*** S単一 18号 ***					di .
000115	加县社部場					歩A
502115	測量技師補		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	70至1人中1111			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R04024		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	
R04024	測量技師補	1 000		04.000	04.000	
		1. 000	人	34, 020	34, 020	算出数量
					34, 020	
	口 前				34, 020	1.000 八
	単 価				34, 020	
					31, 320	
	*** S単- 19号 ***					
0001	湖見出て					歩A
S02115	測量助手	I		L	1.000 人	当たり算出
						近畿農政局

コード	tr Sk-	* F.		114 f-t-	) <del>)</del> /#	A 455	Itts tz.
		数量		単位	単価時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	<b>侧里</b> 切于				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R04025			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	
R04025	測量助手		1 000		20 655	20 655	
			1. 000	人	32, 655	32, 655	算出数量
	合 計					32 655	昇山数里 1.000 人
	LI PI					02, 000	1.000 /
	単 価					32, 655	
	*** S単- 20号 ***						歩A
S02116	蓋・受枠			個		1.000 各単位	
	蓋・受枠			,, .	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 600用,,				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)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K) 蓋・受枠		+				
	査・支件		1. 000	個	71, 600	71, 600	
$\overline{}$	¥ 000/II		1. 000	lh=1	71,000	71,000	算出数量
	合 計					71, 600	1.000 各単位
	単 価					71, 600	
,							
					-		
	*** S単一 21号 ***						
	<b>ホホホ ∪平− 41万 ホネネ</b>		+				歩A
S02116	ハイジャスター			m3		1.000 各単位	
	ハイジャスター				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.7.7.7.
	無収縮モルタル 25kg/袋,,				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)	P96008			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) ハイジャスター						
	ハインヤスター 無収縮モルタル 25kg/袋		1. 000	m3	327, 000	327. 000	
	MINIMARIE CITY / 12 BONG/ 3C		1.000	mo	027,000	027,000	算出数量
	合 計					327, 000	1.000 各単位
	単 価					327, 000	
	*** S単- 22号 ***						
	4-4-4- 5 <del>4</del>						歩A
S02116	調整パッキン			個		1.000 各単位	
	調整パッキン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H=30mm,,				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)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 旭政機械貸付 単価コート (K) 調整パッキン		+		+		1
	H=30mm		1. 000	個	5, 720	5, 720	
					, ==		算出数量
	合 計					5, 720	1.000 各単位
,							
	単 価				-	5, 720	
	*** S単- 23号 ***						
	ホホホ 3年— 23万 ホホホ						歩A
	*** 3年 20g ****		,	/mm	1	1.000 各単位	
	調整パッキン			個			
	調整パッキン調整パッキン			1回	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	調整パッキン 調整パッキン H=20mm,,	II I Name I		10	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	調整パッキン 調整パッキン H=20mm,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)		1년	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	調整パッキン 調整パッキン H=20mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96011		10	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	調整パッキン 調整パッキン H=20mm, , 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)			<u>  1 0 </u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	調整パッキン 調整パッキン H=20mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)			<u>1 i-</u>	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	
P96011	調整パッキン 調整パッキン H=20mm,, 1) 資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96011	調整パッキン 調整パッキン H=20mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整パッキン H=20mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
P96011	調整パッキン 調整パッキン H=20mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 調整パッキン		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
P96011	調整パッキン 調整パッキン H=20mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 調整パッキン H=20mm 合 計		1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 3,450 3,450	
P96011	調整パッキン 調整パッキン H=20mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 調整パッキン H=20mm		1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
Ċ	7H PI			7-124	-T- IIM	19A	VII 3
	*** S単- 24号 ***						
000116	調整リング			個		1.000 各単位	歩A
502110	調整リング			10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	$\phi$ 600, 30kg, 600×50,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96012			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)地区資材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				徐仪時间・0.0	週1小・4週01小以上	
	調整リング						
	φ 600、30kg、600×50		1. 000	個	4, 320	4, 320	
	A 31					4 220	算出数量 1.000 各単位
	合 計					4, 320	1.000 谷甲位
	単 価					4, 320	
	*** S単- 25号 ***						
	· · · · · ·						歩A
S02116				個		1.000 各単位	当たり算出
	斜壁 φ 600、600/900×300, ,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	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)	P96050			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	
P96050	4)施設機械資材単価コード (K) 4)除						
190050	科壁 φ600、600/900×300		1. 000	個	18, 300	18, 300	
	,,,				,	·	算出数量
	合 計					18, 300	1.000 各単位
	単 価					18, 300	
	平 1/4					10, 300	
	*** S単- 26号 ***						歩A
S02116	斜壁			個		1.000 各単位	
	斜壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 600、600/900×600,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96051			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)	1 90031			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)						
P96051			1. 000	/co	30, 700	30, 700	
	φ 600、600/900×600		1.000	個	30, 700	30, 700	算出数量
	合 計					30, 700	1.000 各単位
	NY					00 700	
	単 価					30, 700	
	*** S単- 27号 ***						The A
S02116	中間斜壁			個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	中間斜壁			li-4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1/C / F/H
	φ900、650kg、900/1500×300,,				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) P96013			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域質が単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 30010			秦本紀時间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96013	中間斜壁		1 000	hrr	00.000	00.000	
	φ 900、650kg、900/1500×300		1. 000	個	68, 900	68, 900	算出数量
	合 計					68, 900	异山 <u></u> 基 1.000 各単位
	単 価					68, 900	
	*** S単一 28号 ***						歩A
S02116	直壁			個		1.000 各単位	
	直壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 900、680kg、900×1200, ,	116.147/20.44 (~ ) )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 (D) 地域海村単価コード (D)	地域資材 (Pコード) P96014			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)	130014			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)				The state of the s		
P96014	直壁					:	
	φ 900、680kg、900×1200		1. 000	個	44, 700	44, 700	算出数量
	合 計					44. 700	异口级重 1.000 各単位
						,	近路典政昌

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	)				44.700	
	単 価				44, 700	
	*** S単一 29号 ***					
	5- 2017					歩A
S02116	直壁		個	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
	自至 φ1500、3290kg、1500×2100,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P96015		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)					
P96015	恒壁 φ1500、3290kg、1500×2100	1.00	0 個	224, 000	224, 000	
	A 21				004 000	算出数量
	合 計				224, 000	1.000 各単位
	単 価				224, 000	
	*** S単- 30号 ***					歩A
S02116	底版		個		1.000 各単位	-
	底版			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	950kg、1810×150,, 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	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96016		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 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	
P96016	底版	4 00	_	05.000	05.000	
	950kg、1810×150	1.00	0 個	95, 600	95, 600	算出数量
	合 計				95, 600	1.000 各単位
	単 価				95, 600	
	— ри				33, 333	
	*** S単- 31号 ***					
S02116	頂唱		個		1.000 各単位	歩A
	頂版		, liei	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	1830kg、1800×1200×300,,	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード (P)</li> </ol>	P96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96017	4) 施設機械資材単価コード (K) 頂版					
	1830kg, 1800×1200×300	1.00	0 個	180, 000	180, 000	Maria Maria
	合 計				180, 000	算出数量 1.000 各単位
						, , , , , , , , , , , ,
	単 価				180, 000	
	*** S単一 32号 ***					
						歩A
S02116	頂版 頂版		個	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
	1830kg、穴なし、1800×1200×300,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	<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) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96018	4)施設機械資材単価コード (K) 頂版					
	1830kg、穴なし、1800×1200×300	1.00	0 個	161,000	161, 000	
					161 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				101,000	1.000 谷甲仏
$\vdash$	単 価				161, 000	
	<b>ルルル CH</b> 20日 ホホホ					
1	*** S単- 33号 ***					歩A
			per	1	1 000 47 24 44	当たり質出
S02116			個	n+.88.44.4-4-4-1-1-1	1.000 各単位	コルクチ山
	スラブ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	コルケ券山
	スラブ 1630kg、1800×1200×300,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)	16	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	コルグ券山
	スラブ 1630kg、1800×1200×300,,	地域資材 (Pコード) P96019	10	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コルク券山

コード	名 称	数 量		単位	単 価	金 額	備考
P96019	スラブ						
	1630kg, 1800×1200×300		1. 000	個	143, 000	143, 000	
							算出数量
	合 計					143, 000	1.000 各単位
	単 価					143, 000	
	平 Щ					140,000	
	*** S単- 34号 ***						
							歩A
S02116	スフフ スラブ			個	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
	へフラ 1630kg、穴なし、1800×1200×300,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96020			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96020	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96020	スラフ 1630kg、穴なし、1800×1200×300		1. 000	個	143, 000	143, 000	
	1050kg, 7(4 C, 1000×1200×500		1.000	旧	140,000	140,000	算出数量
	合 計					143, 000	1.000 各単位
						,	
	単 価					143, 000	
	*** S単- 35号 ***						
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						歩A
S02116	直壁			個		1.000 各単位	
	直壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2330kg, 1800×1200×900,,				夜間制約作業時間:0.0		
1	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)	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) 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	
P96021							
	2330kg, 1800×1200×900		1. 000	個	270, 000	270, 000	
							算出数量
	合 計					270, 000	1.000 各単位
	単 価					270, 000	
	単 価					270,000	
	*** S単- 36号 ***						
[	-1.54						歩A
S02116				個	出用が出からない	1.000 各単位	当たり算出
	直壁 3880kg、1800×1200×1500,,				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	
	3600kg、1800×1200×1500,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
<u></u>	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96022			1. 000	la:	471, 000	471, 000	
	3880kg、1800×1200×1500		1.000	個	4/1,000	4/1,000	算出数量
	合 計					471.000	昇山
	PR 171					,	yes a feedal
	単 価					471, 000	
	*** S単一 37号 ***						
	57 010 111						歩A
S02116	直壁			個		1.000 各単位	-
	直壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	4660kg, 1800×1200×1800,,	Lots Lefts View Lots - Communication Communi			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P96023			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)				INCINCIPATION O	V= N T/GON/VT	
P96023							
	4660kg, 1800×1200×1800		1. 000	個	540, 000	540, 000	
	A					F40 000	算出数量
	合 計					540, 000	1.000 各単位
	単 価					540, 000	
	- т- ни					340, 000	
	*** S単- 38号 ***						the .
200110	古際			I⊞		1 000 4 14 14	歩A
S02116	直壁 直壁			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇田
	担生 3110kg、1800×1200×1200,,				夜間制約作業時間:0.0		
				_			近畿農政局

				******		A dest	nu. da
コード	名 称	数 量		単位	単価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96024			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96024			4 000		400.000	400.000	
	3110kg, 1800×1200×1200		1. 000	個	403, 000	403, 000	44w
	A					400,000	算出数量
	合 計					403, 000	1.000 各単位
	) /r					402 000	
	単 価					403, 000	
1	*** S単一 39号 ***						
	**** 3年 39万 ****						歩A
S02116	管取付壁			個		1.000 各単位	-
502110	管取付壁			lb=4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞曲
	底版付、3140kg、1800×1200×600,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96025			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)						
P96025	管取付壁						
	底版付、3140kg、1800×1200×600		1.000	個	343, 000	343, 000	
			T				算出数量
	合 計					343, 000	1.000 各単位
	単 価					343, 000	
					-		
	*** S単- 40号 ***				-		IF. A
000111	ANT TE- LL PAG			/r=+		* 000 F.W.	歩A
502116	管取付壁			個	時期的制約・4、1	1.000 各単位	ョたり昇出
	管取付壁 底版付、3920kg、1800×1200×900,,				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	
	1/貝材区方  2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96026			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(I)	190020			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)				DE IX INT. O. O.	~= N- 1/20 NPA	
P96026	管取付壁						
	底版付、3920kg、1800×1200×900		1. 000	個	411, 000	411, 000	
			500	p=4	.11,000	.11, 000	算出数量
	合 計					411. 000	1.000 各単位
	Ш ні					111,000	1,000 11-12
	単 価					411, 000	
	, ,,,,,						
	*** S単- 41号 ***						
							歩A
S02116	鉄筋コンクリートU形			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートU形				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300B 長600mm,,				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)	P12006			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	
D10000	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P12006	鉄筋コンクリートU形		1. 000	/1771	1 000	1 660	
	300B 長600mm	1				1, 660	
			1.000	個	1, 660		<b>省山※甲</b>
	Δ ±1.		1.000	100	1, 660	1 660	算出数量
	合 計		1.000	100	1,660	1, 660	算出数量 1.000 各単位
			1.000	10000000000000000000000000000000000000	1,660		
	合 計 単 価		1.000	10月	1,000	1, 660 1, 660	
			1.000	1년	1,000		
			1.000	11년	1,000		
	単 価		1.000	11년	1,000		
			1. 000	11년	1,000		
S02116	単 価		1. 000	n3	1,000		1.000 各単位 歩A
S02116	単 価 *** S単- 42号 *** 再生クラッシャラン		1. 000		時間的制約:なし	1, 660	1.000 各単位 歩A
S02116	単 価 *** S単- 42号 ***		1. 000			1,660 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン	地区資材(Jコード)	1.000		時間的制約:なし	1,660 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	地区資材 (Jコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,660 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
S02116	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分	地区資材 (Jコード) J03118	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	1,660 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
S02116	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		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	1,660 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
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,  1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)  3)地区資材単価コード (J)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 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
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1. 000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,660 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
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,  1) 資材区分  2) 地域資材単価コード (P)  3) 地区資材単価コード (J)  4) 施設機械資材単価コード (K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,  1)資材区分  2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(J)  4)施設機械資材単価コード(K) 再生クラッシャラン			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,570 1,570	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,  1) 資材区分  2) 地域資材単価コード (P)  3) 地区資材単価コード (J)  4) 施設機械資材単価コード (K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,570 1,570	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,570 1,570	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 42号 ***  再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm  合 計			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,660 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,570 1,570	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
·	.н. п	2A =		1-122	- т	- III. 197	歩A
S02116	横断側溝			m		1.000 各単位	当たり算出
	横断側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	G300A B280×H335×L1000 T-25 グレーチング含む,,	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域質材 (Pコート) P96029			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30023			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96029	横断側溝						
	G300A B280×H335×L1000 T-25 グレーチング含む		1. 000	m	46, 600	46, 600	Art. 1.187 E
	合 計					46 600	算出数量 1,000 各単位
	G II					40, 000	1.000 谷里仏
	単 価					46, 600	
	*** S単- 44号 ***						
	*** 3年- 44万 ***						歩A
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝			個		1.000 各単位	-
	道路用鉄筋コンクリート側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300B 300×270×2m 3種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)         3)地区資材単価コード (J)	P12086			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) 地区資材単価コート (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)				11小汉四月月 · U · U	Man No. 4 Mao No. No. 7 Man	
P12086	道路用鉄筋コンクリート側溝						
	300B 300×270×2m 3種		1. 000	個	13, 900	13, 900	
	A					10.05	算出数量
	合 計					13, 900	1.000 各単位
	単 価					13, 900	
	<del></del>					10, 300	
	*** S単- 45号 ***						IF. A
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋			枚		1.000 各単位	歩A 当たり質出
302110	<u> 追路用鉄筋コンクリート側溝蓋</u> 道路用鉄筋コンクリート側溝蓋			TX	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コルソ界山
	300×500 3種,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P12098			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	
P12098	4)施設機械資材単価コード (K) 道路用鉄筋コンクリート側溝蓋						
1 14030	200×500 3種		1. 000	枚	1, 730	1, 730	
							算出数量
	合 計					1, 730	1.000 各単位
	単 価					1, 730	
	単 価					1, 730	
L							
	*** S単- 46号 ***						the .
\$00116	道牧田涂料 トラフィッカペクット(TTC V EGGE)			le ec		1 000 夕光片	歩A 当たり管出
302116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1		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
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白,,				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)	P35306			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	
P35306	4) 施設機械資材単価コード (K) 道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	1					
	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白		1. 000	kg	192	192	
							算出数量
	合 計					192	1.000 各単位
	単 価					192	
	単 価					192	
	*** S単一 47号 ***						
000110	· 故 类用 7° 5 / α			1		1 000 7 2/11	歩A
502116	接着用プラヤー 接着用プライマー			kg	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇出
	医画線用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P35311			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	
D9E911	4) 施設機械資材単価コード (K) 接着用プライマー						
r35311	接着用2.747-区画線用		1. 000	kg	440	440	
	p→ p→0/µ57 N		1. 000	ng	740	740	算出数量
	合 計					440	1.000 各単位
	単				I .	440	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
·	9 2	200		7-122	-т- пи	352 197	VII 3
	*** S単一 48号 ***						
	111 57 107						歩A
	カ <sup>*</sup> ラスビーズ(JIS R 3301)			kg	n4 88 1/1 Mail (4/1 )	1.000 各単位	当たり算出
	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,				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)	P35313			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>3)地区資材単価コード(J)</li><li>4)施設機械資材単価コード(K)</li></ul>				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P35313	カ゛ラスヒ゛ース゛(JIS R 3301)						
	1号(0.106~0.850mm)		1. 000	kg	160	160	算出数量
	合 計					160	1.000 各単位
	W dre					100	
	単 価					160	
	*** S単一 49号 ***						
	ネネネ S単一 49方 ネネネ						歩A
S02116				L		1.000 各単位	
	軽油 パトロ−ル給油,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>3)地区資材単価コード(J)</li><li>4)施設機械資材単価コード(K)</li></ul>				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34029	軽油						
	パトロール給油		1. 000	L	135	135	算出数量
	合 計					135	异山 <u></u> 基 1.000 各単位
						105	
	単 価					135	
	de de de C. M. FOEL de de de						
	*** S単- 50号 ***						歩A
S02116				枚		1.000 各単位	当たり算出
	RC床版 T-2,L4600×B1000×t150,,				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)	P96060			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>3)地区資材単価コード(J)</li><li>4)施設機械資材単価コード(K)</li></ul>				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96060	RC床版						
	T-2, L4600×B1000×t150		1. 000	枚	200, 000	200, 000	算出数量
	合 計					200, 000	异山 <u></u> 基 1.000 各単位
						200 000	
	単 価					200, 000	
	*** S単一 51号 ***						
	ጥጥ ∪午 ∪1万 ጥጥጥ						歩A
S02116	仮設盛土材			m3	n+ 88 45 #11 66 2 3	1.000 各単位	当たり算出
	仮設盛土材 敷砂(スクリーニング相当) (購入土), ,				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) 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)	P96035			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)地区賃材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				DETERMINED OF D	NO NO. INSTANTANT	
P96035	仮設盛土材		1 000	-	0.100	0.100	
	敷砂(スクリーニング相当) (購入土)		1. 000	m3	2, 100	2, 100	算出数量
	合 計					2, 100	1.000 各単位
	単 価					2, 100	
	平 川川					2, 100	
	*** S単一 52号 ***						
							歩A
S02116	仮設ガードレール 仮設ガードレール			m	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
	仮設カードレール H鋼付き仮設ガードレール 23日,,				時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96063			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)地区賃材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				INCINED IN O	KIND THEOMY A	
I	仮設ガードレール		1 000		0.054	0.054	
	H鋼付き仮設ガードレール 23日	l .	1. 000	m	2, 254	2, 254	近幾典政昌

