

令和6年度

和歌山平野農地防災事業 安楽川井支線 C 5 号水路第 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 近畿農政局 局名 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 安楽川井支線 C 5 号水路第 1 工区工事 施工場所 和歌山県紀の川市桃山町最上地内 工事番号 06-501-0108 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 和歌山北 地区区分 岩出市・紀の川市・かつらぎ町 工期 6ヶ月 積算体系年月 令和6年8月 単価期適用年月 令和6年8月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99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				101,684,000	
	丁亩(正+6				92,440,000	
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)				9,244,000	
	工事内容					
	大型フリューム	H1200 × B1500	135.500	m		
	大型フリューム	H1200 × B1400	106.000	m		
	 付帯工		1.000	式		
\vdash						
<u> </u>						
\vdash						
\vdash						
\vdash						
\vdash						
						丘畿農政局

項目名 内 容 工事名 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 一般土木工事 工種区分 水路工事 工種体系区分 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

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			92,440,000	
・工事原価			78,744,000	
純工事費			61,337,000	
・・直接工事費			54,887,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	46,888,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,999,000	
・・間接工事費			23,857,000	
・・・共通仮設費			6,450,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	1,102,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
54,567,000 × ((8.450*1.000)*1.000*1.020*1.000)			4,704,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	199,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			445,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
51,791,000 × (0.860)			445,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			17,407,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
59,920,000 × ((27.670*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			17,407,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
77,327,000 × (17.650*1.000 + 0.04)			13,679,000	
・一括計上価格	1.000	式	19,000	
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)			3,096,000	
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)			1,417,000	近畿農政局

項目名 数量 単位 金 額 備考 共通仮設費算定控除額 5,000 0 法定福利費概算額(工事価格の内数) 92,421,000 × 5.260 4,861,000

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			46,888,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	46,888,000	
·±I	1.000	式	6,424,000	
· · 掘削工	1.000	式	369,000	
・・盛土工	1.000	式	3,081,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	310,000	
・・作業残土処理工	1.000	式	2,664,000	
・構造物撤去工	1.000	式	1,958,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	1,958,000	
			.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
・基礎工	1.000	式	916,000	
・・地盤改良工	1.000	式	916,000	
	1.000	±\/	310,000	
・開渠工	4 000	-+	26,545,000	
・・現場打ち開渠工	1.000			
・・プレキャスト開渠工	1.000		1,840,000	
	1.000	式	24,705,000	
・水路付帯工				
・・水抜き工	1.000	式	10,715,000	
・・付帯施設工	1.000	式	1,317,000	
・・安全施設工	1.000		1,221,000	
・・進入路復旧工	1.000	式	8,141,000	
	1.000	式	36,000	
・擁壁工				
・・現場打ち擁壁工	1.000	式	330,000	
・・軽量ブロック復旧工	1.000	式	302,000	
社業ノロンノ政団工	1.000	式	28,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			7,999,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,999,000	
・仮設工	1.000	式	7,999,000	
・・仮設道路工	1.000	式	5,959,000	
・・仮廻し水路工	1.000		243,000	
・・排水処理工	1.000		361,000	
・・安全費	1.000		1,436,000	
				1
		1		

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳				
			1,102,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	1,102,000	
	1.000		1,102,000	
・共通仮設(積上げ)				
	1.000	式	1,102,000	
・・事業損失防止施設費				
	1.000	式	1,102,000	
		I	I	近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			199,000	
技術管理費	1.000	式	199,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	199,000	
・・技術管理費				
	1.000	式	199,000	
				近畿農政局

工種名称 括計上価格内訳	数量	単位	金額	備考
]HDI T W1DF538/			19,000	
47.41 /27.40				
括計上価格	1.000	式	19,000	
技術管理(一括計上)	1.000	式	19,000	
・地盤改良のための試験	1.000	式	19,000	
	1.000	ΣV	19,000	
				1
				1
	1		1	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				46,888,000	
·±I	1 000				
・・掘削工	1.000	式		6,424,000	
000001 床掘り	1.000	式		369,000	歩A・単A
開渠工 000002 人力荒仕上げ	870.000	m3	260	226,200	B単 1号 歩A・単A
開渠工	526.000	m²	272	143,072	B単 2号
合 計				369,272	
・・盛土工	1.000	式		3,081,000	
000003 埋戻				,	歩A・単A
<u>開渠工、構造物周辺</u> 000004 埋戾	230.000	m3	5,781	1,329,630	B単 3号 歩A・単A
開渠工、B<1.0m 000005 盛土	120.000	m3	5,781	693,720	B単 4号 歩A・単A
流用土	11.000	m3	2,528	27,808	B単 5号
000006 盛土 購入土、構造物周辺	88.000	m3	5,556	488,928	歩A・単A B単 6号
000007 盛土 購入土、B<1.0m	74.000	m3	5,556	411,144	歩A・単A B単 7号
000008 盛土 購入土、1.0 B<2.5m	25.000	m3	5,202	130,050	歩A・単A B単 8号
	23.000	IIIO	3,202		D # 05
合 計				3,081,280	
・・整形仕上げ工					
BA0109 法面整形	1.000	式		310,000	歩A・単A
	180	m²	447	80,460	B単 9号
000010 基面整正 開渠工	500.000	m²	453	226,500	歩A・単A B単 10号
000011 基面整正 擁壁工	7.000	m²	453	3,171	歩A・単A B単 11号
	7.000		400	·	D+ 113
合 計				310,131	
・・作業残士処理工					
000012 土砂等運搬	1.000	式		2,664,000	歩A・単A
	1.000	式	1,326,120	1,326,120	B単 12号
000013 作業残土処理 粘性土	1.000	式	1,338,160	1,338,160	歩A・単A B単 13号
合 計				2,664,280	
				=,501,=50	
・構造物撤去工					
・・構造物取壊し工	1.000	式		1,958,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し	1.000	式		1,958,000	歩A・単A
無筋コンクリート	154	m3	7,943	1,223,222	B単 14号
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート (既設軽量プロック)	0.3	m3	16,080	4,824	歩A・単A B単 15号
BA0203 舗装版切断 既設進入路コンクリート	7.7	m	1,222	9,409	歩A・単A B単 16号
BA0202 舗装版破砕 既設進入路コンクリート	7.0	m²	214	1,498	歩A・単A B単 17号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					歩A・単A
無筋コンクリート B02315 殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	155	m3	4,605	713,775	B単 18号 歩A・単A
鉄筋コンクリート 000020 コンクリート切断	0.3	m3	6,337	1,901	B単 19号 歩A・単A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.600	m	754	3,468	
合 計				1,958,097	
・基礎工	1.000	式		916,000	
・・地盤改良工				,	
000021 地盤改良	1.000	式		916,000	歩A・単A
改良厚平均H=0.7m 000022 地盤改良	498.000	m²	1,821	906,858	B単 21号 歩A・単A
1号桝工 改良厚H=0.45m	3.000	m²	1,594	4,782	B単 22号
000023 地盤改良 2号桝工 改良厚H=0.4m	2.700	m²	1,537	4,150	歩A・単A B単 23号
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				915,790	
・開渠工	1.000	式		26,545,000	
・・現場打ち開渠工	1.000	式		1,840,000	
BA0301 基礎砕石 移行部工 RC-40,t=15cm	4.5	m²	1,336	6,012	歩A・単A B単 24号
BA0301 基礎砕石 1号桝工 RC-40,t=15cm	6.8	m²	1,336	9,085	歩A・単A B単 25号
BA0301 基礎碎石 2号桝工 RC-40,T=15cm	6.8	m²	1,336	9.085	歩A・単A B単 26号
BA0301 基礎砕石 ゲートNO.1 RC-40, t=15cm	5.3	m²	1,336	7,081	步A·単A B単 27号
BA0301 基礎砕石		_	,	,	歩A・単A
ゲートNO.2 RC-40, t=15cm BA0301 基礎砕石	4.6	mí ,	1,336	6,146	B単 28号 歩A・単A
ゲートNO.3 RC-40, t=15cm BA0302 コンクリート	5.1	mí	1,336	6,814	B単 29号 歩A・単A
移行部工 均しコンクリート 18N-8-25 BA0302 コンクリート	0.2	m3	32,530	6,506	B単 30号 歩A・単A
1号桝工 均しコンクリート 18N-8-25 BA0302 コンクリート	0.3	m3	32,530	9,759	B単 31号 歩A・単A
2号桝工 均しコンクリート 18N-8-25 BA0302 コンクリート	0.3	m3	32,530	9,759	
ゲートNO.1 均しコンクリート 18N-8-25 BA0302 コンクリート	0.3	m3	32,530	9,759	が 単 A B単 33号 歩 A・単 A
ゲートNO.2 均しコンクリート 18N-8-25	0.2	m3	32,530	6,506	B単 34号
BA0302 コンクリート ゲートNO.3 均しコンクリート 18N-8-25	0.3	m3	32,530	9,759	歩A・単A B単 35号
BA0302 コンクリート 移行部工 躯体コンクリート 21N-12-25	1.7	m3	33,180	56,406	歩A・単A B単 36号
BA0302 コンクリート 1号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25	2.6	m3	33,180	86,268	歩A・単A B単 37号
BA0302 コンクリート 2 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25	2.4	m3	33,180	79,632	歩A・単A B単 38号
BA0302 コンクリート ゲートNO.1 躯体コンクリート 21N-12-25	3.4	m3	33,180	112,812	歩A・単A B単 39号
BA0302 コンクリート ゲートNO.2 躯体コンクリート 21N-12-25	2.9	m3	33,180	96,222	歩A・単A B単 40号
BA0302 コンクリート			,	,	歩A・単A
ゲートNO.3 躯体コンクリート 21N-12-25 B03205 鉄筋	3.3	m3	33,180	109,494	B単 41号 歩A・単A
移行部工 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.136	ton	174,425	23,722	B単 42号 歩A・単A
1号桝工 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.146	ton	174,425	25,466	B単 43号 歩A・単A
2 号桝工 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.120	ton	174,425	20,931	B単 44号 歩A・単A
ゲートNO.1 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.129	ton	174,425	22,501	B単 45号 歩A・単A
ゲートNO.2 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.102	ton	174,425	17,791	B単 46号 歩A・単A
ゲートNO.3 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.143	ton	174,425	24,943	B単 47号 歩A・単A
ゲートNO.1 SD295,D16 B03205 鉄筋	0.032	ton	172,365	5,516	B単 48号
ゲートNO.2 SD295,D16	0.032	ton	172,365	5,516	歩A・単A B単 49号
000050 型枠	1.000	式	2,006	2,006	歩A・単A B単 50号
000051 型枠 1号桝工 均し型枠	1.000	式	2,508	2,508	歩A・単A B単 51号
000052 型枠 2号桝工 均し型枠	1.000	式	2,508	2,508	歩A・単A B単 52号
000053 型枠 ゲートN0.1 均し型枠	1.000	式	2,508	2,508	歩A・単A B単 53号
000054 型枠 ゲートNO.2 均し型枠	1.000	式	1,505	1,505	歩A・単A B単 54号
000055 型枠	1.000	式	2,508	2,508	歩A・単A B単 55号
ゲートNO.3 均し型枠 000056 型枠 みたっカー MOCA MICA				,	歩A・単A
移行部工 躯体型枠 000057 型枠	1.000	式	132,954	132,954	B単 56号 歩A・単A
1号桝工 躯体型枠 000058 型枠	1.000	式	218,982	218,982	B単 57号 歩A・単A
2 号桝工 躯体型枠 000059 型枠	1.000	式	197,475	197,475	B単 58号 歩A・単A
ゲートNO.1 躯体型枠 000060 型枠	1.000	式	175,968	175,968	B単 59号 歩A・単A
ゲートNO.2 躯体型枠 000061 型枠	1.000	式	142,730	142,730	B単 60号 歩A・単A
000001 望作 ゲートNO.3 躯体型枠	1.000	式	174,990	174,990	□ D A · 平 A B 単 61号
合 計				1,840,133	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・プレキャスト開渠工	1.000	式		24,705,000	
BA0301 基礎砕石 BC 40 ± 156m	468	m²	1,336	625,248	歩A・単A B単 62号
RC-40,t=15cm BA0302 コンクリート			,	,	歩A・単A
18N-8-25 000064 型枠	47	m3	29,950	1,407,650	B単 63号 歩A・単A
000065 大型フリューム製品(据付含む)	1.000	式	245,735	245,735	B単 64号 歩A・単A
H1200 × B1500, L=2000	60.000	本	176,756	10,605,360	B単 65号
000066 大型フリューム製品 (据付含む) H1200×B1500×L1500	1.000	本	180,944	180,944	
000067 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1100	2.000	本	147,616	295,232	歩A・単A B単 67号
000068 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1418/1306	1.000	本	202,780	202,780	歩A・単A B単 68号
000069 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1624/1512	1.000		219,738	219,738	歩A・単A B単 69号
000070 大型フリューム製品 (据付含む)				·	歩A・単A
H1200×B1500×L1597/1571 000071 大型フリューム製品(据付含む)	1.000	本	220,463	220,463	B単 70号 歩A・単A
H1200×B1500×L990/964 000072 大型フリューム製品(据付含む)	1.000	本	170,578	170,578	B単 71号 歩A・単A
H1200×B1500×L1251/1233 000073 大型フリューム製品(据付含む)	1.000	本	193,489	193,489	B単 72号
H1200 × B1500 × L1166/1148	1.000	本	184,937	184,937	歩A・単A B単 73号
000074 大型フリューム製品 (据付含む) H1200×B1500×L1625/1457	1.000	本	217,611	217,611	歩A・単A B単 74号
000075 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1597/1429	1.000	本	214,191	214,191	歩A・単A B単 75号
000076 大型フリューム製品 (据付含む)				,	歩A・単A
H1200×B1400×L2000 000077 大型フリューム製品 (据付含む)	48.000	本	170,012	8,160,576	B単 76号 歩A・単A
H1200×B1400×L1000 000078 大型フリューム製品(据付含む)	2.000	本	134,865	269,730	B単 77号 歩A・単A
H1200×B1400×L1407/1467 000079 大型フリューム製品(据付含む)	1.000	本	206,994	206,994	B単 78号 歩A・単A
H1200 × B1400 × L1530/1590	1.000	本	211,669	211,669	B単 79号
000080 大型フリューム製品 (据付含む) H1200×B1400×L1551/1557	1.000	本	209,846	209,846	歩A・単A B単 80号
000081 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1047/1053	1.000	本	170,632	170,632	歩A・単A B単 81号
000082 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1054/1042	1.000	本	171,363	171,363	歩A・単A B単 82号
000083 大型フリューム製品 (据付含む)	1.000				歩A・単A B単 83号
H1200×B1400×L933/921 000084 2号桝取付水路(据付含む)			161,050	161,050	歩A・単A
H1200 × B1200 × L2000	1.000	本	158,902	158,902	B単 84号
合 計				24,704,718	
. v ロケ/ナサー					
・水路付帯工	1.000	式		10,715,000	
・・水抜き工	1.000	式		1,317,000	
B06203 サイドドレーン 単粒度砕石 30~20mm	486.0	m	2,710	1,317,060	歩A・単A B単 85号
				1,317,060	- 1 33 3
合計				1,317,000	
・・付帯施設工					
B05110 蓋	1.000	式		1,221,000	歩A・単A
蓋版, コンウリート・ 銅製, 40kgを超え170kg/枚以下 B05110 蓋	1	枚	20,874	20,874	B単 86号 歩A・単A
蓋版, コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下	1	枚	18,504	18,504	B単 87号
B05110 蓋 蓋版、コンクリート・銅製、40kgを超え170kg/枚以下	3	枚	16,735	50,205	歩A・単A B単 88号
000089 蓋板工	3.000	箇所	84,973	254,919	歩A・単A B単 89号
000090 手動式水門扉設置 C1-200,標準	4.000	基	36,609	146,436	歩A・単A B単 90号
000091 手動式水門扉設置				,	歩A・単A
C1-200,H=560 000092 手動式水門扉設置	1.000	基	41,509	41,509	B単 91号 歩A・単A
CR1G-200A,H=550 000093	3.000	基	92,309	276,927	B単 92号 歩A・単A
CR1G-200A,H=660	1.000	基	96,109	96,109	B単 93号 歩A・単A
000094 手動式水門扉設置 CR1G-200A,H=760	2.000	基	96,109	192,218	B単 94号
┃ 000095 一筆排水桝	6.000	個	12,534	75,204	歩A・単A B単 95号

10000	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
会計 1,000 式 1,220,734 ・・安全能記工 1,000 式 8,141,000 20007 東水池田下 (1.50m 29-12)の登録 (1.50m 29-12)の受録 (1.50m 29-12)の受 (1.50m 29-1	000096 塩化ビニル管布設					歩A・単A
・・ 安全制設工 1.000 式 8.141,000 ボカ・車 8.141,000 ボカ・車 8.141,000 ボカ・車 1.000の 流入が止相工 1.000 瀬府 41,918 41,918 82 97 82 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	径200mm VU	14.900	m	3,210	47,829	B単 96号
・・・ 女全指記工 1,000 式 8,141,000 かん・単本 1,000 が 1	合 計				1,220,734	
1,000 式 法所に相下						
100007	・・安全施設工					
Hamilton Hamilto	000007 Vt \ 72 1 4m T	1.000	式		8,141,000	1F A 24 A
1.000 24 1.000 25 1		477.000	m	7,834	3,736,818	
21.000 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田	000098 進入防止柵 (門扉)					歩A・単A
21,000 本 4,427 92,667 B単 98년 1,000 100 管理用道路 (右呼側) 265,200 m 3,960 1,050,192 B単 100년 10010 管理用道路 (左呼側) 265,200 m 3,960 1,050,192 B単 100년 10010 20 교 (1.000	箇所	41,918	41,918	
265.200 m 3,960 1,050,192 部 100号		21.000	本	4,427	92,967	B単 99号
265.200 m 3,442 912.818 日 世 101号 100102 ウェイトコンクリート 1818-8-40 65.500 m 35.204 2.305.862 54 · 平 A B # 102号 100102 ウェイトコンクリート 1818-8-40 65.500 m 35.204 2.305.862 54 · 平 A B # 102号 100102	000100 管理用道路 (右岸側)	265, 200		3 060	1 050 102	
600102 ウェイトコンクリート 65.500 m 35.204 2,305.862 8単 102号	000101 管理用道路(左岸側)	203.200	m	3,960	1,050,192	
18N-8-40 65.500 m 35,204 2,305,862 B単 102号		265.200	m	3,442	912,818	
・・進入路復旧工 1.000 式 36,000		65.500	m	35.204	2.305.862	
・・進入路復旧工 1.000 式 36,000		001000		00,00		
1.000 式 36,000 ボ	合 計				8,140,575	
1.000 式 36,000 ボ						
ODU103 基礎時行 RC-40, t=15cm 7,000 ri	・・進入路復旧工	4 000			26,000	
RC-40, t=15cm 7.000 ㎡ 1,336 9,352 B単 103号 000104 コンクリート 18NI-8-25 7.000 ㎡ 3,838 26,866 B単 104号 合計 36,218 ・規壁工 1.000 式 330,000 ・・現場打ち機壁工 1.000 式 302,000 BA0301 基礎砕石 5.040,t=15cm 6.6 ㎡ 1,336 8,818 B単 105号 BA0302 コンクリート 3.050 156,144 B単 105号 BA0302 コンクリート 4.8 ㎡ 3,530 156,144 B単 105号 000107 型枠 1.000 式 136,864 136,864 B単 107号 ・・軽量プロック個旧工 1.000 式 136,864 B単 107号 ・・軽量プロック個旧工 1.000 式 136,864 B単 107号 000108 軽量プロック 5.000 1 9,924 23,818 B単 108号 000108 終題 7.000 1 176,485 1,941 B単 109号 000110 終節 52295,010 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 52295,013 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号	000103 基礎砕石	1.000	工		,	歩A・単A
18N-8-25 7.000 m3 3,838 26,866 B 単 104号 36,218 37,200 37,20	RC-40, t=15cm	7.000	m²	1,336	9,352	B単 103号
・規壁工 1.000 式 330,000 ・現場打ち振壁工 1.000 式 302,000 BA0301 基礎砕石 RC-40,t=15cm 6.6 ㎡ 1,336 8,818 B単 105号 歩ん・単名 188-8-40 4.8 m3 32,530 156,144 B単 106号 000107 型枠 1.000 式 136,864 136,864 B単 107号 合 計 301,826 ・・軽量プロック復旧工 1.000 式 28,000 000108 軽量プロック 150×190×390,C種 2.400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 50295,010 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 50-295,013 5-2,093 B単 110号 5-2,093 B世 110号 5-2,093 B		7 000	m3	3 838	26 866	
・接壁工 1.000 式 330,000 ・・現場打ち接壁工 1.000 式 302,000 BA0301 基礎枠石 8.40,1=15cm 6.6 ㎡ 1,336 8,818 B単 105号 BA0302 コンクリート 18N-8-40 4.8 m3 32,530 156,144 B単 106号 000107 型枠 1.000 式 136,864 136,864 B単 107号 合 計 301,826 ・・軽量ブロック復旧工 1.000 式 28,000 000108 軽量ブロック 150×190×390, C種 2.400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 50295,010 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 50295,013 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号		7.000	IIIO	3,030		<u> </u>
1.000 式 330,000 BA0301 基礎砕石 RC-40, t=15cm 6.6 ㎡ 1,336 8,818 B ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	合 計				36,218	
1.000 式 330,000 BA0301 基礎砕石 RC-40, t=15cm 6.6 ㎡ 1,336 8,818 B ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **						
・現場打ち擁壁工 BA0301 基礎砕石 RC-40, t=15cm 6.6 m² 1,336 8,818 B単 105号 BA0302 コンクリート 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	・擁壁工					
BA0301 基礎枠石 RC-40,t=15cm 6.6 ㎡ 1,336 8,818 B単 105号 BA0302 コンクリート 18N-8-40 4.8 ㎡ 32,530 156,144 B単 106号 000107 型枠 1,000 式 136,864 B単 107号 C合計 2,400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 000108 軽量プロック 800109 鉄筋 SD295,D13 0,012 ton 174,425 2,093 B単 110号	・・祖場打ち締除丁	1.000	二、式		330,000	
RC-40, t=15cm 6.6 m 1,336 8,818 B単 105号 BA0302 コンクリート 18N-8-40 4.8 m3 32,530 156,144 B単 106号 000107 型枠 1.000 式 136,864 136,864 B単 107号 合計 1.000 式 136,864 136,864 B単 107号 ・・軽量プロック復旧工 1.000 式 28,000 000108 軽量プロック 150×190×390, C種 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 50295,D10 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 50295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号		1.000	式		302,000	
BA0302 コンクリート 18N-8-40 4.8 m3 32,530 156,144 B単 106号 000107 型枠 1.000 式 136,864 136,864 B単 107号 -・軽量プロック復旧工 1.000 式 28,000 000108 軽量プロック 150×190×390,C種 2.400 m 9,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 SD295,D10 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 SD295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号		0.0	. 2	4 200	0.040	
18N-8-40 4.8 m3 32,530 156,144 B単 106号 歩A・単A		6.6	m	1,336	8,818	
1.000 式 136,864 B単 107号 合 計 301,826 ・・軽量プロック復旧工 1.000 式 28,000 000108 軽量プロック 150×190×390, C種 2.400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 歩A・単A SD295,D10 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 SD295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号	18N-8-40	4.8	m3	32,530	156,144	B単 106号
合計 301,826 ・・軽量プロック復旧工 1.000 式 28,000 000108 軽量プロック 150×190×390, C種 5A・単A 2.400 ㎡ 59,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 5D295,D10 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 5D295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号	000107 型枠	1 000		136 864	136 864	
・・軽量プロック復旧工 1.000 式 28,000 歩A・単A 150×190×390, C種 2.400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 歩A・単A 歩A・単A 50295,010 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 歩A・単A 50295,013 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号		1.000		130,004	130,004	D# 1075
1.000 式 28,000 000108 軽量プロック 150×190×390, C種 2.400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 50295,D10 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 50295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号	合 計				301,826	
1.000 式 28,000 000108 軽量プロック 150×190×390, C種 2.400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 50295,D10 0.011 ton 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 50295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号						
000108 軽量プロック 150×190×390, C種 2.400 ㎡ 9,924 23,818 B単 108号 000109 鉄筋 SD295,D10 歩A・単A 5D295,D10 5D295,D10 176,485 1,941 B単 109号 000110 鉄筋 SD295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号	・・軽量ブロック復旧工					
150×190×390, C種	000108 軽量ブロック	1.000	式			歩 Δ・単Δ
SD295,D10 0.011 ton 176,485 1,941 B单 109号 000110 鉄筋 SD295,D13 50.012 ton 174,425 2,093 B単 110号	150×190×390, C種	2.400	m²	9,924	23,818	B単 108号
000110 鉄筋 歩A・単A SD295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号		0.011	ton	176 /85	1 0/11	
SD295,D13 0.012 ton 174,425 2,093 B単 110号		0.011	ton	170,403	1,941	
音 計 27,852		0.012	ton	174,425	2,093	
	숨 計				27.852	
					2.,552	
ンと後継が口						

