

令和4年度

和歌山平野農地防災事業 名草排水機場仮設導水路設置工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	名草排水機場仮設導水路設置工事
施工場所	和歌山県和歌山市和田地内
工事番号	4-501-0109
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	和歌山北
地区区分	和歌山市・海南市
工期	6ヶ月
積算体系年月	令和4年6月
単価期適用年月	令和4年6月—A
歩掛期適用年番号	令和4年99号—A
電力会社名	関西電力
	近畿農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				42, 977, 000	
	m/X				12, 077, 000	
					00 070 000	
	・工事価格				39, 070, 000	
	・消費税相当額(10%)				3, 907, 000	
	工事内容					
1	高密度ポリエチレン管布設	φ1500 (2本)	46. 500	m		
	Nac. 7 7 1 Billion	¥ 1000 (2-17)		***		
Щ		<u>I</u>	<u> </u>			F. 終典

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

単位 項目名 数 量 金 額 備考 39, 070, 000 工事価格 32, 688, 000 工事原価 純工事費 25, 810, 000 ・・直接工事費 22, 525, 000 1.000 21, 690, 000 ・・・直接工事費 (仮設工を除く) 式 1.000 835, 000 ・・・直接工事費(仮設工) 式 10, 163, 000 ・・間接工事費 3, 285, 000 ・・・共通仮設費 1.000 249,000 ・・・・事業損失防止施設費 式 ・・・・運搬費~営繕費等 22, 774, 000 × ((9. 950*1. 000)*1. 000*1. 050*1. 000) 2, 380, 000 ・・・・運搬費 1.000 421,000 ・・・準備費 1.000 0 式 1.000 0 ・・・・安全費 式 1.000 式 0 ・・・・役務費 1.000 式 0 ・・・・技術管理費 1.000 0 ・・・・営繕費等 式 235, 000 ••••現場環境改善費 · · · · · 現場環境改善費 (率計上) 22, 436, 000 × (1. 050) 235, 000 ・・・・現場環境改善費 (積上) 1.000 式 0 · · · 現場管理費 25, 810, 000 × ((24. 910*1. 000) *1. 000*1. 070*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000) 6, 878, 000 1.000 0 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 式 1.000 0 ・・官貸額(直工) 式 1.000 0 ・・官貸額(事業損失防止) 式 1.000 0 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) · 一般管理費等 32, 688, 000 × (19. 510*1. 000+0. 04) 6, 390, 000 1.000 0 · 一括計上価格 式 0 支給品費 支給品費 (直工・事業<u>損失</u>防止) 0 0 支給品費 (直工) 89,000 処分費等(直接工事費の内数) 0 処分費(準備費の内数) 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 0 処分費等(率対象外) 0 共通仮設費算定控除額 0 有価物処分費

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)				
			1 005 000	
39, 070, 000 × 4. 160			1, 625, 000	
				近幾典政昌

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			21, 690, 000	
			=1, 111, 111	
直接工事費(仮設工を除く)				
	1. 000	式	21, 690, 000	
·±I				
	1. 000	式	1, 906, 000	
・・埋戻	1. 000	式	1, 906, 000	
・高密度ポリエチレン管布設工	1. 000	_4	18, 884, 000	
・・高密度ポリエチレン管布設		式		
・・新機場接続部	1. 000	式	13, 738, 000	
・・既設水路接続部	1. 000	式	4, 688, 000	
・・ 氏	1.000	式	458, 000	
・構造物撤去工	1. 000	+	778, 000	
・・新機場接続部		式		
・・既設水路接続部	1. 000	式	38, 000	
	1.000	式	740, 000	
・構造物復旧工	1. 000	式	122, 000	
・・構造物復旧	1. 000	式	122, 000	
	1. 000	24	122, 000	

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			835, 000	
			·	
直接工事費(仮設工)				
	1. 000	式	835, 000	
・仮設工				
	1. 000	式	835, 000	
• • 仮締切	1. 000	式	209, 000	
・・水替	1. 000	式	289, 000	
・・交通誘導員				
	1. 000	式	337, 000	

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費內訳				
			249, 000	
事業損失防止施設費	1 000		0.40, 000	
	1. 000	式	249, 000	
・事業損失防止施設費	1. 000		249, 000	
・・事業損失防止施設費		式		
	1. 000	式	249, 000	
				
				近畿農政局

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
運搬費內訳			421, 000	
			421,000	
運搬費				
	1. 000	式	421, 000	
・輸送費	1.000	式	421, 000	
・・運搬費	1. 000		421, 000	
	1.000	式	421, 000	

タ 新 (田 牧)	₩ ₽	単位	出 年	A 姫	/曲 李
名 称 (規 格) 直接工事費 (仮設工を除く)	数量	1 年1 4 1 1	単 価	金 額	備考
・土工				21, 690, 000	
	1. 000	式		1, 906, 000	
	1.000	式		1, 906, 000	the ways
000001 基礎(管底部)	58. 000	m3	2, 838	164, 604	歩A・単A B単 1号
000002 基礎 (管側部)	203. 000	m3	3, 481	706, 643	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻	327. 000	m3	2, 171	709, 917	歩A・単A B単 3号
000004 現場流用土運搬	588. 000		552	324, 576	歩A・単A
	388. 000	m3	552		B単 4号
合 計				1, 905, 740	
・高密度ポリエチレン管布設工					
・・高密度ポリエチレン管布設	1. 000	式		18, 884, 000	
	1. 000	式		13, 738, 000	
000005 高密度ポリエチレン管機械布設	93. 000	m	118, 600	11, 029, 800	歩A・単A B単 5号
000006 高密度ポリエチレン管継手	20. 000	個	64, 500	1, 290, 000	歩A・単A B単 6号
000007 高密度ポリエチレン管60° エルボ	2. 000	個	709, 000	1, 418, 000	歩A・単A B単 7号
A	2. 000	加可	709,000		ロ牛 (万
合 計				13, 737, 800	
・・新機場接続部					
000008 巻立コンクリート	1. 000	式		4, 688, 000	歩A・単A
	7. 000	m3	25, 390	177, 730	B単 8号
000009 型枠	19. 000	m²	8, 895	169, 005	歩A・単A B単 9号
000010 張コンクリート	34. 000	m3	25, 390	863, 260	歩A・単A B単 10号
000011 鋼矢板打設 圧入長14.0m, 矢板長14.5m(リース12.0m+購入2.5m)	34. 000	枚	102, 298	3, 478, 132	歩A・単A B単 11号
	01.000	- 1/4	102, 200		B+ 110
合 計				4, 688, 127	
・・既設水路接続部					
000012 巻立コンクリート	1. 000	式		458, 000	歩A・単A
000013 型枠	10. 000	m3	25, 390	253, 900	B単 12号
000013 至件	23. 000	m²	8, 895	204, 585	歩A・単A B単 13号
合 計				458, 485	
・構造物撤去工	1. 000	式		778, 000	
・・新機場接続部					
000014 鋼矢板切断	1.000	式		38, 000	歩A・単A
	12. 500	m	3, 006	37, 575	B単 14号
合 計				37, 575	
・ 田に割り → Dな 社を会主なび					
・・既設水路接続部	1. 000	式		740, 000	ale
000015 覆工板撤去	1. 000	式	384, 120	384, 120	歩A・単A B単 15号
00016 鋼矢板切断	9. 400	m	3, 006	28, 256	歩A・単A B単 16号
000017 既設水路壁取り壊し	21. 000		15, 227	319, 767	歩A・単A B単 17号
000018 充填土撤去		m3			歩A・単A
	14. 000	m3	552	7, 728	B単 18号
合 計				739, 871	
・構造物復旧工					
	1. 000	式		122, 000	
・・構造物復旧	1.000	式		122, 000	
000019 アスファルト舗装	45. 000	m²	2, 073	93, 285	歩A・単A B単 19号
	40.000	111	2,070	30, 200	<u>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ </u>

