■ 誰もが住んでみたい村に 農業農村整備

令和5年度

南周防農地整備事業 新川・本町団地区画整理(その2)工事

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 南周防農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	南周防農地整備事業所
事業名	南周防農地整備事業
工事名	新川・本町団地区画整理(その2)工事
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字麻郷地内
工事番号	0001
工事区分	国債
積算区分	当初積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	2.2ヶ月
積算体系年月	令和5年3月
	令和5年3月 A
歩掛期適用年番号	令和4年99号 A
電力会社名	中国電力
	山田川田豊砂長

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				248,105,000	
	・工事価格				225 550 000	
					225,550,000	
	・消費税相当額(10%)				22,555,000	
	工事内容					
1	整地工		11.270	ha		
2	水路工		2,556.000	m		
3	支線道路工		1,883.000	m		
4	付帯工		1.000	式		
$\vdash$						
-						
L						
Ц		<u> </u>				四国農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	国債
<b>- 積算区分</b>	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	ほ場整備工事
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年以上
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)	補正あり
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正あり
	中国四国農政局

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			225,550,000	
・工事原価			185,970,000	
純工事費			140,709,000	
・・直接工事費			126,808,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	121,213,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	5,595,000	
・・間接工事費			59,162,000	
・・・共通仮設費			13,901,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	531,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
127,061,000 × ((7.690*1.000)*1.000*1.050*1.200)			12,312,000	
・・・・運搬費	1.000	式	445,000	
・・・・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			613,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
122,710,000 × (0.500)			613,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費				
140,431,000 × ((27.380*1.000)*1.000*1.070*1.100+0.000+0.000-0.000)			45,261,000	
・・・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				
185,692,000 × (15.760*1.000 + 0.04)			29,339,000	
・一括計上価格	1.000	式	10,243,000	
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)			4,098,000	
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)			278,000	
			,	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
上户标: (1 = 10 (6 + 5 ) ( - 7 = 17 + 5 + 4 )				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
215,307,000×5.670			12,208,000	
E10,001,000 X 0.010			12,200,000	
		1	I	

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			121,213,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	五	121,213,000	
· 整地工	1.000	式	49,424,000	
<ul><li>・・整地工 1/10以下の場合</li></ul>	1.000	式	25,268,000	
<ul><li>・・整形仕上げ工 (ほ場用)</li></ul>	1.000	式	3,335,000	
・・整形仕上げ工 (法面用)	1.000	式	63,000	
・・進入路工	1.000	式	97,000	
・・付帯工				
・・構造物取壊し工	1.000		2,269,000	
・・湧水処理工	1.000	式式	18,249,000	
・整地工	1 000		2 402 000	
耕作放棄地再生工         ・・草・灌木の刈払、集積	1.000	式	2,402,000	
・・小連搬	1.000	式	1,058,000	
耕作放棄地         ・・処分費用等	1.000	土	247,000	
	1.000	土	1,097,000	
・用水路工 (開水路)				
・・作業土工	1.000	式	17,525,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	259,000	
・・用水路工	1.000	式	443,000	
・・取水工	1.000	式	12,218,000	
・・· 付帯工	1.000	式	565,000	
・・資材小運搬	1.000	式	3,414,000	
	1.000	式	626,000	
・排水路工				
· · 作業土工	1.000	式	45,206,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	384,000	
・・排水路工	1.000	式	1,416,000	
	1.000	式	27,569,000	
· · · 付帯工	1.000	式	14,066,000	
・・資材小運搬	1.000	式	1,771,000	
・道路工	4 000	_15	0.050.000	
・・掘削工	1.000	式	6,656,000	
・・路体盛土工	1.000	式	31,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	4,949,000	
	1.000	式	1,676,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			5,595,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	5,595,000	
	11000		3,000,000	
・仮設工	1.000		F F0F 000	
・・防塵対策工			5,595,000	
・・安全費	1.000	式	2,104,000	
・・資材仮設ヤード	1.000	走	2,452,000	
・・沈砂池	1.000	式	748,000	
	1.000	式	291,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費内訳			531,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	531,000	
			33.,333	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式	531,000	
・・事業損失防止施設費				
	1.000	式	531,000	
				中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			445,000	
運搬費	1.000	式	445,000	
	11000		1.0,000	
・分解・組立・運搬費	1.000	+	445,000	
・・分解・組立・運搬費				
	1.000	式	445,000	
			I.	 中国四国農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			10,243,000	
一括計上価格	1.000	式	10,243,000	
· 一括計上価格	1.000	式	10,243,000	
・・一括計上価格	1.000	式	9,710,000	
・・作付面積測量	1.000	式	533,000	
	<u></u>			
		1		
		1		
				1

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)	20 ==	, ,			110 3
・整地工				121,213,000	
・・整地工	1.000	式		49,424,000	
1/10以下の場合	1.000	式		25,268,000	
B10001 表土扱い(ほ場整備工) (標準区画0.3ha以上)	11.270	ha	982,322	11,070,769	歩A・単A <u>B単 1号</u>
B10002 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)	11.270	ha	1.259.736	14,197,225	歩A・単A B単 2号
	11.270	TIQ.	1,233,700		<u> </u>
合 計				25,267,994	
・・整形仕上げ工					
(ほ場用)	1.000	式		3,335,000	
000003	1,889.400	m	945	1,785,483	歩A・単A B単 3号
000004 畦畔工 2型 港水畦畔 0.5 H<1.0 KT-2	398.300		1,421	565,984	歩A・単A B単 4号
000005 普通畦畔工	398.300	m			歩A・単A
普通畦畔 KF	1,607.100	m	612	983,545	B単 5号
습 計				3,335,012	
・・整形仕上げ工 (法面用)	1.000	式		63,000	
000006 切土法面工 1型				,	歩A・単A
0 H<0.5 KC-1 000007 切土法面工 2型	63.000	m	267	16,821	B単 6号 歩A・単A
0.5 H<1.0 KC-2	57.000	m	809	46,113	
合 計				62,934	
・・進入路工	4 000	_15		07.000	
000008 進入路工 - 1型	1.000	式		97,000	歩A・単A
1 筆に1 箇所 000009 進入路工 - 2型	6.000	箇所	779	4,674	B単 8号 歩A・単A
1 筆に 1 箇所	22.000	箇所	3,433	75,526	B単 9号
000010 進入路工 - 3型   1筆に1箇所	2.000	箇所	8,573	17.146	歩A・単A B単 10号
			,	97,346	
合計				97,340	
・・付帯工					
	1.000	式		2,269,000	1 h a 224 a
000011 用水取水工 A - 2型 畦畔横断 VU 150	33.000	箇所	3,408	112,464	歩A・単A B単 11号
000012 用水取水工 B - 2型 道路横断 VP 200	16.000	箇所	25,763	412,208	歩A・単A B単 12号
000013 用水取水工					歩A・単A
継手(分水BF-300) 000014 用水取水工	4.000	箇所	5,657	22,628	B単 13号 歩A・単A
継手(分水BF-400) 000015 田面排水工	45.000	箇所	8,022	360,990	B単 14号 歩A・単A
排水口(排水口+排水調節器)	26.000	箇所	19,596	509,496	B単 15号
000016 田面排水工 排水口(排水口)	27.000	箇所	11,531	311,337	歩A・単A B単 16号
000017 田面排水工(法面部)	53.000	箇所	7,151	379,003	歩A・単A B単 17号
排水管 (VU 150) 000018 田面排水工(道路横断部)					歩A・単A
排水管 (VP 150)	6.000	箇所	26,748	160,488	B単 18号
合 計				2,268,614	
・・構造物取壊し工	1.000	式		18,249,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し			2.27		歩A・単A
無筋構造物 B02162 コンクリート構造物取壊し	1,345	m3	9,371	12,603,995	B単 19号 歩A・単A
有筋構造物 000021 殻運搬・処理	40	m3	16,270	650,800	B単 20号 歩A・単A
コンクリート殻(無筋)	1,345.000	m3	3,571	4,802,995	B単 21号
000022 殻運搬・処理   コンクリート殻(鉄筋)	40.000	m3	4,014	160,560	歩A・単A B単 22号
000023 殻運搬・処理					歩A・単A
廃アルカリ水	1.000	m3	30,464	30,464	B単 23号
<b>合</b> 計				18,248,814	
					中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・湧水処理工	1.000	式		143,000	
000024 湧水処理工	65.000	m	1,501	97.565	歩A・単A B単 24号
			·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	歩A・単A
集水渠 75(Ⅵ(無孔)) 000026 水甲	10.000	m	861	8,610	B単 25号 歩A・単A
水平式水閘 VU 75 000027 立上管(通気口)	2.000	箇所	9,170	18,340	B単 26号 歩A・単A
VU 75(通気ロキャップ付)	2.000	箇所	3,308	6,616	B単 27号
000028 機械小運搬(砕石) 200m未満	8.000	m3	1,118	8,944	歩A・単A B単 28号
000029 機械小運搬(砕石) 300m未満	2.000	m3	1,301	2,602	歩A・単A B単 29号
合 計				142,677	
H #1				2,0	
・整地工					
耕作放棄地再生工 ・・草・灌木の刈払、集積	1.000	式		2,402,000	
000030 划払 A	1.000	式		1,058,000	歩A・単A
A - 1 (乾田、草のみ、トラクタ導入可能)	20.200	а	1,614	32,603	B単 30号
000031 刈払   A-1(乾田、草のみ、トラクタ導入不可)	57.900	a	1,773	102,657	歩A・単A B単 31号
000032 刈払   A - 2 (乾田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入可能 )	69.700	a	1,614	112,496	歩A・単A B単 32号
000033 刈払 A - 2 (乾田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入不可)	57.500	а	1,773	101,948	歩A・単A B単 33号
000034 刈払・集積			,	,	歩A・単A
A - 2(湿田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入不可)	112.000	a	6,324	708,288	B単 34号
合 計				1,057,992	
・・小運搬					
耕作放棄地	1.000	式		247,000	
000035 小運搬 L=150m未満	81.000	空m3	932	75,492	歩A・単A B単 35号
000036 小運搬 L=200m未満	82.000	空m3	1,000	82,000	歩A・単A B単 36号
000037 小連搬 L=250m未満	83.000	空m3	1,082	89,806	歩A・単A B単 37号
	83.000	主言	1,002		0年 3/5
合計				247,298	
・・処分費用等					
	1.000	式		1,097,000	歩A・単A
000038 産業廃棄物運搬・処理 A~B(草)	246.000	空m3	4,460	1,097,160	
合 計				1,097,160	
・用水路工(開水路)	1.000	式		17,525,000	
・・作業土工					
000039 掘削	1.000	式		259,000	歩A・単A
000040 盛土	168.000	m3	252	42,336	B単 39号 歩A・単A
流用土	608.000	m3	356	216,448	B単 40号
合 計				258,784	
・・整形仕上げ工	1.000	式		443,000	
BA0109 法面整形			205	,	歩A・単A
盛土部、砂質土           BA0109 法面整形	790	mf	385	304,150	B単 41号 歩A・単A
切土部、砂質土	182	m²	763	138,866	B単 42号
合 計				443,016	
The John T					
- ・ 用水路工	1.000	式		12,218,000	
000043 鉄筋コンクリートベンチフリューム 2000 BF-300(目地材込み)	127.600	m	6,440	821,744	歩A・単A B単 43号
000044 鉄筋コンクリートベンチフリューム					歩A・単A
2000 BF-400(目地材込み)       000045 側溝蓋	1,319.700	m	8,342	11,008,937	B単 44号 歩A・単A
鉄筋コンクリートペンチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、400	71.000	枚	5,139	364,869	B単 45号 中国四国農政局

47 1h ( to +b )	***	22/1	₩ /≖	A ##	/# +×
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
000046 水路曲部接続工 30°タイプ BF-400用	2.000	箇所	11,009	22,018	
00 7 1 7 200/13			11,000	22,0.0	2 - 10 3
合 計				12,217,568	
· · 取水工					
77/3/12	1.000	式		565,000	
000047 取水口(分水工)					歩A・単A
BF-300 目地材含む 000048 取水口(分水工)	4.000	箇所	8,617	34,468	B単 47号 歩A・単A
8F-400 目地材含む	45.000	箇所	11,784	530,280	B単 48号
			, -		
<b>合</b> 計				564,748	
・・付帯工					
	1.000	式		3,414,000	
000049 桝	2 000	## FE	E2 4E7	104 014	歩A・単A
1型 000050 桝	2.000	箇所	52,457	104,914	B単 49号 歩A・単A
2型	12.000	箇所	90,966	1,091,592	B単 50号
000051 桝					歩A・単A
3 <u>型</u>	2.000	箇所	118,683	237,366	
000052 桝 4型	1.000	箇所	158,420	158,420	歩A・単A B単 52号
000053 桝					歩A・単A
<u>5型</u>	1.000	箇所	272,123	272,123	B単 53号
000054 呑口・吐口トランシジョン B 3 型	5.000	箇所	41,197	205,985	歩A・単A B単 54号
	5.000	直げ	41,197	200,965	<u>B単 54号</u> 歩A・単A
400	50.700	m	17,675	896,123	B単 55号
000056 管渠工 A型(素巻)			40.405	10= 01=	歩A・単A
	8.500	m	19,488	165,648	B単 56号 歩A・単A
450	7.100	m	29,335	208,279	B単 57号
000058 継手コンクリート					歩A・単A
BF-300 シュート式落差工部	1.000	箇所	6,935	6,935	B単 58号
000059 継手コンクリート BF-400 シュート式落差工部	2.000	箇所	8,707	17,414	歩A・単A B単 59号
000060 張コンクリート	2.000	四//	0,707	17,414	歩A・単A
t=0.1m シュート式落差工部	9.000	m	5,491	49,419	B単 60号
合 計				3,414,218	
<u> </u>				3,414,210	
・・資材小運搬	4 000			000 000	
000061 機械小運搬(二次製品)	1.000	式		626,000	歩A・単A
30~50m未満	7.320	ton	2,200	16,104	B単 61号
000062 機械小運搬(二次製品)					歩A・単A
100m未満 000063 機械小運搬(二次製品)	60.020	ton	2,267	136,065	B単 62号 歩A・単A
150m未満	97.080	ton	2,365	229,594	B単 63号
000064 機械小運搬(二次製品)					歩A・単A
200m未満	85.380	ton	2,470	210,889	B単 64号
000065 機械小運搬(二次製品) 250m未満	12.820	ton	2,570	32,947	歩A・単A B単 65号
	12.020	1011	2,010	52,541	37 003
合 計				625,599	
・排水路工					
	1.000	式		45,206,000	
・・作業土工				001.05	
000066 掘削	1.000	式		384,000	歩A・単A
ми (3)	1,490.000	m3	252	375,480	少A・平A   B単 66号
000067 盛土					歩A・単A
流用土	25.000	m3	356	8,900	B単 67号
合 計				384,380	
P A1				20.,000	
#htt/// / / / / / / / / / / / / / / / / /		ļ			
・・整形仕上げ工	1.000	式		1,416,000	
BA0109 法面整形	1.000	ΞV		1,410,000	歩A・単A
掘削部、砂質土	1,830	m²	763	1,396,290	B単 68号
BA0109 法面整形		,	25=		歩A・単A
盛土部、砂質土	50	m <sup>r</sup>	385	19,250	B単 69号
合 計				1,415,540	
PT 81				, 12,210	
+1-1-100 T					
・・排水路工	1.000	式		27,569,000	
	1.000	ΙV		21,009,000	山田川田豊村民

5 16 / H2 16 N	** =	224 /A	<u>ν</u> /≖ ∣	A 62	/# ±
名 称(規 格) 000070 鉄筋コンクリートベンチフリューム	数量	単位	単価	金額	備 考 歩A・単A
排水タイプ 2000 BF-250	125.900	m	6,126	771,263	が A ・ 単 A B 単 70号
000071 鉄筋コンクリートベンチフリューム	2				歩A・単A
<u>排水タイプ 2000 BF-300</u> 000072 鉄筋コンクリートベンチフリューム	213.000	m	6,710	1,429,230	B単 71号 歩A・単A
10000/2 鉄励コンケリードベンデブリューム 排水タイプ 2000 BF-350	431.300	m	7,769	3,350,770	少A・平A   B単 72号
000073 大型水路			,		歩A・単A
<u>L型水路 B2800×H1000</u>	196.400	m	74,946	14,719,394	B単 73号
000074 ボックスカルバート B2800×H1300	23.600	m	309,238	7,298,017	歩A・単A B単 74号
32000 N.11000	20.000		000,200	1,200,011	5
合 計				27,568,674	
・・付帯工					
	1.000	式		14,066,000	
000075 桝 1型	1.000	箇所	52,793	52,793	歩A・単A B単 75号
000076 桝	1.000	画別	32,793	32,793	<u> </u>
3 型	2.000	箇所	119,524	239,048	B単 76号
000077 合流桝 (大型 1 )	7 000	/m	745 700	5 040 544	歩A・単A
B3200×H1800 000078 合流桝 (大型 2 )	7.000	個	715,792	5,010,544	B単 77号 歩A・単A
B3500 × H1800	8.000	個	782,311	6,258,488	B単 78号
000079 呑口・吐口トランシジョン				== == .	歩A・単A
B 2型 000080 呑口・吐口トランシジョン	1.000	箇所	52,891	52,891	B単 79号 歩A・単A
000000 谷口・吐口トラフシショフ B 4型	3.000	箇所	63,017	189,051	少A・単A B単 80号
000081 管渠工 A型(素巻)			,	,	歩A・単A
600	6.000	m	27,508	165,048	B単 81号 歩A・単A
000082 管渠工 C型(重圧管) 700	33.700	m	44,126	1,487,046	歩A・早A   B単 82号
000083 管渠工 C型(重圧管)			,	.,,	歩A・単A
800	12.000	m	50,948	611,376	B単 83号
合 計				14,066,285	
H H				11,000,200	
Oral L. L. Arra Ma					
・・資材小運搬	1.000	式		1,771,000	
   000084 機械小運搬(二次製品)	1.000	Ιί		1,771,000	歩A・単A
30~50m未満	75.090	ton	2,200	165,198	B単 84号
000085 機械小運搬(二次製品)	228.930		2,267	518.984	歩A・単A B単 85号
100m未満 000086 機械小運搬(二次製品)	226.930	ton	2,201	510,904	<u> B 年 85 号</u> 歩A・単A
150m未満	290.180	ton	2,365	686,276	B単 86号
000087 機械小運搬(二次製品)	440.000		0.470	200 070	歩A・単A
200m未満 000088 機械小運搬(二次製品)	149.260	ton	2,470	368,672	B単 87号 歩A・単A
250m未満	7.490	ton	2,570	19,249	B単 88号
000089 機械小運搬(二次製品)	. ===			40.004	歩A・単A
300m未満	4.790	ton	2,673	12,804	B単 89号
合 計				1,771,183	
・道路工					
/= //	1.000	式		6,656,000	
・・掘削工					
000000 短期	1.000	式		31,000	牛V、HV
000090 掘削	122.000	m3	252	30,744	歩A・単A B単 90号
	.22.000		202		
合 計				30,744	
・・路体盛土工					
	1.000	式		4,949,000	
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 幅員2.5m~4.0m	6,971.00	m3	710	4,949,410	歩A・単A B単 91号
T面気とよび!!! すまび!!!	0,371.00	IIIO	710	7,243,410	2+ 3/5
合 計				4,949,410	
・・整形仕上げ工					
	1.000	式		1,676,000	
BA0109 法面整形		. 2	700	000 400	歩A・単A
掘削部、砂質土 BA0109 法面整形	441	m²	763	336,483	B単 92号 歩A・単A
盛土部、砂質土	3,480	m²	385	1,339,800	B単 93号
合 計				1,676,283	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				5,595,000	
・仮設工	1 000	-+			
・・防塵対策工	1.000			5,595,000	
000094 散水	1.000			2,104,000	歩A・単A
	164.000	日	12,832	2,104,448	B単 94号
合 計				2,104,448	
(A) ##					
・・安全費	1.000	式		2,452,000	
B19021 交通誘導警備員	181	人	13,545	2,451,645	歩A・単A B単 95号
合 計				2,451,645	
				, - ,	
・・資材仮設ヤード				= 40,000	
000096 資材仮設ヤード	1.000			748,000	歩A・単A
20 x 20, H=0.3	2.000	箇所	374,000	748,000	B単 96号
合 計				748,000	
. ShTASH					
- · 沈砂池	1.000	式		291,000	
000097 沈砂池 (河川汚濁防止施設) 5.0m×5.0mタイプ	2.000	箇所	145,749	291,498	歩A・単A B単 97号
合計				291,498	
				=0.,.00	
	<u> </u>				 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業損失防止施設費				531,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		531,000	
・・事業損失防止施設費	1.000			531,000	
000098 騒音振動調査	15.000		35,367	530,505	歩A・単A
A 41	15.000	□	35,367		B単 98号
合 計				530,505	
					中国四国農政局

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				445,000	
・分解・組立・運搬費	1.000	式		445,000	
・・分解・組立・運搬費	1.000			445,000	
000099 分解・組立・運搬費(湿地BD)	1.000		444,572		歩A・単A B単 99号
合 計			,0.2	444,572	D- 00-3
				777,372	
					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				10,243,000	
・一括計上価格	1.000	式		10,243,000	
・・一括計上価格	1.000			9,710,000	
000100 UAV空中測量費			0.040.000		歩A・単A
000101 補足設計	1.000		3,640,000	3,640,000	歩A・単A
	1.000	式	6,070,000		B単 101号
合 計				9,710,000	
・・作付面積測量	1.000	式		533,000	
000102 作付面積測量	10.100		52,754	532,815	歩A・単A B単 102号
合 計			3=,	532,815	
<u> </u>				332,013	
					中国四国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
B10001	名 称(規格) *** B単-1号 *** 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)					
210001	ELEMAN, IN-NE IN- TIM- END OFFICE A		h -	000, 200		歩A・単A
	*** B単- 2号 ***		ha	982,322		少れ・単れ
B10002	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)					
	*** B単- 3号 ***		ha	1,259,736		歩A・単A
000003	畦畔工 1型					
	<u> 湛水畦畔 0 H &lt; 0.5 KT-1</u> *** B単 - 4号 ***		m	945		歩A・単A
000004	畦畔工 2型					
	湛水畦畔 0.5 H<1.0 KT-2		m	1,421		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 普通畦畔工					
	普通畦畔 KF		m	612		歩A・単A
	* ** B 単 - 6号 *** 切土法面工 1型					
				267		± л . Ж л
	0 H<0.5 KC-1 *** B単- 7号 ***		m	267		歩A・単A
	切土法面工 2型					
	0.5 H<1.0 KC-2 *** B単-8号 ***		m	809		歩A・単A
800000	進入路工 - 1型					
	1筆に1箇所 *** B単- 9号 ***		箇所	779		歩A・単A
	進入路工 - 2型					
	1筆に1箇所		箇所	3,433		歩A・単A
000010	*** B単- 10号 *** 進入路工 - 3型					
	1筆に1箇所		箇所	8,573		歩A・単A
	1 筆に 1 箇所 *** B単- 11号 *** 用水取水工 A-2型					
	畦畔横断 VU 150		箇所	3,408		歩A・単A
	* * * B 単 - 12号 * * *		画門	3,400		<u> </u>
	用水取水工 B - 2型					
	<u>道路横断 VP 200</u> *** B単- 13号 ***		箇所	25,763		歩A・単A
000013	用水取水工					
	継手(分水BF-300) *** B単- 14号 ***		箇所	5,657		歩A・単A
000014	用水取水工					
	継手(分水BF-400) *** B単- 15号 ***		箇所	8,022		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** 田面排水工					
	排水口 (排水口+排水調節器)		箇所	19,596		歩A・単A
000016	* * * B単 - 16号 * * * 田面排水工					
	排水口(排水口)		箇所	11,531		歩A・単A
000047	**** B単 - 17号 *** 田面排水工(法面部)		PH1/1	11,001		7 +1
			***			1F a 34 a
	排水管(W 150) *** B単- 18号 ***		箇所	7,151		歩A・単A
000018	田面排水工(道路横断部)					
	排水管(VP 150) *** B単- 19号 ***		箇所	26,748		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	無筋構造物 *** B単- 20号 ***		m3	9,371		歩A・単A
B02162	へへへ B早 20号 へへへ コンクリート構造物取壊し					
	有筋構造物		m3	16,270		歩A・単A
000021	*** B単- 21号 *** 殻運搬・処理					
	コンクリート殻(無筋)		m3	3,571		歩A・単A
000022	*** B単- 22号 *** 殻運搬・処理			-,		
JUUUZZ	MAKENA KIT			1		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	コンクリート殻(鉄筋)		m3	4,014		歩A・単A
000023	* * * B単 - 23号 * * * 殻運搬・処理					
	廃アルカリ水		m3	30,464		歩A・単A
	** B 単 - 24号 *** 湧水処理工		IIIO	30,404		2A +A
						W.
	吸水渠 75 (有孔管) *** B単 - 25号 ***		m	1,501		歩A・単A
000025	湧水処理工					
	集水渠 75(Ⅵ(無孔))  *** B単- 26号 ***		m	861		歩A・単A
000026	水甲					
	水平式水閘 VU 75 * * * * B単 - 27号 * * *		箇所	9,170		歩A・単A
000027	* * * B 単 - 2/号 * * * 立上管(通気口)					
	VU 75(通気口キャップ付)		箇所	3,308		歩A・単A
000028	*** B単- 28号 *** 機械小運搬(砕石)					
	200m未満		m3	1,118		歩A・単A
	* * * B 単 - 29号 * * *		IIIO	1,110		<u> </u>
	機械小運搬(砕石)					
	300m未満 *** B単- 30号 ***		m3	1,301		歩A・単A
000030	丛以					
	A-1(乾田、草のみ、トラクタ導入可能) *** B単-31号 ***		a	1,614		歩A・単A
000031	刈払					
	A - 1(乾田、草のみ、トラクタ導入不可)		a	1,773		歩A・単A
000032	* * * B 単 - 32号 * * * 刈払					
	A - 2 (乾田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入可能)		a	1,614		歩A・単A
000033	*** B単- 33号 ***		_ u	1,011		J . T .
000033	<b>一人</b>			4 770		W.
	A-2(乾田、草+根茎類混合、トラクタ導入不可) *** B単- 34号 ***		а	1,773		歩A・単A
000034	刈払・集積					
	A-2(湿田、草+根茎類混合、トラクタ導入不可) *** B単-35号 ***		a	6,324		歩A・単A
000035						
	L=150m未満 * * * * B 単 - 36号 * * *		空m3	932		歩A・単A
000036	^ ^ 8 単 - 36号 ^ ^ ^ 小運搬					
	L=200m未満		空m3	1,000		歩A・単A
I I	* * * B単 - 37号 * * * 小運搬					
	L=250m未満		空m3	1,082		歩A・単A
	*** B単- 38号 ***			1,002		J . + .
	産業廃棄物運搬・処理		<b>—</b>	4 400		15 a 34 a
	A ~ B(草) *** B単- 39号 ***		空m3	4,460		歩A・単A
000039	掘削					
	* * * B 単 - 40号 * * *		m3	252		歩A・単A
I I	盛土					
	流用土		m3	356		歩A・単A
I I	*** B単- 41号 *** 法面整形					
	盛土部、砂質土		m²	385		歩A・単A
	* * * B単 - 42号 * * * 法面整形					
			2	700		± ∧ . ж ∧
	切土部、砂質土 *** B単- 43号 ***		mí	763		歩A・単A
000043	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	2000 BF-300(目地材込み)		m	6,440		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	<u>名 称(規 格)</u> *** B単- 44号 *** 鉄筋コンクリートペンチフリューム					
			m	8,342		歩A・単A
	*** B単- 45号 ***		- 111	0,342		少ハ・ギハ
	側溝蓋					
	<u>鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、400</u> *** B単- 46号 ***		枚	5,139		歩A・単A
000046	水路曲部接続工					
	30°タイプ BF-400用 *** B単-47号 ***		箇所	11,009		歩A・単A
000047	取水口(分水工)					
	BF-300 目地材含む		箇所	8,617		歩A・単A
	*** B単- 48号 *** 取水口(分水工)					
			箇所	11,784		歩A・単A
	<u>BF-400 目地材含む</u> *** B単- 49号 ***		<u> </u>	11,704		νη +n
000049	桝					
	1型 *** B単- 50号 ***		箇所	52,457		歩A・単A
000050	桝					
	2型 *** B単-51号 ***		箇所	90,966		歩A・単A
000051	5+ 0.3					
	3型		箇所	118,683		歩A・単A
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 桝					
	4 型		箇所	158,420		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 ***		14771	100, 120		Z + A
000053						
	<u>5型</u> *** B単- 54号 ***		箇所	272,123		歩A・単A
000054	呑口・吐口トランシジョン					
	B 3型 * * * B 単 - 55号 * * *		箇所	41,197		歩A・単A
000055	管渠工 A型(素巻)					
	400		m	17,675		歩A・単A
000056	* * * B 単 - 56号 * * * 管渠工 A型(素巻)					
	450		m	19,488		歩A・単A
000057	* * * B 単 - 57号 * * * 管渠工 C型(重圧管)			,		
000037				20, 225		1E 0 24 0
	450 * * * * B 単 - 58号 * * *		m	29,335		歩A・単A
000058	継手コンクリート					
	BF-300 シュート式落差工部 *** B単-59号 ***		箇所	6,935		歩A・単A
000059	継手コンクリート					
	BF-400 シュート式落差工部 *** B単・60号 ***		箇所	8,707		歩A・単A
000060	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	t=0.1m シュート式落差工部		m	5,491		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 機械小運搬(二次製品)					
	30~50m未満		ton	2,200		歩A・単A
	* * * B 単 - 62号 * * *		1011	2,200		7 <del>T</del>
000062	機械小運搬(二次製品)	1				15 A W -
	100m未満 *** B単- 63号 ***		ton	2,267		歩A・単A
000063	機械小運搬(二次製品)					
	150m未満 * * * B 単 - 64号 * * *		ton	2,365		歩A・単A
000064	機械小運搬(二次製品)					
	200m未満		ton	2,470		歩A・単A
000065	* * * B 単 - 65号 * * * 機械小運搬(二次製品)					
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			ton	2,570		歩A・単A
	* * * B 単 - 66号 * * *		ton	2,010		77. 77.
000066	<u>掘削</u>					
	*** B単- 67号 ***		m3	252		歩A・単A
	盛土					
	流用土		m3	356		歩A・単A
	*** B単- 68号 *** 法面整形					
			. 2	700		1F A 324 A
	<u>掘削部、砂質土</u> *** B単- 69号 ***		m'	763		歩A・単A
BA0109	法面整形					
	<u>盛土部、砂質土</u> *** B単-70号 ***		m²	385		歩A・単A
000070	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	排水タイプ 2000 BF-250		m	6,126		歩A・単A
	*** B単- 71号 ***			, .=0		
	<u>鉄筋コンクリートペンチフリューム</u>					
	<u>排水タイプ 2000 BF-300</u> *** B単- 72号 ***		m	6,710		歩A・単A
000072	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	排水タイプ 2000 BF-350		m	7,769		歩A・単A
000073	* * * B 単 - 73号 * * * 大型水路					
				<b>-1.010</b>		
	<u>L型水路 B2800×H1000</u> *** B単- 74号 ***		m	74,946		歩A・単A
000074	ボックスカルバート					
	B2800 × H1300		m	309,238		歩A・単A
000075	*** B単- 75号 *** 桝					
	1型		箇所	52,793		歩A・単A
	* * * B 単 - 76号 * * *		<u> </u>	32,733		2A +A
000076						
	3型 *** B単- 77号 ***		箇所	119,524		歩A・単A
000077	合流桝(大型1)					
	B3200 × H1800		個	715,792		歩A・単A
000078	* * * B 単 - 78号 * * * 合流桝(大型 2)					
			/@	782,311		TE V 54 V
	B3500×H1800 *** B単- 79号 ***		個	702,311		歩A・単A
000079	<u>呑口・吐口トランシジョン</u>					
	B 2 型 *** B 単 - 80号 ***		箇所	52,891		歩A・単A
000080	香口・吐口トランシジョン					
	B 4 型		箇所	63,017		歩A・単A
000081						
000001						JE 4 W -
	600 *** B単- 82号 ***		m	27,508		歩A・単A
000082	管渠工 C型(重圧管)					
	700 *** B単- 83号 ***		m	44,126		歩A・単A
000083	* * * B 単 - 83号 * * * 管渠工 C型(重圧管)					
	800		m	50,948		歩A・単A
00000	* * * B単 - 84号 * * *			30,070		7 +1
000084	機械小運搬(二次製品)					
	30~50m未満 *** B単 - 85号 ***		ton	2,200		歩A・単A
	機械小運搬(二次製品)					
	100m未満		ton	2,267		歩A・単A
	* * * B 単 - 86号 * * * 機械小連搬(二次製品)			,		
	150m未満		ton	2,365		<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
000087	名 称(規 格)  *** B単-87号 ***  機械小運搬(二次製品)					
	200m未満		ton	2,470		歩A・単A
	*** B単- 88号 ***		ton	2,470		<u> </u>
	機械小運搬(二次製品)					
	<u>250m未満</u> *** B単- 89号 ***		ton	2,570		歩A・単A
000089	機械小運搬(二次製品)					
	300m未満 *** B単- 90号 ***		ton	2,673		歩A・単A
000090						
			m3	252		歩A・単A
	* * * B単・91号 * * * 路体(築堤)盛士・埋戻					
			m3	710		歩A・単A
	幅員2.5m~4.0m *** B単- 92号 ***		IIIO	710		少A・早A
	法面整形					
	<u>掘削部、砂質土</u> *** B単- 93号 ***		m²	763		歩A・単A
	法面整形					
	盛土部、砂質土		m²	385		歩A・単A
	* * * B単 - 94号 * * * 散水					
			日	12,832		歩A・単A
	*** B単- 95号 *** 交通誘導警備員			12,002		7
B19021	父週談等書禰貝					
	*** B単- 96号 ***		人	13,545		歩A・単A
000096	資材仮設ヤード					
	20×20、H=0.3 *** B単- 97号 ***		箇所	374,000		歩A・単A
	ネ ^ B単 - 9/号					
	5.0m×5.0mタイプ		箇所	145,749		歩A・単A
	* * * B 単 - 98号 * * * 騒音振動調査					
000000	724 Ed JV, 2018 F 7 - 22		0	35,367		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***		<u> </u>	33,307		<u></u>
000099	分解・組立・運搬費 (湿地BD)					
	*** B単- 100号 ***		式	444,572		歩A・単A
000100	UAV空中測量費					
			式	3,640,000		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** 補足設計					
			式	6,070,000		歩A・単A
000102	* * * B 単 - 102号 * * * 作付面積測量					
300102	11 13 M 195/7/35.		L	EQ 754		1E A . 24 A
			ha	52,754		歩A・単A
.						

