

令和6年度 道前平野農地整備事業

高知団地区画整理その他(その1)工事

積 算 書

( 当初 )

中国四国農政局 道前平野農地整備事業所

番号	項目名	規格	数 量	単位	金 額	備考
	請負工事費				150, 601, 000	
	・総合工事価格 (一括積算)				136, 910, 000	
	・消費税相当額(10%)				13, 691, 000	
	工事内容					
	ほ場整備工事					
1	整地工		3. 610	ha		
	暗渠排水工		3. 610	ha		
	用水路工		765. 000	m		
	排水路工		461.000			
	道路工			m		
5			524. 000	m		
	ほ場整備工事					
1	道路工		211. 000	m		
<u> </u>						中国四国農政局

道前平野農地整備事業 高知団地区画整理その他(その1)工事 事業名

項 Ħ 数 量 単位 金 額 備 工事価格 136, 910, 000 ・工事原価 116, 998, 000 純工事費 87, 040, 000 ・・直接工事費 78, 421, 000 ・・・直接工事費 (仮設工を除く) 1.000 式 75, 973, 000 ・・・直接工事費(仮設工) 1.000 式 2, 448, 000 ・・間接工事費 38, 577, 000 ・・共通仮設費 8,619,000 ・・・・事業損失防止施設費 1.000 式 7, 950, 000 ・・・・運搬費~営繕費等 ・・運搬費 63,000 1.000 式 ・・・準備費 1.000 式 0 ・・・安全費 1.000 式 0 ・・・・役務費 1.000 式 0 · · · · 技術管理費 1.000 式 0 ・・・営繕費等 1.000 式 0 · · · · 現場環境改善費 606,000 ····現場環境改善費 (率計上) 606,000 ・・・・現場環境改善費(積上) 1.000 式 0 · · · 現場管理費 29, 958, 000 ・・・現場管理費(率計上) 29, 958, 000 1. 000 · · · · 現場管理費 (積上) 式 0 ・・・現場管理費(一般管理費率対象外) 0 1.000 式 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 式 1.000 0 1.000 ・・官貸額(直工) 式 0 ・・官貸額(事業損失防止) 式 1.000 0 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1.000 式 0 • 一般管理費等 116, 751, 000 × (16. 760\*1. 000+0. 04) 19, 614, 000 • 一括計上価格 1.000 式 307,000 支給品費 0 支給品費(直工・事業損失防止) 0 支給品費 (直工) 0 処分費等(直接工事費の内数) 2, 166, 000 処分費(準備費の内数) 0 処分費(事業損失防止施設費内数) 0 処分費等(率対象外) 共通仮設費算定控除額 186,000

工事別鏡 事業名 工事名 道前平野農地整備事業 高知団地区画整理その他(その1)工事 項目 数 量 単位 金 額 備考

垻 日 名	叙 重	- 単位	金 額	1佣 考
有価物処分費				
有価物処ガ質			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			7, 715, 000	
広に佃村貫帆昇銀(工事Щ俗V/Y)数/			7, 715, 000	
		l		中国四国農政局



令和6年度

道前平野農地整備事業 高知団地区画整理その他(その1)工事 (高知団地)

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 道前平野農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	道前平野農地整備事業所
事業名	道前平野農地整備事業
工事名	高知団地区画整理その他(その1)工事
施工場所	
工事番号	
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
地域区分	愛媛
地区区分	道前平野
工期	7ヶ月
積算体系年月	令和7年2月
単価期適用年月	令和7年2月 A
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	四国電力

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				148,654,000	
	・工事価格				135,140,000	
	・消費税相当額(10%)				13,514,000	
	// INTERNATIONAL CONTRACTOR OF THE PROPERTY O				10,011,000	
	工事内容					
	<u> </u>					
	*****		0.040			
	整地工		3.610	ha		
	暗渠排水工		3.610	ha		
	用水路工		765.000	m		
I	排水路工		461.000	m		
5	道路工		524.000	m		

項目名	内 容
工事名	
工事区分	翌債
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	ほ場整備工事
工種体系区分	は場整備工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
<u> </u>	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
	中国四国農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			135,140,000	
・工事原価			115,414,000	
純工事費			85,950,000	
・・直接工事費			77,485,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	75,204,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	2,281,000	
・・間接工事費			37,929,000	
・・・共通仮設費			8,465,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
77,299,000 × ((8.270*1.200)*1.000*1.020*1.000)			7,823,000	
・・・・運搬費	1.000	式	63,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			579,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
75,319,000 × (0.770)			579,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			29,464,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
85,950,000 × ((29.680*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			29,464,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
115,414,000 × (16.790*1.000 + 0.04)			19,424,000	
・一括計上価格	1.000	式	307,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数 )			2,166,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	中国四国農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			186,000	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
134,833,000×5.640			7,605,000	
101,000,000 X 0.010			7,000,000	
				中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			75,204,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	75,204,000	
・整地工	1.000	式	33,869,000	
・・整地工	1.000	式	11,987,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	1,145,000	
・・進入路工	1.000	式	70,000	
・・暗渠排水工	1.000	式	8,286,000	
・・付帯工	1.000	式	2,454,000	
・・構造物取壊し工				
	1.000	土	9,927,000	
・用水路工(開水路)			17.007.00	
・・作業土工	1.000		17,207,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	971,000	
・・用水路工	1.000	式	502,000	
・・取水工	1.000	式	13,147,000	
 ・・付帯工	1.000	式	583,000	
	1.000	走	2,004,000	
・排水路工				
・・作業土工	1.000	式	13,803,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	1,635,000	
・・排水路工	1.000	式	18,000	
· · · 付帯工	1.000	式	10,060,000	
13167	1.000	式	2,090,000	
・道路工				
・・掘削工	1.000	式	10,325,000	
	1.000	式	3,000	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式	4,841,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	559,000	
・・アスファルト舗装工	1.000	式	3,802,000	
<ul><li>・・砂利舗装工</li></ul>	1.000	式	258,000	
··付帯工 	1.000	式	11,000	
・・取付工 5号支線道路終点部	1.000	式	851,000	
	1			中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			2,281,000	
直接工事費(仮設工)	1 000		2 204 000	
	1.000	土	2,281,000	
・仮設工				
・・安全費	1.000	式	2,281,000	
・・仮設進入路工	1.000	式	2,236,000	
以及及地方人時上	1.000	式	45,000	
	<u> </u>			

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費內訳			63,000	
Large Mars dis				
運搬費	1.000	式	63,000	
HAVE FOR CITE LIES				
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	63,000	
・・運搬費	1.000	式	63,000	
	_			

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			307,000	
			331,433	
一括計上価格	4 000	_15	007 000	
	1.000	式	307,000	
・一括計上価格				
・・一括計上	1.000	式	307,000	
	1.000	式	307,000	
	-			
				中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				75,204,000	
・整地工	4 000	_15			
··整地工	1.000			33,869,000	
B10001 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	1.000	式		11,987,000	歩A・単A
はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地)	3.610	ha	941,354	3,398,288	B単 1号
B10002 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地	3.610	ha	1,590,893	5,743,124	歩A・単A B単 2号
BH+不整地運搬車(L=310m以下)	437.0	m3	790	345,230	歩A・単A B単 3号
BH+不整地運搬車(L=400m以下)	766.0	m3	925	708,550	歩A・単A B単 4号
B10503 筆内運土				·	歩A・単A
BH+不整地運搬車(L=80m以下) 000006 耕起	1,680	m3	551	925,680	<u>B単 5号</u> 歩A・単A
	3.610	ha	240,000	866,400	B単 6号
<b>台</b> 計				11,987,272	
・・整形仕上げ工	4 000	-#		4 445 000	
000007 畦畔工	1.000	式		1,145,000	歩A・単A
<u> </u>	660.000	m	974	642,840	B単 7号 歩A・単A
<u> </u>	256.000	m	1,448	370,688	B単 8号 歩A・単A
普通畦畔 KF	164.000	m	650	106,600	B単 9号
000010 切土法面工 0 H<0.5 KC-1	82.000	m	304	24,928	歩A・単A B単 10号
숨 핡				1,145,056	
H N				1,110,000	
・・進入路工	1.000	式		70,000	
000011 進入路工	2.000	箇所	1,044	2,088	歩A・単A B単 11号
000012 進入路工 1筆に1箇所 2-2型	4.000	箇所	4,349	17,396	歩A・単A B単 12号
000013 進入路工			,	,	歩A・単A
1筆に1箇所 2-3型 000014 進入路工	1.000	箇所	10,444	10,444	B単 13号 歩A・単A
1筆に1箇所 2-4型 000015 進入路工	2.000	箇所	19,579	39,158	B単 14号 歩A・単A
2筆に1箇所 3-1型	1.000	箇所	1,054	1,054	B単 15号
숨 計				70,140	
・・暗渠排水工	1.000	式		8,286,000	
000016 吸水渠	2,389.000		1,897	4,531,933	歩A・単A B単 16号
高密度がリエ邦ン管(ダブル・有孔), 50 000017 吸水渠	,	m	,		歩A・単A
高密度ボリエチレン管(ダブル・有孔), 75 000018 集水渠	1,036.000	m	2,188	2,266,768	B単 17号 歩A・単A
暗渠排水管(定尺管),VU 75 00019 集水渠	119.000	m	1,285	152,915	B単 18号 歩A・単A
暗渠排水管(定尺管),VU 100	143.000	m	1,339	191,477	B単 19号
000020 集水渠 暗渠排水管(定尺管),W 125	53.000	m	2,766	146,598	歩A・単A B単 20号
000021 排水渠 暗渠排水管(定尺管),VU 75	5.100	m	1,543	7,869	歩A・単A B単 21号
000022 排水渠 暗渠排水管(定尺管),VU 100	20.000	m	1,676	33,520	歩A・単A B単 22号
000023 排水渠				,	歩A・単A
暗渠排水管(定尺管),VU 125 000024 排水渠取付部	27.000	m	2,799	75,573	B単 23号 歩A・単A
VU 75 000025 排水渠取付部	4.000	m	2,506	10,024	B単 24号 歩A・単A
VU 100 000026 排水渠取付部	31.000	m	2,576	79,856	B単 25号 歩A・単A
VU 125	27.000	m	3,352	90,504	B単 26号
000027 水閘 75	1.000	箇所	16,365	16,365	歩 A ・単 A B 単 27号
000028 水閘 100	4.000	箇所	24,965	99,860	歩A・単A B単 28号
000029 水閘				,	歩A・単A
125 000030 会所桝設置工	5.000	箇所	45,865	229,325	B単 29号 歩A・単A
B300×H420 000031 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	10.000	箇所	7,115	71,150	B単 30号 歩A・単A
DV90 ° Y, 75 x 75	11.000	個	315	3,465	B単 31号 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000032 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	4 000	/@	705	705	歩A・単A
DV90°Y, 100× 75       000033 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	1.000	個	705	705	B単 32号 歩A・単A
DV90°Y, 100× 100 000034 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	19.000	個	656	12,464	B単 33号 歩A・単A
000034 被員がり流化と二ル目総子物 DV90°Y, 125× 100	8.000	個	1,480	11,840	B単 34号
000035 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DV90°Y. 125× 125	4.000	個	1,200	4,800	歩A・単A B単 35号
000036 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				,	歩A・単A
DV90°Iルド,径75mm用 000037 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	10.000	個	218	2,180	B単 36号 歩A・単A
DV90°IM*,径100mm用	1.000	個	434	434	B単 37号 歩A・単A
000038 硬質ボリ塩化ビニル管継手材 DV異径ソケット ( インウリーザ ) ,100mm×75mm	17.000	個	245	4,165	
000039 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DV異径ソケット(インウリーザ),125mm×100mm	8.000	個	358	2,864	歩A・単A B単 39号
000040 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				,	歩A・単A
VU 75,L=100 000041 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	8.000	個	46	368	B単 40号 歩A・単A
VU 75,L=200	14.000	個	92	1,288	B単 41号
000042 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VU 100,L=1.0m	9.000	個	543	4,887	歩A・単A B単 42号
000043 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VU 100,L=200	46.000	個	109	5 014	歩A・単A B単 43号
000044 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		1121		·	歩A・単A
VU 125,L=1.0m 00045 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	4.000	個	1,248	4,992	B単 44号 歩A・単A
VU 125,L=200	4.000	個	250	1,000	B単 45号
000046 継手資材(高密度ポリエチレン管)   ゲブル有孔管, 75	7.800	m	725	5,655	歩A・単A B単 46号
000047 端部保護資材	44,000	/œ	100	7,000	歩A・単A
キャップ 50 000048 コンクリート削孔	44.000	個	180	7,920	B単 47号 歩A・単A
125 000049 ポリエチレン管削孔	1.000	孔	6,752	6,752	B単 48号 歩A・単A
75	2.000	孔	454	908	B単 49号
000050 ポリエチレン管削孔   100	10.000	孔	908	9,080	歩A・単A   B単 50号
000051 ポリエチレン管削孔				,	歩A・単A
125 000052 ポリエチレン管用支管継手	9.000	孔	908	8,1/2	B単 51号 歩A・単A
本管 400以下、枝管 100 000053 ポリエチレン管用支管継手	4.000	箇所	6,180	24,720	B単 52号
本管 400以下、枝管 125	2.000	箇所	11,509	23,018	歩A・単A B単 53号
000054 ポリエチレン管用支管継手   本管 450~ 600、枝管 100	5.000	箇所	6,360	31,800	歩A・単A B単 54号
000055 ポリエチレン管用支管継手					歩A・単A
本管 450~ 600、枝管 125 000056 ポリエチレン管用支管継手	5.000	箇所	11,909	59,545	B単 55号 歩A・単A
本管 700、枝管 75	2.000	箇所	6,785	13,570	B単 56号
000057 ポリエチレン管用支管継手   本管 700、枝管 100	1.000	箇所	6,540	6,540	歩A・単A B単 57号
000058 ポリエチレン管用支管継手 本管 700、枝管 125	2.000	箇所	12,009	24,018	歩A・単A B単 58号
	2.000	124771	.2,000		<u> </u>
合 計				8,285,901	
・・付帯工					
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式		2,454,000	
000059 田面排水工 落水口、タイプ1(ほ場法面部)	2.000	箇所	17,744	35,488	歩A・単A B単 59号
000060 田面排水工					歩A・単A
排水管,947°1(ほ場法面部) 000061 田面排水工	6.000	m	5,034	30,204	B単 60号 歩A・単A
落水口,917°2(道路横断部)	18.000	箇所	17,983	323,694	B単 61号
000062 田面排水工   排水管,947°2(道路横断部)	178.000	m	8,098	1,441,444	歩A・単A B単 62号
000063 コンクリート削孔 150	2.000	孔	7,282	14,564	歩A・単A B単 63号
000064 ポリエチレン管削孔				,	歩A・単A
150 000065 ポリエチレン管用支管継手	44.000	孔	908	39,952	B単 64号 歩A・単A
本管 400以下、枝管 150	14.000	箇所	10,800	151,200	B単 65号
000066 ポリエチレン管用支管継手   本管 450~600、枝管 150	22.000	箇所	11,200	246,400	歩A・単A B単 66号
000067 ポリエチレン管用支管継手 本管 700、枝管 150	8.000		11,300	90,400	歩A・単A B単 67号
000068 田面排水工		箇所		90,400	歩A・単A
地区外ほ場	1.000	箇所	81,025	81,025	B単 68号
숨 計				2,454,371	
・・構造物取壊し工		_45		0.007.007	
	1.000	式		9,927,000	山田川田豊政民

夕 粉 / 担 枝 \	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	備考
名 称 (規 格) B02162 コンクリート構造物取壊し	数量	平1位	里 1叫	金額	歩A・単A
無筋コンクリート構造物	711	m3	7,813	5,555,043	B単 69号
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート構造物	14	<b>~</b> 2	15,600	218,400	歩A・単A B単 70号
	14	m3	15,600	210,400	<u>B単 70号</u> 歩A・単A
7スファルト舗装版, t=15㎝以下	8.9	m²	1,554	13,831	B単 71号
000072 石積み取壊し   練石積	38.000	m3	24,604	934,952	歩A・単A B単 72号
000073 石積み取壊し		IIIO		00:,002	歩A・単A
空石積	6.500	m3	7,624	49,556	
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)   無筋コンクリート殻	711	m3	4,109	2,921,499	歩A・単A B単 74号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					歩A・単A
鉄筋コンクリート殻 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	14	m3	5,349	74,886	B単 75号 歩A・単A
アスファル・舗装版	0.4	m3	6,884	2,754	B単 76号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 練石積	38	m3	4,109	156,142	歩A・単A B単 77号
/////////////////////////////////////	30	1113	4,103	150, 142	D# 115
合 計				9,927,063	
・用水路工(開水路)					
	1.000	式		17,207,000	
・・作業土工	1.000	式		971,000	
BA0101 掘削	1.000	ΙV		9/1,000	歩A・単A
D10400 CH213	21	m3	317	6,657	B単 78号
BA0103 床掘り	95	m3	1,955	185,725	歩A・単A B単 79号
B01505 流用土盛土			,	,	歩A・単A
B01209 埋戾	380	m3	1,880	714,400	B単 80号 歩A・単A
501203 程庆	30	m3	2,133	63,990	B単 81号
, ±1				070 770	
合計				970,772	
・・整形仕上げ工	1.000	式		502,000	
BA0109 法面整形	1.000	10		302,000	歩A・単A
切土部	430	m²	869	373,670	B単 82号
BA0109 法面整形 盛土部	290	m²	442	128,180	歩A・単A B単 83号
合計				501,850	
・・用水路工	1.000	式		13,147,000	
	1.000	10		10,147,000	歩A・単A
9 ブル無孔管 450	116.400	m	15,200	1,769,280	B単 84号
000085 高密度ポリエチレン管継手材   タブル無孔管 450	23.000	組	12,900	296,700	歩A・単A B単 85号
000086 鉄筋コンクリートベンチフリューム					歩A・単A
BF-250 000087 鉄筋コンクリートベンチフリューム	29.800	m	6,565	195,637	B単 86号 歩A・単A
BF-450	426.100	m	10,629	4,529,017	B単 87号
000088 ボックスカルバート (ベンチフリューム用) B450	106.000	m	51,328	5,440,768	歩A・単A B単 88号
00089 継手コンクリート	100.000	m	31,328	J,44U,700	歩A・単A
18-8-25(20),BC-BF接続	31.000	箇所	7,166	222,146	B単 89号
000090 鉄筋コンクリート角フリューム   KF-500	39.000	m	17,110	667,290	歩A・単A B単 90号
000091 資材現場内小運搬					歩A・単A
鉄筋コンクリート二次製品,高密度ポリエチレン管(ダプル)	1.000	式	26,202	26,202	B単 91号
合 計				13,147,040	
・・取水工					
000092 取水口(分水工)	1.000	式		583,000	歩A・単A
000092 駅ボロ(分水工)   BF-450 目地材含む	20.000	箇所	19,808	396,160	歩A・単A   B単 92号
000093 取水口(分水工)					歩A・単A
KF-500 目地材含む	1.000	箇所	22,740	22,740	B単 93号 歩A・単A
ほ場法面部 150	15.000	箇所	4,171	62,565	B単 94号
000095 取水口(取水管) 道路横断部 150	6.000	箇所	16,842	101,052	歩A・単A B単 95号
본따1였다마 130	0.000	道門	10,042	101,032	D 手 30 与
슴 計				582,517	
・・付帯工					
	1.000	式		2,004,000	山田川田豊村民

Ø ₩ / H +Ø \	*** =	34 / <del>2-</del>	₩ / <b>≖</b>		/# ±z
名 称 (規 格) 000096 合流桝	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
S2型-1 ( T-6 )	5.000	箇所	82,925	414,625	B単 96号
000097 合流桝					歩A・単A
S3型-1 (T-6) 000098 合流桝	3.000	箇所	162,254	486,762	B単 97号 歩A・単A
S2型-2 (T-14)	2.000	箇所	82,925	165,850	B単 98号
000099 合流桝				,	歩A・単A
F2型-2(T-14) 000100 角落し	1.000	箇所	192,438	192,438	<u>B単 99号</u> 歩A・単A
杉特 1 等、600×600×18	1.000	組	324	324	
000101 管渠工					歩A・単A
A300型,遠心力鉄筋コンウリート管	3.000	m	15,077	45,231	B単 101号
000102 管渠工 B400型,重圧管	2.000	m	29,865	59.730	歩A・単A B単 102号
000103 シュート式落差工			==,,,,,	55,1.55	歩A・単A
BF-450、L=2000	8.000	箇所	21,120	168,960	B単 103号
000104 継手コンクリート   BF-450,シュート式落差工 (上下部)	8.000	箇所	16,567	132,536	歩A・単A B単 104号
000105 張コンクリート			,	,	歩A・単A
t=0.1m,シュート式落差工部	14.000	m	6,731	94,234	B単 105号
000106 巻立コンクリート   18-8-25(20),4号支線用水路上流端	1.000	箇所	20,892	20,892	歩A・単A B単 106号
000107 取水桝工	1.000	<u> 19771</u>	20,002	20,002	歩A・単A
5号支線用水路始点部	1.000	箇所	155,046	155,046	
000108 角落し   杉特 1 等、600×600×18	1.000	組	324	324	歩A・単A B単 108号
000109 排水管設置	1.000	RH	524	324	<u> </u>
VU 150,堰板(SUS)	1.000	箇所	66,827	66,827	B単 109号
습 함				2 002 770	
二				2,003,779	
・排水路工	4 000	_15		40,000,000	
・・作業土工	1.000	式		13,803,000	
「木上上	1.000	式		1,635,000	
BA0103 床掘り					歩A・単A
B01505 流用土盛土	910	m3	303	275,730	B単 110号 歩A・単A
B01503 //L/円工盛工	7	m3	3,505	24,535	
B01209 埋戻					歩A・単A
D04000 ## c	420	m3	2,242	941,640	B単 112号
801209 埋戻	180	m3	2,184	393,120	歩A・単A B単 113号
				,	
合 計				1,635,025	
・・整形仕上げ工					
BA0109 法面整形	1.000	式		18,000	歩A・単A
切土部	9	m²	869	7,821	
BA0109 法面整形					歩A・単A
盛土部	24	m²	442	10,608	B単 115号
合 計				18,429	
				,	
HF-4-06-T					
・・排水路工	1.000	式		10,060,000	
000116 鉄筋コンクリート角フリューム	1.000			10,000,000	歩A・単A
KF-300	45.000	m	8,944	402,480	B単 116号
000117 管渠工   A500型,遠心力鉄筋コンケリート管	6.300	m	24,935	157,091	歩A・単A B単 117号
000118 管渠工	0.000		27,300	101,001	歩A・単A
ダプル無孔管 300	34.700	m	7,219	250,499	B単 118号
000119 管渠工   タブル無孔管 400	94.900	m	11,450	1,086,605	歩A・単A B単 119号
000120 管渠工	34.900	111	11,450	1,000,005	歩A・単A
タブル無孔管 500	112.900	m	17,734	2,002,169	B単 120号
000121 管渠工 ガブル無刃 等 600	91.700	m	24,543	2,250,593	歩A・単A B単 121号
・ デブル無孔管 600 000122 管渠工	91.700	111	24,543	2,200,093	8単 121号 歩A・単A
ダブ N有孔管 700	75.700	m	34,838	2,637,237	B単 122号
000123 高密度ポリエチレン管継手材 が 7 1 1 1 1 1 2 200	7 000	<b>6</b> 0	6 400	40.040	歩A・単A
ダブル無孔管 300       000124 高密度ポリエチレン管継手材	7.000	組	6,120	42,840	B単 123号 歩A・単A
タブル無孔管 400	19.000	組	9,900	188,100	B単 124号
000125 高密度ポリエチレン管継手材		*=			歩A・単A
ダブル無孔管 500       000126 高密度ポリエチレン管継手材	23.000	組	14,200	326,600	B単 125号 歩A・単A
がプル無孔管 600	18.000	組	20,100	361,800	歩A・単A   B単 126号
000127 高密度ポリエチレン管継手材					歩A・単A
9 7 1 N有孔管 700 000138 溶材理場内小海螂	15.000	組	23,100	346,500	B単 127号
000128 資材現場内小運搬 鉄筋コンクリート二次製品	1.000	式	7,456	7.456	歩A・単A B単 128号
<u> </u>	1.000	1/	1,400	1,400	D 单 120亏 由国加国農政民

○・・付帯工  ○00129 重力式擁壁 16番ほ場進入路  ○00130 合流桝 S1型-1 (T-6)  ○00131 合流桝 S2型-1 (T-6)  ○00132 マンホール作業土工 (床掘り)  ○00133 マンホール作業土工 (埋戻) 振動力パック  ○00134 マンホール作業土工 (埋戻) 0.8 ~ 1.1ton振動ロラ  ○00135 1 号マンホール据付工 No.16  ○00136 1 号マンホール据付工 No.21  ○00137 1 号マンホール据付工 No.23  ○00138 2号マンホール据付工 No.4  ○00139 2号マンホール据付工 No.4  ○00139 2号マンホール据付工 No.10  合計  ・ 道路工  ・ ・掘削工	1.000 1.000 1.000 1.000 62.000 27.000 1.000 1.000 1.000 1.000	箇所 箇所 m3 m3 基基 基基	207,522 51,791 82,925 303 2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	2,090,000 207,522 51,791 82,925 18,786 58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900 2,089,732	步A · 単A B 単 129号 步A · 単A B 単 130号 步A · 単A B 単 131号 步A · 単A B 単 132号 步A · 単A B 単 133号 步A · 単A B 単 135号 步A · 単A B 単 136号 步A · 単A B 単 137号 步A · 単A B 単 137号 步A · 単A B 単 138号 步A · 単A B 単 139号
000129 重力式擁壁 16番ぼ場進入路 000130 合流桝 S1型-1 (T-6) 000131 合流桝 S2型-1 (T-6) 000132 マンホール作業土工 (床掘り) 000133 マンホール作業土工 (埋戻) 振動コンパ ケタ 000134 マンホール作業土工 (埋戻) 0.8 - 1.1ton振動ロ-5 000135 1 号マンホール据付工 No.16 000136 1 号マンホール据付工 No.21 000137 1 号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合計	1.000 1.000 1.000 62.000 27.000 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000	箇所 箇所 m3 m3 基基 基基	51,791 82,925 303 2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	207,522 51,791 82,925 18,786 58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	B単 129号 歩A・単A B単 130号 歩A・単A B単 131号 歩A・単A B単 132号 歩A・単A B単 133号 歩A・単A B単 134号 歩A・単A B単 135号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
000129 重力式擁壁 16番[場進入路 000130 合流桝 S1型-1 (T-6) 000131 合流桝 S2型-1 (T-6) 000132 マンホール作業土工 (床掘り) 000133 マンホール作業土工 (埋戻) 振動コンパ か9 000134 マンホール作業土工 (埋戻) 0.8 ~ 1.1ton振動ロ-5 000135 1 号マンホール据付工 No.16 000136 1 号マンホール据付工 No.21 000137 1 号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合計	1.000 1.000 1.000 62.000 27.000 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000	箇所 箇所 m3 m3 基基 基基	51,791 82,925 303 2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	207,522 51,791 82,925 18,786 58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	B単 129号 歩A・単A B単 130号 歩A・単A B単 131号 歩A・単A B単 132号 歩A・単A B単 133号 歩A・単A B単 134号 歩A・単A B単 135号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
16番ぼ場進入路 000130 合流桝 S1型-1 (T-6) 000131 合流桝 S2型-1 (T-6) 000132 マンホール作業土工 (床掘り) 000133 マンホール作業土工 (埋戻) 振動コパ 79 000134 マンホール作業土工 (埋戻) 0.8 ~ 1.1ton振動n-5 000135 1 号マンホール据付工 No.16 000136 1 号マンホール据付工 No.21 000137 1 号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.23 000139 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合計	1.000 1.000 1.000 62.000 27.000 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000	箇所 箇所 m3 m3 基基 基基	51,791 82,925 303 2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	51,791 82,925 18,786 58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	B単 129号 歩A・単A B単 130号 歩A・単A B単 131号 歩A・単A B単 132号 歩A・単A B単 133号 歩A・単A B単 134号 歩A・単A B単 135号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
000130 合流桝   S1型-1 (T-6)   000131 合流桝   S2型-1 (T-6)   000132 マンホール作業土工 (床掘り)   000133 マンホール作業土工 (埋戻)   振動エル が が	1.000 1.000 62.000 27.000 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000	箇所 第3 m3 基基 基基	51,791 82,925 303 2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	51,791 82,925 18,786 58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	歩A・単A B単 130号 歩A・単A B単 131号 歩A・単A B単 132号 歩A・単A B単 133号 歩A・単A B単 134号 歩A・単A B単 136号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
000131 合流桝   S2型-1 (T-6)   000132 マンホール作業土工 (床掘り)     000133 マンホール作業土工 (埋戻)     振動1ッパ・ケラ     1100134 マンホール作業土工 (埋戻)   0.8~1.1ton振動n-ラ   000135 1 号マンホール据付工   No. 16     000136 1 号マンホール据付工   No. 21   000137 1 号マンホール据付工   No. 23   000138 2号マンホール据付工   No. 4   000139 2号マンホール据付工   No. 4   000139 2号マンホール据付工   No. 10   合計   計	1.000 62.000 27.000 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000	箇所 m3 m3 m3 基基 基基	82,925 303 2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	82,925 18,786 58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	步A・単A B単 131号 歩A・単A B単 132号 歩A・単A B単 133号 歩A・単A B単 134号 歩A・単A B単 135号 歩A・単A B単 136号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号
000132 マンホール作業土工(床掘り) 000133 マンホール作業土工(埋戻) 振動コパック 000134 マンホール作業土工(埋戻) 0.8~1.1ton振動ロ-ラ 000135 1 号マンホール据付工 No.16 000136 1 号マンホール据付工 No.21 000137 1 号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10  合 計	62.000 27.000 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m3 m3 m3 基基 基基 基基	303 2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	18,786 58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	步A·単A B単 132号 步A·単A B単 133号 步A·単A B単 134号 步A·単A B単 135号 歩A·単A B単 136号 歩A·単A B単 137号 歩A·単A B単 138号 歩A·単A
振動コパッタ 000134 マンホール作業土工(埋戻) 0.8~1.1ton振動u-5 000135 1 号マンホール据付工 No.16 000136 1 号マンホール据付工 No.21 000137 1 号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合計	27.000 20.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m3  基  基  基  基	2,184 2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	58,968 44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	步A·単A B単 133号 步A·単A B単 134号 步A·単A B単 135号 步A·単A B単 136号 步A·単A B単 137号 步A·単A B単 138号 步A·単A
000134 マンホール作業士工(埋戻)   0.8~1.1ton振動ロ-ラ    000135 1 号マンホール据付工   No. 16	20.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	基基基基基基基基	2,242 302,800 304,800 245,600 373,800	44,840 302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	步A・単A B単 134号 步A・単A B単 135号 步A・単A B単 136号 步A・単A B単 137号 步A・単A B単 138号
0.8~1.1ton振動ロ-5 000135 1号マンホール据付工 No.16 000136 1号マンホール据付工 No.21 000137 1号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合計	1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	基基基基	302,800 304,800 245,600 373,800	302,800 304,800 245,600 373,800 397,900	B単 134号 歩A・単A B単 135号 歩A・単A B単 136号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
No.16 000136 1 号マンホール据付工 No.21 000137 1 号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合計	1.000 1.000 1.000 1.000	基基基	304,800 245,600 373,800	304,800 245,600 373,800 397,900	B単 135号 歩A・単A B単 136号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
No.21 000137 1 号マンホール据付工 No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合計	1.000 1.000 1.000	基型基金	245,600 373,800	245,600 373,800 397,900	B単 136号 歩A・単A B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
No.23 000138 2号マンホール据付工 No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合 計	1.000	基基	373,800	373,800 397,900	B単 137号 歩A・単A B単 138号 歩A・単A
No.4 000139 2号マンホール据付工 No.10 合 計	1.000	基		397,900	B単 138号 歩A・単A
000139 2号マンホール据付工 No.10 合 計 ・道路工	1.000	基		397,900	歩A・単A
合計・道路工	1.000		331,300	,,,,,,,	3 T 100 T
・道路工				2,089,732	
			1		
・・掘削工					
	1.000	<u></u>		10,325,000	
BA0101 掘削		式		3,000	歩A・単A
D. C. C. Maria	11	m3	317	3,487	B単 140号
合 計				3,487	
・・路体盛士工	1.000	式		4,841,000	
000141 盛土 B 4.0m	1,400.000	m3	2,327	3,257,800	歩A・単A B単 141号
000142 盛士 4.0m>B 2.5m	330.000	m3	2,937	969,210	歩A・単A B単 142号
000143 盛土					歩A・単A
2.5m > B 1.0m 000144 盛土	75.000	m3	5,017	376,275	歩A・単A
路肩部	44.000	m3	5,411	238,084	B単 144号
合 計				4,841,369	
・・整形仕上げ工					
	1.000	式		559,000	歩A・単A
切土部	160	m²	869	139,040	B単 145号
BA0109 法面整形 盛士部	950	m²	442	419,900	歩A・単A B単 146号
合 計				558,940	
・・アスファルト舗装工	1.000	式		3,802,000	
000147 アスファルト舗装 再生物数度777/42 + 4cm PM 25 +=10cm			0 754		歩A・単A
再生密粒度7x3/13 t-4cm,RM-25 t=10cm 000148 農道・県道取付工	422.000	m	8,751	3,692,922	B単 147号 歩A・単A
支線道路 再生密粒度アスコン13 t-4cm,RM-25 t=10cm	2.000	箇所	54,614	109,228	B単 148号
合 計				3,802,150	
・・砂利舗装工					
	1.000	式		258,000	歩A・単A
000149 砂利舗装 B=3.0m,RC-40 t=10cm	92.000	m	2,721	250,332	B単 149号
000150 隅切工 RC-40, t=10cm	2.000	箇所	3,628	7,256	歩A・単A B単 150号
合 計				257,588	
				,	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・付帯工	1.000	式		11,000	
000151 道路付帯物設置工 5号支線農道終点部, デリネータ	1.000	本	6,807	6,807	歩A・単A B単 151号
000152 道路付帯物移設工					歩A・単A
5号支線農道始点部、デリネータ	1.000	本	4,300	4,300	B単 152号
合 計				11,107	
・・取付工					
5号支線道路終点部	1.000	式		851,000	歩A・単A
000153 合流桝 F3型- (T-20)	2.000	箇所	291,293	582,586	B単 153号
000154 管渠工 B600型,重圧管	3.300	m	44,544	146,995	歩A・単A B単 154号
000155 管渠工 B400型,重圧管	3.000	m	25,502	76.506	歩A・単A B単 155号
000156 L形水路工	1.000	箇所	44,614		歩A・単A B単 156号
	1.000	画71	44,014		D# 1305
合計				850,701	
					中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				2,281,000	
・仮設工	1.000			2,281,000	
・・安全費					
B19021 交通誘導警備員	1.000			2,236,000	歩A・単A
	174		12,852	2,236,248	B単 157号
合 計				2,236,248	
・・仮設進入路工	1.000	式		45,000	
B18203 敷鉄板 設置~賃料~撤去	42		895	37,590	歩A・単A B単 158号
000159 仮設進入路設置 徳吉農道取付	1.000		7,240	7,240	歩A・単A
	1.000	四川	7,240		D = 1395
合 計				44,830	
		<u></u>			
		<u></u>			

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				63,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		63,000	
・・運搬費	1.000			63,000	
B19002 仮設材輸送	7.25		8,640		歩A・単A
敷鉄板	1.23	ton	8,640		B単 160号
<u> </u>				62,640	
	<u> </u>		l	l	 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				307,000	
· 一括計上価格	1.000	式		307,000	
・・一括計上	1.000			307,000	
000161 作付面積測量			04.054		歩A・単A
	3.610	ha	84,954		B単 161号
合 計				306,684	
	1		I		