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7 1 1	4	数 里		甲亚	平 1川	並 領	算出数量
	습 핡					2, 254	1.000 各単位
	単価					2, 254	
	*** S単- 53号 ***						
C00116	に処式しい。山神歴典					1 000 夕光片	歩A
502116	仮設ガードレール整備費 仮設ガードレール整備費			m	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
	H鋼付き仮設ガードレール,,				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)	P96064			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	
P96064	仮設ガードレール整備費						
	H鋼付き仮設ガードレール		1. 000	m	2, 930	2, 930	
	Δ 31					0.000	算出数量
	合 計					2, 930	1.000 各単位
	単 価					2, 930	
	*** S単- 54号 ***						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						歩A
S02116	バリケード賃貸料金			台		1.000 各単位	
	バリケード賃貸料金				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 48.6 500×950 単クランプ2個付き,,	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96067			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)				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)						
P96067	バリケード賃貸料金		1 000		207	207	
	φ 48.6 500×950 単クランプ2個付き		1. 000	台	207	207	算出数量
	合 計					207	1.000 各単位
	単 価					207	
	*** S単一 55号 ***						
	AND A COMPANY OF THE PROPERTY						歩A
S02116	バリケード基本料 バリケード基本料			台	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
	φ 48.6 500×950 単クランプ2個付き,,				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)	P96068			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	
P96068	4) 施設機械資材単価コード (K) バリケード基本料						
	φ 48.6 500×950 単クランプ2個付き		1. 000	台	220	220	
							算出数量
	合 計					220	1.000 各単位
	単 価					220	
	1 11000						
	*** S単- 56号 ***						
	· ጥጥ ህ무 JU 5 ጥጥጥ						歩A
S02116	コルゲートU字フリューム			m		1.000 各単位	-
	コルゲートリ字フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C形 B1600×H1150 t=2.7mm 損料(3ヶ月未満) メッキ無し,, 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) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96039			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	
	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)						
P96039	コルゲートU字フリューム C形 B1600×H1150 t=2.7mm 損料(3ヶ月未満) メッキ無し		1. 000	***	15, 500	15, 500	
	U/// DIOOU ヘIIIIOU (-2. (IIIII ) 現代(3万 月 不禰) / パポ し		1.000	m	10, 000	10, 500	算出数量
	合 計					15, 500	1.000 各単位
						15 55	
	単価					15, 500	
		I					
	*** S単- 57号 ***						I IPP A
000110						1 000 8 2/11	歩A
S02116	サイドアングル			m	時間的制約・お1	1.000 各単位	-
S02116				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	-
S02116	サイドアングル サイドアングル	地域資材 (Pコード) P96044		m		制約作業時間:0.0	-

- 10	tr th-	* P.		144 644	)\\\\ /\\\	A 455	/#s -#z.
コード	名称	数 量		単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D00011	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96044	サイドアングル		4 000		0.000	0.000	
	コルゲートU字フリューム用、メッキ無し		1. 000	m	2, 360	2, 360	44
	Δ					0.000	算出数量
	合 計					2, 360	1.000 各単位
						0.000	
	単 価					2, 360	
	*** S単- 58号 ***						
							歩A
S02116	ストラット			m		1.000 各単位	当たり算出
	ストラット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コルゲートU字フリューム用、メッキ無し,,	In I home I I ( - ) and			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)	P96045			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	
D0001=	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96045	ストラット		1 000		1 000	1 000	
	コルゲートU字フリューム用、メッキ無し		1. 000	m	1, 960	1, 960	44
	A					1 000	算出数量
	合 計			<del></del>	<del>                                     </del>	1, 960	1.000 各単位
	単 価			<del></del>	+	1, 960	
<b>—</b>				<del></del>			
<b>—</b>	*** S単- 59号 ***					<del>                                     </del>	the s
	0 10 18						歩A
S02116	パッキング			m	nt 88 // tol // ) ;	1.000 各単位	当たり算出
	パッキング				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コルゲートU字フリューム用,,	Distributed to the second			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)	P96046			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	
no : :	4)施設機械資材単価コード (K)			<del></del>		-	
P96046	パッキング		1 000		0.000	0.000	
	コルゲートU字フリューム用		1. 000	m	2, 300	2, 300	Art I I I I I
							算出数量
	合 計				<del>                                     </del>	2, 300	1.000 各単位
	単 価			<del></del>	<del>                                     </del>	2, 300	
					<del>                                     </del>		
	atatata O'M AA T						
	*** S単- 60号 ***						11: A
200112	京家庶ポリャチ1ハ/築					1.000 各単位	歩A 坐たり管出
302116	高密度ポリエチレン管			m	中間が生が・・・・	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	高密度ポリエチレン管 内西亚洲 + 1200 場料(2 - 日本港)						
	内面平滑、φ1200、損料(3ヶ月未満),, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		$\vdash$	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) 寅州 区元 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコート) P96047			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熟時間:0.0	
	2) 地球資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	140041			基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0	
	3) 地区資材 単価コート ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K )				1水(大平寸  村・リ・リ	四州・4週0州以上	
P96047	4) 肥設機械質材単価コート(K) 高密度ポリエチレン管			_	<del>                                     </del>		
1 30041	商密度ホリエアレン官 内面平滑、φ1200、損料(3ヶ月未満)		1. 000	m	36, 400	36, 400	
	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1		1. 000	- 111	30, 400	30, 400	算出数量
	合 計					36 400	昇四級軍 1.000 各単位
	□ FI			$\vdash$	<del>                                     </del>	30, 400	1.000 石平匹
	単 価					36, 400	
	<del>-1</del> IIЩ			<u> </u>		30, 400	
					<del>                                     </del>		
	*** S単- 61号 ***						
	111 57 017 444			_	<del>                                     </del>		歩A
S02116	溝形鋼 (SS400)			ton		1.000 各単位	-
502110	溝形鋼 (SS400)			1011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一/に / 尹田
	大形 厚9 幅90 高300,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P18454			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(1)	110101			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)				and board led . or o		
P18454	革形鋼 (SS400)				+		
110101	大形 厚9 幅90 高300		1. 000	ton	127, 000	127, 000	
	2 400 /T- 1M 101000		500	5511	1.27, 030	.27,000	算出数量
	合 計					127 000	1.000 各単位
	ц п					127,000	
	単 価					127, 000	
	т- іш					127,000	
	*** S単一 62号 ***						
				i .	1		
	*** 3						歩A
S02116	仮設ガードレール			m		1.000 各単位	歩A 当たり算出

		T					
コード	名 称	数	量	単位	単 価	金 額	備考
	仮設ガードレール				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Gr-C-2B-3(プレート固定) 44日,,				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)	P96061			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)						
P96061	仮設ガードレール						
	Gr-C-2B-3(プレート固定) 44日		1.000	m	4, 312	4, 312	
							算出数量
	合 計					4, 312	1.000 各単位
	単 価					4, 312	
	*** S単- 63号 ***						
							歩A
S02116	仮設ガードレール整備費			m		1.000 各単位	
	仮設ガードレール整備費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Gr-C-2B-3(プレート固定),,				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)	P96062	17		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	1 30002			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)				未仅时间:0.0	一一一一一	
pagnes	4) 施設機械賃付 単価コート (K) 仮設ガードレール整備費						
1	仮設カートレール整備資 Gr-C-2B-3(プレート固定)		1. 000		2, 930	2, 930	
	uɪ-v-2D-3(ノレート回圧)		1.000	m	2, 930	2, 930	質山粉具
	^ a!					2 020	算出数量 1,000 各単位
<b>—</b>	合 計			-		2, 930	1.000 合甲位
	had pro-					0.000	
	単 価					2, 930	
<u> </u>				-			
	*** S単- 64号 ***						ata .
							歩A
S02116	松矢板			m3		1.000 各単位	当たり算出
	松矢板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長1.5m×厚6.5cm×幅15cm,,				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)	P96066			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)						
P96066	松矢板						
	長1.5m×厚6.5cm×幅15cm		1.000	m3	58, 000	58, 000	
							算出数量
	合 計					58, 000	1.000 各単位
	単 価					58, 000	
	*** S単- 65号 ***						
							歩A
S02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材(Pコー	ド)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96058	. /		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.3000			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)				' '		
P96058	平板載荷試験						
			1. 000	箇所	165, 000	165, 000	
			550	1//1	. 33, 330	. 33, 330	算出数量
	合 計					165. 000	1.000 各単位
	H HI					12, 27	p. 1 122
	単 価					165, 000	
	—— p.m.					. 33, 330	
	*** 5里-66号 ***						歩A
	*** S単一 66号 ***	l l		I	1	I	-
S02116				笛正		1 000 冬畄位	
S02116	簡易支持力測定			箇所	時間的制約・か1	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
S02116	簡易支持力測定 簡易支持力測定			箇所	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	
S02116	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル,,	掛柱恣井 ( n →	K)	箇所	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
S02116	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル,, 1)資材区分	地域資材(Pコー Pagn5g	F)	箇所	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	
S02116	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Pコー P96059	ド)	箇所	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	
S02116	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)		ド)	箇所	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	
	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		<b>F</b> )	箇所	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	
	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 簡易支持力測定				夜間制約作業時間: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	
	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		ド) 1. 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 簡易支持力測定 キャスポル				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 簡易支持力測定				夜間制約作業時間: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	
	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 簡易支持力測定 キャスポル 合 計				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	簡易支持力測定 簡易支持力測定 キャスポル, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 簡易支持力測定 キャスポル				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
コート	4			- 単位	単 加	金 領	1佣 与
	*** S単一 67号 ***						
	,,, <u>s</u>						歩A
S02116	土壌試験			試料		1.000 各単位	当たり算出
	土壌試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	28項目,,	III I NATALI ( - NA			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96048			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)	P96048			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	
	4)施設機械資材単価コード (J)				(木仅时间:0.0	週水・柵正なし	
P96048	土壌試験						
	28項目		1.000	試料	214, 730	214, 730	
							算出数量
	合 計					214, 730	1.000 各単位
						014 700	
	単 価					214, 730	
	*** S単- 68号 ***						
							歩A
S02116	土壤試験試料採取			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	土壌試験試料採取				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	那賀振興局管内,,	1th t-1-2/2-1-4 ( D 18)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96049			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)	P96049			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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					煙が・無圧なし	
P96049	土壤試験試料採取						
	那賀振興局管内		1.000	箇所	48, 000	48, 000	
							算出数量
	合 計					48, 000	1.000 各単位
						40.000	
	単 価					48, 000	
	*** S単一 69号 ***						
							歩A
S02123	土砂処分			m3		1.000 各単位	当たり算出
	土砂処分				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	礫質土				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96043			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格 3) 単価の入力	礫質土 0円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力	0円			徐仪時间:0.0	週休・4週8休以上	
P96043	<b>土砂処分</b>						
	礫質土		1.000	m3	1, 556	1, 556	
							算出数量
	合 計					1, 556	1.000 各単位
	N/ FT					1 550	
	単 価					1, 556	
	*** S単一 70号 ***						
							歩A
S02123	産業廃棄物処理費			m3	at an the control	1.000 各単位	当たり算出
	産業廃棄物処理費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト	DOCOO1			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	P96001 アスファルト			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) 資材規格 3) 単価の入力	0円			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0	
		01.1			The Period 161 co. o.	~ エバー・1/四 0 トレック 上	
P96001	産業廃棄物処理費						
	アスファルト		1. 000	m3	2, 350	2, 350	
							算出数量
	合 計					2, 350	1.000 各単位
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					0 050	
	単 価					2, 350	
	*** S単- 71号 ***						
							歩A
S02123	産業廃棄物処理費			m3	al pp tt a · · ·	1.000 各単位	当たり算出
	産業廃棄物処理費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋構造物	Pogoso			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 地域資材単価コード	P96003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格 3) 単価の入力	無筋構造物 0円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	o/ 宇illuv/八/J	νΠ				□1小・4週01小以上	
P96003	産業廃棄物処理費						
	無筋構造物		1.000	m3	1, 410	1, 410	
							算出数量
	合 計					1, 410	1.000 各単位
							近幾典政昌

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	9 0		7-122			VIII 3
	単 価				1, 410	
	*** S単一 72号 ***					
000100	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A
	産業廃棄物処理費		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨルリ昇山
	有筋構造物			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	P96004 有筋構造物		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) 資付 現俗 3) 単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
<b></b>						
	産業廃棄物処理費 有筋構造物	1.00	0 m3	3,000	3, 000	
	1 肋件 垣 彻	1.00	о шо	3,000	3,000	算出数量
	合 計				3, 000	1.000 各単位
ł	単 価				3, 000	
	単 個				3,000	
	*** S単- 73号 ***					歩A
	土砂処分		m3		1.000 各単位	-
	土砂処分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂質土 1)地域資材単価コード	P96052		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) 資材規格	砂質土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96052	土砂処分					
	砂質土	1.00	0 m3	1, 556	1, 556	
					4.550	算出数量
	合 計				1, 556	1.000 各単位
	単 価				1, 556	
$\vdash$						
	*** S単一 74号 ***					
ĺ						歩A
	廃プラスチック処分 廃プラスチック処分		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
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96053		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格         3) 単価の入力	0円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5) 午価 ジノ(ソ)	011		[K-[K-1] [H] - 0. 0	一种 1.4河 0 1/2	
P96053	廃プラスチック処分	4.00		000		
$\vdash$		1.00	0 m3	960	960	算出数量
	合 計				960	1.000 各単位
1					000	
$\vdash$	単 価				960	
	0, , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	*** S単一 75号 ***					歩A
	土砂処分		m3		1.000 各単位	
	土砂処分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂質土 1)地域資材単価コード	P96043		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	
	-/ ·/ */- * T T T IIM 1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 資材規格	砂質土		SEE I WHEN THE OIL		
P96043	2) 資材規格       3) 単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 単価の入力				週休:4週8休以上	
			0 m3		週休:4週8休以上 1,556	
	<ul><li>3)単価の入力</li><li>土砂処分</li><li>砂質土</li></ul>	0円	0 m3	深夜時間:0.0	1, 556	算出数量
	3)単価の入力 土砂処分	0円	0 m3	深夜時間:0.0	1, 556	算出数量 1.000 各単位
	<ul><li>3)単価の入力</li><li>土砂処分</li><li>砂質土</li></ul>	0円	0 m3	深夜時間:0.0	1, 556	
	3) 単価の入力 土砂処分 砂質土 合 計	0円	0 m3	深夜時間:0.0	1, 556 1, 556	
	3) 単価の入力 土砂処分 砂質土 合 計	0円	0 m3	深夜時間:0.0	1, 556 1, 556	
	3) 単価の入力 土砂処分 砂質土 合 計	0円	0 m3	深夜時間:0.0	1, 556 1, 556	
	3)単価の入力 土砂処分 砂質土 合 計 単 価 *** S単-76号 ***	0円		深夜時間:0.0	1, 556 1, 556 1, 556	1.000 各単位 歩A
S02124	3) 単価の入力 土砂処分 砂質土 合 計 単 価 *** S単- 76号 *** 運転手(特殊)	0円	D m3	深夜時間:0.0	1, 556 1, 556 1, 556	1.000 各単位 歩A
S02124	3) 単価の入力	0円 1.00		深夜時間:0.0 1,556 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,556 1,556 1,556 1,000 人制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02124	3) 単価の入力	0円 1.00		深夜時間:0.0 1,556 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,556 1,556 1,556 1,556 1,000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
S02124	3) 単価の入力	0円 1.00		深夜時間:0.0 1,556 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,556 1,556 1,556 1,000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01021	運転手 (特殊)					3.13
		1. 000	人	21, 840	21, 840	算出数量
	合 計				21, 840	昇山級里 1.000 人
	単 価		人		21, 840	
	*** S単- 77号 ***					歩A
S02124	運転手(特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)運転労務区分	運転手 (特殊)		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)					
		1. 000	人	21, 840	21, 840	
	Δ 31				01 040	算出数量
	合 計				21, 840	1.000 人
	単 価		人		21, 840	
	*** S単- 78号 ***					
\$00701	【		0		1 000 0	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	ヨにり昇田
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋制約無		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況 3)施工区分 I	機械		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Ⅱ	昼間施工				
	5) 低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7, 511	7, 511	After 11 years
	合 計				7, 511	算出数量 1.000 m3
	ц я				7, 311	1.000 110
	単 価		m3		7, 511	
	*** S単- 79号 ***					歩A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A  当たり算出
	【構造物取壊し】				制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	有筋		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)制約状況	制約無		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
	3)施工区分 I	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>4)施工区分Ⅱ</li><li>5)低騒音・低振動対策</li></ul>	昼間施工しない				
		U/4 V				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物			15.100	15 165	
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	15, 160	15, 160	算出数量
	合 計				15, 160	1.000 m3
	77. TT				1E 160	
	単 価		m3		15, 160	
	*** S単一 80号 ***					
	ホホホ 3 平− 0U万 ホホホ					歩A
S03019	モルタル工		m²			当たり算出
	モルタル工 モルタル, 床, 30mm			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) モルタル, 床, 30mm 1) モルタル区分	モルタル		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 塗厚	30mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官					
Doc a : :	***	0. 500	人	25, 095	12, 548	
R01003	普通作業員	0. 130	人	20, 895	2, 716	
Y00004	諸雑費			20, 090		
		0. 200		15, 264	3, 053	Me III M
	合 計				18, 317	算出数量 10.000 ㎡
						-5.000 III
	単 価		m²		1, 832	近樂典故具

コード	名	数量		単位	単 価	金 額	備考
·	9 0			7-122	-т- пи		viii 3
	*** S単- 81号 ***						
	ホ						歩A
S03053	収縮継目(ペイント塗装)			m²			当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理				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	
	1) 処理区分	収縮継目処理			後間前約1年来時間: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	
R01001	土木一般世話役						
			0. 070	人	25, 935	1, 815	
R01003	普通作業員		0. 810	人	20, 895	16, 925	
Y00004	諸雑費		0.010	人	20, 093	10, 923	
	2%		0. 020		18, 740	375	
	合 計					10 115	算出数量 10.000 ㎡
	□ FI					19, 113	10.000 III
	単 価			m²		1, 912	
	*** S単一 82号 ***						
000701	【始允丁】			1.		1 000 :	歩A 当たり算出
202101	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し),				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	SD295			秦本和時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13			71.9		
	3)作業区分	一般構造物					
	4) 施工規模 5) 時間的制約	10t未満 -					
	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 異形棒鋼	10%未満					
	SD295 D13		1. 030	ton	103, 000	106, 090	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1. 150		56, 175	64, 601	
			1. 150	ton	50, 175	04, 001	算出数量
	合 計					170, 691	1.000 ton
	単 価			4		170, 691	
	中			ton		170, 031	
	*** S単一 83号 ***						
	****** 3年- 00万 *****						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物(切梁無し),				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	30250,010, 放併追初,100不個,一,無し, 放併追初(90朵無し),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	
	<ol> <li>1)規格区分</li> <li>2)径区分</li> </ol>	SD295 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未満					
	<ul><li>5)時間的制約</li><li>6)夜間作業</li></ul>	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					
r18247	異形棒鋼 SD295 D16		1. 030	ton	101, 000	104, 030	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
			1. 150	ton	56, 175	64, 601	<b>答山米</b> 早
	合 計					168, 631	算出数量 1.000 ton
	単 価			ton		168, 631	
	*** S単- 84号 ***						The A
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
200101	【鉄筋工】			6011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.5 / FPH
	SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	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	D19					

