

令和4年度

和歌山平野農地防災事業 宮ノ前排水機場(調月導水路)その1工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名 内 容 局名 近畿農政局 事業(務)所名 和歌山平野農地防災事業所 事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 宮ノ前排水機場(調月導水路)その1工事 施工場所 和歌山県紀の川市桃山町調月地内 工事番号 5-501-0109 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 地域区分 和歌山北 地区区分 岩出市・紀の川市・かつらぎ町 工期 7ヶ月 積算体系年月 令和5年7月 単価期適用年月 令和5年7月 A 歩掛期適用年番号 令和5年99号 A 電力会社名 関西電力

積算書鏡 (2/ 2) 事業名 和歌山平野農地防災事業 工事名 宮ノ前排水機場(調月導水路)その1工事 項目名 規 格 数量 単位 金額備考 請負工事費 89,551,000 ・工事価格 81,410,000 8,141,000 ・消費税相当額(10%) 工事内容 1 管体工 強化プラスチック複合管 5種 呼び径600mm 190.580 m 2 管体工 鋼管 STW400(t=6mm) 呼び径600mm 14.600 m

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
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			81,410,000	
・工事原価			69,029,000	
統工事費			54,907,000	
・・直接工事費			46,991,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	37,048,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	9,943,000	
・・間接工事費			22,038,000	
・・・共通仮設費			7,916,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
46,994,000 × ((8.850*1.100)*1.000*1.040*1.000)			4,756,000	
・・・・運搬費	1.000	式	2,735,000	
・・・・準備費	1.000	式	57,000	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			368,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
46,104,000 × (0.800)			368,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			14,122,000	
・・・現場管理費(率計上)				
54,907,000 x ((23.600*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			14,122,000	
・・・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				
69,029,000 × (17.900*1.000 + 0.04)			12,383,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
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)			887,000	
処分費(準備費の内数)			3,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	近畿農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
<u>共通仮設費算定控除額</u>			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
81,410,000 × 4.160			3,387,000	

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			37,048,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	37,048,000	
	1.000		37,040,000	
·±I				
・・作業土工(施工区間1)	1.000	式	5,025,000	
・・管体工(施工区間1)	1.000	式	204,000	
・・作業土工(施工区間2)	1.000	式	96,000	
	1.000	式	2,215,000	
・・管体工(施工区間2)	1.000	式	1,097,000	
・・作業残土処理工	1.000	式	1,413,000	
・構造物撤去工	1 000	-+-	552 000	
・・構造物取壊工	1.000	式	552,000	
既設排水路 L=4.0m・・構造物取壊工	1.000	式	32,000	
吐出し水槽 V=0.5m3 ・・構造物取壊工	1.000	式	17,000	
	1.000	式	15,000	
アスファルト舗装取壊し A=38.6m2	1.000	式	97,000	
・・構造物取壊工 L型側溝(二次製品) L=2.4m	1.000	式	8,000	
・・構造物取壊工 路側擁壁 L=2.1m	1.000	式	103,000	
	1.000	式	8,000	
・・構造物取壊工				
<u> 畦</u> 畔プロック L=54.0m ・・ガードレール撤去	1.000	式	150,000	
Gr-C-2B L=2.1m ・・その他構造物	1.000	式	3,000	
畦畔ブロック(2) L=64.3m ・・構造物撤去工 ・・	1.000	式	56,000	
市道部No.2	1.000	式	27,000	
・・構造物撤去工 市道部No.7+14.000	1.000	式	36,000	
・管体工	1.000	式	16,133,000	
・・強化プラスチック複合管布設工(施工区間1)				
・・強化プラスチック複合管布設工(施工区間2)	1.000	式	348,000	
・・鋼管布設工(施工区間1)	1.000	式	6,750,000	
	1.000	式	9,035,000	
n4₩Ţ				
• 附帯工	1.000	式	366,000	
・・附帯工 全巻きコンクリート基礎	1.000	式	311,000	
・・附帯工 ・・附帯工 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式	55,000	
			22,230	
・管理用道路工		_1,	0.000.00	
・・管理用道路工	1.000	式	8,366,000	
タイプA L=14.9m ・・管理用道路工	1.000	式	913,000	
タイプB L=50.7m ・・管理用道路工	1.000	式	1,656,000	
タイプC L=55.0m	1.000	式	3,455,000	
・・管理用道路工 タイプD L=46.1m-6.6m	1.000	式	1,129,000	
・・市道すり付け工市道すり付け【No.2】	1.000	式	189,000	
・ 市道取り合い部 市道すり付け【No.7+14.000】	1.000	式	199,000	
・・計装設備据付工				
吐出水槽水位計	1.000	式	825,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・復旧工	1.000	式	1,137,000	
・・構造物復旧工 L型側溝(現場打ち)L=2.1m	1.000	式	57,000	
・・道路構造物復旧工 アスファルト舗装 A=34.0m2	1.000	式	103,000	
・・道路構造物復旧工 L型側溝(二次製品)L=2.4m	1.000	式	11,000	
・ · 道路構造物復旧工 路側擁壁工 L=2.1m	1.000	式	316,000	
・・既設道路構造物				
重力擁壁工(1) (桑止め) L=21.1m ・・その他構造物	1.000	式	393,000	
門扉(コンクリート建込式)両開き ・・その他構造物	1.000	式	11,000	
耕地復旧 ・・その他構造物	1.000	式	16,000	
ガードレール L=2.1m ・・構造物復旧工	1.000	式	12,000	
市道部No.2 ・・構造物復旧工	1.000	式	85,000	
市道部No.7+14.000	1.000	式	133,000	
av pb T				
・水路工 管理用道路ボックスカルバート	1.000	式	3,215,000	
・・二次製品 ボックスカルバート工 B2000×H1500	1.000	式	3,215,000	
・擁壁工	1.000	式	2,254,000	
・・プレキャストL型擁壁工	1.000	式	2,254,000	
	1.000		2,234,000	

 事業名
 和歌山平野農地防災事業

 工事名
 宮ノ前排水機場(調月導水路)その1工事

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			9,943,000	
			3,3.0,000	
直接工事費 (仮設工)	4 000			
	1.000	式	9,943,000	
・仮設工				
・・排水処理工	1.000	式	9,943,000	
・・安全費	1.000	式	98,000	
	1.000	式	130,000	
・・工事用進入路工 仮桟橋設置・撤去	1.000	式	260,000	
・・工事用道路工(区間3)	1.000	式	2,237,000	
・・工事用道路工(区間2)	1.000	式	5,444,000	
・・ストックヤード				
・・クレーン作業ヤード	1.000	式	1,140,000	
	1.000	式	634,000	
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
運搬費內訳			2,735,000	
			2,735,000	
運搬費	1.000	式	2,735,000	
	1.000		2,700,000	
・共通仮設(積上げ)				
	1.000	式	2,735,000	
・・運搬費				
	1.000	式	2,735,000	
				近畿農政局

 事業名
 和歌山平野農地防災事業

 工事名
 宮ノ前排水機場(調月導水路)その1工事

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
準備費内訳			57,000	
準備費	1.000	式	57,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	57,000	
・・準備費	1.000	式	57,000	
				近畿農政局

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)				37,048,000	
·±I	1.000	式		5,025,000	
・・作業土工(施工区間1)				,	
000001 表土はぎ	1.000			204,000	歩A・単A
土砂 機械 t=300 00002 床掘	4.000	m3	288	1,152	B単 1号 歩A・単A
- 土砂 機械 - 000003 人力荒仕上げ	52.000	m3	1,070	55,640	B単 2号 歩A・単A
	20.000	m²	268	5,360	B単 3号
000004	20.000	m²	877	17,540	歩A・単A B単 4号
000005 管路工基礎整形 基面	29.000	m²	447	12,963	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻1 管頂 H<0.3m	9.000	m3	2,821	25,389	歩A・単A B単 6号
000007 埋戾2					歩A・単A
管頂 0.3 H<0.6m 000008 埋戻3	8.000	m3	2,821	22,568	B単 7号 歩A・単A
転圧幅 B<1.0m 000009 埋戻4	7.000	m3	2,821	19,747	B単 8号 歩A・単A
転圧幅 1.0m B<2.5m 000010 埋戾5	2.000	m3	2,863	5,726	B単 9号 歩A・単A
転圧幅 2.5m B < 4.0m	5.000	m3	1,182	5,910	B単 10号
000011 埋戻土運搬	31.000	m3	1,018	31,558	歩A・単A B単 11号
숨 핡				203,553	
・・管体工(施工区間1)		_15		20.05	
000012 管体基礎工1	1.000	式		96,000	歩A・単A
基床 B 1.0m 000013 管体基礎工2	5.900	m3	5,885	34,722	B単 12号 歩A・単A
基床 B<1.0m	10.500	m3	5,843	61,352	B単 13号
合 計				96,074	
				_	
・・作業土工(施工区間2)	1.000	式		2,215,000	
000014 表土はぎ			200		歩A・単A
土砂 機械 t=300 000015 床掘	188.000	m3	288	54,144	B単 14号 歩A・単A
土砂 機械 000016 人力荒仕上げ	569.000	m3	1,070	608,830	B単 15号 歩A・単A
000017 管路工基礎整形	223.000	m²	268	59,764	B単 16号 歩A・単A
法面	192.000	m²	877	168,384	B単 17号
000018 管路工基礎整形 基面	302.000	m²	447	134,994	歩A・単A B単 18号
000019 埋戻1 管頂 H<0.3m	85.000	m3	2,821	239,785	歩A・単A B単 19号
000020 埋戻2 管頂 0.3 H < 0.6m	93.000	m3	2,821	262,353	歩A・単A B単 20号
000021 埋戻3	90.000		2,821	,	歩A・単A B単 21号
転圧幅 B < 1.0m 000022 埋戻4		m3		253,890	歩A・単A
転圧幅 1.0m B<2.5m 000023 埋戾5	133.000	m3	2,759	366,947	B単 22号 歩A・単A
転圧幅 2.5m B < 4.0m	56.000	m3	1,182	66,192	B単 23号
合 計				2,215,283	
WHI CHITCHEN					
・・管体工(施工区間2)	1.000	式		1,097,000	
000024 管体基礎工1 基床 B 1.0m	68.300	m3	5,885	401,946	歩A・単A B単 24号
000025 管体基礎工2	119.000		5,843	,	歩A・単A
基床 B<1.0m	119.000	m3	5,043	695,317	B単 25号
合 計				1,097,263	
・・作業残士処理工					
	1.000	式		1,413,000	1E 4 . 24 4
000026 作業残土運搬・処理 	353.000	m3	4,004	1,413,412	歩A・単A B単 26号
合 計				1,413,412	
					l .

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・構造物撤去工	1.000	式		552,000	
・・構造物取壊工					
既設排水路 L=4.0m B02162 コンクリート構造物取壊し	1.000	式		32,000	歩A・単A
制約無 BA0201 殼運搬	1.3	m3	15,830	20,579	B単 27号 歩A・単A
コンクリート (鉄筋)	1.3	m3	2,434	3,164	B単 28号
B02315 コン殻処理(産業廃棄物処分費) 中野建材 距離14.0km	1.3	m3	4,320	5,616	歩A・単A B単 29号
000030 鍬止めプロック取壊し 無筋コンクリート	0.200	m3	7,842	1,568	歩A・単A B単 30号
BA0201 殼運搬				·	歩A・単A
コンクリート (無筋) B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	0.2	m3	3,179	636	B単 31号 歩A・単A
牧野商店 距離26.8km	0.2	m3	1,410	282	B単 32号
숨 計				31,845	
・・構造物取壊工	1 000	-		17,000	
吐出し水槽 V=0.5m3 000033 舗装切断	1.000	式		17,000	歩A・単A
 000034 既設舗装取壊し	4.800	m	1,096	5,261	B単 33号 歩A・単A
吐出水槽側壁 t=35cm	0.500	m3	17,500	8,750	B単 34号
BA0201 殻運搬 コンクリート (鉄筋)	0.5	m3	2,434	1,217	歩A・単A B単 35号
B02315 コン殻処理(産業廃棄物処分費) 中野建材 距離14,0km	0.5	m3	4,320	,	歩A・単A B単 36号
7.50.3.10	0.5	IIIO	4,320	,	0 半 30 万
合 計				17,388	
· 模·生物·印本·丁					
・・構造物取壊工 L 型側溝 (現場打ち) L=2.1m	1.000	式		15,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無	0.6	m3	15,830	9,498	歩A・単A B単 37号
BA0201 殼運搬			,	,	歩A・単A
コンクリート(鉄筋) B02315 コン殻処理(産業廃棄物処分費)	0.6	m3	2,434	1,460	B単 38号 歩A・単A
中野建材 距離14.0km	0.6	m3	4,320	2,592	B単 39号
000040 基礎取壊し 無筋コンクリート	0.100	m3	7,842	784	歩A・単A B単 40号
BA0201 殻運搬 コンクリート (無筋)	0.1	m3	3,179	318	歩A・単A B単 41号
B02315 コン殻処理 (産業廃棄物処分費)					歩A・単A
牧野商店 距離26.8km	0.1	m3	1,410	141	B単 42号
<u></u>				14,793	
・・構造物撤去工 アスファルト舗装取壊し A=38.6m2	1.000	式		97,000	
BA0203 舗装版切断 t=5cm	41		580	23,780	歩A・単A B単 43号
BA0104 舗装版破砕積込(小規模土工)		m			歩A・単A
BA0201 殼運搬	39	m²	1,481	57,759	B単 44号 歩A・単A
アスファルト	1.9	m3	4,596	8,732	B単 45号
B02315 アス殻処理(産業廃棄物処分費) 司建設工業 距離11.8km	1.9	m3	3,450	6,555	歩A・単A B単 46号
숨 計				96,826	
Del MT				55,526	
・・構造物取壊工					
L型側溝(二次製品) L=2.4m 000047 L型側溝撤去	1.000	式		8,000	歩A・単A
プレキャストL型側溝 L=600タイプ	2.400	m	2,251	5,402	B単 47号
B02162 コンクリート構造物取壊し	0.1	m3	15,830	1,583	歩A・単A B単 48号
BA0201 殻連搬 コンクリート (鉄筋)	0.1		2,434	243	歩A・単A B単 49号
B02315 コン殻処理 (産業廃棄物処分費)		m3			歩A・単A
中野建材 距離14.0km	0.1	m3	4,320	432	B単 50号
合 計				7,660	
・・構造物取壊工 路側擁壁 L=2.1m	1.000	式		103,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し				,	歩A・単A
制約受 BA0201 殼運搬	8.1	m3	8,174	66,209	B単 51号 歩A・単A
コンクリート (無筋)	8.1	m3	3,179	25,750	B単 52号 近畿農政局

6 15 (10 15)	***	W (A	N /T	A 65	/# +~
名 称 (規 格) BO2315 コン殻処理 (産業廃棄物処分費)	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
502313 コラ版起程(産業廃業初起ガ貨) 牧野商店 距離26.8km	8.1	m3	1,410	11,421	B単 53号
				103,380	
・・構造物撤去					
<u>両開き門扉</u> 000054 門扉撤去	1.000	式		8,000	歩A・単A
両開き(コンクリート建込)	1.000	門	8,217	8,217	
			- ,		
合 計				8,217	
・・構造物取壊工					
<u> 畦畔ブロック L=54.0m</u> 100055 畦畔コンクリート取壊し	1.000	式		150,000	歩A・単A
無筋コンクリート	12.100	m3	7,842	94,888	
A0201 殼運搬			·		歩A・単A
コンクリート (無筋) 02315 コン殻処理 (産業廃棄物処分費)	12	m3	3,179	38,148	B単 56号 歩A・単A
02315 コン版処理(産業廃業初処ガ員) 牧野商店 距離26.8km	12	m3	1,410	16,920	
			, -		
合 計				149,956	
・・ガードレール撤去					
Gr-C-2B L=2.1m	1.000	式		3,000	1E V 24 V
00058 ガードレール撤去 Gr-C-2B	2.100	m	1,533	3,219	歩A・単A B単 58号
V. V 20	2.100		1,000	5,219	27 303
合 計				3,219	
・その他構造物					
畦畔プロック(2) L=64.3m	1.000	式		56,000	
02162 コンクリート構造物取壊し 制約無	4.5	m3	7,842	35,289	歩A・単A B単 59号
	4.5	III3	7,042	33,209	歩A・単A
コンクリート(無筋)	4.5	m3	3,179	14,306	
02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	4.5		4 440	0.045	歩A・単A
牧野商店 距離26.8km	4.5	m3	1,410	6,345	B単 61号
合 計				55,940	
・・構造物撤去工					
市道部No.2	1.000	式		27,000	
02162 コンクリート構造物取壊し			45.000	40.000	歩A・単A
制約無 A0201 殼運搬	1.2	m3	15,830	18,996	B単 62号 歩A・単A
コンクリート(鉄筋)	1.2	m3	2,434	2,921	
02315 コン殻処理(産業廃棄物処分費)		_	4 000	5 404	歩A・単A
中野建材 距離14.0km	1.2	m3	4,320	5,184	B単 64号
合 計				27,101	
・・構造物撤去工					
市道部No.7+14.000	1.000	式		36,000	
02162 コンクリート構造物取壊し					歩A・単A
制約無 A0201 殼運搬	1.0	m3	15,830	15,830	B単 65号 歩A・単A
AO201	1.0	m3	2,434	2,434	歩A・単A B単 66号
02315 コン殻処理 (産業廃棄物処分費)				,	歩A・単A
中野建材 距離14.0km	1.0	m3	4,320	4,320	B単 67号
00068 ほ場進入路取壊し 無筋コンクリート	1.100	m3	7,842	8,626	歩A・単A B単 68号
	1.100		.,012	0,020	歩A・単A
コンクリート (無筋)	1.1	m3	3,179	3,497	B単 69号
02315 コン殻処理(産業廃棄物処分費) 牧野商店 距離26.8km	1.1	m3	1,410	1,551	歩A・単A B単 70号
大学 四月 単一時間でく・スパ川	1.1	illo	1,410	1,001	27 103
合 計				36,258	
管体工					
	1.000	式		16,133,000	
・強化プラスチック複合管布設工(施工区間1)	1.000			240,000	
	1 000 1	式		348,000	15 a 334 a
07225 強化プラスチック複合管	1.000		I		ホA・里A
07225 強化プラスチック複合管 600mm 5種 C型 受挿 L=4000	4.0	m	31,719	126,876	歩A・単A B単 71号
07225 強化プラスチック複合管	4.0	m			B単 71号 歩A・単A
600mm 5種 C型 受挿 L=4000			31,719 58,788	126,876 117,576	B単 71号 歩A・単A

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				347,509	
・・強化プラスチック複合管布設工(施工区間2)	1.000	式		6,750,000	
B07225 強化プラスチック複合管			04.740	, ,	歩A・単A
600mm 5 種 C型 受挿 L=4000 B07225 強化プラスチック複合管	168.0	m	31,719	5,328,792	B単 74号 歩A・単A
600mm 5種 C型 受PE L=2000 B07225 強化プラスチック複合管	2.0	m	58,788	117,576	B単 75号 歩A・単A
600mm 5種 C型 挿PE L=3580 B07233 鋼製継輪 600	3.6	m	44,354	159,674	B単 76号 歩A・単A
FRPM×FRPM L=700 有効長300mm	1	本	1,144,000	1,144,000	
合 計				6,750,042	
・・鋼管布設工(施工区間1)	1.000	式		9,035,000	
B07232 鋼製異形管 600			4 252 064		歩A・単A
曲管 スティフナー付き90°1700L×90°×1048L B07232 銅製異形管 600	1	本	1,253,964	1,253,964	B単 78号 歩A・単A
1FRPM受口22.5°曲管 750L×22.5°×2000L B07232 鋼製異形管 600	1	本	1,579,964	1,579,964	B単 79号 歩A・単A
1FRPM挿口直管 2850L B07232 鋼製異形管 600	1	本	667,764	667,764	B単 80号 歩A・単A
1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L	1	本	3,414,964	3,414,964	が、 B単 81号 歩A・単A
000082 鋼管溶接 600mm t=6mm	3.000	箇所	30,286	90,858	B単 82号
000083 鋼管継手塗装(外面) 600mm t=6mm 耐衝撃シート込み	3.000	箇所	28,487	85,461	歩A・単A B単 83号
000084 鋼管継手塗装(内面) 600mm t=6mm	3.000	箇所	34,700	104,100	歩A・単A B単 84号
B07232 異形管	1		693,464	693,464	歩A・単A B単 85号
ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長1600mm B07233 鋼製継輪 600		本			歩A・単A
FRPM×FRPM L=700 有効長300mm	1	本	1,144,000	1,144,000	B単 86号
合 計				9,034,539	
,财举工					
- 附帯工	1.000	式		366,000	
・・附帯工 全巻きコンクリート基礎	1.000	式		311,000	
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=150	4.7	m²	1,320	6,204	歩A・単A B単 87号
BA0302 均しコンクリート 18-8-25BB	0.2	m3	29,850	5 970	歩A・単A B単 88号
BA0303 型枠		_		,	歩A・単A
均しコンクリート BA0302 コンクリート	0.5	mí	4,818	2,409	歩A・単A
<u>21-12-25BB 一般養生含む</u> BA0303 型枠	3.9	m3	30,490	118,911	B単 90号 歩A・単A
鉄筋コンクリート B03205 鉄筋	13	m²	9,433	122,629	B単 91号 歩A・単A
SD295,D13	0.309	ton	177,475	54,840	B単 92号
合 計				310,963	
・・附帯工 吐出し水槽接続部	1.000	式		55,000	
BA0302 コンクリート 21-12-25BB 一般養生含む	0.4	m3	30,490	12,196	歩A・単A B単 93号
BA0303 型枠					歩A・単A
鉄筋コンクリート B03205 鉄筋	2.3	m²	9,433	21,696	B単 94号 歩A・単A
SD295,D13 B03205 鉄筋	0.035	ton	177,475	6,212	B単 95号 歩A・単A
SD295,D16 BA0302 台座コンクリート	0.002	ton	175,415	351	B単 96号 歩A・単A
18-8-40BB	0.1	m3	30,490	3,049	B単 97号
BA0303 型枠 台座コンクリート	0.9	m²	9,433	8,490	歩A・単A B単 98号
B01209 埋戻(可とう管周り) 再生クラッシャラン RC-40	0.600	m3	4,875	2,925	歩A・単A B単 99号
合 計			,	54,919	
i n				J 1 ,313	
・管理用道路工					
・・管理用道路工	1.000	式		8,366,000	
タイプA L=14.9m	1.000	式		913,000	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000100 表層工	<u> </u>	+14	— тщ	715 114	歩A・単A
再生密粒度アスコン13 t=4cm	51.000	m²	1,476	75,276	B単 100号
000101 路盤 RC-40 t=10cm	51.000	m²	442	22,542	歩A・単A B単 101号
000102 路体	31.000		772	22,042	歩A・単A
現地発生材	8.000	m3	812	6,496	B単 102号
000103 法止めブロック H=300	14.900	m	6,989	104,136	歩A・単A B単 103号
n=300 000104 ブロック基礎コンクリート	14.900		0,909	104,130	<u>5年 105号</u> 歩A・単A
18-8-25BB 無筋	1.000	m3	29,850	29,850	B単 104号
000105 型枠	5.000	m²	4 040	24 000	歩A・単A B単 105号
<u>基礎コンクリート</u> 000106 敷モルタル	5.000	m	4,818	24,090	
t=20mm	8.000	m²	1,735	13,880	B単 106号
000107 重力式擁壁	10,000		20.050	200 500	歩A・単A
<u>無筋コンクリート 18-8-40BB</u> 000108 型枠	10.000	m3	29,850	298,500	B単 107号 歩A・単A
無筋構造物	33.000	m²	9,433	311,289	B単 108号
000109 基礎砕石	10,000	2	1 444	26.066	歩A・単A
RC-40 t=20cm	19.000	m²	1,414	26,866	B単 109号
合 計				912,925	
 ・・管理用道路工					
*・ 国理用道師工 タイプB L=50.7m	1.000	式		1,656,000	
000110 表層工		,			歩A・単A
再生密粒度アスコン13 t=4cm 000111 路線	185.000	m²	1,476	273,060	B単 110号 歩A・単A
RC-40 t=10cm	188.000	m²	442	83,096	少A・早A B単 111号
000112 路体				,	歩A・単A
現地発生材	26.000	m3	812	21,112	
000113 法止めブロック H=500	101.000	m	10,719	1,082,619	歩A・単A B単 113号
000114 プロック基礎コンクリート	101.000		10,710	1,002,010	歩A・単A
18-8-25BB 無筋	3.000	m3	29,850	89,550	B単 114号
000115 型枠 無筋構造物	15.000	m²	4,818	72,270	歩A・単A B単 115号
000116 敷モルタル	10.000		4,010	12,210	歩A・単A
t=20mm	20.000	m²	1,735	34,700	B単 116号
合 計				1,656,407	
<u> </u>				1,030,407	
・・管理用道路工	1.000	式		3,455,000	
<u>タイプC L=55.0m</u> 000117 表層工	1.000	I\		3,433,000	歩A・単A
再生密粒度アスコン13 t=4cm	192.000	m²	1,476	283,392	B単 117号
000118 路盤	190.000	m²	442	83,980	歩A・単A B単 118号
RC-40 t=10cm 000119 路体	190.000	- 111	442	05,900	歩A・単A
現地発生材	28.000	m3	812	22,736	B単 119号
000120 法止めブロック	55.000		10,719	589,545	歩A・単A B単 120号
H=500 000121 ブロック基礎コンクリート	33.000	m	10,719	309,343	歩A・単A
18-8-25BB 無筋	1.000	m3	29,850	29,850	B単 121号
000122 型枠 無效(無法)	6 000	²	4 040	00 000	歩A・単A
無筋構造物 000123 敷モルタル	6.000	m²	4,818	28,908	B単 122号 歩A・単A
t=20mm	11.000	m²	1,735	19,085	B単 123号
000124 重力式擁壁 無数コンクリート 48.8.40DB	20, 000	0	00.050	4 404 450	歩A・単A
無筋コンクリート 18-8-40BB 000125 型枠	39.000	m3	29,850	1,164,150	B単 124号 歩A・単A
無筋構造物	120.000	m²	9,433	1,131,960	B単 125号
000126 基礎砕石		2		424 255	歩A・単A
RC-40 t=20cm	72.000	mʻ	1,414	101,808	B単 126号
合 計				3,455,414	
・・管理用道路工					
・ 音項用型的工 タイプD L=46.1m-6.6m	1.000	式		1,129,000	
000127 表層工					歩A・単A
再生密粒度アスコン13 t=4cm 000128 路盤	144.000	m²	1,476	212,544	B単 127号 歩A・単A
RC-40 t=10cm	147.000	m²	442	64,974	歩A・単A B単 128号
000129 路体				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	歩A・単A
現地発生材 000120 注止めずロック	11.000	m3	812	8,932	B単 129号
000130 法止めブロック H=300	39.500	m	6,989	276,066	歩A・単A B単 130号
000131 法止めブロック	30.000		0,000		歩A・単A
H=500	39.500	m	10,719	423,401	B単 131号
000132 ブロック基礎コンクリート 18-8-25BB 無筋	2.000	m3	29,850	59,700	歩A・単A B単 132号
000133 型枠	2.000	lli0	23,030	39,100	5年 132号 歩A・単A
000133 室件					

々 柳 / 培 • 枚 ∖	*h .⊏	単位	単価		備考
名 称 (規 格) 000134 敷モルタル	数量 数 量	半世	半川	金額	海 考 歩A・単A
t=20mm	15.000	m²	1,735	26,025	B単 134号
合 計				1,129,458	
・・市道すり付け工					
市道すり付け【No.2】	1.000	式		189,000	歩A・単A
000135 法止めプロック H=500	8.700	m	10,764	93,647	歩A・単A B単 135号
000136 重力式擁壁 L=3.0m	2 000		2 577	10.731	歩A・単A
000137 舗装工	3.000	m	3,577	10,731	B単 136号 歩A・単A
表層 再生密粒度アスコン t=5cm	21.400	m²	1,761	37,685	B単 137号
000138 舗装工 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	21.800	m²	598	13,036	歩A・単A B単 138号
000139 舗装工 下層路盤 再生砕石RC-40 t=15cm	21.800	m²	542	11,816	歩A・単A B単 139号
<u> </u>	21.000	- '''	342	11,010	歩A・単A
<u>法止めプロック基礎 18-8-25BB</u>	0.400	m3	29,850	11,940	B単 140号
000141 型枠 法止めブロック基礎	1.900	m²	4,818	9,154	歩A・単A B単 141号
000142 モルタルエ	0.300	m²	1,735	521	歩A・単A B単 142号
法止めプロック基礎	0.300	m	1,735	521	B 早 142亏
合 計				188,530	
・・市道取り合い部 	1.000	_		100,000	
市道すり付け【No.7+14.000】 000143 法止めブロック H=300	1.000	式		199,000	歩A・単A
200444 Thill Hoffer in the 11 500	1.800	m	6,989	12,580	B単 143号
000144 法止めブロック H=500	4.000	m	10,764	43,056	歩A・単A B単 144号
000145 重力式擁壁 L=2.2m	0.000		40,440	04.000	歩A・単A
000146 舗装工	2.200	m	43,118	94,860	B単 145号 歩A・単A
表層 再生密粒度アスコン t=5cm	14.600	m²	1,761	25,711	B単 146号
000147 舗装工 上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm	14.800	m²	598	8,850	歩A・単A B単 147号
000148 舗装工		,	-10		歩A・単A
下層路盤 再生砕石RC-40 t=15cm 000149 基礎コンクリート	14.800	m²	542	8,022	B単 148号 歩A・単A
法止めプロック基礎 18-8-25BB	0.100	m3	29,850	2,985	B単 149号
000150 型枠 法止めブロック基礎	0.600	m²	4,818	2,891	歩A・単A B単 150号
000151 モルタルエ					歩A・単A
法止めブロック基礎	0.100	m²	1,735	174	B単 151号
合 計				199,129	
・・計装設備据付工	4 000			205 200	
吐出水槽水位計 000152 ハンドホール据付工	1.000	式		825,000	歩A・単A
200420 TWANT - 10 T	5.000	基	89,371	446,855	B単 152号
000153 電線管布設工	207.500	m	431	89,433	歩A・単A B単 153号
000154 電線管布設土工	4 000				歩A・単A
000155 埋設表示シート布設工	1.000	式	239,822	239,822	B単 154号 歩A・単A
	207.500	m	237	49,178	B単 155号
合 計				825,288	
				·	
・復旧工					
	1.000	式		1,137,000	
・・構造物復旧工 L型側溝 (現場打ち) L=2.1m	1.000	式		57,000	
000156 本体コンクリート (有筋)			,		歩A・単A
21-12-25BB 000157 型枠	0.600	m3	30,490	18,294	B単 156号 歩A・単A
鉄筋コンクリート	3.100	m²	9,433	29,242	B単 157号
000158 鉄筋工 D13	0.018	ton	177,475	3,195	歩A・単A B単 158号
000159 均しコンクリート					歩A・単A
18-8-25BB 000160 型枠	0.100	m3	29,850	2,985	B単 159号 歩A・単A
均しコンクリート	0.210	m²	4,818	1,012	B単 160号
000161 基礎砕石 RC-40 t-150mm	1.800	m²	1,320	2 276	歩A・単A B単 161号
RC-40 t=150mm	1.000	III	1,320	2,376	B単 161号
合 計				57,104	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・道路構造物復旧工 アスファルト舗装 A=34.0m2	1.000	式		103,000	
000162 表層工					歩A・単A
密粒度アスコン t=5cm 000163 上層路盤工	34.300	m²	1,855	63,627	B単 162号 歩A・単A
<u> </u>	34.300	m²	598	20,511	B単 163号 歩A・単A
<u> </u>	34.300	m3	542	18,591	B単 164号
合 計				102,729	
・・道路構造物復旧工	4 000	_15		44.000	
L型側溝 (二次製品) L=2.4m 000165 L型側溝設置	1.000	式		11,000	歩A・単A
既設利用 000166 敷モルタル	2.400	m	3,965	9,516	B単 165号 歩A・単A
1:3	0.020	m²	1,962	39	B単 166号
000167 基键学句 RC-40 t=100mm	1.400	m²	1,226	1,716	歩A・単A B単 167号
合 計				11,271	
				,	
・・道路構造物復旧工					
路側擁壁工 L=2.1m 000168 本体コンクリート	1.000	式		316,000	歩A・単A
18-8-25BB 000169 型枠	6.700	m3	29,850	199,995	B単 168号 歩A・単A
無筋コンクリート	11.600	m²	9,433	109,423	B単 169号
000170 基礎砕石 RC-40 t=200mm	5.000	m²	1,414	7,070	歩A・単A B単 170号
合 計				316,488	
				010,400	
・・既設道路構造物					
重力擁壁工(1)(桑止め)L=21.1m 000171 本体コンクリート(無筋)	1.000	式		393,000	歩A・単A
18-8-25BB	3.200	m3	29,850	95,520	B単 171号
000172 型枠 無筋コンクリート	30.000	m²	9,433	282,990	歩A・単A B単 172号
000173 基礎砕石 RC-40 t=200mm	10.300	m²	1,414	14,564	歩A・単A B単 173号
			.,	393,074	- 1
合 計				393,074	
門扉(コンクリート建込式)両開き 000174 門扉復旧(既設利用)	1.000	式		11,000	歩A・単A
両開きW=3.0m	1.000	門	10,788	10,788	
合 計				10,788	
・・その他構造物	4 000			40,000	
耕地復旧	1.000	式		16,000	歩A・単A
田 000176 耕地復旧	58.600	m²	41	2,403	B単 175号 歩A・単A
畑	331.100	m²	41	13,575	B単 176号
合 計				15,978	
・・その他構造物 ガードレール L=2.1m	1.000	式		12,000	
000177 ガードレール設置			4.040		歩A・単A
Gr-C-2B 既設利用 000178 支柱部基礎補強筋	2.100	m	4,910	10,311	B単 177号 歩A・単A
D16	0.010	ton	175,415	1,754	B単 178号
合 計				12,065	
・・構造物復旧工 市道部No.2	1.000	式		85,000	
000179 自由勾配側溝 B=400、H=500、L=2000	4.000	m	18,351	73,404	歩A・単A B単 179号
000180 基礎コンクリート					歩A・単A
18-8-25BB 000181 型枠	0.200	m3	29,850	5,970	B単 180号 歩A・単A
基礎コンクリート 000182 基礎砕石	0.500	m²	4,818	2,409	B単 181号 歩A・単A
000102 金矩呼口 RC-40 t=75mm	3.200	m²	1,131	3,619	少A・単A