コード	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 *** 表土扱い(ぼ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地)		ha	941,354		歩A・単A
	* * * B単 - 2号 * * *		IIa	341,304		グハ・ギハ
	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)					
	<u>基盤切盛+畦畔築立+基盤整地</u> *** B単- 3号 ***		ha	1,590,893		歩A・単A
B10501	筆外運土					
	BH+不整地連搬車(L=310m以下) * * * B B - 4号 * * *		m3	790		歩A・単A
B10501	筆外運土 第外運土					
	BH+不整地運搬車(L=400m以下)		m3	925		歩A・単A
	* * * B 単 - 5号 * * * 筆内運土					
	BH+不整地運搬車(L=80m以下)		m3	551		歩A・単A
	*** B単- 6号 ***		IIIO	301		<i>yn</i> + <i>n</i>
000006	耕起					
	*** B単- 7号 ***		ha	240,000		歩A・単A
000007	畦畔工					
	<u> 湛水畦畔 0 H&lt;0.5 KT-1</u> *** B単-8号 ***		m	974		歩A・単A
000008	畦畔工					
	湛水畦畔 0.5 H<1.0 KT-2		m	1,448		歩A・単A
000009	*** B単- 9号 *** 畦畔工					
	普通畦畔 KF		m	650		歩A・単A
	*** B単- 10号 ***			000		<i>y</i> n +n
	切土法面工					
	0 H<0.5 KC-1 *** B単- 11号 ***		m	304		歩A・単A
000011	進入路工					
	1筆に1箇所 2-1型 *** B単- 12号 ***		箇所	1,044		歩A・単A
000012	進入路工					
	1筆に1箇所 2-2型		箇所	4,349		歩A・単A
I .	*** B単- 13号 *** 進入路工					
	1筆に1箇所 2-3型		箇所	10,444		歩A・単A
	*** B単- 14号 ***		14///	,		<i>→ → ∧</i>
	進入路工		***			
	1筆に1箇所 2-4型 *** B単- 15号 ***		箇所	19,579		歩A・単A
000015	進入路工					
	2筆に1箇所 3-1型 *** B単- 16号 ***		箇所	1,054		歩A・単A
000016	吸水渠					
	高密度がリエチレン管(ダブル・有孔), 50		m	1,897		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** 吸水渠					
	高密度ボリエチレン管(ダプル・有孔), 75		m	2,188		歩A・単A
	* * * B 単 - 18号 * * * 集水渠			, -		
				4 005		± 4 . 24 4
	暗渠排水管(定尺管),VU 75 *** B単- 19号 ***		m	1,285		歩A・単A
000019	集水渠					
	暗渠排水管(定尺管),VU 100 *** B単-20号 ***		m	1,339		歩A・単A
000020	集水渠					
	暗渠排水管(定尺管), VU 125		m	2,766		歩A・単A
000021	* * * B 単 - 21号 * * * 排水渠					
	暗渠排水管(定尺管),VU 75		m	1,543		歩A・単A
	* * * B 単 - 22号 * * * 排水渠					
JUUUZZ	THE STAN					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	暗渠排水管(定尺管),VU 100		m	1,676		歩A・単A
	*** B単- 23号 *** 排水渠					
				2, 700		1F A 274 A
	<u>暗渠排水管(定尺管),VU 125</u> *** B単- 24号 ***		m	2,799		歩A・単A
000024	排水渠取付部					
	VU 75 *** B単- 25号 ***		m	2,506		歩A・単A
	排水渠取付部					
	VU 100		m	2,576		歩A・単A
	* * * B 単 - 26号 * * * 排水渠取付部					
	VU 125		m	3,352		歩A・単A
	*** B単- 27号 ***			.,		
000027	水閘					
			箇所	16,365		歩A・単A
000028	水閘					
	100 *** B単- 29号 ***		箇所	24,965		歩A・単A
	水閘					
	125		箇所	45,865		歩A・単A
	* * * B 単 - 30号 * * * 会所桝設置工					
			## 6C	7 115		<b>μ</b> Λ. ΥΛ
	B300×H420 *** B単- 31号 ***		箇所	7,115		歩A・単A
000031	<u>硬質ポリ塩化ビニル管継手材</u>					
	DV90°Y, 75× 75 *** B単- 32号 ***		個	315		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	DV90 ° Y, 100 × 75		個	705		歩A・単A
	* * * B 単 - 33号 * * * 硬質ポリ塩化ピニル管継手材					
	DV90 ° Y, 100 × 100		個	656		歩A・単A
	* * * B 単 - 34号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
			/5	4 400		IF A MA
	DV90°Y, 125× 100 *** B単- 35号 ***		個	1,480		歩A・単A
000035	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	DV90°Y, 125× 125 *** B単- 36号 ***		個	1,200		歩A・単A
000036	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	DV90°IM*,径75mm用		個	218		歩A・単A
000037	* * * B 単 - 37号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	DV90°I <b>ルホ</b> ゙,径100mm用		個	434		歩A・単A
	* * * B 単 - 38号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
			/=	0.45		1F A 2M A
	DV異径ソケット ( インクリーザ ) ,100mm×75mm *** B単 - 39号 ***		個	245		歩A・単A
000039	硬質ポリ塩化ピニル管継手材					
	DV異径ソケット(インクリーザ),125mm×100mm *** B単- 40号 ***		個	358		歩A・単A
000040	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VU 75,L=100		個	46		歩A・単A
000041	* * * B 単 - 41号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VU 75,L=200		個	92		歩A・単A
	* * * B 単 - 42号 * * *		11-4	32		Z.: T.
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VU 100,L=1.0m *** B単- 43号 ***		個	543		歩A・単A
000043	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 					
	VU 100,L=200		個	109		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000044	名 称(規 格) *** B単-44号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
			/==	4 240		1E A 244 A
	<u>VU 125,L=1.0m</u> *** B単- 45号 ***		固	1,248		歩A・単A
000045	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	VU 125,L=200 *** B単- 46号 ***		個	250		歩A・単A
	継手資材(高密度ポリエチレン管)					
	ダブル有孔管、 75		m	725		歩A・単A
	* * * B 単 - 47号 * * * 端部保護資材					
	キャップ 50		個	180		歩A・単A
	*** B単- 48号 *** コンクリート削孔		,,,			
000048						
	125 *** B単- 49号 ***		孔	6,752		歩A・単A
000049	ポリエチレン管削孔					
	75 *** B単- 50号 ***		孔	454		歩A・単A
000050	ポリエチレン管削孔					
	100		孔	908		歩A・単A
000051	* * * B 単 - 51号 * * * ポリエチレン管削孔					
	125		孔	908		歩A・単A
	*** B単- 52号 ***		10	300		<i>&gt;</i>
	ポリエチレン管用支管継手					
	<u>本管 400以下、枝管 100</u> *** B単-53号 ***		箇所	6,180		歩A・単A
000053	ポリエチレン管用支管継手					
	本管 400以下、枝管 125 *** B単-54号 ***		箇所	11,509		歩A・単A
000054	ま。川エチン管用支管継手					
	本管 450~ 600、枝管 100		箇所	6,360		歩A・単A
000055	* * * B 単 - 55号 * * * ポリエチン管用支管継手					
	本管 450~ 600、枝管 125		箇所	11,909		歩A・単A
	* * * B 単 - 56号 * * *		14///	,000		J +
	ポリエチレン管用支管継手					
	<u>本管 700、枝管 75</u> *** B単- 57号 ***		箇所	6,785		歩A・単A
000057	ポリエチレン管用支管継手					
	本管 700、枝管 100 *** B単-58号 ***		箇所	6,540		歩A・単A
000058	ま。 リエチン 管用支管継手					
	本管 700、枝管 125		箇所	12,009		歩A・単A
000059	* * * B単 - 59号 * * * 田面排水工					
	落水口,947*1(ほ場法面部)		箇所	17,744		歩A・単A
	** B単-60号 *** 田面排水工		14///	,		J +
						11- A 334 -
	排水管,947°1(ほ場法面部) *** B単-61号 ***		m	5,034		歩A・単A
000061	田面排水工					
	落水口,940°2 (道路横断部) *** B単 62号 ***		箇所	17,983		歩A・単A
000062	へへへ B単- 62号 へへへ 田面排水工					
	排水管,947°2(道路横断部)		m	8,098		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** コンクリート削孔					
	150		孔	7,282		歩A・単A
000000	*** B単- 64号 ***		16	1,202		20 ±0
000064	ポリエチレン管削孔					
	150 *** B単- 65号 ***		孔	908		歩A・単A
000065	ポリエチレン管用支管継手					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	本管 400以下、枝管 150		箇所	10,800		歩A・単A
	*** B単- 66号 ***		<b>—</b>	10,000		
	ボ リエチレン管用支管継手					
	<u>本管 450~600、枝管 150</u> *** B単- 67号 ***		箇所	11,200		歩A・単A
000067	ポリエ孔ン管用支管継手					
	本管 700、枝管 150		箇所	11,300		歩A・単A
000068	* * * B 単 - 68号 * * * 田面排水工					
	地区外ほ場		箇所	81,025		歩A・単A
	*** B単- 69号 ***		四四	01,020		Ø
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリ-ト構造物 *** B単- 70号 ***		m3	7,813		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート構造物		m3	15,600		歩A・単A
	* * * B 単 - 71号 * * * 舗装版破砕					
			,			
	<u>アスファルト舗装版, t=15㎝以下</u> *** B単- 72号 ***		m²	1,554		歩A・単A
000072	石積み取壊し					
	練石積		m3	24,604		歩A・単A
	* * * B 単 - 73号 * * * 石積み取壊し					
	空石積		m3	7,624		歩A・単A
	* * * B 単 - 74号 * * *		IIIO	7,024		ØA : ∓A
B02315	<u></u> 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	無筋コンリート殻 *** B単- 75号 ***		m3	4,109		歩A・単A
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	鉄筋コンクリート殻		m3	5,349		歩A・単A
	* * * B 単 - 76号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	·					
	7スファトト舗装版 *** B単- 77号 ***		m3	6,884		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	練石積		m3	4,109		歩A・単A
BA0101	*** B単- 78号 *** 掘削					
			m3	317		歩A・単A
D10100	*** B単- 79号 ***		1110	5		
BA0103	床掘り					
	*** B単- 80号 ***		m3	1,955		歩A・単A
B01505	流用土盛土					
			m3	1,880		歩A・単A
B01209	*** B単- 81号 *** 埋戻					
			m2	2 422		<b>歩∧・∺∧</b>
1	*** B単- 82号 ***		m3	2,133		歩A・単A
BA0109	法面整形					
	切土部 * * * B 単 - 83号 * * *		m²	869		歩A・単A
BA0109	・					
	盛土部		m²	442		歩A・単A
	<u>盛</u> 士部 *** B単- 84号 *** 管渠工(高密度ポリエチレン管)			_		
	·					
	ダブル無孔管 450 *** B単- 85号 ***		m	15,200		歩A・単A
000085	高密度ポリエチレン管継手材					
	ダブ N無孔管 450		組	12,900		歩A・単A
000086	*** B単- 86号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム					
				0 505		牛 / , 兴 /
	BF-250		m	6,565		歩A・単A 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000087	名 称(規 格) *** B単-87号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム					
				10,620		TE V 54 V
	BF-450 *** B単-88号 ***		m	10,629		歩A・単A
000088	ボックスカルバート(ベンチフリューム用)					
	B450 *** B単- 89号 ***		m	51,328		歩A・単A
	継手コンクリート					
	18-8-25(20),BC-BF接続		箇所	7,166		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 鉄筋コンクリート角フリューム					
				47.440		15 a 34 a
	KF-500 *** B単- 91号 ***		m	17,110		歩A・単A
000091	資材現場內小運搬					
	鉄筋コンクリート二次製品,高密度ポリエチレン管(ダプル) *** B単・92号 ***		式	26,202		歩A・単A
	取水口(分水工)					
	BF-450 目地材含む		箇所	19,808		歩A・単A
	* * B B - 93号 * * * 取水口(分水工)					
			Aprile are-			JE 4 W -
	<u>KF-500 目地材含む</u> *** B単- 94号 ***		箇所	22,740		歩A・単A
000094	取水口(取水管)					
	<del>ほ場法面部 150</del> *** B単- 95号 ***		箇所	4,171		歩A・単A
000095	* * B B - 95号 * * * 取水口(取水管)					
	道路横断部 150		箇所	16,842		歩A・単A
	* * * B単 - 96号 * * * 合流桝		<b>—</b>	.,.		
	S2型-1 (T-6) *** B単- 97号 ***		箇所	82,925		歩A・単A
	合流桝					
	S3型-1 (T-6)		箇所	162,254		歩A・単A
	* * * B 単 - 98号 * * * 合流桝					
	\$2型-2 (T-14)		箇所	82,925		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***		124771	32,323		
	合流桝					
	F2型-2 (T-14) * * * B 単 - 100号 * * *		箇所	192,438		歩A・単A
000100	角落し					
	杉特 1 等、600×600×18		組	324		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** 管渠工					
	A300型,遠心力鉄筋コンウリート管		m	15,077		歩A・単A
	*** B単- 102号 ***			,		
	管渠工					
	<u>B400型,重圧管</u> *** B単 - 103号 ***		m	29,865		歩A・単A
000103	シュート式落差工					
	BF-450、L=2000		箇所	21,120		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** 継手コンクリート					
	BF-450,シュート式落差工(上下部)		箇所	16,567		歩A・単A
	*** B単- 105号 ***			.5,551		
000105	張コンクリート					
	t=0.1m,シュ-ト式落差工部 *** B単 - 106号 ***		m	6,731		歩A・単A
000106	巻立コンクリート					
	18-8-25(20),4号支線用水路上流端		箇所	20,892		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** 取水桝工					
	5号支線用水路始点部		箇所	155,046		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***		△17/1	130,040		ツハ 千八
UUU108	<u>角落し</u>					<u> </u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	杉特 1 等、600×600×18		組	324		歩A・単A
	*** B単- 109号 *** 排水管設置					
			** 50	66 997		1F V 54 V
	<u>VU 150.堰板(SUS)</u> *** B単- 110号 ***		箇所	66,827		歩A・単A
BA0103	<u> 床掘り </u> 					
	*** B単- 111号 ***		m3	303		歩A・単A
	流用土盛土					
			m3	3,505		歩A・単A
B01209	* * * B単 - 112号 * * * 埋戻					
			m3	2,242		歩A・単A
D04000	*** B単- 113号 ***		ino	2,212		J/ +/
B01209	埋戾					
	* * * B単 - 114号 * * *		m3	2,184		歩A・単A
BA0109	法面整形					
	切土部		m²	869		歩A・単A
BA0109	* * * B 単 - 115号 * * * 法面整形					
	盛土部		m²	442		歩A・単A
000116	<u>盛土部</u> *** B単- 116号 *** 鉄筋コンクリート角フリューム					
			_	0.044		1F V 54 V
	KF-300 *** B単- 117号 ***		m	8,944		歩A・単A
000117	<u>管渠工</u>					
	A500型,遠心力鉄筋コンパート管 *** B単 - 118号 ***		m	24,935		歩A・単A
	管渠工					
	タブル無孔管 300		m	7,219		歩A・単A
	*** B単- 119号 *** 管渠工					
	タブル無孔管 400		m	11,450		歩A・単A
	*** B単- 120号 *** 管渠工			,		
				.=		
	ゲブル無孔管 500 *** B単- 121号 ***		m	17,734		歩A・単A
000121	管渠工 					
	ダブル無孔管 600 *** B単- 122号 ***		m	24,543		歩A・単A
000122	管渠工					
	ダプル有孔管 700		m	34,838		歩A・単A
000123	* * * B 単 - 123号 * * * 高密度ポリエチレン管継手材					
	ダブル無孔管 300		組	6,120		歩A・単A
	<u>* * * * B 単 - 124</u> 号 * * * * 高密度ポリエチレン管継手材			5,.20		
			45	0.005		IF A 34 A
	ゲブル無孔管 400 *** B単- 125号 ***		組	9,900		歩A・単A
000125	高密度ポリエチレン管継手材					
	ダプル無孔管 500 *** B単- 126号 ***		組	14,200		歩A・単A
000126	高密度ポリエチレン管継手材					
	ダプル無孔管 600		組	20,100		歩A・単A
000127	* * * B 単 - 127号 * * * 高密度ポリエチレン管継手材					
	ダブル有孔管 700		組	23,100		歩A・単A
	* * * B 単 - 128号 * * *		mL1	23,100		
	資材現場内小運搬					
	鉄筋コンウリート二次製品 *** B単 - 129号 ***		式	7,456		歩A・単A
000129	重力式擁壁					
	16番ほ場進入路		箇所	207,522		歩A・単A 中国四国農政局

コード	名 称(規 格) *** B単- 130号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 130号 *** 合流桝					
			Mer	54.704		1F A 224 A
	S1型-1 (T-6) *** B単- 131号 ***		箇所	51,791		歩A・単A
000131	合流桝					
	S2型-1(T-6) *** B単- 132号 ***		箇所	82,925		歩A・単A
	マンホール作業土工 (床掘り)					
			m3	303		歩A・単A
	*** B単- 133号 *** マンホール作業士工(埋戻)					
	振動コンパクタ *** B単- 134号 ***		m3	2,184		歩A・単A
000134	マンホール作業土工(埋戻)					
	0.8~1.1ton振動U-5 *** B単 - 135号 ***		m3	2,242		歩A・単A
	* * * B 早 - 135号 * * * * 1号マンホール据付工					
	No.16		基	302.800		歩A・単A
	* * * B 単 - 136号 * * *			002,000		<i>2</i> // +//
	1号マンホール据付工					
	No.21		基	304,800		歩A・単A
	1号マンホール据付工					
	No.23		基	245,600		歩A・単A
	*** B単- 138号 *** 2号マンホール据付工					
			基	373,800		歩A・単A
	No.4 *** B単 - 139号 ***		至	373,000		少从十年八
000139	2号マンホール据付工					
	No.10 *** B単- 140号 ***		基	397,900		歩A・単A
BA0101						
			m3	317		歩A・単A
000141	*** B単- 141号 *** 盛十					
			0	2 227		歩A・単A
	B 4.0m *** B単- 142号 ***		m3	2,327		歩A・単A
000142	盛生					
	4.0m > B 2.5m *** B単- 143号 ***		m3	2,937		歩A・単A
000143	· · · · ·					
	2.5m > B 1.0m		m3	5,017		歩A・単A
000144	*** B単- 144号 *** 盛十					
			0	F 444		1F v 24 v
	路肩部 * * * B 単 - 145号 * * *		m3	5,411		歩A・単A
BA0109	法面整形					
	切土部 * * * B単 - 146号 * * *		m²	869		歩A・単A
BA0109	法面整形					
	盛土部		m²	442		歩A・単A
000147	*** B単- 147号 *** アスファルト舗装					
				0.751		1F V 27 V
	再生密粒度アスコン13 t-4cm,RM-25 t=10cm *** B単- 148号 ***		m	8,751		歩A・単A
000148	農道・県道取付工					
	支線道路 再生密粒度アスコン13 t-4cm,RM-25 t=10cm *** B単- 149号 ***		箇所	54,614		歩A・単A
000149	· ^ ^ B 単 - 149号 · ^ ^ 砂利舗装					
	B=3.0m,RC-40 t=10cm		m	2,721		歩A・単A
	*** B単- 150号 *** 隅切工			,		
	RC-40,t=10cm *** B単- 151号 ***		箇所	3,628		歩A・単A
000151	道路付帯物設置工					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	5号支線農道終点部.デリネータ		本	6,807		歩A・単A
l	* * * B 単 - 152号 * * * 道路付帯物移設工					
			本	4,300		歩A・単A
000153	<u>5号支線農道始点部,デリネータ</u> *** B単 - 153号 *** 合流桝					
			箇所	291,293		歩A・単A
	<u>F3型- (T-20)</u> *** B単- 154号 *** 管渠工			=5.,=55		
	B600型,重圧管		m	44,544		歩A・単A
	*** B単- 155号 *** 管渠工		111	77,077		グハ・キハ
				25 502		歩A・単A
	B400型,重圧管 *** B単 - 156号 ***		m	25,502		少れ・単れ
000156	L形水路工		***			
	*** B単- 157号 ***		箇所	44,614		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員					
	*** B単- 158号 ***		人	12,852		歩A・単A
	敷鉄板					
	<u>設置~賃料~撤去</u> *** B単- 159号 ***		m²	895		歩A・単A
	仮設進入路設置					
	<u>德吉農道取付</u> *** B単- 160号 ***		箇所	7,240		歩A・単A
B19002	仮設材輸送					
	<u>***</u> B単- 161号 ***		ton	8,640		歩A・単A
000161	作付面積測量					
			ha	84,954		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
B10001	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地)		ha		1 000 ba	歩A 当たり算出
\$10002	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),0.45ha,0.040,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり	1.000	ha	941,354	941,354	S単 112号
	合 計				941,354	
	単 価				941,354	
	*** D** 00 ***					
B10002	* * * B 单 - 2号 * * * 基盤造成・畦畔築立 (標準区画0.3ha以上)					步A
\$10003	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	当たり算出
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.45ha,0.040,2.00,粘性土・レキ質土,少ない,あ	1.000	ha	1,590,893	1,590,893	S単 113号
	9					
	合 計				1,590,893	
	単 価				1,590,893	
	—— 18ML				.,500,000	
B10501	*** B単- 3号 *** 筆外運土					步A
	BH+不整地運搬車(L=310m以下) 不整地運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	310m以下	1.000	m3	560	560	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	229.6	230	S単 126号
	合 計				790	
	単 価				790	
DAOFOA	* * * B 単 - 4号 * * * 筆外運士					步A
	BH+不整地運搬車(L=400m以下)		m3		1.000 m3	当たり算出
	不整地運搬 400m以下	1.000	m3	695	695	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	229.6	230	S単 126号
		1.000	IIIO	220.0		3 + 120 -3
	合 計				925	
	単 価				925	
	*** B単- 5号 ***					
	筆內運土 BH+不整地運搬車(L=80m以下)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	不整地運搬 80m以下	1.000	m3	321		S単 3号
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	229.6		S単 126号
	合 計				551	
	単 価				551	
	*** B単- 6号 ***					
000006	耕起		ha		1 000 bs	歩A 当たり算出
\$15004	耕地復旧(耕起)	40,000,000		2.1		
	無	10,000.000	m²	24		S単 122号
	合 計				240,000	
	単 価				240,000	
	*** B単- 7号 ***					
000007			m		100 000 m	歩A 当たり算出
	AMERICAN DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PR			·	100.000 111	<u>・コたり昇山</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S10009	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	131.000	m²	485		S単 114号
SA0152	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし  	39.000	<u>m²</u>	868.8	33,883	S単 139号
	合 計				97,418	
	単 価				974	
	*** B単- 8号 ***					
000008	畦畔工					步A
\$10009	<u> 湛水畦畔 0.5 H&lt;1.0 KT-2</u> <u> 畦畔整形工</u>		m		100.000 m	当たり算出
	あり	166.000	m²	485	80,510	S単 114号
SA0152	SP  法面整形  切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	74.000	m²	868.8	64,291	S単 139号
	습 計				144,801	
					·	
	単 価				1,448	
	*** B単- 9号 ***					
000009	畦畔工 普通畦畔 KF		m		100 000 m	歩 A 当たり算出
S10009	畦畔整形工	404 000		40-		
	<b>b</b> 1)	134.000	m²	485	64,990	S単 114号
	合 計				64,990	
	単 価				650	
L						
	*** B単- 10号 ***					
000010	切土法面工					步A
SA0152	0 H < 0.5 KC-1 SP 法面整形		m		100.000 m	当たり算出
G/10102	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	35.000	m²	868.8	30,408	S単 139号
	合計				30,408	
	単価				304	
	半   山				304	
000011	* * * B 単 - 11号 * * *					± ∧
	進入路工  1筆に1箇所 2-1型		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.900	m3	247.1	469	S単 136号
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.300	m²	442	5/5	S単 140号
	合 計				1,044	
	単 価				1,044	
L						
	* * * B単 - 12号 * * *					
000012	進入路工					步A
SA0141	1筆に1箇所 2-2型   SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	8.300	m3	247.1	2,051	S単 136号
SAU 152	SP 法国整形 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	5.200	m²	442	2,298	S単 140号
	合 計				4,349	
<b>—</b>	単 価				4,349	
	*** B単- 13号 ***					
000013	進入路工 1筆に1箇所 2-3型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	20.800		247.1		S単 136号
SA0152	SP 法面整形		m3			
	盛土部,無し,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	12.000	m²	442	5,304	S単 140号
	合 計				10,444	中国四国典政员

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				10,444	
000014	* * * B 単 - 14号 * * * 進入路工					步A
	1 <u>筆に1箇所 2-4型</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	40.600	m3	247.1	10,032	S単 136号
	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	21.600	m²	442	9,547	S単 140号
	合 計				19,579	
					·	
	単 価				19,579	
000015	* * * B 単 - 15号 * * *					步 A
	進入路工 2筆に1箇所 3-1型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	2.300	m3	247.1	568	S単 136号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.100	m²	442		S単 140号
		1.100	m	442		3 年 140亏
	合 計				1,054	
	単 価				1,054	
	*** B単- 16号 ***					
	吸水渠 高密度ボリエチレン管(ダプル・有孔), 50		m		100 000 m	歩A 当たり算出
10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)	400,000		747		
	0.5 h 0.7m,暗渠排水管(□-ル管), 50~75mm SP 基面整正	100.000	m	717	71,700	S単 117号
	基面整正 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	30.000	m²	401.9	12,057	S単 138号
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車ケローラ型 油圧ゲンプ 3.0t,50m以下,	100.000	m	19	1,900	S単 115号
	高密度ポリエチレン管 ダブル有孔管 50,,	100.000	m	420	42,000	S単 27号
	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車夘-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13.900	m3	861	11 968	S単 116号
	コンクリート用砕石					S単 28号
	,20 ~ 5mm,	13.900	m3	3,600	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3年 285
	合 計				189,665	
	単 価				1,897	
	* * * B単 - 17号 * * *					
	吸水渠 高密度ボリエチレン管(ダプル・有孔), 75		m		100 000 m	歩A 当たり算出
10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)	***				
A0151	0.5 h 0.7m,暗渠排水管(口-N管), 50~75mm SP 基面整正	100.000	m	717		S単 117号
	基面整正 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	30.000	m²	401.9	12,057	S単 138号
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車加-ラ型油圧ダンプ3.0t,50m以下,	100.000	m	19	1,900	S単 115号
	高密度ポリエチレン管 ダブル有孔管 75,,	100.000	m	725	72,500	S単 29号
I	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車如-5型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,	13.600	m3	861	11,710	S単 116号
	コンクリート用砕石 ,20~5mm,	13.600	m3	3,600		S単 28号
		13.000	IIIO	3,000		J + 405
	合 計				218,827	
	単 価				2,188	
	*** B単- 18号 ***					
	集水渠 暗渠排水管(定尺管),VU 75		m		100 000 m	歩A 当たり算出
10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)	400.00=				
SA0151	0.5 h       0.7m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm         SP 基面整正	100.000	m	769		S単 118号
	基面整正 硬質ポリ塩化ビニル管	8.900	m²	401.9	3,577	S単 138号
	薄肉管VU 径75 長4.0m.,	24.400	本	1,830	44,652	S単 30号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DVソケット 75	25.000	個	133	3 325	S単 31号
	·	23.000	III	100		3 = 315
					128,454	
	単 価				1,285	
	* * * B 単 - 19号 * * *					
000019	集水渠 暗渠排水管(定尺管)、VU 100		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)	400,000		500		S単 119号
SA0151	0.5       h       0.7m,暗渠排水管(定尺管), 100mm         SP 基面整正	100.000	m	699	·	
S02116	<u>基面整正</u> 硬質ポリ塩化ビニル管	11.400	m²	401.9	4,582	S単 138号
	薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 硬質ポリ塩化ビニル管継手	24.400	本	2,170	52,948	S単 32号
302110	W リ	25.000	個	259	6,475	S単 33号
	合 計				133,905	
	単価				1,339	
	부 晦				1,339	
000020	*** B単- 20号 *** 集水渠					步A
	暗渠排水管(定尺管),VU 125		m		100.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	21.000	m3	1,955	41,055	S単 132号
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	100.000	m	2,182		S単 102号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
SA0102	<u>DVソケット 125,,</u> SP 積込(ルーズ)(基盤土戻し)	25.000	個	514	12,850	S単 34号
	土砂,土量50,000m3未満	19.500	m3	229.6	4,477	S単 127号
	숨 計				276,582	
	単 価				2,766	
	*** B単- 21号 ***					
000021	排水渠					步A
\$10032	暗渠排水管(定尺管), VU 75 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		100.000 m	当たり算出
\$40151	0.7 <h 1.0m,暗渠排水管(定尺管),="" 50~75mm<br="">SP 基面整正</h>	100.000	m	1,027	102,700	S単 120号
	基面整正	8.900	m²	401.9	3,577	S単 138号
S02116	硬質ポリ塩化ピニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m,,	24.400	本	1,830	44,652	S単 30号
S02116	<b>硬質ポリ塩化ピニル管継手</b> DVソケット 75,,	25.000	個	133	3 325	S単 31号
		20.000	11=4	.00		
	合 計				154,254	
	単 価				1,543	
	*** B単- 22号 ***					
000022	排水渠 暗渠排水管(定尺管),VU 100		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
\$10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7 <h 1.0m,暗渠排水管(定尺管),="" 100mm<="" td=""><td>100.000</td><td>m</td><td>1,036</td><td></td><td>S単 121号</td></h>	100.000	m	1,036		S単 121号
SA0151	SP 基面整正					
S02116	<u>基面整正</u> 硬質ポリ塩化ビニル管	11.400	m²	401.9	4,582	S単 138号
S02116	薄肉管VU 径100 長4.0m,, 硬質ポリ塩化ビニル管継手	24.400	本	2,170	52,948	S単 32号
	成長が9年間に二ル目記す DVソケット 100,,	25.000	個	259	6,475	S単 33号
	合 計				167,605	
	単価				1,676	
	. em				.,	
000023	* * * B 単 - 23号 * * * 排水渠					步A
	福渠排水管(定尺管),VU 125 SP 床掘り		m		100.000 m	当たり算出
UNU 103	5P 床掘り <u>土砂,上記以外(小規模),-,-,</u>	22.500	m3	1,955	43,988	S単 132号 中国四国農政局

コード 名 称(現 格) 数 量 単位 単 価	12,850 4,822 279,860 2,799 100.000 m 42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	備 考 S単 102号 S単 34号 S単 127号 歩A 当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
S02116   硬質ボリ塩化ビニル管維手	12,850 4,822 279,860 2,799 100.000 m 42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	S単 34号 S単 127号 歩A 当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
NVグケット 125   25.000 個 514     SA0102	4,822 279,860 2,799 100.000 m 42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	歩A 当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
SA0102 SP 積込 (ルーズ) (基盤土戻し) 土砂・土量50,000m3未満 229.6  合 計 単 価  *** B単 - 24号 ***  000024 排水栗取付部 VU 75 SA0103 SP 疾援り 土砂・上記以外(小規模)・・・ 安原法り 121.900 m3 1,955 S70721 機質* り塩化じ 13倍入力布設 VU 75m1,直管向医し口)、4.0m管、の箇所 100.000 m 1,303 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、はね付け+まき出し、人力タコ 21.300 m3 3,637  *** B単 - 25号 ***  000025 排水栗取付部 VU 100 SA0103 SP 疾援り 土砂・上記以外(小規模)・・・	4,822 279,860 2,799 100.000 m 42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	歩A 当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
# 価 # 価 # 価 # 価 # 価 # 価 # 価 # 価 #  #  #	279,860 2,799 100.000 m 42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	歩A 当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
# 価	2,799  100.000 m  42,815  130,300  77,468  250,583  2,506	当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
# 価	100.000 m 42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
**** B単-24号 ***  000024 排水渠取付部 VJ 75  SA0103 SP 床掘り 土砂・上記以外(小規模) 21.900 m3 1,955  S07021 硬鋼が 増塩化と 小管人力布設  ジ・砂質土,埋戻、はね付け+まき出し、人力タコ 21.300 m3 3,637  **** B単-25号 ***  000025 排水渠取付部 VJ 100  SA0103 SP 床掘り 土砂・上記以外(小規模) 21.900 m3 1,955  ***  **** B単-25号 ***  000025 が J 100 m m m m m m m m m m m m m m m m m m	100.000 m 42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
100024   排水渠取付部	42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
100024   排水渠取付部	42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
100024   排水渠取付部	42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
NU 75	42,815 130,300 77,468 250,583 2,506	当たり算出 S単 132号 S単 103号 S単 4号
土砂,上記以外(小規模),-,-,       21.900 m3       1,955         S07021 硬質が現化化*コ湾人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所       100.000 m       1,303         S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ       21.300 m3       3,637         合 計       単 価       ■         S00025 排水果取付部 VU 100       財水果取付部 VU 100       m       ■         SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,       21.900 m3       1,955         S07021 硬質が現化だご場合人力布設 VU,100m,直管(両差し口),4.0m管,0箇所       100.000 m       1,388         S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ       20.900 m3       3,637	130,300 77,468 250,583 2,506	S単 103号 S単 4号 歩A
S07021   硬質が リ塩化ピ ** 1	130,300 77,468 250,583 2,506	S単 103号 S単 4号 歩A
S01041       人力土工(盛土・埋戻)         砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ       21.300 m3         合計       単価         *** B単-25号 ***       000025 排水渠取付部 VU 100 m         SA0103       SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,       21.900 m3       1,955         S07021       硬質が1塩化どご用管人力布設 VU,100mn,直管(両差し口),4.0m管,0箇所       100.000 m       1,388         S01041       人力土工(盛土・埋戻)         砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ       20.900 m3       3,637	77,468 250,583 2,506	S単 4号 歩A
砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 人力タコ       21.300 m3       3,637         合計       単価         **** B単- 25号 ***       000025 排水渠取付部 VU 100       m         SA0103 SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模),-,-,       21.900 m3       1,955         S07021 硬質が均塩化とご解答人力布設 VU,100mn,直管(両差し口),4.0m管,0箇所       100.000 m       1,388         S01041 人力土工(盛土・埋戻)       砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ       20.900 m3       3,637	250,583 2,506	歩A
合 計 単 価	250,583 2,506	歩A
単価  **** B単-25号***  000025 排水渠取付部 VU 100  SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, (型質が)塩化だ、小管人力布設 VU,100m,直管(両差し口),4.0m管,0箇所  S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ  単価  **** B単-25号 ***  ***  ***  21.900 m3  1,388  100.000 m  1,388	2,506	-
*** B単-25号 ***  000025 排水渠取付部 VU 100  SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, (可質が 1/塩化ド JN管人力布設 VU,100m,直管(両差し口),4.0m管,0箇所  501041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ  20.900 m3  3,637	100.000 m	-
*** B単-25号 ***  000025 排水渠取付部 VU 100  SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, (可質が 1/塩化ド JN管人力布設 VU,100m,直管(両差し口),4.0m管,0箇所  501041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ  20.900 m3  3,637	100.000 m	-
000025     排水渠取付部       VU 100     SA0103     SP 床掘り     21.900 m3     1,955       S07021     硬質が リ塩化と 「小徳人力布設		-
000025     排水渠取付部       VU 100     SA0103     SP 床掘り     21.900 m3     1,955       S07021     硬質が リ塩化と 「小徳人力布設		-
VU 100     m       SA0103     SP 床掘り     21.900 m3     1,955       ±砂,上記以外(小規模),-,-,     21.900 m3     1,955       S07021     硬質がり塩化と JR 力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所     100.000 m     1,388       S01041     人力土工(盛土・埋戻)       砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ     20.900 m3     3,637		-
SA0103     SP 床掘り     21.900     m3     1,955       S07021     硬質が1塩化ビコ管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所     100.000     m     1,388       S01041     人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ     20.900     m3     3,637		出た17管山
土砂,上記以外(小規模),-,-,     21.900 m3     1,955       S07021 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 vU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所     100.000 m     1,388       S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ     20.900 m3     3,637	42 815	コにソ昇山
VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所     100.000 m     1,388       S01041 人力土工(盛土・埋戻)     か・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ     20.900 m3     3,637	.2,0.0	S単 132号
S01041     人力土工(盛土・埋戻)       砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ     20.900 m3       3,637	138 800	S単 104号
습 計	76,013	S単 4号
	257,628	
単 価	2,576	
**** B单-26号***       000026 排水渠取付部		步A
VU 125 m	100.000 m	当たり算出
SA0103     SP 床掘り       土砂,上記以外(小規模),-,-,     21.900       m3     1,955	42 815	S単 132号
507021 硬質ポリ塩化ピ=ル管人力布設	12,010	3 + 1023
VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	218,200	S単 102号
S01041   人力土工(盛土・埋戻)	74,195	S単 4号
<u>수</u> 함	335,210	
単 価	3,352	
*** B単- 27号 ***		15.4
000027   水閘	1 000 管所	歩 A 当たり算出
802116 水平水閘		
75,, 1.000 個 16,100	16,100	S単 35号
SA0152   SP 法面整形	265	S単 140号
		_
<u>合計</u>	16,365	
単 価	16,365	
* * * B単 - 28号 * * *		1E A
000028   水閘	1 000 第所	歩 A 当たり算出
802116 水平水閘		
100,, 1.000 個 24,700	24,700	S単 36号
SA0152   SP 法面整形	265	S単 140号
		_
<u>수 計</u>	24,965	
単 価	24,965	中国加国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000029	* * * B 単 - 29号 * * * 水閘					步 A
000440			箇所		1.000 箇所	当たり算出
502116	水平水闸 125,,	1.000	個	45,600	45,600	S単 37号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	0.600	m²	442	265	S単 140号
		0.000		112		37 1103
	合 計				45,865	
	単 価				45,865	
	*** B単- 30号 ***					
	会所桝設置工					歩A
	B300×H420 SP コンクリート分水槽据付		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	1.000	基	3,265	3,265	S単 160号
	会所桝蓋付 B300×H420,,	1.000	箇所	3,850	3,850	S単 38号
	合 計				7,115	
	単 価				7,115	
	*** B単- 31号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DV90°Y, 75× 75		個		1 000 /⊞	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DV90 ° Y 75 x 75,,	1.000	個	315	315	S単 39号
	合 計				315	
	単 価				315	
000032	*** B単- 32号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					歩A
	DV90 ° Y, 100 × 75		個		1.000 個	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°Y 100× 75,,	1.000	個	705	705	S単 40号
	A ±1.				705	
	合 計				703	
	単 価				705	
	*** B単- 33号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		<b>/</b> ⊞		4 000 /5	歩A 当たい第世
	DV90°Y, 100× 100 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個			当たり算出
	DV90 ° Y 100 × 100,,	1.000	個	656	656	S単 41号
	숨 計				656	
	単 価				656	
000034	*** B単- 34号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					步A
	DV90 ° Y, 125 x 100		個		1.000 個	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°Y 125× 100,,	1.000	個	1,480	1,480	S単 42号
					1,480	
	合 計					
	単 価				1,480	
	*** B単- 35号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		<i>I</i> ⊞		4 000 /5	歩A 当たい管出
	DV90°Y, 125× 125 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個			当たり算出
	DV90 ° Y 125 x 125,,	1.000	個	1,200	1,200	S単 43号
	合 計				1,200	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,200	
	——————————————————————————————————————				.,200	
000036	* * * B 単 - 36号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					步A
	DV90°IMi*,径75mm用		個		1.000 個	歩A   当たり算出
	<ul><li>硬質ボリ塩化ビニル管継手</li><li>DV90°エルボ 径 75</li></ul>	1.000	個	218	218	S単 44号
		1.000	III	210		3 = 445
	合 計				218	
	単 価				218	
	*** B単- 37号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					步A
	DV90° IMi、,径100mm用		個		1.000 個	当たり算出
	DV90°エルボ 径 100,,	1.000	個	434	434	S単 45号
	合 計				434	
					434	
	単 価				434	
	*** B単- 38号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DV異径ソケット(インウリーザ),100mm×75mm		個		1.000 個	歩 A   当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手	1.000		045		
	DV異径ソケット (インクリーザ) 100× 75,,	1.000	個	245	245	S単 46号
	合 計				245	
	単 価				245	
000039	* * * B単 - 39号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					步A
	DV異径ソケット ( インクリーザ ) ,125mm×100mm		個		1.000 個	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV異径ソケット(インクリーザ) 125× 100,,	1.000	個	358	358	S単 47号
	合 計				358	
	単 価				358	
	*** B単- 40号 ***					
000040	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 Ⅵ 75,L=100		個		40 000 40	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,	1.000	本	1,830	1,830	S単 30号
	슴 計				1,830	
	単 価				46	
000041	* * * B 単 - 41号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					步A
	VU 75,L=200		個		20.000 個	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m,,	1.000	本	1,830	1,830	S単 30号
					1,830	
	合 計					
	単 価				92	
	*** B単- 42号 ***					
000042	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		/IFI		4 000 /5	歩A 出た口管出
S02116	VU 100,L=1.0m 硬質ポリ塩化ビニル管		個			当たり算出
	薄肉管VU 径100 長4.0m,,	1.000	本	2,170	2,170	S単 32号
	合 計				2,170	
	単 価				543	
					. 040	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000043	* * * B 単 - 43号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					步A
S02116	VU 100,L=200 硬質ポリ塩化ビニル管		個		20.000 個	当たり算出
002110	薄肉管VU 径100 長4.0m.,	1.000	本	2,170	2,170	S単 32号
	合 計				2,170	
	単 価				109	
	<del>T</del> 114				100	
	*** B単- 44号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VU 125,L=1.0m		個		4.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m.,	1.000	本	4,990		S単 48号
		1.000	<u> </u>	4,990		3 年 40 写
	合 計				4,990	
	単 価				1,248	
000045	* * * B 単 · 45号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					步A
	VU 125,L=200		個		20.000 個	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m,,	1.000	本	4,990	4,990	S単 48号
	습 하				4,990	
	単 価				250	
	*** B単 - 46号 ***					
	継手資材(高密度ポリエチレン管) ダブ ル有孔管、 75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 ダブル有孔管 75,,	1.000	m	725	725	S単 29号
		1.000		723		3+ 20-3
	<u> </u>				725	
	単 価				725	
	*** B単- 47号 ***					
000047	端部保護資材 キャップ 50		個		1.000 個	歩 A   当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 キャップ 50,,	1.000	個	180		S単 49号
		1.000	III	100		3+ 70-5
	合 計				180	
	単 価				180	
	*** B単- 48号 ***					
000048	コンクリート削孔 125		孔		1.000 71	歩 A 当たり算出
S02200	コンクリート削孔 削孔径 128mm以上 160mm未満、削孔深さ50mm以上200mm未満	1.000	孔	6,752		S単 93号
		1.000	1r	0,732		
	合 計				6,752	
	単 価				6,752	
000049	*** B単- 49号 *** ポリエチレン管削孔					步A
T00030	75 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		孔		1.000 孔	当たり算出
	75	1.000	孔	454	454	T単 6号
	合 計				454	
	単 価				454	
						 中国四国農政局