# ** 8 単 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		F 17 (770 IF)		, ,		- H7	110 3
1000   日本協議工 (表土扱い) (神学区間の 3m3以上)   1,000   14   1,000   14   1,000   14   1,000   15   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   16   1,000   17   1,000   17   1,000   18   18   18   18   18   18   18		· -					
150000   15000   1	B10001	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)				4 000 1	步A
出版報の表に接対は2・時日報的、380m.9.001.は意覧が良し打造(名 L)	\$10002	[子提整借丁(耒十切」) ( 煙淮区面() 3ha以上 )		ha		1.000 ha	当たり算出
(560,8リ)   会 計   単 値	010002		1.000	ha	982,322	982,322	S単 78号
### 10002    20003   20003   20004 (14年度回の 37m3以上)   magnificant   mag							
### 10002    20003   20003   20004 (14年度回の 37m3以上)   magnificant   mag							
### 10002    20003   20003   20004 (14年度回の 37m3以上)   magnificant   mag						982,322	
### 8単・2号 ***  510002		<u> </u>				902,322	
150002   日本学校 ( 1 ( 1 年間 区 1 )		単価				982,322	
150002   日本学校 ( 1 ( 1 年間 区 1 )							
150002   日本学校 ( 1 ( 1 年間 区 1 )							
150002   日本学校 ( 1 ( 1 年間 区 1 )		*** DM 00 ***					
The part	B10002						步A
1	D10002	基盖坦风·唯叶未立(标平区凹0.3πα以工)		ha		1.000 ha	当たり算出
10   11   12   13   14   14   15   15   15   15   15   15	\$10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
会計			1.000	ha	1,259,736	1,259,736	S単 79号
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		ı)					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		승 밝				1,259,736	
### 8単 - 3号 ***    100003		H M1				.,200,700	
100003		単 価				1,259,736	
100003							
100003							
100003		* * * R 単 - 3 <del>是</del> * * *					
選水理解 0 H < 0.5 KT-1	000003						步A
Suo122   97 活面整形				m		<u>10</u> 0.000 m	当たり算出
S10008   軽軒整形工(協士部)	SA0152	SP 法面整形					
135.000 m <sup>2</sup> 457     合 計			43.000	m²	762.8	32,800	S単 101号
会 計 単 値	S10009	畦畔整形工(盛土部)	125 000	. 2	457	64 605	C 24 00 E
# 価			135.000	m	457	61,695	S単 80号
# 価		合 計				94,495	
*** B単 - 4号 ***  000004						,	
200004   柱野工 2型		単 価				945	
1000004   桂畔工 2型							
1000004   桂畔工 2型							
1000004   桂畔工 2型		*** B単 4是 ***					
選水軽軽 0.5 H<1.0 KT-2	000004						步A
切土部,-,無し,   + 類土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり   82.000 m²   762.8   810000   世畔整形工(盛士部)   174.000 m²   457   4		湛水畦畔 0.5 H<1.0 KT-2		m		100.000 m	当たり算出
S10009   畦畔整形工(盛士部)							
174.000 m <sup>2</sup> 457   4			82.000	mŕ	762.8	62,550	S単 101号
会 計	510009	<b>唯叶楚</b> 形上(盥工部)	174 000	m²	157	70 510	S単 80号
単価  *** B単-5号 ***  00005 普通畦畔工 普通畦畔 KF  S1009 畦畔整形工(盛土部)  合計  単価  *** B単-6号 ***  00006 切土法面工 1型 0 H<0.5 KC-1  SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計  合計  35.000 ㎡ 762.8			174.000	111	437	13,510	J + 005
*** B単-5号 ***  00005 普通畦畔工 普通畦畔 KF S1009 畦畔整形工(盛士部)  合 計  単 価  *** B単-6号 ***  00006 切土法面工 1型 0 H<0.5 KC-1  SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計  合 計		合 計				142,068	
*** B単-5号 ***  00005 普通畦畔工 普通畦畔 KF S1009 畦畔整形工(盛士部)  合 計  単 価  *** B単-6号 ***  00006 切土法面工 1型 0 H<0.5 KC-1  SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合 計  合 計							
100005   普通畦畔工		単価				1,421	
000005    普通畦畔							
000005    普通畦畔							
普通畦畔 KF     m     1       S10009 畦畔整形工(盛土部)     134.000 m²     457       合 計     単 価     (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)							
S10009   畦畔整形工(盛土部)	000005						步A
134.000 m <sup>2</sup>   457	040000			m		100.000 m	当たり算出
会計 単価 *** B単-6号*** 000006 切土法面工 1型 0 H<0.5 KC-1 m 1 SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 35.000 ㎡ 762.8	510009	<b>呼吁楚</b> が上(盗工部)	13/1 000	m²	157	61 229	S単 80号
単価  *** B単-6号 ***  000006 切土法面工 1型 0 H<0.5 KC-1  SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり 合計			104.000		437	01,230	<u> </u>
*** B単-6号 ***  000006 切土法面工 1型 0 H<0.5 KC-1  SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり  合 計		合 計				61,238	
*** B単-6号 ***  000006 切土法面工 1型 0 H<0.5 KC-1  SA0152 SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり  合 計							
000006     切土法面工 1型 0 H < 0.5 KC-1		単価				612	
000006     切土法面工 1型 0 H < 0.5 KC-1							
000006     切土法面工 1型 0 H < 0.5 KC-1							
0 H<0.5 KC-1	L I	*** B単- 6号 ***		<u></u>			
SA0152     SP 法面整形       切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり     35.000 m²       合計							步A
切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり     35.000 ㎡     762.8       合計				m		100.000 m	当たり算出
合 計			35 000	m²	762 9	26 609	S単 101号
		ツリユニロヒッ゚ッ糕♥ッヒアξユス、ヤクスメ♥サツ、デスドイロはユ、ツツ	33.000	111	102.0	20,090	J # 1015
		合 計				26,698	
単 価							
		単 価				267	
*** B単- 7号 ***		* * * B単 - 7号 * * *					
000007 切土法面工 2型	000007	· -					步A
0.5 H<1.0 KC-2		0.5 H<1.0 KC-2		m		100.000 m	当たり算出
SA0152 SP 法面整形				,			
切土部,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	ш	切土部,-,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	106.000	m <sup>r</sup>	762.8	80,857	S単 101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				80,857	
	単価				809	
	<del></del>					
000008	*** B単-8号 *** 進入路工 -1型					步A
SA0141	1 筆に 1 箇所 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	1.600	m3	221.6	355	S単 98号
	G / 大田型// 盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.100	m²	385	424	S単 102号
	合 計				779	
	単 価				779	
	*** B単- 9号 ***					
000009	進入路工 - 2型					歩A
SA0141	1 筆に 1 箇所 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	7.500	m3	221.6	1,662	S単 98号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	4.600	m²	385	1,771	S単 102号
	슴 핡				3,433	
	単 価				3,433	
	*** B単- 10号 ***					
000010	進入路工 - 3型		hh rr			步A
	1筆に1箇所 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所			当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし SP 法面整形	19.400	m3	221.6	4,299	S単 98号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	11.100	m²	385	4,274	S単 102号
	습 計				8,573	
	単 価				8,573	
	* * * B単- 11号 * * *					
	用水取水工 A - 2型 畦畔横断 VU 150		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
SA0103	SP 床掘り	1 000		254.0		
SA0151	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	1.000	m3	251.8		S単 96号
	基面整正 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	1.600	m²	375.9	601	S単 100号
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)	7.800	m	2,230	17,394	S単 74号
	VU 150 90°エルポ,,	10.000	個	1,400	14,000	S単 31号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	259.2	259	S単 95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( )	0.900	m3	1,747	1,572	S単 1号
	습 하				34,078	
	単価				3,408	
	于 inj				3,400	
000012	* * * B 単 - 12号 * * * 用水取水工 B - 2型					步A
	道路横断 VP 200 SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	とが、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	12.300	m3	251.8	3,097	S単 96号
	基面整正	9.000	m²	375.9	3,383	S単 100号
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管	44.800	m	4,660	208,768	S単 75号
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手) VU 200 90°エルポ,	10.000	個	2,000	20 000	S単 32号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	12.200		259.2		
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)		m3			S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	11.000	m3	1,747	19,217	S単 1号 中国四国農政局

# 度	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
100015   東京東上工		合 計				257,627	
2007		単 価				25,763	
2007							
2007		*** R畄 13무 ***					
30.2011   17.20		用水取水工		答所		10,000 答師	
2007日   20	SA0311	SP コンクリート	0.400		20.000		
- 海集神・川田県会会			0.400	m3	32,230	12,892	5 単 10/号
## 19	SA0312		6.200	m²	7,044	43,673	S単 117号
10,000 編件 本本		合 計				56,565	
19001日   財産状況   19001日   1		単 価				5,657	
## 行行が学・400							
・小型商品的、アカタバルン学館付け記。計上する。一般管生・・・・あり、18-4 の 5-50		継手(分水BF-400)		箇所		10.000 箇所	1 *
Subject   Su		小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8-	0.500	m3	32,230	16,115	S単 107号
一般型外小型構造物							
### 4	5,10012		9.100	m²	7,044	64,100	S単 117号
# *** 日単・15号 ***    10,000 国所 当たり押出   10,000 国际 375,9		숨 計				80,215	
四部   10,000   10   10   10   10   10   10		単 価				8,022	
四部   10,000   10   10   10   10   10   10							
お大口(村水口・村水口・村水口・村水口・村水口・砂田 一							15 A
***********************************		排水口(排水口+排水調節器)		箇所		10.000 箇所	-
		土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.600	m3	251.8	906	S単 96号
照付、80Kgを超見20Kg以下、無し、なし 10.000 基 3,391 33,910 S単 121号 202116 世本7日 10.000 個 4,650 46,500 S単 33号 202116 世本7日 10.000 個 4,650 46,500 S単 33号 202116 世本7日 10.000 圏 80,000 S単 34号 202115 世本7日 10.000 圏 80,000 S単 24号 202115 世本7日 10.000 圏 80,000 S単 20号 202115 世本7日 10.000 圏 80,000 S単 20号 202116 日本7日 10.000 圏 18.795 日本8 S単 22号 202115 世本7日 10.000 圏 18.795 日本8 S単 22号 202116 日本8日 10.000 圏 18.795 日本8 S単 22号 202116 日本8日 10.000 圏 18.795 日本8日 22号 202116 日本8日			1.800	m²	375.9	677	S単 100号
排水口   排水口   排水口   排水口   排水口   排水口   排水口   排水回   横形口   月   10.000   個   4.650   5単 33号   33号   33号   33号   33号   33号   33号   34号			10.000	基	3,391	33,910	S単 121号
10.000   基   8,000   80,000   5単 34号     10.000   基   8,000   80,000   5単 34号     10.001   大   24,675   247   5単 20号     5型 20号 502115   特殊作業員   0.010   大   21,315   213   5単 21号     502115   普通作業員   0.010   大   18,795   188   5単 22号     700009   小計   648   5 単 22号     700009   小計   648   5 単 22号     700009   小計   648   5 単 22号     700009   小計   648   648     803311   5 単 22号   648   648     803311   5 単 22号   7	S02116	排水口	10.000	個	4,650	46,500	S単 33号
700001   排水調節器   据付					·	·	
S02115   特殊作業員	Y00001	排水調節器 据付	10.000		0,000	30,000	37 013
802115	S02115	土木一般世話役	0.010	1	24 675	247	도 꿈 20무
South   18   18   18   18   18   18   18   1	S02115	特殊作業員			,		
SA0311   SP コンクリート	S02115	普通作業員			·		
SA0311 SP コンクリート	Y00009	小計	0.010		18,795		3 年   22亏
SA0312   SP 型枠	SA0311		2.22	_	20 15-		G W 4
一般型枠,小型構造物   3.000 m²   7,044   21,132   5単 117号   SA0102   SP 積込(ルーズ)   1.000 箇所   10.000 百元   10			0.200	m3	33,450	6,690	5 里 108号
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 3.000 m3 259.2 778 S単 95号 S01041 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動1ンパクタ() 2.700 m3 1,747 4,717 S単 1号 自計 195,958 単 価 195,958 単 価 19,596 *** B単-16号 ***  000016 田面排水工 排水口(排水口) SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 3.600 m3 251.8 906 S単 96号	SA0312		3 000	m²	7 044	21 132	S単 117号
801041     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( )     2.700 m3       自計     195,958       単価     19,596       **** B単- 16号 ***     19,596       000016     田面排水工 排水口(排水口)       5A0103     SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     3.600 m3     251.8     906     S単 96号       SA0151     SP 基面整正		SP 積込(ルーズ)			,		
会計 195,958 単価 19,596 単元 10,000 箇所 当たり算出 10,000 箇所 当たり算出 5A0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 3,600 m3 251.8 906 S単 96号 SA0151 SP 基面整正	S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
単価 19,596  *** B単-16号 ***  000016 田面排水工 排水口(排水口) 箇所 10.000 箇所 当たり算出  SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 3.600 m3 251.8 906 S単 96号  SA0151 SP 基面整正					,		-
000016 田面排水工 排水口(排水口) 箇所 10.000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 3.600 m3 251.8 906 S単 96号 SA0151 SP 基面整正							
000016 田面排水工 排水口(排水口) 箇所 10.000 箇所 当たり算出 SA0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 3.600 m3 251.8 906 S単 96号 SA0151 SP 基面整正							
排水口(排水口)							
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     3.600 m3     251.8     906 S単 96号       SA0151 SP 基面整正		排水口(排水口)		箇所		10.000 箇所	
		土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.600	m3	251.8	906	S単 96号
1 1,000   1/1   070.01   077.132   000	SA0151		1.800	m²	375.9	677	S単 100号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0551	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	3,391	33 910	S単 121号
S02116		10.000	個	4.650	·	S単 33号
SA0311	SP コンクリート			,		
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	0.200	m3	33,450	6,690	S単 108号
\$40312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	3.000	m²	7,044	21,132	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.000	m3	259.2	778	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	2.700	m3	1,747	4 717	S単 1号
		2.700	ino	1,111	·	34 13
	合 計				115,310	
	単 価				11,531	
	*** B単- 17号 ***					
000017	田面排水工(法面部) 排水管(VU 150)		箇所		10.000 箇所	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、あり	5.900	m3	251.8		S単 96号
SA0151	ま面整正 基面整正				,	
S07021		3.000	m²	375.9		S単 100号
SA0311	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管 SP コンクリート	15.100	m	2,230	33,673	S単 74号
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	0.100	m3	33,450	3,345	S単 108号
0.1						
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.300	m²	7,044	9,157	S単 117号
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手) VU 150 45°エルボ,,	10.000	個	1,130	11.300	S単 35号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	6.300		259.2	·	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		,	-
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	5.600	m3	1,747	9,783	S単 1号
	合 計				71,505	
	単 価				7,151	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
000018	田面排水工(道路横断部) 排水管(VP 150)		箇所		10.000 箇所	歩A 出た口管出
SA0103	SP 床掘り	00, 400		054.0		
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	23.400	m3	251.8	5,892	S単 96号
S07021	基面整正 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設	11.000	m²	375.9	4,135	S単 100号
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管 SP コンクリート	55.100	m	3,313	182,546	S単 76号
UNUUII	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-	0.100	m3	32,230	3,223	S単 107号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	2.100	m²	7,044	14.792	S単 117号
S02116		10.000	個	1,130		S単 35号
SA0102	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)	24.900	m3	259.2	6,454	S 単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	22.400	m3	1,747	39,133	S単 1号
	슴 計				267,475	
	単 価				26,748	
	*** B単- 19号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し		0		4 000	歩A
S02721	無筋構造物 【構造物取壊し】		m3			当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,371	9,371	S単 67号
	会 計				9,371	
	単 価				9,371	

2021年   2027年   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
2012日   カンタリー・解析論問題に							
2012日 カラグリート機が開発しません。 1 000 1 16.270 16.27		*** 0% 000 ***					
20271   機能物理してきます。   1,000   3   16,270   16	B02162	· -					
日 長 計画風景は 受験性 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子				m3		1.000 m3	当たり算出
# 値 16,270   16,270			1.000	m3	16,270	16,270	S単 68号
### 1 日東・21号 ****		合 計				16,270	
### 1 日東・21号 **** 1.00 日東・21号 **** 1.00 日東 1		単 価				16 270	
30021   3279   1.000   1.0		-T- 1M				.0,2.0	
30021   3279   1.000   1.0							
コンクリート後(報勤) 1,000 m 当上り野ングリート後(報勤) 2,000 m 当 1,221 1,221 1 1	000021						歩A
ファンド・(展別・機能性)とことし、機械機能、無し、5.7km以下   1.000 m3   1.221   1.221   5.8 m 100   1.000 m3   2.350   2.350   5.8 m 100   1.000 m3   2.350   2.350   5.8 m 100   1.000 m3   2.350   5.8 m 100   1.000 m3   2.350   5.8 m 100   1.000 m3   2.350   5.8 m 100   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000		コンクリート殻(無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
新島三之根		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	1,221	1,221	S単 103号
### 8単・25号 *** ********************************	S02123		1.000	m3	2,350	2,350	S単 63号
### 8単・25号 *** ********************************							
**** B単 22号 ****   *							
200022   湯運費・処理		単 価				3,571	
200022   計画像・処理							
コンタリート接(統防)							
Searce	000022			m3		1.000 m3	
1.000 mg   2.500			1 000	m2	1 514	1 514	C 岩 104무
本** B単・23号 ***   200023 対連例・処理	S02123	殻処分費(ミツヤマ)					
単価 4,014  **** B単・23号 ****  **** B単・23号 ****  **** B単・23号 ****  **** B型・23号 ****  **** B型・23号 ****  **** B型・23号 ****  **** B型・23号 ****  **** B型・25,000 2,500,000 5単 65 516001 万泥吸排車[1797架改型]		鉄筋コン殻	1.000	m3	2,500	2,500	S単 64号
**** B単 - 23号 ****   ***		<b>合</b> 計				4,014	
500023   設選謝・処理   100.000 m3   100.000 m3   25,000   2,500,000 m3   25,000   2,500,000   5単 65世		単 価				4,014	
500023   設選謝・処理   100.000 m3   100.000 m3   25,000   2,500,000 m3   25,000   2,500,000   5単 65世							
500023   設選謝・処理   100.000 m3   100.000 m3   25,000   2,500,000 m3   25,000   2,500,000   5単 65世		* * * R H					
S02123   東アルカリ水処理費	000023	殻運搬・処理		_			
516001   元形吸柱車[トラック架装型]   1	S02123			m3		100.000 m3	当たり昇出
「積載質量8.0t 吸入管径75mm	\$16001		100.000	m3	25,000	2,500,000	S単 65号
単価 30,464 30,4			6.500	日	84,060	546,390	S単 87号
*** B単・24号 ***  000024 湧水処理工 吸水栗 75 (有孔管)		合 計				3,046,390	
**** B単・24号 ****    100.0024   湧水処理工		単 価				30,464	
000024   湧水処理工   次水渠 75 (有孔管)   m   100.000 m   当たり算出   次名 当たり算出   次名 当たり算出   次本 当たり 第2号   次本   次本   次本   次本   次本   次本   次本   次							
000024   湧水処理工   次水渠 75 (有孔管)   m   100.000 m   当たり算出   次名 当たり算出   次名 当たり算出   次本 当たり 第2号   次本   次本   次本   次本   次本   次本   次本   次		THE DW OLD THAT					
S10012     暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m     100.000     m     75     7,500     S単 81号       S10013     暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(被覆材投入) 存石     100.000     m     179     17,900     S単 82号       S02116     ボリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m,     100.000     m     385     38,500     S単 36号       S02116     コンクリート用砕石 人40~20mm,     13.100     m3     4,300     56,330     S単 37号       S10017     暗渠排水工(埋戻) 0.071㎡     100.000     m     87     8,700     S単 84号	000024						
0.5m     100.000 m     75     7,500 S単 81号       \$10013 暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(被覆材投入) 存石     100.000 m     179     17,900 S単 82号       \$10016 暗渠排水工(被覆材投入) 存石     100.000 m     212     21,200 S単 83号       \$02116 ボリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m,     100.000 m     385     38,500 S単 36号       \$02116 コンクリート用砕石 、40~20mm,     13.100 m3     4,300 56,330 S単 37号       \$10017 暗渠排水工(埋戻) 0.071㎡     100.000 m     87     8,700 S単 84号	\$10012			m		100.000 m	当たり算出
暗渠排水管(定尺管),50~75mm     100.000 m     179     17,900 S単 82長       \$10016     暗渠排水工(被覆材投入)     212     21,200 S単 83長       \$02116     ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管     100.000 m     385 38,500 S単 36長       \$02116     コンクリート用砕石     4,300 56,330 S単 37長       \$10017     暗渠排水工(埋戻)     0.071㎡     100.000 m     87 8,700 S単 84長       合計     150,130		0.5m	100.000	m	75	7,500	S単 81号
S10016     暗渠排水工(被覆材投入) 砕石     100.000     m     212     21,200     S単 83号       S02116     ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m.,     100.000     m     385     38,500     S単 36号       S02116     コンクリート用砕石 、40~20mm,     13.100     m3     4,300     56,330     S単 37号       S10017     暗渠排水工(埋戻) 0.071㎡     100.000     m     87     8,700     S単 84号       合計     150,130			100.000	m	179	17,900	S単 82号
S02116	S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	100.000	m	212	21.200	S単 83号
S02116	S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
S10017     暗渠排水工(埋戾)       0.071㎡     100.000       由計		コンクリート用砕石					
0.071㎡     100.000 m     87     8,700 S単 84号       合計     150,130	\$10017		13.100	m3	4,300	56,330	S単 37号
			100.000	m	87	8,700	S単 84号
単 価 1,501		合 計				150,130	
		単 価				1,501	
*** B単- 25号 ***       000025 湧水処理工         歩A	000025	· -					步A
集水渠     75 ( \U (無孔 ) )     m     100.000 m     当たり算出       S10012     暗渠排水工(バックホウ掘削)		集水渠 75(VU(無孔))		m		100.000 m	当たり算出
0.5m   100.000   m   75   7,500   S単 81号		0.5m	100.000	m	75	7,500	S単 81号
S10013     暗渠排水工(排水管布設)       暗渠排水管(定尺管),50~75mm     100.000     m     179     17,900     S 単 82号			100.000	m	179	17,900	S単 82号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u> </u>	<u> </u>	<del>+</del> lπ	<del>т</del> іщ	7K	er em
	薄肉管VU 径75 長4.0m,,	25.000	本	1,590	39,750	S 単 38号
	暗渠排水工(埋戻) 0.171㎡	100.000	m	209	20 900	S単 85号
		100.000		200	20,000	3 + 00 3
	合 計				86,050	
	単 価				861	
	* * * B 単 - 26号 * * *					
000026			****			步A
	<u>水平式水閘 VU 75</u> 水平水閘		箇所		1.000 固別	当たり算出
	VU 75 異種管ソケット無し,,	1.000	本	9,170	9,170	S 単 39号
	슴 핡				9,170	
	H HI				0,110	
	単 価				9,170	
000027	* * * B 単 - 27号 * * * 立上管(通気口)					步A
	立工旨(題式口) Ⅵ 75(通気口キャップ付)		箇所		10.000 箇所	
\$10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
S02116	<u>人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,</u> ポリエチレン製異種管用VUソケット	19.000	m	4	76	S単 86号
	75,,	10.000	個	690	6,900	S単 40号
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 90°大曲エルボ,,	10.000	個	321	2 240	S単 41号
S07021	- 75 - 90 ° 大曲エルか,, 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	10.000	101	321	3,210	3年 41万
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	7.000	m	1,169	8,183	S単 77号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,	1.750	本	4,770	8.348	S単 42号
S02116	通気口キャップ			,		
	75,,	10.000	個	636	6,360	S単 43号
	合 計				33,077	
	単 価				3,308	
	111 DM 000 111					
000028	* * * B 単 - 28号 * * * 機械小運搬(砕石)					步A
	200m未満		m3		1.000 m3	当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満	1.000	m3	859	850	S単 7号
	SP 積込(ルーズ)	1.000	1110	000	000	34 /3
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	259.2	259	S 単 95号
	合 計				1,118	
	単 価				1,118	
	*** B単- 29号 ***					
000029	** * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	300m未満		m3		1.000 m3	当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,300m未満	1.000	m3	1,042	1 042	S単 8号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	259.2	259	S 単 95号
	合 計				1,301	
	単 価				1,301	
	*** B単- 30号 ***					
000030						步A
T0000 :	A-1(乾田、草のみ、トラクタ導入可能)		a		10.000 a	当たり算出
	刈払(フレールモア) 13.2~22.1kW(18~30PS)相当	0.100	ha	161,408	16 141	T単 1号
		3.130		.01,100		
	合 計				16,141	
	単 価				1,614	
					,	
	*** B単- 31号 ***					中国加国農政民