5)時 6)夜 7)構	名称			単位	単価	金額	備考
4)施 5)時 6)夜 7)構 8)太		数量		中位	平 川	立 供	·// // // // // // // // // // // // //
5)時 6)夜 7)構 8)太		一般構造物					
6) 夜 7) 構: 8) 太	工規模	10t未満					
7)構:	<b>時間的制約</b>	_					
8)太	5間作業	無し					
	<b>毒造物区分</b>	一般構造物(切梁無し)					
D18999   田 五字	<b>大径鉄筋量</b>	10%未満					
SD345			1. 030	ton	106, 000	109, 180	
A01001 鉄筋	5(一般構造物)						
			1. 150	ton	56, 175	64, 601	
							算出数量
	合 計					173, 781	1.000 ton
	単 価			ton		173, 781	
	*** S単- 85号 ***						
							歩A
S05801 【排:	<b> </b>			m		1.000 [各単位]	当たり算出
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
', "					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1 ) #45	正工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	正区分Ⅱ	昼間施工			IN IV SAIM OF A	~ エレ・・ エケば O トレッシン 丁	
3)規		上=600					
	7.16 I 月格 II	L-600 60kg/個以下					
	時間的制約	なし					
	法面小段面	-					
	5面小段面 法面縦排水	_					
	再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない		_			
12) 基	基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り					
	Mestil Az						
	、構造物工 U型側溝 時間的制約無		4 000		0.044	0.044	
L=600	00mm 60kg/個 機・労 昼間単価		1. 000	m	3, 844	3, 844	
							算出数量
	合 計					3, 844	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		3, 844	
	*** S単- 86号 ***						
	• • • • • • •						歩A
S05801 【排:	F水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井田
	側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	すり,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1 7 6	1 / 1   1   1   1   1   1   2   2   1   1				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1) 16	直工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	正工区分Ⅱ	昼間施工					
	ельсти Лик I	上=2000					
	見格Ⅱ - FB - 1-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4	1000kg/個以下					
	持間的制約 1000年代第	なし					
	=1000を使用	L=1000を使用する					
	=4000を使用	L=4000を使用しない					
	=5000を使用	L=5000を使用しない					
	上面小段面	-					
	法面縦排水						
	再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り					
	、構造物工 U型側溝 時間的制約無		1 000		4 000	4 000	
L=200	000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	4, 226	4, 226	fate vire
							算出数量
	合 計					4, 226	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		4, 226	
	*** S単- 87号 ***			L	<u></u>	<u></u>	
							歩A
S05801 【排:	<b> </b>			枚		1.000 [各単位]	
200001   19h	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	反, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, ー, , -,				夜間制約作業時間:0.0		
【排	川用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
【排差	V 14 MM → C 14 10 M2 10 1				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
【排》		蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
【排 蓋版, 再利	iT区分Ⅰ			1	DANKEN DEL V. V	ベニトレ・エス型のトレスケー	
【排 蓋版, 再利, 1)施	直工区分 I TT 区分 II						
【排 蓋版, 再利, 1)施 2)施	正工区分Ⅱ	昼間施工					
【排蓋版, 再利」 1)施 2)施 3)規	正工区分Ⅱ 現格 I	昼間施工 コンクリート・鋼製					
【排 蓋版 再利 1)施 2)施 3)規 4)規	正区分Ⅱ 見格 I 見格 I	昼間施工 コンクリート・鋼製 40kgを超え170kg/枚以下					
【排蓋版 再利 1)施 2)施 3)規 4)規 5)時	正工区分 II 見格 I 見格 II 時間的制約	昼間施工 コンクリート・鋼製					
【排 蓋版, 再利, 1)施 2)施 3)規, 4)規, 5)時 9)法	正区分Ⅱ 見格 I 見格 I 時間的制約 転面小段面	昼間施工 コンクリート・鋼製 40kgを超え170kg/枚以下 なし -					
【排 蓋版 再利 1) 施 2) 施 4) 規 5) 時 9) 法 11) 再	正工区分 II 見格 I 見格 II 時間的制約	昼間施工 コンクリート・鋼製 40kgを超え170kg/枚以下					

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無			平位	- — —	亚坝	/m /¬
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	822. 50	823	
							算出数量
	合 計					823	1.000 [各単位]
	単 価			 [各単位]		823	
	T 1M					020	
	*** S単一 88号 ***						
	*** S単一 00万 ***						歩A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	-
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用撤去を行なわない				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	
	工 日 ク, 17年9月1日A A と 日 7 8 4 2 7 8 4 7 7 8 7 7 8 7 7 7 8 7 7 8 7 8				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ 3)規格 I	昼間施工 L=2000					
	4) 規格 Ⅱ	L-2000 1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用 8)L=5000を使用	L=4000を使用しない L=5000を使用しない					
	9)法面小段面	- K/II C/4 A .					
	10)法面縦排水	_					
	11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工有り					
A71103	12) 基礎作石の旭工月無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	金艇沖海の爬工作り					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	3, 612	3, 612	
	A 31					0.610	算出数量
	合 計					3, 612	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		3, 612	
	*** S単- 89号 ***						
							歩A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ハイノノイン 葢姫 砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシャラン RC-40, 山積0. 80m3 (平積0. 60m3),				夜間制約作業時間:0.0		
	振動コンパクタ,区分Ⅱ,なし,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	- \ ++   / \ / \	74 74 ES 1 JULI 1			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ol> <li>基礎区分</li> <li>材料区分</li> </ol>	砕石・礫質土・粘性土 再生クラッシャラン RC-40			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)					
	4) 締固め機械	振動コンパクタ					
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分Ⅱ なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		12. 600		1, 570	19, 782	
	土木一般世話役		12. 000	m3	1, 370	19, 702	
			0. 360	人	25, 935	9, 337	
R01003	普通作業員		1. 260		20, 895	26, 328	
R01002	特殊作業員		1. 200	人	20, 695	20, 328	
			0. 340	人	23, 100	7, 854	
Y00004			0 100		7, 854	942	
F08014	12% バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]		0. 120		1, 804	942	
	山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080	日	9, 940	795	
P34029			4. 400	т .	135	594	
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)		4. 400	L	135	594	
			0.050	人	21, 840	1, 092	
	스 1					66, 724	算出数量 10.000 m3
	合 計						10.000 H3
	単 価			m3		6, 672	
	*** S単- 90号 ***						ate .
007001	パノプラノン甘葉			0		10.000	歩A
307001	パイプライン基礎 パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャラン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	タンパ,区分Ⅱ,なし,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 基礎区分	砕石·礫質土·粘性土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)材料区分	再生クラッシャラン RC-40			DISTRIBUTED OF D	ベットレ・エス型のトルタイプ	
	3) バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)					
	4) 締固め機械	タンパ <sup>°</sup>					近幾典政昌

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7	5) 締固め区分	区分Ⅱ	半世	中 加	立 領	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシャラン					
	RC-40 40~0mm	12. 600	m3	1, 570	19, 782	
R01001	土木一般世話役	0. 470		25, 935	12, 189	
R01003	普通作業員					
D01000	特殊作業員	1. 520	人	20, 895	31, 760	
K01002	竹林下来貝	0. 560	人	23, 100	12, 936	
Y00004				40.000		
F08014	12%	0. 120		12, 936	1, 552	
1 00011	山積0. 80m3 (平積0. 60m3)	0.080	日	9, 940	795	
P34029	軽油 パートール 給油	4. 400	L	135	594	
R01021	運転手 (特殊)	4. 400	L	100	004	
		0. 050	人	21, 840	1, 092	// U.W. E
	合 計				80, 700	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8, 070	
	h.h.h. C.W. C.I.					
	*** S単一 91号 ***					歩A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m			当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 600mm, 直管(両差し口), 4.0m管, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 管種区分	VU		後間前約17年来時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	600mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
D05040	T 新 所 より 1 4 1 1 1 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
P05048	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径600 長4.0m	2. 440	本	79, 900	194, 956	
Y00004	諸雑費					
P01001	2% 土木一般世話役	0. 020		194, 956	3, 899	
K01001	工小 放色配设	0. 190	人	25, 935	4, 928	
R01002	特殊作業員	0.360		23, 100	8, 316	
R01003	普通作業員	0.300	人	23, 100	0, 310	
		0. 500	人	20, 895	10, 448	
F08061	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)]標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 190	目	11,000	2, 090	
P34029		0.100	Н	11,000	2,000	
D01001	ハ*トロール給油	6. 100	L	135	824	
K01021	運転手 (特殊)	0. 130	人	21, 840	2, 839	
						算出数量
	合 計				228, 300	10.000 m
	単 価		m		22, 830	
	*** S単一 92号 ***					
\$08091	コンクリート舗装工(人力)		m²		100 000	歩A 当たり算出
200031	コンクリート舗装工(人力)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm	E袋拉拉·01/ 05 图 11 (土 : : :		夜間制約作業時間:0.0		
	1)生コンクリート規格 2)舗設厚(cm)	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)   15cm		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	
	A STATE OF THE STA			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
T09054	生コンクリート(高炉B)					
JUZU54	生コングリート(高炉B)   18N/mm2   8cm   25(20)mm(W/C=65%以下)	15. 900	m3	19, 000	302, 100	
R01001	土木一般世話役					
R01009	特殊作業員	0. 500	人	25, 935	12, 968	
		1. 100	人	23, 100	25, 410	
R01003	普通作業員	0.100		00.005	40.000	
Y00004	<b>推</b> 品	2. 100	人	20, 895	43, 880	
	2%	0. 020		82, 258	1, 645	
	合 計				388 003	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	<u> </u>				360, 003	100.000 III
	単 価		m²		3, 860	
	i .	1		1		- 近畿典市昌

コード	名	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 93号 ***					歩A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²		100.000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし	クラッシャラン		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)舗設材の種別</li> <li>2)規格</li> </ol>	C-40		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8) 単価 0 円区分(舗設材) クラッシャラン	なし				
	クラッシャフン C-40 40~0mm(JIS規格品)	11. 600	m3	2, 300	26, 680	
	土木一般世話役					
DOLOGO	₩ \7 \6 \#\ □	0. 350	人	25, 935	9, 077	
K01003	普通作業員	0. 690	人	20, 895	14, 418	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	3.000		20,000	11, 110	
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 900	時間	2, 010	3, 819	
P34029	軽油 パートル 治油	12. 000	L	135	1, 620	
	運転手(特殊)	12.000	L	100	1,020	
		0. 300	人	21, 840	6, 552	
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	0. 250		5. 670	1, 418	
P34029		0. 200	Н	5, 670	1,410	
	パトロール給油	2. 600	L	135	351	
R01021	運転手(特殊)	0. 200	١,	21, 840	4, 368	
		0. 200	人	21, 040	4, 300	算出数量
	合 計				68, 303	211 1221
	37		2		600	
	単 価		m²		683	
	*** S単- 94号 ***					歩A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²		100.000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クラッシャラン, C-40, 15cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし 1) 舗設材の種別	クラッシャラン		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) 舗設付り種別 2) 規格	C-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	15cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
-	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	17. 400	m3	2, 300	40, 020	
	土木一般世話役	17. 100	mo	2, 000	10, 020	
	W W W	0. 350	人	25, 935	9, 077	
R01003	普通作業員	0. 690	人	20, 895	14, 418	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.090		20, 093	14, 410	
200	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 900	時間	2, 010	3, 819	
P34029	軽油 パートル 治油	12. 000	L	135	1, 620	
R01021	運転手(特殊)	12.000	L	133		
		0. 300	人	21, 840	6, 552	
	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	0. 250	日	5, 670	1, 418	
P34029	• •				1,410	
	パトロール給油	2. 600	L	135	351	
R01021	運転手(特殊)	0. 200	人	21, 840	4, 368	
		0. 200		21,040	4, 300	算出数量
	合 計				81, 643	100.000 m²
	単 価		m²		816	
	半 油		1111		010	
	<b>ササル CH_ 0.5 円. カカカ</b>					
	*** S単- 95号 ***					歩A
	砂利舗装工(機械)		m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし 1) 舗設材の種別	クラッシャラン		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) 離政付り性別 2) 規格	C-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4)敷均し幅	2.5m以上				

10	b. 41.	W 0		227.11-	l 11/2 /m²	A der	file sie
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	5)施工区分	敷均し					
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし					
T02106	8) 単価 0 円区分(舗設材) クラッシャラン	なし					
J05100	C-40 40~0mm(JIS規格品)		11. 500	m3	2. 300	26, 450	
R01001	十十十一般世話役			mo	2,000	20, 100	
			0. 220	人	25, 935	5, 706	
R01003	普通作業員						
			0.690	人	20, 895	14, 418	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]						
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1. 900	時間	2, 010	3, 819	
P34029			40.000				
DOLOGI	パール給油		12. 000	L	135	1, 620	
R01021	運転手 (特殊)		0. 300	人	21, 840	6, 552	
			0. 300	人	21,040	0, 332	算出数量
	合 計					58, 565	非出級量 100.000 m²
	bed P. I					,	
	単 価			m²		586	
	*** S単一 96号 ***						ate .
	F 12 12 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14						歩A
808711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】			m	時間的知め・かり	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	【カ ート レール設直】   コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m未満, ー, 無し, 直線部, 直支柱, する				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	コングリート建込, 空表面に-ZB, ZIm未禰, 一, 無し, 直縁部, 直文柱, 9 つ 1)建込区分	コンクリート建込			後間前約1年来時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 塗装・規格	塗装品C-2B			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 時間的制約	_			·		
	5) 夜間作業	無し					
	6)施工区分	直線部					
	7) 支柱区分	直支柱					
	8)材料費の控除	する					
A03042	カ*ート*レール設置(コンクリート建込)		1. 500		9, 514	14, 271	
D22021	<u>塗装品 (白色) C-2B</u> ガードレール		1. 500	m	9, 514	14, 271	
F 2 2 U 2 I	路側用   塗装品   Gr - C   -2B		1. 000	m	9, 438	9, 438	
	月 M// 主次間 01 0 2D		1.000	- 111	0, 100	0, 100	算出数量
	合 計					4, 833	
	単 価			m		4, 833	
	de de de C W 07 E de de de						
	*** S単一 97号 ***						歩A
S08712	【ガードレール撤去】			m		1 000 m	当たり算出
500,12	【ガードレール撤去】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1/C / <del>JF</del> M
	コンクリート建込用, B·C-2B, (旧B·C-2BS), 受けない, 無し				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	コンクリート建込用			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	B•C-2B, ( ∃B•C-2BS)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 時間的制約	受けない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
100000	4) 夜間作業	無し					
A03082	カ <sup>*</sup> ート <sup>*</sup> レール撤去 (コンクリート) A・B・C 2B		1. 000	m	1, 502	1, 502	
	A D C ZD		1.000	111	1, 302	1, 302	算出数量
	合 計					1 502	昇山
						.,	
	単 価			m		1, 502	
	0 W 0 5 5						
	*** S単一 98号 ***						IF: A
\$08719	【横断・転落防止柵設置】			300		1 000	歩A 当たり算出
300113	【横断・転落防止柵設置】			m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨルリ昇田
	【傾倒・転洛的正価設直】   土中建込, 2. 0m, ビーム式・パネル式, 50m未満, -, 無し				夜間制約作業時間:0.0		
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	0円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	土中建込		<u></u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 支柱間隔	2. Om			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 規格・仕様	ビーム式・パネル式					
	5)施工規模	50m未満					
	6)時間的制約	- Arre 1					
	7) 夜間作業	無し					
P22501	横断・転落防止柵						
1 44 501	(東)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1. 000	m	0	0	
A04001	横断·転落防止柵設置(土中)		1. 500	111			
	ビーム式・バネル式 支柱間隔3m		2. 030	m	1, 550	3, 147	
							算出数量
	合 計					3, 147	1.000 m
1							
	単 価			m		3, 147	近幾典政昌

1.00	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
1		н п		7-124	- т		VIII 3
2001							
1989年   19		dealer C H OOF about					
2000日   1000日   1		*** 5車- 99方 ***					歩 A
「対していません。」と、「大き、「大き、「大き」」と、「大き、「大き」」と、「大き」」、「大き」」と、「大き」」と、「大き」」、「大き」」と、「大き」」と、「大き	S08714	【横断・転落防止柵撤去】		m		1.000 m	-
対対性の対性の対性の対性の対性の対性の対性の対性の対性の対性の対性の対性の対性の		=					
20世世紀   19世世代   19			9° 1 k. al. (1. kl) 1 m² 1 k24. N2				
対称では、							
日本の日本語							
1.450   1.450   1.450   1.450   1.450   1.450   1.450   1.150   1.		4)時間的制約	7 - 1				
一次の		5)夜間作業	無し				
「大学の   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	Δ0/121	機断・転落防止柵搬主(コンクリートプロック)					
			1. 450	m	793	1, 150	
1.150   1.							
************************************		合 計				1, 150	1.000 m
************************************		単 価		m		1 150	
See		T- IM		111		1, 100	
See							
See		100 - 100 - 100					
「佐田龍丁		*** 5 単一 100号 ***					<sub>歩</sub> A
「国籍は1   「国籍は1   「国籍は1   「対象・	S08801	【区画線工】		m		1.000 m	-
日本		【区画線工】				制約作業時間:0.0	
日本学院							
かけ来区の		L,,,,					
対数性 (反面線設置)   対数性 (反面線設置)   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大		1)作業区分	区画線設置				
18mm   18mm   18mm   18mm   2mm							
5)							
の地区区分							
13   大規則区間への施工   株用区開始工   株用区開始工   株用区開始工   株別区間を寄産   株別区間をおかけ、   株別区間をおかけ、   株別区間を取得   株別区間							
「大学   1.000 m   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   180.70   180.70   181   180.70		13)未供用区間への施工	供用区間施工				
「大学   1.000 m   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   181   180.70   180.70   180.70   181   180.70	A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無					
			1. 000	m	180. 70	181	
		A				404	
**** S単一 101号 ***   ***		台 計				181	1.000 m
****   *		単 価		m		181	
「医師線工]							
「医師線工]							
「医師線工]		*** 5単一 101号 ***					
【区画線2世   特間的制約:なし 根別作業時間:0.0 を期離正:なし を開催に、多音補正な を開催に、多音補正な を開催にない を開催している を関連している を関連している を関連している と同様な関係を関係している は、 1、1 を 1 を		4 4 4 5 4 1019 4 4 4					歩A
区画線設置、溶絵式(手動)、実線、30cm、なし、昼間施工、業智補正なし といれたり       大きなお時間:0.0       名野補正:なし 産業が時間:0.0       本業を時間:0.0       型熱帯正さし 整業権正なし 超熱時間:0.0       本業を時間:0.0       型熱帯はこなし 起熱時間:0.0       一         1) 作業区分       (区画線設置)       溶経式(手動)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上       ごの         3) 仕様(区画線設置)       次線 30cm       20cm	S08801			m			当たり算出
し、い     豪雪楠正:なし 選素本給時間:8.0     亜熱青補正:なし 超勤時間:0.0       1)作業区分 2)規格(医画線設置)							
Le							
2) 規格 (区画線設置)   容融式 (手動)   名称 (区画線設置)   実線   名の (区画線設置)   名の (区画線设置)   名の (区画k设置)   名の (区画kdlang)	0,,,						
3) 仕様 (区画線設置)   2条   30cm				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
4)幅 (医画線設置)   30cm							
5)時間的制約(区画線設置		, —					
7) 豪雪補正の有無(区画線設置)       豪雪補正なし       - </td <td></td> <td></td> <td>なし</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			なし				
12)排水性舗装への施工							
A66057   区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価			蒙雪補止なし  -				
A66057   区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無			供用区間施工				
実線30cm 時間的制約無機・労星間単価       1.000 m       288.30       288         合計       m       288       1.000 m         上       m       288       1.000 m         本*** S単一102号 ***       m       288       1.000 m         上       上       m       1.000 m       288         上       上       m       1.000 m       288       288         上       上       m       288       1.000 m       288       288       1.000 m       288       288       1.000 m       288       1.000 m       288       288       1.000 m       289       1.000							
会計     1     288     第出数量 1,000 m       単価     m     288       **** S単一 102号 ***     m     1,000 m       S08801 【区画線工】     m     1,000 m     当たり算出       【区画線工】     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 経期補正:なし 基本給時間:0.0     本熟帯補正:なし 基熱帯補正:なし 基本給時間:0.0 経勤時間:0.0     2       【以門業区分     区画線設置     深夜時間:0.0 週休:4週8休以上			4 222		200.00	200	
A		天禄30cm 時間的制約無 磯・労 昼間単価	1. 000	m	288. 30	288	<b>首</b> 出粉县
第		合 計				288	
*** S単- 102号 ***  S08801 【区画線工】							
SO8801   【区画線工】		単 価		m		288	
SO8801   【区画線工】							
SO8801   【区画線工】							
S08801     【区画線工】     m     1.000 m     当たり算出       【区画線工】     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜期補正:なし 変情補正:なし 基本給時間:8.0     無熱時間:0.0 超勤時間:0.0       1)作業区分     区画線設置     深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		*** S単- 102号 ***					
【区画線工】     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       返画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正な     家雪補正:なし 要素補正:なし 基本給時間:8.0       し,,,     基本給時間:8.0       1)作業区分     区画線設置       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上	00000	[casúr]					-
区画線設置, 溶融式 (手動), 実線, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正な     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       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       1)作業区分     区画線設置     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上	S08801			m	時間的制約・お1		当たり算出
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       1)作業区分     区画線設置     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上							
1) 作業区分 区画線設置 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上			1				
		A MANKET ()					
2) 規格(区画線設置) 溶融式(手動)					深夜時間:0.0	適休:4週8休以上	
2)規格(区画線設置)     溶融式(手動)       3)仕様(区画線設置)     実線							
4)幅 (区画線設置) 45cm - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							