1,000 元 2, 28,312 28,313	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	000020 単管フェンス				III. IN	歩A・単A
## 122.088		1. 000	式	28, 813	28, 813	B単 20号
	合 計				122, 098	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)		十匹	4- іш		NHB ~75
・仮設工				835, 000	
	1. 000	式		835, 000	
・・仮締切	1. 000	式		209, 000	
000021 大型土のう設置			0.000		歩A・単A
	30. 000	袋	6, 968	209, 040	B単 21号
合 計				209, 040	
・・水替	1. 000	-		289, 000	
000022 排水ポンプ		式			歩A・単A
<u> 既設水路接続部</u> 000023 排水ポンプ	1. 000	箇所	179, 781	179, 781	B単 22号 歩A・単A
新機場接続部	1. 000	箇所	109, 146	109, 146	B単 23号
合 計				288, 927	
ц и				200, 027	
・・交通誘導員					
	1.000	式		337, 000	
000024 交通誘導員	27. 000	人	12, 495	337, 365	歩A・単A B単 24号
A 41			1_, 130		
合 計				337, 365	

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
事業損失防止施設費				249, 000	
・事業損失防止施設費	1. 000	+		249, 000	
· · 事業損失防止施設費					
000025 騒音・振動調査	1.000			249, 000	歩A・単A
	1. 000	観測	248, 807	248, 807	B単 25号
合 計				248, 807	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
運搬費		, ,,,,,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		VIII 3
輸送費				421, 000	
	1. 000	式		421, 000	
・・運搬費	1. 000	式		421, 000	
000026 鋼矢板圧入機据付撤去	2. 000	回	97, 475	194, 950	歩A・単A B単 26号
000027 輸送費					歩A・単A
鋼矢板 000028 輸送費	37. 500	ton	5, 850	219, 375	B単 27号 歩A・単A
ガードレール	1. 200	ton	5, 850	7, 020	B単 28号
合 計				421, 345	
		<u> </u>			

コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***	, <u>*</u>	7-12	— іш	70° HA	
000001 基	基礎 (管底部)					
			m3	2, 838		歩A・単A
	*** B単一 2号 ***		mo	2, 000		y11 +11
000002 基	基礎(管側部)					
			m3	3, 481		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***		mo	3, 131		711 711
000003 坦	里戻					
			m3	2, 171		歩A・単A
	*** B単- 4号 ***		mo	2,		711 +11
000004 男	見場流用土運搬					
			m3	552		歩A・単A
	*** B単- 5号 ***		mo	332		971 +11
000005 语	高密度ポリエチレン管機械布設					
			m	118, 600		歩A・単A
	*** B単一 6号 ***			110,000		J 11 +11
000006 语	高密度ポリエチレン管継手					
			個	64, 500		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***		IH	51,555		711 +11
000007 语	写密度ポリエチレン管60°エルボ					
			個	709, 000		歩A・単A
	*** B単一 8号 ***		II-I	700,000		J 11 +11
000008 巻	<u> </u>					
			m3	25, 390		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***		mo	20,000		<i>y</i> 11 +11
000009 컬	<u> </u>					
			m²	8, 895		歩A・単A
	*** B単- 10号 ***			0,000		<i>y</i> 11 +11
000010 引	長コンクリート					
			m3	25, 390		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***		mo	20,000		9.11 +11
000011 金	阿 矢板打設					
-	E入長14.0m, 矢板長14.5m(リース12.0m+購入2.5m)		枚	102, 298		歩A・単A
	*** B単一 12号 ***		1/4	102, 200		9.11 +11
000012 巻	<u></u> 生立コンクリート					
			m3	25, 390		歩A・単A
	*** B単- 13号 ***			==, ===		, , , ,
000013 컬	<u> </u>					
			m²	8, 895		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***			2, 222		, , , ,
000014 釒	岡矢板切断					
			m	3, 006		歩A・単A
	*** B単- 15号 ***			2, 222		711 +11
000015 署	夏工板撤去					
			式	384, 120		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***			201, 120		,
000016 鱼	岡矢板切断					
			m	3, 006		歩A・単A
	*** B単- 17号 ***			5, 550		T
000017 艮	死設水路壁取り壊し					
			m3	15, 227		歩A・単A
	*** B単一 18号 ***			11, 22,		
000018 3	乞填土撤去					
			m3	552		歩A・単A
	*** B単- 19号 ***			552		, ==
000019 7	アスファルト舗装					
			m²	2, 073		歩A・単A
	*** B単- 20号 ***			_, _,		,
000020 単	単管フェンス					
			式	28, 813		歩A・単A
1	*** B単- 21号 ***					·
000021	大型土のう設置					
			袋	6, 968		歩A・単A
	*** B単一 22号 ***			, ,		
000022 技	非水ポンプ					\E 60 mb -1 □
						近畿農政局

コード		名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	既設水路接続部			箇所	179, 781		歩A・単A
	*** B単一 23号	* * *		回//	173, 701		<i>у</i> д . Т д
	排水ポンプ						
	新機場接続部 *** B単- 24号	* * *		箇所	109, 146		歩A・単A
000024	交通誘導員	***					
				人	12, 495		歩A・単A
000005	*** B単一 25号				,		,
000025	騒音・振動調査						
	*** B単- 26号	***		観測	248, 807		歩A・単A
000026	鋼矢板圧入機据付撤去						
				回	97, 475		歩A・単A
000027	*** B単一 27号 輸送費	* * *					
					5, 850		1F- A 324 A
	鋼矢板 *** B単- 28号	* * *		ton	5, 850		歩A・単A
000028	輸送費						
	ガードレール			ton	5, 850		歩A・単A
	I.				l		1