1000   1000	単位 単 価 🗎 🕏	単位 単 価 金 額	備考
10005   19.15 * 19			
1,000   1,			步A
1,000   150   1,00	孔	孔 1.000	し し 当たり算出
### 1	71 000	71 000 000	T 24 7 7 7 7 1
## 個	- FL 908	<u>ft</u> 908 90	単 /号
**** *** *** *** *** *** *** *** ***		90	
**** *** *** *** *** *** *** *** ***			
10005   1559/에에		90	
10005   1019/14명 전   1000			
10005   1019/14명 전   1000			
1,000   1,			步A
100 - 150   1,000 元 日 908   908   100	孔	孔 1.000	当たり算出
全 計	71 000	71 000	丁 出 7日
### P# (個 998 **** *** *** *** *** *** *** *** **	11 900	1L 300 30	1
### 100052 # 1131/世用支管超子		90	
### 100052 # 1131/世用支管超子		00	
200022		90	
200022			
200022			
本著 400以下、枝膏 100   国所   1.000 部所   1.000 部			歩A
本章 400以下、枝質 100	箇所	箇所 1.000 億	
会 計	個 6 190	個 6 190 0 14	く 単 上い合
### ### ### #########################	(변 0,100	0,100 0,18	」3年 50万
**** 8単・53号 ***  000053 が171/2信用支管銀手		6,18	
**** 8単・53号 ***  000053 が171/2信用支管銀手		6.19	
200053 * リエトン産用支管維手 ***   1.000 個		6,18	
1.000 箇所 当			
200053 * リエトン産用支管維手 ***   1.000 個			
** ** ** B単 - 55号 ***  00005			歩A
** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	箇所	箇所 1.000 億	
So2116   課資水リ塩化ビニル管維手	個 10.900	個 10.900 40.96	C 畄   E1   E
N製経ソケット 150× 125.	1U,8UU	10,600 10,80	3年 51万
# 値 11,509  **** B単、54号 ***  000054 * リバル滑用支管継手 本管 450 - 600、枝管 100  **** B単 - 55号 ***  000055 * リバル滑用支管継手 本管 450 - 600、枝管 125  S02116 * リバル滑用支管継手 本管 450 - 600、枝管 125  S02116 * リバル溶用支管継手 本管 450 - 600、枝管 150、 1.000 個 11,200 11,200 5  S02116 * リバル溶用支管継手 本管 450 - 600、枝管 150、 1.000 個 11,200 11,200 5  *** B単 - 55号 ***  1.000 個 709 709 5  A 計 11,909  ## 値 11,909  ## 値 11,909	個 709	個 709 70	S単 52号
# 値 11,509  **** B単、54号 ***  000054 * リバル滑用支管継手 本管 450 - 600、枝管 100  **** B単 - 55号 ***  000055 * リバル滑用支管継手 本管 450 - 600、枝管 125  S02116 * リバル滑用支管継手 本管 450 - 600、枝管 125  S02116 * リバル溶用支管継手 本管 450 - 600、枝管 150、 1.000 個 11,200 11,200 5  S02116 * リバル溶用支管継手 本管 450 - 600、枝管 150、 1.000 個 11,200 11,200 5  *** B単 - 55号 ***  1.000 個 709 709 5  A 計 11,909  ## 値 11,909  ## 値 11,909		11 5/	
**** B単-54号 ***  000054 ** リエルン管用支管総手 本管 450 - 600、技管 100  **** B単 - 55号 ***  000055 ** リエルン管用支管総手 本管 450 - 600、技管 125  S02116 ** リエルン管用支管総手 本管 450 - 600、技管 150,  1.000 個 11,200 面所  **** B単 - 56号 ***  000055 ** リエルン管用支管総手 本管 450 - 600、技管 155,  1.000 個 11,200 面 1		11,30	
1.000 個所		11,50	
500054   ボリエル管用支管維手   大変 450 - 600、枝管 100   1000 箇所 当			
500054   ボリエル管用支管維手   大変 450 - 600、枝管 100   1000 箇所 当			
本管 450 - 600、枝管 100   1.000 箇所			
S02116     * リエチン管用支管継手 本管 450 - 600、枝管 100     1.000     個 6,360     6,360     6       ***** B単 - 55号 ***     000055 本管 450 - 600、枝管 125     箇所     1.000	## ec	**** 4 000 **	步A
本管 450-600、枝管 100,,	<b>固</b> 門	<u> </u>	ヨにリ昇出
# 価	個 6,360	個 6,360 6,36	S 単 53号
# 価		6.20	
*** B単-55号 ***  000055 ** リエルン管用支管継手 本管 450~ 600、枝管 125  S02116 ** リエルン管用支管継手 本管 450~ 600、枝管 150、  S02116 便質ポリ塩化ピニル管継手 DV異径ソケット 150× 125、 合 計  1.000 個 709 709 5  合 計  11,909  *** B単-56号 ***  000056 ** リエルン管用支管継手 本管 700、枝管 75  S02116 ** リエルン管用支管継手 本管 700、枝管 75  S02116 ** リエルン管用支管継手		0,30	
500055		6,36	
500055			
500055			
本管 450~ 600、枝管 125			
S02116 ** リエルン管用支管継手本管 450~ 600、枝管 150,,     1.000 個     11,200     11,200     S       S02116 使質ポリ塩化ビニル管維手の収異径ソケット 150× 125,,     1.000 個     709     709     S       合計     11,909       単価     11,909       **** B単-56号 ***     11,909       500056 ** リエルン管用支管維手本管700、枝管75     箇所     1.000 箇所       502116 ** リエルン管用支管維手     502116 ** リエルン管用支管維手	<b>第</b> 66	第66 4 000 章	歩A
本管 450~ 600、枝管 150,, 1.000 個 11,200 S S02116 硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV異径ソケット 150× 125,, 1.000 個 709 709 S 合 計 11,909 単 価 11,909 単 価 11,909 単 価 11,909	Jer (7)	1.000 2	川コにソ昇山
DV異径ソケット 150× 125.,     1.000 個     709     709 S       合計     11,909       単価     11,909       **** B単- 56号 ***     ***       000056 がリバルン管用支管維手本管 700、枝管 75     箇所     1.000 箇所 当       S02116 がリバルン管用支管維手     第5	個 11,200	個 11,200 11,20	S単 54号
会計 11,909 単価 11,909 *** B単- 56号 *** 000056 がリエナン管用支管継手 本管 700、枝管 75 箇所 1.000 箇所 当	個 700	個 700 7	く用 ここ
単価 11,909 *** B単- 56号 *** 000056 がリエナン管用支管継手 本管 700、枝管 75 第所 1.000 箇所 当	liei 103	103 10	<u> ラキ 92년</u>
* * * * B単 - 56号 * * *  000056		11,90	
*** B単- 56号 ***  000056		11 0	
000056     がリエトン管用支管継手     歩       本管 700、枝管 75     箇所     1.000 箇所       S02116     がリエトン管用支管継手		11,5	
000056     ポリエチレン管用支管継手     歩       本管 700、枝管 75     箇所     1.000 箇所       S02116     ポリエチレン管用支管継手			
000056     ポリエチレン管用支管継手     歩       本管 700、枝管 75     箇所     1.000 箇所       S02116     ポリエチレン管用支管継手			
本管 700、枝管 75     箇所     1.000 箇所 当       S02116 が リエルン管用支管継手     1.000 箇所 当			步A
	箇所	箇所 1.000 億	
】	/m	/m 6 540 0 5	C H EE E
本管 700、枝管 100,,     1.000 個     6,540 S       S02116 硬質ポリ塩化ビニル管継手	10 0,540	100 0,540 6,54	S単 55号
	個 245	個 245 24	S 単 46号
A ±1		0.77	
		6,78	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				6,785	
000057	* * * B 単 - 57号 * * * ポリエチン管用支管継手					步A
	本管 700、枝管 100		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02116	ポ <sup>*</sup> リエチレン管用支管継手 本管 700、枝管 100,,	1.000	個	6,540	6,540	S単 55号
	合 計				6,540	
					·	
	単 価				6,540	
	* * * B 単 - 58号 * * *					
000058	ポリエチン 管用支管継手 本管 700、 枝管 125		箇所		1 000 筒所	歩 A 当たり算出
S02116	ポリエチレン管用支管継手	4 000				
S02116	本管 700、枝管 150,, 硬質ポリ塩化ピニル管継手	1.000	個	11,300	11,300	S単 56号
	DV異径ソケット 150× 125,,	1.000	個	709	709	S単 52号
	合 計				12,009	
	単 価				12,009	
000059	* * * B 単 - 59号 * * * 田面排水工					步A
240402	落水口,947°1(ほ場法面部) SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.900	m3	1,955	3,715	S単 132号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()	1.400	m3	3,546	4.964	S単 5号
S02116	落水口			,		
	H700,, SP コンクリート分水槽据付	10.000	個	11,500	115,000	S単 57号
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし SP コンクリート	10.000	基	3,265	32,650	S単 160号
0/10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.100	m3	34,510	3,451	S単 147号
	/C65%					
SA0312	SP型枠 一般型枠、小型構造物	1.600	m²	7,772	12 435	S単 154号
S02116	スクリーン			,		
	落水口用,,	10.000	個	522	5,220	S単 58号
	合 計				177,435	
	単 価				17,744	
	*** B単- 60号 ***					
	田面排水工				,	步 A
SA0103	排水管,947°1(ほ場法面部) SP 床掘り		m		18.800 m	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-, 人力土工(盛土・埋戾)	9.100	m3	1,955	17,791	S単 132号
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ( )	8.700	m3	3,186	27,718	S単 6号
100001	ポリエチレン管人力布設 150,内面平滑2重管	18.800	m	2,613	49,124	T単 1号
	合 計				94,633	
					,	
	単 価				5,034	
	*** B単- 61号 ***					
	田面排水工					步 A
	落水口, 9イプ 2 (道路横断部) SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-, 人力土工(盛土・埋戾)	2.400	m3	1,955	4,692	S単 132号
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ( )	1.800	m3	3,546	6,383	S 単 5号
S02116	落水口 H700,,	10.000	個	11,500	115,000	S単 57号
	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	3,265		S単 160号
	SP コンクリート					
	<u>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W</u>	0.100	m3	34,510	3,451	S単 147号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	/C65%					
SA0312	SP 型枠		,			
S02116	<u>一般型枠, 小型構造物</u> スクリーン	1.600	m²	7,772	12,435	S単 154号
	落水口用.,	10.000	個	522	5,220	S単 58号
	숨 計				179,831	
	単 価				17,983	
000062	* * * B 単 - 62号 * * * 田面排水工					步A
	排水管,940°2(道路横断部) SP 床掘り		m		1.000 m	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.700	m3	1,955	1,369	S単 132号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ( )	0.700	m3	3,186	2.230	S単 6号
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			,	·	
	VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所	1.000	m	4,499	4,499	S単 105号
	<b>合</b> 計				8,098	
	単 価				8,098	
	*** D\\ COE ***					
000063	<u>*** B単-63号 ***</u> コンクリート削孔					步A
S02200	150 [SP 施工パッケージ(直接入力用)]		孔		1.000 孔	, 当たり算出
302200	<u> 削孔径 160mm以上 180mm未満、削孔深さ50mm以上200mm未満</u>	1.000	孔	7,282	7,282	S 単 94号
	合 計				7,282	
	単 価				7,282	
	* * * B 単 - 64号 * * *					
000064	ポリエチレン管削孔 150		孔		1.000 孔	歩 A , 当たり算出
T00031	ポリエチレン管削孔 100~ 150	1.000	孔	908	008	T単 7号
		1.000	JL.	900		14 15
	合計				908	
	単 価				908	
	*** B単- 65号 ***					
	ポリエチレン管用支管継手		gh cr			步A
	本管 400以下、枝管 150 ポリエチレン管用支管継手		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	本管 400以下、枝管 150,,	1.000	個	10,800	10,800	S単 51号
	合 計				10,800	
	単 価				10,800	
000066	* * * B 単 - 66号 * * * ポリエチン管用支管継手					步A
	本管 450~600、枝管 150		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	ポリエチレン管用支管継手 本管 450~ 600、枝管 150,,	1.000	個	11,200	11,200	S単 54号
	合 計				11,200	
	単 価				11,200	
	*** B単- 67号 ***					
	ポリエチレン管用支管継手 本管 700、枝管 150		箇所		1 000 第55	歩 A 当たり算出
S02116	ポリエチレン管用支管継手					
	本管 700、枝管 150,,	1.000	個	11,300	11,300	S単 56号
	슴 핡				11,300	
	単 価				11,300	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 68号 ***					
	田面排水工地区外ほ場		箇所		1 000 管師	歩 A 当たり算出
	既設コンクリート畦畔切断	4 400		2.112		
	<u>コンクリート舗装版, - , 15cmを超え30cm以下, -</u> 【構造物取壊し】	1.400	m	3,116		S単 144号
	<u>無筋,なし,機械,昼間施工,しない</u> SP 床掘り	0.100	m3	7,813	781	S単 95号
S01041	土砂,上記以外(小規模),-,-,- 人力土工(盛土・埋戻)	0.200	m3	1,955	391	S単 132号
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ( )	0.200	m3	3,104	621	S単 7号
	H700 , ,	1.000	個	11,500	11,500	S単 57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	1.000	基	3,265	3,265	S単 160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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.700	m3	34,510	24.157	S単 147号
	/C65%	31700	0	0.,0.0	21,101	3 + 3
SA0312	SP 型枠					
T00001	一般型枠,小型構造物 ポリエチレン管人力布設	3.900	m²	7,772		S単 154号
S02123	150,内面平滑2重管 建設廃材	2.000	m	2,613	5,226	T単 1号
	無筋コンクリート廃材 SP 殻連搬	0.100	m3	2,820	282	S単 89号
3AU221	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	0.100	m3	1,289	129	S単 141号
	<b>合</b> 計				81,025	
	単価				81,025	
	details and the second					
	* * * B単 - 69号 * * * コンクリート構造物取壊し					步A
S02721	無筋コンクリート構造物 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,813	7,813	S単 95号
	숨 計				7,813	
	単 価				7,813	
	*** B単- 70号 ***					
	コンクリート構造物取壊し				4 000 6	步A
S02721	鉄筋コンクリート構造物 【構造物取壊し】		m3			当たり算出
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	15,600	15,600	S単 96号
	合 計				15,600	
	単 価				15,600	
	*** B単- 71号 ***					
	舗装版破砕 アススァルト舗装版,t=15cm以下		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込 (小規模土工) 舗装版破砕積込 (小規模土工)	1.000	m²	1,554		S単 135号
		1.000		1,004		J T 100 J
	合 計				1,554	
	単 価				1,554	
	* * * B 単 - 72号 * * *					
000072	石積み取壊し		m3		4 0000	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし					
	機械,練積,控 25cm以上60cm未満,なし SP 積込(ルーズ)	5.000	m²	4,866		S単 18号
	岩塊·玉石,土量50,000m3未満	1.000	m3	273.7	274	S単 128号
	合 計				24,604	
	単 価				24,604	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 73号 ***					
000073	石積み取壊し 空石積		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし			=-		
SA0102	<u>機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし</u> SP 積込(ルーズ)	5.000	m²	1,470	,	S単 19号
	岩塊·玉石,土量50,000m3未満	1.000	m3	273.7	274	S単 128号
	슴 핡				7,624	
	単 価				7,624	
	*** B単- 74号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
	無筋コンりリート <u>殻</u> 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
\$40221	<b>無筋コンクリート廃材</b> SP 殻運搬	1.000	m3	2,820	2,820	S単 89号
ONOZZI	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,289	1,289	S単 141号
	合 計				4,109	
	単 価				4,109	
	——————————————————————————————————————				1,100	
B02315	* * * B 単 - 75号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
	鉄筋1/夘-1-殼 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,750	3,750	S単 90号
SA0221	SP 殼運搬 コンウリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,599	1,599	S単 142号
	合 計				5,349	
					·	
	単 価				5,349	
	* * * B単 - 76号 * * *					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト舗装版		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルト舗装版	1.000	m3	2,350	2 350	S単 91号
SA0221	SP 殼運搬			,		
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,5.5km以下,	1.000	m3	4,534		S単 143号
	合 計				6,884	
	単 価				6,884	
	*** B単- 77号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 練石積		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材	1 000		2 222		
SA0221	練石積 SP 殼運搬	1.000	m3	2,820		S単 92号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,289	1,289	S単 141号
	<b>含</b> 計				4,109	
	単 価				4,109	
	*** B単- 78号 ***					
BA0101	<u> </u>		0		1 000	歩A
SA0101	SP 掘削		m3			当たり算出
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	316.7	317	S単 125号
	合 計				317	
	単 価				317	
	*** B単- 79号 ***					
BA0103			_			步A
			m3		1.000 m3	当たり算出 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,955	1 055	S単 132号
		1.000	IIIO	1,955	,	3年 1325
	合計				1,955	
	単 価				1,955	
	*** B単- 80号 ***					
B01505	流用土盛土		_			歩A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	1,880	1,880	S単 8号
	合 計				1,880	
	単 価				1,880	
B01209	*** B単- 81号 *** 埋戻					步A
001041	1. 九十丁/成十、畑ウ/		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	1,880	1,880	S単 9号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	229.6	253	S単 126号
		30	-			
	合 計				2,133	
	単 価				2,133	
	*** B単- 82号 ***					
BA0109	法面整形 切土部		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	4 000		000.0		
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	868.8	869	S単 139号
	合 計				869	
	単 価				869	
	*** B単- 83号 ***					
BA0109	法面整形 盛士部		m²		4 000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形					
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	442	442	S単 140号
	승 計				442	
	単 価				442	
	*** B単- 84号 ***					
	管渠工(高密度ポリエチレン管)					步A
	ゲブル無孔管 450 SP 積込(ルーズ)		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.900	m3	276.5	1,078	S単 129号
	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( )	3.500	m3	1,880	6,580	S単 9号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	9.500	m²	401.9	3.818	S単 138号
T00028	高密度ポリエチレン管布設 450,5 ブ ル無孔管	10.000	m	14,052		T単 4号
		10.000	- 111	14,032		·+ *5
	合 計				151,996	
	単 価				15,200	
	*** B単- 85号 ***					
000085	高密度ポリエチレン管継手材 ゲブル無孔管 450		組		1 000 49	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手					
	無孔管 450,,	1.000	組	12,900	12,900	S単 61号
	合 計				12,900	
	単 価				12,900	 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000086	*** B単- 86号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム					步A
	BF-250 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	2.100	m3	302.9	636	S単 133号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.600	m3	276.5	442	S単 129号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、タンパ()	1.500	m3	2,240	3 360	S単 10号
SA0151	SP 基面整正				.,	
	基面整正 【排水構造物工】	3.100	m²	401.9	1,246	S単 138号
	∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,142	31,420	S単 100号
	鉄筋コンクリートベンチフリューム 2種 B250*L2000,,	5.000	個	5,710	28,550	S単 62号
	合 計				65,654	
	単 価				6,565	
	*** B単- 87号 ***					15- 4
	鉄筋コンクリートベンチフリューム BF-450		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	4.500	m3	302.9	1 363	S単 133号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	3.000	m3	276.5	830	S単 129号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) SP 基面整正	2.700	m3	2,240	6,048	S単 10号
	基面整正	5.300	m²	401.9	2,130	S単 138号
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	10.000	m	3,142	31,420	S単 100号
	用撤去を行なわない			,	,	
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	2種 B450*L2000,,	5.000	個	12,900	64,500	S単 63号
	合 計				106,291	
	単 価				10,629	
	*** B単- 88号 ***					
	ボックスカルバート(ベンチフリューム用)					步A
	B450 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	5 所知	26.200	m3	302.9	7,936	S単 133号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	25.700	m3	276.5	7,106	S単 129号
	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( )	23.100	m3	1,880	43.428	S単 9号
SA0151	SP 基面整正					
SA0521	基面整正 SP ポックスカルバート機械据付	5.500	m²	401.9		S単 138号
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td>10.000</td><td>m</td><td>45,260</td><td>452,600</td><td>S単 159号</td></b>	10.000	m	45,260	452,600	S単 159号
	合 計				513,280	
	単 価				51,328	
	*** 0% 000 ***					
000089	* * * B 単 - 89号 * * * 継手コンクリート					步A
	18-8-25(20),BC-BF接続 SP 型枠		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	7.000	m²	7,772	54,404	S単 154号
SAU311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.500	m3	34,510	17,255	S単 147号
	/C65%					
	合 計				71,659	
	単 価				7,166	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 90号 * * *					
	鉄筋コンクリート角フリューム KF-500				40,000 m	歩A 少たい等山
	SP 床掘り		m			当たり算出
SA0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	8.200	m3	302.9	2,484	S単 133号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.400	m3	276.5	1,493	S単 129号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	4.900	m3	2,240	10,976	S単 10号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	4.300	m²	401.9	1.728	S単 138号
	【排水構造物工】				,	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,142	31,420	S単 100号
S02116	角形フリューム					
	幅500mm 深500mm 長2.0m,,	5.000	個	24,600	123,000	S単 64号
	<b>合</b> 計				171,101	
	単 価				17,110	
					, -	
	*** B単- 91号 ***					
000091	資材現場内小運搬 鉄筋ユンクリート二次製品,高密度ポリエチレン管(ダプル)		式		1 000 -	歩A 当たり算出
	機械小運搬(PE管)					
	陶管,30~50m 機械小運搬(PE管)	0.200	ton	5,218	1,044	S単 15号
\$02047	陶管、100m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)	0.500	ton	5,581	2,791	S単 16号
302047	12/カリート二次製品、100m未満	9.300	ton	2,405	22,367	S単 17号
	合 計				26,202	
	単 価				26,202	
	半 1世				20,202	
000003	* * * B 単 - 92号 * * * 取水口(分水工)					步A
	BF-450 目地材含む		箇所		10.000 箇所	1 *
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	4.200	m3	302.9	1,272	S単 133号
	SP 基面整正 基面整正	4.900	m²	401.9	1 060	S単 138号
	SP 積込(ルーズ)				,	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.800	m3	276.5	774	S単 129号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) SP コンクリート分水槽据付	2.500	m3	2,240	5,600	S単 10号
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3,647	36,470	S単 161号
S02116	鉄筋エンクリートベンチフリューム分水工 450 長1.0m,,	10.000	個	10,900	109,000	S単 65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、-、有り、-、、18-8-25(20)(高炉B) W	0.300	m3	34,510	10.353	S単 147号
	/C65%			- 1,230	,.30	
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	4.200	m <sup>2</sup>	7,772	32,642	S単 154号
	<b>合</b> 計				198,080	
	単 価				19,808	
	*** B単- 93号 ***					
	取水口(分水工)		25 S.C.		40 000 885	歩A 少たい質出
	KF-500 目地材含む SP 床掘り		箇所			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 基面整正	8.200	m3	302.9	2,484	S単 133号
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	6.600	m²	401.9	2,653	S単 138号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.000	m3	276.5	1,383	S単 129号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	4.500	m3	2,240	10.080	S単 10号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3,647		S単 161号
	鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水)					
SA0311	B500,, SP コンクリート	10.000	m	12,900	129,000	S単 66号
	小型構造物.人力打設.計上する一般養生有り18-8-25(20)(高炉B) W	0.300	m3	34,510	10,353	S単 147号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	/C65%	—————————————————————————————————————	+1/4	— ∓ IЩ	亚阳	M -5
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	4.500	m²	7,772	34,974	S単 154号
	合 計				227,397	
	単価				22,740	
					,	
000094	* * * B 単 - 94号 * * * 取水口(取水管)					步A
	ほ場法面部 150 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	1 -
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.600	m3	302.9	485	S単 133号
SA0151	SP 基面整正 基面整正 I	1.700	m²	401.9	683	S単 138号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	276.5	470	S単 129号
	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( ) 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	1.500	m3	1,880	2,820	S単 9号
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 硬質ポリ塩化ビニル管継手	8.300	m	2,585	21,456	S単 106号
	wgmの19年10年20日	10.000	個	1,580	15,800	S単 67号
	合 計				41,714	
	単 価				4,171	
	干 四				4,1/1	
000005	* * * B 単 - 95号 * * * 取水口(取水管)					步A
	道路横断部 150 Line 150 L		箇所		10.000 箇所	1 -
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	13.500	m3	302.9	4,089	S単 133号
	SP 基面整正 基面整正	9.100	m²	401.9	3 657	S単 138号
	SP 積込(ルーズ)					
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	14.100	m3	276.5	3,899	S単 129号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	12.700	m3	1,880	23,876	S単 9号
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	45.300	m	2,585	117,101	S単 106号
	<b>硬質ポリ塩化ビニル管継手</b> DV90°エルポ径 150mm用,,	10.000	個	1,580	15,800	S単 67号
	合 計				168,422	
					·	
	単価				16,842	
000096	*** B単- 96号 ***					歩A
	S2型-1 (T-6)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	3.000	m3	270.7	812	S単 134号
	SP 基面整正 基面整正	1.700	m²	401.9	883 	S単 138号
	均しコンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	29,780	2,978	S単 148号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,376	1,313	S単 155号
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B)	0.600	m3	35,150	21,090	S単 149号
	W/C60%					
SA0312	SP型枠	6 000	<sup>2</sup>	7 770	4E E22	C 出 154日
	一般型枠,小型構造物 【鉄筋工】	6.000	m²	7,772		S単 154号
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP 積込(ルーズ)	0.032	ton	167,587	5,363	S単 98号
	土砂,土量50,000m3未満	2.100	m3	229.6	482	S単 126号
301041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ユンパクタ( )	1.900	m3	1,880	3,572	S単 9号
	合 計				82,925	
					82,925	
	単価				62,925	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 97号 ***					
000097	合流桝		m		1 000 777	步A
SA0103	S3型-1 (T-6) SP 床掘り		箇所		1.000 固所	当たり算出
SA0151	<u>土砂,標準,無し,無し,なし</u> SP 基面整正	5.800	m3	270.7	1,570	S単 134号
	基面整正 均しコンクリート	2.600	m²	401.9	1,045	S単 138号
5AU311	190コングリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	m3	33,340	3,334	S単 150号
SA0312	SP 型枠		2			
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	0.300	m²	4,376	1,313	S単 155号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.300	m3	30,210	39,273	S単 151号
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	10.200	m²	8,612	87 842	S単 156号
S03701	【鉄筋工】			,	,	
SA0102	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP 積込(ルーズ)	0.123	ton	167,587		S単 98号
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	3.800	m3	229.6	872	S単 126号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.400	m3	1,880	6,392	S単 9号
	合 計				162,254	
	単 価				162,254	
	*** B単- 98号 ***					
000098	合流桝 S2型-2 (T-14)		箇所		1 000 笛師	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	2 000		070.7		
SA0151	土砂,標準,無し,無し,なし SP 基面整正	3.000	m3	270.7	812	S単 134号
	基面整正 均しコンクリート	1.700	m²	401.9	683	S単 138号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	29,780	2,978	S単 148号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,376	1 313	S単 155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,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.600	m3	35,150	21,090	S単 149号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	6.000	m²	7,772	46,632	S単 154号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.032	ton	167,587	5 363	S単 98号
SA0102	50250(1016)   1016    1016	2.100	m3	229.6		S単 126号
S01041	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( )	1.900	m3	1,880	3,572	S単 9号
	合 計				82,925	
	単 価				82,925	
	*** B単- 99号 ***					
000099	合流桝 F2型-2 (T-14)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	3.800	m3	270.7		S単 134号
SA0151		2.000	m²	401.9		S単 138号
SA0311	均しコンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	29,780	2,978	S単 148号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,376	1,313	S単 155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,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.900	m3	35,150	31,035	S単 149号
SA0312	SP 型枠					
S03701	一般型枠,小型構造物 【鉄筋工】	6.800	m²	7,772	52,850	S単 154号
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.032	ton	167,587	5,363	S単 98号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】					
SA0102	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 SP 積込(ルーズ)	0.078	ton	165,527	12,911	S単 99号
	土砂,土量50,000m3未満	2.600	m3	229.6	597	S単 126号
	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( )	2.300	m3	1,880	4 324	S単 9号
S05801	【排水構造物工】			,	,	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,,-,再利用撤去 を行なわない	2.000	枚	817	1,634	S単 101号
	グレーチング蓋(合流桝用) 800×800 T-14 2分割 ポルト固定式,,	1.000	組	77,000	77 000	S単 68号
		1.000	мш	77,000		3 + 00 9
	合 計				192,438	
	単 価				192,438	
000100	*** B単- 100号 *** 角落し					步A
	杉特 1 等、600×600×18		組		1.000 組	当たり算出
S02116	板材 (杉特1等) 長4m 厚1.8cm 幅18cm.,	0.006	m3	54,000	324	S単 69号
	合 計				324	
	単 価				324	
	*** DB 404B ***					
000101	*** B単- 101号 *** 管渠工					步A
040400	A300型,遠心力鉄筋コンクリート管		m		10.000 m	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	13.700	m3	302.9	4,150	S単 133号
	SP 積込(ルーズ)	14.100	m3	276.5	2 900	C # 120E
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	14.100	III3	270.5	3,699	S単 129号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) 人力土工(盛土・埋戻)	8.600	m3	1,880	16,168	S単 9号
	↑//エエ(盆エ・ほ厌) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	4.100	m3	1,366	5,601	S単 11号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	4.100	m3	572	2 245	S単 13号
	栄徒・程庆,0.8~1.110川,なり SP 基面整正		IIIO		2,343	3年 135
\$40706	基面整正 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	2.000	m²	401.9	804	S単 138号
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	10.000	m	11,780	117,800	S単 162号
	合 計				150,767	
					,	
	単 価				15,077	
	* * * B 単 - 102号 * * *					
000102					40.000	歩A 少たい等山
	B400型, 重圧管 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,なし	20.800	m3	270.7	5,631	S単 134号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	20.300	m3	229.6	4,661	S単 126号
	人力土工(盛土・埋戻)	18.300	m2	1,880	34 404	S単 9号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 基面整正	10.300	m3	1,000	34,404	<u> 3年 3万</u>
	基面整正 SP 基礎砕石	5.500	m²	401.9	2,210	S単 138号
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	5.500	m²	1,278	7,029	S単 145号
S03019	モルタル工 モルタル,床,20mm	3.500	m²	1,623	5 691	S単 97号
SA0311	均しコンクリート			,		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.300	m3	29,780	8,934	S単 148号
	·· •					
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンケリート	1.000	m²	4,376	4.376	S単 155号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
S02116	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 重圧管	10.000	m	6,672	66,720	S単 163号
	400 , L=2.0m, ,	5.000	本	31,800	159,000	S単 70号
	合 計				298,646	
	単 価				29,865	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 103号 * * *					
	シュート式落差工 BF-450、L=2000		箇所		10.000 箇所	歩A 出た口管出
	SP 床掘り					
SA0102	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし</u> SP 積込(ルーズ)	9.000	m3	302.9	2,726	S単 133号
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	5.900	m3	276.5	1,631	S単 129号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	5.300	m3	2,240	11,872	S単 10号
	SP 基面整正 基面整正	7.800	m²	401.9	3,135	S単 138号
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	20.000	m	3,142	62 840	S単 100号
	の主的時、宣司ルエ・1-2000、1000kg/間次下、なり、・・・・・ 金延昨日のルエ無り、丹利 用撤去を行なわない	20.000	- 111	0,142	02,040	3 = 1005
	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	2種 B450*L2000,,	10.000	個	12,900	129,000	S単 63号
	合 計				211,204	
	単 価				21,120	
	*** B単- 104号 ***					
	継手コンクリート BF-450,シュート式落差工(上下部)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり質出
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.400	m3	34,510	48,314	S単 147号
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	15.100	m²	7,772	117,357	S単 154号
	<b>合</b> 計				165,671	
	単 価				16,567	
000105	*** B単- 105号 *** 張コンクリート					歩A
SA0311	t=0.1m,シュート式落差工部 SP コンクリート		m		10.000 m	当たり算出
6/10011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩	1.500	m3	34,510	51,765	S単 147号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	2.000	m²	7,772	15,544	S単 154号
	合 計			,	67,309	
	単 価				6,731	
000106	*** B単- 106号 *** 巻立コンクリート					歩A
	18-8-25(20),4号支線用水路上流端		箇所		1.000 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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.200	m3	34,510	6,902	S単 147号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.800	m²	7,772	12 000	S単 154号
		1.000	111	1,112		フ <del>キ 1045</del>
	合 計				20,892	
	単 価				20,892	
000107	*** B単- 107号 *** 取水桝工					歩A
	5号支線用水路始点部		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	0.900	m3	302.9	273	S単 133号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.200	m²	401.9	482	S単 138号
	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( ) SP 積込(ルーズ)	0.500	m3	1,880		S単 9号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 均しコンクリート	0.600	m3	276.5	166	S単 129号
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、有り、-、、18-12-25(20)(高	0.100	m3	29,780	2,978	S単 148号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	炉B) W/C65%	~	, ,,,		THE HA	110 3
SA0312	SP 型枠					
040044	一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	4,376	875	S単 155号
SAUSTI	SP コンクリート 小型構造物.人力打設.計上する,一般養生,有り,,18-8-25(20)(高炉B) W	0.300	m3	34,510	10,353	S単 147号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	2 000	. 2	7 770	07.070	C ¥ 454B
S02116	一般型枠,小型構造物 高密度ポリエチレン管継手	3.600	m²	7,772	27,979	S単 154号
	90°エルボ 450,本管との接続部品含む,,	1.000	組	111,000	111,000	S単 71号
	合 計				155,046	
	単 価				155,046	
000108	*** B単- 108号 *** 角落し					步A
S02116	杉特 1 等、600×600×18 板材 (杉特 1 等)		組		1.000 組	当たり算出
302116	仮り (12付 号) 長4m 厚1.8cm 幅18cm,,	0.006	m3	54,000	324	S単 69号
	合 計				324	
					324	
	単 価				324	
000127	* * * B単 - 109号 * * *					1E A
000109	排水管設置   VU 150,堰板 (SUS)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	2.300	m	3,055	7 027	S単 107号
S02116	堰板			,		
	SUS製, 150用,取手延長1m,,	1.000	基	59,800	59,800	S単 72号
	合 計				66,827	
	単 価				66,827	
	* * * B単 - 110号 * * *					
BA0103	床掘り		m3		1 000 m3	歩 A 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	1.000	m3	302.9	303	S単 133号
	合 計				303	
	単 価				303	
	*** B単- 111号 ***					
B01505	流用土盛土		~°2		4 000 0	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3			
SA0102	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( ) SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	1,880	1,880	S単 8号
	土砂,小規模(標準以外)	1.000	m3	1,625	1,625	S単 130号
	숨 計				3,505	
L	単 価				3,505	
	+++ DX 440B +++					
B01209	*** B単- 112号 *** 埋戻					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,366	1,366	S単 11号
	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	1.000	m3	572	572	S単 13号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	276.5	304	S単 129号
			-		2,242	
	単 価				2,242	
						中国加国典政员

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 113号 ***					
B01209 ‡	世戾		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 沙・砂質土、埋戻、まき出し、振動コパ クタ( )	1.000	m3	1,880		S単 9号
SA0102 S	SP 積込(ルーズ)			,	,	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	276.5		S単 129号
	合計				2,184	
	単価				2,184	
	*** B単- 114号 ***					
	切土部		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
I	SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	868.8	869	S単 139号
	合 計				869	
	単 価				869	
Diotoo ;	*** B単- 115号 ***					III A
	盛土部		m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	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	1.000	m²	442	442	S単 140号
	습 함				442	
	単価				442	
	<del>*</del> III				772	
	* * * B 単 - 116号 * * *					
1 -	鉄筋コンクリート角フリューム (F-300		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0103 S	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	3.800	m3	302.9		S単 133号
SA0102 S	SP 積込(ルーズ)			276.5		
S01041 /	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	2.900	m3			S単 129号
	沙・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( ) SP 基面整正	2.600	m3	2,240	,	S単 10号
S05801	基面整正 【排水構造物工】	2.600	m²	401.9	1,045	S単 138号
U	型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	3,142	31,420	S単 100号
	<b>角形フリューム</b> 幅300mm 深300mm 長2.0m,,	5.000	個	9,840	49,200	S単 73号
	合 計				89,442	
	単価				8,944	
	半 順				0,944	
000117 管						步A
	A500型,遠心力鉄筋コンクリート管 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	23.600	m3	302.9	7,148	S単 133号
	か 1923(アルース) 上が、平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	23.300	m3	276.5	6,442	S単 129号
<b>1</b> 00	沙・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	16.200	m3	1,880	30,456	S 単 9号
<b>1</b> 0	人力士工(盛土・埋戻) 沙・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	4.800	m3	1,366	6,557	S単 11号
至	締固工(振動□-ラ締固め2.5m末満) 築堤・埋戻,0.8∼1.1ton,なし	4.800	m3	572	2,746	S 単 13号
	SP 基面整正 基面整正	2.000	m²	401.9	804	S単 138号
SA0706 S	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	10.000	m	19,520		S単 164号
-   3/		.0.000		10,020	249,353	2 , , , , , ,
-+					249,353	
	単  価					i .