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工)				7,999,000	
・仮設工	1.000	式		7,999,000	
・・仮設道路工	1.000	式		5,959,000	
B18241 安定シート 980N/5cm	1,698	m²	275	466,950	歩A・単A B単 111号
B18501 工事用道路					歩A・単A
標準部 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=0.3m B18501 工事用道路	191	m	15,469	2,954,579	歩A・単A
<u>A型</u> <u>敷砂利C-40,t=10cm</u> <u>路床厚平均H=1.05m</u> B18501 工事用道路	28	m	23,449	656,572	B単 113号 歩A・単A
B型 敷砂利C-40,t=10cm 路床厚平均H=0.8m B18501 工事用道路	14	m	36,311	508,354	B単 114号 歩A・単A
C型 敷砂利C-40,t=10cm 路床厚H=0.3m B18501 工事用道路	18	m	18,711	336,798	B単 115号 歩A・単A
D型 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=0.3m B18501 工事用道路	20	m	19,134	382,680	B単 116号 歩A・単A
E型 敷砂利C-40,t=10cm 路床厚H=1.4m	12	m	19,139	229,668	B単 117号
000118 敷砂	170.000	m3	2,250	382,500	
000119 敷砂敷均し	170.000	m3	139	23,630	歩A・単A B単 119号
000120 運搬・処理 土木シート	9.000	m3	1,883	16,947	歩A・単A B単 120号
合 計				5,958,678	
				.,,	
・・仮廻し水路工	1 000	-+-		242 000	
000121 コルゲートパイプ (仮設)	1.000	式	00.075	243,000	歩A・単A
1000mm	12.000	m	20,279	243,348	B単 121号
合計				243,348	
・・排水処理工					
B18322 排水ポンプ (仮設)	1.000	式		361,000	歩A・単A
0~6m/h	1	箇所	361,180	361,180	B単 122号
合 計				361,180	
・・安全費	1.000	式		1,436,000	
B19021 交通誘導警備員	102	人	14,076	1,435,752	歩A・単A B単 123号
 습				1,435,752	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				1,102,000	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式		1,102,000	
・・事業損失防止施設費	1.000				
000124 騒音・振動調査			075 470	1,102,000	歩A・単A
着手前 000125 騒音・振動調査	2.000		275,473	550,946	歩A・単A
作業中	2.000	回	275,473	550,946	B単 125号
合計				1,101,892	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				199,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		199,000	
・・技術管理費	1.000			199,000	
B19061 平板載荷試験 50kN/㎡以内 000127 コーン支持力試験	1		186,000	186,000	歩A・単A B単 126号
- 30NY/TII以内 - 000127 コーン支持力試験					歩A・単A
	4.000	箇所	3,230	12,920	B単 127号
合 計				198,920	
L			I.		に総曲を口

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格				19,000	
・技術管理 (一括計上)	1.000	式		19,000	
・・地盤改良のための試験	1.000			19,000	
000128 室内配合試験	1.000		11,200	11,200	歩A・単A B単 128号
000129 六価クロム溶出試験	1.000		7,300		歩A・単A B単 129号
合 計			1,,000	18,500	_ ,, ,
H 81				10,000	
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
	*** B単- 1号 ***					
000001	床掘り					
	<u>開渠工</u> *** B単-2号 ***		m3	260		歩A・単A
	人力荒仕上げ					
	開渠工		m²	272		歩A・単A
	*** B単- 3号 *** 埋戾					
000003	性 庆					
	<u>開渠工、構造物周辺</u> *** B単-4号 ***		m3	5,781		歩A・単A
	埋戻					
	開渠工、B<1.0m		m3	5,781		歩A・単A
	*** B単- 5号 *** 盛土					
	流用土 *** B単-6号 ***		m3	2,528		歩A・単A
	盛土					
	購入土、構造物周辺 *** B単 - 7号 ***		m3	5,556		歩A・単A
	*** B単- 7号 *** 盛土					
	<u>購入土、B<1.0m</u> *** B単- 8号 ***		m3	5,556		歩A・単A
	盛土					
	購入土、1.0 B<2.5m		m3	5,202		歩A・単A
	* * * B 単 - 9号 * * * 法面整形					
DAOTOS	/公四正//		,			
	*** B単- 10号 ***		m²	447		歩A・単A
000010	基面整正					
	開渠工		m²	453		歩A・単A
	*** B単- 11号 *** 基面整正					
			2			
	<u>擁壁工</u> *** B単 - 12号 ***		m ^f	453		歩A・単A
000012	土砂等運搬					
			式	1,326,120		歩A・単A
	* * * B 単 - 13号 * * * 作業残土処理					
				4 220 400		1F A 24 A
	<u>料性土</u> *** B単-14号 ***		式	1,338,160		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート		m3	7,943		歩A・単A
B02162	*** B単- 15号 *** コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート(既設軽量ブロック)		m3	16,080		歩A・単A
	*** B単- 16号 ***		UIIO	10,000		グロ・ギベ
BA0203	舗装版切断					
	<u>既設進入路コンクリート</u> *** B単- 17号 ***		m	1,222		歩A・単A
BA0202	* * * B 単 - 17号 * * * 舗装版破砕					
	既設進入路コンクリート		m²	214		歩A・単A
	* * * B単 - 18号 * * *			217		-·· T'
В02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	無筋コンクリート *** B単- 19号 ***		m3	4,605		歩A・単A
B02315	*** B単- 19号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	鉄筋コンクリート		m3	6,337		歩A・単A
	*** B単- 20号 ***			3,337		
000020	コンクリート切断					
	*** B単- 21号 ***		m	754		歩A・単A
000021	地盤改良					
	改良厚平均H=0.7m		m²	1,821		歩A・単A
	* * * B 単 - 22号 * * *			.,521		<i>→ →</i>
UU0022	地盤改良					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	1号桝工 改良厚H=0.45m		m²	1,594		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * * 地盤改良					
	2 号桝工 改良厚H=0.4m		m²	1,537		歩A・単A
BA0301	* * * B 単 - 24号 * * * 基礎砕石					
	移行部工 RC-40.t=15cm		m²	1,336		歩A・単A
	*** B単- 25号 ***			1,300		27 +7
BAU301	基礎幹石					
	1 号桝工 RC-40,t=15cm *** B単 - 26号 ***		m²	1,336		歩A・単A
BA0301	基礎砕石	_				
	2 号桝工 RC-40,T=15cm *** B単- 27号 ***		m²	1,336		歩A・単A
BA0301	基礎砕石					
	ゲートNO.1 RC-40,t=15cm *** B単-28号 ***		m²	1,336		歩A・単A
BA0301	- ^ ^ B 単 - 28号 - ^ ^ ^ 基礎砕石					
	ゲートNO.2 RC-40,t=15cm		m²	1,336		歩A・単A
BA0301	*** B単- 29号 *** 基礎砕石					
	ゲートNO.3 RC-40,t=15cm		m²	1,336		歩A・単A
	* * * B単 - 30号 * * * コンクリート			1,000		
			2	22, 520		1E A 24 A
	<u>移行部工 均しコンクリート 18N-8-25</u> *** B単- 31号 ***		m3	32,530		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	1号桝工 均しコンクリート 18N-8-25 *** B単 - 32号 ***	_	m3	32,530		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	2 号桝工 均しコンクリート 18N-8-25 *** B単- 33号 ***		m3	32,530		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	ゲートNO.1 均しコンクリート 18N-8-25 *** B単- 34号 ***		m3	32,530		歩A・単A
BA0302	へへへ B単 - 34号 へへへ コンクリート					
	ゲートNO.2 均しコンクリート 18N-8-25		m3	32,530		歩A・単A
BA0302	* * * B 単 - 35号 * * * コンクリート					
	ゲートNO.3 均しコンクリート 18N-8-25		m3	32,530		歩A・単A
BA0302	*** B単- 36号 *** コンクリート					
	移行部工 躯体コンクリート 21N-12-25		m3	33,180		歩A・単A
	*** B単- 37号 *** コンクリート		IIIO	33,100		ν - ν
BA0302				00, 400		15 a 34 a
	1 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25 *** B単 - 38号 ***	+	m3	33,180		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	2 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25 *** B単 - 39号 ***		m3	33,180		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	ゲートNO.1 躯体コンクリート 21N-12-25 *** B単- 40号 ***		m3	33,180		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	ゲートNO.2 躯体コンクリート 21N-12-25		m3	33,180		歩A・単A
BA0302	*** B単- 41号 *** コンクリート					
	ゲートNO.3 躯体コンクリート 21N-12-25		m3	33,180		歩A・単A
B03205	*** B単- 42号 *** 鉄筋					
	移行部工 SD295,D13		ton	174,425		歩A・単A
	*** B単- 43号 ***		TOIL	117,720		20 +0
B03205		+		,=		15 A 37 -
	1号桝工 SD295,D13		ton	174,425		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 44号 ***					
	<u>鉄筋</u>					
	2号桝工 SD295,D13 * * * * B 単 - 45号 * * *		ton	174,425		歩A・単A
B03205	<u>鉄筋</u>					
	ゲートNO.1 SD295,D13		ton	174,425		歩A・単A
	* * * B 単 - 46号 * * *					
	<u>鉄筋</u>					
	ゲートNO.2 SD295,D13 *** B単- 47号 ***		ton	174,425		歩A・単A
B03205	鉄筋					
	ゲートNO.3 SD295,D13		ton	174,425		歩A・単A
	*** B単- 48号 *** 鉄筋					
	ゲートNO.1 SD295,D16 *** B単- 49号 ***		ton	172,365		歩A・単A
	鉄筋					
	ゲートNO.2 SD295,D16		ton	172,365		歩A・単A
	*** B単- 50号 *** 型枠					
	<u>移行部工 均し型枠</u> *** B単- 51号 ***		式	2,006		歩A・単A
	型枠					
	1号桝工 均し型枠		式	2,508		歩A・単A
	*** B単- 52号 *** 型枠					
000002						
	<u>2号桝工 均し型枠</u> *** B単- 53号 ***		土	2,508		歩A・単A
000053	型枠					
	ゲートNO.1 均し型枠		式	2,508		歩A・単A
	*** B単- 54号 *** 型枠					
				4 505		15 . 34 .
	ゲートNO.2 均し型枠 *** B単- 55号 ***		式	1,505		歩A・単A
000055	<u> 型</u> 枠					
	ゲートNO.3 均し型枠 *** B単- 56号 ***		式	2,508		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 型枠					
	移行部工 躯体型枠		式	122.054		歩A・単A
	1911 部		IV.	132,954		少A・単A
000057	<u>型枠</u>					
	1号桝工 躯体型枠 *** B単- 58号 ***		式	218,982		歩A・単A
000058	型枠					
	2号桝工 躯体型枠		式	197,475		歩A・単A
	*** B単- 59号 ***		10	191,410		20 ±0
000059	<u> 型枠</u>					
	ゲートNO.1 躯体型枠 *** B単- 60号 ***		式	175,968		歩A・単A
	^ ^ B 単 - 60号					
	ゲートNO.2 躯体型枠		式	142,730		歩A・単A
	*** B単- 61号 ***			,: 30		
UUUU61	型枠					
	ゲートNO.3 躯体型枠 *** B単- 62号 ***		式	174,990		歩A・単A
BA0301	基礎砕石					
	RC-40,t=15cm		m²	1,336		歩A・単A
	*** B単- 63号 *** コンクリート					
	18N-8-25 * * * B 単 - 64号 * * *		m3	29,950		歩A・単A
000064	型枠					
			式	245,735		歩A・単A
000085	*** B単- 65号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
COUUUU	八主ノッユ 公衣叩(頭門百叟)	1				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H1200 × B1500, L=2000		本	176,756		歩A・単A
000066	*** B単- 66号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1500		本	180,944		歩A・単A
	* * * B単 - 67号 * * *		4	100,344		<u> </u>
	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1500×L1100 *** B単- 68号 ***		本	147,616		歩A・単A
000068	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1500×L1418/1306 *** B単- 69号 ***		本	202,780		歩A・単A
000069	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1624/1512		本	219,738		歩A・単A
000070	*** B単- 70号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1597/1571		本	220,463		歩A・単A
	* * * B単 - 71号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)		,	==0,100		
				470 570		1F A 34 A
	H1200×B1500×L990/964 *** B単- 72号 ***		本	170,578		歩A・単A
000072	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1500×L1251/1233 *** B単- 73号 ***		本	193,489		歩A・単A
000073	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 x B1500 x L1166/1148		本	184,937		歩A・単A
000074	*** B単- 74号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1625/1457		本	217,611		歩A・単A
000075	*** B単- 75号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1597/1429		本	214,191		歩A・単A
	*** B単- 76号 ***		- 4	214, 191		
	大型フリューム製品 (据付含む)					
	H1200×B1400×L2000 *** B単 - 77号 ***		本	170,012		歩A・単A
000077	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1400×L1000 *** B単- 78号 ***		本	134,865		歩A・単A
000078	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 x B1400 x L1407/1467		本	206,994		歩A・単A
000079	*** B単- 79号 *** 大型フリューム製品 (据付含む)					
	H1200 × B1400 × L1530/1590		本	211,669		歩A・単A
000080	* * * B単- 80号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1400 × L1551/1557		本	209,846		歩A・単A
	*** B単 - 81号 *** 大型フリューム製品(据付含む)			203,040		
				4=0.00=		1F A 34 A
	H1200×B1400×L1047/1053 *** B単- 82号 ***		本	170,632		歩A・単A
000082	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1400×L1054/1042 *** B単- 83号 ***		本	171,363		歩A・単A
000083	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1400×L933/921 *** B単-84号 ***		本	161,050		歩A・単A
000084	*** B単- 84号 *** 2号桝取付水路(据付含む)					
	H1200 × B1200 × L2000		本	158,902		歩A・単A
B06203	*** B単- 85号 *** サイドドレーン					
	単粒度砕石 30~20mm		m	2,710		歩A・単A
	* * * B 単 - 86号 * * *		- 111	2,110		<u> </u> ≫n ∓n
B05110						
	<u>蓋版,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下</u>		枚	20,874		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
D05440	*** B単- 87号 ***					
B05110	<u> </u>					
	<u>蓋版,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下</u> *** B単 - 88号 ***		枚	18,504		歩A・単A
B05110	蓋					
	蓋版、コンクリート・銅製、40kgを超え170kg/枚以下		枚	16,735		歩A・単A
	* * * B 単 - 89号 * * *		-12	10,700		27 +7
000089	蓋板工					
			箇所	84,973		歩A・単A
	* * * B 単 - 90号 * * * 手動式水門扉設置					
			#	20, 000		, L. W.
	<u>C1-200,標準</u> *** B単- 91号 ***		基	36,609		歩A・単A
000091	手動式水門扉設置					
	C1-200,H=560		基	41,509		歩A・単A
	* * * B 単 - 92号 * * * 手動式水門扉設置					
000092	于 <u>劉</u> 瓦·小· J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·J·					
	CR1G-200A,H=550 *** B単- 93号 ***		基	92,309		歩A・単A
	手動式水門扉設置					
	CR1G-200A,H=660		基	96,109		歩A・単A
	* * * B単 - 94号 * * *			33,.30		,
000094	手動式水門扉設置					
	CR1G-200A,H=760 *** B単- 95号 ***		基	96,109		歩A・単A
000095						
	400 040 000		/œ	12,534		1E A 244 A
	400×240×600 *** B単- 96号 ***		個	12,554		歩A・単A
000096	塩化ビニル管布設					
	径200mm VU		m	3,210		歩A・単A
000097	* * * B 単 - 97号 * * * 進入防止柵工					
	H=1.10m, アンカープロック基礎 *** B単 - 98号 ***		m	7,834		歩A・単A
000098	進入防止柵(門扉)					
	H=1.10m、W=1.00m		箇所	41,918		歩A・単A
	* * * B 単 - 99号 * * * 足掛け金物設置					
000099	仁]耳□ 巫彻 苡星					
	*** B単- 100号 ***		本	4,427		歩A・単A
000100	管理用道路(右岸側)					
			m	3,960		歩A・単A
	*** B単- 101号 ***			3,200		
000101	管理用道路(左岸側)					
	+++ DM 400P +++		m	3,442		歩A・単A
	*** B単- 102号 *** ウェイトコンクリート					
				35,204		歩A・単A
	18N-8-40 *** B単- 103号 ***		m	30,204		少れ・半8
000103	基礎砕石					
	RC-40, t=15cm		m²	1,336		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** コンクリート					
				2.22		1F & 24 &
	18N-8-25 *** B単- 105号 ***		m3	3,838		歩A・単A
BA0301	基礎砕石					
	RC-40, t=15cm		m²	1,336		歩A・単A
BAUSUS	*** B単- 106号 *** コンクリート					
	18N-8-40 *** B単- 107号 ***		m3	32,530		歩A・単A
000107						
			式	136,864		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***		Δν	.00,004		, , , <u>+</u> ,
000108	軽量プロック					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	150×190×390, C種		m²	9,924		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** 鉄筋					
	SD295,D10		ton	176,485		歩A・単A
	*** B単- 110号 *** 鉄筋		ton	170,400		
				.=		
	SD295,D13 *** B単- 111号 ***		ton	174,425		歩A・単A
B18241	安定シート					
	980N/5cm *** B単- 112号 ***		m²	275		歩A・単A
	工事用道路					
	標準部 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=0.3m		m	15,469		歩A・単A
318501	* * * B 単 - 113号 * * * 工事用道路					
	A型 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚平均H=1.05m		m	23,449		歩A・単A
318501	*** B単- 114号 *** 工事用道路					
			_	26 244		1E A 24 A
	<u>B型</u> 敷砂利C-40,t=10cm 路床厚平均H=0.8m *** B単 - 115号 ***		m	36,311		歩A・単A
318501	工事用道路					
	C型 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=0.3m *** B単- 116号 ***		m	18,711		歩A・単A
	工事用道路					
	D型 敷砂利C-40,t=10cm 路床厚H=0.3m		m	19,134		歩A・単A
318501	*** B単- 117号 *** 工事用道路					
	E型 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=1.4m		m	19,139		歩A・単A
	* * * B 単 - 118号 * * *			,		77. 77.
000118	敷砂					
	* * * B 単 - 119号 * * *		m3	2,250		歩A・単A
000119	敷砂敷均し					
	* * * B 単 - 120号 * * *		m3	139		歩A・単A
00120	運搬・処理					
	土木シート		m3	1,883		歩A・単A
000121	*** B単- 121号 *** コルゲートパイプ(仮設)					
	1000mm		m	20,279		歩A・単A
10000	* * * B 単 - 122号 * * *			20,210		27 + N
	排水ポンプ (仮設)					
	0~6㎡/h *** B単- 123号 ***		箇所	361,180		歩A・単A
319021	交通誘導警備員					
	* * * B 単 - 124号 * * *		人	14,076		歩A・単A
00124	* ^ ^ B 単 - 124号 * ^ ^ 騒音・振動調査					
	着手前			275,473		歩A・単A
00125	* * * B 単 - 125号 * * * 騒音・振動調査					
	作業中		0	275 472		歩A・単A
	* * * B単 - 126号 * * *		<u> </u>	275,473		□ ØA · ¥A
	平板載荷試験					
	50kN/㎡以内 *** B単 - 127号 ***		回	186,000		歩A・単A
00127	コーン支持力試験					
			箇所	3,230		歩A・単A
00128	* * * B 単 - 128号 * * * 室内配合試験					
			試料	11,200		歩A・単A
00400	* * * B 单 - 129号 * * *		HEVI I	11,200		Z Ŧ/\
100129	六価クロム溶出試験					
			式	7,300		歩A・単A 近幾豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	床掘り		_		4 000 6	步A
SA0103	<u>開渠工</u> SP 床掘り		m3			当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	259.9	260	S単 86号
	合 計				260	
	単 価				260	
	*** B単- 2号 ***					
						步A
	<u>開渠工</u> 整形工(人力荒仕上げ)		m²		1.000 m	当たり算出
	土砂	1.000	m²	272	272	S単 5号
	合 計				272	
	単 価				272	
	this DW off the					
000003						步A
	開渠工、構造物周辺 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	224.7	225	S単 85号
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497	S単 1号
S02116	Ш±	1.330	m3	2,300	3.059	S単 17号
	A ±1			=,,,,,	5,781	
	合計				•	
	単 価				5,781	
	* * * B 単 - 4号 * * *					
000004	埋戾 開渠工、B<1.0m		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7	225	S単 85号
	人力土工(盛土・埋戻)					
S02116	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 山土	1.000	m3	2,497	2,497	S単 1号
		1.330	m3	2,300	3,059	S単 17号
	合 計				5,781	
	単 価				5,781	
	*** B単- 5号 ***					
000005	盛土					步A
	流用土 人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,925	1,925	S 単 2号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S単 6号
	合 計				2,528	
	単 価				2,528	
					, -	
	this DW off the					
000006						步A
S01041	購入土、構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497	S単 3号
S02116	шт	1.330	m3	2,300	3,059	S単 17号
	合 計				5,556	
	単 価				5,556	
	*** B単- 7号 ***					近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000007	盛土					步A
	<u>購入土、B<1.0m</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497	S単 3号
		1.330	m3	2,300	3,059	S単 17号
	合 計				5,556	
	単 価				5,556	
	 1144				0,000	
000008	*** B単- 8号 *** 磁+					步A
	購入士、1.0 B<2.5m		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,540	1,540	S単 4号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S単 6号
S02116						
		1.330	m3	2,300		S単 17号
	合 計				5,202	
	単 価				5,202	
	*** B単- 9号 ***					
BA0109	法面整形		,			步A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	447.1	447	S単 91号
	合 計				447	
	単 価				447	
000010	*** B単- 10号 *** 基面整正					步A
	開渠工		m²		1.000 m	当たり算出
SAU151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m²	452.9	453	S単 90号
	合 計				453	
	単 価				453	
000011	* * * B単 - 11号 * * *					1E A
	基面整正 擁壁工		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m²	452.9	453	S単 90号
		1.000		102.0		
	合 計				453	
	単 価				453	
	*** B単- 12号 ***					
000012	土砂等運搬		式		1 000 =	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬	000 000				
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	860.000	m3	1,542	1,326,120	5 甲 87号
	숨 計				1,326,120	
	単 価				1,326,120	
000013	* * * B 単 - 13号 * * * 作業残土処理					步A
	粘性土		式		1.000 式	当たり算出
SUZ123	処分費 (建設発生土) 粘性土	860.000	m3	1,556	1,338,160	S単 39号
	合 計				1,338,160	
	<u> </u>				1,000,100	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				1,338,160	
	半 14				1,330,100	
	* * * B単 - 14号 * * *					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,943	7 042	S単 44号
		1.000	III3	7,943		3 年 44号
	合 計				7,943	
	単 価				7,943	
	*** B単- 15号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し					步A
S02721	<u>鉄筋コンクリート (既設軽量ブロック)</u> 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16,080	16,080	S単 45号
	合 計				16,080	
	単 価				16,080	
	半 114				10,000	
	* * * B単 - 16号 * * *					
BA0203	舗装版切断 既設進入路コンクリート		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	4 000		4 000	4 000	5 ¥ 00 □
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -	1.000	m	1,222	1,222	S単 96号
	合 計				1,222	
	単 価				1,222	
	total DW 177 data					
BA0202	* * * B 単 - 17号 * * * 舗装版破砕					步A
640000	既設進入路コンクリート SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
3AU222	37 開表が吸げ コンケリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	213.7	214	S単 95号
	合 計				214	
	単 価				214	
	*** B単- 18号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	処分費(コンクリート塊)	4 000		2 505		
SA0221	無筋コンクリート SP 殻運搬	1.000	m3	3,525	3,525	S単 40号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1.000	m3	1,080	1,080	S単 93号
	슴 計				4,605	
	単 価				4,605	
B02315	* * * B 単 - 19号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
	鉄筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
502123	処分費 (コンクリート塊) 鉄筋コンクリート	1.000	m3	5,000	5,000	S単 41号
SA0221	SP 殼運搬	1.000		1,337	•	S単 94号
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1.000	m3	1,337		94万
	合 計				6,337	
	単 価				6,337	
	*** B単- 20号 ***					
000020	*** B車- 20号 *** コンクリート切断					步A
T00007	コンクリート切断工		m		1.000 m	当たり算出
. 55501	<u> </u>	1.000	m	754	754	T単 5号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				754	
	単 価				754	
000021	*** B単- 21号 *** 地盤改良					步A
SA0811	改良厚平均H=0.7m SP 安定処理		m²		1.000 m	当たり算出
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,3.5ton,-,なし	1.000	m²	1,821	1,821	S単 110号
	슴 計				1,821	
	単 価				1,821	
	*** B単- 22号 ***					
000022	地盤改良 1号桝工 改良厚H=0.45m		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 安定処理	4 000				
	<u>パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし</u>	1.000	m²	1,594		S単 111号
	合 計				1,594	
	単 価				1,594	
	*** B単- 23号 ***					
000023	地盤改良 2号桝工 改良厚H=0.4m		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 バックホウ,構造物基礎,1m以下,2.0ton,-,なし	1.000	m²	1,537	1.537	S単 112号
	合 計			,	1,537	
					·	
	単 価				1,537	
BA0301	* * * B 単 - 24号 * * * 基礎砕石					步A
	参加部分 RC-40, t=15cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎幹句 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
	·				1,000	
	that SW are that					
BA0301	* * * B 単 - 25号 * * * 基礎砕石					步A
SA0301	1 号桝工 RC-40, t=15cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
	*** B単- 26号 ***					
BA0301	基礎砕石 2号桝工 RC-40,T=15cm		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	4 000		4 000		
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336		S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
DAGE:	*** B単- 27号 ***					ı - A
	基礎砕石 ゲートNO.1 RC-40,t=15cm		m²		1.000 m	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,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計			,	1,336	_
	무 및			1	1,000	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,336	
BA0301	* * * B 単 - 28号 * * * 基礎幹石					步A
SA0301	ゲートNO.2 RC-40,t=15cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
	*** B単- 29号 ***					
BA0301	基礎砕石 ゲートNO.3 RC-40,t=15cm		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石					
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
	*** B単- 30号 ***					
	コンクリート 移行部工 均しコンクリート 18N-8-25		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	均しコンクリート	1.000		32,530		S単 100号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	5年 100亏
	合 計				32,530	
	単 価				32,530	
	*** B単- 31号 ***					
BA0302	コンクリート 1号桝工 均しコンクリート 18N-8-25		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530		S単 100号
	無初	1.000	III3	32,330	32,330	3年 100号
	合 計				32,530	
	単価				32,530	
	*** B単- 32号 ***					
BA0302	コンクリート 2号桝工 均しコンクリート 18N-8-25		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530		S単 100号
	がB) W/C65%	1.000	IIIO	32,300	32,000	3 + 100 -
	合 計				32,530	
	単 価				32,530	
	*** B単- 33号 ***					
	コンクリート ゲートNO.1 均しコンクリート 18N-8-25		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530	32.530	S単 100号
	が WPB) W/C65%			. , . , . , . ,	- ,	_
	合 計				32,530	
	単 価				32,530	
	*** B単- 34号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	コンクリート	—————————————————————————————————————	半世	半 1四	並(銀	步A
	ゲートNO.2 均しコンクリート 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・,一般養生、・,無し、・,、18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530	32.530	S単 100号
	炉B) W/C65%			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. ,	
	A 1				22 520	
	<u>合</u> 計				32,530	
	単 価				32,530	
	*** B単- 35号 ***					
	コンクリート ゲートNO.3 均しコンクリート 18N-8-25		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	均しコンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 100号
	合 計				32,530	
	単 価				32,530	
I	*** B単- 36号 *** コンクリート					步A
	移行部工 躯体コンクリート 21N-12-25 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,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180	33,180	S単 101号
	炉B) W/C55%					
	合 計				33,180	
	単 価				33,180	
	——————————————————————————————————————				50,100	
BA0302	*** B単- 37号 *** コンクリート					步A
	1号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180	33,180	S単 101号
	炉B) W/C55%					
	合 計				33,180	
	単 価				33,180	
	*** B単- 38号 ***					
BA0302	コンクリート 2 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180		S単 101号
	がB) W/C55%	1.000	IIIO	30,100	00,100	3+ 1019
					00.400	
	合 計				33,180	
	<u>単</u> 価				33,180	
Bansus	* * * B単 - 39号 * * * コンクリート					步A
	ゲートNO.1 躯体コンクリート 21N-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180	33,180	S単 101号
	炉B) W/C55%					
	A *1				00.400	
	合 計				33,180	
	単価				33,180	
	*** B単- 40号 ***					
	コンクリート ゲートNO.2 躯体コンクリート 21N-12-25		m3			歩 A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33.180	33 180	S単 101号
	<u> </u>	1.000	1110	00,100	30,100	3+ 1015
	合 計				33,180	
	単 価				33,180	
	*** B単- 41号 ***					
BA0302	コンクリート		•		4 000 6	步A
SA0311	ゲートNO.3 躯体コンクリート 21N-12-25 SP コンクリート		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、・,、21-12-25(20)(高 炉B) W/C55%	1.000	m3	33,180	33,180	S単 101号
	,					
	合 計				33,180	
	単				33,180	
B03205						步A
S03701	移行部工 SD295,D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
					,	
B03205	* * * B単 - 43号 * * * 鉄筋					步A
S03701	1 号桝工 SD295,D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
303701	ND295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
	+ 1µq				171,120	
B03205	* * * B 単 - 44号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
S03701	2 号桝工 SD295,D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
303701	ND295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
					, .20	
B03205	* * * B単 - 45号 * * * 鉄筋					步A
S03701	ゲートNO.1 SD295,D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
503701	L 555 加工』 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
	1 150				,	
B03205	* * * B単 - 46号 * * * 鉄筋					步A
S03701	ゲートNO.2 SD295,D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
300101	ND295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
	194				117,720	
	* * * B単 - 47号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
B03205	鉄筋 ゲートNO.3 SD295,D13		ton			歩A 当たり算出
	【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	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425	
	単価				174,425	
	*** B単- 48号 ***					
B03205			ton		1 000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】	1.000		172,365		(ヨたり昇山
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,303	·	3 年 4/ 亏
	合 計				172,365	
	単 価				172,365	
B03205	*** B単- 49号 *** 針節					歩A
	ザートNO.2 SD295,D16 【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	L 55 加工 】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,365	172,365	S単 47号
	合 計				172,365	
	単 価				172,365	
	*** B単-50号 ***					
000050	型枠 移行部工 均U型枠		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	5,015	2.006	S単 106号
	合 計	97.100		3,0.0	2,006	- 1 100 3
					·	
	単 価				2,006	
000051	*** B単- 51号 *** 型枠					歩A
SA0312	1 号桝工 均 U 型枠 SP 型枠		式		1.000 式	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	0.500	m²	5,015	2,508	S単 106号
	合 計				2,508	
	単 価				2,508	
	*** B単- 52号 ***					
000052	2号桝工 均し型枠		式		1.000 式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンウリート	0.500	m²	5,015	2,508	S単 106号
	合 計				2,508	
	単 価				2,508	
000053	* * * B単 - 53号 * * * 型枠 ゲートNO.1 均し型枠		式		1 000 =	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.500	m²	5,015		S単 106号
	会 計	0.500		3,013	2,508	37 1003
	単 価				2,508	
000054						步A
	ゲートNO.2 均し型枠		式		1.000 式	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	5,015	1 505	S単 106号
		0.300		3,013		3 = 1005
	<u>合</u> 計				1,505	
	単価				1,505	
	* * * B 単 - 55号 * * *					
000055	型枠 ゲートNO.3 均し型枠		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	0.500	m²	5,015		S単 106号
	一般型枠,均しコンクリート	0.500	m	5,015		3年 100亏
	合計				2,508	
	単価				2,508	
	*** B単- 56号 ***					
000056	型枠 移行部工 躯体型枠		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	40.000		0.770		
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	13.600	m²	9,776		S単 107号
	合 計				132,954	
	単 価				132,954	
	*** B単- 57号 ***					
000057			式		1 000 =	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	22.400	m²	9,776	218,982	S単 107号
	合 計				218,982	
	単 価				218,982	
	*** B単- 58号 ***					
000058	型枠		_15			步A
SA0312	2 号桝工 躯体型枠 SP 型枠		式			当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	20.200	m²	9,776	197,475	S単 107号
	合 計				197,475	
	単 価				197,475	
	*** B単- 59号 ***					
000059	型枠				-	步A
	ゲートNO.1 躯体型枠 SP 型枠		式			当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	18.000	m²	9,776	175,968	S単 107号
	合 計				175,968	
	単 価				175,968	
	*** B単- 60号 ***					
000060	型枠				-	步A
SA0312	ゲートNO.2 躯体型枠 SP 型枠		式			当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	14.600	m²	9,776	142,730	S単 107号
	合 計				142,730	
	単 価				142,730	
	*** B単- 61号 ***					
000061	型枠					歩A
SA0312	ゲートNO.3 躯体型枠 SP 型枠		式		1.000 式	当たり算出
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	17.900	m²	9,776	174,990	S単 107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				174,990	
	単 価				174,990	
					,	
	*** B単- 62号 ***					
	基礎砕石		,			步A
SA0301	RC-40, t=15cm SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
D40000	*** B単- 63号 *** コンクリート					步A
	18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無 <u>筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,</u> 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,950	29,950	S単 102号
	会 計				29,950	
	単 価				29,950	
	*** B単- 64号 ***					
000064			式		1 000 =	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	49.000	m²	5,015		S単 106号
		49.000	- 111	3,013		3年 1005
	<u>合</u> 計				245,735	
	単 価				245,735	
	* * * B 単 - 65号 * * * 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500,L=2000		本		1.000 本	歩 A : 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフラレーンクレーン,モルタル以外,2.000m,なし,モ	2.000	m	88,378	176,756	S単 49号
	ルタル,1.6m					
	合 計				176,756	
	単 価				176,756	
					,	
	*** B単- 66号 ***					
	大型フリューム製品 (据付含む)		*		4 000 +	歩A
S05002	H1200×B1500×L1500 鉄筋ンクリート大型水路機械据付工	4 500	本	400,000		当たり算出
	2000㎜,2900㎏超え3500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.500㎜,なし,モ ルタル,1.6m	1.500	m	120,629	180,944	S単 50号
	合 計				180,944	
	単 価				180,944	
	*** B単- 67号 ***					
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1100		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.100m,なし,モル	1.100	m	134,196	147,616	S単 51号
	タル,1.2m				<u> </u>	
	合 計				147,616	
	単 価				147,616	
	半 100				147,010	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000068	*** B単- 68号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					步A
	H1200 × B1500 × L1418/1306		本		1.000 本	当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.362m,なし,モル	1.362	m	148,884	202 780	S単 52号
	1000mm, 1450kg起え 1500kg以下kg, アクサククレーン, モルタル以外, 1.362m, なじ, モルタル,1.6m	1.302	111	140,004	202,760	3年 52号
	合 計				202,780	
	単 価				202,780	
000069	*** B単- 69号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					步A
	H1200 × B1500 × L1624/1512		本		1.000 本	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル以外,1.568m,なし,モ	1.568	m	140,139	210 729	S単 53号
	2000/////// 2900/kg を	1.500	111	140, 139	219,730	3年 335
	· ·					
	合 計				219,738	
	単 価				219,738	
000070	* * * B単 - 70号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)					步A
300070	大型ノウユーム製品(振り含む) H1200×B1500×L1597/1571		本		1.000 本	当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	4 504		400 404	200 400	6 W
	2000㎜,2900㎏超え3500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.584m,なし,モルタル,1.6m	1.584	m	139,181	220,463	S単 54号
	777,					
	合 計				220,463	
	F N				220,400	
	単 価				220,463	
000071	*** B単- 71号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					步A
000071	大型ノウューム製品(指的名句) H1200×B1500×L990/964		本		1.000 本	当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	0.077		474 504	470 570	6 W
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.977m,なし,モルタル,1.6m	0.977	m	174,594	170,578	S単 55号
	777,					
	合 計				170,578	
	F N				170,570	
	単 価				170,578	
000072	*** B単- 72号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					步A
	大型ノウュー A 製品 () () () () () () () () () (本		1.000 本	当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	4 040		455 700		
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.242m,なし,モルタル,1.6m	1.242	m	155,788	193,489	S単 56号