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単一 1号 ***					
000001	基礎 (管底部)		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
S07001	管体基礎	4 000				
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動ローラハント が 小 式, 区分 I , なし, なし	1. 000	m3	2, 838	2, 838	S単 24号
	合 計				2, 838	
	単 価				2, 838	
000002	*** B単一 2号 *** 基礎 (管側部)					歩A
\$07001	管体基礎		m3		1.000 m3	当たり算出
501001	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, な	1.000	m3	3, 481	3, 481	S単 25号
	l					
	合 計				3, 481	
					·	
	単 価				3, 481	
000000	*** B単一 3号 ***					11: A
000003			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1. 000	m3	197. 3	197	S単 37号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1. 000		1, 421		S単 1号
S01082	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない 締固工(振動ロラ締固め2.5m未満)		m3			
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	1.000	m3	553	553	S単 2号
	合 計				2, 171	
	単 価				2, 171	
	*** B単一 4号 ***					
000004	現場流用土運搬					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
\$40121	土砂, 土量50,000m3未満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	197. 3	197	S単 37号
5110121	標準, バックネウ山積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. 9	355	S単 38号
	下					
	合 計				552	
	単 価				552	
000005	*** B単- 5号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設					# Λ
			m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00001	高密度ポリエチレン管機械布設 φ 1500	1. 000	m	118, 600	118, 600	T単 1号
	合 計				118, 600	
	単 価				118, 600	
	*** B単一 6号 ***					the a
	高密度ポリエチレン管継手		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 φ1500、ダブル構造、無孔,,	1. 000	個	64, 500		S単 12号
		1.000	IEI	04,000		2 T 10.7
	合 計				64, 500	
	単 価				64, 500	
	*** B単一 7号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000007	高密度ポリエチレン管60°エルボ					歩A
			個		1.000 個	当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管60°エルボ	1 000	/177	700,000	700,000	0 10 10 1
	φ 1500、ダブル構造、無孔, ,	1.000	個	709, 000	709, 000	S単 13号
	合 計				709, 000	
	単価				709, 000	
	*** B単- 8号 ***					
800000	巻立コンクリート					歩A
CA0211	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU311	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, 390	25. 390	S単 40号
	延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		ano.	,	==, ===	2 10 5
	A - 41				25, 390	
	合 計				20, 390	
	単 価				25, 390	
	· 100				,	
	*** B単一 9号 ***					
000009						歩A
000000	<u></u>		m²	<u> </u>	1.000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1. 000	m²	8, 895	8, 895	S単 42号
	合 計				8, 895	
	□ #I				0, 090	
	単 価				8, 895	
	*** B単一 10号 ***					
000010	張コンクリート					歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポップ [*] 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1. 000	m3	25, 390	25, 390	S単 41号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				25, 390	
	W				05.000	
	単価				25, 390	
	*** B単- 11号 ***					
000011	鋼矢板打設					歩A
C10109	圧入長14.0m, 矢板長14.5m(リース12.0m+購入2.5m) 油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板)		枚		1.000 枚	当たり算出
310103	一部元子	1.000	枚	51, 262	51, 262	S単 33号
S17001						
	鋼矢板, 4型, 無, 60日, 1回	0. 913	ton	17, 400	15, 886	S単 26号
S02116		0.100	4	105 000	25 150	S単 14号
	U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	0. 190	ton	185, 000	35, 150	3年 14号
	合 計				102, 298	
	単 価				102, 298	
	*** B単- 12号 ***					
000012	巻立コンクリート					歩A
CAOOTT	CD → v / t II. I		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンブ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1. 000	m3	25, 390	25 300	S単 40号
	延長無し, -, -, , , 18-8-40 (高炉B) W/C65%	1.000	mo	20, 000	20, 030	10,5
					25.05	
	合 計				25, 390	
	単 価				25, 390	
	— јш				25, 550	
000010	*** B単一 13号 ***					歩A
000013	(生性)		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠		111		1.000 III	コルノ尹円
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1. 000	m²	8, 895	8, 895	S単 42号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				8, 895	
	単 価				8, 895	
	*** B単- 14号 ***					
000014	鋼矢板切断		****		1 000 m	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断	1 000	m	0.000		
	13~17mm	1.000	m	3, 006		S単 3号
	合 計				3, 006	
	単 価				3, 006	
000015	*** B単一 15号 ***					歩A
	覆工板撤去		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S18025	覆工板設置・撤去 700㎡以下,撤去,,,0日,0回,なし	120. 000	m²	3, 201	384, 120	S単 32号
	合 計				384, 120	
	単価				384, 120	
					,	
	DH ICE was to					
000016	*** B単一 16号 *** 鋼矢板切断					歩A
S02104	ガス切断		m			当たり算出
	13~17mm	1. 000	m	3, 006	3, 006	S単 3号
	合 計				3, 006	
	単 価				3, 006	
	*** B単- 17号 ***					
000017	既設水路壁取り壊し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋、制約無、機械、昼間施工、する	1. 000	m3	9, 772	9, 772	S単 23号
SA0221	SP	1. 000	m3	1, 225		S単 39号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1. 000	m3	4, 230		S単 22号
		1.000	GIII	4, 230	15, 227	3 年 22万
	合 計					
	単 価				15, 227	
000018	*** B単一 18号 *** 充填土撤去					歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, 土量50,000m3未満	1. 000	m3	197. 3	197	S単 37号
SAU121	SP 土砂等運搬 標準, バックネウ山積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	354.9	355	S単 38号
	下					
	合 計				552	
	単価				552	
	— 1644				552	
000019	*** B単- 19号 *** アスファルト舗装		_			歩A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1, 639	1, 639	S単 44号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	50 工作的品(中庭 お店前) 路盤材,路盤材 (各種) 砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1. 000	m²	434	434	S単 43号
	合 計				2, 073	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				2, 073	
	that the TOPE CORE shall be					
000020	*** B単一 20号 *** 単管フェンス					歩A
S02116	単管パイプ		式		1.000 式	当たり算出
S02116	φ 48.6×2.4×1.5,, 単管パイプ	8. 000	本	780	6, 240	S単 15号
	ϕ 48. 6×2. 4×4. 0, ,	3. 000	本	2, 005	6, 015	S単 16号
	単管パイプ ϕ 48. 6×2. 4×5. 0, ,	3. 000	本	2, 500	7, 500	S単 17号
S02116	直線ジョイント ϕ 48.6用,,	3. 000	個	205	615	S単 18号
S02116	直交クランプ ϕ 48.6用,,	12. 000	個	200	2 400	S単 19号
S02116	自在クランプ	6. 000	-	200		S単 20号
S02116			個			
	杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm,,	0. 065	m3	74, 500	4, 843	S単 21号
	合 計				28, 813	
	単 価				28, 813	
	*** B単一 21号 ***					
000021	大型土のう設置		袋		1 000 徐	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工	4 000		0.000		
S18002	製作・設置, パックホウ, 現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, なし 大型土のう工	1. 000	袋	6, 260		S単 27号
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, なし	1. 000	袋	708	708	S単 28号
	슴 計				6, 968	
	単 価				6, 968	
	*** B単一 22号 ***					
000022	排水ポンプ 既設水路接続部		箇所		1 000 笛丽	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)	1 000		107 144		
	27, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, なし 排水ポンプ据付撤去 (小口径)	1. 000	箇所	127, 144		S単 29号
	口径 100mm,なし	1. 000	箇所	52, 637	52, 637	S単 31号
	合 計				179, 781	
	単 価				179, 781	
	*** B単一 23号 ***					
000023	排水ポンプ 新機場接続部		箇所		1 000 笛莳	歩A 当たり算出
S18006	**	1.000		56, 509		S単 30号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所			
	口径 100mm, なし	1. 000	箇所	52, 637		S単 31号
	合 計				109, 146	
	単 価				109, 146	
	*** B単一 24号 ***					
000024	交通誘導員		人		1 000 Å	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	1.000		12, 495		S単 9号
		1.000	人	12, 495		3年 9万
	合 計				12, 495	
	単 価				12, 495	
	*** B単一 25号 ***					ata .
000025	騒音・振動調査		観測		1.000 観測	歩A 当たり算出

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
_	騒音・振動調査	数 里	平位	平 Щ	亚城	VIII 2-7
	振動騒音同時調査	1. 000	測線	248, 807	248, 807	S単 36号
	A 91				240 007	
	合 計				248, 807	
	単 価				248, 807	
	*** B単一 26号 ***					
000026	鋼矢板圧入機据付撤去					歩A
010100	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000 回	当たり算出
	普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),圧入	1. 000	回	97, 475	97. 475	S単 34号
				,		
	合 計				97, 475	
	単 価				97, 475	
	· •				,	
	*** B単一 27号 ***					
000027						歩A
	鋼矢板		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積	1.000	ton	5, 850	5 950	S単 35号
	金平厘貝(日勤ハノ)/,12㎜以(ドウ,10㎞ま (, /) 担計工,計工 y 3 (放飲板以/ト/) , 有 込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	3, 830	3, 830	3年 30万
	合 計				5, 850	
	合 計				5, 650	
	単 価				5, 850	
	*** B単- 28号 ***					
000028						歩A
\$10003	ガードレール 輸送費 (仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	制込賃(収収が) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	5, 850	5, 850	S単 35号
	込.取卸,0.0,0.0					
	合 計				5, 850	
	単 価				5, 850	
					1	
					1	

