

令和4年度

南周防農地整備事業 新川・本町団地区画整理(その1)工事

積 算 書

(第1回変更)

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1)工事
施工場所	山口県熊毛郡田布施町大字下田布施地内
工事番号	26
工事区分	国債
積算区分	变更積算
地域区分	ЩП
地区区分	南周防
工期	(") 26ヶ月
積算体系年月	令和4年10月
単価期適用年月	令和4年10月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和4年99号 A
電力会社名	中国電力
合意方式	包括的単価個別合意方式
	中国加田華和民

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(345,840,000) 345,345,000	
	前貝上争貨				345,345,000	
					(314 400 000)	
	・工事価格				313,950,000	
	・消費税相当額(10%)				(314,400,000) 313,950,000 (31,440,000) 31,395,000	
	IIS NIH SERVICE CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF				0.,000,000	
	工事内容					
	(") 整地工	(")	(17.940) 11.770	(") ha		
	<u> </u>	(")	(4,593.000)	(")		
2	<u>水路工</u> (")	(")	2,582.000 (2,977.000)	m (")		
3	支線道路工		2,180.000	m		
4	(") 付帯工	(")	(") 1.000	(")		
H						
\vdash						
Ш						
\vdash						
\vdash						
П						
\vdash						
Ш						
					中国	

項目名	内 容
工事名	
工事区分	国債
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	は場整備工事
工種体系区分	は場整備工事
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	(")
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
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	(") 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	(") する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	(") 補正あり
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	(**) 補正あり
3次允出水形各连州亚(天遮底故莫)	間に切り

項 目 名	数量	単位	金額	
	<u> </u>	~ 1±	(314,400,000)	titi J
工事価格			313,950,000 (263,815,000)	
工事原価			258,541,000	
純工事費			(202,340,000) 197,875,000	
・・直接工事費			(182,857,000) 176,546,000	
	(")		(174,581,000)	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	168,411,000 (8,276,000)	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	8,135,000 (80,958,000)	
・・間接工事費			81,995,000 (19,483,000)	
・・・共通仮設費			21,329,000	
・・・・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 587,000	
・・・・運搬費~営繕費等				
在原民 日相民等			(18,176,000)	
	(")		17,748,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0 (")	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	(0) 561,000	
・・・・役務費	(") 1.000	式	(")	
・・・・技術管理費	(") 1.000	式	(0) 1,731,000	
	(")		(")	
・・・・営繕費等	1.000	式	(720,000)	
・・・・現場環境改善費			702,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(700, 000)	
			(720,000) 702,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	(")	式	(")	
・・・現場管理費				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(61,475,000)	
	(")		60,666,000	
・・・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	(")	
・・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	(")	
・一般管理費等				
construction of the second of			(39,021,000)	
	(")		38,536,000 (11,564,000)	
・一括計上価格	1.000	式	16,880,000	
			(")	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
支給品費(直工)			(")	
- annual Company			ı İ	
			(7,004,000)	
処分費等 (直接工事費の内数)			4,890,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			(1,501,000)	
++;高/に約,再,笛(中 や)の を5			(")	
共通仮設費算定控除額			(")	
有価物処分費			0	中国加国鲁政民

項 目 名	数量	単位	金額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(302,836,000 × 5.670) 297,070,000 × 5.670			(17,171,000) 16,844,000	
				中国加国農政民

運搬費~営繕費等 B × C × D		
	17,748,000	
B = 今回対象金額	177,133,000	
	111,133,000	
C = C 1 / C 2	40,470,000	
C 1 = 変更前の合意金額	18,176,000	
C 2 = 変更前の対象金額	181,943,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	10.15%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	10.12%	
19497里连沙关带(赤色)。		
現場環境改善費(率計上)		
BxCxD	702,000	
B = 今回対象金額	171,656,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	720,000	
C 2 = 変更前の対象金額	175,853,000	
D = D1 / D2	170,000,000	
	0.40%	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.43%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.43%	
現場管理費		
B' x C x D	60,666,000	
B ´ = 今回対象金額		
	197,875,000	
B = 率算定対象金額	198,106,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	61,475,000	
C 2 = 変更前の対象金額	200,839,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	30.96%	
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	30.91%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	201,076,000	
一般管理費等		
B x C x D	38,536,000	
B = 今回対象金額	258,541,000	
	230,341,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	39,021,000	
C 2 = 変更前の対象金額	262,314,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.04%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	15.01%	
02 でとで展弁を千百の千式に1の代のた他	10.01%	