京   京   京   京   京   京   京   京   京   京		1 1100	1 123	なし	5) 時間的制約 (区画線設置)	
SMATES   1						1
対象場所を分析的(信用資産物)   200						
13   20   20   20   20   20   20   20   2			1			
20-3日共和民間から地工				家当棚上なし		
Manager   Ma						
大き球   1,000 m   327,10   327   3				供用区间施上	13)未供用区間への施工	
大き球   1,000 m   327,10   327   3						
日本						A66060
本半年 S単 100分 キキキ   100分 キキキ   100分 日   100の日	算出数量	327. 10	m	1.000	実線45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	
単 情						
************************************	327 1.000 m				合 計	
************************************						
1.000 日本   1.000 日	327		m		単 価	
1.000 日本   1.000 日						
1.000 日本   1.000 日						
1.000 日本   1.000 日						
1.000 日本   1.000 日					*** S単- 103号 ***	
1,000 目当   対理信仰(未上程刷) 埋成	歩A					
禁地復旧(ま土屋所・埋房)   大田原氏。多り   大田原氏。多り   大田原氏。多り   大田原氏。多り   大田原氏。多り   大田原子   大田原   大田原子   大田原	1.000 目 当たり算出		m²		   耕地復旧(表十掘削·埋戻)	S15003
大土理反		時間的制約:なし				
1) 館工区分   表土埋区   表生埋区   表を始終される   配発物間になし   配物時間:0.0   配物時間:0.0   選称:4週8依以上   1.370   日   9,940   13,618   13,002   21,840   13,002   21,840						
2) 長期利引単価区分(養料機械)						
「						
F98014				899	2/交别到引牛個区方(貝科傚板)	
世帯が 5ヶ 19年 山積 0.8m2 (平積 0.6m2) 1.370 日 9.940 13.618 P3-029 経治 83.000 L 135 11,205	週怀·4週8怀以上	保仪時間・0.0				
世帯が 5ヶ 19年 山積 0.8m2 (平積 0.6m2) 1.370 日 9.940 13.618 P3-029 経治 83.000 L 135 11,205			_		* ********************************	Paggar :
P34029   経治	10.010		_			r08014
おいけっかに対しています。   83.000   L   135   11.205   135   11.205   11.000   人   21.840	13, 618	9, 940	l l	1. 370	11.1 // 12 = 1.121 1.121 /	L.
R01021   運転手 (特殊)	-   44 005		_	20		P34029
1,000 人 21,840 21,840   21,840   21,840   21,840   24	11, 205	135	L	83. 000		
全   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本					運転手 (特殊)	R01021
金 計		21, 840	人	1.000		
単 価	算出数量					
**** S単一 104号 ***    1.000 日   歩   歩   歩   後   横   後   上   横   地   後   乗   上   乗   乗   乗   乗   乗   乗   乗   乗	<b>46, 663</b> 842. 000 m <sup>2</sup>				合 計	
**** S単一 104号 ***    1.000 日   歩   歩   歩   後   横   後   上   横   地   後   乗   上   乗   乗   乗   乗   乗   乗   乗   乗						
お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   表土堀削・地戻)   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土場削   表本給時間:8.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超素・4週8株以上   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日	55		m²		単 価	
お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   表土堀削・地戻)   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土場削   表本給時間:8.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超素・4週8株以上   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日						
お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   表土堀削・地戻)   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土場削   表本給時間:8.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超素・4週8株以上   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日						
お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   表土堀削・地戻)   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土場削   表本給時間:8.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超素・4週8株以上   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日						
お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   お地復旧(表土掘削・埋戻)   表土堀削・地戻)   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・本し   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土堀削・あり   表土場削   表本給時間:8.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超熱帯補正:なし   基本給時間:0.0   超素・4週8株以上   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日					*** S単一 104号 ***	
S15003   耕地復旧(表土掘削・埋戻)	歩A				4 4 4 5 4 104 5 4 4 4 4	
耕地復旧(表土規削・埋戻) 表土規削 あり   表土規削   表土協削間:0.0 を期補正:なし   超勤時間:0.0 を期補正:なし   超勤時間:0.0   を期間:0.0   を期間:0.0   超勤時間:0.0   超勤時間:0.0   選修:4週8休以上   日本	1.000 日 当たり算出		2		排物復口(基土掘削,冊買)	C1E002
表土堀削、あり 1)施工区分 2)長期割引単価区分(資料機械) あり 表土堀削 あり 基本給時間:0.0 産物補正:なし 基本給時間:0.0 運休・4週8休以上  F08014 /*ックネが[クローラ型・排対型(1次・2次)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 1.390 日 9.940 13,817  P34029 軽油 / ト゚   ト゚   ト゚   ト゚   ト゚   トゥー給油		11年目14年14年14年1				313003
1) 施工区分   接土場削   接電補正:なし   超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   遅夜時間:0.0   遅夜時間:0.0   遅夜時間:0.0   遅夜時間:0.0   遅極が ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)   1.390 日 9,940   13,817   135   12,555   12,555   1.000 人 21,840   21,840						
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				* 1 11141		
下08014						
F08014   パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]   標準パックメ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)   1.390   日   9,940   13,817     P34029   軽油				あり	2)長期割引単価区分(資料機械)	
標準か チット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 1.390 日 9,940 13,817 P34029 軽油 パトロール給油 93.000 L 135 12,555 R01021 運転手 (特殊) 1.000 人 21,840 21,840 21,840 第 48,212 88 単 価	週休:4週8休以上	深夜時間:0.0				
標準か チット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 1.390 日 9,940 13,817 P34029 軽油 パトロール給油 93.000 L 135 12,555 R01021 運転手 (特殊) 1.000 人 21,840 21,840 21,840 第 48,212 88 単 価						
P34029   軽油					/ / / · · · · · · · · · · · · · · · · ·	F08014
1.000   L   135   12,555   R01021   運転手 (特殊)	13, 817	9, 940	日	1. 390		
R01021 運転手 (特殊)					軽油	P34029
1.000 人 21,840   21,840   第 48,212   88   単 価   m²   54	5   12, 555	135	L	93. 000	パトロール給油	
1.000 人 21,840   21,840   第 48,212   88   単 価   m²   54					運転手 (特殊)	R01021
A	21, 840	21, 840	人	1.000		
A	算出数量					
単価 m³ 54	48, 212 887. 000 m²				合 計	
*** S単- 105号 ***  S16003 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 供用日 1.000 供用日当 1.000 供用日 1.000 使用	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				H FI	
*** S単- 105号 ***  S16003 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 供用日 1.000 供用日当 1.000 供用日 1.000 使用	54		m²		単 価	
516003   騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]   供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   当   野番・振動計測機器[騒音計(普通型)]   時間的制約:なし   お約作業時間:0.0   表別を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を					— ри	
516003   騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]   供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   当   野番・振動計測機器[騒音計(普通型)]   時間的制約:なし   お約作業時間:0.0   表別を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を						
516003   騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]   供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   当   野番・振動計測機器[騒音計(普通型)]   時間的制約:なし   お約作業時間:0.0   表別を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を						
516003   騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]   供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   1.000 供用日   当   野番・振動計測機器[騒音計(普通型)]   時間的制約:なし   お約作業時間:0.0   表別を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を表記を					<b>ネネネ 2卅一 1∪c급                                   </b>	
S16003     騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]     供用日     1.000 供用日当       騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]     時間的制約:なし 液間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし	歩A		-		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外 専問制制を開この、0 を期補正になし			#		取立、行動引加機明「取立き」(並立事))	010000
測定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 供用日 当たり算出	n+ 88 45 #11 65				210003
1)機械コート≪単位が供用日のみ≫   M23121    豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし						
2)交替制作業補正区分       交替制補正対象外       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0				父昚制确止对象外	2) 父晉制作業補止区分	
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	深夜時間:0.0				
M23121 騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]						M23121
測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz 1.000 供用日 426 426 426		426	供用日	1.000	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	
	算出数量					
合 計 426 1.	426 1.000 供用日				合 計	
単 価 供用日 426	426		供用日		単 価	
					*** S単一 106号 ***	
*** S単一106号 ***	歩A				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
*** S単一 106号 ***					ラフテレーン/カレーン「油圧角線ジュア・刑・世 54刑 / 1 Wo . 0 Wo \ 7	\$16004
		11年目14年14年14年14年1				510004
歩   歩   516004   77テレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]   日   1.000 日 当						
516004   万フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]   日   1.000 日 当   カラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]   時間的制約:なし   制約作業時間:0.0				=====		
S16004     ラフテレーンハレーン[油圧伸縮ン、ブ、型・排対型(1次・2次)]     日     1.000 日当       ラフテレーンハレーン[油圧伸縮ン、ブ、型・排対型(1次・2次)]     時間的制約:なし     制約作業時間:0.0       ラフテレーンハレーン(油圧伸縮、ブ、ブ型),35ton吊り     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし						
516004   〒ファテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]   日   1.000 日   当   1.000 日   当   3   3   3   5   5   5   5   5   5   5						
516004   〒ファテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] 日   1.000 日   当   1.000 日   日   日   日   日   日   日   日   日		深夜時間:0.0		0.0	3)運転1日当たり運転時間(T)	
S16004   ラフテレーソクレーン [油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)]				0.00	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
. /	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		中位	中 個	立 识	7HI 45
i	6/天河田打中画巨河(東平成600/						
F01087	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]						
	吊上能力35t吊		1. 000	日	71, 800	71, 800	
						7, 000	算出数量
$\vdash$	合 計					71, 800	1.000 日
i	単 価					71, 800	
	単 価			日		71,000	
	*** S単- 107号 ***						
							歩A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]			日			当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
$\vdash$	57テレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	==== \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	* #4\		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)機械区分 2)規格	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジン 25ton吊り	/ 望)		家当棚止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0. 0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0. 00			DICK THE ST S	241112011002	
	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・排対(~2011)・~低騒]						
	吊上能力25t吊		1. 000	日	41, 600	41, 600	(d
i I							算出数量
	合 計					41, 600	1.000 日
i I	単 価			日		41, 600	
	平 岬			Н		41,000	
_							
	*** S単- 108号 ***						
i Ţ							歩A
S17001				ton			当たり算出
i	鋼矢板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鋼矢板, 3型, 有, 180日, 1回	Non La 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分	鋼矢板			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分 2)補助工法	3型			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
i	3) 補助工法 4) 供用日数	有 180日			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 供用日数 5) 使用回数	1回					
	V/ IC/II PM	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
G01002	鋼矢板						
	3型 [賃料]		1.000	t 供用日	14, 480	14, 480	
G15002							
	3型[整備費]		1. 000	ton	9, 100	9, 100	Mr.II.W B
	合 計					22 500	算出数量 1.000 ton
	<u> </u>					23, 300	1.000 toll
	単 価			ton		23, 580	
	-1. Ibri			0011		20,000	
	*** S単- 109号 ***						
01500	NOT for him						歩A
S17001				ton	出租が出めた。より		当たり算出
i l	鋼矢板 鋼矢板, 3型, 有, 213日, 1回				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	鋼	鋼矢板			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) 規格区分	3型			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	型熱特間:0.0	
	3)補助工法	有			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	213日				1	
	5)使用回数	1回					
, ,							
			4 000	, <u>-</u>		1	
G01002			1 000	t 供用日	17, 040	17, 040	
	3型 [賃料]		1.000		,		
G01002 G15002	3型 [賃料] 鋼矢板					0 100	
	3型 [賃料]		1. 000	ton	9, 100	9, 100	<b>第出数量</b>
	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費]						算出数量 1.000 ton
	3型 [賃料] 鋼矢板						算出数量 1.000 ton
	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費]						
	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計			ton		26, 140	
	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計			ton		26, 140	
	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価			ton		26, 140	
	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計			ton		26, 140	1.000 ton
G15002	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単- 110号 ***			ton		26, 140 26, 140	1.000 ton
G15002	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単- 110号 ***			ton	9, 100	26, 140 26, 140	1.000 ton
G15002 S17002	3型 [賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合 計 単 価 *** S単- 110号 ***			ton	9, 100 時間的制約: なし	26, 140 26, 140 1. 000 ton 制約作業時間: 0. 0	1.000 ton
G15002	3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単- 110号 *** [賃料(田形鋼・山留副部材)] [賃料(田形鋼・山留副部材)] 田形鋼(杭使用),400型,無,44日,1回	H形鋼(标体田)		ton	明間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	26, 140 26, 140 1, 000 ton 制約作業時間:0, 0 冬期補正:なし	1.000 ton
G15002	3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-110号 *** [賃料(H形鋼·山留副部材)] [賃料(田形鋼·山留副部材)] 田形鋼(杭使用),400型,無,44日,1回 1) 仮設材区分	H形鋼(杭使用) 400型		ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	26, 140 26, 140 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ton
G15002	3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単- 110号 *** [賃料(田形鋼・山留副部材)] [賃料(田形鋼・山留副部材)] 田形鋼(杭使用),400型,無,44日,1回			ton	明間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	26, 140 26, 140 1, 000 ton 制約作業時間:0, 0 冬期補正:なし	1.000 ton
G15002 S17002	3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単- 110号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),400型,無,44日,1回 1) 仮設材区分 2) 規格区分	400型		ton	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	26, 140 26, 140 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ton
G15002	3型[賃料] 鋼矢板 3型[整備費] 合計 単価 *** S単-110号 *** [賃料(H形鋼·山留副部材)] [賃料(田形鋼·山留副部材)] H形鋼(杭使用),400型,無,44日,1回 1)(仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法	400型 無		ton	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	26, 140 26, 140 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 ton

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	H形鋼 (杭使用)	, <u>**</u>		7-122	- т	75. HW	VIII 7
	400型 [賃料]		1.000	t 供用日	3, 740	3, 740	
	H型鋼(杭使用)				0.005		
	400型 [整備費]		1. 000	ton	8, 295	8, 295	算出数量
	合 計					12, 035	异山级里 1.000 ton
	ш ні					,	11 000 0011
	単 価			ton		12, 035	
	*** S単- 111号 ***						
							歩A
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)]			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	H形鋼(杭使用),300型,無,44日,1回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分	H形鋼(杭使用)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	300型			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法 4)供用日数	無 44日			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)使用回数	1回					
	H形鋼(杭使用)		1 000	, µ.m	0.740	0.740	
	300型 [賃料] H型鋼 (杭使用)		1.000	t 供用日	3, 740	3, 740	
	300型 [整備費]		1. 000	ton	8, 295	8, 295	
							算出数量
	合 計					12, 035	1.000 ton
	単 価			ton		12, 035	
	^ <del></del>			1011		12, 000	
	4.4.4. OW 110F						
	*** S単- 112号 ***						歩A
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]			ton		1.000 ton	少A 当たり算出
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H形鋼(杭使用), 200型, 無, 180日, 1回	ver/ Not / Lt. Itt. III.			夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>1) 仮設材区分</li> <li>2) 規格区分</li> </ol>	H形鋼(杭使用) 200型			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	180日					
	5)使用回数	1回					
G02001	H形鋼 (杭使用)						
	200型 [賃料]		1.000	t 供用日	14, 480	14, 480	
	H型鋼(杭使用)						
	200型 [整備費]		1. 000	ton	8, 295	8, 295	<b>佐口米</b> 目
	合 計					22 775	算出数量 1.000 ton
	ы н					22,770	11.000 0011
	単 価			ton		22, 775	
	*** S単- 113号 ***						
	Edition (core No. 1. Coreditor b.)						歩A
	[賃料(H形鋼·山留副部材)] 「賃料(H形鋼·山留副部材)]			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	資料(H形鋼・山留副部材)   H形鋼(山留主部材), 300型, 一, 180日, 1回				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分	H形鋼(山留主部材)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	300型			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法 4)供用日数	ー 180日			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)使用回数	1回					
	H形鋼(山留材)		1 000	, да п п	10 400	10 400	
	300型 [賃料]		1.000	t 供用日	18, 462	18, 462	
	H型鋼 (山留材)					1	İ
	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]		1.000	ton	4, 905	4, 905	
,	3 0 0 型 [整備費]		1. 000	ton	4, 905		算出数量
			1. 000	ton	4, 905	4, 905 23, 367	算出数量 1.000 ton
	300型 [整備費] 合 計		1. 000		4, 905	23, 367	
	3 0 0 型 [整備費]		1.000	ton	4, 905		
	300型 [整備費] 合 計		1.000		4, 905	23, 367	
	3 O O 型 [整備費] 合 計 単 価		1.000		4, 905	23, 367	
	300型 [整備費] 合 計		1.000		4, 905	23, 367	1.000 ton
S17002	3 O O 型 [整備費] 合 計 単 価		1.000		4, 905	23, 367 23, 367	
	300型 [整備費]		1.000	ton	時間的制約:なし	23, 367 23, 367 1.000 ton 制約作業時間:0.0	1.000 ton 歩A
	300型 [整備費]	1176 KBI / 1 CT ->	1.000	ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	23, 367 23, 367 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton 歩A
	300型 [整備費]	H形鋼(山留主部材)	1.000	ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	23, 367 23, 367 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ton 歩A
	300型 [整備費]	H形鋼(山留主部材) 350型 -	1.000	ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	23, 367 23, 367 1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	5)使用回数	1回 数 単		平匹	- 単	亚帜	Villa ^⁻5
	-7 (C/H = 3)A						
G02023	H形鋼 (山留材)						
	350型 [賃料]		1.000	t 供用日	18, 462	18, 462	
G15033	H型鋼(山留材)		1. 000		4, 905	4, 905	
	3 5 0 型 [整備費]		1.000	ton	4, 900	4, 900	算出数量
	合 計					23, 367	升山 <u></u> 里 1.000 ton
	単 価			ton		23, 367	
	*** S単- 115号 ***						
	7 7 7 5 4 110 y 7 7 7 7						歩A
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]			ton		1.000 ton	当たり算出
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H形鋼(山留主部材), 400型, -, 180日, 1回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分	H形鋼(山留主部材)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<ul><li>2)規格区分</li><li>3)補助工法</li></ul>	400型 -			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)供用日数	180日			[來[文]] 10.0	河 N. 4河0 N. 5人工	
	5)使用回数	1回					
G02024	H形鋼 (山留材)		[				
01500:	400型 [賃料]		1. 000	t 供用日	18, 462	18, 462	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 「整備費]		1. 000	+	4, 905	4, 905	
	せ U U 王 【 軍 順 頁 】		1. 000	ton	4, 905	4, 905	算出数量
	合 計					23, 367	昇山 <u></u> 里 1.000 ton
	H FI						
	単 価			ton		23, 367	
	*** S単- 116号 ***						
	で						歩A
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]			ton		1.000 ton	当たり算出
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山留副部材(A),-,,180日,1回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分	山留副部材(A)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分	190 🗆			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>4)供用日数</li><li>5)使用回数</li></ul>	180日			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	鋼製山留部材	*					
	部品 [賃料]		1. 000	t 供用日	54, 915	54, 915	
	H型鋼(山留材)						
	部品 [整備費]		1. 000	ton	10, 170	10, 170	##:II:₩. □
						מב חסב	算出数量 1.000 ton
	合 計					00, 065	1.000 ton
	単 価			ton		65, 085	
						, -30	
	*** S単- 117号 ***						JE A
S17009	H型鋼(山留材)			ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
	H型鋼(山留材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ尹田
<u> </u>	山留副部材(B),-,,180日,1回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分	山留副部材(B)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)供用日数	180日			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)使用回数 H型鋼(山留材)	1回					
019091	不足弁償金(新品)		1. 000	ton	303, 000	303, 000	
				0011	200, 000	200, 000	算出数量
	合 計					303, 000	1.000 ton
	単 価			ton		303, 000	
	*** S単- 118号 ***						
	·						歩A
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]			ton			当たり算出
	[賃料(旧形鋼・山留副部材)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H形鋼(杭使用),300型,無,180日,1回	11形網(壮井田)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分 2) 規格区分	H形鋼(杭使用) 300型			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 補助工法	無			基本和時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	180日			- 12 - 3 184 · 0 · 0		
	5)使用回数	1回					
	* * *** (NET / 1.1-1/4-171)	l .					
G02003	H形鋼(杭使用) 300型 [賃料]		1 000	t 供用日	14, 480	14, 480	

