

令和6年度 亀岡中部農地整備事業 曽我部工区整備工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名 内 容 近畿農政局 局名 事業 (務) 所名 亀岡中部農地整備事業所 亀岡中部農地整備事業 事業名 工事名 曽我部工区整備工事 施工場所 京都府亀岡市曽我部町南条、犬飼、法貴、寺、中及び春日部地内 工事番号 06-110-0114 単年度 工事区分 積算区分 当初積算 地域区分 京都南 地区区分 亀岡市 工期 6ヶ月 積算体系年月 令和6年9月 単価期適用年月 令和6年9月—A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A 電力会社名 関西電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				10, 362, 000	
					, ,	
	are the fitting				9, 420, 000	
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)				942, 000	
	工事内容					
$\vdash$						
Щ	i	<u> </u>		l		

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	ほ場整備工事
工種体系区分	その他土木工事 (2)
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
	· F· 整典 - 本見

項目名 数 量 単位 金 額 備考 9, 420, 000 工事価格 7, 678, 000 工事原価 純工事費 5, 229, 000 ・・直接工事費 4, 463, 000 1.000 4, 335, 000 ・・・直接工事費 (仮設工を除く) 式 1.000 128, 000 式 ・・・直接工事費(仮設工) 3, 215, 000 ・・間接工事費 766,000 ・・・共通仮設費 1.000 ・・・・事業損失防止施設費 式 0 ・・・・運搬費~営繕費等 4, 463, 000 × ((12. 530\*1. 200) \*1. 000\*1. 020\*1. 000) 685, 000 ・・・・運搬費 1.000 0 ・・・準備費 1.000 0 式 ・・・安全費 1.000 式 0 1.000 0 ・・・・役務費 式 1.000 ・・・・技術管理費 0 式 1.000 0 式 ・・・・営繕費等 81,000 ••••現場環境改善費 ・・・・現場環境改善費 (率計上) 4, 463, 000 × (1.830) 81,000 ・・・・現場環境改善費(積上) 1.000 式 2, 449, 000 ・・・現場管理費 ・・・・現場管理費(率計上) 5, 229, 000 × ((40.550\*1.100)\*1.000\*1.050\*1.000+0.000+0.000-0.000) 2, 449, 000 1.000 0 ・・・・現場管理費(積上) 式 1.000 0 ・・・現場管理費(一般管理費率対象外) 式 1.000 0 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 ・・官貸額(直工) 1.000 0 ・・官貸額(事業損失防止) 1.000 0 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1.000 0 式 一般管理費等 7, 678,  $000 \times (22.650*1.000+0.04)$ 1, 742, 000 • 一括計上価格 1.000 0 力 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) 0 処分費(準備費の内数) 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 処分費等(率対象外)

項目名	数 量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
			0	
ととは、日本、明治・彼(て中、日本・の一本教)				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
9, 420, 000 × 5. 640			531, 000	
			1	
		ı		

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			4, 335, 000	
			4, 333, 000	
直接工事費(仮設工を除く)				
ELATTA (IAMA CINT)	1. 000	式	4, 335, 000	
・南条区	1. 000	式	17, 000	
・・一筆排水復旧(再利用)				
446番圃場	1. 000	式	17, 000	
・犬飼区				
	1. 000	式	2, 556, 000	
・・法面復旧 325番圃場	1. 000	式	5, 000	
・・一筆排水復旧	1. 000	式	28, 000	
325番圃場 ・・取水口修繕				
324番圃場 ・・素掘水路設置	1. 000	式	3, 000	
316番圃場	1. 000	式	18, 000	
・・管理畦畔工 316番圃場	1. 000	式	45, 000	
・・水抜設置 403番圃場	1. 000	式	4, 000	<u></u>
・・簡易ゲート設置				
398番圃場 ・・仮設用水管及び大型土のう撤去	1. 000	式	284, 000	
· · 整地工	1. 000	式	393, 000	
・・登地工 415番圃場	1. 000	式	1, 310, 000	
・・石礫除去 410番圃場	1. 000	式	236, 000	
・・余水吐設置				
416-1番圃場 <ul><li>・・法面復旧</li></ul>	1. 000	式	29, 000	
支用173 3及び202号 ・・用水路嵩上げ	1. 000	式	24, 000	
支用173-3号	1. 000	式	177, 000	
・法貴区	1. 000	式	1, 303, 000	
・・一筆排水修繕				
344番圃場 ・・湧水処理工	1. 000	式	58, 000	
341, 343-1番圃場	1. 000	式	106, 000	
・・二次製品桝嵩上げ 340番圃場	1. 000	式	44, 000	
・・基盤造成 280番圃場	1. 000	式	985, 000	
・・法面復旧	1. 000		89, 000	
250番圃場 • · 敷砂利		式		
241番圃場	1. 000	式	21, 000	
ab Cr				
・中区	1. 000	式	166, 000	
・・桝漏水修繕 170番圃場	1. 000	式	22, 000	
・・横断側溝設置				
148番圃場	1. 000	式	144, 000	
・寺区				
	1. 000	式	11, 000	
・・法面復旧 151, 169, 283番圃場	1. 000	式	8, 000	
・・取水口修繕	1. 000		3, 000	
308番圃場	1.000	式	3,000	
・春日部区				
	1. 000	式	282, 000	
・・用水路嵩上げ 135番圃場	1. 000	式	161, 000	
・・湧水処理工 26番圃場	1. 000	式	84, 000	
・・表土はぎ				
25, 26番圃場	1. 000	式	37, 000	
				近後典政長

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			128, 000	
			120, 000	
直接工事費(仮設工)				
	1. 000	式	128, 000	
To diff. and				
<ul><li>仮設工 犬飼区</li></ul>	1. 000	式	32, 000	
・・水替工 403番圃場	1. 000	式	32, 000	
▼ A C ED Into GN	1. 000		32, 333	
・仮設工				
<ul><li>法貴区</li><li>・・水替工</li></ul>	1. 000	式	32, 000	
341, 343-1番圃場	1. 000	式	32, 000	
・仮設工 中区	1. 000	式	32, 000	
・・水替工	1. 000		32, 000	
148番圃場	1.000	式	32, 000	
・仮設工				
春日部区 ・・水替工	1. 000	式	32, 000	
・・ 水 香工 26番 圃場	1. 000	式	32, 000	

名 称 (規格) 数 量 単位 単 価 備考 金 額 直接工事費(仮設工を除く) 4, 335, 000 南条区 1.000 17,000 · · 一筆排水復旧 (再利用) 446番圃場 1.000 式 17,000 000001 排水桝設置工 歩A・単A 550型 再利用 1.000 6, 877 6,877 B単 1号 箇所 000002 排水桝設置工 歩A・単A VP **Φ** 150 2.000 4, 434 8, 868 B単 2号 m 000003 塩ビ管用継手 歩A・単A 1.000 1, 330 1, 330 φ150,90° エルボ 個 B単 3号 合 17, 075 計 犬飼区 1.000 2, 556, 000 式 ・・法面復旧 1.000 5,000 325番圃場 歩A・単A 000004 法面復旧 1, 589 4, 767 3.000 B単 4号 m 計 4, 767 · · 一筆排水復旧 1.000 28,000 325番圃場 式 000005 排水桝設置工 歩A・単A 17, 877 550型 1.000 箇所 17, 877 B単 5号 000006 排水桝設置工 歩A・単A 2. 000 8, 868 4, 434 <u>VP</u> **Φ** 150 B単 6号 m 000007 塩ビ管用継手 歩A・単A 1.000 1, 330 1, 330 φ150,90° エルボ 個 B単 7号 28, 075 合 計 · · 取水口修繕 324番圃場 1.000 3,000 000008 取水口修繕 歩A・単A 1.000 箇所 2, 604 2, 604 B単 8号 合 計 2, 604 · · 素掘水路設置 316番圃場 1.000 18,000 式 000009 素掘水路設置 歩A・単A 98.000 183 17, 934 m B単 9号 17, 934 計 ・・管理畦畔工 45,000 316番圃場 1.000 000010 管理畦畔工 歩A・単A 48.000 930 44, 640 B単 10号 m 44, 640 合 計 · · 水抜設置 1.000 4,000 403番圃場 式 000011 水抜設置 歩A・単A 2.000 箇所 1,883 3, 766 B単 11号 合 計 3, 766 ・・簡易ゲート設置 1.000 398番圃場 284, 000 000012 ゲート設置 歩A・単A 三方水密 1.000 箇所 284, 000 284, 000 B単 12号 計 284, 000 合 ・・仮設用水管及び大型土のう撤去 1.000 式 393,000 000013 仮設用水管撤去 歩A・単A 80.000 132 10,560 B単 13号 φ 300 m 000014 仮設用水管撤去 歩A・単A 11.500 1, 657 19,056 B単 14号 φ 900 m 000015 大型土嚢撤去 歩A・単A 315.000 1, 154 363, 510 B単 15号

*** 변변	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
・ ・	A 割				393 126	
1.988	LI VI				000, 120	
0.000   1000						
20001 전에 가 전에		1. 000	式		1, 310, 000	歩A・単A
### 1985 전 198	000017 其般 + 3 れ 麸 >	0. 430	ha	1, 612, 429	693, 344	
변환하기 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	415番圃場→曽我部工区33-2工事	430. 000	m3	717	308, 310	B単 17号
1.000   大   225,000   225,174   日本   1.000   大   235,174   日本   1.000   日本		430. 000	m3	717	308, 310	
1.000   大   225,000   225,174   日本   1.000   大   235,174   日本   1.000   日本	合 計				1, 309, 964	
1,000   大   236,000   5   7   7   7   7   7   7   7   7   7						
980010 丘病神主工		4 000			200 000	
・・ 会会・計画			式		236, 000	歩A・単A
・・・金本社部画 1,000 式 23,000 かん・下へ 23,000 かん・下		0. 240	ha	984, 060	236, 174	B単 19号
1.000 大   29.000   20.000   20.000   20.000   20.000   20.0000   20.0000   20.0000   20.0000   20.00000   20.00000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.0000000   20.00000000   20.0000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.00000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.0000000   20.0000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000000   20.000000   20.0000000   20.0000000   20.0000000   20.0000000000	合 計				236, 174	
1.000 大   29.000   20.000   20.000   20.000   20.000   20.0000   20.0000   20.0000   20.0000   20.00000   20.00000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.0000000   20.00000000   20.0000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.00000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.0000000   20.0000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000   20.000000000   20.000000   20.0000000   20.0000000   20.0000000   20.0000000000						
1.000   2002		1. 000	式		29. 000	
・・ 心部商便用	000020 余水吐設置			20 620	,	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1.000	直別	20, 039		D 平 40 万
大田   1,000   大   24,00   2	合 計				28, 639	
大田   1,000   大   24,00   2	• . 注面復旧					
	支用173-3及び202号	1. 000	式		24, 000	the analysis
・・ 用水路楽上げ	000021 法面復日	27. 000	m	886	23, 922	
・・ 用水路楽上げ	会 計				23. 922	
大田 173-09	Ц И				25, 022	
22,000 m 8,046 177,012 日本 225   24						
** ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	支用173-3号 000022 用水路嵩上げ	1. 000	式		177, 000	歩A・単A
・・主義体本経緯 344意理器     1.000     式     1.303,000       ・・一条排本経緯 344意理器     1.000     式     58,000       000023 一張排水経緯     1.000     面所     57,890     57,890       ・・勝水処理工 341,343-1番機場     1.000     式     106,000       000024 機断管設度     6,000     m     4,614     27,684     B 平 24号       000025 接合部品 17年官(675) 塩ビ製産機クケット(675)     1.000     式     2,414     2,414     B 平 24号       000026 接入提工 368機能     31,000     m     1,297     40,207     B 平 26号       000027 清水処理工 168機能管     31,000     m     1,297     40,207     B 平 26号       000028 接合部品 90° 工小ボ(675) 塩ビ製産機クケット(675)     1,000     式     850     850     B 平 26号       000028 接合部品 90° 工小ボ(675) 塩ビ製産機クケット(675)     1,000     式     850     850     B 平 26号       ・・工次製品牌高上げ 3/05階層 000029 二次製品牌高上げ     1,000     或     44,000     サム・単ム 9 年 29号       ・・工次製品牌高上げ 3/05階層 000028 協会     1,000     或     44,219     44,219     B 平 29号       ・・工機能協成 280番機場     1,000     式     44,219     985,000		22. 000	m	8, 046	177, 012	
1.000   式   1.303,000   1.000   式   1.303,000   1.000   3.4   1.303,000   1.000   3.4	合 計				177, 012	
1.000   式   1.303,000   1.000   式   1.303,000   1.000   3.4   1.303,000   1.000   3.4						
- ・ 画味水体線 1,000 式 58,000	・法貴区	1 000	式		1 303 000	
1.000   1.						
合計     57,890       ・・湧水処理工 341,345-1番贈場     1.000 式     106,000       000024 模断管設置     6.000 m     4,614     27,684     B 世 24号       000025 接合節品 TY管 (975) 塩ビ製,変換ソケット (975)     1.000 式     2,414     2,414     B 世 25号       000027 湯水処理工 直路機断部     31.000 m     1,297     40,207     B 単 26号       000027 湯水処理工 直路機断部     5.000 m     6,950     34,750     B 単 26号       000028 接合部品 90° エルボ (975) 塩ビ製,変換ソケット (975)     1.000 式     850     850     B 里 28号       合計     1.000 式     44,219     44,219     基単 29号       ・・二次製品構造上げ 340番贈場     1.000 菌所     44,219     44,219     基単 29号       合計     1.000 菌所     44,219     44,219     基単 29号       ・・基盤造成 290番贈場     1.000 式     式     985,000     985,000						
・・適木処理工 341,343-1番欄楊 1.000 式 106,000  000024 横断管設置 6.000 m 4,614 27,684 B単 24号 000025 接合部品 丁字管 (φ 75) 塩ビ製,変換ソケット (φ 75) 1.000 式 2,414 2,414 B単 25号 000026 湧水処理工 31.000 m 1,297 40,207 B単 25号 000027 浸水処理工 31.000 m 6,950 34,750 B単 27号 000028 接合部品 5.000 m 6,950 34,750 B単 28号 000028 接合部品 5.000 式 850 850 850 B単 28号 000028 法裁判的 44,219 44,219 歩み・単本 5.000 が表 44,219 歩あ・単本 5.000 が表 44,219 歩み・単本 5.		1. 000	箇所	57, 890	57, 890	B単 23号
341,343-1番剛場	合 計				57, 890	
341,343-1番剛場	N. J. (1949)					
6.000 m   4,614   27,684   B単 24号   24		1. 000	式		106, 000	
1.000 式 2.414   2.	000024 横断管設置	6. 000	m	4. 614	27. 684	
000026 湧水処理工						歩A・単A
000027 湧水処理工 道路横断部   5,000 m   6,950   34,750   B単 27号     000028 接合部品	000026 湧水処理工					歩A・単A
5.000 m   6,950   34,750   B単 27号     000028 接合部品			m		40, 207	歩A・単A
1.000 式   850   850   8世 28号     105,905   1.000   式   850   850   8世 28号     105,905   1.000   式   1.000   近		5. 000	m	6, 950	34, 750	
・・二次製品桝嵩上げ 340番圃場       1.000 式       44,000         000029 二次製品桝嵩上げ       1.000 箇所       44,219       歩A・単A B単 29号         合計       44,219       44,219       5         ・・基盤造成 280番圃場       1.000 式       985,000       985,000		1.000	式	850	850	
340番圃場     1.000 式     44,000       000029 二次製品桝嵩上げ     1.000 箇所     44,219     歩A・単A B単 29号       合計     1.000 五     44,219     44,219       ・・基盤造成 280番圃場     1.000 式     985,000	合 計				105, 905	
340番圃場     1.000 式     44,000       000029 二次製品桝嵩上げ     1.000 箇所     44,219     歩A・単A B単 29号       合計     1.000 五     44,219     44,219       ・・基盤造成 280番圃場     1.000 式     985,000						
000029 二次製品桝嵩上げ     1.000 箇所     44,219     歩A・単A B単 29号       合計     44,219       ・・基盤造成 280番圃場     1.000 式     985,000		1 000	4		44 000	
合計     44,219       ··基盤造成 280番圃場     1.000 式     985,000				44.040	·	
· · 基盤造成 280番圃場 1.000 式 985,000		1.000	固所	44, 219		D 甲 29号
280番圃場 1.000 式 985,000	合 計				44, 219	
280番圃場 1.000 式 985,000	,其命法氏					
	280番圃場	1.000	式		985, 000	
000030 基盤造成     ある・単名       0.430 ha     1,255,572       539,896 B単 30号	000030 基盤造成	0. 430	ha	1, 255, 572	539, 896	