	습				193,489	
					190,409	
	単 価				193,489	
000073	*** B単- 73号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					步A
	大型ノリューム製品(掘り含む) H1200×B1500×L1166/1148		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	==		4=0.01=		
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.157m,なし,モルタル,1.6m	1.157	m	159,842	184,937	S単 57号
	××,					
	Δ ±1				104 007	
	<u>合</u> 計				184,937	
	単 価				184,937	
	*** B単- 74号 ***					

(2007) 大型フリュール解点(特別会日)	### 1000 元 1979 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
Millon 45000 11002-1507 本	2 1.00 美音(1)担当 (2002) 2002 (2003) 1200 (1200			双 重	平111		玉 額	
50002 株のサードの大型機能性対す 1.641 m	200				本		1.000 本	
ルクル・1-4m	D 29.1.1のm	S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
# 名 217.811 # 名 1.882.716 # 3 1.882.	会 計 (217.511)			1.541	m	141,214	217,611	S単 58号
### 面 217.611 **** 8 単 75 号 *** **** 8 単 75 号 *** **** 8 単 75 号 *** **** 8 単 77 号 *** *** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** *** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** *** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 ** **** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** **** 9 世 77 号 *** **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 ****	# 個 217.611 **********************************		ルタル,1.6m					
### 面 217.611 **** 8 単 75 号 *** **** 8 単 75 号 *** **** 8 単 75 号 *** **** 8 単 77 号 *** *** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** *** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** *** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 ** **** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** **** 8 単 77 号 *** **** 9 世 77 号 *** **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 **** 1.000 ★ 134.895 ****	# 個 217.611 **********************************							
# 仮 217.611 *** 8 単 73号 *** *** 9 144,086 *** 154,085	### 6 277.611 **** **** *** *** **** *** *** **** *** *** **** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** **		合 計				217,611	
### 1770 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	**** 日東・75日 *** 3075 (
300075 大型 リューム製造 (報行会で) また 1,000 本 当たり思い 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2007 大型 7 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		単 価				217,611	
300075 大型 リューム製造 (報行会で) また 1,000 本 当たり思い 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2007 大型 7 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1							
300075 大型 リューム製造 (報行会で) また 1,000 本 当たり思い 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2007 大型 7 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1							
1.000 本部のPL 1597 (1492 m)	### 1.00 本語の1.1997/1997 214,199		* * * B 単 - 75号 * * *					
SSOUZE SEATYPH-X-BX 水陽維(新行工 2004.1914 5로 2014.191 5로 2016.1918.1914.191 5로 2016.1918.1914.191 5로 2016.1918.1914.191 5로 2016.1918.1914.191 5로 2016.1914.191 5로 2016.1914.1914.1914.1914.1914.1914.1914.19	1.500 大学のサード之及の機能を行 1.500 1.							1-
2000m 2000m 2000m 200m 200m 200m 200m	2000				本		1.000 本	当たり算出
トクリト1 sm	# 個 214,191 # 個 224,191 # 個 24,191 # 個 1,000 本 当たり第三 # 個 170,012 # 個 120,012 # # 個 120,012 # # # 個 120,012 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	303002	鉄筋-//ソッ- F 入望小崎機械指1/1 1 2000mm、2900ka 超え 3500ka 以下kg、57元レーソルーン、モルタル以外、1、513 m、なし、モ	1.513	m	141.567	214.191	S単 59号
# *** 8年 78号 *** 214,191	## 個 214,191 **** B型・70号 *** **** B型・80号 *** **** B型・80号 *** **** B型・80号 ***					,	, -	
# *** 8年 78号 *** 214,191	## 個 214,191 **** B型・70号 *** **** B型・80号 *** **** B型・80号 *** **** B型・80号 ***							
# *** 8年 78号 *** 214,191	## 個 214,191 **** B型・70号 *** **** B型・80号 *** **** B型・80号 *** **** B型・80号 ***		△ ±1				214 101	
**** 8単、75号 *** **** 8単、77号 *** *** 1.000 ** 当たり算出 **** 8単、77号 *** **** 8単 77号 *** **** 8単、77号 *** **** 8単、77号 *** **** 8単、77号 *** **** 1.000 ** 当たり算出 **** 8単、78号 *** **** 8単、78号 *** **** 8単、78号 *** **** 1.000 ** 当たり第出 **** 1.000 ** 当たり第出 **** 1.000 ** 当たり第出 **** 1.000 ** 当たり第出 **** 8単、78号 *** **** 8単、78号 *** **** 1.000 ** 当たり第出 **** 8単、78号 *** **** 8世、78号 *** ***** 8世、78号 *** ***** 8世、78号 *** ***** 8世、78号 *** ******* ********* ******** *****	### 1000 大型フリュー (本語 (余付金 1)						214,191	
20007日 大型フリューム製品(銀行会立) 本	### 1700 大型 1700 大型 1700 大型 1700 1700 1700 1700 1700 1700 1700 170		単 価				214,191	
株式の以下の表面の	### 1700 大型 1700 大型 1700 大型 1700 1700 1700 1700 1700 1700 1700 170						·	
株式の以下の表面の	### 1700 大型 1700 大型 1700 大型 1700 1700 1700 1700 1700 1700 1700 170							
株式の以下の表面の	### 1700 大型 1700 大型 1700 大型 1700 1700 1700 1700 1700 1700 1700 170		* * * B H - 76号 * * *					
1,000 本 当たり野社 1,000 本 3 上のり野社 1,000 本 3 上のり野田 1,	5002 1500 x 1200 x 1200 本	000076	大型フリューム製品(据付含む)					步A
2000m 2000m 2000m 2000m 2000m 2000m 20 5年 00号 ルタル・1.4m 合 計 170,012 単 値 170,012 **** B単・77号 *** 00007 大型フリューム製品(指付きむ)	2000m 2000m 2000m 200m 200m 200m 200m				本		1.000 本	1-
### (170,112 170,012	ルタル・1.4m 170,012 1							
会計 170,012 単 値 170,012 **** B単. 77号 *** 000077 大型フリューA製品 (報付会な)	会 計 170,012 単 値 170,012 **** B単・77号 *** **** B単・77号 *** **** B単・77号 *** *** 1.000 本当たり算出 **** 1.000 本当たり第出 **** 1.000 本3 本 1.0000 和3 本 1.0000 本3 本 1.0000 本3 本 1.0000 和3			2.000	m	85,006	170,012	S単 60号
### 個 170,012 **** 8単-77号 *** **** 8単-77号 *** **** 8単-77号 *** *** 1.000 本当たり第出 \$00007 大型フリュー人製品(傾付含む) *** 1.000 本当たり第出 \$00007 大型フリュー人製品(類付含む) *** 1.000 本 当たり第出 **** 8単 - 77号 *** *** 8単 - 78号 *** *** 8単 - 78号 *** *** 1.000 本当たり第出 \$000078 大型フリュー人製品(類付金む) *** 1.000 本当たり第出 *** 8単 - 79号 *** *** 8世 - 79号 *** *** 1.000 本 当たり算出 *** 8世 - 79号 *** *** 1.000 本 当たり算出 *** 8世 - 79号 *** *** 8世 - 79号 ** *** 8世 - 79号 *** *** 8世 - 79号 ** **	# 個 170,012		ルダル,1.4m					
### 個 170,012 **** 8単-77号 *** **** 8単-77号 *** **** 8単-77号 *** *** 1.000 本当たり第出 \$00007 大型フリュー人製品(傾付含む) *** 1.000 本当たり第出 \$00007 大型フリュー人製品(類付含む) *** 1.000 本 当たり第出 **** 8単 - 77号 *** *** 8単 - 78号 *** *** 8単 - 78号 *** *** 1.000 本当たり第出 \$000078 大型フリュー人製品(類付金む) *** 1.000 本当たり第出 *** 8単 - 79号 *** *** 8世 - 79号 *** *** 1.000 本 当たり算出 *** 8世 - 79号 *** *** 1.000 本 当たり算出 *** 8世 - 79号 *** *** 8世 - 79号 ** *** 8世 - 79号 *** *** 8世 - 79号 ** **	# 個 170,012							
*** B単.77号 *** *** B単.77号 *** ** ** ** ** ** ** **	*** B単・77号 *** *** B単・77号 *** *** B単・77号 *** *** B単・77号 *** *** B型・77号 *** *** 1.000 本 1.000 本 1.000 本 当たり算出 *** B型・78号 *** *** B単・78号 *** *** B単・78号 *** *** B単・78号 *** *** 1.000 本 1.44,865 *** 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 か		合 計				170,012	
*** B単.77号 *** *** B単.77号 *** ** ** ** ** ** ** **	*** B単・77号 *** *** B単・77号 *** *** B単・77号 *** *** B単・77号 *** *** B型・77号 *** *** 1.000 本 1.000 本 1.000 本 当たり算出 *** B型・78号 *** *** B単・78号 *** *** B単・78号 *** *** B単・78号 *** *** 1.000 本 1.44,865 *** 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 か		W (T				170 010	
から	20077 大型フリューム製品(指付金む) 計200×284のメ上1000 本 が高ンツ+1大型水炭機械銀代工 1000m, 1450kg超え1500kg以下kg,19ッツル-)、モルタル以外、1.000m,なし、モル クル・1.4m 合計 134,865 単価 134,865 *** B単 78号*** 20078 大型フリューム製品(指付金む) 11000 素が300kg以下kg,19ッツル-ン、モルタル以外、1.437m,なし、モ ルタル・1.4m 合計 144,046 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 *** B単 78号 ***						1/0,012	
100007 大型フリューム製品(無付合む)	20077 大型フリューム製品(指付金む) 計200×284のメ上1000 本 が高ンツ+1大型水炭機械銀代工 1000m, 1450kg超え1500kg以下kg,19ッツル-)、モルタル以外、1.000m,なし、モル クル・1.4m 合計 134,865 単価 134,865 *** B単 78号*** 20078 大型フリューム製品(指付金む) 11000 素が300kg以下kg,19ッツル-ン、モルタル以外、1.437m,なし、モ ルタル・1.4m 合計 144,046 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 *** B単 78号 ***							
100007 大型フリューム製品(無付合む)	20077 大型フリューム製品(指付金む) 計200×284のメ上1000 本 が高ンツ+1大型水炭機械銀代工 1000m, 1450kg超え1500kg以下kg,19ッツル-)、モルタル以外、1.000m,なし、モル クル・1.4m 合計 134,865 単価 134,865 *** B単 78号*** 20078 大型フリューム製品(指付金む) 11000 素が300kg以下kg,19ッツル-ン、モルタル以外、1.437m,なし、モ ルタル・1.4m 合計 144,046 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 単価 206,994 *** B単 78号 ***							
## 11200 8 11400 × 1.1000 ## 1.000 ##	H1200×B1400×L1000							
505002 鉄筋エグリー大型ル路機械振行工 1.000 m 134,865 134,865 5単 61号 134,865 134,865 5単 61号 134,865 134,865 5単 61号 134,865	5002 対抗20mm 134,865				*		1 000 =	
1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, ドラックルーク、モルタル以外、1.000m、なし、モル	1000mm, 1450kg 競え1500kg以下kg, ドラックシーン、モルタル以外、1.000m, なし、モル				<u> </u>		1.000 4	コだり昇山
会計 134,865 単価 134,865 *** B単・78号 *** *** B単・78号 *** *** B単・78号 *** 1.000 本 当たり算出 *** 1.000 本 当たり算出 *** 1.000 本 当たり算出 *** 1.000 本 当たり算出 *** 1.000 本 当たり算出 *** 1.000 本 当たり算出 *** 1.000 本 当たり第出 *** 1.000 本 1.00000000000000000000000000000	会計 134,865			1.000	m	134,865	134,865	S単 61号
単価 134,865 *** B単-78号*** 000078 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x144071467 な 1.000 本 当たり算出 00502 鉄筋プかト大型水路機械指付工 1000m,1500kg超え2000kg以下kg,57升-ツルーン、モルタル以外,1.437m,なし、モ 1.437 m 144,046 206,994 5単 62号 ルタル,1.4m 合 計 206,994 *** B単-79号*** 000079 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x1530/1530 *** B単-79号 *** 000079 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x1530/1530 S05002 鉄筋プット大型水路機械銀行工 2000m,2900kg超え3500kg以下kg,57升-ツルーン、モルタル以外,1.560m,なし、モ 1.560 m 135,685 211,669 5単 63号 ルタル,1.4m 合 計 211,669	単 価		タル,1.4m					
単価 134,865 *** B単-78号*** 000078 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x144071467 な 1.000 本 当たり算出 00502 鉄筋プかト大型水路機械指付工 1000m,1500kg超え2000kg以下kg,57升-ツルーン、モルタル以外,1.437m,なし、モ 1.437 m 144,046 206,994 5単 62号 ルタル,1.4m 合 計 206,994 *** B単-79号*** 000079 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x1530/1530 *** B単-79号 *** 000079 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x1530/1530 S05002 鉄筋プット大型水路機械銀行工 2000m,2900kg超え3500kg以下kg,57升-ツルーン、モルタル以外,1.560m,なし、モ 1.560 m 135,685 211,669 5単 63号 ルタル,1.4m 合 計 211,669	単 価							
単価 134,865 *** B単-78号*** 000078 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x144071467 な 1.000 本 当たり算出 00502 鉄筋プかト大型水路機械指付工 1000m,1500kg超え2000kg以下kg,57升-ツルーン、モルタル以外,1.437m,なし、モ 1.437 m 144,046 206,994 5単 62号 ルタル,1.4m 合 計 206,994 *** B単-79号*** 000079 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x1530/1530 *** B単-79号 *** 000079 大型フリューム製品(銀付含む) H200 x81400 x1530/1530 S05002 鉄筋プット大型水路機械銀行工 2000m,2900kg超え3500kg以下kg,57升-ツルーン、モルタル以外,1.560m,なし、モ 1.560 m 135,685 211,669 5単 63号 ルタル,1.4m 合 計 211,669	単 価		숨 計				134 865	
*** B単 - 78号 *** 000078 大型フリューム製品(据付合む)	**** B単 - 78号 *** 20078 大型フリューム製品(据付含む) 1.000 本 当たり算出 1.000 本 当たり算出 1.000 本 当たり算出 1.000 本 当たり算出 1.000 本 当たり第出						,	
大型フリューム製品(据付含む)	大型フリューム製品(据付含む)		単 価				134,865	
大型フリューム製品(据付含む)	大型フリューム製品(据付含む)							
大型フリューム製品(据付含む)	大型フリューム製品(据付含む)							
H1200×B1400×L1407/1467 本 1.000 本 当たり算出 S05002	# H1200 x B1400 x L1407/1467 本 1.000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり算出 1,000 本 当たり第出 1,000 本 当たり第出 1,000 本 当たり第出 1,000 本 当たり第出 1,000 本 3 本 1,000 本 3 表		*** B単- 78号 ***					
S05002 鉄筋コケリ-ト大型水路機械振行工 1.437 m 144,046 206,994 5単 62号 1.437 m 144,046 206,994 1.437 m 144,046 206,994 m 144,046 m 144,046 206,994 m 144,046 m	鉄筋エグル・ト大型水路機械振行工							
1.000mm, 1500kg超え2000kg以下kg, ラフテレークヤレーン、モルタル以外、1.437m,なし、モ 1.437 m 144,046 206,994 S単 62号 ルタル、1.4m 206,994 B	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,577ルークルーク、モルタル以外、1.437m,なし、モ 1.437 m 144,046 206,994 S単 62号 ルタル、1.4m 206,994				本		1.000 本	当たり算出
カタル,1.4m 206,994 206,994 単 価 206,994	ルタル,1.4m 206,994 206,994 単 価 206,994 単 価 206,994			1 437	m	144 046	206 994	S単 62号
会計 206,994 単価 206,994 *** B単-79号 *** 000079 大型フリューム製品(据付含む) H1200 x B1400 x L1530/1590 本 1.000 本 当たり算出 S05002 鉄筋コケリ・ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ララテレーンクレーン、モルタル以外,1.560m,なし、モ 1.560 m 135,685 211,669 S単 63号 ルタル,1.4m	合 計 206,994 単 価 206,994 *** B単 - 79号 ***			1.107		,010	200,004	
単価 206,994 *** B単-79号*** 000079 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 本 1.000 本 当たり算出 S05002 鉄筋コクリート大型水路機械据付工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンルーン, モルタル以外, 1.560m, なし, モ 1.560 m 135, 685 211, 669 S単 63号 ルタル, 1.4m 合 計 211, 669	単価 206,994 *** B単- 79号 *** 大型フリューム製品(据付含む)							
単価 206,994 *** B単-79号*** 000079 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 本 1.000 本 当たり算出 S05002 鉄筋コクリート大型水路機械据付工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンルーン, モルタル以外, 1.560m, なし, モ 1.560 m 135, 685 211, 669 S単 63号 ルタル, 1.4m 合 計 211, 669	単価 206,994 *** B単- 79号 *** 大型フリューム製品(据付含む)		<u> </u>				206 004	
*** B単- 79号 *** 000079 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 本 1.000 本 当たり算出 S05002 鉄筋コンサリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,1.560m,なし,モ 1.560 m 135,685 211,669 S単 63号 ルタル,1.4m 合 計 211,669	**** B単- 79号 *** 大型フリューム製品(据付含む)		□ ■ ■				200,994	
*** B単 - 79号 *** 000079 大型フリューム製品(据付合む) H1200×B1400×L1530/1590 本 1.000 本 505002 鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーシウレーン,モルタル以外,1.560m,なし,モ 1.560 m 135,685 211,669 S単 63号 ルタル,1.4m 合 計 211,669	*** B単 - 79号 *** 20079 大型フリューム製品(据付含む)		単 価				206,994	
000079 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 本 1.000 本 当たり算出 805002 鉄筋コンサリト大型水路機械据付工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンウレーン, モルタル以外,1.560m,なし,モ 1.560 m 135,685 211,669 S単 63号 ルタル,1.4m 合計 211,669 211,669	大型フリューム製品(据付含む)							
50007 大型フリューム製品(据付含む)	大型フリューム製品(据付含む)							
000079 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 本 1.000 本 当たり算出 805002 鉄筋コンサリト大型水路機械据付工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンウレーン, モルタル以外,1.560m,なし,モ 1.560 m 135,685 211,669 S単 63号 ルタル,1.4m 合計 211,669 211,669	大型フリューム製品(据付含む)		* * * B 単 - 79号 * * *					
H1200×B1400×L1530/1590 本	H1200×B1400×L1530/1590 本	000079						
2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外,1.560m,なし,モ 1.560 m 135,685 211,669 S単 63号 ルタル,1.4m 合計 211,669	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,777ルーンクルーン、モルタル以外、1.560m、なし、モ				本		1.000 本	当たり算出
ルタル,1.4m 合計 211,669	ルタル,1.4m			4 500		125 605	044 600	C # 00 P
合 計 211,669	合計 211,669 単 価 211,669			1.000	m	135,085	211,009	3年 63号
	単 価 211,669 *** B単- 80号 ***		,					
	単 価 211,669 *** B単- 80号 ***							
当	*** B単- 80号 ***		合 計				211,669	
	*** B単- 80号 ***		举 4冊				211 660	
<u> </u>	1 1 1		半 川川				211,009	
	1 1 1							
	1 1 1							
	UU8U 人型ノリユーム製品(指付音で)	000000						1E A
UUUSU A/3/ / U コーク型高(Aff)(学())	H1200×B1400×L1551/1557 本 1.000 本 当たり算出				*		1 000 -	