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
G15023	H型鋼(杭使用)					
	300型 [整備費]	1. 000	ton	8, 295	8, 295	
						算出数量
	合 計				22, 775	1.000 ton
	)				22. 775	
	単 価		ton		22, 115	
	*** S単- 119号 ***					
						歩A
S17003	覆工板		m²			当たり算出
	覆工板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),44日,1回			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設材区分	覆工板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分 3) 供用日数	鋼製滑り止め加工付(補強型) 44日		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)使用回数	1回		休仪时间:0.0	週14.4週814以上	
G03012						
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	1.000	m <sup>2</sup> 供用月	2, 760	2, 760	
G15065				,	,	
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	1. 000	m²	1, 281	1, 281	
						算出数量
	合 計				4, 041	1.000 m²
	単 価		m²		4, 041	
	*** S単一 120号 ***					
	でかか 3年 120万 かかか					歩A
S17003	敷鉄板		m²		1 000 m²	当たり算出
	敷鉄板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11-2 TH
	敷鉄板, 22×1524×6096, 44日, 1回			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 仮設材区分	敷鉄板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	22×1524×6096		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	44日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)使用回数	1回				
G03041		1 000	m²供用日	388	388	
G03042	22*1524*6096 [賃料]	1.000	m供用日	388	388	
603042	22*1524*6096 [整備費]	1.000	m²	113	113	
	22*1024*0000 [並胂頁]	1.000	111	110	110	算出数量
	合 計				501	1.000 m <sup>2</sup>
	H FI					
	単 価		m²		501	
	0.00					
	*** S単- 121号 ***					IF. A
017000	たて込み簡易土留		m²		1 000 2	歩A 当たり算出
517006	たて込み簡易土留		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	30m, 3.0m未満, 4.0m, 77日, 5回			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	4. 0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	77日				
	5) 使用回数	5回				
	b aver Mr. I. Co.					
G04008	たて込み簡易土留 (10)4.0 × (10)2.0 ・・・	0.000	_244-171	0.604	1 705	
C04099	(H)4.0×(B)3.0m未満 32.7 t [賃料] たて込み簡易土留	0. 200	mt供用日	8, 624	1, 725	
604022	たて込み間易工留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m未満[修理費及び損耗費]	0. 200	m²	1, 170	234	
	(11/0.0m/型 -0.0mハ (D/0.0m/本側 [16/4] 及び損耗質]	0. 200	111	1, 170	234	算出数量
	合 計				1. 959	昇山
	PP 27.				.,	
	単 価		m²		1, 959	
	*** S単- 122号 ***					#= A
\$18001	土のう工		m3		10 0009	歩A 当たり算出
210001	土のうエ		III O	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00 m3	コルソ昇山
	エックエ 仕拵え〜設置〜撤去			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	仕拵え〜設置〜撤去		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	
P37001	土のう 化学繊維使用					
	62cm × 48cm	500. 000	枚	17	8, 500	
R01003	普通作業員	14 500		00.005	200 070	
		14. 500	人	20, 895	302, 978	<b>當山粉</b> 早
	合 計				311, 478	算出数量 10.000 m3
ldot		I			JII, 4/0	10.000 m3 近畿農政局

コード 名 称 量 単位 単 価 備 金 額 単 価 m3 31, 148 \*\*\* S単- 123号 \*\*\* 当たり算出 S18002 大型土のう工 1.000 日 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 大型土のう工 製作・設置, バックホウ, 現地土, 0m3, 大型土のう袋, なし, あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)施工区分 製作・設置 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2) 施工機械区分 ハ゛ックホウ 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)採取土区分 現地土 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)購入土材単価(m3当たり) 0.000 5) 購入十材数量(m3/袋) 0.000m3 6) 大型土のう袋区分 大型土のう袋 7) 単価 () 田区分(大型土のう袋) たし 8)長期割引単価区分(賃料機械) あり R01001 十木一般世話役 1.000 25, 935 25, 935 R01002 特殊作業員 1.000 23, 100 23, 100 R01003 普通作業員 1.000 20, 895 20, 895 Y00004 諸雑費 0.040 69, 930 2, 797 P37003 大型土のう袋 大型土のう袋 36.000 1, 100 39,600 バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] F08073 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 98.000 135 13, 230 パトロール給油 R01021 運転手 (特殊) 1.000 21,840 21, 840 質出粉量 162, 687 合 計 36.000 袋 単 価 袋 4, 519 \*\*\* S単- 124号 \*\*\* S18002 大型土のうエ 袋 1.000 日 当たり算出 制約作業時間:0.0 大型土のう工 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 撤去, バックホウ,, 0m3, 大型土のう袋, なし, あり 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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 v"ックホウ 4) 購入十材単価(m3当たり) 调休:4调8休以上 0.000 深夜時間:0.0 5)購入土材数量(m3/袋) 0.000m3 大型十のう袋 6) 大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) あり R01001 土木一般世話役 1.000 25, 935 25, 935 R01002 特殊作業員 1.000 23, 100 23, 100 F08073 バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 1.260 11,000 13, 860 P34029 軽油 74. 000 135 パトロール給油 9,990 R01021 運転手 (特殊) 1.000 21, 840 21,840 算出数量 計 94, 725 144.000 袋 合 658 畄 価 岱 \*\*\* S単- 125号 \*\*\* 歩Α S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 1.000 ton 当たり算出 ton 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 なし,設置~賃料~撤去,H250,0日,0回,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 1)火打ちブロック使用の有無 亜熱帯補正:なし 2)施工区分 設置~賃料~撤去 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3) H形鋼の規格 H250 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)供用日数 0.000日 5) 現場供用日数期間中の使用回数 0.000回 6)長期割引単価区分 あり G02021 H形鋼(山留材) 0.000 t 供用日 0 0 250型 [賃料] G15031 H型鋼(山留材) 0.000 2. 453 0 250型 「整備費]

### 1995	コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
1500	G02051							
1.00	015041		0	. 000	t 供用日	0	0	
1848   1958   1969	G15041		0	000	ton	5 085	0	
1990   1	G15051		· ·	. 000	ton	0, 000	-	
1970   1971   1970			0	. 040	ton	303, 000	12, 120	
1987년   19	R01001	土木一般世話役	0	. 340	λ	25. 935	8. 818	
1980日	R01012	とびエ						
1.00   1.00	D01011	ンカトウ T	0	. 640	人	25, 305	16, 195	
1.0.4	K01011	俗依工	0	. 340	人	27, 615	9, 389	
1900   1.00	R01003	普通作業員	_					
1985   1985	V00004	<b></b>	0	. 340		20, 895	/, 104	
변경 : 변경 : 14 : 14 : 15 : 15 : 15 : 15 : 15 : 15	100001	ит ти. эч	0	. 047		41, 506	1, 951	
中の	F01086		0	240	П	41 600	14 144	
中国   日   日   日   日   日   日   日   日   日		市上肥力251市	0	. 340		41, 600	14, 144	算出数量
**** *** **** **** **** **** **** **		合 計					69, 721	1.000 ton
**** *** **** **** **** **** **** **		<b>当</b>			ton		69 721	
(1)		4- ІШ			ton		00, 721	
(1)								
(1)		*** S単- 126号 ***						
■応上 い窓が大土毎年で収置・株4分		•						
大きいでは、一般では、一般では、	S18021					時間的制約・お1		当たり算出
DATE 15 19 19 2月10 19 18 2								
3月 特別の現所	1	1)火打ちブロック使用の有無				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
①共用主教								
5.500   1.						1/1·[X   寸]   則 · U · U	四小・年間の小外上	
1545年(山田村)								
3 0 0 전 (全科)			あり					
3 0 0 型 (整接費)	002022		0	. 000	t 供用日	0	0	
機能性質性   1000	G15032		0	000		0.450	_	
総別	G02051		U	. 000	ton	2, 453	0	
総別に報酬性   0.000   ton   5.085   0		部品 [賃料]	0	. 000	t 供用日	0	0	
問題   日野   日野   日野   日野   日野   日野   日野   日	G15041		0	000	4	E 00E	_	
1 日本・ 教世経験	G15051		0	. 000	ton	3, 003	0	
10.0012   とび工			0	. 040	ton	303, 000	12, 120	
ROBIOL   とび王	R01001	土木一般世話役	0	340	λ	25 935	8 818	
Rollott   溶技工	R01012	とび工						
1,000   1,	D01011	<b>次拉工</b>	0	. 640	人	25, 305	16, 195	
R01003   普通作業員	K01011	俗依工	0	. 340	人	27, 615	9, 389	
70000   諸葉費	R01003	普通作業員				22.225	7 404	
Pollogo	V00004	<b></b>	0	. 340	人	20, 895	7, 104	
R上能力25t吊   0.340   日 41,600   14,144   第出数量	100001	ит тим	0	. 047		41, 506	1, 951	
第二数量   1,000 ton   1,000 ton   1,000 ton   2,453	F01086			340		41 600	14 144	
中		中工形/J201中	0	. ა40	Ħ	41,000	14, 144	算出数量
*** S単- 127号 ***    Ton   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(设置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(设置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(设置・撤去)   BEL 切梁有油正:なし   BEL 立		合 計					69, 721	2111
*** S単- 127号 ***    Ton   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式土留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(設置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(设置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(设置・撤去)   BEL 切梁方式上留工(设置・撤去)   BEL 切梁有油正:なし   BEL 立		<b>当</b>			ton		69 721	
Table   1000		-4			1011		03, 721	
Table   1000								
Table   1000		*** S単一 127号 ***						
腹起し切染方式土留工(設置・撤去)     おし、設置〜賃料〜撤去、H350,0日,0回,あり     おし     表間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)火打ちプロック使用の有無     なし     要電補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)施工区分     設置〜賃料〜撤去     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)日形鋼の規格     1350     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)供用日数     0.000目     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       5)現場供用日数期間中の使用回数     0.000回     0.000目     0.000目       602023     日形鋼 (山留材)     0.000 ton     2,453     0       G15031     田型鋼 (山留材)     0.000 ton     2,453     0       G02051     鋼製山留部材     0.000 ton     2,453     0       G15041     田型鋼 (山留材)     0.000 ton     5,085     0       G15051     田型鋼 (山留材)     0.000 ton     5,085     0       G15051     田型鋼 (山留材)     0.000 ton     303,000     12,120								
なし、設置〜賃料〜撤去、H350,0日,0回,あり       夜間制約作業時間:0.0       冬期補正:なし         1)火打ちブゥック使用の有無 2)施工区分 3) H形鋼の規格 4)供用日数 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分 6)長期割引単価区分 502023 H形鋼(山留材) 3 5 0型 [賃料]       0.000日 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分 5)り       0.000目 5)り       世期日       0       0         602023 H形鋼(山留材) 3 5 0型 [賃料]       0.000 t 供用日       0       0         615031 開型鋼(山留材) 第品 [賃料]       0.000 t 使用日       0       0         615051 H型鋼(山留材) 第品 [整備費]       0.000 t 使用日       0       0         615051 H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)       0.000 ton       5,085       0	S18021				ton	時間的制約・お1		当たり算出
2)施工区分     設置〜賃料〜撤去     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3) H形鋼の規格 4)供用日数 ()供用日数 ()長期割引単価区分     0.000日 ()長期割引単価区分     () () () () () () () () () () () () () (								
3) H形鋼の規格								
4)供用日数       0.000目         5)現場供用日数期間中の使用回数       0.000回         6)長期割引単価区分       あり         602023       H形鋼 (山留材)         3 5 0型 [賃料]       0.000 t供用目       0         615033       H型鋼 (山留材)       0.000 ton       2,453       0         602051       鋼製山留部材       0.000 t使用目       0       0         615041       H型鋼 (山留材)       0.000 ton       5,085       0         615051       H型鋼 (山留材)       0.000 ton       5,085       0         615051       大足弁償金(新品)       0.040 ton       303,000       12,120								
6)長期割引単価区分 あり		4)供用日数	0.000日					
日形鋼 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山留村)   1 日型網 (山田村)   1 日型網 (山田村)   1 日型網 (山田村)   1 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日								
G15033   H型鋼(山留材)			<b>め</b> アソ					
3 5 0型 [整備費]			0	. 000	t 供用日	0	0	
G02051     鋼製山留部材     0.000 t 供用目     0       G15041     H型鋼 (山留材)     0.000 ton     5,085     0       G15051     H型鋼 (山留材)     0.000 ton     303,000     12,120	G15033		n	000	ton	2 453	n	
G15041     H型網(山留材)       部品[整備費]     0.000     ton     5,085     0       G15051     H型網(山留材)       不足弁償金(新品)     0.040     ton     303,000     12,120	G02051				1011			
第品 [整備費]     0.000 ton     5,085 0       G15051 H型鋼 (山留材)     0.040 ton     303,000 12,120			0	. 000	t 供用日	0	0	
G15051 H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	615041		0	. 000	ton	5. 085	0	
	G15051	H型鋼(山留材)						
		不足弁償金(新品)	0	. 040	ton	303, 000	12, 120	近畿農政局

大本・教性語校	コード	名 称	数量	t	単位	単 価	金 額	備考
1997   1997			<i>7</i> / <sub>2</sub>		7-122			pin 3
1985년   1987년   19	D01019	しィドエ		0. 340	人	25, 935	8, 818	
1960년   1967년   1960년   19	K01012	SOT		0. 640	人	25, 305	16, 195	
1989年   1	R01011	溶接工		0.040		07.015	0.000	
변화명	R01003	<b>普通作業員</b>		0. 340	人	27, 615	9, 389	
1.60				0. 340	人	20, 895	7, 104	
四月   1995	Y00004	諸雑費		0 047		41 506	1 951	
# 日	F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]						
金子生   日本生   日本		吊上能力25t吊		0. 340	日	41, 600	14, 144	管山粉县
1990   現立に別志力に対すのない   1990		合 計					69, 721	
1990   現立に別志力に対すのない   1990		144 . frr					60. 721	
1980   20		単 伽			ton		09, 721	
1980   20								
1980   20		*** S単一 128号 ***						
機能といめた大き世での後、多かり 大き大きを対し、他のいりに関います。								1 -
大きい   大き	S18021				ton	時間的制約:か1		当たり算出
対域下分の		なし, 設置~賃料~撤去, H400,0日,0回,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
お日本の形形								
5月の現場所用を数別的中の使用的核		, ··= · · , ·						
0.0 英雄		4)供用日数	0.000日					
1985年   1987年   19								
150541   150541		H形鋼 (山留材)		0.00-	, —	_	_	
40 0 1	G15034			0. 000	t 供用日	0	0	
5   1   1   1   1   1   1   1   1   1		400型 [整備費]		0.000	ton	2, 453	0	
15.1541   15.951	G02051			0 000	+ #H HI I	0	0	
15.951   15.951   15.951   15.951   15.951   15.951   15.952   15.951	G15041			0.000	1 医用口	0		
TEAR (	015051			0.000	ton	5, 085	0	
1	G15051			0. 040	ton	303, 000	12, 120	
1001012   上下正	R01001							
100   10	R01012	とでT.		0. 340	人	25, 935	8,818	
100003				0. 640	人	25, 305	16, 195	
20,000   20 当当年業員	R01011	溶接工		0.340	۸ ا	27 615	9 389	
700000   請補費   0.047	R01003	普通作業員						
1,951   1,	V00004	E X 为任 来		0. 340	人	20, 895	7, 104	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本				0. 047		41, 506	1, 951	
全 計	F01086			0.240	_	41 600	14 144	
単 価		市上能力250市		0. 340		41, 000		算出数量
*** S単- 129号 ***		合 計					69, 721	1.000 ton
*** S単-129号 ***  (現矢板方式土留工(設置・撤去) (現矢板方式土留工(設置・撤去) (設置・撤去) (設置・撤去) (設置・撤去) (設置・撤去) (設置・撤去) (設置・撤去) (認置・撤去) (認置・撤去) (記証区分) (認証区分) (認証区分) (認証の表記によし 歴史無神証になし 超勤時間:0.0 (表記を時間:0.0 (記記 (記記を見ままた)))		単 価			ton		69, 721	
おA   10,000 m   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   横矢板方式土留工(設置・撤去)   設置~撤去   設置~撤去   電票特間:0.0 を期補正:なし								
おA   10,000 m   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   歩A   当たり算出   横矢板方式土留工(設置・撤去)   設置~撤去   設置~撤去   電票特間:0.0 を期補正:なし								
10,000 m 当たり算出 横矢板方式上留工(設置・撤去)		*** S単一 129号 ***						
横矢板方式土留工(設置・撤去)   一部   一部   一部   一部   一部   一部   一部   一	S18024	横矢板方式十留工(設置・撤去)			m²		10 000 2	
1)施工区分   設置~撤去   豪雪補正:なし   五素給時間:8.0   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   超動時間:0.0   選休:4週8休以上   日本・一般世話役   1.800   人   25,935   15,561     第二件業員   1.800   人   20,895   37,611   第二数量   1.800   人   20,895   37,611   第二数量   1.000 m²   10.000 m²	510021	横矢板方式土留工(設置・撤去)			111		制約作業時間:0.0	-1 - / TH
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選休:4週8休以上   25,935   15,561   27,001   27,201   27,001   27,201   27,001   27,201   27,001   27,201   27,001   27,201   27,001   27,2			設置~樹土					
探夜時間:0.0   週休:4週8休以上		±/ //ii⊆	队巴 瓜厶			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
R01003   普通作業員							週休:4週8休以上	
R01003   普通作業員	R01001	土木一般世話役						
1.800 人 20,895   37,611   算出数量   10.000 ㎡   1.800   元				0. 600	人	25, 935	15, 561	
第四数量   10.000 m²   10.000	K01003	<b>晋</b> 週作 <del>系</del> 貝		1. 800	人	20. 895	37. 611	
単価								
*** S単- 130号 ***    Table	合 計					53, 172	10.000 m²	
歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名		単 価			m²		5, 317	
歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名								
歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名   歩名								
S18025     覆工板設置・撤去     m³     100.000 m³ 当たり算出       覆工板設置・撤去     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       700㎡以下,設置~賃料~撤去,鋼製滑り止め加工付き(補強型),H300     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし 事業補正:なし 基本給時間:8.0       基本給時間:8.0     超勤時間:0.0		*** S単- 130号 ***						11: A
覆工板設置・撤去 700㎡以下, 設置〜賃料〜撤去, 鋼製滑り止め加工付き(補強型), H300 , 180日, 1回, あり  (補強型), H300 東雪補正:なし 素雪補正:なし 基本給時間:8.0  (基本給時間:8.0	S18025	覆工板設置・撤去					100.000 m²	-
, 180日, 1回, あり 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0		覆工板設置・撤去					制約作業時間:0.0	
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0								
		,, 4h-4) W/ /						