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				85,402	
· · 構造物復旧工 市道部No.7+14.000	1.000	式		133,000	
000183 自由勾配側溝					歩A・単A
B=400、H=400、L=2000 000184 基礎コンクリート	4.000	m	17,151	68,604	B単 183号 歩A・単A
18-8-25BB 000185 型枠	0.200	m3	29,850	5,970	B単 184号 歩A・単A
基礎コンクリート 000186 基礎砕石	0.500	m²	4,818	2,409	B単 185号 歩A・単A
RC-40 t=75mm	3.200	m²	1,131	3,619	B単 186号
000187 ほ場進入路無筋コンクリート	1.000	式	52,613	52,613	歩A・単A B単 187号
合 計				133,215	
・水路工	4 000	_15		2 045 000	
管理用道路ボックスカルバート	1.000			3,215,000	
B2000×H1500 000188 ボックスカルバート設置	1.000	式		3,215,000	歩A・単A
B2000×H1500 000189 敷モルタル	6.600	m	487,061	3,214,603	B単 188号 歩A・単A
000103 MX C/V 7 /V	0.300	m3	1,962	589	歩A・単A B単 189号
合 計				3,215,192	
・擁壁工	1.000	式		2,254,000	
・・プレキャストL型擁壁工					
000190 L型擁壁布設	1.000	式		2,254,000	歩A・単A
L型(1-3) 1.0 < H 2.0 000191 L型擁壁布設	2.100	m	12,320	25,872	B単 190号 歩A・単A
L型(2-2) 1.0 < H 2.0	2.400	m	12,320	29,568	B単 191号
000192 L型擁壁布設 L型(3-1・2) 1.0 < H 2.0	18.100	m	12,320	222,992	歩A・単A B単 192号
000193 L型擁壁 H1400×B1600×L1997 標準	6.000	個	103,000	618,000	歩A・単A B単 193号
000194 L型擁壁 H1400×B1600×L1070 短尺	2.000	個	86,800	173,600	歩A・単A B単 194号
000195 L型擁壁					歩A・単A
H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切 000196 L型擁壁	1.000	個	140,000	140,000	B単 195号 歩A・単A
H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切 000197 L型擁壁	1.000	個	140,000	140,000	B単 196号 歩A・単A
H1500×B1900×L1047 短尺 000198 L型擁壁	2.000	個	180,000	360,000	B単 197号 歩A・単A
H1900×B2400×L1197 短尺	2.000	個	246,000	492,000	B単 198号
000199 敷モルタル	0.800	m3	65,335	52,268	歩A・単A B単 199号
				2,254,300	
			I		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				9,943,000	
・仮設工	1.000	式		9,943,000	
・・排水処理工					
B18322 排水ポンプ(仮設)	1.000	式		98,000	歩A・単A
0以上~6未満	1	箇所	98,313	98,313	B単 200号
合 計				98,313	
・・安全費	1.000	式		130,000	
B19021 交通誘導警備員	10		13,020	130,200	歩A・単A B単 201号
合 計				130,200	
Д 91				130,200	
・・工事用進入路工					
仮桟橋設置・撤去 000202 掘削	1.000	式		260,000	歩A・単A
000203 敷鉄板 (賃料)	14.000	m3	288	4,032	B単 202号 歩A・単A
180日 3.0×1.5 t=22mm	13.500	m²	1,821	24,584	B単 203号
000204 H形鋼設置・撤去 H-300、H-200	1.700	ton	63,179	107,404	歩A・単A B単 204号
000205 H形鋼(賃料) 180日 H-300、H-200	0.800	ton	23,367	18,694	歩A・単A B単 205号
000206 H形鋼(賃料)	0.900		22,775	20,498	歩A・単A B単 206号
180日 H-200 000207 基礎コンクリート		ton		,	歩A・単A
18-8-25BB 000208 型枠	0.200	m3	29,850	5,970	B単 207号 歩A・単A
基礎コンクリート 000209 敷モルタル	2.000	m²	9,433	18,866	B単 208号 歩A・単A
000210 土のうエ	0.050	m3	1,962	98	
仕拵え・設置・撤去	1.800	m3	33,279	59,902	
습				260,048	
・・工事用道路工(区間3)	1.000	式		2,237,000	
B18241 安定シート			200		歩A・単A
980N/5cm 000212 廃プラスチック運搬・処分	383	m²	263	100,729	B単 211号 歩A・単A
安定シート 000213 簡易仮設道路材設置・撤去	1.000	m3	4,673	4,673	B単 212号 歩A・単A
再生プラスチックプロック 000214 簡易仮設道路材(賃料)	99.200	m3	3,243	321,706	B単 213号 歩A・単A
再生プラスチック 180日	338.600	m²	3,866	1,309,028	B単 214号
000215 敷鉄板 設置、撤去、賃料	275.000	m²	1,821	500,775	歩A・単A B単 215号
合 計				2,236,911	
・・工事用道路工(区間2)	1.000	-+		5,444,000	
B18241 安定シート		式			歩A・単A
980N/5cm 000217 廃プラスチック運搬・処分	1,112	m²	263	292,456	B単 216号 歩A・単A
安定シート 000218 簡易仮設道路材設置・撤去	3.200	m3	4,673	14,954	B単 217号 歩A・単A
再生プラスチックプロック 000219 簡易仮設道路材(賃料)	265.600	m3	3,243	861,341	B単 218号 歩A・単A
再生プラスチック 180日	983.000	m²	2,826	2,777,958	B単 219号
000220 敷鉄板 設置、撤去、賃料	822.000	m²	1,821	1,496,862	歩A・単A B単 220号
숨 計		7		5,443,571	
				, -,	
・・ストックヤード		_15		4 440 000	
B18241 安定シート	1.000	式		1,140,000	歩A・単A
980N/5cm 000222 廃プラスチック運搬・処分	993	m²	263	261,159	B単 221号 歩A・単A
安定シート 000223 敷砂	2.900	m3	4,673	13,552	B単 222号 歩A・単A
スクリーニングス	993.000	m²	229	227,397	B単 223号
BA0105 土砂等運搬	99.00	m3	3,743	370,557	歩A・単A B単 224号

	**	24/2	1 14 /II	A \$15	/# +/
名 称 (規 格) B01210 建設発生土処理	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A・単A
砂質土	99	m3	2,700	267,300	B単 225号
<u> </u>				1,139,965	
・・クレーン作業ヤード					
	1.000	式		634,000	
B18241 安定シート 980N/5cm	116	m²	263	30 508	歩A・単A B単 226号
000227 廃プラスチック処分	110		203	30,300	歩A・単A
安定シート	0.300	m3	4,673	1,402	B単 227号
000228 簡易仮設道路材設置・撤去	00.000		0.040	00.004	歩A・単A
再生プラスチックプロック 000229 簡易仮設道路材(賃料)	30.800	m3	3,243	99,884	B単 228号 歩A・単A
再生プラスチック 180日	105.000	m²	3,223	338,415	B単 229号
000230 敷鉄板		,			歩A・単A
設置、撤去、賃料	90.000	m²	1,821	163,890	B単 230号
合 計				634,099	
	<u> </u>		I.	I.	近幾農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
連搬費				2,735,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		2,735,000	
・・運搬費	1.000			2,735,000	
B19002 仮設材輸送			44.500		歩A・単A
<u> </u>	209.00		11,500	2,403,500	歩A・単A
再生プラスチックプロック	25.50	ton	13,000	331,500	B単 232号
合計				2,735,000	
	<u>L</u>		l	<u> </u>	 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費				57,000	
・共通仮設(積上げ)					
・・準備費	1.000			57,000	
000233 伐開・除根	1.000	式		57,000	歩A・単A
<u>刈払、チェーンソー</u> 000234 伐開・除根	0.060	ha	520,162	31,210	B単 233号 歩A・単A
樹木、疎生、集積	0.060	ha	374,540	22,472	B単 234号
000235 木根等処分 枝葉運搬 13.5km	0.500	m3	1,175	588	歩A・単A B単 235号
000236 木根等処分 枝葉処分 真永 13.5km	0.500	m3	5,000		歩A・単A B単 236号
000237 木根等処分					歩A・単A
幹運搬 13.5km 000238 木根等処分	0.100	m3	1,175		B単 237号 歩A・単A
幹処分 真永 13.5km	0.100	m3	3,000	300	B単 238号
<u> </u>				57,188	

그는 F	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
10 機能 100							
### 198 - 15 *** 1							
19		<u>土砂 機械 t=300</u> *** B単-2号 ***		m3	288		歩A・単A
### 120 - 45 *** 100	000002	床掘					
2000 A. 万元は上丁		土砂機械		m3	1,070		歩A・単A
### 192 192 192 193 194 194 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	000003						
### 192 192 192 193 194 194 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195				m²	268		歩A・単A
株理							
### 100000				2			
展記		<u>法面</u> *** B単-5号 ***		mî .	877		歩A・単A
2000年 現在 H 40.3m	000005	管路工基礎整形					
2000年 現在 H 40.3m		基面 ***		m²	447		歩A・単A
1900 1902 1903 14-0-5m							
1900 1902 1903 14-0-5m		管頂 H<0.3m		m3	2,821		歩A・単A
합 0.3 H<0.6m							
*** 日報・6号 *** 100000					2.22		11- a 332 a
製品組 8-1.0m		* * * B 単 - 8号 * * *		m3	2,821		歩A・単A
*** 8単・9号 *** *** 8単・9号 *** *** 8単・10号 *** *** 8単・10号 *** *** 8単・10号 *** *** 8単・10号 *** *** 8単・11号 *** *** 8単・12号 *** *** 8単・13号 *** *** 8単・15号 *** *** 8単 15号 *** *** 8単 15号 *** *** 8単 15号 *** *** 8単 15号 *** *** 8世 15号 *** *** 8	800000	埋戻3					
「		転圧幅 B<1.0m		m3	2,821		歩A・単A
*** 8単・10号 **** 新正幅 2.5m 8 < 4.0m *** 8単・11号 *** *** 8単・12号 *** *** 8単・13号 *** *** 8単・13号 *** *** 8単・14号 *** *** 8単・15号 *** *** 8単・1							
#ER 2.5m B < 4.0m		転圧幅 1.0m B < 2.5m		m3	2,863		歩A・単A
### 8 単 - 11号 *** 1,182 歩 A - 単 A 2,5m B < 4,0m *** 2,5m B < 11号 *** 2,5m B < 11号 *** 2,5m B < 11号 *** 3		, , , ,					
*** 日単・11号 *** *** 日単・11号 *** *** 日単・11号 *** *** 日単・12号 *** *** 日単・13号 *** *** 日単・13号 *** *** 日単・14号 *** *** 日単・14号 *** *** 日単・15号 *** *** 日本・15号 *** *** 日本・17号 *** *** 日本・17号 *** *** 日本・17号 *** *** 日本・19号 *** *** 日本・19号 *** *** 日本・19号 *** *** 日本・19号 *** *** 日本・20号 *** *** 日本・21号 ***					4 400		ile a Ma
*** 8単 12号 **** *** 8単 12号 **** *** 8単 12号 **** *** 8単 13号 **** *** 8単 13号 **** *** 8単 13号 **** *** 8単 14号 **** *** 8単 14号 **** *** 8単 14号 **** *** 8単 15号 **** *** 8単 15号 **** *** 8単 15号 **** *** 8単 17号 **** *** 8世 18号 18号 8***		<u>転圧幅 2.5m B < 4.0m</u> *** B単 - 11号 ***		m3	1,182		歩A・単A
*** B単 - 12号 *** 25	000011	埋戾土運搬					
展示 B 1.0m		*** D 🛱 40-2 ***		m3	1,018		歩A・単A
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□							
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		基床 B 1.0m		m3	5,885		歩A・単A
基末 B < 1.0m							
*** B単 - 14号 *** 土砂 機械 t=300 *** B単 - 15号 *** 288 歩A・単A *** B単 - 15号 *** 100015 床掘 *** B単 - 16号 *** 200016 人力発仕上げ *** B単 - 17号 *** *** B単 - 18号 *** *** B単 - 18号 *** *** B単 - 19号 *** *** B単 - 19号 *** *** B単 - 20号 *** *** B単 - 20号 *** *** B単 - 21号 *** *** B里 - 21号 ***				2	E 942		上 4 . 出 4
土砂 機械 t=300		* * * B単 - 14号 * * *		IIIO	3,043		<u>少从,未以</u>
*** B単 - 15号 *** - 15号 *** - 15号 ** - 15号 *** - 15G **	000014	<u>表土はぎ</u>					
上砂 機械		土砂 機械 t=300 *** B単- 15号 ***		m3	288		歩A・単A
*** B単 - 16号 *** ***	000015						
Manual		土砂 機械		m3	1,070		歩A・単A
*** B単 - 17号 *** *** B単 - 17号 *** *** B単 - 18号 *** *** B単 - 18号 *** *** B単 - 19号 *** *** B単 - 19号 *** *** B単 - 20号 *** *** B単 - 22号 ***	000016	,					
*** B単- 17号 *** 注面				m²	268		歩Α・単Δ
法面					230		, TO
*** B単- 18号 *** **							1
整面		<u> 法面 </u>		m²	877		歩A・単A
*** B単- 19号 *** 2,821 歩A・単A →A →A →A →A →A →A →A	000018						
では では では では では では では では		基面		m²	447		歩A・単A
*** B単- 20号 *** 世戻2							
*** B単- 20号 *** 世戻2		管頂 H<0.3m		m3	2,821		歩A・単A
管頂 0.3 H<0.6m		* * * B単 - 20号 * * *			·		
*** B単- 21号 *** 世長3				_			JE 4 W -
転圧幅 B<1.0m m3 2,821 歩A・単A m3 2,821 歩A・単A m3 2,821 歩A・単A m3 m3 m3 2,821 m3				m3	2,821		歩A・単A
* * * B単- 22号 * * * * 000022 埋戻4	000021	埋戾3					
000022 埋房4		転圧幅 B<1.0m		m3	2,821		歩A・単A

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	₹- [C-15]			0.750		1F a 224 a
	転圧幅 1.0m B < 2.5m * * * B 単 - 23号 * * *		m3	2,759		歩A・単A
000023	埋戾5					
	転圧幅 2.5m B < 4.0m		m3	1,182		歩A・単A
	* * * B 単 - 24号 * * *		IIIO	1,102		
000024	管体基礎工1					
	基床 B 1.0m		m3	5,885		歩A・単A
	*** B単- 25号 ***			,,,,,,		
000025	管体基礎工2					+
	基床 B < 1.0m		m3	5,843		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 26号 * * *					
000026	作業残土運搬・処理					
			m3	4,004		歩A・単A
B02162	*** B単- 27号 *** コンクリート構造物取壊し					
DOZTOZ	1777 1 H9/2-104A-400					
	<u>制約無</u> *** B単- 28号 ***		m3	15,830		歩A・単A
	- ^ ^ B 早 - 28号					
	コンクリート (鉄筋) *** B単- 29号 ***		m3	2,434		歩A・単A
B02315	コン殻処理(産業廃棄物処分費)					
				4 000		1F V 7A V
	中野建材 距離14.0km * * * B 単 - 30号 * * *		m3	4,320		歩A・単A
000030	鍬止めブロック取壊し					
	無筋コンクリート		m3	7,842		歩A・単A
	<u> </u>		III3	7,042		少A・半A
BA0201	殼運搬					
	コンクリート (無筋)		m3	3,179		歩A・単A
	*** B単- 32号 ***			5,		777.
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	牧野商店 距離26.8km		m3	1,410		歩A・単A
	*** B単- 33号 ***			,		
000033	舗装切断					
			m	1,096		歩A・単A
000004	* * * B 単 - 34号 * * *					
000034	既設舗装取壊し					
	吐出水槽側壁 t=35cm		m3	17,500		歩A・単A
BA0201	* * * B 単 - 35号 * * * 納運搬					
5,10201	110 AC 810					
	コンクリート (鉄筋) *** B単-36号 ***		m3	2,434		歩A・単A
B02315	つから 日早 - 30号 へへへ コン殻処理(産業廃棄物処分費)					
			_			
	中野建材 距離14.0km *** B単- 37号 ***		m3	4,320		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	制約無		m3	15,830		歩A・単A
	利約無 *** B単- 38号 ***		IIIO	10,030		ツハ・ギハ
BA0201	殻運搬					
	コンクリート (鉄筋)		m3	2,434		歩A・単A
	*** B単- 39号 ***			2,.01		
B02315	コン殻処理(産業廃棄物処分費)					
	中野建材 距離14.0km		m3	4,320		歩A・単A
0000	*** B単- 40号 ***					
UU0040	基礎取壊し					
	無筋コンクリート		m3	7,842		歩A・単A
BAU3U4	* * * B単 - 41号 * * * 殼運搬					
מאטעט ד	水从毛沙区					
	コンクリート (無筋)		m3	3,179		歩A・単A
B02315	* * * B単- 42号 * * * コン殻処理(産業廃棄物処分費)					
202010	コンバへで(圧木が木がたが見)					
	牧野商店 距離26.8km *** B単- 43号 ***		m3	1,410		歩A・単A
BA0203	* * * B 早 - 43号 * * * 舗装版切断					
	t=5cm		m	580		歩A・単A 近畿農政局