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 118号 ***					
000118	管渠工 ゲブル無孔管 300		m		10,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正		m			
SA0102	基面整正 SP 積込(ルーズ)	8.000	<u>m²</u>	401.9	3,215	S単 138号
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	2.400	m3	276.5	664	S単 129号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.200	m3	1,880	4,136	S単 9号
T00026	高密度ポリエチレン管布設 300,ダブル無孔管	10.000	m	6,417	64,170	T単 2号
	合 計				72,185	
	単 価				7,219	
	*** B単- 119号 ***					
000119	官朱⊥ ダブル無孔管 400		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	9.000	m²	401.9	3 617	S単 138号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	3.400	m3	276.5		S単 129号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) 高密度ポリエチレン管布設	3.100	m3	1,880	5,828	S単 9号
	400.ダブル無孔管	10.000	m	10,411	104,110	T単 3号
	合 計				114,495	
	単 価				11,450	
	that DW 100F that					
000120	* * * B 単 - 120号 * * * 管渠工					步A
	ゲブル無孔管 500 SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	10.000	m²	401.9	4,019	S単 138号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.600	m3	276.5	1,272	S単 129号
	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( )	4.100	m3	1,880	7.708	S単 9号
	高密度ポリエチレン管布設 500,ダプル無孔管	10.000	m	16,434		T単 5号
		10.000		10,434	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1年 35
	合 計				177,339	
	単 価				17,734	
	*** B単- 121号 ***					
000121	管渠工 ダブル無孔管 600		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	11.000	m²	401.9		S単 138号
	SP 積込(ルーズ)					
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	5.800	m3	276.5	,	S単 129号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( ) 高密度ポリエチレン管機械布設	5.200	m3	1,880	9,776	S 単 9号
	高密度 ボリエチン 管 ,600mm , なし	10.000	m	22,963	229,630	S単 108号
	<b>合</b> 計				245,431	
	単 価				24,543	
					, -	
	that the D.W. 1995					
000122	* * * B 単 - 122号 * * * 管渠工					步A
	ゲブル有孔管 700 SP 基面整正		m		10.000 m	当たり算出
	基面整正	12.000	m²	401.9	4,823	S単 138号
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.200	m3	276.5	1,991	S単 129号
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ( )	6.500	m3	1,880	12.220	S単 9号
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設			,		
	高密度ボリエチレン管,700mm,なし 吸出し防止マット	10.000	m	31,460		S単 109号
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	25.000	m²	590	14,750	S単 78号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				348,384	
	単 価				34,838	
	*** B単- 123号 ***					
	高密度ポリエチレン管継手材					歩A
	<u>ダブル無孔管 300</u> 高密度ポリエチレン管継手		組		1.000 組	当たり算出
	無孔管 300,,	1.000	組	6,120	6,120	S単 79号
	<b>合</b> 計				6,120	
	単 価				6,120	
	*** B単- 124号 ***					
	高密度ポリエチレン管継手材 ダブル無孔管 400		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	ラガス 100 日本 100	1.000	組	9,900		S単 80号
		1.000	料土	3,300		<u>ッチ 005</u>
	合計				9,900	
	単 価				9,900	
000125	*** B単・125号 *** 高密度ポリエチレン管継手材					歩A
	ダブル無孔管 500		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 無孔管 500.,	1.000	組	14,200	14,200	S単 81号
	合 計				14,200	
	単 価				14,200	
	— IM				11,200	
000126	* * * B 単 - 126号 * * * 高密度ポリエチレン管継手材					步A
	ゲブル無孔管 600 高密度ポリエチレン管継手		組		1.000 組	当たり算出
	無孔管 600,,	1.000	組	20,100	20,100	S単 82号
	슴 計				20,100	
	単 価				20,100	
	*** B単- 127号 ***					
	高密度ポリエチレン管継手材 ゲブル有孔管 700		組		1 000 \$8	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手	4 000		00.400		ヨルリ鼻山 
	有孔管 700,,	1.000	組	23,100	,	3 年   835
	合 計				23,100	
	単 価				23,100	
000128	* * * B 単 - 128号 * * * 資材現場内小運搬					步A
	鉄筋コンクリート二次製品		式		1.000 式	当たり算出
SU2U4/	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類) コンクリート二次製品、100m未満	3.100	ton	2,405	7,456	S単 17号
	合 計				7,456	
	単 価				7,456	
					,	
	*** B単- 129号 ***					
000129	重力式擁壁		Agricu morm			步A
	16番ほ場進入路 上流側擁壁		箇所			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(普通) W/C65%	0.700	m3	32,910	23,037	S単 152号
	/					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	上流側擁壁型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	4.200	m²	8,612		S単 157号
SA0311	プレート (1878) (カーン	0.100	m3	33,340	·	S単 150号
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	iiio	00,040	0,004	34 1009
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.200	m²	4,376	875	S単 155号
	下流側擁壁 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	2.000	m3	32,910	65,820	S単 153号
	18-8-40(普通) W/C65%					
SA0312	下流側擁壁型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	8.500	m²	8,612	73,202	S単 158号
SA0311	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	0.100	m3	33,340	3,334	S単 150号
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	4,376	1,750	S単 155号
	合 計				207,522	
	単 価				207,522	
	*** B単- 130号 ***					
000130	S1型-1 (T-6)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 10	2.000	m3	270.7	541	S単 134号
	SP 基面整正       基面整正       SP 基礎砕石	1.200	m²	401.9	482	S単 138号
	SF 基定呼口 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,砕石各種 SP コンクリート	1.200	m²	1,278	1,534	S単 146号
0.0011	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.400	m3	34,510	13,804	S単 147号
SA0312	SP型枠 向几到4九,小到HML在Am	4.200	m²	7,772	22 642	C W 1545
SA0102	- 般型枠, 小型構造物 SP 積込(ルーズ) 士砂, 士量50,000m3未満	1.500	m3	229.6		S単 154号 S単 126号
S01041	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1.300	m3	1,880		S単 9号
	合 計		0	1,000	51,791	
	単 価				51,791	
	*** B単- 131号 ***					
	S2型-1 (T-6)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	3.000	m3	270.7	812	S単 134号
	SP 基面整正       基面整正       均しコンクリート	1.700	m²	401.9	683	S単 138号
	河 U コン フ リート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.100	m3	29,780	2,978	S単 148号
	SP 型枠					
	5 至17 一般型体,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	4,376	1,313	S単 155号
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.600	m3	35,150	21,090	S単 149号
SA0312	SP型枠 一般型枠,小型構造物	6.000	m²	7,772	46.632	S単 154号
	(美統工) SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.032	ton	167,587		S単 98号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	2.100	m3	229.6		S単 126号
I	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.900	m3	1,880		S単 9号
	<b>合</b> 計				82,925	
	単 価				82,925	
	*** B単- 132号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	マンホール作業土工(床掘り)	~ _				步A
\$40102	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	302.9	303	S単 133号
	合 計				303	
	単 価				303	
	*** B単- 133号 ***					
	マンホール作業土工(埋戻)		•		4 000	步A
	振動コンパクタ SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 ms	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	276.5	304	S単 129号
S01041	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( )	1.000	m3	1,880	1 880	
	以	1.000	1110	1,000	1,000	34 03
	合 計				2,184	
	単 価				2,184	
	— 1M4				2,.0.	
	*** B単- 134号 ***					
	マンホール作業土工(埋戻)					步A
	0.8~1.1ton振動ロ-ラ SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	5P 槓込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	276.5	304	S単 129号
S01041	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 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,366	1,366	S単 11号
	新山工(振動ローン新山の2.5m(木)) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	572	572	S単 13号
	A 11				0.040	
	合 計				2,242	
	単 価				2,242	
	*** B単- 135号 ***					
	1 号マンホール据付工 No.16		基		1 000 其	歩 A 当たり算出
	NO.10 SP プレキャストマンホール		坐		1.000 🕸	コにり昇山
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	1.000	基	302,800	302,800	S単 169号
	合 計				302,800	
	単 価				302,800	
100136	* * * B 単 - 136号 * * * 1 号マンホール据付工					步A
	No.21		基		1.000 基	当たり算出
	SP プレキャストマンホール	4 000	#	204 000	204.000	C # 470 P
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	1.000	基	304,800	304,800	S単 170号
	合 計				304,800	
	単 価				304,800	
	<u> </u>				304,000	
	* * * B 単 - 137号 * * *					
	1号マンホール据付工					步A
	No.23 SP プレキャストマンホール		基		1.000 基	当たり算出
	SP フレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)	1.000	基	245,600	245,600	S単 171号
	合 計				245,600	
	単 価				245,600	
	* * * B単- 138号 * * *					
	2号マンホール据付工		基		4 000 #	歩A 出たい管虫
	No.4 SP プレキャストマンホール				1.000 星	当たり算出
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	1.000	基	373,800	373,800	S単 172号
	<b>△</b> <u></u>				373,800	
	合 計				575,000	
	単 価				373,800	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 139号 ***					
000139	2号マンホール据付工					步A
SA0871	No.10 SP プレキャストマンホール		基			当たり算出
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	1.000	基	397,900	397,900	S単 173号
	숨 計				397,900	
	単 価				397,900	
	*** D** 400P ***					
BA0101	*** B単- 140号 *** 掘削					步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, オー-プンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, - , - , -	1.000	m3	316.7	317	S単 125号
	合 計				317	
	単 価				317	
	*** DX 448 ***					
000141						步A
S02116	B 4.0m 職 入 十		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	1.300	m3	1,600	2,080	S単 84号
SAU141	57 路体(栄堤)盛工・埋床 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	247.1	247	S単 136号
	合 計				2,327	
	単価				2,327	
	半 個				2,321	
000142	* * * B 単 - 142号 * * * 成+					步A
	4.0m > B 2.5m		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116		1.300	m3	1,600	2,080	S単 84号
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	856.5	857	S単 137号
	合 計				2,937	
	単 価				2,937	
0004.40	* * * B 単 - 143号 * * *					1E A
000143	2.5m > B 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	購入土	1.300	m3	1,600	2.080	S単 84号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	480	,	S単 14号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
S01041	<u>土砂,小規模(標準)</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.100	m3	992		S単 131号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,366	1,366	S単 11号
	合 計				5,017	
	単 価				5,017	
	*** B単- 144号 ***					
000144	盛土		_			步 A
S02116	<u>路肩部</u>		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	1.300	m3	1,600	2,080	S単 84号
	土砂,小規模(標準)	1.100	m3	992	1,091	S単 131号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ( )	1.000	m3	2,240	2,240	S単 12号
	合 計				5,411	
					5,411	 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 145号 ***					
BA0109	法面整形					歩A
SA0152	切土部 SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	868.8	869	S単 139号
	合 計				869	
	単 価				869	
	*** B単- 146号 ***					
BA0109	法面整形		2			步A
SA0152	<u>盛</u> 士部 SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	442	442	S単 140号
	<b>合</b> 計				442	
	単 価				442	
	*** B単- 147号 ***					
	アスファルト舗装 再生密粒度アスコン13 t-4cm,RM-25 t=10cm		m		100 000 ~	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	000 000		447		
SA0834	無し,-,-,なし, SP 上層路盤(車道・路肩部)	360.000	m²	117.4		S単 166号
	<u>路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm</u> SP表層(車道・路肩部)	360.000	m²	591.4	212,904	S単 167号
	3.0m超,40mm,77,77mト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度72コン(13)	350.000	m²	1,691	591,850	S単 168号
	` '					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	9.300	m3	992	9,226	S単 131号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ( )	8.400	m3	2,240	18,816	S単 12号
	合 計				875,060	
					8,751	
	単 価				0,701	
000148	* * * B 単 - 148号 * * * 農道・県道取付工					步A
	支線道路 再生密粒度アスコン13 t-4cm,RM-25 t=10cm SP 不陸磐正		箇所		10.000 箇所	
	無し,-,-,なし,	225.000	m²	117.4	26,415	S単 166号
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,路盤材 (各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	225.000	m²	591.4	133,065	S単 167号
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	219.000	m²	1,691	370,329	S単 168号
	J)/(13)			,	-,	-
SA0102	SP 積込(ルーズ)	5 400		200	- 0	C 25 404 E
	土砂,小規模(標準) 人力土工(盛土・埋戾)	5.400	m3	992	,	S単 131号
	砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ( )	4.900	m3	2,240	10,976	S単 12号
	<b>合</b> 計				546,142	
	単 価				54,614	
	*** B単- 149号 ***					
	砂利舗装 B=3.0m,RC-40 t=10cm		m		1 000 m	歩A 当たり算出
	D-0.10ml, N-0 -	3.000	m²	907		S単 110号
		3.000	111	907		J 干   IV5
	合 計				2,721	
	単 価				2,721	
000470	*** B単- 150号 ***					1E A
000150	隅切上 RC-40,t=10cm		箇所		1.000 箇所	歩 A   当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし,なし	4.000	m²	907	3 628	S単 110号
		1.000		007	·	37 1103
	<u> </u>				3,628	
	単 価				3,628	
	*** B単- 151号 ***					
000151	道路付帯物設置工 5号支線農道終点部、デリネータ		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S08705	【視線誘導標設置工】 標準型,構造物取付用,両面反射 100以下,側壁用,10本未満,-,なし,使用し	1.000	本	6,807		S単 111号
	伝学型, 構造物取削用, 画面区別 100以下, 開室用, 104末周, -, なび, 使用しない, -,	1.000	<u> </u>	0,007	0,807	3年 1115
	合 計				6,807	
	単 価				6,807	
	*** B単- 152号 ***					
000152	道路付帯物移設工 5号支線農道始点部、デリネータ		本		1 000 木	歩A 当たり算出
S02116	道路付帯物移設工	4 000		4 000		
	<u>側壁式デリネータ 100以下,,</u>	1.000	本	4,300		S 単 85号
	合 計				4,300	
	単 価				4,300	
	* * * B 単 - 153号 * * *					
000153	合流桝 F3型- (T-20)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、なし	6.100	m3	270.7	1 651	S単 134号
SA0151	SP 基面整正				,	
SA0311	<u>基面整正</u> 均しコンクリート	2.600	m²	401.9	1,045	S単 138号
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-般養生,-,-,-,なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	m3	33,340	3,334	S単 150号
010010	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	4,376	1,313	S単 155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,-,有り,-,,21-12-25(20)(高	1.400	m3	30,210	42,294	S単 151号
	炉B) W/C60%			,	,	-
SA0312	SP 型枠	40.500	2	0.040	00, 400	
S03701	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 【鉄筋工】	10.500	m²	8,612	90,426	S単 156号
S03701	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 【鉄筋工】	0.049	ton	167,587	8,212	S単 98号
	\$2295,1016,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 \$P 積込(ルーズ)	0.119	ton	165,527	19,698	S単 99号
	土砂,土量50,000m3未満	4.000	m3	229.6	918	S単 126号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.600	m3	1,880	6,768	S 単 9号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	2.000	枚	817	1.634	S単 101号
	<u>画版</u> , 三回加工 (277) 「		- 12		.,,231	
S02116	グレーチング蓋(合流桝用)		45	4 0	444.005	C 14 .0.
	1000×1000 T-20 2 分割 ポルト固定式,,	1.000	組	114,000	114,000	S単 86号
	合 計				291,293	
	単 価				291,293	
	*** B単- 154号 ***					
000154	管渠工 B600型,重圧管		m		10 000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	00.000		070 7		
SA0102	土砂,標準,無し,無し,なし SP 積込(ルーズ)	30.000	m3	270.7		S単 134号
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	27.700	m3	229.6	6,360	S単 126号
	・ ・	24.900	m3	1,880	46,812	S 単 9号
	基面整正	8.100	m²	401.9	3.255	S単 138号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	8.100	m²	1,278	10,352	S単 145号
S03019	モルタル工 モルタル.床,20mm	5.100	m²	1,623	8,277	S単 97号
SA0311	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、	0.400	m3	33,340	13,336	S単 150号
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,376	4 376	S単 155号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	10.000		9,155	,	S単 165号
S02116			m		·	
	600 , L=2.0m, ,	5.000	本	50,600	·	S単 87号
	合 計				445,439	
	単 価				44,544	
	*** B単- 155号 ***					
000155	管渠工 B400型,重圧管		m		<u>10.000</u> m	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5.500	m²	401.9		S単 138号
		5.500	m²	1,278	,	S単 145号
	7.3cmm を	3.500	m²	1,623		S単 97号
SA0311	均しコンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	0.300	m3	33,340	10,002	S単 150号
SA0312	SP 型枠					
SA0706	- 般型枠,均しコンウリート SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	1.000	m²	4,376	4,376	S単 155号
S02116	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	10.000	m	6,672	66,720	S単 163号
	400 , L=2.0m, ,	5.000	本	31,800	159,000	S単 70号
	슴 計				255,018	
	単 価				25,502	
	*** B単- 156号 ***					
	L形水路工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0311	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高	1.000	m3	29,780	29,780	S単 148号
	炉B) W/C65%			-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -	-, 77	_
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	0.100	m²	4,376	<b>138</b>	S単 155号
SA0311	SP コンクリート			35,150		
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.100	m3	35,150	3,313	S単 149号
SA0312	SP 型枠		2			
	一般型枠,小型構造物	1.400	m²	7,772	,	S単 154号
	合 計				44,614	
	単 価				44,614	
	*** B単- 157号 ***					
B19021	交通誘導警備員		1		4 000 1	歩 A . 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	1.000	人	12,852		
	A #1	1.000	人	12,852		S単 26号
	合 計				12,852	
	単 価				12,852	
B18203	* * * B 単 - 158号 * * * 敷鉄板					步A
	設置~賃料~撤去 敷鉄板設置・撤去工		m²		1.000 m	当たり算出
2.5004	設置~賃料~撤去,51,1,なし	1.000	m²	895	895	S 単 123号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				895	
	単 価				895	
	*** B単-159号 ***					
	仮設進入路設置 徳吉農道取付		箇所		1 000 笛師	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	29.300		247.1		S単 136号
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	29.300	m3	247.1		
	合 計				7,240	
	単 価				7,240	
B19002	* * * B単 - 160号 * * * 仮設材輸送					步A
	験鉄板 輸送費(仮設材)		ton		1.000 tor	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	8,640	8,640	S単 124号
	込・取卸),,0.0,0.0					
	合 計				8,640	
	単 価				8,640	
	*** B単- 161号 ***					
000161	作付面積測量				4 000 1	步A
S02116	作付面積測量		ha			当たり算出
		1.000	ha	84,954		S単 88号
	合 計				84,954	
	単 価				84,954	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***	~ =	,,,,	1 17	ш нл	110 3
	不整地運搬 不整地運搬					
	310m以下		m3	560		歩A・単A
\$01034	* * * S 単 - 2号 * * * 不整地運搬					
	不整地運搬					
	400m以下		m3	695		歩A・単A
S01034	* * * S 単 - 3号 * * * 不整地運搬					
	不整地運搬					
	<u>80m以下</u>		m3	321		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.007		ı
	<u>砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ</u> *** S単-5号 ***		m3	3,637		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ( )		m3	3,546		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***		IIIO	3,340		<i>≫</i> ∧ · ∓∧
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ( )		m3	3,186		歩A・単A
	* * * S単- 7号 * * *			2,.20		
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ( )		m3	3,104		歩A・単A
	* * * S 単 - 8号 * * *					
	人力土工(盛土·埋戾) 人力土工(盛土·埋戾)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	1,880		歩A・単A
201044	*** S単- 9号 *** 人力士工(盛土・埋戻)					
	人力工工(盛工・埋庆) 人力土工(盛土・埋庆)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	1,880		歩A・単A
501041	* * * S単 - 10号 * * * 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,タンパ( ) *** S単-11号 ***		m3	2,240		歩A・単A
501041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない</u> *** S単- 12号 ***		m3	1,366		歩A・単A
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)			0.040		1F a 244 a
	砂・砂質土,盛土,まき出し,タンパ( ) *** S単-13号 ***		m3	2,240		歩A・単A
	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,0.8~1.1ton,なし		m3	572		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *		IIIO	512		<i>≫</i> ∧ ' ∓∧
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,なし		m3	480		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***			.50		
	機械小運搬 ( PE管 ) 機械小運搬 (二次製品、管類、セメト類 )					
	陶管,30~50m		ton	5,218		歩A・単A
2002 (=	* * * S 単 - 16号 * * *					
	機械小運搬 ( PE管 ) 機械小運搬 ( 二次製品、管類、セント類 )					
	陶管,100m未満		ton	5,581		歩A・単A
502047	*** S単- 17号 *** 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
	機械小連搬(二次製品、管類、センバ類)					
	コンクリート二次製品,100m未満		ton	2,405		歩A・単A
02052	*** S単- 18号 *** 石積類とりこわし					
	石積類とりこわし					
	機械,練積,控 25cm以上60cm未満,なし *** S単- 19号 ***		m²	4,866		歩A・単A
02052	* * * 5 早 - 19号 * * * 石積類とりこわし					
	石積類とりこわし		,			
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし *** S単- 20号 ***		m²	1,470		歩A・単A
02112	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					IF A 34 -
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t * * * S 単 - 21号 * * *		日	11,000		歩A・単A
02115	配管工					
	配管工			22,338		<b>华</b> 4 . 出 4
$\rightarrow$	* * * S単 - 22号 * * *		<u> </u>	22,338		歩A・単A
202115	普通作業員					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員			20,094		歩A・単A
	*** S単- 23号 ***			20,094		- DA・単A
302115	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役					
				28,254		歩A・単A
302115	* * * S 単 - 24号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員		l .	00.050		15 4 324 4
	* * * S 単 - 25号 * * *			23,358		歩A・単A
02115	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)		人	24,174		歩A・単A
02115	* * * S 単 - 26号 * * * 交通誘導警備員B					
02110	交通誘導警備員 B		Ī.,	10.050		W.
	*** S単- 27号 ***			12,852		歩A・単A
02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管 ダブル有孔管 50,,		m	420		歩A・単A
00116	* * * S 単 - 28号 * * * コンクリート用砕石					
02116	コンクリート用砕石					
	,20~5mm, *** S単- 29号 ***		m3	3,600		歩A・単A
02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管 ダブル有孔管 75		m	725		歩A・単A
.00117	*** S単- 30号 ***			. 20		1
02116	硬質ポリ塩化ビニル管   一					
	<u>薄肉管VU 径75 長4.0m,,</u> *** S単 - 31号 ***		本	1,830		歩A・単A
02116	・ へ ・					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DVソケット 75,,		個	133		歩A・単A
	*** S単- 32号 ***		10	133		少八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径100 長4.0m,,		本	2,170		歩A・単A
02116	* * * S 単 - 33号 * * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手		/53	050		,E
	DVソケット     100,,       ***     S単-34号       ***		個	259		歩A・単A
02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DVソケット 125,,		個	514		歩A・単A
02116	* * * S 単 - 35号 * * * 水平水閘					
	水平水閘		-	40,400		w.
	75,, *** S単- 36号 ***		個	16,100		歩A・単A
02116	水平水閘					
	100,,		個	24,700		歩A・単A
02116	* * * S 単 - 37号 * * * 水平水閘					
02110	水平水閘					
	125,, * * * S単- 38号 * * *		個	45,600		歩A・単A
02116	会所桝蓋付					
	会所桝蓋付 B300×H420,,		箇所	3,850		歩A・単A
02116	* * * S 単 - 39号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
02110	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DV90°Y 75× 75,, *** S単- 40号 ***		個	315		歩A・単A
02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°Y 100× 75,,		個	705		歩A・単A
00440	* * * S 単 - 41号 * * *					
UZ116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DV90°Y 100 × 100, *** S = 42 ***		個	656		歩A・単A
02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°Y 125× 100,,		個	1,480		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *		III	1,400		ツハ・チハ
02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DV90 ° Y 125 × 125,,		個	1,200		歩A・単A

****   ****   *****   *****   *****   ******	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
Part - フリア - フ			~ =	7-12	- іщ	31. UK	in 3
Post							
************************************				/Œ	218		<b>+</b> Λ. Η Λ
製師がおばて上神経子   100.				Ш	210		<i>9</i> 77 +7
20							
### 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				佃	131		<b>华 A . 岜 A</b>
### (1997年12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日				10	707		少A・華A
10							
************************************				/E	245		上 A . 出 A
映画がリアド(マンリーブ) 105 × 100				1121	243		少A・単A
2015 日本の	S02116	<b>硬質ポリ塩化ビニル管継手</b>					
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				/50	250		15 . 334 .
接続ではたたしゅう。				恒	358		歩A・単A
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	S02116						
# *** 5 単 * 6 0 9 ***    20116   無型電子 上ン 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				_	4 000		15 . 334 .
2015 高度原グエアレン資産子 素度度がエアレン関係子 エー・フェージの。 エー・ファージの。 エー・ス・ス・ル・ロー・ファージの。 エー・ス・ス・ル・ロー・ファージの。 エー・ス・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ル・ロー・ス・エ・ス・ス・ロー・ス・エ・ス・ス・ロー・ス・ス・ス・ロー・ス・ス・ス・ロー・ス・ス・ス・ロー・ス・ス・ス・ロー・ス・ス・ス・ス				<u> </u>	4,990		歩A・単A
# キッグ 7 50. *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	S02116	· · · · · ·					
*** S 単 100 ***  202116				_			
20216 まりから用きできます。		<u>キャッノ 50,,</u> *** S単 - 50号 ***		個	180		歩A・単A
本章 400以下、枝草 100。	S02116	- 1 3					
*** S 場 S 15日 ****  302116 ま 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							, L
20216 まりかの選用支援科子   10.800				個	6,180		歩A・単A
6 以外の側角を受験する   日	S02116						
*** S単 5号 2号 ***    *** S単 5号 2号 ***   *** S単 5号 ***   *** S型 2号		ポリエチレン管用支管継手					
202116				固	10,800		歩A・単A
世類パリルド   1592 125.	S02116						<u> </u>
*** S単 - SS号 *** 202116 ま 1915年度登録子							
202116 ま15か2間の登録手 本質 450 - 600、技質 150., *** S 単 - 56号 *** 202116 ま15か2間の変数手 本質 450 - 600、技質 150., *** S 単 - 56号 *** 202116 ま15か2間が変数手 本質 700、技質 150., *** S 単 - 56号 *** 202116 ま15か2 ま200. *** S 単 - 56号 *** 202116 表面変形しエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 国際変形リエチレン質 第202116 高温度ポリエチレン質 第202116 高温度ポリエチレン質 第202116 高温度ポリエチレン質問手 野乳質 450. *** S 単 - 66号 *** 202116 数面変形リエチレン質問手 野乳質 450. *** S 単 - 66号 *** 202116 数面変形リエチレンプローへグチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 対数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数カコングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数コングリートペンチフリューム 角数フシューム 第20216 表面のの。 *** S 単 - 66号 ***				個	709		歩A・単A
# 2 450 - 200, 枝管 100.	S02116						
**** S単・54号 ***    202116 ま7147/2面和宮龍野手   202116 ま747/2面和宮龍野手   202116 ま747/2面和宮龍野手   202116 ま747/2面和宮龍野手   202116 ま747/2面和宮龍野手   202116 ま747/2面和宮龍野子   202116 ま747/2面和宮田野子   202116 ま747/2面和宮田野子   202116 ま747/2面和宮田野子   202116 ま747/2面和宮田野子   202116 ま747/2面和宮田野子   202116 ま747/2面和宮田野子   202116 ま747/2面和宮田野子子ン2番   202116 ま747/2面和宮田野子子ン2番   202116 ま747/2面和宮田野子子ン2番   202116 ま747/2面和宮田野子子ン2番   202116 ま747/2面和宮田野子子ン2番   202116 ま747/2面和宮田野子子ン2番   202116 ま747/2面和野子子ン2面科   202116 ま747/2面科野子   202116 ま747/2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面科野子子ン2面和野子子ン2面科野子子ン2面和野子子ン2面和野子子ン2面和野子子ン2面和野子子ン2面和野子子ン2面和野子子子ン2面和野子子ン2面和野子子子ン2面和野子子子ン2面和野子子子ン2面和野子子子ン2面和野子子子ン2面和野子子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子の2面和野子子子子子子の2面和野子子子子子子子の2面和野子子子子子の2面和野子子子子子子子子子子の2面和野子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子		ポリエチレン管用支管継手					
202116 1 19.14 2 18 2 18 2 18 3 19.1				個	6,360		歩A・単A
# 19.1/全用支管経手 本管 450 - 600. 枝管 150 *** S 単 - 55号 ****    19.1/20日東安福子 本管 19.0. 枝管 100 *** S 単 - 55号 ****   19.1/20日東安福子 本管 1700. 枝管 190 *** S 単 - 55号 ****   19.1/20日東安福子 本管 1700. 枝管 190 *** S 単 - 55号 ****   19.1/20日東安福子 本管 1700. 枝管 190   37.117/20日東安福子 本管 1700. 枝管 190   37.117/20日東安福子 本位 1700   37.117/20日東安福子   37.118/10日東安福子   37.	S02116						
*** S単 - 55号 ***  *** S単 - 57号 ***  *** S単 - 58号 ***  *** S単 - 58号 ***  *** S単 - 59号 ***  *** S型 - 69号 ***  *** S型 - 6							
82116				個	11,200		歩A・単A
**** S単 - 58号 ***    11,500	\$02116						
*** S 単 - 56号 ***  ** 1月1、300 歩							
802116				個	6,540		歩A・単A
### 1747/28用支管維手 本音 700、核音 150.  *** 5単 57号 ***	902116						
*** S 単・57号 ***    202116   落水口							
202116   落水口		本管 700、枝管 150,,		個	11,300		歩A・単A
落水口	202116	-, -, -,					
*** S単 - 58号 ***    27リーン   27リーン   27   27   28   28   28   28   28   28							
S02116   スクリーン   ス		H700,,		個	11,500		歩A・単A
スクリーン 溶水口用 *** S単 - 59号 ***    202116 高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   南密度ポリエチレン管   南密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管   大名・単名   本** S単 - 61号 ***   12,700 歩 4 - 単名   歩 4 - 単名   歩 4 - 単名   歩 5 - 単名   歩 5 - 単名   歩 5 - 単名   歩 6 - 単	202446	- 1 3					
落水口用       *** S単・59号 ***         502116 高密度ポリエチレン管       m         高密度ポリエチレン管       m         グブル無孔管 150       m         502116 高密度ポリエチレン管       m         高密度ポリエチレン管       m         高密度ポリエチレン管       m         高密度ポリエチレン管       m         502116 高密度ポリエチレン管理手       m         高密度ポリエチレン管理手       m         高密度ポリエチレン管理手       m         高密度ポリエチレン管理手       m         高密度ポリエチレン管理手       m         第302116 鉄筋コンクリートベンチフリューム       m         302116 鉄筋コンクリートベンチフリューム       m         48 8250*12000.       m         502116 鉄筋コンクリートベンチフリューム       m         302116 鉄筋コンクリートベンチフリューム       m         48形フリューム       m         48形フリューム       m         48形フリューム       m         48形プリューム       m         48形プリューム       m         48形プリューム       m         48 8500mm 展2.0m.,       m         *** S単 - 66号 ***         502116 鉄筋コングリトベンチフリューム分水工							
So2116   高密度がリエチレン管		落水口用,,		個	522		歩A・単A
高密度ポリエチレン管 グブル無孔管 150.,	202440						
ダブル無孔管 150.,       m       1,730       歩A・単A         302116 高密度ポリエチレン管							
高密度ポリエチレン管   高密度ポリエチレン管		ダブル無孔管 150,,		m	1,730		歩A・単A
高密度ポリエチレン管 ゲブ M無孔管 450., *** S単 - 61号 *** 高密度ポリエチレン管鍵手 無孔管 450., *** S単 - 62号 *** 502116 鉄筋コンクリートペンチフリューム 鉄筋コンクリートペンチフリューム 2種 B250*12000., *** S単 - 63号 *** 502116 鉄筋コンクリートペンチフリューム (大会) (大会) (大会) (大会) (大会) (大会) (大会) (大会)	202440						
デアル無孔管 450     m     12,700     歩A・単A       802116     *** S単 - 61号 ***     高密度ポリエチレン管継手       高密度ポリエチレン管継手     組     12,900     歩A・単A       802116     鉄筋コンクリートベンチフリューム     歩M・単A       502116     鉄筋コンクリートベンチフリューム     カス・単A       2種 8250*12000     個     5,710     歩A・単A       302116     鉄筋コンクリートベンチフリューム     カス・サートベンチフリューム     カス・サートベンチフリューム     カス・単A       4 ※** S単 - 64号 ***     64号 ***     カス・単A       4 施力リューム     カボフリューム     カボフリューム     カス・単A       4 ※** S単 - 65号 ***     カス・単A       502116     鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工     個     24,600     歩A・単A							
高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 無孔管 450.,  *** S単 - 62号 ***  502116 鉄筋コンクリートペンチフリューム		ダブル無孔管 450,,		m	12,700		歩A・単A
高密度ポリエチレン管継手 無孔管 450,,  *** S単 - 62号 ***  502116 鉄筋コンクリートベンチフリューム	0001						
無孔管 450.,  *** S単 - 62号 ***  502116 鉄筋コンクリートベンチフリューム  鉄筋コンクリートベンチフリューム  鉄筋コンクリートベンチフリューム  *** S単 - 63号 ***  鉄筋コンクリートベンチフリューム  鉄筋コンクリートベンチフリューム  鉄筋コンクリートベンチフリューム  *** S単 - 64号 ***  502116 角形フリューム  「角形フリューム  「相子リューム  「お・単名  「本・* S単・65号 ***							-
*** S単-62号 ***  502116 鉄筋コンクリートベンチフリューム  鉄筋コンクリートベンチフリューム  2種 B250*L2000,  *** S単-63号 ***  502116 鉄筋コンクリートベンチフリューム  鉄筋コンクリートベンチフリューム  鉄筋コンクリートベンチフリューム  2種 B450*L2000,  *** S単-64号 ***  502116 角形フリューム  角形アリューム  幅S00mm 深500mm 長2.0m,  *** S単-65号 ***  502116 鉄筋コンクリーペンチフリューム分水工		無孔管 450,,		組	12,900		歩A・単A
鉄筋コンクリートペンチフリューム     2種 B250*L2000, .     個 5,710     歩A・単A       602116 鉄筋コンクリートペンチフリューム     鉄筋コンクリートペンチフリューム     2種 B450*L2000, .     個 12,900     歩A・単A       802116 角形フリューム     木** S単・64号 ***     国 24,600     歩A・単A       602116 角形フリューム     「最500mm 深500mm 長2.0m, .     個 24,600     歩A・単A       *** S単・65号 ***     「会号 ***     日本・単A       502116 鉄筋コンクリートペンチフリューム分水工     「会別 24,600     「本本・単A		* * * S 単 - 62号 * * *			,		
2種 B250*L2000,,     個     5,710     歩A・単A       *** S単 - 63号 ***        \$02116 鉄筋コンクリートベンチフリューム      (個     12,900     歩A・単A       *** S単 - 64号 ***         602116 角形フリューム     (個     24,600     歩A・単A       *** S単 - 65号 ***         502116 鉄筋1)がリートベンチフリューム分水工     (個     24,600     歩A・単A							-
* * * * S単 - 63号 * * * *  502116 鉄筋コンクリートベンチフリューム				個	5,710		歩A・単A
鉄筋コンクリートペンチフリューム     2種 B450*L2000,     個 12,900     歩A・単A       502116 角形フリューム 幅500mm 深500mm 長2.0m,, *** S単- 65号 ***     個 24,600     歩A・単A       602116 鉄筋1ンりートペンチフリューム分水工     一次・大学フリューム分水工		* * * S 単 - 63号 * * *			-, -		
2種 B450*L2000,,							-
* * * S 単 - 64号 * * * 602116 角形フリューム 角形フリューム 幅500mm 深500mm 長2.0m,, 個 24,600 歩A・単A *** S 単 - 65号 * * * 602116 鉄筋1ンりリートペンチフリューム分水工				個	12 900		   歩A・単A
角形フリューム 幅500mm 深500mm 長2.0m,, 個 24,600 歩A・単A *** S単- 65号 *** 502116 鉄筋コンウリートベンチフリューム分水工				1121	12,000		
幅500mm 深500mm 長2.0m,,							1
* * * S 単 - 65号 * * * 502116 <u>鉄筋1ン</u> クリートベンチフリューム分水工				佃	24 600		
					24,000		× 7 + 7
中国四国農政局	S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					L