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	1)設置面積区分	700㎡以下	7-122	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	DID 3
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		DICK THE ST S	241112011001	
	3) 覆工板の規格	鋼製滑り止め加工付き(補強型)				
1	4) 覆工板受桁の規格	Н300				
	5)供用日数	180日				
	6) 現場使用期間中の使用回数	1回				
	7)長期割引単価区分	あり				
G03012						
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	100.000	m³供用月	7, 980	798, 000	
G15065		100,000	2	1 001	100 100	
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]         H形鋼(山留材)	100.000	m²	1, 281	128, 100	
G02022	300型「賃料」	13. 400	t 供用日	18, 462	247, 391	
G15032	H型鋼(山留材)	10. 400	し民用日	10, 402	247, 001	
010002	300型 [整備費]	13. 400	ton	4, 905	65, 727	
R01001	土木一般世話役		0011	.,	,	
		4. 700	人	25, 935	121, 895	
R01012	とびエ					
		7. 300	人	25, 305	184, 727	
R01003	普通作業員					
		8. 300	人	20, 895	173, 429	
R01011	溶接工	_				
	71.10 W	3. 400	人	27, 615	93, 891	
Y00004	<b>諸雅</b> 費	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		F70 040	10.544	
Pot occ	ニッニ、 ハル、 バル (計 ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	0. 034	1	573, 942	19, 514	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対(~2011)・~低騒]	4 700		41 600	195, 520	
	吊上能力25t吊	4. 700	B	41, 600	195, 520	算出数量
	合 計				2, 028, 194	211 1221
	°□				2, 020, 194	100.000 III
	単 価		m²		20, 282	
	——————————————————————————————————————		- 111		20, 202	
	*** S単- 131号 ***					
						歩A
	たて込み簡易土留		m			当たり算出
	たて込み簡易土留			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.65m,4.00			夜間制約作業時間:0.0		
	m, 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	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)最大掘削深区分	6mまで				
1	3) 規格区分(バックホウ)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4) 掘削幅 5) 掘削深	2. 65 m 4. 00 m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	4.00m				
	の 及朔 引 年 画	83.9				
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.800	B	11, 000	19, 800	
P34029		1.000	<u> </u>	11,000	13, 000	
	11.11 アプトロール給油	110. 000	L	135	14, 850	
	運転手(特殊)	110.000	1 -	130	11, 550	
		1. 100	人	21, 840	24, 024	
R01001	土木一般世話役					
	掘削・たて込み作業	1. 100	人	25, 935	28, 529	
R01002	特殊作業員					
	掘削・たて込み作業	1. 100	人	23, 100	25, 410	
	普通作業員	_				
	掘削・たて込み作業	2. 190	人	20, 895	45, 760	
	バックネウ[クローラ型・クレーシ・〜超低・排対型(〜2011年規制)]	0.010		11 000	10.010	
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0. 910	B	11, 000	10, 010	
P34029		56. 000	т .	135	7, 560	
R01091	/゙トロール給油 運転手(特殊)	50.000	L	130	1, 500	
NO1041	XTTM 1 (197/P)	0. 560	人	21, 840	12, 230	
R01001	土木一般世話役	0. 300	<u> </u>	21,040	12, 200	
	引抜作業	0. 560	人	25, 935	14, 524	
R01002	特殊作業員			,	, =1	
	引抜作業	0. 560	人	23, 100	12, 936	
R01003	普通作業員					
	引抜作業	1. 110	人	20, 895	23, 193	
						算出数量
	合 計				238, 826	10.000 m
	<u>-</u>				20.000	
	単 価		m		23, 883	
			-			
	*** S単- 132号 ***					
	マアマ 3年 104万 テテケ					歩A
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	-
210091	足場工		334,111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ野山
	なし,手摺先行型枠組,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし	<u></u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			•			近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	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. 400	人	25, 935	36, 309	
R01012	とびエ		6. 300		25, 305	159, 422	
R01003	普通作業員						
F01086			1. 200	人	20, 895	25, 074	
	吊上能力25t吊		1. 400	月	41, 600	58, 240	
Y00004	諸雑費		0. 340		279, 045	94, 875	
			0. 0 10		270,010		算出数量
	合 計					373, 920	100.000 掛㎡
	単 価			掛㎡		3, 739	
	*** S単一 133号 ***						歩A
S18032	支保工			空m3		100.000 空m3	
	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,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 多期補正:なし	
	1)施工区分	パイプサポート支保			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/㎡ 3)長期割引単価区分(賃料機械)	40KN/㎡以下 なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
na		5					
R01001	土木一般世話役		2. 600	人	25, 935	67, 431	
R01009	型わくエ		4 700		07.000	107.000	
R01012	   とびエ		4. 700	人	27, 090	127, 323	
Dologo	#\Z \( \psi \) \( \psi		2. 200	人	25, 305	55, 671	
R01003	普通作業員		5. 100	人	20, 895	106, 565	
Y00004	諸雑費		0. 150		356, 990	F2 F40	
			0. 150		350, 990	53, 549	算出数量
	合 計					410, 539	100.000 空m3
	単 価			空m3		4, 105	
	*** S単- 134号 ***						歩A
S18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1, 000. 000 m²	-
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 0, 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)施工区分	設置~賃料~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<ul><li>2)供用日数</li><li>3)使用回数</li></ul>	0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			1 K   K   N   N   O   O	题 N. 1週 0 N. 9人工	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		0 000	m²供用日	0	0	
G03042	敷鉄板						
R01002	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員		0. 000	m²	57	0	
			2. 900	人	23, 100	66, 990	
R01003	普通作業員		2. 900	人	20, 895	60, 596	
F08073	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]						
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油		3. 310	日	11, 000	36, 410	
	パトロール給油		365. 000	L	135	49, 275	
R01021	運転手 (特殊)		2. 900	人	21, 840	63, 336	
	Α 51				,		算出数量
	合 計					276, 607	1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価			m²		277	
	de de de C 18 - 195 E						
	*** S単一 135号 ***						歩A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去			m²	D. 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	土工用マット (シート類) 敷設・撤去 撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	150			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-	* 7 16 46 17						
K01003	普通作業員		0. 320	人	20, 895	6, 686	
		•			, -, -, -, -	-, - 3 0	近幾萬斯昌

コード	t) the	₩. F.	134 FL	)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	/## -#z.
コート	名 称	数量	単位	単 価	金額	備 第出数量
	合 計				6, 686	异山效里 100.000 m <sup>2</sup>
	ш гі				,,,,,,,	
	単 価		m²		67	
	*** S単- 136号 ***					
						歩A
	土工用マット(シート類) 敷設・撤去		m²	ロナ. 目目 4.6 / かし 4.6		当たり算出
I	土工用マット (シート類) 敷設・撤去 敷設〜撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	150		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	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)					
150105	ENSAMINE (1911 TOWN)	104. 000	m²	150	15, 600	
R01003	普通作業員					
		0. 480	人	20, 895	10, 030	算出数量
	合 計				25, 630	
	Ц И				20, 000	100.000 III
	単 価		m²		256	
			-			
	*** S単- 137号 ***		L			
						歩A
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		ton	D+ 88 45 44 45		当たり算出
I	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) 設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, 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)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	ラフテレーンクレーン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3) 規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分 橋りょう世話役	あり				
KUIUDI	1億9より世前仅	0. 620	人	37, 170	23, 045	
R01052	橋りょう特殊工			,	,	
	W W. W	2. 100	人	29, 715	62, 402	
R01003	普通作業員	0. 410		20, 895	8, 567	
Y00004	雑品	0.410		20, 093	0, 307	
100001	dae bin	0. 060		94, 014	5, 641	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]			44 000		
	吊上能力25t吊	0. 580	H	41, 600	24, 128	算出数量
	合 計				123, 783	
	単 価		ton		12, 378	
	*** S単- 138号 ***					
						歩A
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) (5番・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		ton	時間的制約:なし		当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) 撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり			  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工内容	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	ラフテレーングレーン 05 - ロ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 規格 4) 長期割引単価区分	25t吊 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	橋りよう世話役					
		0. 340	人	37, 170	12, 638	
R01052	橋りよう特殊工	4 000	l . ¯	00 745	00.745	
R01011	※按丁	1.000	人	29, 715	29, 715	
VOIOII	付沃工	0. 130	人	27, 615	3, 590	
R01003	普通作業員		<u> </u>			
	A	0. 170	人	20, 895	3, 552	
Y00004	雅品	0. 050		49, 495	2, 475	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]	0.050		49, 490	2,4/5	
	吊上能力25t吊	0. 290	日	41, 600	12, 064	
					24.25	算出数量
	合 計				64, 034	10.000 ton
	単 価		ton		6, 403	
	— рм		5511		0, 400	
	*** S単- 139号 ***					歩A
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		ton		10.000 ton	当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし	I.	1	夜間制約作業時間:0.0	を 地址 ア・ムコ	I .

コード	St 4h-	※ 只	出品	出任	△ 姫	/# <del>**</del>
7-1	名 称 1)施工内容	数量	単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	2)使用機械			家当伸止・なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Tan sample	
R01051	橋りょう世話役					
		0. 620	人	37, 170	23, 045	
R01052	橋りょう特殊工	0.100		00 715	00.400	
D01000	**************************************	2. 100	1 1	29, 715	62, 402	
K01003	普通作業員	0. 410		20, 895	8, 567	
Y00004	<b>维品</b>	0.410		20, 093	0, 307	
100001	<b>ДЕН</b>	0.060		94, 014	5, 641	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]			,	,	
	吊上能力25t吊	0. 580	日	52, 000	30, 160	
						算出数量
	合 計				129, 815	10.000 ton
	単 価		4		12, 982	
	単 価		ton		12, 902	
	*** S単- 140号 ***					
						歩A
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)	+	ton	at any that the same		当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, なし 1)施工内容	撤去		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) 施工內谷 2) 使用機械	取去   ラフテレーンクレーン		蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	型熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
	3) 規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし				
R01051	橋りょう世話役					
		0. 340	人	37, 170	12, 638	
R01052	橋りょう特殊工	4 000		00.745	00 745	
DOLOIL	No. 144	1.000	人	29, 715	29, 715	
R01011	俗佞工	0. 130		27, 615	3, 590	
R01003	普通作業員	0. 130	1 ^	27, 013	3, 390	
K01005	日旭作木具	0. 170		20, 895	3, 552	
Y00004	雑品	5.176		23, 330	5,532	
		0. 050		49, 495	2, 475	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]					
	吊上能力25t吊	0. 290	B	52, 000	15, 080	for a lander of
	A \$1				67 050	算出数量
	合 計	+			67,050	10.000 ton
	単  価		ton		6, 705	
	+ щ		ton		0, 700	
	*** S単- 141号 ***					
						歩A
S18075	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板)	+	m²	D+884646464		当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板) 設置, ラフテレーンクレーン, 25t 吊, 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	
	設直, 7/7レーク, 25t市, めり 1) 施工内容	設置		校間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	フフテレーンクレーン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり				
R01001	土木一般世話役					
na : -	1 diam	0. 450	人	25, 935	11, 671	
R01012	とひ上	1 500	] ,	05.005	07.050	
D01000	並活作業昌	1.500	人	25, 305	37, 958	
K01003	普通作業員	0. 270		20, 895	5, 642	
Y00004	維品	0.270	<del>  ^</del>	20, 093	0, 042	
	***	0. 020		55, 271	1, 105	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]					
	吊上能力25t吊	0. 470	日	41, 600	19, 552	
						算出数量
	合 計	+	1		75, 928	100.000 m²
	iid har		2		759	
	単 価	+	m²		/59	
	*** S単- 142号 ***					
						歩A
S18075	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)		m²			当たり算出
	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去, ラフテレーンクレーン, 25t吊, あり	物土		夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>1)施工内容</li> <li>2)使用機械</li> </ol>	撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 規格	ファット・ファット・ファット 25t 吊		左平和时间·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり			12 2201127	
R01001	土木一般世話役					
		0. 270		25, 935	7, 002	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
R01012	とびエ		0. 800		25, 305	20, 244	
R01003	普通作業員		0. 120		20, 895	2, 507	
Y00004	雑品		0. 120		29, 753	595	
F01086	- 77テレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対(~2011)・~低騒]						
	<u>吊上能力25t吊</u>		0. 210	日	41, 600	8, 736	算出数量
	合 計						100.000 m²
	単 価			m²		391	
	*** S単一 143号 ***						歩A
S19002	輸送費(特殊機械)			台	時間的制約:なし	1.000 台 制約作業時間:0.0	当たり算出
	20t車以上30t車まで,20kmまで 1)車種区分 2)運送全距離(基地〜現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46362	運賃料金		1 000		00 500	CO 500	
	20t車以上30t車まで 20kmまで		1.000	台	62, 500	62, 500	算出数量
	合 計						1.000 台
	単 価			台		62, 500	
	*** S単- 144号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				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	
	以外),,積込·取卸+積込·取卸,0.0,0.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内					
	4) 運搬距離(片道) 5) 計上方法	20kmまで     往復計上					
	6) 積卸し計上区分 8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸					
	9) 冬期割増率 (実数) 10) 深夜早朝割増率 (実数)	0.0					
Diagon		0.0					
	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内		1. 000	ton	9, 320	9, 320	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し		1. 000	ton	3, 000	3, 000	Maria No.
	合 計					12, 320	算出数量 1.000 ton
	単 価			ton		12, 320	
	*** S単一 145号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				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	
	基本連貝(日動入力), 12m以内, 20kmまで, 仕復訂工, 訂工 9 3 (家鉄板), 基地(積込・取卸), , 0.0, 0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
-	2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	0円 12m以内					
	4)運搬距離(片道)	20kmまで					
L	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)					
	7) 積卸し区分(敷鉄板) 9) 冬期割増率 (実数)	基地(積込·取卸) 0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内		1. 000	ton	9, 320	9, 320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し		1. 000	ton	1, 500	1, 500	
			1. 000	LOII	1, 300		算出数量 1.000 ton
							1.000 ton
	単 価			ton	1	10, 820	近畿農政局

日本日   5月   14号   2 日日   2	コード		数量	単位	単価	金 額	備考
日本の	·	8 0		1 1	, ,,,,,,		910
日本の							
1500 日本の   1500 日		*** S単- 146号 ***					
### (2017年19日本) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							-
本語版 (日本人の)   1987年 (1987年 (1987年 ) 1987年 (1987年	S19003			ton	時間的制約・か1		当たり算出
************************************							
10世紀 1997		以外),, 積込·取卸, 0.0, 0.0					
対象性操作(所の)		1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
お野田子   1989年代刊)   20年代   1989年代刊)   20年代刊   1989年代刊)   20年代刊   20年			7.7				
Part							
### 1							
のの表別物理 (実験)         0.0         1000         1000         1000         4.660         4.660           1000         1000         1000         1000         4.660         4.660         4.660           2002         1001         1000         100         1.500         1.500         1.500           2002         2002         2002         1000         100         1.500         1.500         1.500           2002         2002         2002         2002         1.000         1.000         1.000         2.000 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
1000年   1000年   1000   100							
1,000   1,000   1,500   1,							
1,000   1,000   1,500   1,	D40000	/r=8/1, LL, 4/A, \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\					
1,000   1,500   1,	P46602		1.000	ton	4, 660	4. 660	
中央   中央   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	P46402	積卸し費					
会 計		積込み・取卸し	1.000	ton	1, 500	1, 500	<b>省</b> 山粉·导
中央						6, 160	
1992年   1993年   19							
2008   2008		里		ton		6, 160	
2008   2008							
2008   2008		サササ S畄 _ 147旦 サササ					
無機 (行風、終性、協立)   無関性 (		<b>ゕゕゕ ら</b> 早─ 141万 ホネホ					歩A
3.08 以下 良好	S19025			空m3	at 88 11.4 2 2 2 2		当たり算出
100005 アンテッド(ア・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ・マ							
			3.0km 以下				
1.290   1.		2)路面条件	良好				
1.04歳後   1.04歳後   1.04歳後   1.04歳後   1.04歳後   1.00   2.5,800   2.5,800   1.00   2.5,800   2					保攸時間:0.0	週休:4週8休以上	
14-065   74/H (中間 で 中部・D)	M03005						
報報報報	W14065		1. 290	供用日	20, 000	25, 800	
1.000   1.	W14003		1. 290	供用日	667	860	
1,000   人   19,530   19,53	P34029		67,000	т т	135	9 0/15	
全   第二	R01022		07.000	L	100	3, 043	
注 値   2m3   552   55			1.000	人	19, 530	19, 530	We in the Indian
単 価   25m3   552   25m3   552   25m3   2552   25m3   2552   25m3   2552   25m3   2552   25m3   2		合 計				55, 235	
**** S単一 148号 ***   *** S単一 149号 ***   *** S型ー 149号 **   *** S型ー 149号						550	
歩A   1,000 m3   1,				空m3		552	
歩A   1,000 m3   1,							
歩A   1,000 m3   1,		<b>シャナ S畄 140号 サナナ</b>					
SP 期削		· ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
土砂、上記以外(小規模), -, -, -, 標準, -, -, -   夜間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   極常神正:なし   亜熱帝補正:なし   亜熱帝補正:なし   亜熱帝補正:なし   亜熱帝補正:なし   亜熱帝補正:なし   亜熱の情報:0.0   選休:4選8休以上	SA0101			m3	D1: 1日 カムルボック・ユート		当たり算出
第雪補正:なし 基本給時間:8.0     産熟帯補正:なし 超動時間:0.0       1)土質     上砂       2)施工方法     上記以外(小規模)       3)岩質     4)押土の有無       -     -       5)障害の有無     -       6)施工数量     -       7)火薬使用     -       8)破砕片除去の有無     -       9)集積押土の有無     -       **** S単一 149号 ***     -       SA0101 SP 捆削     m3       **** S単一 149号 ***     歩A       SP 粗削     -       上砂、ナーブンカット・、無し、無し、5,000m3未満、-, -, -     要問前の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 条期補正:なし 要常補正:なし 異素を給時間:0.0 超動時間:0.0       基本給時間:8.0 超動時間:0.0     超動時間:0.0							
上記					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1) 土質				-			
2)施工方法						地水・4週0水以上	
3) 岩質							
4)押上の有無 -			上記以外(小規模)				
6)施工数量 標準		4)押土の有無	-				
7) 火薬使用 8) 破砕片除去の有無 9) 集積押土の有無			一 輝淮				
8)破砕片除去の有無       -         9)集積押土の有無       -         **** S単一 149号 ***       m3         **** S単一 149号 ***       m3         **** S単一 149号 ***       歩A         **** S型ー 149号 ***       時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0         **** S単一 149号 ***       未2         **** S単一 149号 ***       ***         **** S単一 149号 ***       ***         ***       ***			1次 <sup>42</sup>				
単価		8)破砕片除去の有無	_				
*** S単- 149号 ***  SA0101 SP 掘削  SP 掘削  SP 掘削  ET		9)集積押土の有無	_				
*** S単- 149号 ***  SA0101 SP 掘削  SP 掘削  SP 掘削  ET							
SA0101 SP 掘削     m3     歩A       SSP 掘削     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     機動時間:0.0 基勤時間:0.0		単 価		m3		1, 062	
SA0101 SP 掘削     m3     歩A       SSP 掘削     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     機動時間:0.0 基勤時間:0.0							
SA0101 SP 掘削     m3     歩A       SSP 掘削     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     機動時間:0.0 基勤時間:0.0							
SA0101     SP 掘削     m3     1.000 m3 当たり算出       SP 掘削     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 零雪補正:なし 基本給時間:8.0     参雪補正:なし 基本給時間:0.0		*** S = 1495 ***					歩A
土砂, 木ープ ンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       豪雪補正:なし     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	SA0101			m3			-
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							
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0		上49,4 <sup>-</sup> / /ハワト,-,悪し,悪し,5,000m3木満,-,-,-					
							<b>近後典政</b> 長

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	, H 1.1	200	7 124	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	Min 3
				(本汉时间:0.0	阿小·4阿0小公工	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	オープ゜ンカット				
	3) 岩質					
	4)押土の有無	無し				
	5) 障害の有無	無し				
	6)施工数量	5,000m3未満				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単  価		m3		305. 4	
	*** S単- 150号 ***					
						歩A
SA0101	SP 掘削		m3		1 000 m3	当たり算出
SHOTOT	SP 掘削		mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルクチ山
	土砂, オープンカット, -, 有り, -, 普通土30, 000m3未満又は湿地軟弱土, -, -			夜間制約作業時間:0.0		
	上1/9,4 / / ////; -, 有 9, -, 百.迪上30,000m3木個又は極地転羽上, -,	,		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	
	-\   sic	1 71				
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法	オープ゜ンカット				
	3) 岩質	[-]				
	4)押土の有無	有り				
	5) 障害の有無	-				
	6)施工数量	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		302. 4	
	1 1,000					
	*** S単一 151号 ***					
	- ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **					歩A
CA0100	  SP 積込(ルーズ)		0		1 000	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし		ヨたり昇山
					制約作業時間:0.0	
	土砂, 土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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		196. 4	
	単 価		m3		196. 4	
	単 価		m3		196. 4	
	単 価		m3		196. 4	
	単 価 *** S単- 152号 ***		m3		196. 4	
			m3		196. 4	歩A
SA0103			m3			歩A 当たり算出
SA0103	*** S単一 152号 ***			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0103	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り				1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0103	*** S単一 152号 *** SP 床掘り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0103	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0103	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0103	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0103	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 切梁腹起式, 有り, あり	+ 1/4		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0103	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	土砂透進		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり 1) 土質 2) 施工方法	標準		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類	標準 切梁腹起式		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 152号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類	標準 切梁腹起式		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無	標準 切梁腹起式 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 上砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 153号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
SA0103	*** S単- 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正: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
SA0103	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 上砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 153号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 458.8	当たり算出 歩A
SA0103	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 153号 ***	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 458.8	当たり算出 歩A
SA0103	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 上砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 153号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 458.8 458.8 458.8 車熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 歩A
SA0103	*** S単一 152号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 上砂,標準,切梁腹起式,有り,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 153号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り	標準 切梁腹起式 有り	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 458.8	当たり算出 歩A