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 単 - 44号 * * * 舗装版破砕積込(小規模士工)					
DAO 10-1	HID COMA MA PITIALE (J. MUIALL)		2	4 404		ı
	* * * B 単 - 45号 * * *		m²	1,481		歩A・単A
BA0201	<u>殼運搬</u>					
	<u>アスファルト</u> *** B単- 46号 ***		m3	4,596		歩A・単A
B02315	アス殻処理(産業廃棄物処分費)					
	司建設工業 距離11.8km		m3	3,450		歩A・単A
000047	* * * B 単 - 47号 * * * L型側溝撤去					
				0.054		.E. W.
	<u>プレキャストL型側溝 L=600タイプ</u> *** B単 - 48号 ***		m	2,251		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	制約無 * * * B 単 - 49号 * * *		m3	15,830		歩A・単A
	へへへ B早 - 49亏 へへへ <u>殼運搬</u>					
	コンクリート(鉄筋)		m3	2,434		歩A・単A
	*** B単・50号 *** コン殻処理(産業廃棄物処分費)					
			_			,
	<u>中野建材 距離14.0km</u> *** B単-51号 ***		m3	4,320		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	制約受 *** B単- 52号 ***		m3	8,174		歩A・単A
	<u> </u>					
	コンクリート(無筋)		m3	3,179		歩A・単A
B02315	* * * B単 - 53号 * * * コン殻処理(産業廃棄物処分費)					
	<u>牧野商店 距離26.8km</u> *** B単- 54号 ***		m3	1,410		歩A・単A
000054	門扉撤去					
	両開き(コンクリート建込)		門	8,217		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 畦畔コンクリート取壊し					
	無筋コンクリート		m3	7,842		歩A・単A
	* * * B単 - 56号 * * * 殼運搬			,		
DA0201						
	<u>コンクリート (無筋)</u> *** B単- 57号 ***		m3	3,179		歩A・単A
B02315	コン殼処理(産業廃棄物処分費)					
	牧野商店 距離26.8km * * * B 単 - 58号 * * *		m3	1,410		歩A・単A
000058	ガードレール撤去					
	Gr-C-2B		m	1,533		歩A・単A
B02162	* * * B 単 - 59号 * * * コンクリート構造物取壊し					
				7.040		1F V 27 V
	制約無 * * * B 単 - 60号 * * *		m3	7,842		歩A・単A
BA0201	コンクリート殻運搬					
	コンクリート (無筋) *** B単-61号 ***		m3	3,179		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	牧野商店 距離26.8km		m3	1,410		歩A・単A
B02162	* * * B単 - 62号 * * * コンクリート構造物取壊し					
	制約無		m3	15,830		歩A・単A
	*** B単- 63号 ***		SIII	10,030		ジハ・ギハ
BA0201	殼運搬 					
	コンクリート(鉄筋) *** B単-64号 ***		m3	2,434		歩A・単A
B02315	コン殼処理(産業廃棄物処分費)					
	中野建材 距離14.0km		m3	4,320		歩A・単A
B02162	* * * B 単 - 65号 * * * コンクリート構造物取壊し					
DUZ 10Z	→ ノ ノ ノ Ⅰ 1円足170円入4数 U					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	制約無		m3	15,830		歩A・単A
	*** B単- 66号 *** 殼運搬			.,		
DA0201			_	2 424		
	<u>コンクリート(鉄筋)</u> *** B単- 67号 ***		m3	2,434		歩A・単A
B02315	コン殻処理(産業廃棄物処分費)					
	中野建材 距離14.0km *** B単- 68号 ***		m3	4,320		歩A・単A
000068	ほ場進入路取壊し					
	無筋コンクリート		m3	7,842		歩A・単A
BA0201	*** B単- 69号 *** 殻運搬					
	コンクリート(無筋)		m3	3,179		歩A・単A
B02315	*** B単-70号 *** コン殻処理(産業廃棄物処分費)			·		
				4 440		II- 4 334 4
	<u>牧野商店 距離26.8km</u> *** B単- 71号 ***		m3	1,410		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管					
	600mm 5種 C型 受挿 L=4000 *** B単 - 72号 ***		m	31,719		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管					
	600mm 5種 C型 受PE L=2000		m	58,788		歩A・単A
B07225	* * * B 単 - 73号 * * * 強化プラスチック複合管					
	600mm 5種 C型 挿PE L=1372		m	73,612		歩A・単A
	*** B単・74号 *** 強化プラスチック複合管					
				24 740		1F A 324 A
	600mm 5種 C型 受挿 L=4000 *** B単- 75号 ***		m	31,719		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管					
	600mm 5種 C型 受PE L=2000 *** B単- 76号 ***		m	58,788		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管					
	600mm 5種 C型 挿PE L=3580		m	44,354		歩A・単A
B07233	* * * B 単 - 77号 * * * 鋼製継輪 600					
	FRPM×FRPM L=700 有効長300mm		本	1,144,000		歩A・単A
B07232	* * * B 単 - 78号 * * * 鋼製異形管 600					
	曲管 スティフナー付き90°1700L×90°×1048L		本	1,253,964		歩A・単A
	*** B単- 79号 ***		— 华	1,233,304		少A・平A
BU/232	鋼製異形管 600					
	1FRPM受口22.5° 曲管 750L×22.5°×2000L *** B単-80号 ***		本	1,579,964		歩A・単A
B07232	鋼製異形管 600					
	1FRPM挿口直管 2850L *** B単 - 81号 ***		本	667,764		歩A・単A
B07232	9					
	1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L		本	3,414,964		歩A・単A
000082	* * * B 単 - 82号 * * * 鋼管溶接					
	600mm t=6mm		箇所	30,286		歩A・単A
บบบบอง	*** B単 83号 *** 鋼管継手塗装(外面)					
000000			***	00.40=		1F A 344 A
	600mm t=6mm 耐衝撃シート込み *** B単- 84号 ***		箇所	28,487		歩A・単A
000084	鋼管継手塗装(内面)					
	600mm t=6mm *** B単- 85号 ***		箇所	34,700		歩A・単A
B07232	異形管					
	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長1600mm		本	693,464		歩A・単A
B07233	* * * B 単 - 86号 * * * 鋼製継輪 600					
	FRPM×FRPM L=700 有効長300mm		本	1,144,000		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
DA0201	名 称(規 格) *** B単-87号 *** 基礎砕石					
	RC-40 t=150 *** B単- 88号 ***		m²	1,320		歩A・単A
	均しコンクリート					
	18-8-25BB		m3	29,850		歩A・単A
	*** B単- 89号 *** 型枠					
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 90号 ***		m²	4,818		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	21-12-25BB 一般養生含む		m3	30,490		歩A・単A
	*** B単- 91号 *** 型枠					
			,			
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単- 92号 ***		m²	9,433		歩A・単A
	鉄筋					
	SD295,D13		ton	177,475		歩A・単A
	*** B単- 93号 *** コンクリート					
	<u>21-12-25BB 一般養生含む</u> *** B単- 94号 ***		m3	30,490		歩A・単A
BA0303	型枠					
	鉄筋コンクリート		m²	9,433		歩A・単A
	*** B単- 95号 *** 鉄筋					
				477 475		
	SD295,D13 *** B単- 96号 ***		ton	177,475		歩A・単A
B03205	鉄筋					
	SD295,D16		ton	175,415		歩A・単A
	*** B単- 97号 *** 台座コンクリート					
				20, 400		1F A 24 A
	18-8-40BB * * * * B 单 - 98号 * * *		m3	30,490		歩A・単A
BA0303	型枠					
	<u>台座コンクリート</u> *** B単- 99号 ***		m²	9,433		歩A・単A
	*** B早 - 99号 *** 埋戻(可とう管周り)					
	再生クラッシャラン RC-40		m3	4,875		歩A・単A
	*** B単- 100号 ***		IIIO	4,073		<u> グハ・キハ </u>
000100	表層工					
	再生密粒度アスコン13 t=4cm *** B単 - 101号 ***		m²	1,476		歩A・単A
000101	* * * B 単 - 101号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	RC-40 t=10cm		m²	442		歩A・単A
	* * * B 単 - 102号 * * *			772		<i>>∩</i> + <i>⊓</i>
000102	路体					
	現地発生材 *** B単- 103号 ***		m3	812		歩A・単A
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	H=300		m	6,989		歩A・単A
	*** B単- 104号 ***			3,230		
000104	ブロック基礎コンクリート					
	18-8-25BB 無筋 *** B単- 105号 ***		m3	29,850		歩A・単A
000105	型枠					
	基礎コンクリート		m²	4,818		歩A・単A
000400	* * * B 単 - 106号 * * *			,,,		
000106	敷モルタル					
	t=20mm * * * * B単 - 107号 * * * *		m²	1,735		歩A・単A
000107	重力式擁壁					
	無筋コンクリート 18-8-40BB		m3	29,850		歩A・単A
	* * * B 単 - 108号 * * *					
000108	<u>型枠</u>					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	無筋構造物		m²	9,433		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** 基礎砕石					
			2	1 111		1F V 54 V
	RC-40 t=20cm *** B単- 110号 ***		m²	1,414		歩A・単A
	表層工					
	<u>再生密粒度アスコン13 t=4cm</u> *** B単 - 111号 ***		m²	1,476		歩A・単A
ı	路盤					
	RC-40 t=10cm		m²	442		歩A・単A
000112	*** B単- 112号 *** <u>路体</u>					
	現地発生材		m3	812		歩A・単A
l .	*** B単- 113号 *** 法止めブロック					
				40.740		II- 4 334 4
	H=500 * * * * B 単 - 114号 * * *		m	10,719		歩A・単A
000114	プロック基礎コンクリート					
	18-8-25BB 無筋 *** B単- 115号 ***		m3	29,850		歩A・単A
000115						
	無 <u>筋構造物</u> *** B単- 116号 ***		m²	4,818		歩A・単A
	*** B単- 116号 *** 敷モルタル					
			m²	1,735		歩A・単A
	t=20mm * * * * B単 - 117号 * * *			1,700		<i>y</i> +
	表層工					
	再生密粒度アスコン13 t=4cm *** B単 - 118号 ***		m²	1,476		歩A・単A
l .	路盤					
	RC-40 t=10cm		m²	442		歩A・単A
l .	*** B単- 119号 *** <u>路体</u>					
	現地発生材		m3	812		歩A・単A
	*** B単- 120号 *** 法止めブロック					
				10.710		歩A・単A
	H=500 * * * * B単 - 121号 * * *		m	10,719		
	ブロック基礎コンクリート					
	18-8-25BB 無筋 * * * B 単 - 122号 * * *		m3	29,850		歩A・単A
000122	型枠 					
	無筋構造物 *** B単- 123号 ***		m²	4,818		歩A・単A
000123	敷モルタル					
	t=20mm		m²	1,735		歩A・単A
l .	* * * B 単 - 124号 * * * 重力式擁壁					
	無筋コンクリート 18-8-40BB		m3	29,850		歩A・単A
	* * * B 単 - 125号 * * *		UIU	29,000		少ハ・芋ハ
000125						
	無筋構造物 *** B単- 126号 ***		m²	9,433		歩A・単A
000126	基礎碎石					
	RC-40 t=20cm *** B単- 127号 ***		m²	1,414		歩A・単A
l .	*** B 早 - 127号 *** 表層工					
	再生密粒度アスコン13 t=4cm		m²	1,476		歩A・単A
	*** B単- 128号 *** 路盤					
			. 2	445		1F V 2A V
	RC-40 t=10cm *** B単- 129号 ***		m²	442		歩A・単A
000129	路体					
	現地発生材		m3	812		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
	名 称(規格) *** B単- 130号 *** 法止めブロック					
	H=300 * * * * B 単 - 131号 * * *		m	6,989		歩A・単A
000131	法止めプロック					
	H=500		m	10,719		歩A・単A
	*** B単- 132号 *** ブロック基礎コンクリート					
			0	20, 050		歩A・単A
	18-8-25BB 無筋 *** B単- 133号 ***		m3	29,850		歩A・単A
000133	<u> </u>					
	無筋構造物 *** B単- 134号 ***		m²	4,818		歩A・単A
	* * * B 単 - 134号 * * * 敷モルタル					
	t=20mm		m²	1,735		歩A・単A
	t=20mm * * * * B単- 135号 * * *			1,700		2A +A
000135	<u>法止めプロック H=500</u>					
	*** DX 4000 ***		m	10,764		歩A・単A
	* * * B 単 - 136号 * * * 重力式擁壁 L=3.0m					
			m	3,577		歩A・単A
	* * * B 単 - 137号 * * *			5,511		
	舗装工					
	表層 再生密粒度アスコン t=5cm *** B単 - 138号 ***		m²	1,761		歩A・単A
000138	舗装工					
	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m²	598		歩A・単A
	* * * B 単 - 139号 * * *					
000139	<u>舗装工</u>					
	下層路盤 再生砕石RC-40 t=15cm *** B単- 140号 ***		m²	542		歩A・単A
	基礎コンクリート					
	法止めブロック基礎 18-8-25BB		m3	29,850		歩A・単A
	*** B単- 141号 ***			,		
	<u>型枠</u>					
	<u>法止めブロック基礎</u> *** B単- 142号 ***		m²	4,818		歩A・単A
000142	モルタルエ					
	法止めプロック基礎		m²	1,735		歩A・単A
000143	*** B単- 143号 *** 法止めブロック H=300					
000143	<u> </u>					
	* * * B 単 - 144号 * * *		m	6,989		歩A・単A
000144	<u>法</u> 止めプロック H=500					
			m	10,764		歩A・単A
000145	* * * B 単 - 145号 * * * 重力式擁壁 L=2.2m					
220.10				10 110		1F A 3V A
	*** B単- 146号 ***		m	43,118		歩A・単A
000146	舗装工					
	表層 再生密粒度アスコン t=5cm		m²	1,761		歩A・単A
000147	*** B単- 147号 *** 舗装工					
			2	500		1E 4 . 224 4
	上層路盤 粒度調整碎石M-30 t=10cm *** B 単 - 148号 ***		mf	598		歩A・単A
000148	舗装工					
	下層路盤 再生砕石RC-40 t=15cm		m²	542		歩A・単A
000149	*** B単- 149号 *** 基礎コンクリート					
			m2	20.050		歩∧・ ₩∧
	<u>法止めプロック基礎 18-8-25BB</u> *** B単- 150号 ***		m3	29,850		歩A・単A
000150						
	法止めブロック基礎		m²	4,818		歩A・単A
000151	*** B単- 151号 *** モルタルエ					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	法止めブロック基礎		m²	1,735		歩A・単A
	* * * B 単 - 152号 * * * ハンドホール据付工					
			基	89,371		歩A・単A
000153	* * * B 単 - 153号 * * * 電線管布設工			30,01.		777.
000133	电融管型双工			404		1F a 24 a
	*** B単- 154号 ***		m	431		歩A・単A
000154	電線管布設土工					
	*** B単- 155号 ***		式	239,822		歩A・単A
000155	埋設表示シート布設工					
	* * * B 単 - 156号 * * *		m	237		歩A・単A
000156	本体コンクリート(有筋)					
	21-12-25BB		m3	30,490		歩A・単A
000157	*** B単- 157号 *** 型枠					
	鉄筋コンクリート		m²	9,433		歩A・単A
	* * * B単- 158号 * * * 鉄筋工			,		
			ton	177,475		歩A・単A
	D13 *** B単- 159号 ***		ton	177,475		歩A・単A
	均しコンクリート					
	18-8-25BB *** B単- 160号 ***		m3	29,850		歩A・単A
	型枠					
	均しコンクリート *** B単- 161号 ***		m²	4,818		歩A・単A
	基礎砕石					
	RC-40 t=150mm		m²	1,320		歩A・単A
	*** B単- 162号 *** 表層工					
	密粒度アスコン t=5cm		m²	1,855		歩A・単A
	*** B単- 163号 *** 上層路盤工					
			m²	598		歩A・単A
	* * * B 単 - 164号 * * *			000		<i>y</i>
	下層路盤工		_	5.40		W
	<u> 粒度調整砕石RC-40 t=15cm</u> * * * B単 - 165号 * * *		m3	542		歩A・単A
	L型側溝設置					
	既設利用 *** B単- 166号 ***		m	3,965		歩A・単A
000166	敷モルタル					
	1:3 *** B単- 167号 ***		m²	1,962		歩A・単A
	基礎砕石					
	RC-40 t=100mm		m²	1,226		歩A・単A
000168	* * * B単 - 168号 * * * 本体コンクリート					
	18-8-25BB		m3	29,850		歩A・単A
	* * * B 単 - 169号 * * * 型枠	-			-	
	無筋コンクリート		m²	9,433		歩A・単A
	*** B単- 170号 ***		111	3,400		<u> </u>
	基礎砕石		,			
	RC-40 t=200mm *** B単- 171号 ***		m²	1,414		歩A・単A
000171	本体コンクリート(無筋)					
	18-8-25BB * * * B 単 - 172号 * * *		m3	29,850		歩A・単A
	型枠					
	無筋コンクリート		m²	9,433		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考	ģ
	名 称(規 格) *** B単- 173号 *** 基礎砕石					
			2			
	RC-40 t=200mm *** B単- 174号 ***		m²	1,414		
000174	門扉復旧(既設利用)					
	両開きW=3.0m		門	10,788	歩A・単A	
000175	*** B単- 175号 *** 耕地復旧					
	田		m²	41	歩A・単A	
	*** B単- 176号 ***					
000176	耕地復旧					
	畑 *** B単- 177号 ***		m²	41	歩A・単A	
	ガードレール設置					
	Gr-C-2B 既設利用 *** B単- 178号 ***		m	4,910	歩A・単A	
	* * * B 単 - 178号 * * * 支柱部基礎補強筋					
				475 445	11- A 224 A	
	D16 *** B単- 179号 ***		ton	175,415	歩A・単A	
000179	自由勾配側溝					
	B=400、H=500、L=2000 *** B単-180号 ***		m	18,351	歩A・単A	
000180	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	18-8-25BB		m3	29,850	歩A・単A	
	*** B単- 181号 *** 型枠			·		
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 182号 ***		m²	4,818		
000182	基礎砕石					
	RC-40 t=75mm * * * B 単 - 183号 * * *		m²	1,131	歩A・単A	
	* * * B 単 - 183号 * * * 自由勾配側溝					
	B=400、H=400、L=2000		m	17,151	歩A・単A	
	*** B単- 184号 ***			17,101	<i>→ → ∧ → ∧</i>	
000184	基礎コンクリート					
	18-8-25BB * * * * B 単 - 185号 * * *		m3	29,850	<u>歩A・単A</u>	
000185	型枠					
	基礎コンクリート		m²	4,818	歩A・単A	
000186	* * * B 単 - 186号 * * * 基礎砕石					
	RC-40 t=75mm		m²	1,131	歩A・単A	
	*** B単- 187号 ***		- 111	1,101	<i>y</i> n +n	
000187	は場進入路					
	無筋コンクリート *** B単- 188号 ***		式	52,613	歩A・単A	
000188	ボックスカルバート設置					
	B2000 × H1500		m	487,061	歩A・単A	
000189	*** B単- 189号 *** 敷モルタル					
			**3	1 060	± л . № л	
	*** B単- 190号 ***		m3	1,962	歩A・単A	
000190	L型擁壁布設					
	L型(1-3) 1.0 < H 2.0		m	12,320	歩A・単A	
000191	へへへ B 単 - 191号 へへへ L型擁壁布設					
	L型(2-2) 1.0 <h 2.0<="" td=""><td></td><td>m</td><td>12,320</td><td>歩A・単A</td><td></td></h>		m	12,320	歩A・単A	
000192	* * * B 単 - 192号 * * * L型擁壁布設					
JUU 1 32						
	L型(3-1·2) 1.0 < H 2.0		m	12,320		
000193	L型擁壁					
	H1400×B1600×L1997 標準 *** B単- 194号 ***		個	103,000	歩A・単A	
000194	* * * B 単 - 194号 * * * L型擁壁					_
					近畿農園	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H1400×B1600×L1070 短尺		個	86,800		歩A・単A
	*** B単- 195号 *** L型擁壁					
			/(=	440,000		1F V 54 V
	<u>H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切</u> *** B単- 196号 ***		個	140,000		歩A・単A
000196	L型擴壁					
	H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切 *** B单- 197号 ***		個	140,000		歩A・単A
	L型擁壁					
	H1500×B1900×L1047 短尺		個	180,000		歩A・単A
000198	* * * B 単 - 198号 * * * L型擁壁					
	H1900×B2400×L1197 短尺		個	246,000		歩A・単A
	*** B単- 199号 *** 敷モルタル					
000.00	an Civity		0	CE 225		1F V 5A V
	*** B単- 200号 ***		m3	65,335		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設)					
	0以上-6未満 *** B単- 201号 ***		箇所	98,313		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員					
			人	13,020		歩A・単A
	*** B単- 202号 *** 掘削					
			m3	288		歩A・単A
	* * * B 単 - 203号 * * * 敷鉄板(賃料)					
	180日 3.0×1.5 t=22mm		m²	1,821		歩A・単A
	* * * B 単 - 204号 * * *		111	1,021		少A・平A
000204	H形鋼設置・撤去					
	H-300、H-200 *** B単- 205号 ***		ton	63,179		歩A・単A
	H形鋼(賃料)					
	180日 H-300、H-200 *** B単- 206号 ***		ton	23,367		歩A・単A
	- ^ ^ B早 - 200号 - ^ ^ H形鋼 (賃料)					
	180日 H-200		ton	22,775		歩A・単A
000207	*** B単- 207号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-25BB		m3	29,850		歩A・単A
	*** B単- 208号 ***		IIIO	23,000		ダム・キュ
	型枠		,			
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 209号 ***		m²	9,433		歩A・単A
000209	敷モルタル					
	*** B単- 210号 ***		m3	1,962		歩A・単A
000210	<u> </u>					
	仕拵え・設置・撤去		m3	33,279		歩A・単A
B18241	*** B単- 211号 *** 安定シート					
	980N/5cm		m²	263		歩A・単A
	*** B単- 212号 *** 廃プラスチック運搬・処分					
			_			JE 4 W -
	安定シート *** B単- 213号 ***		m3	4,673		歩A・単A
000213	簡易仮設道路材設置・撤去					
	再生プラスチックプロック *** B単- 214号 ***		m3	3,243		歩A・単A
	簡易仮設道路材(賃料)					
	再生プラスチック 180日		m²	3,866		歩A・単A
	*** B単- 215号 *** 敷鉄板					
	設置、撤去、賃料		m²	1,821		歩A・単A
		•		1,021		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
R182/11	名 称(規 格) *** B単- 216号 *** 安定シート					
			7			
	980N/5cm *** B単 - 217号 *** 応ブラスチック海郷・処分		m²	263		歩A・単A
000217	廃プラスチック運搬・処分					
	安定シート *** B単- 218号 ***		m3	4,673		歩A・単A
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	再生プラスチックプロック		m3	3,243		歩A・単A
000219	*** B単- 219号 *** 簡易仮設道路材(賃料)					
			2	0.000		11- A 234 A
	<u>再生プラスチック 180日</u> *** B単- 220号 ***		m²	2,826		歩A・単A
	敷鉄板					
	<u>設置、撤去、賃料</u> *** B単- 221号 ***		m²	1,821		歩A・単A
B18241	安定シート					
	980N/5cm		m²	263		歩A・単A
	*** B単 - 222号 *** 廃プラスチック運搬・処分					
			m2	4,673		歩A・単A
	安定シート *** B単- 223号 ***		m3	4,0/3		少れ・半れ
000223	敷砂					
	スクリーニングス *** B単- 224号 ***		m²	229		歩A・単A
	土砂等運搬					
			m3	3,743		歩A・単A
B01210	* * * B 単 - 225号 * * * 建設発生土処理					
	砂蟹十		m3	2,700		歩A・単A
	<u>**** B単- 226号 ***</u>			2,:00		7/ T/
	安定シート					
	980N/5cm * * * * B 単 - 227号 * * *		m²	263		歩A・単A
000227	廃プラスチック処分					
	安定シート *** B単- 228号 ***		m3	4,673		歩A・単A
	* ^ ^ B単 - 228号					
	再生プラスチックプロック		m3	3,243		歩A・単A
000220	*** B単- 229号 *** 簡易仮設道路材(賃料)					
000229			2	0.000		11- A 334 A
	再生プラスチック 180日 *** B単- 230号 ***		m ^r	3,223		歩A・単A
000230	敷鉄板					
	設置、撤去、賃料 *** B単- 231号 ***		m²	1,821		歩A・単A
B19002	仮設材輸送					
	敷鉄板		ton	11,500		歩A・単A
B19002	*** B単- 232号 *** 仮設材輸送					
	再生プラスチックプロック		ton	13,000		歩A・単A
	* * * B 単 - 233号 * * *		LOII	13,000		グロ・ギハ
000233	伐開・除根					
	<u>刈払、チェーンソー</u> *** B単- 234号 ***		ha	520,162		歩A・単A
000234	伐開・除根					
	樹木、疎生、集積		ha	374,540		歩A・単A
000235	* * * B 単 - 235号 * * * 木根等処分					
	枝葉運搬 13.5km		m3	1,175		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 236号 * * *		1110	1,170		
	木根等処分					
	枝葉処分 真永 13.5km *** B単- 237号 ***		m3	5,000		歩A・単A
000237	木根等処分					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	幹運搬 13.5km		m3	1,175		歩A・単A
000238	<u>幹運搬 13.5km</u> *** B単- 238号 *** 木根等処分					
				2 000		1F a 24 a
	<u>幹処分 真永 13.5km</u>		m3	3,000		歩A・単A
						近缕典政民

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		~ =	, ,		JII. HA	110 3
	*** B単- 1号 ***					
	表土はぎ		0		4 0000	步A 火牛 12等山
\$40103	<u>土砂</u> 機械 t=300 SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	288.4	288	S単 94号
	<u> </u>				288	
	単 価				200	
	里 1畑				288	
	* * * B単- 2号 * * *					
000002			0		4 0000	歩 A 当たり算出
\$40103	<u>土砂 機械</u> SP 床掘り		m3		1.000 m3	当にリ昇出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	288.4	288	S単 94号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	648	648	S単 1号
	SP 整地	4 000		100.0	101	5 W 400 F
	<u>残土受入れ地での処理,-,-,なし</u>	1.000	m3	133.9	134	S単 102号
	合 計				1,070	
	H HI				1,070	
	単 価				1,070	
	*** B単- 3号 ***					
000003	人力荒仕上げ					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
S01072	人力荒仕上げ					
	土砂	1.000	m²	268	268	S単 7号
	合 計				268	
	A A				200	
	単 価				268	
	* * * B単- 4号 * * *					
000004	では、					步 A
000004	法面		m²		1.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	876.9	877	S単 101号
	Λ ±1				077	
	合計				877	
	単 価				877	
	**					
	*** B単- 5号 ***					
000005	************************************					步A
	基面		m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1.000	m²	447.3	447	S単 100号
	△ ±1				447	
	合計				447	
	単価				447	
	*** B単- 6号 ***					
000006	<u> </u>					步A
	在庆! 管頂 H<0.3m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		-			
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.390	m3	265.9	370	S単 92号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)				2 45:	C 34
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 3号
	合 計				2,821	
	H #1				_, -, -	
	単 価				2,821	
	*** B単- 7号 ***					
000007	<u> </u>					步 A
	管頂 0.3 H<0.6m		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
0040	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.390	m3	265.9	370	S単 92号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	0 454	S単 3号
	1911年 - 林晃上,往庆,みC田 U,抓到4/// 77()	1.000	IIIO	2,401	2,401	<u>5 年 3 号 </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u>습</u> 함				2,821	
	単価				2,821	
					2,021	
000008	*** B単- 8号 *** 埋戻3					步A
SA0102	転圧幅 B<1.0m SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛土・埋戻)	1.390	m3	265.9	370	S単 92号
	スパエエ(盛エ・埋伏) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 3号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
					·	
	+++ DX 00 +++					
000009						歩A
SA0102	<u>転圧幅 1.0m B<2.5m</u> SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.390	m3	265.9	370	S単 92号
	7073±1(ニュー そん) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,901	1,901	S単 4号
	締 <u>固工(振動ル−7</u> 締直の2:5m木満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	592	592	S単 8号
	合 計				2,863	
	単 価				2,863	
					_,,,,,,	
	*** PM (0B ***					
000010						步A
SA0102	転圧幅 2.5m B < 4.0m SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0141	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.390	m3	265.9	370	S単 92号
	2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	1.000	m3	811.7	812	S単 99号
	合 計				1,182	
	単 価				1,182	
	*** B単- 11号 ***					
000011	埋戾土運搬					歩A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m末満 ダンプトラック運搬(特殊)	1.390	m3	265.9	370	S単 92号
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	648	648	S単 1号
	合 計				1,018	
	単 価				1,018	
	*** B単- 12号 ***					
000012	管体基礎工1 基床 B 1.0m		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	1.000		1,901	1,901	
S01082	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m3	·		
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし クラッシャラン	1.000	m3	592		S単 8号
	C - 40 40~0mm(JIS規格品)	1.330	m3	2,550	3,392	S単 44号
	合 計				5,885	
	単 価				5,885	
	*** B単- 13号 ***					
000013	管体基礎工2 基床 B < 1.0m		m3		1 000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			2.45:		
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 3号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02118	クラッシャラン					
	C - 40	1.330	m3	2,550	3,392	S単 44号
	合 計				5,843	
	単 価				5,843	
	* * * B単 - 14号 * * *					
000014	表土はぎ					步A
010100	土砂 機械 t=300		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	288.4	288	S単 94号
	合計				288	
	単 価				288	
	* * * B 単 - 15号 * * *					
000015	休掘 土砂 機械		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	288.4	288	S単 94号
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	648	648	S単 1号
SA0161	SP 整地					
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	133.9	134	S単 102号
	合 計				1,070	
					4 070	
	単 価				1,070	
	* * * B単 - 16号 * * *					
000016	人力荒仕上げ					步A
201072	人力荒仕上げ		m²		1.000 m	当たり算出
301072	土砂	1.000	m²	268	268	S単 7号
	A #1					
	合計				268	
	単 価				268	
000017	* * * B単 - 17号 * * * 管路工基礎整形					1E V
	法面		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 法面整形	4 000	,	070.0		
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	876.9	877	S単 101号
	合 計				877	
	単 価				877	
	半				077	
	*** B単- 18号 ***					
000018	管路工基礎整形		,			步A
SA0151	基面 SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	447.3	447	S単 100号
					447	
	合計				447	
	単 価				447	
		1		İ		
200040	*** B単- 19号 ***					歩 A
			m3		1.000 m3	歩A 3 当たり算出
SA0102	埋戻1 管頂 H<0.3m SP 積込(ルーズ)					当たり算出
SA0102	埋戻1 管頂 H<0.3m SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.390	m3 m3	265.9		
SA0102 S01041	埋戻1 管頂 H<0.3m SP 積込(ルーズ)	1.390		265.9 2,451	370	当たり算出
SA0102 S01041	埋戻1 管頂 H < 0.3m SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) 粘性士・礫質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3		370 2,451	当たり算出 S 単 92号
SA0102 S01041	埋戻1 管頂 H<0.3m SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3		370	当たり算出 S 単 92号
SA0102 S01041	埋戻1 管頂 H < 0.3m SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻) 粘性士・礫質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3		370 2,451	当たり算出 S 単 92号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 20号 * * *					
000020	埋戾2					步A
SA0102	管頂 0.3 H<0.6m SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	3 当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.390	m3	265.9	370	S 単 92号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2 451	S単 3号
	•					
	<u> </u>				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B単- 21号 ***					
000021	埋戻3				4 000 4	步A
SA0102	転圧幅 B<1.0m SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 mg	3 当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.390	m3	265.9	370	S 単 92号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 3号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	* * * B 単 - 22号 * * *					
000022	埋戾4 転圧幅 1.0m B<2.5m		m3		1.000 m3	歩 A 3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1.000	0	265.9	200	C 25 00 E
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3	200.9		S単 92号
	粘性土・礫質土,埋戻,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	1,901	1,901	S 単 4号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	592	592	S単 8号
	合 計				2,759	
	単 価				2,759	
	*** B単- 23号 ***					
	転圧幅 2.5m B < 4.0m		m3		1.000 m3	歩 A 3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.390	m3	265.9	370	S単 92号
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	811.7	812	S単 99号
	合 計				1,182	
	単 価				1,182	
	* * * B単 - 24号 * * *					
	管体基礎工1					步A
	基床 B 1.0m 人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,901	1,901	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	592	592	S単 8号
S02118	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.330	m3	2,550	3 302	S単 44号
	,	1.330	IIIO	2,000		_
	合 計				5,885	
	単 価				5,885	
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 管体基礎工2					步A
	基床 B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 3号
S02118	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.330	m3	2,550	3 302	S単 44号
	,	1.330	IIIJ	2,000		
	合 計				5,843	
	単 価				5,843	近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW OFF that					
000026	*** B単 - 26号 *** 作業残土運搬・処理					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.300	m3	265.9	346	S単 92号
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5k	1.000	m3	2,102	2,102	S単 97号
	m以下					
	建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000	m3	1,556	1 556	S単 46号
		1.000	IIIO	1,000		3 = 405
	合計				4,004	
	単 価				4,004	
	* * * B 単 - 27号 * * *					
B02162	コンクリート構造物取壊し 制約無		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	1.000		15,830		S単 54号
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,630) 年 54万
	合計				15,830	
	単 価				15,830	
	*** B単- 28号 ***					
BA0201	殻運搬 コンクリート (鉄筋)		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬	1 000		2 424		
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,434	·	S単 105号
	合 計				2,434	
	単 価				2,434	
	*** B単- 29号 ***					
B02315	コン殻処理(産業廃棄物処分費) 中野建材 距離14.0km		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	建設廃材	4 000		4 200		
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320		S単 47号
	合 計				4,320	
	単 価				4,320	
	*** B単- 30号 ***					
000030	鍬止めブロック取壊し 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	無筋、制約無、機械、昼間施工、しない	1.000	m3	7,842		S単 55号
		1.000	IIIO	1,042		
	合計				7,842	
	単 価				7,842	
	*** B単- 31号 ***					
BA0201	殻運搬 コンクリート (無筋)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP	1.000	m3	3,179		S単 106号
		1.000	SIII	3,179		3 年 100 与
	合 計				3,179	
	単 価				3,179	
	*** B単- 32号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 牧野商店 距離26.8km		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
S02123	無筋コンクリート廃材	1.000		1,410		S単 48号
	<u> </u>	1.000	m3	1,410	1,410	<u> 5 単 48号</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				1,410	
	単 価				1,410	
					,	
	*** B単- 33号 ***					
000033	新装切断					歩A
SA0223	SP 舗装版切断		m			当たり算出
	ユンクリート舗装版 , - , 15cm以下 , -	1.000	m	1,096	1,096	S単 108号
	<u>合</u> 計				1,096	
	単 価				1,096	
	*** B単- 34号 ***					
	既設舗装取壊し 吐出水槽側壁 t=35cm		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	1 000		17 500		
	有筋,制約著受,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	17,500		S単 56号
	合計				17,500	
	単 価				17,500	
	*** B単- 35号 ***					
BA0201	コンクリート (鉄筋)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,434	2,434	S単 105号
	숨 하				2,434	
	単 価				2,434	
B02315	*** B単- 36号 *** コン殻処理(産業廃棄物処分費)					步A
	中野建材 距離14.0km 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	姓取席村 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320	4,320	S単 47号
	合 計				4,320	
	単 価				4,320	
					,	
	+++ DX 070 +++					
B02162	*** B単 - 37号 *** コンクリート構造物取壊し					步A
S02721	制約無 【構造物取壊し 】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,830	15,830	S 単 54号
	숨 計				15,830	
	単 価				15,830	
	*** B単- 38号 ***					
BA0201	殻運搬 コンクリート (鉄筋)		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP	1.000	m3	2,434		S単 105号
		1.000	IIIO	2,434		
	合 計				2,434	
	単 価				2,434	
D00015	*** B単 - 39号 ***					± ∧
	コン殻処理(産業廃棄物処分費) 中野建材 距離14.0km		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320	4,320	S単 47号
	습 하				4,320	
	н н				7,020	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				4,320	
000040	*** B単 - 40号 *** 基礎取壊し					步A
S02721	無筋コンクリート 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
002721	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842	7,842	S 単 55号
	合 計				7,842	
	単 価				7,842	
	<u>于</u> 圆				7,012	
BA0201	*** B単- 41号 *** 殻運搬					步A
	コンクリート (無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,179	3,179	S単 106号
	合 計				3,179	
					3,179	
	単 価				3,179	
B02245	* * * B 単 42号 * * * コン殻処理(産業廃棄物処分費)					歩A
	牧野商店 距離26.8km		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	S単 48号
	合 計				1,410	
	単 価				1,410	
	*** B単- 43号 ***					
BA0203	舗装版切断 t=5cm		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15㎝以下,-,-	1.000	m	579.9		S単 109号
		1.000	- 111	513.3		J + 1035
	合計				580	
	単 価				580	
	*** B単- 44号 ***					
BA0104	舗装版破砕積込(小規模土工)		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工)	1.000		1,481		S単 96号
	舗装版破砕積込(小規模土工)	1.000	m²	1,461		3 年 30万
	合計				1,481	
	単 価				1,481	
	*** B単- 45号 ***					
BA0201	殻運搬 アスファルト		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4,596	4,596	S単 107号
	合 計				4,596	
	単 価				4,596	
	*** B単- 46号 ***					
B02315	アス殻処理(産業廃棄物処分費)		2		4 000 0	歩A 少たい第中
S02123	司建設工業		m3			当たり算出
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,450	3,450	S単 49号
	合 計				3,450	
	単 価				3,450	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW and that					
	* * * B単 - 47号 * * * L型側溝撤去					步A
\$40873	<u>プレキャストL型側溝 L=600タイプ</u> SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		m		1.000 m	当たり算出
	撤去,-,無し,	1.000	m	2,251	2,251	S単 130号
	合 計				2,251	
	単 価				2,251	
	, ,,,,				_,	
B02162	* * * B単- 48号 * * * コンクリート構造物取壊し					步A
	<u>制約無</u> 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,830	15,830	S単 54号
	合 計				15,830	
	単 価				15,830	
	1 15				,	
BA0201	*** B単- 49号 *** 殼運搬					步A
	コンクリート (鉄筋) SP 殻運搬		m3		1.000 m3	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,14.4km以下,	1.000	m3	2,434	2,434	S単 105号
	合 計				2,434	
	単 価				2,434	
					,	
B02315	*** B単- 50号 *** コン殻処理(産業廃棄物処分費)					步A
\$02123	中野建材 距離14.0km 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320	4,320	S単 47号
	合 計				4,320	
	単 価				4,320	
					1,0=0	
B02162	*** B単- 51号 *** コンクリート構造物取壊し					步A
	制約受		m3		1.000 m3	当たり算出
002721	無筋,制約受,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	8,174	8,174	S単 57号
	合 計				8,174	
	単 価				8,174	
					-,	
	A A A B W COR A CARA					
BA0201						步A
SA0221	コンクリート (無筋) SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,179	3,179	S単 106号
	슴 計				3,179	
	単 価				3,179	
	*** B単- 53号 ***					
B02315	コン殻処理(産業廃棄物処分費)					步 A
\$02123	牧野商店 距離26.8km 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	S単 48号
	合 計				1,410	
	単 価				1,410	
		1		ı	l	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 54号 * * *					
000054	門扉撤去 両開き (コンクリート建 <u>込)</u>		門		1 000 円	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉)	4 000		0.047		
	<u>ネット式両開,再利用</u>	1.000	組	8,217		S単 9号
	<u>合計</u>				8,217	
	単 価				8,217	
	*** B単- 55号 ***					
000055	畦畔コンクリート取壊し 無筋コンクリート		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	1 000		7 042		S単 55号
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842		
	合計				7,842	
	単 価				7,842	
BA0201	* * * B 単 - 56号 * * *					歩 A
	コンクリート (無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンウリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,179	3,179	S単 106号
	合 計				3,179	
	<u> </u>				3,179	
	于 博				3,179	
B02315	* * * B単 - 57号 * * * コン殻処理(産業廃棄物処分費)					步A
S02123	<u>牧野商店</u> <u>距離26.8km</u> 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	S単 48号
	合 計				1,410	
	単 価				1,410	
	*** B単- 58号 ***					
	ガードレール撤去 Gr-C-2B		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S08712	【ガ-ドレ-ル撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(旧B・C-2BS),受けない,無し	1.000	m	1,533	1 533	S単 69号
		1.000	111	1,000		
	合計				1,533	
	単 価				1,533	
D00400	*** B单 - 59号 ***					ue v
	コンクリート構造物取壊し <u>制約無</u>		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842	7,842	S 単 55号
	合 計				7,842	
	単価				7,842	
	+ ₩				1,042	
	*** B単-60号 ***					
BA0201	コンクリート殻運搬 コンクリート (無筋)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,179		S単 106号
	습 하			,	3,179	
	単 価				3,179	
	* * * B 単 - 61号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					歩A
502122	<u>牧野商店 距離26.8km</u> 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設房 材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1.410	S単 48号
				, -		
	合 計				1,410	
	単 価				1,410	
	T 188				.,	
	* * * B 単 - 62号 * * *					
B02162	コンクリート構造物取壊し					步A
	制約無		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721		1.000	0	15,830	15 920	S単 54号
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	13,630	15,630	5年 54亏
	合 計				15,830	
	単 価				15,830	
	早加				10,630	
	*** 0% 000 ***					
BA0201	* * * B単 - 63号 * * * 勢運搬					步A
5,10201	カンクリート (鉄筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,434	2,434	S単 105号
	合 計				2,434	
<u> </u>	単 価				2,434	
D00017	* * * B単 - 64号 * * *					1E A
B02315	コン殻処理(産業廃棄物処分費) 中野建材 距離14.0km		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	建設廃材		1110			
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320	4,320	S単 47号
	合 計				4,320	
	H BI				7,320	
	単 価				4,320	
	*** B単- 65号 ***					
	コンクリート構造物取壊し		•		4 000	步A
S02721	制約無 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
002.2.	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,830	15,830	S 単 54号
					45.000	
	合 計				15,830	
	単 価				15,830	
	* * * B単 - 66号 * * *					
BA0201	殼運搬					步A
040001	コンクリート(鉄筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,434	2 434	S単 105号
		1.000	1110	2, 101		
<u> </u>	合 計				2,434	
	単 価				2,434	
	于 四				2,434	
	*** B単- 67号 ***					
B02315	- ^ ^ B 単 - 6/号 ^ ^ ^ コン殻処理(産業廃棄物処分費)					步A
	中野建材 距離14.0km		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材	4 000	0	4 000	4 000	C W 470
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320	4,320	S単 47号
L	合 計				4,320	
	単 価				4,320	
000000	* * * B 単 - 68号 * * *					± ∧
000068	ほ場進入路取壊し 無筋コンクリート		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	MMBB / - 1		IIIO		1.000 1113	<u>(ヨたり昇山</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842	7,842	S単 55号
	合 計			, -	7,842	
					,	
	単 価				7,842	
D10001	* * * B 単 - 69号 * * *					IF A
BA0201	コンクリート (無筋)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、28.4km以下、	1.000	m3	3,179	3,179	S単 106号
	合 計				3,179	
	単 価				3,179	
D00045	* * * B単-70号 * * * コン殻処理(産業廃棄物処分費)					步A
	牧野商店 距離26.8km		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	S単 48号
	合 計				1,410	
	単 価				1,410	
R07225	* * * B単 - 71号 * * * 強化プラスチック複合管					步A
	600mm 5種 C型 受挿 L=4000		m		10.000 m	当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	2.500	本	9,876	24,690	S単 63号
S02116	強化プラスチック複合管 5種 径600 受挿 L=4m(内圧管),,	2.500	本	117,000	292.500	S単 18号
	수 計	2.000		,550	317,190	
	単 価				31,719	
DOZOGE	* * * B					1F A
	強化プラスチック複合管 600mm 5種 C型 受PE L=2000		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	5.000	本	9,876	49,380	S単 64号
S02116	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=2000,,	5.000	本	107,700	538 500	S単 19号
		0.000	~	107,700		3+ 10-3
	合 計				587,880	
	単 価				58,788	
Dag=	*** B単 - 73号 ***					15- 4
	強化プラスチック複合管 600mm 5種 C型 挿PE L=1372		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バックホウ(クレーン機能付),あり,なし	7.290	本	9,876	71.996	S単 64号
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受PE L=1372,,	7.290	本	91,100		S単 20号
		7.290	4	91,100		J F 205
	合 計				736,115	
	単 価				73,612	
Bar-	*** B単 - 74号 ***					ub- A
	強化プラスチック複合管 600mm 5種 C型 受挿 L=4000		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	2.500	本	9,876	24 690	S単 63号
	強化プラスチック複合管					
	5種 径600 受挿 L=4m(内圧管),,	2.500	本	117,000		S単 18号
	合 計				317,190	
	単 価				31,719	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 75号 * * *					
	強化プラスチック複合管				40,000	步A
S07041	<u>600mm 5種 C型 受PE L=2000</u> 強化プラスチック複合管機械布設		m			当たり算出
	短管・異形管、4.0m管 内圧管、600mm、5種、パックホウ(クレーン機能付)、あり、なし 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	5.000	本	9,876	49,380	S単 64号
	5種 径600 C形 受挿 L=2000,,	5.000	本	107,700	538,500	S単 19号
	合 計				587,880	
	単 価				58,788	
	* * * B 単 - 76号 * * *					
	強化プラスチック複合管					步A
	600mm 5種 C型 挿PE L=3580 強化プラスチック複合管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	2.790	本	9,876	27,554	S単 64号
	短化 2000 C形 挿PE L=3580	2.790	本	149,100	415,989	S単 21号
	合 計				443,543	
	単 価				44,354	
	— 1MI				77,007	
B07233	* * * B 単 - 77号 * * * 銅製継輪 600					步A
	FRPM×FRPM L=700 有効長300mm 鋼製異形管		本		1.000 本	当たり算出
302110	調製建輸600 A FRPM×FRPM 有効長300mm,,	1.000	本	1,144,000	1,144,000	S単 22号
	合 計				1,144,000	
	単 価				1,144,000	
	÷ IW				1,144,000	
B07232	* * * B 単 - 78号 * * * 鋼製異形管 600					步A
	曲管 スティフナー付き90°1700L×90°×1048L		本		1.000 本	当たり算出
	銅管吊込据付(600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし	1.000	本	18,964	18,964	S 単 65号
S02116	銅製異形管 600A t=6mm スティフナー付き90°曲管1700L×90°×1048L,,	1.000	本	1,235,000	1,235,000	S単 23号
	合 計				1,253,964	
					1,253,964	
	単 価				1,255,964	
B07232	* * * B 単 - 79号 * * * 銅製異形管 600					步A
	1FRPM受口22.5°曲管 750L×22.5°×2000L		本		1.000 本	当たり算出
	銅管吊込据付(600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし	1.000	本	18,964	18,964	S単 65号
S02116	銅製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口22.5°曲管 750L×22.5°×2000L,,	1.000	本	1,561,000	1,561,000	S単 24号
	合 計			, , , , , , ,	1,579,964	
	単 価				1,579,964	
POZOGO	*** B単- 80号 ***					歩 A
	銅製異形管 600 1FRPM挿口直管 2850L		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし	1.000	本	18,964	18,964	S単 65号
	鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM挿口直管 2850L,,	1.000	本	648,800		S単 25号
		1.000		040,000		
	合 計				667,764	
	単 価				667,764	
	*** B単- 81号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	鋼製異形管 600					步A
	1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L		本		1.000 本	当たり算出
	鋼管吊込据付(600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし	1.000	本	18,964	40.004	S単 65号
	6.001 (a) (b) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	1.000	<u> </u>	10,904	10,904	2年 00号
002110	1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L,,	1.000	本	3,396,000	3,396,000	S単 26号
	<u> </u>				3,414,964	
	単価				3,414,964	
	半川				3,414,904	
000000	* * * B 単 - 82号 * * *					1F A
000082	鋼管溶接 600mm t=6mm		箇所		1 000 答所	歩 A 当たり算出
S07079	鋼管溶接(600~1900)		画別		1.000 固別	コたり昇山
	600mm, 6mm	1.000	箇所	30,286	30,286	S単 66号
	合 計				30,286	
	単 価				30,286	
	半 1叫				30,200	
	* * * B単 - 83号 * * *					
000083	鋼管継手塗装(外面)		be er			步A
207004	600mm t=6mm 耐衝撃シート込み 個等似 手涂法		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	鋼管継手塗装 外面洗準(耐衝搬)	1.000	箇所	28,487	28 /187	S単 67号
	外面塗装(耐衝撃シートあり),600mm	1.000	画が	20,40/	20,40/	3年 0/万
	合 計				28,487	
	単 価				28,487	
	*** B単- 84号 ***					
000084	鋼管継手塗装(内面)					步A
	600mm t=6mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	鋼製継手塗装(内面)					
	600mm t=6mm,,	1.000	箇所	34,700	34,700	S単 27号
	合 計				34,700	
	□ āl				34,700	
	単価				34,700	
					,	
	* * * B単- 85号 * * *					
B07232						歩A
001232	乗形官 ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長1600mm		本		1 000 🛧	歩 A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付(600~1900)				1.000 平	-/C / #W
	6.0m管,600mm,6mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留以外,なし	1.000	本	18,964	18,964	S 単 65号
S02116	伸縮可とう管 600A					
	ゴム製 偏心量100mm 面間長1600mm,,	1.000	本	674,500	674,500	S単 28号
	Δ ±μ				693,464	
	合 計				093,404	
	単価				693,464	
					<u> </u>	
	*** DH 00E ***					
B07233	* * * B 单 - 86号 * * * 鋼製継輪 600					步A
001233	郵級終輪 600 FRPM×FRPM L=700 有効長300mm		本		1 000 🛧	歩 A 当たり算出
S02116	鋼製異形管				1.000 平	-1.C / #H
	鋼製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm,,	1.000	本	1,144,000	1,144,000	S 単 22号
	合 計				1,144,000	
	単価				1,144,000	
	半				1,144,000	
	* * * B単 - 87号 * * *					
	基礎砕石		2		4 000	歩A
	RC-40 t=150 SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
UNUUU I	or 基礎評句 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	1,320	1 320	S単 110号
		1.000		1,020	1,020	27 .103
	合 計				1,320	
	単 価				1,320	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 88号 ***					
	均しコンクリート					步A
	18-8-25BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	A ±1				20.050	
	合 計				29,850	
	単価				29,850	
	*** B単- 89号 ***					
BA0303			m²		4 000	步A
	<u>均しコンクリート</u> SP 型枠					当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号
	숨 計				4,818	
	単 価				4,818	
					·	
BA0302	*** B単- 90号 *** コンクリート					歩A
	21-12-25BB 一般養生含む		m3		1.000 m3	当たり算出
	本体コンクリート 一般養生含む 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,	1.000	m3	30,490	30,490	S単 115号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			·		
	合 計				30,490	
	単 価				30,490	
	*** DW 0/2 ***					
BA0303	*** B単- 91号 *** 型枠					步A
SA0312	鉄筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
3/10312	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 121号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
	*** B単- 92号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,475	177 475	S単 60号
		1.000	ton	177,475		3 = 005
	合 計				177,475	
	単 価				177,475	
	*** B単- 93号 ***					
	コンクリート					步A
	21-12-25BB 一般養生含む 本体コンクリート 一般養生含む		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンプートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,490	30,490	S単 115号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	슴 함				30,490	