19   19   19   19   19   19   19   19	¬_ ы	夕 称 / 担 · 枚 \	** =	出合	<b>当</b> /再		/# <del>**</del>
A-1 (201. 第9分。 19.7 2月 3月 3日 19.0 20   17.7 20   17.	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1000   NC (日本別年 (ハンマーナイラギア)   177,285   177,726   7章 25   25   177,726   7章 25   177,726   75   75   75   75   75   75   75   7				a		10.000 a	
# 1							
1,772   1,773   1,		機関出力 5.9kW(8.0PS)相当	0.100	ha	177,255	17,726	T単 2号
1,772   1,773   1,		Δ ±				17 706	
**** 選手、2章 29 ***  **** 選手、2章 79 ***  **** 選手、29 ***  ****   *****   *****   ****   ****   *****   *****   *****   *****   ******		A il				17,720	
**** 選手、2章 29 ***  **** 選手、2章 79 ***  **** 選手、29 ***  ****   *****   *****   ****   ****   *****   *****   *****   *****   ******		単 価				1,773	
2002   2002							
2002   2002							
2002   2002		* * * P B B - 32号 * * *					
10.000   100	000032						步A
15.2 - 22 - 164(14 - 3025)計画				a		10.000 a	-
会 対							
### 日曜 31号 ***    1,614   1,		13.2~22.1kW(18~30PS)相当	0.100	ha	161,408	16,141	T単 1号
### 日曜 31号 ***    1,614   1,		合 計				16.141	
10000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   100000   1000000   1000000   100000							
A-2 (発売・草・用茶剤油合、トラクタ導入不可)		単 価				1,614	
A-2 (発売・草・用茶剤油合、トラクタ導入不可)							
A-2 (発売・草・用茶剤油合、トラクタ導入不可)							
A-2 (発売・草・用茶剤油合、トラクタ導入不可)		*** B単- 33号 ***					
20005   別収 (自身を利強 (ハマーナイフモア)   177,285   177,726   1	000033					-	
機関地方 5.90(8 078)相当 0.100 ho 177,255 17,766 下半 2号 17,726		A - 2 (乾田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入不可)		a		10.000 a	当たり算出
会 計			0.400	L .	477 055	47 700	   T W
# 1,773    1,773   1		放   大	0.100	na	1//,255	17,726	1 年 2 5
# 1,773    1,773   1		合 計				17,726	
**** 8単、34号 ****    **** 8単、34号 ****   **** 8単、34号 ****   **** 8単、34号 ****   **** 8単、35号 ****   **** 8単 35号 ****   **** 8世 35号 ****						,	
### ### ### #### ####################		単 価				1,773	
### ### ### #### ####################							
### ### ### #### ####################							
A 2 2 (国民、草・福芝類混合、トラクタ導入不可)		*** B単- 34号 ***					
1902   別払工	000034						-
野川橋 O - 40				a		10.000 a	当たり算出
19022   株工   東福   1902   大子   1903   1902   1902   1902   1902   1902   1903   190			0.100	ho	314 051	21 405	CH 02드
登号・密生・集積			0.100	na	314,031	31,403	3年 925
*** B単- 35号 ***    20035 小選額			0.100	ha	318,370	31,837	S単 93号
*** B単- 35号 ***    20035 小選額							
*** B単- 35号 ***    10.000 空m3		合計				63,242	
*** B単- 35号 ***    10.000 空m3		畄 4冊				6 324	
小運搬		于 IIII				0,024	
小運搬							
小運搬							
10.000 室m3 当たり類出   10.000 室m3   10.000 空m3	000005						1E A
機械小運搬(木村)   10.000 m3   791   7,910   S 単 9号   7,910				空m3		10 000 空㎡	
20115   普通作業員				<u> </u>		10.000 <u>T</u> illo	コルツ井山
1,410   5単 22号   1,410   1,41		砂・砂利・栗石,150m未満	10.000	m3	791	7,910	S 単 9号
会計 9,320 単価 932  *** B単-36号 ***  *** B単-36号 ***  *** B単-36号 ***  *** B単-36号 ***  *** B単-37号 ***  *** B型-37号 **  **	S02115	普通作業員					
単 価			0.075	人	18,795	1,410	S単 22号
単 価		슴 計				9 320	
*** B単-36号 ***    *** B単-36号 ***   *** B単-36号 ***   *** B単-36号 ***   *** B単-36号 ***   *** B単-36号 ***   *** B単-36号 ***   *** B単-37号 ***		H HI				5,520	
小運搬		単 価				932	
小運搬							
小運搬							
小運搬		*** B単- 36号 ***					
20246 機械小運搬(木材)   10.000 m3		小連搬					
砂・砂利・栗石,200m未満     10.000 m3     859     8,590     S単 10号       02115     普通作業員     0.075     人     18,795     1,410     S単 22号       合計     10,000       単価     1,000       **** B単-37号 ***     1,000       00037     小連搬 L=250m未満     空m3     10.000 空m3     当たり算出       02016     機械小連搬(木材) 砂・砂利・栗石,250m未満     10.000 m3     941     9,410     S単 11号       02115     普通作業員     10.000 m3     941     9,410     S単 11号				空m3		10.000 空m3	当たり算出
02115     普通作業員     0.075 人     18,795     1,410     S単 22号       合計     10,000       単価     1,000       **** B単-37号 ***     1,000       00037     小運搬       L=250m未満     空m3     10.000 空m3       02046     機械小運搬(木材)       砂・砂利・栗石,250m未満     10.000     m3     941     9,410     S単 11号       02115     普通作業員			10,000	m2	950	0 E00	C 岩 10号
1,410 S単 22号			10.000	IIIO	659	0,090	3年 10万
合 計 10,000 単 価 1,000			0.075	人	18,795	1,410	S単 22号
単価 1,000 *** B単-37号***  00037 小運搬 L=250m未満 空m3 10.000 空m3 当たり算出  02046 機械小運搬(木材) 砂・砂利・栗石,250m未満 10.000 m3 941 9,410 S単 11号  02115 普通作業員							
**** B単- 37号 ***  00037 小運搬 L=250m未満 空m3 10.000 空m3 当たり算出  22046 機械小運搬(木材) 砂・砂利・栗石,250m未満 10.000 m3 941 9,410 S単 11号  22115 普通作業員		合 計				10,000	
**** B単- 37号 ***  00037 小運搬 L=250m未満 空m3 10.000 空m3 当たり算出  22046 機械小運搬(木材) 砂・砂利・栗石,250m未満 10.000 m3 941 9,410 S単 11号  22115 普通作業員		<b>举</b>				1 000	
00037 小連搬 L=250m未満     空m3     10.000 空m3     当たり算出       02046 機械小運搬(木材) 砂・砂利・栗石,250m未満     10.000 m3     941     9,410     S単 11号       02115 普通作業員     10.000 m3     941     9,410     S単 11号		<u> </u>				1,000	
00037 小連搬 L=250m未満     空m3     10.000 空m3     当たり算出       02046 機械小運搬(木材) 砂・砂利・栗石,250m未満     10.000 m3     941     9,410     S単 11号       02115 普通作業員     10.000 m3     941     9,410     S単 11号							
00037 小連搬 L=250m未満     空m3     10.000 空m3     当たり算出       02046 機械小運搬(木材) 砂・砂利・栗石,250m未満     10.000 m3     941     9,410     S単 11号       02115 普通作業員     10.000 m3     941     9,410     S単 11号							
L=250m未満     空m3     10.000 空m3     当たり算出       02046 機械小運搬(木材)     ・砂・砂利・栗石,250m未満     10.000 m3     941     9,410     S単 11号       02115 普通作業員     ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							15.4
02046 機械小運搬(木材)     サ・砂利・栗石,250m未満     10.000 m3     941     9,410     S単 11号       02115 普通作業員				\$7m2		10 000 ==-	
砂・砂利・栗石,250m未満     10.000 m3     941     9,410 S単 11号       02115 普通作業員				土川ろ		10.000 全M3	コにソ昇山
02115 普通作業員		砂·砂利·栗石,250m未満	10.000	m3	941	9,410	S単 11号
0.075 人         18,795 1,410 S単 22号							
	S02115	自世下未見					
合 計 10,820	S02115	自進作未見	0.075	人	18,795	1,410	S単 22号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				1,082	
	*** B単- 38号 ***					
000038	産業廃棄物運搬・処理					步A
S19025	A ~ B(草) 運搬(伐開、除根、除草)		<u>空m3</u>			当たり算出
S02123	13.5km 以下,良好 産業廃棄物処分価格	1.000	空m3	1,160	1,160	S単 94号
	草のみ	1.000	m3	3,300	3,300	S単 66号
	숨 핡				4,460	
	単 価				4,460	
	* * * B単- 39号 * * *					
000039			m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	4 000		27.1		
	土砂,平均施工幅1m以上2m末満,無し,無し,あり	1.000	m3	251.8		S単 96号
	合 計				252	
	単 価				252	
	*** B単- 40号 ***					
000040	盛土 流用土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	356	356	S単 5号
	合 計				356	3+ 03
	単 価				356	
PA0100	* * * B 単 - 41号 * * * 法面整形					歩A
	盛土部、砂質土		m²		1.000 m	当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	385	385	S単 102号
	合 計				385	
	単 価				385	
	- <del></del>					
BA0109	*** B単- 42号 *** 法面整形					步A
SA0152	切土部、砂質土 SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	762.8	763	S単 101号
	合 計				763	
	単 価				763	
	*** B単- 43号 ***					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム				40.000	歩A 少たい質虫
S05801	2000 BF-300(目地材込み) 【排水構造物工】	,	m			当たり算出
	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	2,905	29,050	S単 72号
S02116	山口県型ベンチフリューム(用水用)					
	BF-300 L=2,000 パット込み,, SP 床掘り	5.000	本	5,350	26,750	S単 45号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.900	m3	251.8	982	S単 96号
	SP 基面整正 基面整正	3.900	m²	375.9	1,466	S単 100号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.900	m3	259.2	752	S単 95号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	2.600	m3	2,075		S単 2号
		2.000	IIIO	2,070		~ <del>~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~</del>
	合 計				64,395	 

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				6,440	
					5,110	
000044	* * * B単 - 44号 * * * 鉄筋コンクリートベンチフリューム					步A
S05801	2000 BF-400(目地材込み) 【排水構造物工】		m		10.000 m	当たり算出
303001	134-7/19/E-701-7   型型側溝, 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	2,905	29,050	S単 72号
S02116	山口県型ベンチフリューム (用水用)					
	BF-400 L=2,000 パット込み,,	5.000	本	8,440	42,200	S単 46号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	6.000	m3	251.8	1,511	S単 96号
	SP 基面整正 基面整正	5.100	m²	375.9	1,917	S単 100号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.100	m3	259.2	1.063	S単 95号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	3.700	m3	2,075	,	S単 2号
	合 計				83,419	
	単 価				8,342	
	*** B単- 45号 ***					
000045	側溝蓋 鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、400		枚		1.000 核	歩 A 当たり算出
	山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400,	1.000	個	4,370		S単 47号
	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	769	769	S単 73号
	合 計				5,139	
	単価				5,139	
	부 164				3,139	
	*** B単-46号 ***					
	水路曲部接続工 30°タイプ BF-400用		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	0.100	m²	375.9		S単 100号
SA0311	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	m3	32,230	3,223	S単 107号
SA0312	SP 型枠	4 400	,			- "=
	一般型枠,小型構造物	1.100	m²	7,044	,	S単 117号
	合 計				11,009	
	単 価				11,009	
000047	* * * B単 - 47号 * * * 取水口(分水工)					步A
	BF-300 目地材含む SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.900	m3	251.8	982	S単 96号
	SP 基面整正 基面整正	4.600	m²	375.9	1,729	S単 100号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅(m以上2m未満	2.600	m3	259.2	674	S単 95号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	2.300	m3	2,075		S単 2号
SA0551	ト マスナ・スパー (ACC ) (ACC	10.000	基	3,391		S単 121号
S02116	300 長1.0m,,	10.000	個	4,410		S単 48号
	合 計			.,	86,168	
	単 価				8,617	
	*** B単- 48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
000048	取水口(分水工)					步A
	BF-400 目地材含む SP 床掘り		箇所		10.000 箇所	当たり算出
340103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	6.000	m3	251.8	1,511	S単 96号
	SP 基面整正	5 000	. 2	275.0	0.400	5 ¥ 400 B
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	5.800	m²	375.9	2,180	S単 100号
221211	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.800	m3	259.2	985	S 単 95号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	3.400	m3	2,075	7.055	S単 2号
SA0551	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 鉄筋コンウリートベンチフリューム分水工	10.000	基	3,391	33,910	S単 121号
002110	400 長1.0m, ,	10.000	個	7,220	72,200	S単 49号
	合 計				117,841	
	p il				117,041	
	単 価				11,784	
	*** B単- 49号 ***					
000049						步A
	1型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	251.8	579	S単 96号
	SP 基面整正					
	基面整正 SP 基礎砕石	1.200	m²	375.9	451	S単 100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	1.200	m²	1,240	1,488	S単 105号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,ー般養生,-,-,あり,18-8-	0.400	m3	32,230	12 802	S単 107号
	75 全悔足物, N 9787(70 7機能的) 別 0, 日 1 2 9 3, - 、 放展 2 , - , - , - , - , - , - , - , - , - ,	0.400	1110	52,200	12,092	
\$40312	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	4.800	m²	7,044	33,811	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	259.2	441	S単 95号
S01041	大力士工(盛土・埋戻)	1.700	IIIO	259.2	441	3 年 30 5
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.600	m3	1,747	2,795	S単 1号
	合 計				52,457	
	NA OT				50, 457	
	単 価				52,457	
	*** B単- 50号 ***					
000050			****		4 000 7755	步A
S03701	2型 【鉄筋工】		箇所		1.000 固所	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.039	ton	176,019	6,865	S単 69号
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.600	m3	251.8	906	S単 96号
	SP 基面整正					
	基面整正 SP コンクリート	1.700	m²	375.9	639	S単 100号
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(タレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	0.100	m3	32,770	3,277	S単 109号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンウリート SP コンクリート	0.300	m²	3,954	1,186	S単 118号
UNUU I I	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,21-12	0.700	m3	33,450	23,415	S単 108号
	-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠					
SAN102	一般型枠, 小型構造物 SP 積込(ルーズ)	7.100	m²	7,044	50,012	S単 117号
UNU 102	5P 模区(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.500	m3	259.2	648	S単 95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( )	2.300	m3	1,747	4 049	S単 1号
	12 12 72 72 72 72 73 73 73 77 77 ( )	2.300	IIIO	1,747	4,018	3年   1万
	合 計				90,966	
	単 価				90,966	
	*** B単- 51号 ***					
000051	桝 3型		箇所		1 000 第所	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】					
		0.054		176,019	0.077	1 C 24 00 D
	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 床掘り	0.051	ton	170,019	8,977	S 単 69号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 基面整正 基面整正	2.300	m²	375.9	865	S単 100号
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,-,-,-,あり,	0.100	m3	32,770		S単 109号
		0.100	IIIO	32,770	5,211	3 = 1095
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンケリート	0.300	m²	3,954	1,186	S単 118号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	0.900	m3	33,450	30,105	S単 108号
SA0312	SP 型枠					
SA0102	<u>一般型枠, 小型構造物</u> SP 積込(ルーズ)	9.500	m²	7,044	66,918	S単 117号
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	3.300	m3	259.2	855	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	3.000	m3	1,747	5,241	S単 1号
	合 計				118,683	
	単 価				118,683	
	*** B単- 52号 ***					
000052	<b>桝</b> 4型		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S03701	【 鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.072	ton	176,019		S単 69号
	50230, 1013, 加州 1017 1017 1017 1017 1017 1017 1017 101	7.000		251.8	·	
SA0151	SP 基面整正		m3			S単 96号
SA0311	<u>基面整正</u> SP コンクリート	2.900	m²	375.9	·	S単 100号
	無 <u>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,-,-,あり,</u> 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.100	m3	32,770	3,277	S単 109号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	3,954	1,186	S単 118号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,21-12	1.200	m3	33,450	40 140	S単 108号
	-25(20)(高炉B) W/C60%	1.200	IIIO	30, 100	10,110	3 + 100 -
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	12.800	m²	7,044	90,163	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.400	m3	259.2	1 140	S単 95号
S01041	エン   7   7   1   1   1   1   1   1   1   1	4.000	m3	1,747		S単 1号
		4.000	IIIO	1,141		3 = 15
	合 計				158,420	
	単 価				158,420	
000053	*** B単-53号 *** 繊					歩A
	5 型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
\$03701	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.091	ton	176,019	16,018	S単 69号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	9.800	m3	251.8	2,468	S単 96号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	3.600	m²	375.9	1,353	S単 100号
	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,-,-,-,あり,	2.000	m3	32,770		S単 109号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	2.000		32,0	33,310	
SA0312	SP型枠	0.400	m²	2 054	1 500	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート		m²	3,954		S単 118号
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	1.600	m3	33,450	53,520	S単 108号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	17.100	m²	7,044	120 452	S単 117号
SA0102	かるエド・ウェールの SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	6.100	m3	259.2	·	S単 95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( )	5.500	m3	1,747		S単 1号
	合 計				272,123	
	単 価				272,123	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- 54号 ***					
000054	呑口・吐口トランシジョン					步A
SA0103	B 3型 SP 床掘り		箇所		1.000 箇所	当たり算出
\$40151	土砂、平均施工幅1m以上2m未満、無し、無し、あり SP 基面整正	2.100	m3	251.8	529	S単 96号
	基面整正	1.300	m²	375.9	489	S単 100号
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.300	m²	1,240	1,612	S単 105号
	SP コンクリート 小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8-	0.300	m3	32,230	9 669	S単 107号
	25(20)(高炉B) W/C65%	0.000		02,200	0,000	<u> </u>
SA0312	SP 型枠					
SA0102	一般型枠,小型構造物 SP 積込(ルーズ)	3.700	m²	7,044	26,063	S単 117号
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.500	m3	259.2	389	S 単 95号
301041	ペパエエ (盛エ * 塩炭) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.400	m3	1,747	2,446	S単 1号
	合 計				41,197	
	単 価				41,197	
	<del>↑</del> 1⊞				71,137	
000055	*** B単- 55号 *** 管渠工 A型(素巻)					步A
	400		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,あり	17.000	m3	251.8	4,281	S単 96号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m²	375.9	752	S単 100号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			14,040		S単 122号
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 埋戻(区分1)	10.000	m	14,040	140,400	5年 122亏
Y00001	振動コンパクタ( )					
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.100	m3	259.2	1,840	S単 95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( )	6.400	m3	1,747	11,181	S単 1号
Y00001	埋戻(区分2)					
Y00001	振動コンパクタ ( )					
SA0102	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・埋戾)	6.400	m3	259.2	1,659	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) 埋戻(区分3)	5.700	m3	1,747	9,958	S単 1号
YU0001	人力まき出し+振動ローラ(ルドがイド式)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.500	m3	259.2	907	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	3.200		1,278		
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)		m3		4,090	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	3.200	m3	526	1,683	S単 6号
	<b>合</b> 計				176,751	
	単 価				17,675	
	*** B単- 56号 ***					
000056	管渠工 A型(素巻)				40.000	歩A
SA0103	450 SP 床掘り		m			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	19.300	m3	251.8	4,860	S単 96号
	基面整正 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	2.000	m²	375.9	752	S単 100号
	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	15,430	154,300	S単 123号
Y00001	埋戾(区分1)					
Y00001	振動コンパ クタ ( )					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		_			G.W
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	8.100	m3	259.2	2,100	S単 95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
	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( )	7.300	m3	1,747	12 753	S単 1号
	世史(区分2)	7.300	IIIO	1,747	12,733	<u>3# 15                                   </u>
Y00001	振動コンパクタ( )					
\$40102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.000	m3	259.2	1,814	S単 95号
	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( )	6.300	m3	1,747	11,006	S単 1号
Y00001	埋戾(区分3)					
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ハンドガイド式)					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	2,000		050.0	005	C.W. 0=0
S01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	3.800	m3	259.2		S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満)	3.500	m3	1,278	4,473	S 単 3号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	3.500	m3	526	1,841	S単 6号
	合 計				194,884	
	単 価				19,488	
	*** B単- 57号 ***					
000057	管渠工 C型(重圧管)				40.000	歩A 火たい等山
SA0103	450 SP 床掘り		m			当たり算出
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	22.800	m3	251.8	5,741	S単 96号
	基面整正 SP 基礎砕石	9.100	m²	375.9	3,421	S単 100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	4.500	m²	1,240	5,580	S単 105号
	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,-,-,-,あり,	0.200	m3	31,540	6,308	S単 110号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠		,			
T00113	一般型枠,均しコンクリート 重圧管機械布設	0.800	m²	3,954	,	S単 118号
SA0311	450 1種 SP コンクリート	10.000	m	19,044	190,440	T単 3号
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8-	0.200	m3	32,230	6,446	S単 107号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	5.000	m²	7,044	35,220	S単 117号
Y00001				,		-
SA0102	SP 積込(ルーズ)	60.00-		272 -	- 25-	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	20.200	m3	259.2	5,236	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	18.200	m3	1,747	31,795	S単 1号
	合 計				293,350	
	単 価				29,335	
	*** B単- 58号 ***					
	継手コンクリート		ph cr		40.000 855	歩A
	BF-300 シュート式落差工部 SP コンクリート		箇所		10.000 箇所	
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.600	m3	32,230	19,338	S単 107号
	SP 型枠					
50012	一般型枠,小型構造物	7.100	m²	7,044	50,012	S単 117号
	<b>合</b> 計				69,350	
	単 価				6,935	
	*** DX 502 ***					
	*** B単- 59号 *** 継手コンクリート					步A
	BF-400 シュート式落差工部 SP コンクリート		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	- 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	0.800	m3	32,230	25,784	S単 107号
	20(20)(IBJNFD) 11/000%					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	8.700	m²	7,044	61.283	S単 117号
				.,	·	, ,
	合 計				87,067	
	単 価				8,707	
	*** B単- 60号 ***					
000060	張コンクリート t=0.1m シュート式落差工部		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	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,-,-,-,あり,	1.200	m3	32.770	30 324	S単 109号
	(21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.200	IIIO	32,110	39,024	3 = 1095
SA0312	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	2.000	m²	7,795	15,590	S単 119号
	승 핡				54,914	
	単 価				5,491	
	*** B単- 61号 ***					
000061	機械小運搬(二次製品)					步A
S02047	30~50m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類)		ton			当たり算出
	コンリート二次製品,30~50m	1.000	ton	2,200	2,200	S単 12号
	숨 핡				2,200	
	単 価				2,200	
	*** B単- 62号 ***					
000062	機械小運搬(二次製品)					步A
S02047	100m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)		ton		1.000 tor	当たり算出
	コンリート二次製品,100m未満	1.000	ton	2,267	2,267	S単 13号
	슴 計				2,267	
	単 価				2,267	
	*** B単- 63号 ***					
000063	機械小運搬(二次製品)					步A
S02047	150m未満機械小運搬(二次製品、管類、セパト類)		ton			当たり算出
	コンリート二次製品,150m未満	1.000	ton	2,365	2,365	S単 14号
	合 計				2,365	
	単 価				2,365	
	*** B単- 64号 ***					
000064	機械小運搬(二次製品)					步A
S02047	200m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セパト類)		ton			当たり算出
	コンクリート二次製品,200m未満	1.000	ton	2,470	2,470	S単 15号
	合 計				2,470	
	単 価				2,470	
	*** B単- 65号 ***					
000065	機械小運搬(二次製品) 250m未満		ton		4 000 +	歩 A 当たり算出
S02047	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,250m未満	1.000	ton	2,570	2,570	S単 16号
	<b>合</b> 計				2,570	
	単 価				2,570	
	*** B単- 66号 ***					
						中国四国農政局

1000   1000	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1.000   1.							步A
# 6	SA0103			m3			
# 第		土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	251.8	252	S単 96号
### 1		合 計				252	
### 1		単 価				252	
注:		— 194					
注:							
1.00   対している。   1.00   対して							15.4
展示・展見の-4.0mm.未り 1.000 rd 386 336 3年 5日 5日 386 336 3年 5日 5日 5日 386 386 386 386 386 386 386 386 386 386	000067			m3		1.000 m3	
会計 第一個 356 356 356 356 356 356 356 356 356 356			1 000	m2	356	356	C 出 E 品
## (版 356			1.000	III3	330		3年 35
2015年   1.000 日本		合 計				356	
### 2010日 法総数   1.000 m		単 価				356	
### 2010日 法総数   1.000 m							
### 2010日 法総数   1.000 m		111 DW 000 111					
### 1.000 mm 7782.8 783 5単 101号    1,000 mm 1		法面整形					
切上線・黒し片質土砂及び砂質土製性上売り				m²		1.000 m	当たり算出
### 16 763  ### 18 1 1.00 m 当年 1.0	UNU 102		1.000	m²	762.8	763	S単 101号
### 16 763  ### 18 1 1.00 m 当年 1.0		<b>含</b> 計				763	
**** 8単・69号 ***  ### 1,000 mi 1,000 mi 1,000 mi 385 S単 10号 S単 1,000 mi 1,							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		<u>単</u> 価				763	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
### 2 ###		*** B単- 69号 ***					
### 8 単 102号    **** 8 単 17 号 ****   *****   *****   *****   *****   *****   *****   *****   *****   ******	BA0109			m²		1 000 m	-
*** B単・70号 ***	SA0152			III		1.000 111	コたり昇山
### 個 385   2007   20		盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	385	385	S単 102号
**** B単・70号 ****  00070		合 計				385	
*** B単・70号 ***  00070 然節コンクリートベンチフリューム   技術タイプ 2000 BF-250		単 価				385	
## 20070							
## 20070							
指水機造物工    日本機造物工    日本機関   日間魔工、1=2000,1000kg/個以下,なし,、基礎砕石の施工無し、再利   10.000 m   2,905   29,050   5単 72号     日本機関   日間魔工、1=2000,1000kg/個以下,なし,、基礎砕石の施工無し、再利   10.000 m   2,905   29,050   5単 72号     日本機関   日間魔工、1=200,1000kg/個以下,なし,、基礎砕石の施工無し、再利   10.000 m   2,905   29,050   5単 72号     日本機関   日本機関   10.000 m   2,905   29,050   5単 72号     日本機関   日本機関   10.000 m   2,905   29,050   5単 72号     日本機関   10.000 m   2,905   29,050   5単 53号     日本機関   10.000 m   2,905   29,050   5単 72号     日本機関   10.000 m   2,905   29,050   5単 54号     日本機関   10.000 m   2,905   28,950   5単	000070						步A
世型側蓋・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 2,905 29,050 S単 72号 用機去を行わわない				m		10.000 m	当たり算出
02116 山口県型ペンチフリューム (排水用) 8F-250 L=2000,	505801		10.000	m	2,905	29,050	S単 72号
FE-250 L=2000,		用撤去を行なわない					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	S02116	山口県型ベンチフリューム(排水用)					
土地・平均施工幅1m以上2m未満・無し、無し、あり   3.100 m3   251.8   781 S単 96号   A0151 SP 基面整正   3.300 m²   375.9   1,240 S単 100号   3.100 m3   259.2   622 S単 95号   25 m8½ (ルーズ)			5.000	本	4,900	24,500	S単 52号
基面整正   3.300 m²   375.9   1,240 S単 100号		土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.100	m3	251.8	781	S単 96号
A0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅(mk)上2m未満 2.400 m3 259.2 622 S単 95号  1世,平均施工幅(mk)上2m未満 2.400 m3 259.2 622 S単 95号  201041 人力工工(盤土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、タンパ( ) 2.200 m3 2.075 4.565 S単 2号  20116 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm., 0.900 m³ 560 504 S単 53号  合 計 61,262  単 価 6,126  **** B単 - 71号 *** 排水タイプ 2000 BF-300 【排水構造物工】 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			3.300	m²	375.9	1.240	S単 100号
101041   人力土工(盛土・埋戻)   2.200 m3   2.075   4.565   5単 2号     202116   吸出し防止マット   7kgf/5cm.,	SA0102	SP 積込(ルーズ)					
砂・砂質土,埋戻,表き出し,タンパ()       2.200 m3       2,075       4,565 S単 2号         02116 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,       0.900 m³       560       504 S単 53号         合計       61,262         単 価       6,126         *** B単 - 71号 ***       m       10.000 m       50.00       50.00         1排水タイプ 2000 BF-300       m       10.000 m       10.000 m       10.000 m       10.000 m       10.000 m       10.000 m       2,905 S単 72号       29,050 S単 72号       72号       10.000 m       2,905 S型 72号       28,950 S型 54号       5,790 S型 53号       28,950 S型 54号       80.00 S型 54号       251.8 S型 58号       80.00 S型			2.400	m3	259.2	622	5 単 95号
中シ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm., 0.900 m 560 504 S単 53号		砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	2.200	m3	2,075	4,565	S単 2号
単価 6,126  *** B単-71号 ***  00071 鉄筋コンクリートペンチフリューム 排水タイプ 2000 BF-300 m 10.000 m 当たり算出  05801 【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 10.000 m 2,905 29,050 S単 72号  用撤去を行なわない	SUZT16		0.900	m²	560	504	S単 53号
単価 6,126  *** B単-71号 ***  00071 鉄筋コンクリートペンチフリューム 排水タイプ 2000 BF-300 m 10.000 m 当たり算出  05801 【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 10.000 m 2,905 29,050 S単 72号  用撤去を行なわない		슬 핡				61 262	
*** B単-71号 ***    00071 鉄筋コンクリートベンチフリューム   歩A   けいタイプ 2000 BF-300   m   10.000 m   当たり算出   10.000 m   当たり算出   10.000 m   2,905   29,050   5単 72号   10.000							
#		単価				6,126	
#							
排水タイプ 2000 BF-300   m   10.000 m   当たり算出   10.000 m							
【排水構造物工】				m		10 000 ~~	
用撤去を行なわない  02116 山口県型ベンチフリューム(排水用) BF-300 L=2000,, A0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり A0151 SP 基面整正  基面整正  3.900 m3  375.9  1,466 S単 100号	S05801	【排水構造物工】		111			
02116 山口県型ベンチフリューム(排水用) BF-300 L=2000,, AO103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 3.900 m3 251.8 982 S単 96号 AO151 SP 基面整正 3.900 m 375.9 1,466 S単 100号			10.000	m	2,905	29,050	S単 72号
BF-300 L=2000,,     5.000 本     5,790     28,950 S単 54号       A0103 SP 床掘り     土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     3.900 m3     251.8     982 S単 96号       A0151 SP 基面整正     3.900 m²     375.9     1,466 S単 100号							
A0103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 3.900 m3 251.8 982 S単 96号 A0151 SP 基面整正 3.900 m 375.9 1,466 S単 100号			5 000	本	5 790	28 950	S単 54号
A0151 SP 基面整正 基面整正 3.900 m 375.9 1,466 S単 100号		SP 床掘り					
基面整正 3.900 m <sup>2</sup> 375.9 1,466 S単 100号	SA0151		3.900	m3	251.8	982	S 単 96号
中国四国農政局			3.900	m²	375.9	1,466	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施丁幅1m以上2m未満	2.900	m3	259.2	752	S単 95号
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )</u> 吸出し防止マット	2.600	m3	2,075	·	S単 2号
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm.,	0.900	m²	560	504	S単 53号
	合 計				67,099	
	単 価				6,710	
	*** B単- 72号 ***					
000072	鉄筋コンクリートベンチフリューム					步A
S05801	排水タイプ 2000 BF-350 【排水構造物工】		m		10.000 m	当たり算出
	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	2,905	29,050	S単 72号
	山口県型ベンチフリューム (排水用) BF-350 L=2000,,	5.000	本	7,580	37 900	S単 55号
	SP 床掘り			,		
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり</u> SP 基面整正	4.800	m3	251.8	·	S単 96号
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	4.400	m²	375.9	1,654	S単 100号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	3.400	m3	259.2	881	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	3.100	m3	2,075	6,433	S単 2号
S02116	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	1.000	m²	560	560	S単 53号
	合 計				77,687	
	単 価				7,769	
	——————————————————————————————————————				1,100	
000073	* * * B 単 - 73号 * * * 大型水路					步A
	L型水路 B2800×H1000 水路用L形プロック機械据付工		m		9.000 m	当たり算出
	2,000,800超え1,100以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル,モルタル,0.6,あり	9.000	個	33,030	297,270	S単 70号
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接 2列,D13	250.000	箇所	139	34,750	S単 71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	0.245	ton	176,019	43,125	S単 69号
SA0311	底版コンクリート 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,-,-,-,あり,	1.900	m3	32,770	62.263	S単 111号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			, ,	, , , ,	
SA0312	SP 型枠	4 000	2			
SA0311	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 基礎コンクリート	1.300	m²	7,795	10,134	S単 119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,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	2.900	m3	32,390	93,931	S単 112号
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	2.200	m²	7,795	17,149	S単 119号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	55.000	m3	251.8	,	S単 96号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正 SP 基礎砕石	29.000	m²	375.9	,	S単 100号
SA0102	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm SP 積込(ルーズ)	29.000	m²	1,390	40,310	S単 106号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	28.000	m3	259.2	7,258	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	21.000	m3	2,075	43,575	S単 2号
	<b>合</b> 計				674,515	
	単 価				74,946	
0000=:	*** B単- 74号 ***					1E A
	ボックスカルバート B2800×H1300		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンウリート,無し,なし	10.000	m	36,520	365,200	S単 120号
S02116	ポックスカルバート B2800×H1300 L=1500	6.600	個	395,000		S単 56号
	SP 床掘り			,		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	100.000	m3	251.8	25,180	<u>S 単 96号</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 基面整正	34.000	m²	375.9	12 791	S単 100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)	45.000	m3	259.2	11,664	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )	34.000	m3	2,075	70,550	S単 2号
	合 計				3,092,375	
	単				309,238	
000075	* * * B 単 - 75号 * * * *   					步A
	1型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	251.8	579	S単 96号
SA0151	SP 基面整正 基面整正 目	1.200	m²	375.9	451	S単 100号
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm SP コンクリート	1.200	m²	1,240	1,488	S単 105号
	小型構造物,パックホウ(クレー>機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.400	m3	33,070	13,228	S単 113号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	4.800	m²	7,044	33,811	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	259.2		S単 95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( )	1.600	m3	1,747	2,795	S単 1号
	合 計				52,793	
	単 価				52,793	
	detect a W and the text					
000076	* * * B単 - 76号 * * * 桝					步A
S03701	3型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.051	ton	176,019	8,977	S単 69号
SA0103	SP 床掘り	5.000	m3	251.8	1,259	S単 96号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.300	m²	375.9	865	S単 100号
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,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.100	m3	33,620	3,362	S単 114号
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	3,954	1,186	S単 118号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12	0.900	m3	34,290	30,861	S単 115号
	-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠					
SA0102	一般型枠,小型構造物 SP 積込(ルーズ)	9.500	m²	7,044	66,918	S単 117号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.300	m3	259.2	855	S 単 95号
SU1U41	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( )	3.000	m3	1,747	5,241	S単 1号
	合 計				119,524	
					,	
	単価				119,524	
0000==	*** B単- 77号 ***					1E A
	合流桝 ( 大型 1 ) B3200×H1800		個		1.000 個	歩 A   当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.300	ton	176,019	52 806	S単 69号
	SP 床掘り				·	
SA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	61.000	m3	251.8	15,360	S単 96号
	基面整正 均しコンクリート	14.000	m²	375.9	5,263	S単 100号
	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,	0.700	m3	33,620	23,534	S単 116号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	0.700	m-2	2.054	0.700	C 🛱 140 🗆
	一般型枠,均しコンクリート	0.700	m²	3,954	2,768	S単 118号 中国四国農政局