コード	At 4h-	** =	出品	出 年	△ 姫	1±= ±
	名 称	数 量 土砂	単位	単 価	金額	備考
	1) 土質 2) 施工方法	標準				
	2) 施工方法 3) 土留方式の種類	切梁腹起式	_			
I	4) 障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
ľ	▽/ × ▽/ シタ 1 □ 1 丁   Imi					
	単 価		m3		409. 6	
	*** S単- 154号 ***					
						歩A
	SP 土砂等運搬		m3	-time (total to to to		当たり算出
I	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 豪雪補正:なし		
	し, 0. 3km以下			家当棚止・なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
_				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				[[K-[X-N] [H] - O. O	M. 1990/1997	
-	1) 土砂等発生現場	標準				
I	2) 積込機種・規格	ハーハックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	0.3km以下				
	単  価		m3		354. 1	
$\longrightarrow$	*** S単- 155号 ***					
	on. I wil delever lie					歩A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
I	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		
	し,11.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\rightarrow$				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	標準	+			
I	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種·規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	2) 槓込機性・規格 3) 土質	1	+			
	3)工員 4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	11.5km以下				
ľ	V/ XI DIX MINITING	111 01111101				
	単 価		m3		1, 689	
	*** S単- 156号 ***					
						歩A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
I	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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 周休:4週8休以上	
				1本代入中寸  町・リ・リ	四小・4週8小以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満	+			
	2)施工数量	□. ○Ⅲ/八				
1.		_				
	3)障害の有無	- なし				
		- なし				
	3)障害の有無	- なし	m3		783. 4	
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	なし	m3		783. 4	
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし	m3		783. 4	
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	なし	m3		783. 4	
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	なし	m3		783. 4	
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 157号 ***	なし				歩A
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	なし	m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	なし		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	なし		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0141 :	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0141 :	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり	4. Om以上		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0141 :	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻  4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり  1) 施工幅員 2) 施工数量	4. 0m以上 10, 000m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無	4.0m以上 10,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻  4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり  1)施工幅員 2)施工数量	4. 0m以上 10, 000m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単一 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0141	3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 157号 ***  SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4. 0m以上, 10, 000m3未満, 無し, あり  1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無	4.0m以上 10,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

### 1 100 ## 2 2 2 100 ## 10	コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
2001년 명			, <u> </u>		. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
1990年   19		*** S単- 158号 ***					
中央の対象によった。							歩A
						1.000 m3	当たり算出
「							
日本の		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし					
1 日本							
1 公元 漢字							
対して					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
対して		1) # - 12	4.0.01.1				
# 1							
お見機器性関係反う   女性   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大							
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *							
### 2015 19 年本年 5円 100万 年本年 100万 年本年 100万 年本年 5円 100万 年本年 5円 100万 年本年 5円 100万 年本年 100万 日本年		7. 区别时打干Щ区为	74.0				
### 1995		単 価		m3		340	
公園   一日   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本							
3001   1 上の   2 上の		*** S単一 159号 ***					
野田原公和学生   特別の政権主義性   特別の政権主義性   日本の政権主義性   日本の政権主義   日本の							
### Audit							当たり算出
		<u> 基面整正</u>		+			
お歌び云今   高田徹正   「「「「「「「「「「「「」」」」」							
日本学 日本学 日本学 日本学   日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学 日本学   日本学   日本学   日本学 日本学 日本学   日本学 日本学 日本学 日本学 日本学 日本学 日本学 日本学 日本学 日本学				+			
### 17.9 ### 417.9 ###					深攸時間:0.0	適休:4週8休以上	
### 17.9 #		1) 敷形区公	其函數正	+			
***   SE-160号 ***   ***		1/ 軍// ) 色刀	- 本山登上				
***   SE   160号 ***   ***				+			
***   SE   160号 ***   ***		単 価		m²		417.9	
Pacific		т ш		***		717.0	
Pacific							
Pacific							
Pacific		*** S単- 160号 ***					
第2 法面框所   株式							
盛土的、有り、難し、少質土、砂及び砂質土、松竹土、あり       人間であります。というでは、大きないのでは、木砂土、あり、砂質性のであります。というでは、大きないの							当たり算出
整理機能になし   整数機能になし   を表験機能になる   を表験機能になる   を表験機能になる   を表験機能になる   では   では   では   では   では   では   では   で							
株理学院   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学		盛土部, 有り, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり					
2							
2) 整形函所							
2) 法面部関係の有無					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2) 法面部関係の有無							
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##							
4) 土質   上質土、砂及び砂質土、粘性土							
第2							
単 値							
**** S単 161号 ***   *** SP 法面整形		5) 长州司打中Ш区万	000				
**** S単 161号 ***   *** SP 法面整形							
**** S単 161号 ***   *** SP 法面整形		単 価		m²		633	
PA   1.000 m		PAGE TO THE PAGE T					
PA   1.000 m							
SA0152   SP 法面整形							
SA0152       SP 法面整形       前間的制約(年樂時間):0.0       当為作業時間):0.0       当為作業時間):0.0       当為作業時間):0.0       本規制的:なし、表別補正:なし、基務補正:なし、基務補正:なし、超動時間):0.0       上級時間):0.0       選供:4週8休以上       正然時間):0.0       選供:4週8休以上       工業を時間):0.0       選供:4週8休以上       工業を時間):0.0       選供:4週8休以上       工業を時間):0.0       選供:4週8休以上       工業を時間):0.0       選供:4週8休以上       工業を時間):0.0       工業を時間):0.0       工業を時間):0.0       工業を時間:0.0       工業を時間:0.0       工業を申請        工業を申請       工業を申請       工業を申請        工業を申請       工業を申請       工業を申請        工業を申請       工業を申請       工業を申請        工業を申請        工業を申請        工業を申請        工業を申請        工業を申請        工業を申請        工業を申請        工業を申請        工業を申請         工業を申請         工業を申請         工業を申請		*** S単- 161号 ***					
特別的制約:なし   機力作業時間:0.0 を出端:無し,無し,均質土、砂及び砂質土、粘性土、あり   機力作業時間:0.0 を関端正:なし							
盛土部,無し, 無し, 以質土、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 基本給時間:8.0 運務・補正:なし 超動時間:0.0 図 (				m²			当たり算出
第雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0       1)整形箇所     盛土部 無し 過期別の有無 無し 以質土,砂及び砂質土,粘性土 3) 現場制約の有無 無し 以質土,砂及び砂質土,粘性土 5) 長期割引単価区分 あり							
基本給時間:8.0     基本給時間:0.0       1)整形箇所     2)法面締固めの有無     無し       3)現場制約の有無     無し     一個       4)土質     大質土、砂及び砂質土、粘性土     「日本       5)長期割引単価区分     あり     「日本     393.5       本*** S単一162号 ***     「日本     「日本     「日本     「日本       SA0221 SP 優運搬     「日本     「日本     「日本     「日本     「日本     当たり算出       解表版確幹,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, 無し,22.0km以下,無し,22.0km以下, 無し,22.0km以下, 不力     「東書補正:なし 基本給時間:0.0     「東書補正:なし 基本給時間:0.0     「東書・本記 世界・本記 日本・本記 日本		盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, あり					
※ では、							
1)整形箇所   空上部   照し							
2)法面締固めの有無   無し   無し					休攸時間:0.0	週怀:4週8怀以上	
2)法面締固めの有無   無し   無し		1) 敷亚笠部	F☆ 十 ☆F				
3) 現場制約の有無							
4)土質       24)土質       24)土質       24)土質       24)土質       24)土質       25)長期割引単価区分       393.5				+			
5)長期割引単価区分   あり							
A							
**** S単- 162号 ***   SA0221 SP 殻運搬		and the second s					
**** S単- 162号 ***   SA0221 SP 殻運搬							
*** S単一 162号 ***  SA0221 SP 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 殻運搬  BY 砂で調査になし  BY 砂が作業時間:0.0 を期緒正:なし  基本給時間:8.0 超勤時間:0.0  アベ時間:0.0 週休:4週8休以上		単 価		m²		393. 5	
SA0221 SP 殻運搬   m3							
SA0221 SP 殻運搬   m3							
SA0221 SP 殻運搬   m3							
SA0221     SP 殻運搬     m3     1.000 m3     当たり算出       SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km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     タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       選休:4週8休以上		*** S単- 162号 ***					the .
SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,       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       地約作業時間:0.0 要期補正:なし 超勤時間:0.0         選休:4週8休以上	01000	OD HENSELME					
舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       豪雪補正:なし     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				m3	n4-00-11-4-11		当たり算出
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							
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		翻装級破解,機械積込(翻装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,					
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上							
1) #1,70 d+ 16-96					(木代平寸 町・0.0	四17・4週81小以上	
1 1 1 25 400 / A T C 100		1) 殼発生作業	舗装版破砕	+			
2) 積込工法区分 機械積込 (舗装版厚15cm以下)							

- 10	tr silv-	** P.	114 F4	124 /m²	A 45	/#s -#z.
コード	2) NID 区間の女無	数量無し	単位	単 価	金額	備考
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 22.0km以下				
	生/ 建 放	ZZ. OKIIIZA I				
	単 価		m3		4, 462	
	<del>+</del> ш		lilo lilo		4, 402	
	*** S単- 163号 ***					
						歩A
	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	18.5km以下				
	単 価		m3		2, 296	
			1			
	*** S単- 164号 ***		-			ata .
CACOCT	CD HU写植					歩A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	// I (寒/)ガガ 177 但 177 こ ソ こ 4ノ し,7改[恢復心,無 し,10. 0Km以 下,		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DK (X-1) FG - 01 0	2411112011912	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	18.5km以下				
	単 価		m3		2, 833	
	*** S単一 165号 ***					
	ネネネ 3年 <sup>-</sup> 100万 ネネネ					歩A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C / 9FIA
	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) 障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚 5)Co+As (カバー)舗装によるAs舗装	15cm以下 -				
	5)(to+As()) ー) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	単 価		m²		179. 7	
	- W					
	*** S単- 166号 ***		-			the contract of
010000	OD At the letter					歩A
	SP 舗装版切断		m	D土目目 4.5 生まり		当たり算出
I	SP 舗装版切断 7スファルト舗装版, 15cm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	
	/ /// / //		+	夜间前約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受期補正: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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15㎝以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト (カバー) 舗装版	-				
	単 価		m		555. 7	
	abolish O.W. 1078					
	*** S単- 167号 ***					15 A
CADDOO	CD 全本社長打除				1 000	歩A 当たり算出
SAUZZ3	SP 舗装版切断	1	m	I.	ı 1.000 m	コにり昇田

- 10	b b	业 日.	124 1-14	124 /117	人物	/##1 -##.
コード	名 称           SP 舗装版切断	数量	単位	単価時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	37 舗表版9月月 32/月-ト舗装版, -, 15cm以下, -			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	<ul><li>2) アスファルト舗装版厚</li><li>3) コンクリート舗装版厚</li></ul>	- 15cm以下				
	3/3// リート + アスファルト (カハ・ー) 舗装版					
	<b>エ</b> ) - マノ )   ・   ハハ   ルー   / mm   秋/以					
	単 価		m		1, 059	
	*** S単- 168号 ***					歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m <sup>2</sup>	少A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1/C / FFM
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	$0.40\sim0\mathrm{mm}$			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) 功力の同々	19 E				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4) 規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1, 226	
	de de de COM 100 H de de de					
	*** S単- 169号 ***					歩A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m²	少A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17C / 3FIA
	17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	$0~40{\sim}0$ mm			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) ホアの同と	17 F + 17 > 00 0 NT				
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4) 規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1, 320	
	data OM 170 Patrick					
	*** S単一 170号 ***					♯A
A0311			m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
A0311	*** S単- 170号 ***  SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
A0311	SP コンクリート SP コンクリート		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%	無筋·鉄筋構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ車打設	ш3	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 コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、、、18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	無筋·鉄筋構造物 コンクリートボ ' ンプ 車打設 計上する 1m3以上100m3未満 一般養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンパートボンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンパートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリーは ソブ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 設計日打設量 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	無筋·鉄筋構造物 コンクリートボ ' ンプ 車打設 計上する 1m3以上100m3未満 一般養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンリートの計上 4) 設計日打設量 5) 発生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 設計日打設量 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	無筋·鉄筋構造物 コンクリートボ ' ンプ 車打設 計上する 1m3以上100m3未満 一般養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンリートの計上 4) 設計日打設量 5) 発生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンリートの計上 4) 設計日打設量 5) 発生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 ,一般養生、延長無し、-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計目打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 171号 ***	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 171号 ***	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP コンクリート SP コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 18-8-40(高炉B) W/C65%	m3	夜間制約作業時間: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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-、-、, 18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単- 171号 ***	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 18-8-40(高炉B) W/C65%	m3	夜間制約作業時間: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
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリート 4) 設計日打設量 5) 設計日打設量 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 25,350 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリート 4) 設計日打設量 5) 設計日打設量 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 でででででである。 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 25,350 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
\(\delta \alpha	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、一、一、18-8-40(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリート 4) 設計日打設量 5) 設計日打設量 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単一 171号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 25,350 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	延長無し				
	7) 現場内小運搬の有無	延長無し				
	7 2 - 31 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	_				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25, 350	
	1 11001					
	- W					
	*** S単- 172号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				休仪时间·0.0	週1小・4週81小以上	
	- \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	free fields. Aut. John 14th 231 - 47				
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	_				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	=				
	7)現場内小運搬の有無	_				
	, z=m —					
	8) 打設高さ、水平打設距離	-  -				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33, 550	
	1 Heat				,	
	*** S単- 173号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	25(20)(同分D) W/C00/0					
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	_				
	1.34.0	一般養生				
	5)養生工の種類	一放食生				
	6) 圧送管延長距離区分		_			
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	_				
	10) 規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		27, 580	
	平 叫		- III-O		21, 300	
	*** S単- 174号 ***					
						歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, /以文工, 延以 ※ し, , ,, 41 <sup>-</sup> 14 <sup>-</sup> 49 (40) (前別 D) W/ U0U%					
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	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	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価				25, 890	
	単 価		m3		25, 890	
.						
.						
	*** S単- 175号 ***					
						近线典政昌

コード	名   称	数量	単位	単 価	金額	備考
<u> </u>	7D 1/11		- 平位	平 Щ	亚 帜	歩A
SA0312	SP 型枠		m²		1. 000 m²	当たり算出
	SP 型枠		***	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1 C / FFH
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	N-2011					
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		7, 917	
	平 Щ		111		7, 317	
	*** S単- 176号 ***					
						歩A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠, 均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週14 · 4 / 2   8   14   15   15   15   15   15   15   15	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンケリート				
	, /V - 144/25					
	単 価		m²		4, 489	
]						
	*** S単- 177号 ***					
	on Will				_	歩A
SA0312	SP 型枠		m²	nt 00 // thi // ). )		当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				DK X-1714 - 01 0	Zin izaoniota	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
	単 価		m²		8, 791	
	*** S単一 178号 ***					
	ネネネ S単一 1/0万 ネネネ					歩A
\$40331	SP 目地板		m²		1 000 m²	当たり算出
	SP 目地板		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券山
	計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			夜間制約作業時間:0.0		
	, _,,			豪雪補正:なし	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)目地板の計上	計上する				
	2) 規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=20mm	-			
	単 価		. 2		3, 615	
	単 価		m²		ა, 015	
	*** S単- 179号 ***					
						歩A
	SP 止水板		m			当たり算出
	SP 止水板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する,CF 200mm×5mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			_	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				1本代入 中寸   目]・U・U	四小・4週0小以上	
	1) 止水板の計上	計上する				
	2)規格区分	CF 200mm×5mm				
	••					
	単 価		m		2, 401	
	*** S単- 180号 ***					I fine A
		i i	1	I		歩A
010=0	OD 13 to real to 19 1 MALE LITTLE					
	SP ボックスカルバート機械据付		m	11年1月4万歩119万・よい	1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
			m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり昇出
	SP ボックスカルバート機械据付		m		制約作業時間:0.0	当たり昇出

	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
$\vdash$						
	1)作業区分	撤去				
	2)製品長 3)内空幅·内空高 (m)	2.0m/個 1.25 <b≦2.5 0<h≦1.25<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></b≦2.5>				
	4) 基礎材種別	- VIII. 20				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
(	6)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m		4, 369	
	年 川		111		4, 000	
	=					
$\vdash$	*** S単一 181号 ***					歩A
SA0521 5	SP ボックスカルバート機械据付		m		1,000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,77,77
	据付, 2. 0m/個, 1. 25 < B ≤ 2. 5 0 < H ≤ 1. 25, 基礎砕石 + 均 しコンクリート,			夜間制約作業時間:0.0		
]	無し, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				71.7		
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3) 内空幅 · 内空高 (m) 4) 基礎材種別	1.25 <b≦2.5 0<h≦1.25<br="">基礎砕石+均しコンクリート</b≦2.5>				
	5) PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分	あり				
	N/ France				107 100	
$\vdash$	単 価		m		137, 100	
$\vdash$	*** S単- 182号 ***					
C1070C /	CD \= 2 + AMM = 1 \ A   1   1   MX   D TX \				1 000	歩A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	1100mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	あり 外圧管 1 種				
	5)管種区分	が上官 1 性				
	単 価		m		59, 050	
$\vdash$						
	*** S単- 183号 ***					
						歩A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m	at an at a say a say		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付, 1100㎜, 遠心力鉄筋コンクリート管(B形), あり, 外圧管2種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
1	16円,1100回頭,歴心分数加コンクサード官(B/炒),約り,外圧官2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	
<del>     </del>	1)作業区分	据付				
	1)作業区分 2)管径	が出り 1100mm				
3	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)管種区分	外圧管 2 種				
$\vdash$						
	単 価		m		66, 430	<u> </u>
$\vdash$						
	*** S単- 184号 ***					
	· · · O + 1010 mmm					歩A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪棚止:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
		<u> </u>		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	350mm				
2	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	350mm 1層施工 砕石				

10	h th	ж. п	324 644	\\ \\ \/ \/ \	A #55	/+++ -+v.
コード	名 称 5) 材料規格の選択	数 量 再生クラッシャーラン RC-40	単位	単価	金額	備考
	5) 材料規格の選択	再生クフッシャーフン RC-40				
	単 価		m²		930. 9	
	*** S単- 185号 ***					ata .
CAOOOO	CD 工屋收熟 (古光、收言如)		2		1 000	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	自たり昇山
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石				
	3)や村 4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		530. 7	
	*** S単- 186号 ***					
	**** O+ 1007 ***					歩A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1. 000 m	当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				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) 4 / 1 / 1 / 1 / 1	150				
	1)全仕上り厚 2)施工区分	150mm 1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単		m²		530. 7	
	*** S単一 187号 ***					
						歩A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャーラン C-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	350mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	クラッシャーラン C-40				
	単 価		2		1, 257	
	平 1個		m²		1, 201	
	*** S単一 188号 ***					
						歩A
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²	a lang that is a second		当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,150mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0	
				PER IX PUT INT VO. O	~ エトロ・エス型 ロドトタグ 上	
	1)材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員	_				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	() 海末井戸八丁			i contraction of the contraction	I	
	6) 瀝青材区分 I 7) 長期割引畄価区分	- tal				
	7)長期割引単価区分	ー がまし Omm				
		- なし 0mm 150mm				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
J	71 M		中位	平 加	立 領	1/第 /与
	単 価		m²		721. 2	
	*** S単一 189号 ***					
	111 07 1007					歩A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止・なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員	- F1				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5) 施工区分 6) 瀝青材区分 I	1層施工				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9) 路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分Ⅱ	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		557. 8	
	1 1100				227.0	
	*** S単一 190号 ***					
	かかか 3年 <sup>—</sup> 15N万 かかか					歩A
SA0835	SP 上層路盤(歩道部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 粒度調整砕石 M-30			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	
	NAME OF THE PARTY					
	1)全仕上り厚 2)施工区分	100mm 1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		894. 9	
	*** S単- 191号 ***					
						歩A
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)		m²	n4-00-1/- Mat (4/- )- )		当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,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	
	3. 01110년, 50011111, 行生性程度/パン/(20), / //パン 下行生, 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) 平均幅員	3. 0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)材料	再生粗粒度アスコン(20)				
	4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分	プライムコート各種 なし				
	v, x,yggt刀平岬区刀					
	単 価		m²		1, 712	
	*** S単- 192号 ***					ata .
SA0049	SD 丰屋 (市道・販売畑)		m²		1 000	歩A 当たり算出
JAU043	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)		111	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コルツ昇山
	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				DE IN STREET OF O	~= F1 1×20 F1. × Λ ⊥	
	1)平均幅員	3. 0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	)		2		1 004	
	単 価	L	m²	<u> </u>	1, 664	近幾典政昌