2	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		1 12			
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.554m,なし,モ	1.554	m	135,036	209,846	S単 64号
'	ルタル,1.4m					
	<u> </u>				209,846	
	単 価				209,846	
	+ , μ				200,010	
\rightarrow						
	*** B単- 81号 ***					
000081	大型フリューム製品(据付含む)					步A
	11200 × B1400 × L1047/1053		本		1.000 本	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.050m,なし,モル	1.050	m	162,507	170 632	S単 65号
	タル,1.4m			,	,	3 + 00 3
	合 計				170,632	
					,	
\rightarrow	単価				170,632	
100000	* * * B単 - 82号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)					步A
	大型ノリューム製品(据刊含む) H1200×B1400×L1054/1042		本		1.000 本	歩A 当たり算出
605002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.048m,なし,モルタル,1.4m	1.048	m	163,514	171,363	S単 66号
[/ // / / I · TIII					
	合 計				171,363	
	単価				171,363	
	* * * B単 - 83号 * * *					
	大型フリューム製品(据付含む)					步A
	+1200×B1400×L933/921 鉄筋コンりリ-ト大型水路機械据付工		本		1.000 本	当たり算出
	St	0.927	m	173,733	161,050	S単 67号
	タル,1.4m			,	,	
	合 計				161,050	
	単価				161,050	
000004	* * * B単 - 84号 * * * 2号桝取付水路(据付含む)					步A
	2 号桝取竹水路(描竹宮む) 		本		1.000 本	歩Α 当たり算出
305002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, テフテレーンクレーン, モルタル以外, 2.000m, なし, モルタル, 1.2m	2.000	m	79,451	158,902	S単 68号
1	, 1. ZIII					
	合 計				158,902	
	単 価				158,902	
					, -	
-						
	* * * B 単 - 85号 * * *					
	サイドドレーン					步A
	単粒度砕石 30~20mm		m		1.000 m	当たり算出
į						C 34 =0 =
06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しない	1.000	m	1,648	1,648	S単 70号
06006 <u>i</u> 02116	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しない 吸出し防止マット				·	
06006 <u>i</u>	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しない	1.000	m m²	1,648 590	·	S単 70号 S単 19号
06006 <u>i</u>	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しない 吸出し防止マット				·	
06006 <u>i</u>	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm,しない 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				1,062 2,710	
606006 j.	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しない 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				1,062	
606006 j.	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm,しない 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				1,062 2,710	
06006 <u>i</u>	ドレーンエ(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しない 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 合 計 単 価				1,062 2,710	
06006 i i 02116 l	ドレーンエ(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm,しない 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 合 計 単 価				1,062 2,710	S単 19号
606006 j.j. 602116 J. 602116 J. 602110 J. 6005110 J. 60	ドレーンエ(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm,しない 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 合 計 単 価				1,062 2,710 2,710	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	を行なわない					
S02116	縞鋼板					
S02116	厚4.5~6.0,, 等辺山形鋼(SS400)	0.077	ton	144,000	11,088	S単 20号
	中形 厚4 辺50,,	0.006	ton	124,000	744	S単 21号
S02116	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,	0.053	ton	123,000	6,519	S 単 22号
	普通丸鋼 SR235 径13.,	0.001	ton	139,000	120	S単 23号
	切板 (形状エキストラ)		ton	139,000		
S02116	寸法切り以外、50kg超1500kg以下,, 切板 (孔あけ加工エキストラ)	0.077	ton	10,000	770	S単 24号
	板厚12mm以下、孔径25mm以下,,	8.000	箇所	93	744	S 単 25号
	合 計				20,874	
	単 価				20,874	
	* IW				20,014	
	* * * B単 - 87号 * * *					15.0
B05110	蓋版,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下		枚		1.000 杉	歩 A (当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	870	870	S単 69号
	<u> </u>	1.000	13	070	570	2 + U3 5
S02116	編鋼板 T					
	等辺山形銅(SS400)	0.068	ton	144,000	9,792	S単 20号
	中形 厚4 辺50,,	0.006	ton	124,000	744	S単 21号
S02116	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	0.045	ton	123,000	5 535	S単 22号
	普通丸鋼			,		
	SR235 径13,, 切板(形状エキストラ)	0.001	ton	139,000	139	S単 23号
000116	寸法切り以外、50kg超1500kg以下,, 切板(孔あけ加工エキストラ)	0.068	ton	10,000	680	S単 24号
	い版(れの17加工エイストラ) 板厚12mm以下、孔径25mm以下,,	8.000	箇所	93	744	S 単 25号
	合 計				18,504	
	単 価				18,504	
	*** B単- 88号 ***					
B05110	蓋 蓋版,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下		枚		1.000 杉	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	1.000	枚	870		
	蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	<u>fx</u>	870	870	S単 69号
S02116	編編析					
	厚4.5~6.0,,	0.063	ton	144,000	9,072	S単 20号
SU2116	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚4 辺50,,	0.006	ton	124,000	744	S単 21号
S02116	等辺山形銅(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	0.042	ton	123,000	5 166	S単 22号
S02116	普通丸鋼					
S02116	SR235 径13,, 切板(孔あけ加工エキストラ)	0.001	ton	139,000	139	S単 23号
	板厚12mm以下、孔径25mm以下,,	8.000	箇所	93	744	S単 25号
	合 計				16,735	
	単 価	<u> </u>			16,735	
	T 184				10,730	
000089	* * * B 単 - 89号 * * * 莱栀丁					步A
			箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.900	m²	1,242	1 118	S単 98号
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	2.500	m²	9,776		S単 107号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	0.200	m3	32,530	6,506	S単 103号
	スラブ布設 0.2超~0.8t以下	1.000	m	4,909	4,909	T単 2号
	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)					
	L=1000,,	1.000	枚	48,000	48 000	S単 26号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	A +1				04.070	
	合 計				84,973	
	単 価				84,973	
000090	* * * B 单 - 90号 * * * 手動式水門扉設置					步A
	C1-200,標準		基		1.000 基	当たり算出
T00006	手動水門扉設置 C型、 200	1.000	基	6,809	6 800	T単 4号
S02116	手動式水門扉		- 至	·		
	C1-200,,	1.000	基	29,800	29,800	S単 27号
	合 計				36,609	
	W /#				20, 000	
	単価				36,609	
	*** B単- 91号 ***					
000091	手動式水門扉設置					歩A
T00006	C1-200,H=560 手動水門扉設置		基		1.000 基	当たり算出
	C型、 200	1.000	基	6,809	6,809	T単 4号
S02116	手動式水門扉 C1-200,H=560,,	1.000	基	34,700	34 700	S単 28号
		1.000		31,700		
<u> </u>	合 計				41,509	
	単 価				41,509	
000092	* * * B 单 - 92号 * * * 手動式水門扉設置					步A
	CR1G-200A, H=550		基		1.000 基	当たり算出
T00011	手動水門扉設置 CR1G-200A	1.000	基	6,809	6 800	T単 6号
S02116	手動式水門扉			·		
	CR1G-200A,H=550,,	1.000	基	85,500	85,500	S単 29号
	合 計				92,309	
	単価				92,309	
	T 1M				02,000	
	*** B単- 93号 ***					
000093	手動式水門扉設置 CR1G-200A,H=660		基		1.000 基	歩A 当たり算出
T00011	手動水門扉設置					
\$02116	CR1G-200A 手動式水門扉	1.000	基	6,809	6,809	T単 6号
002110	CR1G-200A, H=660, ,	1.000	基	89,300	89,300	S単 30号
	合 計				96,109	
<u> </u>	単 価				96,109	
	* * * B単- 94号 * * *					
000094	手動式水門扉設置					步A
T00011	CR1G-200A, H=760 手動水門扉設置		基		1.000 基	当たり算出
	CR1G-200A	1.000	基	6,809	6,809	T単 6号
S02116	手動式水門扉 CR1G-200A,H=760,,	1.000	基	89,300	80 300	S単 31号
		1.000	200	09,300		J - 013
	合 計				96,109	
	単 価				96,109	
000095	* * * B 単 - 95号 * * * 一筆排水桝					步A
	400 × 240 × 600		個		1.000 個	当たり算出
S02116	一筆排水桝 400×240×600,,	1.000	個	9,310	Q 310	S単 32号
SA0551	一筆排水桝据付					
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	1.000	基	3,224	3,224	S単 109号
	合 計				12,534	いて外曲なり

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				12,534	
000096	*** B単- 96号 *** 塩化ビニル管布設					步A
\$07021	径200mm VU 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		1.000 m	当たり算出
307021	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	3,210	3,210	S単 71号
	合 計				3,210	
	単 価				3,210	
	T 1M				0,210	
000097	* * * B 単 - 97号 * * * 進入防止柵工					歩A
	H=1.10m,アンカープ・ロック基礎		m		20.000 m	当たり算出
	ネットフェンス設置 H=1.1m 5480,1.0m,有,2.0m	20.000	m	7,784	155,680	S単 7号
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.800	m²	1,242	994	S単 98号
		0.000		1,272		3+ 30-3
	合 計				156,674	
	単 価				7,834	
	*** B単- 98号 ***					
	進入防止柵(門扉) H=1.10m、W=1.00m		箇所		1 000 第66	歩A 当たり算出
	ネットフェンス設置 (扉) H=1.1m	4 000		44.070		
SA0301	1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製 SP 基礎砕石	1.000	組	41,670	41,670	S単 8号
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.200	m²	1,242	248	S単 98号
	合 計				41,918	
	単 価				41,918	
	*** B単- 99号 ***					
000099	足掛け金物設置					步A
S02116	足掛け金物(ステップ)		本		1.000 本	当たり算出
	W200型、樹脂被覆,, 足掛金物設置	1.000	個	1,050	1,050	S単 33号
100003	た対立が収益	1.000	本	3,377	3,377	T単 3号
	合 計				4,427	
	単 価				4,427	
	—— 11ML				1, 121	
000100	*** B単- 100号 *** 管理用道路(右岸側)					步A
	SP 基礎砕石		m		1.000 m	当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-30 30~0mm	0.700	m²	1,233	863	S単 99号
SA0311	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,	0.070	m3	30,460	2,132	S単 104号
	60m以下,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0331	SP 目地板		2			
SA0312	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm SP 型枠	0.007	m²	5,175	36	S単 108号
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	0.095	m²	9,776	929	S単 107号
	슴 計				3,960	
	単 価				3,960	
	*** B単- 101号 ***					
000101	* * * B 単 - 101号 * * * * 管理用道路(左岸側)					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m		1.000 m	当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-30 30~0mm SP コンクリート	0.570	m²	1,233	703	S単 99号
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物、ユンケリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	0.060	m3	30,460	1.828	S単 104号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	60m以下,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	<u> </u>	+14	<u>+</u> іщ	717 日米	IM 5
SA0331	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.006	m²	5,175	31	S単 108号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	0.090	m²	9,776	880	S単 107号
	合 計				3,442	
					•	
	単 価				3,442	
	* * * B単 - 102号 * * *					
000102	ウェイトコンクリート				4 000	步A
SA0312	18N-8-40 SP 型枠		m			当たり算出
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	1.570	m²	9,776	15,348	S単 107号
	無筋・鉄筋構造物、ユンクリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満,一般養生、 60m以下、-、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%	0.640	m3	30,460	19,494	S単 105号
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.070	m²	5,175	362	S単 108号
	Δ ±1				35,204	
	合 計				•	
	単 価				35,204	
	* * * B単 - 103号 * * *					
	基礎砕石		2			歩A
	RC-40, t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
	——————————————————————————————————————				1,000	
000104	* * * B単 - 104号 * * * コンクリート					步A
	18N-8-25		m3		1.000 m3	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),12cm	1.000	m²	3,838	3.838	S単 73号
				,,,,,,	,	-
	合 計				3,838	
	単 価				3,838	
	* * * B 単 - 105号 * * *					
	基礎砕石		2			步A
	RC-40, t=15cm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 97号
	合 計				1,336	
	単 価				1,336	
	1104				1,000	
3A0302	*** B単- 106号 *** コンクリート					步A
	18N-8-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1.000	m3	32,530	32.530	S単 103号
	W/C65%		-	=, ==0	, -30	
	合 計				32,530	
	単 価				32,530	
	+++ D × 407P +++					
000107	*** B単- 107号 *** 型枠					步A
	SP 型枠		式		1.000 式	当たり算出
JAUU 12	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	14.000	m²	9,776	136,864	S単 107号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	숨 計				136,864	
	単 価				136,864	
	IM				.00,00	
	that I S W					
000108	*** B単- 108号 *** 軽量プロック					步A
S02028	150×190×390, C種 積゚ロック工(空洞゚゚ロック)		m²		1.000 m	当たり算出
	15cm	1.000	m²	9,924	9,924	S単 9号
	숨 핡				9,924	
	単 価				9,924	
	* * * B 単 - 109号 * * *					
000109	鉄筋 SD295,D10		ton		1 000 tor	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】	1 000		476 405		
	SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	176,485		S単 48号
	合 計				176,485	
	単 価				176,485	
0001:5	*** B単- 110号 ***					II- A
	SD295, D13		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
	【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	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425	
	単 価				174,425	
B18241	*** B単- 111号 *** 安定シート					歩A
	980N/5cm 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		1.000 m	当たり算出
	敷設~撤去	1.000	m²	275	275	S単 82号
	合 計				275	
	単 価				275	
	*** B単- 112号 ***					
	工事用道路				40,000	歩A
S02116	標準部 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=0.3m 山土		m			当たり算出
	SP 路床盛土	17.000	m3	2,300	,	S単 17号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし 砂利舗装工(機械)	14.000	m3	374.3	5,240	S単 88号
	<u>クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし</u> SP 掘削	35.000	m²	816	28,560	S単 75号
	- ジェーラン ブカット、無 し , 無 し , 5 , 000m3未満 , - , - , - 処分費 (建設発生士)	24.000	m3	309.7	7,433	S単 84号
	砂質土	24.000	m3	1,556	37,344	S単 42号
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以	24.000	m3	1,542	37,008	S単 87号
	下					
	合 計				154,685	
	単価				15,469	
	于 1四				15,409	
B18501	*** B単- 113号 *** 工事用道路					步A
S02116	A型 敷砂利C-40,t=10cm 路床厚平均H=1.05m		m		10.000 m	当たり算出
	SP 路床盛士	35.000	m3	2,300	80,500	S単 17号
	SP 路床盤工 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	29.000	m3	872.5	25,303	S単 89号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S08041	砂利舗装工(人力) クラッシャラン.C-40,10cm,不要,なし,不要,	18.000	m²	523	9.414	S単 74号
SA0101		35.000	m3	309.7	·	S単 84号
	処分費 (建設発生土)				·	
	砂質土 SP 土砂等運搬	35.000	m3	1,556	54,460	S単 42号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3).土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	35.000	m3	1,542	53,970	S単 87号
	合 計				234,487	
	単価				23,449	
	*** B単- 114号 ***					
B18501	工事用道路				40,000 m	歩A 少たい第中
S02116	B型 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚平均H=0.8m 山土		m			当たり算出
	SP 路床盛土	51.000	m3	2,300	117,300	S単 17号
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし 砂利舗装工(機械)	42.000	m3	872.5	36,645	S単 89号
SA0101	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	35.000	m²	816	28,560	S単 75号
	- 5×10-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-	53.000	m3	309.7	16,414	S単 84号
	砂質土	53.000	m3	1,556	82,468	S単 42号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	53.000	m3	1,542	81,726	S単 87号
	A #1				262 442	
	合 計				363,113	
	<u>単</u> 価				36,311	
	*** B単- 115号 ***					
B18501	工事用道路 C型 敷砂利C-40,t=10cm 路床厚H=0.3m		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
S02116	山土	20.000	m3	2,300	46.000	S単 17号
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	17.000	m3	872.5		S単 89号
		42.000	m²	816		S単 75号
SA0101	SP 掘削				,	
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, - , - , - 処分費(建設発生土)	27.000	m3	309.7		S単 84号
	砂質士 SP 土砂等運搬	27.000	m3	1,556	42,012	S単 42号
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	27.000	m3	1,542	41,634	S単 87号
	合 tit				187,113	
	単価				18,711	
					,	
DAOCOA	*** B単- 116号 ***					± ∧
	工事用道路 D型 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=0.3m		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02116		20.000	m3	2,300	46,000	S単 17号
	SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	17.000	m3	872.5	14,833	S単 89号
S08042	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10㎝,2.5㎜以上,敷均し,必要,なし,なし	43.000	m²	816	•	S単 75号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	28.000	m3	309.7		S単 84号
S02123	型分費(建設発生土) 砂質土	28.000	m3	1,556		S単 42号
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	28.000	m3	1,542	43,176	S単 87号
	合 計				191,337	
	単価				19,134	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	1.1.1. D.W. (1757)					
B18501	* * * B 単 - 117号 * * * 工事用道路					步A
S02116	E型 敷砂利C-40, t=10cm 路床厚H=1.4m		m		10.000 m	当たり算出
	SP 路床盛士	21.000	m3	2,300	48,300	S単 17号
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	18.000	m3	872.5	15,705	S単 89号
	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	35.000	m²	816	28,560	S単 75号
SA0101	SP 掘削 土砂、オープンカット、無し、無し、5、000m3未満、- , - , -	29.000	m3	309.7	8 981	S単 84号
	业分为 (建設発生土) 砂質土	29.000		1,556		S単 42号
	SP 土砂等運搬		m3			
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	29.000	m3	1,542	44,718	S単 87号
	合 計				191,388	
	単 価				19,139	
	*** B単- 118号 ***					
000118	, · · •		2		4 000 0	歩A 少たい質虫
	スクリーニングス		m3			当たり算出
	2.5~0mm,,	1.000	m3	2,250	2,250	S単 34号
	合 計				2,250	
	単 価				2,250	
	* * * B 単 - 119号 * * *					
000119	敷砂敷均し		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	139.3	139	S単 92号
		1.000	IIIO	100.0	139	37 023
	合 計					
	単 価				139	
000120	* * * B 単 - 120号 * * * 運搬・処理					步A
\$02123	土木シート 処分費 (廃プラスチック類)		m3		1.000 m3	当たり算出
	ニポシート 運搬(土木シート)	1.000	m3	1,300	1,300	S単 43号
	建版(エボンード) 3.0km 以下,普通	1.000	空m3	583	583	S単 83号
	合 計				1,883	
	単 価				1,883	
					·	
	*** B単- 121号 ***					
000121	コルゲートパイプ (仮設)					歩A
S07031	1000mm 		m			当たり算出
	円形1形,1000mm,2.0mm,パッキング有り,なし,なし,なし	1.000	m	20,279	20,279	S単 72号
	合 計				20,279	
	単 価				20,279	
	* * * B単- 122号 * * *					
B18322	排水ポンプ(仮設)		## cr		4 000 850	歩A
	0~6㎡/h 排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所			当たり算出
	釜場掘削・設置 排水ポンブ運転 (小口径)	1.000	箇所	7,665	7,665	S単 79号
	55,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	333,686	333,686	S単 80号
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 81号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 하				361,180	
	<u> </u>				361,180	
	半 调				301,100	
B19021	* * * B 単 - 123号 * * * 交通誘導警備員					步A
\$02115	交通誘導警備員 B				1.000 人	当たり算出
002110	<u> </u>	1.000	人	14,076	14,076	S単 14号
	合 計				14,076	
	単 価				14,076	
	*** B単- 124号 ***					
000124	騒音・振動調査					步A
T00001	<u>着手前</u> 騒音・振動調査					当たり算出
		1.000	測線	275,473	275,473	T単 1号
	合 計				275,473	
	単 価				275,473	
	*** B単- 125号 ***					
000125	騒音・振動調査 作業中		0		1 000 🗔	歩 A 当たり算出
T00001	騒音・振動調査	1 000		275 472		
		1.000	測線	275,473		T単 1号
	合 計				275,473	
	単 価				275,473	
	*** B単- 126号 ***					
	平板載荷試験 50kN/㎡以内		回		1.000 叵	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 50kN以内,,	1.000	箇所	186,000	186,000	S単 35号
	合 計				186,000	
	単 価				186,000	
000127	*** B単- 127号 *** コーン支持力試験					步A
	コーン支持力試験		箇所		1.000 箇所	当たり算出
552110		1.000	箇所	3,230	3,230	S単 36号
	合 計				3,230	
	単 価				3,230	
	*** B単- 128号 ***					
000128	室内配合試験		#_B-dr-d		A A A A Britis	步 A
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験		試料			当たり算出
	2供試体/試料,,	1.000	試料	11,200		S単 37号
	合 計				11,200	
	単 価				11,200	
	*** B単- 129号 ***					
000129	六価クロム溶出試験		式		1.000 =	歩 A 当たり算出
	溶出試験	1.000	検体	7,300		S単 38号
	六価クロム,,	1.000	作用件	7,300		3年 30万
	合 計				7,300	近幾農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				7,300	
L						
	i	1				近畿農政局