	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート	F F00	0	24 200	100 505	C 24 44 5 E
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	5.500	m3	34,290	188,595	S単 115号
040040	OD =11+h					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	50.000	m²	7,044	352,200	S単 117号
	SP 積込(ルーズ)	44 000	•	250.2	40,627	C 14 05 E
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	41.000	m3	259.2	10,627	S単 95号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	37.000	m3	1,747	64,639	S単 1号
	合 計				715,792	
	単 価				715,792	
	*** B単- 78号 ***					
	合流桝(大型2)					歩A
	B3500×H1800 【鉄筋工】		個		1.000 個	当たり算出
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	0.330	ton	176,019	58,086	S単 69号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	68.000	m3	251.8	17.122	S単 96号
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正 均しコンクリート	16.000	m²	375.9	6,014	S単 100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,-,一般養生,-,-,なし,	0.800	m3	33,620	26,896	S単 116号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠					
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.800	m²	3,954	3,163	S単 118号
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,よし,21-12	6.000	m3	34,290	205,740	S単 115号
	-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠					
SAN102	一般型枠,小型構造物 SP 積込(ルーズ)	54.800	m²	7,044	386,011	S単 117号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	43.000	m3	259.2	11,146	S 単 95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( )	39.000	m3	1,747	60 400	S単 1号
	ル : ルグ 兵 上 , 注 (大 , み C 山 U , 1版 製 J J / N 77 ( )	39.000	III3	1,747	00,133	3 年   1万
	合 計				782,311	
	単 価				782,311	
Ţ						
000070	* * * B単 - 79号 * * * 呑口・叶口トランシジョン					步A
	呑口・吐口トランシジョン B 2型		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD205 D13 一	0.022	tor	176,019	2 972	S単 69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 床掘り	0.022	ton	170,019	3,072	3 年 1995
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.100	m3	251.8	529	S 単 96号
	SP 基面整正 基面整正	1.300	m²	375.9	489	S単 100号
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,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.100	m3	33,620	3,362	S単 114号
240242	CD TII+ħ					
SAU312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	3,954	791	S単 118号
	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	0.400	m3	34,290	13,716	S単 115号
040040	` ` ` `					
SA0312	SP 型枠	3.900	m²	7,044	27.472	S単 117号
	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)	1.500	m3	259.2	389	S単 95号
	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	1.300	m3	1,747	2,271	S単 1号
	合 計				52,891	
					,	
I	単 価				52,891	
	· ·			1		
	*** B単- 80号 ***					
	*** B単- 80号 *** 呑口・吐口トランシジョン					步A
			箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

1997 日   1978 日	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
### 1500 日本語画を	SA0103		2 900	m3	251.8	730	S単 96号
2027   19	SA0151	SP 基面整正					
2년 보급(20)(동편의 2020)   2년 10   2년 1	SA0311	SP コンクリート					
通数の   1.20m			0.100	m3	33,620	3,362	S単 114号
通数の   1.20m		, , ,					
小規模的用で、2005年 1970年 1		一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	3,954	1,186	S単 118号
### 15   19   19   19   19   19   19   19	SA0311		0.400	m3	34,290	13,716	S単 115号
四個株の出版的性 5.000 ㎡ 7.044 35.20 3 417円		-25(20)(高炉B) W/C60%					
1,000	SA0312		5 000	m²	7 044	35, 220	C 出 117日
1.100   1.	SA0102	SP 積込(ルーズ)			,	·	
# 個	S01041			m3			
### 1		砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.800	m3	1,747	3,145	S単 1号
**** 8単、約号 ***    10,000 m   10		<b>合</b> 計				63,017	
SAT A R (		単 価				63,017	
SAT A R (							
100 00   m   10,000 m   20,000 m   10,000 m   20,000 m   21,780   22,000 m   21,780   217,800   247,800   247,800 m   24,780   247,800   247,		*** B単- 81号 ***					
30/050    PAD   1	000081	管渠工 A型(素巻)		m		10 000 m	-
30515    5 基本整正   2,000 ml   375.9   752   5 単 1005	SA0103	SP 床掘り			27.1		
MODION   第金の方統部コンクリート管(8形)、外在管1種   10.000 m   21.780   217.800   5単 124号   10.000 m   21.780	SA0151	SP 基面整正				·	
217,800   3月1,800   3	SA0706		2.000	m²	375.9	752	S単 100号
Septiment   Se		据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	21,780	217,800	S単 124号
540102   5 時私以ルーズ   12.400							
土地 平均原工館に対したの未満   12.400   m3   259.2   3.214   5単 95号   190014 人力工(産土・埋尿)   沙田直上埋尾、東き出し、振動卫バ・ヴィ   19.566   5単 1号   19.000   世紀 (区分2 )   11.200   m3   1.747   19.566   5単 1号   19.0001   世紀 (区分2 )   19.0001   世紀 (区分2 )   19.0001   世紀 (区分2 )   19.0001   世紀 (区分2 )   19.0001   世紀 (上水清   19.0001   19.0001   19.0001   世紀 (上水清   19.0001							
50104  入力工工(産土・埋泉)   11.200   n3   1,747   19,566   5単 1号   19,000   埋泉(区分2)   11.200   n3   1,747   19,566   5単 1号   19,000   埋泉(区分2)   11.200   m3   1,747   19,566   5単 1号   19,000   埋泉(区分2)   11.200   m3   259.2   2,436   5単 95号   27,436	SA0102		12.400	m3	259.2	3,214	S単 95号
700001   理択(区分2)   理択(区分2)   理収(区分2)		人力土工(盛土・埋戻)				,	
SAO102 SP 積込(ルーズ) 土地(平均施工程に助し上2m未満 9,400 m3 259.2 2,436 S単 95号  STO1041 人力士工(魔士・環皮) 砂・砂理土理房、まき出し、振動カバ・炒() 8.500 m3 1,747 14,850 S単 1号  WO0000 理房(区分 3) 1,747 14,850 S単 1号  WO0000 人力まき出し・振動ローラ(ル)ドがイド式)  SAO102 SP 積込(ルーズ) 土地(水砂工(原士・環皮) 砂・砂理土理房、まき出し、動園かを計上しない 4.500 m3 259.2 1,296 S単 95号  STO1041 人力士工(魔士・環皮) 砂・砂理土理房、まき出し、動園かを計上しない 4.500 m3 1,278 5,751 S単 3号  STO1042 対力・工(魔士・環皮) 砂・砂理土理房、まき出し、動園かを計上しない 4.500 m3 526 2,367 S単 6号  編型工(機動ル・が回放した・赤木満) 環境・埋房、0.8 - 1.11cn,なし 4.500 m3 526 2,367 S単 6号  ※** B単 - 82号 ***  *** B型 - 82号 **  *** B型 -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	71.200		1,1 11	10,000	
世紀・中の海に福信川以上の未満 9.400 m3 259.2 2.436 S単 96号 501041 人力士に貸土・埋戻) ジ・砂両土・埋戻、まざ出し、振動カンパ 97() 8.500 m3 1,747 14,850 S単 1号 「000001 埋灰(区分 3)	Y00001	振動コンパ クタ ( )					
A力士工(強土・埋泉)   14,850   5単 1号   1号   19,000   19   19   19   19   19   19   19	SA0102	SP 積込(ルーズ)					
砂・砂磨土・理戻・まき出し、振動コンパ 96 ()     8.500 m3     1,747     14,850 S単 1号       700001 埋戻(区分3)     1人力まき出し・振動コーラ(ルド が 仟 式 )     2       8A0102 SP 積込(ルーズ)     1.296 SP 40     259.2     1,296 SP 95号       501041 人力土工(富土・理戻)     4.500 m3     1,278 5,751 SP 3号       501082 勝国工(機動・労婦面のと、5未満)     4.500 m3     5,751 SP 3号       501083 勝国工(機動・労婦面のと、5未未満)     4.500 m3     526 2,367 SP 6号       第27,5082 単 値     27,508     27,508       **** B単 - 82号 ***     **     **       800082 管渠工 C型(重圧管)     m     10.000 m 当たり弾出       700     m     251.8     8,158 SP 96号       8A0151 SP 高面整正     7,900 m² 375.9     2,970 SP 109号       8A0311 SP 高面整正     7,900 m² 375.9     2,970 SP 109号       8A0311 SP 3A0312 SP 3A0313 SP 3A	S01041		9.400	m3	259.2	2,436	S単 95号
700001 人力まき出し+振動ローラ(NF が FF 式)  SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂・平均施工幅π以上2m未満		砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	8.500	m3	1,747	14,850	S単 1号
SAO102 SP 構造(ルーズ) 土砂、平均施工幅m以上2m未満 5.000 m3 259.2 1,296 S単 95号 S01041 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土・埋戻、まき出し,締固めを計上しない 4.500 m3 1,278 5,751 S単 3号 S01082 締固工(振動の-9毎回め2.5m未満) 第埋・埋戻、0.8 - 1.11on,なし 4.500 m3 526 2,367 S単 6号 第単 価 275,082 単 価 277,508  **** B単 - 82号 ***  **** B型 - 82号 **  **** B							
SO1041   人力土工(盛土・埋戻)   サン・砂質土・埋戻・まき出し・締固めを計上しない	SA0102	,	5.000	m3	259.2	1,296	S単 95号
801082 辨園工(振動ロ-7締間め2.5m未満) 棄堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし 4.500 m3 526 2,367 S単 6号 合 計 275,082 単 価 277,508 *** B単 - 82号 *** 7000082 管栗工 C型(重圧管) 700 m 10.000 m 当たり算出 上砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 32.400 m3 251.8 8,158 S単 96号 基面整正 7.900 m <sup>2</sup> 375.9 2,970 S単 100号 8A0101 SP 基礎砕石 7.5cmを起え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm 7.900 m <sup>2</sup> 375.9 2,970 S単 100号 8A0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックが(ルーン機能付)打設,計上する,・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		人力土工(盛土・埋戻)				,	
会計 275,082  単 値 27,508  **** B単 - 82号 ***  **** B 単 - 82号 ***  *** B 単 - 82号 ***  **** B 単 - 82号 ***  **** B 単 - 82号 ***  **** B 単 - 82号 ***  *** A 刊 - 82号 ***  *** B 単 - 82号 ***  ** B 単 - 82号 **  ** B 単 - 82号 ***  ** B 単 - 82号 **		締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)					
単 価 27,508  **** B単-82号 ***    27,508			4.500	m3	526		3 年   0 写
**** B単-82号 ***    *** B単-82号 ***   *** B-82号 ***		合 計				275,082	
である		単 価				27,508	
である							
700 m   10.000 m   当たり算出   10.000 m   10.00							
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり     32.400 m3     251.8     8,158 S単 96号       SA0151 SP 基面整正     7.900 m³     375.9     2,970 S単 100号       SA0301 Tr. Scn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     7.900 m³     1,240 9,796 S単 105号       SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレ-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%     0.400 m3     31,540 12,616 S単 110号       SA0312 SP 型枠 - 般型枠,均しコンクリート		700		m		<u>1</u> 0.000 m	1 *
SA0151 SP 基面整正 7.900 m <sup>2</sup> 375.9 2,970 S単 100号 SA0301 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 7.900 m <sup>2</sup> 1,240 9,796 S単 105号 SA0311 SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ルックが(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり、 0.400 m <sup>3</sup> 31,540 12,616 S単 110号 18-8-25(20)(高炉B) W/C85% 3,954 S単 118号 T00116 重圧管機械布設	SA0103		32.400	m3	251.8	8.158	S単 96号
SA0301 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 7.900 m 1,240 9,796 S単 105号 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,-,-,-,あり, 0.400 m3 31,540 12,616 S単 110号 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1.000 m 3,954 3,954 S単 118号		SP 基面整正					
SAO311 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、-、-、-、あり、 0.400 m3 31,540 12,616 S単 110号 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 21.000 m3 3,954 3,954 S単 118号 TO0116 重圧管機械布設	SA0301	SP 基礎砕石					
18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しコンケリート 1.000 m 3,954 S単 118号 T00116 重圧管機械布設		SP コンクリート			,		
SA0312 SP 型枠 一般型枠,均しプグリート 1.000 m 3,954 S単 118号 T00116 重圧管機械布設			0.400	m3	31,540	12,616	S単 110号
一般型枠,均しプレプレート     1.000 m²     3,954 3,954 S単 118号       T00116 重圧管機械布設	SA0312	` ` ` ` `					
		一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,954	3,954	S単 118号
中国四国農政局	100116		10.000	m	35,391	353,910	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00001						
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
_	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	27.200	m3	259.2	7,050	S単 95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( )	24.500	m3	1,747	42.802	   S単 1号
		=		.,	, , ,	
	合 計				441,256	
	単 価				44,126	
	*** B単- 83号 ***					
000083	管渠工 C型(重圧管)					步A
SA0103	800 SP 床掘り		m		10.000 m	当たり算出
200151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	36.900	m3	251.8	9,291	S単 96号
	基面整正	8.700	m²	375.9	3,270	S単 100号
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	8.700	m²	1,240	10 788	S単 105号
SA0311	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、パ・ックか(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,-,あり、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.400	m3	31,540	12,616	S単 110号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,954	3.954	S単 118号
T00117	重圧管機械布設			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	·	
Y00001	800 1種       埋戻	10.000	m	41,441	414,410	T単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	30.100	m3	259.2	7,802	S 単 95号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	27.100	m3	1,747	47,344	
					500 475	
	会 計				509,475	
	単 価				50,948	
	* * * B単 - 84号 * * *					
000084	機械小運搬(二次製品) 30~50m未満		400		1 000 tor	歩A 当たり算出
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		ton			
	コンクリート二次製品,30~50m	1.000	ton	2,200	2,200	S単 12号
	合 計				2,200	
	単 価				2,200	
000085	* * * B 単 - 85号 * * * * 機械小運搬(二次製品)					步A
	100m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セント類)		ton		1.000 tor	当たり算出
302041	(被柄小連版(二人後間、自身、ピクト類)   コンカリート二次製品、100m未満	1.000	ton	2,267	2,267	S単 13号
	合 計				2,267	
					2,267	
	単価				2,267	
0000	*** B単 - 86号 ***					1 <del>-</del> A
	機械小運搬(二次製品) 150m未満		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S02047	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、150m未満	1.000	ton	2,365		S単 14号
		1.000	COIT	2,303	•	J + 142
	合 計				2,365	
	単 価				2,365	
	*** B単- 87号 ***					
000087	機械小運搬(二次製品)					步A
S02047	200m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		ton			当たり算出
	コンケリート二次製品,200m未満	1.000	ton	2,470	2,470	S単 15号
ı	合 計				2,470	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,470	
	*** B単- 88号 ***					
000088	機械小運搬(二次製品)					步A
S02047	<u>250m未満</u> 機械小運搬(二次製品、管類、セパト類)		ton			当たり算出
	コンクリート二次製品,250m未満	1.000	ton	2,570	2,570	S単 16号
	<u>合計</u>				2,570	
	単 価				2,570	
	*** B単- 89号 ***					
000089	機械小運搬(二次製品) 300m未満		ton		1.000 tor	歩A 当たり算出
S02047	機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンクリート二次製品、300m未満	1.000	ton	2,673		S単 17号
	습 하			,	2,673	
	単価				2,673	
	半 调				2,073	
000090	*** B単- 90号 *** 掘削					步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
-	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	251.8	252	S単 96号
	숨 計				252	
	単 価				252	
	*** B単- 91号 ***					
	路体(築堤)盛土・埋戻					步A
SA0141	<u>幅員2.5m~4.0m</u> SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	709.6	710	S単 99号
	<u> </u>				710	
	単 価				710	
	*** B単- 92号 ***					
BA0109	法面整形 掘削部、砂質土		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	762.8		S単 101号
		1.000	- 111	702.0		<u> </u>
	合 計				763	
	単 価				763	
RAN100	*** B単- 93号 *** 法面整形					步A
	盛土部、砂質土		m²		1.000 m	当たり算出
SAU152	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,あり	1.000	m²	385	385	S単 102号
	습 핡				385	
	単価				385	
	<del>T</del> 194				330	
	*** B単- 94号 ***					
000094	<u> </u>					步A
	散水車[トラック架装型]		日			当たり算出
	<b>タンク容量3800L</b> ,	2.000	時間	6,416	12,832	S単 90号
	<b>合</b> 計				12,832	
	単 価				12,832	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
B19021	* * * B 単 - 95号 * * * 交通誘導警備員					步A
			人		1.000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	1.000	人	13,545	13,545	S単 27号
	A ±1					
	合 計				13,545	
	単 価				13,545	
	*** B単- 96号 ***					
	資材仮設ヤード					步 A
	20×20、H=0.3 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	120.000	m3	221.6	26,592	S単 98号
S02116	山土砂 ,田布施町,	160.000	m3	2,000	320,000	S単 59号
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり	120.000	m3	228.4	27,408	S単 97号
	合 計				374,000	
	単 価				374,000	
000097	* * * B 单 - 97号 * * * 沈砂池 (河川汚濁防止施設)					步A
	5.0m×5.0mタイプ		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	8.500	m3	251.8	2,140	S単 96号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000		259.2		S単 95号
	コンクリート用砕石		m3			
502116	,40~20mm, 吸出し防止マット	1.100	m3	4,300	4,730	S単 37号
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	2.100	m²	560	1,176	S単 53号
T00601	柵工 H=0.5m【洪水吐】	4.000	m	11,115	44.460	T単 6号
T00604	柵工撤去				,	
	H=0.5m 整形工(人力荒仕上げ)	4.000	m	1,988	7,952	T単 8号
T00603	土砂	39.000	m²	226	8,814	S 単 4号
	H=0.5m【沈砂池内】網目40mm	6.000	m	10,715	64,290	T単 7号
	柵工撤去 H=0.5m	6.000	m	1,988	11 928	T単 8号
		0.000		.,000		. + 0 3
	合 計				145,749	
	単 価				145,749	
	*** B単- 98号 ***					
000098						步A
T01001	騒音・振動調査		回		1.000 回	当たり算出
		1.000	0	35,367	35,367	T単 9号
	合 計				35,367	
	単 価				35,367	
	*** B単- 99号 ***					
000099	分解・組立・運搬費(湿地BD)		式		1 000 =1	歩 A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械)			===		
	ブルド・ザ (リッパ 装置付含む),湿地20 t 級以上21 t 級以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	台	444,572	444,572	S単 91号
	合 計				444,572	
	単 価				444,572	
	半 順				444,372	
	*** B単- 100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
	UAV空中測量費		式			歩 A 当たり算出
S02116	UAV空中測量	4 000		0.040.000		
		1.000	走	3,640,000	3,640,000	
	合 計				3,640,000	
	単 価				3,640,000	
	*** B単- 101号 ***					
	補足設計		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
S02116	補足設計	1.000	式	6,070,000		S単 61号
	숨 計			, ,	6,070,000	
	単 価				6,070,000	
000102	* * * B 単 - 102号 * * * 作付面積測量					步A
	作付面積測量		ha		1.000 ha	当たり算出
302176	- 11   - 12   - 14   - 14	1.000	ha	52,754	52,754	S単 62号
	合 計				52,754	
	単 価				52,754	
					<u> </u>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
201041	*** S単- 1号 *** 人力士工(盛土・埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埕庆) 人力土工(盛土・埕庆)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) *** S単-2号 ***		m3	1,747		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ( )		m3	2,075		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***		III3	2,073		少A・単A
S01041	人力土工(盛土·埋戻) 人力土工(盛土·埋戾)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,278		歩A・単A
\$01072	* * * S 単 - 4号 * * * 整形工(人力荒仕上げ)					
001072	整形工(人力荒仕上げ)					
	<u>土砂</u> *** S単- 5号 ***		m²	226		歩A・単A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、3.0~4.0ton、あり		m3	356		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***			330		
S01082	<u>締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)</u> 締固工(振動□-ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	526		歩A・単A
S02046	*** S単- 7号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン)					
	機械小運搬(土砂類、生コン)			859		歩A・単A
	<u>砂・砂利・栗石,200m未満</u> *** S単- 8号 ***		m3	609		少れ・早れ
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,300m未満		m3	1,042		歩A・単A
502046	* * * S 単 - 9号 * * * 機械小運搬(木材)					
002010	機械小運搬(土砂類、生コン)					
	<u>砂・砂利・栗石,150m未満</u> * * * S 単 - 10号 * * *		m3	791		歩A・単A
S02046	機械小運搬(木材)					
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満		m3	859		歩A・単A
	*** S単- 11号 ***			933		
S02046	機械小運搬(木材) 機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,250m未満 *** S単-12号 ***		m3	941		歩A・単A
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメル類)					
	機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) コンクリート二次製品、30~50m		ton	2,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 13号 * * *		ton	2,200		少人・手人
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)					
	コンリート二次製品,100m未満		ton	2,267		歩A・単A
S02047	* * * S 単 - 14号 * * * 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)			0.005		IF A 324 A
	コンクリート二次製品,150m未満 *** S単- 15号 ***		ton	2,365		歩A・単A
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)					
	コンパート二次製品,200m未満		ton	2,470		歩A・単A
S02047	* * * S 単 - 16号 * * * 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)					
502071	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
	コンリート二次製品,250m未満 *** S単- 17号 ***		ton	2,570		歩A・単A
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
	機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) コンクリート二次製品、300m未満		ton	2,673		歩A・単A
000444	*** S単- 18号 ***			, , ,		
SUZ111	フレールモア フレールモア					
	L=1,410 B=1,375 H=1,000 *** S単- 19号 ***		時間	1,930		歩A・単A
S02111	自走草刈機(ハンマーナイフモア)					
	自走草刈機 (ハンマーナイフモア) L=1,645 B=790 H=930		時間	1,730		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***			1,700		Z., T.
S02115	土木一般世話役					
			人	24,675		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 21号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員			04 04=		1F A 324 A
	* * * S 単 - 22号 * * *		人	21,315		歩A・単A
S02115	普通作業員					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	普通作業員	<u> </u>	干世	<u> </u>	並一時	M -2
			人	18,795		歩A・単A
000115	* * * S 単 - 23号 * * *					
502115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
				18,795		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 24号 * * *					
	<u>特殊作業員</u> 特殊作業員					
	TUMIFÆSE		人	21,315		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *					
S02115	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役					
	工术 限色的设			24,675		歩A・単A
	*** S単- 26号 ***					
S02115	<u>運転手(特殊)</u> 運転手(特殊)					
	建松子(初外)		人	21,315		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***		, ,	,		
S02115	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員 B		人	13,545		歩A・単A
	*** S単- 28号 ***			.0,0.0		77. 77.
	軽作業員					
	軽作業員		1	14,805		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *		<u> </u>	14,000		少れ・早れ
	技師(A)					
	技師(A)			54 000		1E 2 24 2
	* * * S 単 - 30号 * * *			51,200		歩A・単A
S02115	技師(B)					<u> </u>
	技師(B)					
	*** 5単- 31号 ***		<u> </u>	41,600		歩A・単A
S02116	* * * 5 早 - 31号 * * * * 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
	VU 150 90°エルボ,,		個	1,400		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 32号 * * * 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
	VU 200 90°エルボ,,		個	2,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 33号 * * *					
	排水口 排水口					
	H=750,Aタイプ,堰板2枚含む,,		個	4,650		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 34号 * * *					
	排水調節器 排水調節器					
	מם יוט פּשריניזרני		基	8,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 35号 * * *					
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
	14.7.7 TV 150 45° エルボ,,		個	1,130		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
S02116	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管					
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m,,		m	385		歩A・単A
	* * * S 単 - 37号 * * *			5.50		
S02116	コンクリート用砕石					
	コンクリート用砕石 .40~20mm.		m3	4,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 38号 * * *			1,000		7 7
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ピニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m,,		本	1,590		歩A・単A
	海内目V0 1273 大4.000,, *** S単- 39号 ***		4	1,590		シハ・ギハ
S02116	水平水閘					
	水平水閘			0.470		<b>华 4 . 兴 4</b>
	W 75 異種管ソケット無し,, *** S単 - 40号 ***	1	本	9,170		歩A・単A
S02116	ポリエチレン製異種管用VUソケット					
	ポリエチレン製異種管用VUソケット			202		1E 4 34 4
	75,, *** S単- 41号 ***		個	690		歩A・単A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					,
	75 90°大曲エルボ,, *** S単- 42号 ***	1	個	321		歩A・単A
S02116	*					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径100 長4.0m,,		本	4,770		歩A・単A
S02116	*** S単- 43号 *** 通気ロキャップ					
302110	通気口キャップ					
	75,,		個	636		歩A・単A
						中国四国農政局