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋ンクリートベンチフリューム分水工		丰位	<u></u>	並一誤	M -2
	450 長1.0m,,		個	10,900		歩A・単A
	*** S単- 66号 ***					
S02116	鉄筋ンクリート角フリューム(片口分水)					
	鉄筋コンウリート角フリューム(片口分水) B500、		m	12,900		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***			12,000		
S02116	<b>硬質ポリ塩化ビニル管継手</b>					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 800000円 サポイス・1700円		(m)	4 500		1E a 334 a
	<u>DV90°エルボ径 150mm用,,</u> *** S単- 68号 ***		個	1,580		歩A・単A
S02116	グレーチング蓋(合流桝用)					
	グレーチング蓋(合流桝用)					
	800×800 T-14 2分割 ボルト固定式,,		組	77,000		歩A・単A
	*** S単- 69号 ***					
S02116	板材 (杉特1等) 板材 (杉特1等)					
	表4m 厚1.8cm 幅18cm,		m3	54,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 70号 * * *			,		
S02116	重圧管					
	重圧管			04 000		1E a 334 a
	400 , L=2.0m,, * * * S単- 71号 * * *		本	31,800		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手					
	高密度ポリエチレン管継手					
	90°エルボ 450,本管との接続部品含む,,		組	111,000		歩A・単A
0001:-	* * * S 単 - 72号 * * *					
S02116	<u>堰板</u> 堰板					
	·喀奴 SUS製, 150用,取手延長1m,,		基	59,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 73号 * * *		- TE	55,000		7 7.
S02116	角形フリューム					
	角形フリューム					
	<u>幅300mm 深300mm 長2.0m,,</u> *** S単- 74号 ***		個	9,840		歩A・単A
\$02116	* ^ ^ * 5 早 - 74号 * ^ ^ * 高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管					
	ダブル無孔管 300,,		m	5,370		歩A・単A
	* * * S 单 - 75号 * * *					
	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管 ダブル無孔管 400		m	9,130		歩A・単A
	*** S単- 76号 ***			3,100		2A +A
S02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管					
	<u>ダブル無孔管 500,,</u> *** S単- 77号 ***		m	14,700		歩A・単A
S02116	~~~ S 早 - 77亏 ~~~ 軽油					
002110	軽油					
	パール給油,,		L	150		歩A・単A
	*** S単- 78号 ***					
S02116	吸出し防止マット 吸出し防止マット					
	- Registration   Re		m²	590		歩A・単A
	* * * S単 - 79号 * * *					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	高密度ポリエチレン管継手					
	高密度ポリエチレン管継手		40	0.400		1E A . 24 A
	無孔管 300,, *** S単- 80号 ***		組	6,120		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手					
	高密度ポリエチレン管継手					
	無孔管 400,,		組	9,900		歩A・単A
000440	*** S単- 81号 *** 高密度ポリエチレン管継手					
302170	高密度ポリエチレン官継手 高密度ポリエチレン管継手					
	無孔管 500,,		組	14,200		歩A・単A
	*** S単- 82号 ***			,		
	高密度ポリエチレン管継手					
	高密度ポリエチレン管継手 無利等 600		組	20,100		歩A・単A
	無孔管 600,, *** S単- 83号 ***		料出	20,100		少れ・半八
S02116	高密度ポリエチレン管継手					
	高密度ポリエチレン管継手					
	有孔管 700,, *** S単- 84号 ***		組	23,100		歩A・単A
502116	* * * S 単 - 84号 * * * 購入土					
JUZ 1 10	<sub>期八上</sub> 購入土					
			m3	1,600		歩A・単A
	* * * S単 - 85号 * * *					
	道路付帯物移設工					
	道路付帯物移設工 側壁式デリネータ 100以下		本	4,300		歩A・単A
	<u>側壁式デリネータ 100以下,,</u> *** S単- 86号 ***		4	4,300		ツハ・半ハ
S02116	グレーチング蓋(合流桝用)					
	グレーチング蓋 (合流桝用)					
	1000×1000 T-20 2分割 ボルト固定式,,		組	114,000		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 87号 ***	<u>~ = </u>	7-12	— іщ	312 117	THB 3
S02116	重圧管					
	重圧管 600 , L=2.0m,,		本	50.600		歩A・単A
	* * * S 単 - 88号 * * *		7	00,000		2/ <del>1</del> /
S02116	作付面積測量					
	作付面積測量		ha	84,954		歩A・単A
	*** S単- 89号 ***		Πα	01,001		27 +7
S02123	建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート廃材 おから はない		m3	2,820		歩A・単A
	*** S単- 90号 ***		1110	2,020		2A +A
S02123	建設廃材					
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	3,750		歩A・単A
	* * * S 単 - 91号 * * *		IIIO	0,100		2/ <del>1</del> /
S02123	建設廃材					
	<b>建設廃材</b> アスファルト舗装版		m3	2,350		歩A・単A
	* * * S 単 - 92号 * * *		IIIO	2,000		ν + Λ
	建設廃材					
	建設廃材 標石積		m3	2,820		歩A・単A
	*** S単- 93号 ***		IIIO	2,020		
S02200	コンクリート削孔					
	コンクリート削孔 削孔径 128mm以上 160mm未満、削孔深さ50mm以上200mm未満		孔	6,752		歩A・単A
	*** S単- 94号 ***		J U	0,732		
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)]					
	[SP 施工パッケージ(直接入力用)] 削孔径 160mm以上 180mm未満、削孔深さ50mm以上200mm未満		孔	7,282		歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *		J U	1,202		- TO
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	7,813		歩A・単A
	*** S単- 96号 ***		liio liio	.,0.0		ν +Λ
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	15,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 97号 * * *		1110	10,000		ν + Λ
S03019	モルタルエ					
	モルタル工 モルタル,床,20mm		m²	1,623		歩A・単A
	* * * S 単 - 98号 * * *			1,020		2A +A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	167,587		歩A・単A
	*** S単- 99号 ***			101,001		J . + .
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	165,527		歩A・単A
	*** S単 - 100号 ***			100,021		J . T .
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	3,142		歩A・単A
	用撤去を行なわない			0,172		- · · · · · · · ·
	*** C > 404   * * * *					
S05801	* * * S 単 - 101号 * * * 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	817		歩A・単A
	を行なわない					
	*** S単- 102号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,182		歩A・単A
	*** 5単- 103号 ***			2,.52		,
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 					
	硬質ボ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		m	1,303		歩A・単A
	*** S単- 104号 ***			.,230		·
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設					
	使質が リ塩化ビニル官人刀布設		m	1,388		歩A・単A
	* * * S単 - 105号 * * *			.,550		
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所		m	4,499		歩A・単A
	*** S単- 106号 ***			7,700		- · · · ·
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,585		歩A・単A
	VU, 150mm, 直官(両左ひ口), 4.0m官, 0箇所 *** S単- 107号 ***		111	2,000		ジハ・ギハ
S07021	硬質がり塩化ビニル管人力布設					

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
	硬質ボリ塩化ピニル管人力布設		m	3,055		歩A・単A
	<u>VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所</u> *** S単 - 108号 ***		m	3,000		歩A・単A
S07035	高密度がリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm、なし		m	22.963		歩A・単A
	*** S単- 109号 ***			,		
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,700mm,なし		m	31,460		歩A・単A
	* * * S单 - 110号 * * *					
S08042	<u>砂利舗装工(機械)</u> 砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正 + 敷均し,必要,なし,なし		m²	907		歩A・単A
200705	* * * S 単 - 111号 * * * 【視線誘導標設置工】					
306705	【祝綠誘導標設置工】 【祝線誘導標設置工】					
	標準型,構造物取付用,両面反射 100以下,側壁用,10本未満,-,なし,使用し		本	6,807		歩A・単A
	ない, - ,					
	*** S単- 112号 ***					
S10002	は場整備工(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(表土はぎ+戻し+整地),0.45ha,0.040,はぎ取り戻し工法(少ない)		ha	941,354		歩A・単A
	,15cm,あり			·		
	* * * S 単 - 113号 * * *					
\$10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
	は場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)			4 500 000		1 - A 224 A
$\vdash$	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.45ha,0.040,2.00,粘性土・レキ質土,少ない,あ		ha	1,590,893		歩A・単A
\$10000	* * * S 単 - 114号 * * * 畦畔整形工					
310003	畦畔整形工					
	あり 		m²	485		歩A・単A
S10018	* * * S 単 - 115号 * * * 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, *** S単- 116号 ***		m	19		歩A・単A
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))					
	砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下, * * * S 単 - 117号 * * *		m3	861		歩A・単A
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5 h 0.7m,暗渠排水管(ロール管), 50~75mm		m	717		歩A・単A
	0.5 II 0.7III,咱采排小目(IFI/E), 50~75IIIII *** S単- 118号 ***		1111	717		少A・単A
S10032	暗渠排水工(パックホウ掘削)					
	暗渠排水工(パックホウ掘削) 0.5 h 0.7m.暗渠排水管(定尺管), 50~75mm		m	769		歩A・単A
	* * * S単 - 119号 * * *			. 00		77. 47.
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(パックホウ掘削) 0.5 h 0.7m,暗渠排水管(定尺管), 100mm		m	699		歩A・単A
	* * * S単 - 120号 * * *					
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	0.7 <h 1.0m,暗渠排水管(定尺管),="" 50~75mm<="" td=""><td></td><td>m</td><td>1,027</td><td></td><td>歩A・単A</td></h>		m	1,027		歩A・単A
040000	* * * S 单 - 121号 * * *					
310032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	0.7 < h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm		m	1,036		歩A・単A
S15004	* * * S 単 - 122号 * * * 耕地復旧(耕起)					
1.0007	耕地復旧(耕起)					
	無 * * * 5 単 - 123号 * * *		m²	24		歩A・単A
S18054	^ ^   S 早 - 123号   ^ ^ ^					
	敷鉄板設置・撤去工		,			,
	設置~賃料~撤去,51,1,なし *** S単- 124号 ***		m²	895		歩A・単A
\$19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)			0.640		<u></u>
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0		ton	8,640		歩A・単A
\$40404	* * * S 単 - 125号 * * * SP 掘削					
3AU1U1	SP 掘削					
	土砂 ,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	316.7		歩A・単A
SA0102	* * * S 単 - 126号 * * * SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	229.6		<u>歩A・単A</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
\$40102	* * * S 単 - 127号 * * * SP 積込 (ルーズ) (基盤土戻し)					
	SP 積込(ルーズ)		_			
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> *** S単 - 128号 ***		m3	229.6		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	岩塊·玉石,土量50,000m3未満		m3	273.7		歩A・単A
SA0102	*** S単- 129号 *** 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	276.5		歩A・単A
040400	* * * S 単 - 130号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	<u>土砂,小規模(標準以外)</u> *** S単 - 131号 ***		m3	1,625		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)		m3	992		歩A・単A
SA0103	*** S単- 132号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,955		歩A・単A
	* * * S 単 - 133号 * * *		IIIO	1,805		ツハ・ギハ
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし *** S単 - 134号 ***		m3	302.9		歩A・単A
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	270.7		歩A・単A
SA0104	* * * S 単 - 135号 * * * SP 舗装版破砕積込 ( 小規模土工 )					
	SP 舗装版破砕積込 (小規模土工)		. 2	4 554		IF A 324 A
	<u>舗装版破砕積込(小規模土工)</u> *** S単 - 136号 ***		m²	1,554		歩A・単A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単-137号 ***		m3	247.1		歩A・単A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	856.5		歩A・単A
SA0151	*** S単- 138号 *** SP基面整正					
	SP 基面整正		2	404.0		1E A 334 A
	基面整正 *** S単 - 139号 ***		m²	401.9		歩A・単A
	SP 法面整形 SP 法面整形					
	切土部,-,無し,レ+質土、砂及び砂質土、粘性土,なし *** S単- 140号 ***		m²	868.8		歩A・単A
	SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,トキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	442		歩A・単A
\$40221	* * * S 単 - 141号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬		_	4 000		
	□ンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, *** S単 - 142号 ***		m3	1,289		歩A・単A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, *** S単 - 143号 ***		m3	1,599		歩A・単A
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,5.5km以下,		m3	4,534		歩A・単A
SA0223	* * * S単 - 144号 * * * 既設コンクリート畦畔切断					
	SP 舗装版切断					15 A W -
	コンケリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単- 145号 ***		m	3,116		歩A・単A
	SP 基礎碎石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単-146号 ***		m²	1,278		歩A・単A
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,砕石各種		m²	1,278		歩A・単A
\$10244	* * * S 単 - 147号 * * *			1,210		
	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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	34,510		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 148号 ***		1 1==		ш нх	110 3
	均しコンクリート SP コンクリート					
	sr コンソリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、有り、-、、18-12-25(20)(高		m3	29,780		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 149号 * * *					
SA0311	ハ ハ					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	35,150		歩A・単A
	W/COOM					
	* * * S単 - 150号 * * *					
	均しコンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	33,340		歩A・単A
	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 151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,-,有り,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%		m3	30,210		歩A・単A
	N 0) W 000 N					
	* * * S 単 - 152号 * * *					
	上流側擁壁 SP コンクリート					
	また コンケリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,-,なし、		m3	32,910		歩A・単A
	18-8-40(普通) W/C65%					
	* * * S 単 - 153号 * * *					
SA0311	下流側擁壁					
	SP コンクリート			22.21		1F A 334 A
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,-,なし、 18-8-40(普通) W/C65%		m3	32,910		歩A・単A
	()					
	* * * S 単 - 154号 * * *					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	7,772		歩A・単A
	* * * S 単 - 155号 * * *					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	4,376		歩A・単A
	* * * S 単 - 156号 * * *					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	8,612		歩A・単A
	* * * S 単 - 157号 * * *					
	上流側擁壁型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	8,612		歩A・単A
010010	* * * S 単 - 158号 * * *					
	下流側擁壁型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	8,612		歩A・単A
CAOEO4	* * * S 単 - 159号 * * *					
SAU521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,無し,なし<="" td=""><td></td><td>m</td><td>45,260</td><td></td><td>歩A・単A</td></b>		m	45,260		歩A・単A
040551	* * * S 単 - 160号 * * * *					
	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	3,265		歩A・単A
QAOEE4	* * * S単 - 161号 * * * * SP コンクリート分水嫌坏付					
	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,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3,647		歩A・単A
840706	* * * S 単 - 162号 * * * SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	11,780		歩A・単A
SANTAG	* * * S 単 - 163号 * * * SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 )					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート官(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	6,672		歩A・単A
SANTAG	* * * S単 - 164号 * * * * SP 请心力禁筋コンクリート管(R形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	19,520		歩A・単A
240700	* * * S単 - 165号 * * *					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					+
	据付,800mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	9,155		歩A・単A
\$40024	* * * S 単 - 166号 * * * *					
3AU837	<u>SP 不陸整正</u>					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 不陸整正		,			
	無し,-,-,なし, *** S単- 167号 ***		m²	117.4		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		,			
	<u>路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,.1層施工,なし,0mm,100mm</u> *** S単-168号 ***		m²	591.4		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP表層(車道・路肩部)		,			
	3.0m超,40mm,アススアルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)		m²	1,691		歩A・単A
	47(10)					
	* * * S 単 - 169号 * * *					
	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール					
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	302,800		歩A・単A
010074	* * * S 单 - 170号 * * *					
	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール					
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	304,800		歩A・単A
040074	* * * S単 - 171号 * * *					
	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール					
	据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	245,600		歩A・単A
\$40074	*** S単 - 172号 *** SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール					
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	373,800		歩A・単A
SA0871	*** S単- 173号 *** SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール					
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	397,900		歩A・単A
	*** T単- 1号 ***					
T00001	ポリエチレン管人力布設					
	150,内面平滑2重管		m	2,613		歩A・単A
	*** T単- 2号 ***			=,0:0		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
T00026	高密度ポリエチレン管布設					
	300.ダプル無孔管		m	6,417		歩A・単A
	*** T単- 3号 ***			,		
T00027	高密度ポリエチレン管布設					
	400,5 プル無孔管		m	10,411		歩A・単A
	* * * T単 - 4号 * * *					
T00028	高密度ポリエチレン管布設					
	450,ダプル無孔管		m	14,052		歩A・単A
T00000	*** T単- 5号 *** 高密度ポリエチレン管布設					
100029	同省及小りエテレン目仰政					
	500,5 プル無孔管		m	16,434		歩A・単A
T00030	* * * T 単 - 6号 * * * * リエチレン管削孔					
	75 *** T単- 7号 ***		孔	454		歩A・単A
T00031	***   単 - /号 *** ポリエチン管削孔					
	100 ~ 150		孔	908		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	* * * S 早 - 1号 * * *					步A
S01034	不整地運搬		m3	D+88564466 45 L		当たり算出
	不整地運搬 310m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離	310m以下		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	
				W ( 2 - 2   2   2   2   2   2   2   2   2	ZIPIN IZOPINAL	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1 690	   供用日	19,300	32,617	
P34029		1.090	KMU	19,500	32,017	
D04004	パール給油	140.000	L	150	21,000	
R01021	運転手(特殊)	1.000		24,174	24,174	
	A +1				77. 704	算出数量
	<u></u> 습 計				77,791	139.000 m3
	単価		m3		560	
	*** S単- 2号 ***					
\$01034	不整地運搬		m3		1 000 🗆	歩A 当たり算出
001034	不整地運搬		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	400m以下 1) 活動 10 5 5 5 5	400m以下		夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	400m以下		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	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	8.0~11.0t積	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油 パトロール給油	140.000	L	150	21,000	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	24,174	24,174	算出数量
	合 計				77,791	112.000 m3
	単 価		m3		695	
	<del>*</del> IIII		IIIO		093	
	*** S単- 3号 ***					
204004	不整地運搬				4 000 0	步A
301034	不整地運搬		m3	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	80m以下			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	80m以下		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	
M27075	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
	8.0~11.0t積	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油 パトロール給油	140.000	L	150	21,000	
	運転手(特殊)			130		
		1.000	人	24,174	24,174	算出数量
	合 計				77,791	昇出数重 242.000 m3
					001	
	単 価		m3		321	
	*** S単- 4号 ***					
\$01044	人力土工(盛土·埋戻)		m3		10,0000	歩A 当たり算出
301041	人力土工(盛土・埕庆)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり昇山
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	7小 7小玩玩 上		夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分         普通作業員	人力タコ				
		1.810	人	20,094	36,370	dedicate state
	合 計				36 370	算出数量 10.000 m3
						.0.000 1110
	単 価		m3		3,637	
	*** 5単-5号 ***					
	J+- √5		-	I.	1	 中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-7	<b>有 你</b>			半世	半 114	立 胡	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	
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ()	del la la marca la			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)IF集区分 3)施工区分				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	タンパ( )			W(12.010)	ZZPIN IZZOPINAZ	
R01002	特殊作業員						
504000	* \\ \( \sum_{\text{\tiny}\text{\tiny{\tinit}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tinit}\tint{\text{\tinit}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tinit}}\\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tin}\tint{\text{\text{\tin}}\tint{\text{\text{\text{\text{\tinit}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\texit{\texi}\tint{\text{\ti}\tint{\tiint{\text{\tint}\tint{\text{\tin}\		0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員		1.330	A	20,094	26,725	
Y00004	諸雑費		1.000		20,001	20,720	
	10%		0.100		7,942	794	
	A					05 404	算出数量
	合 計					35,461	10.000 m3
	単 価			m3		3,546	
						,	
	*** 5単-6号 ***						
							步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	
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土 埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)作業区分</u> 3)施工区分	理庆   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	振動コンパ゚クタ( )					
	特殊作業員						
DOACCO	<b>*************************************</b>		0.200	人	23,358	4,672	
R01003	普通作業員		1.330	人	20,094	26,725	
Y00004	諸維費		1.550		20,094	20,723	
I	10%		0.100		4,672	467	
							算出数量
	合計					31,864	10.000 m3
	単 価			m3		3,186	
	<u>+</u> щ			IIIO		3,100	
	*** S単-7号 ***						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000 m <sup>3</sup>	歩 A 3 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ( )				夜間制約作業時間:0.0		
I	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 はね付け+まき出し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	タンパ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	, , , ,					
			0.340	人	23,358	7,942	
R01003	普通作業員		4 440		00.004	00.004	
Y00004	<b>諸雑費</b>		1.110	人	20,094	22,304	
I	丽雅曼 10%		0.100		7,942	794	
					.,	.,,,	算出数量
	合 計					31,040	10.000 m3
	単 価			m3		3,104	
	半			IIIO		3,104	
	*** S単- 8号 ***				-		1E V
\$01044	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000	歩A 当たり算出
	人刀エエ(盛エ・埋庆) 人力土工(盛土・埋戻)			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	ひ・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ( )				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	+)神画のとガ 特殊作業員	10X±13→2/1 //( )					
			0.200	人	23,358	4,672	
R01003	普通作業員						
V00001	±≠¼止 建		0.680	人	20,094	13,664	
Y00004	諸維費 10%		0.100		4,672	467	
	10//		3.100		4,072	407	算出数量
	合 計					18,803	10.000 m3
						l ——	
	単 価			m3		1,880	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 9号 * * *						
	34- 85						步A
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ハハエエ(ニエ・ユス) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)締固め区分</u> 特殊作業員	振動コンパ゚クタ( )					
KU1002	付7411未見		0.200	人	23,358	4,672	
R01003	普通作業員		0.680	,	20,094	13,664	
Y00004					·	·	
	10%		0.100		4,672	467	算出数量
	合 計					18,803	10.000 m3
	単 価			m3		1,880	
	<del></del>			IIIO		1,000	
	*** S単- 10号 ***						
0040 **				_		40.000	歩A
ou1041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)			m3	  時間的制約:なし	10.000 m3  制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	世戻			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)締固め区分</u> 特殊作業員	タンパ( )					
PU1003	普通作業員		0.340	人	23,358	7,942	
			0.680	人	20,094	13,664	
Y00004	<b>話維費</b> 10%		0.100		7,942	794	
	숨 計					22 400	算出数量 10.000 m3
						,	10.000 1110
	単 価			m3		2,240	
	*** S単- 11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
	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	冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分 普通作業員	締固めを計上しない					
101000	BAZIFAR.		0.680	人	20,094	13,664	
	合 計					13 664	算出数量 10.000 m3
						·	
	単 価			m3		1,366	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
\$01044	人力土工(盛土・埋戻)			m2		40,0000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	砂・砂質士,盛士,まき出し,タンパ( ) 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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し タンパ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)師回の区ガ 特殊作業員	//////					
R01003	普通作業員		0.340	人	23,358	7,942	
Y00004			0.680	人	20,094	13,664	
100004	商班獎 10%		0.100		7,942	794	
	合 計					22,400	算出数量 10.000 m3
						,	
	単 価			m3		2,240	
	* * * S 単 - 13号 * * *						 

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
004000	佐田工/佐和 = 佐田 b o c - + 洪 )			0		4 000 □	歩A 当たり算出
501082	<u>締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)</u> 締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)			m3	  時間的制約:なし	1.000 口  制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分	& U			深夜時間:0.0	適休:4週8休以上	
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式]			_			
P34029	質量0.8~1.1 t		1.440	日	3,060	4,406	
F34029	╀≛/四 パ゚トロール給油		5.700	L	150	855	
R01002	特殊作業員						
			1.000		23,358	23,358	算出数量
	슴 計					28,619	50.000 m3
	   単 価			0		572	
	半 1川			m3		572	
	* * * * S 単 - 14号 * * *						
	3+ 14-3						步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3	n+0046 #144		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床,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	
	1)工種区分	路床			豪雪補正: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	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~超低・排対型(~3次)]						
	質量3.0~4.0t		1.600	B	6,680	10,688	
P34029	軽油 パトロール給油	1	7.000		150	2,550	
R01021	運転手(特殊)		7.000		150	2,550	
			1.000	人	24,174	24,174	77 J. 14 E
	   合計					37.412	算出数量 78.000 m3
	単 価			m3		480	
	* * * S 単 - 15号 * * *						歩 A
S02047	機械小運搬(PE管)			ton		1.000 日	当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	陶管,30~50m 1)運搬距離区分	30 ~ 50m			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)材料	陶管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	 特殊作業員						
			0.720	人	23,358	16,818	
R01003	普通作業員		0.720	١.,	20.004	14 469	
M27984	   不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]		0.720		20,094	14,468	
	3.5t積 2t吊		2.100	供用日	11,700	24,570	
P34029	軽油 パール給油	3	0.000	L	150	4,500	
R01021	運転手(特殊)	3			130	4,300	
			1.000	人	24,174	24,174	95 II #5 F
	   合計					84.530	算出数量 16.200 ton
	単 価			ton		5,218	
	* * * S 単 - 16号 * * *						步A
S02047	機械小運搬(PE管)			ton		1.000 日	当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	陶管,100m未満 1)運搬距離区分	100m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	
	2)材料	陶管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	   特殊作業員						
			0.650	人	23,358	15,183	
R01003	普通作業員		0 650		20.004	40.004	
M27984			0.650	<u> </u>	20,094	13,061	
	3.5t積 2t吊		2.100	供用日	11,700	24,570	
P34029			0.000		150	4,500	
1 34023	パトロール給油						

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)						
			1.000	人	24,174	24,174	算出数量
	合 計					81,488	升山奴里 14.600 ton
	<u></u>			ton		5,581	
	*** S単- 17号 ***						
	* * * 5 単 - 1/号 * * *						步 A
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)			ton			当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類) コンクリート二次製品、100m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	
	1)運搬距離区分	100m未満			夜间前約1F栗时间.0.0  豪雪補正:なし	受期補止.なし   亜熱帯補正:なし	
	2)材料	コンクリート二次製品			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員						
D04000	<b>並/を/に</b> 逃 ロ		0.740	人	23,358	17,285	
KU1003	普通作業員		1.230	人	20,094	24,716	
M27984	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]				,	,	
P34029	3.5t積 2t吊 軽油		2.100	供用日	11,700	24,570	
r34029	♥を汨 パ <sup>°</sup> トロール給油		30.000	L	150	4,500	
R01021	運転手(特殊)				2=:		
			1.000	人	24,174	24,174	算出数量
	合 計					95,245	39.600 ton
	₩ /#			4.0		0.405	
	単 価			ton		2,405	
	* * * S 単 - 18号 * * *						
	3# - 105						步A
S02052	石積類とりこわし			m²	D		当たり算出
	石積類とりこわし 機械,練積,控 25cm以上60cm未満,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 冬期補正:なし	
	1)作業区分	機械			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分 3)形状区分	練積 控 25cm以上60cm未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)形状区が 4)長期割引単価区分	控 25㎝以上60㎝未満 なし			/木1叉H寸 目 . U . U	四州.4烟0州以上	
R01002	特殊作業員		0.040		22.252	7.040	
Y00004	<b>諸雑費</b>		0.340	人	23,358	7,942	
			0.050		7,942	397	
M12225	大型プレーカ(ペースマシン含まず)[油圧式] 1300kg級		1.600	時間	5,340	8,544	
M02035	1500kg		1.000	H라I티	3,340	0,344	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		1.600	時間	4,220	6,752	
KU1U21	運転手(特殊) 取壊用		0.400	人	24,174	9,670	
P34029	軽油						
M02100	パ・トロール給油 パ・ックホウ [ ケローラ型・ケレーン機能付き・排対型(3次) ]		24.000	L	150	3,600	
	パッグがり[クローフ空・クレー/機能的さ・排料空(3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		1.000	時間	5,390	5,390	
R01021	運転手(特殊)		0.470		04.4=:	4.440	
P34029	集積用 軽油		0.170	人	24,174	4,110	
	パール給油		15.000	L	150	2,250	
	合 計					48 655	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
						+0,000	10.000 111
	単 価			m²		4,866	
	*** S単- 19号 ***						步A
S02052	石積類とりこわし			m²		10.000 m	当たり算出
	石積類とりこわし				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし 1)作業区分	機械			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)種別区分	空積			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)長期割引单価区分	控 20cm以上60cm未満 なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	4) 長期割引半個区分 特殊作業員	/d. U					
			0.210	人	23,358	4,905	
F08063	パックが[クロ-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		0.220	日	17,400	3,828	
R01021	運転手(特殊)			Ц			
D0 4000	取壊~集積用		0.160	人	24,174	3,868	
P34029	撃法 ルパ・トロール 給油		14.000	L	150	2,100	
					.50		中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1-	<b>古</b> 柳		半世	<u>+ m</u>	立 領	算出数量
	合 計				14,701	10.000 m²
	単 価		m²		1,470	
			L			
	* * * S 単 - 20号 * * *					1F A
\$02112	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	パッ/か/ [ケローラ型・ケルーン・ ~ 超低・排対型( ~ 2011) ]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格         3)単価の入力	標準パケット容量 山積0.45m3(平・・ 11,000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
		11,000,0		MILE 1919111	2,,2,,	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	11,000	11,000	算出数量
	合 計				11,000	1.000 各単位
	<u> </u>				11,000	
	*** S単- 21号 ***					
202445	配勞工		1		4 000 1	歩 A 当たり算出
S02115	<u> </u>		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	コにソ昇田
	HO 14 12			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R02006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文时间.0.0	旭州.4旭0州以上	
R02006	配管工					
		1.000	人	22,338	22,338	祭山 巻目
	合 計				22 338	算出数量 1.000 人
	H HI				22,000	11000 /
	単 価				22,338	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
	#\\Z /L\\K D		١.			步A
S02115	普通作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人   制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	20,094	20,094	**************************************
	合 計				20 094	算出数量 1.000 人
	н ш				20,001	1.000 /
	単 価				20,094	
	*** S単- 23号 ***					
000445	<b>↓ + _ ₼₩</b> 至幼				4 000 1	歩A
ა02115	土木一般世話役 土木一般世話役		<u> </u>	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コート・	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1×4寸  引 . U . U	교M·카멛OM以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	28,254	28,254	<b>会山粉</b> ロ
	合 計				28 254	算出数量 1.000 人
					25,251	
	単 価				28,254	
	*** S単- 24号 ***					
000445	ᄷᆄᅑᄯ				4 000 1	歩A
ა02115	特殊作業員 特殊作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	   中国四国農政局

- 10	A 4	**		124 /A	124 /III	A ##	/# +×
コード	名称	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
					/木仅时间.0.0	過水.4週0水以工	
R01002	特殊作業員						
			1.000	人	23,358	23,358	mm. I. M
	合 計					22 250	算出数量 1.000 人
	<u> </u>					23,338	1.000 人
	単 価					23,358	
	*** S単- 25号 ***						
	3 + 20 5						步A
S02115	運転手(特殊)			人		1.000 人	当たり算出
	運転手 ( 特殊 )				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01021			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)		4 000		04.474	04.474	
			1.000	人	24,174	24,174	算出数量
	合 計					24,174	1.000 人
						,	
	単 価					24,174	
	* * * S 単 - 26号 * * *						
							歩A
S02115	交通誘導警備員B			人	1 日日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
		R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04022	六海绿道敬供品及						
NU 1U3Z	交通誘導警備員 B		1.000	人	12,852	12,852	
					12,002	12,002	算出数量
	合 計					12,852	1.000 人
	NA 175					40.050	
	単 価					12,852	
	*** S単- 27号 ***						
902116	高密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	歩A ・当たり管虫
302110	高密度ポリエチレン管			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	ダブル有孔管 50,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96101			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地区員材半畑コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				洙仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
P96101	高密度ポリエチレン管						
	ダブル有孔管 50		1.000	m	420	420	
						400	算出数量
	合 計					420	1.000 各単位
	単 価					420	
	. 10-1						
	*** CH 000 ***						
	*** S単- 28号 ***						步A
S02116	コンクリート用砕石			m3		1.000 各単位	
	コンクリート用砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,20 ~ 5mm,	Inter Val.			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地球資材単価コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	J96002			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
J96002	コンクリート用砕石						
	20 ~ 5mm		1.000	m3	3,600	3,600	<b>答</b> 山粉是
	合 計					3 600	算出数量 1.000 各単位
	E RI					3,000	000 日千世
	単 価					3,600	
	*** S単- 29号 ***						
	5 T 20 3						步A
S02116	高密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	
							中国四国農政局

コード				*** / / /		A 1-	/H -L-
		数量		単位	単 価	金額	備考
	高密度ポリエチレン管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ダブル有孔管 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)	P96102			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)						
P96102	高密度ポリエチレン管						
	ダブル有孔管 75		1.000	m	725	725	
							算出数量
	合 計					725	1.000 各単位
	単 価					725	
	* * * S 単 - 30号 * * *						
	3 = - 30 5						步A
202116	  硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	
302110			-	4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	硬質ポリ塩化ビニル管						
	薄肉管VU	1011-05/07 1 1 2 - 12 2			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)	P05037			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)						
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管						
	薄肉管VU 径75 長4.0m		1.000	本	1,830	1,830	
				- '	1,530	.,230	算出数量
	合 計					1 830	1.000 各単位
	H N					1,030	口子匹
	24 /II					4 000	
	単 価					1,830	
			1				
			1				
	* * * S 単 - 31号 * * *						
							步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	
002110	硬質ポリ塩化ビニル管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7/FB
	DVソケット 75,,				夜間制約作業時間:0.0		
		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分						
	2)地域資材単価コード(P)	P96002			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)						
P96002	硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	DVソケット 75		1.000	個	133	133	
							算出数量
	合 計					133	1.000 各単位
	単 価					133	
	——————————————————————————————————————					.00	
	* * * * C # 00 = * * * *		I .				15.4
	*** S単- 32号 ***						歩 A
							ale e la morale
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管			本		1.000 各単位	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管			本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,			本	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管	地域資材(Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,,	地域資材(Pコード) P05038		本	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管		1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	本	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	
	硬質ボリ塩化ビニル管 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	硬質ボリ塩化ビニル管 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計 単 価		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 1.000 各単位	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∀U 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∀U 径100 長4.0m  合 計 単 価  *** S単-33号 ***  硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手		1.000	本	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 2,170	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 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∀U 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∀U 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単-33号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手	P05038	1.000	本	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 2,170 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	研質ポリ塩化ビニル管 研質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 研質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単・33号 *** 研質ポリ塩化ビニル管継手 研質ポリ塩化ビニル管継手 研質ポリ塩化ビニル管継手 のソケット 100,, 1)資材区分	P05038 地域資材 ( P コード )	1.000	本	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 2,170 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単-33号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 しいソケット 100,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P05038	1.000	本	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 2,170 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ボリ塩化ビニル管 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,,  割対区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m  合計 単価  *** S単-33号 ***  硬質ボリ塩化ビニル管継手 硬質ボリ塩化ビニル管継手 硬質ボリ塩化ビニル管継手 00ソケット 100,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(D)	P05038 地域資材 ( P コード )	1.000	本	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 2,170 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∨U 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∀U 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単-33号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 のンケット 100, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P05038 地域資材 ( P コード )	1.000	本	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 2,170 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ボリ塩化ビニル管 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,,  割対区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ボリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m  合計 単価  *** S単-33号 ***  硬質ボリ塩化ビニル管継手 硬質ボリ塩化ビニル管継手 硬質ボリ塩化ビニル管継手 00ソケット 100,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(D)	P05038 地域資材 ( P コード )	1.000	本	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 2,170 位間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∨U 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管∀U 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単-33号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 便質ポリ塩化ビニル管継手 のンケット 100, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P05038 地域資材 ( P コード )	1.000	本	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 2,170 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管</li> <li>薄肉管∨U 径100 長4.0m,,</li> <li>1)資材区分</li> <li>2)地域資材単価コード(P)</li> <li>3)地区資材単価コード(J)</li> <li>4)施設機械資材単価コード(K)</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管</li> <li>薄肉管∀U 径100 長4.0m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単-33号 ***</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管継手</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管継手</li> <li>DVソケット 100,</li> <li>1)資材区分</li> <li>2)地域資材単価コード(P)</li> <li>3)地区資材単価コード(J)</li> <li>4)施設機械資材単価コード(K)</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管継手</li> </ul>	P05038 地域資材 ( P コード )		本	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 2,170 位間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,	P05038 地域資材 ( P コード )		本	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 2,170 位間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P05038	<ul> <li>硬質ポリ塩化ビニル管</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管</li> <li>薄肉管∨U 径100 長4.0m,,</li> <li>1)資材区分</li> <li>2)地域資材単価コード(P)</li> <li>3)地区資材単価コード(J)</li> <li>4)施設機械資材単価コード(K)</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管</li> <li>薄肉管∀U 径100 長4.0m</li> <li>合 計</li> <li>単 価</li> <li>*** S単-33号 ***</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管継手</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管継手</li> <li>DVソケット 100,</li> <li>1)資材区分</li> <li>2)地域資材単価コード(P)</li> <li>3)地区資材単価コード(J)</li> <li>4)施設機械資材単価コード(K)</li> <li>硬質ポリ塩化ビニル管継手</li> </ul>	P05038 地域資材 ( P コード )		本	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 2,170 位間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m 合 計 単 価 *** S単・33号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 000,1 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 硬質ポリ塩化ビニル管継手 000,1 1)では、100,1 1)では、	P05038 地域資材 ( P コード )		本	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 2,170 位間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管Ⅵ 径100 長4.0m,	P05038 地域資材 ( P コード )		本	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 2,170 位間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,170 2,170 2,170 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	Т	単位	単価	金額	備考
7-1	白 柳	双 里		半世	半 1 単	並 誤	14 15
	*** S単- 34号 ***						
							步A
S02116	<u>硬質ポリ塩化ビニル管継手</u>			個		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DVソケット 125				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	
	DN ソケット   125,,	地域資材(Pコード)			夜間耐約15業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	1) 負初区ガ   2) 地域資材単価コード(P)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	DVソケット 125		1.000	個	514	514	77.11.#L
	   合計					E14	算出数量 1.000 各単位
						314	1.000 音単位
	単 価					514	
	* * * S 単 - 35号 * * *						1E A
\$02116	  水平水閘			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質虫
302110	水平水閘			III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
L	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)	P96109			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	
D00400	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96109	水平水閘 75		1.000	個	16,100	16,100	
	15		1.000	1의	10,100	10,100	算出数量
L						16,100	1.000 各単位
L	単 価					16,100	
<u> </u>							
	* * * S 単 - 36号 * * *						
	2+- 00-2						步A
S02116	水平水閘			個		1.000 各単位	1 -
	水平水閘			4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100,,				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)	P96110			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	
P96110	本)   加設機械員が半  山コート(ト)   水平水閘						
L	100		1.000	個	24,700	24,700	
							算出数量
<u> </u>	合 計					24,700	1.000 各単位
	) 294 /7EE					04.700	
	単価					24,700	
	*** S単- 37号 ***						
l	1.77 1.79			_			步A
S02116	水平水閘			個	D主用BAA生业45 45 1	1.000 各単位	当たり算出
	水平水閘 125,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96111			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	
L	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96111	水平水閘		, , , , ,	150			
<u> </u>	125		1.000	個	45,600	45,600	<b>答山粉</b> 早
	   合 計					45 600	算出数量 1.000 各単位
	□ RI					45,000	日十世
L	単 価					45,600	
	*** CM 000 +++						
<u> </u>	*** S単- 38号 ***						步A
S02116	会所桝蓋付			箇所		1.000 各単位	1 -
	会所桝蓋付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
L	B300 × H420, ,				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)	P96116			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	
D06146	4)施設機械資材単価コード(K) 会所桝蓋付						
1.90110	宏/所作		1.000	箇所	3,850	3,850	
				四//	0,000	0,000	算出数量
	合 計					3,850	1.000 各単位
							中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	☑ 単価	金額	備考
	יני ו	<u> </u>	+1	<u> — тщ</u>	75 13	m 5
	単 価				3,850	
	* * * S 単 - 39号 * * *					
000440			個		4 000 5 14 (5)	步A 火牛口無山
302116	<u>硬質ポリ塩化ビニル管継手</u>   硬質ポリ塩化ビニル管継手		10	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	DV90°Y 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) P96006		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)	P96006		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			NIX TOTAL	Zeph Zeph XII	
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 		4 000 (57	245	045	
	DV90 ° Y 75 × 75		1.000 個	315	315	算出数量
	合 計				315	1.000 各単位
	¥ /≖				045	
	単 価				315	
	*** S単- 40号 ***					
\$02446	    硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たい管虫
ა∪2116	<u>使</u> 質ボリ塩化ビニル官継手   硬質ポリ塩化ビニル管継手		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	DV90 ° Y 100 × 75,,			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) 3)地区資材単価コード(J)	P96007		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	
	る)地区員将年1111 コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/ATX#5[EJ.U.U	一一一一一一一	
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DV90 ° Y 100 × 75		1.000 個	705	705	算出数量
	合 計				705	1.000 各単位
ı	N				705	
	単 価				705	
	111 CM (17 111)					
	* * * S 単 - 41号 * * *					步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1.000 各単位	
	硬質ポリ塩化ビニル管継手			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	DV90°Y 100× 100,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 負物	10域質物(ドコード)   P96008		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手   DV90°Y		1.000 個	656	656	
	- 133 W 100		11000 111		555	算出数量
	合 計				656	1.000 各単位
	単 価				656	
	*** S単- 42号 ***					
	<u> </u>					步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1.000 各単位	当たり算出
	<b>硬質ポリ塩化ビニル管継手</b> DV90°Y 125× 100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		-		
	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) 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DV90°Y 125× 100		1.000 個	1,480	1,480	
	A +1				4 400	算出数量
	合 計				1,480	1.000 各単位
	単価				1,480	
	*** S単- 43号 ***					
	3 <del>7 - 4</del> 0 5 ·····					步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1.000 各単位	当たり算出
	<b>硬質ポリ塩化ビニル管継手</b> DV90°Y 125× 125,,			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	
	DV90 ° Y	地域資材(Pコード)			冬期補止: 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)				I	   中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		- XX ±		<u> </u>	<u>т іщ</u>	<u> </u>	MB -5
	DV90 ° Y 125 × 125		1.000	個	1,200	1,200	
							算出数量
	合 計					1,200	1.000 各単位
	₩ / <del>т</del>					4 000	
	単 価					1,200	
	* * * S 単 - 44号 * * *						
				-			步A
	<u>硬質ポリ塩化ビニル管継手</u>			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°エルボ 径 75,,				両間的制約.なり   夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°エルボ 径 75		1.000	個	218	218	
	DV90 17/V/N 12 73		1.000	III	210	210	算出数量
	合 計					218	1.000 各単位
	単 価					218	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
	· · · · ·						步A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	DV90°エルボ 径 100,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコード) P96017			蒙雪伸止:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30017			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)						
	硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	DV90°エルボ 径 100		1.000	個	434	434	祭山巻号
	合 計					121	算出数量 1.000 各単位
	合 計					434	1.000 百半世
	単 価					434	
	distriction of Williams						
	*** S単- 46号 ***						歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	
	硬質ポリ塩化ビニル管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	DV異径ソケット (インクリーザ) 100× 75,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96022			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 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	
	サル・ロス 1版 (成員 70 年 100 日 100						
	DV異径ソケット(インクリーザ) 100× 75		1.000	個	245	245	
							算出数量
	合 計					245	1.000 各単位
	単 価					245	
	単 価					245	
	*** S単- 47号 ***						
000445	7本氏・キュスケン・ブー・ローダン・サイ			/CP		1 000 520	步A 火牛口等山
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
					両間的制約.なり   夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				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 ) 硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	ψ貨がり塩化ヒール官継手 DV異径ソケット(インクリーザ) 125× 100		1.000	個	358	358	
			7.500	12	550	230	算出数量
	合 計					358	1.000 各単位
			7				
	単 価					358	
	*** S単- 48号 ***						<u> </u>
							歩A
	硬質ポリ塩化ビニル管			本	n+ 00 44 /h 1 / 1 ·	1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管				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	
	薄肉管VU 径125 長4.0m,,						