	単 価				30,490	
	*** B単- 94号 ***					
BA0303	型枠 鉄筋コンクリート		m²		4 000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 121号
	合 計				9,433	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				9,433	
	* * * B 単 - 95号 * * *					
B03205	鉄筋					歩A
S03701	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	177,475	177,475	S単 60号
	合 計				177,475	
	単 価				177,475	
	* * * B単- 96号 * * *					
B03205	鉄筋 SD295,D16		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【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	1.000	ton	175,415		S単 61号
		1.000	ton	170,413		3 = 015
	合 計				175,415	
	単 価				175,415	
BVUSUS	*** B単- 97号 *** 台座コンクリート					步A
	18-8-40BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ユンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,490	30,490	S単 116号
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%					
	合 計				30,490	
					·	
	単 価				30,490	
BA0303	* * * B 単 - 98号 * * * 刑体					步A
	台座コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SAU312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 121号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
					,	
	+++ D* 00E +++					
	*** B単- 99号 *** 埋戻(可とう管周り)					步A
	再生クラッシャラン RC-40 再生クラッシャラン		m3		1.000 m3	当たり算出
	RC-40 40~0mm 人力士工(盛土・埋戾)	1.000	m3	1,570	1,570	S単 45号
	ハハナエ(血エ 本人) • ・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	3,060	3,060	S単 5号
	5 程之(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	220.7	245	S 単 93号
	会 計				4,875	
	単 価				4,875	
	*** B単- 100号 ***					
000100	表層工		,			步A
SA0843	再生密粒度アスコン13 t=4cm SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	3.0m超,40mm,77スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,476	1,476	S単 127号
	슴 計				1,476	
	単 価				1,476	
	*** B単- 101号 ***					
	-,				•	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000101	路盤 RC-40 t=10cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	路盤(車道) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	442.2		S単 124号
		1.000		772.2		3 = 1245
	合 計				442	
	単 価				442	
000400	* * * B 単 - 102号 * * *					步A
	現地発生材		m3		1.000 m3	一歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	811.7	812	S単 99号
	合 計				812	
	単 価				812	
	- 				0.2	
000103	*** B単 - 103号 *** 法止めブロック					步A
S10001	H=300 畦畔プロック布設		m		10.000 m	当たり算出
S02116	450型 法止めブロック	10.000	m	3,019	30,190	S単 70号
552110	300×1000,	10.000	個	3,970	39,700	S単 29号
	合 計				69,890	
	単 価				6,989	
	*** B単- 104号 ***					
000104	ブロック基礎コンクリート 18-8-25BB 無筋				4 000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート		m3			
	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, 延長無し, -, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	
	* * * B 単 - 105号 * * *					
000105	型枠 基礎コンクリート		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンケリート	1.000	m²	4,818	4.818	S単 120号
	合 計			,	4,818	-
	単 価				4,818	
000106	*** B単- 106号 *** 敷モルタル					步A
	t=20mm モルタルエ		m²		1.000 m	当たり算出
	モルタル,床,20mm	1.000	m²	1,735	1,735	S単 58号
	슴 計				1,735	
	単 価				1,735	
	*** B単- 107号 ***					
000107	重力式擁壁 無筋コンクリート 18-8-40BB		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	4 000		20, 050		
	無筋・鉄筋構造物、1,20リートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-、-、、,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,000	S単 117号
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 108号 ***					
000108	型枠無筋構造物		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 型枠	1.000	m²	9,433		S単 121号
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m	9,433		
	<u> </u>				9,433	
	単 価				9,433	
	*** B単- 109号 ***					
	基礎砕石 RC-40 t=20cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,414	1.414	S単 111号
	合 計				1,414	
	単 価				1,414	
000440	*** B単- 110号 ***					II- A
000110	再生密粒度アスコン13 t=4cm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,476	1,476	S単 127号
	עב(13)					
	合 計				1,476	
	単 価				1,476	
	*** B単- 111号 ***					
000111			m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	路盤 (車道) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	442.2		S単 124号
	合 計				442	
	単 価				442	
	*** B単- 112号 ***					
	現地発生材		m3		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛士・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	811.7	812	S単 99号
	合 計				812	
	単 価				812	
	— 11ML				012	
	* * * B 単 - 113号 * * *					
	法止めプロック					歩A
S10001	H=500 畦畔プロック布設		m			当たり算出
	450型 法止めブロック	10.000	m /⊞	3,019		S単 70号
	5 0 0 × 1 0 0 0 ,,	10.000	個	7,700		S単 30号
	<u>合計</u> 単価				107,190	
	平 1脚				10,719	
	*** B単- 114号 ***					
	ブロック基礎コンクリート 18-8-25BB 無筋		m3		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	
	*** B単- 115号 ***					
000115	型枠		m²		1 000 mi	歩 A 当たり算出
SA0312	無筋構造物 SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号
	合 計				4,818	
	単 価				4,818	
000116	*** B単- 116号 *** 敷モルタル					歩A
	t=20mm		m²		1.000 m	当たり算出
S03019	モルタル工 モルタル,床,20mm	1.000	m²	1,735	1,735	S単 58号
	合 計				1,735	
	単 価				1,735	
					,	
	*** B単- 117号 ***					
000117	表層工		m²		4 000	步A 少女儿等山
	<u>再生密粒度アスコン13 t=4cm</u> SP 表層 (車道・路肩部)					当たり算出
	3.0m超,40mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)	1.000	m²	1,476	1,4/6	S単 127号
	合 計				1,476	
	単 価				1,476	
	*** B単- 118号 ***					
000118	RC-40 t=10cm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	路盤(車道) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	442.2	442	S単 124号
	合 計				442	
	単 価				442	
	*** B単- 119号 ***					
000119	路体		_			步A
SA0141	現地発生材 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	811.7		S単 99号
	合 計				812	
	単 価				812	
000400	*** B単- 120号 ***					# A
	法止めプロック H=500		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	畦畔ブロック布設 450型 	10.000	m	3,019	30,190	S単 70号
S02116	法止めプロック 500×1000,,	10.000	個	7,700	77,000	S単 30号
	合 計				107,190	
	単価				10,719	
	T 194				10,110	
000121	*** B単- 121号 *** ブロック基礎コンクリート					步A
	18-8-25BB 無筋		m3		1.000 m3	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	定 (文本 O , - , - , , 10-0-25 (20) (高) が b) 11/005 (20)					
	合 計				29,850	
	- RI					
	単 価				29,850	
	* * * B 単 - 122号 * * *					
000122						步A
	無筋構造物 SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
3A0312	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号
	合 計				4,818	
	単 価				4,818	
	* * * B 単 - 123号 * * *					
	敷モルタル		_			步A
	t=20mm モルタルエ		m²		1.000 m	当たり算出
	モルタル,床,20mm	1.000	m²	1,735	1,735	S単 58号
	合 計				1,735	
					,	
	単 価				1,735	
	* * * B単 - 124号 * * *					
	重力式擁壁					步A
	無筋コンクリート 18-8-40BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物, コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,850	29,850	S単 117号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	
000125	* * * B 単 - 125号 * * * 型枠					步A
	無筋構造物		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 121号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
	*** DB 400E ***					
000126	* * * B 単 - 126号 * * * 基礎砕石					步A
	RC-40 t=20cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,414	1,414	S単 111号
	会 計				1,414	
	単 価				1,414	
	*** B単- 127号 ***					
000127						步A
	再生密粒度アスコン13 t=4cm SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,476	1,476	S単 127号
	(13) な					
	合 計				1,476	
	単 価				1,476	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 128号 * * *					
000128	· -		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0832	路盤(車道) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	442.2		S単 124号
	合 計				442	
	単 価				442	
	*** B単- 129号 ***					
	現地発生材		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	811.7	812	S単 99号
	合 計				812	
	単 価				812	
000130	*** B単- 130号 *** 法止めプロック					歩A
	H=300 世畔プロック布設		m		10.000 m	当たり算出
	450型 法止めプロック	10.000	m	3,019	30,190	S単 70号
	300×1000,	10.000	個	3,970	39,700	S単 29号
	合 計				69,890	
	単 価				6,989	
	* * * B単 - 131号 * * * 法止めブロック					步A
	H=500 畦畔プロック布設		m			当たり算出
S02116	<u>450型</u> 法止めブロック	10.000	m	3,019		S単 70号
	5 0 0 × 1 0 0 0 ,,	10.000	個	7,700		S単 30号
	合 計				107,190	
	単 価				10,719	
	*** B単- 132号 ***					
	ブロック基礎コンクリート 18-8-25BB 無筋		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, 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,	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	
000400	* * * B 単 - 133号 * * *					# A
	型枠 無筋構造物 SP 型枠		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
3AU312	SF 型件 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号
	合 計				4,818	
	单 価				4,818	
000134	*** B単- 134号 *** 敷モルタル					步A
S03019	t=20mm モルタルエ		m²			当たり算出
	モルタル,床,20mm	1.000	m²	1,735		S単 58号
	合 計				1,735	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,735	
	*** D# 405B ***					
000135	* * * B 単 - 135号 * * * 法止めブロック H=500					步A
S10001	畦畔ブロック布設		m		1.000 m	当たり算出
S02116	500型 法止めブロック	1.000	m	3,064	3,064	S単 71号
	5 0 0 × 1 0 0 0,,	1.000	個	7,700	7,700	S単 30号
	合 計				10,764	
	単 価				10,764	
	* * * B 単 - 136号 * * *					
000136	重力式擁壁 L=3.0m					步A
SA0311	SP コンクリート		m		4.000 m	当たり算出
	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, 延長無し, -, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.200	m3	29,850	5,970	S単 114号
	を 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.500	m²	9,433	4,717	S単 121号
	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	3.200	m²	1,131	3,619	S単 112号
	合 計				14,306	
	単価				3,577	
	半 1個				3,5//	
000137	* * * B 単 - 137号 * * * 舗装工					步A
	表層 再生密粒度アスコン t=5cm SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	3.0m超,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,761	1,761	S単 128号
	עב(13)					
	合 計				1,761	
	单 価				1,761	
	+ IW				1,701	
000138	* * * B 単 - 138号 * * * 舗装工					步A
SA0834	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, , 1層施工, なし, 0mm, 100mm	1.000	m²	598.3	598	S単 126号
	合 計				598	
	単 価				598	
	* * * B 単 - 139号 * * *					
000139	舗装工		2			步A
SA0832	下層路盤 再生砕石RC-40 t=15cm SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	542.3	542	S単 125号
	合 計				542	
	単 価				542	
	*** B単- 140号 ***					
	基礎コンクリート 法止めブロック基礎 18-8-25BB		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート (基礎)	4 000		20, 050		
	無筋・鉄筋構造物、ユンクリートボンブ・車打設、計上する、10m3以上100m3末満、一般養生、 延長無し、-、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 118号
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	近畿農政局

1,000 100 1,00	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
10011							
2014 2015		*** 0 ** 448 ***					
1.000 1.	000141						
一般の表現の				m²		1.000 m	当たり算出
************************************	0.0012		1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号
1		合 計				4,818	
1		単価				4 818	
1.001 日		T 194				.,0.0	
1.000							
March 10-70 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	000142						歩A
世界の		法止めプロック基礎		m²		1.000 m	
### 15 (1.736			1.000	m²	1,735	1,735	S単 58号
# 値 1,738 *** 8 単 1 1,738 *** 8 単 1 1,000 m 1,000 m 2,019 3,019 3,019 3		合 計				1,735	
1						1 735	
1,000 m		- F III				1,733	
30014 数比がプロック H-300 m							
1.000 大きを表現 1.000 1.	000143						歩A
1,000 m 3,019 S H 70号				m		1.000 m	-
3 0 0 x 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		450型	1.000	m	3,019	3,019	S単 70号
	S02116		1 000	個	3 970	3 970	S単 29号
単					0,0.0		3+ 203
**** B単・144号 *** *						·	
およのプロック H-500		単 価				6,989	
当日の							
1.000 m 当たり算出 1.000 m 3.064 3.064 5単 71号 500型							
計算プロック市設 1.000 m 3,064 3,664 5単 775 7.700 5単 305 7.700 5単 305 7.700 5 単 305 7.70	000144	法止めブロック H=500		m		1.000 m	
Solid 注止めプロック 1.000 個 7,700 7,700 5単 30号 10,764			1 000		3 064		
会計 10,764 単価 10,764		法止めプロック					
単価 10,764 *** B単 - 145号 *** *** B型 - 146号 ** *		500×1000,,	1.000	個	7,700	7,700	S単 30号
**** B単・145号 *** 29,850 20,895 5単 114号 29,850 29,850 29,850 20,895 5単 114号 29,850 20,895 5単 114号 29,850 29,85		合 計				10,764	
### 1.000 mm 当たり算出 *** 日単・146号 *** *** 日本・146号 *** *** 日		単 価				10,764	
### 1.000 mm 当たり算出 *** 日単・146号 *** *** 日本・146号 *** *** 日							
型力式機整 L=2.2m		* * * B 単 - 145号 * * *					
SAO311 SP コンクリート 無筋 鉄筋構造物, コンサートがンプ 車打設、計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生.	000145					4 000	1 -
※AG312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 2.200 ㎡ 9,433 20,753 S単 121号 ※AG301 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.300 ㎡ 1,131 1,470 S単 112号 ※合 計 43,118 ※ *** B単 - 146号 *** **** B単 - 146号 ** **** B単 - 146号 *** **** B単 - 146号 *** **** B単 - 146号 *** *** B単 - 146号 *** **** B単 - 1							
SA0312 P型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 2.200 ㎡ 9,433 20,753 S単 121号 SA0301 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.300 ㎡ 1,131 1,470 S単 112号 合 計 単 価 43,118 **** B単 - 146号 *** 000146 舗装工 表層 再生密粒度アスコン t=5cm			0.700	m3	29,850	20,895	S単 114号
一般型枠,鉄筋・無筋構造物 2.200 m 9,433 20,753 S単 121号 SA0301 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm							
7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.300 ㎡ 1,131 1,470 S単 112号 合計 43,118 単価 43,118 単価 43,118 単価 43,118 単価 5A0843 SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ブライムコート 各種,なし,再生密粒度アス 1.000 ㎡ 1,761 1,761 S単 128号 フッ(13) 合計 1,761		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	2.200	m²	9,433	20,753	S単 121号
A3,118			1.300	m²	1,131	1,470	S単 112号
単価 43,118 *** B単-146号 *** 000146 舗装工表層 再生密粒度アスコン t=5cm		合 計				43 118	
*** B単- 146号 *** 000146 舗装工表層 再生密粒度アスコン t=5cm							
000146 舗装工 表層 再生密粒度アスコン t=5cm		半 加				43,118	
000146 舗装工 表層 再生密粒度アスコン t=5cm							
表層 再生密粒度アスコン t=5cm	000146						歩A
3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス 1.000 m ² 1,761 1,761 S単 128号 コン(13) 合計 1,761				m²		1.000 m	当たり算出
合 計 1,761		3.0m超,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,761	1,761	S単 128号
		47(13)					
		스 함				1 761	
里 値 1,761							
						1,761	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 147号 ***					
000147	舗装工		2			步A
SA0834	上層路盤 粒度調整砕石M-30 t=10cm SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり昇出
	<u>路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm</u>	1.000	m²	598.3	598	S単 126号
	合 計				598	
	¥ 価				598	
000148	* * * B単 - 148号 * * *					歩A
	下層路盤 再生砕石RC-40 t=15cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	542.3	542	S単 125号
					542	
	合 計					
	単 価				542	
	*** B単- 149号 ***					
	基礎コンクリート 法止めブロック基礎 18-8-25BB		m2		4 000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート (基礎)		m3			
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 118号
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	
	半 山				29,030	
000450	* * * B 単 - 150号 * * *					IF A
000150	型件 法止めプロック基礎		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	1.000	m²	4,818	4 818	S単 120号
		1.000		4,010		3 = 1205
	合 計				4,818	
	単価				4,818	
	* * * B単 - 151号 * * *					
	モルタルエ		m²		4 000	歩 A 当たり算出
S03019	<u>法止めプロック基礎</u> モルタル工					
	モルタル,床,20mm	1.000	m²	1,735	1,735	S単 58号
	合 計				1,735	
	単価				1,735	
000152	* * * B単 - 152号 * * * ハンドホール据付工					步A
	ハンドホール設置工		基		1.000 基	当たり算出
	ハフトホール設直工 600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,	1.000	基	89,371	89,371	S単 91号
	合 計				89,371	
	単価				89,371	
00015-	*** B単 - 153号 ***					1 - A
000153	電線管布設工		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S42100	電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中 (道路沿),0,0.00,無,無,無	1.000		431		S単 89号
		1.000	m	431		3年 03万
	合 計				431	
	単 価				431	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 154号 ***					
000154	電線管布設土工					步A
SA0103	SP 床掘り		土		1.000 式	当たり算出
	<u>土砂.上記以外(小規模),-,-,</u> 人力土工(盛土・埋戻)	22.300	m3	1,971	43,953	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	21.600	m3	4,048	87,437	S単 6号
S02116	洗砂 ,(細骨材用) 荒目,	21.600	m3	5,020	108,432	S単 31号
	合 計				239,822	
	単 価				239,822	
000155	* * * B 单 - 155号 * * *					步A
	埋設表示シート布設工		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻、2倍ポリエチレンクロス	1.000	m	237	237	S単 90号
						- 1 33 3
	合 計				237	
	単 価				237	
	*** B単- 156号 ***					
	本体コンクリート(有筋) 21-12-25BB		m3		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	本体コンクリート 一般養生含む	4 000		20, 400		
	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、延長無し、-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,490	30,490	S単 115号
	合 計				30,490	
	単 価				30,490	
	11 DW (CTD 111					
000157	*** B単- 157号 *** 型枠					步A
SA0312	<u>鉄筋コンクリート</u> SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 121号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
					, , , ,	
000158	* * * B 単 - 158号 * * * 鉄筋工					步A
S03701	D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
503701	も	1.000	ton	177,475	177,475	S単 60号
	合 計				177,475	
	単 価				177,475	
	— 194L				,.,	
000159	*** B単- 159号 *** 均しコンクリート					步A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					29,850	
	合 計				·	
	単 価				29,850	
	*** B単- 160号 ***					
000160	型枠 均しコンクリート		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	4 000		4.040		
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				4,818	
	単 価				4,818	
	——————————————————————————————————————				1,010	
000161	*** B単- 161号 *** 基礎砕石					步A
SA0301	RC-40 t=150mm 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	1,320	1,320	S単 110号
	슴 計				1,320	
	単 価				1,320	
	*** B単- 162号 ***					
000162	表層工 密粒度アスコン t=5cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	1.000	m²	1,855		S単 129号
	1.4m以上3.0m以上7.30m以上7.70/m/下成日初 (2.331/m3), / / / / / / / / / / / 生密粒度7スコン(13)	1.000		1,633	1,633	3年 129号
	合 計				1,855	
	単 価				1,855	
	*** B単- 163号 ***					
	上層路盤工 粒度調整砕石M-30 t=10cm		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m²	598.3	598	S単 126号
	合 計				598	
	単 価				598	
000164	*** B単- 164号 *** 下層路盤工					步A
	粒度調整砕石RC-40 t=15cm SP 下層路盤(車道・路肩部)		m3		1.000 m3	当たり算出
5A0032	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	542.3	542	S単 125号
	合 計				542	
	単 価				542	
	*** B単- 165号 ***					
000165	L型側溝設置				4 000	歩A 出たい第中
T00102	既設利用 L型側溝設置		m	2.25=		当たり算出
	プレキャストL型側溝(L=0.6m/個)	1.000	m	3,965		T単 2号
	合 計				3,965	
	単 価				3,965	
000400	*** B単- 166号 ***					1E A
	敷モルタル 1:3		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S03019	モルタル工 モルタル,床,30mm	1.000	m²	1,962	1,962	S単 59号
	合 計				1,962	
	単 価				1,962	
	于 1四				1,502	
000167	* * * B 単 - 167号 * * * 基礎砕石					步A
	RC-40 t=100mm SP 基礎碎石		m²		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-40 40~0mm	1.000	m²	1,226	1,226	S単 113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				1,226	
	単 価				1,226	
	JM				.,220	
	delete S.W. 1995 et dele					
000168	*** B単- 168号 *** 本体コンクリート					歩A
SA0311	18-8-25BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し、-、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	숨 핡				29,850	
	単 価				29,850	
000169	* * * B 単 - 169号 * * * 型枠					步A
SA0312	<u>無筋コンクリート</u> SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
0/10012	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 121号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
	*** B単- 170号 ***					
	基礎砕石 RC-40 t=200mm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,414	1,414	S単 111号
	合 計				1,414	
	単 価				1,414	
	*** B単- 171号 ***					
000171	本体コンクリート (無筋) 18-8-25BB		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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,850		S単 114号
	<u>無別 め別情に物,477 まり 手) あれ 目上する,1010の工100100不満, 放民工,</u> 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	1113	23,030	23,000	34 1145
	A *I				20, 050	
	<u>合計</u> 				29,850	
	単 価				29,850	
	*** B単- 172号 ***					
000172			m²		1 000 ක්	歩A 当たり算出
		1.000	m²	9,433		S単 121号
		1.000	111	3,433		J
	合 計	1			9,433	
	単 価				9,433	
	*** B単- 173号 ***					
	基礎砕石 RC-40 t=200mm		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	NO-40 (-200min) SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,414		S単 111号
	合 計			.,	1,414	
	単価				1,414	
	于 博				1,414	
	*** B単- 174号 *** 門扉復旧(既設利用)					步A
	<u>両開きW=3.0m</u>		門		1.000 🖺	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
	ネットフェンス(扉)復旧工(既設利用)					
	両開き W=3.0m H=1.35m コンクリート建込	1.000	組	10,788	10,788	T単 1号
	合 計				10,788	
	単価				10,788	
	*** B単- 175号 ***					
000175	耕地復旧					步A
	<u> </u>		m²		10.000 m	当たり算出
SA0161	SP 整地	3.000	m3	137.5	413	S単 103号
		0.000				- 1 3
	合 計				413	
	単 価				41	
	* * * B単- 176号 * * *					
000176	耕地復旧		m²		10 000 m	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	3.000	m3	137.5	413	S単 103号
	合 計				413	
	単価				41	
	*** B単- 177号 ***					
000177	ガードレール設置					步A
200744	Gr-C-2B 既設利用		m		1.000 m	当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	4,910	4,910	S単 68号
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	合 計				4,910	
	単 価				4,910	
	* * * B 単 - 178号 * * *					15.
000178	支柱部基礎補強筋 D16		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【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	1.000	ton	175,415	175,415	S単 61号
	合 計				175,415	
	¥4. /⊞				175,415	
	単価				175,415	
	* * * B単 - 179号 * * *					
I	自由勾配側溝					步A
	B=400、H=500、L=2000 【排水構造物工】		m		2.000 m	当たり算出
	【排小桶垣初上】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	2.000	m	5,831	11,662	S単 62号
I	自由勾配側溝	4 000	/m			
	B400×H500 L=2000,, 自由勾配側溝蓋(車道用)	1.000	個	16,400	16,400	S単 33号
	B400 L=500,,	4.000	個	2,160	8,640	S単 34号
	合 計				36,702	
	単価				18,351	
	*** DB 400B ***		-			
000180	*** B単- 180号 *** 基礎コンクリート					步A
	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,850	29 850	S単 114号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000		20,000	20,000	
	合 計				29,850	
	単価				29,850	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 181号 ***					
000181	型枠		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号
	合 計				4,818	
	単 価				4,818	
	*** B単- 182号 ***					
	基礎砕石 RC-40 t=75mm		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	4 000		4 404		
	7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,131	1,131	S単 112号
	숨 計				1,131	
	単 価				1,131	
	*** B単- 183号 ***					
	自由勾配側溝 B=400、H=400、L=2000		m		2 000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	0.000		5.001		
S02116	自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の施工有り, - 自由勾配側溝	2.000	m	5,831	·	S単 62号
	B400×H400 L=2000,, 自由勾配側溝蓋(車道用)	1.000	個	14,000	14,000	S単 35号
	B400 L=500,,	4.000	個	2,160	8,640	S単 34号
	合 計				34,302	
	単 価				17,151	