近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
7-1	*** S単一 1号 ***	数 里	甲亚	平 1世	並 領	1佣 与
001041	•					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			4 404		
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1, 421		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			550		de
	築堤・埋戻, 0.8∼1.1ton, なし		m3	553		歩A・単A
	*** S単一 3号 ***					
	<u>ガス切断</u>					
	ガス切断			0.000		de
	13~17mm		m	3, 006		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***					
	<u>^ ^ 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)]</u>	+				
	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)]		_	10 500		de
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		日	19, 500		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			05 005		the a NY a
			人	25, 935		歩A・単A
	*** S単一 6号 ***					
	特殊作業員					
	特殊作業員			20. 400		
			人	23, 100		歩A・単A
	*** S単一 7号 ***					
S02115	普通作業員	1				
	普通作業員					
	- W F	1	人	20, 895		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)					
		1	人	21, 840		歩A・単A
	*** S単一 9号 ***					
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B					
			人	12, 495		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管					
	φ 1500、ダブル構造、無孔,,		m	111, 000		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02116	軽油					
	軽油					
	パトロール給油,,		L	134		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管継手					
	高密度ポリエチレン管継手					
	φ 1500、ダブル構造、無孔,,		個	64, 500		歩A・単A
	*** S単- 13号 ***					
	高密度ポリエチレン管60°エルボ					
	高密度ポリエチレン管60°エルボ					
	φ1500、ダブル構造、無孔,,		個	709, 000		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***					
S02116	鋼矢板					
	鋼矢板					
	U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	1	ton	185, 000		歩A・単A
	*** S単一 15号 ***					
	単管パイプ					
	単管パイプ			=		the a say .
	φ 48. 6×2. 4×1. 5, ,	+	本	780		歩A・単A
0000	*** S単一 16号 ***					
	単管パイプ	-				
	単管パイプ		,	2 225		the a side.
	φ 48. 6×2. 4×4. 0, ,	1	本	2, 005		歩A・単A
0000	*** S単一 17号 ***					
	単管パイプ	+				
	単管パイプ		,	0.500		the a side.
	φ 48. 6×2. 4×5. 0, ,		本	2, 500		歩A・単A
000110	*** S単一 18号 ***					
	直線ジョイント	-				
	直線ジョイント			005		the a side.
	φ 48. 6用, ,	1	個	205		歩A・単A
0007	*** S単一 19号 ***					
	直交クランプ	+				
	直交クランプ					
	φ 48. 6用, ,		個	200		歩A・単A
	*** S単一 20号 ***					
S02116	自在クランプ					
	自在クランプ					
	φ 48. 6用, ,		個	200		歩A・単A
	*** S単- 21号 ***					
	足場板					
	足場板					
	杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm,,		m3	74, 500		歩A・単A
	*** S単一 22号 ***					
S02123	建設廃材					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	建設廃材		4-12	+- ш	77. 194	VIII 75
	無筋コンクリート廃材		m3	4. 230		歩A・単A
	*** S単- 23号 ***			,		
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	9, 772		歩A・単A
	*** S単- 24号 ***					
S07001	管体基礎					
	パイプライン基礎			0.000		Ib a 326 a
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 振動ローラハント * カ・イト * 式, 区分 I		m3	2, 838		歩A・単A
	,なし,なし					
	*** S単- 25号 ***					
S07001	管体基礎					
501001	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, な		m3	3, 481		歩A・単A
	l					
	*** S単一 26号 ***					
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板					
	鋼矢板, 4型, 無, 60日, 1回		ton	17, 400		歩A・単A
	*** S単一 27号 ***					
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,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	6, 260		歩A・単A
	製作・設直, ^ ッ/ネッ/, 現地工, 0m3, m恢性大型工の2級(1年対応), なし,なし *** S単-28号 ***		教	0, 200		少れ・早A
S18002	*** S単- 28号 *** 大型土のう工					
510002	大型土のう工					
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, なし		袋	708		歩A・単A
	*** S単一 29号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	27, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, なし		箇所	127, 144		歩A・単A
	*** S単一 30号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		fate and	FC F00		ata a say
	12, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, なし		箇所	56, 509		歩A・単A
010007	*** S 単一 31号 ***					
518007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 排水ポンプ据付撤去(小口径)					
	14.ホホック 昭刊 版玄 (箇所	52, 637		歩A・単A
	*** S単一 32号 ***		直別	32, 037		少八、中八
\$18025	覆工板設置・撤去					
010020	覆工板設置・撤去					
	700㎡以下,撤去,,,0日,0回,なし		m²	3, 201		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***					
S18183	油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板)					
	油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板)					
	普通鋼矢板(Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ), IV型, 15m以下, 14.5, 1, あり		枚	51, 262		歩A・単A
	*** S単一 34号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体			97, 475		IF A HA
	普通鋼矢板(Ⅱ型·Ⅲ型·Ⅳ型),圧入 *** S単- 35号 ***		回	91, 410		歩A・単A
\$19003	輸送費(仮設材)					
515005	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積		ton	5, 850		歩A・単A
	込・取卸, 0.0, 0.0			2, 222		7 22 122
	*** S単- 36号 ***					
S71111	騒音・振動調査					
	騒音・振動調査		[
	振動騒音同時調査		測線	248, 807		歩A・単A
	*** S単一 37号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			107.0		15 A . 34 A
	土砂, 土量50,000m3未満 *** S単- 38号 ***		m3	197. 3		歩A・単A
\$40191	*** S早 — 38号 *** SP 土砂等運搬					
SAU121	SP 土砂寺連搬					
	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. 9		歩A・単A
	际中,////////////////////////////////////		mo	004. 0		Z. T.
	*** S単- 39号 ***					
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,5.7km以下,		m3	1, 225		歩A・単A
	*** S単- 40号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
1 7	SP コンクリート					l
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンフ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	25, 390		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	111 OW 11 OW					
CACCT	*** S単一 41号 ***					
SAU311	SP コンクリート					1

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート	<i>~</i> ±	, , , , ,			
	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,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	25, 390		歩A・単A
	延技無し, -, -, , 10-0-25(20)(商がD) W/C00%					
2.222	*** S単一 42号 ***					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠, 鉄筋·無筋構造物		m²	8, 895		歩A・単A
SA0834	*** S単一 43号 *** SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	<u>路盤材,路盤材 (各種) 砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm</u> *** S単- 44号 ***		m²	434		歩A・単A
SA0843	ア 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)		,	1 620		the a N/ a
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 I (2.35t/m3),ブライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)		m²	1, 639		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	高密度ポリエチレン管機械布設					
	φ 1500		m	118, 600		歩A・単A
-						
L						
		<u> </u>		<u>l</u>		近幾典故昌

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	41 W		+111	+ ш	业 中	DHI 1-2
	*** S単- 1号 ***					the control of the co
\$01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 mg	歩A 当たり算出
301041	人力土工(盛土・埋戻)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり寿田
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分 2) 作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Da	4) 締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0. 680		20, 895	14, 209	
						算出数量
	合 計				14, 209	10.000 m3
	単 価		m3		1, 421	
					·	
	*** S単一 2号 ***					
						歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	神画工(振動) / 神画の2.5m(神) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton) 3) 長期割引単価区分	0.8~1.1ton なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	7,53,74,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7,7			DV.IX MI HI + O · O	スコトレ・エン国のトレヤケ丁	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式]	4 440	_	0.050	0.010	
P34029	質量0.8~1.1 t 軽油	1. 440	E E	2, 650	3, 816	
101020	パール給油	5. 300	L	134	710	
R01002	特殊作業員	1 000		00.100	00 100	
		1.000	人	23, 100	23, 100	算出数量
	合 計				27, 626	50.000 m3
)				553	
	単 価		m3		553	
	*** S単一 3号 ***					
	ネネネ S 単一 3万 ネネネ					歩A
S02104	ガス切断		m			当たり算出
	ガス切断 13~17mm			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) 板厚区分(mm)	13~17mm		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	
P34023	酸素ガス					
D24024	ボンベ アセチレンガス	25. 950	m3	292	7, 577	
P34024	ボンベ	11. 820	kg	1, 420	16, 784	
Y00004						
R01011	5%	0. 050		24, 361	1, 218	
KOTOTT	份	5. 670	人	27, 615	156, 577	
R01003	普通作業員	5.070		20.005	440.475	
		5. 670	人	20, 895	118, 475	算出数量
	合 計				300, 631	100.000 m
	144 ATT				3, 006	
	単価		m		3,000	
	*** S単一 4号 ***					
						歩A
S02112	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)]		日	DE 88 46 May 46 - 2 - 3	1.000 各単位	当たり算出
	^ 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08073		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バケット容量 山積0.8m3 (平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	19,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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. 000	日	19, 500	19, 500	算出数量
	合 計				19, 500	昇出級重 1.000 各単位
	単価				19, 500	
L						
	*** S単- 5号 ***		1	1		近半典政昌