- I	7. 15	** =		w / <del>-</del>	¥ /≖	A 64	/# +v
コード	名 称 1)資材区分	数 量 地域資材 (Pコード)		単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1) 貝材区ガ  2) 地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコート) P05039			家当補止:なし  基本給時間:8.0	<sup>亜熟帝補正: なし</sup>   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )	1 03003			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)				MIN. 31-31-51-51	211112111111	
P05039	硬質ポリ塩化ビニル管						
	薄肉管VU 径125 長4.0m		1.000	本	4,990	4,990	
							算出数量
	<u> </u>					4,990	1.000 各単位
	₩ <i>(</i> #					4 000	
	単 価					4,990	
	* * * S 単 - 49号 * * *						
	- 1 10						步A
S02116	高密度ポリエチレン管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	キャップ 50,,				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)	P96108			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	
D00400	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96108	高密度ポリエチレン管継手		1 000	/⊞	400	400	
<b>-</b>	キャップ 50		1.000	個	180	180	算出数量
	   合計					180	昇出致重   1.000 各単位
	F N					100	1.000 日千世
	単価					180	
	——————————————————————————————————————					150	
L_							
	* * * S単 - 50号 * * *						
							步A
S02116	ポリエチレン管用支管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチン管用支管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	本管 400以下、枝管 100,,	III I I I I I I I I I I I I I I I I I			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)	P96059			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	
DOGOGO	4)施設機械資材単価コード(K) ポリエチン管用支管継手						
F90039	本管 400以下、枝管 100		1.000	個	6,180	6,180	
	本日 100次下、校日 100		1.000		0,100	0,100	算出数量
	合 計					6 180	1.000 各単位
	H W					0,100	
	単価					6,180	
	*** S単- 51号 ***						
				-			歩A
S02116	ポリエチン管用支管継手			個	D+ 8845 #1/6 +> 1	1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチン管用支管継手   本第 400以下 は第 450				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	本管 400以下、枝管 150,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 負初区ガ   2) 地域資材単価コード(P)	P96060			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア)	1 00000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
P96060	ポリエチン管用支管継手						
	本管 400以下、枝管 150		1.000	個	10,800	10,800	
						,	算出数量
	合 計					10,800	1.000 各単位
			T				
	単 価					10,800	
	*** S単- 52号 ***						
	3 <del>7</del> - 52 5						歩A
S02116	   硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	-
	硬質ポリ塩化ビニル管継手			1,21	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	DV異径ソケット 150× 125,,				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)	P96195			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)						
P96195	硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	DV異径ソケット 150× 125		1.000	個	709	709	## . I . 187
							算出数量
	合 計					709	1.000 各単位
	) 134 /3F					700	
	単価					709	
	*** S単- 53号 ***						
		*					中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 127	X =		7 12	— три	312 14%	步A
S02116	ポリエチレン管用支管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン管用支管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	本管 450~600、枝管 100,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96062			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材早111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深仪時间:0.0	週14:4週814以上	
P96062	キ/						
1 00002	本管 450~600、枝管 100		1.000	個	6,360	6,360	
					0,000	0,000	算出数量
	合 計					6,360	1.000 各単位
	単 価					6,360	
	   *** S単- 54号 ***						
							步 A
\$02116	│ ポリエチレン管用支管継手			個		1.000 各単位	-
302110	ポリエチン管用支管継手			III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	本管 450~ 600、枝管 150,,				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)	P96063			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)						
P96063	ポリエチン管用支管継手		_ , .				
	本管 450~ 600、枝管 150		1.000	個	11,200	11,200	77.11.#L
	A +1					44.000	算出数量
	合 計					11,200	1.000 各単位
	 					11,200	
	半					11,200	
	*** S単- 55号 ***						
							步A
S02116	ポリエチレン管用支管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン管用支管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	本管 700、枝管 100,,	ULIEVET · ·			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)	P96065			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	
P96065	4)  旭設機械員が早間コート(K)    ポリエチン管用支管継手						
. 55500	本管 700、枝管 100		1.000	個	6,540	6,540	
					2,2.0	2,2.0	算出数量
	슴 計					6,540	1.000 各単位
			T				
	単 価					6,540	
	* * * * S 単 - 56号 * * *						
	3 # - 30 5						步A
S02116				個		1.000 各単位	-
	ポリエチン管用支管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	本管 700、枝管 150,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96066			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOCOCC	4)施設機械資材単価コード(K)						
<b>190066</b>	ポリエチレン管用支管継手	1		/m	11,300	11,300	
			1 000 1			11,300	*****
	本管 700、枝管 150		1.000	個	11,300		曾出数量
<u> </u>	本管 700、枝管 150		1.000	1酉	11,300	11.300	算出数量 1.000 各単位
			1.000	10	11,300	11,300	算出数量 1.000 各単位
	本管 700、枝管 150		1.000	1 <u>0</u>	11,300	11,300	
	本管 700、枝管 150 合 計		1.000	1 <u>0</u>	11,500		
	本管 700、枝管 150 合 計		1.000	1 0	11,500		
	本管 700、枝管 150 合 計 単 価		1.000	110	11,500		
	本管 700、枝管 150 合 計		1.000	1 0	11,500		1.000 各単位
000417	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 ***		1.000		11,500	11,300	1.000 各単位 歩A
S02116	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 ***		1.000	個		11,300	1.000 各単位 歩A
S02116	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口		1.000		時間的制約:なし	11,300 11,300 11,300 11,000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
\$02116	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 将水口 H700.,	地域資材(Pコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	11,300 11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
S02116	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 溶水口 H700	地域資材 ( P コード ) P96113	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
S02116	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 将水口 H700.,	地域資材 ( P コード ) P96113	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	11,300 11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
S02116	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 精700,. 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	11,300 11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 H700,1 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	11,300 11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116 P96113	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 H700,1 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	11,300 11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 落水口 H700 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 落水口 H700			個	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	11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 第出数量
	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 溶水口 H700, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 落水口			個	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	11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
	本管 700、枝管 150 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 落水口 落水口 H700 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 落水口 H700			個	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	11,300 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	口 1切	双 里		<u>+ m</u>	五 報	M -2
	* * * S 単 - 58号 * * *					
000440	スクリーン		/=		4 000 5 22 (4)	步A
502116	スクリーン		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	落水口用,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96027		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96027	スクリーン 落水口用	1.00	) (E	522	522	
	洛小口用	1.00	00 個	322	322	算出数量
	合 計				522	1.000 各単位
	単 価				522	
	*** S単- 59号 ***					
	3+ 334					步A
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	-
	高密度ポリエチレン管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ダブル無孔管 150,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96106		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材早1111コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			/水1×平寸 引 . U . U	교M·카멜OM以上	
	高密度ポリエチレン管					
	ダブル無孔管 150	1.00	00 m	1,730	1,730	
						算出数量
	合 計			-	1,730	1.000 各単位
	単 価				1,730	
	里 1脚				1,730	
	* * * S 単 - 60号 * * *					
						步A
S02116	高密度ポリエチレン管		m	D. + 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管 ダブル無孔管 450,,			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	
	7 7 N無孔官 450,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96030	$\perp$	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)					
	高密度ポリエチレン管 ダブル無孔管 450	4.00	20	40 700	40.700	
	/ / W無孔旨 400	1.00	00 m	12,700	12,700	算出数量
	合 計				12.700	昇山奴里   1.000 各単位
					:=,:30	
	単 価				12,700	
	*** 5単-61号 ***					
	<u> </u>					步A
S02116	高密度ポリエチレン管継手		組		1.000 各単位	
	高密度ポリエチレン管継手			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無孔管 450,,	10.143/644 4 14		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)         3)地区資材単価コード(J)	P96055		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コート(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)			/水牧时间.U.U	四小、4週0小以上	
	高密度ポリエチレン管継手					
	無孔管 450	1.00	00 組	12,900	12,900	
						算出数量
	合 計			-	12,900	1.000 各単位
	単 価				12,900	
	半川				12,900	
	* * * S 単 - 62号 * * *					15.
000412	か タン・カリー しゃ シィエー・リー・		/53		1 000 5 20 11	步A
SU2116	鉄筋コンクリートベンチフリューム 鉄筋コンクリートベンチフリューム		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	鉄肋コングリードベンデブリューム 2種 B250*L2000,,			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96119		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)					
۲96119	鉄筋コンクリートベンチフリューム 2種 B250*L2000	1.00	00 個	F 740	5,710	

- I*	27 1h	**-		w / <del>-</del>	¥ /ж	<b>^</b> ◆≖	/# +×
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
						5 710	昇出致重 1.000 各単位
	□ 前					5,710	1.000 合甲位
	単価					5,710	
	——————————————————————————————————————					0,710	
	* * * S 単 - 63号 * * *						
							步A
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2種 B450*L2000,,				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)	P96123			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	
	鉄筋コンクリートベンチフリューム						
100120	2種 B450*L2000		1.000	個	12,900	12,900	
					,	,	算出数量
	合 計					12,900	1.000 各単位
	単 価					12,900	
	that the Cartesian Control of the Cartesian Co						
	* * * S 単 - 64号 * * *						1F A
202440	色形フリュール			<b>/</b> ⊞		4 000 45 24 12	歩A 当たい管出
UZ116	角形フリューム 角形フリューム			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	用形プリューム  幅500mm 深500mm 長2.0m,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			後回前約15乗時间:0.0   豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 負初区ガ   2) 地域資材単価コード(P)	P13055			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)						
13055	角形フリューム						
	幅500mm 深500mm 長2.0m		1.000	個	24,600	24,600	
							算出数量
	合 計					24,600	1.000 各単位
	単 価					24,600	
	* * * S 単 - 65号 * * *						
	34-005						步A
S02116	   鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工			個		1.000 各単位	
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450 長1.0m,,				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)	P13046			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)						
13046	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工		1.000	/ <del>=</del> =	10.000	10,000	
	450 長1.0m		1.000	個	10,900	10,900	算出数量
	合 計					10 900	异山数里 1.000 各単位
	H 81					10,300	1.000 日十世
	単価					10,900	
	. 1999					,	
	* * * S 単 - 66号 * * *						
							步A
02116	鉄筋コンクリート角フリューム (片口分水)			m		1.000 各単位	-
02116	鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水)			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
602116	鉄筋コンクリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コンクリート角フリューム (片口分水) B500,,	hht#:次++ / D -		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	-
	鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) B500,,	地域資材(Pコード)		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	-
	鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) B500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96025		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	-
	鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) B500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			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	-
	鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) B500, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			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	-
	鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コンクリート角フリューム(片口分水) B500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96025	1.000	m 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	-
	鉄筋コンケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コンケリート角フリューム (片口分水) B500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 鉄筋コンケリート角フリューム (片口分水)	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
	鉄筋コンケリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コンケリート角フリューム(片口分水) B500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コンケリート角フリューム(片口分水)	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500 合 計	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	鉄筋コケリート角フリューム(片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム(片口分水) B500,. 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コケリート角フリューム(片口分水) B500	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500 合 計	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500 合 計	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500 合計	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500 合 計	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96025	鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500 合計単価	P96025	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,900 12,900	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96025	鉄筋コクリート角フリューム(片口分水)       鉄筋コクリート角フリューム(片口分水)       B500,       1)資材区分       2)地域資材単価コード(P)       3)地区資材単価コード(K)       4)施設機械資材単価コード(K)       鉄筋コクリート角フリューム(片口分水)       B500       合計       単価       *** S単-67号 ***       硬質ポリ塩化ビニル管継手	P96025	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,900 12,900 12,900	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96025	鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500, 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (K) 鉄筋コケリート角フリューム (片口分水) B500 合計 単価 *** S単-67号*** 硬質ポリ塩化ビニル管継手	P96025	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,900 12,900 12,900 12,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96025	鉄筋コクリート角フリューム(片口分水)       鉄筋コクリート角フリューム(片口分水)       B500,       1)資材区分       2)地域資材単価コード(P)       3)地区資材単価コード(K)       4)施設機械資材単価コード(K)       鉄筋コクリート角フリューム(片口分水)       B500       合計       単価       *** S単-67号 ***       硬質ポリ塩化ビニル管継手	P96025	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 12,900 12,900 12,900 12,900 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	67 1h	** =		ar /a-	₩ / <b>≖</b>	A \$5	/# ±×
	名 称 3)地区資材単価コード(J)	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
	3)心区員材早個コート(J)  4)施設機械資材単価コード(K)				沐仪時间:0.0	週14:4週814以上	
DOCOOL	4) 加設機械員材単価コート(						
P96005			1.000	/⊞	1,580	1,580	
	DV90°エルボ径 150mm用		1.000	個	1,560	1,560	算出数量
	合 計					1 590	异山数里 1.000 各単位
	<u> </u>					1,560	1.000 合甲12
	単 価					1,580	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1,300	
	*** S単- 68号 ***						
	3 = - 00 5						步 A
\$02116	  グレーチング蓋(合流桝用)			組		1.000 各単位	-
002110	グレーチング蓋(合流桝用)			МП	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	800×800 T-14 2分割 ボルト固定式,,				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)	P96281			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)				MILE 131-31-31-31	2,111	
P96281	グレーチング蓋(合流桝用)						
	800×800 T-14 2分割 ボルト固定式		1.000	組	77.000	77,000	
	S PRO TO TO THE PROPERTY			erank.	1.,550	,550	算出数量
	合 計					77.000	1.000 各単位
	THE WILLIAM					,550	
	単価					77,000	
	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一					,550	
	* * * S 単 - 69号 * * *						
							步A
S02116	  板材 (杉特1等)			m3		1.000 各単位	-
	板材 (杉特1等)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	長4m 厚1.8cm 幅18cm,,				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)	P33517			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1,32			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)						
P33517	板材 (杉特1等)						
	長4m 厚1.8cm 幅18cm		1.000	m3	54,000	54,000	
					2.,550	3.,550	算出数量
	合 計					54.000	1.000 各単位
						,	
	単 価					54,000	
						,	
	* * * S 単 - 70号 * * *						
							步A
S02116	重圧管			本		1.000 各単位	当たり算出
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400 , L=2.0m,,				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)	P96134			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1	I				
	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	
	,						
P96134	重圧管				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96134	,		1.000	本			
P96134	重圧管 400 , L=2.0m		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量
P96134	重圧管		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
P96134	重圧管 400 , L=2.0m 合 計		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800	
P96134	重圧管 400 , L=2.0m		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96134	重圧管 400 , L=2.0m 合 計		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800	
P96134	重圧管 400 , L=2.0m 合 計		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800	
P96134	重圧管 400 , L=2.0m 合 計 単 価		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800	
P96134	重圧管 400 , L=2.0m 合 計		1.000	本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800	1.000 各単位
	重圧管 400, L=2.0m 合 計 単 価 *** S単- 71号 ***		1.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800	1.000 各単位 歩A
	重圧管 400, L=2.0m 合 計 単 価 *** S単-71号 ***		1.000	本組	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
	重圧管 400 , L=2.0m 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手		1.000		深夜時間:0.0 31,800 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	重圧管 400, L=2.0m 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,,	444±224+ / D = 11 \	1.000		深夜時間:0.0 31,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	重圧管 400, L=2.0m 合 計 単 価 *** S単-71号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分	地域資材 ( Pコード )	1.000		深夜時間:0.0 31,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	重圧管 400, L=2.0m  合 計  単 価  *** S単-71号 ***  高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( Pコード ) P96067	1.000		深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	重圧管 400, L=2.0m  合 計  単 価  *** S単-71号 ***  高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルボ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		1.000		深夜時間:0.0 31,800 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
S02116	重圧管 400 , L=2.0m 合 計 単 価		1.000		深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
S02116	重圧管 400 , L=2.0m 合 計 単 価			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
S02116	重圧管 400 , L=2.0m 合 計 単 価		1.000		深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
S02116	重圧管 400, L=2.0m 合 計 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
S02116	重圧管 400 , L=2.0m 合 計 単 価			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出
602116	重圧管 400, L=2.0m  合 計 単 価  *** S単-71号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む  合 計			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 歴熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
602116	重圧管 400, L=2.0m 合 計 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単 価 単			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
S02116	重圧管 400, L=2.0m  合 計 単 価  *** S単-71号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む  合 計			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 歴熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
602116	重圧管 400, L=2.0m  合 計 単 価  *** S単-71号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む  合 計			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 歴熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
602116	重圧管 400, L=2.0m  合 計 単 価  *** S単-71号 ***  高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む 合計 単 価			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 歴熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
602116	重圧管 400, L=2.0m  合 計 単 価  *** S単-71号 *** 高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管継手 90°エルポ 450,本管との接続部品含む  合 計			組	深夜時間:0.0 31,800 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	週休:4週8休以上 31,800 31,800 31,800 31,800 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 歴熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,000 111,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

コード	A th	**-	224 /-	- 1 14 /=		/# +x
<u> </u>		数量	単位		金額	備 考
	堰板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SUS製, 150用,取手延長1m,,			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)	P96052		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)					
P96052	堰板					
	SUS製, 150用,取手延長1m	1.0	00 基	59,800	59,800	
						算出数量
	合 計				59,800	1.000 各単位
	単 価				59,800	
	*** S単- 73号 ***					
	3+ 103					步A
\$02116	角形フリューム		個		1.000 各単位	
002110	角形フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	幅300mm 深300mm 長2.0m,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		-  校间前約1F集時間.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P13051	_	基本給時間:8.0		
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D460=:	4)施設機械資材単価コード(K)					
P13051	角形フリューム					
	幅300mm 深300mm 長2.0m	1.0	00 個	9,840	9,840	
						算出数量
	合 計				9,840	1.000 各単位
	単 価				9,840	
	* * * S 単 - 74号 * * *					
						步A
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	
002110	高密度ポリエチレン管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	タブル無孔管 300,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96028		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域質材半価コート(F)	P96026				
	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)					
P96028	高密度ポリエチレン管					
	ダブル無孔管 300	1.0	00 m	5,370	5,370	
						算出数量
	合 計				5,370	1.000 各単位
	単 価				5,370	
	*** S単- 75号 ***					
						步A
502116	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	1 *
	高密度ポリエチレン管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 7,14
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)負物区分  2)地域資材単価コード(P)	P96029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(リ)	1 30023		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区負材早価コート(J)   4)施設機械資材単価コード(K)			/木1×平寸 町・U・U	교까·+쎈O까以上	
DOEUGO	4)  加設機械員材率   コート( K )		_			
30029	商密度ホリエテレン官  ダブル無孔管 400	1.0		0.420	0.420	
	7 / ル無孔官 400	1.0	00 m	9,130	9,130	答山粉星
					0.400	算出数量
	A ±1				. 9 130	1.000 各単位
	合 計				0,100	
	合 計 単 価				9,130	
	単価					
	単価					歩A
S02116	単価		m			1 -
502116	単 価 *** S単- 76号 ***		m	時間的制約:なし	9,130	1 -
S02116	単 価 *** S単-76号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	9,130	1 -
602116	単 価 *** S単-76号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	地域資材(Pコード)	m	夜間制約作業時間:0.0	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 -
502116	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ヴァル無孔管 500,,  1)資材区分	地域資材(Pコード) P96031	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 -
S02116	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 考プル無孔管 500,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( P コード ) P96031	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
502116	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ヴァル無孔管 500,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・デア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管	P96031		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	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・デア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			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	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500	P96031		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	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管	P96031		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	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500	P96031		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	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500,,  1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)  3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管 ・デル無孔管 500	P96031		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	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単-76号 ***  高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 ヴァル無孔管 500, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 高密度ポリエチレン管 ヴァル無孔管 500  合 計	P96031		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	9,130 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 10.	× ±		<u> </u>	- н	312 HR	- <del></del>
	* * * S 単 - 77号 * * *						
000440	±∇./h			1		4 000 5 24 4	歩A
S02116	<u>♥を/出</u> 車を/泊			L		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	パトロール給油,,				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) 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	
P34029							
	パール給油		1.000	L	150	150	
							算出数量
	合計					150	1.000 各単位
	単 価					150	
	+ III					100	
	*** S単- 78号 ***						步 A
S02116	吸出し防止マット			m²		1.000 各単位	
002110	吸出し防止マット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	10 7 # 11
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P26101			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木  文  村  日.U.U	一以下,4四0下以上	
	吸出し防止マット						
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm		1.000	m²	590	590	
	Δ ±1					E00	算出数量
	合 計					590	1.000 各単位
	単 価					590	
<b>—</b>							
	*** S単- 79号 ***						
	3年- 785						步A
S02116	高密度ポリエチレン管継手			組		1.000 各単位	
	高密度ポリエチレン管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無孔管 300,,	101+277+4 ( D - 10 )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96053			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30003			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)						
P96053	高密度ポリエチレン管継手		4 000	40	0.400	0.400	
	無孔管 300		1.000	組	6,120	6,120	算出数量
	合 計					6,120	1.000 各単位
	単 価					6,120	
	*** S単- 80号 ***						
							歩A
S02116	高密度ポリエチレン管継手			組	1 日日 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1	1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 無孔管 400,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96054			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 ) 高密度ポリエチレン管継手						
1°30U54	高密度がリエナレン官継手 無孔管 400		1.000	組	9,900	9,900	
					2,230		算出数量
	合 計					9,900	1.000 各単位
	単 価					9,900	
	半					9,900	
	distriction of Williams		T	_			
	*** S単- 81号 ***						步A
S02116	高密度ポリエチレン管継手			組		   1.000 各単位	-
	高密度ポリエチレン管継手			,,,,,,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無孔管 500,,				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 )	P96056			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	
	*/nextxt/成員の手間コード(ド) 高密度ポリエチレン管継手						
	無孔管 500		1.000	組	14,200	14,200	
	<b>△</b> ±1					44.000	算出数量
	合 計	l .			I	14,200	1.000 各単位 中国四国農政局

コード	3		数量		単位	単価	金額	備考
		<u> </u>	双 里		<u> 干世</u>	<u>+</u> щ	並は	MB -5
	<u></u>	单 価					14,200	
	*** S単- 82号	* * *						
								步A
	高密度ポリエチレン管継手				組	n+ 00+6 +1/6 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 無孔管 600,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96057			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 高密度ポリエチレン管継手	( )						
	無孔管 600			1.000	組	20,100	20,100	
								算出数量
		<u>計</u>					20,100	1.000 各単位
	単	単 価					20,100	
							,	
	*** S単- 83号	* * *						
S02116	高密度ポリエチレン管継手				組		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	<u>同密度ポリエテレン官継手</u> 高密度ポリエチレン管継手				мП	  時間的制約:なし	1.000 台单位  制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	有孔管 700,,					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) P96058			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)		790008			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K	()					~FI	
	高密度ポリエチレン管継手							
$\vdash$	有孔管 700			1.000	組	23,100	23,100	<b>答山粉</b> 早
	<u>-</u>	<b>計</b>					23.100	算出数量 1.000 各単位
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		<del> </del>					23,100	
	*** S単- 84号	* * *						步A
S02116	購入土				m3		1.000 各単位	
	購入土					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分		地区資材(Jコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1) 貝付 区力 2) 地域資材単価コード (P)					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )		J03208			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	()						
J03208	購入工			1.000	m3	1,600	1,600	
				1.000	IIIO	1,000	1,000	算出数量
	4	<b>計</b>					1,600	1.000 各単位
	22	· /=					4 600	
		<u> </u>					1,600	
	*** C ** OF C	***						
	* * * S 単 - 85号							步A
	道路付帯物移設工				本		1.000 各単位	当たり算出
	道路付帯物移設工 側壁式デリネータ 100以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	側壁式 アリベータ   100以下, ,     1) 資材区分		地域資材(Pコード)			夜間前約15葉時間:0.0  豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)		P96283			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 道路付帯物移設工	( )						
. 55205	側壁式デリネータ 100以下			1.000	本	4,300	4,300	
							·	算出数量
	É	<b>計</b>					4,300	1.000 各単位
	単	单 価					4,300	
	* * * S 単 - 86号	* * *						歩A
S02116	グレーチング蓋(合流桝用)				組		1.000 各単位	
						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	グレーチング蓋(合流桝用)						L 45454 - 1. 1	
	1000×1000 T-20 2分割 ボ	ボルト固定式,,	11.14.77.11			夜間制約作業時間:0.0		
	1000×1000 T-20 2分割 が 1)資材区分	ポルト固定式,,	地域資材 ( P コード ) P96282			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1000×1000 T-20 2分割 ボ	ポルト固定式,,	地域資材 ( P コード ) P96282					

コード		名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P96282	グレーチング蓋(合流桝用)				+12	— т	715 118	III 5
	1000×1000 T-20 2分割			1.000	組	114,000	114,000	
								算出数量
		合計					114,000	1.000 各単位
		単 価					114,000	
		_ <del>_</del> _ W					114,000	
	* * * S 単 - 87号	* * *						IE A
02116	重圧管				本		1.000 各単位	歩A 当たけ質虫
	重圧管				4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	600 , L=2.0m, ,					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)		P96137			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(					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	重圧管	_ K )						
	600 , L=2.0m			1.000	本	50,600	50,600	
								算出数量
		合 計					50,600	1.000 各単位
		単価					F0 600	
		_ 毕 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					50,600	
								<u> </u>
	* * * S 単 - 88号	* * *						
00440	<b>炸</b> 付売待測量				L.		4 000 524	歩A 坐たい管山
	作付面積測量 作付面積測量				ha	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇出
	11 17 四代以上					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)		P96269			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード ( 作付面積測量	<u> </u>						
30203	1713 田頂が3里			1.000	ha	84,954	84,954	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	算出数量
		合 計					84,954	1.000 各単位
		単 価					84,954	
	*** S単- 89号	* * *						
					_			步A
	建設廃材				m3	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
I	建設廃材 無筋コンクリート廃材					夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード		P52001				亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格		4777 - N. A. I. I. ST. ++					
			無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力		無助コングリート廃材 2,820円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	,							
52001	建設廃材			1.000	m3			
52001	,			1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量
52001	建設廃材	合 計		1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
52001	建設廃材			1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,820 2,820	
52001	建設廃材	<b>合</b> 計 単 価		1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
52001	建設廃材			1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,820 2,820	
52001	建設廃材			1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,820 2,820	
52001	建設廃材	単 価		1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,820 2,820	1.000 各単位
52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単- 90号	単 価		1.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820	1.000 各単位 歩A
02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 90号	単 価		1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単- 90号 建設廃材 建設廃材	単 価		1.000		深夜時間:0.0 2,820 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 90号	単 価	2,820円 P52002	1.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 90号 建設廃材 建設廃材 強筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格	単 価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材	1.000		深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単- 90号 建設廃材 建設廃材 登設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード	単 価	2,820円 P52002	1.000		深夜時間:0.0 2,820 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
02123	建設廃材無筋コンクリート廃材 *** S単 - 90号 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	単 価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材	1.000		深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 対がコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 建設廃材	単 価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材	1.000		深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
52001	建設廃材無筋コンクリート廃材 *** S単 - 90号 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	単 価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750	1.000 各単位 歩A 当たり算出
52001 02123 52002	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 対がコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 建設廃材	単 価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750	1.000 各単位 歩A 当たり算出
52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 対がコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 建設廃材	单 価 *** 合 計	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750 3,750	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 対がコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 建設廃材	単 価 ***	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 2,820 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 対がコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 建設廃材	单 価 ***  合 計	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750 3,750	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
52001 02123 52002	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 対がコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 建設廃材	单 価 ***  合 計	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750 3,750	1.000 各単位 歩A 当たり算出
52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 対がコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 建設廃材	単       価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750 3,750	1.000 各単位 歩A 当たり算出
02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材  *** S単 - 90号  建設廃材 建設廃材  対)地域対単価コード 2)資材規格 3)単価の入力  建設廃材  鉄筋コンクリート廃材  *** S単 - 91号	単       価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750 3,750 3,750	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
52001	建設廃材無筋コンクリート廃材  *** S単- 90号  建設廃材 建設廃材 建設廃材 (共協・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	単       価	2,820円 P52002 鉄筋コンクリート廃材		m3	深夜時間:0.0 2,820 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	週休:4週8休以上 2,820 2,820 2,820 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,750 3,750	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	夕 <b>粉</b>	数量		単位	単価	<b>今</b> 超	備考
	名 称 1)地域資材単価コード	数 重 P52002		平11	単 1脚 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	1佣 15
	2)資材規格	アスファルト舗装版			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,350円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DEGGGG	7.4.4.1. (本十)						
P52002	建設廃材 アスファルト舗装版		1.000	m3	2,350	2,350	
	2 2 2 7 V   HID 2 S   IA		1.000	IIIO	2,000	,	算出数量
	合 計					2,350	1.000 各単位
	M (TT					0.050	
	単 価					2,350	
	* * * S 単 - 92号 * * *						
\$02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002125	建設廃材			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	練石積				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96117			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<ul><li>2)資材規格</li><li>3)単価の入力</li></ul>	練石積 2,820円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 手	2,020[]				過水.4週0水以上	
P96117	建設廃材						
	練石積		1.000	m3	2,820	2,820	
						2 020	算出数量 1.000 各単位
						2,820	1.000 合単位
	単 価					2,820	
	**					,	
	*** S単- 93号 ***						
	ンキ・めら						步 A
S02200	コンクリート削孔			孔			当たり算出
	コンクリート削孔				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>削孔径 128mm以上 160mm未満、削孔深さ50mm以上200mm未満</u>				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
					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	
				71		0 750	
	単価			孔		6,752	
	* * * S 単 - 94号 * * *						
S02200	[SP 施工パッケージ(直接入力用)]			孔		1 000 7	歩A 当たり算出
302200	[SP 施工パッケーク(直接パカ用)]			11		制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	削孔径 160mm以上 180mm未満、削孔深さ50mm以上200mm未満				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					深夜時間:0.0	週14 : 4 週814 以上	
	単 価			孔		7,282	
	* * * S 単 - 95号 * * *						
							歩A
S02721				m3	D+88464444 ± 1		当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない				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	
	無肋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	無筋			夜間刑約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)時間的制約	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	昼間施工しない					
	ン/ は心型 日 ~ にながまりより 不	U/411					
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物						
	制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	7,813	7,813	
	合 計					7 912	算出数量 1.000 m3
	合 計					1,013	1.000 113
	単 価			m3		7,813	
	*** S単- 96号 ***						
	<u> </u>						步A
S02721				m3			当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	有筋			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)TF素色ガ 2)時間的制約	おし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,				31-3.0.0		中国四国農政局

コードー	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	3)施工区分	機械		<u> </u>	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	r <del>m</del> 5
	4)施工区分	昼間施工					
	5)低騒音・低振動対策	しない					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	15,600	15,600	
	合 計					15 600	算出数量 1.000 m3
	— <u>a</u> il					13,000	1.000 113
	単 価			m3		15,600	
	*** S単- 97号 ***						
\$02010	モルタルエ			m²		10 000 m²	歩 A 当たり算出
	モルタルエ モルタルエ			- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	モルタル,床,20mm				夜間制約作業時間:0.0		
	1) モルタル区分 2) 施工区分	モルタル 床			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)塗厚	20mm			<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	<u>,                                      </u>						
R02005	左官		0.450	1	25,296	11 202	
R01003	普通作業員		0.450		25,296	11,383	
			0.090	人	20,094	1,808	
Y00004	諸雑費		0.220		40 404	3,034	
			0.230		13,191	3,034	算出数量
	숨 計					16,225	10.000 m
	ж <i>і</i> ж			~~²		4 600	
	単 価			m²		1,623	
	*** CM 00B ***						
	* * * S 単 - 98号 * * *						 步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
i	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	10 W 10 10				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	- tm !					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼 SD295 D13		1.030	400	99,500	102,485	
	鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	99,500	102,465	
	(		1.150	ton	56,610	65,102	
	合 計						算出数量
	<u> </u>					167 597	1 000 ton
, 1						167,587	1.000 ton
	単 価			ton		167,587 167,587	1.000 ton
	単 価			ton		,	1.000 ton
	単 価			ton		,	1.000 ton
	単 価 *** S単- 99号 ***			ton		,	
\$03701	*** S単- 99号 ***					167,587	歩A
\$03701				ton	時間的制約:なし	167,587	
	*** S単- 99号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
	*** S単- 99号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	*** S単- 99号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満 1)規格区分	SD295			夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
	*** S単- 99号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満 1)規格区分 2)径区分	D16			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 99号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分	D16 一般構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単-99号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D16 一般構造物 10t未満 -			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単-99号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D16 一般構造物 10t未満 - 無し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 99号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  【鉄筋工】  \$0295,016,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)的正規模 5)设置作業 7)構造物区分	D16     一般構造物 10t未満     - 無し 一般構造物(切梁無し)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
P18247	*** S単-99号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  「鉄筋工】  \$D295,016,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)荷間物製 6)夜間作業 7)現態物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D16 一般構造物 10t未満 - 無し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
P18247	*** S単-99号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16	D16     一般構造物 10t未満     - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
P18247	*** S単-99号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  「鉄筋工】  \$D295,016,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)荷間物製 6)夜間作業 7)現態物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D16     一般構造物 10t未満     - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
P18247	*** S単-99号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16	D16     一般構造物 10t未満     - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
P18247	*** S単-99号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16	D16     一般構造物 10t未満     - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 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	歩A 当たり算出
P18247	*** S単-99号 ***  【鉄筋工】 【鉄筋工】  「鉄筋工】  SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満  1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量  異形棒銅 SD295 D16  鉄筋(一般構造物)	D16     一般構造物 10t未満     - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 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	歩A 当たり算出

コード S05801	名 称 *** S単- 100号 ***	数 量		単位	単価	金額	備考
S05801							
S05801							
<u>\$05801</u>							步A
				m	n+ 00+6 #ul/6 # 1	1.000 [各単位]	当たり算出
	【 排水構造物工】 □型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				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	
	10空削溝, 昼间加工, L=2000, 1000kg/   回以下, なし, -, -, 基礎評価の加   工無し,再利用撤去を行なわない				<u> 後間前約15栗時間.0.0</u> 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	上流の, 15小5/11版名で15-842-847				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	L=2000					
	4)規格 5)時間的制約	1000kg/個以下 なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	-					
	9)法面縦排水	-					
	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 基礎砕石の施工無し					
	11 ) 奉促评句 07.池上 有無 	<b>基礎評省の施工無し</b>					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.	.000	m	3,142	3,142	
							算出数量
	合 計					3,142	1.000 [各単位]
	 		1.5	各単位]		3,142	
	<u>半                                    </u>		ILE	口丰仏		3,142	
	* * * S 単 - 101号 * * *						
005004	『サルッと株に生み加丁』			+		1 000 15 24.	歩A 火たい管山
ას5801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			枚	 時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	【疳が桶垣物工】  蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,				時間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0		
	再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格 4)規格	コンクリート・鋼製   40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	8)法面小段面	-					
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	11)基礎砕石の施工有無	-					
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	4	000		016 60	047	
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.	.000	枚	816.60	817	算出数量
	合 計					817	1.000 [各単位]
	7 1						
	単 価		[2	各単位]		817	
	*** S単- 102号 ***						
	37 1023						步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	100			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 125mm			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 ) 自住区分 (      )   3 ) 形状区分	直管(両差し口)			※本語时间.0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管					
	5)接合箇所	0箇所					
<b>D</b>	**************************************						
P05039	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管パル 24.25、 馬4.0m	_	440		4 000	40.470	
YOOOOA	薄肉管VU         径125         長4.0m           維材料費	2.	.440	本	4,990	12,176	
. 55504	PART TO THE STATE OF THE STATE	0.	.020		12,176	244	
R01001	土木一般世話役	Ŭ.			, 0		
		0.	.090	人	28,254	2,543	
R01002	特殊作業員		465				
D01002	 普通作業員	0.	.130	人	23,358	3,037	
KU 1003	日四下未見	n	. 190	人	20,094	3,818	
		0.		^	20,034	5,510	算出数量
	合 計					21,818	10.000 m
	単 価			m		2,182	
	*** S単- 103号 ***						
	*** S単- 103号 ***						歩A
\$07021	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			m			歩A 当たり算出
S07021					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管種区分	WU 里	1 年111	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	7相 5
	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	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				
	5)接合箇所	0箇所				
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管					
	<u> 薄肉管VU 径75 長4.0m</u>	2.440	本	1,830	4,465	
Y00004	維材料費	0.020		4,465	89	
R01001	土木一般世話役	0.020		4,403	03	
		0.080	人	28,254	2,260	
R01002	特殊作業員	0.120		23,358	2,803	
R01003	普通作業員	0.120		23,336	2,803	
	1211/12/2	0.170	人	20,094	3,416	
	A +1				40.000	算出数量
	合計				13,033	10.000 m
	単 価		m		1,303	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
						步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	n+8846#1/45 + 1		当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分 5)接合箇所	4.0m管 0箇所				
	- / s c m ===== 1					
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管	0.440		0.470	5 005	
Y00004	<u>薄肉管VU 径100 長4.0m</u> 維材料費	2.440	本	2,170	5,295	
		0.020		5,295	106	
R01001	土木一般世話役	0.080		28,254	2,260	
R01002	特殊作業員			,	,	
R01003	普通作業員	0.120	人	23,358	2,803	
1101000	日旭作术员	0.170	人	20,094	3,416	
	合 計				12 990	算出数量 10.000 m
	日 前				13,000	10.000 m
	単 価		m		1,388	
	* * * S 単 - 105号 * * *					
	3# - 1005					步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m			当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)形状区分	片受直管スリープ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分 5)接合箇所	4.0m管 0箇所		+		
	<i>,</i>					
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	14,300	34,892	
Y00004	15万パープ 一般目が 径130 長4.0III 雑材料費	2.440	*	14,500	34,092	
	土木一般世話役	0.020		34,892	698	
NOTOUT	上小 双巴前位	0.090	人	28,254	2,543	
R01002	特殊作業員	0.130	人	23,358	3,037	
R01003	普通作業員					
		0.190	人	20,094	3,818	算出数量
	슴 計				44,988	10.000 m
	単 価		m		4,499	
					,	
				-		
	*** S単- 106号 ***					
00700:					40.000	步A 火牛口等山
ა0/021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	WU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		L	夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	 