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
000031 残土運搬					歩A・単A
	554. 000	m3	803	444, 862	B単 31号
合 計				984, 758	
Ц П				304, 700	
V					
・・法面復旧 250番圃場	1. 000	式		89, 000	
000032 法面復旧					歩A・単A
	100.000	m	886	88, 600	B単 32号
合 計				88, 600	
LI HI				55, 555	
alt retord					
・・敷砂利 241番圃場	1. 000	式		21, 000	
000033 敷砂利					歩A・単A
	30. 000	m²	709	21, 270	B単 33号
合 計				21, 270	
H 71				=1,=11	
・中区	1. 000	式		166, 000	
・・桝漏水修繕					
170番圃場	1. 000	式		22, 000	the A DV -
000034 桝漏水修繕	1. 000	箇所	21, 733	21, 733	歩A・単A B単 34号
	1. 000	<u> 141/1</u>	21, 700		J - 010
습  計				21, 733	
・・横断側溝設置					
148番圃場	1. 000	式		144, 000	11- A 24- A
000035 横断側溝設置   300×300	4. 000	m	36, 061	144, 244	歩A・単A B単 35号
					2 + 00 0
合 計				144, 244	
・寺区					
・・法面復旧	1. 000	式		11, 000	
151, 169, 283番圃場	1. 000	式		8, 000	
000036 法面復旧				7 074	歩A・単A
	9. 000	m	886	7, 974	B単 36号
合 計				7, 974	
・・取水口修繕					
308番圃場	1. 000	式		3, 000	
000037 取水口修繕	1 000	A** ====	2 604	2, 604	歩A・単A
	1. 000	箇所	2, 604	2, 004	B単 37号
合 計				2, 604	
・春日部区					
	1. 000	式		282, 000	
・・用水路嵩上げ 135番圃場	1. 000	式		161, 000	
100038 用水路嵩上げ		1			歩A・単A
	20. 000	m	8, 046	160, 920	B単 38号
合 計				160, 920	
н м				.00,020	
- , 滿 - / 加 理 丁					
・· 湧水処理工 26番圃場	1. 000	式		84, 000	
000039 湧水処理工					歩A・単A
標準部 000040 湧水処理工	75. 000	m	819	61, 425	B単 39号 歩A・単A
標準部	4. 000	m	1, 297	5, 188	歩A・単A   B単 40号
000041 接合部品					歩A・単A
VUφ75用水平水閘, ソケット, エンドキャップ	1	箇所	17, 430	17, 430	B単 41号
合 計				84, 043	
・・表土はぎ					
25,26番圃場	1. 000	式		37, 000	
000042 表土はぎ					歩A・単A
	280. 000	m²	131	36, 680	B単 42号
合 計				36, 680	
ы н					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)	<i></i>	, .—	, ,,,,,		
15-160				128, 000	
・仮設工 犬飼区	1. 000	式		32, 000	
・・水替工					
403番圃場	1. 000	式		32, 000	IF A HA
000043 水替工	1. 000	式	32, 031	32, 031	歩A・単A B単 43号
			,		
合 計				32, 031	
・仮設工					
法貴区・・水替工	1. 000	式		32, 000	
341, 343-1番圃場	1. 000	式		32, 000	
000044 水替工				00.004	歩A・単A
	1. 000	式	32, 031	32, 031	B単 44号
合 計				32, 031	
・仮設工					
中区	1. 000	式		32, 000	
・・水替工	4 000	_6.		00.000	
148番圃場 000045 水替工	1.000	式		32, 000	歩A・単A
	1. 000	式	32, 031	32, 031	B単 45号
Λ 31				00.004	
合 計				32, 031	
・仮設工	1. 000			32, 000	
春日部区       ・・水替工	1.000	式		32, 000	
26番圃場	1. 000	式		32, 000	
000046 水替工	1. 000	-4-	32, 031	32, 031	歩A・単A
	1.000	式	32, 031	32, 031	B単 46号
合 計				32, 031	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	排水桝設置工					
	550型 再利用		箇所	6, 877		歩A・単A
000003	*** B単一 2号 *** 排水桝設置工					
000002	サトハヤtix 巨工					
	VPΦ150		m	4, 434		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***					
000003	塩ビ管用継手					
	φ 150, 90° エルボ *** B単- 4号 ***		個	1, 330		歩A・単A
000004	*** B 単一 4 元 *** 法面復旧					
000004	公田  後					
			m	1, 589		歩A・単A
	*** B単- 5号 ***					
000005	排水桝設置工					
			dada ====	47.077		ata a say a
	550型		箇所	17, 877		歩A・単A
000006	*** B 単一 6 号 *** 排水桝設置工					
000000	サトハヤtgX 巨工					
	VPΦ150		m	4, 434		歩A・単A
	*** B単一 7号 ***			,		
000007	塩ビ管用継手					
	φ150,90° エルボ		個	1, 330		歩A・単A
000000	*** B単一 8号 ***					
000008	取水口修繕					
			箇所	2, 604		歩A・単A
	*** B単一 9号 ***		<u> </u>	2,001		971 +11
000009	素掘水路設置					
			m	183		歩A・単A
	*** B単一 10号 ***					
000010	<u>管理畦畔工</u>					
			m	930		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***		111	330		タム・キム
	水抜設置					
			箇所	1, 883		歩A・単A
	*** B単- 12号 ***					
000012	ゲート設置					
	-+-1, m		Art art	284, 000		歩A・単A
	三方水密		箇所	204, 000		歩A・単A
000013	仮設用水管撤去					
000015						
	ф 300		m	132		歩A・単A
	*** B単一 14号 ***					
000014	仮設用水管撤去					
				4 057		
	φ 900		m	1, 657		歩A・単A
000015	*** B単一 15号 *** 大型土嚢撤去					
0100019	八土上突眼厶					
			袋	1, 154		歩A・単A
	*** B単一 16号 ***			, , ,		
000016	整地工					
	111 27 158		ha	1, 612, 429		歩A・単A
000017	*** B単一 17号 *** 其般 + 3 h 禁 >					
000017	基盤土入れ替え					
	415番圃場→曽我部工区33-2工事		m3	717		歩A・単A
	*** B単一 18号 ***			7.17		
000018	基盤土入れ替え					
	曽我部工区33 2工事→415番圃場		m3	717		歩A・単A
000000	*** B単一 19号 ***					
000019	石礫除去工					
			ha	984, 060		歩A・単A
	*** B単一 20号 ***		11a	304, 000		グローチロ
000020	余水吐設置					
	分水栓取手		箇所	28, 639		歩A・単A
	*** B単- 21号 ***					
000021	法面復旧					
				000		the a say :
	4.4.4. D.W. 00 H		m	886		歩A・単A
000000	*** B単一 22号 *** 用水路嵩上げ					
000044	17日/17年1日 上 ()			1	i .	近畿農政局

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			m	8, 046		歩A・単A
000053	*** B単 23号 *** 一筆排水修繕					
000023	<b>事</b> 排水移植					
			箇所	57, 890		歩A・単A
	*** B単 24号 ***					
000024	横断管設置					
			m	4, 614		歩A・単A
	*** B単- 25号 ***			.,		,
000025	接合部品					
	T字管 (φ75) 塩ビ製,変換ソケット (φ75)		式	2, 414		歩A・単A
	*** B単一 26号 ***		14	2, 414		少召・中召
000026	湧水処理工					
	foot Mr. Los			4 007		de
	標準部 *** B単- 27号 ***		m	1, 297		歩A・単A
000027	湧水処理工					
	1999 0 100 100 100 100 100 100 100 100 1					
	道路横断部		m	6, 950		歩A・単A
	*** B単 28号 ***					
000028	接合部品					
	90° エルボ (φ75) 塩ビ製,変換ソケット (φ75)		式	850		歩A・単A
	*** B単 29号 ***					
000029	二次製品桝嵩上げ					
			箇所	44, 219		歩A・単A
	*** B単 30号 ***			44, 219		グロ 平八
000030	基盤造成					
				4 055 555		the a SVC :
	*** B単 31号 ***		ha	1, 255, 572		歩A・単A
000031	残土運搬					
	774 LLANGE PA					
			m3	803		歩A・単A
000022	*** B単 32号 *** 法面復旧					
000032	<b>仏田後旧</b>					
			m	886		歩A・単A
	*** B単 33号 ***					
000033	敷砂利					
			m²	709		歩A・単A
	*** B単 34号 ***					J 11 +11
000034	桝漏水修繕					
			Andre miter	01 700		IF 4 324 4
	*** B単一 35号 ***		箇所	21, 733		歩A・単A
000035	横断側溝設置					
	300×300		m	36, 061		歩A・単A
000036	*** B単一 36号 *** 法面復旧					
000000	рениция					
			m	886		歩A・単A
000007	*** B単 37号 ***					
000037	取水口修繕					
			箇所	2, 604		歩A・単A
	*** B単 38号 ***					
000038	用水路嵩上げ					
			m	8, 046		歩A・単A
	*** B単 39号 ***		- 111	0, 040		T1
	湧水処理工					
	十三 7柱 ヤロ			010		1E A . 114 A
	標準部 *** B単 40号 ***		m	819		歩A・単A
000040	湧水処理工			<u> </u>		
	標準部		m	1, 297		歩A・単A
000041	*** B単 41号 *** 接合部品					
300041	туу га нунн					
	VUφ75用水平水閘, ソケット, エンドキャップ		箇所	17, 430		歩A・単A
	*** B単 42号 ***					
000042	表土はぎ					
			m²	131		歩A・単A
	*** B単 43号 ***			.51		
000043	水替工					
				20 021		15 A . 114 A
			式	32, 031		歩A・単A 近畿農政局

名 称 (規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 
 コード
 名称

 \*\*\* B単-44号 \*\*\*

 000044 水替工
 32, 031 歩A・単A \*\*\* B単一 45号 \*\*\* 000045 水替工 32, 031 歩A・単A 式 \*\*\* B単- 46号 \*\*\* 000046 水替工 32, 031 式 歩A・単A

日本日 日本 1	コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
(2000년 전		*** B H - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -					
150000   19 所書   19   19   19   19   19   19   19   1	000001	排水桝設置工					-
1.	SA0103			<u> 箇所</u>		10.000 箇所	当たり算出
### 1500 전 150		土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2. 300	m3	298	685	S単 60号
中の多大・田田、大きに、タンペ(1)	SA0102		2. 200	m3	275. 2	605	S単 57号
Samp   Parish   P	S01041		2 000	m2	2 462	1 921	8 1 1 早
25005    20	SA0151	SP 基面整正					
大力	SA0551		0. 800	m²	455	364	S単 64号
		据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	10. 000	基	3, 253	32, 530	S単 72号
	SA0312		2. 600	m²	8, 489	22, 071	S単 70号
(	SA0311		0.200	m?	37 970	7 594	S畄 68号
### ### ### #########################			0. 200	ino	07, 070	7,001	5 + 667
### ### ### #########################							
************************************		合 計				68, 773	
一次   10,000 m   10		単 価				6, 877	
一次   10,000 m   10							
一次   10,000 m   10		And					
WRE   WRE   1 年 人 人 市設   10,000 m   4,080   40,800   5 年 可子	000002	排水桝設置工					-
PU 150mm	S07021			m		10.000 m	当たり算出
土地の水砂鉱工程加以上の水栽、無し、無し、なし		VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管,0箇所	10. 000	m	4, 080	40, 800	S単 37号
Solice   19 格氏(ルーズ)   1,000	SA0103		1. 500	m3	298	447	S単 60号
Aの主に係た・地原の   Aの主に係た・地原の   Aの表に   Aone	SA0102		1 400	0	275. 2	205	CH E7-E
会 計	S01041			m3			
単 価		砂・砂質士, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(Ⅰ)	1. 300	m3	2, 085	2, 711	S単 2号
******* 日東一 3号 ****   *****   *********************		合 計				44, 343	
# 1.000 個 1.000 個 当たり廃出		単 価				4, 434	
# 1.000 個 1.000 個 当たり廃出							
# 1.000 個 1.000 個 当たり廃出							
So2116   模質域化ビニル序砂線手	000003						歩A
中   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	000110			個		1.000 個	当たり算出
単価 1,330 1	502116		1.000	個	1, 330	1, 330	S単 15号
単価 1,330 1		会 計				1 330	
**** B単- 4号 ***    000004   法面復旧							
SA0102   SP 積込(ルーズ)		里 仙				1, 330	
SA0102   SP 積込(ルーズ)							
SA0102   SP 積込(ルーズ)							the .
SA0102       SP 積込(ルーズ)       2.000       m3       988.3       1.977       S単 58号         S01041       人力土工(盛土・埋戻)       人力土工(盛土・埋戻)       1.800       m3       2.525       4.545       S単 3号         SA0152       SP 法面整形 盛土部、有り、無し、以質土、砂及び砂質土、粘性土、なし       13.000       n7       720.4       9.365       S単 65号         合計       15.887         単価       1.589         ※*** B単-5号 ***       6       計       15.887         SA0103       SP 床棚り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し、無し、なし       2.300       m3       298       685       S単 60号         SA0102       SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満       2.200       m3       275.2       605       S単 57号         S01041       人力土工(盛土・埋戻)       2.000       m3       2,462       4,924       S単 1号         SA0151       SP 基面整正 基面整正       0.800       n7       455       364       S単 64号	000004	<b>法</b> 面 復 旧		m		10.000 m	-
Solidat   人力士工(盛土・埋戻)   で・砂質土・埋戻 はね付けすまき出し、締固めを計上しない   1.800 m3   2.525   4.545 s 単 3号   3号   3号   3号   3号   3号   3号   3号	SA0102		2 000		000 2		
SA0152     SP 法面整形 盛土部、有り、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし     13.000 ㎡     720.4     9,365 S単 65号       合計     15.887       単価     1,589       **** B単-5号 ***     歩A       000005     排水桝設置工 550型     歩A       SA0103     SP 床棚り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし     2.300 m3     298     685 S単 60号       SA0102     SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満     2.200 m3     275.2     605 S単 57号       S01041     人力土工(盛土・理戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、タンパ(1)     2.000 m3     2,462     4,924 S単 1号       SA0151     SP 基面整正     0.800 m²     455     364 S単 64号	S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
盛土部,有り,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし   13.000 m²   720.4   9,365 S単 65号   15,887   15,887   15,887   15,887   1,589	SA0152		1. 800	m3	2, 525	4, 545	S単 3号
単価 1,589  *** B単-5号 ***  00005 排水桝設置工 550型 箇所 10.000 箇所 当たり算出  SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 2.300 m3 298 685 S単 60号  SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 2.200 m3 275.2 605 S単 57号  S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I) 2.000 m3 2,462 4,924 S単 1号  SA0151 SP 基面整正			13. 000	m²	720. 4	9, 365	S単 65号
*** B単-5号 ***  00005 排水桝設置工 550型		合 計				15, 887	
*** B単-5号 ***  000005 排水桝設置工		単 価				1. 589	
000005 排水桝設置工 550型     歩A 10.000 箇所       SA103 SP 床掘り 土砂、平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,なし     2.300 m3       SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅Im以上2m未満     2.200 m3       2.200 m3     275.2       605 S単 57号       S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し、タンパ(I)     2.000 m3       SA0151 SP 基面整正 基面整正     0.800 m²       455     364 S単 64号						., . 30	
000005 排水桝設置工 550型     歩A 10.000 箇所       SA103 SP 床掘り 土砂、平均施工幅Im以上2m未満,無し,無し,なし     2.300 m3       SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅Im以上2m未満     2.200 m3       2.200 m3     275.2       605 S単 57号       S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し、タンパ(I)     2.000 m3       SA0151 SP 基面整正 基面整正     0.800 m²       455     364 S単 64号							
550型     箇所     10.000 箇所 当たり算出       SA0103     SP 床掘り     2.300 m3     298     685 S単 60号       SA0102     SP 積込(レーズ)     2.200 m3     275.2     605 S単 57号       S01041     人力土工(盛土・埋戻)     0.000 m3     2,462     4,924 S単 1号       SA0151     SP 基面整正     0.800 m²     455     364 S単 64号	000005						歩 A
上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし     2.300 m3     298     685 S単 60号       SA0102 SP 積込(ルーズ)     上砂,平均施工幅1m以上2m未満     2.200 m3     275.2     605 S単 57号       S01041 人力土工(盛土・埋戻)     砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(I)     2.000 m3     2,462     4,924 S単 1号       SA0151 SP 基面整正     0.800 m²     455     364 S単 64号		550型		箇所		10.000 箇所	-
SA0102     SP 積込(ルーズ) 上砂, 平均施工幅Im以上2m未満     2. 200 m3     275. 2     605 S単 57号       S01041     人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)     2. 000 m3     2, 462     4, 924 S単 1号       SA0151     SP 基面整正     0. 800 m²     455     364 S単 64号	SA0103		2. 300	m3	298	685	S単 60号
S01041     人力士工(盛土・埋戻)       砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)     2.000 m3       SA0151     SP 基面整正       基面整正     0.800 m²       455     364 S単 64号	SA0102	SP 積込(ルーズ)					
SA0151     SP 基面整正       基面整正     0.800     m²     455     364     S単 64号		人力土工(盛土・埋戻)					
基面整正     0.800 m²     455     364 S単 64号			2. 000	m3	2, 462	4, 924	S単 1号
TOTAL TOTAL CONTRACTOR OF THE		基面整正	0.800	m²	455	364	S単 64号
SA0551     SP コンクリート分水槽据付       据付,50kg以上80kg以下,無し,なし     10.000       基     3,253       32,530     S単 72号	SA0551		10. 000	基	3, 253	32, 530	S単 72号