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
						歩A
S02115	土木一般世話役		人			当たり算出
i	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
) West ()			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務ュート*	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週14.4週814以上	
R01001	土木一般世話役					
101001	工小、水产品区	1.000	人	25, 935	25, 935	
						算出数量
	合 計				25, 935	1.000 人
i						
	単 価				25, 935	
			-			
	*** S単- 6号 ***					
	*** 3 + 07 ***					歩A
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	当たり算出
	特殊作業員		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1/C / FFM
i				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(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	
<u> </u>			-			
R01002	特殊作業員	1 000	.	00 100	00 100	
\vdash		1.000	人	23, 100	23, 100	算出数量
	合 計				23, 100	算出数量 1.000 人
	口 前		1		23, 100	1.000 八
	単 価				23, 100	
	1 11000				23, .30	
	*** S単- 7号 ***					
i l						歩A
S02115	普通作業員		 	n+ 88 44 44 44	1.000 人	当たり算出
i l	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		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	
	7/7/7/7-11/1/7/11/7/11/7/11/7/11/7/11/7	as (b)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				1100	101111111111111111111111111111111111111	
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	
	平 1川				20, 695	
	*** S単- 8号 ***					
i l						歩A
	運転手(特殊)		人	n+ 88 45 #422 1 1 1		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) 労務コード	R01021	-	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) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L			<u>L</u> _	<u> </u>		
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	21, 840	21, 840	foto a state of
		1.000	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		算出数量
(A 81	1.000		· ·	04 040	211 1221
\vdash	승 화	1. 300			21, 840	1.000 人
		1.000				211 1221
	合計 価	1. 330			21, 840 21, 840	211 1221
		1. 300				211 1221
		1. 330	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			211 1221
						211 1221
	単 価 *** S単- 9号 ***	1. 550			21, 840	1.000 人
S02115	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B	1. 300	人 人		21, 840	1.000 人
S02115	単 価 *** S単- 9号 ***	1. 300		時間的制約:なし	21,840 1.000 人 制約作業時間:0.0	1.000 人
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	21,840 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 人
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B	R01032		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	21,840 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 人
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 人
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B	R01032		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	21,840 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 人
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B 1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分	R01032		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 人
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B	R01032	Α	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 人
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B 1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分	R01032 基(B)	Α.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B 1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分	R01032 基(B)	Α.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5.000 人 歩A 当たり算出
	単 価 *** S単- 9号 *** 交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B 1) 労務2-ト。 2) 労務単価算定区分 交通誘導警備員 B	R01032 基(B)	Α.	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 1.000 人 歩A 当たり算出

数 量 単位 名 称 金 備 *** S単- 10号 *** 歩Α S02116 高密度ポリエチレン管 1.000 各単位 当たり算出 高密度ポリエチレン管 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 φ 1500、ダブル構造、無孔, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材 (Pコード) 1)資材区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P) P96001 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) P96001 高密度ポリエチレン管 φ1500、ダブル構造、無孔 1.000 111,000 111.000 m 算出数量 111,000 1.000 各単位 合 計 111,000 単 価 *** S単- 11号 *** 歩Α S02116 軽油 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 軽油 パトロール給油,, 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) P34029 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード (K) P34029 軽油 1.000 134 パトロール給油 134 算出数量 計 合 134 1,000 各単位 134 単 価 *** S単- 12号 *** 高密度ポリエチレン管継手 1.000 各単位 当たり算出 S02116 高密度ポリエチレン管継手 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 φ 1500、ダブル構造、無孔, 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) P96002 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3)地区資材単価コード (J) 深夜時間:0.0 4)施設機械資材単価コード (K) P96002 高密度ポリエチレン管継手 φ 1500、ダ<u>ブル</u>構造、無孔 1.000 64.500 64.500 個 算出数量 計 64.500 1.000 各単位 64, 500 単 価 *** S単- 13号 *** S02116 高密度ポリエチレン管60° エルボ 1.000 各単位 当たり算出 個 高密度ポリエチレン管60°エルボ 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 φ 1500、ダブル構造、無孔, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材(Pコード) 1)資材区分 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 2)地域資材単価コード (P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 P96003 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) 高密度ポリエチレン管60°エルボ P96003 φ 1500、ダブル構造、無孔 1.000 709.000 個 709,000 算出数量 709, 000 計 1.000 各単位 合 709,000 単 価 *** S単- 14号 *** 鋼矢板 1.000 各単位 当たり算出 S02116 ton 鋼矢板 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ),, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 地域資材 (Pコード) 1)資材区分 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード (P) P18006 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) P18006 鋼矢板 U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ) 1.000 185, 000 185,000

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
- I	41 11)	数 里		中位	<u>+</u> щ	亚坝	算出数量
	合 計					185, 000	1.000 各単位
	単 価					185, 000	
	*** S単- 15号 ***						
000116	₩ ΦΦ 1° 1 − ₹			+		1.000 各単位	歩A
502116	単管パイプ 単管パイプ 単管パイプ			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョにり昇山
	ϕ 48. 6×2. 4×1. 5, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 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	
	単管パイプ						
	ϕ 48. 6×2. 4×1. 5		1. 000	本	780	780	
							算出数量
	合 計					/80	1.000 各単位
	単 価					780	
	1 100						
	*** S単- 16号 ***						
	でです 0年 10万 でかか						歩A
S02116	単管パイプ			本		1.000 各単位	
	単管パイプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	φ 48. 6×2. 4×4. 0, ,	地拉次++ / p - 10)			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) P96005			豪雪補止:なし 基本給時間:8.0		
	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)						
P96005	単管パイプ		1 000		0.005	2 005	
	φ 48. 6×2. 4×4. 0		1. 000	本	2, 005	2, 005	算出数量
	合 計					2, 005	1.000 各単位
	<u> </u>					2, 005	
	*** S単- 17号 ***						
	Wife a v a						歩A
S02116	単管パイプ 単管パイプ			本	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. 6×2. 4×5. 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)	P96006			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 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	
P96006	単管パイプ						
	ϕ 48. 6×2. 4×5. 0		1. 000	本	2, 500	2, 500	
	Δ					0 500	算出数量
	合 計					2, 500	1.000 各単位
	単 価					2, 500	
	*** S単一 18号 ***						
	· - × · · ·						歩A
S02116	直線ジョイント			個		1.000 各単位	当たり算出
	直線ジョイント				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	φ 48. 6用, ,1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	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	
D06007	4)施設機械資材単価コード(K) 直線ジョイント						
1 90001	<u>国</u> 療ショイント φ 48. 6用		1. 000	個	205	205	
				III	230		算出数量
	合 計					205	1.000 各単位
	単 価					205	
	平 川					200	
	*** S単- 19号 ***						歩A
S02116	直交クランプ			個		1.000 各単位	-
	直交クランプ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 48. 6用, ,	Lots Labs Wee Lots			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96008			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	1190008			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	1	単位)	△ 姫	備考
	3)地区資材単価コード(J)	数 <u></u>		- 単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	1佣 与
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				休仪时间 · 0. 0	週1小4週8小以上	
P96008	直交クランプ						
100000	φ 48. 6用		1. 000	個	200	200	
							算出数量
	合 計					200	1.000 各単位
	単 価					200	
	*** S単- 20号 ***						IF A
000116	自在クランプ			個		1.000 各単位	歩A
302110	自在クランプ			TIPI	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	φ 48.6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)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96009	自在クランプ						
	φ 48. 6用		1. 000	個	200	200	
							算出数量
	合 計					200	1.000 各単位
)					000	
	単価					200	
	*** S単一 21号 ***						
	- T T T T T T T T T T T T T T T T T T T						歩A
S02116	足場板			m3		1.000 各単位	-
	足場板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	11-771-1
	杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm,,				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)	P33502			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)		T		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)						
P33502							
	杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm		1. 000	m3	74, 500	74, 500	Antonia de la companya de la company
	A 81					74 500	算出数量
	合 計					/4, 500	1.000 各単位
	単 価					74, 500	
	中 加					74, 300	
	*** S単- 22号 ***						
							歩A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	4, 230円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DE2001	建設廃材						
r 52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材		1. 000	m3	4, 230	4, 230	
	- MADA - マフフ - 1 万世代1		1.000	ы	4, 230	4, 230	算出数量
	合 計					4, 230	1.000 各単位
	H 61					., 230	pa ; 1/22a
	単 価					4, 230	
	*** S単- 23号 ***						
	Fight and are left a						歩A
S02721				m3	n+.88 44 #174		当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する 1)作業区分	無筋			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)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	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工			Pro- Indian Indian	- FILL MADERIAN I	
	5) 低騒音・低振動対策	する					
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	9, 772	9, 772	
							算出数量
	合 計					9, 772	1.000 m3
	単 価			m3		9, 772	
		I			I		
	*** S単- 24号 ***						