コード	夕 4 / 世 - 牧 \	*5 =	» /노	₩ / ≖		/# ±z
7-1	<u>名称(規格)</u> *** S単-1号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
201041	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,497		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,925		歩A・単A
001041	* * * S 単 - 3号 * * *					
501041	人力土工(盛土·埋戻) 人力土工(盛土·埋戾)					
	ひ・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,497		歩A・単A
	* * * S単 - 4号 * * *			2, .0.		7. +
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,540		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m²	272		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***		- "	212		シス・ギス
S01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動U-7締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	603		歩A・単A
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	ネットフェンス設置 H=1.1m					
	ネットフェンス工(本体)					1E & 24 &
	5480,1.0m,有,2.0m * * * S 単 - 8号 * * *		m	7,784		歩A・単A
S02012	^ ^ ^ S 早 - 8号					
	ペットフェンス設員(扉) □=1.1III ネットフェンス工(扉)					
	1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製		組	41,670		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***			,		
	積プロック工(空洞プロック)					
	積プロック工(空洞プロック)					
	15cm *** S単- 10号 ***		m m	9,924		歩A・単A
000115						
	普通作業員 普通作業員					
	日世上未見		人	22,644		歩A・単A
	* * * S 単 - 11号 * * *			22,044		27 +7
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	28,356		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	特殊作業員					
	特殊作業員			25,602		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *			25,002		少れ・半れ
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	25,602		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *					
	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員 B			14 076		上 4 . 出 4
	* * * S単 - 15号 * * *			14,076		歩A・単A
S02115	技師(A)					
	技師(A)					
			人	58,140		歩A・単A
	* * * S 単 - 16号 * * *					
	技師(B)		-			
	技師(B)			40 444		1E A . 244 A
	* * * S 単 - 17号 * * *			48,144		歩A・単A
S02116	-,,					
JUE 1 10	山土 山土					
			m3	2,300		歩A・単A
	*** S単- 18号 ***			,		·
S02116	コンクリートカッタ用ブレード					
	コンクリートカッタ用プレード					
	径560mm,,		枚	89,500		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 19号 * * *					
	吸出し防止マット 吸出し防止マット					
	- 吸出し防止くすけ ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	590		歩A・単A
	* * * S 单 - 20号 * * *			330		
S02116						
	縞鋼板					
	厚4.5~6.0,, *** S単- 21号 ***		ton	144,000		歩A・単A
S02116	等辺山形鋼(SS400)					
	等辺山形鋼(SS400)			404 000		1F a 224 a
	中形 厚4 辺50,, *** S単- 22号 ***		ton	124,000		歩A・単A
502116	*					
<u></u>	寸に日//別(こうましし)	1				近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	等辺山形鋼(SS400)	~ _			ш нл	
	<u>中形 厚6~9 辺50~75,,</u> *** S単- 23号 ***		ton	123,000		歩A・単A
S02116	普通丸鋼					
	普通丸鋼					
	SR235 径13., *** S単- 24号 ***		ton	139,000		歩A・単A
S02116	切板(形状エキストラ)					
	切板(形状エキストラ) 寸法切り以外、50ka超1500kg以下		ton	10,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *		ton	10,000		2/ 1 /
S02116	<u>切板(孔あけ加工エキストラ)</u> 切板(孔あけ加工エキストラ)					
	切放(北のけ加工エイストン) 板厚12mm以下、孔径25mm以下,,		箇所	93		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	<u>U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)</u> U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)					
	L=1000,,		枚	48,000		歩A・単A
\$02116	*** S単- 27号 *** 手動式水門扉					
302110	手動式水門扉					
	C1-200,, *** S単- 28号 ***		基	29,800		歩A・単A
S02116	*					
	手動式水門扉				-	
	C1-200,H=560,, * * * S 単 - 29号 * * *		基	34,700		歩A・単A
	手動式水門扉					
	手動式水門扉 CR1G-200A,H=550,,		基	85,500		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		- 李	65,500		ジハ・ギハ
	手動式水門扉					
	手動式水門扉 CR1G-200A,H=660,,		基	89,300		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***		_	11,111		
	手動式水門扉 手動式水門扉					
	CR1G-200A,H=760,,		基	89,300		歩A・単A
202116	*** S単- 32号 *** 一筆排水桝					
302110	一筆排水桝					
	400 × 240 × 600, ,		個	9,310		歩A・単A
S02116	*** S単- 33号 *** 足掛け金物(ステップ)					
	足掛け金物(ステップ)					
	W200型、樹脂被覆,, *** S単- 34号 ***		個	1,050		歩A・単A
S02116	スクリーニングス					
	スクリーニングス 2.5~0mm,,		m3	2,250		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *		IIIO	2,230		少杯・年杯
S02116	平板載荷試験					
	平板載荷試験 50kN以内,,		箇所	186,000		歩A・単A
	* * * S単- 36号 * * *			·		
S02116	コーン支持力試験コーン支持力試験					
			箇所	3,230		歩A・単A
S02116	*** S単- 37号 *** 室内土質試験 土の一軸圧縮試験					
502110	室内土質試験 土の一軸圧縮試験					
	2 供試体/試料,, *** S単- 38号 ***		試料	11,200		歩A・単A
S02116						
	溶出試験		±4./±	7.000		1E A . 244 A
	六価クロム,, *** S単- 39号 ***	<u> </u>	検体	7,300		歩A・単A
	処分費 (建設発生土)					
	処分費(建設発生土) 粘性土		m3	1,556		歩A・単A
	*** S単- 40号 ***			1,000		7 7
S02123	処分費 (コンクリート塊) 処分費 (コンクリート塊)					
	無筋コンクリート		m3	3,525		歩A・単A
	* * * S単 - 41号 * * *					
	処分費 (コンクリート塊) 処分費 (コンクリート塊)					
	鉄筋コンクリート		m3	5,000		歩A・単A
502123	* * * S 単 - 42号 * * * 処分費(建設発生土)					
	処分費(建設発生土)					
	砂質士 *** S単- 43号 ***		m3	1,556		歩A・単A
S02123	* * * 5 早 - 43号 * * * 処分費(廃プラスチック類)					
	処分費 (廃プラスチック類)		_	4 000		1F 9 24 9
	土木シート		m3	1,300		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
S02721	* * * S単 - 44号 * * * 【構造物取壊し】					
302721	【構造物取壊し】					
	<u>無筋,なし,機械,昼間施工,しない</u> *** S単- 45号 ***		m3	7,943		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16,080		歩A・単A
000704	*** S単- 46号 ***					
503701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切楽無し),10%未満 *** S単- 47号 ***		ton	174,425		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	172,365		歩A・単A
000704	*** S単- 48号 ***			,		
503701	【鉄筋工】					
	SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 49号 ***		ton	176,485		歩A・単A
S05002	・・・・・ S単・ 49号 ・・・・・ 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000㎜,2900㎏超え3500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン、モルタル以外,2.000㎜,なし.モ		m	88,378		歩A・単A
	プログラン・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック・ファック			00,070		27 +7
	*** S単- 50号 ***					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000㎜,2900㎏超え3500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.500m,なし,モ		m	120,629		歩A・単A
	ルタル,1.6m					
	*** S単- 51号 ***					
S05002	<u>鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工</u> 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.100m,なし,モル		m	134,196		歩A・単A
	タル,1.2m					
	* * * S単 - 52号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.362m, なし, モル		m	148,884		歩A・単A
	タル,1.6m					
\$05002	* * * S 単 - 53号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	2000㎜,2900㎏超え3500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.568m,なし,モ_ ルタル,1.6m		m	140,139		歩A・単A
S05002	* * * S 単 - 54号 * * * 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000㎜,2900㎏超え3500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.584m,なし,モ		m	139,181		歩A・単A
	2000iiiii,2500igje(たら300igje(下kg,カカレラルラスト,1:304iii,なり、と ルタル,1.6m		- 111	100,101		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
	* * * S 単 - 55号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000㎜,1450㎏超え1500㎏以下㎏,トラッククレーン,モルタル以外,0.977m,なし,モル		m	174,594		歩A・単A
	タル,1.6m					
	*** S単- 56号 ***					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.242m,なし,モル		m	155,788		歩A・単A
	タル,1.6m					
SUEUUU	* * * S 単 - 57号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.157m,なし,モルタル,1.6m		m	159,842		歩A・単A
S05002	* * * S 単 - 58号 * * * 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			444 044		牛 / , 出 /
	2000㎜,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,1.541m,なし,モ ルタル,1.6m		m	141,214		歩A・単A
	*** S単- 59号 ***					
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000㎜,2900㎏超え3500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.513m,なし,モ		m	141,567		歩A・単A
	ルタル,1.6m			,557		
		<u> </u>				」 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 60号 ***			, ,,,		
S05002	<u>鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工</u> 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄房プラットへ至小崎機械指的工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル以外,2.000m,なし、モ		m	85,006		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S単 - 61号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.000m,なし,モル		m	134,865		歩A・単A
	タル、1.4m			104,000		2/A +A
	the first COM CORP of the first					
S05002	* * * S 単 - 62号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.437m,なし,モルタル,1.4m		m	144,046		歩A・単A
SUEUUS	* * * S 単 - 63号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
303002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.560m,なし,モ		m	135,685		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S単 - 64号 * * *					
S05002	<u>鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工</u> 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					-
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.554m,なし,モ		m	135,036		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S 単 - 65号 * * *					
S05002	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.050m,なし,モル		m	162,507		歩A・単A
	タル,1.4m			,		
	*** S単- 66号 ***					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.048m,なし,モル			163,514		歩A・単A
	1000回回, 1450kg起え 1500kg以下kg, アンサンウンーン, モルタル以外, 1.046回, なひ, モルタル,1.4m		m	103,314		少A・早A
S05002	* * * S 単 - 67号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.927m,なし,モルタル,1.4m		m	173,733		歩A・単A
\$05002	* * * S 単 - 68号 * * * 鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンケリート大型水路機械据付工					
	2000㎜, 2900㎏超え3500㎏以下㎏, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 2.000㎜, なし, モルタル. 1.2m		m	79,451		歩A・単A
	ルタル,1.2m					
	* * * S単- 69号 * * *					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	870		歩A・単A
	を行なわない					
	*** S単- 70号 ***					
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン) ドレーンエ(サイドドレーン)					
	単粒度砕石 30~20mm, しない		m	1,648		歩A・単A
907024	* * * S 单 - 71号 * * * *					
30/021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設					
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	3,210		歩A・単A
S07031	* * * S 単 - 72号 * * * コルゲートパイプ機械布設					
	コルケ・ートパ・イフ・機械布設					
	円形1形,1000mm,2.0mm,パッキング有り,なし,なし,なし * * * S 単 - 73号 * * *		m	20,279		歩A・単A
S08031	コンクリート舗装工(人力)					
	コンクリート舗装工(人力) 医統治度18N/mm2和会材26mm/高炉B) 12cm		m²	3,838		# A • Ħ A
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm *** S単- 74号 ***		111	3,038		歩A・単A
	砂利舗装工(人力)					
	砂利舗装工(人力) クラッシャラン,C-40,10cm,不要,なし,不要,		m²	523		歩A・単A
	* * * S 単 - 75号 * * *			520		7 7
	砂利舗装工(機械)					
	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	816		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 76号 * * *					
516003	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)]		丰田	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並解	MH 75
	測定以 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 \(\text{P} \) - 775					
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	測定I/ペル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	782		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 78号 * * * トラックシレーン[油圧伸縮ジプ型]					
310004	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラックケーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし			37,700		歩A・単A
	* * * S単- 79号 * * *					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			ļ		
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		****	7 005		1F a 224 a
	<u>釜場掘削・設置</u> *** S単- 80号 ***		箇所	7,665		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	55,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	333,686		歩A・単A
	* * * S 单 - 81号 * * *					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		-			
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm.なし		箇所	19,829		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号 * * *			10,020		2
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	275		歩A・単A
\$10025	* * * S 単 - 83号 * * * 運搬(土木シート)					
	連搬(エ本ジート) 運搬(伐開、除根、除草)					
	3.0km 以下,普通		空m3	583		歩A・単A
	*** S単- 84号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削					
	<u>土砂, オープンカット, 無し, 無し,5,000m3未満,-,-,-</u> *** S単 - 85号 ***		m3	309.7		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	224.7		歩A・単A
	*** S単- 86号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	259.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 87号 * * *		IIIO	259.9		少れ・手へ
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以		m3	1,542		歩A・単A
	下					
	* * * S 単 - 88号 * * *					
SA0142	SP 路床盛土					
	SP 路床盛土					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	374.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 89号 * * *					
	SP 路床盛土 SP 路床盛土		-			
	SP 路床盤工 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	872.5		歩A・単A
	* * * S単 - 90号 * * *					
	SP 基面整正					
	SP 基面整正		2	 		1F a 224 a
	基面整正 *** S単- 91号 ***		m²	452.9		歩A・単A
SA0152	*					
	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	447.1		歩A・単A
l T	* * * S 単 - 92号 * * *					
	SP 整地		1			
	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし		m3	139.3		歩A・単A
	*** S単 - 93号 ***		1110	109.0		
SA0221	SP 殼運搬			<u> </u>	<u> </u>	
	SP 殼運搬					
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,		m3	1,080	<u> </u>	歩A・単A
SANSSA	* * * S 単 - 94号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼連搬		+ -			
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,		m3	1,337		歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *					
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		2	040.7		1E A . 34 A
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし *** S単- 96号 ***		mf	213.7		歩A・単A
SA0223	- ^ ^ S 早 - 90号					
	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -		m	1,222		歩A・単A
	* * * S 単 - 97号 * * *					
SA0301	SP 基礎砕石					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	x =	m²	1,336	30C H/X	歩A・単A
	* * * S 単 - 98号 * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,242		歩A・単A
SA0301	* * * S 単 - 99号 * * * SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	5r 基礎呼口 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-30 30-0mm *** S単 100号 ***		m²	1,233		歩A・単A
SA0311	均しコンクリート SP コンクリート					
	無 <u>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</u> 炉B) W/C65%		m3	32,530		歩A・単A
SA0311	*** S単- 101号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C55%		m3	33,180		歩A・単A
SA0311	*** S単- 102号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ユンクリートホンフ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、,、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,950		歩A・単A
SA0311	* * * S 単 - 103号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	32,530		歩A・単A
	*** S単- 104号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、60m以下、-、-、,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	30,460		歩A・単A
SA0311	* * * S単 - 105号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ユンクリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 60m以下、-,-,、18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	30,460		歩A・単A
SA0312	* * * S 単 - 106号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m²	5,015		歩A・単A
SA0312	* * * S単 - 107号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	9,776		歩A・単A
SA0331	* * * S 単 - 108号 * * * SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	5,175		歩A・単A
	*** S単- 109号 *** 一筆排水桝据付 SP コンクリート分水槽据付					
	5r コンソリートカル信/編1/ 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし *** S単 110号 ***		基	3,224		歩A・単A
	SP 安定処理 SP 安定処理					
	SF 女性交換性 パッタがの,構造物基礎,1m以下,3.5ton,-,なし *** S単- 111号 ***		m²	1,821		歩A・単A
SA0811	SP 安定処理 SP 安定处理 SP SP 安定处理 SP					
	パック約,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし *** S単 - 112号 *** SP 安定処理		m²	1,594		歩A・単A
	SP 安定処理 バックが,構造物基礎,1m以下,2.0ton,-,なし		m²	1,537		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	*** 甲 - 1号 *** 騒音・振動調査					
T00002	*** T単- 2号 *** スラブ布設		測線	275,473		歩A・単A
.,	0.2超~0.8t以下		m	4,909		歩A・単A
T00003	* * * T 単 - 3号 * * * 足掛金物設置					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			本	3,377		歩A・単A
T00006	* * * T 単 - 4号 * * * 手動水門扉設置					
l			基	6,809		歩A・単A
T00007	C型、 200 *** T単- 5号 *** コンクリート切断工		_	3,333		
l				754		歩A・単A
	径560mm *** T単- 6号 ***		m	754		歩A・単A
	手動水門扉設置					
	CR1G-200A		基	6,809		歩A・単A

コード		数量		単位	単価	金額	備考
- 1	口 1切·	女 里		干世	<u>+ щ</u>	<u> </u>	M -5
	*** S単- 1号 ***						
							步A
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ハハエエ(無エ ゚ メニメメ) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	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 振動コンパクタ()			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)	が、生が、カンス・カンス・カンス・カンス・カンス・カンス・カンス・カンス・カンス・カンス・					
	157/11/2/62		0.340	人	25,602	8,705	
R01003	普通作業員						
V00004	≐¥ħ₽æ		0.680	人	22,644	15,398	
Y00004	珀班 莫 10%		0.100		8,705	871	
					,,,,,,,	-	算出数量
	合 計					24,974	10.000 m3
	м / ш			•		0 407	
	単 価			m3		2,497	
	*** S単- 2号 ***						
201041	1.九十丁(成十、拥身)			" 2		10 000	歩 A 当たり算出
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	コにソ昇山
	れた。 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	*ガラロのとガー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	神画のを引工しない					
			0.850	人	22,644	19,247	
							算出数量
	合 計					19,247	10.000 m3
	単 価			m3		1,925	
	— IM			0		.,020	
	ata da de la Companya de la desde de						
	*** S単- 3号 ***						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	-1 -1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 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	
	2)1F集区分 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	振動コンパ゚クタ()			MILE 191919	277772	
R01002	特殊作業員						
D04002	普通作業員		0.340	人	25,602	8,705	
KU1003	百世下来具		0.680	人	22,644	15,398	
Y00004	諸雑費				==,;:::	10,000	
	10%		0.100		8,705	871	
	수 화					24.074	算出数量 10.000 m3
	合計					24,974	10.000 M3
	単 価			m3		2,497	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
		i i					步A
	^ ^ ^ 5 年 - 4号						
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 *
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	ZA、 ZA 555 十		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分	砂・砂質土盛土		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	
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	盛土まき出し		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1) 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	盛土		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	1 *
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分	盛土まき出し	0.600		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	1 *
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1) 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	盛土まき出し	0.680	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	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1) 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	盛土まき出し	0.680		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
	人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛土まき出し	0.680	Д.	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
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛土まき出し	0.680		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
	人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛土まき出し	0.680	Д.	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
	人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛土まき出し	0.680	Д.	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
	人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員	盛土まき出し	0.680	Д.	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 算出数量 10.000 m3
R01003	人力士工(盛土・埋戻) 人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計 単 価	盛土まき出し	0.680	人 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 15,398 15,398	当たり算出 算出数量 10.000 m3
R01003	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 4)締固め区分 普通作業員 合 計	盛土まき出し	0.680	Д.	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 15,398 15,398	当たり算出 算出数量 10.000 m3

コード	名 称	数量	I	単位	単価	金額	備考
	1)土質区分	土砂		+ 四	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	M -5
	,				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員						
			0.120	人	22,644	2,717	
						2 717	算出数量 10.000 m ²
						2,717	10.000 111
	単 価			m²		272	
	*** S単- 6号 ***						1F A
S01082	 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,なし 1)工種区分	築堤・埋戻			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]						
	質量0.8~1.1 t		1.440	日	2,600	3,744	
P34029			F 700		400	787	
R01002	<u>パ・トロール給油</u> 特殊作業員		5.700	L	138	187	
			1.000	人	25,602	25,602	me to the
	 습 計					30 133	算出数量 50.000 m3
	<u> </u>					30,133	55.000 IIIS
	単 価			m3		603	
	* * * S 単 - 7号 * * *						步A
S02011	 ネットフェンス設置 H=1.1m			m		20.000 m	歩 A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5480,1.0m,有,2.0m 1)ネットフェンス 1 単位当たり単価(円/m)	5,480.000			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)がパバス 単位ヨだり単価(円/M) 2)柵高	1.0m			家当開止: なし 基本給時間:8.0	^{亜熟帝補正: なし} 超勤時間:0.0	
	3)プロック基礎区分	有			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D22221	<u>4) 支柱間隔</u> ネットフェンス	2.0m					
1 22331	**************************************		20.000	m	5,480	109,600	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック		10.000	/m	005	0.050	
R01001	180×180×450 土木一般世話役		10.000	個	695	6,950	
	設置		0.320	人	28,356	9,074	
R01003	普通作業員 設置		1.310	人	22,644	29,664	
Y00004			1.510		22,044	29,004	
			0.010		38,738	387	
	合 計					155.675	算出数量 20.000 m
						,	
	単価			m		7,784	
	*** S単- 8号 ***						歩A
S02012	ネットフェンス設置(扉) H=1.1m			組			当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)柵高	1.0m			夜間刷約15業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし	
	2)規格区分	ネット式片開			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料区分	亜鉛メッキ製			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P22305	ネットフェンス扉						
D04004	ネット式片開 - ナナー・欧州ギギの		10.000	組	35,500	355,000	
רטיוטאן	土木一般世話役		0.930	人	28,356	26,371	
R01003	普通作業員						
			1.560	人	22,644	35,325	算出数量
	合 計					416,696	10.000 組
	, 12E			4D		44 070	
	単 価			組		41,670	
	*** S単- 9号 ***						
							步A
S02028	積プロック工(空洞プロック)			m²		10.000 m	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称	数 道	= 1	単位	単価	金額	備考
	積プロック工(空洞プロック)		12.	丰世	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MB -2
	15cm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)厚さ区分	15cm			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	
P15011	建築用コンクリートプロック C種 厚150mm 高190mm 長390mm		130.000	個	207	26,910	
P32012	普通ポルトランドセメント						
J03006	25kg詰袋 洗砂		0.240	ton	23,600	5,664	
	(細骨材用) 荒目		0.500	m3	5,220	2,610	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10		0.037	ton	107,000	3,959	
R01007	ブロックエ		1.400	,	29,988	41,983	
R01003	普通作業員					,	
			0.800	人	22,644	18,115	算出数量
	合 計					99,241	10.000 m²
	単 価			m²		9,924	
	* * * S 単 - 10号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02115	<u>普通作業員</u> 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		
	1)	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	# \ Z / L \ \ K C						
R01003	普通作業員		1.000	人	22,644	22,644	
	合 計					22.644	算出数量 1.000 人
	単 価					22,644	
	* * * S単 - 11号 * * *						
902115	土木一般世話役					1 000 Å	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
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01001 基(D3)			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	
	∠)刀9万十I叫弃た色刀	<u> </u>			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	L. L. ADULATOR						
R01001	土木一般世話役		1.000	人	28,356	28,356	
	合 計				·	29 356	算出数量 1.000 人
	Д П					20,000	1.000 入
	単 価					28,356	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
200445	—————————————————————————————————————			ı		4 000 1	歩A 当たい質出
	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
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01002 基(D3)			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	
	노/기377十 때开샤다.기	<u>₩</u> (DO)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員						
			1.000	人	25,602	25,602	算出数量
	合 計					25,602	算出数重 1.000 人
	単 価					25,602	
	т Щ					20,002	
	*** S単- 13号 ***						1E A
S02115	特殊作業員			人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1 \	P04000			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002 基(C)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	白	数 里		半世	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員		4 000		25 602	25 602	
			1.000	人	25,602	25,602	算出数量
	合 計					25,602	1.000 人
	単 価					25 602	
	<u></u> 里 1個					25,602	
	*** S単- 14号 ***						
	^ ^ ^ 5 単 - 14号						步A
S02115	交通誘導警備員 B			人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01032			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)	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	
R01032	交通誘導警備員 B						
	200 M III 110 20 -		1.000	人	14,076	14,076	
	A +1					44.070	算出数量
	合 計					14,076	1.000 人
	単 価					14,076	
	* * * S 単 - 15号 * * *						
							歩A
	技師(A) 技師(A)			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	עיקאנ (ה)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R04004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
R04004	技師(A)						
			1.000	人	58,140	58,140	算出数量
	合 計					58.140	1.000 人
	単 価					58,140	
	* * * S 単 - 16号 * * *						1F A
S02115	技師(B)			人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	技師(B)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4.6 7 71 2
	1) W 76 - 1*				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート [*] 2) 労務単価算定区分	R04005 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	
	2)刀切干间并定位刀	±(b2)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	HAT (D)						
R04005	技師(B)		1.000	人	48,144	48,144	
			1.000		40,144	40,144	算出数量
	合 計					48,144	1.000 人
	単 価					48,144	
	于					40,144	
	* * * S 単 - 17号 * * *						
	3年- 1/5 """						步A
S02116				m3		1.000 各単位	
	山土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96017			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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) 山土						
	•		1.000	m3	2,300	2,300	
						2.000	算出数量
	合 計					2,300	1.000 各単位
	単 価					2,300	
	*** S単- 18号 ***						
200							步A
502116	コンクリートカッタ用ブレード			枚	I	1.000 各単位	<u> 当たり算出</u> 近畿農政局