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	41 10	2A =	712	— рш	112 HA	om ···
	*** S単- 193号 ***					
						歩A
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²	n+1日かかいか。よ、1		当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m起,50mm,7ススアァルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm	_			
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.35t/m3) プ <sup>*</sup> ライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 750	
	1 1994				.,	
	*** S単一 194号 ***					
						歩A
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²	D+188 454 454 45 4		当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m起,30mm,7ススアスルト混合物 I (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生			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	
	密粒度7スコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.35t/m3) タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 095	
	<del>ф</del> ШП				1,000	
	*** S単- 195号 ***					
	ケケケ 3年 150万 ケケケ					歩A
	SP 表層 (歩道部)		m²			当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上,30mm,7スファルト混合物 I (2.20t/m3),プライムコート 各種,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	
	再生密粒度7スコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員	1.4m以上				
	2)1層当り平均仕上り厚	30mm				
I	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 I (2.20t/m3) プ <sup>*</sup> ライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1, 288	
	<b>半 </b> 脚		1111		1, 200	
	*** S単一 196号 ***					
						歩A
	SP 歩車道境界ブロック		m			当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	RAE, DE(100/20072007000), ボレ, ボレ, 「, は レ, ,		+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	設置				
	2)ブロック規格	B種(180/205×250×600)				
	3) 基礎砕石の有無 4) 均し基礎コンクリートの有無	無し無し				
	4)均し金曜J/列ラトの有無 5)養生工の有無	-				
I	6)長期割引単価区分	なし				
	334 fm				E 010	
	単 価		m		5, 012	
	*** S単- 197号 ***					ata .
Į.						歩A

2.0	h di	w =	277.11.	))/ /m²	A deri	fills size
コード	名 称 SP 歩車道境界ブロック	数量	単位	単 価 時間的制約:なし	金 額 制約作業時間:0.0	備考
	SP 歩単迫境界フロック 設置,C種(180/210×300×600),無し,無し,-,なし,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	門がJTF来时间:0.0   久期補正・か!	
	以 旦, い生(100/ 410 へ 000 へ 000), 然 し, 然 し, 『, な し, 』			夜间前約作業時间:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	設置				
	2)プロック規格	C種(180/210×300×600)				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)均し基礎コンクリートの有無	無し				
	5)養生工の有無 6)長期割引単価区分	なし				
	0) 技期剖灯 早個 色方	7				
	単 価		m		5, 342	
	1 11000				3,312	
		+				
						<del></del>
		İ				

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	<i>—</i>				9113
M96001	50~51t吊 産業廃棄物処理費		日	59, 500		
P96001			m3	2, 350		
D08003	産業廃棄物処理費 無筋構造物		m3	1, 410		
1 30003	産業廃棄物処理費		IIIO			
P96004	有筋構造物 蓋・受枠		m3	3, 000		
P96007	<u> </u>		個	71, 600		
DOCOOO	ハイジャスター 無原際エルカル 955-7代		0	327, 000		
P96008	<u>無収縮モルタル 25kg/袋</u> 調整パッキン		m3	327, 000		
P96010			個	5, 720		
P96011	調整パッキン H=20mm		個	3, 450		
D00010	調整リング		/m	4 200		
P96012	φ 600、30kg、600×50 中間斜壁		個	4, 320		
P96013	φ 900、650kg、900/1500×300		個	68, 900		
P96014	直壁 φ 900、680kg、900×1200		個	44, 700		
	直壁					
P96015	φ 1500、3290kg、1500×2100 底版		個	224, 000		
P96016	950kg、1810×150		個	95, 600		
P96017	頂版 1830kg、1800×1200×300		個	180, 000		
	頂版					
P96018	1830kg、穴なし、1800×1200×300 スラブ		個	161, 000		
P96019	1630kg、1800×1200×300		個	143, 000		
D06020	スラブ 1630kg、穴なし、1800×1200×300		個	143, 000		
F90020	直壁		Ш	143, 000		
P96021	2330kg、1800×1200×900		個	270, 000		
P96022	直壁 3880kg、1800×1200×1500		個	471, 000		
DOCODO	直壁		/ma	E40, 000		
P96023	4660kg、1800×1200×1800 直壁		個	540, 000		
P96024	3110kg, 1800×1200×1200		個	403, 000		
P96025	管取付壁 底版付、3140kg、1800×1200×600		個	343, 000		
	管取付壁		_	411,000		
P96026	底版付、3920kg、1800×1200×900 横断側溝		個	411, 000		
P96029	G300A B280×H335×L1000 T-25 グレーチング含む		m	46, 600		
P96035	仮設盛土材 敷砂(スクリーニング相当) (購入土)		m3	2, 100		
	コルゲートU字フリューム					
P96039	C形 B1600×H1150 t=2.7mm 損料(3ヶ月未満) メッキ無し 土砂処分		m	15, 500		
P96043	礫質土		m3	1, 556		
D06044	サイドアングル コルゲートU字フリューム用、メッキ無し		m	2, 360		
	ストラット		111			
P96045	コルゲートU字フリューム用、メッキ無し パッキング		m	1, 960		
P96046	コルゲートU字フリューム用		m	2, 300		
P96047	高密度ポリエチレン管 内面平滑、 φ1200、損料(3ヶ月未満)		m	36, 400		
	土壤試験		m			
P96048	28項目 土壌試験試料採取		試料	214, 730		
P96049	工模的販訊科採取 那賀振興局管内		箇所	48, 000		
	斜壁			18, 300		
P96050	φ 600、600/900×300 斜壁		個	10, 300		
P96051			個	30, 700		
P96052	土砂処分 砂質土		m3	1, 556		
	<b>アプラスチック処分</b>					
P96053	平板載荷試験		m3	960		
P96058			箇所	165, 000		
P96059	簡易支持力測定 キャスポル		箇所	40, 000		
	RC床版					
	T-2, L4600×B1000×t150 仮設ガードレール		枚	200, 000		
P96061	Gr-C-2B-3(プレート固定) 44日		m	4, 312		
	仮設ガードレール整備費 Gr-C-2B-3(プレート固定)			2, 930		
F 90062	Gr-(-2B-3() レート固定) 仮設ガードレール		m			
P96063	H鋼付き仮設ガードレール 23日		m	2, 254		近後典政昌

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
- I	仮設ガードレール整備費	<u> </u>	平业		亚 帜	JH 2-5
P96064	H鋼付き仮設ガードレール		m	2, 930		
	松矢板					
P96066	<u>長1.5m×厚6.5cm×幅15cm</u> バリケード賃貸料金		m3	58, 000		
P96067	ハリケート質質料金   448 6 500×950 単クランプ2個付き		台	207		
1 30001	<u>φ48.6 500×950</u> 単クランプ2個付き バリケード基本料					
P96068	φ 48.6 500×950 単クランプ2個付き		台	220		
			<u></u> _			
						近线典政昌

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	コルゲートU字フリューム据付		m		10 000 m	歩A 当たり算出
			- 111		10.000 111	コルク弁山
	B1600×H1150 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0. 470	人	25, 935	12, 189	S単 14号
S02115	普通作業員	0. 410	人	23, 100	9, 471	S単 15号
		1. 530	人	20, 895	31, 969	S単 16号 算出数量
	合 計				53, 629	昇山数里 10.000 m
	単 価		m		5, 363	
	*** T単- 2号 ***					
maaaaa					100,000	歩A
	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	当たり算出
	内面平滑管、φ1200、損料(3ヶ月未満) 高密度ポリエチレン管					
	内面平滑、 φ1200、損料 (3ヶ月未満),, 土木一般世話役	100.000	m	36, 400	3, 640, 000	S単 60号
		1. 480	人	25, 935	38, 384	S単 14号
	特殊作業員	3. 690	人	23, 100	85, 239	S単 15号
S02115	普通作業員	5. 370	人	20, 895	112, 206	S単 16号
S02112	^*ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)] 標準ベケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	3. 840	B	7, 170		S単 9号
P34029	軽油	87. 000		135	11, 745	0 T 0 N
S02124	が トロール 給油 運転手 (特殊)		L			
		2. 890	人	21, 840	63, 118	S単 76号 算出数量
	合 計				3, 978, 225	100.000 m
	単 価		m		39, 782	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	高密度ポリエチレン管機械撤去		m		100, 000 m	歩A 当たり算出
	内面平滑管 \$ 1200					
S02115	土木一般世話役	0.740		25.025	10,100	
S02115	特殊作業員	0. 740	人	25, 935		S単 14号
S02115	普通作業員	1. 850	人	23, 100	42, 735	S単 15号
\$02112	^*ックホウ「クローラ型・クレーン・~紹低・排対型(~3次)]	2. 690	人	20, 895	56, 208	S単 16号
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1. 920	目	7, 170	13, 766	S単 9号
P34029	パトロール給油	43. 500	L	135	5, 873	
S02124	運転手(特殊)	1. 450	人	21, 840	31, 668	S単 76号
	合 計					算出数量 100.000 m
	単価		m		1, 694	
	华 脚		111		1,034	
	*** T単一 4号 ***					歩A
T00004	騒音・振動調査		式		1.000 式	当たり算出
010000	工事前・中					
	騒音・振動計測機器「騒音計(普通型)] 測定い、ル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外	4. 000	供用日	426	1, 704	S単 105号
S02115	測量技師補	2. 000	人	34, 020	68, 040	S単 18号
S02115	測量助手	1.000	人	32, 655		S単 19号
	Λ al	1.000		32, 333		算出数量
	合 計				102, 399	1.000 式
	単 価		式		102, 399	
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単一 5号 ***					
T00005	マンホール設置工		基		1 000 #	歩A 当たり算出
100003			盔		1.000 25	ヨルリ昇山
S02115	マンホールNo. 1 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0. 600	人	25, 935	15, 561	S単 10号
S02115	普通作業員	0. 600	人	23, 100	13, 860	S単 11号
Y00004		2. 400	人	20, 895	50, 148	S単 12号
		0.060		79, 569	4, 774	
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次・2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り	0. 600	B	71, 800	43, 080	S単 106号
	合 計				127, 423	算出数量 1.000 基
	単価		基		127, 423	
	*** T単一 6号 ***					
						歩A
T00007	マンホール設置工		基		1.000 基	当たり算出
S02115	マンホールNo. 4 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0. 450	人	25, 935	11, 671	S単 10号
	普通作業員	0. 450	人	23, 100	10, 395	S単 11号
		1. 800	人	20, 895	37, 611	S単 12号
Y00004		0.060		59, 677	3, 581	
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対(~2011)・~低騒] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0. 450	目	41, 600	18, 720	S単 107号
	合 計				81, 978	算出数量 1.000 基
	単 価		基		81, 978	
	т- ни		cats.		31, 073	
	*** T単一 7号 ***					歩A
T00008	マンホール設置工		基		1.000 基	当たり算出
S02115	マンホールNo. 2 土木一般世話役					
	特殊作業員	0. 450	人	25, 935	11, 671	S単 10号
		0. 450	人	23, 100	10, 395	S単 11号
	普通作業員	1. 800	人	20, 895	37, 611	S単 12号
Y00004		0. 060		59, 677	3, 581	
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対(~2011)・~低騒] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0. 450	B	41, 600	18, 720	S単 107号
	승 화					算出数量 1.000 基
	単価		基		81, 978	
	平 叫		265		01, 970	
	*** T単一 8号 ***					歩A
T00009	マンホール設置工		基		1.000 基	当たり算出
S02115	マンホールNo. 3 土木一般世話役					
		0. 600	人	25, 935	15, 561	S単 10号
	特殊作業員	0. 600	人	23, 100	13, 860	S単 11号
	普通作業員	2. 400	人	20, 895	50, 148	S単 12号
Y00004		0.060		79, 569	4, 774	
S16004	ラフテレーン[油圧伸縮ジプ型・排対(~2011)・~低騒] ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0. 600	目	41, 600		S単 107号
	合 計	3.330		, 550		算出数量 1.000 基
			₩-			1.000 巫
	単 価		基		109, 303	近幾典故昌

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 9号 ***					
T00010	マンホール設置工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
100010			<u> </u>		11.000 (1)	-17-7 <del>77-14</del>
S02115	マンホールNo. 5 土木一般世話役					
		0. 500	人	25, 935	12, 968	S単 10号
S02115	特殊作業員	0. 500	人	23. 100	11 550	S単 11号
S02115	普通作業員			,		
Y00004	W- D	1.500	人	20, 895	31, 343	S単 12号
		0.060		55, 861	3, 352	
S16004	ラフテレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒] ラフテレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り	0. 500	目	41, 600	20, 900	S単 107号
	///v ソ/v 7 (個圧中梱2 / 至/, 20toII中 9	0.300	Н	41, 000		算出数量
	合 計				80, 013	1.000 基
	単 価		基		80, 013	
					,	
	*** T単- 10号 ***					
T00012	マンホール設置工		基		1 000 其	歩A 当たり算出
100012			dh		1.000 25	コルノ衆円
000115	マンホールNo. 6					
30/2115	土木一般世話役	0. 450	人	25, 935	11, 671	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.450		00.100	10.005	0.17
S02115	普通作業員	0. 450	人	23, 100	10, 395	S単 11号
		1.800	人	20, 895	37, 611	S単 12号
Y00004	雑品	0.060		59, 677	3, 581	
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]					
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジプ型), 25ton吊り	0. 450	<u> </u>	41, 600	18, 720	S単 107号 算出数量
	合 計				81, 978	1.000 基
	単 価		基		81, 978	
	T IIM		ab.		01, 070	
	*** T単- 11号 ***					
T00012	地口に1 〒 / 電所地飲り11 マエ外)		枚		10 000 #	歩A 当たり算出
100013	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		111		10.000 fX	ヨたり昇山
200115	最大N値≦50 L=6.0m以下 現場が狭小					
802115	土木一般世話役	0. 840	人	25, 935	21, 785	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.040		00.100		
S02115	LTKT.	0. 840	人	23, 100	19, 404	S単 11号
		1. 680	人	25, 305	42, 512	S単 17号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ニット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1. 220	目	215, 000	262 300	S単 6号
S02116	軽油					
S02111	^ トロール給油,, ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	169. 690	L	135	22, 908	S単 49号
	50~51t吊	1. 220	目	59, 500	72, 590	S単 7号
S02116	軽油 / ^ トロール給油, ,	116. 760	L	135	15 762	S単 49号
S02124	運転手(特殊)					
Y00004	<b>松</b> 日	0. 840	人	21, 840	18, 346	S単 77号
100004	乔世·印	0. 160		475, 608	76, 097	
	Λ 31				EE1 705	算出数量
	合 計				551, 705	10.000 枚
	単 価		枚		55, 171	
	*** T単- 12号 ***					歩A
T00014	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		枚		10.000 枚	少A 当たり算出
	<b>含まれた。 1−0 0∞以上 由相な外</b> 小					
S02115	最大N値≦50 L=9.0m以下 現場が狭小 土木一般世話役					
		1. 190	人	25, 935	30, 863	S単 10号
S02115	特殊作業員	1. 190	人	23, 100	27, 489	S単 11号
		1. 100			_,, .50	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	とびエ	2. 380	人	25, 305	60, 226	S単 17号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ニニット・硬質地盤専用排2] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1. 730	В	215, 000	371 950	S単 6号
S02116	軽油	240. 380	L	135		S単 49号
S02111	/* トロール給油,, ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]					
S02116	50~51t吊 軽油	1. 730	目	59, 500		S単 7号
S02124	/^   p - h 給油, , 運転手 (特殊)	165. 410	L	135	22, 330	S単 49号
Y00004	<b>雄</b> 品	1. 190	人	21, 840	25, 990	S単 77号
100004	AE-III	0. 160		674, 234	107, 877	₩ 11.W. B
	合 計				782, 111	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		78, 211	
	*** T単- 13号 ***					
700015			+60		10 000 16	歩A
100015	鋼矢板引抜		枚		10.000 枚	当たり算出
S02115	Ⅲ型L=6m以下 現場が狭小 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0. 250	人	25, 935	,	S単 10号
	FAT	0. 250	人	23, 100	5, 775	S単 11号
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ニーット・排対型(1次)]	0. 500	人	25, 305	12, 653	S単 17号
	圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN	0. 360	目	90, 900	32, 724	S単 8号
S02116	パトロール給油,,	33. 000	L	135	4, 455	S単 49号
S02111	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)] 50~51t吊	0. 360	目	59, 500	21, 420	S単 7号
S02116		26. 750	L	135		S単 49号
S02124	運転手 (特殊)					
Y00004	雑品	0. 250	人	21, 840		S単 77号
		0. 001		92, 582	93	算出数量
	合 計				92, 675	10.000 枚
	単 価		枚		9, 268	
	*** T単- 14号 ***					
T00016	鋼矢板引抜		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	<b>Ⅲ型</b> L=9m以下 現場が狭小					
S02115	土木一般世話役	0. 300	人	25, 935	7 781	S単 10号
S02115	特殊作業員	0. 300		23, 100		S単 11号
S02115	とびエ		人			
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]	0. 600	人	25, 305		S単 17号
S02116	圧入力981~1471kN引抜力1079~1596kN 軽油	0. 440	B	90, 900	39, 996	S単 8号
	パト□-ル給油,, ラフテレ-ンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(1次)]	39. 600	L	135	5, 346	S単 49号
S02111	50~51t吊	0. 440	目	59, 500	26, 180	S単 7号
	パトロール給油,,	32. 100	L	135	4, 334	S単 49号
	運転手(特殊)	0. 300	人	21, 840	6, 552	S単 77号
Y00004	雜品	0. 001		112, 302	112	
	合 計				112. 414	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		11, 241	
	平 100		TX		11, 241	
-						
-	*** T単- 15号 ***					歩A
T00017	硬質ポリ塩化ビニル管機械撤去		m		10.000 m	当たり算出
	VU600					近後典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	土木一般世話役	0. 095	人	25, 935	2, 464	S単 14号
S02115	特殊作業員	0. 180	人	23, 100		S単 15号
S02115	普通作業員	0. 250	人	20, 895		S単 16号
S02112	^*ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜3次)] 標準^゚クット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0. 095	月	7, 170		S単 9号
P34029	軽油	3. 050		135	412	3 年 9万
S02124	^^トロール給油 運転手 (特殊)		L			
		0. 065	人	21, 840		S単 76号 算出数量
	合 計					10.000 m
	単 価		m		1, 436	
	*** T単- 16号 ***					歩A
T00019	コルゲートU字フリューム撤去		m		10.000 m	当たり算出
	B1600×H1150					
	土木一般世話役	0. 235	人	25, 935	6, 095	S単 14号
	特殊作業員	0. 205	人	23, 100	4, 736	S単 15号
S02115	普通作業員	0. 765	人	20, 895	15, 985	S単 16号
	合 計				26, 816	算出数量 10.000 m
	単価		m		2, 682	
	т ни				2, 002	