名 称 (規 格) 量 単位 単 価 金 額 備考 一筆排水桝 S02116 10.000 110,000 S単 16号 11,000  $320 \times 230 \times 550$ , 個 SA0312 SP 型枠 2.600 8, 489 22,071 S単 70号 一般型枠, 小型構造物 SA0311 SP コンクリート 7,594 S単 68号 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W 0. 200 37, 970 合 計 178, 773 17, 877 単 価 \*\*\* B単- 6号 \*\*\* 000006 排水桝設置工 10.000 m 当たり算出  $VP\Phi 150$ 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 S07021 VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所 10.000 4, 080 40,800 S単 37号 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし 1.500 298 447 S単 60号 m3SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.400 m3 275.2 385 S単 57号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンハ クタ(I) 1.300 2,085 2,711 S単 2号 m344, 343 合 計 単 価 4, 434 \*\*\* B単- 7号 \*\*\* 000007 塩ビ管用継手 歩Α φ150,90° エルボ 個 1.000 個 当たり算出 S02116 硬質塩化ビニル管DV継手 1.000 1, 330 φ150 90° エルボ,, 個 1,330 S単 15号 1, 330 価 1, 330 \*\*\* B単- 8号 \*\*\* 000008 取水口修繕 歩Α 1.000 箇所 当たり算出 簡所 T00001 漏水対策 2.604 1.000 2,604 T単 1号 防水材塗布 箇所 合 2,604 計 2,604 単 価 \*\*\* B単- 9号 \*\*\* 000009 素掘水路設置 10.000 m 当たり算出 m SA0103 SP 床掘り 0.900 2,029 1,826 S単 61号 土砂,上記以外(小規模), m31, 826 計 合 単 183 価 \*\*\* B単- 10号 \*\*\* 000010 管理畦畔工 100.000 m 当たり算出 m SA0102 SP 積込(ルーズ) 988.3 土砂,小規模(標準) 22.500 22, 237 | S単 58号 人力土工(盛土・埋戻) 1,933 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 22.500 43,493 S単 4号 m3S10009 畦畔整形工 545 50.000 27, 250 S単 46号 なし  $m^2$ 92, 980 合 計 930 単 価 \*\*\* B単- 11号 \*\*\*

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000011	水抜設置					歩A
\$07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		箇所		1.000 箇所	当たり算出
307021	(VP, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	1. 000	m	1, 683	1, 683	S単 38号
SA0281	SP 吸出し防止材設置	0.000		4 000	200	
	全面	0. 200	m²	1, 002	200	S単 67号
	合 計				1, 883	
	)				1 000	
	単 価				1, 883	
	*** B単一 12号 ***					
000012	ゲート設置					歩A
	三方水密		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	簡易ゲート 三方水密 アルミ製,,	1. 000	基	284, 000	284 000	S単 18号
			- CH2	201,000		5 + 10.0
	合 計				284, 000	
	単 価				284, 000	
					,	
	*** B単- 13号 ***					
000013	仮設用水管撤去 - 2020					歩A
SA0874	φ 300 SP 暗渠排水管		m		1.000 m	当たり算出
	撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, -	1.000	m	131.6	132	S単 73号
	合 計				132	
	合 計				132	
	単 価				132	
000014	*** B単一 14号 ***					歩A
000014	仮設用水管撤去 φ 900		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00004	高密度ポリエチレン管機械撤去					
	φ 900	1. 000	m	1, 657	1, 657	T単 3号
	合 計				1, 657	
	NV Pre				1 657	
	単 価				1, 657	
	*** B単一 15号 ***					
000015	大型土嚢撤去					歩A
			袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, なし	1.000	袋	748	748	S単 52号
	SP 土砂等運搬		38			
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以	0. 830	m3	488. 9	406	S単 63号
	下					
	合 計				1, 154	
	単 価				1, 154	
	*** B単 16号 ***					
000016	整地工		ha		1 000 ha	歩A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		11d		1.000 fla	コルッ斧山
	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地), 0.43ha, 0.000, はぎ取り戻し工法(少ない)	1.000	ha	1, 044, 781	1, 044, 781	S単 43号
	,15cm,なし					
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)					
	基盤整地, 0. 43ha, 0. 000, 2. 00, 砂・砂質土, 少ない, なし	1.000	ha	567, 648	567, 648	S単 45号
	合 計				1, 612, 429	
	単 価				1, 612, 429	
000017	*** B単一 17号 *** 基盤土入れ替え					歩A
	415番圃場→曽我部工区33-2工事		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) + ID + 4-5 0,000m2 主 **	1. 000	0	227. 7	220	S単 59号
ш	土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	221.1	228	S 単 59号 近畿農政局

名 称 (規 格) 量 単位 単 価 金 備 SA0121 SP 土砂等運搬 1.000 488.9 489 S単 63号 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以 m3 計 717 単 717 \*\*\* B単 18号 \*\*\* 000018 基盤土入れ替え 歩Α 1.000 m3 当たり算出 曽我部工区33-2工事→415番圃場 m3SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 227.7 228 | S単 59号 1.000 m3SA0121 SP 十砂等運搬 1.000 488.9 489 S単 63号 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以 m3717 合 計 単 717 \*\*\* B単- 19号 \*\*\* 石礫除去工 000019 歩Α 1.000 ha 当たり算出 ha S11015 人力石礫除去工 1.000 984, 060 984,060 S単 48号 4~8m3/10a,なし ha 計 984, 060 合 984, 060 単 価 B単 20号 \*\*\* 000020 余水吐設置 分水栓取手 1.000 箇所 当たり算出 S02013 防護柵等支柱削孔工 φ250mm以下 1.000 本 7,876 7,876 S単 9号 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 S07021 2.000 5, 023 10,046 S単 39号 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 3箇所 m S02116 分水栓取手付 1.000 5, 617 5,617 S単 20号 ф 200., 個 硬質塩化ビニル管DV継手 S02116 φ 200 45° エルボ,, 硬質塩化ビニル管DV継手 2.000 1.600 3,200 S単 21号 個 S02116 <u>1, 9</u>00 1.000 1, 900 S 単 22号 φ200 90° エルボ,, 個 28, 639 合 計 28, 639 単 価 \*\*\* B単- 21号 \*\*\* 000021 法面復旧 歩Α 10.000 m 当たり算出 m SP 積込(ルーズ) SA0102 土砂,小規模(標準) 988.3 2.000 1,977 S単 58号 m3 S01082 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし 1.800 581 1,046 S単 7号 m3 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし 13.000 448.9 5,836 S単 66号 m² 8, 859 合 計 886 単 価 \*\*\* B単 22号 \*\*\* 000022 用水路嵩上げ 10.000 m 当たり算出 m SA0101 SP 掘削 1.200 313.9 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満,, m3 377 S単 55号 SA0151 SP 基面整正 455 S単 64号 基面整正 1.200 546  $m^2$ SP 積込(ルーズ) SA0102 土砂,小規模(標準) 1.100 988.3 1, 087 S単 58号 m3人力土工(盛土・埋戻) S01041 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I) 1.000 2, 849 2,849 S単 5号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0152	SP 法面整形	4 000			4 005	
SA0311	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし SP コンクリート	4. 200	m²	448. 9	1, 885	S単 66号
500511	小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高炉B) W	0. 600	m3	37, 970	22, 782	S単 68号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	6. 000	m²	8, 489	50, 934	S単 70号
	合 計				80, 460	
	単 価				8, 046	
	— ни				0,010	
	*** B単- 23号 ***					
000023	一筆排水修繕		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削	4 000		4 400		
SA0151	土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準, -, -, - SP 基面整正	1. 000	m3	1, 122	1, 122	S単 56号
	基面整正	4. 000	m²	455	1, 820	S単 64号
SA0311	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,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	1. 000	m3	37, 970	37, 970	S単 68号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	2. 000	m²	8, 489	16, 978	S単 70号
	合 計				57, 890	
	単 価				57, 890	
	平 脚				37,090	
	*** B単 24号 ***					
000024	横断管設置		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
SA0151	土砂, 上記以外 (小規模), , , SP 基面整正	3. 900	m3	2, 029	7, 913	S単 61号
	基面整正	5. 000	m²	455	2, 275	S単 64号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分 I,あり,なし	0. 900	m3	4, 689	4. 220	S単 35号
SA0102	SP 積込(ルーズ)			,		
S01041	土砂, 小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戻)	4. 300	m3	988. 3	4, 250	S単 58号
207001	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	3. 900	m3	2, 085	8, 132	S単 2号
507021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	10. 000	m	1, 935	19, 350	S単 40号
	合 計				46, 140	
	単 価				4, 614	
	*** B単一 25号 ***					
	接合部品		_15.			歩A
S02116	T字管 (φ75) 塩ビ製,変換ソケット (φ75) ポリエチレン暗渠排水管接合部品		式		1.000 式	当たり算出
	ポリ製チーズφ75×75,, ポリエチレン暗渠排水管接合部品	1. 000	個	1, 080	1, 080	S単 23号
502116	ボリエテレン暗渠排水管接合部品 変換ソケットポリ (有孔・ダブル) φ75-VU管 φ75用,,	2. 000	個	667	1, 334	S単 24号
	合 計				2, 414	
	単 価				2, 414	
	*** B単 26号 ***					
000026	湧水処理工					歩A
S07021	標準部 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m			当たり算出
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1. 000	m	1, 297	1, 297	S単 41号
	合 計				1, 297	
					1, 297	
	単 価				1, 297	
	*** B単 27号 ***					
	湧水処理工 道路横断部		m		10 000	歩A 当たり算出
	(里町18円1月)		m	1	10.000 m	当たり昇出   近路典政長

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	10. 500	m3	298	2 120	S単 60号
SA0151	上が, 平均旭工幅1m以上2m木個, 無し, 無し, なし   SP 基面整正	10. 500	m <sub>2</sub>	290	3, 129	5年 60万
	基面整正	4. 000	m²	455	1, 820	S単 64号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
001041	土砂, 小規模(標準)	12. 600	m3	988. 3	12, 453	S単 58号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻、まき出し、締固めを計上しない	12. 600	m3	1. 547	19 492	S単 6号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	12.000	IIIO	1,047	10, 402	3年 0万
	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	5. 300	m3	581	3, 079	S単 7号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				4 700	
007001	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし パイプライン基礎	4. 200	m3	414	1, /39	S単 8号
507001	ひ・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンハ,区分 I,なし,なし	1.800	m3	4, 689	8 440	S単 36号
S07021	硬質*  塩化ビニル管人力布設	1.000	mo	1, 000	5, 110	5 + 667
	VP,75mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	10.000	m	1, 935	19, 350	S単 40号
	Δ 31				69, 502	
	合 計				09, 302	
	単 価				6, 950	
	1 Heat				-,	
000028	*** B単一 28号 *** 接合部品					歩A
000020	安		式		1.000 式	少A 当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手					
	φ75 90° エルボ,,	1. 000	個	183	183	S単 25号
S02116	ポリエチレン暗渠排水管接合部品 変換ソケットポリ (有孔・ダブル) φ75-VU管 φ75用,,	1. 000	個	667	667	S単 24号
	変換 2 クット ホリ (有 11・タ ノル) φ 15-VU官 φ 15 H,,	1.000	10	007	007	5 单 24万
	合 計				850	
	単 価				850	
	*** B単- 29号 ***					
000029	二次製品桝嵩上げ					歩A
21221			箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0311	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, -, , 18-8-25 (20) (高炉B) W	2. 200	m3	37, 970	83 53/	S単 68号
	/(265%	2. 200	mo	07, 370	00,004	54 667
	7 555/8					
SA0312	SP 型枠					
000116	一般型枠,小型構造物	19. 200	m²	8, 489	162, 989	S単 70号
S02116	編判(d) 600型, 取手・アングル付き, ,	10.000	組	19, 200	192 000	S単 26号
S05801	【排水構造物工】	10.000	/JILL	10, 200	102, 000	5 + 20%
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	10. 000	枚	367	3, 670	S単 33号
					440 400	
	合 計				442, 193	
	単価				44, 219	
	-T- IIII				, 2.10	
	h.t.t. D.W. 00 H					
000030	*** B単一 30号 *** 基盤造成					歩A
000030	CD == A= //A		ha		1.000 ha	少A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.43ha, 0.000, はぎ取り戻し工法(少ない), 15cm	1.000	ha	687, 924	687, 924	S単 44号
	,なし					
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)					
510000	基盤整地, 0. 43ha, 0. 000, 2. 00, 砂・砂質土, 少ない, なし	1.000	ha	567, 648	567, 648	S単 45号
		-		,		
	合 計				1, 255, 572	
	単 価				1, 255, 572	
	平 叫				1, 200, 012	
000001	*** B単一 31号 ***					# Λ
000031	残土運搬		m3		1 000 %3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削		mo		1.000 1113	コルノ尹円
	土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1. 000	m3	313. 9	314	S単 55号
SA0121	SP 土砂等運搬	1 000		400.0	400	a. W
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	1. 000	m3	488. 9	489	S単 63号
	['					
	合 計				803	
	124 hrr				000	
	単 価				803	

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	石 你 (观 恰)	数 里	- 単位	平 1川	並 領	1佣 45
	*** B単 32号 ***					
000032	法面復旧		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2 000		000.0		
S01082	<u>土砂, 小規模(標準)</u> 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	2. 000	m3	988. 3	1,977	S単 58号
\$40152	築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,なし SP 法面整形	1.800	m3	581	1, 046	S単 7号
3A0132	盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	13. 000	m²	448. 9	5, 836	S単 66号
	合 計				8, 859	
	単 価				886	
	平 1個				000	
000000	*** B単一 33号 ***					III. A
000033			m²		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 敷均し, 必要, なし, なし	1.000	m²	709	709	S単 42号
		1.000		, 33		,
	合 計				709	
	単 価				709	1
	*** B単 34号 ***					
000034	桝漏水修繕		箇所		1 000 祭祀	歩A 当たり算出
S14601	高圧洗浄工					
T00003	高圧洗浄工,30Mpa 漏水対策	5. 000	m²	1, 398	6, 990	S単 49号
	断面修復材塗布	1.000	箇所	14, 743	14, 743	T単 2号
	合 計				21, 733	
	単 価				21, 733	
					,	
000035	*** B単一 35号 *** 横断側溝設置					歩A
	300×300		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	5. 500	m3	265. 1	1, 458	S単 62号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4. 000	m²	455	1 820	S単 64号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0. 400	m3	32, 580	13, 032	S単 69号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0. 400	m²	4, 811	1, 924	S単 71号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎砕石の施工無し, -	10. 000	m	5, 040	50, 400	S 単 34号
SA0311	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 25(20)(高炉B) W	0. 200	m3	37, 970	7 594	S単 68号
	/ C65%	0. 200	mo	37, 370	7,004	00,0
S02116	可変側溝					
S05801	300×300,, 【排水構造物工】	5. 000	本	34, 200	171, 000	S単 29号
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない	5. 000	枚	367	1, 835	S単 33号
S02116	可変側溝 グレーチング蓋 300用,,	5. 000	枚	21, 100	105, 500	S単 30号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	2. 900	m3	2, 085	6, 047	S単 2号
		2. 300	me	2,000		- 4g
	合 計				360, 610	
	単 価				36, 061	
	*** B単 36号 ***					
000036	法面復旧		m		10 000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m			
S01082	土砂, 小規模(標準) 締固工(振動n-7締固め2.5m未満)	2. 000	m3	988. 3	1, 977	S単 58号
	築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,なし	1. 800	m3	581	1, 046	S単 7号

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0152	SP 法面整形 盛士部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	13. 000	m²	448. 9	5. 836	S単 66号
	合 計	10.000	***		8, 859	D + 00.3
	単 価				886	
000007	*** B単一 37号 *** 取水口修繕					歩A
			箇所		1.000 箇所	少A 当たり算出
T00001	漏水対策 防水材塗布	1. 000	箇所	2, 604	2, 604	T単 1号
	合 計				2, 604	
	単価				2, 604	
	华 1111				2, 004	
000038	*** B単- 38号 *** 用水路嵩上げ					歩A
			m		10.000 m	当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, , ,	1. 200	m3	313. 9	377	S単 55号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1. 200	m²	455	546	S単 64号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1. 100	m3	988. 3		S単 58号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
SA0152	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I) SP 法面整形	1. 000	m3	2, 849		S単 5号
SA0311	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし SP コンクリート	4. 200	m²	448. 9	1, 885	S単 66号
	小型構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8 25(20)(高炉B) W //C65%	0. 600	m3	37, 970	22, 782	S単 68号
210010						
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	6. 000	m²	8, 489	50, 934	S単 70号
	合 計				80, 460	
	単価				8, 046	
	华 加				0,040	
000039	*** B単 39号 *** 湧水処理工					歩A
\$10032	標準部 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 m	当たり算出
510052	0.5≦h≦0.7m, 暗渠排水管(定尺管), φ50~75mm	1.000	m	819	819	S単 47号
	合 計				819	
	単 価				819	
	the DH ADD state					
000040	*** B単一 40号 *** 湧水処理工					歩A
S07021	標準部 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		m		1.000 m	当たり算出
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	1, 297	1, 297	S単 41号
	合 <u></u>				1, 297	
	単 価				1, 297	
	*** B単 41号 ***					
000041	接合部品		(o/c ::r*		1 000 85	歩A
S02116	WU 6 75用水平水閘, ソケット, エンドキャップ 水平水閘		箇所			当たり算出
S02116	φ75,, ポリエチレン暗渠排水管接合部品	1. 000	個	16, 100	16, 100	S単 31号
S02116	変換ソケットポリ (有孔・ダブル) φ75-VU管φ75用,, ポリエチレン暗渠排水管接合部品	1. 000	個	667	667	S単 24号
	φ75, エンドキャップ,	1. 000	個	480	480	S単 32号
502116	硬質塩化ビニル管DV継手 φ75 90° エルボ,,	1. 000	個	183	183	S単 25号
	合 計				17, 430	
	単価				17, 430	
	平 叫				17, 430	- 近