コード	名	数量		単位	単 価	金 額	備考
·	.н. и			7-122	-т- пи		歩A
S07001	管体基礎			m3	-t-pp tt statt)		当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動ローラハンドガイト				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	*式、区分 I , なし, 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	
	1)基礎区分	砂・砂質土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分 3)バックホウ規格	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	振動ローラハンドガイド式					
	5)締固め区分	区分 I					
	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)	なし					
R01001	土木一般世話役						
	N 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0). 190	人	25, 935	4, 928	
R01003	普通作業員	0). 780	人	20, 895	16, 298	
M14182	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		7. 700		20, 000	10, 200	
	質量0.8~1.1t	0	0. 600	時間	596	358	
P34029). 720		134	96	
R01002	^゙トロール給油 特殊作業員	U). 120	L	134	90	
NOTOOL	17/11/202	0). 120	人	23, 100	2, 772	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]						
P34029	山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油	0). 140	月	9, 720	1, 361	
104049	軽価 パートル給油		1. 500	L	134	603	<u> </u>
R01021	運転手(特殊)						
		0	0. 090	人	21, 840	1, 966	答山米 早
	合 計					28, 382	算出数量 10.000 m3
	LI PI					25, 552	10,000 mo
	単 価			m3		2, 838	
	*** S単- 25号 ***						
007001	△△△) (上 甘 7米			0		10.0002	歩A 当たり算出
507001	<u>管体基礎</u> パイプライン基礎			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ョにり昇山
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), 振動コンパクタ, 区分				夜間制約作業時間:0.0		
	I,なし,なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 基礎区分	砂・砂質土			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	現場流用土			休仪時間:0.0	週17、4週017以上	
	3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)					
	4) 締固め機械	振動コンパクタ					
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 I なし					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
R01001	土木一般世話役	0). 250	人	25, 935	6, 484	
R01003	普通作業員		7. 200		20, 300	0, 404	
		0). 920	人	20, 895	19, 223	
R01002	特殊作業員	,	0. 200	1	00 100	4, 620	
Y00004	諸維費	U	J. 200	人	23, 100	4, 020	
	12%	0). 120		4, 620	554	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]		, , ,]				
P34029	山積0.45m3(平積0.35m3) 軽油	0). 140	B	9, 720	1, 361	
.01040	####################################	4	1. 500	L	134	603	
R01021	運転手(特殊)						
		0	0. 090	人	21, 840	1, 966	算出数量
	合 計					34, 811	昇出級重 10.000 m3
	単 価			m3		3, 481	
	*** S単- 26号 ***						The A
S17001	錮矢板			ton		1 000 top	歩A 当たり算出
	鋼矢板			2011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C / #H
	鋼矢板, 4型, 無, 60日, 1回	heart . I m			夜間制約作業時間:0.0		
	 1) 仮設材区分 2) 規格区分 	鋼矢板 4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	
	2) 規格区分 3) 補助工法	4型 無			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超期時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 供用日数	60日					
	5)使用回数	1回					
G01003	鋼矢板						
201009			<u>. 00</u> 0	t 供用日	4, 800	4, 800	
							近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
G15003		W =	712	— т	202 HJR	
	4型[整備費]	1.000	ton	12, 600	12, 600	
						算出数量
	合 計				17, 400	1.000 ton
	単 価		ton		17, 400	
			0011		11,712	
	the CH OT P. The state of					
	*** S単- 27号 ***					歩A
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	製作・設置, バックホウ, 現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応),			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	なし,なし			基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	ハ゛ックホウ				
	3)採取土区分	現地土 0.000				
	4)購入土材単価 (m3当たり) 5)購入土材数量 (m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
D01001	8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	なし				
K01001	上小 双巴的牧	1.000	人	25, 935	25, 935	
R01002	特殊作業員					
Da : -	7. 12 (P.W. D	1.000	人	23, 100	23, 100	
R01003	普通作業員	1.000	,	20, 895	20, 895	
Y00004	諸雑費	1.000	人	20, 895	20, 895	
		0.040		69, 930	2, 797	
P37005	耐候性大型土のう袋					
E00072	耐候性大型土のう袋(1年対応)	36. 000	枚	2, 620	94, 320	
L00013	^`ックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 390	日日	16, 800	23, 352	
P34029				11,111		
Do : -	パートロール給油	98.000	L	134	13, 132	
R01021	運転手(特殊)	1. 000	人	21, 840	21, 840	
		1.000		21, 040	21, 040	算出数量
	合 計				225, 371	36.000 袋
	単 価		袋		6, 260	
	*** S単- 28号 ***					the .
\$18002	大型土のう工		袋		1 000 B	歩A 当たり算出
510002	大型土のう工		- 20	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C / #FM
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分 4)購入土材単価 (m3当たり)	バックホウ0.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0. 000m3		Paralled on A	- Adorrow L	
	6) 大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なしなし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	1/4 U				
R01001	土木一般世話役			1		
	dien H. W. E.	1.000	人	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)]	1.000	人	23, 100	23, 100	
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 260	日	16, 800	21, 168	
P34029						
D01001	パートル給油 運転手(特殊)	74. 000	L	134	9, 916	
K01021	是我了(YPM)	1.000	人	21, 840	21, 840	
						算出数量
	合 計				101, 959	144.000 袋
	単 価		袋		708	
	半		377		700	
	district CW 00F					
	*** S単一 29号 ***					歩A
S18006	III. I. 10		箇所		1.000 箇所	少A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	排水ポンプ運転 (小口径)					
	排水ポンプ運転 (小口径) 27, 常時排水, 6以上〜30未満, 商用電源, なし	07		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	排水ポンプ運転 (小口径) 27, 常時排水, 6以上〜30未満, 商用電源, なし 1)運転日数	27 常驻排水		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	
	排水ポンプ運転 (小口径) 27, 常時排水, 6以上〜30未満, 商用電源, なし	27 常時排水 6以上~30未満		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