計算形式	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
####################################					+位			MB '5
1985년 변경 보고		4)管長区分	4.0m管					
1987   1982		5)接合箇所	0箇所					
1987   1982	P05040	硬質ポリ塩化ビニル管						
3.000   1.1.18   320		薄肉管VU 径150 長4.0m		2.440	本	6,610	16,128	
1980日   1987年   19	Y00004	維材料費		0.000		40,400	202	
10000   持利で養婦   1000	R01001	十木一船世話役		0.020		16,128	323	
1970   1970	1101001			0.090	人	28,254	2,543	
# 1900	R01002	特殊作業員						
1.100   1.	R01003	<b>並通作業員</b>		0.130	人	23,358	3,037	
第一個	101000	日心「不免		0.190	人	20,094	3,818	
## 14								
### S 平 S 平 107号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		会 計					25,849	10.000 m
2002   深南地 別名化   1982   19		単 価			m		2,585	
2002   深南地 別名化   1982   19								
2002   深南地 別名化   1982   19								
907021 神能が手化に1歳(入力所能)		*** S単- 107号 ***						
経験が現代に10分別を設置している。								-
1) 150年以下   150日以下   150日以	S07021				m	D土目10万年114万・ナン I		当たり算出
計画性の								
対対状分   対変数分   対変数分   対数を対象   対象   対象   対象   対象   対象   対象   対象		1)管種区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4.0世		, , ,						
PROSECUE   接着受けらき   接着受けらき   であった						洙仪時间:0.0	週14:4週814以上	
153.39   万男内型   151.59   154.00   20,740   415   4		•						
153.39   万男内型   151.59   154.00   20,740   415   4	DOCOCO	ᅲᇭᆉᄔᅝᄱᅝᅩᆔᅉᅠᅓᆇᇴᅲᆛᆂᄦ						
10001   技科技管	P05063			2 440	*	8 500	20.740	
10000   大一衛性話程	Y00004			2.440	<u> </u>	0,000	20,740	
10,000   大   28,254   2,543   2,543   2,543   2,543   2,543   2,543   3,037   2,543   3,037   2,543   3,037   3,055   3,05		1.1.40,014,00		0.020		20,740	415	
100   10	R01001	土木一般世話役		0 090	,	28 254	2 543	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	R01002	特殊作業員		0.030		20,204	2,040	
会計				0.130	人	23,358	3,037	
会計 30,553 10,000 m  単価 m 3,655 10,000 m  *** S平1,108号 ****  *** S平1,108号 ***  *** SP1,108号 ***  *** SP2,108号 ***  *** SP2,108号 ***  *** SP2,108号 ***  *** SP3,108号 ***  *** SP3,109号 ***	R01003	普通作業員		0 100	1	20, 004	2 010	
会計   10.000 m   10.000 m   3,055   10.000 m   3,055   10.000 m   3,055   10.000 m   3,055   10.000 m   50 m				0.190		20,094	3,010	算出数量
**** S単 - 108号 ***  \$27035 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近りで管機検布設 高密度が近りで管機体の 高密度が近りで管機体の 21,000円 悪音能になし 器が特能になし 318で区分(m) 温佐水・御部休以上 21 (000円 悪音能になし 音本始時間・0.0 超が作業時間・0.0 温が作場の株以上 21 (000円 悪音能になり 音本発時間・0.0 超水・過部休以上 21 (000円 スペロリンド (100,000 m		合 計					30,553	
**** S単 - 108号 ***  \$27035 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近り管機検布設 高密度が近りで管機検布設 高密度が近りで管機体の 高密度が近りで管機体の 21,000円 悪音能になし 器が特能になし 318で区分(m) 温佐水・御部休以上 21 (000円 悪音能になし 音本始時間・0.0 超が作業時間・0.0 温が作場の株以上 21 (000円 悪音能になり 音本発時間・0.0 超水・過部休以上 21 (000円 スペロリンド (100,000 m		W (T					2.055	
S07035 高密度は リチン 管機械布設		<u> </u>			m		3,000	
S07035 高密度は リチン 管機械布設								
S07035 高密度は リチン 管機械布設		*** C ** 100 E ***						
第四の対抗・		* * * * 5 単 - 108号 * * *						- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
高密度が1950年800mm,なし   夜間動約作業時間・0.0 を明確正なし   大きの呼音(円/m)   21,000円   素書権正:なし   基熱帯補正:なし   基熱帯補正:なし   基熱帯補正:なし   基本制御間・0.0   選抜・4週8休以上   100,000   第位区分(同)   21,000円   第位区分(同)   21,000円   21,000	S07035	高密度ポリエチレン管機械布設			m		100.000 m	
1)音の単価(円/m)								
2)管種区分		12 10 2	21 000円					
4] 長期割引単価区分(賃料機械)   なし   100.000 m   21,000   2,100,000   2,100,000   1 大一般世話役   0.820 人 28,254   23,168   20,000   2,100,								
PO7101   高密度ボリエチレン管						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001 土木一般世話役	P07101		なし					
R01001 土木一般世話役	. 57 101			100.000	m	21,000	2,100,000	
R01002 特殊作業員 2.050 人 23,358 47,884 R01003 普通作業員 2.980 人 20,094 59,880 F08061 標準パットで - 起低・排対型(-2011)] 標準パット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.91 2.020 日 11,000 22,220 F34029 経油 パロール絵油 43.000 L 150 6,450 R01021 運転手 (特殊) 1.520 人 24,174 36,744 第出数量 100.000 m 単 値 m 22,963 fa密度が リエルン管機械布設 高密度が リエルン管 素雪補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱帯補正:なし 理熱・精神正:なし 理熱・精神正・なし 超動時間・0.0 R0	R01001	土木一般世話役						
R01003	R01002	<b>特殊作業員</b>		0.820	人	28,254	23,168	
音通作業員   2.980 人 20,094   59,880   5		1970H AR		2.050	人	23,358	47,884	
F08061   パックが[かーラ型・ケーン・ 起低・排対型(~2011)]   提準パッケーを量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.91   2.020 日 11,000 22,220   日 11,000 1	R01003	普通作業員						
標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3 ) 吊能力2.9t 2.020 日 11,000 22,220 P34029 軽油	F08061	川* ック末立「クローラガリ・クリ・ニン・ ~ おみ(仟・はいさけが) / ~ 201111		2.980	人	20,094	59,880	
P34029   軽油	1 00001	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		2.020	日	11,000	22,220	
Table   1.520   大	P34029	軽油						
1.520 人 24,174 36,744   第出数量	D04004			43.000	L	150	6,450	
第二数量	KU1021	建¥Δ寸 (衬ΫΑ)		1.520	人	24.174	36.744	
単価 m 22,963  *** S単-109号 ***  S07035 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管(関制約作業時間:0.0 を期補正:なし 1)管の単価(円/m) 29,100円 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0						2.,		
*** S単- 109号 ***    S07035   高密度ポリエチレン管機械布設   m		合 計					2,296,346	100.000 m
*** S単- 109号 ***    S07035   高密度ポリエチレン管機械布設   m		単 価			m		22 963	
歩名   歩名   歩名   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一		— IM					22,500	
歩名   歩名   歩名   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一								
歩名   歩名   歩名   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   歩名   当たり算出   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一番   一		* * * 、 S 単 - 100 <del>月</del> * * *						
807035     高密度がリエナン管機械布設     m     100.000 m     当たり算出       高密度がリエナン管機械布設 高密度がリエナン管,700mm,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     冬期補正:なし       1)管の単価(円/m) 2)管種区分     29,100円 高密度がリエナン管     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     超勤時間:0.0		2 + · 103 /3						步A
高密度は リエチレン管,700mm,なし     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)管の単価(円/m)     29,100円     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)管種区分     高密度は リエチレン管     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	S07035				m			-
1)管の単価(円/m) 29,100円 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)管種区分 高密度が リエルン管 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0								
2)管種区分 高密度が リエ升ン管 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0			29,100円					
中国四国農政局			,					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	3)管径区分(mm)	700mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	,,,,
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	29,100	2,910,000	
R01001	土木一般世話役	100.000		20,100	2,010,000	
201000	*** T /	0.980		28,254	27,689	
R01002	特殊作業員	2.450	١,	23,358	57,227	
R01003	普通作業員	2.100		20,000	07,227	
	" Libra - Til bi > 47/47 Hibbitti	3.560	人	20,094	71,535	
	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	2.460		11,000	27,060	
P34029		2.100		11,000	27,000	
201001	パール給油	52.000	L	150	7,800	
R01021	運転手(特殊)	1.850	١,	24,174	44,722	
				=-,	,	算出数量
	合計				3,146,033	100.000 m
	単 価		m		31,460	
	*** 5単- 110号 ***					
	_ , ,					步A
S08042	砂利舗装工(機械)		m²	n+8846#446 #		当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し,必要,なし.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<b>△</b>	<b>=4.6-</b> 00.		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)舗設材の種別 2)規格	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	2.5m以上				
	5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性	不陸整正 + 敷均し 必要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価0円区分(舗設材)	なし				
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	11.900	m3	2,300	27,370	
	土木一般世話役	11.900	IIIO	2,300	21,370	
		0.320	人	28,254	9,041	
R01003	普通作業員	0.960		20,094	19,290	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.900		20,094	19,290	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	3.800	時間	1,930	7,334	
P34029	軽油 パトロール給油	22.000	L	150	3,300	
	運転手(特殊)	22.000		130	3,300	
		0.650	人	24,174	15,713	
F04062	振動ロ-ラ[搭乗式・コンパインド型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	0.480	日	6,680	3,206	
P34029		0.400	H -	0,000	3,200	
	パール給油	4.200	L	150	630	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	24,174	4,835	
		0.200		27,174	7,000	算出数量
	合 計				90,719	100.000 m²
	単 価		m²		907	
	— 1 јш				557	
	*** S単- 111号 ***					
	<u>♥</u> 〒 .!! ¬					步A
S08705	【視線誘導標設置工】		本	D±88664466 + 1		当たり算出
	【視線誘導標設置工】 標準型,構造物取付用,両面反射 100以下,側壁用,10本未満,-,な			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	
	振士皇, 構造物域 () 市, 岡園及新 1000(ド, 岡皇市, 10年本周, ・, なし, 使用しない, -,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	ハサーロハ	↓邢 ½± Ⅲ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)設置区分	標準型 構造物取付用		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)反射体区分	両面反射 100以下				
	4)規格	側壁用				
	5)施工規模 6)時間的制約	10本未満				
	7)夜間作業	<u>-</u> なし				
	8)防塵型	使用しない				
	9)使用面	-				
A06081	視線誘導標設置(構造物)					
	両面反射· 100以下·側壁用	1.150	本	5,919	6,807	
					0.007	算出数量
	合 計				6,807	1.000 本
	単 価		本		6,807	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * * S 単 - 112号 * * *					步A
S10002	[5] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1		ha	14月かた14か・た1		当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) <u>はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地).0.45ha,0.040,はぎ取り戻し工</u>			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	法(少ない),15cm,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	
	1)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ+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)	0.45ha 0.040				
	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)	あり				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19~21t	12.640	日	23,200	293,248	
P34029	軽油 パトロール給油	754.000	L	150	113,100	
R01021	運転手(特殊)				,	
R01001	土木一般世話役	5.800	人	24,174	140,209	
R01003	普通作業員	1.800	人	28,254	50,857	
		5.600	人	20,094	112,526	
F08012	パックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	11.690	日	6,300	73,647	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	280.000	L	150	42,000	
R01021	運転手(特殊)					
Y00004	諸雑費	4.750	人	24,174	114,827	
	0.1%	0.001		940,414	940	算出数量
	合 計				941,354	1.000 ha
	単 価		ha		941,354	
	* * * S 単 - 113号 * * *					步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
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.45ha,0.040,2.00,粘性土・レキ質土,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	少ない,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	
	1)施工区分 2)計画平均区画面積(A)	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 0.45ha		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.040				
	4)排水状況(W) 5)土質区分	2.00 粘性土・レキ質土				
	6)障害物状況	少ない				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19~21t	15.490	日	23,200	359,368	
P34029	軽油					
R01021	パ h給油 運転手(特殊)	924.000	L	150	138,600	
R01001	土木一般世話役	7.110	人	24,174	171,877	
		1.600	人	28,254	45,206	
	普通作業員	5.400	人	20,094	108,508	
F08012	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	38.830	日	6,300	244,629	
P34029		931.000	L	150	139,650	
R01021	運転手(特殊)					
Y00004	諸維費	15.780	人	24,174	381,466	
	0.1%	0.001		1,589,304	1,589	算出数量
	슴 計				1,590,893	
	単 価		ha		1,590,893	
	*** S単- 114号 ***					步A
\$10009			m²	時間的制約:なし	100.000 mi 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	III 3
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
KOTOOT		0.200	人	28,254	5,651	
R01003	普通作業員					
F00040	11°h+\(\rho\) = = 1	0.500		20,094	10,047	
F08012	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1.600	В	6,300	10,080	
P34029		1.000		0,000	10,000	
	パール給油	40.000	L	150	6,000	
R01021	運転手 ( 特殊 )	0.690		24,174	16,680	
		0.090		24,174	10,000	算出数量
	合 計				48,458	100.000 m²
	w /=		. 2		485	
	単 価		m²		460	
	* * * S 単 - 115号 * * *					歩A
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1.000 日	歩 A   当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	71
	機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車加-ラ型油圧ダンプ3.0t,50			夜間制約作業時間:0.0		
	m以下,			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)小運搬区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	暗渠排水管(ロール管)		-		
	3)機械区分	不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ3.0t				
	4)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	50m以下				
2.7 0 0 0	3.0t積	1.570	供用日	3,860	6,060	
P34029						
D04004	パール給油	20.000	L	150	3,000	
NU 1021	運転手 ( 特殊 )	1.000	人	24,174	24,174	
R01003	普通作業員			,	,	
	積卸し	0.770	人	20,094	15,472	777 11 W
	合 計				18 706	算出数量 2,580.000 m
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				40,700	2,300.000 111
	単 価		m		19	
	*** S単- 116号 ***					
			_			步A
	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3	時間的制約:なし	1.000 日   制約作業時間:0.0	当たり算出
	砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ3.0t,50m以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分	砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械区分	不整地運搬車加-5型 油圧ダンプ3.0t		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離区分	50m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27963	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
D0 4000	3.01積	1.550	供用日	3,860	5,983	
P34029	♥を注 パットロール給油	20.000	L	150	3,000	
	運転手(特殊)		_	.30		
		1.000	人	24,174	24,174	777 11 W
	合 計				33 157	算出数量 38.500 m3
	H NI				55,157	55.000 IIIO
	単 価		m3		861	
	* * * S 単 - 117号 * * *					
0465	成为我心下(16、5.5.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4				=	步A
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)		m	時間的制約:なし	1.000 日  制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.5 h 0.7m,暗渠排水管(ロール管), 50~75mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)掘削深(m)	0.5 h 0.7m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水管の種類 3)口径区分 (mm)	暗渠排水管 ( ロール管 ) 50 ~ 75mm		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	
	V/ H (보드/기 ( 1188 /	US FORM		7/7/X # 3   EU . U . U	~ FIN. JAZOPINANT	
M02041	パック赤ウ[クローラ型・排対型(2次)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.660	供用日	7,520	12,483	
	♥を油 パ゚トロ−ル給油	34.000	L	150	5,100	
	運転手(特殊)		_			
DO4001		1.000	人	24,174	24,174	
ικυ1001 l	土木一般世話役	0.200	۱ ا	28,254	5,651	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
R01002	特殊作業員		0.300		23,358	7,007	
R01003	普通作業員		1.000		23,338	20,094	
R01003	普通作業員				,		
			2.000		20,094	40,188	算出数量
	合計					114,697	160.000 m
	単 価			m		717	
	*** S単- 118号 ***						
S10032	暗渠排水工(パックホウ掘削)			m			歩A 当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5 h 0.7m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm				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)掘削深(m) 2)排水管の種類	0.5 h 0.7m 暗渠排水管(定尺管)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)口径区分 (mm)	50~75mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1 660	供用日	7 500	12.483	
P34029	軽油				7,520	,	
R01021	パ <sup>*</sup> hu-n船油 運転手(特殊)		34.000	L	150	5,100	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	24,174	24,174	
	特殊作業員		0.300	人	28,254	8,476	
	普通作業員		0.500	人	23,358	11,679	
			1.000	人	20,094	20,094	
R01003	普通作業員		2.000	人	20,094	40,188	
	合 計					122,194	算出数量 159.000 m
	単 価			m		769	
	—— 13es					. 55	
	think S.W. 1185 think						
	*** S単- 119号 ***						步A
\$10032	<u>暗渠排水工(バックホウ掘削)</u> 暗渠排水工(バックホウ掘削)			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.5 h 0.7m,暗渠排水管(定尺管), 100mm 1)掘削深(m)	0.5 h 0.7m			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)排水管の種類	暗渠排水管 (定尺管)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分 (mm)	100mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 パ゚トロール給油		34.000	L	150	5,100	
R01021	運転手(特殊)		1.000	人	24,174	24,174	
R01001	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員		0.300	人	28,254	8,476	1
R01003	普通作業員		0.500	人	23,358	11,679	
R01003	普通作業員		1.000	人	20,094	20,094	
			1.000	人	20,094	20,094	算出数量
	合 計					102,100	146.000 m
	単 価			m		699	
	* * * S 単 - 120号 * * *						1E A
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)			m			歩A 当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7 <h 1.0m,暗渠排水管(定尺管),="" 50~75mm<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td>時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0</td><td>制約作業時間:0.0 冬期補正:なし</td><td></td></h>				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)掘削深(m) 2)排水管の種類	0.7 < h 1.0m 暗渠排水管(定尺管)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	50~75mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		4 000	<b>"</b> – –	= ===	10.15=	1
P34029			1.660	供用日	7,520	12,483	
	パール給油		34.000	L	150	5,100	中国四国農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	4 00		04.474		
R01001	土木一般世話役	1.00		24,174	24,174	
R01002	特殊作業員	0.30		28,254	8,476	
R01003	普通作業員	0.50	) <u> </u>	23,358	11,679	
	普通作業員	1.00	) <u> </u>	20,094	20,094	
101000	日延門未交	2.00	) <u> </u>	20,094	40,188	毎山 粉豆
	<b>合</b> 計				122,194	算出数量 119.000 m
	単 価		m		1,027	
	*** S単- 121号 ***					
	·					步A
\$10032	<u>暗渠排水工(バックホウ掘削)</u> 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.7 < h 1.0 m, 暗渠排水管 (定尺管), 100 mm 1)掘削深 (m)	0.7 < h 1.0m		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)排水管の種類	暗渠排水管 (定尺管)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	100mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.66	) 供用日	7,520	12,483	
P34029				150	,	
R01021	ルロール 后油 運転手 (特殊)	34.00			5,100	
R01001	土木一般世話役	1.00	) <u> </u>	24,174	24,174	
R01002	特殊作業員	0.30	) <u> </u>	28,254	8,476	
	普通作業員	0.50	) <u> </u>	23,358	11,679	
		1.00	) 人	20,094	20,094	
R01003	普通作業員	2.00	) 人	20,094	40,188	
	合 計				122.194	算出数量 118.000 m
					1,036	
	単 価		m		1,030	
	* * * S 単 - 122号 * * *					步A
\$15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクク[乗用・ホイール型]	2.22	0+00	0.000	0=0	
P34029		0.29		2,330	676	
	パール給油 運転手(一般)	0.80	) L	150	120	
Y00004	諸維費	0.06	) <u> </u>	21,828	1,310	
. 55550-7	ниця 14%	0.14	)	2,106	295	答山粉早
	<b>合</b> 計				2,401	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		24	
	*** S単- 123号 ***					
			,			步A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,51,1,なし 1)施工区分	設置~賃料~撤去	+	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)供用日数	51		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.00	) m <sup>*</sup> 供用F	472	472,000	
G03042		1,000.00		118	118,000	
R01002	22 1524 6096 [ 整備質 ] 特殊作業員					
		2.90	) 人	23,358	67,738	   中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
R01003	普通作業員		2.900	,	20,094	58,273	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]						
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u> 軽油		3.310	<u> </u>	17,400	57,594	
	パール給油		345.000	L	150	51,750	
R01021	運転手 ( 特殊 )		2.900	人	24,174	70,105	
	A ±1					90F 460	算出数量
	合 計					895,460	1,000.000 m²
	単 価			<u>m²</u>		895	
	*** S単- 124号 ***						
\$10002	輸送費(仮設材)			ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり弁山
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
		**   >==================================			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内					
	<u>4)運搬距離(片道)</u> 5)計上方法	20kmまで 往復計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸)					
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	型地(模区* 联邦) 0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	仮設材輸送運賃料金						
	20km以下     製品長12m以内       積卸し費		1.000	ton	7,140	7,140	
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計					8,640	算出数量 1.000 ton
	単 価			ton		8,640	
	*** S単- 125号 ***						
010404	OD HEWI			0		4 000 ==	歩A 当たり算出
	SP 掘削 SP 掘削			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-				夜間制約作業時間:0.0 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 3)押土の有無	オープ <sup>°</sup> ンカット 無し					
	4)障害の有無	無し					
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -					
	7)破砕片除去の有無	-					
	8)集積押土の有無	-					
	単 価			m3		316.7	
	* * * S 単 - 126号 * * *						
240.55							步A
	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
	土砂,土量50,000m3未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 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)作業内容	土量50,000m3未満					
	単 価			m3		229.6	
	*** S単- 127号 ***						
040462							步A
	SP 積込 (ルーズ) (基盤土戻し) 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
	土砂,土量50,000m3未満				夜間制約作業時間:0.0		 

- 10	A 14	**- =	124 /A	<u>₩</u> /=		/# +v
コード	名 称	数量	単位	単価豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
				素当補止.なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	211112111111	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	W ( <del></del>				200.0	
	単 価		m3		229.6	
	*** S単- 128号 ***					
						步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	岩塊·玉石,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 超勤時間:0.0	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				// (X*) [2] . U . U	Epr Ecprox I	
	1)土質	岩塊・玉石				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		273.7	
	* * * S 単 - 129号 * * *					
	V 7 12V 7					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	エレ   平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		276.5	
	*** S単- 130号 ***					
	^ ^ ^ 3 早 - 130亏		_			步 A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	歩A  当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	2)   F未	うが(英(1家牛のバ)				
	単 価		m3		1,625	
	TTT 6M (010 1111)					
	* * * S 単 - 131号 * * *					± ∧
SAN1N2	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000	歩 A 当たり算出
UNU 10Z	SP 積込(ルーズ)		III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	土砂,小規模(標準)			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	
	4.) 1. FFF					
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	4/11年代10日	小水(美(信子)				
	単 価		m3		992	
	— IM		1110		332	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
010155	OD CH212		_			步A
	SP 床掘り		m3	D土目目から生まから まっ!		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	制約作業時間:0.0	
	工业,工 <b>证以アト(ワトメメイメモ/,-゚,-゚,</b>			夜間耐約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
				素当制止: 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	上記以外(小規模)				
						中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	3)土留方式の種類	-	1 年111	半 1	立 胡	M 5
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3		1,955	
	* * * S 単 - 133号 * * *					
	0. 4-12.0					步A
	<u>SP 床掘り</u> 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
	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	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				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		302.9	
	* * * S 単 - 134号 * * *					
						步A
	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り 土砂 煙油 無し 無し かし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)   55	Little				
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		270.7	
	· · · · ·					
	* * * S 単 - 135号 * * *					
	3年- 1305					步A
SA0104	SP 舗装版破砕積込 (小規模土工)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕積込 (小規模土工)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕積込(小規模土工)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 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)作業区分	舗装版破砕積込 (小規模土工)				
	単 価		m²		1,554	
					, -	
	*** S単- 136号 ***					
	2 年 - 130 ラ					步A
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量         3)障害の有無	20,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	なし	$\perp$			
	,					
	単 価		m3		247.1	
	* * * S 単 - 137号 * * *		$\perp$			
						步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 路体(楽堤)盤工・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
		•			- 703 IIII AL G. U	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<b>石 </b>	<u> </u>	単位	単 1脚 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1佣 号
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量					
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		856.5	
	, , , , ,					
	*** S単- 138号 ***					
	5 <del>+</del> .00 j					步A
	SP 基面整正		m²	D+ 00 44 44 44 44 44 1		当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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	
	EMIEH.			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	,					
	224 /200		2		404.0	
	単 価		m²		401.9	
	district a Marcon Tolland					
	*** S単- 139号 ***		+			步A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	少A   当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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) 較以俗所	∤□十並□	-			
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	切土部 -				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		868.8	
	* * * S 単 - 140号 * * *					
040450	OD 计五数IIV		2		4 000	歩A
	SP 法面整形           SP 法面整形		m²	  時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: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       3)現場制約の有無	無し 無し	+			
	4) 土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	Ш			
	5)長期割引単価区分	なし				
			+			
	単 価		m²		442	
					-	
	* * * S 単 - 141号 * * *					
						步A
	SP 殼運搬		m3	D+88464444 + .		当たり算出
	SP 殼運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,			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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	5.7km以下				
	単 価		m3		1,289	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<del></del>	X 里	半世	半川	立 銀	MH 75
	* * * S 単 - 142号 * * *					IF A
A0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	ZW. JEOWAL	
	1) 殼発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 5.7km以下				
	· / AL MARCINE					
	単 価		m3		1,599	
	*** S単- 143号 ***					
						步A
	SP 敖運搬		m3	D+8855/41/6 +> I		当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,5.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(小規模土工)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3		4,534	
	<del>_</del>		1110		7,004	
	to the transfer of the transfe					
	* * * S単 - 144号 * * *					步A
0223	既設コンクリート畦畔切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
- 1	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚	- 15cmを超え30cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	単 価		m		3,116	
	* * * S 単 - 145号 * * *					
	OD HTMT		. 2		4 000	步A
	SP 基礎砕石           SP 基礎砕石		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,278	
					, , ,	
	* * * S 単 - 146号 * * *					
	<u> </u>					步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石 3.5			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,砕石各種			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	
				素当補止.なり  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計 b	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する		1	I .	
	3)長期割引単価区分	なし				

<b>ا</b> ا	47 Hz	*** =	出合	単価	<b>全</b> 超	/# <del>**</del>
コード	名 称	数量	単位	早 1	金額	備考
	単 価		m²		1,278	
	— IM				.,2.0	
	* * * S 単 - 147号 * * *					
040044	SP コンクリート				1 000 =2	歩A 当たり算出
3AU311	SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		.1. TIL4#\# 4m				
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高外B) W/C65%				
	単 価		m3		34,510	
	*** S単- 148号 ***		+	-		步A
SA0311	均しコンクリート		m3		1 000 m3	歩 A   当たり算出
0/10011	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	. 0/7% H = 23	10 12 20(20)(1237/2) 11/00010				
	単 価		m3		29,780	
	*** S単- 149号 ***					
	2 + 110 J					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12-25(2			夜間制約作業時間:0.0		
	0)(高炉B) W/C60%			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)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量			-		
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	- 有り		+		
	7) 57 77 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
		,				
	N4 /#		_		05 450	
	単 価		m3	-	35,150	
	*** S単- 150号 ***					
						步A
	to 1 = 3.75 H		m3			当たり算出
SA0311	均しコンクリート			ロエ 日日 かん かけかん ニナン 1	制約作業時間:0.0	1
SA0311	SP コンクリート			時間的制約:なし		
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
SA0311	SP コンクリート			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物	712	<u>т щ</u>	702 178	m - 3
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	<u>4)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	-   一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	· 放食土				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
$\vdash$	10)規格区分	18-12-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,340	
	— IM		1110		00,010	
	* * * S 単 - 151号 * * *					步 A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	少A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / # 11
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C60%			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	
				沐仪時间:0.0	週休:4週814以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				1
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
<b> </b>	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		30,210	
	# IIII		IIIO		30,210	
	* * * S 単 - 152号 * * *					步 A
\$40311	上流側擁壁		m3		1 000 m3	歩 A   当たり算出
	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65%			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	
				洙仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- 一般養生	_			
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般食生				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし 40 (***********************************				
$\vdash$	10)規格区分	18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m3		32,910	
	1 1000				02,010	
<u> </u>						
	+++ CM 4F0B +++					
$\vdash$	* * * S 単 - 153号 * * *					步 A
SA0311	下流側擁壁		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	5)養生工の種類	-   一般養生				
	6)圧送管延長距離区分					
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	- +>1				
	9)長期割引単価区分	なし 18-8-40(普通) W/C65%				
	10) 担格区分				i	ı
	10)規格区分	16-6-40(自進) W/C03%				
	10)規格区分 単 価	10-0-40(自進) #/603%	m3		32,910	
		10-0-40(自題) #////////////////////////////////////	m3		32,910	

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
SP ii		双 里	- 早世	- 半 1	並 領	州 写
SP ii	*** S単- 154号 ***					
SP ii						步A
— <u>舟</u>			m²			当たり算出
	型枠 股型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
1)型	双坐件,小坐佣足物				亜熱帯補正:なし	
1)五				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1)型				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1)#						
	型枠の種類	一般型枠				
	構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		7,772	
	dedede a W. 1997 dedede					
_	* * * S 単 - 155号 * * *					步A
SA0312 SP	型枠		m²		1.000 m	少へ   当たり算出
	型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 # H
一般	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				
	<b>構造物の種類</b>	均しコンクリート				
-	単 価		m² .		4,376	
	*** S単- 156号 ***					
						步A
SA0312 SP			m²			当たり算出
	型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	般型枠, 鉄筋• 無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	型枠の種類	一般型枠				
2) 樟	構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
	単 価		m²		8,612	
	+ щ		- "		0,012	
	*** S単- 157号 ***					
:A0212   E3	<b>充側擁壁型</b> 枠		m²			歩A 当たり算出
	<u> </u>		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
				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	型枠の種類	一般型枠				
,	<b>講造物の種類</b>	鉄筋·無筋構造物				
	単 価		m²		8,612	
						1
	* * * S 単 - 158号 * * *					
						步A
			m²	n+ 00 + 4 + 1 + 1 + 1		当たり算出
	<b>充側擁壁型枠</b>		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
SP	型枠			方間生物に光吐田・^^		
SP				夜間制約作業時間:0.0		
SP	型枠			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	
SP	型枠			豪雪補正:なし		
SP i	型枠 般型枠,鉄筋·無筋構造物	An William		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	
SP : 一般	型枠 投型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類	一般型枠		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	
SP : 一般	型枠 般型枠,鉄筋·無筋構造物	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SP : 一般	型枠 般型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類 構造物の種類		m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SP : 一般	型枠 般型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類 構造物の種類		m²	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	
SP : 一般	型枠 般型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類 構造物の種類		m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SP : 一般	型枠 投型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類 構造物の種類 単 価		m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SP : 一般	型枠 般型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類 構造物の種類		m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	D- A
SP::	型枠 設型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類 溝造物の種類 単 価 *** S単- 159号 ***			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
1) 1) 2) 和 SA0521 SP:	型枠 投型枠,鉄筋・無筋構造物 型枠の種類 構造物の種類 単 価		m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>も 柳</u> し,なし	<b>双 里</b>	半世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	<u>  144 75                                 </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)作業区分	据付				
	2)製品長	7点19 2.Om/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無し なし				
	<u>の) 伝統制列 宇宙に対</u> ボックスカルバート	<i>A O</i>				
	BF用、B450、L2000、T-14		個			材変
	単 価		m		45,260	
	* * * S 単 - 160号 * * *					步A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	歩↑  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	1/C ) ## EE
	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	
				),, (X, 3)=0.0.0	Zephi izeophixiz	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)         3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し				
	3) 参旋呼句の有無 4) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3,265	
	*** S単- 161号 ***					
						步A
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 基   制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,80kgを超え200kg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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3,647	
	*** S単- 162号 ***					
						步A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	D主目目から生145 . ナン l		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	İ			制約作業時間:0.0	İ
	据付 300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(R形) なし, 外圧管 1種			時間的制約:なし	冬期補正・かし	
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			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	
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種			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	
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ),なし,外圧管 1 種			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		据付		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	
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 1)作業区分 2)管径	据付 300mm		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)作業区分 2)管径 3)管材規格	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		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)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		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)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし	m	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)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 163号 ***	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A当たり貧出
SA0706	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
SA0706	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 163号 ***	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし	m	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 11,780 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0706	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 163号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,780  1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0706	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 163号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上  11,780  11,780  1.000 m 制約作業時間:0.0  を期補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
SA0706	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 163号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  11,780  1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0706	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 163号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) I据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) なし 外圧管 1 種 据付	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上  11,780  11,780  1.000 m 制約作業時間:0.0  を期補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0706	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分 単 価 *** S単- 163号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) I据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	300mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管 1種	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上  11,780  11,780  1.000 m 制約作業時間:0.0  を期補正:なし 超勤時間:0.0	

_ 101	A 4	**-	1 24 /2-	₩ /≖	A ##	/# +/
コード	<u>名 称</u> 5)管種区分	数 量 外圧管 1 種	単位	単価	金額	備 考
	V/ 타보다기	// /L   1   1   1   1   1   1   1   1   1				
96071						
	ゼロ円単価		本			材変
	単 価		m		6,672	
	——————————————————————————————————————				0,012	
	*** S単- 164号 ***					
						步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,500mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	が高い 500mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		19,520	
	* * * S単 - 165号 * * *					
						步A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	n+8846#444 + 1		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,800mm、遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし、外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	指刊,000iiiii,速心分数加コングサード官(BRV),なり,外圧官「俚			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	800mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
96071	重圧管					
	ゼロ円単価		本			材変
	単 価		m		9,155	
	+ IW				3,100	
	* * * S 単 - 166号 * * *					
	^ ^ ^ 5 年 - 100亏					 步A
A0831	SP 不陸整正		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 不陸整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
				素当制止: なし   基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4.2キロセックを何	frrr I				
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ	無し -				
	3)補足材料	-				
		l	I	I		
	4)長期割引単価区分	なし		-		
		<u>なし</u>	<sup>2</sup>		447 4	
	4)長期割引単価区分 単 価	なし	m²		117.4	
		なし 	m²		117.4	
	単 価	なし -	m²		117.4	
		なし -	m²		117.4	- 振Δ
	単 価	なし -	m² m²			歩A 当たり算出
A0834	単 価  *** S単 - 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)	\$U		時間的制約:なし	1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	
A0834	単 価  *** S単 - 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部)	なし -		夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0834	単 価  *** S単 - 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)	なし -		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0834	単 価  *** S単 - 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)	なし 		夜間制約作業時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0834	単 価  *** S単- 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	
A0834	単 価  *** S単- 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	路盤材		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	
A0834	単 価  *** S単- 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm  1)材料区分 2)平均幅員	路盤材		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	
A0834	単 価  *** S単- 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	
A0834	単 価  *** S単- 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm  1)材料区分 2)平均幅員 3)平均幅員 4)路盤材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分	路盤材 - なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 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	
A0834	単 価  *** S単- 167号 ***  SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm  1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	路盤材 - なし あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分	路盤材(各種)砕石材				
6004	再生粒度調整砕石					
	RM-25,25 ~ Omm		m3			材変
	<del></del>		,			
	単 価		m²		591.4	
	* * * S単 - 168号 * * *					
						步A
0042	  SP  表層(車道・路肩部)		m²		1 000 m	」少 A 当たり算出
10043			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,な	, <del>a</del>		夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)	U, <del>M</del>		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	工工位度/入4/(13)			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	
				// (X # 5) Ed . 0 . 0	EW. JEOWAT	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,691	
	* * * * S単 - 169号 * * *					
	*** 5 単・ 169号 ***					± ∧
1074	  SP  プレキャストマンホール		基		4 000 #	歩 A 当たり算出
1871	SP プレキャストマンホール		- 型	D±8865446 . +> I	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	折り,2000kg/基で起え4000kg/基以下,有り(円形断風)					
				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	
				// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ZIM ZOMINE	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下				
	3)基礎砕石	有り(円形断面)				
	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
6034	1号マンホール (No.16)					
	円形1号1種		基			材変
	単 価		基		302,800	
	* * * S 単 - 170号 * * *		-			ᆂᇫ
071	•		Ħ		1 000 ቹ	歩A 出たい質出
)871	SP プレキャストマンホール		基	時間的制約・かし		歩A 当たり算出
)871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール		基	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
)871	SP プレキャストマンホール		基	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール		基	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	
)871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール		基	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	
0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール		基	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	
9871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール	据付	基	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	
0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	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	
871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)	据付 2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面)	基	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 ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面) 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	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 ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21)	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面) 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基基	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 プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面) 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21)	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面) 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面) 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面) 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種 単価	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
6035	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種 単価	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
6035	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種 単価  *** S単- 171号 ***	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 材変
6035	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール IR付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単- 171号 *** SP プレキャストマンホール	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 材変
6035	SP プレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石  1号マンホール(No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単 - 171号 ***  SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 材変
6035	SP プレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石  1号マンホール(No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単 - 171号 ***  SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変
6035	SP プレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石  1号マンホール(No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単 - 171号 ***  SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 材変
6035	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種 単価  *** S単-171号 *** SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面)	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変
6035	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単-171号 *** SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面) 据付	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変
6035	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種 単価 *** S単-171号 *** SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール B付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面) 据付 2000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変
6035	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール(No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単-171号 *** SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面) 据付	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変
0871	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石  1号マンホール (No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単 - 171号 ***  SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール ISP ブレート	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面) 据付 2000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変
0035	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール (No.21) 円形1号1種 単価  *** S単-171号 ***  SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 1号マンホール (No.23)	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面) 据付 2000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変 歩A 当たり算出
0035	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)  1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石  1号マンホール (No.21) 円形1号1種  単 価  *** S単 - 171号 ***  SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール ISP ブレート	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下 有り(円形断面) 据付 2000Kg/基以下	基基	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 304,800 1.000 基 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 材変