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000042	*** B単 42号 *** 表土はぎ					歩A
			m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削, なし	1. 000	m²	65	65	S単 50号
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, なし	1. 000	m²	66		S単 51号
		1.000	111	00		3年 31万
	合 計				131	
	単 価				131	
	*** B単一 43号 ***					
000043						歩A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		式		1.000 式	当たり算出
	2. 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	12, 549	12, 549	S単 53号
518007	伊 50mm, なし	1.000	箇所	19, 482	19, 482	S単 54号
	合 計				32, 031	
					32, 031	
	単 価				32, 031	
0000::	*** B単 44号 ***					III. A
000044	<b>小台上</b>		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 2,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	12, 549	12 549	S単 53号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19, 482	19, 482	S単 54号
	合 計				32, 031	
	単 価				32, 031	
000045	*** B単一 45号 *** 水替工					歩A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		式		1.000 式	当たり算出
	2,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	12, 549	12, 549	S単 53号
518007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,なし	1. 000	箇所	19, 482	19, 482	S単 54号
	合 計				32, 031	
	単 価				32, 031	
	*** B単一 46号 ***					the .
000046	<u> </u>		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 2,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	12, 549		S単 53号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19, 482		S単 54号
	合 計				32, 031	
	単 価				32, 031	
						近後典政長

コード	27 II- (4D 44)	*/. F.	114 144	)+4 /m²	A 465	/±1: ±z.
コート	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
201041	*** S単一 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
501041	人力土工(盛土・埋戻)					
	<ul><li>○</li></ul>		m3	2, 462		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***		mo	2, 402		<i>y</i> 11 +11
S01041	人力十工(盛十・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)		m3	2, 085		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 締固めを計上しない		m3	2, 525		歩A・単A
	*** S単一 4号 ***					
801041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)					
	Nガエエ(盛工・程庆) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1, 933		歩A・単A
	*** S単一 5号 ***		IIIO	1,000		<i>y</i> 11 +11
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)		m3	2, 849		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1, 547		歩A・単A
201000	*** S単一 7号 *** 統用工(接動p-7統用 2.5% + 2 )					
501082	締固工(振動=ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動=ラ締固め2.5m未満)					
	##直上(振動=*)##直#02.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	581		歩A・単A
	*** S単一 8号 ***			551		
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, なし		m3	414		歩A・単A
	*** S単一 9号 ***					
	防護柵等支柱削孔工					
	防護柵等支柱削孔工			7. 876		± ∧ . ₩ ^
	φ 250mm以下 *** S単- 10号 ***		本	1,070		歩A・単A
\$02112	*** S単一 10号 **** バックホウ クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
502112	/ // / / / / / / / / / / / / / / / / /					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		目	10, 800		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	22, 746		歩A・単A
	*** S単一 12号 ***					
	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役					
	上个一放巴前仅		人	27. 030		歩A・単A
	*** S単- 13号 ***			27,000		<i>y</i> 11 +11
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	24, 480		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***					
	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)		l . '	04.076		the a NV a
	*** S単- 15号 ***		人	24, 276		歩A・単A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手					
552110	硬質塩化ビニル管DV継手					
	φ 150 90° エルボ,		個	1, 330		歩A・単A
	*** S単- 16号 ***					
S02116	一筆排水桝					
	一筆排水桝		. ]			L
	320×230×550,,		個	11, 000	<u> </u>	歩A・単A
COCT	*** S単一 17号 ***					
502116	シーラントマスターシーラントマスター					
	シーフントマスター シリコーン混和物 330ml/本,,		本	1, 020		歩A・単A
	*** S単一 18号 ***		7	1, 020		グロ・牛A
S02116	簡易ゲート					
	簡易ゲート					
L	三方水密 アルミ製,		基	284, 000		歩A・単A
	*** S単- 19号 ***					
S02116	軽油					
	軽油		_	4.0		de a sec
	パール給油,		L	143		歩A・単A
\$09116	*** S単一 20号 *** 公水於取毛付					
	分水栓取手付 分水栓取手付					
	ガ水性以子で め 200, ,		個	5, 617		歩A・単A
	*** S単一 21号 ***		limi	0, 017		T11
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手					
	硬質塩化ビニル管DV継手					
	φ 200 45° エルボ,,		個	1, 600		歩A・単A
				1		
	*** S単- 22号 *** 硬質塩化ビニル管DV継手					

名 称 (規格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 硬質塩化ビニル管DV継手 1,900 φ200 90° エルボ,, 個 歩A・単A \*\*\* S単 23号 \*\*\* S02116 ポリエチレン暗渠排水管接合部品 ポリエチレン暗渠排水管接合部品 ポリ製チーズφ75×75,, 個 1,080 歩A・単A \*\*\* S単 24号 \*\*\* S02116 ポリエチレン暗渠排水管接合部品 ポリエチレン暗渠排水管接合部品 変換ソケットポリ (有孔・ダブル) φ75-VU管φ75用, 個 667 歩A・単A \*\*\* S単- 25号 \*\*\* S02116 硬質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手 183 φ75 90° エルボ,, 個 歩A・単A \*\*\* S単- 26号 \*\*\* S02116 縞鋼板 縞鎦板 600型, 取手・アングル付き,, 19, 200 組 歩A・単A \*\*\* S単- 27号 \*\*\* S02116 断面修復材 断面修復材 無収縮モルタル,, 7, 410 歩A・単A \*\*\* S単 28号 \*\*\* S02116 エポキシ系接着剤 エポキシ系接着剤 4, 830 歩A・単A 本 \*\*\* S単 29号 \*\*\* S02116 可変側溝 可変側溝 34, 200 歩A・単A  $300 \times 300$ , 本 \*\*\* S単 30号 \*\*\* 可変側溝 グレーチング蓋 S02116 可変側溝 グレーチング蓋 <u>21, 1</u>00 杪 歩A・単A 300用,, \*\*\* S 単 31号 \*\*\* S02116 水平水閘 水平水閘 個 16, 100 歩A・単A φ75,, \*\*\* S単 32号 \*\*\* S02116 ポリエチレン暗渠排水管接合部品 ポリエチレン暗渠排水管接合部品 φ75, エンドキャップ,, 480 歩A・単A \*\*\* S単 33号 \*\*\* S05801 【排水構造物工】 【排水構造物工】 367 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を行なわない 枚 歩A・単A \*\*\* S単 34号 \*\*\* 【排水構造物工】 S05801 【排水構浩物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-5.040 m 歩A・単A \*\*\* S単- 35号 \*\*\* パ<u>イプライン基礎</u> S07001 パイプライン基礎 4,689 砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンハ,区分I,あり,なし m3歩A・単A \*\*\* S単- 36号 \*\*\* パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンハ , 区分 I , なし, なし 4,689 歩A・単A m3\*\*\* S単 37号 \*\*\* S07021 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 4,080 VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所 歩A・単A m \*\*\* S単 38号 \*\*\* S07021 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 1,683 歩A・単A m \*\*\* S単 39号 \*\*\* 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 S07021 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 5,023 歩A・単A VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 3箇所 m \*\*\* S単 40号 \*\*\* 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 S07021 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所 1, 935 歩A・単A m \*\*\* S単 41号 \*\*\* 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 S07021 硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 1, 297 歩A・単A m \*\*\* S単 42号 \*\*\* S08042 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2. 0m以上 2. 5m未満, 敷均し, 必要, なし, なし m² 709 歩A・単A \*\*\* S単 43号 \*\*\* ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) S10002 ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地), 0.43ha, 0.000, はぎ取り戻し工法(少ない) 1, 044, 781 歩A・単A

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	, 15cm, なし		7 122	- рм		DII J
	, 100m, ·& 0					
	*** S単 44号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.43ha, 0.000, はぎ取り戻し工法(少ない), 15cm		ha	687, 924		歩A・単A
	,なし					
	*** S単- 45号 ***					
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)					
	基盤整地, 0.43ha, 0.000, 2.00, 砂・砂質土, 少ない, なし		ha	567, 648		歩A・単A
	*** S単一 46号 ***					
S10009	<u> </u>					
	<b>畦畔整形</b> 工			F.4F		
	なし		m²	545		歩A・単A
010000	*** S単一 47号 ***					
510032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	電探排水工(ハックホリ州門) 0.5≦h≦0.7m, 暗渠排水管 (定尺管), φ50~75mm		***	819		歩A・単A
	*** S単一 48号 ***		m	013		少八十年八
\$11015	人力石礫除去工					
511015	人力石礫除去工					
	4~8m3/10a, なし		ha	984. 060		歩A・単A
	*** S単一 49号 ***		110	354, 000		744
S14601	高圧洗浄工					
	高圧洗浄工					
L	高圧洗浄工,30Mpa		m²	1, 398		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***			, -		·
S15003	耕地復旧(表土掘削·埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削·埋戻)					
	表土堀削, なし		m²	65		歩A・単A
	*** S単- 51号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削·埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	表土埋戻,なし		m²	66		歩A・単A
	*** S単- 52号 ***					
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	撤去, バックホウ,, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, なし		袋	748		歩A・単A
	*** S単一 53号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		Anto	10 540		the a NY a
	2,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし		箇所	12, 549		歩A・単A
010007	*** S単一 54号 ***					
516007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 排水ポンプ設置撤去 (小口径)					
	所がかって   放置版会 (が口径) 口径 50mm, なし		箇所	19, 482		歩A・単A
	*** S単一 55号 ***		直7月	13, 402		グロ・キロ
\$40101	マイヤ 3年 55万 ネイヤ SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -		m3	313. 9		歩A・単A
	*** S単一 56号 ***		mo	010.0		9-21
SA0101	SP 掘削					
5110101	SP 掘削					
	土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1, 122		歩A・単A
	*** S単一 57号 ***			, ==		
SA0102	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	275. 2		歩A・単A
	*** S単- 58号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
1 7	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 小規模(標準)		m3	988. 3		歩A・単A
	*** S単一 59号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50, 000m3未満		m3	227. 7		歩A・単A
I	*** S単一 60号 ***					
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り 上で Tata ta Tag Tag Tag Tag Tag Tag Tag Tag Tag Ta		0	200		± л . Ж л
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし *** S単- 61号 ***		m3	298		歩A・単A
CA0100						
SAU103	SP 床掘り SP 床掘り					
	SP 休棚り 土砂,上記以外(小規模), , ,		m2	2, 029		歩A・単A
	工砂, 上記以外(小規模), , , *** S単一 62号 ***		m3	2, 029		ツロ・井口
SA0103	*** S早- 62号 *** SP 床掘り					
5110103	SP 床掘り					
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, あり		m3	265. 1		歩A・単A
	*** S単一 63号 ***		mo	200.1		J-11 +-11
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP土砂等運搬					
	標準, バック約山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以		m3	488. 9		歩A・単A
	F					1

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単一 64号 ***	<del>-</del>				•
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	455		歩A・単A
	*** S単一 65号 ***			100		J 11 +11
SA0159	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部, 有り, 無し, レキ質土、砂及び砂質土、粘性土, なし		m²	720. 4		1E A . HE A
	<u> </u>		III	720.4		歩A・単A
040150						
	SP 法面整形					
	SP 法面整形			440.0		
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	448. 9		歩A・単A
	*** S単一 67号 ***					
	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	1, 002		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***					
SA0311	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,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	37, 970		歩A・単A
	/C65%					
	*** S単 69号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, , 一般養生, , 無し, , , 18 8 25(20)(高		m3	32, 580		歩A・単A
	無筋・軟筋構造物, 八刀打鼓, 計上する, , 一板養生, , 無し, , , 18 8 25(20) (筒炉B) W/C65%		IIIO	32, 300		グロ 干八
	או קע אן אדע אן און אין א און אין אין און אין אן און אין אן און אין אן און אין א					
	*** S単一 70号 ***					
CACCEC						
	SP 型枠		-			
	SP 型枠		,	0 400		IF A NV.
	一般型枠, 小型構造物		m²	8, 489		歩A・単A
1	*** S単一 71号 ***					
	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4, 811		歩A・単A
	*** S単一 72号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付					
	据付, 50kg以上80kg以下, 無し, なし		基	3, 253		歩A・単A
	*** S単一 73号 ***			,		
SA0874	SP 暗渠排水管					
	SP 暗渠排水管					
	撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm,		m	131. 6		歩A・単A
	100 - 1 100 y 1 - 100 V 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			101.0		T
	*** T単 1号 ***					
T00001	*** 1 甲 1 万 *** 漏水対策					
100001	1/H/1/A1 //K		<del>                                     </del>			
	[[t-v-t+)-  全方		松京	0 604		# A . # A
	防水材塗布		箇所	2, 604		歩A・単A
mana	*** T単一 2号 ***					
100003	漏水対策		-			
	the me the the lates to the control of			44 740		the a say :
	断面修復材塗布		箇所	14, 743		歩A・単A
	*** T単一 3号 ***					
T00004	高密度ポリエチレン管機械撤去					
<u></u>	φ 900		m	1, 657		歩A・単A
		<del>-</del>				
L			<u></u>		<u> </u>	<u> </u>
			-			
$\vdash$			-			
			<del>                                     </del>			
			-			
			-			
			L		l .	<u> </u>

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I) 1) 土質区分	砂・砂質土			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)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し タンパ(I)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	)					
	W W. W		0. 340	人	24, 480	8, 323	
R01003	普通作業員		0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004	諸雑費		0.000				
	10%		0. 100		8, 323	832	// II.W. E
	合 計					24, 622	算出数量 10.000 m3
	単 価			m3		2, 462	
	*** S単一 2号 ***						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンハ クタ(I)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	(野・野貨工, 埋戻, まさ田し, 振期コハ カテ( 1 ) 1) 土質区分	砂・砂質土			夜间制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し 振動コンパクタ(I)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	300.000 - //(1/					
D01000	普通作業員		0. 200	人	24, 480	4, 896	
K01003	肯进作来貝 		0. 680	人	22, 746	15, 467	
Y00004			0.400		4 000	400	
	10%		0. 100		4, 896	490	算出数量
	合 計					20, 853	10.000 m3
	単 価			m3		2, 085	
	半			IIIO		2,003	
	*** S単一 3号 ***						
	· · ·						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	○ ハハエエ(金エ・生庆) 砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<ul><li>2)作業区分</li><li>3)施工区分</li></ul>	世戻 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	締固めを計上しない			17、区内10.0	過 / 一	
R01003	普通作業員		1 110		22 746	25 240	
			1. 110	人	22, 746	25, 248	算出数量
	금 計					25, 248	10.000 m3
	単 価			m3		2, 525	
	т ни			mo		2, 020	
	*** S単- 4号 ***						
							歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	大刀エエ(盛工・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<ul><li>2)作業区分</li><li>3)施工区分</li></ul>	盛土   まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	締固めを計上しない					
R01003	普通作業員		0. 850	人	22, 746	19, 334	
			0. 000	八	22, 740		算出数量
	合 計					19, 334	10.000 m3
	単 価			m3		1, 933	
						.,	
	*** S単- 5号 ***						
001041	九十丁/成十.卅三)			0		10 000 0	歩A
301041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00 m3	当たり算出
Ì	粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)				夜間制約作業時間:0.0		