### 1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
カリンター   1   14   カー・		*** S単- 44号 ***					
1.1							
### 1979年				L	146		歩A・単A
世界の (1998年 1993年 -							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		****					
製造計画 (加速ペンチフリニ - A ( 用機用)				本	5,350		歩A・単A
# 5.440							
## 2015-2011 パワトルカー							
2021年				本	8,440		歩A・単A
山田東でンチフリコーム画		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
2015년 (本記書所)							
2011年 旅たプリーベンテフリューム分末T				個	4,370		歩A・単A
数3015年 ベンチフリューム分析工							
301.5 (元の、							
30.116   熱店のサーベンチフリューム分末   仮 7.20		300 長1.0m,,		個	4,410		歩A・単A
### 5 日 - 1 日 -	000440						
## * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
第210 (主人のの。 本 20,850				個	7,220		歩A・単A
# 世所							
## 20 12,000.							
182116   接通		450 L=2,000,,		本	28,850		歩A・単A
# 注語	S02116						
*** 5 年 5 5 元 5 元 ***  *** 5 年 5 5 元 5 元 ***  山口昭水ンテフリューム (井水用)  山口昭水ンテフリューム (井水用)  *** 5 年 5 5 元 ***  *** 5 年 5 6 元 ***  *** 5 年 5 7 元 ***  *** 5 年 6 6 元 ***  ***							
92016 山口県型ペンテフリューム(非水用)		パ゚トロール給油,,		L	138		歩A・単A
山口県内ペンテフリューム (将水用)  *** 5年 55号 ***  *** 5年 55号 ***  *** 54 56号 ***  *** 54 56号 ***  *** 54 56号 ***  *** 54 65 65 ***  *** 54 65 ***  *** 54 65 65 ***  *** 54 65 ***  *** 54 65	\$02116						
*** 5 単・38号 ***  802116							
8201年 配比 - 1917 マット		BF-250 L=2000,,		本	4,900		歩A・単A
8世上の日マット ヤラ連様を 厚いm Tag1/5cm. *** 5単、54号 ***  920116 山口県型ペンテブリューム (排水用) 山口県立ペンテブリューム (排水用) ルコの県立ペンテブリューム (排水用) ルコの県立ペンテブリューム (排水用) ルコの県立ペンテブリューム (排水用) ルコの県立ペンテブリューム (排水用) ルコのリーに (排水用) カム・単名 *** 5単・5号・**  第20116 東京 第 5号・** 第	\$02116						
*** 5単 5号 ***  U口類型ペンチフリューム(持水用) BF-300 L2000.  *** 5単 55号 ***  WUT類型ペンチフリューム(持水用) BF-301 L2000.  *** 5単 55号 ***  WUT類型ペンチフリューム(持水用) BF-301 L2000.  *** 5単 55号 ***  WA 単A  *** 5単 65号 ***  *** 5単 65号 ***  *** 5単 65号 ***  WA 単A  *** 5単 65号 **  WA 単A  *** 5単 65号 ***  WA 単A  *** 5単 65号 **  WA 単A  ***							
20216 山口県型ペンテフリューム (技水用) B-700 L-2000,				m²	560		歩A・単A
世の世界がシテフリューム ( 排水用 )	\$02116						
*** 5 早 - 55号 ***  山口原型ペンテフリューム (排水用)  山口原型ペンテフリューム (排水用)  57.50							
802116 山口県型ペンチフリューム (排水用)				本	5,790		歩A・単A
山口県型ペンチフリューム (排水用)  8-7-50	\$02116						
*** S単 - 56号 ***  *** S単 - 56号 ***  *** S単 - 57号 ***  *** S単 - 57号 ***  *** S単 - 57号 ***  *** S単 - 58号 ***  *** S単 - 58号 ***  *** S単 - 58号 ***  *** S単 - 59号 ***  *** S単 - 60号 ***  *** S単 - 60号 ***  *** S単 - 61号 ***  *** S単 - 61号 ***  *** S単 - 62号 ***  *** S単 - 63号 ***  *** S型16 福起計  *** S単 - 63号 ***  *** S単 - 63号 ***  *** S型16 福起計  *** S型16 福超計  *** S単 - 63号 ***  *** S型16 福超計  *** S型16 福祉 ***  *** S型16 福超計  *** S型16 福超計  *** S型16 福祉 ***  *** S型16 福祉 **  *** S型16 福祉 ***  *** S型16 福祉 ***  *** S型16 福祉 ***  *** S型16 福祉 **  *** S型16 福祉							
802116 ボックスカルバート				本	7,580		歩A・単A
ポックスカルバート 28200 x 1930 L = 1500	S02116						
*** S 単 - 57号 ***  ■ 正管  ■ 正管  **** S 単 - 58号 ***  **** S 単 - 58号 ***  **** S 単 - 59号 ***  **** S 単 - 59号 ***  **** S 単 - 69号 ***  **** S 単 - 62号 ***  **** S 単 - 62号 ***  **** S 単 - 63号 ***  **** S 単 - 63号 ***  **** S 単 - 64号 ***							
# 正任管 # 正任管 # 正任管 # 正任管 #				個	395,000		歩A・単A
# 正管 700 L-2,000, 歩A・単A 58,100 歩A・単A	S02116	-, -, -,					
*** S単 - 58号 ***  重圧管		重圧管					
802116 重圧管 800 L=2,000 本 70,200 歩A・単A *** S単 - 59号 ***  山土砂 山土砂 山土砂 山土砂 山土砂 山土砂 山水空中測量  UAV空中測量  UAV空中測量  *** S単 - 61号 ***  \$02116 補足設計  *** S単 - 61号 ***  \$02116 作付面積測量 作付面積測量 作付面積測量 作付面積測量 作付面積測量 作付面積測量 作付面積測量 作ります。 *** S単 - 63号 ***  \$02123 熱処分費(ミツヤマ) 無筋コン殻 *** S単 - 64号 ***  \$02123 熱処分費(ミツヤマ) 無筋コン殻 *** S単 - 64号 ***  \$02123 熱処分費(ミツヤマ) が放分費(ミツヤマ) 無筋コン殻 *** S単 - 64号 ***  \$02123 熱処分費(ミツヤマ) かん・単A  *** S単 - 64号 ***  \$02123 シーマ) かん・単A  *** S単 - 64号 ***		700 L=2,000,, *** S 岩 50号 ***		本	58,100		歩A・単A
■正答 800 L=2,000 本 70,200 歩A・単A  *** S単 - 69号 ***  U山土砂 山土土砂 山土土砂 山土土砂 田本施町.	S02116						
*** S単 - 59号 *** 山土砂 ・田布施町・ *** S単 - 60号 ***  S02116 山土砂 ・田本施町・ *** S単 - 60号 ***  UAV空中測量  UAV空中測量  *** S単 - 61号 ***  第22116 福足設計  #R足設計  #R足設計  #R足設計  *** S単 - 62号 ***  *** S単 - 62号 ***  *** S単 - 63号 ***  *** S単 - 63号 ***  *** S型 - 63号 ***  *** S型 - 63号 ***  *** S型 - 64号 ***  **		重圧管					
出土砂		800 L=2,000,, *** S 単 - 59号 ***		本	70,200		歩A・単A
田布施町	S02116	- 1 3					
*** S単 - 60号 ***  UAV空中測量  UAV空中測量  UAV空中測量  式 3,640,000 歩A・単A  *** S単 - 61号 ***  *** S単 - 62号 ***  *** S単 - 62号 ***  *** S単 - 63号 ***  *** S単 - 64号 ***  *** S型 - 64号 ***					0.000		1F a 34 a
S02116     UAV空中測量       式     3,640,000       **** S単- 61号 ***       S02116     補足設計       **** S単- 62号 ***       S02116     作付面積測量       作付面積測量     ha       **** S単- 63号 ***       S02123     競処分費(ミツヤマ)       無筋コン殻     *** S単- 64号 ***       S02123     殻処分費(ミツヤマ)       最処分費(ミツヤマ)     *** S型- 64号 ***       S02123     殻処分費(ミツヤマ)       競処分費(ミツヤマ)     *** S型- 65号 ***       S02123     売アルカリ水処理費				m3	2,000		歩A・単A
*** S単- 61号 ***  *** S単- 61号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 63号 ***  *** S単- 63号 ***  *** S単- 63号 ***  *** S単- 64号 ***  *** S単- 64号 ***  *** S単- 64号 ***  *** S単- 64号 ***  *** S型- 65号 ***  *** S型- 65号 ***		UAV空中測量					
*** S単- 61号 ***  *** S単- 61号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 63号 ***  *** S単- 63号 ***  *** S型- 63号 ***  *** S型- 64号 ***  *** S型- 65号 ***		UAV空中測量			2 640 000		1E A . 24 A
S02116 補足設計     式 6,070,000     歩A・単A       **** S単 - 62号 ***     式 6,070,000     歩A・単A       S02116 作付面積測量     ha 52,754     歩A・単A       *** S単 - 63号 ***     数処分費(ミツヤマ)       競処分費(ミツヤマ)     m3 2,350     歩A・単A       *** S単 - 64号 ***     ***       S02123 殻処分費(ミツヤマ)     m3 2,350     歩A・単A       *** S単 - 64号 ***     ***       S02123 殻処分費(ミツヤマ)     m3 2,500     歩A・単A       *** S単 - 65号 ***     ***       S02123 廃アルカリ水処理費		*** S単- 61号 ***		エレ	3,640,000		必A・単A
式 6,070,000   歩A・単A		補足設計					
*** S単- 62号 *** 作付面積測量 作付面積測量 作付面積測量  *** S単- 63号 ***  S02123 殻処分費(ミツヤマ) 無筋コン殻 *** S単- 64号 ***  S02123 殻処分費(ミツヤマ) 無筋コン殻 *** S単- 64号 ***  S02123 殻処分費(ミツヤマ) カシーカリンを ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		補足設計			6 070 000		1E A . 24 A
S02116 作付面積測量     ha     52,754     歩A・単A       **** S単- 63号 ***     歩A・単A       S02123 殼処分費(ミツヤマ)     無筋コン殻     m3     2,350     歩A・単A       **** S単- 64号 ***     歩A・単A       S02123 殼処分費(ミツヤマ)     競処分費(ミツヤマ)       競処分費(ミツヤマ)     無筋コン殻     m3     2,500     歩A・単A       **** S単- 65号 ***     ホ**     原アルカリ水処理費		* * * S 単 - 62号 * * *		エ	6,070,000		必A・単A
ha   52,754   歩A・単A		作付面積測量					
*** S単- 63号 ***  802123 殻処分費(ミツヤマ) 無筋コン殻 *** S単- 64号 ***  802123 殻処分費(ミツヤマ) 数処分費(ミツヤマ) 数処分費(ミツヤマ) 数処分費(ミツヤマ) 数処分費(ミツヤマ) *** S単- 65号 ***  802123 廃アルカリ水処理費		作付面積測量		ha	EO 7E4		<b>歩Δ・</b> ₩Λ
S02123     殻処分費(ミツヤマ)       競処分費(ミツヤマ)     m3       無筋コン殻     *** S単- 64号 ***       S02123     殻処分費(ミツヤマ)       殻処分費(ミツヤマ)     m3       対筋コン殻     m3       *** S単- 65号 ***     歩A・単A       S02123     廃アルカリ水処理費		* * * S 単 - 63号 * * *		IId	52,754		ツハ・ギハ
無筋コン殻 m3 2,350 歩A・単A *** S単-64号 ***		殻処分費 (ミツヤマ)					
*** S単- 64号 ***  802123				m3	2 350		-   歩Δ・単Λ
殻処分費(ミツヤマ)				GIII	2,300		ツハ・ギハ
鉄筋コン殻     m3     2,500     歩A・単A       *** S単 - 65号 ***     502123     廃アルカリ水処理費		殻処分費 (ミツヤマ)					
* * * S 単 - 65号 * * * S02123 廃アルカリ水処理費					2 500		<b>告∧・</b> ₩ ∧
S02123   廃アルカリ水処理費		**/AUI ーノ がX * * * * S 単 - 65号 * * *		IIIO	2,500		少れ・早れ
	S02123						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	廃アルカリ水処理費	, <u> </u>				
	(株)リライフ *** S単- 66号 ***		m3	25,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処分価格					
	産業廃棄物処分価格		0	2 200		1E A 24 A
	<u>草のみ</u> *** S単- 67号 ***		m3	3,300		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	9,371		歩A・単A
	*** S単 - 68号 ***		1113	9,071		<u> </u>
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	16,270		歩A・単A
	*** S単- 69号 ***			10,2.0		7 +
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	176,019		歩A・単A
	* * * S 単 - 70号 * * *			,		
S05041	水路用 L 形プロック機械据付工 水路用 L 形プロック機械据付工					
	スローンプロック (機械)		個	33,030		歩A・単A
	* * * S 単 - 71号 * * *					
S05042	水路用L形ブロック底版鉄筋溶接 水路用L形ブロック底版鉄筋溶接					
	2列,D13		箇所	139		歩A・単A
005004	* * * S 単 - 72号 * * *					
ას5801	【排水構造物工】 【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		m	2,905		歩A・単A
	用撤去を行なわない					
	* * * S 単 - 73号 * * *					
S05801	【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	769		歩A・単A
	を行なわない		12			
	*** S単- 74号 ***					
S07021	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	<u>VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管</u> *** S単- 75号 ***		m	2,230		歩A・単A
S07021	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			4.000		15 . 34 .
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単- 76号 ***		m	4,660		歩A・単A
S07021	硬質ポ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 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管		m	3,313		歩A・単A
	* * * S 単 - 77号 * * *		- 111	3,313		グル・ギル
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		m	1,169		歩A・単A
	* * * S 単 - 78号 * * *			1,100		77. 47.
\$10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	は考整備工(衣工扱い) (標準区回U.3Na以工) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地),0.38ha,0.001,はぎ取り戻し工法(多 い)		ha	982,322		歩A・単A
	,15cm,あり					
	*** S単- 79号 ***					
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.38ha,0.001,2.00,粘性土・レキ質土,多 い,あ		ha	1,259,736		歩A・単A
	<u>基盛切盛+畦軒梁立+基盛登地,0.38na,0.001,2.00,和性工・レ+賞工,多 い,の</u> リ)		ha	1,209,730		少れ・年8
	4.4. C.W. 00E deduct					
\$10009	* * * S 単 - 80号 * * * 畦畔整形工(盛土部)					
2.0000	畦畔整形工					
	* * * S 単 - 81号 * * *		m²	457		歩A・単A
\$10012	* * * 5 早 - 81号 * * * 暗渠排水工(バックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			_		
	0.5m *** S単- 82号 ***		m	75		歩A・単A
S10013	暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水工(排水管布設)			470		1E A . 24 A
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm *** S单-83号 ***		m	179		歩A・単A
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石		m	212		<b>告∧・∺∧</b>
			m	212		歩A・単A
S10017	暗渠排水工(埋戾)					
	暗渠排水工(埋戾) 0.071㎡ 0.071㎡		m	87		歩A・単A
	v.vi iiii		- 111	01		<u> 1少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
7-1		数 重	早1位	平 1 川	五 観 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	* * * S 単 - 85号 * * *				
	暗渠排水工(埋戻)				
	暗渠排水工(埋戾)				
	0.171m²		m	209	<u>歩A・単A</u>
	* * * S 単 - 86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))				
	<u>人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,</u>		m	4	歩A・単A
	* * * S 単 - 87号 * * *				
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型]				
	汚泥吸排車[トラック架装型]				
	,積載質量8.0t 吸入管径75mm			84,060	歩A・単A
	*** S単- 88号 ***				
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型]				
010001	農用トラクタ「乗用・ホイール型				
	四輪駆動 22kw級(30PS),		時間	6,003	歩A・単A
	*** S \( \Psi \) - 89\( \Psi \) ***		#/J 20	0,000	
\$16001	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]				
	N ッ/が/ 1/1 / 2				
			時間	2,740	歩A・単A
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,  *** S単- 90号 ***		四月日	2,740	<u> </u>
040004					
\$16001	散水車[トラック架装型]				
	散水車[トラック架装型]		-+		w.
	タンク容量3800L,		時間	6,416	歩A・単A
	*** S単- 91号 ***				
	分解・組立・運搬費(重建設機械)				
	分解·組立·運搬費(重建設機械)				
	プルト゚-サ゚(リッパ装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬~組立~分解~運		台	444,572	歩A・単A
Ī	搬,基地と現場の移動,,なし		T	T	
	*** S単- 92号 ***				
S19021	刈払工				
	刈払工				
	草刈機,0~40		ha	314,051	歩A・単A
	* * * S単 - 93号 * * *		1	,	
\$19022	集積工				
013022	集積工				
	萱等,密生,集積		ha	318,370	歩A・単A
	* * * S 単 - 94号 * * *		IIa	310,370	<u> </u>
040005	- · · · ·				
\$19025	運搬(伐開、除根、除草)				
	運搬(伐開、除根、除草)				w.
	13.5km 以下,良好		空m3	1,160	歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *				
SA0102	SP 積込(ルーズ)				
	SP 積込(ルーズ)				
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	259.2	歩A・単A
	* * * S 単 - 96号 * * *				
SA0103	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,あり		m3	251.8	歩A・単A
	*** S単- 97号 ***				
SA0103	SP 床掘り				
	SP 床掘り				
	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	228.4	歩A・単A
	*** S単- 98号 ***		IIIO	220.4	グル・ギル
000141	· · · · · ·				
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻				
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			004.0	م <u>بدد</u> م جار
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし *** 5単-99号 ***		m3	221.6	歩A・単A
0464	- 1 - 1 - 3				
	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,-,-,あり		m3	709.6	歩A・単A
	* * * S 単 - 100号 * * *				
	SP 基面整正				
	SP 基面整正				
	基面整正		m²	375.9	歩A・単A
	* * * S 単 - 101号 * * *				
SA0152	SP 法面整形				
	SP 法面整形				
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	762.8	歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *	<u>-</u>			
SA0152	SP 法面整形				
	SP 法面整形				
	盛土部,無し,無し,ル‡質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	385	歩A・単A
	*** S \( \text{\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\}}}\$}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}				
SA0221	SP 殼運搬				
	SP 殼運搬		+		
	37 放達版 コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1,221	歩A・単A
	1///-r(無肋) 構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下, *** S単 - 104号 ***		III3	1,221	<u> </u>
SA0224					
	SP 殼運搬				
	SP 殼運搬				,
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1,514	歩A・単A
	* * * S 単 - 105号 * * *				
	SP 基礎砕石				
	SP 基礎砕石				
	<u>7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm</u>		m²	1,240	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 - 106号 * * *	- XA I	714	<del>т</del> іщ	312 ER	m
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下.計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,390		歩A・単A
	*** S単 - 107号 ***		111	1,390		<u> </u>
	SP コンクリート					
	SP コンクリート		0	32,230		1E 4 24 4
	<u>小型構造物.パックホウ(タレーン機能付)打設.計上する,一般養生,-,-,あり.18-8-</u> 25(20)(高炉B) W/C65%		m3	32,230		歩A・単A
	` ', '					
	*** S単- 108号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,21-12		m3	33,450		歩A・単A
	-25(20)(高炉B) W/C60%					
	* * * S単 - 109号 * * *					
SA0311	SP 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,-,-,-,あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	32,770		歩A・単A
	21-12-23(20)(同A-D) W/000%					
	*** S単- 110号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP 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,-,-,-,あり,		m3	31,540		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			2.,2.70		
	*** S単- 111号 ***					
SA0311	*** 5早 - 111号 *** 底版コンクリート					
	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, -, -, -, あり,		m3	32,770		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** S単- 112号 ***					
	基礎コンクリート					
	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	32,390		歩A・単A
	無別 (MAD)		1110	02,000		2A +A
\$40311	*** S単- 113号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,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-		m3	33,070		歩A・単A
	25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 114号 * * *					
	SP 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,-,-,よし,		m3	33,620		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		1113	33,020		グハ・ギハ
CA0211	*** S単- 115号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12		m3	34,290		歩A・単A
	-25(20)(高炉B) W/C60%					
	* * * S 単 - 116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,-,-,よし,		m3	33,620		歩A・単A
	無助・欽助備追物, パ ゲパックレーク機能的 / 計1 及, 計1 工 9 る , - , 一般 長主 , - , - , - , な し , 21 - 12 - 25 (20) (高炉B) W/C60%		IIIO	33,020		少八十年八
	` ' ' '					
CA0212	*** S単- 117号 *** SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	7,044		歩A・単A
240242	* * * S 単 - 118号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート		m²	3,954		歩A・単A
240212	*** S単- 119号 *** SP型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	7,795		歩A・単A
SAUE 24	* * * S 単 - 120号 * * * 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括付					
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,なし		m	36,520		歩A・単A
240551	* * * S 単 - 121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,80kgを超え200kg以下,無し,なし		基	3,391		歩A・単A
04675	* * * S単 - 122号 * * *					
5AU706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					<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
-	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	双 里	干世	<u>+ m</u>	並持	MH -2
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	14,040		歩A・単A
	* * * S 単 - 123号 * * *			,		
SA0706	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,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	15,430		歩A・単A
040706	*** S単- 124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,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	21,780		歩A・単A
	* * * T単 - 1号 * * *					
T00004	刈払 ( フレールモア )					
	13.2~22.1kW(18~30PS)相当		ha	161,408		歩A・単A
	* * * T単 - 2号 * * *		IIa	101,400		<u> </u>
T00005	刈払(自走草刈機(ハンマーナイフモア))					
	機関出力 5.9kW(8.0PS)相当		ha	177,255		歩A・単A
	* * * T 単 - 3号 * * *					
T00113	重圧管機械布設					
	450 1種		m	19,044		歩A・単A
	* * * T 単 - 4号 * * *		- '''	13,044		<u> </u>
T00116	重圧管機械布設					
	700 1種		m	35,391		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***					
T00117	重圧管機械布設					
	000 417			44 444		1F v 54 v
	800 1種 * * * T単 - 6号 * * *		m	41,441		歩A・単A
T00601						
	H=0.5m【洪水吐】		m	11,115		歩A・単A
	*** T単- 7号 ***					
T00603	柵工					
	H=0.5m【沈砂池内】網目40mm			10,715		歩A・単A
	H=0.5m 【光砂池内】網目40mm *** T単- 8号 ***		m	10,715		歩A・単A
T00604	柵工撤去					
100001	1110 ± 1874 €4					
	H=0.5m		m	1,988		歩A・単A
	* * * T 単 - 9号 * * *					
T01001	騒音・振動調査					
				35,367		歩A・単A
				33,307		□ DA · ₽ A
		1				
$\vdash$		-	-			
1						
<b>-</b>		-				
		+				
1						

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	111 CW (C 111						
	* * * S単 - 1号 * * *						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 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	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分         特殊作業員	振動コンパ゚クタ( )					
1101002	17/MIT ***		0.200	人	21,315	4,263	
R01003	普通作業員		0.000		40.705	40.704	
Y00004	送始費		0.680	人	18,795	12,781	
	10%		0.100		4,263	426	
	۸ +۱					47 470	算出数量
	合計					17,470	10.000 m3
	単 価			m3		1,747	
	*** S単- 2号 ***						
0040				_		40.000	步A
501041	<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()				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	<u>埋戻</u> 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	タンパ( )			MILE STORY	2,,,20,,	
R01002	特殊作業員		0.340	人	21,315	7,247	
R01003	普通作業員		0.340		21,315	1,241	
			0.680	人	18,795	12,781	
Y00004	諸维費 10%		0.100		7,247	725	
	10%		0.100		1,241	125	算出数量
	合 計					20,753	10.000 m3
	>\ /#			0		2.075	
	単 価			m3		2,075	
	*** S単- 3号 ***						
							步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土.埋戻.まき出し.締固めを計上しない				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	
	1)土質区分	砂・砂質土				亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	普通作業員	阿回のと日上のない					
			0.680	人	18,795	12,781	77 II # =
	合 計					12 781	算出数量 10.000 m3
	Н #1					12,101	10.000
	単 価			m3		1,278	
	* * * S 単 - 4号 * * *						步A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)			m²		10.000 m	歩A  当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂 1)土質区分	土砂			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	
	ᆝᄼᅩᆽᄼᅩᄭ	W			素当補止: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	
BU1UU3	普通作業員						
1003	日曜日本兵		0.120	人	18,795	2,255	
	A 21						算出数量
	合 計					2,255	10.000 m²
	単 価			m²		226	
	*** S単-5号 ***						
							步A
\$01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)			m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	締回工(振動1−7締回め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり				時間的制約: なし    夜間制約作業時間:0.0		
							中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)工種区分			干世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH -2
	7)工程区グ 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	あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					MILE 19131111	2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・排対型(1次・2次)]						
	質量3.0~4.0t	1	.600	<u> </u>	4,500	7,200	
P34029		4.5		_	100	0.070	
D01001	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	15	.000	L	138	2,070	
KU1UZ1	<b>建粒子(村外)</b>	1	.000	人	21,315	21,315	
		'	.000		21,515	21,010	算出数量
	合 計					30,585	86.000 m3
	単 価			m3		356	
	*** 5単-6号 ***						
	~ ^ ^ 2 年 - 0号						步A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3		1.000 ⊟	当たり算出
001002	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	0.8 ~ 1.1ton			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	150 mm 14 M 14 M						
F04081	振動ローラ[ハント・ガ・イト・式]		440	_			
D0 4000	質量0.8~1.1 t	1	.440	日	2,960	4,262	
P34029		-	300		400	704	
	パ・ロール給油 特殊作業員	5	.300	L	138	731	
NU 1002	1寸/小 ト未見	1	.000	人	21,315	21,315	
		'	.000		21,313	21,313	算出数量
	合 計					26.308	50.000 m3
	H H					20,000	
	単 価			m3		526	
	*** S単-7号 ***						
	HALP LYTTING ( Let WT ) ( Let			_			步A
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3	n+0046#166 # 1		当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬距離区分	200m未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2/年	200117[7]@j			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
						ZFITT IZOFITY	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	クロ−ラ型油圧ダンプ4.0ton	1	.550	供用日	10,200	15,810	
P34029							
	パール給油	76	.000	L	138	10,488	
R01021	運転手(特殊)						
	(不整地運搬車運転)	1	.000	人	21,315	21,315	77 11 #F E
	Δ ±1					47 642	算出数量
	合計					41,013	55.400 m3
	単 価			m3		859	
	<u>ナール</u>					003	
	*** S単- 8号 ***						
							步A
	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3			当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂利・栗石,300m未満	7.0 7.0 T.1 = T			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料	砂・砂利・栗石			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬距離区分	300m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	
					/木仪时 町:U.U	週1小.4週81小以上	
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]						
	加-ラ型油圧ダンプ4.0ton	1	.550	供用日	10,200	15,810	
P34029				<b>.</b>	,200	.2,310	
	パール給油		.000	L	138	10,488	
	運転手(特殊)						
	(不整地運搬車運転)	1	.000	人	21,315	21,315	
							算出数量
	合 計					47,613	45.700 m3
	м ш			^			
	単 価		-+	m3		1,042	
	*** S単- 9号 ***						
	<u>→</u> + □ ▽ □		-				步A
S02046	機械小運搬(木材)			m3		1.000 F	当たり算出
							中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	機械小運搬(土砂類、生コン)	~ =	7-12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	THB 3
	砂・砂利・栗石,150m未満			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料	砂・砂利・栗石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬距離区分	150m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	
				7. (Z. () [a] . () . ()	ZPK. 120PKXI	
M27964	不整地運搬車[夘-ラ型・油圧ダンプ式]					
P34029	クローラ型油圧ダ ンプ 4.0ton	1.5	50 供用日	10,200	15,810	
P34029	<sup>撃主</sup> 川 パ <sup>・</sup> トロール給油	76.0	00 L	138	10,488	
R01021	運転手(特殊)				,	
	(不整地運搬車運転)	1.0	00 人	21,315	21,315	
	   合 計				47 613	算出数量 60.200 m3
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				47,013	00.200 113
	単 価		m3		791	
	* * * S単 - 10号 * * *					
						步A
S02046	機械小運搬(木材) 機械小運搬(土砂類、生コン)		m3	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	機械小連城(エ砂頬、エコク)  砂・砂利・栗石,200m未満			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料	砂・砂利・栗石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬距離区分	200m未満		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	
M27964	   不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]					
	クロ−ラ型油圧ダンプ4.0ton	1.5	50 供用日	10,200	15,810	
P34029		70.0		400	40.400	
R01021	<u>パ・トロール給油</u> 運転手(特殊)	76.0	00 L	138	10,488	
	(不整地運搬車運転)	1.0	00 人	21,315	21,315	
						算出数量
	合 計				47,613	55.400 m3
	   単		m3		859	
	' '5					
	   *** S単- 11号 ***					
	34.112					步A
S02046	機械小運搬(木材)		m3			当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂利・栗石,250m未満 1)材料	砂・砂利・栗石	_	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)運搬距離区分	250m未満		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	
N27064	   不整地運搬車[夘ーラ型・油圧ダンプ式]					
WZ1304	小田・万型油圧ダンプ 4.0ton	1.5	50 供用日	10,200	15,810	
P34029	軽油					
501001	パール給油	76.0	00 L	138	10,488	
KU1U21	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.0	50 人	21,315	21,315	
		1.0		21,010	21,010	算出数量
	合 計		1		47,613	50.600 m3
l						
ı	₩ 4番		m2		0.44	
	単価		m3		941	
	単 価		m3		941	
			m3		941	
	単 価 *** S単- 12号 ***		m3		941	- 歩A
S02047	*** S単- 12号 *** 機械小運搬(二次製品、管類、セント類)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
\$02047	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類)			時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	
S02047	*** S単- 12号 *** 機械小運搬(二次製品、管類、セント類) 機械小運搬(二次製品、管類、セント類) コンクリート二次製品、30~50m	20 ~ 50m		夜間制約作業時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
S02047	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類)	30~50m コンクリート二次製品			1.000 日制約作業時間:0.0	
S02047	*** S単- 12号 *** 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) コンリリート二次製品、30~50m 1)運搬距離区分			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンクリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 12号 *** 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) コンリリート二次製品、30~50m 1)運搬距離区分	コンクリート二次製品	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 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンクリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料	コンクリート二次製品 0.7	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 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002 R01003	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンリリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員	コンクリート二次製品	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 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002 R01003	*** S単- 12号 *** 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) コンリー・二次製品、30~50m 1)運搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地運搬車[如-ラ型・カーゴ・式・ルーン装置付]	コンクリート二次製品 0.7	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 21,315 18,795	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002 R01003 M27984	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンクリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地連搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付] 3.5t積 2t吊	コンクリート二次製品 0.7	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 21,315 18,795	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002 R01003	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンクリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地連搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付] 3.5t積 2t吊	コンクリート二次製品 0.7	ton  90 人  00 人  30 供用日	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 21,315 18,795	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002 R01003 M27984 P34029	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメント類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメント類) コンクリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地運搬車[如-ラ型・カーゴ・式・ルーン装置付] 3.5t積 2t吊 軽油	コンクリート二次製品 0.7 1.3 2.0 35.0	ton  30 人  30 人  30 人  30 供用日	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 21,315 18,795 11,900	1.000 日制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 16,839 24,434 24,752 4,830	
R01002 R01003 M27984 P34029	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セント類) 機械小連搬(二次製品、管類、セント類) コンクリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地運搬車[如-ラ型・カーコ、式・ルーン装置付] 3.5t積 2t吊 軽油 ル・トロール給油	コンクリート二次製品 0.7 1.3 2.0	ton  30 人  30 人  30 人  30 供用日	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 21,315 18,795	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 16,839 24,434	当たり算出
R01002 R01003 M27984 P34029	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地運搬車[ケーラ型・カーゴ・式・ケルーン装置付] 3.51積 21吊 軽油 パ・トロール給油 運転手(特殊)	コンクリート二次製品 0.7 1.3 2.0 35.0	ton  30 人  30 人  30 人  30 供用日	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 21,315 18,795 11,900	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 16,839 24,434 24,752 4,830 21,315	当たり算出
R01002 R01003 M27984 P34029	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメント類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメント類) コンクリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地運搬車[如-ラ型・カーゴ 式・ルーン装置付] 3.5t積 2t吊 軽油 パートル給油 運転手(特殊)	コンクリート二次製品 0.7 1.3 2.0 35.0	ton  00 人  00 人  00 人  00 人	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 21,315 18,795 11,900	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 16,839 24,434 24,752 4,830 21,315 92,170	当たり算出
R01002 R01003 M27984 P34029	*** S単- 12号 *** 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小連搬(二次製品、管類、セメト類) コンリート二次製品、30~50m 1)連搬距離区分 2)材料 特殊作業員 普通作業員 不整地運搬車[ケーラ型・カーゴ・式・ケルーン装置付] 3.51積 21吊 軽油 パ・トロール給油 運転手(特殊)	コンクリート二次製品 0.7 1.3 2.0 35.0	ton  30 人  30 人  30 人  30 供用日	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 21,315 18,795 11,900	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 16,839 24,434 24,752 4,830 21,315	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 13号 * * *					步A
	機械小運搬(二次製品、管類、セルト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セルト類)		ton	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンリート二次製品、100m未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運搬距離区分 2)材料	100m未満 コンクリート二次製品		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	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.740	人	21,315	15,773	
	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クルーン装置付]	1.230	人	18,795	23,118	
	3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
P34029	軽油 パトロール給油	35.000	L	138	4,830	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.000	人	21,315	21,315	
		1.000		21,010		算出数量
	合計				89,788	39.600 ton
	単 価		ton		2,267	
	* * * S単 - 14号 * * *					
502047	機械小運搬(二次製品、管類、セメハ類)		ton		1 000 🗆	歩 A 当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		LOII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにフ舞山
	<u>コンクリート二次製品,150m未満</u> 1)運搬距離区分	150m未満		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	
	2)材料	コンクリート二次製品		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	
	44-71 (4-70 - 7)			7X1X10101.0.0	15 M. 150 M. 9.1	
R01002	特殊作業員	0.690	人	21,315	14,707	
R01003	普通作業員	1.140		18,795	21,426	
	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]					
P34029	<u>3.5t積 2t吊</u> 軽油	2.080	供用日	11,900	24,752	
	パール給油 運転手 (特殊 )	35.000	L	138	4,830	
101021	ATAJ (1978)	1.000	人	21,315	21,315	Art. L. W.
	合 計				87,030	算出数量 36.800 ton
	単 価		ton		2,365	
	—— 1bet				2,000	
	* * * S 単 - 15号 * * *					步 A
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)		ton	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	- リウリート二次製品,200m未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運搬距離区分 2)材料	200m未満 コンクリート二次製品		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	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.640	人	21,315	13,642	
	不整地運搬車[加-ラ型・カーコ'式・ルーン装置付]	1.060	人	18,795	19,923	
	3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
P34029	軽油 パトロール給油	35.000	L	138	4,830	
	運転手(特殊)	1.000	人	21,315	21,315	
		1.000		21,010		算出数量
	合 計				84,462	34.200 ton
	単 価		ton		2,470	
	*** S単- 16号 ***					
\$02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		ton		1 000 🗆	歩A 当たり算出
502041	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		LOII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	コンクリート二次製品、250m未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	   中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)運搬距離区分	250m未満	+111	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	m 5
	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	
P01002	特殊作業員					
K01002	付7/41上未見	0.600		21,315	12,789	
R01003	普通作業員			= 1,010	.=,	
		1.000		18,795	18,795	
	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	2 000	## ##	14 000	04.750	
P34029	3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
101020	パール給油	35.000	L	138	4,830	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	21,315	21,315	77.1.W
	合 計				82 481	算出数量 32.100 ton
					02,401	32.100 1011
	単 価		ton		2,570	
	* * * S 単 - 17号 * * *					
						步A
	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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート二次製品,300m未満 1)運搬距離区分	300m未満		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	
	2)材料	コングリート二次製品		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	
D0 10	4+TH-11-344 C					
R01002	特殊作業員	0.570		21,315	12,150	
R01003	普通作業員	0.570		21,313	12,130	
		0.940	人	18,795	17,667	
M27984	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]					
D0 4000	3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
P34029	♥全汨ール・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート	35.000	L	138	4,830	
	運転手(特殊)	33.000	-	100	4,000	
		1.000	人	21,315	21,315	
						算出数量
	合 計				80,714	30.200 ton
	単 価		ton		2,673	
	— IM		1011		2,010	
	*** 5単- 18号 ***					
	*** 5里- 18号 ***					步A
S02111	フレールモア		時間		1.000 各単位	-
	フレールモア			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1,410 B=1,375 H=1,000			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96001		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	L=1,410 B=1,375 H=1,000 1,930円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1 μα 427 (7 J	1,000[3		<b>から入り引き、0.0</b>	~~ kbxgo kb. xy T	
	フレールモア					
	L=1,410 B=1,375 H=1,000	1.000	時間	1,930	1,930	M7.11.#4 =
	合 計				1 020	算出数量 1.000 各単位
	FI 91				1,930	000 口干证
	単 価				1,930	
	*** S単- 19号 ***					
	27 103					步A
S02111	自走草刈機 ( ハンマーナイフモア )		時間		1.000 各単位	当たり算出
	自走草刈機(ハンマーナイフモア)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1,645 B=790 H=930 1)機械器具損料コード	M96002		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)機械器具規格	L=1,645 B=790 H=930		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,730円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
110.5.5						
м96002	自走草刈機 ( ハンマーナイフモア ) L=1.645 R=700 H=030	1 000	時間	1 700	1,730	
	L=1,645 B=790 H=930	1.000	一一一一	1,730	1,730	算出数量
	合 計				1,730	1.000 各単位
	単 価				1,730	
	*** S単- 20号 ***					
0001:-						步A
SO2115	土木一般世話役				1.000 人	<u>当たり算出</u> 中国四国農政局