	* * * B 単 - 184号 * * * 基礎コンクリート					步A
	18-8-25BB SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 114号
	2 Km 0, , ,,10 0 20(20)(lejy) 3) 11/0000					
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	
					,	
000185	*** B単- 185号 *** 型枠					步A
	基礎コンクリート SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	- 般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 120号
	合 計				4,818	
	単 価				4,818	
	*** D岗 400日 ***					
	* * * B 単 - 186号 * * * 基礎砕石		_			步A
	RC-40 t=75mm SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,131	1,131	S単 112号
	숨 計				1,131	
	単 価				1,131	
	* * * B 単 - 187号 * * *					
	ほ場進入路					歩A
	無筋コンクリート SP コンクリート		式		1.000 式	当たり算出
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %	1.100	m3	37,790	41,569	S単 119号
	~					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP 型枠	4 200	2	0.405	44 044	C 14 100 E
	一般型枠,小型構造物	1.300	m²	8,495	11,044	S単 122号
	<u> </u>				52,613	
	単 価				52,613	
000188	* * * B 単 - 188号 * * * ボックスカルバート設置					步 A
	B2000 × H1500		m		0.820 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンウリート,-,なし	1.000	m	34,390	34,390	S単 123号
S02117	ボックスカルバート 内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土彼り0.2~3.0m	1.000	個	365,000	365,000	S単 43号
		1.000	III	300,000		3 = 40 5
	合 計				399,390	
	単 価				487,061	
	*** B単- 189号 ***					
000189	敷モルタル		•		4 000	步A
S03019	モルタルエ		m3			当たり算出
	モルタル,床,30mm	1.000	m²	1,962	1,962	S 単 59号
	숨 計				1,962	
	単 価				1,962	
000190	* * * B 単 - 190号 * * * L型擁壁布設					步A
	L型(1-3) 1.0 < H 2.0		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし	1.000	m	12,320	12.320	S単 104号
				12,020		3 + 1013
	合 計				12,320	
	単 価				12,320	
	* * * B 単 - 191号 * * *					
000191	L型擁壁布設					歩 A
SA0214	<u>L型(2-2) 1.0 < H 2.0</u> SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	当たり算出
	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし	1.000	m	12,320	12,320	S単 104号
	合 計				12,320	
	単 価				12,320	
	— ти				12,020	
000400	* * * B 単 - 192号 * * * L型擁壁布設					步A
	L型(3-1·2) 1.0 <h 2.0<="" td=""><td></td><td>m</td><td></td><td>1.000 m</td><td>歩A 当たり算出</td></h>		m		1.000 m	歩A 当たり算出
I	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし	1.000	m	12,320	12.320	S単 104号
				,		
	合 計				12,320	
	単 価				12,320	
	*** B単- 193号 ***					
I	L型擁壁		/ ⊞		4 000 /5	歩A 当たい管出
S02116	H1400×B1600×L1997 標準 プレキャストL型擁壁		個			当たり算出
	H1400×B1600×L1997 標準,,	1.000	個	103,000	103,000	S単 36号
	合 計				103,000	
	単 価				103,000	
					,	
000104	*** B単- 194号 *** L型擁壁					步A
	L至確至 H1400×B1600×L1070 短尺		個		1.000 個	少人 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	プレキャストL型擁壁 H1400×B1600×L1070 短尺,	1.000	個	86,800	86 800	S単 37号
		1.000	ie.	30,300		3+ 0/3
	合計				86,800	
	単 価				86,800	
	* * * B 単 - 195号 * * *					
	L型擁壁 H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	プレキャストL型擁壁	1 000		140,000		S単 38号
	H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切,,	1.000	個	140,000		3年 385
	合計				140,000	
	単 価				140,000	
	* * * B 単 - 196号 * * *					
	L型擁壁		/IFI		4 000 /F	歩A 少たい等山
S02116	H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切 プレキャストL型擁壁		個	_		当たり算出
	H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切,,	1.000	個	140,000	140,000	S単 39号
	合 計				140,000	
	単 価				140,000	
	*** B単- 197号 ***					
000197	L型擁壁					步A
S02116	<u>H1500×B1900×L1047 短尺</u> プレキャスト L 型擁壁		個		1.000 個	当たり算出
	H1500×B1900×L1047 短尺,,	1.000	個	180,000	180,000	S単 40号
	숨 計				180,000	
	単 価				180,000	
	* * * B 単 - 198号 * * * L型擁壁					步A
	H1900×B2400×L1197 短尺 プレキャスト L 型擁壁		個		1.000 個	当たり算出
	H1900×B2400×L1197 短尺,,	1.000	個	246,000	246,000	S単 41号
	合 計				246,000	
	単 価				246,000	
					,	
000199	*** B単- 199号 *** 敷モルタル					步A
	モルタルエ		m3		1.000 m3	当たり算出
303019	モルタル 上 モルタル ,床 ,30mm	33.300	m²	1,962	65,335	S 単 59号
	合 計				65,335	
	単 価				65,335	
	т ім				00,000	
B18322	*** B単- 200号 *** 排水ポンプ(仮設)					步A
	0以上~6未満		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,321	7,321	S単 76号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,141	9,141	S単 77号
S18006	ルス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・	1.000	箇所	62,289		S単 78号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,562	19,562	S単 79号
	合 計				98,313	
	単 価				98,313	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 201号 ***					
B19021	交通誘導警備員				1 000 Å	歩 A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	4 000		40.000		
		1.000		13,020	,	S単 17号
	合 計				13,020	
	単 価				13,020	
	*** B単- 202号 ***					
000202						步A
SA0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	288.4	288	S単 94号
	合 計				288	
	単 価				288	
	*** DH 002F ***					
000203	* * * B 単 - 203号 * * * 敷鉄板(賃料)					步A
\$18054	180日 3.0×1.5 t=22mm 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,180,1,あり	1.000	m²	1,821	1,821	S単 80号
	含 計				1,821	
	単 価				1,821	
					.,	
000204	* * * B 単 - 204号 * * * H 形鋼設置・撤去					步A
	H-300、H-200 仮橋·仮桟橋設置·撤去工(下部工)		ton		1.000 ton	当たり算出
	直接基礎(橋脚),設置,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし	1.000	ton	39,148	39,148	S単 82号
\$18071	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし	1.000	ton	24,031	24,031	S単 83号
	合 計				63,179	
	単 価				63,179	
	* * * B単 - 205号 * * *					
	H形銅(賃料) 180日 H-300、H-200		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
\$17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,180日,1回	1.000	ton	23,367	23.367	S単 73号
				-,	23,367	
	合 計					
	単 価				23,367	
0000	*** B単- 206号 ***					IF A
	H形鋼(賃料) 180日 H-200		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形網・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,180日,1回	1.000	ton	22,775	22.775	S単 74号
	合 計				22,775	
	単 価				22,775	
	*** B単- 207号 ***					
000207	基礎コンクリート 18-8-25BB		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、フンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,850		S単 117号
	無知 SADIME 10-1,-77	1.000	1110	20,000	20,000	- T
	合 計				29,850	
	単 価				29,850	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	think DW coold think					
000208						步A
SA0312	<u>基礎コンクリート</u> SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
0/10012	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 121号
	合 計				9,433	
	単 価				9,433	
					2,	
	*** B単- 209号 ***					
000209	敷モルタル		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S03019	モルタルエ	4 000		4 000		
	モルタル,床,30mm	1.000	m²	1,962	·	S単 59号
	숨 計				1,962	
	単 価				1,962	
0000:0	*** B単- 210号 ***					1E A
	土のう工 仕拵え - 設置・撤去		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 <u>仕拵え~設置~撤去</u>	1.000	m3	33,279	33,279	S単 75号
	숨 計				33,279	
					33,279	
	<u>単 価</u>				33,219	
R18241	*** B単- 211号 *** 安定シート					步A
	980N/5cm		m²		1.000 m	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m²	263	263	S単 81号
	合 計				263	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				263	
	于 III				200	
000212	* * * B単 - 212号 * * * 廃プラスチック運搬・処分					步A
\$01033	安定シート ダンプトラック運搬(特殊)		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	3,713	3,713	S単 2号
502123	建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km	1.000	m3	960	960	S単 50号
	合 計				4,673	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				4,673	
	→ 1₩				7,073	
000213	* * * B 単 - 213号 * * * 簡易仮設道路材設置・撤去					步A
	再生プラスチックプロック設置・撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
100001	再生/ フステック/ ロック設直・徹安 プラロード	1.000	m3	3,243	3,243	T単 3号
	合 計				3,243	
	—————————————————————————————————————				3,243	
	* see				-,	
	*** B単- 214号 ***					
000214	簡易仮設道路材 (賃料)		,			步A
T00602	再生プラスチック 180日 再生プラスチックプロック(賃料) 区間3		m²			当たり算出
	6ヶ月	1.000	m²	3,866	3,866	T単 4号
	合 計				3,866	
	単 価				3,866	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000215	* * * B 単 - 215号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	設置、撤去、賃料		m²		1.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去 <u>、180,1,あり</u>	1.000	m²	1,821	1.821	S単 80号
				·		-
	合 計				1,821	
	単 価				1,821	
	* * * B単 - 216号 * * *					
	安定シート 980N/5cm		m²		4 000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去	1.000	m²	263	263	S単 81号
	合 計				263	
	単 価				263	
000217	* * * B単 - 217号 * * * 廃プラスチック運搬・処分					步A
	安定シート		m3		1.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	3,713	3,713	S単 2号
S02123	建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km	1.000	m3	960		S単 50号
	人木環境 13.1KIII	1.000	m3	960		2年 50号
	合 計				4,673	
	単 価				4,673	
	*** B単- 218号 ***					
000218	簡易仮設道路材設置・撤去					步A
	再生プラスチックプロック 再生プラスチックプロック設置・撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
100001	プ 和-ト・	1.000	m3	3,243	3,243	T単 3号
	合 計				3,243	
					3,243	
	単 価				3,243	
	* * * B単 - 219号 * * *					
	簡易仮設道路材(賃料) 再生プラスチック 180日		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
T00603	再生プラスチックプロック(賃料)区間2 6ヶ月	1.000	m²	2,826		T単 5号
		1.000	111	2,020		·+ v5
	合 計				2,826	
	単 価				2,826	
	*** B単- 220号 ***					
000220	敷鉄板		2			步A
	設置、撤去、賃料 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,180,1,あり	1.000	m²	1,821	1,821	S単 80号
	合 計				1,821	
1	単 価				1,821	
	т іш				1,021	
D10044	* * * B単 - 221号 * * * 安定シート					4E A
	980N/5cm		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m²	263	263	S単 81号
		1.000	111	203		J+ 015
	合 計				263	
	単 価				263	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 222号 * * *					
	廃プラスチック運搬・処分					歩A
S01032	安定シート ダンプトラック運搬(特殊)		m3			当たり算出
	<u>土砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好</u> 建設廃材(廃プラ)処分費	1.000	m3	3,713	3,713	S単 2号
	大栄環境 13.1km	1.000	m3	960	960	S単 50号
	合 計				4,673	
	単 価				4,673	
	*** B単- 223号 ***					
000223	敷砂スクリーニングス		m²		10,000 m	歩A 当たり算出
	スクリーニングス	4 000				
	,2.5mm~0mm, SP 整地	1.000	m3	2,150	,	S単 42号
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	137.5	138	S単 103号
	合 計				2,288	
	単 価				229	
	*** B単- 224号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1 000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,パックわ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0	1.000		3,743		S単 98号
	小規模, // ツクルウ山横U.28m3(平槓U.2m3), 工砂(石塊・玉石混り工呂O), 無 O, 19.0 km以下	1.000	m3	3,743	3,743	5 年 98亏
	合 計				3,743	
	単価				3,743	
	*** B単- 225号 ***					
	建設発生土処理 砂質土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	建設発生土処分費 砂質土 赤井工業	1.000	m3	2,700	2.700	S単 51号
	승 하				2,700	- 1 - 2 - 3
	単価				2,700	
B18241	* * * B単 - 226号 * * * 安定シート					步A
	スペン 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
	エエ用(パパン-F無) 敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m²	263	263	S単 81号
	合 計				263	
	単 価				263	
	* * * B 単 - 227号 * * *					
	廃プラスチック処分					步A
S01032	安定シート ダンプトラック運搬(特殊)		m3			当たり算出
	土砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 建設廃材(廃プラ)処分費	1.000	m3	3,713		S 単 2号
	大栄環境 13.1km	1.000	m3	960	960	S単 50号
	合 計				4,673	
	単 価				4,673	
	* * * B 単 - 228号 * * *					
	簡易仮設道路材設置・撤去					步A
	再生プラスチックプロック		m3		1.000 m3	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00601	再生プラスチックプロック設置・撤去					
	プ ラロード	1.000	m3	3,243	3,243	T単 3号
	合 計				3,243	
	単 価				3,243	
000229	* * * B 単 - 229号 * * * 簡易仮設道路材(賃料)					步A
	再生プラスチック 180日		m²		1.000 m	当たり算出
	再生プラスチックプロック(賃料) クレーン作業ヤード 6ヶ月	1.000	m²	3,223	3,223	 T単 6号
					2 222	
	<u>合</u> 計				3,223	
	単 価				3,223	
	* * * B 単 - 230号 * * *					
	敷鉄板		2			步A
	<u>設置、撤去、賃料</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,180,1,あり	1.000	m²	1,821	1,821	S単 80号
	合 計				1,821	
	単価				1,821	
	半 順				1,021	
	*** B単- 231号 ***					
	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材)	4 000		44 500		
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	11,500	11,500	S単 84号
	合 計				11,500	
	単 価				11,500	
	— IM				11,000	
D40000	* * * B 単 - 232号 * * * * 仮設材輸送					步A
	再生プラスチックプロック		ton		1.000 tor	当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	13,000	13 000	S単 85号
	金平建員(目動バリ), 12mペトシ, 30km& €, 12度日上, 日上 9 3 (系数 (1.000	ton	10,000	10,000	3 + 00 9
	合 計				13,000	
	単 価				13,000	
000233	* * * B 単 - 233号 * * * * 伐開・除根					步A
	刈払、チェーンソー		ha		1.000 ha	当たり算出
S19021	刈払工 チェンソー,0~40	1.000	ha	520,162	<u>5</u> 20,162	S単 86号
					520,162	
	単 価				520,162	
	* * * B 単 - 234号 * * *					
	伐開・除根 樹木、疎生、集積		ha		4 000 5	歩A 当たり算出
S19022	集積工		ha			
	樹木,疎生,集積	1.000	ha	374,540	374,540	S単 87号
	숨 計				374,540	
	単 価				374,540	
	. 191				2,010	
	*** B単- 235号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	木根等処分	<u> </u>	干山	<u></u>	亚特	歩A
	枝葉運搬 13.5km		m3		1.000 m3	当たり算出
	運搬 (伐開、除根、除草)					
	13.5km 以下,良好	1.000	<u>空m3</u>	1,175	1,175	S単 88号
	<u>合</u> 計				1,175	
	Н 11				1,170	
	単 価				1,175	
	*** B単- 236号 ***					
000236	木根等処分					步A
200400	枝葉処分 真永 13.5km		m3		1.000 m3	当たり算出
	伐採木処分 真永 枝葉 13.5km	1.000	m3	5,000	5 000	S 単 52号
		1.000	IIIO IIIO	0,000	0,000	3 + 023
	合 計				5,000	
	単 価				5,000	
	<u> </u>				5,000	
000007	* * * B単 - 237号 * * *					1E V
	木根等処分 幹運搬 13.5km		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草)					
	13.5km 以下,良好	1.000	空m3	1,175	1,175	S単 88号
	Δ ±1				4 475	
	合 計				1,175	
	単 価				1,175	
	* * * B 単 - 238号 * * *					
000238	木根等処分					步A
	幹処分 真永 13.5km		m3		1.000 m3	当たり算出
	伐採木処分 真永	4 000	0	0.000	0.000	C # 50 P
	幹 13.5km	1.000	m3	3,000	3,000	S単 53号
	合 計				3,000	
	単 価				3,000	
		I	I	1		1

コード	 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	<u>ダンプトラック運搬(特殊)</u> ダンプトラック運搬(特殊)					
	ナップ 1777 建設(14774) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	648		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
	<u>ダンプトラック運搬(特殊)</u> ダンプトラック運搬(特殊)					
	ナップ 1777 建設(14774) 土砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	3,713		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,451		歩A・単A
004044	* * * S 単 - 4号 * * * 人力士工(盛土・埋戻)					
501041	<u> </u>					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,901		歩A・単A
\$01041	* * * S 単 - 5号 * * * 人力士工(盛土・埋戻)					
	人力土工(ニュー 程次) 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()		m3	3,060		歩A・単A
S01041	* * * S 単 - 6号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(ニュー <i>達成)</i> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ		m3	4,048		歩A・単A
S01072	*** S単- 7号 *** 人力荒仕上げ					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	<u> </u>		m²	268		歩A・単A
S01082						
	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
	<u>築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,なし</u> *** S単- 9号 ***		m3	592		歩A・単A
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)					
	ネットフェンス撤去工(扉)			0.047		
	<u> </u>		組	8,217		歩A・単A
S02114	再生プラスチックプロック					
	再生プラスチックプロック フルサイズ 994*994*180 [賃料] 6ヶ月		+47	1 110		± ∧ . ₩ ∧
	<u> </u>		枚	1,110		歩A・単A
	再生プラスチックプロック					
	再生プラステックプロック ハーフサイズ 994*494*180 [賃料] 6ヶ月		枚	555		歩A・単A
	* * * S単 - 12号 * * *		12	555		2A +A
	再生プラスチックプロック					
	再生プラスチックプロック スペーサー 994*246*180 [賃料] 6ヶ月		枚	260		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *		12			7
S02115	普通作業員 並通作業員					
	普通作業員		人	22,365		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役					
			人	27,930		歩A・単A
SU344E	* * * S 単 - 15号 * * * 運転手 (特殊)					
	連転手(特殊 <i>)</i> 運転手(特殊)					
			人	22,890		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 16号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員					
	*** S単- 17号 ***		人	24,990		歩A・単A
S02115	*** S早 - 1/号 *** 交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員 B					
	*** S単- 18号 ***		人	13,020		歩A・単A
S02116	強化プラスチック複合管					
	強化プラスチック複合管			447.000		1F 9 24 9
	5種 径600 受挿 L=4m(内圧管),, *** S単- 19号 ***		本	117,000		歩A・単A
S02116	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=2000,,		本	107,700		歩A・単A
	5性 全600 cf/ 支押 L=2000,, *** S単- 20号 ***		4	107,700		ジハ・ギハ
S02116	強化プラスチック複合管 切管 (FRPM)					
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受PE L=1372,,		本	91,100		歩A・単A
	5程 1至000 Uガグ 文FE L=1372,, *** S単 - 21号 ***		4	31,100		27 FA
S02116	強化プラスチック複合管 切管 (FRPM)					
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 挿PE L=3580,,		本	149,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *			. 10, 100		TO
S02116	鋼製異形管					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製異形管	双 里	- 平位	_ # #	<u></u> 班 報	/HB5
	鋼製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm,,		本	1,144,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *	ļ				
	<u>鋼製異形管 600A t=6mm</u> 鋼製異形管 600A t=6mm					
	調表表別と 0000 t-00000 スティフナー付き90。曲管1700L×90。×1048L	ļ	本	1,235,000		歩A・単A
	*** S単- 24号 ***					
	<u>鋼製異形管 600A t=6mm</u>					
	鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口22.5°曲管 750L×22.5°×2000L,,	ļ	本	1,561,000		歩A・単A
	*** S単 - 25号 ***		4	1,301,000		<u> </u>
S02116	鋼製異形管 600A t=6mm					
	鋼製異形管 600A t=6mm	ļ		040.000		1E a 334 a
	1FRPM挿口直管 2850L,, *** S単- 26号 ***		本	648,800		歩A・単A
S02116	鋼製異形管 600A t=6mm				1	
	鋼製異形管 600A t=6mm	ļ				
	1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L,, *** S单- 27号 ***		本	3,396,000		歩A・単A
S02116	鋼製継手塗装(内面)	ļ				
	鋼製継手塗装(内面)					
	600mm t=6mm,,		箇所	34,700		歩A・単A
000116	* * * S単 - 28号 * * *	ļ				
	<u>伸縮可とう管 600A</u> 伸縮可とう管 600A					
	ゴム製 偏心量100mm 面間長1600mm,,		本	674,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *	ļ				
	法止めブロック 法止めブロック					
	300×1000.	ļ	個	3,970		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***					·
	法止めプロック					
	法止めプロック 500×1000,,	ļ	個	7,700		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***		III	7,700		<u> </u>
	洗砂					
	洗砂	ļ		5 000		1F a 224 a
	,(細骨材用) 荒目, *** S単- 32号 ***		m3	5,020		歩A・単A
S02116	軽油				ı .	
	軽油	ļ				
	パール給油,, *** S単- 33号 ***		L	136		歩A・単A
	自由勾配側溝	ļ				
	自由勾配側溝					
	B400 × H500 L=2000, ,		個	16,400		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 34号 * * * 自由勾配側溝蓋(車道用)	ļ				
	自由勾配側溝蓋(車道用)					
	B400 L=500,,		個	2,160		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 35号 * * * 自由勾配側溝	ļ				
	自由勾配側溝					
	B400 × H400 L=2000,,		個	14,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 36号 * * *					
502116	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁					
	H1400×B1600×L1997 標準,,		個	103,000	·	歩A・単A
	*** S単- 37号 ***					
	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁					
	プレキャスト L 型棚壁 H1400×B1600×L1070 短尺,,		個	86,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 38号 * * *					·
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁 H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切,,		個	140,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 39号 * * *		IEI	140,000		20 ±0
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁		/==	440.000		1E A . 24 A
	H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切,, *** S 単 - 40号 ***		個	140,000		歩A・単A
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁			,		
	H1500×B1900×L1047 短尺,, *** S单- 41号 ***		個	180,000		歩A・単A
S02116	プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H1900×B2400×L1197 短尺,,		個	246,000		歩A・単A
202116	*** S単- 42号 *** スクリーニングス					
	スクリーニングススクリーニングス					
	,2.5mm ~ Omm,		m3	2,150	·	歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *					
	ボックスカルバート ボックスカルバート					
	小ックスカルハート 内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土被り0.2~3.0m		個	365,000		歩A・単A
	, 3, m - 1 - 1,		1121	555,000		· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000110	*** S単- 44号 ***					
	<u>クラッシャラン</u> クラッシャラン					
	<u>C - 40 40 ~ 0mm(JIS規格品)</u> *** S単 - 45号 ***		m3	2,550		歩A・単A
S02118	再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3	1,570		歩A・単A
\$02123	*** S単- 46号 *** 建設発生土処分費					
	建設発生土処分費					
	<u>粘性土 ミナミ農園</u> *** S単- 47号 ***		m3	1,556		歩A・単A
	建設廃材					
	建設廃材 <u>鉄筋コンクリート廃材</u>		m3	4,320		歩A・単A
S02123	*** S単- 48号 *** 建設廃材					
	建設廃材		_			
	<u>無筋コンクリート廃材</u> *** S単- 49号 ***		m3	1,410		歩A・単A
	建設廃材建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材		m3	3,450		歩A・単A
\$02123	*** S単- 50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費					
	建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km		0	960		1E 4 . 24 4
	大木境現 13.1KM		m3	960		歩A・単A
S02123	建設発生土処分費建設発生土処分費					
	砂質土 赤井工業		m3	2,700		歩A・単A
S02123	* * * S 単 - 52号 * * * 伐採木処分 真永					
	伐採木処分 真永 枝葉 13.5km		m3	5,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 53号 * * *		IIIO	3,000		<u> </u>
	伐採木処分 真永 伐採木処分 真永					
	幹 13.5km *** S単 - 54号 ***		m3	3,000		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,830		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *			,		
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない *** S単-56号 ***		m3	7,842		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,制約著受,機械,昼間施工,しない		m3	17,500		歩A・単A
\$02721	*** S単- 57号 *** 【構造物取壊し】					
302721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約受,機械,昼間施工,しない *** S単- 58号 ***		m3	8,174		歩A・単A
S03019	モルタルエ モルタルエ					
	モルタル,床,20mm		m²	1,735		歩A・単A
S03019	*** S単- 59号 *** モルタルエ					
	モルタル工		²	1 060		华∧、× ∧
	<u>モルタル,床,30mm</u> *** S単- 60号 ***		m²	1,962		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,475		歩A・単A
S03701	*** S単- 61号 *** 【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	175,415		歩A・単A
	*** S単- 62号 ***		LOII	170,415		グハ・ギハ
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,- *** S単-63号 ***		m	5,831		歩A・単A
S07041	*** 5単 - 63号 *** 強化プラスチック複合管機械布設					
	強化プラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックが(ルーン機能付),あり,なし		本	9,876		歩A・単A
005-	* * * S 単 - 64号 * * *		~~	3,010		Z// +//
S07041	強化プラステック複合管機械布設 強化プラステック複合管機械布設					
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし *** S単-65号 ***		本	9,876		歩A・単A
S07073	- ^ ^ ^ 5 早 - 60号 - ^ ^ ^ 鋼管吊込据付(600~1900)					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼管吊込据付(600~1900)	<u></u>	+位	<u></u>	<u></u>	MH '5
	#9音(1725)min (1 000 1906) 6.0m管,600m,6mm,6mm,6mm,F79/70-2,たて込み簡易土留以外,なし *** S単 66号 ***		本	18,964		歩A・単A
S07079	鋼管溶接(600~1900)					
	鋼管溶接(600~1900)					
	600mm, 6mm		箇所	30,286		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***					
	鋼管継手塗装					
	鋼管継手塗装		** ==	20, 407		1E A 24 A
	外面塗装(耐衝撃シートあり),600mm * * * S 単 - 68号 * * *		箇所	28,487		歩A・単A
S08711	【 カ´ - ド レ - li設置】					
	【ガ−ドレール設置】					
	コンケリート建込,塗装品C-2B,21m未満, - ,無し,直線部,直支柱,する		m	4,910		歩A・単A
_	* * * S 単 - 69号 * * *					
S08712	【ガート・レール撤去】					
	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(旧B・C-2BS),受けない,無し		m	1,533		歩A・単A
	* * * S 単 - 70号 * * *			1,000		
S10001	<u></u> 畦畔プロック布設					
	畦畔プロック布設					
	450型		m	3,019		歩A・単A
	*** S単- 71号 ***					
	<u> 畦畔プロック布設</u>					
	畦畔プロック布設 500型		m	3,064		歩A・単A
	500空 * * * * S 単 - 72号 * * *		 "" 	3,004		
S16006	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	<u> </u>				
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,21,交替制補正対象外		日	10,700	 	歩A・単A
	* * * S 単 - 73号 * * *					
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		+			
	[賃料(H形鋼·山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,180日,1回		ton	23,367		歩A・単A
	* * * S 单 - 74号 * * *		1011	20,007		<u> </u>
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]					
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]					
	H形鋼(杭使用),200型,無,180日,1回		ton	22,775		歩A・単A
	*** S単- 75号 ***					
	土のうエ					
	土のう工 仕拵え〜設置〜撤去		m3	33,279		歩A・単A
	* * * S 単 - 76号 * * *		1113	35,219		<u> </u>
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場掘削・設置		箇所	7,321		歩A・単A
	*** S単- 77号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		+			
	ポート・ボート かんしょ かんしょう かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ かんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ は		箇所	9,141		歩A・単A
	* * * S単 - 78号 * * *		100771	0,111		
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	10,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし		箇所	62,289		歩A・単A
040007	* * * S 単 - 79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	19,562		歩A・単A
	* * * S単 - 80号 * * *			,		1
	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			,
	設置~賃料~撤去,180,1,あり *** S単- 81号 ***		m²	1,821		歩A・単A
\$18062	*** 5早 - 81号 *** 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	<u> </u>	m²	263		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号 * * *					
S18071	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)		\perp		 	
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(下部工)			00.440		1E A 24 A
	直接基礎(橋脚),設置,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし *** S単- 83号 ***		ton	39,148		歩A・単A
\$18071	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(下部工)					
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(下部工)		+ +			+
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし		ton	24,031		歩A・単A
	* * * S単- 84号 * * *					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本演集(戸動入力) 12m以内 20kmキで 往復計ト 計トオス(敷鉄板) 其地(積		ton	11 500		歩∧・∺∧
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0		ton	11,500		歩A・単A
	*** S単- 85号 ***					1
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	甘木実賃(白新) カ) 42 内 201	i .	ton	13,000		歩A・単A
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	ļ	+ 1011	-,		- / · · · · ·

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 86号 ***					
	<u> </u>					
	チェンソー,0~40		ha	520,162		歩A・単A
S19022	*** S単- 87号 *** 集積工					
	集積工					
	樹木,疎生,集積 * * * S 単 - 88号 * * *		ha	374,540		<u> 歩A・単A </u>
	運搬 (伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草) 13.5km 以下,良好		空m3	1,175		歩A・単A
	* * * S 単 - 89号 * * *			.,		, , , ,
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工					
	,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中 (道路沿),0,0.00,無,無,無		m	431		歩A・単A
S42111	* * * S 単 - 90号 * * * 埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
0.2	埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
	<u>,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス</u> *** S単- 91号 ***		m	237		歩A・単A
	ハンドホール設置工					
	ハンドホール設置工 600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,		基	89,371		歩A・単A
	* * * S 単 - 92号 * * *		<u> </u>	00,071		2A +A
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	265.9		歩A・単A
\$40102	*** S単- 93号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> *** S単- 94号 ***		m3	220.7		歩A・単A
SA0103	- ^ ^ S 早 - 94号					
	SP 床掘り ナル TRATE TO TELEVISION TELEVISION TO TELEVISION TELEVIS		0	288.4		1E A 24 A
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> *** S単- 95号 ***		m3	200.4		歩A・単A
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 士砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,971		歩A・単A
	*** S単- 96号 ***			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) SP 舗装版破砕積込(小規模土工)					
	舗装版破砕積込 (小規模土工)		m²	1,481		歩A・単A
\$40121	*** S単- 97号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準, パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5km以下		m3	2,102		歩A・単A
640121	*** S単- 98号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模,パック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下		m3	3,743		歩A・単A
	KIIIEA F					
200144	* * * S 単 - 99号 * * * SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(架堤)盛土・埋庆 SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし *** S単- 100号 ***		m3	811.7		歩A・単A
SA0151	* * * S 早 - 100号 * * * SP 基面整正					
	SP 基面整正		. 2	447.0		1F V 274 V
	<u>基面整正</u> *** S単- 101号 ***		m²	447.3		歩A・単A
	SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土, なし		m²	876.9		歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *			3.2.0		·
	SP 整地 SP 整地					
	残土受入れ地での処理, -, -, なし		m3	133.9		歩A・単A
SA0161	*** S単- 103号 *** SP 整地					
	SP 整地					
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし * * * S単・104号 * * *		m3	137.5		歩A・単A
SA0214	・					
	SP プレキャスト擁壁設置			40,000		# A . W A
	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし *** S単- 105号 ***		m	12,320		歩A・単A
	SP 殼運搬					
	SP 殻運搬 コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、14.4km以下,		m3	2,434		歩A・単A
	* * * S単- 106号 * * *			2,104		
SA0221	SP 殼運搬					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下, * * * S 単 - 107号 * * *		m3	3,179		歩A・単A
SA0221	^ ^ S 早 - 10/号					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕.機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4,596		歩A・単A
\$40223	* * * S 単 - 108号 * * * SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版,-,15cm以下,-		m	1,096		歩A・単A
640553	* * * S 単 - 109号 * * * SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	アスファルト 舗装版,15cm以下,-,-		m	579.9		歩A・単A
040204	* * * S 単 - 110号 * * *					
	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-40 40~0mm		m²	1,320		歩A・単A
010004	* * * S 単 - 111号 * * *					
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,414		歩A・単A
	* * * S 単 - 112号 * * *					
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,131		歩A・単A
	*** S単- 113号 ***			.,.51		Ţ,,
	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	1,226		歩A・単A
	*** S単 - 114号 ***			1,220		<i>S</i> + A
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無数、外数様性物 マルリーは、ソコ。声はない、ましょう、40m2N 5400m2ま法 一郎著生			20.050		上 4 . 出 4
	無筋・鉄筋構造物、ユングリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,850		歩A・単A
	EEE (1000)					
	* * * S単 - 115号 * * *					
	本体コンクリート 一般養生含む SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	30,490		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			,		
	de de la C.W. 440 To de de de					
SA0311	*** S単- 116号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生,		m3	30,490		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%					
	*** S単- 117号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,			29,850		歩A・単A
	無助・鉄助構造物、1779-14 77 平打設、計工する、10113以上100113木周、 放食主、 延長無し、-、-、、、18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,030		少れ・年れ
	, ,					
010011	* * * S 単 - 118号 * * *					
	SP コンクリート (基礎) SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,850		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 119号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					<u> </u>
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %		m3	37,790		歩A・単A
	,o					
	* * * S 単 - 120号 * * *					
	SP 型枠					-
	SP 型枠		m²	4,818		歩A・単A
	* * * S単 - 121号 * * *			1,010		72 7.1
	SP 型枠					
	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	9,433		歩A・単A
	*** S単- 122号 ***			3,400		
	SP 型枠					
	SP型枠 一般刑劫,小刑嫌法物		m²	0 405		————————————————————————————————————
	一般型枠,小型構造物 *** S単 - 123号 ***		m²	8,495		歩A・単A
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンケリート,-,なし *** S単- 124号 ***		m	34,390		歩A・単A
SA0832	* * * S 早 - 124号 * * * * 路盤(車道)					
	四点(平足) SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	442.2		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 125号 * * *		712	- IM	312 HX	in 3
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	542.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 126号 * * *			, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		
	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層琦盛(単連・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm		m²	598.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 127号 * * *					
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,476		歩A・単A
	コン(13)					
	* * * S 単 - 128号 * * *					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,761		歩A・単A
	3.000년,300回,787777712日初 (2.3317回3),7 714年1日1年,320,再主品社及7人コン(13)		- ""	1,701		少A · 单A
SA0843	*** S単- 129号 *** SP表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,855		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	* * * S 単 - 130号 * * *					
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)					
	撤去,-,無し,		m	2,251		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00101	ネットフェンス(扉)復旧工(既設利用)					
	両開き W=3.0m H=1.35m コンケリート建込		組	10,788		歩A・単A
	一		料出	10,700		少A · 早A
T00102	L型側溝設置					
	プレキャストL型側溝(L=0.6m/個)		m	3,965		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***			.,		
T00601	再生プラスチックプロック設置・撤去					
	プラロード		m3	3,243		歩A・単A
T00000	* * * T単 - 4号 * * * 再生プラスチックプロック(賃料)区間3					
100602	丹主/ フスアックフ ロッン(貝科) 区 同3					
	6ヶ月		m²	3,866		歩A・単A
T00603	* * * T単- 5号 * * * 再生プラスチックプロック(賃料)区間2					
	6ヶ月 *** T単- 6号 ***		m²	2,826		歩A・単A
T00604	再生プラスチックプロック(賃料)クレーン作業ヤード					
	6ヶ月		m²	3,223		歩A・単A
	09 A		- '''	3,223		少A·早A
						-