コード	名	数量		単位	単価	金 額	備考
- I	1) 土質区分	粘性土・礫質土		中位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	VIR ^¬
	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	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 締固め区分	タンパ(I)					
R01002	特殊作業員		0.240	,	04.400	0 202	
P01003	普通作業員		0. 340	人	24, 480	8, 323	
K01003	百世   F 未具		0. 850	Д	22, 746	19, 334	
Y00004	<b> 諸</b> 雜費				,	,	
	10%		0. 100		8, 323	832	
	Α 51					00.400	算出数量
	合 計					28, 489	10.000 m3
	単 価			m3		2, 849	
	1 100					_,	
	*** S単- 6号 ***						歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	<ul><li>3)施工区分</li><li>4)締固め区分</li></ul>	まき出し 締固めを計上しない			(木代以叶) 司 · U · U	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	441日~20日上 ○441					
			0. 680	人	22, 746	15, 467	
							算出数量
	合 計					15, 467	10.000 m3
	単 価			m3		1, 547	
	于 Щ			ыо		1, 547	
	*** S単 7号 ***						III A
\$01,000	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
301082	##国⊥(振動□-7#回め2.5m未満)   締固工(振動□-7#回め2.5m未満)				時間的制約:なし	1.000 日  制約作業時間:0.0	コルソ昇山
L	築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ローラ[ハンドガイド式						
1001	質量0.8~1.1 t		1. 440	日	2, 600	3, 744	
P34029	軽油						
	パール給油		5. 700	L	143	815	
к01002	特殊作業員		1. 000	į.	24, 480	24, 480	
			1.000	人	24, 460	24, 460	算出数量
L	合 計					29, 039	50.000 m3
	単 価			m3		581	
	*** S単- 8号 ***						
							歩A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3	nt 88 // # * // )		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,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	
	樂境・埋戻, 3. 0~4. 0ton, なし 1) 工種区分	築堤・埋戻			夜間制約作業時间:0.0 豪雪補正:なし	受別補正・なし 亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	3.0~4.0ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Do . o							
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・〜超低・排対型(〜3次)] 質量3.0〜4.0t		1. 600	日	5, 560	8, 896	
P34029			1.000	Н	5, 500	0, 090	
	パール給油		17. 000	L	143	2, 431	
R01021	運転手 (特殊)						
			1. 000	人	24, 276	24, 276	Arte 11 No. 17
	合 計					35, 603	算出数量 86.000 m3
	合 計					30, 003	00.000 III
	単 価			m3		414	
	*** S単 9号 ***						
	ጥጥ ህ <del>무</del> ህ⁄ን ጥጥጥ						歩A
S02013	防護柵等支柱削孔工			本		1.000 日	当たり算出
	防護柵等支柱削孔工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ 250mm以下				夜間制約作業時間:0.0		
	1)削孔径	φ 250mm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	近畿農政局

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P41085	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)	0.000	477	70, 400	40,040	
P41087	φ250 長70mm コアチューブ (コンクリート削孔用)	0. 600		70, 400	42, 240	
P41089	φ 250 長250mm アダプター (コンクリート削孔用)	0. 300	本	23, 400	7, 020	
	φ 250 長80mm	0. 100	個	19, 700	1, 970	
K01001	土木一般世話役	0. 800	人	27, 030	21, 624	
R01002	特殊作業員	1.000		24, 480	24, 480	
R01003	普通作業員					
M23025	コア採取器(コアボーリングマシン)	1. 000	人	22, 746	22, 746	
P34001	φ 100~250mm ガソリン	1. 850	供用日	2, 650	4, 903	
	JIS2号 レギュラースタンド	6. 600	L	157	1, 036	₩ 11141. B
	合 計				126, 019	算出数量 16.000 本
	単 価		本		7, 876	
	-T Jimi		7		7,070	
	*** S単- 10号 ***					歩A
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]		В		1.000 各単位	
	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08061 標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	10,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)]					
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	B	10, 800	10, 800	☆ 111 ※ 日.
	合 計				10, 800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10, 800	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				12, 222	
	*** S単 11号 ***					歩A
S02115	普通作業員		人	at BB M. Halde		当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	27万分于1119年代巨万	Æ (b)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	22, 746	22, 746	算出数量
	合 計				22, 746	1.000 人
	単 価				22, 746	
	that the CM and the comments of the comments o					
	*** S単一 12号 ***					歩A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
		Paragraph		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務ュート <sup>*</sup> 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	4 222	<u> </u>	22.000	27.000	
		1.000	人	27, 030	27, 030	算出数量
	合 計				27, 030	1.000 人
	単 価				27, 030	
	*** S単 13号 ***					
						歩A
S02115	特殊作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
		P01009		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				<del></del>	<del></del> -	近畿農政局

20102   特殊作業員	備考			単位		数量	名 称	コード
2000日 特殊作業員			単 価 深夜時間:00	中位			和 柳	<u></u>
1,000   人 24,400   24,4		ZIVI IZOVIONE	IN IX MINI O. O					
全事							特殊作業員	R01002
単 値   24.4   1.000   1.000   1.000   24.276		24, 480	24, 480	人	1.000			
単 値   24.4   1.000   1.000   1.000   24.276	算出数量	04.400					Δ 31	
1.000	1.000 人	24, 480					台 計	
1.000	60	24, 480					単 価	
58216   機能子 (仲操)		21, 100					+ ш	
58216   機能子 (仲操)								
58216   機能子 (仲操)								
展集年(特別)	ate :						*** S単 14号 ***	
展集年(特別)	歩A 人当たり算出	1 000 1		١,			等市二工 (社)	000115
201923   20192   2	八ヨたり昇山		時間的制約:か1.					502115
② 力容年福音定区分   基(金)   基本給替信:8.0   通常・福速外以上   24.276   2							AZTA I (1976)	
2010년		亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし			R01021		
801021 産転子(等等)   1,000 人 24,276   24,2						基(B)	2) 労務単価算定区分	
1,000 人 24,276 24,2   24,276   24,2   24		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0					
1,000 人 24,276 24,2   24,276   24,2   24	+						海山子 (炸河:)	P01021
全   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	6	24, 276	24 276	١ ,	1 000		是型子(行7/末)	K01021
単価	算出数量	24, 270	24, 270		1.000			
*** S単 15号 ***   1.000 全	1.000 人	24, 276					合 計	
*** S単 15号 ***   1.000 全								
S02116   被置塩化ビニル管の総手	6	24, 276					単 価	
S02116   被置塩化ビニル管の総手								
S02116   被置塩化ビニル管の総手								
S02116   被置塩化ビニル管の総手							*** S単- 15号 ***	
軽電塩化ビニルで可収接   2015 090" エルボ、   2016 209" エルボ   2016	歩A							
0 150 90° エルボ。   夜間動き作業時間:0.0 冬期種正:なし   北坡資材   Pコード   東部龍:なし   重熱香油正:なし   北坡資材   P面一ド (F)   ア95001   東で韓田:0.0   選集・経過日:0.0   工、330   工、3   工	位 当たり算出			個				S02116
1) 資材区分   地域資材 (Pコード)   要者補正:なし   産熟・補田:なし   産熟・補田:なし   産熟・補田:なし   産熟・補田:なし   産動・間のの   産物・経済・経済・経済・経済・経済・経済・経済・経済・経済・経済・経済・経済・経済・								
2   無比較材料価コード (P)   P96001   基本給時間 i 8.0   規則時間 i 0.0   選休: 4週8件以上   1.000   選休: 4週8件以上   1.000   2億次時間 i 0.0   26次時間 i 0.0   26次時間 i 0.0   26次時期 i 0.0						ule4t次++ (p - 1°)		
3 ) 無区電料単価コード ( K )								I
3 加設機械変材単価コード (K)   (株)   (**						. 50001		
0 150 90° エルボ							1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
A								P96001
単 価		1, 330	1, 330	個	1.000		φ150 90° エルボ	
単 価	算出数量 1.000 各単位	1 220						
*** S単 16号 ***  S02116 一筆排水桝	1.000 谷卑仏	1, 330				1	'G' #T	
*** S単 16号 ***  S02116 一筆排水桝	0	1, 330					単 価	
S02116     一筆排水桝     個     1.000 各計       一筆排水桝     320×230×550,     地域資材 (Pコード)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 差 本給時間:8.0 超動時間:0.0 運休:4週8休以上 20地域資材単価コード (F)       1) 資材区分     2) 地域資材単価コード (F)     20地域資材単価コード (F)     20地域資材単価コード (F)       1) 直接 (基本 )     20×230×550     1.000 個     11,000     11,000       11,00     11,000     11,000     11,000       20×230×550     1.000 個     11,000     11,000     11,000       本** S単 17号 ***     本     1.000 係     11,000     40       20×230×550     1.000 係     11,000     11,000     11,000       本** S単 17号 ***     本     1.000 係     11,000     11,000     11,000       本** S単 17号 ***     本     1.000 係     11,000     11,000     11,000     11,000     20		, ,						
S02116     一筆排水桝     個     1.000 各計       一筆排水桝     320×230×550,     地域資材 (Pコード)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 差 本給時間:8.0 超動時間:0.0 運休:4週8休以上 20地域資材単価コード (F)       1) 資材区分     2) 地域資材単価コード (F)     20地域資材単価コード (F)     20地域資材単価コード (F)       1) 直接 (基本 )     20×230×550     1.000 個     11,000     11,000       11,00     11,000     11,000     11,000       20×230×550     1.000 個     11,000     11,000     11,000       本** S単 17号 ***     本     1.000 係     11,000     40       20×230×550     1.000 係     11,000     11,000     11,000       本** S単 17号 ***     本     1.000 係     11,000     11,000     11,000       本** S単 17号 ***     本     1.000 係     11,000     11,000     11,000     11,000     20								
S02116     一筆排水桝     1.000 各       一筆排水桝     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 整禁補正:なし 整禁情間:0.0 多期補正:なし 整動時間:0.0 差点給時間:8.0 超動時間:0.0 運休:4週8休以上 2.000 を計 1.000 個 11,000 11,0							ALMAN CHI TO III TO	
一筆排水桝 320×230×550, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P96004     地域資材 (Pコード) 基本給時間:0.0     多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし の 一葉排水桝 320×230×550     週休:4週8休以上       P96004     一筆排水桝 320×230×550     1.000     11,000     11,000       合計     11,0       *** S単 17号 ***     本     11,000       S02116     シーラントマスター シーラントマスター シーラントマスター シリコーン混和物 330ml/本, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)     本     市間的削約:なし 夜間削約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0     基熱帯補正:なし 基本給時間:8.0	歩A					-	ホホホ O早 10万 米米米	
一筆排水桝 320×230×550, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)     地域資材 (Pコード) P96004     地域資材 (Pコード) 基本給時間:0.0     多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし の 一葉排水桝 320×230×550     週休:4週8休以上       P96004     一筆排水桝 320×230×550     1.000     11,000     11,000       合計     11,0       *** S単 17号 ***     本     11,000       S02116     シーラントマスター シーラントマスター シーラントマスター シリコーン混和物 330ml/本, 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)     本     市間的削約:なし 夜間削約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0     制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0     基熱帯補正:なし 基本給時間:8.0	少A i位 当たり算出	1.000 各単位		個			一筆排水桝	S02116
320×230×550,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   2)地域資材単価コード (P)   地域資材 (Pコード)   寮雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   延齢間:0.0   遅枕時間:0.0   遅枕時間:0.0   遅枕時間:0.0   遅枕時間:0.0   遅枕時間:0.0   遅枕時間:0.0   遅枕時間:0.0   遅枕は過路が以上   11,000   日11,000   日11,			時間的制約:なし	,,				
2)地域資材単価コード (P)       P96004       基本給時間:8.0       超勤時間:0.0         3)地区資材単価コード (K)       深夜時間:0.0       週休:4週8休以上         P96004       - 筆排水桝 320×230×550       1.000       個       11,000       11,0         白 計       - 計       11,0		冬期補正:なし	夜間制約作業時間:0.0				$320 \times 230 \times 550$ ,	
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       11,000						P96004		
P96004     一筆排水桝 320×230×550     1.000     個     11,000     11,000       合計     11,000     11,000     11,000       **** S単 17号 ***     本     1.000 各 シーラントマスター シリコーン混和物 330m1/本, で間制約作業時間:0.0     本     1.000 各 制約作業時間:0.0     物約作業時間:0.0     9期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0     を期補正:なし 基本給時間:8.0     運熟帯補正:なし 基本給時間:0.0		□1小・4週8怀以上	休仅吁  旬:0.0					
320×230×550							7.0-0.700.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0	
第 4 6 11,0       **** S単 17号 ***       **** *** S単 17号 ***       *** *** *** *** *** *** *** *** *** **		11, 000	11,000	個	1. 000			
第 4 6 11,0       **** S単 17号 ***       **** *** S単 17号 ***       *** *** *** *** *** *** *** *** *** **	算出数量							
*** S単 17号 ***  S02116 シーラントマスター	00 1.000 各単位	11, 000					合 計	
*** S単 17号 ***  S02116 シーラントマスター シーラントマスター シーラントマスター シリューン混和物 330ml/本, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)  *** 1.000 各1 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 産勲帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	10	11 000					114 /m:	
S02116     シーラントマスター     本     1.000 各 <sup>1</sup> シーラントマスター シリコーン混和物 330ml/本,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) P96002     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	<u> </u>	11, 000					単 恤	
S02116     シーラントマスター     本     1.000 各 <sup>1</sup> シーラントマスター シリコーン混和物 330ml/本,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) P96002     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0								
S02116     シーラントマスター     本     1.000 各 <sup>1</sup> シーラントマスター シリコーン混和物 330ml/本,     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) P96002     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0								
シーラントマスター シリコーン混和物 330ml/本,       時間的制約:なし 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) P96002       豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       超勤時間:0.0							*** S単 17号 ***	
シーラントマスター シリコーン混和物 330ml/本,       時間的制約:なし 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) P96002       豪雪補正:なし 基本給時間:8.0       超勤時間:0.0	歩A			l . ¯	_			
シリコーン混和物 330ml/本,     夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)地域資材単価コード (P)     P96002     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	位当たり算出		11年月14年14年14年1	本				S02116
1)資材区分     地域資材 (Pコード)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)地域資材単価コード (P)     P96002     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0								
2)地域資材単価コード (P)     P96002     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0						地域資材 (Pコード)		
		週休:4週8休以上	深夜時間: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)								Dog of the
P96002       シーラントマスター         シリコーン混和物 330ml/本       1,000         本       1,020	10	1, 020	1 020	+	1 000			P96002
ファーン(比付4物) 000IIII / 4本   1, UZU   1, U	算出数量	1, 020	1, 020	4	1.000		<b>ンソーニン(比和物) 330Ⅲ/本</b>	
合 計 1,0	1.000 各単位	1, 020					合 計	
単 価 1,0	.0	1, 020					単 価	
								Ī
*** S単 18号 ***							*** S単 18号 ***	
57 109	歩A						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
S02116 簡易ゲート     基     1.000 各	i位 当たり算出	1.000 各単位		基			簡易ゲート	S02116

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
<u> </u>	簡易ゲート			1-124	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	VIII J
	三方水密 アルミ製,,				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)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(丁)	190000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区質材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)				11/1X   Y   Y   Y   Y   Y   Y   Y   Y   Y	四小・+週0小火上	
POGOOE	4) 旭 試 機 恢 資 材 単価 コート ( K ) 簡 易 ゲート						
P90005	面効ケート  三方水密   アルミ製		1. 000	基	284, 000	284, 000	
	二万小省 ノルミ製		1.000	左	204, 000	204, 000	<b>公山米县</b>
	合 計					204 000	算出数量 1.000 各単位
						204, 000	1.000 合単位
	)					204 200	
	単 価					284, 000	
	*** S単- 19号 ***						the .
	Age NI.					7777	歩A
S02116				L	n+ 88 44 +4 44	1.000 各単位	当たり昇出
	軽油					制約作業時間:0.0	
	パトロール給油,,	1/1.1-14-1/m 1.1. ( m. 20)			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)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P34029	1 - · · ·						
	パトロール給油		1. 000	L	143	143	
							算出数量
	合 計					143	1.000 各単位
	単 価					143	
	*** S単一 20号 ***						
							歩A
S02116	分水栓取手付			個		1.000 各単位	当たり算出
	分水栓取手付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ф 200, ,				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)	P96003			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)				71.7	7211 72-11 71	
P96003	分水栓取手付						
1 50000	φ 200		1. 000	個	5, 617	5, 617	
	<u> </u>		1.000	lica	0, 017	0, 017	算出数量
	合 計					5 617	1.000 各単位
	LI PI					0, 017	1.000 11 415
	単 価					5, 617	
	+- јш					0, 017	
	*** S単- 21号 ***						
	ポポポーン手 21万 ポポポー						歩A
002116	硬質塩化ビニル管DV継手			個		1.000 各単位	-
302110	便質塩化ビニル管DV継手			IIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	φ 200 45° エルボ,, 1) 資料区公	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分  2) 地域資材単価コード (P)	地球貨材 (Pコード)   P96006			蒙雪佣止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯側止:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地	1 20000			茶本和時間·8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区質材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)				11/1X   Y   Y   Y   Y   Y   Y   Y   Y   Y	四州・北州の州以上	
DOGOOG	4) 旭設機械資材単価コート(K) 硬質塩化ビニル管DV継手						
1 90000	使負塩化ビニル官DV継手   6 200 45° エルボ		1. 000	個	1, 600	1, 600	
	₩ Δ00 ±0 ₩/V A1		1.000	'IEI	1,000	1, 000	算出数量
	Δ ±L					1 600	昇四級軍 1.000 各単位
	合 計					1, 000	1.000 台甲仏
	単 価					1, 600	
	平 岬					1,000	
	*** S単 22号 ***						
	177 O+ 247 WWW						歩A
\$09116	   硬質塩化ビニル管DV継手			個		1.000 各単位	-
504110	便質塩化ビニル管DV継手 硬質塩化ビニル管DV継手				時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	φ 200 90° エルボ,, 1)次++反ハ	libidt次社(p = 10)			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)	P96007			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D0 0 0 : -	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96007	硬質塩化ビニル管DV継手		1 000	b-r-	4 000	4 000	
	φ 200 90° エルボ		1. 000	個	1, 900	1, 900	for a superior
							算出数量
	合 計					1, 900	1.000 各単位
	単 価					1, 900	