П - -	名称	数	量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	土木一般世話役	žX	里	半世	・ 単       ・   ・   ・   ・   ・   ・   ・	制約作業時間:0.0	MR 15
	工术 放色的技				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
01001	土木一般世話役						
			1.000	人_	24,675	24,675	Art. 1. 187 =
	<b>^</b> +1					04.075	算出数量
						24,6/5	1.000 人
	単 価					24,675	
	— <b>年</b> III					24,075	
	* * * S 単 - 21号 * * *						
							步A
	特殊作業員			人			当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4\WZb= 1*	D04000			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 超勤時間:0.0	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
01002	特殊作業員						
	1979 AB		1.000	人	21,315	21,315	
							算出数量
	合 計					21,315	1.000 人
	単 価					21,315	
	TTT CM						
	* * * S 単 - 22号 * * *						<u> </u>
02445	並涌作業員			$\downarrow$		4 000 1	歩 A 当たり算出
02115	<u>普通作業員</u> 普通作業員				時間的制約:なし	1.000 入  制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	日曜に木見				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7	- ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01003	普通作業員						
			1.000	人	18,795	18,795	
							算出数量
	合 計					18,795	1.000 人
	単 価					40.705	
	単価					18,795	
	*** S単- 23号 ***						
	-						步A
02115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					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(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
11002	普通作業員						
1003	日四十未見		1.000	人	18,795	18,795	
			1.000		10,795	10,195	算出数量
	A *I					18.795	1.000 人
	字 計					15,100	/
	合計					10.705	
	単価					18,795	
						18,795	
						18,795	
	単 価					18,795	
						18,795	JE A
02145	単 価 *** S単- 24号 ***			1			歩A
02115	単 価 *** S単- 24号 *** 特殊作業員			人		1.000 人	歩 A 当たり算出
02115	単 価 *** S単- 24号 ***			人	時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	
02115	単 価  * * * S 単 - 24号 * * *  特殊作業員  特殊作業員	R01002		<u>Д</u>	夜間制約作業時間:0.0	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	単 価 *** S単- 24号 *** 特殊作業員	R01002 基(B)		人		1.000 人制約作業時間:0.0	
	単 価  *** S単- 24号 ***  特殊作業員  特殊作業員  1)労務コート	R01002 基(B)		<u>Д</u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	単 価  *** S単- 24号 ***  特殊作業員  特殊作業員  1)労務コート			人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	単 価  *** S単- 24号 ***  特殊作業員  特殊作業員  1)労務コート			<u>Д</u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	単 価 *** S単- 24号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分		1.000	人 ————————————————————————————————————	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	単 価  *** S単- 24号 ***  特殊作業員  特殊作業員  1) 労務コード 2) 労務単価算定区分		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	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価 *** S単- 24号 *** 特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分		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	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単- 24号 ***  特殊作業員 特殊作業員 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分		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	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	単 価  *** S単- 24号 ***  特殊作業員  特殊作業員  1) 労務コード 2) 労務単価算定区分		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	1.000 人制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 25号 * * *						
	^ ^ ^ 5 早 - 255						歩A
S02115	<u>土木一般世話役</u> 土木一般世話役			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01001 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	=   / 1 3/2   T   100   27 / 42   100   7				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
		1.	.000	人	24,675	24,675	算出数量
	合 計					24,675	1.000 人
	単 価					24,675	
						,	
	* * * S 単 - 26号 * * *						步A
S02115	運転手(特殊)			人			当たり算出
	運転手(特殊)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R01021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			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	
R01021	運転手(特殊)						
NO 1021	AETH J (19/m /	1.	.000	人	21,315	21,315	
	合 計					21.315	算出数量 1.000 人
	単価					21,315	
	里 1脚					21,315	
	*** S単- 27号 ***						
S02115	交通誘導警備員B			人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01032			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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	
	A. 1774 7 14 75 14 77 -				DRIVERSIES. C. C	Eph. 4Eoph A.E	
R01032	交通誘導警備員 B	1.	.000	人	13,545	13,545	
	合 計					12 545	算出数量 1.000 人
							1.000 入
	単 価					13,545	
	*** S単- 28号 ***						
S02115	軽作業員			人		1 000 Å	歩 A 当たり算出
502.10	軽作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 7 3 4 11
	1) 労務コード	R01004			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					7/1X H(J   El] . U . U	で か ・	
R01004	軽作業員	1.	.000	人	14,805	14,805	
	숨 하						算出数量 1.000 人
							1.000 人
	単 価					14,805	
	* * * S 単 - 29号 * * *						1E A
S02115	技師(A)			人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	技師(A)				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)	R04004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			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	
D04004	++ O.T. ( A )						
KU4UU4	技師(A)	1.	.000	人	51,200	51,200	
	合 計					51 200	算出数量 1.000 人
	<u> </u>				•	51,200	中国四国農政局

コード		数量	H	单位	単価	金額	備考
	니 19 <sup>1</sup>	<u> </u>		-14	— — іщ	717 118	m 5
	単 価					51,200	
	*** S単- 30号 ***						
							步A
	<u>技師(B)</u>			人			当たり算出
	技師(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	
	1) 労務コード	R04005			夜間刷約1F乗時間.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
204005	技師(B)						
104005	技師(B)		1.000	,	41,600	41,600	
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	算出数量
	合 計					41,600	1.000 人
	24 /35					44 600	
	単 価					41,600	
	* * * S 単 - 31号 * * *						
02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)			個		   1.000 各単位	歩A 当たけ管虫
	排水用硬質がり塩化ビール官継手(DV継手) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					1.000 合単位  制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	14. 150 90°エルボ,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96225			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 加設機械員材半両コート(ト) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)						
	VU 150 90°エルポ		1.000	個	1,400	1,400	
							算出数量
	合計					1,400	1.000 各単位
	単 価					1,400	
	· · ·					,	
	***						
	* * * S 単 - 32号 * * *						歩A
02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)			個		1.000 各単位	
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU 200 90°エルボ,,	10.1±277±± c = - 14.5			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) P96226			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 30220			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)						
96226	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)		4 000	/m			
	VU 200 90°エルボ		1.000	個	2,000	2,000	算出数量
	合 計					2,000	1.000 各単位
	単 価					2,000	
	*** S単- 33号 ***						
	#1-1-0			/EP			步A
	排水口			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
	##ホロ H=750,Aタイプ,堰板2枚含む,,				時間的制約: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)	P96001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械質材単価コート(K) 排水口						
	H=750, Aタイプ, 堰板2枚含む		1.000	個	4,650	4,650	
							算出数量
	合 計					4,650	1.000 各単位
	単 価					4,650	
	1 1000					.,230	
	* * * C B 24 B * * *						
	* * * S 単 - 34号 * * *						步A
02116	排水調節器			基		1.000 各単位	1 -
	排水調節器				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 27 ± ± 177 / \	161+20+4 < 5 11			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) P96209			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード ( P ) 3) 地区資材単価コード ( J )	F302U3			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	
	4)施設機械資材単価コード(K)	1					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	排水調節器	, <u> </u>					1.0
			1.000	基	8,000	8,000	75 J. 15 E
	合 計					8 000	算出数量 1.000 各単位
	— <u> </u>					0,000	1.000 日丰世
	単 価					8,000	
	*** S単- 35号 ***						
							步A
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (DV継手) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (DV継手)			個	時間的制約:なし	1.000 各単位	当たり算出
	「排水用便員がり塩化ビール目継子 ( DV 継子 )   VU 150 45°エルボ,,				時間的制約.なり  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)	P96224			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	
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)						
	VU 150 45°エルボ		1.000	個	1,130	1,130	
	A ±1					1 120	算出数量
	合 計					1,130	1.000 各単位
	単 価					1,130	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
							步A
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管			m	n+8846#1//6 +> I	1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管 径75 厚2.5 長4.0m,,				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)	P29203			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) <u>加設機械員材単価コード(ド)</u> ポリエチレン吸水管(有孔・無孔) 薄肉管						
	径75 厚2.5 長4.0m		1.000	m	385	385	
	A					005	算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	単 価					385	
	*** S単- 37号 ***						
							步A
S02116	コンクリート用砕石			m3	ロ土 月日 かか 生川 かり・ナン 1	1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート用砕石 ,40~20mm,				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	地区資材 ( Jコード )				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J96015			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J96015	コンクリート用砕石						
	40 ~ 20mm		1.000	m3	4,300	4,300	
	Δ ±1					4 200	算出数量
	合 計					4,300	1.000 各単位
	単 価					4,300	
	*** S単- 38号 ***						
2001							步A
	<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></ul>			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
					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) 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	
P05037	硬質ポリ塩化ビニル管						
	薄肉管VU 径75 長4.0m		1.000	本	1,590	1,590	<b>公山粉</b> ロ
	合 計					1 590	算出数量 1.000 各単位
	► HI					1,000	ЦТИ
	単 価					1,590	
							1
	*** S単- 39号 ***						
2001							步A
	水平水閘 水平水閘			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
I	- ハーハ闸 - VU 75 異種管ソケット無し,,				夜間制約作業時間:0.0		
							中国四国農政局

	7. 16	#F =		W 44	) / /T	A 65	/# +~
コード	名 称	数量		単位		金額	備考
I	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)	P96210			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	
I	4)施設機械資材単価コード(K)						
	水平水閘						
	VU 75 異種管ソケット無し		1.000	本	9,170	9,170	
	₩ 75 共催日ググット無し		1.000	-4	3,170	9,170	<b>答山粉</b> 星
							算出数量
	合 計					9,170	1.000 各単位
	単 価					9,170	
	*** S単- 40号 ***						
	^ ^ ^ 5 早 - 40亏						
							歩 A
S02116	ポリエチレン製異種管用VUソケット			個		1.000 各単位	当たり算出
	ポリエチレン製異種管用VUソケット				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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)	P96215			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 302 13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	3)地区資材単価コード( J )				沐仪时间:0.0	週14:4週814以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96215	ポリエチレン製異種管用VUソケット						
	75		1.000	個	690	690	
							算出数量
	合 計					600	1.000 各単位
	——————————————————————————————————————					030	日子世
	774 / <del>m</del>					200	
	単 価					690	
	*** 5単- 41号 ***						
	3+* 113						步A
0001	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			15			-
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	排水用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	
	75 90°大曲エルボ,,				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)	P96227			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 00221			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I					/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96227	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	75 90°大曲エルボ		1.000	個	321	321	
							算出数量
	合 計					221	1.000 各単位
						321	1.000 百年位
	単 価					321	
	* * * S 単 - 42号 * * *						
	3年- 425						步A
	硬質ポリ塩化ビニル管			本		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	制約作業時間:0.0	
	一般管VP 径100 長4.0m,,				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	
I	2)地域資材単価コード(P)	P05028			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1 00020					
I	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)						
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管						
	一般管VP 径100 長4.0m		1.000	本	4,770	4,770	
							算出数量
	合 計					4 770	1.000 各単位
	H #I					7,770	u+m
	24 / <b>m</b>					4 770	
	単 価					4,770	
	* * * S 単 - 43号 * * *						
	-						步A
502116	通気口キャップ			個		1.000 各単位	-
002110	週式ロキャップ 通気ロキャップ			旧	D土88654145 . ナン!		コにソ昇山
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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)	P96217			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	
I	4)施設機械資材単価コード(K)						
	通気ロキャップ						
1-90Z1/			1 000	/(57	000	000	
	75		1.000	個	636	636	Andre J. 1877 —
							算出数量
	合 計					636	1.000 各単位
			T				
	単 価					636	
	, 1						
-		<del>-  </del>					
	+++ CM 110 +++						
	* * * S 単 - 44号 * * *				I	<u> </u>	
							中国四国農政局

コード		** =		a A A	₩ / <b>≖</b>	A 55	/# <del>#</del>
202116	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
1 5000116 1							步A
	ガソリン			L		1.000 各単位	当たり算出
	ガソリン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	JIS2号 レギュラースタンド,,				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)	P34001			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)						
P34001	ガソリン						
	JIS2号 レギュラースタンド		1.000	L	146	146	
	*						算出数量
	合 計					146	1.000 各単位
	単 価					146	
	——————————————————————————————————————						
	* * * S 単 - 45号 * * *						
	······ 3年- 405 ·····						步 A
000440	J. D.B. B. W. S. C. D. L. C. B. C. B			_		4 000 52 24 24	
802116	山口県型ベンチフリューム(用水用)			本	n+ 88 44 44 44 44 1	1.000 各単位	<u> ヨにリ昇出</u>
	山口県型ベンチフリューム(用水用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-300 L=2,000 パット込み,,				夜間制約作業時間:0.0	41101110-	
	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)				I		
	山口県型ベンチフリューム(用水用)						
	田口宗型ペンテフリューム(用小用) BF-300 L=2,000 パット込み		1.000	本	5,350	5,350	
$\vdash$	ui -Juu L=2,000 //ツァ込の		1.000	4	5,330	5,350	<b>省山粉</b> 早
	A ±1					5 050	算出数量
						5,350	1.000 各単位
	単 価					5,350	
I 1							
L							
	* * * S 単 - 46号 * * *						
	3 + 10-3						步A
202116	山口県型ベンチフリューム(用水用)			本		1.000 各単位	
302110				4	D+ 88 55 41/5 45 1		ヨだり昇山
	山口県型ベンチフリューム(用水用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-400 L=2,000 パット込み,,				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)	P96025			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				J. 1. 2. 3. 3. 3. 4. 4	~,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	山口県型ベンチフリューム(用水用)						
			4 000	_	0.440	0 440	
	BF-400 L=2,000 パット込み		1.000	本	8,440	8,440	A77 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
							算出数量
	合 計					8,440	1.000 各単位
	単 価					8,440	
	単 価					8,440	
	単 価					8,440	
	単価					8,440	
						8,440	
	単 価 *** S単- 47号 ***					8,440	ΨΨ
902446	*** S単- 47号 ***			ΙŒ			歩A
S02116	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋			個	D土田目介内生川から、チェ!	1.000 各単位	-
	* * * S 単 - 47号 * * * 山口県型ペンチフリューム蓋 山口県型ペンチフリューム蓋			個	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,,			個	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	地域資材(Pコード)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96011		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	,		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	,		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4 t 荷重用), 400,, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋	,	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	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	-
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4 t 荷重用), 400,, 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	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400	,	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	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
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4 t 荷重用), 400,, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋	,	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	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
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 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	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 4,370	当たり算出
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400	,	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	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
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 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	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 4,370	当たり算出
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 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	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 4,370	当たり算出
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 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	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 4,370	当たり算出
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 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	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 4,370	当たり算出
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 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	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 4,370	当たり算出
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計単価 *** S単- 48号 ***	,	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 合計単価 *** S単-48号 *** 鉄筋1)がリートベンチフリューム分水工	,	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計単価 *** S単- 48号 *** 鉄筋1)がリーベンチフリューム分水工 鉄筋1)がリーベンチフリューム分水工	,	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370	1.000 各単位制約作業時間: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 4,370 4,370 4,370	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計単価 *** S単- 48号 *** 鉄筋コかリーベンチフリューム分水工 鉄筋コかリーベンチフリューム分水工 鉄筋コかリーベンチフリューム分水工 300 長1.0m,,	P96011	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011	*** S単- 47号 ***  山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計単価 *** S単- 48号 *** 鉄筋12/リートベンチフリューム分水工 鉄筋12/リートベンチフリューム分水工 300 長1.0m,, 1)資材区分	P96011 地域資材 ( Pコード )	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0 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 4,370 4,370 4,370 4,370 年期約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011  S02116	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計単価 *** S単- 48号 *** 鉄筋コかリーベンチフリューム分水工 鉄筋コかリーベンチフリューム分水工 鉄筋コかリーベンチフリューム分水工 300 長1.0m,,	P96011	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011 S02116	*** S単- 47号 ***  山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400,, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計単価 *** S単- 48号 *** 鉄筋12/リートベンチフリューム分水工 鉄筋12/リートベンチフリューム分水工 300 長1.0m,, 1)資材区分	P96011 地域資材 ( Pコード )	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0 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 4,370 4,370 4,370 4,370 年期約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011  S02116	*** S単- 47号 *** 山口県型ペンチフリューム蓋 山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 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) 山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 合計 単価  *** S単- 48号 ***  鉄筋ンツートペンチフリューム分水工 鉄筋ンツートペンチフリューム分水工 300 長1.0m, 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(D)	P96011 地域資材 ( Pコード )	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 4,370 年前的作業時間: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 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材増価コード(K) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 合計単価 *** S単- 48号 *** 鉄筋コツリーベンチフリューム分水工 鉄筋コツリーベンチフリューム分水工 鉄筋コツリーベンチフリューム分水工 300 長1.0m, 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(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)	P96011 地域資材 ( Pコード )	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 4,370 年前的作業時間: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 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011  S02116  P13043	*** S単- 47号 *** 山口県型ペンチフリューム蓋 山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合 計 単 価  *** S単- 48号 *** 鉄筋コンリー・ペンチフリューム分水工 鉄筋コンリー・ペンチフリューム分水工 300 長1.0m, 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) 鉄筋コンリー・ペンチフリューム分水工	P96011 地域資材 ( Pコード )		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 4,370 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 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 4,370 4,370 4,370 4,370 位別約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96011  S02116  P13043	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材増価コード(K) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),400 合計単価 *** S単- 48号 *** 鉄筋コツリーベンチフリューム分水工 鉄筋コツリーベンチフリューム分水工 鉄筋コツリーベンチフリューム分水工 300 長1.0m, 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(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)	P96011 地域資材 ( Pコード )	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 4,370 年前的作業時間: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 当たり算出
P96011  S02116	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計 単価  *** S単- 48号 *** 鉄筋コツリー・ベンチフリューム分水工 鉄筋コツリー・ベンチフリューム分水工 300 長1.0m, 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(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コツリー・ベンチフリューム分水工 300 長1.0m	P96011 地域資材 ( Pコード )		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 4,370 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 4,370 9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	等出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96011  S02116	*** S単- 47号 *** 山口県型ペンチフリューム蓋 山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合 計 単 価  *** S単- 48号 *** 鉄筋コンリー・ペンチフリューム分水工 鉄筋コンリー・ペンチフリューム分水工 300 長1.0m, 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) 鉄筋コンリー・ペンチフリューム分水工	P96011 地域資材 ( Pコード )		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 4,370 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 4,370 9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	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96011  S02116  P13043	*** S単- 47号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400, 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) 山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用), 400 合計 単価  *** S単- 48号 *** 鉄筋コツリー・ベンチフリューム分水工 鉄筋コツリー・ベンチフリューム分水工 300 長1.0m, 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(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コツリー・ベンチフリューム分水工 300 長1.0m	P96011 地域資材 ( Pコード )		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 4,370 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370 4,370 9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	等出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	立 単 価	金額	備考
		=				
	* * * S 単 - 49号 * * *					
						步A
	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	当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工 400 長1.0m.,			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)		-   校画前的作業時间:0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P13045		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)					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工 400 長1.0m		1.000 個	7.220	7,220	
	TO KITOM			.,	.,223	算出数量
	合 計				7,220	1.000 各単位
	¥				7 220	
	単 価				7,220	
	* * * S 単 - 50号 * * *					
302116	重圧答		<b>本</b>		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	重圧管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	450 L=2,000,,			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)	P96095		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)地区員材半1111 - F ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			/木1×中寸 日 . U . U	전M·+쎈0M·以上	
96095						
	450 L=2,000		1.000 本	28,850	28,850	
	A *I				00.050	算出数量
	合 計				28,850	1.000 各単位
	単 価				28,850	
	*** S単- 51号 ***					
	<u>5</u> + 013					步A
302116	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>パール給油,,</u> 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	7)負初区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P34029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
234029	軽油 パ゚トロ−ル給油		1.000 L	138	138	
	八 「Ц		1.000 L	130	130	算出数量
	合 計				138	1.000 各単位
	単 価				138	
	*** S単- 52号 ***					
00440					1 000 5 27 7	步A
	山口県型ベンチフリューム(排水用) 山口県型ベンチフリューム(排水用)		本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	BF-250 L=2000,,			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)	P96030		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械負材単価コート(K) 山口県型ベンチフリューム(排水用)			+		
	BF-250 L=2000		1.000 本	4,900	4,900	<u> </u>
						算出数量
	合 計				4,900	1.000 各単位
	単 価				4,900	
	于 III				4,300	
T	distriction of My and Table 1					
	*** S単- 53号 ***					# A
02116	吸出し防止マット		m²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出し防止マット		<del>-   '''</del>		制約作業時間:0.0	コルク弁山
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P26101		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)地区多井労伍コーピィー2				1 2 M 2 A 1 / 1 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2	i .
	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	超州.4週0州以上	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット			<b>深仪时间:0.0</b>	超杯.4超0杯以上	

	7. Th	**-	Y	ч <i>т</i>	14 /II	<b>^</b> ◆≖	/# ±×
コード	名 称	数量		单位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					560	异山奴里 1.000 各単位
	Н Н					000	1.000 日平匝
	単 価					560	
	*** S単- 54号 ***						
							步 A
S02116	山口県型ベンチフリューム (排水用)			本		1.000 各単位	
	山口県型ベンチフリューム(排水用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / / /
	BF-300 L=2000,,				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)	P96031			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) 山口県型ベンチフリューム(排水用)						
	BF-300 L=2000	1	1.000	本	5,790	5,790	
				•		5,100	算出数量
	合 計					5,790	1.000 各単位
	単 価					5,790	
	*** S単- 55号 ***						
	_ , 50 3						步A
	山口県型ベンチフリューム (排水用)			本		1.000 各単位	-
	山口県型ベンチフリューム (排水用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	BF-350 L=2000,,				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)	P96032			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)						
	山口県型ベンチフリューム (排水用) BF-350 L=2000	1	1.000	本	7,580	7,580	
	BI 330 E-2000		1.000	4	1,000	1,000	算出数量
	合 計					7,580	1.000 各単位
	単 価					7,580	
	* * * S 単 - 56号 * * *						
							步A
S02116	ボックスカルバート			個		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2800 × H1300 L = 1500, ,				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)	P96038			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) ボックスカルバート						
	B2800×H1300 L=1500	1	1.000	個	395,000	395,000	
	D2000 X 111000 E = 1000		1.000		000,000	000,000	Art. L. W. E
	合 計						算出数量
						395,000	算出数量 1.000 各単位
						395,000	
	単 価					395,000 395,000	
	単 価						
	単 価						
	単 価 *** S単- 57号 ***						
602116				本			1.000 各単位 歩A
602116	*** S単- 57号 *** 重圧管 重圧管				時間的制約:なし	395,000	1.000 各単位 歩A
602116	*** S単- 57号 *** 重圧管 重圧管				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	395,000 395,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 57号 *** 重圧管 重圧管 700 L=2,000,, 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	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 57号 *** 重圧管 重圧管 700 L=2,000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96014			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 57号 ***  重圧管  重圧管  700 L=2,000,,  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)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 57号 ***  重圧管				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 57号 ***  重圧管  重圧管  700 L=2,000,,  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)	P96014			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 57号 ***  重圧管 重圧管 で00 L=2,000,, 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) 重圧管	P96014			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	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 57号 ***  重圧管 重圧管 で00 L=2,000,, 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) 重圧管	P96014			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	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出
	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 での L=2,000, 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) 重圧管 700 L=2,000	P96014			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	395,000 1.000 各単位 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 58,100 58,100	5A 当たり算出
	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 での L=2,000,, 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) 重圧管 700 L=2,000	P96014			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	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 での L=2,000, 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) 重圧管 700 L=2,000	P96014			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	395,000 1.000 各単位 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 58,100 58,100	5A 当たり算出
	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 での L=2,000, 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) 重圧管 700 L=2,000	P96014			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	395,000 1.000 各単位 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 58,100 58,100	5A 当たり算出
	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 での L=2,000, 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) 重圧管 700 L=2,000	P96014			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	395,000 1.000 各単位 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 58,100 58,100	5A 当たり算出
P96098	*** S単- 57号 ***  重圧管 重圧管 での L=2,000,, 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) 重圧管 700 L=2,000 合計単価 *** S単- 58号 ***	P96014	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	395,000 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 58,100 58,100	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
296098	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 700 L=2,000,, 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) 重圧管 700 L=2,000 合計単価  *** S単-58号 ***	P96014	1.000	本 本 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	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 58,100 58,100 58,100	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96098	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 重圧管 700 L=2,000,, 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) 重圧管 700 L=2,000 合 計 単 価  *** S単-58号 *** 重圧管 重圧管	P96014	1.000	<b>本</b>	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 58,100	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 58,100 58,100 58,100 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P96098	*** S単-57号 ***  重圧管 重圧管 700 L=2,000,, 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) 重圧管 700 L=2,000 合計単価  *** S単-58号 ***	P96014	1.000	本 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	395,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 58,100 58,100 58,100 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位