コード		数量		単位	単価	金額	備考
		~ =			, ,,,	- H7	110 3
	* * * S 単 - 1号 * * *						
\$01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10 000 m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 連搬距離 3) 連搬距離	0.2km以下			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3					
	5)DID区間	無し良好					
	<u>6)路面条件</u> ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	及灯					
	4t積級		0.220	供用日	7,090	1,560	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積		0.220	供用日	233	51	
P34029	*****		0.220		255	31	
	パール給油		6.300	L	136	857	
R01022	運転手(一般)		0.190	\downarrow	21,105	4,010	
			0.190		21,105	4,010	算出数量
	合 計					6,478	10.000 m3
	単 価					640	
	単 価			m3		648	
	*** CH 75 ***						
	* * * S 単 - 2号 * * *						步 A
	ダンプトラック運搬(特殊)			m3			当たり算出
	タンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,4.0,17.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 1)土質区分	土砂			<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	7)工員区分 2)運搬機械区分(t積級)	4.0			家ョ神正・なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	17.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)積込機械区分 5)DID区間	山0.45(平0.35)m3 無し					
	6)路面条件	良好					
M03002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]						
W14062	4t積級 9付消耗費 (DT国産・普通・D)		1.260	供用日	7,090	8,933	
	ク1V月代員(DI国産・音通・D) 積載重量 4.0 t 積		1.260	供用日	233	294	
P34029	軽油						
	パール給油 運転手(一般)	;	36.000	L	136	4,896	1
NU 1UZZ	足 TA 丁(阿又 丿		1.090	人	21,105	23,004	
							算出数量
	合計					37,127	10.000 m3
	単 価			m3		3,713	
	*** S単- 3号 ***						
							步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約・お上	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()				時間的制約:なし 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	埋戻 まき出し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	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	
	特殊作業員	/					
DOGGGG	がほんそこ		0.200	人	24,990	4,998	
к01003	普通作業員		0.850	人	22,365	19,010	
Y00004	諸雑費		0.000		22,000	13,010	1
	10%		0.100		4,998	500	77 11 #L =
	合 計					24 509	算出数量 10.000 m3
	H N					24,500	.5.555 1115
	単 価			m3		2,451	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
201044	人力十丁/成十·押克)			m2		10.000 ==0	歩A 当たけ管出
SU 1U41	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
I	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員		0.050		22.22	40.040	
		1	0.850		22,365	19,010	近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	TI 17/1	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	十四	<u>+ m</u>	並解	算出数量
	合 計				19,010	10.000 m3
	¥ /#				4 004	
	単		m3		1,901	
	*** S単- 5号 ***					
						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 土質区分	砂・砂質土			亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し タンパ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	927(()				
		0.56) <u> </u>	24,990	13,994	
R01003	普通作業員	0.68		22,365	15,208	
Y00004	諸雑費	0.00	/ / /	22,303	13,200	
	10%	0.10		13,994	1,399	
	Δ ±1				20 601	算出数量
	合計		+		30,001	10.000 m3
	単 価		m3		3,060	
	*** S単- 6号 ***					
004044	1. 九十丁/成十、拥身)		^		40.000	步A 火车口管山
SU1U41	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 はね付け+まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	人力タコ				
R01003	普通作業員	4 04		22, 265	40, 494	
		1.81) <u> </u>	22,365	40,481	算出数量
	合 計				40,481	10.000 m3
	¥ /#				4 040	
	単 価		m3		4,048	
	* * * S 単 - 7号 * * *					
						步A
S01072	人力荒仕上げ		m²		10.000 m	当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	,	—,		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		0.12) 人	22,365	2,684	
					2 604	算出数量 10.000 ㎡
	合 計				2,004	10.000 111
	単 価		m²		268	
			+			
	*** S単- 8号 ***					15.
\$01000	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
501002	締 回		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	451G 18 4		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F0.400.1	+F==+n = r N, 1 * 4 * / 1 * -+ 1					
ru4081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1 t	1.44) _目	2,650	3,816	
P34029	軽油					
D04000	パール給油	5.70) L	136	775	
KU1002	特殊作業員	1.00		24,990	24,990	
		1.00		24,590	24,030	算出数量
	合 計				29,581	50.000 m3
	単 価		m3		592	
	T 1M				552	
						近畿農政局

ネネ 1 1 2 01001 ± 01003 普	名 称 *** S単-9号 *** **/トフェンス撤去工(扉) **/トフェンス撤去工(扉) **/ト式両開.再利用) 規格区分 2.1撤去区分	数 量	組	単価 時間的制約:なし	金額 10.000組制約作業時間:0.0	備 考 歩A 当たり算出
ネネ 1 1 2 01001 ± 01003 普				時間的制約・かし		
ネネ 1 1 2 01001 ± 01003 普	syl7zンス撤去工(扉) syl式両開,再利用 l)規格区分			時間的制約・なし		
ネネ 1 1 2 01001 ± 01003 普	syl7zンス撤去工(扉) syl式両開,再利用 l)規格区分	L. L. Davids		時間的制約・なし		当たり算出
本 1 2 01001 ± 01003 崔	<u>ット式両開,再利用</u>)規格区分		1			
1 2 01001 土 01003 崔)規格区分		i .	夜間制約作業時間:0.0		
2 01001 ± 01003 普		ネット式両開		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
01003 è		再利用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
01003 è			ł	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01003 è	上木一般世話役					
	上水,放色品及	1.020		27,930	28,489	
	普通作業員	1.020		21,000	20,100	
		2.400	人	22,365	53,676	
00444			1			算出数量
00444	合計				82,165	10.000 組
00444	単 価		組		8,217	
00444			MLI		0,211	
00444						
00411						
004.1	* * * S 単 - 10号 * * *					
	∓ 4-3° -34 , b3° B , b		14		4 000 52 24 72	歩A
	<u>再生プラスチックプロック</u> 再生プラスチックプロック		枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	ラエノ バデック ロック ルけイズ・994*994*180 [賃料] 6ヶ月		ł	夜間制約作業時間:0.0		
		G96901		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	フルサイズ・994*994*180 [賃料]・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	3)単価の入力	1,110円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	T.// =° == 2		<u> </u>			
	再生プラスチックプロック	4 000	14	4 440	4 440	
	ルサイズ [・] 994*994*180 [賃料] 6ヶ月	1.000	枚	1,110	1,110	算出数量
	合 計		ł		1.110	1.000 各単位
					,	
	単 価				1,110	
			ł			
-+			\vdash			
	*** S単- 11号 ***		ł			
	37 113					步A
02114 耳	再生プラスチックプロック		枚		1.000 各単位	
1	再生プラスチックプロック		ł	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	l-フサイス [・] 994*494*180 [賃料] 6ヶ月			夜間制約作業時間:0.0		
)仮設賃料コード	G96902 パーフサイズ 994*494*180 [賃料]・・	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>?)仮設材規格</u> 3)単価の入力	ハーフリ1人 994 494 180 [貞科]・・ 555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	
0), 	00013	ł	// (X = 5 Eg : 0 : 0	EW. JEOWAL	
96902 拝	再生プラスチックプロック					
Λ-	l-フサイス [・] 994*494*180 [賃料] 6ヶ月	1.000	枚	555	555	
	A #1		ł			算出数量
-+	合計				555	1.000 各単位
	単 価		ł		555	
	——————————————————————————————————————				333	
			ł			
	* * * S 単 - 12号 * * *					± ∧
n2114 冒	再生プラスチックプロック		枚		1.000 各単位	歩A 当たい質虫
	サエノ 			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パ°-サ- 994*246*180 [賃料] 6ヶ月			夜間制約作業時間:0.0		
)仮設賃料コード	G96603		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	スペーサー 994*246*180 [賃料]・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	3)単価の入力	260円	ĺ	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96603 =	再生プ [°] ラスチックプ ロック					
	サエノ /// 1997 (ペーサー 994*246*180 [賃料] 6ヶ月	1.000	枚	260	260	
					,	算出数量
	合 計		<u> </u>		260	1.000 各単位
	224. /III.				000	
-+	単 価				260	
	*** S単- 13号 ***					
						歩A
	等通作業員 ****		人	D+8846#446 + .		当たり算出
曹	普通作業員 			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
) 労務コード	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	!)另務-1-1 ?!)	基(C)		蒙雪棚止: なし 基本給時間:8.0		
	- / ノJ 3 2 プ T I III	=(0)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		ļ .	i .	process as a ceres		
		i	1			

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	白 柳	数 里	- 単位	半 14	並 韻	算出数量
	合 計				22,365	1.000 人
	N. 17				00.005	
	単 価				22,365	
	* * * S 単 - 14号 * * *					
						步A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.00	0 人	27,930	27,930	
	A ±1				27 020	算出数量
	合 計				27,930	1.000 人
	単 価				27,930	
	*** S単- 15号 ***					
	``Z*~					步A 火牛口無山
	<u>運転手(特殊)</u> 運転手(特殊)		+ \	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					~	
01021	運転手 (特殊)	4.00		00.000	00.000	
		1.00		22,890	22,890	算出数量
	合 計				22,890	1.000 人
	W - 					
	<u></u>				22,890	
	*** S単- 16号 ***					步A
02115	特殊作業員		人	<u> </u>	1.000 人	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) 労務コード	R01002		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)	基(C)		素当補正.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	
01002	特殊作業員					
01002	11/小下禾只	1.00	0 人	24,990	24,990	
						算出数量
	合計				24,990	1.000 人
	単 価				24,990	
					,	
	* * * S 単 - 17号 * * *					
						歩A
02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	大型助守書 備見 ロ			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/까TX바기리.U.U	는 PV 기원이까지	
01032	交通誘導警備員 B					
		1.00	0 人	13,020	13,020	算出数量
	合 計				13,020	1.000 人
	単 価			+	13,020	
I		1	1			歩A
	*** S単- 18号 ***					
02116			本		1.000 各単位	=
02116	強化プラスチック複合管 強化プラスチック複合管		本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
02116	強化プラスチック複合管	地域資材(Pコード)	本	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	-

全 金 金 大 大 大 大 大 大 大 大	以上 117,000 第出数量 117,000 1.000 各単 117,000 歩A 00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 第出数量 107,700 第出数量 107,700 5A 00 各単位 107,700 5A
3 施設機械資材単価コード(K)	117,000 第出数量 117,000 1.000 各単 117,000 歩A 00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 算出数量 107,700 第出数量 107,700 歩A 00 各単位
P86041 独化プラスチック複合管 1.000 本 117,000 本 117,000 1.000 本 107,000 1.000 本 107	第出数量 117,000 第4 117,000 歩A 00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A
5種 径600 受挿 L=4m(内圧管)	第出数量 117,000 第4 117,000 歩A 00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A
### 個	第出数量 117,000 第4 117,000 歩A 00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A
# 個	117,000 1.000 各単 117,000 歩A 00 各単位 当たり算出 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 算出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
# 個	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
**** S単 - 19号 *** 1.0 2 1.0 2 2 2 2 2 2 2 2 2	歩A 00 各単位 引:0.0 しなし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 30 各単位 当たり算出
**** S単 - 19号 *** 1.0 2 1.0 2 2 2 2 2 2 2 2 2	歩A 00 各単位 引:0.0 しなし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 30 各単位 当たり算出
S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を開催になし 基本給時間:8.0 超過時間:0.0 場合の CR 受挿 L=2000. 地域資材(Pコード) 要書補に:なし 基本給時間:8.0 超過時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本 また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まままままま	00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 30 各単位 当たり算出
S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を開催になし 基本給時間:8.0 超過時間:0.0 場合の CR 受挿 L=2000. 地域資材(Pコード) 要書補に:なし 基本給時間:8.0 超過時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本 また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まままままま	00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 30 各単位 当たり算出
S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を開催になし 基本給時間:8.0 超過時間:0.0 場合の CR 受挿 L=2000. 地域資材(Pコード) 要書補に:なし 基本給時間:8.0 超過時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本給時間:0.0 場所では、4週8休日には 基本 また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まままままま	00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 30 各単位 当たり算出
強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 表明補正:な 世域資材(Pコード) 要	00 各単位 引:0.0 し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 30 各単位 当たり算出
強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 表明補正:な 世域資材(Pコード) 要	弱:0.0 しなし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A
5種 径600 C形 受挿 L=2000 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 大変資材(Pコード) 東雪補正:なし 亜熱帯補正: 2 世域資材単価コード(P) 現本給時間:0.0 選動時間:0.0 選動時間:0.0 選が時間:0.0 選がまり報告管 切管(FRPM) 日本	し なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正: 20 担動時間: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) 2000	なし 0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
2)地域資材単価コード(P)	0 以上 107,700 第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
3)地区資材単価コード(J)	以上 107,700 算出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 30 各単位 当たり算出
4)施設機械資材単価コード(K) P96042 強化プラズチック複合管 切管(FRPM) 方種 径600 C形 受挿 L=2000 1.000 本 107,700 合 計 単 価 *** S単 - 20号 *** S02116 強化プラズチック複合管 切管(FRPM) 強化プラズチック複合管 切管(FRPM) 強化プラズチック複合管 切管(FRPM) 方種 径600 C形 受PE L=1372., 1)資材区分 地域資材(Pコード) フ)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96043 強化プラズチック複合管 切管(FRPM) 第書補正:なし 亜熱帯補正: 本給時間:8.0 超動時間:0.0 場体:4週8休	107,700 算出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
P96042 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 1.000 本 107,700 合 計 単 価 *** S単-20号 *** 本 1.00 S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 2.0 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 2.0 2)地域資材単価コード(P) 場体:4週8休 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 4)施設機械資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
5種 径600 C形 受挿 L=2000 1.000 本 107,700 合 計 単 価 **** S単-20号 **** S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 機制約作業時間:0.0 を期補正:な 機関制約作業時間:0.0 を期補正:な 機関制約作業時間:0.0 を期補正:な 機関制が開催 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪電補正:なし 無熱帯補正: なし 基本給時間:0.0 超動時間:0.0 組動・時間:0.0 組織・4週8休4の施設機械資材単価コード(K) P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
会計 単価 *** S単-20号 *** S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受PE L=1372, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	第出数量 107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
単価 *** S単-20号*** S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 病性のののでは、 場別では、 まずでは、	107,700 1.000 各単 107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
単価 *** S単-20号*** S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 病性のののでは、 場別では、 まずでは、	107,700 歩A 00 各単位 当たり算出
*** S単-20号 *** S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0	歩 A 00 各単位 当たり算出
*** S単-20号 *** S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0	歩 A 00 各単位 当たり算出
S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間5.0.0 冬期補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 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(J) 3)地区資材単価コード(J) 2)地域資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:4週8休 P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 場所間:0.0	00 各単位 当たり算出
S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 板間制約作業時間50.0 冬期補正:なし 打)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 型動時間:0.0 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 海索時間:0.0 週休:4週8休 4)施設機械資材単価コード(K) 20 </td <td>00 各単位 当たり算出</td>	00 各単位 当たり算出
S02116 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 本 1.0 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 板間制約作業時間50.0 冬期補正:なし 打)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 型動時間:0.0 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 次夜時間:0.0 週休:4週8休 4)施設機械資材単価コード(K) 20 P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	00 各単位 当たり算出
強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 事業補正:なし 要素補正:なし 型動時間:0.0 名別地区資材単価コード(P) 要素権正:なし 型動時間:0.0 多期補正:な 型動時間:0.0 名別地区資材単価コード(J) 3)地区資材単価コード(J) (人)施設機械資材単価コード(K) (人)施設機械資材単価コード(K) P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) (人)施設機・公司・日本の表別を持ちます。	00 各単位 当たり算出
強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 事業補正:なし 要素補正:なし 型動時間:0.0 名別地区資材単価コード(P) 要素権正:なし 型動時間:0.0 多期補正:な 型動時間:0.0 名別地区資材単価コード(J) 3)地区資材単価コード(J) (人)施設機械資材単価コード(K) (人)施設機械資材単価コード(K) P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM) (人)施設機・公司・日本の表別を持ちます。	
5種 径600 C形 受PE L=1372, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正: 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休 4)施設機械資材単価コード(K) 現代プラスチック複合管 切管(FRPM)	4·0 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: 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休 4)施設機械資材単価コード(K) 銀化プラスチック複合管 切管(FRPM)	
2)地域資材単価コード(P) P96043 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 4)施設機械資材単価コード(K) 2 </td <td></td>	
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96043 強化プラステック複合管 切管(FRPM) 深夜時間:0.0 週休:4週8休	
4)施設機械資材単価コード(K) P96043 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	
P96043 強化プラスチック複合管 切管 (FRPM)	<u> Д</u>
	+
対量 1500 切/ 文化 15172 1500 本 51,100	91,100
	算出数量
습 함	91,100 1.000 各単
	от, тоо тооо д
単価	91,100
*** S単- 21号 ***	
	歩A
	00 各単位 当たり算出 -
強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 時間的制約:なし 制約作業時間	
5種 径600 C形 挿PE L=3580,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:	
1)資材区分	
2) 地域負利率 コード(ド)	
3)地区員材早1111	~⊥
17.Jin.以及機械員利平 山コード(ト) P96044 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	
	149,100
	算出数量
숨 計	149,100 1.000 各単
単 価	149,100
* * * S単- 22号 * * *	
	歩A
	00 各単位 当たり算出
鋼製異形管 時間的制約:なし 制約作業時間 特別 を対している はいました はいまた はいまた はいまた はいまた はいまた はいまた はいまた はいま	I
鋼製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:な 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:	
1) 貝材区ガ	
2) 地域員材単価コード(F) P50021 基本品时间 : 0.0 超勤时间 : 0.1 20 20 20 20 20 20 20 2	
4)施設機械資材単価コード(K)	
17	
	144,000
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	算出数量
	144,000 1.000 各単
合 計 1,	
合 計 1,	
	144,000
単 価 1,	
	144,000
単価 1,	

	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
コード	鋼製異形管 600A t=6mm	× ±		712	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	m 9
	スティフナー付き90°曲管1700L×90°×1048L,,				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)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96022	鋼製異形管 600A t=6mm						
	スティフナー付き90°曲管1700L×90°×1048L		1.000	本	1,235,000	1,235,000	
							算出数量
	合 計					1,235,000	1.000 各単位
	M /#					4 005 000	
	単 価					1,235,000	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	3+* 2+3						步A
302116	鋼製異形管 600A t=6mm			本		1.000 各単位	
	鋼製異形管 600A t=6mm				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1FRPM受口22.5°曲管 750L×22.5°×2000L,,				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)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
96023	鋼製異形管 600A t=6mm						
	1FRPM受口22.5°曲管 750L×22.5°×2000L		1.000	本	1,561,000	1,561,000	
							算出数量
	合 計					1,561,000	1.000 各単位
	単 価				-	1,561,000	
					-		
	* * * * S 単 - 25号 * * *						
					+		步A
202116	 鋼製異形管 600A t=6mm			本		1.000 各単位	1 *
02110	鋼製異形管 600A t=6mm			~	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	1FRPM挿口直管 2850L,,				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)	P96024			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96024	鋼製異形管 600A t=6mm						
	1FRPM挿口直管 2850L		1.000	本	648,800	648,800	
							算出数量
	合 計					648,800	1.000 各単位
	単 価					648,800	
	111 CM 00E 111						
	* * * S 単 - 26号 * * *						1F v
00440	(知集) 田 T/(2年			-		4 000 5 24 6	歩A
02116	鋼製異形管 600A t=6mm 鋼製異形管 600A t=6mm			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L,,				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	
	1) 負初区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	P96025			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					1		
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96025							
96025	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	本	3,396,000	3,396,000	
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm		1.000	本	3,396,000	3,396,000	算出数量
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm		1.000	本	3,396,000		算出数量 1.000 各単位
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計		1.000	本	3,396,000	3,396,000	
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L		1.000	本	3,396,000		
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計		1.000	本	3,396,000	3,396,000	
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計		1.000	本	3,396,000	3,396,000	
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価		1.000	本	3,396,000	3,396,000	
96025	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計		1.000	*	3,396,000	3,396,000	1.000 各単位
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価		1.000		3,396,000	3,396,000	1.000 各単位 歩A
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面)		1.000	本		3,396,000 3,396,000 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 鋼製継手塗装(内面)		1.000		時間的制約:なし	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単- 27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 銅製継手塗装(内面) 600mm t=6mm,,	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 600mm t=6mm,,	地域資材 (P コード) P96803	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) の00mm t=6mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96803	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合計 単価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 鋼製継手塗装(内面) 600m t=6mn, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
02116	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 600mm t=6mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合計 単価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 鋼製継手塗装(内面) 600m t=6mn, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L			箇所	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L			箇所	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,396,000 3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 銅製継手塗装(内面) 600mm t=6mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製継手塗装(内面) 600mm t=6mm			箇所	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,396,000 3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製異形管 600A t=6mm 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L 合 計 単 価 *** S単-27号 *** 鋼製継手塗装(内面) 銅製継手塗装(内面) 600mm t=6mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鋼製継手塗装(内面) 600mm t=6mm			箇所	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,396,000 3,396,000 3,396,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	□ 1 ¹ / ₂)			干世	<u>+</u> щ	並解	MB '5
	*** S単- 28号 ***						
							步A
	伸縮可とう管 600A 伸縮可とう管 600A			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	中編リとう官 600A ゴム製 偏心量100mm 面間長1600mm,,				時間的前約.なり 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)	P96008			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
I	伸縮可とう管 600A		4 000	_	674.500	074 500	
	ゴム製 偏心量100mm 面間長1600mm		1.000	本	674,500	674,500	算出数量
	合 計					674.500	升山奴皇 1.000 各単位
	<u></u>					0. 1,000	
	単 価					674,500	
	*** S単- 29号 ***						
							步 A
502116	法止めプロック			個		1.000 各単位	ļ -
	法止めプロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300×1000,,				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)	P96033			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) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4) 施設機械員材早114コート(R)</u> 法止めブロック						
	300×1000		1.000	個	3,970	3,970	
						-,-	算出数量
	合 計					3,970	1.000 各単位
							
	単 価					3,970	
	* * * S 単 - 30号 * * *						
							步A
	法止めプロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	法止めブロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5 0 0 × 1 0 0 0 , ,	101+207+4 (D - 10)			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) P96032			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 90032			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4)施設機械資材単価コード(K)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2,114 ,24,11 ,12	
	法止めプロック						
	5 0 0 × 1 0 0 0		1.000	個	7,700	7,700	dede . I . No.
	合 計					7 700	算出数量 1.000 各単位
						7,700	1.000 百半位
	単 価					7,700	
						,	
	*** S単- 31号 ***						步A
302116	洗砂			m3		 1.000 各単位	
	洗砂			1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	,(細骨材用) 荒目,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材 (J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)	10000-			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03006			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
103006	4)施設機械資材単価コード(K) 注称						
	洗炒 (細骨材用) 荒目		1.000	m3	5,020	5,020	
	(MM CE 1:3713) NICH		1.000	0	3,020	3,020	算出数量
	合 計					5,020	1.000 各単位
							<u> </u>
	単 価					5,020	
		1					
	* * * S 単 - 32号 * * *						
202446	· · · ·			,		4 000 名光件	歩A 当たけ質虫
602116	軽油			L	時間的制約・かし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	
	軽油			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	
	軽油	地域資材(Pコード)		L	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	
	軽油 軽油 パトロール給油,,	地域資材(Pコード) P34029		L	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	軽油 軽油 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			L	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	
	軽油 軽油 パ トロール給油,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)			L	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	
234029	軽油 軽油 パ トロール給油,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) 軽油		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
234029	軽油 軽油 パ トロール給油,, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)		1.000	L	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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _				110 3
	単 価				136	
	*** S単- 33号 ***					步A
S02116	自由勾配側溝		個		1.000 各単位	-
	自由勾配側溝			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B400×H500 L=2000,, 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		
	2)地域資材単価コード(P)	P96201		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) 自由勾配側溝					
	B400 × H500 L=2000	1.00	0 個	16,400	16,400	
	合 計				16 400	算出数量 1.000 各単位
	H #1				10,400	1.000 日丰世
	単 価		_		16,400	
	*** S単- 34号 ***					
						歩A
S02116	自由勾配側溝蓋(車道用) 自由勾配側溝蓋(車道用)		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	自田公郎側溝蓋(単垣用) B400 L=500,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96203		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)					
	自由勾配側溝蓋(車道用) B400 L=500	1.00	0 個	2,160	2,160	
	D400 L=300	1.00		2,160	2,160	算出数量
	合 計				2,160	1.000 各単位
	単 価				2,160	
	* * * S 単 - 35号 * * *					
						步A
S02116	自由勾配側溝		個	D+ 88 55 41 / 5 4 1	1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝 B400×H400 L=2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96202		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			/木文4引向.0.0	运作:4.5000000工	
	自由勾配側溝	4.00	. /=	44.000	44.000	
	B400 × H400 L=2000	1.00	0 個	14,000	14,000	算出数量
	合 計				14,000	1.000 各単位
	単 価				14,000	
	*** S単- 36号 ***					
000440	プレナムフレリ刑体際		/==		4 000 524	歩A 火たい等山
SUZ116	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにソ昇田
	H1400×B1600×L1997 標準,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96101		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(ア)	. 55101		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)		+			
	プレキャスト L 型擁壁 H1400×B1600×L1997 標準	1.00	0 個	103,000	103,000	
		1100		,	,	算出数量
	合 計		+	+	103,000	1.000 各単位
	単 価				103,000	
	*** S単- 37号 ***					
			1.			步A
S02116	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	プレイヤストL型機能 H1400×B1600×L1070 短尺,,		\perp	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96102	+	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)					

- I*	47 th		*** =		34 A-	₩ /#		/# **
コード	プレキャスト L 型擁壁		数量		単位	単価	金額	備考
I	リンキャスト L 型機監 H1400×B1600×L1070 短尺			1.000	個	86,800	86,800	
	111400 人 11000 人 11070			1.000		00,000	00,000	算出数量
	슴 함	†					86.800	1.000 各単位
							30,000	
	単 個	<u> </u>					86,800	
	*** CM 000 ***							
	*** S単- 38号 ***							歩A
\$02116	プレキャストL型擁壁				個		 1.000 各単位	-
002110	プレキャストL型擁壁					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切	Л				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	211	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)		P96103			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)							
	プレキャストL型擁壁	_			_			
	H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切	<u> </u>		1.000	個	140,000	140,000	***.1. W. =
	.	•1					440.000	算出数量
	一	i l					140,000	1.000 各単位
	単一個	ж					140,000	
	# II	Щ					140,000	
	*** S単- 39号 ***							III A
200440	プレナッフト・刑体時				/ ₽		4 000 PW	歩A ツたい管虫
JUZT16	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁				個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	フレキャストL型擁壁 H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切	П				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	<u></u>	J.,,	地域資材(Pコード)			夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)		P96104			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)							
	プレキャストL型擁壁							
	H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切	<u>0</u>		1.000	個	140,000	140,000	
								算出数量
	合 함	i l					140,000	1.000 各単位
	単位	.					140,000	
	- 早 1	Щ					140,000	
	*** S単- 40号 ***							步 A
S02116	プレキャストL型擁壁				個		1.000 各単位	-
	プレキャスト L 型擁壁					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1500×B1900×L1047 短尺,,					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)		P96105			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)							
	プレキャストL型擁壁			4 000	/m	400.000	400.000	
	H1500×B1900×L1047 短尺			1.000	個	180,000	180,000	 算出数量
	合 計	†					180,000	1.000 各単位
							,	
	単 個	<u> Б</u>					180,000	
I								
	*** S単- 41号 ***							歩A
S02116	*** S単- 41号 *** プレキャストL型擁壁				個		1.000 各単位	
	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁				個	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,,				個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分		地域資材(Pコード)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		地域資材 (P コード) P96110		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)				個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,. 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96110	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
P96110	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ブレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺			1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
P96110	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ブレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺	it		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
P96110	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ブレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺	t 1		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
P96110	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺	t 1		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 246,000	当たり算出
P96110	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁 H1900 × B2400 × L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) プレキャスト L 型擁壁 H1900 × B2400 × L1197 短尺 合 富	;† m		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 246,000	当たり算出
P96110	プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H1900×B2400×L1197 短尺	;† m		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 246,000 246,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96110	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁 H1900 × B2400 × L1197 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) プレキャスト L 型擁壁 H1900 × B2400 × L1197 短尺 合 富	;† m		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 246,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)資材区分	地区資材(Jコード)	7 7 10	- 単	亜熱帯補正:なし	MB -5
	2)地域資材単価コード(P)	52373 (2 4 .)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J96001		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 2.5mm~0mm	1	000 m3	2,150	2,150	
	2.3000 0000	1.	000 1113	2,130	2,100	算出数量
	合 計				2,150	1.000 各単位
	単 価				2,150	
	*** S単- 43号 ***					1F A
\$02117	ボックスカルバート		個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	ボックスカルバート		112	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C /#W
	内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土被り0.2~3.0m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P13427		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14 365,000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	
	3) 手間の/(/)	303,000[]		/木1文4寸 町.0.0	超休.4週0休以上	
P13427	ボックスカルバート					
	内幅2.0m内高1.5m長0.82m T-14(RC) 土被り0.2~3.0m	1.	000 個	365,000	365,000	95 J1 #5 =
	合 計				365 000	算出数量 1.000 各単位
	P ĀI				303,000	1.000 百半世
	単 価				365,000	
	*** S単- 44号 ***					
						步A
S02118	クラッシャラン		m3	=+ PD+4 ** ***	1.000 各単位	当たり算出
	クラッシャラン 0 40 40 40 0mm (10 t			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>C-40 40~0mm(JIS規格品)</u> 1)地区資材単価コード	J03106		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格	C - 40 40~0mm(JIS規格品)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,550円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
102400	カニッシャニン			+		
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1	000 m3	2,550	2,550	
	o to to simil(orosserada)		000 1110	2,000	2,000	算出数量
	合 計				2,550	1.000 各単位
	N/ /#				0.550	
	単 価				2,550	
	* * * S 単 - 45号 * * *					1F A
\$02118	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	再生クラッシャラン		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	RC-40 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地区資材単価コード	J03118		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	RC-40 40~0mm 1,570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	
	~/ 1μμ √// √/ J	1,010[3		/ 小 TX Hゾ 日] . U . U	一元 かい - 元四のか・火工	
	再生クラッシャラン					
	RC-40 40 ~ 0mm	1.	000 m3	1,570	1,570	会山粉 ロ
	合 計				1 570	算出数量 1.000 各単位
				1	1,370	日丰世
	単 価				1,570	
				+		
	*** S単- 46号 ***					
	· • •					步A
S02123	建設発生土処分費		m3	n+0044 *-111 · ·	1.000 各単位	当たり算出
	建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園			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	
	和性工 ミノミ展園 1)地域資材単価コード	P96006		校間刷約1F業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格	粘性土 ミナミ農園		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	
Paeuue	建設発生土処分費					
1 30000	建設完工工処プ賃 粘性土 ミナミ農園	1.	000 m3	1,556	1,556	
				1,100		算出数量
	合 計				1,556	1.000 各単位
	単 価				1 550	
	単 価			+	1,556	
	* * * S 単 - 47号 * * *				<u> </u>	近畿農政局