コード	名 称	数量	1 22	位 単価	金額	備考
7-1	<u> </u>		- + *	1位 単 1個 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	/相 15
	コングリートカック用フレート 径560mm,			夜間制約作業時間: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)	P37203		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)	1.07.233		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)				1.2.1. 1.2.1.1 1.2.	
	コンクリートカッタ用ブレード					
	<u>径560mm</u>	1	.000 7	女 89,500	89,500	
						算出数量
	合 計				89,500	1.000 各単位
	単 価				89,500	
	*** S単- 19号 ***					
	3+ 10-3					步A
02116	吸出し防止マット			n ²	1.000 各単位	
	吸出し防止マット			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,			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)	P26101		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)					
26101	吸出し防止マット	_	000	2	,	
-	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1	.000	n ² 590	590	答 山 粉 早
	Δ ±1				E00	算出数量 1.000 各単位
	合計				590	1.000 召卑世
	単 価				590	
	+ іщ				330	
	*** S単- 20号 ***					
						步A
02116	縞鋼板		t	on	1.000 各単位	当たり算出
	縞鋼板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	厚4.5~6.0,,			夜間制約作業時間: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)	P18425		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) 他設機機員が早1mコート(K) 縞鋼板					
10425	飼到(X) 厚4.5~6.0	1	.000 t	on 144,000	144,000	
	[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] 	1	.000 1	144,000	144,000	算出数量
	合 計				144.000	1.000 各単位
	H H				111,000	11000 日十四
	単 価				144,000	
	*** S単- 21号 ***					
	MATTER AND A STATE OF THE AND A				4 000 FW W	歩A
02116	等辺山形鋼(SS400)		t	on 時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり昇出
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚4 辺50,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0	制約作業時間:0.0	
	中形 厚4 2250,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	_		亜熱帯補正:なし	
	1)負付 (CD) 2) 地域資材単価コード (P)	7世域負初(アコー 1 ⁻) P18444		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)					
18444	等辺山形鋼(SS400)					
	中形 厚4 辺50	1	.000 t	on 124,000	124,000	
						算出数量
	合 計				124,000	1.000 各単位
	w –					
	単 価		-		124,000	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
	5 T - 42 J					步A
02116	等辺山形鋼(SS400)		+	on	1.000 各単位	
	等辺山形鋼(SS400)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	中形 厚6~9 辺50~75,,			夜間制約作業時間:0		<u></u>
	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)	P18445		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
18445	等辺山形鋼(SS400)					
	中形 厚6~9 辺50~75	1	.000 t	on 123,000	123,000	
						算出数量
	合 計				123,000	1.000 各単位
					The second secon	i .
					400.000	
	単 価				123,000	

コード		数量	1	単位	単価	金額	備考
- '	口 初			- 千世	<u>+</u> щ	並 誤	M -2
	* * * S 単 - 23号 * * *						
	#57# ± 45						步A
	普通丸鋼			ton	ロ土 目目 かり 生川 かり ・ナン	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径13				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)	P18203			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)						
	普通丸鋼		4 000		400,000	400.000	
	SR235 径13		1.000	ton	139,000	139,000	
	合 計					139 000	异山数里 1.000 各単位
	H H					100,000	1.000 日丰區
	単 価					139,000	
	de de de C.W. and E. de de de						
	* * * S 単 - 24号 * * *						歩A
202116	切板(形状エキストラ)			ton		1.000 各単位	-
302110	切板(形状エキストラ)			ton	時間的制約:なし	1.000 日平位 制約作業時間:0.0	コたり弁山
	寸法切り以外、50kg超1500kg以下,,				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	
	<u>2</u>)地域資材単価コード(P)	P96027			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)						
P96027	切板(形状エキストラ)		4 000		10,000	10,000	
	寸法切り以外、50kg超1500kg以下		1.000	ton	10,000	10,000	算出数量
	合 計					10 000	昇山数里 1.000 各単位
	H HI					10,000	<u>1</u>
	単 価					10,000	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
							步A
S02116	切板 (孔あけ加工エキストラ)			箇所		1.000 各単位	
	切板(孔あけ加工エキストラ)			ш.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.0 / // 4
	板厚12mm以下、孔径25mm以下,,				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)	P96028			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) 切板 (孔あけ加工エキストラ)						
	板厚12mm以下、孔径25mm以下		1.000	箇所	93	93	
	100 July 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						算出数量
	合 計					93	1.000 各単位
	単 価					93	
	* * * S 単 - 26号 * * *						
	-						步A
	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)			枚		1.000 各単位	当たり算出
	U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1000,,	地域姿せ / D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) P96003			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (ド) 3)地区資材単価コード (J)	1 30003			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)						
	U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)						
	L=1000		1.000	枚	48,000	48,000	
	A ±1						算出数量
	合 計					48,000	1.000 各単位
	単 価					48,000	
	T 1944					40,000	1
	*** S単- 27号 ***						
							步A
	手動式水門扉			基		1.000 各単位	当たり算出
	手動式水門扉				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C1-200,,				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) P96004			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) 地域負材単価コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	r 3000 4			基本結時间:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	手動式水門扉						
	C1-200		1.000	基	29,800	29,800	
							算出数量
	合 計					29,800	1.000 各単位

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1	白	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		半亚	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 説	1相 15
	単 価					29,800	
						·	
	* * * S 単 - 28号 * * *						
							步A
S02116	手動式水門扉			基		1.000 各単位	1 *
	手動式水門扉				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C1-200, H=560, ,	111111200111			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) P96005			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 30003			※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				MILE 1913	271112277117	
P96005	手動式水門扉						
	C1 - 200 , H=560		1.000	基	34,700	34,700	
	合 計					24 700	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					34,700	1.000 百年位
	単 価					34,700	
	* * * S 単 - 29号 * * *						
							步A
02116	手動式水門扉			基		1.000 各単位	
	手動式水門扉				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	CR1G-200A, H=550, ,	111.12839811 - =			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 (1) (1) (1) (2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	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)	P96080			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区貝材半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				WIXENIED. O. O	교 M. 구선UMV.	
	手動式水門扉						
	CR1G-200A,H=550		1.000	基	85,500	85,500	
	△ ⇒					9E E00	算出数量 1.000 各単位
-	合 計					85,500	1.000 合単位
	単 価					85,500	
	*** S単- 30号 ***						
	~ ~ ~ ○ 平 - 30万						歩A
02116	手動式水門扉			基		1.000 各単位	-
	手動式水門扉				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	CR1G-200A,H=660,,				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)	P96081			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)				7X 1X 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	EW. JEOWAL	
96081	手動式水門扉						
	CR1G-200A, H=660		1.000	基	89,300	89,300	
	合 計					80 300	算出数量 1.000 各単位
	合 計					09,300	1.000 音単位
	単 価					89,300	
	*** S単- 31号 ***						
	>+ N⊒						步A
02116	手動式水門扉			基		1.000 各単位	
	手動式水門扉		T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	CR1G-200A, H=760, ,	141±201±1 / D — 14 >			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) P96082			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)地域負材単価コード (ド) 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)						
	手動式水門扉						
	CR1G-200A, H=760		1.000	基	89,300	89,300	笠山 巻目
	合 計					୫୦ ୯୦୦	算出数量 1.000 各単位
\dashv	i ii					03,300	
	単 価					89,300	
	* * * S 単 - 32号 * * *						
	. · · •						步A
	一筆排水桝			個		1.000 各単位	当たり算出
	一筆排水桝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400×240×600,, 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		
	1) 質材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地球質材(Pコート) P96009			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア) 3)地区資材単価コード(J)	1 55005			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区貝材半洲コート(J)						

	AZ Un	*5 =		ж <i>1</i> ÷	₩ /#		/# ±z
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	一 丰 排 小 性 400×240×600		1.000	個	9,310	9,310	
	400 X 240 X 000		1.000	III	9,510	9,510	算出数量
	合 計					9.310	1.000 各単位
	н н					0,0.0	
	単 価					9,310	
						,	
	* * * S 単 - 33号 * * *						
				-			步A
	足掛け金物(ステップ)			個	n+00464466 4-1	1.000 各単位	当たり算出
	足掛け金物(ステップ) W200型、樹脂被覆,,				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	
	W200空、倒崩恢復,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			校 町約1F栗时间.0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96013			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 000.0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96013	足掛け金物(ステップ)						
	W200型、樹脂被覆		1.000	個	1,050	1,050	
							算出数量
						1,050	1.000 各単位
	334						
\rightarrow	単 価					1,050	
	* * * S 単 - 34号 * * *						
$\overline{}$	o+ 013						步A
S02116	スクリーニングス			m3		1.000 各単位	-
	スクリーニングス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5~0mm,,				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)	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)				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)						
	スクリーニングス 2.5~Omm		1.000		2,250	2 250	
	2.5~011111		1.000	m3	2,230	2,250	算出数量
	合 計					2 250	1.000 各単位
\rightarrow	H N					2,230	日十世
	単 価					2,250	
	, ,					,	
	* * * S 単 - 35号 * * *						
	THE STRAIGHT BOTA			***			步A
	平板載荷試験			箇所	0+8846#J//6 +> I	1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験 50kN以内				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)			夜间前約1F栗時间.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)	P96100			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 00 100			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)					2,114 ,24,11 ,12	
P96100	平板載荷試験						
	50kN以内		1.000	箇所	186,000	186,000	
Ī							算出数量
	合 計					186,000	1.000 各単位
	N/ /**					400 00-	
	単 価					186,000	
-							
	*** S単- 36号 ***						
-	<u> </u>						步A
S02116	コーン支持力試験			箇所		1.000 各単位	
	コーン支持力試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
Ţ					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	
	av utility wat war and a const	P96102			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)						
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)						
	3)地区資材単価コード(J)		1 000	答に	2 220	2 220	
	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	箇所	3,230	3,230	省出数 量
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験		1.000	箇所	3,230		算出数量 1.000 各単位
	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	箇所	3,230		算出数量 1.000 各単位
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験		1.000	箇所	3,230		
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) コーン支持力試験 合 計		1.000	箇所	3,230	3,230	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) コーン支持力試験 合 計		1.000	箇所	3,230	3,230	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) コーン支持力試験 合 計		1.000	箇所	3,230	3,230	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) コーン支持力試験 合 計		1.000	箇所	3,230	3,230	1.000 各単位
P96102	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) コーン支持力試験 合計 単価		1.000		3,230	3,230 3,230	1.000 各単位 歩A
P96102	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) コーン支持力試験 合計 単価		1.000	箇所	3,230	3,230	1.000 各単位 歩A

2000年 1000 日本 1000	コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
변경에 변경하는 기					T 12			I I III J
30년 전								
(A)			P45146					
2007年 日本 1.000 200 11.200 12.200 11.200 11.200 11.200 11.200 12.200 11.200 12.200 1		,				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
2 対抗 11.200 11		4)施設機械資材単価コード(K)						
# 4 2 11.000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11	P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験						
# 4 2 11.000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11.0000 日本 11				1.000	試料	11.200	11.200	
### (単一		- V 38-V11 · 8-V1			M-V 1	,,	,	省出数量
日本 11,200 12,							11 200	
### 1.000 音楽の							11,200	1.000 音单位
### 1.000 音楽の		N/ /#					44 000	
2015년 記述経験							11,200	
2015년 記述経験								
2015년 記述経験								
2015년 記述経験								
別の		* * * S 単 - 38号 * * *						
別の								- - - - -
※出版を	202116	次山計廠			t全/木		1 000 冬畄位	
AMP CP AL					7天14	n+8846#1//6 +> 1		コルリ昇山
計算性の								
2015年 日本								
3 対応資料を担当して (X)		7: ::: ::	地域資材(Pコード)					
1.000 特点 7.300 7.300 1.000 特点 7.300 7.300 1.000 特点 7.300 7.300 1.000 特性 7.300		2)地域資材単価コード(P)	PF4345			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
大橋		3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
大橋		4)施設機械資材単価コード(K)						
大田子口仏 1.000 株体 7.300 7.300 1.000 株体 7.300 1.000		7						
会計				1 000	t	7 200	7 200	
全計 (7,300 1,000 日本位 7,300 1 (200 日本位 7,300 1 (200 日本位 7,300 1 (200 日本位 1 7,300		ハЩノロム	-	1.000	作史14	/,300	7,300	答山 粉 甲
第2021								
*** 5単・10号 **** 10回 20回 20回		合 計					7,300	1.000 各単位
*** 5単・10号 **** 10回 20回 20回								
*** 5単・10号 **** 10回 20回 20回		単 価					7,300	
2012 20 分費 (建設発生)		1 10-1					.,	
2012 20 分費 (建設発生)								
2012 20 分費 (建設発生)								
2012 20 分費 (建設発生)								
30(212) 3人分債 (建設発生上)		* * * S 単 - 39号 * * *						
照的物的: なし の								歩Α
照的物的: なし の	S02123	処分費(建設発生土)			m3		1.000 各単位	当たり算出
社性士 一方型						時間的制約・なし		
1)地域形体								
2月枝枝性 A			Dococo					
996000 別弁(登別発生主) 1,000 ng 1,556 1,555 対数要生 1,555 対数要数 1,555 1,000 音単位 1,555 1,000 音量								
296020 30分費(温設発生 土) 1,000 m3								
記憶生		3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
記憶生								
記憶生	P96020	処分費(建設発生土)						
会 計				1 000	mЗ	1 556	1 556	
会計 単 個 1,556 1,000 各単位 1,556 1		TH I L		1.000	IIIO	1,550	1,550	笞山粉旱
# 個 1,556 **** S単 40号 **** *** S単 40号 **** *** *** S単 40号 **** *** *** S単 40号 **** *** *** S単 41号 **** *** *** S単 42号 *** *** *** S単 42号 ****		A +1						
# *** S単 - 40号 *** 100		合計					1,556	1.000 各単位
# *** S単 - 40号 *** 100								
*** 5単 - 40号 *** *** 5単 - 40号 *** *** 5単 - 40号 *** *** 5単 - 40号 *** *** 5単 - 40号 *** *** 5単 - 41号 *** *** 5単 - 42号 ***		単 価					1,556	
802123 処分費(コンクリート境) 無筋コンクリート 1)1地域数単価ロード 2)強材財格 無筋コンクリート 3)3単価の入力 の円 深夜時間:0.0 差率給時間:0.0 無筋コンクリート								
802123 処分費(コンクリート境) 無筋コンクリート 1)1地域数単価ロード 2)強材財格 無筋コンクリート 3)3単価の入力 の円 深夜時間:0.0 差率給時間:0.0 無筋コンクリート								
802123 処分費(コンクリート境) 無筋コンクリート 1)1地域数単価ロード 2)強材財格 無筋コンクリート 3)3単価の入力 の円 深夜時間:0.0 差率給時間:0.0 無筋コンクリート								
802123 処分費(コンクリート境) 無筋コンクリート 1)1地域数単価ロード 2)強材財格 無筋コンクリート 3)3単価の入力 の円 深夜時間:0.0 差率給時間:0.0 無筋コンクリート		that a W to D that the						
30.2123 処分費(コンクリート境) 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 各种 1.000 各单位 1.000 各种 1.000 各单位 1.000 各单位 1.000 各单位 1.000 各种 1.000 各单位 1.000 各种 1.000 各种 1.000 各种 1.000 各种		* * * S 単 - 40号 * * *						
松分費(コンクリート塊) 特問の制約:なし 新約作業時間:0.0 を開補正:なし 2)資材規格 東部コンクリート 東第コンクリート 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東								
無筋コンクリート 1)地域演材単価コトド 2)資材規格 第四の人力 0円 深夜時間:0.0 多別確正:なし 整勢時間:0.0 2月	S02123	処分費(コンクリート塊)			m3		1.000 各単位	当たり算出
無筋コンクリート 1)地域演材単価コトド 2)資材規格 第四の人力 0円 深夜時間:0.0 多別確正:なし 整勢時間:0.0 2月		処分費(コンクリート塊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1)地域資材単偏 コード 1,000								
2)資材規格 無筋コンクリート 基本給制間:8.0 超動時間:0.0 個休・4週8休以上			D06024					
3)単価の人力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		, =						
P86021								
#新コンクリート 1.000 m3 3,525 3,525 算出数量		3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
#新コンクリート 1.000 m3 3,525 3,525 算出数量								
#新コンクリート 1.000 m3 3,525 3,525 算出数量	P96021	処分費(コンクリート塊)						
合計 3,525 単価 3,525 \$02123 処分費(コンクリート塊) ・鉄筋コンクリート ・1)地域資料準値コード ・2)資材規格 ・3)単価の入力 中96022 ・数筋コンクリート ・数筋コンクリート ・2)資材規格 ・3)単価の入力 中96022 ・数筋コンクリート ・数筋コンクリート ・2)資材規格 ・3)単価の入力 東部補正:なし ・数筋・12 とし ・数筋コンクリート ・数筋コンクリート ・2002 数分費(コンクリート塊) ・数筋コンクリート 第2002 数分的間:0.0 近休:4週8休以上 P96022 数分費(コンクリート塊) ・数筋コンクリート 1.000 m3 5,000 5,000 全計 第二数量 ・5,000 本*** S単-42号 *** **** S単-42号 ****		無筋コンクリート		1.000	m3	3.525	3.525	
会 計						2,120	-,:20	算出数量
単価 3,525 \$02123 処分費(コンクリート塊) m3 1,000 各単位 型分費(コンクリート塊) 検筋コンクリート 内側的作業時間:0.0 を期待確正なし 機能正なし 機能正なし 要素等補正:なし 基本給時間:0.0 1)地域資材単価コード 2)資材規格 会別単価の入力 OP 家書補正:なし 基本給時間:0.0 超勤時間:0.0 3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週B休以上 P96022 独分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 5,000 本** S単 価 1.000 を単位							3 535	
*** S単- 41号 *** 802123 処分費 (コンクリート塊) 処分費 (コンクリート塊) 終筋コンクリート 1)地域資材単価コード 2)資材規格 2)資材規格 3)単価の入力 の円 第書補正:なし 2)数時間:0.0 製本給時間:8.0 週休:4週8休以上 1.000 香単位 *** S単- 42号 ***		日 前					3,325	1.000 百半世
*** S単- 41号 *** 802123 処分費 (コンクリート塊) 処分費 (コンクリート塊) 終筋コンクリート 1)地域資材単価コード 2)資材規格 2)資材規格 3)単価の入力 の円 第書補正:なし 2)数時間:0.0 製本給時間:8.0 週休:4週8休以上 1.000 香単位 *** S単- 42号 ***		M /TT					2 505	
502123 処分費 (コンクリート塊) 歩名 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 まが高し、0 を期補正:なし 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 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 週休:4週8休以上 日本の人力 四日 第3 5,000 5,000 第3 5,000 第3 5,000 第4 5,000 日本の 単 個 5,000 日本の 千本米 5単 42号 ***		単 価					3,525	
502123 処分費 (コンクリート塊) 歩名 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 まが高し、0 を期補正:なし 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 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 週休:4週8休以上 日本の人力 四日 第3 5,000 5,000 第3 5,000 第3 5,000 第4 5,000 日本の 単 個 5,000 日本の 千本米 5単 42号 ***								
502123 処分費 (コンクリート塊) 歩名 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 まが高し、0 を期補正:なし 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 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 週休:4週8休以上 日本の人力 四日 第3 5,000 5,000 第3 5,000 第3 5,000 第4 5,000 日本の 単 個 5,000 日本の 千本米 5単 42号 ***								
502123 処分費 (コンクリート塊) 歩名 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 まが高し、0 を期補正:なし 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 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 週休:4週8休以上 日本の人力 四日 第3 5,000 5,000 第3 5,000 第3 5,000 第4 5,000 日本の 単 個 5,000 日本の 千本米 5単 42号 ***								
502123 処分費 (コンクリート塊) 歩名 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 当たり算出 歩音 まが高し、0 を期補正:なし 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 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 返勤時間:0.0 週休:4週8休以上 日本の人力 四日 第3 5,000 5,000 第3 5,000 第3 5,000 第4 5,000 日本の 単 個 5,000 日本の 千本米 5単 42号 ***		* * * S 単 - 41号 * * *						
802123 処分費(コンクリート塊) m3 1.000 各単位 処分費(コンクリート塊) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 3)単価の入力 要需補正:なし 整動時間:0.0 多期補正:なし 3)単価の入力 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 源次時間:0.0 3)単価の入力 0円 P96022 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 会計 5,000 第二なし 整計時間:0.0 運輸・4週8休以上 第四の入力 第次時間:0.0 運輸・4週8休以上 第二数量 5,000 第二数量 5,000 単位		- · · · ·						- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード 2)資材規格 P96022 鉄筋コンクリート 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 辺動時間:0.0 3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 P96022 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 会計 第出数量 1.000 各単位 **** S単 - 42号 *** ***	\$02422	加公書 (コンクリート博)			m2		1 000 存出件	1 *
鉄筋コンクリート 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)地域資材単価コード P96022 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)資材規格 鉄筋コンクリート 基本給時間:0.0 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 P96022 処分費(コンクリート塊) ま 5,000 5,000 会計 第出数量 本** S単-42号 *** ***	002123				IIIJ	ロ土日日かり生せから まっ!		コルソ昇山
1)地域資材単価コード P96022 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 源休:4週8休以上 P96022 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 会計 第二数量 **** S単-42号 *** ***								
2)資材規格 鉄筋コンクリート 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 P96022 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 5,000 合計 5,000 算出数量 本** S単 - 42号 *** ***								
3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 m3 5,000 5		1)地域資材単価コード	P96022			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
3)単価の入力 0円 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1.000 m3 5,000 5		·	鉄筋コンクリート					
P96022 処分費 (コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 5,000 算出数量 合 計 5,000 1.000 各単位 *** S単- 42号 ***								
鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 合計 第出数量 5,000 1.000 各単位 単価 5,000		,						
鉄筋コンクリート 1.000 m3 5,000 合計 第出数量 5,000 1.000 各単位 単価 5,000	DOEDOO	加公弗(コンクリート地)						
合 計 5,000 1.000 各単位 5,000 1	r90022			1 000		F 000	F 000	
会計 5,000 1.000 各単位 5,000 1.000 名単位 5,000 1.000 名单位 5,000 1.000 3.000		鉄肋コノソリート		1.000	m3	5,000	5,000	Andrea Lander -
単 価 5,000 *** S単- 42号 ***								
*** S単- 42号 ***		合 計					5,000	1.000 各単位
*** S単- 42号 ***								
*** S単- 42号 ***		単 価					5.000	
							2,230	
	,							
		de de de la CAMA LATA						
		<u> </u>						