施工単価表 単価期A ( 6/ 19) 

コード	夕	数量		単位	単 価	金 額	備考
P	名 称	- 数 里		中心	単	並 領	川 巧
	*** S単一 23号 ***						
	<b>ネネネ 3年</b> - 23万 ネネネ						歩A
\$02116	ポリエチレン暗渠排水管接合部品			個		1.000 各単位	1 -
502110	ポリエチレン暗渠排水管接合部品			IEI	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク券田
	ポリ製チーズ 6 75×75,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)						
P96009	ポリエチレン暗渠排水管接合部品						
	ポリ製チーズ φ 75×75		1. 000	個	1, 080	1, 080	
							算出数量
	合 計					1, 080	1.000 各単位
	単 価					1, 080	
	*** S単- 24号 ***						III A
000110	2011年では、100万円よ祭校人が日			/taza		1 000 8 14 14	歩A
502116	ポリエチレン暗渠排水管接合部品 ポリエチレン暗渠排水管接合部品			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョにり昇田
	ホリエフレン暗采研が官接合部面 変換ソケットポリ(有孔・ダブル) φ75-W管 φ75用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	変換フクットホリ(有孔・タフル) φ 13=VU官 φ 13用,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			後間前約15乗時間:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 貝州 区ガ 2) 地域資材単価コード ( P )	地域質材 (ドコード) P96008			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コート (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 30000			秦本紀時間·8.0 深夜時間:0.0	超勤時间·0.0 調休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)					イコトレ・エイ福のトレトヤ丁	
P96008	ポリエチレン暗渠排水管接合部品						
	変換ソケットポリ(有孔・ダブル) φ75-VU管 φ75用		1. 000	個	667	667	
	XIX / / / 14/7 (1116 / / / / / / / / / / / / / / / / / /			IH			算出数量
	合 計					667	1.000 各単位
	単 価					667	
	*** S単一 25号 ***						
							歩A
S02116	硬質塩化ビニル管DV継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	硬質塩化ビニル管DV継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ75 90° エルボ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)				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)						
P96010	硬質塩化ビニル管DV継手		1 000	/m	100	100	
	φ75 90° エルボ		1. 000	個	183	183	算出数量
	Δ 31.					102	昇四級軍 1.000 各単位
	合 計					100	1.000 谷甲位
	単 価					183	
						100	
	*** S単一 26号 ***						
							歩A
S02116	縞鋼板			組		1.000 各単位	
_	編鋼板			,,,,,,,,,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600型, 取手・アングル付き,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96048			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)						
P96048							
	600型, 取手・アングル付き		1. 000	組	19, 200	19, 200	
							算出数量
	合 計					19, 200	1.000 各単位
	単 価					19, 200	
	0.00						
	*** S単- 27号 ***						the A
000110	Not. are both document			<u></u>		1 000 A W.	歩A
	断面修復材 断			本	11年月14年116年、より	1.000 各単位	ョたり昇出
	断面修復材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無収縮モルタル,,				夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>資材区分</li> <li>地域資材単価コード(P)</li> </ol>	地域資材 (Pコード) P96012			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)	F9001Z			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
1	3)地区貨材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)				深夜時間:0.0	週1小・4週81小以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K) 断面修復材						
F90012	町面修復材 無収縮モルタル		1. 000	本	7, 410	7, 410	
	示でない。 ログ・アプラン		1. 000	4	7,410	7,410	算出数量
	合 計					7 410	异山級里 1.000 各単位
	u p	· ·				, 7, 710	1 + VVV II + III.

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	NV - 4m					7 440	
	単 価					7, 410	
	a.W aa.H						
	*** S単- 28号 ***						歩A
S02116	エポキシ系接着剤			本		1.000 各単位	-
	エポキシ系接着剤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96013			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 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	
P96013	エポキシ系接着剤						
			1. 000	本	4, 830	4, 830	Marine II
	合 計					4 830	算出数量 1.000 各単位
	ы н					1, 555	11000 11 11 12
	単 価					4, 830	
	*** S単- 29号 ***						± A
S02116	可変側溝			本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可変側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300×300,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96014			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) 可変側溝						
	300×300		1. 000	本	34, 200	34, 200	
	∆ 31					34 200	算出数量 1.000 各単位
	合 計					34, 200	1.000 谷単位
	単 価					34, 200	
	*** S単- 30号 ***						III. A
S02116	可変側溝 グレーチング蓋			枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可変側溝 グレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300用,, 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96015			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	
P96015	4) 施設機械資材単価コード (K) 可変側溝 グレーチング蓋						
	300用		1. 000	枚	21, 100	21, 100	
	合 計					21 100	算出数量 1.000 各単位
	Ġ Ħ					21, 100	1.000 谷单位
	単 価					21, 100	
	*** S単- 31号 ***						歩A
S02116	水平水閘			個		1.000 各単位	-
	水平水閘				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ75,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96141			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) 水平水閘						
	φ75		1. 000	個	16, 100	16, 100	Maria de Maria
	合 計					16 100	算出数量 1.000 各単位
	Ц рі					10, 100	7.000 H 4-III
	単 価					16, 100	
	*** S単- 32号 ***						歩A
S02116	ポリエチレン暗渠排水管接合部品			個		1.000 各単位	-
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	φ75, エンドキャップ, , 1) 資材区分	地域資材 (Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96145			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)	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品						
	φ75, エンドキャップ		1. 000	個	480	480	<b>公山北日</b>
	合 計					480	算出数量 1.000 各単位
	ш и						21.000 11-12
	単 価					480	
<b></b>	*** S単- 33号 ***						the .
S05801	【排水構造物工】			枚		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	
	蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, , -, 再利用撤去を	•			夜間制約作業時間:0.0		
	行なわない				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I 4) 規格 II	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	8)法面小段面						
	10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない					
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	366. 90	367	₩-11747 B
	合 計					367	算出数量 1.000 [各単位]
							ليمثن∏ بدوي
	単 価			[各単位]		367	
	*** S単- 34号 ***						JE 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 豪雪補正:なし		
	施工無し,				家当棚止・なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 I	自由勾配側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工					
	3) 規格 I 4) 規格 II	L=2000 1000kg/個以下					
	5) 時間的制約	なし					
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	- 基礎砕石の施工無し					
	11/ 圣诞叶有以旭工有 無						
	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無				5 040	5 040	
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1. 000	m	5, 040	5, 040	算出数量
	合 計					5, 040	1.000 [各単位]
				5 to 337 11 -		5 040	
	単 価			[各単位]		5, 040	
	*** S単一 35号 ***						歩A
	パイプライン基礎			m3			当たり算出
		ĺ.			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パイプライン基礎  砂・砂質+ 担場溶田+ 山積0 45m3(平積0 35m2) かパ 区分 I ち				海門組約ル業哇叫・^ ^		
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンバ, 区分 I, あり, 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	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I , あり, 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	
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンパ,区分I,あり,なし 1)基礎区分	砂・砂質土 租場溶田+			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3(平積0.35m3), タンパ, 区分 I , あり, なし	砂・砂質土 現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3)			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	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分  2) 材料区分  3) パックホウ規格  4) 締固め機械	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ			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	
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3),タンバ,区分 I,あり,なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I			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	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分  2) 材料区分  3) パックホウ規格  4) 締固め機械	現場流用土 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ			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	
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3), クンパ,区分I,あり,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), クンバ, 区分 I, あり, なし 1) 基礎区分 2) 材料区分 3)パックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6) 単価0円区分(基礎材)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	0.320	A	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3), クンパ,区分I,あり,なし 1)基礎区分 2)材料区分 3)パックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	0. 320	<u></u>	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 R01003	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), クンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分 2) 材料区分 3)パックホウ規格 4)締固め接械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役  普通作業員	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	0. 320 1. 090	<u></u>	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001 R01003	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), タンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分  2) 材料区分  3)パックホウ規格  4) 締固め機械  5) 締固め区分  6) 単価0円区分(基礎材)  7) 長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	1. 090	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,030 22,746	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,650 24,793	
R01001 R01003 R01002	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0.45m3 (平積0.35m3), クンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分 2) 材料区分 3)パックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	1. 090 0. 340		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,030 22,746 24,480	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 8,650 24,793 8,323	
R01001 R01003 R01002 Y00004	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), タンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分 2) 材料区分 3)パックホウ規格 4) 締固め機械 5) 締固め区分 6) 単価0円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸維費 12%	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	1. 090	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,030 22,746	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,650 24,793	
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), クンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分 2) 材料区分 3)パックが規格 4) 締固め機械 5) 締固め区分 6) 単価0円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員 諸維費 12% パックホウ クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	1. 090 0. 340 0. 120	Д Д	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,030 22,746 24,480 8,323	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,650 24,793 8,323 999	
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	砂・砂質土, 現場流用土, 山積0. 45m3 (平積0. 35m3), クンバ, 区分 I, あり, なし  1) 基礎区分 2) 材料区分 3)パックホが規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7) 長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員 特殊作業員  諸雑費 12% パックホウ クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0. 45m3 (平積0. 35m3) 軽油	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	1. 090 0. 340 0. 120 0. 140	人	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,030 22,746 24,480 8,323 9,540	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,650 24,793 8,323 999 1,336	
R01001 R01003 R01002 Y00004 F08012 P34029	砂・砂質土,現場流用土,山積0.45m3(平積0.35m3), クンバ,区分 I,あり,なし  1)基礎区分 2)材料区分 3)パックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員  特殊作業員  諸雑費 12% パックホウ クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	現場流用士 山積0.45m3(平積0.35m3) タンパ 区分 I あり	1. 090 0. 340 0. 120	Д Д	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 27,030 22,746 24,480 8,323	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,650 24,793 8,323 999	

### 1	コード	名	数量	単位	単価	金 額	備考
************************************	- I	4 W	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 平位	平 Щ	亚坝	
### 1		合 計				46, 887	
### 1		324 ATT				4 600	
1900년   1년 - 1		単 値		m3		4, 089	
1900년   1년 - 1							
1900년   1년 - 1							
2000   1.70		*** 5申 30万 ***					歩A
1 - 企業主人関係条件主任後の 年間で移動 知明、から下上り 1 - 名	S07001			m3			当たり算出
1 計算 전							
1995年以外   19		*/ 甘짜다 //	Th. ThEF I	-			
SAPPENDERS		7			保夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
SHEWONFO		3) バックホウ規格	山積0.45m3(平積0.35m3)				
● 하는 등 전 경기 등 기 등 기 등 기 등 기 등 기 등 기 등 기 등 기 등 기				-			
10-000   土木一次年前役							
1.000		7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
1.000	R01001	十木一般世話役					
1.090   人 22.746   24.793     1.090   本語   2.406   8.323     1.0902   2.407   2.408   8.323     1.0902   2.407   2.408   8.323     1.0902   2.407   2.408   8.323     1.0903   2.407   2.408   8.323     1.0903   2.407   2.408   8.323     1.0903   2.407   2.408   8.323     1.0903   2.407   2.408   8.323     1.0903   2.407   2.408   8.323     1.0903   2.408   2.408   2.408     1.0903   2.408   2.408   2.408     2.408   2.408   2.408   2.408     2.409   2.408   2.408   2.408     2.409   2.408   2.408     2.409   2.408   2.408     2.409   2.408   2.408     2.409   2.408   2.408     2.409   2.408   2.408     2.409   2.408   2.408     2.409   2.408     2.409   2.408   2.408     2.409   2.408			0. 320	人	27, 030	8, 650	
100000   開始性	R01003	普通作業員	1 000	1	00 740	04 700	
100001 計解表   100001	R01002	特殊作業員	1. 090		22, 740	24, 793	
1842	Vocas :	St W. ib.	0. 340	人	24, 480	8, 323	
10,000   1,336   1	100004		0. 120		8. 323	999	
### 1, 14	F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P34020		0. 140	l l	9, 540	1, 336	
1	1 34023		4. 200	L	143	601	
中   日   日   日   日   日   日   日   日   日	R01021	運転手(特殊)	0.000	١,	24 276	2 105	
中   日   日   日   日   日   日   日   日   日			0.090	<del>  ^</del>	24, 270	2, 100	算出数量
**** S担 37号 ***   **		合 計				46, 887	10.000 m3
**** S担 37号 ***   **		単 価		m3		4 689	
20702  展電計域化に必要人力布設   10,000 m 当大り第出   10,000 m 当大小市政   10,000 m 当大小市政   10,000 m 当社   10,000 m 当   10,000 m 3   10,0		т ри		ino		1, 000	
20702  展電計域化に必要人力布設   10,000 m 当大り第出   10,000 m 当大小市政   10,000 m 当大小市政   10,000 m 当社   10,000 m 当   10,000 m 3   10,0				-			
20702  展電計域化に必要人力布設   10,000 m 当大り第出   10,000 m 当大小市政   10,000 m 当大小市政   10,000 m 当社   10,000 m 当   10,000 m 3   10,0		*** S単 37号 ***					
腰球・場化で・声を入力布殻   内側的側がまかし   内側的側が上数回し   内側的側が上数回し   内側的側が上数回し   内側的側が上数回し   内側的側が上数回し   内側の側が上数回し   内型の関係を動画し   内型の関係を動画と   内型の関係を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を							-
PU   1.50mm   丹文直管対-アド   4.0m管   0 衛用   2.0mm   2.				m	時間的制約・ね1		当たり算出
150mm   基本総時間:8.0   経動時間:0.0   28件に退除以上   150mm   接接反分   片突破管対-7 付   深夜時間:0.0   選休:4週8休以上   10番長分   1.0 mg   1.0 mg							
3) 形状区分   片変腫管対-ア・付   10 回所   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回面   10 回所   10 回m   10 回所   10 回m   10 回所   10 回m   10 回所   10 回所   10 回所   10 回所   10 回所   10 回所   10 回m   10 回m							
4.0 音楽区分   4.0 音楽   5.0 接合廊所   0箇所   12.400   30.256   12.400   株材料費   2.440   本   12.400   30.256   12.400   株材料費   2.440   本   12.400   30.256   12.400   株材料費   2.440   本   12.400   30.256   12.400   4.480   3.182   12.400   4.480   3.182   12.400   4.480   3.182   12.400   4.480   3.182   12.400   4.0 表本的時間の心 財政							
P05054       接質ボリ塩化ビニル管 接着受口付値管 TS片パンデー般管P 径150 長4.0m       2.440 本 12.400 30.256         700004       維材料費       0.020 30.256 605         801001       土木一般世話役       0.090 人 27,030 2.433         801002       静殊作業員       0.130 人 24,480 3.182         801003       普通作業員       0.190 人 22,746 4.322         第0104       単価       加 40,798 10.000 m         単価       加 40,798 10.000 m         ※*** S単 38号 ***       時間的劇的: なし 夜間刺的作業時間: 0.0 後別的作業時間: 0.0 を別的作業時間: 0.0 を別的にまたしと問題時間: 0.0 を別的作業時間: 0.0 を別的作業時間: 0.0 を別的にまたしと問題時間: 0.0 を別的にまたしと問題時間: 0.0 を別的にまたし、超助時間: 0.0 産業特面になし、日本治経時間: 0.0 産業特面になし、日本治経時間: 0.0 産業特面になし、日本治経時間: 0.0 産業特面に対し、日本治経時間: 0.0 産業特面に対し、日本治経療間: 0.0 産業特面に対し、日本治経療間: 0.0 産業特面に対し、日本治経療間: 0.0 産業特面に対し、日本治経療間: 0.0 産業特面に対し、日本治経療間: 0.0 産業特面に対し、日本治経療では、 0.0 産業・10.000 m         105027       経費に分分 4.0m管       2.440 本 3.160 7,710         105027       経費に予し、日本の管理・経済・長年・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・		4)管長区分	4. 0m管		property and	Zarr- Izaorrona	
T3 F J F J F J F J F D F A D B F D F A D B F B D B D B D B D B D B D B D B D B		5)接合箇所	0箇所				
Topic	P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
R01001   土木一般世話役		TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m	2. 440	本	12, 400	30, 256	
R01001   土木一般世話役	100004	<b>維材科質</b>	0. 020		30. 256	605	
R01002   特殊作業員	R01001	土木一般世話役					
R01003 普通作業員	R01009	特殊作業員	0. 090	人	27, 030	2, 433	
Find   Page   Page	NO1002	PA 1140.11	0. 130	人	24, 480	3, 182	
Ado, 798   第出数量   10,000 m	R01003	普通作業員	0.100		00.740	4 000	
A			U. 190		22, 746	4, 322	算出数量
*** S単 38号 ***    Math		合 計				40, 798	
*** S単 38号 ***    Math		畄 価		m		4 080	
BO7021   硬質* リ塩化ピニル管人力布設   一		т ни		111		4,000	
BO7021   硬質* リ塩化ピニル管人力布設   一				-			
SO7021     硬質* リ塩化ピニル管人力布設     m     10.000 m     当たり算出       硬質** リ塩化ピニル管人力布設     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     初約作業時間:0.0     冬期補正:なし 運幣帯補正:なし 基本給時間:8.0     多期補正:なし 運幣帯補正:なし 基本給時間:8.0       1)管種区分     2)管径区分(mm)     運幣・間:0.0     運幣・間:0.0     運幣・間:0.0       3)形状区分     直管(両差し口)     運水・間:0.0     運水・4週8休以上       4)管長区分     4.0m管     運休・4週8休以上       5)接合箇所     0箇所     2.440 本 3,160     7,710       Y00004     維材料費     0.020     7,710     154		*** S単 38号 ***					
研算ポリ塩化ピニル管人力布設	0050	THE RESERVE THE PROPERTY OF TH					-
VP, 75mm, 直管 (両差し口), 4.0m管, 0箇所     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1) 管種区分     VP     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2) 管径区分(mm)     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)形状区分     直管 (両差し口)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4) 管長区分     4.0m管     週休:4週8休以上       5)接合箇所     0箇所     7,710       P05027     硬質ボリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m     2.440 本     3,160     7,710       Y00004     維材料費     0.020     7,710     154				m	時間的制約:かし		当たり算出
2)管径区分(mm)     75mm     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)形状区分 4)管長区分     1.0m管     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       5)接合箇所     0箇所     0箇所       P05027     硬質ボリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m     2.440 本 3,160     7,710       Y00004     維材料費     0.020     7,710     154		VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)形状区分   4)管長区分							
4)管長区分     4.0m管       5)接合箇所     0箇所       P05027     硬質ポリ塩化ビニル管 <ul> <li>般管VP 径75 長4.0m</li> <li>2.440 本</li> <li>3,160</li> <li>7,710</li> </ul> Y00004         維材料費           0.020         7,710           154							
P05027 硬質ポリ塩化ビニル管 - 般管VP 径75 長4.0m 2.440 本 3,160 7,710 Y00004 維材料費 0.020 7,710 154							
一般管VP     径75     長4.0m     2.440     本     3,160     7,710       Y00004     維材料費     0.020     7,710     154		5) 接台箇所	♥箇所				
Y00004 維材料費 0.020 7,710 154	P05027						
0.020 7,710 154	V00004		2. 440	本	3, 160	7, 710	
<b>江</b>	100004	क्रम्पाय गाम अर्थ	0. 020		7, 710	154	