コード 902123		*h =	光子	₩ /≖	수 현	/# 1 2
\$02123	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
\$02123						步A
002120	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,					
	3)単価の入力	4,320円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	建設廃材					
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u>	1.000	m3	4,320	4,320	
						算出数量
	合 計				4,320	1.000 各単位
	単 価				4,320	
	' "				.,,	
	* * * S 単 - 48号 * * *					
	^^^ 5 里 - 485					
						步A
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)貝柄規格 3)単価の入力	無筋コンクリード 廃材 1,410円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	IJ≠IЩⅥΛⅥ	1,410円		/水1叉H寸 目 . U . U	旭怀.4旭0怀以上	
D=6	755 - D P - L-L					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	
						算出数量
	合 計				1,410	1.000 各単位
					,	
	単 価				1,410	
	<u>+ III</u>				1,410	
			-	+		
	* * * S 単 - 49号 * * *					
						歩 A
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルトコンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
		B=====				
	1)地域資材単価コード	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,450円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材					
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,450	3,450	
	アスファルドコングリード廃物	1.000	IIIO	3,430	3,430	算出数量
	A +1				0.450	
	合 計				3,450	1.000 各単位
	単 価				3,450	
	単 価				3,450	
	単 価				3,450	
	単 価				3,450	
					3,450	
	単 価 *** S単-50号 ***				3,450	
	*** S単-50号 ***					歩A
	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費		m3		1.000 各単位	-
	* * * S 単 - 50号 * * * 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費		m3	時間的制約:なし		-
	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	* * * S 単 - 50号 * * * 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費	P96007	m3		1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	* * * * S 単 - 50号 * * * 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	* * * * S 単 - 50号 * * * 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格	大栄環境 13.1km	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	* * * * S 単 - 50号 * * * 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	大栄環境 13.1km	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
P96007	*** S単・50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	大栄環境 13.1km		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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単・50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	当たり算出
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価	大栄環境 13.1km 0円	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 960 960	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費	大栄環境 13.1km 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 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価	大栄環境 13.1km 0円	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 960 960	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費	大栄環境 13.1km 0円	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:0.0 960	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業	大栄環境 13.1km 0円 1.000	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:0.0 960 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード	大栄環境 13.1km 0円 1.000	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:0.0 960 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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007 S02123	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード 2)資材規格	大栄環境 13.1km 0円 1.000 P96005 砂質土 赤井工業	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:0.0 960 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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007 S02123	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード	大栄環境 13.1km 0円 1.000	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:0.0 960 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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96007 S02123	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード 2)資材規格	大栄環境 13.1km 0円 1.000 P96005 砂質土 赤井工業	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:0.0 960 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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃ブラ)処分費 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃ブラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード 2)資材規格	大栄環境 13.1km 0円 1.000 P96005 砂質土 赤井工業	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:0.0 960 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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96007 S02123 P96005	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費	大栄環境 13.1km 0円 1.000 1.000 P96005 砂質土 赤井工業 0円	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:0.0 960 960 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 960 生間約作業時間:0.0 を期補正: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 1.000 各単位 歩A
P96007 S02123 P96005	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km (1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 (1)地域資材単価コード (2)資材規格 (3)単価の入力	大栄環境 13.1km 0円 1.000 P96005 砂質土 赤井工業	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:0.0 960 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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 年間約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	学出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96007 S02123 P96005	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業	大栄環境 13.1km 0円 1.000 1.000 P96005 砂質土 赤井工業 0円	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:0.0 960 960 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 960 2960 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96007 S02123 P96005	*** S単-50号 *** 建設廃材(廃プラ)処分費 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材(廃プラ)処分費 大栄環境 13.1km 合 計 単 価 *** S単-51号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 砂質土 赤井工業 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費	大栄環境 13.1km 0円 1.000 1.000 P96005 砂質土 赤井工業 0円	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:0.0 960 960 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 960 960 960 960 960 2960 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 197	× ±	1 7 14	- IM	30. HA	THE 3
			+			
	*** S単- 52号 ***					
	3+- 32-3		1			步A
S02123	伐採木処分 真永		m3		1.000 各単位	当たり算出
	伐採木処分 真永 枝葉 13.5km			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)地域資材単価コード	P96029	+		亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	枝葉 13.5km		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	
P96029	伐採木処分 真永					
	枝葉 13.5km	1.000	0 m3	5,000	5,000	
	合 計				5 000	算出数量 1.000 各単位
	日前		+		3,000	1.000 音单位
	単 価				5,000	
			1			
	*** S単- 53号 ***					
	(N45 L bn () + >					步A
502123	伐採木処分 真永 伐採木処分 真永		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	幹 13.5km		\perp	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	P96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	幹 13.5km 0円	+-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	▽/ 〒 IMI ♥// \/ J	01.1		WINTENDED.U.U	2277、722077、人工	
	伐採木処分 真永					
	幹 13.5km	1.000	0 m3	3,000	3,000	算出数量
	合 計				3,000	异山奴里 1.000 各単位
	単 価			<u> </u>	3,000	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m ²	歩 A 当たり算出
002721	【構造物取壊し】		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり舞山
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分 2)制約状況	有筋 制約無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	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				
A73511	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	0 m3	15,830	15,830	
	Δ ±1				15 930	算出数量 1.000 m3
	合 計		+		15,630	1.000 m3
	単 価		m3		15,830	
			+-			
	*** S単- 55号 ***					
00070:	了 - 维文生 Am 可口 - 本 1					步A 火牛 12 第 出
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況 3)施工区分	制約無 機械	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工		7/5/X 6/3/43/. U. U	~2 klv - 4520 klv V T	<u> </u>
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物		+			
,1,0001	制約無 機械 機労 昼間	1.000	0 m3	7,842	7,842	
						算出数量
	合 計		+		7,842	1.000 m3
	単 価		m3	<u> </u>	7,842	
			+			
	* * * S 単 - 56号 * * *					
			1			步A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】		m3	時間的生物, 大		当たり算出
	L / PR C / / R V F /	ĺ.		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:00	冬期補正:なし	
	有筋、制約著受、機械、昼間施工、しない 1)作業区分 2)制約状況	有筋 制約著受	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	立 単 価	金額	備考
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	5
	4)施工区分	昼間施工		MILE STATE	2,114 ,224,117,22	
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73515	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
	制約著受 機械 機労 昼間	1	.000 m3	17,500	17,500	
						算出数量
	合 計				17,500	1.000 m3
	単 価		m3		17,500	
	*** S単- 57号 ***					
						步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約受,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.	0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約受		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				
A73503	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約受機械機労昼間	1	.000 m3	8,174	8,174	
			- 1	2,	1	算出数量
	合 計				8.174	1.000 m3
					1 2,	
	単 価		m3		8,174	
	, ,,,,				,,,,,	
	* * * S 単 - 58号 * * *					
	<u> </u>					步A
503010	モルタル工		m		10 000	当たり算出
003019	モルタルエ		— I II	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	コルソ昇山
	モルタル,床,20mm			夜間制約作業時間:0.		
	1)モルタル区分	モルタル		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床 20mm		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)塗厚	ZUIIIII		/木1×1吋 町.U.U	週怀.4週0孙以上	
POSOS					+	
R02005	年 日	,).450 人	26,880	12,096	
D04000	普通作業員).450 人	26,880	12,096	
NU 1003	目四片未見	,).090 人	22,365	2,013	
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·).090 人	22,365	2,013	
100004	印本具		. 230	14,109	3,245	
			7.230	14,103	3,243	算出数量
	合 計				17 254	异山奴里 10.000 ㎡
	Д Ņ				17,334	10.000 111
	単 価		m		1,735	
	上 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1,735	
					+	
	*** S単- 59号 ***					
	3年- 345				+	歩A
000040	エルタルエ				40.000	-
SU3U19	モルタルエ		m			当たり算出
	モルタルエ エルタル・床 20cm			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	モルタル,床,30mm	モルタル		夜間制約作業時間:0.		
	1)モルタル区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床 20~~		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)塗厚	30mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOCCO-		1		00.000	13,440	
R02005	生日 一	-			13 ///	
		().500 人	26,880	13,440	
	普通作業員					
R01003	普通作業員).500 人).130 人			
	普通作業員	().130 人	22,365	2,907	
R01003	普通作業員	(2,907	
R01003	普通作業員 諸維費	().130 人	22,365	2,907	算出数量
R01003	普通作業員	().130 人	22,365	2,907	算出数量 10.000 m ²
R01003	普通作業員 諸雑費 合 計	().130 人	22,365 16,347	2,907 3,269 19,616	
R01003	普通作業員 諸維費	().130 人	22,365 16,347	2,907	
R01003	普通作業員 諸雑費 合 計	().130 人	22,365 16,347	2,907 3,269 19,616	
R01003	普通作業員 諸雑費 合 計	().130 人	22,365 16,347	2,907 3,269 19,616	
R01003	普通作業員	().130 人	22,365 16,347	2,907 3,269 19,616	
R01003	普通作業員 諸雑費 合 計	().130 人	22,365 16,347	2,907 3,269 19,616	10.000 m²
R01003 Y00004	普通作業員 諸雑費	().130 人	22,365 16,347	2,907 3,269 19,616 1,962	10.000 ㎡ 歩A
R01003	普通作業員	().130 人	22,365	2,907 3,269 19,616 1,962	10.000 m²
R01003 Y00004 S03701	普通作業員 諸維費 合 計 単 価 *** S単- 60号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】	().130 Д).200	22,365 16,347	2,907 3,269 19,616 1,962	10.000 ㎡ 歩A
R01003 Y00004 S03701	普通作業員	().130 Д).200	22,365	2,907 3,269 19,616 1,962 1.000 tor 制約作業時間:0.0	10.000 ㎡ 歩A
R01003 Y00004 S03701	普通作業員 諸維費 合 計 単 価 *** S単- 60号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】	().130 Д).200	22,365 16,347 16,347 時間的制約:なし	2,907 3,269 19,616 1,962 1.000 tor 制約作業時間:0.0	10.000 ㎡ 歩A
R01003 Y00004 S03701	普通作業員 諸雑費	().130 Д).200	22,365 16,347 16,347 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.	2,907 3,269 19,616 1,962 1.000 tor 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし	10.000 ㎡ 歩A
R01003 Y00004 S03701	普通作業員 諸雑費	().130 Д).200	22,365 16,347 16,347 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0. 豪雪補正:なし	2,907 3,269 19,616 1,962 1,000 tor 制約作業時間:0.0 0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 ㎡ 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	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	<u>無し</u> 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼		4 000		400.000	440.070	
A01001	<u>SD295</u> <u>D13</u> 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	109,000	112,270	
7.01001	שאמו (מארבות)		1.150	ton	56,700	65,205	
							算出数量
						177,475	1.000 ton
	単 価			ton		177,475	
	1 111					, -	
	*** S単- 61号 ***						
	5 + 0. j						步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u>50299,016,一般構造物,100米周,-,無し,一般構造物(切米無し),</u> 10%未満				<u> </u>	受期補正.なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)径区分</u> 3)作業区分	D16 一般構造物					
	3)TF乗区プ 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
	異形棒鋼	10/07(7)=9					
	SD295 D16		1.030	ton	107,000	110,210	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150	400	56,700	65,205	
			1.130	ton	30,700	05,205	算出数量
	숨 計					175,415	1.000 ton
	W /#					175 445	
	単 価			ton		175,415	
	* * * S 単 - 62号 * * *						1F A
S05801	【排水構造物工】			m		 1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の				夜間制約作業時間:0.0		
	施工有り,-				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	自由勾配側溝			※本品時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	L=2000					
	4)規格 5)時間的制約	1000kg/個以下 なし					
	11)再利用撤去の有無	-					
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り					
A71404	排水搓连枷工 自由勾配侧装 時間的制約無						1
	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機·労 昼間単価		1.000	m	5,831	5,831	
	-				-,-3.	·	算出数量
	合 計					5,831	1.000 [各単位]
	単 価			 [各単位]		5,831	
	— іш			(H-H)		3,331	
	*** S単- 63号 ***						
	2+- MA						步 A
	強化プラスチック複合管機械布設			本			当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パック約(ルーン機能付),あり,なし 1)管区分	直管			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)管形区分	4.0m管 内圧管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	600mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種区分 5)機械区分	<u>5種</u> パックホウ(クレーン機能付)					
	5)機械区ガ 6)短管・異形管の単価(円/本)	の円					
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管)	あり					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
P06071	強化プラスチック複合管 5種 径600 長3m <l 4m(内圧管)<="" td=""><td>1</td><td>0.000</td><td>本</td><td>0</td><td>0</td><td></td></l>	1	0.000	本	0	0	
Y00004	, ,		3.000	~	0	0	
	0.1%		0.001		0	0	
K01001	土木一般世話役		0.200	,	27,930	5,586	
			∪.∠∪∪		21,930	3,386	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.64	0 1	24.990	45 244	
R01003	普通作業員	0.61		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	15,244	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.31		22,365	29,298	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.13	D 日	16,800	18,984	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	48.00	0 L	136	6,528	
R01021	運転手(特殊)	1.01		22,890	23,119	
	A *1			22,000		算出数量
	合 計				98,759	10.000 本
	単 価		本		9,876	
	* * * S 単 - 64号 * * *					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10.000 本	歩 A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管、4.0m管 内圧管、600mm、5種、パック赤り(カーン機能付)、あ			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	
	1)管区分	短管・異形管		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) 管形区分 3) 管径区分(mm)	4.0m管 内圧管 600mm		-		
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	バックホウ(クレーン機能付) 0円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管)	ありなし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 強化プラスチック複合管異形管					
Y00004	諸維費	10.00	0 本	0	0	
P01001	0.1% 土木一般世話役	0.00	1	0	0	
		0.20	0 A	27,930	5,586	
R01002	特殊作業員	0.61		24,990	15,244	
R01003	普通作業員	1.31		22,365	29,298	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			,	,	
P34029	<u>標準パヤット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u> 軽油	1.13		16,800	18,984	
	パール給油 運転手(特殊)	48.00	0 L	136	6,528	
	,	1.01	D	22,890	23,119	算出数量
	合 計				98,759	10.000 本
	単 価		本		9,876	
	111 CM 05D 111					
	* * * S 単 - 65号 * * *					步A
\$07073	鋼管吊込据付(600~1900) 鋼管吊込据付(600~1900)		本	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	6.0m管,600mm,6mm,トラックウレーン,たて込み簡易土留以外,なし	- F		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	0円 6.0m管		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) 口径区分(mm)	600mm 6mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm) 5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	銷管	6.00	0 本	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.00		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.00	D	24,990	24,990	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]	1.00	D	22,365	22,365	
021	吊上能力4.9t吊	1.00	0 日	38,500	38,500	答山粉星
	合 計				113,785	算出数量 6.000 本
	単 価		本		18,964	
			<u> </u>		12,231	
			1			
	*** 5単- 66号 ***					近畿農政局

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							步A
S07079	鋼管溶接(600~1900)			箇所			当たり算出
	鋼管溶接(600~1900)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600mm,6mm 1)口径区分(mm)	600mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)板厚区分(mm)	6mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-, w				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D01001	L. ABUILATO						
R01001	土木一般世話役		0.170	人	27,930	4,748	
R01002	特殊作業員		0.170		27,930	4,746	
101002	が作業を		0.260	人	24,990	6,497	
R01011	溶接工				,	-, -	
			0.430	人	28,875	12,416	
Y00004			0.280		23,661	6,625	
	28%		0.200		23,001	0,023	算出数量
	合 計					30,286	1.000 箇所
	単 価			箇所		30,286	
	*** S単- 67号 ***						
							步A
S07081	鋼管継手塗装			箇所			当たり算出
	鋼管継手塗装				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	外面塗装(耐衝撃シートあり),600mm 1)涂装区公	外面塗装(耐衝撃シートあり)			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)塗装区分 2)口径区分(mm)	外国空装(剛衝撃ゲートめり) 600mm			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	-/ (± == / / \ ''''')				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					-		
P35128	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート						
Daggaga	600A WSP 012 補助材料含む		1.000	組	17,500	17,500	
R02003	空 表上		0.150		28,035	4,205	
Y00004	諸維 費		0.100		20,000	4,200	
	20%		0.200		4,205	841	
P26318	耐衝撃シート(ジョイントコ-ト用)						
	<u>ポリエチレンシートA 600 (固定パント゚・テープ含む)</u>		1.000	箇所	4,820	4,820	
R02003	塗 袋上		0.040	人	28,035	1,121	
			0.040		20,000	1,121	算出数量
	合 計					28,487	1.000 箇所
	単 価			箇所		28,487	
	*** S単- 68号 ***						
							步A
S08711				m			当たり算出
	【ガート・レール設置】 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> 1///『下陸込, 空表品(-26, 21 木崎, - , 無 0 , 直縁部, 直文性, 9 る</u> 1)建込区分	コンクリート建込			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)塗装・規格	塗装品C-2B			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-					
	5)夜間作業	無し					
	6)施工区分 7)支柱区分	直線部直支柱					
	8)材料費の控除	する					
	がート・レール設置(コンクリート建込)						
	塗装品 (白色) C-2B		1.500	m	9,565	14,348	
P22021	ガードレール		1 000		0.400	0.400	
	<u>路側用 塗装品 Gr-C - 2B</u>		1.000	m	9,438	9,438	算出数量
	合 計					4,910	1.000 m
	単 価			m		4,910	
	*** S単- 69号 ***						
							步A
S08712	【ガート・レール撤去】			m	n+ 00+6+14		当たり算出
	【ガードレール撤去】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない,無し 1)作業区分	コンクリート建込用			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格	B・C-2B、(旧B・C-2BS)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 時間的制約	受けない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)夜間作業	無し					
A03082	カ・ート・レール撤去(コンクリート)		4 000		4 500	4 500	
	A•B•C 2B		1.000	m	1,533	1,533	算出数量
	合 計					1 533	昇山奴里 1.000 m
						.,550	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		× ±	7-12	——————————————————————————————————————	312 HX	118 3
	単 価		m		1,533	
	* * * S 単 - 70号 * * *					
\$10001	畦畔プロック布設		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
	<u> 畦叶プロック布設</u> 畦畔プロック布設		1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	450型			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)規格区分	450型		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	
				7112113113111	2,,,2,,	
P14001	畦畔ブロック	99.000		0	0	
Y00005	高450mm 長さ1000mm 接合費	99.000	固	0	0	
		0.025	;	0	0	
R01003	普通作業員	40 500		00.005	204 000	
		13.500	 	22,365	301,928	算出数量
	合 計				301,928	100.000 m
	単 価		m		3,019	
			L			
	*** S単- 71号 ***			-		步A
S10001	畦畔プロック布設		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	畦畔プロック布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500型 A 2世紀(京文)	FOOTI		夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	500型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	畦畔ブロック 高500mm 長さ1000mm	99.000	固	0	0	
Y00005		00.000			0	
		0.025	i	0	0	
R01003	普通作業員	13.700		22,365	306,401	
		13.700	<u> </u>	22,303	300,401	算出数量
	合 計				306,401	100.000 m
	244 /III				2 064	
	単 価		m		3,064	
	+++ CM 700 +++					
	* * * S 単 - 72号 * * *					歩A
S16006	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,21,交替制補 正対象外			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	正对象介			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02093		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)標準月稼動日数	7.0 21				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.00				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02093	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,700	10,700	00 11 #4 =
	合 計				10.700	算出数量 1.000 各単位
	□ ĀI				10,700	1.000 百半世
	単 価		[各単位	1	10,700	
Y00001	単位					
T	*** C 🛱 70日 ***					
	* * * S 単 - 73号 * * *					步A
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]		ton		1.000 tor	当たり算出
\$17002				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	[賃料(H形鋼·山留副部材)]				SZ TH 2市 (T · ナ>	I
	H形鋼(山留主部材),300型, - ,180日,1回	山立公開ノルトのナカがサン		夜間制約作業時間:0.0		
	·H形鋼(山留主部材) ,300型, - ,180日,1回 1) 仮設材区分	H形鋼(山留主部材) 300型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	H形鋼(山留主部材),300型, - ,180日,1回	300型 -				
	₩∰(山留主部材),300型, -,180日,1回 1)仮設材区分 2)規格区分	300型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H形鋼 (山留材)					
	300型 [賃料]	1.000	t 供用E	18,462	18,462	
G15032	H型鋼(山留材)	4 000		4 005	4 005	
	300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	 算出数量
	合 計				23,367	异山奴里 1.000 ton
	-					
	単 価		ton		23,367	
	* * * S 単 - 74号 * * *					
						步A
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton	=+ PD+/ +-// / / /		当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H形鋼(杭使用),200型,無,180日,1回 1)仮設材区分	H形鋼(杭使用)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)	200型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	180日				
	5)使用回数	1回				
000004	山形倫(杜佳田)					
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	1 000	 t 供用E	14,480	14,480	
G15021	2 0 0 型 賃科	1.000	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14,460	14,460	
5021	2 0 0 型 [整備費]	1.000	ton	8,295	8,295	
						算出数量
	合 計		1		22,775	1.000 ton
	уч / ш				20	
	単価		ton		22,775	
	*** S単- 75号 ***					
						步A
S18001	土のう工		m3	n+ 8844 # 144 # 1		当たり算出
	土のう工 仕拵え~設置~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)加出区分	正形人・改直・脈ム		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P37001	土のう 化学繊維使用					
	62cm × 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500		22,365	324,293	
		14.500	+ ^	22,303	324,233	算出数量
	合 計				332,793	10.000 m3
	単 価		m3		33,279	
	* * * * S 単 - 76号 * * *					
	5 + 103					步A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所			当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	金場掘削・設置	父担保制,如果	1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			+	基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
	** \7 /L \1/L	0.040	١ ٨	27,930	1,117	
к01003	普通作業員	0.400		22.205	0.007	
Y00004	:	0.100	 	22,365	2,237	
100004	即小任民	0.130		3,354	436	
M02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.100		0,004	.50	1
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,770	1,009	
R01021	運転手(特殊)					
D0.4000	±▽.h	0.090	나 스	22,890	2,060	
P34029		3.400		136	462	
	パ゚トロール給油	3.400	L	130	402	算出数量
	合 計				7,321	1.000 箇所
	単 価		箇所		7,321	
	-т ім	i e				
	-1 11red					
	T- 1M					
	*** S単- 77号 ***					歩A
S18005			箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	*** S単- 77号 ***		箇所	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-

コード	名 称	数量	}	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		7,2	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	III 3
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
	4+74 /L-344 C		0.040		27,930	1,117	
R01002	特殊作業員		0.050	,	24,990	1,250	
R01003	普通作業員		0.000		21,000	1,200	
	ALVAN AN		0.190	人	22,365	4,249	
Y00004	諸維質		0.030		6,616	198	
M02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]		0.000		0,010	100	
201001	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		0.370	時間	1,770	655	
R01021	運転手(特殊)		0.060		22,890	1,373	
P34029					,		
	<u> </u>		2.200	L	136	299	算出数量
	合 計					9,141	1.000 箇所
	単 価			箇所		9,141	
	that the C.W						
	* * * S 単 - 78号 * * *						歩A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)			箇所			当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし 1)運転日数	10			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	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 5)長期割引単価区分(賃料機械)	<u>発動発電機</u> なし					
	,	G. C					
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva		11.000		728	8,008	
P34001	<u>た恰合車ZRVa</u> ガソリン		11.000		120	0,000	
	JIS2号 レギュラースタンド		96.000	L	142	13,632	
R01002	特殊作業員		1.400		24,990	34,986	
Y00004	諸雑費		1.400	_^	24,990	34,900	
			0.100		56,626	5,663	
	合 計					62 289	算出数量 1.000 箇所
	□ 및					02,203	1.000 回州
	単 価					62,289	
	* * * S 単 - 79号 * * *						IF A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)			箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 2 7, 11
	<u>口径 50mm,なし</u> 1)ポンプ規格	口径 50mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) ホンフ 祝行 2) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			0.300	人	27,930	8,379	
R01003	普通作業員		0.500		20.00=	44 400	
			0.500		22,365	11,183	算出数量
	合 計					19,562	1.000 箇所
	単 価			## FC		10 500	
	単 価			箇所		19,562	
	*** S単- 80号 ***						
	3年- 00戸 """						步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m	
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	180			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041							
0000:0	22*1524*6096 [賃料]		1,000.000	md供用日	1,421	1,421,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	113	113,000	
R01002	特殊作業員		-				
			2.900	人	24,990	72,471	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.900	,	22,365	64,859	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーシ・〜超低・排対型(〜2011)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	B	11,000	36,410	
P34029	軽油					
R01021	パール給油 運転手(特殊)	345.000	L	136	46,920	
		2.900		22,890	66,381	算出数量
	合 計				1,821,041	1,000.000 m ²
	単 価		m²		1,821	
	*** S単- 81号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m	歩 A 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 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設~撤去 150		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)			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)	404.000	,			
R01003	普通作業員	104.000	m²	150	15,600	
		0.480	人	22,365	10,735	算出数量
	合 計				26,335	100.000 m²
	単 価		m²		263	
	*** S単- 82号 ***					
S18071	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)		ton		10.000 tor	歩 A 当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(下部工) 直接基礎(橋脚),設置、ラフテレーンウレーン,25t吊,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)基礎形式 2)施工内容	直接基礎(橋脚) 設置		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)使用機械	ラフテレーンクレーン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)ル->規格</u> 5)長期割引単価区分	25t吊 なし				
R01051	橋りょう世話役					
R01052	橋りょう特殊工	1.700	人	39,270	66,759	
R01011	溶接工	4.200	人	32,235	135,387	
	普通作業員	1.100	人	28,875	31,763	
		2.600	人	22,365	58,149	
Y00004		0.060		292,058	17,523	
F01086	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.500	日	54,600	81,900	
	合 計				391,481	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		39,148	
	т им				55,140	
	* * * S 単 - 83号 * * *					步A
S18071	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(下部工) 仮橋·仮桟橋設置·撤去工(下部工)		ton	時間的制約:なし	10.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンウレーン,25t吊,なし 1)基礎形式	直接基礎(橋脚)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)施工内容 3)使用機械	撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4) クレーン規格	25t吊		/小1X 単可 自. U. U	四州,中四0州以上	
	5)長期割引単価区分	なし				
R01051	橋りょう世話役	1.100	人	39,270	43,197	
R01052	橋りょう特殊工	3.000	人	32,235	96,705	
R01011	溶接工	1.000		28,875	28,875	
R01003	普通作業員					
Y00004	諸維費	1.400	人	22,365	31,311	
		0.010		200,088	2,001	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		0.700	-	54.000	00.000	
	吊上能力25t吊		0.700	日	54,600	38,220	算出数量
	合 計					240,309	10.000 ton
	単 価			ton		24,031	
	——————————————————————————————————————			ton		24,031	
	* * * S 単 - 84号 * * *						
	AAAV TO A TO BE LEE						步A
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
),基地(積込·取卸),,0.0,0.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	0円 12m以内					
	4) 運搬距離(片道)	30kmまで					
	5)計上方法	往復計上					
	6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板)	計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸)					
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	仮設材輸送運賃料金						
	30km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	10,000	10,000	
	槓却し賃 積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	
						,	算出数量
	合 計					11,500	1.000 ton
	単 価			ton		11,500	
	*** S単- 85号 ***						步A
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 tor	当たり算出
	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内					
	4)運搬距離(片道) 5)計上方法	30kmまで 往復計上					
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸+積込·取卸					
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	<u>'</u>						
	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内		1.000	ton	10,000	10,000	
	積卸し費				·		
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し		1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計					13,000	异山奴里 1.000 ton
	単 価			+0=		13,000	
	単 価			ton		13,000	
	*** S単- 86号 ***						
				_			步A
S19021	刈払工 刈払工			ha	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	チェンソー,0~40				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)樹量区分(本・m/10a)	チェンソー 0~40			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	
	と/頭里位刀 (平*Ⅲ/ IVa)	0 40			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04004	+ + _ 如卅年卯						
LOOI ON	土木一般世話役		0.300	人	27,930	8,379	
R01002	特殊作業員				·		
Y00004	諸維費		1.000	人	24,990	24,990	
			0.060		33,369	2,002	
	合 計					25 274	算出数量 0.068 ha
	— Ā ĀI					35,371	0.000 Hd
	単 価			ha		520,162	

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
- 1	TO 170	双 里	- 平位	т щ	工 訳	MH -2
	*** S単- 87号 ***					
						步A
S19022	<u>集積工</u> 集積工		ha	中国55年145 . +> l	10.000 a 制約作業時間:0.0	当たり算出
	朱恨工 樹木,疎生,集積			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	樹木		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)疎密区分	疎生		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	集積		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	土木一般世話役					
KOTOOT	工小 放色的设	0.300		27,930	8,379	
R01003	普通作業員			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , ,	
		1.300	人	22,365	29,075	
	A ±1				27 454	算出数量 10.000 a
	合 計				37,434	10.000 a
	単 価		ha		374,540	
	*** S単- 88号 ***					
						步A
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	-
	運搬(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	13.5km 以下,良好	40 SL NIT		夜間制約作業時間:0.0	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	13.5km 以下 良好		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	<u>~ / №4 №4 ×35 </u>	No.3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	タ・ンプ・トラック[オンロート・・デ・ィーセ・ル]		W	22.25		
	10t積級 9付消耗費 (DT国産・普通・ D)	2.710	供用日	20,000	54,200	
	積載重量 10.0t積	2.710	供用日	667	1,808	
P34029					,,,,,	
	パール給油	126.000	L	136	17,136	
R01022	運転手 (一般)	2.100	١.	21,105	44 224	
		2.100		21,105	44,321	算出数量
	合 計				117,465	100.000 空m3
	単 価		空m3		1,175	
	*** S単- 89号 ***					
						步A
	電線管敷設工		m	時間的制約:なし		当たり算出
	電線管敷設工,波付硬質合成樹脂管,-,50,地中(道路沿),0,0.00,無,無,無,無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)サイズ(mm)	50		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価	地 中 (道路沿) 0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	m.				
	,					
	波付硬質合成樹脂管					
	<u>波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径50</u>	100.000	m	313	31,300	
R01013	电上	0.500	人	23,625	11,813	
		0.300		25,025	11,013	算出数量
	合 計				43,113	100.000 m
	単 価		m		431	
	* * * S単 - 90号 * * *					步A
	埋設標識シート・地中埋設標敷設工		m		100.000 [各単位]	当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標敷設工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 埋設標識シート, , 幅150mm、50m巻、2倍ポ リエチレンクロス 1)作業種別	埋設標識シート		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)作美程別 3)規格	理設標識シート 幅150mm、50m巻、2倍ポリエチンクロス		蒙雪棚止: なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価	(A)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)地中埋設標1.0個当り単価	0				
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
D30101	埋設物標示テープ					
	- 理談物標示デーフ - 幅150mm 50m 2倍ポ リエチレンクロス	2.000	巻	7,120	14,240	
				.,.20	,v	近樂農政民