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			712	- IM		步A
	処分費 (建設発生土)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費(建設発生土)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂質生	P96019		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	P96019 砂質土	1	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)貝付成倍 3)単価の入力	0円	1	<u>基本 </u>	週休:4週8休以上	
	-, , , im, , , ,			7. T.	2,1111211111111111111111111111111111111	
P96019	処分費(建設発生土)					
	砂質土	1.000) m3	1,556	1,556	75 J. #5 E
	Δ ±1				1 556	算出数量 1.000 各単位
	合 計				1,000	1.000 音单位
	単 価				1,556	
	*** S単- 43号 ***					
	^^^^ 5里-43亏 ^^^					歩A
S02123	処分費(廃プラスチック類)		m3		1.000 各単位	-
	処分費 (廃プラスチック類)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	107#8
	土木シート			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96023		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	土木シート	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96023	処分費 (廃プラスチック類)		1			
. 55025	たが見 (1.000) m3	1,300	1,300	
				1,230	.,530	算出数量
	合 計		1		1,300	1.000 各単位
	N4 /#		1			
	単 価		+		1,300	
			1			
	*** S単- 44号 ***					
						步A
S02721	【構造物取壊し】		m3	n+88664446 + ·		当たり算出
	【構造物取壊し】		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	無筋	1	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)作業区分 2)時間的制約	無助 なし	1	家当開止: なし 基本給時間:8.0	^{亜黙帝補正: なし} 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
	4)施工区分	昼間施工	1			
	5)低騒音・低振動対策	しない				
N72504	構造物とりこわし工無筋構造物		1			
LINCC IV	構定物とりこわし1無肋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000) m3	7,943	7,943	
		1.000	1110	1,545	1,040	算出数量
	合 計				7,943	1.000 m3
	単 価		m3		7,943	
	*** S単- 45号 ***					
						步A
S02721	【構造物取壊し】		m3			当たり算出
	【構造物取壊し】		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	有筋	1	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)作業区分 2)時間的制約	おし	1	家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A70544	様、生物には、これに、一つかなが、生物に		1			
A/3511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000) m3	16,080	16,080	
	1成1点 1成力 空 目	1.000	, 1113	10,000	10,000	
	合 計		1		16,080	1.000 m3
	単 価		m3		16,080	
			1			
			1			
			1			
	* * * S 単 - 46号 * * *			 		步 A
	*** S単- 46号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton			当たり算出
\$03701	【鉄筋工】		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
S03701	【鉄筋工】		ton	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	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 【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	SDOGS	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	【鉄筋工】 【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 1)規格区分	SD295 D13	ton	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	当たり算出
	【鉄筋工】 【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	SD295 D13 一般構造物	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	5)時間的制約	-					5
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)	T				
	8)太径鉄筋量	10%未満					
18246	異形棒鋼		4 000		405.000	400 450	
01004	SD295 D13		1.030	ton	105,000	108,150	
101001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	57,630	66,275	
			1.150	ton	37,030	00,273	算出数量
	合 計					174,425	1.000 ton
	単 価			ton		174,425	
	*** S単- 47号 ***						
	3年- 4/5						步 A
03701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D16,一般構造物,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	亜熱帯補正:なし	
	1)担牧区八	CDOOF			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D16			深夜時間:0.0	週11/1.4/週81/14以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼 SD295 D16		1.030	ton	103,000	106,090	
	<u>SD295</u> <u>D16</u> 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	103,000	100,090	
	>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		1.150	ton	57,630	66,275	
					21,000		算出数量
	合 計					172,365	1.000 ton
	単 価			ton		172,365	
	*** S単- 48号 ***						
	3 + 1 + 10 5						歩 A
03701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D10,一般構造物,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	亜熱帯補正:なし	
	4) +B+4cc /\	SD295			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	D10			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					
	5) 時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼 \$D205		1 000	40-	107 000	140 040	
	SD295 D10 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	107,000	110,210	
01001	30.00 (1.150	ton	57,630	66,275	
					37,000	55,275	算出数量
					I .	176.485	1.000 ton
	合 計					,	
	合計 単価			ton		176,485	
				ton			
				ton			
	単 価			ton			
				ton			歩A
05002	単 価			ton		176,485	歩A 当たり算出
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工				時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 2.000				夜間制約作業時間:0.0	176,485 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000m,なし,モルタル,1.6m				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 日 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	
	単 価 *** S単- 49号 *** <u>鉄筋コン</u> りリート大型水路機械据付工 <u>鉄筋コン</u> クリート大型水路機械据付工 <u>鉄筋コン</u> クリート大型水路機械据付工 <u>2000mm</u> , 2900kg超え3500kg以下kg, ラフラレーンクレーン, モルタル以外, 2.000 m, なし, モルタル, 1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	159,000円 2000m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフラレーンクレーン,モルタル以外,2.000 m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	2000mm			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 日 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	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフラレーンクレーン,モルタル以外,2.000 m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg			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 日 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	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000 m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2) 1 個当たり長さ(mm/個) 3) 製品質量(kg/個) 4)据付機械	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン			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 日 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	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000 m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg			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 日 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	
	単 価 *** S単- 49号 *** 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000 m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2) 1 個当たり長さ(mm/個) 3) 製品質量(kg/個) 4)据付機械	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン モルタル以外			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 日 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	
	単価 *** S単-49号 *** 鉄筋ンクリート大型水路機械据付工 鉄筋ンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000 m,なし、モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔合む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンウレーン モルタル以外 0円			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 日 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	
	単価 *** S単-49号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフラレーンクレーン、モルタル以外,2.000 m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンウレーン モルタル以外 0円 2.000m			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 日 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	
	単価 *** S単-49号 *** 鉄筋ンクリート大型水路機械据付工 鉄筋ンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000 m,なし、モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔合む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンウレーン モルタル以外 0円 2.000m 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 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役		4 000		20, 250	00.050	
R01002	特殊作業員		1.000		28,356	28,356	
R01003	普通作業員		1.000		25,602	25,602	
Y00005	接合費	;	3.500	人	22,644	79,254	
Y00004	敷モルタル材料費	1;	3.000		0	0	
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	(0.020		2,200,212	44,004	
101000	カル カル カ[油圧呼吸 ノ 重 ・ ~ illの		1.000	且	53,600	53,600	笠山 野豆
	合 計					2,297,816	算出数量 26.000 m
	単 価			m		88,378	
	* * * S単- 50号 * * *						
							步A
S05002	<u>鉄筋コンウリート大型水路機械据付工</u> 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.500				夜間制約作業時間:0.0		
	m,なし,モルタル,1.6m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	167,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)1個当たり長さ(mm/個)</u> 3)製品質量(kg/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg					
	3)袋町負重(kg/回) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地 1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0円 1.500m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6m					
P13001	(III)	1.0111					
D04004	2000 土木一般世話役	1	7.300	個	167,000	2,889,100	
			1.000	人	28,356	28,356	
	特殊作業員		1.000	人	25,602	25,602	
	普通作業員	;	3.500	人	22,644	79,254	
Y00005	接合費	1;	3.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		3,022,312	60,446	
F01086	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		1.000	В	53,600	53,600	
	合 計				,	3,136,358	算出数量 26,000 m
						120,629	201000 111
	単 価			m		120,029	
	*** S単- 51号 ***						步A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m	n+ 0044 #-144		当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm、1450kg超え1500kg以下kg、トラッククレーン、モルタル以外、1.100m、				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	
	なし,モルタル,1.2m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	135,000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	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	135,000円 1000mm			/木1文 P寸 目 . U . U	四水, 4烟0水以上	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg					
	4)据付機械 5)接合種別	トラッククレーン					
	。 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.100m なし					
	8) 長期割引早順区ガ(貝科機機) 9) 据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.2m					
	鉄筋コンクリート大型水路 1000	14	4.500	個	135,000	1,957,500	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員		2.500		22,644	56,610	
Y00005	接合費			人			
	敷モルタル材料費		6.000		0 000 000	0	
	2.0		0.020		2,068,068	41,361	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t	1.000		37,700	37,700	
		1.000		07,700		算出数量
	<u> </u>				2,147,129	16.000 m
	単 価		m		134,196	
	*** S単- 52号 ***					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 ⊟	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>1000㎜,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.362m,</u> なし,モルタル,1.6m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	187,000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	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.362m なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	モルタル				
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m	+			
	1000 土木一般世話役	11.700	固	187,000	2,187,900	
		1.000) ,	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	
R01003	普通作業員	2.500		22,644	56,610	
Y00005	接合費					
Y00004	敷モルタル材料費	16.000	+	0	0	
E01021	2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型]	0.020		2,298,468	45,969	
F01021	(油)4.9t	1.000	日	37,700	37,700	
	合 計				2,382,137	算出数量 16.000 m
	単 価		m		148,884	
			 ""		140,004	
			+			
	* * * S 単 - 53号 * * *					步A
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工		m	5±9945.00.05		当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.568			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	
	m,なし,モルタル,1.6m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	204,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg	+			
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーン/ルーン モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.568m なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m	+			
R01001	2000 土木一般世話役	16.600) 個	204,000	3,386,400	
	特殊作業員	1.000) <u> </u>	28,356	28,356	
		1.000) 人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3.500		22,644	79,254	
Y00005	接合費	13.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費					
F01086	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020		3,519,612	70,392	
	吊上能力25t吊	1.000	日	53,600	53,600	算出数量
	合 計				3,643,604	
	単 価		m		140,139	
					.,	
			+	1		
	* * * S 単 - 54号 * * *	<u> </u>				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	H 19	从 里	<u>+14</u>	+ 1M	과 다처	歩A
05002	鉄筋コンリート大型水路機械据付工		m	は明か生化を、かり		当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.584		l	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	
	2000 ,2900 kg				亜熱帯補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	205,000円	l	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン	l			
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.584m なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	, 10)敷モルタル幅(m)	1.6m	<u> </u>			
13001	鉄筋コンクリート大型水路 2000	16.400	/ II	205,000	3,362,000	
01001	2000 土木一般世話役	16.400	個	205,000	3,362,000	
,,,,,	2.17 BACHIA	1.000	人	28,356	28,356	
01002	特殊作業員					
14000	#*\#\#\=	1.000		25,602	25,602	
11003	普通作業員	3.500	J	22,644	79,254	
)0005	接合費	0.300		22,011	10,204	
		13.000	—	0	0	
0004	敷モルタル材料費 2.0	0.020		3,495,212	69,904	
1086	2.0 ラフテレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020		3,493,212	09,904	
	吊上能力25t吊	1.000	日	53,600	53,600	
						算出数量
	合 計				3,618,716	26.000 m
	単 価		m		139,181	
						-
	*** S単- 55号 ***					
	37 863					步A
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コングリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックカレーン,モルタル以外,0.977m,なし,モルタル,1.6m			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	
	74. O, 1.7777, 1.0111			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1450kg超え1500kg以下kg トラッククレーン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.977m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m	l			
13001	鉄筋コンクリート大型水路					
11004	1000	16.400	個	158,000	2,591,200	
01001		16.400				
	1000		個人	158,000 28,356	2,591,200	
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員	16.400				
)1002	1000 土木一般世話役	16.400 1.000 1.000	<u></u>	28,356 25,602	28,356 25,602	
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	16.400	人	28,356	28,356	
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員	16.400 1.000 1.000	<u></u>	28,356 25,602	28,356 25,602	
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000	<u></u>	28,356 25,602 22,644 0	28,356 25,602 56,610	
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0	16.400 1.000 1.000 2.500	<u></u>	28,356 25,602 22,644	28,356 25,602 56,610	
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000	<u></u>	28,356 25,602 22,644 0	28,356 25,602 56,610	
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジブ型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700	算出数量
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035	1
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	人 人 人	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503	1
01002	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジブ型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700	1
01002 01003 00005 00004	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	人 人 人	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503	1
01002 01003 00005 00004	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ'ブ'型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	人 人 人	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503	1
01002 01003 00005 00004	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	人 人 人	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503	1
111002 111003 100005 100004 111021	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合計 単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	人 人 人	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503 174,594	16.000 m
11002 11003 10005 10004 11021	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合計単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768 37,700	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503 174,594	16.000 m 歩A
11002 11003 10005 10004 11021	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.242m,	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768 37,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503 174,594	16.000 m 歩A
11002 11003 10005 10004 11021	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合計単価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768 37,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503 174,594 1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	16.000 m 歩A
01002 01003 00005 00004 01021	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.242m,	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768 37,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503 174,594	16.000 m 歩A
01002 01003 000005 000004	1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型] (油) 4.9 t 合 計 単 価 *** S単-56号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm、1450kg超え1500kg以下kg、トラックルーン、モルタル以外、1.242m、なし、モルタル、1.6m	16.400 1.000 2.500 16.000 0.020 1.000	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 0 2,701,768 37,700 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	28,356 25,602 56,610 0 54,035 37,700 2,793,503 174,594 1.000 日 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	16.000 m 歩A

¬	47	*** =		出合	□ ¥ /≖	全 超	# #
コード		数 量 モルタル以外	\rightarrow	単位	単価	金額	備考
	5)接古悝別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	0)日地 1 カガヨ 2 ウ日地 2 頁 (ロ) 7)目地間隔含む大型水路長さ (m/個)	1.242m	-+				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m	\perp				
I	鉄筋コンクリート大型水路						
	1000	12	2.900	個	178,000	2,296,200	
R01001	土木一般世話役	4	.000		28,356	28,356	
P01002	特殊作業員		.000	人	20,300	26,300	
N01002	1777/17未見	1	.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員				20,002	20,002	
		2	2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費						
		16	6.000		0	0	
	敷モルタル材料費	•			0 400 700	40,405	
	2.0 トラッククレーン「油圧伸縮ジプ型	0	0.020		2,406,768	48,135	
	プラヴァルーラ[1	.000	日	37,700	37,700	
	(/ш/+.>(-000		07,700	07,700	算出数量
	合 計					2,492,603	
	単 価		-	m		155,788	
			-+				
	*** S単- 57号 ***						
	ンキ・ N 与 """		-+				歩A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1.000 FI	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 7 7,14
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.157m,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	なし,モルタル,1.6m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			\longrightarrow		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	171,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm	-+				
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg					
	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	トラッククレーン モルタル以外					
	^{5)接口裡別} 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	0)日地 1 カ州ヨたり日地村員(ロ) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.157m	-				
	7)日地間隔日の大学が時後で(11/10) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル	-				
	70)敷モルタル幅(m)	1.6m					
	鉄筋コンクリート大型水路						
	1000	13	3.800	個	171,000	2,359,800	
R01001	土木一般世話役						
	41-410-00-	1	.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		.000		25 602	25 602	
P01003	普通作業員	1	.000	人	25,602	25,602	
NO 1003	自進作未見	2	2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費				22,0	30,0.0	
	^	16	6.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費						
	2.0	0	0.020		2,470,368	49,407	
	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]	-		_			
	(油)4.9t	1	.000	日	37,700	37,700	祭山巻目
	合 計					2,557,475	算出数量
	□ ĀI		-+			2,331,415	10.000 111
	単 価			m		159,842	
			$\neg \uparrow$,2	
			T				
	* * * S 単 - 58号 * * *		\rightarrow				
00505	₩ ## P + T 1 + T						步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 タサタタコンクルート+型水路機械据付工		-+	m	D土8865年145 : +> !		当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.541m,なし,モルタル,1.6m		-+		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	
	III, A.O., E/V / /V, I.UIII				素当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	202,000円	_		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)八至小品「個当たりの早間(T)7個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	2000mm			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg	-+				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.541m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし	$\perp \perp$				
	9)据付調整材種別	モルタル	T				
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m	\rightarrow				
	鉄筋コンクリート大型水路 			/m	000 000	0 440 000	
	2000	16	5.900	個	202,000	3,413,800	
KU1001	土木一般世話役		.000		00 050	28,356	
		1	. 000	\sim	28,356	z 28.356	i

1.000 大学 報告 1.000 人 2.000 2.000	コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
10.00 大学 10.00 10.0	R01002	特殊作業員		1 000		25 602	25 602	
10.000 10.0000 10.000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0	R01003	普通作業員						
1.00mm	Y00005	接合費		3.500	人	22,644	79,254	
1985 1985			1	13.000		0	0	
# A MAT	100004			0.020		3,547,012	70,940	
### 2 日本	F01086	- , , , , , -		1 000	В	53 600	53 600	
### 141.214 141.214						33,000	·	
### 1.000 ### 1.000		台 計					3,671,552	26.000 m
### 20000 ### 200000 ### 20000 ###		単 価			m		141,214	
### 20000 ### 200000 ### 20000 ###								
1.000 日 日本の日本 1.000 日 1.000		*** S単- 59号 ***						
株式の別・大型水溶解機能付下	C0E002	ᄼᆉᅈᄼᆩᄼᆔᆝᅡᆛᅲᆒᆉᄝᄼᄲᅹᅼᇛᄼᆣᅮ					1 000 □	-
中央ルード・10m	505002				m	時間的制約:なし		ヨにり昇山
1)大敗大部信目とつの年信(円/冊) 150,000円 2月の時間 2000円 20								
2000m 20						基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3986百量 (19/18)		, ,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
5)計画性 1.所当とり自動材度(円)		3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg					
7月世間陽高な大東が経路できた「中国		5)接合種別	モルタル以外					
5月展開別中國区分理機構例								
10 回数モルタル組合の		8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
2000		,						
1.000 大一般性話後	P13001			17 200	/ ⊞	199 000	3 422 800	
1,000 1,	R01001							
1,000 人 25,602 25,602 25,602 1,000	R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
3.500 人 22,644 79,254				1.000	人	25,602	25,602	
13.000 0 0 0 0 0 0 0 0 0	R01003	晋进作莱 貝		3.500	人	22,644	79,254	
# でいる 1.000 日 154,000円 154,000 154,0	Y00005	接合費		13 000		0	0	
1.000 日 53,600 34,000 34,0000 34,0000 34,0000 34,0000 34,0000 34,0000 34,0000 34,0000 34,0000								
A		·		0.020		3,556,012	71,120	
会計 個		吊上能力25t吊		1.000	日	53,600	53,600	笞山粉导
**** 5単・60号 *** **** 1.000 日 当たり類出 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5		合 計					3,680,732	
**** 5単・60号 *** **** 1.000 日 当たり類出 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5		単 価			m		141,567	
5,055002								
5,055002								
365002		* * * S 単 - 60号 * * *						步 A
2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,7ラアレークルーン、モルタル以外,2.000 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	S05002					D+ 88 46 41/6 45 1		-
基本絵時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 2000mm 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2000mm 31 製品質量(kg/個) 2900kg超え3500kg以下kg 7万F-プルーン 37Fープルーン 37Fープル								
1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 154,000円 2000mm		m,なし,モルタル,1.4m						
3)製品質量(kg/個) 2900kg超え3500kg以下kg 7771-779-7		,						
4)据付機械 5771-ツルーツ 5)接合種別 モルタル以外 6)目地 1 カ所当たり目地材費(円) 0円 7)目地間隔合む大型水路長さ(m/個) 2.000m 8)長期割引単価区分(賃料機械) なし 9)据付調整材種別 モルタル 10)敷モルタル幅(m) 1.4m 1.4m 1.4m 1.4m 1.4m 1.4m 1.4m 1.4m								
6)目地1カ所当たり目地材費(円)		4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
8)長期割引単価区分(賃料機械) なし 9)据付調整材種別 モルタル 10)敷モルタル幅(m) 1.4m 2000 13.000 個 154,000 2,002,000 社木一般世話役 1.000 人 28,356 28,356 201002 特殊作業員 1.000 人 25,602 25,602 201003 普通作業員 3.500 人 22,644 79,254 (70005 接合費 13.000 の 0 0 (700004 敷モルタル材料費 1.0 0.010 2,135,212 21,352 (701086 ラブトン外ーン[油圧伸縮シープ・型・~低騒・排対型(~2014)]		6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
9)据付調整材種別								
### ### #############################		9)据付調整材種別	モルタル					
1.000 大木一般世話役	P13001							
1.000 人 28,356 28,356 28,356 28,356 28,356 28,000 特殊作業員 1.000 人 25,602 25	R01001		1	13.000	個	154,000	2,002,000	
1.000 人 25,602 25,602				1.000	人	28,356	28,356	
3.500 人 22,644 79,254 (70005 接合費 13.000 0 0 (70004 敷モルタル材料費 1.0 0.010 2,135,212 21,352 (701086 77元-ソルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]				1.000	人	25,602	25,602	
接合費	R01003	普通作業員		3 500	٨	22 644	70 254	
数モルタル材料費 1.0 0.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 10.010 2,135,212 21,352 2	Y00005	接合費						
1.0 0.010 2,135,212 21,352 501086 ラフテルーン(油圧伸縮デブ型・~低騒・排対型(~2014)] ***	Y00004	敷モルタル材料費	1	13.000		0	0	
		1.0		0.010		2,135,212	21,352	
近畿農政局				1.000	В	53,600	53,600	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		× ±	712			算出数量
	合計				2,210,164	26.000 m
	単 価		m		85,006	
	* * * S 単 - 61号 * * *					
	^^^ 2年- 01号 ^^^					步A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	D ま 月日 かり 生 1 4 か . ・ ナン .	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.000m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	なし,モルタル,1.4m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	123,000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	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1450kg超え1500kg以下kg トラッククレーン				
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.000m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.4m				
	鉄筋コンクリート大型水路	16.000	/ F I	123,000	1 069 000	
	1000 土木一般世話役		固	·	1,968,000	
01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
		1.000	人	25,602	25,602	
01003	普通作業員	2.500		22,644	56,610	
00005	接合費					
00004	敷モルタル材料費	16.000		0	0	
	2.0	0.020		2,078,568	41,571	
U1U21	トラックル-ン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t	1.000	日	37,700	37,700	
						算出数量
	合 計				2,157,839	16.000 m
	単 価		m		134,865	
	* * * S 単 - 62号 * * *					
	·					步A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm, 1500kg超え2000kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.437			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	m,なし,モルタル,1.4m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	188,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1500kg超え2000kg以下kg				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別 6)目地 1ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.437m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m				
	鉄筋コンクリート大型水路 1000	10.400	個	188,000	1,955,200	
01001	土木一般世話役	1.000		28,356	28,356	
01002	特殊作業員					
01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
		2.500	人	22,644	56,610	
00005	接合費	15.000		0	0	
	敷モルタル材料費					
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020		2,065,768	41,315	
	吊上能力251吊	1.000	日	53,600	53,600	答山粉早
	合 計				2,160,683	算出数量 15.000 m
	単 価		m		144,046	
	* * * S 単 - 63号 * * *					
	3+ 00-3		_			步A

- 1:	A 16	**-	32/3-	₩ /≖	A 65	/# ±
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.560			夜間制約作業時間:0.0		
	m,なし,モルタル,1.4m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	198,000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	
	1)人望小路「個日だりの半個(ロ/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	2000mm		/木仪时间.0.0	週怀.4週0环以上	
	2) 1 個当たり後で(IIIII/ 個) 3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg				
	3)袋品負重(kg/le) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.560m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m				
13001	鉄筋コンクリート大型水路					
	2000	16.700	0 個	198,000	3,306,600	
01001	土木一般世話役					
		1.000	0 人	28,356	28,356	
01002	特殊作業員					
		1.000	0 人	25,602	25,602	
01003	普通作業員					
		3.500	D 人	22,644	79,254	
00005	接合費					
		13.000	0	0	0	
/00004	敷モルタル材料費					
	1.0	0.010	V	3,439,812	34,398	
01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]			50.000	50.000	
	吊上能力25t吊	1.000	0 日	53,600	53,600	答山米ロ
	A ±1				0 507 040	算出数量
	合 計		+		3,527,810	∠6.UUU M
	単 価				105 605	
			m	<u> </u>	135,685	
			+			
	*** S単- 64号 ***					
	<u> </u>		1			步A
305002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1 000 日	当たり算出
200002	鉄筋コンケリート大型水路機械据付工		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C) # H
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.554			夜間制約作業時間:0.0		
	m,なし,モルタル,1.4m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	197,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm		WK1X-191-01-0	22711120711712	
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.554m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m				
13001	鉄筋コンクリート大型水路					
	2000	16.700	0 個	197,000	3,289,900	
R01001	土木一般世話役					
	4+ T4 /L 344 C	1.000	0 人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員					
	#\7\L\W.D	1.000	이 人	25,602	25,602	
k01003	普通作業員					
/00005	位人典	3.500	이 스	22,644	79,254	
UUUU5	接合費	42.00				
(00004	動工リカリサ料弗	13.000	<u> </u>	0	0	
00004	敷モルタル材料費 1.0	0.010	n	3,423,112	34,231	
-01086	1.0 ラフテレーン/ 油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)	0.010	_	5,425,112	34,231	
3 1000	アンファンファンファンファンファンファンファンファンファンファンファンファンファン	1.000	0 🛮	53,600	53,600	
		1.000		30,000	55,550	算出数量
	合 計				3,510,943	
					, , , , , , ,	
	単 価		m		135,036	
			1			
	* * * S 単 - 65号 * * *		_		I .	步A
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			当たり算出
05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.050m。		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	当たり算出
05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
605002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000㎜,1450㎏超え1500㎏以下㎏,トラッククレーン,モルタル以外,1.050㎜ なし,モルタル,1.4m		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	鉄筋ンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg起え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.050m. なし,モルタル,1.4m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000円	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	鉄筋ン/リ-ト大型水路機械据付工 鉄筋ン/リ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.050m なし,モルタル,1.4m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	鉄筋ン/リ-ト大型水路機械据付工 鉄筋ン/リ-ト大型水路機械据付工 1000mm, 1450kg起え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外,1.050m. なし, モルタル,1.4m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	鉄筋ン/リ-ト大型水路機械据付工 鉄筋ン/リ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.050m なし,モルタル,1.4m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	<u> </u>		干世	<u>+ m</u>	亚姆	MH -2
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m					
	鉄筋コンクリート大型水路		- 000	/==	450,000	0 404 000	
	1000 土木一般世話役	1	5.200	固	158,000	2,401,600	
KOTOOT	工术 放色的议		1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員						
	# NW //- NV C		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員		2.500	\downarrow	22,644	56,610	
Y00005	接合費		2.300		22,044	30,010	
	·^	1	6.000		0	0	
	敷モルタル材料費						
	2.0 トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]		0.020		2,512,168	50,243	
	トフッックレーク[油圧伸縮タ / 型] (油)4.9t		1.000	日	37,700	37,700	
	(/ш/+.00		1.000		01,100	01,700	算出数量
	合 計					2,600,111	16.000 m
	N/ /#					400 507	
	単 価			m		162,507	
	*** S単- 66号 ***						
205000	ᄼᄼᄼᅉᄁᄱᄔᆂᅖᅶᄝᄷᄴᆑᆑᄱᄼᆣ ᄀ						歩A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u> </u>				夜間制約作業時間:0.0		
	なし,モルタル,1.4m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg					
	4)据付機械	トラッククレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.048m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m					
P13001	鉄筋コンクリート大型水路						
	1000	1	5.300	個	158,000	2,417,400	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		1.000		20,000	20,000	
			1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員						
Y00005	位人弗		2.500	人	22,644	56,610	
100005	按口具	1	6.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費				•		
	2.0		0.020		2,527,968	50,559	
	トラックハーン[油圧伸縮ジプ型]		4 000	_	07 700	07.700	
	(油)4.9t		1.000	B	37,700	37,700	算出数量
	合 計					2,616,227	昇山数里 16.000 m
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	単 価			m		163,514	
	*** S単- 67号 ***						
							歩A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m	D生8866年176 キー		当たり算出
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックウレーン,モルタル以外,0.927m,				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	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トフッッククレーフ,モルタル以外,0.927m, なし,モルタル,1.4m				夜旬前約15葉時旬:0.0 豪雪補正:なし		
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	149,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1個当たり長さ(mm/個)	1000mm					
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1450kg超え1500kg以下kg トラッククレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.927m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.4m					
	10) 数モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.7111					
	1000	1	7.300	個	149,000	2,577,700	
R01001	土木一般世話役						
DOAGGG	ᄷᅪ ᄷᆉ		1.000	人	28,356	28,356	
к01002	特殊作業員		1.000	1	25,602	25,602	
		<u> </u>	1.000		25,602	25,602	I .