コード	名	数量	単位	単価	金 額	備考
	土木一般世話役					910
R01002	特殊作業員	0. 08	80 人	27, 030	2, 162	
		0. 1:	20 人	24, 480	2, 938	
R01003	普通作業員	0. 1	,,	22, 746	3, 867	
		0. 1		22, 740	3, 007	算出数量
	合 計				16, 831	10.000 m
	単 価		m		1, 683	
	— ри				1, 000	
			+			
	*** S単一 39号 ***					
005001	77 FF 12 11 14 11 11 2 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1				10.000	歩A
507021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 3箇所			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm)	VP 200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>4)管長区分</li><li>5)接合箇所</li></ul>	4.0m管 3箇所				
	の一次 ロ 回/バ	3回/기				
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 ************************************		10	14.000	04.000	
Y00004	<ul><li>一般管VP 径200 長4.0m</li><li>雑材料費</li></ul>	2. 44	40 本	14, 300	34, 892	
		0. 02	23	34, 892	803	
R01001	土木一般世話役	0. 1	80 人	27. 030	3, 514	
R01002	特殊作業員			,		
R01002	普通作業員	0. 19	00 人	24, 480	4, 651	
K01003	日四十末貝	0. 28	80 人	22, 746	6, 369	
	Λ 31				E0 220	算出数量
	合 計				50, 229	10.000 m
	単 価		m		5, 023	
	*** S単- 40号 ***					歩A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ホ リ塩化ビニル管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VP,75mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所 1)管種区分	VP		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	片受直管スリーブ付4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接合箇所	0箇所				
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		+			
1 00001	TS片zJ-7 一般管VP 径75 長4.0m	2. 4	10 本	4, 170	10, 175	
Y00004	維材料費	0. 0.	20	10, 175	204	
R01001	土木一般世話役	0.0.		10, 173		
		0.08	80 人	27, 030	2, 162	
к01002	特殊作業員	0. 12	20 人	24, 480	2, 938	
R01003	普通作業員					
		0. 1	70 人	22, 746	3, 867	算出数量
	合 計				19, 346	10.000 m
	単 価		m		1, 935	
	-Т- 1944		- 111		1,000	
	*** S単 41号 ***					
007001	西所+°   梅ルレ・-     女   カナ®ル				10.000	歩A
507021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 管種区分 2) 管径区分(mm)	VU 75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<ul><li>4)管長区分</li><li>5)接合箇所</li></ul>	4. 0m管 0箇所				
	V/1以口 回///	♥ <u>₽</u>  기				
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管			4 040	0.000	
Y00004	薄肉管VU         径75         長4.0m           雑材料費	2. 44	40 本	1, 610	3, 928	
		0. 02	20	3, 928	79	
R01001	土木一般世話役	0. 08	80 4	27, 030	2, 162	
		0.00	, <b>,</b> ,	21,030	۷, ۱۷۷	L 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. 120		24, 480	2, 938	
R01003	普通作業員			,		
		0. 170	人	22, 746	3, 867	算出数量
	合 計				12, 974	10.000 m
	単 価		m		1, 297	
	*** S単 42号 ***					歩A
S08042	砂利舗装工(機械)砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.0m以上 2.5m未満, 敷均し, 必要, なし,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	
	<ol> <li>舗設材の種別</li> <li>規格</li> </ol>	再生クラッシャラン RC-40		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)仕上がり厚さ	10cm				
	4)敷均し幅         5)施工区分	2.0m以上 2.5m未満 敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	なし なし				
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	11. 900	m3	1, 850	22, 015	
R01001	土木一般世話役			,		
R01003	普通作業員	0. 350	人	27, 030	9, 461	
M02349	小型バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0. 690	人	22, 746	15, 695	
	標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0. 400	目	10, 800	4, 320	
P34029	パトロール給油	8. 200	L	143	1, 173	
R01021	運転手 (特殊)	0. 400	人	24, 276	9, 710	
F04080	振動 7 [ハント゛カ イト 、式]	0. 480		2, 040	979	
P34029			日			
R01002	ハトロール給油 特殊作業員	1. 200	L	143	172	
		0. 300	人	24, 480	7, 344	算出数量
	合 計				70, 869	昇山数里 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		709	
	*** S単- 43号 ***					歩A
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地), 0. 43ha, 0. 000, はぎ取り戻しエ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	法(少ない), 15cm, なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 工法(施工区分) 2) 計画平均区画面積(A)	はぎ取り戻し(表土はぎ 戻し 整地) 0.43ha		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 現況平均地形勾配(I)	0.000				
	4) 障害物状況 5) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	はぎ取り戻し工法(少ない) 15cm				
	6)長期割引単価区分(賃料機械) ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	なし				
	20t級 19~21t	11. 240	B	33, 500	376, 540	
P34029	軽油 パトロール給油	670. 000	L	143	95, 810	
R01021	運転手(特殊)	5. 150	人	24, 276	125, 021	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	1.800	人	27, 030	48, 654	
F08012	^*ックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]	5. 600	人	22, 746	127, 378	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	11. 840	日	9, 540	112, 954	
P34029	軽油 ハトロール給油	284. 000	L	143	40, 612	
R01021	運転手 (特殊)	4. 810	人	24, 276	116, 768	
Y00004						
	0.1%	0. 001		1, 043, 737	1, 044	算出数量
	合 計				1, 044, 781	1.000 ha
	単 価		ha		1, 044, 781	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単 44号 ***					歩A
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha	11年1月4万年11分・よい		当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0.43ha, 0.000, はぎ取り戻し工法(少			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ない),15cm,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)計画平均区画面積(A)         3)現況平均地形勾配(I)	0. 43ha 0. 000				
	4) 障害物状況 5) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	はぎ取り戻し工法(少ない) 15cm				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19~21t	7. 140	目	33, 500	239, 190	
P34029	軽油 パートル 給油	426. 000	L	143	60, 918	
R01021	運転手(特殊)					
R01001	土木一般世話役	3. 280	人	24, 276	79, 625	
R01003	普通作業員	1. 200	人	27, 030	32, 436	
	^* yクホク[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]	3. 500	人	22, 746	79, 611	
	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	8. 560	目	9, 540	81, 662	
P34029	軽油 ハトロール給油	205. 000	L	143	29, 315	
R01021	運転手(特殊)	3. 480		24, 276	84, 480	
Y00004			人			
	0.1%	0. 001		687, 237	687	算出数量
	合 計				687, 924	1.000 ha
	単 価		ha		687, 924	
	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1					
	*** S単- 45号 ***					歩A
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基盤整地, 0.43ha, 0.000, 2.00, 砂・砂質土, 少ない, なし	tt on the life		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 施工区分 2) 計画平均区画面積 (A)	基盤整地 0. 43ha		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) 現況平均地形勾配(I) 4) 排水状況(W)	0. 000 2. 00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 土質区分	砂・砂質土				
	6)障害物状況 7)長期割引単価区分(賃料機械)	少ない なし				
F09015	ブルドーザ [湿地・排対型(2次)]					
	20t級 19~21t	3. 120	目	33, 500	104, 520	
P34029	パトロール給油	186. 000	L	143	26, 598	
R01021	運転手 (特殊)	1. 430	人	24, 276	34, 715	
R01001	土木一般世話役	0. 600		27, 030	16, 218	
R01003	普通作業員		人			
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]	2. 000	人	22, 746	45, 492	
P34029	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	14. 870	目	9, 540	141, 860	
	パトロール給油	357. 000	L	143	51, 051	
R01021	運転手(特殊)	6. 040	人	24, 276	146, 627	
Y00004	諸維費 0.1%	0. 001		567, 081	567	
		0.001		307, 001		算出数量
	合 計					1.000 ha
	単 価		ha		567, 648	
	*** S単 46号 ***					
S10009	<b>畦</b> 畔整形工		m²		100 000 ㎡	歩A 当たり算出
210000	畦畔整形工		***	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1,- / <del>7P</del> I4
	なし 1)長期割引単価区分(賃料機械)	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	近後典政長

「	コード	名	数量	単位	単 価	金 額	備考
1970   1970		4 0		7-124			VID 3
1970   1970							
1982年   19	R01001	土木一般世話役	0.200	,	27 030	5 406	
1980   1980	R01003	普通作業員	0. 200		27,030	3, 400	
1.500   1.			0. 500	人	22, 746	11, 373	
1	F08012		1 600		9 540	15 264	
1987日   19	P34029		1.000	Н	3, 340	10, 204	
16.70   16			40. 000	L	143	5, 720	
	R01021	運転手 (特殊)	0.600	,	24 276	16 750	
			0.090		24, 270	10, 750	算出数量
1,000 日本		合 計				54, 513	
1,000 日本		)		2		EVE	
1980日   日本社   1.000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000		単 価		m		545	
1980日   日本社   1.000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000							
1980日   日本社   1.000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000   日本社   1.0000							
1.00   25-7月   25-		*** 5単- 4/号 ***					歩A
9.5 (	S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 日	-
1 別別信 (17)							
おおきで   100   1			0.5≤h≤0.7m				
1			I .			超勤時間:0.0	
日本語の		3)口径区分 (mm)	φ 50~75mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
日本語の	M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		標準バクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1. 660	供用日	7, 520	12, 483	
1.000   大一般理解   1.000   大   24.276	P34029		04 000		140	4 000	
1.000   大 - 大・松性語符   24.276   24.276   24.276   24.276   25.27	R01021		34. 000	L	143	4, 802	
0.300   人 27,000   8,109     0.500   人 24,480   12,240     1.000   古通作業員   1.000   人 22,746   22,746     1.000   大 22,746   45,492     1.000   大 3100   10,000     1.000   大 3100   10,000   10,000     1.000   大 3100   10,000   10,000   10,000     1.000   大 3100   10,000   10,000   10,000     1.000   大 3100   10,000   10,000   10,000   10,000     1.000   大 3100   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000     1.000   大 3100   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000     1.000   大 4000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000     1.000   1.000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000   10,000     1.000   1.000   10,000   10			1.000	人	24, 276	24, 276	
100002   特件機関   10000   10000   1000000   100000   1000000   1000000   1000000   1000000   1000000   1000000   100000000	R01001	土木一般世話役	0.200	١,	27 020	0 100	
1,000   大型性素性   1,000   大   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   22,746   34,442	R01002	特殊作業員	0.300		27,030	0, 109	
1,000   人   22,746   22,746   2,000   人   22,746   45,492   2,000   人   22,746   45,492   2,000   人   22,746   45,492   2,000   人   22,746   45,492   2,000   M   2,000			0. 500	人	24, 480	12, 240	
2,000   人   22,746   45,492	R01003	普通作業員	1 000	,	22 746	22 746	
130.208   150.000 m   150.	R01003	普通作業員	1.000		22, 740	22, 740	
注		1211/20	2. 000	人	22, 746	45, 492	
単面     m     819       \$1015 人力召職除五工     ha     10.000 a 当たり第出       人力召職除五工     中間的制約:なし 機能所正なし 製売機能になし 基本能申訓:0.0 を別確正:なし 基本能申訓:0.0 を別確正:なし 基本能申訓:0.0 を別確正:なし 基本能申訓:0.0 を別確正:なし 基準を申訓:0.0 超別時間:0.0 選供:過場株以上       F0601		A 31				120 200	
****   S単一   48号   ****   ****   ****   ****   ****   *****   *****   *****   *****   ******		□ 計				130, 206	159.000 m
		単 価		m		819	
Name		*** S単一 48号 ***					
人力石廠除た工	\$11015	人力石磁除土工		ho		10 000 0	
4~8m3/10a, なし   接限制約「年業時間」。0 を別権に立し   基本給非間になし   基本給非間になし   基本給非間になし   基本給非間になし   基本給非間になし   基本給非間になし   基本給非間になし   基本給非間になし   基本給非間になり (賃料機械)   なし   基本給非間になし   基本給非間になり   選件・連絡体以上   日報質量 2.0t   143   772   143	311013			IIa	時間的制約:なし		ヨルグ発山
2)長期割引単価区分(資料機械) なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0   環夜時間:0.0   環夜時間:0.0   環夜時間:0.0   現休:4週8休以上					夜間制約作業時間:0.0		
「							
F06011 不整地運搬車[かー型・油圧ゲソア式・排対型で2次)]   日報質量 2.0t   日報質量 2.0t   日報質量 2.0t   日報質量 2.0t   日報質量 2.0t   日報		2/ 八四时月十四年月 (具件1次1队/					
積載質量 2.0t							
P34029   軽抽	F06011		0 530	Р	6 530	3 461	
RO1021 運転手 (特殊) 不整地運搬車運転	P34029			H	0, 550		
RO1003   普通作業員	Do- a-		5. 400	L	143	772	
R01003     普通作業員     3.820 人     22,746     86,890       今計     984,060       単価     ha     984,060       **** S単-49号 ***     m²     100.000 m²     歩A       高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,30Mpa     市間的制約: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 基本給時間:8.0     を期補正:なし 基本給時間:8.0     運熱帯補正:なし 経動時間:0.0       2)吐出圧力     30Mpa     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       深夜時間:0.0     遺体:4週8休以上       R01001     土木一般世話役     0.710     人     27,030     19,191       R01002     特殊作業員     1,420     人     24,480     34,762	K01021		0.300	٨.	24 276	7 283	
会 計	R01003					·	
A			3. 820	人	22, 746	86, 890	Me iii i iii. □
単 価		合 計				98 406	
*** S単- 49号 ***    S14601   高圧洗浄工							
BI A		単 価		ha		984, 060	
BI A							
BI A							
S14601     高圧洗浄工     ㎡     100.000 ㎡ 当たり算出       高圧洗浄工、30Mpa     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし       1)施工区分     高圧洗浄工     豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0       2)吐出圧力     30Mpa     基本給時間:8.0 超動時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       R01001     土木一般世話役     0.710 人     27,030 19,191       R01002     特殊作業員     1.420 人     24,480 34,762		*** S単- 49号 ***					The A
高圧洗浄工、30Mpa     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変雪補正:なし 要素補正:なし 基本給時間:8.0 を野補正:なし 基本給時間:0.0 ※変時間:0.0 ※変を時間:0.0 ※変を持続によるしまない。       R01001 上木一般世話役     1.420 人     27,030 19,191       R01002 特殊作業員     1.420 人     24,480 34,762	S14601	高圧洗浄工		m²		100 000 55	-
1)施工区分 2)吐出圧力     高圧洗浄工 30Mpa     豪雪補正: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       R01001     土木一般世話役     0.710     人     27,030     19,191       R01002     特殊作業員     1.420     人     24,480     34,762	211001			111	時間的制約:なし		コルッ弄山
2) 吐出圧力     30Mpa     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       R01001     土木一般世話役     0.710     人     27,030     19,191       R01002     特殊作業員     1.420     人     24,480     34,762		高圧洗浄工,30Mpa			夜間制約作業時間:0.0		
R01001     土木一般世話役       R01002     特殊作業員       1.420     人       24,480     34,762			I .				
R01001 土木一般世話役		4/ ºLЩ/도/J	oompa .				
R01002     特殊作業員       1. 420     人     24, 480     34, 762					• • •		
R01002 特殊作業員 1.420 人 24,480 34,762	R01001	土木一般世話役	0.710	ı	27 020	10 101	
1. 420 人 24, 480 34, 762	R01002	特殊作業員			27,030		
			1. 420		24, 480	34, 762	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01003	普通作業員	2. 130		22, 746	48, 449	
M28413	高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動]	0. 870		6, 660	5, 794	
P34001	30Mpa ガソリン	25. 000		157	3, 925	
Y00004	JIS2号     レギュラースタンド       諸雑費     27%	0. 270	L	102, 402	27, 649	
	<u>台</u> 計	0.270		102, 402		算出数量 100.000 ㎡
	単価		m²		1, 398	100.000 m
	<del>T</del> 100				1,000	
	*** S単一 50号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²		1.000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土堀削・埋戻) 表土堀削,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)施工区分	表土堀削		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	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	
F08015	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)]					
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 軽油	1. 390	B	15, 000	20, 850	
	// P-ル給油 運転手 (特殊)	88. 000	L	143	12, 584	
		1.000	人	24, 276	24, 276	算出数量
	合 計				57, 710	887. 000 m²
	単 価		m²		65	
	*** S単一 51号 ***					歩A
S15003	耕地復旧(表土掘削·埋戻) 耕地復旧(表土掘削·埋戻)		m²	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	表土埋戻,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1. 370	B	15, 000	20, 550	
P34029	パトロール給油	78. 000	L	143	11, 154	
R01021	運転手 (特殊)	1. 000	人	24, 276	24, 276	
	合 計				55, 980	算出数量 842.000 ㎡
	単 価		m²		66	
	*** S単一 52号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去, バックホウ,,0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし 1)施工区分	撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ハ゛ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7) 単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	土木一般世話役	1.000	人	27, 030	27, 030	
	特殊作業員	1.000	人	24, 480	24, 480	
	^゙ックホウ クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1. 260	目	16, 500	20, 790	
P34029	パトロール給油	78. 000	L	143	11, 154	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24, 276	24, 276	AVE ILVIC
	合 計				107, 730	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		748	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単 53号 ***					
C19006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A
	排水ポンプ運転(小口径)		西川	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	2, 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし			夜間制約作業時間:0.0		
	<ol> <li>運転日数</li> <li>排水方法</li> </ol>	2 作業時排水		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)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)	発動発電機なし				
F02070	発動発電機[G駆動・〜低騒音型] 定格容量2kva	2. 200	B	714	1, 571	
P34001	ガソリン		H			
D01000	JIS2号     レギュラースタンド       特殊作業員	19. 000	L	157	2, 983	
K01002	付外 [ ] 未貝	0. 280	人	24, 480	6, 854	
Y00004	諸雑費	0.100		11 400	1 141	
		0. 100		11, 408	1, 141	算出数量
	승 計				12, 549	1.000 箇所
	単 価				12, 549	
	-ф IIII				12, 549	
	*** S単- 54号 ***					
010005	LIL 1, 19 ,680, 000 Md. L. ( 1 679 )		Andre state		1 000 1	歩A
	<u>排水ポンプ設置撤去(小口径)</u> 排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	ヨにり昇出
	口径 50mm,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	=7 × 751 to 71 +   par   -27 × 754 + 1 10×10×1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	土木一般世話役					
K01001	工小 双世品议	0. 300	人	27, 030	8, 109	
R01003	普通作業員	0.500		22, 746	11, 373	
		0.500	人	22, 740	11, 3/3	算出数量
	合 計				19, 482	1.000 箇所
	単 価		箇所		19, 482	
	*** S単- 55号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
5110101	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	17.7 FH
	土砂, オーフ ンカット, 無し, 無し, 5,000m3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	
				家当州止・なし 基本給時間:8.0	型熱時間: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	オープ・ンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	_				
	8)集積押土の有無					
	単 価		m3		313. 9	
	т вм				010.0	
	*** S単 56号 ***					
SADIDI	SP 掘削		m3		1 000 ~2	歩A 当たり算出
OU0101	SP 掘削		шо	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	土砂, 上記以外(小規模), , , 標準, , ,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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) 土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無 4)障害の有無	_				
	4) 障舌の有無 5) 施工数量	標準				
	6) 火薬使用	_				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	7) 破砕片除去の有無	-	712	- щ	TV. 11%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	8)集積押土の有無	_				
	単 価		m3		1, 122	
	*** S単 57号 ***					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	上切,十岁加上帽1111以上2111不倾			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8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		275. 2	
	*** S単- 58号 ***					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3	nt 00 1/1 to 2/2		当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			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	
				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 K   K   N   N   N   N   N   N   N   N	题	
	<ol> <li>1) 土質</li> <li>2) 作業内容</li> </ol>	土砂 小規模(標準)				
	271F未约4	/1'/元侠 (宋平/				
	単 価		m3		988. 3	
	*** S単 59号 ***					
	4 4 4 54 559 4 4 4					歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 積込(ルース) 土砂, 土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		227. 7	
	牛 逥		ШЭ		221.1	
	*** S単- 60号 ***					
\$40103	SP 床掘り		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
5/10105	SP 床掘り		mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッチ山
	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, 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) 土質	土砂				
	2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満 無し				
	<ul><li>3) 土留方式の種類</li><li>4) 障害の有無</li></ul>	無し無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		298	
	*** S単 61号 ***					
						歩A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), , ,			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 1 555	1 736				
	1) 土質 2) 施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	27 HD-2-74 IP	1				近线曲が目