数 量 単位 単 価 金 額 備 名 称 5)長期割引単価区分(賃料機械) なし P31001 使用電力料金 1, 404. 000 低圧用業持1年未満 kWh 19.65 27, 589 R01002 特殊作業員 3.510 23, 100 81, 081 Y00004 諸雑費 0.170 108,670 18, 474 算出数量 合 計 127, 144 1.000 箇所 単 価 127, 144 *** S単- 30号 *** 歩 Α S18006 排水ポンプ運転 (小口径) 箇所 1.000 箇所 当たり算出 排水ポンプ運転 (小口径) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 12, 常時排水, 6以上~30未満, 商用電源, なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1) 運転日数 12 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)排水方法 常時排水 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)排水量(m3/h) 6以上~30未満 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)動力区分 商用電源 5)長期割引単価区分(賃料機械) なし P31001 使用電力料金 624. 000 19.65 12, 262 低圧用業持1年未満 kWh R01002 特殊作業員 1.560 23, 100 36, 036 諸雑費 Y00004 <u>0. 1</u>70 48, 298 8, 211 算出数量 56, 509 合 計 1.000 箇所 56, 509 単 価 S単- 31号 *** S18007 排水ポンプ据付撤去(小口径) 箇所 1.000 箇所 当たり算出 排水ポンプ据付撤去 (小口径) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 口径 100mm,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)ポンプ規格 口径 100mm 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)長期割引単価区分(賃料機械) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 R01001 土木一般世話役 0.500 25. 935 12.968 R01003 普通作業員 1.000 20, 895 20, 895 バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011年規制)] F08063 16,800 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 0.500 日 8.400 R01021 運転手 (特殊) 0.340 21, 840 7, 426 P34029 軽油 22.000 134 2, 948 算出数量 52,637 1.000 箇所 合 計 52, 637 単 価 箇所 *** S単- 32号 *** **歩**Α 100.000 m² 当たり算出 S18025 覆工板設置・撤去 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 覆工板設置・撤去 冬期補正:なし 700㎡以下,撤去,,,0目,0回,なし 夜間制約作業時間:0. 1) 設置面積区分 700㎡以下 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)施工区分 撤去 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 5)供用日数 0日 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 6)現場使用期間中の使用回数 0回 7)長期割引単価区分 なし R01001 土木一般世話役 1.800 25, 935 46, 683 R01012 とびエ 2.700 68, 324 25, 305 R01003 普通作業員 3.200 20, 895 66, 864 R01011 溶接工 1.300 27, 615 35, 900 Y00004 諸雑費 0.040 217, 771 8, 711

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	77-7/>/アレーン[油圧伸縮ジブ型・排対(~2011)・~低騒]		平位	中 個	立 領	1/第 /与
101000	吊上能力25t吊	1. 800	日	52, 000	93, 600	
	,				000 000	算出数量
	合 計				320, 082	100.000 m²
	単 価		m²		3, 201	
	*** S単一 33号 ***					
						歩A
S18183	油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板)		枚			当たり算出
	油圧圧入工 継杭あり(鋼矢板) 普通鋼矢板 (Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ),Ⅳ型,15m以下,14.5,1,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) 鋼矢板区分	普通鋼矢板 (II・III・IV)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格	IV型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 圧入長 (m)	15m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)鋼矢板1枚当り継施工箇所数(X)	14. 5				
	6)1箇所当り継施工費	6, 820				
	7) 単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18006	御左打					
P18000	Ⅳ型	11. 035	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役					
Dor o : -	6+ 74. 16-386 E	1.050	人	25, 935	27, 232	
K01002	特殊作業員	1. 050	人	23. 100	24, 255	
R01012	とびエ	1.000		,		
	Vela lide over	2. 110	人	25, 305	53, 394	
R01011	溶接工	2. 110		27, 615	58, 268	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2次)]	2.110	人	21,015	30, 208	
	圧入力1000kN 引抜力1100kN	1. 530	供用日	104, 000	159, 120	
P34029		212 000		124	28, 542	
M04605	<u>^ ^ ^ - ル給油</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	213. 000	L	134	28, 542	
	25t吊	1. 530	供用日	30, 600	46, 818	
P34029		440.000	_	404	45 440	
R01021	ハ [*] トロール給油 運転手(特殊)	113. 000	L	134	15, 142	
ROTOET	AETA J (1076)	1. 050	人	21, 840	22, 932	
Y00004	諸雑費			405 700		
D18016	鋼矢板 継ぎ施工費	0. 020		435, 703	8, 714	
110010	対 八仏 からこ ルー・ 真	10.000	箇所	6, 820	68, 200	
						算出数量
	合 計				512, 61/	10.000 枚
	単価		枚		51, 262	
	*** S単一 34号 ***					
						歩A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	at an at a say a say		当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),圧入			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)鋼矢板区分	普通鋼矢板(Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	圧入		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. 290	人	25, 935	7, 521	
R01002	特殊作業員	0.000		20.462	0.000	
R01012	とび工	0. 290	人	23, 100	6, 699	
		0. 580	人	25, 305	14, 677	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2次)]	0.000	#	104 000	07 440	
P34029	圧入力1000kN 引抜力1100kN 軽油	0. 360	供用日	104, 000	37, 440	
	パトロール給油	51.000	L	134	6, 834	
M04605	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0. 440	供用日	30, 600	13, 464	
P34029		0. 440	アガロ	30, 000	13, 404	
	パトロール給油	32. 000	L	134	4, 288	
R01021	運転手(特殊)	0.300		21, 840	6, 552	
		0. 300	人	21,040	0, 552	算出数量
	合 計				97, 475	1.000 回
)44 Fm*				07 475	
	単価		回		97, 475	
	*** S単- 35号 ***		I	<u> </u>	<u> </u>	近幾典政昌

- 10	to the	₩. F.	124 644	114 /m²	A 455	/#: - z_
コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考 歩A
\$10003	輸送費(仮設材)		ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
313003	輸送費(仮設材)		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板			夜間制約作業時間:0.0		
	以外),, 積込・取卸, 0.0, 0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円	-			
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率 (実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0. 0				
D. 10001	Feeding L. Like VV. Ver Affolia A					
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4, 350	4, 350	
P46402	積卸し費	1.000	ton	4, 330	4, 330	
1 10102	積込み・取卸し	1. 000	ton	1,500	1, 500	
				·	,	算出数量
	合 計				5, 850	1.000 ton
	単 価		ton		5, 850	
			+			
	*** S単一 36号 ***					
	5 - 300					歩A
S71111	騒音・振動調査		測線		1.000 測線	当たり算出
	騒音・振動調査			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	振動騒音同時調 <u>查</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	振動騒音同時調査		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	
P04004	技師(A)		+			
K04004	内業	0. 620		53, 760	33, 331	
R04004	技師(A)	0.020		33,733	55, 551	
	外業	1. 140	人	53, 760	61, 286	
R04005	技師 (B)					
	内業	1. 250	人	43, 680	54, 600	
R04005	技師 (B)	0.000	١.	40.000	00 500	
	外業	2. 280	人	43, 680	99, 590	算出数量
	合 計				248, 807	
	II H					11 000 радия
	単 価		測線		248, 807	
	*** S単一 37号 ***		_			歩A
\$40102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m ³	当たり算出
3A0102	SP 積込(ルーズ)		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク発山
	土砂, 土量50, 000m3未満		L	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 上所		-			
	 1) 土質 2) 作業内容 	土砂 土量50,000m3未満				
	4/ IF木r 1分	工里30,000組3不個	+			
	単 価		m3		197. 3	
	1 Heer		1		•	
	*** S単- 38号 ***					ata .
CAOTO	CD 上 15/4位 宝村机					歩A
5AU121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 工砂寺運搬 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			夜間制約作業時間:0.0		
	し、0.3km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			L	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	ハ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質 4) NID 区間 の 有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	無し 0.3km以下	1			
	V/ ∧= µ3∧#\=[3]k					
	単 価		m3		354. 9	
						近幾典政昌