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 172号 ***					
						步A
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール		基	時間的制約:なし		当たり算出
	SP フレキャストマンホール 据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)			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	
	34 1 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量	2000Kg/基を超え4000Kg/基以下				
	3)基礎砕石	有り(円形断面)				
P96037	2号マンホール (No.4)					
	円形2号1種		基			材変
	単 価		基		373,800	
	<del>Т</del> IЩ		<u> </u>		373,000	
	* * * C * A70 P * * * *					
	* * * S 単 - 173号 * * *					步 A
	SP プレキャストマンホール		基			当たり算出
	SP プレキャストマンホール 提供 2000kr/其本初き4000kr/其以工 有は7円形断帯			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2000Kg/基を超え4000Kg/基以下,有り(円形断面)			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)作業区分	据付				
	1)TF素とガ 2)製品質量	掘り 2000Kg/基を超え4000Kg/基以下				
	3)基礎砕石	有り(円形断面)				
DOCOGO	0H 72 ( + 11 ( A) - 40 )					
P90030	2号マンホール (No.10) 円形2号1種		基			材変
	単 価		基		397,900	
-						
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
102440	再生クラッシャラン			2,300		
J03118	RC-40_40~0mm 購入土		m3	2,300		
J03208	コンクリート用砕石		m3	1,600		
J96002	コングリード用解句 20~5mm		m3	3,600		
106004	再生粒度調整砕石 RM-25,25~0mm		m3	270,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
P96002	DVソケット 75 硬質ポリ塩化ビニル管継手		固	133		
P96003	DVソケット 100		個	259		
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DVソケット 125		個	514		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
P96005	DV90°エルボ径 150mm用 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	1,580		
P96006	DV90 ° Y 75 × 75		個	315		
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°Y 100× 75		個	705		
DOCOOO	硬質ポリ塩化ビニル管継手		/ <del>E</del>	656		
P96008	DV90°Y 100× 100 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	656		
P96009	DV90°Y 125× 100 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	1,480		
P96010	<b></b>		個	1,200		
P96016	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV90°エルボ 径 75		個	218		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
P96017	DV90°エルボ 径 100 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	434		
P96022	DV異径ソケット (インクリーザ) 100× 75		個	245		
P96023	硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV異径ソケット(インクリーザ) 125× 100		個	358		
	ボックスカルバート			50,000		
P96024	BF用、B450、L2000、T-14 鉄筋コンウリート角フリューム ( 片口分水 )		個	58,200		
P96025			m	12,900		
P96027	スクリーン 落水口用		個	522		
DOCODO	高密度ポリエチレン管 ゲブル無孔管 300		3	F 270		
P90020	高密度ポリエチレン管		m	5,370		
P96029	<b>ダブル無孔管 400</b> 高密度ポリエチレン管		m	9,130		
	タブル無孔管 450		m	12,700		
	高密度ポリエチレン管 ダブル無孔管 500		m	14,700		
	1号マンホール ( No.16)					
P96034	円形1号1種 1号マンホール (No.21)		基	249,000		
P96035	円形1号1種		基	251,000		
P96036	1号マンホール (No.23) 円形1号1種		基	217,000		
	2号マンホール (No.4) 円形2号1種		基	320,000		
	13772 5 1/型 2号マンホール (No.10)		至	320,000		
P96038	円形2号1種 堰板		基	344,000		
P96052	SUS製, 150用,取手延長1m		基	59,800		
P96053	高密度ポリエチレン管継手 無孔管 300		組	6,120		
	高密度ポリエチレン管継手					
P96054	無孔管 400 高密度ポリエチレン管継手		組	9,900		
	無孔管 450		組	12,900		
	高密度ポリエチレン管継手 無孔管 500		組	14,200		
	高密度ポリエチレン管継手 無孔管 600		組	20,100		
	高密度ポリエチレン管継手					
	有孔管 700 ポリエチン管用支管継手		組	23,100		
P96059	本管 400以下、枝管 100		個	6,180		
	ポ <sup>*</sup> リエチレン管用支管継手 本管 400以下、枝管 150		個	10,800		
	ポリエチレン管用支管継手			,		
	本管 450~600、枝管 100		個	6,360		
P96063	本管 450~ 600、枝管 150		個	11,200		
	ポリエチレン管用支管継手 本管 700、枝管 100		個	6,540		
	ポリエチレン管用支管継手					
	本管 700、枝管 150 高密度ポリエチレン管継手		個	11,300		
P96067	90°エルボ 450,本管との接続部品含む		組	111,000		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	重圧管	~ =			<u> </u>	110 3
	ゼロ円単価 高密度ポリエチレン管		本	0		
P96101	ダブル有孔管 50		m	420		
	高密度ポリエチレン管 ダブル有孔管 75		m	725		
	高密度ポリエチレン管					
P96106	<u>ダブル無孔管 150</u> 高密度ポリエチレン管継手		m	1,730		
P96108	キャップ 50		個	180		
P96109	水平水閘		個	16,100		
	水平水閘			10,100		
P96110	100 水平水閘		個	24,700		
P96111	125		個	45,600		
P96113	落水口 H700		個	11,500		
	会所桝蓋付					
	B300×H420 建設廃材		箇所	3,850		
P96117	練石積		m3	2,820		
	鉄筋コンクリートベンチフリューム 2種 B250*L2000		個	5,710		
	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
P96123	2種 B450*L2000       重圧管		個	12,900		
P96134	400 , L=2.0m		本	31,800		
	重圧管 600 , L=2.0m			50,600		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	DV異径ソケット 150× 125 作付面積測量		個	709		
P96269			ha	84,954		
	グレーチング蓋(合流桝用) 800×800 T-14 2分割 ポルト固定式		組	77,000		
	グレーチング蓋 ( 合流桝用 )					
	1000×1000 T-20 2 分割 ボルト固定式 道路付帯物移設工		組	114,000		
	側壁式デリネータ 100以下		本	4,300		
$\overline{}$			l			<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	ポリエチレン管人力布設		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
	150,内面平滑2重管					
	高密度ポリエチレン管	40,000		4 700	47,000	5.W ===
Y00004	<u>ダブル無孔管 150,,</u> 雑品	10.000	m	1,730		S単 59号
S02115	土木一般世話役	0.020		17,300	346	
	特殊作業員	0.080	人	28,254	2,260	S単 23号
	普通作業員	0.120	人	23,358	2,803	S単 24号
502115	百进F耒貝	0.170	人	20,094	3,416	S単 22号
	<b>合</b> 計				26,125	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,613	
	*** T単- 2号 ***					
T00000					40,000	步A
100026	高密度ポリエチレン管布設		m		10.000 m	当たり算出
	300,ダフ ル無孔管 高密度ポリエチレン管					
Y00004	<b>ダプル無孔管 300,,</b> 雑品	10.000	m	5,370	53,700	S単 74号
	土木一般世話役	0.020		53,700	1,074	
		0.090	人	28,254	2,543	S単 23号
	特殊作業員	0.130	人	23,358	3,037	S単 24号
S02115	普通作業員	0.190	人	20,094	3,818	S単 22号
	合 計				64.172	算出数量 10.000 m
	単 価		m		6,417	
	<del>+</del> IW		- 111		0,417	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00027	高密度ポリエチレン管布設		m		10.000 m	当たり算出
S02116	400, ダブル無孔管 高密度ポリエチレン管					
	ダプル無孔管 400,,	10.000	m	9,130	91,300	S単 75号
	土木一般世話役	0.020		91,300	1,826	
		0.100	人	28,254	2,825	S単 23号
	特殊作業員	0.160	人	23,358	3,737	S単 24号
S02115	普通作業員	0.220	人	20,094	4,421	S単 22号
	合 計				104.109	算出数量 10.000 m
	単 価		m		10,411	
			- 111		10,711	
	*** **					
	*** T単- 4号 ***					步A
T00028	高密度ポリエチレン管布設		m		10.000 m	当たり算出
S02116	450,9 ブル無孔管 高密度ポリエチレン管					
	ダブル無孔管 450,,	10.000	m	12,700	127,000	S単 60号
		0.020		127,000	2,540	
	土木一般世話役	0.100	人	28,254	2,825	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.160	人	23,358	3,737	S単 24号
S02115	普通作業員	0.220	人	20,094		S単 22号
	A ±1	0.220		20,034		算出数量
	合 計					10.000 m
	単  価		m		14,052	山田川田豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 5号 ***					
T00020	高密度ポリエチレン管布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
100029					10.000 111	コルリ昇山
S02116						
Y00004	<u>ゲブル無孔管 500,,</u> 雑品	10.000	m	14,700	147,000	S単 76号
S02115	土木一般世話役	0.020		147,000	2,940	
	特殊作業員	0.080	人	28,254	2,260	S単 23号
	普通作業員	0.160	人	23,358	3,737	S単 24号
		0.230	人	20,094	4,622	S単 22号
	パックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	11,000	1,320	S単 20号
S02116	軽油 パトロール給油,,	3.500	L	150	525	S単 77号
	運転手(特殊)	0.080		24,174		S単 25号
	△ ☆	0.000		27,177		算出数量 10.000 m
	合 計					10.000 III
	<u></u>		m		16,434	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00030	ポリエチレン管削孔		孔		1.000 孔	当たり算出
0001:-	75					
S02115		0.010	人	22,338	223	S単 21号
S02115	普通作業員	0.010	人	20,094	201	S単 22号
Y00004	雑品	0.070		424	30	
	Δ ±1	0.0.0				算出数量 1.000 孔
	合 計		<b>-</b>			1.000 1
	単 価		孔		454	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00031	がリエチン管削孔		孔		1.000 孔	当たり算出
000445	100 ~ 150					
S02115		0.020	人	22,338	447	S単 21号
	普通作業員	0.020	人	20,094	402	S単 22号
Y00004	雑品	0.070		849	59	
	숨 하					算出数量 1.000 孔
	単価		孔		908	10
	半 順		TL		900	
						 中国四国農政局



令和6年度

道前平野農地整備事業 高知団地区画整理その他(その1)工事(明理川団地)

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 道前平野農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	道前平野農地整備事業所
事業名	道前平野農地整備事業
工事名	高知団地区画整理その他(その1)工事
施工場所	西条市安用出作地先
工事番号	
_工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	愛媛
地区区分	道前平野
工期	7ヶ月
	令和7年2月
単価期適用年月	令和7年2月 A
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	四国電力

番号	項目名	規格	数 量	単位	金 額	備考
	請負工事費				2,145,000	
	T=(T)				4 050 000	
	・工事価格				1,950,000	
	・消費税相当額(10%)				195,000	
	工事内容					-
1	道路工		211.000	m		
-						
$\vdash$						
						<u> </u>
						<del>                                     </del>
-						
						_
L						<u></u>
Щ	<u> </u>	<u> </u>			L	

項 目 名	内 容
工事名	
工事区分	
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	は場整備工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			1,950,000	
・工事原価			1,584,000	
純工事費			1,090,000	
・・直接工事費			936,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	769,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	167,000	
・・間接工事費			648,000	
・・・共通仮設費			154,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
936,000 × ((13.280*1.000)*1.000*1.020*1.000)			127,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			27,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
936,000 × (2.960)			27,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			494,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
1,090,000 × ((43.140*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			494,000	
・・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
1,584,000 × (23.570*1.000 + 0.04)			373,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			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)			0	
			. 01	中国四国農政局

項 目 名	数 量	単位	金 額	備考
<b></b>			0	
有価物処分費			0	
ナウ				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				1
1,950,000 × 5.640			110,000	
				中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			769,000	
			·	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	769,000	
	1.000	Ι(	769,000	
・道路工				
・・路体盛土工	1.000	式	769,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	213,000	
・・舗装工	1.000	式	29,000	
##441	1.000	式	275,000	
・・値生シート上	1.000	式	252,000	
				中国四国農政局

工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			167,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	167,000	
・仮設工	1.000	式	167,000	
・・安全費	1.000		167,000	
		1		
		<u> </u>		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				769,000	
・道路工	1 000				
・・路体盛土工	1.000			769,000	
000001 盛土	1.000	式		213,000	歩A・単A
	37.000	m 3	5,748	212,676	
숨 計				212,676	
・・整形仕上げ工	1.000	式		29,000	
000002 法面整形 盛土部	66.000	m²	442	•	歩A・単A B単 2号
	00.000	- 111	442		D年 25
合計				29,172	
・・舗装工					
鉄網スラグ       000003     鉄網スラグ簡易舗装	1.000	式		275,000	歩A・単A
t = 10cm	253.000	m²	1,085	274,505	B単 3号
合 計				274,505	
・・植生シートエ	4 000	+		252 000	
000004 植生シート	1.000			252,000	歩A・単A
センチヒ゜ート゛ク゛ラス	170.000	m²	1,480	251,600	B単 4号
<u></u>				251,600	
					中国四国農政局

名 称(規 格) 直接工事費(仮設工)	数量	単位	単 価	金額	備考
				167,000	
・仮設工	1.000	式		167,000	
・・安全費	1.000	式		167,000	
B19021 交通誘導警備員	13	人	12,852	167,076	歩A・単A B単 5号
合 計				167,076	
					中国四国農政局

	コード 名 称(規 格 *** B単- 1号 ***	数 量	単位	単 価	金額	備考
### ### ### ### ####################	*** B単- 1号 ***					
*** B単- 2号 *** 0000泊運整形			m 3	5 748		- ホΔ・単Δ
盛士部     m²     442     歩A・単A       **** B単- 3号 ***     0000 33 3号 ***       t = 10 cm     m²     1,085     歩A・単A       **** B単- 4号 ***     *** <td< td=""><td>*** B単- 2号 ***</td><td></td><td>111.5</td><td>0,140</td><td></td><td><i>y</i>  +</td></td<>	*** B単- 2号 ***		111.5	0,140		<i>y</i> +
0000競換スラグ簡易舗装       t = 10cm     m³     1,085     歩A・単A       *** B単- 4号 ***       t ンチヒュート・カラス     m³     1,480     歩A・単A       *** B単- 5号 ***       B 1 9 0交通誘導警備員						
0000競換スラグ簡易舗装       t = 10cm     m³     1,085     歩A・単A       *** B単- 4号 ***       t ンチヒュート・カラス     m³     1,480     歩A・単A       *** B単- 5号 ***       B 1 9 0交通誘導警備員	<u>盛土部</u> *** B単- 3号 ***		m²	442		歩A・単A
0000樹生シート     カンチヒュート・カ・ラス     m²     1,480     歩A・単A       *** B単- 5号 ***     B190交通誘導警備員	0000銭鋼スラグ簡易舗装					
0000樹生シート     カンチヒュート・カ・ラス     m²     1,480     歩A・単A       *** B単- 5号 ***     B190交通誘導警備員	t = 1 0 cm		m²	1,085		歩A・単A
B 1 9 Ø交通誘導警備員	0000種生シート					
B 1 9 Ø交通誘導警備員	センチヒ゜ート・ク・ラス		m²	1,480		歩A・単A
	*** B単- 5号 *** B190交通誘導警備員					
			1	12 852		歩へ・単へ
				12,002		少八十年八

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 1号 ***					
0000	·		2		1 00	步A 坐去~~10倍山
	)人力士工(盛土・埋戻)		m 3			<b>当たか算</b> 出
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパ <sup>°</sup> クタ( ) \$DP2 積込(ルーズ)	1.000	m 3	1,880	1,880	S単 1号
	土砂,小規模(標準以外) 購入土	1.100	m 3	1,625	1,788	S単 7号
002	山土(客土用)	1.300	m 3	1,600	2,080	S単 5号
	合 計				5,748	
	単 価				5,748	
	<del></del>				0,7 10	
0000	* * * B単- 2号 * * * 油面整形					 步A
	<u>盛</u> 土部 <b>\$1</b> P 法面整形		m²		1.00	当たが算出
SAU	③12 法回整形 盛土部,無し,無し,▶‡質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	442	442	S単 8号
	合 計				442	
	単価				442	
	半 1個				442	
0.000	* * * B 単 - 3号 * * * 強鋼スラグ簡易舗装					步A
	t = 1 0 cm		m²		100.0	当たり輸出
	)砂和舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-30,10cm,2.5m以上,不陸整正+敷均し	, 必要,な <b>1.0</b> 0, <b>6</b> 000	m²	633	63,300	S単 6号
	<b>鉄鋼</b> スラグ簡易舗装材 ,0~25mm,	11.900	m 3	3,800	45,220	S単 3号
		11.300	111 3	0,000		<u>3</u>
	合 計				108,520	
	単 価				1,085	
	*** B単- 4号 ***					
0000	樹坐シート センチヒ゜-ト゛ケ゛ラス		m²		1 00	歩A (当たが)算出
S 0 2	植生シート工	1.000	m²	1,480	1,480	
	センチヒ゜-ト゜ク゛ラス 材工共 , ,	1.000	m	1,480	,	3年 45
	合 計				1,480	
	単 価				1,480	
	*** B単- 5号 ***					
B 1 9 (	交通誘導警備員		人		1 00	歩A 省た <b>い</b> 算出
S 0 2	交通誘導警備員 B	4 000		40.050		
		1.000	人	12,852	12,852	S単 2号
	숨 計				12,852	
	単 価				12,852	

1.	*** S単- 1号 ***    *** S単- 1号 ***   *** S単- 1号 ***   *** S単- 2号 ***   *** S単- 2号 ***   *** S単- 3号 ***   *** S単- 4号 ***   *** S単- 4号 ***   *** S単- 5号 ***   *** S単- 6号 ***   *** S単- 6号 ***   *** S単- 6号 ***   *** S単- 7号 ***   *** S単- 7号 ***   *** S単- 6号 ***   *** S単- 7号 ***   *** S単- 7号 ***   *** S単- 8号 ***   *** S単- 8号 ***   *** S単- 8号 ***   *** S単- 8号 ***   *** SP- 30   ***	rm 5
SO 1 0 A力士工(盛士・埋戻)	S 0 1 0 A力士工(盛士・埋戻)	
砂・砂質工、廃土、まき出し、振動コンハ・クタ()       m3       1.880       歩A・単A         SO2 交通誘導監備員B       人       12.852       歩A・単A         大名・単名       大名・単名       大名・単名       大名・単名         SO2 該議スラグ問別議技材 、0-25 mm、 ・*** S単・ 4号 ***       m3       3,800       歩A・単名         SO2 植生シート工 恒生シート工 恒ナシート工 恒ナシート工 恒ナシートエ (シナビ・・ト・ケ・ラス 材工共、 *** S単・ 5号 ***       m3       1,480       歩A・単名         SO2 積入土 明人士 明人士 明本・** S単・ 6号 ***       m3       1,600       歩A・単名         SO8 の砂砂総製工(機械) 再生 ウラッシャラン、RC・30、10 cm、2 · 5 m以上、不陸整正+敷均し、必要、なし、あり 所達工・フラッシャラン、RC・30、10 cm、2 · 5 m以上、不陸整正+敷均し、必要、なし、あり *** SE · 7号 ***       633       歩A・単名         SA0 1 SIP 積込 (ルーズ) SP 積減 (ルーズ) ・大学、 5単 · 8号 ***       ボース       歩名・単名         SA0 1 SIP 活面整形       ***       5単 · 8号 ***         SA 1 SIP 活面整形       **       **       **       **         SP 活面整形       **       **       **       **       **         SP 活面整形       ** <t< td=""><td>砂・砂質工、盛士、まき出し、振動ユンル・クタ()       m3       1,880       歩A         **** S単、2号 ***       大通誘導整備員B       人       12,852       歩A         **** S単、3号 ***       人       12,852       歩A         **** S単、3号 ***       () 250m       m3       3,800       歩A         **** S単・4号 ***       m3       3,800       歩A         **** S単・1工       位生シート工       位生シート工       位生シート工       m3       1,480       歩A         **** S単、5号 ***       m3       1,480       歩A         **** S単、5号 ***       m3       1,600       歩A         **** S単、6号 ***       m3       1,600       歩A         **** S単、6号 ***       m3       1,600       歩A         *** S単、6号 ***       m3       1,600       歩A         *** S単、7号 ***       m3       1,600       歩A         *** SA 0 1 SIP 積込(ルーズ) 土砂、川規模(標準以外) 土砂、川規模(標準以外) ・*** S単 8号 ***       m3       1,625       歩A         SA 0 1 SIP 法面整形       SP 活面整形       m3       1,625       歩A</td><td></td></t<>	砂・砂質工、盛士、まき出し、振動ユンル・クタ()       m3       1,880       歩A         **** S単、2号 ***       大通誘導整備員B       人       12,852       歩A         **** S単、3号 ***       人       12,852       歩A         **** S単、3号 ***       () 250m       m3       3,800       歩A         **** S単・4号 ***       m3       3,800       歩A         **** S単・1工       位生シート工       位生シート工       位生シート工       m3       1,480       歩A         **** S単、5号 ***       m3       1,480       歩A         **** S単、5号 ***       m3       1,600       歩A         **** S単、6号 ***       m3       1,600       歩A         **** S単、6号 ***       m3       1,600       歩A         *** S単、6号 ***       m3       1,600       歩A         *** S単、7号 ***       m3       1,600       歩A         *** SA 0 1 SIP 積込(ルーズ) 土砂、川規模(標準以外) 土砂、川規模(標準以外) ・*** S単 8号 ***       m3       1,625       歩A         SA 0 1 SIP 法面整形       SP 活面整形       m3       1,625       歩A	
*** S単・2号 ***  *** S単・2号 ***  *** S単・3号 ***  *** S単・3号 ***  *** S単・3号 ***  *** S単・4号 ***  *** S単・4号 ***  *** S単・4号 ***  *** S単・5号 ***  *** S単・5号 ***  *** S単・5号 ***  *** S単・6号 ***  *** S単・8号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・7号 ***  *** S単・8号 ***	*** S単 - 2号 ***  文通誘導警備員B  *** S単 - 3号 ***  *** S単 - 4号 ***  *** S単 - 4号 ***  *** S単 - 4号 ***  *** S単 - 5号 ***  *** S単 - 6号 ***  *** S単 - 6号 ***  *** S単 - 6号 ***  *** S単 - 7号 ***  *** SA 0 1 SP 積込 (ルーズ)  土砂 , 小規模 (標準以外)  *** SP 法面整形  *** S単 - 8号 ***  *** S単 - 8号 ***  *** SP - 8号 ***	
SO 2   交通誘導警備員B     人     12,852     歩A・単A       *** S単 - 3号 ***     歩A・単A       *** S単 - 4号 ***     m3     3,800     歩A・単A       *** S単 - 4号 ***     m3     3,800     歩A・単A       *** S単 - 5号 ***     m3     1,480     歩A・単A       *** S単 - 5号 ***     m3     1,480     歩A・単A       *** S単 - 5号 ***     m3     1,600     歩A・単A       *** S単 - 6号 ***     m3     1,600     歩A・単A       *** S単 - 6号 ***     m3     1,600     歩A・単A       *** S単 - 79 ***     m3     1,600     歩A・単A       *** S単 - 7号 ***     m3     1,600     歩A・単A       *** SA 0 1 SIP 積込 (ルーズ)     ボットラン・RC・30・10 cm・2・5 m以上・不陸整正・敷均し、必要・なし、ありかりの規模(標準以外・小規模(標準以外・)・小規模(標準以外・)・水・** S単 - 8号 ***     ボット単A       *** SP : 高配影形     m3     1,625     歩A・単A	S O 2 1 交通誘導警備員 B       大       12,852       歩A         S O 2 1 鉄鋼スラグ間易舗装材 ・ 0 - 2 5 mm ,	. · 単 A
交通誘導警備員B     人     12,852     歩A・単A       **** S単- 3号 ***     鉄鋼スラグ簡易舗装材     歩A・単A       *** S単- 4号 ***     m3     3,800     歩A・単A       *** S単- 4号 ***     *** <td>交通誘導警備員B       人       12,852       歩A         S 0 2 1 独議スラグ簡易舗装材       ・ *** S単・ 4号 ***       ・ *** S単・ 4号 ***         S 0 2 1 植生シート工       セッチヒート・ケッラス 材工共・・・・・ケッラス 材工共・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</td> <td></td>	交通誘導警備員B       人       12,852       歩A         S 0 2 1 独議スラグ簡易舗装材       ・ *** S単・ 4号 ***       ・ *** S単・ 4号 ***         S 0 2 1 植生シート工       セッチヒート・ケッラス 材工共・・・・・ケッラス 材工共・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
*** S単・ 3号 ***  *** S単・ 3号 ***  *** S単・ 3号 ***  *** S単・ 4号 ***  *** S単・ 4号 ***  *** S単・ 5号 ***  *** S単・ 5号 ***  *** S単・ 6号 ***  *** S単・ 7号 ***  *** S単・ 8号 ***	*** S単・ 3号 ***  *** S単・ 3号 ***  *** S単・ 3号 ***  *** S単・ 4号 ***  *** S単・ 4号 ***  *** S単・ 4号 ***  *** S単・ 5号 ***  *** S単・ 5号 ***  *** S単・ 5号 ***  *** S単・ 6号 ***  *** S単・ 6号 ***  *** S単・ 6号 ***  *** S単・ 6号 ***  *** S単・ 7号 ***  *** S単・ 8号 ***	
*** S単・3号 ***    3号 ***   3号 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   3月 ***   4月 ***   5月 **   5月 ***   5月 **	*** S単 - 3号 ***  *** S単 - 4号 ***  *** S単 - 4号 ***  *** S単 - 4号 ***  *** S単 - 5号 ***  *** S単 - 6号 ***  *** S単 - 7号 ***  *** S単 - 8号 ***  *** S 単 - 8号 ***  *** S 単 - 8号 ***  *** S 単 - 8号 ***	··単A
	鉄網スラグ簡易舗装材 , 0~25mm , m3 3,800 歩A  *** S単- 4号 ***  *** S単- 4号 ***  *** S単- 5号 ***  *** S単- 5号 ***  *** S単- 6号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S単- 8号 ***  *** SP 法面整形	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*** S単- 4号 ***  *** S単- 4号 ***  *** S単- 4号 ***  *** S単- 1,480 歩A  *** S単- 5号 ***  *** S単- 5号 ***  *** S単- 6号 ***  *** S単- 7号 ***  *** S単- 8号 ***  *** SP- 3回整形	
S 0 2 1 植生シート工 植生シート工	S 0 2 1 植生シート工	
S 0 2 1 植生シート工 植生シート工	S 0 2 1 植生シート工	・甲A
植生シート工 センチヒ・-ト・ケ・ラス 材工共、,	植生シート工 センチヒ・-ト・ケ・ラス 材工共、,	
*** S単- 5号 ***    SO 2 1購入士	*** S単- 5号 ***    III	
S 0 2   購入士	S 0 2 開入土       購入土       山土(客土用)       m 3       1,600       歩A       *** S単 - 6号 ***       が利舗装工(機械)       砂利舗装工(機械)       再生 9 5 9 9 7 7 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	・単A
購入士 山土(客土用) m3 1,600 歩A・単A  *** S単 - 6号 ***  S 0 8 0強和舗装工(機械)  砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン、RC - 3 0 、1 0 c m 、2 . 5 m以上、不陸整正+敷均し、必要、なし、あり *** S単 - 7号 ***  S A 0 1 50 P2 積込(ルーズ) S P 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準以外) *** S単 - 8号 ***  S A 0 1 55 P2 法面整形  S P 法面整形	購入士 山土(客土用) m3 1,600 歩A *** S単- 6号 *** S 0 8 0砂和舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン、RC-30、10cm、2.5m以上、不陸整正+敷均し、必要、なし、あり ㎡ 633 歩A *** S単- 7号 *** S A 0 1 SDP2 積込(ルーズ) S P 積込(ルーズ) 上砂、小規模(標準以外) m3 1,625 歩A *** S単- 8号 ***	
山土(客土用)	山土(客土用)	
*** S単- 6号 ***  S 0 8 0 砂和舗装工(機械)  砂利舗装工(機械) 再生 7 ラッシャラン、R C - 3 0 、1 0 c m 、2 . 5 m以上、不陸整正 + 敷均し、必要、なし、あり m³ 633 歩A・単A  *** S単 - 7号 ***  S A 0 1 SDで 積込(ルーズ) 上砂、小規模(標準以外) m3 1,625 歩A・単A  *** S単 - 8号 ***  S A 0 1 SSで 法面整形  S P 法面整形	*** S単- 6号 ***  S 0 8 0砂和舗装工(機械)  砂利舗装工(機械) 再生 ク ラ ッ シ ャ ラ ン , R C - 3 0 , 1 0 c m , 2 . 5 m以上 , 不陸整正 + 敷均し , 必要 , なし , あり	. • <b>畄</b> Δ
S 0 8 砂砂和舗装工 (機械)       砂利舗装工 (機械)       再生りラッシャラン、RC - 3 0 、1 0 cm、2 . 5 m以上、不陸整正 + 敷均し、必要、なし、あり m³       633       歩A・単A       S A 0 1 SD P2 積込 (ルーズ)       上砂、小規模 (標準以外)       *** S単 - 8号 ***       S A 0 1 SD P2 法面整形       S P 法面整形	S 0 8 砂 和舗装工 (機械)     ・ 砂利舗装工 (機械)       再生 ク ラ ッ シ ャ ラ ン , R C - 3 0 , 1 0 c m , 2 . 5 m以上 , 不陸整正 + 敷均し , 必要 , なし , あり m³ 633 歩A       S A 0 1 (S) P2 積込 (ルーズ)       S P 積込 (ルーズ)       土砂 , 小規模 (標準以外)       *** S 単 - 8号 ***       S A 0 1 (S) P2 法面整形	+7
再生クラッシャラン、RC-30、10cm、2.5m以上、不陸整正+敷均し、必要、なし、あり     ㎡     633     歩A・単A       *** S単-7号 ***     ***       SP 積込(ルーズ)     ***     ***     ***       上砂、小規模(標準以外)     m3     1,625       *** S単-8号 ***     ***     ***       SP 法面整形     SP 法面整形	再生 ク ラ ッ シ ヤ ラ ン , R C - 3 0 , 1 0 c m , 2 . 5 m以上 , 不陸整正 + 敷均し , 必要 , なし , あり	
*** S単- 7号 *** SA0130P2 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外) *** S単- 8号 *** SA0135P2 法面整形 SP 法面整形	*** S単- 7号 *** SA0 1 \$192 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外) *** S単- 8号 *** SA0 1 \$512 法面整形 SP 法面整形	
SAO 1 SDP2 積込 (ルーズ)       SP 積込 (ルーズ)       土砂,小規模 (標準以外)       **** S単- 8号 ***       SAO 1 SS P2 法面整形	SAO 1 SD P2 積込 (ルーズ)       SP 積込 (ルーズ)       土砂,小規模 (標準以外)       *** S単 - 8号 ***       SAO 1 SS P2 法面整形	・単A
SP 積込 (ルーズ)       土砂, 小規模 (標準以外)       *** S単 - 8号 ***       SA 0 1 S5 12 法面整形       SP 法面整形	SP 積込 (ルーズ)     大砂,小規模 (標準以外)       土砂,小規模 (標準以外)     m3       *** S単 - 8号 ***     ***       SA 0 1 \$5 P2 法面整形     SP 法面整形	
土砂,小規模(標準以外)     m3     1,625     歩A・単A       **** S単- 8号 ***     SAO155P2 法面整形       SP 法面整形	土砂,小規模(標準以外)     m3     1,625     歩A       *** S単- 8号 ***     SA 0 1 \$5 P2 法面整形       SP 法面整形	
* * * S单 - 8号 * * * SAO1S5型 法面整形 SP 法面整形	**** S単- 8号 ***       SAO1SIP2 法面整形	·単A
S P 法面整形	S P 法面整形	
日本の 現	選上印・無し・ル十見工、型及び型質工、和性工・体し	. <b>ж</b> л
		、中A
		·
		=m=#+

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***						
							歩A
	<u>刈力土工(盛土・埋戻)</u>			m 3	n+8855/til/5		単たけ算出
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンハ゜り9( )				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンハ゜クタ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	1030 7 7 7 7 7					
	# \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		0.200	人	23,358	4,672	
R 0 1 0	<b>普通作業員</b>		0.680	,	20,094	13,664	
Y 0 0 0	諸雑費		0.000		20,004	10,004	
	1 0 %		0.100		4,672	467	
	合 計					19 903	算出数量 10.000 m3
	日 前					10,003	10.000 1113
	単 価			m 3		1,880	
	*** S単- 2号 ***						
							步A
	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B			人	時間的制約:なし	1.00 制約作業時間:0.0	<b>当たり</b> 算出
	义地 <b>奶</b> 特言相負 D				夜間制約作業時間:0		
	1)	R 0 1 0 3 2			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2 )	基(D2)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					冼仪时间:0.0	週休:4週814以上	
R 0 1 0	交通誘導警備員 B						
			1.000	人	12,852	12,852	77.11.#L E
	合 計					12 852	算出数量 1 . 0 0 0 人
	Н Н					12,002	1.000 /
	単 価					12,852	
	*** S単- 3号 ***						
0021	・			m 3		1 000	歩A 各鎌伽算出
	<u>鉄鋼スラグ簡易舗装材</u> 鉄鋼スラグ簡易舗装材			111 3		1.000 制約作業時間:0.0	
	, 0 ~ 2 5 mm ,				夜間制約作業時間:0		
	1)資材区分	地区資材 ( Jコード )			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2 ) 地域資材単価コード ( P ) 3 ) 地区資材単価コード ( J )	J 9 6 0 0 4			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
J960	<b>鐱綱</b> スラグ簡易舗装材		1 000	0	2 000	2 000	
	0 ~ 2 5 mm		1.000	m 3	3,800	3,800	算出数量
	合 計					3,800	1.000 各単位
	W /#					0.000	
	単 価					3,800	
	de de la CM						
	* * * S単 - 4号 * * *						歩A
S 0 2 1	植生シートエ			m²		1.000	<b>各兼位</b> 算出
	植生シート工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	センチと°-ト'り'ラス 材工共,,         1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間: 0 豪雪補正:なし	冬朝補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96115			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)						
	植塩シートエ センチヒ゜-ト゛ク゛ラス 材工共		1.000	m²	1,480	1,480	
					.,.50		算出数量
	合 計					1,480	1.000 各単位
	単 価					1,480	
	1 1PP					.,.00	
	*** S単- 5号 ***						
	<u> </u>						步A
S 0 2 1				m 3		1.000	<b>含珠</b> 伽 算出
I	購入土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	山土 (客土用) 1)地区資材単価コード	J 0 3 2 0 8			夜間制約作業時間:0 豪雪補正:なし		
	2)資材規格	山土 (客土用)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,600円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
J 0 3 2						
	山土(客土用)	1.000	m 3	1,600	1,600	算出数量
	会 計				1,600	1.000 各単位
	W /#				4 000	
	単 価				1,600	
	*** S単- 6号 ***					
	3+ 0-3					步A
	<u>)砂和舗装工(機械)</u> 砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし	100.0 制約作業時間:0.0	当たり輸出
	1927年 再生クラッシャラン,RC - 3 0 ,1 0 c m ,2 .5 m以上,不図	  整正+敷均し,必要,なし,		夜間制約作業時間: 0		
	あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1 )舗設材の種別	再生クラッシャラン		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間: 0 . 0 週休: 4週8休以上	
	2)規格	RC - 30				
	3 ) 仕上がり厚さ 4 ) 敷均し幅	10cm 2.5m以上				
	5)施工区分	不陸整正+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 あり				
J 0 3	再生のファン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			-		
R 0 1 0	RC-30 30~0mm 分本一般世話役	11.900	m 3	0	0	
		0.320	人	28,254	9,041	
R 0 1 (	<b>治</b> 通作業員	0.960		20,094	19,290	
M 0 2 0	) NA 1 ックまう [ クローラ型・排対型(2次) ]	0.960	_	20,094	19,290	
	標準ル・ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	3.800	時間	1,930	7,334	
P 3 4 0	車を通 ハ゜トロール給油	22.000	L	150	3,300	
R 0 1 0	運転手(特殊)					
F 0 4 4	)振 <b>動</b> ロ- ラ [搭乗式・コンハ <sup>・</sup> イント <sup>・</sup> 型・~超低・排対型(~ 3	0.650	人	24,174	15,713	
1 0 4 0	質量3.0~4.0t	0.480	日	6,680	3,206	
P 3 4 0		4 000		450	000	
R 0 1 0	ハ゜トロール給油 D運転手(特殊)	4.200	L	150	630	
		0.200	人	24,174	4,835	
	合 計				63 349	算出数量 100.000 n
	** ***					
	単 価		m²		633	
	* * * S 单 - 7号 * * *					
						步 A
SA0	SDP2 積込 (ルーズ)		m 3			当たか算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0	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	
				WATERIAL O . U	起怀, + 250 怀以上	
	1)土質	土砂 ( 押港 ) ( 押港 ) ( )				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	単 価		m 3		1,625	
	*** S単- 8号 ***					步A
S A 0 1	<b>SS P2</b> 法面整形		m²		1.00	多A 当たが算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	無し 無し				
	3)現場制制の有無 4)土質	無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		442	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	購入土					
J 0 3 2	(81年)		m 3	1,600		
J 9 6 (	鉄鋼スラグ簡易舗装材 (0.42.5mm		m 3	3,800		
000	00-42.5 mm 植生シートエ					
P961	<b>センスチピードグラス 材工共</b>		m²	1,480		
			<u></u>			
1						I