	7. 15	#L =		11/ /A-	W /T	A 65	T ## +~
コード	名 称 3)地区資材単価コード(J)	数量		単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コート(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	
P96099							
1 30033	● 800 L=2,000		1.000	本	70,200	70,200	
	000 E-2,000		1.000		70,200	70,200	算出数量
	合 計					70,200	1.000 各単位
						,	
	単 価					70,200	
	* * * S 単 - 59号 * * *						
	1.1.7			_			步A
S02116				m3	D+8846#1/46 +> I	1.000 各単位	当たり昇出
	山土砂				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>,田布施町,</u> 1)資材区分	地区資材(Jコード)			校園前約15乗時間.0.0   豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	地区資物(リコード)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J96001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	211112111111	
J96001							
	田布施町		1.000	m3	2,000	2,000	
							算出数量
	合 計					2,000	1.000 各単位
	単  価				-	2,000	
					-		
	*** CB 000 ***						
	*** S単- 60号 ***						1E V
\$02446	IIA//农中测量			式		1.000 各単位	歩A 出た口質出
	UAV空中測量 UAV空中測量			エ	時間的制約:なし	1.000 合单位   制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	087 土 中,則重				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				<u>               </u>	
	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)	1 00.02			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96102	UAV空中測量						
			1.000	式	3,640,000	3,640,000	
							算出数量
	合 計					3,640,000	1.000 各単位
	単 価					3,640,000	
	*** 5単- 61号 ***						
	3+ - 01-3						步A
S02116	補足設計			式		1.000 各単位	-
	補足設計				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 / / 4
					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)	P96103			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96103	補足設計						
			1.000	式	6,070,000	6,070,000	Andrea La Maria
	A 41					0.070.055	算出数量
	合 計				-	6,070,000	1.000 各単位
	24 / <del>/</del>					6 070 000	
	単 価				+	6,070,000	
					+		
	* * * S 単 - 62号 * * *						
	- , v- J						步A
S02116	作付面積測量			ha		1.000 各単位	-
	作付面積測量				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96104			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)				-		
r96104	作付面積測量		1 000	h	F0 754	52,754	
			1.000	ha	52,754	52,754	算出数量
	合 計					52 754	昇出数重   1.000 各単位
	<u>п</u>				+	52,754	1.000 百半世
	単 価					52,754	
	<del>т</del> іщ					02,704	
	*** S単- 63号 ***						
							步A
S02123	殻処分費 (ミツヤマ)			m3		1.000 各単位	当たり算出
							中国四国農政局

- I*	A Un	*** =	14 A-	₩ /≖	\$5 \$1	/# ±z
コード	名称	数量	単位		金額	備考
	殻処分費(ミツヤマ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コン殻		+	夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96514		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コン殻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
500=11	+n kn () # ( > )					
	殻処分費(ミツヤマ)	1 000		2 250	2.250	
	<u>無筋コン殻                                    </u>	1.000	) m3	2,350	2,350	算出数量
	合 計				2 350	异山
	— A A				2,330	1.000 百半位
	単 価				2,350	
	T 1M				2,000	
	* * * S 単 - 64号 * * *					
						步A
S02123	殻処分費 (ミツヤマ)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	殻処分費(ミツヤマ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コン殻			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96515		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コン殻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	Anto Athena					
	殻処分費(ミツヤマ) ************************************	4 000	, ,	0.500	0.500	
	<u>鉄筋コン殻</u>	1.000	) m3	2,500	2,500	<b>答山粉</b> 早
	合 計				2 500	算出数量 1.000 各単位
	□ 副		+		2,500	1.000 召半位
	単 価				2,500	
	于		+		2,300	
			+			
	* * * S 単 - 65号 * * *					
	- , 💞 J					步A
S02123	廃アルカリ水処理費		m3		1.000 各単位	
	廃アルカリ水処理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	(株)リライフ			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96517		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	(株)リライフ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96517	廃アルカリ水処理費					
	(株)リライフ	1.000	) m3	25,000	25,000	
						算出数量
	合計				25,000	1.000 各単位
	W /T				05.000	
	単 価				25,000	
	*** S単- 66号 ***					
	3年- 00号					步 A
S02123	産業廃棄物処分価格		m3		1.000 各単位	
	<b>産業廃棄物処分価格</b>		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	草のみ			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96512		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草のみ	<u></u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96512	産業廃棄物処分価格					
	草のみ	1.000	) m3	3,300	3,300	
						算出数量
			+		3,300	1.000 各単位
	74 /TE				0.000	
	単 価		+		3,300	
			+			
	*** S単-67号 ***					
	3 <del>7 -</del> 11 5		+			步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m <sup>3</sup>	当たり算出
JUL121	【構造物取壊し】		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	7/102267					
	5)低騒音・低振動対策	する		A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	i .	
	,	する				
	,	<b>9</b> 8				
A73501	5)低騒音・低振動対策	する 1.000	) m3	9,371	9,371	
A73501	5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物		) m3	9,371	9,371	算出数量
A73501	5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物		) m3	9,371		算出数量 1.000 m3
A73501	5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間		) m3	9,371		

-+	*** S単- 68号 ***					歩A
	【構造物取壊し】		m3			3 当たり算出
	【構造物取壊し】 <u>有筋,制約無,機械,昼間施工,</u> する			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 多期補正:なし	
	) 作業区分 2) 制約状況	有筋 制約無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
3	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>i)施工区分</u> 5)低騒音・低振動対策	昼間施工する				
	,					
	<b>冓造物とりこわし工鉄筋構造物</b> <u>制約無 機械 機労 昼間</u>	1.	.000 m3	16,270	16,270	
	合 計				16 270	算出数量 1.000 m3
						11000 1110
	単 価		m3		16,270	
	*** S単- 69号 ***					
00070:				_	,	步A
	<u>【鉄筋工】</u> 【鉄筋工】		to	1 時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5D295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),  0%未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	U%不凋			家当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3	3)作業区分	一般構造物				
	<u>1)施工規模</u> 5)時間的制約	10t未満 -				
	6) 夜間作業 7) 構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)				
8	3)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	<b>異形棒鋼</b> SD295 D13	1.	.030 to	107,000	110,210	
	跌筋(一般構造物)					
		1.	.150 to	1 57,225	65,809	算出数量
-	合 計				176,019	1.000 ton
	単 価		to	1	176,019	
	*** S単- 70号 ***					步A
	水路用し形プロック機械据付工		個		1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工 2,000,800超え1,100以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル,モルタル,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
0	).6,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	
	))水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	26,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) B)製品質量(kg/個)	2,000 800超え1,100以下				
	i)据付機械 5)接合種別	パックホウ(クレーン機能付) モルタル				
6	。 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別 3)敷モルタル幅(m)	モルタル 0.6				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック 800超え1,100以下	26	.000 個	26,800	696,800	
	上木一般世話役				24,675	
R01002 #	寺殊作業員					
R01003 音	普通作業員		.000 人		21,315	
Y00005 拍			.500 人		46,988	
Y00004 勇	% 敗モルタル材料費		.010	92,978	930	
F08063 /\	2.0 、シックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011年規制)]		.020	789,778	15,796	
L P34029 車	山0.8(平0.6)2.9t 軽油	1.	.350 日	12,000	16,200	
1/,	、 パトロ−ル給油 運転手(特殊)	107.	.000 L	138	14,766	
.0.021	±ти J (13/№ /	1.	.000 人	21,315	21,315	算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	単 価			個		33,030	
	*** S単- 71号 ***						步A
S05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接			箇所		1.000 日	当たり算出
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>2列,D13</u> 1)鉄筋配列	2列			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期伸止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)鉄筋規格	D13			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			0.250	人	24,675	6,169	
R01011	溶接工		1.380		25,305	34,921	
R01003	普通作業員		1.000		20,000	01,021	
1/00004			1.000	人	18,795	18,795	
Y00004	<b>苗維</b> 質		0.150		59,885	8,983	
					50,000	·	算出数量
	合計					68,868	496.000 箇所
	単 価			箇所		139	
				.=			
	*** S単- 72号 ***						
00500:						4 000 15 22 2	步A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			m	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
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分				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)施工区分	昼間施工					
	3)規格 4)規格	L=2000 1000kg/個以下					
	4) <sup>株</sup> 5) 時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用 8)L=5000を使用	L=4000を使用しない L=5000を使用しない					
	9)法面小段面	-					
	10)法面縦排水	- 再利田物土を行われたい					
	11)再利用撤去の有無 12)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					
	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	2,905	2,905	算出数量
	合 計					2,905	1.000 [各単位]
	W					0.005	
	単 価			[各単位]		2,905	
	* * * S 単 - 73号 * * *						
	3年- 135						步A
S05801	【排水構造物工】			枚	D+88467446 + .	1.000 [各単位]	当たり算出
	【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,-,,-,				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	
	<u> </u>				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4.株工区八	**に			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 5) 時間的制約	40kgを超え170kg/枚以下 なし					
I	9)法面小段面						
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
A71502	12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	-					
	コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	768.50	769	
	合 計					760	算出数量 1.000 [各単位]
						709	[日丰田]
	単 価			[各単位]		769	
	* * * S 単 - 74号 * * *						1E A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10.000 m	歩 A 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,150mm,直管(両差し口),4.0m管				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	   中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	1)管種区分	VU	- +世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH -2
	2)管径区分(mm)	150mm		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				
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管					
V00004	<u> 薄肉管VU                                    </u>	2.4	140 本	5,520	13,469	
Y00004	<b>維材料費</b> 2%	0.0	120	13,469	269	
R01001	土木一般世話役	0.0	)20	15,403	203	
INO TOO T		0.0	)90 人	24,675	2,221	
R01002	特殊作業員			, , , ,	,	
		0.1	130 人	21,315	2,771	
R01003	普通作業員					
		0.1	190  人	18,795	3,571	77.11.#L E
	合 計				22 301	算出数量 10.000 m
	— Я N			+	22,001	10.000 111
	単 価		m		2,230	
	* * * S 単 - 75号 * * *					IF A
\$07024	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10 000	歩 A 当たり算出
00/02/	使真がり塩化ビニル官人力や設    硬質がり塩化ビニル管人力布設		- 101	時間的制約:なし	制約作業時間:0.000 m	コルソ昇山
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管			夜間制約作業時間: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)	200mm		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	
DOEGG	4)管長区分	4.0m管		+		
PU5U31	<ul><li>硬質ポリ塩化ビニル管</li><li>一般管VP 径200 長4.0m</li></ul>	2.4	140 本	14,700	35,868	
Y00004	# 一般	2.4	. 10 4	14,700	33,000	
	2%	0.0	)20	35,868	717	
R01001	土木一般世話役					
		0.1	100 人	24,675	2,468	
R01002	特殊作業員			04.045	0.440	
D04002	普通作業員	0.1	160 人	21,315	3,410	
KU1003	自世上未見	0.2	220 人	18,795	4,135	
	<u> </u>	0.2		10,795	4,135	算出数量
	合 計				46,598	10.000 m
				T	.,,,,,	
	単 価		m		4,660	
	*** S単- 76号 ***					
	<u> </u>			1		步A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質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	
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	lun.		夜間制約作業時間: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) 3)形状区分	150mm 直管(両差し口)		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)がA)	14.0m管		かれてよりに回いて、ひ	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管			1		
	一般管VP 径150 長4.0m	2.4	140 本	9,870	24,083	
Y00004	維材料費					
DO CO T T	2%	0.0	)20	24,083	482	
KU1001	土木一般世話役	0.0	100	04.675	2,221	
R01002		0.0	)90 人	24,675	2,221	
1101002	। १४७७।। अच्छ्य	0.1	130 人	21,315	2,771	
R01003	普通作業員	0.1		2.,510	2,	
		0.1	190 人	18,795	3,571	
						算出数量
	合 計			-	33,128	10.000 m
	単 価		m		3,313	
	于叫		- 111	+	3,313	
	*** S単- 77号 ***					
l.						步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	は目的な生はなった!		当たり算出
	硬質計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,75mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分	VU		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)目標区グ 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				
	硬質ポリ塩化ビニル管					
P05037						
	薄肉管VU 径75 長4.0m	2.4	140 本	1,590	3,880	
		0.0		1,590	3,880	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.080		24,675	1,974	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.120		21,315	2,558	
		0.170		18,795	3,195	算出数量
	<u>合計</u>				11,685	10.000 m
	単価		m		1,169	
	*** S単- 78号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	15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),0.38ha,0.001,はぎ取り戻し工			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	
	法(多 い),15cm,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地)		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)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.38ha 0.001				
	4)障害物状況	はぎ取り戻し工法(多 い)				
	5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	15cm あり				
	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19~21t	13.380	В	23,700	317,106	
P34029	軽油				,	
R01021	パ hr-ル給油 運転手(特殊)	841.000	L	138	116,058	
R01001	土木一般世話役	6.140	人	21,315	130,874	
	普通作業員	1.800	人	24,675	44,415	
		5.600	人	18,795	105,252	
F08012	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	14.230	日	6,620	94,203	
P34029	軽油 パトロール給油	364.000	L	138	50,232	
R01021	運転手(特殊)				,	
Y00004		5.780	人	21,315	123,201	
	0.1%	0.001		981,341	981	算出数量
	<b>合</b> 計				982,322	1.000 ha
	単 価		ha		982,322	
	*** S単- 79号 ***					
\$10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1 000 hs	歩A 当たり算出
310003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立) (標準区画0.3ha以上)		Па	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.38ha,0.001,2.00,粘性土・レキ質土, 多 い,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地		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)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I)	0.38ha 0.001				
	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	多(1)				
	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	8.950	日	23,700	212,115	
P34029		563.000	L	138	77,694	
R01021	運転手(特殊)					
R01001	土木一般世話役	4.110	人	21,315	87,605	
R01003	普通作業員	1.600	人	24,675	39,480	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	5.400	人	18,795	101,493	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	39.320	日	6,620	260,298	
	パ゚トロール給油	1,007.000	L	138	138,966	
R01021	運転手(特殊)	15.990	人	21,315	340,827	
Y00004	諸維費 0.1%	0.001		1,258,478	1,258	
		3.001		1,200,170	,	算出数量
	合 計	I	l		1,259,736	1.000 ha 中国四国農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ha		1,259,736	
	* * * S 単 - 80号 * * *					
\$10000	畦畔整形工 (盛土部 )		m²		100 000 m	歩A 引当たり算出
310003	畦畔整形工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				MIN. 31-31-31-31	211112111111	
R01001	土木一般世話役	0.0	00	24 675	4 025	
R01003	普通作業員	0.2	00 人	24,675	4,935	
NOTOGO	日巡行来央	0.5	00 人	18,795	9,398	
	パックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]			0.000	40.500	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.6	00 日	6,620	10,592	
	¥至/円 パトロール給油	44.0	00 L	138	6,072	
	運転手(特殊)					
		0.6	90 人	21,315	14,707	<b>公山米</b> 日
	合 計				45 704	算出数量 100.000 ㎡
	E EL			1	70,704	
	単 価		m²		457	
	*** S単- 81号 ***					
010040					4 000 5	歩A 出来に管出
S10012	<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 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.5m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)掘削深(m)	0.5m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1×中寸 目 . U . U	四小,4四0小以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
P34029	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.5	00 供用日	7,700	11,550	
r 34029	撃さ出 パ゚トロ−ル給油	36.0	00 L	138	4,968	
R01021	運転手(特殊)					
		1.0	00 人	21,315	21,315	<b>₩</b>
	合 計				37 833	算出数量 503.000 m
	H #1				07,000	303.000 111
	単 価		m		75	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
\$10013	暗渠排水工(排水管布設)		m		1 000 =	歩A  当たり算出
010013	暗渠排水工(排水管布設)		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)排水管の種類	暗渠排水管(定尺管)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分 ( mm )	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	
					~ FI 1970 KI. 20 T	
R01001	土木一般世話役	0.0		04.075	7 400	
R01002	特殊作業員	0.3	00 人	24,675	7,403	
	10 Well News	0.5	00 人	21,315	10,658	
R01003	普通作業員					
		1.0	00 人	18,795	18,795	算出数量
	合 計				36,856	206.000 m
	M /#				.=-	
	単 価		m		179	
	*** CH OOD ***					
	* * * S 単 - 83号 * * *					步A
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)		m	<u> </u>	1.000 E	当たり算出
	暗渠排水工(被覆材投入)		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂石 1)独落材区分	<b>热</b> 石	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)被覆材区分 2)被覆材の断面積(㎡)	砕石 0.125㎡		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	
	-/ INC INC I J -> MI IMM 175 ( · · · /			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
N000	""					
MU∠U41	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.5	00 供用日	7,700	11,550	
		, 1.0	~~   M/13	1,100	, 11,000	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
P34029						
	<u>パトロール給油</u> 運転手(特殊)	36.000	L	138	4,968	
P01002	普通作業員	1.000		21,315	21,315	
	補助労務	7.000		18,795	131,565	
	合 計				169 398	算出数量 800.000 m
						300.000 111
	単 価		m		212	
	*** S単- 84号 ***					
						步A
S10017	暗渠排水工(埋戻) 暗渠排水工(埋戾)		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.071m²	,		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)埋戻の断面積(㎡)	0.071m²		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	
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)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 パトロール給油	36.000	L	138	4,968	
R01021	運転手(特殊)				,	
		1.000	人	21,315	21,315	算出数量
	合 計				37,833	436.619 m
	単 価		m		87	
	* * * S 単 - 85号 * * *					1E A
S10017	暗渠排水工(埋戾)		m		1.000 日	歩 A 当たり算出
	暗渠排水工(埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.171㎡ 1)埋戻の断面積(㎡)	0.171m²		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	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]  (活体: 6 Log = はなっこの(円はつ)	1 500	#	7 700	44 550	
P34029	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 軽油	1.500	供用日	7,700	11,550	
D04004	<u>パトロール給油</u> 運転手 (特殊 )	36.000	L	138	4,968	
KU1UZ1	理粒子(行外)	1.000	人	21,315	21,315	
	合 計				27 022	算出数量 181.286 m
	A il				37,033	101.200 111
	単 価		m		209	
	*** S単- 86号 ***					
	<u> </u>					步A
\$10018	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))		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	1 +		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)小運搬区分 2)材料区分	人力 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)機械区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運搬距離区分 普通作業員	50m以下				
		1.100	人	18,795	20,675	算出数量
	合 計				20,675	昇出致重 5,660.000 m
	単 価				4	
	半川川		m		4	
	*** S単- 87号 ***					
\$16001	汚泥吸排車[トラック架装型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
510001	汚泥吸排車[トラック架装型]		Н	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	, 積載質量8.0t 吸入管径75mm 1)機械コード 単位が時間のみ	M10062		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)機械コード(同上)	M10062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.7時間		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務	I	I	I	I

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	, ,	- 一月花中間なり				
	14)名称(消耗部品)					
	15)規格(消耗部品)	-				
	汚泥吸排車[トラック架装型]					
	積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.00	0 日	53,700	53,700	
P34029	軽油					
	パール給油	80.00	0 L	138	11,040	
	運転手(一般)				,	
101022		1.00		19,320	19,320	
		1.00	<u> </u>	19,320	19,320	<b>算</b> 出数量
	A 41				04.000	71
	合 計				84,060	1.000 各単位
	単 価		各単位		84,060	
Y00001	単位					
	* * * S単 - 88号 * * *					
						步A
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型]		時間		1.000 各単位	当たり算出
	農用トラクタ[乗用・ホイール型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	四輪駆動 22kw級(30PS),			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート 単位が時間のみ	M35062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,					
	2)機械コード(同上)	M35062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.60				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	_				
Nacoca						
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	4 00		4 700	4 700	
	四輪駆動 22kw級(30PS)	1.00	0 時間	1,780	1,780	
P34029	軽油					
	パトロール給油	2.60	0 L	138	359	
R01022	運転手(一般)					
		0.20	0 人	19,320	3,864	
		0.20	<u> </u>	10,020	0,001	算出数量
					6 002	1.000 各単位
	合 計				0,003	1.000 召平位
	単 価		各単位		6,003	
Y00001	単位					
	*** S単- 89号 ***					
						歩A
S16001	* * * S 単 - 89号 * * *  バックホウ[クローラ型・ウレーン機能付き・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	
			時間	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		時間		制約作業時間:0.0	
	ル ックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ル ックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パ ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,	M02093	時間	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ルックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ルックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コート 単位が時間のみ	M02093	時間	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	
	ルックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] ルックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)	M02093	時間	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	
	ルックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] パックホク[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分	M02093 運転 1 時間当たり算出	時間	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	
	ルックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ルックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	M02093 運転 1 時間当たり算出 6.3時間	時間	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	
	ルックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] パックホク[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分	M02093 運転 1 時間当たり算出	時間	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	
	ルックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ルックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	M02093 運転 1 時間当たり算出 6.3時間	時間	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	
	バックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2機械コード (同上) 3)単価第出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	M02093 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64	時間	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	
	N ックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] N ックホウ[クロ-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パ ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分	M02093 運転 1 時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ	時間	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	
	N ックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] N ックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)関連転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0	時間	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	
	ルックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 715石補正区分 710)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない	時間	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	
	ルックホウ[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クローラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パ クット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	時間	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	
	ルックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パ クット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 7)岩石補正区分 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品)	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	時間	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	
	パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の動力上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	時間	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	
	N *** *** *** *** *** *** *** *** ***	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし		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	制約作業時間: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	
	パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の動力上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし		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	当たり算出
	N *** *** *** *** *** *** *** *** ***	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし		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	制約作業時間: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	
	ルックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 71つ石補正区分 71つ石補正区分 71の燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 15)規格(消耗部品) 16,ックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パッケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし		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	制約作業時間: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
	N *** *** *** *** *** *** *** *** ***	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし		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	制約作業時間: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
	N *** *** *** *** *** *** *** *** ***	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	0 時間	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
M02093	パックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード (日上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし		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	制約作業時間: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
	パックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード (日上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	0 時間	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
102093	パックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード (日上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	0 時間	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
102093	パックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード (日上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	0 時間	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
02093	パックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード (日上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	0 時間	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
102093	パックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] ボックホウ[クロ-ラ型・ルーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t, 1)機械コード (日上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) パックホウ[クロ-ラ型・クレ-ン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t  合 計	M02093 運転1時間当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし	0 時間	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

コード	名 称	数量	単位	単価	<b>今</b> 茄	備考
7-1	白		早12	単 1叫	金額	
010001	散水車[トラック架装型]		時間		1.000 各単位	
	散水車[トフック深表型]   散水車[トラック架装型]		时间	  時間的制約:なし	1.000 音单位  制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	京小平[1777末表至]   タンク容量3800L、			時間的別点3.なり  夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コート 単位が時間のみ	M17402		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コート (同上)	M17402		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)单価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務	_			
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法 9)燃料区分	機械経費算定基準値による 軽油				
	9)燃料で 10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
	散水車[トラック架装型]					
	タンク容量3800L	1.000	時間	2,220	2,220	
P34029						
	パール給油	5.200	L	138	718	
R01022	運転手(一般)	0.400	١.	40.000	0 470	
		0.180	人	19,320	3,478	算出数量
	合 計				6 116	昇出数量   1.000 各単位
	日 引				0,410	1.000 百丰世
	単 価		各単位		6,416	
Y00001					5,.10	
	death the C.W. A.T. I.I.					
<b>-</b>	*** S単- 91号 ***		-			± ∧
210004	<b>公</b> 紹• 组立• 運搬费/重建5.1数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				4 000 4	歩 A 当たり算出
	分解·組立·運搬費(重建設機械) 分解·組立·運搬費(重建設機械)		台		1.000 日  制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	プルドーザ(リッパ装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬~組立			夜間制約作業時間:0.0		
	~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	77 10T XE IIX ; EE- C C 770- 50 07   7 EIX ; ; *** C			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ブルド-ザ(リッパ装置付含む)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	湿地20 t 級以上21 t 級以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	At all the NE CO					
R01002	特殊作業員	2 200	١.	04.045	50,000	
F04000		2.800		21,315	59,682	
	プグルーグループ[油圧 甲離ググ型・排放](~2011)・~1以軸] 吊上能力25t吊	2.100		54,600	114,660	
	運搬費等	2.100	-	34,000	114,000	
100004	<b>建</b>	1.550		174,342	270,230	
		11000		,0.2	2.0,200	算出数量
	合 計				444,572	1.000 台
	単 価		台		444,572	
	*** C% 00B ***					
	*** S単- 92号 ***		<del>                                     </del>			步A
S19021	刈払丁		ha		1 000 🗆	歩 A   当たり算出
	刈払工		i ia		制約作業時間:0.0	コルノ井山
	草刈機,0~40			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	草刈機		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)樹量区分(本· m/10a)	0 ~ 40		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		
R01001				深夜時間:0.0		
	土木一般世話役	2				
D01000		0.100	,	深夜時間:0.0	2,468	
R01002	土木一般世話役 特殊作業員			24,675	2,468	
	特殊作業員	0.100	<u>,</u>			
R01002 Y00004	特殊作業員			24,675	2,468	
	特殊作業員	1.000		24,675 21,315	2,468 21,315	算出数量
	特殊作業員	1.000		24,675 21,315	2,468 21,315 713	算出数量 0.078 ha
	特殊作業員 諸維費 合 計	1.000		24,675 21,315	2,468 21,315 713 24,496	
	特殊作業員 諸維費	1.000		24,675 21,315	2,468 21,315 713	
	特殊作業員 諸維費 合 計	1.000	Α	24,675 21,315	2,468 21,315 713 24,496	
	特殊作業員 諸維費 合 計	1.000	Α	24,675 21,315	2,468 21,315 713 24,496	
	特殊作業員 諸維費 合 計 単 価	1.000	Α	24,675 21,315	2,468 21,315 713 24,496	
	特殊作業員 諸維費 合 計	1.000	Α	24,675 21,315	2,468 21,315 713 24,496	0.078 ha
Y00004	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 93号 ***	1.000	人	24,675 21,315	2,468 21,315 713 24,496 314,051	0.078 ha 步A
Y00004 S19022	特殊作業員	1.000	Α	24,675 21,315 23,783	2,468 21,315 713 24,496 314,051	0.078 ha
Y00004 S19022	特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 93号 ***	1.000	人	24,675 21,315	2,468 21,315 713 24,496 314,051 10.000 a 制約作業時間:0.0	0.078 ha 步A

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分		十世	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	M= -5
	2) 疎密区分	密生		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	集積		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.30		24,675	7,403	
R01003	  普通作業員	0.30	1 ^	24,675	7,403	
		1.30		18,795	24,434	
						算出数量
	合 計				31,837	10.000 a
	   単		ha		318,370	
	<b>∓</b> I⊯		IIa		310,370	
	*** S単- 94号 ***					步A
S19025	運搬 ( 伐開、除根、除草 )		空m3		100.000 空m3	
	運搬(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3,0 7 7,12
	13.5km 以下,良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 運搬距離	13.5km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		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	
					旭怀.4旭0怀以上	
103005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	2.71	) 供用日	20,000	54,200	
	9/17消耗費 (DT国産・普通・D)					
234029	積載重量 10.0 t 積 郵油	2.71	円 供用日	667	1,808	
	♥全油 パ゚トロール給油	141.00	o L	138	19,458	
	運転手(一般)					
		2.10	) <u> </u>	19,320	40,572	Andre . 1 . 197 —
	A ±1				116 020	算出数量
	合 計				116,038	100.000 空m3
	単 価		空m3		1,160	
					,	
	*** S単- 95号 ***					
	* * * * 5 里 - 95号 * * *					歩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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				///X#3 BJ.0.0	透水.4透0水水工	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	   単 価		m2		259.2	
	<del>*</del> 1M		m3		259.2	
	*** S単- 96号 ***					1E A
	  SP 床掘り				1 000	步A
SA0102	○ <i>P</i>   <i></i>					当たけ管里
	SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	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,あり		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
			ms	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
		土砂	ms	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
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満	ms	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
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m未満 無し	ms	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
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	ms	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
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類	平均施工幅1m以上2m未満 無し	ms	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
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分  単 価	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単価  *** S単- 97号 ***	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 97号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 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
SA0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単価  *** S単- 97号 ***	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 251.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
SA0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 97号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 251.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
SA0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 97号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 251.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
SA0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1) 土質 2)施工方法 3) 土留方式の種類 4)障害の有無 5) 長期割引単価区分  単 価  *** S単- 97号 ***  SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し あり	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間: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 251.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
SA0103	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり  1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 97号 ***  SP 床掘り SP 床掘り SP 床掘り	平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 時間制約作業時間: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 251.8 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 1	半 川	並 領	MH 75
	4) 障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	,					
	単 価		m3		228.4	
	*** S単- 98号 ***					
	3 <del>+</del> 003					步 A
0141	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,10,000m3未満,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)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		221.6	
	*** S単- 99号 ***					
	<u> </u>					步A
0141	  SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m <sup>2</sup>	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	
	2.5m以上4.0m未満, - , - , あり			夜間制約作業時間:0.0		<u></u>
			T	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- あり				
	4) 区别割51半1叫6万	U: CO	_			
	 		m3		709.6	
	——————————————————————————————————————		1110		700.0	
	*** S単- 100号 ***					
						歩Α
	SP 基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補止:なし	
					亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木(文)时间.U.U	旭怀.4旭0杯以上	
	1)整形区分	基面整正				
	,					
	単 価		m²		375.9	
			+			
	   *** S単- 101号 ***					
						步A
0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部, - ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形箇所	切土部	_			
	2)法面締固めの有無					
	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	あり				
	) /III		2		700 0	
	単 価		m²		762.8	
		i e	- 1			
						i .
	*** S単- 102号 ***					
	*** S単- 102号 ***					歩A
A0152	SP 法面整形		m²			歩 A 当たり算出
(0152			m²	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
7-1	台	<b></b>	里111	□ 単 1Ⅲ 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)整形箇所	盛土部				
	1) 壁形 画門 2) 法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		385	
-						
	*** S単- 103号 ***					
						歩A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンクリート(無筋)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	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		1,221	
	*** S単- 104号 ***					
						步A
	SP		m3	D+ 8846/til/6 +> 1		当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,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	
	4777 1 (MAIN) 1442 175 C 175 C 1861 MINNE C 1861 MINN   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) 殼発生作業	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	5.7km以下				
	単 価		m3		1,514	
	*** S単- 105号 ***					
						步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4C			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	
	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	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		+		
	内主 フラックマラフ RC-40 40~0mm		m3			材変
			_			
	単 価		m²	-	1,240	
	* * * S 単 - 106号 * * *			-		1E A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎碎石		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:()()	1/011/N . 41/01/01/N L/	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下		<b>次</b> 夜時間:0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	2)砕石の計上	計上する		深夜時間:0.0	№小.4№0小以上	
	2)砕石の計上       3)長期割引単価区分	計上する なし		深夜時間:0.0	№11-429014以上	
	2)砕石の計上	計上する	m²	深夜時間:0.0	1,390	