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	普通作業員	双 里		- 千世	- -	<u> </u>	M -2
			2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費				_	_	
V00004	敷モルタル材料費		16.000		0	0	
	数モルグル材料員 2.0		0.020		2,688,268	53,765	
	トラックケーン[油圧伸縮ジプ型]		0.020		2,000,200	00,700	
	(油)4.9t		1.000	且	37,700	37,700	
	A +1					0 770 700	算出数量
	合 計					2,779,733	16.000 m
	単 価			m		173,733	
	* * * S 単 - 68号 * * *						
	3+ 003						步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000m,なし,モルタル,1.2m				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	
	111, 40, 2777, 1.211				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	143,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン					
	4)据付機械 5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	2.000m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.2m					
P13001	鉄筋コンクリート大型水路	1.2111					
	2000		13.000	個	143,000	1,859,000	
R01001	土木一般世話役		4 000		00.050	00.050	
P01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
K01002	付741F未具		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員				, , ,	, , , ,	
			3.500	人	22,644	79,254	
Y00005	接合費		12 000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費		13.000		U	U	
	1.0		0.010		1,992,212	19,922	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					,	
	吊上能力25t吊		1.000	日	53,600	53,600	AC 11 #4 E
	合 計					2,065,734	算出数量 26,000 m
	H 11					2,000,704	20.000 111
	単 価			m		79,451	
	*** S単- 69号 ***						
							步A
S05801				枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,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	
	<u> </u>				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	昼間施工 コンクリート・鋼製					
	3)	40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	8)法面小段面	-					
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない					
	11) 基礎砕石の加工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	-					
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	869.80	870	
	A 21						算出数量
	合 計					870	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		870	
	* * * S 単 - 70号 * * *						
	""" 5年- 70万						歩A
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)			m		10.000 m	当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	単粒度砕石 30~20mm, しない	₩ # # 7 · · · ·			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分(フィルター材) 2)単価 0 円区分(フィルター材)	単粒度砕石 30~20mm しない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	도/구·im 오디브라기(기·I/V기·IVI)	J'&V 1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1					1	1	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単粒度砕石		- 1 -			110 3
R01001	<u>単粒度砕石</u> 30~20mm 土木一般世話役	1.125	m3	3,450	3,881	
		0.060	人	28,356	1,701	
R01003	普通作業員	0.440	人	22,644	9,963	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		11,664	933	
				,,,,,,,		算出数量
	合 計					10.000 m
	単価		m		1,648	
	*** S単- 71号 ***					
007004					40,000	步A 火牛口第山
507021	<u>硬質ポリ塩化ピニル管人力布設</u> 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 200mm		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)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管		N X - 3 - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5	ZFITT IZZOFITX	
	5)接合箇所	0箇所				
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管					
Y00004	<u>薄肉管VU 径200 長4.0m</u> 雑材料費	2.440	本	8,110	19,788	
	土木一般世話役	0.020		19,788	396	
		0.100	人	28,356	2,836	
R01002	特殊作業員	0.160	人	25,602	4,096	
R01003	普通作業員	0.220	,	22,644	4,982	
		0.220		22,044	,	算出数量
	合 計				32,098	10.000 m
	単 価		m		3,210	
	*** S単- 72号 ***					
						歩A
507031	<u>コルゲ - トパ イプ 機械布設</u> コルゲ - トパ イプ 機械布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	円形1形,1000mm,2.0mm,パッキング有り,なし,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)形式区分	円形1形		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)板厚区分(mm)	1000mm 2.0mm		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)接合区分	パッキング・有り		7. 12 mj laj . 0 . 0	EM. TEOMS	
	5)単価 0 円区分(コルゲートパイプ)	なし				
	6)単価 0 円区分(コルゲートパッキング)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
04019	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1000 厚2.0mm(めっき)	10.000	m	12,060	120,600	
P04305	コルゲートパッキング					
01001	円形1形 SCP1R 径1000 土木一般世話役	10.000	m	1,629	16,290	
R01002	特殊作業員	0.230	人	28,356	6,522	
		0.110	人	25,602	2,816	
	普通作業員	1.540	人	22,644	34,872	
00004	諸雑費 0.5%	0.005		44,210	221	
08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
34029		0.630	日	16,500	10,395	
R01021	パール給油 運転手 (特殊)	18.000	L	138	2,484	
		0.360	人	23,868	8,592	算出数量
	숨 計				202,792	
	単 価		m		20,279	
						I .
	*** S単- 73号 ***					歩A
608031	*** S単-73号 *** コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	m 3
	2)舗設厚(cm)	12cm		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	
J02054	生コンクリート(高炉 B)					
	18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m3	23,000	292,100	
R01001	土木一般世話役	0.500	١,	28,356	14,178	
R01002	特殊作業員	0.300		20,330	14,170	
		1.100	人	25,602	28,162	
R01003	普通作業員	2 100		22.644	47 550	
Y00004	雑品	2.100		22,644	47,552	
	2%	0.020		89,892	1,798	
	A ±1				202 700	算出数量
	合 計				363,790	100.000 m²
	単 価		m²		3,838	
	*** S単- 74号 ***					
			,			步A
	<u>砂利舗装工(人力)</u> 砂利舗装工(人力)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	クラッシャラン,C-40,10cm,不要,なし,不要,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)舗設材の種別	クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)設計敷均し(ゆるんだ状態)厚さ	C-40 10cm		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)設計 数均 0 (ゆるんだ (水葱) 厚さ 4) 基盤面不陸整正作業の必要性	不要			旭怀.4旭0怀以上	
	5)単価0円区分(舗設材)	なし				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	10.600	m3	2,800	29,680	
	普通作業員			2,000	20,000	
		1.000	人	22,644	22,644	<u> </u>
	合 計				52 324	算出数量 100.000 ㎡
	H HI				02,021	1001000 111
	単 価		m²		523	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
000040	アルエルを表対す 丁 ノナザナボン		2		400 000	歩 A 当たり算出
	<u>砂利舗装工(機械)</u> 砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)舗設材の種別	クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)仕上がり厚さ	C-40 10cm		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)敷均し幅	2.5m以上		7.1.3.3.3.3.3	2,111,211,712	
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	<u>必要</u> なし				
	8)単価 0 円区分(舗設材)	なし				
	クラッシャラン			2.25	22.25	
	C - 40 40~0mm(JIS規格品) 土木一般世話役	11.900	m3	2,800	33,320	
		0.320	人	28,356	9,074	
R01003	普通作業員					
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.620	人	22,644	14,039	
	# サバップリーン空・ ff x1空(2人) 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油					
	パール給油 運転手 (特殊)	15.000	L	138	2,070	
NO 102 I	たまな J (1974)	0.430	人	23,868	10,263	
	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・~超低・排対型(~3次)]					
P34029	質量3.0~4.0t	0.480	日	5,560	2,669	
	♥全7日 パ゚トロ−ル給7由	4.200	L	138	580	
	運転手(特殊)					
		0.200	人	23,868	4,774	算出数量
	合 計				81,614	昇出致重 100.000 ㎡
					,	
	単 価		m²		816	
	*** S単- 76号 ***					
216002	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たけ質虫
	驗首∙振動計測機器[顯音計(普通型)] 騒音∙振動計測機器[騒音計(普通型)]			時間的制約:なし	1.000 採用日 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	測定I/^ I/~ 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		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コート 単位が供用日のみ	M23121	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	- m 3
	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	
	-/×= +311 ×= 102= = 23	7 E 193 110 - 27-3 - 27-7 1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23121	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	1.000	供用日	426	426	
						算出数量
					426	1.000 供用日
	単 価		供用日		426	
			1共用口		420	
	*** S単- 77号 ***					
						步A
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		供用日		1.000 供用日	当たり算出
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ	M23130		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3-7 単位が供用ロのの 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	
	2)人目的作来用正应力	又自时隔正对象//		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					ZIII IZOIIIXI	
M23130	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	測定レペル~120dB測定周波数1~80Hz	1.000	供用日	782	782	
						算出数量
	合 計				782	1.000 供用日
	単 価		供用日		782	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		採用日		/82	
	* * * S 単 - 78号 * * *					
04000.						歩A
\$16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]		日	 時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	トフッククレーフ[油圧甲細タ プ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)		家雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F04004	トラックケレーン[油圧伸縮ジブ型]					
F01021	ドグググループ[油圧伸縮ググ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日日	37,700	37,700	
	15116577.0015	1.000		07,700	07,700	算出数量
	合 計				37,700	1.000 日
	単 価		日		37,700	
	*** S単- 79号 ***					
_						步A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	D+88554165 +> 1		当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	THE WHATTE		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	
DO405:						
ки1001	土木一般世話役	0.040	人	28,356	1,134	
R01003	普通作業員	0.040	_^	20,330	1,134	
		0.100	人	22,644	2,264	
Y00004	ă雑費					
	at the same that we are	0.130		3,398	442	
M02031	パックか[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケットの景。小春0.20m/(平春0.2m2)	0.570	D#BB	4 700	000	
R01021	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)	0.570	時間	1,700	969	
NO 1021	к±+ω 」 (1∪/ጥ <i>)</i>	0.100	人	23,868	2,387	
P34029	軽油	2.100			_,55.	
	パトロール給油	3.400	L	138	469	
	۸ ا				7 005	算出数量
	合 計				7,665	1.000 箇所
	単 価		箇所		7,665	
	1 199				.,550	
	the transfer of the second sec					
	*** S単- 80号 ***					步A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1 000 管師	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)		四///	 	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	55,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	55		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	,,,,
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動·~低騒音型]					
D0 4004	定格容量2kva	60.500	В	464	28,072	
P34001	ガソリン <u>JIS2号 レギュラースタンド</u>	528.000	L	148	78,144	
R01002	特殊作業員					
Y00004	± ★ ルル 津	7.700	<u> </u>	25,602	197,135	
100004	胡林 昊	0.100		303,351	30,335	
						算出数量
	合 計				333,686	1.000 箇所
	単 価				333,686	
	*** S単- 81号 ***					
040007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		4 000 AT 55	歩A 当たり算出
518007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)		固川	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	口径 50mm,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1) ポンプ規格 2) 長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 区别到1年 区月(莫州茂佩)	72.0		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D0 10 - :						
KU1U01	土木一般世話役	0.300		28,356	8,507	
R01003	普通作業員				,	
		0.500	人	22,644	11,322	算出数量
	合 計				19,829	昇山数里 1.000 箇所
					40.000	
	単 価		箇所		19,829	
	*** S単- 82号 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 82亏					步A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²			当たり算出
	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	160		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・ト類)					
D01002	普通作業員	104.000	m²	160	16,640	
KU1003	自進作未見	0.480	人	22,644	10,869	
						算出数量
	合計				27,509	100.000 m²
	単 価		m²		275	
	*** S単- 83号 ***					
\$19025	運搬(土木シート)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
510020	運搬(仕用、除根、除草)		1 1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	3.0km 以下,普通	0.01 N.T		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)連搬距離 2)路面条件	3.0km 以下 普通		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	
MUSUVE	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]					
พบอบบอ	ダ クノ トフック[オクロート・テ イーセ ル] 10t積級	1.300	供用日	20,100	26,130	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
P34029	積載重量 10.0 t 積 軽油	1.300	供用日	1,190	1,547	
	パール給油	60.000	L	138	8,280	
R01022	運転手(一般)	1.000	ı _	22,338	22,338	
		1.000	人	22,338	22,338	算出数量
	슴 計				58,295	100.000 空m3
	単 価		空m3		583	
	<u>구</u> IW		土川ら		363	
	*** 5単- 84号 ***					
						步A
010101	SP 掘削		m3	1	1 000 m ³	当たり算出

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削		712	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- III J
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			夜間前約1F乗時間.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	
	4.) 土筋	土砂				
	1)土質	オープンカット				
	2)施工方法	<u>4-7 クカルット</u> 無し				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無					
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	N				000 7	
	単 価		m3		309.7	
	details 5 W and details					
	* * * S 単 - 85号 * * *					
						步A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	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		224.7	
	* * * S 単 - 86号 * * *					
	- 1 11 2					步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,077,4
	土砂,標準,無し,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木1文時間.0.0	週水.4週0水以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	5) 技期割引半個区力	40				
	ν. /π				050.0	
	単 価		m3		259.9	
	+++ CM 0-B +++					
	* * * S 単 - 87号 * * *					4E A
						步A
	SP 土砂等運搬		m3	n+0046 # 111 1 1 1		当たり算出
	SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 土砂等運搬		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,9.5km以下		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	標準	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場2)積込機種・規格	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場2)積込機種・規格3)土質	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場2)積込機種・規格3)土質4)DID区間の有無	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場2)積込機種・規格3)土質	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場2)積込機種・規格3)土質4)DID区間の有無	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場2)積込機種・規格3)土質4)DID区間の有無	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場2)積込機種・規格3)土質4)DID区間の有無5)運搬距離 単 価	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)士質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 ***	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0142	SP 土砂等運搬標準, パックが山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し		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
SA0142	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 SP 路床盛土	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0142	SP 土砂等運搬標準, パックが山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,542 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
SA0142	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 SP 路床盛土	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0142	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 SP 路床盛土	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,542 1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
SA0142	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 SP 路床盛土	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,542 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
SA0142	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,542 1,542 1,542 1,542 セ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 と期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
SA0142	SP 土砂等運搬標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 単価 *** S単-88号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 SP 路床盛土	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,542 1,542 1,542 1,542 セ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 と期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

	72. 14	146	N/ /1-	134 /T	A 65	/# +-/
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価				374.3	
			m3		3/4.3	
	*** S単- 89号 ***					
						步A
SA0142	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛士			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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	- 2.3 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	,					
	単 価		m3		872.5	
	* * * S 単 - 90号 * * *					15.
040454	CD 甘杰敦工		2			歩A
	SP 基面整正 SP 基面整正		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	を 基面整正 ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ま			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	宝阳正 工			校间前約1F栗时间.0.0 豪雪補正:なし	受期補正.なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		452.9	
	*** S単- 91号 ***					
	3 + - 915					步A
SA0152	SP 法面整形		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / /
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,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	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無 4)土質	無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	+)工員 5)長期割引単価区分	なし				
	5) 及州南 11 年 侧 区 力	,				
	単 価		m²		447.1	
T						
	* * * S 単 - 92号 * * *					
01015	OD Strain		_			步A
	SP 整地		m3	中共日日かりたりかり、大		当たり算出
	SP 整地 動物 / /			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	
	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,なし			夜間耐約作業時間: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)作業区分	敷均し(ルーズ)				
	2)施工数量	標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価				139.3	
	単 価		m3		139.3	
	*** S単- 93号 ***					
	3+- W5					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m ³	当たり算出
	SP 殼運搬		0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.5 2 77 114
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km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	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	I

	E 4	W =	*** (1)		A 4-	
コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額週休:4週8休以上	備考
	1) 殼発生作業	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 4)運搬距離	無し 3.3km以下				
	•	,,,				
	<u></u>		m3		1,080	
	* * * S 単 - 94号 * * *					
	On the Table					步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
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 3.3km以下				
	4/连巡匹阻	ין אָשוואני.				
\dashv	単 価		m3		1,337	
	* * * S 単 - 95号 * * *					
						歩A
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	37 開表放阪2年 3ンクリート舗装版,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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	1) 舗表版性別 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(カパー)舗装によるAs舗装	15cm以下 -				
	6) 積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		213.7	
	*** S単- 96号 ***					步A
A0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,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	
	コノファーT i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文时间.0.0	過水.4週0水以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚	コンクリート舗装版				
	3)コンクリート舗装版厚	- 15cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 コンクリートカッタ用プレード	-				
	コングリードガッタ用フレード 径450mm		枚			材変
	単 価		m		1,222	
	干 1四		- 111		1,222	
		i l				15.
	* * * S 単 - 97号 * * *			A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	I	步A
A0301	* * * S 単 - 97号 * * * SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	P 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-2 0 40~0mm 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	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	u 101	Д Е	+111	+ іщ	<u> </u>	m 5
	* * * S単 - 98号 * * *					
						步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ Omm			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	
				※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	<u>2)砕石の計上</u> 3)長期割引単価区分	計上する なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,242	
	* * * S 単 - 99号 * * *					
010001			. 2		4 000	步A
	<u>SP 基礎砕石</u> SP 基礎砕石		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5. 金旋27-1 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-30			夜間制約作業時間:0.0		
	30 ~ Omm			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)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-30 30~0mm				
	単 価		m²		1,233	
	, ,,,,				,	
	* * * S 単 - 100号 * * *					
	3+ 1009					步A
	均しコンクリート		m3			当たり算出
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	20(20)(12)(4 2) 11/000/			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				
I	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	-				
I	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	0)圧区目延長距離区ガ 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		32,530	
	. 1000				22,230	
	* * * S 単 - 101号 * * *					
	2+ · WID					步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
				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,-,,21-12 -25(20)(高炉B) W/C55%			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	
	20(20)(IBJN D) 11/000%			素当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	♪ / ↓整 / P も	ATT PAT - A.H. PAT - 188 - A.H 4.H.				
1	1)構造物種別 2)打設工法	無筋·鉄筋構造物 人力打設				
	2)打政工/云 3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
1	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	- 無し				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- I				
	10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
J02109	生コンクリート(普通)					
102109	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3			材変

- II	67 Un	*** =	24 A-	単価		/# #×
コード	名 称	数量	単位	半 1 単	金額	備 考
	* * * S 単 - 102号 * * *					
040044	SP コンクリート				4 000	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4.) +#+\P-4.6-7.4.Du	Province Ad-Corp. Late Vite day				
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上	コンクリートポンプ車打設 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	- 10.0 05 (00) (= k/D) W (005%				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,950	
	* * * S 単 - 103号 * * *					歩A
	SP コンクリート		m3	n+ 00+6 #-144		当たり算出
1	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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> 冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	40(高升B) W/C65%			素当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
				NA N	24111207117	
	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	- 一般養生				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	双食土				
	7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,530	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
040044	CD 72/411 - L				1 000	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3		制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,60m以下,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		Ì	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Į.				// (X = 3 20 : 0 : 0		
	1 / 法禁:牛州ガモ田川	無效, 外效樓:牛Mm		M(X,3)=3.0.0		
	1)構造物種別 2)打設丁法	無筋・鉄筋構造物		7K(2,4)[3].0.0		
	2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ・車打設 計上する		//N/2.3/13.000		
		コンクリートポンプ車打設		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	2)打設工法3)コッリートの計上4)設計日打設量5)養生工の種類	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		,		
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	コンクリートポ [°] ンプ [°] 車打設 計上する 10m3以上100m3未満		,		
	2)打設工法 3)コッリートの計上 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	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		,		
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	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		,		
	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	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 60m以下		,	20. 460	
	2)打設工法 3)コグリートの計上 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)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	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 60m以下	m3		30,460	
	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	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 60m以下	m3		30,460	
	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 *** S単- 105号 ***	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 60m以下				歩A 光七,00年出
SA0311	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 *** S単- 105号 ***	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 60m以下	m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	2)打設工法 3)コツートの計上 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- 105号 *** SP コンクリート SP コンクリート	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 60m以下 - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *
SA0311	2)打設工法 3)コツートの計上 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)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単-105号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	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 60m以下 - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			1.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *
SA0311	2)打設工法 3)コツートの計上 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- 105号 *** SP コンクリート SP コンクリート	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 60m以下 - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	1 *
SA0311	2)打設工法 3)コツートの計上 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)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単-105号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	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 60m以下 - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	1 *
SA0311	2)打設工法 3)コツートの計上 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)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単-105号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	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 60m以下 - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)コンプリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満 一般養生				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 60m以下				
	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	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		30,460	
	* * * S 単 - 106号 * * *					
	3+ 100-3					步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP型枠 一般型枠,均しコンケリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	放土汗、わらりバー			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		5,015	
	* * * S 単 - 107号 * * *					1E A
SA0312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) III-by 0 (7-4-	60 TU + 5				
	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		m²		9,776	
	* * * S 単 - 108号 * * *					
	· · · · · ·					步A
	SP 目地板		m²	n+8846/til//6 +> I	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			時間的制約: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	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上 3)規格区分	計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	3) 风怕区刀	日地似(遊月夏似) [=10				
			²		E 475	
	単 価		m²		5,175	
	*** S単- 109号 ***					
015=:						步A
SA0551	ー筆排水桝据付 SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 基 制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 佐業区公	tR/H				
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3,224	
	* * * S 単 - 110号 * * *					步A
SA0811	SP 安定処理		m²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>パックホウ,構造物基礎,1m以下,3.5ton,-,なし</u>	<u> </u>		夜間制約作業時間:0.0	冬期補止:なし	 近畿農政局

コード		, W			A 4T	111 -111
1 1	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4) <u>固化材100m2当り使用量</u>	3.5ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		1,821	
	* * * S 単 - 111号 * * *					
						步A
SA0811	SP 安定処理		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	2)混合深さ	1m以下				
	3)飛ら水さ 4)固化材100m2当り使用量	2.3ton				
	5)混合回数	-				
	5)混合四数 6)長期割引単価区分	- なし				
	V) 以知引于哪位力	/& U				
	単 価		m²		1 504	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m		1,594	
	* * * S 単 - 112号 * * *					
			,			步A
	SP 安定処理		m²			当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.0ton,-,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	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4) 固化材100m2当り使用量	2.0ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		1,537	
					,	
\rightarrow						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u>ち が (</u>	<u> </u>	干山	于 叫	亚姆	/m ·5
	エコンプン 「(日処) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3	23,600		
	再生クラッシャラン					
	RC-30_30 ~ 0mm		m3	1,500		
	コルゲートパイプ 円形 1形 SCP1R 径1000 厚2.0mm(めっき)		m	12,060		
	コルゲートパッキング			12,000		
P04305	円形1形 SCP1R 径1000		m	1,629		
	コンクリートカッタ用プレード		1	74 500		
P37211	<u>1全45Umm</u> U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)		枚	71,500		
P96003			枚	48,000		
	手動式水門扉					
P96004			基	29,800		
	手動式水門扉 C1-200,H=560		基	34,700		
	一筆排水桝					
	400 × 240 × 600		個	9,310		
	足掛け金物(ステップ) W200型、樹脂被覆		個	1,050		
	M200至、個朋恢復 スクリーニングス		1121	1,030		
	2.5 ~ Omm		m3	2,250		
	山土					
P96017	hn / ハ連 / 7キされなみ ナー \		m3	2,300		
P96019	処分費(建設発生土) 砂質+		m3	1,556		
	₩ 員工 処分費(建設発生土)		IIIO	1,550		
P96020	粘性土		m3	1,556		
	処分費(コンクリート塊)			2 505		
	無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊)		m3	3,525		
	鉄筋コンクリート		m3	5,000		
	処分費(廃プラスチック類)					
P96023	土木シート		m3	1,300		
	切板(形状エキストラ) 寸法切り以外、50kg超1500kg以下		ton	10,000		
	切板(孔あけ加工エキストラ)		ton	10,000		
P96028	板厚12mm以下、孔径25mm以下		箇所	93		
	手動式水門扉			05 500		
	CR1G-200A,H=550 手動式水門扉		基	85,500		
	CR1G-200A, H=660		基	89,300		
	手動式水門扉			·		
	CR1G-200A, H=760		基	89,300		
	平板載荷試験 50kN以内		箇所	186,000		
	コーン支持力試験		四//	100,000		
P96102			箇所	3,230		
	機械器具損料			400		
P96200	· 溶出試験		式	486		
	六価クロム		検体	7,300		
				1		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	騒音・振動調査		測線		1.000 測線	歩 A 当たり算出
100001	30 H 10 20 27 G		NG#SK		11000 // //	
S16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定 √ ル~13db測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	2 000	供用日	426	852	S単 76号
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
S02115	<u>測定い、ル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</u> 技師(A)	3.000	供用日	782	•	S単 77号
S02115	技師(A)	0.620		58,140	36,047	S単 15号
S02115	技師(B)	1.140	人	58,140	66,280	S単 15号
	技師(B)	1.250		48,144	60,180	S単 16号
002110		2.280	人	48,144	109,768	S単 16号 算出数量
	습 핡				275,473	1.000 測線
	単 価		測線		275,473	
	*** T単-2号 ***					
T00002	スラブ布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	0.2超~0.8t以下					
	土木一般世話役	0.300		28,356	0 507	S単 11号
S02115	特殊作業員					
S02115	普通作業員	0.200		25,602		S単 12号
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]	0.900		22,644	20,380	S単 10号
	トラッククルーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし	0.400	日	37,700	15,080	S単 78号 算出数量
	合 計				49,087	10.000 m
	単 価		m		4,909	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	足掛金物設置		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	特殊作業員	0.070	人	25,602	1,792	S単 12号
S02115	普通作業員	0.070	人	22,644	1,585	S単 10号
	合 計					算出数量 1.000 本
	単価		本		3,377	
					5,577	
	*** THE ARE ***					
	*** T単- 4号 ***					步A
	手動水門扉設置		基		1.000 基	当たり算出
	<u>C型、 200</u> 特殊作業員					
Y00004		0.190	人	25,602	4,864	S単 13号
	機械器具損料	0.300		4,864	1,459	
. 55200	100 HW BH > ~ 155.4.1	1.000	式	486	486	算出数量
	合 計				6,809	昇出数量 1.000 基
	単 価		基		6,809	
	*** T単- 5号 ***					
TOOOOT	コンクリート切断工		m		100 000 ~~	歩A 当たり算出
100001			- 111		100.000 111	コルソ弁山
S02115	<u>径560mm</u> 普通作業員					
502115	百週1F来具	0.588		22,644	13,315	S単 近

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00004						
S02116	コンクリートカッタ用ブレード	0.560		13,315	7,456	
002110	<u> 径560mm, , </u>	0.610	枚	89,500	54,595	S単 18号
	合 計				75 366	算出数量 100.000 m
	単 価		m		754	
	*** T単- 6号 ***					
						歩A
T00011	手動水門扉設置		基		1.000 基	当たり算出
22211	CR1G-200A					
	特殊作業員	0.190	人	25,602	4,864	S単 13号
Y00004	雑品					
P96200	機械器具損料	0.300		4,864	1,459	
		1.000	式	486	486	算出数量
	会 計				6,809	昇山数重 1.000 基
	兴 / 本		基		6,809	
	単 価		- 基		6,609	