### 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
### 1					, ,,,,		
### 2015 1		*** S単- 39号 ***					
中央の連絡 中央の連絡							歩A
	SA0221	SP 殼運搬				1.000 m3	当たり算出
数数性に対し 数数性的 数数the 数 the							
おお金融機関への 機能機関への 機能性限人の 対象性を対象との		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,					
10世紀十四年							
10 日本の日本							
対象の					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
対象の		1 \ +0.5% tL, 16-346					
# 日 1,225							
1							
# 位							
### 100 100		17 XEDX PLOID	o. Trimes				
### 100 100		単 価		m3		1, 225	
### 1000 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
### 1000 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12							
### 1000 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12							
## 27 27 9 7 ト ## 1		*** S単- 40号 ***					
新コンタリート 特別的報告により 特別的報告にも 表別に表別により 表別に表別により 表別に表別により 表別に表別により 表別に表別により 表別により 表別に対して 表別により 表別に対して 表別により 表別に対して							
## 2							当たり算出
一般年代							
				-			
1		,一般養生,処長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
1 情報の検討				+			
2017年7日 20					休仅吁间:0.0	週1小・4週8休以上	
2017年7日 20		1) 構造物種別	無餘,銖餘構造物				
312771-1797上 計上でも 1928年11日接着 1928年11日 1928年11日接着 1928年11日							
4 設計 172 世							
5 今年工の傾信 一般製作 一般性 一般製作 一般型 一种工 一般型 一种工 一种		,					
10 日本							
おけんだと、水平打像系統 10 現格区分			延長無し				
10 旅格区分			=				
# 4		8)打設高さ、水平打設距離	_				
**** S単一 41号 **** ***		10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
**** S単一 41号 **** ***							
**** S単一 41号 **** ***							
200 m 1		——————————————————————————————————————		m3		25, 390	
200 m 1							
200 m 1							
200 m 1		ナナナ ○出					
1,000 m 当たり裏出 1,000 m 当たり裏出 1,000 m 当たり裏出 1,000 m 当時間		*** OF 117 ***					± Δ
野田	SA0311	SP コンケリート		m3		1 000 m3	
無筋・鉄路構造物、20月-1年ソア まず配、計ト 中 ろ、10m3以上100m3未満 - 一般業生、孫氏権し、一、1, 18-8-25 (20) (高伊) W/C65%				mo	時間的制約:なし		コルクチ田
一枚奏生, 紙長無し, -, -, 18-8-25 (20) (高伊B) 単/055%							
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 選依:週8(株以上 1)情途物値別							
1 構造物観別					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1)構造物類別					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)打設工法 2)打設工法 2)打造工法 2)打造工法 3)3ッカーの計上 計上する 10m3以上10m3未満 10m3以上10m3未流 10m3以上10m3以上10m3,以上10m3以上10m3,以上10m3,以上10m3以上10m3,以上10m							
3) コッパーの計上		1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
4)設計日打設量 10mS以上100m3未満 20mS以上100m3未満 3)業生工の種類 5)業生工の種類 5)業生工の種類 5)業生 5 を							
5) 養生工の種類							
6) 圧送管延長距離区分 延長無し 10 現場内小運搬の有無 10 別格区分 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65% 25,390 25,39							
7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 - 10) 規格区分 - 18-8-25 (20) (高炉B) W/C65% - 18-8-25 (20) (
10 規格区分			延兵無し	-			
10) 規格区分			_				
単価 m3 25,390 **** S単一 42号 *** 歩入 \$A0312 SP 型枠			18-8-25(20)(真仁R) ₩/C65%				
*** S単- 42号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 中般型枠,鉄筋・無筋構造物 中般型枠 2)構造物の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 (2)構造物の種類 (2)構造物の種類 (3)構造物の種類 (4) 単 価 *** S単- 43号 *** 歩A 歩A 歩A 歩A		10/ 水田 [4]	10 0 20(20/(同 <i>州</i> -D/ W/C00%				
*** S単- 42号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 中般型枠,鉄筋・無筋構造物 中般型枠 2)構造物の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 (2)構造物の種類 (2)構造物の種類 (3)構造物の種類 (4) 単 価 *** S単- 43号 *** 歩A 歩A 歩A 歩A			<u> </u>	1			
*** S単- 42号 *** SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 中般型枠,鉄筋・無筋構造物 中般型枠 2)構造物の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類 (2)構造物の種類 (2)構造物の種類 (3)構造物の種類 (4) 単 価 *** S単- 43号 *** 歩A 歩A 歩A 歩A		単 価		m3		25. 390	
SA0312 SP 型枠 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本結時間:8.0 を期補正:なし 基本結時間:8.0 運輸・間:0.0 運輸・間:0.0 運休:4週8休以上 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 一般型枠 数筋・無筋構造物 **** S単- 43号 *** 歩A		1 Hear					
SA0312 SP 型枠 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本結時間:8.0 を期補正:なし 基本結時間:8.0 運輸・間:0.0 運輸・間:0.0 運休:4週8休以上 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 一般型枠 数筋・無筋構造物 **** S単- 43号 *** 歩A							
SA0312 SP 型枠 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本結時間:8.0 を期補正:なし 基本結時間:8.0 運輸・間:0.0 運輸・間:0.0 運休:4週8休以上 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 一般型枠 数筋・無筋構造物 **** S単- 43号 *** 歩A							
SA0312 SP 型枠		*** S単一 42号 ***					
SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単価							
一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2 一般型枠の種類 2)構造物の種類 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 **** S単- 43号 *** 歩A				m²			当たり算出
豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)型枠の種類 2)構造物の種類 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 単 価 ㎡ 8,895 **** S単- 43号 *** 歩A							
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 選称は4週8休以上 1)型枠の種類		一般型枠, 鉄筋·無筋構造物					
「記しては							
1)型枠の種類 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 単価 n² **** S単- 43号 *** 歩A				-			
2)構造物の種類 鉄筋・無筋構造物 単 価 n² **** S単- 43号 *** 歩A						四小・4週0小以上	
2)構造物の種類 鉄筋・無筋構造物 単 価 n² **** S単- 43号 *** 歩A		1) 型枠の種類	一般型枠				
単 価 n ³ 8,895							
*** S单- 43号 *** 歩A		■/ HIAE PA*2 (出7所	SANN WINH LEYELM	1			
*** S单- 43号 *** 歩A		単 価		m²		8 895	
歩A		-т риц		- 111		3, 300	
歩A							
歩A							
歩A		*** S単- 43号 ***					
30834 SP 上層路盤 (車道・路肩部)							
	SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	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,路盤材 (各種) 砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)材料区分 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				
	6)瀝青材区分 I	_				
	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	路盤材(各種)砕石材				
J03118	再生クラッシャラン					
	RC-40 40~0mm		m3			材変
	単 価		m²		434	
	*** S単- 44号 ***					
						歩A
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	2,
	1. 4m以上3. 0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), プライムコート 各	1		夜間制約作業時間:0.0		
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	7゚ライムコート 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)				
	<u> </u>	11				
	単 価		m²		1, 639	
	—		111		1,000	
			1			

1995	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
1000 7.0 mg 11		高密度ポリエチレン管		7-122		322 193	VIII 3
1905年 19	P96001	φ 1500、ダブル構造、無孔		m	111, 000		
196.00 196.00	D06002	高密度ポリエチレン管継手		佃	64 500		
1900 1900		高密度ポリエチレン管60°エルボ		四			
1989年	P96003	φ 1500、ダブル構造、無孔		個	709, 000		
1	D06004	単管パイプ		*	780		
1998 1998		単管パイプ		4			
1	P96005	ϕ 48. 6×2. 4×4. 0		本	2, 005		
1905 (1905)	DOCOOC	単管パイプ		<u>+</u>	2 500		
C	P90000	φ46.0×2.4×5.0 直線ジョイント		4	2, 300		
78000 3-46.00	P96007	φ 48. 6用		個	205		
No. No.	DOCOOO	直交クランプ		/ma	200		
Second	P96008	φ 48. bH 自在クランプ		100	200		
	P96009	φ 48. 6用		個	200		
							1

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	高密度ポリエチレン管機械布設				100,000	歩A
100001			m		100.000 m	当たり算出
S02116	φ 1500 高密度ポリエチレン管					
S02115	φ 1500、ダブル構造、無孔 土木一般世話役	100.000	m	111,000	11, 100, 000	S単 10号
	特殊作業員	3. 300	人	25, 935	85, 586	S 単 5号
		7. 800	人	23, 100	180, 180	S単 6号
	普通作業員	11. 400	人	20, 895	238, 203	S単 7号
S02112	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	6. 500	目	19, 500	126, 750	S単 4号
S02116		150. 000	L	134		S単 11号
S02115	運転手 (特殊)	5. 000	人	21, 840		S単 8号
	Α - 21	3.000		21,040		算出数量
	合 計				11, 860, 019	100.000 m
	単 価		m		118, 600	
		l .		l	1	