****   *	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
20-20   17-32-20-1-   1-00   20-32-20-2-   1-00   20-32-20-2-   1-00		TI 10)	<u> </u>	+111	<u>+ щ</u>	<u> </u>	M ·5
100   10							
20-20   17-32-20-1-   1-00   20-32-20-2-   1-00   20-32-20-2-   1-00							
1.00   1.00		* * * * S 单 - 107号 * * *		+			# A
B ウンクリート の目的を見たしかけんの機能が打している。         関係の機能のよう。 の目的を2019 (関係的) NOSS         の目的を2019 (関係的) NOSS         の目的のの例のできません。         の目的の例のできません。         の目的の例のできません。         の目的の例のできません。         の目的の例のできません。         の目的の例のできません。         の目的の例のできません。         の目的ののできません。         の目的ののできません。         の目的のできません。              の目的のできません。	SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	-
新り、中心・水の砂   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大					時間的制約:なし		
「							
分型管理		あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
1 日東海神田				_			
2017年1日						EW. JEOWAL	
31709-1001上		,					
自然日刊記載							
おきなどの表現の			計上する				
7月現場内の連絡の音像   1月現場の 表 1月現場			一般養生				
お月間を含う			-				
の表現別は中国の分		,	-				
19. 満名医22		,	- 本口	_			
### ### ### #########################							
# * * * 5 単 100号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
参加		単 価		m3		32,230	
参加							
参加							
第四		* * * S 単 - 108号 * * *					
野田 コンクリート   野田 高田   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日							
小型構造物、力がから一種能付け到級計上する。一般製生、・・・   一般製造性ではします。   一般製造性ではします。   一般製造性ではします。   一般製造性ではします。   一般製造性ではします。   一般製造性ではします。   一般製造性ではします。   一般製造性では、   一般製造性が、   一般製造を     一般製造を     一般製造を     一般製造を				m3	D土日日かり生まりた。 ホート		当たり算出
あり、21-12-25(20)(高炉B) W/C609							
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学							
1) 報告物権制 2) 打選工法 1. 2007(N-2)機能付打設 1. 2007(N-2)機能付到 1. 2007(N-2)機能付到 1. 2007(N-2)機能付到 2) 21-12-25(20)(高が8) W(C60)  **** S 単 - 100号 ***  **** S □ 220 □ - ト  **** S □ 220 □							
2) 打球工法					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2) 打球工法		4)‡華、牛和托香中	小开山林等之生化加	-			
31)2791-POP1上   計上する		,					
5) 製工工の特類		•					
6   日本		•	-				
1) 現場の小漢側の有無			一般養生				
8)打設者: 水平打設距離		•	-	1			
10)規格区分   単 価			-				
# 価			あり				
**** S単-109号 ***  SA0311 SP コンクリート  第 コンクリート  無筋・鉄筋構造物 パーかが(ルー/機能付)打設,計上する。-,一般養生、		10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
**** S単-109号 ***  SA0311 SP コンクリート  第 コンクリート  無筋・鉄筋構造物 パーかが(ルー/機能付)打設,計上する。-,一般養生、		<b>¥</b> /#		m2		22 450	
多日 コンクリート   8月 コンクリート   8月 1,000 m3   1,		<u> </u>		IIIO		30,430	
多日 コンクリート   8月 コンクリート   8月 1,000 m3   1,							
多日 コンクリート   8P コンクリート   9P							
SA0311   SP コンクリート   1,000 m3 当たり算出   1,000 m3 コンクリート		* * * S 単 - 109号 * * *		-			± ∧
照問の制約:なし 表的作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を明神正:なし 基本給時間:8.0 を明神正:なし 基本給時間:8.0 を明神正:なし 基本給時間:8.0 を明神正:なし 基本給時間:8.0 を明神正:なし 基本給時間:0.0 を明神正:なし 基本給時間:8.0 を明神正:なし またり	SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	
・・・・あり、21-12-25(20) (高炉B) W/C60%	CAGGII			1110	時間的制約:なし		<u>コルリ</u> 井山
基本給時間:8.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   1)構造物種別   無筋:鉄筋構造物   パッカウ(パーン機能付)打設   1)構造物種別   無筋:鉄筋構造物   パッカウ(パーン機能付)打設   1)構造物種別   1.000 m3 当たり算出   1.000 m3 当たり   1							
「構造物種別		,-,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
1)構造物種別							
2)打設工法					77.1X.101.0.0	~~ kiv1430 kiv.VT	
3) コクリートの計上   計上する   1.000 m3		,					
4)設計日打設量 -				-			
5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分       - 80 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%       30 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%         *** S単-110号 ***       m3       32,770         *** S単-110号 ***       m3       1.000 m3         *** SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックが(クレー)機能付)打設、計上する,-,一般養生,- ,-,あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%       市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0       無熱・補正:なし 超動時間:0.0 源へ時間:0.0         1)構造物種別       無筋・鉄筋構造物       一		,	計上する				
6)圧送管延長距離区分       -         7)現場内小連機の有無 8)打設高さ、水平打設距離       -         9)長期割引単価区分 10)規格区分       あり 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%         **** S単 - 110号 ***       m3         SA0311       SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックか(ルーン機能付)打設、計上する、・・、一般養生、 -・・、・、あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%       m3         1, 機造物種別       無筋・鉄筋構造物         1)構造物種別       無筋・鉄筋構造物		<del>,</del>	- 一般養生				1
3)打設高さ、水平打設距離 - あり   長期割引単価区分			-				
9)長期割引単価区分 10)規格区分 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 32,770 m3 m3 32,770 m3 m3 32,770 m3 m3 32,770 m3		,	-				
10)規格区分   21-12-25(20)(高炉B) W/C60%   32,770   32,770   *** S単 - 110号 ***		,	- ±12	-			
単価		,					
*** S単- 110号 ***  SA0311 SP コンクリート  SP コンクリート  SP コンクリート  無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- アー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		· - / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
SA   SP コンクリート   m3   1.000 m3   歩A   当たり算出   sP コンクリート   時間的制約:なし 表		単 価		m3		32,770	
SA   SP コンクリート   m3   1.000 m3   歩A   当たり算出   sP コンクリート   時間的制約:なし 表							
SA   SP コンクリート   m3   1.000 m3   歩A   当たり算出   sP コンクリート   時間的制約:なし 表							
SA0311     SP コンクリート     m3     1.000 m3 当たり算出       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,- ,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0     亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0       1)構造物種別     無筋・鉄筋構造物		* * * S 単 - 110号 * * *					
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,- ,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上       1)構造物種別     無筋・鉄筋構造物							-
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 要熱帯補正:なし 要熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 起勤時間: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					n+0044444		当たり算出
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
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				+			1
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	L	, , , 5 ; 5 <u></u>					
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		4 \ ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	無效。外效排法和	-			
1		1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物  パックホウ(クレーン機能付)打設				

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)コンケリートの計上	計上する	+177	<u>+ щ</u>	7F EN	INH TO
		町工する				
	<u>4)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	-  一般養生	+			
		一般食生				
	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	[-				
	<u>0月1 取同で、小牛月 取止離</u> 9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価				31,540	
			m3		31,340	
	*** S単- 111号 ***					
	34-1115					步A
210211	底版コンクリート		m3		1 000 mg	少人   当たり算出
	RM コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	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		
	,-,-,あり,21-12-25(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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					ZPN. TEOPHSXI	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	川・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				
	3)3779-100日 エ 4)設計日打設量	-				
	4)設計 ロガ 改生 5) 養生工の種類	-  一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	- 12X FR				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	7) 55 7) 55 7) 57	_				
	9)長期割引単価区分	あり	+			
	9) 皮奶刮51半间6万 10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	· · / / / / / / / / / / / / / / / / / /	22 20(20)(ILGN D) 11/000/				
	単 価		m3		32,770	
	T 18		1110		02,170	
	*** S単- 112号 ***					
	<u> </u>					步A
SA0311	基礎コンクリート		m3		1 000 m <sup>3</sup>	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/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		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				W. (XIII) 10.0	~- Fr 120 Fr 151	
	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	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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,390	
			$\top$			
			T			
	* * * S 単 - 113号 * * *					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
T	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,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,18-8-25(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	小型構造物				
	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	-				
	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	-				
T	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,070	
	* * * S 単 - 114号 * * *					
						中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20				步A
	SP コンクリート		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、-,ー般養生、,-,-,なし、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>                                    </u>	
	, , ,			家当補正.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			+			
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法       3) リナクリートの計上	バックホウ(クレーン機能付)打設 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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	なし	+			
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		33,620	
	* * * S 単 - 115号 * * *		+-			步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m?	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,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,21-12-25(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	
				/不1又中寸 引・U・U	应小→四0小以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コン/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	-	1			
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	₩ /無				24 200	
	単 価		m3	1	34,290	
			+			
	*** S単- 116号 ***					
	JEL -> EU I					步A
	均しコンクリート SP コンクリート		m3	1年8月15年18年・ナン		当たり算出
	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,			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	
	(高炉B) W/C60%		+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , 5. 5 ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ +#*\t-#m14-DI	TIT なた なんなた ↓ 誰 \ 作 4 hm		-		
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設				
	2)打成工法 3)コンクリートの計上	計上する	+			
	4)設計日打設量	-	$\perp$			
	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 9)長期割引単価区分	- なし	+			
	9) 長期割り早1111112万 10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
		, , , , ,				
	単 価		m3		33,620	
			$\perp$			
	*** S単- 117号 ***					
\$40212	SP 型枠		m²		1 000 ~	歩 A 当たり算出
	SP 型枠		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1			I
				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>深</b> 夜時間:0.0	週休:4週8怀以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物		深夜時間:0.0	<b>週</b> 杯:4週8杯以上	
	2)構造物の種類			)深夜時間:0.0		
			m²	深夜時間:0.0	7,044	

京田寺   日本の   日	構 考 歩A が当たり算出	31L HX	Т	712	× ±	H 13	
# 型換件							
字 원우 - 大型 - 大						* * * S 単 - 118号 * * *	
字 원우 - 大型 - 大		1 000 m		m²		SD 刑协	\$40312
			時間的制約:なし	- '''			
						一般型枠,均しコンクリート	
1							
2. 計画的の神経							
2. 計画的の神経							
### 10							
**** 5単・119号 ****   1.000					13 0 1770-1	2) 構足物の性料	
1,00   1,00	4	3,954		m²		単 価	
3,001   1,000   1,							
3,001   1,000   1,	+						
野田神   一般取得   一起取得   一起取得   一起取得   一般取得   一起取得   一起   一起取得   一起取得   一起取得   一起取得   一起取得   一起取得   一起取得   一起   一起取得   一起   一起取得   一起   一起   一起   一起   一起   一起   一起   一						*** S単- 119号 ***	
野型枠   一般型件	歩A	4 000 -3		. 2		OD THE	010010
- ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	㎡ 当たり算出		時間的制約・なし	m			
本本給報酬:8.0   現場時間:0.0   対称:4部が以上   対称:4部が						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1) 型件の標類   1) 型件の標類   2 標準物の柱類   2 標準物の柱類   2 標準物の柱類   2 標準物の柱類   2 標準物の柱類   2 標準物の柱類   2 標準的による   2 5 基礎発音・均しフツー   2 5 基礎発音・均しフツー   2 5 5 基礎発音・均しフツー   2 5 5 3 75 1 25 1 2 5 基礎発音・均しフツー   2 5 5 3 75 1 25 1 2 5 基礎発音・均しフツー   2 5 5 3 75 1 25 1 2 5 3 基礎発音・均しフツー   2 5 5 3 75 1 25 1 2 5 3 基礎発音・均しフツー   2 5 5 3 75 1 25 1 2 5 3 基礎発音・均しフツー   2 5 5 3 75 1 25 1 2 5 3 基礎発音・均しフツー   2 5 5 3 75 1 25 1 2 5 3 3 75 1 25 1 2 5 3 3 75 1 25 1 2 5 3 3 75 1 25 1 2 5 1 2 5 3 3 75 1 2 5 1 2 5 1 2 5 3 3 75 1 2 5 1 2 5 1 2 5 3 3 75 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 3 3 75 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 3 75 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 3 75 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 3 75 1 2 5							
1)型枠の種類 2)構造物の種類 2)構造物の種類  単 項  **** S単. 120号 ***  **** S単. 121号 ***  **** S単. 122号 ***  **** S₩. 122号 ***  **** S₩. 10.00  *********************************	+						
2   競走物の軽類		교까.ㅋ週이까以上	/水1X H寸 削 . U . U				
# *** S単・120号 ***    **** S単・120号 ***   **** S単・120号 ****   ***					111111111111111111111111111111111111111		
****   S単 - 120号 ***   ***	+				鉄筋·無筋構造物	2)構造物の種類	
****   S単 - 120号 ***   ***	5	7,795		m²		 	
Select   SP ポックスカルバート機械傾付   Bm   1,000		1,130					
Select   SP ポックスカルバート機械傾付   Bm   1,000	+						
Select   SP ポックスカルバート機械傾付   Bm   1,000						*** 5単- 120号 ***	
89 ポックスカルバート機能信行     最初1.5m/個2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5.基礎砕石 + 均しカツナー	步A					_ ,	
照付、1.5m/個、2.5 < 8 3.75 1.25 H 2.5 基礎砂石 + 均しンツート 表別の	m 当たり算出		D+88554465 +> 1	m			
無し、なし   器を始い間に3.0   超級時間になし   超級時間に3.0   選別時間に3.0   選別時間に3.0   選別時間に3.0   選別時間に3.0   選別を開き。3.0   選別を開き。3.0   選別を開き。3.0   選別を開き。3.0   選別を開き。3.0   選別を開きません。   3.5   3.7   3.5   4.2   5   4.2   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   4.3   5   5   5   5   5   5   5   5   5							
照付   源依時間:0.0   選休:4週8休以上   源依時間:0.0   選休:4週8休以上   15m/個   2,8 < 8 3.75 1.25 H 2.5   2.5   3)内空隔・内空高(m)   2,8 < 8 3.75 1.25 H 2.5   4 2.5			豪雪補正:なし				
1)作業区分							
2.対量長   1.5n/個   2.5 × 8 3.75 1.25 H 2.5   3.対策を構成的   3.対策を構成的   3.0 × 8 × 8 単 何   m   36,520   m   36,52		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0				
1.5n/個   1.5n/個   2.5 × 8 3.75 1.25 H 2.5   3.0 mg m m m m m m m 36,520 mm m 36,520 mm m 36,520 mm m 36,520 mm 36,520 mm m m 36,520 mm m m 36,520 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	+				据付	1)作業区分	
4」基礎材種別   基礎砂石 + 均し279リト   タレ   タレ   タレ   タレ   タレ   タレ   タレ   タ					1.5m/個		
5) PC解材による経験か   無しなし   本と   本と   本と   本と   本と   本と   本と   本							
第							
*** S単 - 121号 ***  SA0551 SP コンクリート分水槽銀付 SP コンクリート分水槽銀付 据付、30kgを超え200kg以下,無し、なし 据付、30kgを超え200kg以下,無し、なし を開補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 選称:4週8体以上  1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 (4)長期割引単価区分 単価 基 3,39f  *** S単 - 122号 ***  SA0706 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、400m,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 展付、400m,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 表本は時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 対力が実践が表示したと 動物が作業時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 変容時間:0.0 対力が表示コンクリート管(B形) 展付、400mm							
**** S単 - 121号 ***  SA0551 SP コンクリート分水槽銀付 SP コンクリート分水槽銀付 据付、30kgを超え200kg以下,無し、なし	10	26 520				¥ /≖	
SA0551     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     事間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       要書補正:なし 基本給時間:0.0     返勤時間:0.0     返勤時間:0.0       1)作業区分 2)製品質量(kg/基)     据付 80kgを超え200kg以下     選休:4週8休以上       4)長期割引単価区分     無し なし     基     3,399       **** 5単 - 122号 ***     m     1,000     財約作業時間:0.0       SA0706     SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 保育・300     m     1,000     財約作業時間:0.0       素書補正:なし 基本給時間:0.0     液時間的約件業時間:0.0     次夜時間:0.0     遊動時間:0.0     深夜時間:0.0     遊動時間:0.0       1)作業区分 2)管径     提付     400mm     200mm     200mm     200mm	0	30,520		m		早 1脚	
SA0551 SP コンクリート分水槽据付     基     1.000:       SP コンクリート分水槽据付据付据付据付据付据のの機関制的作業時間:0.0 を開補正:なし要素権正:なし要素等補正:なし要素等補正:なし要素等補面:0.0 深夜時間:0.0 湿体:4週8休以上     重熱所種正:なし要素等補正:なし要素等補面:0.0 湿体:4週8休以上       1)作業区分2)製品質量(kg/基) 3)基礎幹石の有無 無しなし表生的質量(kg/基) 4)長期割引単価区分     無しなし       2)製品質量(kg/基) 3・基礎幹石の有無 無しなし要素的質量(kg/基) 2・単価     無しなし       3 (長期割引単価区分     事間の制約:なし夜間制約作業時間:0.0 表別になし夜間制約作業時間:0.0 表別語正:なしを期補正:なしを期補正:なしを事情になしを基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 湿体:4週8休以上       1 (大学型の対象筋コンクリート管(B形) 探検時間:0.0 表別語面:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 湿体:4週8休以上       1 (大学型の対象がコンクリート管(B形) 保付。400mm     運付・400mm							
SA0551 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 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       要指征:なし 基本給時間:0.0     正熱格正:なし 基本給時間:0.0     返勤時間:0.0       1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎枠石の有無 4)長期割引単価区分     無し なし     本       **** S単 122号 ***     無し なし     基     3,391       **** S単 122号 ***     m     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       SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) IR付,400mm     動約作業時間:0.0						*** C ** 404 D ***	
SP コンクリート分水槽据付据付据付表のkgを超え200kg以下,無し,なし 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 東端祖正:なし 東本給時間:0.0 客期補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 河(株:4週8休以上       1)作業区分2)製品質量(kg/基) 80kgを超え200kg以下 無し 4)長期割引単値区分     据付 80kgを超え200kg以下 第世 4 個 基 3,391       **** S単-122号 ***     本** S単-122号 ***       SA0706 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,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 東雪補正:なし 東雪補正:なし 基本給時間:0.0 家門補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 河(株:4週8休以上)       1)作業区分2)管径     据付 400mm	歩A						
据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要素補正:なし 要素格時間:8.0 超動時間:0.0 ※素格時間:8.0 超動時間:0.0 ※素格時間:8.0 超動時間:0.0 ※素格時間:8.0 が表を超え200kg以下 第3 基礎砕石の有無 無し 4)長期割引単価区分 塩 価 基 3,391 ※** S単 - 122号 ***  SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 所 間間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 終所補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 が表補正:なし 基本給時間:8.0 が表補正:なし 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 ※深夜時間:0.0 ※深夜時間:0.0 ※別様にはしまると ※別様にはいまると ※	基当たり算出			基		SP コンクリート分水槽据付	SA0551
東雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上   1)作業区分							
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上   1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 80kgを超え200kg以下	+					指19 ,80kgを超え200kg以ト,無し,なし	
1)作業区分							
2.製品質量(kg/基)       80kgを超え200kg以下         3.)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分       無し なし         **** S単 - 122号 ****       基         SA0706 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、400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種       m         1.000 支期補正:なし 基本給時間:0.0 家電補正:なし 基本給時間:8.0       地約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0         1)作業区分 2)管径       据付 400mm		週休:4週8休以上					
2.製品質量(kg/基)       80kgを超え200kg以下         3.)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分       無し なし         **** S単 - 122号 ****       基         SA0706 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、400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種       m         1.000 支期補正:なし 基本給時間:0.0 家電補正:なし 基本給時間:8.0       地約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0         1)作業区分 2)管径       据付 400mm	+				<b>据</b> 付	1)作業区分	
3) 基礎砕石の有無							
単価 基 3,391  *** S単-122号 ***  SA0706 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,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種  ### 1.000 を期補正:なし 素雪補正: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)作業区分 2)管径  ### 1/100 mm					無し	3)基礎砕石の有無	
*** S単- 122号 ***  SA0706 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,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種  第雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上  1)作業区分 2)管径  ### 1,000 mm					なし	4)長期割引単価区分	
*** S単- 122号 ***  SA0706 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,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種  第雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上  1)作業区分 2)管径  ### Application	1	3,391		基		   単 価	
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 m	1	3,331				1 100	
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 m							
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 1.000 m						*** S単- 122号 ***	
SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 墨 本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:0.0 ※ 不存時間:0.0 ※ 不	歩A					- 1 3	
据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),外圧管1種 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	m 当たり算出		D土目目からよりから まっ!	m			
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     400mm							
深夜時間: 0.0	1		豪雪補正:なし				
1)作業区分 据付 2)管径 400mm							
2)管径 400mm		週休:4週8休以上 	深夜時間:0.0 				
2)管径 400mm	+				据付	  1)作業区分	
					400mm	2)管径	
3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あに等1.種							
5)管種区分 外圧管 1 種	+				/バエ目 1 個	り自住の刀	
単 価 m 14,040	.0 中国四国農政局	14,040		m		単 価	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 123号 ***					步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		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,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				<b>沐仪时间:0.0</b>	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径	据付				
	2)官位 3)管材規格	450mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		15,430	
	* * * S 単 - 124号 * * *					步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	歩A  当たり算出
	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),,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	
	<u>焔 13 ,000∭, 迷心/J 妖励 コノクリート官(B形) , ,外</u> 仕官 <u>1</u> 種			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 : 41週814以上	
	1)作業区分	据付				
	<u>2)管径</u> 3)管材規格	600mm   遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		21,780	
						   中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
- r	<u>右 (株) (株)</u> 生コンクリート(高炉B)	女 里	半世	半 叫	立 (説	MH 15
J02054	18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3	18,350		
	再生クラッシャラン					
J03118	RC-40_40 ~ 0mm		m3	2,500		
106001	山土砂 田布施町		m2	2,000		
J96001	ロヤルッ コンクリート用砕石		m3	2,000		
J96015	40 ~ 20mm		m3	4,300		
	フレールモア					
M96001	L=1,410 B=1,375 H=1,000		時間	1,930		
MOEUUS	自走草刈機 (ハンマーナイフモア) L=1,645 B=790 H=930		時間	1,730		
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック		바퀴티	1,730		
	800超え1,100以下		個	26,800		
	排水口					
P96001	H=750,Aタイプ,堰板2枚含む		個	4,650		
P96011	山口県型ベンチフリューム蓋 2種 (4 t 荷重用), 400		個	4,370		
	山口県型ベンチフリューム(用水用)		112	1,070		
	BF-300 L=2,000 パット込み		本	5,350		
	山口県型ベンチフリューム(用水用)					
	BF-400 L=2,000 パット込み 山口県型ベンチフリューム (排水用)		本	8,440		
	山口宗型へファフリューム(排水用) BF-250 L=2000		本	4,900		
. 55550	山口県型ベンチフリューム(排水用)		T-	7,000		
	BF-300 L=2000		本	5,790		
	山口県型ベンチフリューム(排水用)			7 500		
	BF-350 L=2000 ボックスカルバート		本	7,580		
	B2800 × H1300 L = 1500		個	395,000		
1 00000	板材 (杉特1等)		1	000,000		
	長2m 厚1.3cm 幅15cm		m3	65,000		
	杉杭丸太			075		
P96042	長1m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 合成樹脂網		本	875		
P96043	ロルス 155 0月 1870 メッシュタイプ・プ・ラスチック系 しがらネット 網目 40mm		m²	440		
	重圧管					
P96095	450 L=2,000		本	28,850		
DOCOOO	重圧管			E0 400		
P96098	700 L=2,000 重圧管		本	58,100		
P96099	800 L=2,000		本	70,200		
	UAV空中測量			,		
P96102			式	3,640,000		
D06402	補足設計		式	6,070,000		
P96103	作付面積測量		IV.	0,070,000		
P96104	11 13 pm 135/13.2		ha	52,754		
	排水調節器					
P96209	1. T. 1.99		基	8,000		
	水平水閘 VU 75 異種管ソケット無し		本	9,170		
	ポリエチレン製異種管用VUソケット		4	3,170		
P96215	75		個	690		
	通気口キャップ					
P96217	サンター 15 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		個	636		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手) VU 150 45°エルボ		個	1,130		
	が、150 45 エルバ 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)			1,130		
P96225	VU 150 90°エルボ		個	1,400		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
	VU 200 90°エルボ は水田		個	2,000		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 75 90°大曲エルボ		個	321		
	在業廃棄物処分価格		112	021		
P96512	草のみ		m3	3,300		
	殻処分費(ミツヤマ)			2.25		
	無筋コン殻 殻処分費(ミツヤマ)		m3	2,350		
	裁処分質(ミツヤマ) 鉄筋コン殻		m3	2,500		
	廃アルカリ水処理費			2,000		
	(株)リライフ		m3	25,000		
	技師(A)		.	F4 000		
R04004	技師(B)			51,200		
R04005	IAME ( = )		人	41,600		
				, = 3 0		
			1			I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00004	刈払 ( フレールモア )		ha		1.390 ha	歩 A 当たり算出
	13.2~22.1kW(18~30PS)相当					
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS),	5.300	時間	6,003	31.816	S単 88号
	フレールモア L=1,410 B=1,375 H=1,000	5.300	時間	1,930		S単 18号
	音通作業員					
		9.700	人	18,795	·	S 単 23号 算出数量
	合 計				224,357	1.390 ha
	単 価		ha		161,408	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00005	刈払(自走草刈機(ハンマーナイフモア))		ha		0.690 ha	当たり算出
	機関出力 5.9kW(8.0PS)相当					
	自走草刈機 (ハンマーナイフモア ) L=1,645 B=790 H=930	5.300	時間	1,730	9,169	S単 19号
S02115	特殊作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 24号
S02116	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド,,	11.000	L	146		S単 44号
S02115	普通作業員	4.800		18,795		S単 23号
	A ===	4.000		10,795		算出数量
	合計					0.690 ha
	単 価		ha		177,255	
	*** T単- 3号 ***					步A
T00113	重圧管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
S02116	450 1種					
	450 L=2,000,,	5.000	本	28,850	144,250	S単 50号
Y00009					144,250	
S02115	土木一般世話役	0.300	人	24,675	7,403	S単 25号
S02115	特殊作業員	0.200	人	21,315	4,263	S単 24号
S02115	普通作業員	0.600	人	18,795		S単 23号
S16001	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パワット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,	2.700	時間	2,740		S単 89号
S02116	軽油					
	パ h-ル給油,, 運転手(特殊)	25.000	L	138		S単 51号
Y00004	雑品	0.440	人	21,315		S単 26号
		0.070		43,170	3,022	算出数量
	合 計				190,442	10.000 m
	単 価		m		19,044	
	*** T単- 4号 ***					JE A
T00116	重圧管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	700 1種					
S02116	重圧管 700 L=2,000,,	5.000	本	58,100	290,500	S単 57号
Y00009				,	290,500	
S02115	土木一般世話役	0.400	人	24,675	·	S単 25号
S02115	特殊作業員					
S02115	普通作業員	0.300	<u>人</u>	21,315		S単 24号
\$16001	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	0.900	人	18,795		S単 23号
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,	3.500	時間	2,740	9,590	S単 89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
S02116	パール給油,,	33.000	L	138	4,554	S単 51号
S02115	運転手(特殊)	0.560	人	21,315	11,936	S単 26号
Y00004	雑品	0.070		59.261	4,148	
	合 計				,	算出数量 10.000 m
	単価		m		35,391	10.000 111
	# W		111		33,391	
	*** T単- 5号 ***					步A
T00117	重圧管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
S02116	800 1種       重圧管					
Y00009	800 L=2,000,, /l\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	5.000	本	70,200	351,000	S単 58号
	土木一般世話役				351,000	
		0.400	人	24,675	9,870	S 単 25号
	特殊作業員	0.300	人	21,315	6,395	S単 24号
	普通作業員	0.900	人	18,795	16,916	S単 23号
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,	3.500	時間	2,740	9,590	S単 89号
S02116	軽油 パトロール給油,,	33.000	L	138	4.554	S単 51号
S02115	運転手(特殊)	0.560	人	21,315		S単 26号
Y00004	雑品	0.070		59,261	4,148	3+ 20-3
	A +1	0.070		39,201	·	算出数量
	合計				·	10.000 m
	単 価		m		41,441	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00601	柵工		m		100.000 m	当たり算出
	H=0.5m【洪水吐】 土木一般世話役					
		2.500	人	24,675	61,688	S単 20号
	特殊作業員	0.800	人	21,315	17,052	S単 21号
	普通作業員	14.600	人	18,795	274,407	S単 22号
S02115	軽作業員	3.000	人	14,805	44,415	S単 28号
Y00004	諸維費	0.140		397,562	55,659	
P96042	杉杭丸太 長1m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	101.000	本	875	88,375	
P96040	板材 (杉特1等) 長2m 厚1.3cm 幅15cm	7.800	m3	65,000	507,000	
	<del>図                                    </del>	52.000	m²	1,210	62,920	
		32.000	111	1,210		算出数量
	合 計				1,111,516	100.000 M
	単 価		m		11,115	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00603	柵工		m		100.000 m	当たり算出
	H=0.5m【沈砂池内】網目40mm 土木一般世話役					
		2.500	人	24,675	61,688	S単 20号
	特殊作業員	0.800	人	21,315	17,052	S単 21号
	普通作業員	14.600	人	18,795	274,407	S単 22号
	軽作業員	3.000	人	14,805	44,415	S単 28号
Y00004	<b>諸維費</b>	0.140		397,562	55,659	
		0.140		200, 180	33,039	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	杉杭丸太 長1m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	101.000	本	875	88,375	
P96040	板材 (杉特1等)					
	長2m         厚1.3cm         幅15cm           合成樹脂網	7.800	m3	65,000	507,000	
	メッシュタイプ プラスチック系 しがらネット 網目40mm	52.000	m²	440	22,880	算出数量
	<b>合</b> 計				1,071,476	
	単 価		m		10,715	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00604	柵工撤去		m		100.000 m	当たり算出
	H=0.5m					
	土木一般世話役	1.250	人	24,675	30,844	S単 20号
S02115	特殊作業員	0.400	人	21,315	8.526	S単 21号
S02115	普通作業員	7.300	人	18,795		S単 22号
S02115	軽作業員					
		1.500	人	14,805		S 単 28号 算出数量
	<u> </u>				198,782	100.000 m
	単 価		m		1,988	
	*** T単- 9号 ***					
T04004					0.700 =	步A
101001	<u>騒音・振動調査</u>		回		6.700 <u>⊫</u>	当たり算出
S02115	技師(A)					
	技師(B)	1.760	人	51,200	90,112	S単 29号
302113	TXRP ( D )	3.530	人	41,600	146,848	S単 30号
	合 計				236,960	算出数量 6.700 回
	単価				35,367	
			=		50,001	