コード	Ø ¥r	* E	出任	W /=:	△ 炻	/## :=\ <b>7</b> .
	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	_				
	4) 库音 27 代 統					
	単 価		m3		2, 029	
					,	
	*** S単 62号 ***		_			ata .
CA0102	SP 床掘り				1 0002	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	自にり昇田
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)施工方法       3)土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m未満 無し	_			
	3)工留万式の性類 4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		265. 1	
			1			
	*** S単一 63号 ***					
	ゕゕゕ ∪半 ̄ ∪3万		1			歩A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	少A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		mo mo	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-11- / <del>71-11</del>
	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無		$\perp$	夜間制約作業時間:0.0		
	し,1.0km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) 1.75/W 40 (F. 28.18)	+mr 'V6te	1			
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種·規格	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	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	1.0km以下				
	単 価		m3		488. 9	
			+			
	*** S単 64号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					歩A
SA0151	SP 基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正				制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					一种小子园0小公工	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		455	
			1			
	*** S単- 65号 ***					
						歩A
	SP 法面整形		m²			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	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		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	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り	1			
	3)現場制約の有無	無し				
	4) 土質 5) 長期割引単価区分	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 なし	1			
	U/ KਐI레기부삐뜨刀	/a U				
			1			
	単 価		m²		720. 4	
			1			
	*** S単 66号 ***		1			歩A
\$40159	SP 法面整形		m²		1 0002	歩A  当たり算出
0MU10Z	01 位用電形	İ	l III	l	1.000 m	コルリ昇田

SA0281 SP 全	名 称 P 法面整形  R 土部、無し、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし  整形箇所  D 法面縮固めの有無  D 長期割引単価区分  単 価  *** S単一 67号 ***  P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置 E 面	数量 盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 なし	单位	単価時間的制約: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	金額制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	備考
SA0281 SP 全	(土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし )整形箇所 )法面縮固めの有無 )現場制約の有無 )土質  長期割引単価区分  単 価  *** S単- 67号 ***  P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置	無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		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	
1): 2): 3): 4) 5): SA0281 SP SP 全	整形箇所   送面縮固めの有無   現場制約の有無   土質   長期割引単価区分   単 価   *** S単- 67号 ***   P 吸出し防止材設置   P 吸出し防止材設置	無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2): 3): 4) 5): 5): SA0281 SP 全	設計       1       現場制約の有無       上質       1       長期割引単価区分       単 価       *** S単一 67号 ***       P 吸出し防止材設置       P 吸出し防止材設置	無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2): 3): 4) 5): 5): SA0281 SP 全	設計       1       現場制約の有無       上質       1       長期割引単価区分       単 価       *** S単一 67号 ***       P 吸出し防止材設置       P 吸出し防止材設置	無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m²			
2): 3): 4) 5): 5): SA0281 SP 全	設計       1       現場制約の有無       上質       1       長期割引単価区分       単 価       *** S単一 67号 ***       P 吸出し防止材設置       P 吸出し防止材設置	無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	nî			
2): 3): 4) 5): 5): SA0281 SP 全	設計       1       現場制約の有無       上質       1       長期割引単価区分       単 価       *** S単一 67号 ***       P 吸出し防止材設置       P 吸出し防止材設置	無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	nî			
3): 4) 5): SA0281 SP SP 全	<ul> <li>現場制約の有無</li> <li>上質</li> <li>長期割引単価区分</li> <li>単 価</li> <li>*** S単- 67号 ***</li> <li>P 吸出し防止材設置</li> <li>P 吸出し防止材設置</li> </ul>	無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	m²			
4) 5) SA0281 SP SP 全	土質         長期割引単価区分         単 価         *** S単一 67号 ***         P 吸出し防止材設置         P 吸出し防止材設置         P 吸出し防止材設置	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m²			
5): SA0281 SP SP 全	単価         単価         *** S単一 67号 ***         P 吸出し防止材設置         P 吸出し防止材設置		m²			
SA0281 SP SP 全	単 価  *** S単- 67号 *** P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置	なし -	m²			Į.
SP 全	*** S単一 67号 *** P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置		m²			(
SP 全	*** S単一 67号 *** P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置		m²		,	
SP 全	*** S単一 67号 *** P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置			·	448. 9	
SP 全	P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置				440. 0	
SP 全	P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置					
SP 全	P 吸出し防止材設置 P 吸出し防止材設置					
SP 全	P 吸出し防止材設置					
SP 全	P 吸出し防止材設置					歩A
全			m²			当たり算出
	ca carried and the carried and			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1)				夜間制約作業時間:0.0		
1))				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1)				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)					四小・4週01小以上	
- 1)	設置条件	全面				
	- magazine (					
1						
	単 価		m²		1, 002	
-						_
$\longrightarrow$						
	*** S単- 68号 ***					II. A
CA0211 CD	Pコンクリート				1 0002	歩A 当たり算出
SAU311 SP	P コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	ョにり昇田
	『 コンクリート ◇型構造物, 人力打設, 計上する, −, 一般養生, −, 無し, −, , 18−8−25 (20			夜間制約作業時間:0.0		
	「主体追称,八万円成,日エッジ, , 放後主, ,無し, ,,10 6 25(26 (高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
,	(14/7 = 7 7 12			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	
	)構造物種別	小型構造物				
	)打設工法	人力打設				
	)コンクリートの計上	計上する				
	設計日打設量	-				
	) 養生工の種類	一般養生				
	) 圧送管延長距離区分	Amr. 1				
	) 現場内小運搬の有無 ) 打設高さ、水平打設距離	無し				
	り打放向さ、小平打放此離 0) 規格区分					
10,	0/ 风竹区月	10 0 20(20) ( HJ)/-D) W/C00/0				
	単 価		m3		37, 970	
$-\!\!-\!\!\!-\!\!\!\!-$	*** S単- 69号 ***					ata .
010077	Down to the Line					歩A
	P コンクリート P コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ド コンクリート ほ筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,,一般養生,,無し,,,18 8			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	5(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
[20				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	
	構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	)打設工法	人力打設				
	コンクリートの計上	計上する				
	設計日打設量					
	)養生工の種類 )圧送管延長距離区分	一般養生				
	7月25日延長昭離区分 )現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	)打設高さ、水平打設距離					
	0)規格区分	18 8 25(20)(高炉B) W/C65%				
						_
$\longrightarrow$	単 価		m3		32, 580	
[						
	*** S単一 70号 ***					
	マケケ ひ午 10万 ケケケ		_			ata .
				i e	ļ I	振 A
SA0312 SP	P 型枠		m²		1. 000 m²	歩A 当たり算出
SA0312 SP	P 型枠 P 型枠		m²	時間的制約:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	-

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	7 所足1/7*/宝凉	7. 工府是协				
	単 価		m²		8, 489	
	*** S単 71号 ***					III A
\$40212	SP 型枠		m²		1 000 m²	歩A 当たり算出
	SP 型枠		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート		1		
[	単 価		m²		4, 811	
	平 Щ		1111		4, 011	
	*** S単- 72号 ***					
						歩A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(木仪时间·U.U	□1小・4週81小以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3) 基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
$\vdash$	単 価		基		3, 253	
1						
	*** S単一 73号 ***					
	*** S単一 73号 ***					歩A
	SP 暗渠排水管		m			歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 暗渠排水管		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, -	物去	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, -	撤去 波状管及び網状管	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, -	波状管及び網状管	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, -		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, -	波状管及び網状管	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, - 1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	波状管及び網状管		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

	自我的工位证佣工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
_	硬質塩化ビニル管DV継手		- 1-1-2-	7- 11-44	20, 495	VIII J
	φ 150 90° エルボ		個	1, 330		
	シーラントマスター			.,		
	シリコーン混和物 330ml/本		本	1, 020		
	分水栓取手付					
P96003			個	5, 617		
	一筆排水桝					
	$320 \times 230 \times 550$		個	11, 000		
	簡易ゲート			004 000		
	三方水密 アルミ製		基	284, 000		
DOCOOC	硬質塩化ビニル管Ⅳ継手		個	1, 600		
P90000	<b> </b>		10	1,000		
	<b>φ 200 90° エルボ</b>		個	1, 900		
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品		liei.	1,000		
P96008	変換ソケットポリ (有孔・ダブル) φ75-VU管φ75用		個	667		
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品					
	ポリ製チーズφ75×75		個	1, 080		
	硬質塩化ビニル管DV継手					
	φ75 90° エルボ		個	183		
	断面修復材			7 440		
	無収縮モルタル		本	7, 410		
	エポキシ系接着剤			4, 830		
P96013	可変側溝		本	4, 830		
P96014	可変測漢 300×300		本	34, 200		
1 30014	300×300       可変側溝 グレーチング蓋		/ <del>*</del>	34, 200		
P96015			枚	21, 100		
	縞鋼板					
P96048	600型, 取手・アングル付き		組	19, 200		
	水平水閘					
P96141	φ75		個	16, 100		
	ポリエチレン暗渠排水管接合部品					
P96145	φ75, エンドキャップ		個	480		
1 7						

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単一 1号 ***					
T00001	漏水対策		箇所		10.000 箇所	歩A
			画刀		10.000 固力	コルリ昇山
	防水材塗布 普通作業員					
Y00004	雑品	1.000	人	22, 746	22, 746	S単 11号
S02116	シーラントマスター	0.100		22, 746	2, 275	
502110	シリコーン混和物 330ml/本,,	1.000	本	1, 020	1, 020	S単 17号 算出数量
	合 計				26, 041	昇山級重 10.000 箇所
	単 価		箇所		2, 604	
	*** T単- 2号 ***					
			taba mar		- Adams	歩A
T00003	漏水対策		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	断面修復材塗布 普通作業員					
Y00004		0. 100	人	22, 746	2, 275	S単 11号
		0. 100		2, 275	228	
	断面修復材 無収縮モルタル,,	1. 000	本	7, 410	7, 410	S単 27号
S02116	エポキシ系接着剤	1. 000	本	4, 830	4, 830	S単 28号
	合 計					算出数量 1.000 箇所
			Art sin:		14, 743	1.000 回//
	単 価		箇所		14, 743	
	*** T単 3号 ***					歩A
T00004	高密度ポリエチレン管機械撤去		m		100.000 m	当たり算出
000115	φ 900					
	土木一般世話役	0. 655	人	27, 030	17, 705	S単 12号
	特殊作業員	1. 635	人	24, 480	40, 025	S単 13号
S02115	普通作業員	2. 375	人	22, 746	54, 022	S単 11号
	^゙ックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準ベケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1. 680	B	10, 800		S単 10号
S02116	軽油	35. 500		143		
	^^トール給油,, 運転手 (特殊)		L			S単 19号
Y00009	小計	1. 265	人	24, 276		S単 14号
					165, 682	算出数量
	合 計				165, 682	100.000 m
	単 価		m		1, 657	
						近幾典故昌