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013			7 12			in 5
		0.400	人	23,625	9,450	算出数量
	合 計				23.690	昇出致重 100.000 [各単位]
	H H				20,000	100.000 [172]
	<u></u> <u>単 価</u>		[各単位]		237	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単- 91号 ***					
	37 013					步A
	ハンドホール設置工		基			当たり算出
	ハンドホール設置工 600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)ハンドホール区分(W×D×H)	600 × 600 × 600		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)その他の場合ハト・ホール1基当り単価	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 1基当たり質量(kg/基) 4)内径(m)	2000kg以下kg 1.0m未満m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)基礎砕石	あり				
	6) 敷材 7) その他の場合の補助文	あり				
	7)その他の場合の補助又					
	ハンドホール (鉄蓋付)					
	H1-6 600×600×600(国交省型)	10.000	組	62,000	620,000	
KU1UU1	土木一般世話役	1.600	人	27,930	44,688	
R01002	特殊作業員					
D04000	並:添佐米昌	0.300	人	24,990	7,497	
котооз	普通作業員	3.800		22,365	84,987	
M02093	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	0.000		22,000	01,00	
D04004	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,740	40,826	
KU1U21	運転手(特殊)	2.380		22,890	54,478	
P34029				,		
	パ [*] わール給油 基礎砕石費	137.000	L	136	18,632	
100004	巫 诞叶11頁	0.080		251,108	20,089	
Y00004				,	·	
<u> </u>	1%	0.010		251,108	2,511	算出数量
	合 計				893.708	昇出
					,	
	単 価		基		89,371	
	* * * S 単 - 92号 * * *					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 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,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				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				
	7)工員 2)作業内容	エジ 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		265.9	
	+++ CM MD +++					
	* * * S 単 - 93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	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	—————————————————————————————————————				200.7	
	単 価		m3		220.7	
	+++ CM 0.0 +++					
	*** S単- 94号 ***					步 A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
$\overline{}$	エツ,十圴爬工幅Ⅲ以工△□木혜,悪し,悪し,なし			11X间机划下莱时间:0.0		」 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	A 55	備考
7-1	台	双 重	単位	単 1脚 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	- (人) 10 3 1 十 1 					
	単 価		m3		288.4	
	*** S単- 95号 ***					
	······· 3 年 - 30 与 ······					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	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週休:4週814以上	
	1)土質	土砂	+			
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,971	
			+			
	*** S単- 96号 ***					
	2, 3, 3					步A
SA0104	SP 舗装版破砕積込 (小規模土工)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕積込 (小規模土工)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕積込(小規模土工)			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	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	711 **=23	HILLOW WAR THE CONTROL OF				
	単 価		m²		1,481	
			+			
	* * * S 単 - 97号 * * *					
	J푸· 에닝 """		+			 步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	無し,13.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準	+			
	2)積込機種·規格	パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	A)DID区間の有無	無し [*]				
	5)運搬距離	13.5km以下				
			+			
	単 価				2,102	
	半 1畑		m3		2,102	
	*** S単- 98号 ***					
						歩A
	SP 土砂等運搬		m3	n+ 00 + L + 1 + 1 + 1 + 1 + 1		当たり算出
	SP 土砂等運搬 (小根標 15m/2th) 15m			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模, パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0km以下	1	+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	, m O , 10.00m / 1.			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し	+			
	5)運搬距離	19.0km以下				
			+			
	単 価		m3		3,743	
	T 188				. 0,110	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u> </u>	~ _	1 1		- HA	110 3
	*** S単- 99号 ***					
						步A
	<u>SP 路体(築堤)盛土・埋戻</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				Wilding 191010	ZEPH. IZOPHIXE	
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満				
	<u>2) 加工效量</u> 3) 障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		811.7	
	T 1M		illo		011.7	
	*** S単- 100号 ***					
	· · · · · ·					步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
	基面整正 おおお 単元 おおお おおお おおお おおお おお おお お お お お お			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
			+			
	単 価		m²		447.3	
	*** S単- 101号 ***					1E A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部,-,無し,レキ質土、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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	-				
	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				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		876.9	
	, ,,,					
			+			
	* * * S 単 - 102号 * * *					
040404	CD sprin					步A
	SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	残土受入れ地での処理, - , - , 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) /h=344 FT /)	Th 1 77) 4-10	\perp			
	1)作業区分 2)施工数量	残土受入れ地での処理 -				
	3)障害の有無	-	\top			
	4)長期割引単価区分	なし	+			
	単 価		m3		133.9	
			+			
	* * * S 単 - 103号 * * *					
SA0161	SP 整地		m3		4 000	歩 A 当たり算出
UNU 101	SP 整地		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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	
	4.) 佐米(マハ	車がた 1 /11 マ・ハ	\perp			
	1)作業区分 2)施工数量	敷均し(ルース゚) 標準(10,000m3未満)				
						近畿農政局

- 10	to the	** =	<u> </u>	₩ /≖		/# +x
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	4) 技期割31年11111111111111111111111111111111111	74 U				
	単 価		m3		137.5	
	* * * S 単 - 104号 * * *		+			步A
\$40214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置		 '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	有り				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単		m		12,320	
		+	1			
	*** S単- 105号 ***					
						步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				////X-31-31-11	21111211111	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	14.4km以下				
	単 価		m3		2,434	
	T IM		1110		2,101	
	*** S単- 106号 ***					
	OD +117E141					步A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m2 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3 7 782 188 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	TYPE I (MINIS) HAZE IS C. S. C			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	
	() +0.7V, (), (I=)UK	-> 511 1 (mm mm) 4#3/# 46 1 10 1 1				
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンケリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込				
	2) 検込上/広区ガ 3) DID 区間の有無	無し	+			
	4) 運搬距離	28.4km以下				
	単 価		m3		3,179	
			1			
	* * * S 単 - 107号 * * *					
	→ + .01 ¬					步A
	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	-	1	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			1	基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)	1			
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	22.0km以下	1			
	単 価		m3		4,596	
	т ім		1110		7,090	
	* * * S 単 - 108号 * * *		1			
04005	OD 64344C LTWC					步A
	SP 舗装版切断		m	中期的444.		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	
	→/// I IIII (大)以,「,I J () 	+	+			
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	台	双 重	平111	平 1 ^山 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	<u>2)アスファルト舗装版厚</u> 3)コンクリート舗装版厚	- 15cm以下				
		-				
	74 /TE				1,096	
	単 価		m		1,096	
	111 CM 400 D 111					
	* * * S 単 - 109号 * * *					歩A
A0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> アスファルト舗装版,15cm以下,-,-</u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	() A±N± C7Z c	#1 AEN+11C				
I	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚	アスファルト舗装版 15cm以下				
	3)コンケリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カバ・-)舗装版	-				
	ъм. /ш				F70.0	
	単 価		m	+	579.9	
	*** S単- 110号 ***					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ 0mm			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	
I	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	2)砕石の計上 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-40 40~0mm				
			,			
	単 価		m²		1,320	
	* * * S 単 - 111号 * * *					步A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ 0mm			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	
		+n>				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	74 /TE		2		4 444	
	単 価		m²		1,414	
	distribution of Market Transfer					
	* * * S 単 - 112号 * * *					步A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	少人 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	
	7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	ハホテの向さ	7 5 cm T				
I	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	7.5cm以下 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-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,131	
	平 1個		m		1,131	
	44 6 W 46 G 44 A					
	*** S単- 113号 ***					歩A

コード	67 1h	** =	光子	₩ / ≖		
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			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-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,226	
	*** S単- 114号 ***					
						步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,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	
	, max_,~mm, , , , , , , , , , , , , , , , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					~	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ・車打設				
	2)打成工/云 3)コンクリートの計上	計上する				
	3)1///- FOJat 上 4)設計日打設量	aTエ9 5 10m3以上100m3未満				
	<u>4)設計口打設重</u> 5)養生工の種類	一般養生				
		延長無し				
	6)圧送管延長距離区分	性 下無 し		+		
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	40.0.05(00)(=================================		-		
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
				-		
	単 価		m3		29,850	
	* * * S 単 - 115号 * * *					
Ţ						步A
A0311	本体コンクリート 一般養生含む		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	々地注て. かし	
	無肋"			牧 町町がリト未时 町.ひ.し		
				豪雪補正:なし		
	<u>無助* 鉄砌構造物、17/9-17 77 年71 政, 訂工9 る, 10113以工 100113末海</u> , 一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				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	
		無筋·鉄筋構造物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ 車打設		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	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンウリートの計上	無筋・鉄筋構造物 コンリートポンプ・車打設 計上する		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	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ンケリー・の計上 4) 設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 コンクリーボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コン ウットーの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類	無筋·鉄筋構造物 コンクリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		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	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンウッ1-トの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリーボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	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		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	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) エンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	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		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	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) エンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ンツートの計上 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	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	Cm	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 適休:4週8休以上	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) エンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	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	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ンツートの計上 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	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	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 適休:4週8休以上	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ンツートの計上 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	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	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 適休:4週8休以上	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンウワートの計上 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	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	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 適休:4週8休以上	
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) ンツートの計上 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	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	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 適休:4週8休以上	4E-A
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4適8休以上	步A 大A
N0311	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)	無筋・鉄筋構造物 コンリー・オ`ンプ`車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490	歩A 当たり算出
.0311	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)	無筋・鉄筋構造物 コンウリートボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 30,490 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場の小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ンプ、車打設、計上する、10m3以上100m3未満	無筋・鉄筋構造物 コンウリートボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4適8休以上 30,490 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
0311	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)	無筋・鉄筋構造物 コンウリートボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4適8休以上 30,490 30,490 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
.0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場の小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ンプ、車打設、計上する、10m3以上100m3未満	無筋・鉄筋構造物 コンウリートボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
.0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場の小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ンプ、車打設、計上する、10m3以上100m3未満	無筋・鉄筋構造物 コンウリートボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4適8休以上 30,490 30,490 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
.0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3)	無筋・鉄筋構造物 コプリーボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
.0311	、一般養生,延長無し、・・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、プクリート 無筋・鉄筋構造物、プクリート 無筋・鉄筋構造物、プクリート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	無筋・鉄筋構造物 コンリーボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
.0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 116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、コンクリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上	無筋・鉄筋構造物 コンリーは、ソブ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンリーは、ソブ・車打設 計上する		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) ルツートの計上 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 - 116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、エンツートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) エンカリーの計上 4) 設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 コンリーボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
.0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プグリートの計上 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 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート の計上 無筋・鉄筋構造物、エングリートボーンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 コンクリーボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 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末満 一般養生		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) ルツートの計上 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 - 116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、エンツートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) エンカリーの計上 4) 設計日打設量	無筋・鉄筋構造物 コンリーボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3末満		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プグリートの計上 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 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート の計上 無筋・鉄筋構造物、エングリートボーンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 コンクリーボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 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末満 一般養生		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) プグリーの計上 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 - 116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、コンケリートが、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65%	無筋・鉄筋構造物 コンクリーボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長無し、クラフィーのでは、次平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 116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 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物を表し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリーの計上 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	無筋・鉄筋構造物 コンクリーボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンウリートの計上 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 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンリーポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンウリートの計上 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 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンリーポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	
0311	、一般養生,延長無し、・・・・、21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンウリートの計上 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 - 116号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 コンリーポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 コンリートポンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3末満 一般養生 延長無し		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 30,490 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	

### 19 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
50311 9 コンフリート 10 10 10 10 10 10 10 1		<u></u> 和	女 里	- 単位	- 半	並領	
部 コンクリート		* * * S 単 - 117号 * * *					
コンフリート 国際・政策機能の、2014 17 至打技 計上する。1050以上1000決議							步A
無数・結構発物、201-14 27 至月後 計上する。30-32以 100-03 美国	SA0311 S	SP コンクリート		m3			当たり算出
一般等生、変し類 20						制約作業時間:0.0	
対策の特殊:0.0 選称:4部的状態 対比では、	١,	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%				亜熱帯補正:なし	
1)関係物験	-						
2月1日正古					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2017日下法	- ,	1、1株1年前7年日	如 なた、 ぐれなた t華 : 生 #m				
計算性	- 1						
(1932)上100の末茂 (1972年世紀氏華昭女子 (1972年世紀氏華昭女子 (1972年度成長年昭女子 (1972年度成長年昭女子 (1972年度成長年昭女子 (1972年度成長年昭女子 (1972年度成長年のアリード (2073年度) (1972年度成長年のアリード (2073年度) (1972年度成長年のアリード (2073年度) (1972年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度成長のアリード (2073年度) (1973年度のアリード (2073年度) (1973年度の							
5 野生工の経験							
5) 日本会社 (日本会社							
7)別は内心海豚の角無 10 月秋日の 10 日本 10 日本 10 日本 10 月秋日の 10 日							
10) 財務区分			-				
# 任	8	3)打設高さ、水平打設距離	-				
**** S単・118号 *** 18	1	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
**** S単・118号 *** 18							
**** S単 - 118号 *** MOS11							
1	-	単		m3		29,850	
1							
1	$\neg \uparrow$						
野門 コンクリート 野門 部門 動物 () 2	\perp	* * * S単 - 118号 * * *					
野門 コンクリート 野門 部門 動物 () 2							步A
無所・技術構造物、2クリーは 7プ 単打段 計上する、10m3以上10m3未満 表験機工・企 L 基本総的照・8.0				m3			当たり算出
- 一般製生、延長無し、・・・・、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%						制約作業時間:0.0	
基本絵詩歌:8.0 超動時間:0.0 選体:4週8体以 2月19日:15							
1 構造物種別 一次報告報酬 一般報生 一般報告 一般知识的意思 一般的作業的能) 本本本 年間報的作業的能) 本本本 日間報的作業的能) 全級報報正文本 日間報的作業的能) 包報報報正文本 日間報的作業的能) 包報報证文本 日間報的作業的能) 日間報的作用的能) 日間報的作業的能) 日間報的作業的能) 日間報的作業的能) 日間報的作業的能) 日間報的作業的能) 日間報的作者和述的注意的情的情的情的情知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知	,	,──放食土,延長無 ∪ , - , - , , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
1)構造物種別 2月1日工設量	_						
2月1日工芸 10m3U_F10P15 11m3 11					/木1文 时 目.U.U	一四小4四0小以上	
2月1日工芸 10m3U_F10P15 11m3 11	<u> </u>	1) 構造物種別	無節・針筋棒・告物	_			
3)カツナーの計上 計上する 1月設計日設置 10m3以上100m3未満 10m3以上100m3未 10m3以上100m3未 10m3以上100m3未 10m3以上100m3 10m3 以上100m3 10m3 以上100m3 以上100							
4 計計日子記量							
5 新生工の種類			1 777				
6 DE送管歴長距離公分 25 25 25 25 25 25 25 2		•					
8)打設高さ、水平打設距離							
18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	7	7)現場内小運搬の有無	-				
# 価	8	3)打設高さ、水平打設距離	-				
*** S単- 119号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する。-,一般養生・無し・-,18-8-40(高 がB) W/C65% *** 数本 会時間:0.0 多期補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補理:なし またする ・19計目設量 ・	1	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
*** S単- 119号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 小型機造物、人力打設、計上する。-,一般養生、無し、-,、18-8-40(高 がB) W/C65%							
*** S単- 119号 *** A0311 SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する。-,一般養生・無し・-,18-8-40(高 がB) W/C65% *** 数本 会時間:0.0 多期補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補正:なし 基本会時間:0.0 選妹・補理:なし またする ・19計目設量 ・		単 価		m3		29,850	
A0311 SP コンクリート 時間的制約:なし 技術神師::なし 大学B) W/C65% 東雪楠正:なし 基本給時間:0.0 選休・4:週8休以 1)構造物 人力打設、計上する・・・・一般要生・・・無し・・・・18・8・40(高		——————————————————————————————————————					
A0311 SP コンクリート 時間的制約:なし 技術神師::なし 大学B) W/C65% 東雪楠正:なし 基本給時間:0.0 選休・4:週8休以 1)構造物 人力打設、計上する・・・・一般要生・・・無し・・・・18・8・40(高							
A0311 SP コンクリート 時間的制約:なし 技術神師::なし 大学B) W/C65% 東雪楠正:なし 基本給時間:0.0 選休・4:週8休以 1)構造物 人力打設、計上する・・・・一般要生・・・無し・・・・18・8・40(高		*** C* 440F ***					
SP コンクリート ・小型構造物、人力打設、計上する、・、一般養生、・、無し、・・、、18-8-40(高	_	* * * 5 里 - 119号 * * *					步A
SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、・、一般養生、・、無し、・・、、18-8-40(高 炉B) W/C65% 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 基本給時間:0.0 制約作業時間 ・ 2 基本給時間:0.0 1)構造物種別 2)打設工法 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長取離区分 7)現場の小道搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 一般養生 - 一般養生 - 一般型体、均し12/カリート 一個 第2-40(高炉B) W/C65% 10)規格区分 18-8-40(高炉B) W/C65% m³ 40312 SP 型枠 - 般型枠、均し12/カリート m³ 10.0 製剤作業時間:0.0 多期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 変害補正:なし 動約作業時間:0.0 多期補正:なし 変害補正:なし	A0311 S	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-40(高 校問制約作業時間:0.0 を期補正:なし					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / / /
炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 1)構造物種別 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)現場内ル運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 一般養生 - - - - 10)規格区分 一般養生 - - - - 10)規格区分 一 (高炉B) W/C65% 単価 m3 (3 **** S単- 120号 *** m3 (3 A0312 SP 型枠 - 般型枠,均しコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 原理制約作業時間:0.0 変期補正:なし 変期補正:なし 郵業補正:なし 変調補正:なし 亜熱帯補正:なし 変期補正:なし							
1)構造物種別						亜熱帯補正:なし	
1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 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 18-8-40(高炉B) W/C65% 単 価 **** S単- 120号 *** *** S単- 120号 *** *** S型枠						超勤時間:0.0	
2)打設工法					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)打設工法							
3)コケリートの計上 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- 120号 *** M3312 SP 型枠							
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 - 無し - 10)規格区分 18-8-40(高炉B) W/C65% 単 価 m3 *** S単 - 120号 *** m m3 0312 SP 型枠 -般型枠,均しコクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 最雪補正:なし 要割補正:なし 要需補正:なし 亜熱帯補正:な 亜熱帯補正:な		,					
5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 77)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 無し - 10)規格区分 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65% 単 価 m3 **** S単- 120号 *** m³ 5P型枠 -般型枠,均しコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 制約作業時間: 冬期補正:なし 需需補正:なし 亜熱帯補正:なし							
6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 無し - 10)規格区分 18-8-40(高炉B) W/C65% 単 価 m3 **** S単- 120号 *** m³ .0312 SP 型枠 -般型枠,均しコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 原雪補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 亜熱帯補正:な			-				
7)現場内小運搬の有無 無し - 10)規格区分 18-8-40(高炉B) W/C65%			一般養生				
8)打設高さ、水平打設距離 - 10)規格区分 18-8-40(高炉B) W/C65% m3 (3) *** S単 - 120号 *** M312 SP 型枠 SP 型枠 -・般型枠,均しコンケリート 中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし		,	- tm 1				
10)規格区分			無し				
単価 m3 (30312 SP 型枠 mi h間的制約:なし 機関的制約:なし 機関的制約:なし 機関的制約:なし 機関制的作業時間:の.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし			18-8-40(高炉R) W/C65%				
*** S単- 120号 *** A0312 SP 型枠 SP 型枠 中般型枠,均しコンクリート ・般型枠,均しコンクリート ・変言補正:なし ・変言補正:なし ・変言補正:なし ・変言補正:なし ・変言を表		· マ/パロ日 E ニノJ	O TO(ININ D) 11/000/0				
* * * S単- 120号 * * * A0312 SP 型枠 SP 型枠 中間的制約:なし 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 亜熱帯補正:な							
A0312 SP 型枠 m ⁿ 1 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な	\perp	単 価		m3		37,790	
A0312 SP 型枠 m ⁿ 1 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な							
A0312 SP 型枠 m 1 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 会期補正:なし							
SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な		* * * S 単 - 120号 * * *					
SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 多期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な				2			步A 火丸 12 第中
一般型枠,均しコンクリート 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な				mî mî	ロ土 88 かり 牛川 かり ・ナン!		当たり算出
豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な							
		一阪空作,均しコククリート					
基本給時間:8.0							
	-					週休:4週8休以上	
					/ 小1 汉 寸	□四八→四0小以上	
1)型枠の種類 一般型枠		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		単		m²_		4,818	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	15. 170	<u> </u>	- 1	- 半 1四	並 誤	
	think a W was a state					
	* * * S単 - 121号 * * *					步A
A0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		9,433	
	*** S単- 122号 ***					
	5 + 1.22 5					步A
0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)开川十九(7) 壬年 米百		-			
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	-/ Hyma 12 77 (EAX	3 - 117 (V)				
	単 価		m²		8,495	
			+			
	* * * S 単 - 123号 * * *					
	•					步A
\0521	SP ボックスカルバート機械据付		m	時間的生物・かり		当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	ining, 1.20 (b 2.0 1.20 (ii 2.0, 基礎評価・2001)// i ,-,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)作業区分	据付				
	2)製品長	1.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め	基礎砕石 + 均しコンクリート				
- 1	5)に調材による縦部の 6)長期割引単価区分	なし				
	- / DOM HIS ST 1 IM - 23					
	単 価		m		34,390	
	* * * S 単 - 124号 * * *					
			,		,	步A
10832	路盤(車道) SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Sr ト層暗盤(単連・暗層部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	100mm	+			
	2)施工区分	1層施工				
- 1	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	なし 再生クラッシャーラン RC-40	+			
	シ) パスペプロマン 253八	〒上//ソ/ト // NU-4U				
	単 価		m²		442.2	
	* * * S 単 - 125号 * * *					
						步A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	1 日日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	100111111、1/日/11世上 , 14十口 , 14 〇 , 行 土 アノックャーファ パレー40		+	夜间耐約15業時间: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	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	3)材料	<u> </u>	- 平位	<u>+ III</u>	立 領	<u> 144 75 </u>
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		542.3	
	* * * S 単 - 126号 * * *					
	5 + 120 5					步A
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	Omm 100mm	+			
	9)政盤材宝仕上り厚 11 材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	· · / P3/1 (E2/)	TALKERT HT HT OU	+			
	単 価		m²		598.3	
	* * * S 単 - 127号 * * *		+			1E A
010040	 SP 表層(車道・路肩部)		m²		4 000 -3	歩 A 当たり算出
	SP 表層(単道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	i i		夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分	40mm アスファルト混合物 (2.35t/m3)	+			
	(3) CL里区分 (4) 瀝青材料種類	プルアルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし	+			
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)	\perp			
	単 価		m²		1,476	
			+	-		
	* * * S 単 - 128号 * * *					
			1			步A
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		+	夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			+-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/小TX #切目 . U . U	たい・・・ プロロント・タイ	
	 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1)	3.0m超	+			
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm	\perp			
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)	+			
	 単		m²		1,761	
	+ IM		+ ""		1,701	
	* * * S 単 - 129号 * * *		+	<u> </u>		15.
010040	CD 丰屬(市道,吸序郊)		2		4 000 -3	歩A ツたい管虫
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5P 衣僧(単道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1.4 以上3.0 以下,30 ,72/7 72日初 (2.331/ 3),7 /7 1-1 日 種,なし,再生密粒度アスコン(13)		+-	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	()			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm	1	I .	f.	İ
	2) (計画 5 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プ ライムコート 各種				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
		再生密和度/从1/(13)				
-	単 価		m²		1,855	
	* * * S 単 - 130号 * * *					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)				制約作業時間:0.0	コルク弁山
	撤去,-,無し,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					超外.4超0外以上	
	1)作業区分 2)基礎砕石の有無	撤去 -				
	3)L形側溝の有無	無し				
	単 価		m		2,251	
						1
L						
						近畿農政局

	名 称(規 格) 再生プラスチックプロック	数量	単位	単価	金額	備考
	円 エノ ノスノックノ ロック					
	スペーサー 994*246*180 [賃料] 6ヶ月		枚	260		
	再生プラスチックプロック フルサイズ 994*994*180 [賃料] 6ヶ月		枚	1,110		
	再生プラスチックプロック		1X	1,110		
	N-フサイス [・] 994*494*180 「賃料] 6ヶ月		枚	555		
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		m3	2,550		
	スクリーニングス		IIIO	2,550		
	2.5mm ~ 0mm		m3	2,150		
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)		m²	150		
	建設廃材		- 111	130		
P52001	無筋コンクリート廃材		m3	1,410		
	建設廃材		0	4 220		
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u> 建設廃材		m3	4,320		
P52003	アスファルトコンクリート廃材		m3	3,450		
	建設発生土処分費		0	2 700		
	砂質土 赤井工業 建設発生土処分費		m3	2,700		
	粘性土 ミナミ農園		m3	1,556		
	建設廃材(廃プラ)処分費			000		
	大栄環境 13.1km 伸縮可とう管 600A		m3	960		
	ゴム製 偏心量100mm 面間長1600mm		本	674,500		
	伐採木処分 真永			0.000		
	幹 13.5km 鋼製異形管		m3	3,000		
	銅製継輪600 A FRPM×FRPM 有効長300mm		本	1,144,000		
	鋼製異形管 600A t=6mm			4 00= 00=		
	スティフナー付き90°曲管1700L×90°×1048L 銅製異形管 600A t=6mm		本	1,235,000		
	maxxxxx = 000A t=0111111 1FRPM受口22.5°曲管 750L×22.5°×2000L		本	1,561,000		
	鋼製異形管 600A t=6mm					
	1FRPM挿口直管 2850L 鋼製異形管 600A t=6mm		本	648,800		
	胸表共力官 000A 1-000M 1FRPM受口90°曲管850L×90°×2120L×90°×4050L		本	3,396,000		
	伐採木処分 真永					
	枝葉 13.5km 法止めブロック		m3	5,000		
	500×1000		個	7,700		
	法止めプロック			·		
	300×1000 強化プラスチック複合管		個	3,970		
	短化プラステック接合官 5種 径600 受挿 L=4m(内圧管)		本	117,000		
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 受挿 L=2000 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)		本	107,700		
	短い 2007 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		本	91,100		
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 挿PE L=3580 プレキャストL型擁壁		本	149,100		
	フレイヤス IF L 空)権室 H1400×B1600×L1997 標準		個	103,000		
	プレキャストL型擁壁			·		
	H1400×B1600×L1070 短尺 プレキャストL型擁壁		個	86,800		
	プレイヤスト L 型機壁 H1400/1250×B1600×L1997 天端斜切		個	140,000		
	プレキャストL型擁壁					
	H1250/1100×B1600×L1997 天端斜切 プレキャスト L 型擁壁		個	140,000		
	プレイヤスト L 型機壁 H1500×B1900×L1047 短尺		個	180,000		
	プレキャストL型擁壁					
	H1900×B2400×L1197 短尺 白中勾配側達		個	246,000		
	自由勾配側溝 B400×H500 L=2000		個	16,400		
	自由勾配側溝					
	B400×H400 L=2000 自由勾配側溝蓋(車道用)		個	14,000		
	自出勾配側溝盖(早垣用) B400 L=500		個	2,160		
	鋼製継手塗装(内面)					
P96803	600mm t=6mm		箇所	34,700		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00101	ネットフェンス(扉)復旧工(既設利用)		組		10.000 組	歩A 当たり算出
	両開き W=3.0m H=1.35m コンクリート建込					
S02115	土木一般世話役	4 040		07.000	27, 400	6.W 1.E
S02115	普通作業員	1.340		27,930		S単 14号
		3.150	人	22,365	70,450	S 単 13号 算出数量
	合 計				107,876	10.000 組
	単 価		組		10,788	
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00102	L型側溝設置		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	プ レキャストL型側溝(L=0.6m/個)					
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	0.004		40.700	222	C 24 70 P
S02115	<u>,標準パケ外容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,21,交替制補正対象外</u> 普通作業員	0.031	日	10,700		S単 72号
S02115	土木一般世話役	0.090	人	22,365	2,013	S単 13号
	運転手(特殊)	0.029	人	27,930	810	S単 14号
	特殊作業員	0.019	人	22,890	435	S単 15号
		0.009	人	24,990	225	S単 16号
S02116	軽油 パ hu-ル給油,,	1.103	L	136	150	S単 32号
	合 計				3,965	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,965	
	平 順		- 111		3,900	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00601	再生プラスチックプロック設置・撤去		m3		10.000 m3	当たり算出
	ブ・ラロード 再生プラスチックプロック設置					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	27,930	2,793	S単 14号
S02115	普通作業員	0.700	人	22,365	15.656	S単 13号
Y00001	再生プラスチックプロック撤去			,	,,,,,	
S02115	土木一般世話役	0.400		27,000	0.700	C × 110
S02115	普通作業員	0.100	人	27,930	,	S単 14号
		0.500	人	22,365	11,183	S単 13号 算出数量
	合 計				32,425	10.000 m3
	単 価		m3		3,243	
	*** T単- 4号 ***					
T00602	再生プラスチックプロック(賃料)区間3		m²		338.600 m	歩A 当たり算出
	6ヶ月					
S02114	再生プラスチックプロック	740,000	+1-	4 440	700 000	C W 40 P
	ブルサイズ 994*994*180 [賃料] 6ヶ月 再生プラズチックプ ロック	718.000	枚	1,110		S単 10号
	<u>パーフサイズ・994*494*180 [賃料] 6ヶ月</u> 再生プ [・] ラスチックプロック	218.000	枚	555	120,990	S単 11号
	スペーサー 994*246*180 [賃料] 6ヶ月	1,504.000	枚	260	391,040	S単 12号 算出数量
	合 計				1,309,010	
	単 価		m²		3,866	
	*** T単- 5号 ***					
TUURUS	再生プラスチックプロック(賃料)区間2		m²		916 700 m	歩A 当たり算出
. 00000	13.47 707 777 月77 (天空) / 四月4		- 111		510.700 III	<u>コたり昇山</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	6ヶ月					
	再生プラスチックプロック					
	<u>7ルサイズ 994*994*180 [賃料] 6ヶ月</u> 再生プラスチックプロック	1,427.000	枚	1,110	1,583,970	S単 10号
	<u> ルーフサイズ・994*494*180 [賃料] 6ヶ月</u>	366.000	枚	555	203,130	S単 11号
	再生プラスチックプロック スペーサー 994*246*180 [賃料] 6ヶ月	3,089.000	枚	260	903 140	S単 12号
		3,009.000	17X	200		算出数量
	合 計				2,590,240	916.700 m²
	単 価		m²		2,826	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00604	再生プラスチックプロック(賃料)クレーン作業ヤード		m²		105.000 m	当たり算出
	6ヶ月					
	再生プラスチックプロック	400,000		4 440	000 000	6.W 10.D
S02114	ブルサイズ 994*994*180 [賃料] 6ヶ月 再生プ・ラスチックブ・ロック	188.000	枚	1,110	208,680	S単 10号
	N-フサイス [・] 994*494*180 [賃料] 6ヶ月	44.000	枚	555	24,420	S単 11号
	再生プラスチックプロック スペーサー 994*246*180 [賃料] 6ヶ月	405.000	枚	260	105,300	S単 12号
	合 計				339 400	算出数量 105.000 m ²
	単 価		m²		3,223	
-						
						近畿農政局