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	~ _	, , , ,	(174,581,000)	110 3
			168,411,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(174,581,000) 168,411,000	
	1.000		100,411,000	
・整地工			(57,552,000)	
→ 正-10工	1.000	式	48,490,000	
・・整地工 1/10以下の場合	1.000	式	(40,189,000) 34,527,000	
- 1710以下の場合 ・・整形仕上げ工	1.000	ΞV	(3,965,000)	
(ほ場用) ・・整形仕上げ工	1.000	式	2,637,000	
(法面用)	1.000	式	(32,000)	
・・進入路工	1.000	式	(141,000)	
・・付帯工	1.000	I\	96,000 (2,467,000)	
# // 46 m (本)	1.000	式	1,707,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	(9,240,000) 9,007,000	
・・湧水処理工	4 000		(1,406,000)	
・・整形仕上げ工	1.000	式	186,000 (112,000)	
(畑用)	1.000	式	330,000	
・整地工			(12,425,000)	
耕作放棄地再生工 ・・草・灌木の刈払、集積	1.000	式	9,696,000 (4,230,000)	
	1.000	式	5,227,000	
・・小運搬 耕作放棄地	1.000	式	(1,283,000) 699,000	
・・処分費用等	1.000	Ι((6,912,000)	
	1.000	式	3,770,000	
・用水路工(開水路)	1 000	-	(24,197,000)	
・・作業士工	1.000	式	20,097,000 (379,000)	
	1.000	式	303,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	(371,000) 445,000	
・・用水路工			(18,632,000)	
・・取水工	1.000	式	13,686,000 (419,000)	
	1.000	式	420,000	
・・付帯工	1.000	式	(3,533,000) 4,433,000	
・・資材小運搬			(863,000)	
・・河川放流工	1.000	式	657,000	
8号用水路	1.000	式	153,000	
・排水路工	,		(41,306,000)	
・・作業土工	1.000	式	53,867,000 (477,000)	
	1.000	式	5,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	(1,919,000) 15,000	
・・植生工			(7,638,000)	
・・排水路工	1.000	式	159,000 (19,693,000)	
	1.000	式	47,431,000	
・・付帯工	1.000	式	(10,628,000) 4,721,000	
・・資材小運搬			(951,000)	
・・河川放流工	1.000	式	874,000	
3 号排水路	1.000	式	438,000	
・・河川放流工	1.000	-+-	(0) 224,000	·
4 号排水路	1.000	式	224,000	
,造攻丁			(20, 404, 000)	
・道路工	1.000	式	(39,101,000) 36,261,000	
・・掘削工			(77,000)	
・・路体盛土工	1.000	式	10,000 (26,569,000)	
	1.000	式	25,899,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	(2,405,000) 1,206,000	
・・植生工			(1,175,000)	
	1.000	式	239,000	中国四国農政局

工 種 名 称	数 量	単位	金 額	備考
・・舗装工			(8,875,000) 8,907,000	
	1.000	式	8,907,000	
				中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(8,276,000) 8,135,000	
			0,100,000	
直接工事費(仮設工)			(8,276,000)	
	1.000	式	8,135,000	
f + h n = m			(0.070.000)	
・ 仮設工	1.000	式	(8,276,000) 8,135,000	
・・防塵対策工	1.000	式	(") 2,374,000	
・・安全費			(") 4,649,000	
・・資材仮設ヤード	1.000	式	(")	
· · 沈砂池	1.000	式	689,000 (564,000)	
	1.000	式	423,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳			(") 587,000	
			367,000	
THE WALL OF A PARTY AND A PART			, ,	
事業損失防止施設費	1.000	式	(") 587,000	
・共通仮設 (積上げ)			(")	
	1.000	式	587,000	
・・事業損失防止施設費	1.000	式	(") 587,000 (") 587,000	
	1.000	- 10	307,000	
		i	1	中国四国農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳			(0) 561,000	
安全費	1.000	式	(0) 561,000	
・安全費	1.000	式	(0) 561,000 (0) 561,000	
・・架空線防護	1.000	式	(0)	
	1.000	Σ	301,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			(0) 1,731,000	
			1,731,000	
+			(0)	
技術管理費	1.000	式	(0) 1,731,000	
・共通仮設 (積上げ)			(0)	
	1.000	式	(0) 1,731,000 (0) 1,731,000	
・・技術管理費	1.000	式	(0)	
	1.000	20	1,101,000	
				中国四国農政局

工 植 名 称	1.000 1.000 1.000 1.000	単位式式式式式式	金額 (11,564,000) 16,880,000 (11,564,000) 16,880,000 (10,895,000) 16,397,000 (669,000) 483,000	備考
括計上価格	1.000	式式	(11,564,000) 16,880,000 (11,564,000) 16,880,000 (10,895,000) 16,397,000	
括計上価格	1.000	式式	(11,564,000) 16,880,000 (10,895,000) 16,397,000	
括計上価格	1.000	式式	(11,564,000) 16,880,000 (10,895,000) 16,397,000	
一括計上価格	1.000	式式	(11,564,000) 16,880,000 (10,895,000) 16,397,000	
一括計上価格	1.000	式	(10,895,000)	
一括計上価格	1.000	式	(10,895,000)	
一括計上価格	1.000	式	(10,895,000)	
			16.397.000	
作付面積測量			(669,000) 483,000	
	1.000	式	483,000	

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)	女 里	半世	- 半	並 韻 (174,581,000)	湘 写
おルー				168,411,000	
・整地工	1.000	式		(57,552,000) 48,490,000	
・・整地工				(40,189,000)	
1/10以下の場合 B10001 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)	1.000 (17.940)	式	(")	34,527,000 (15,727,191)	歩A・単A [単価B]
10001 农工以(16%) 是 棚工) (1家十色圖 0.01189) 上)	0.000	ha	876,655	0	B単 1号
B10002 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)	(17.940) 0.000	ha	1.025.649	(18,400,143) 0	歩A・単A [単価B] B単 2号
000131 表土扱い(ICT)	(0.000)	IId	(0)		歩A・単A [単価B]
表土剥ぎ取り 情報化施工 000132 表土扱い(ICT)	11.770	ha	539,993		B単 131号
000132 表工扱い(101) 表土戻し・整地 情報化施工	(0.000) 11.770	ha	(0) 692,222	8,147,453	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 基盤切盛・畦畔築立 (ICT)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
情報化施工 000134 基盤整地 (ICT)	11.770 (0.000)	ha	1,174,768		B単 133号 歩A・単A [単価B]
情報化施工	11.770	ha	465,313	5,476,734	B単 134号
000003 ほ区・農区内筆外運土 BH+不整地運搬車(L=80m以下)	(1,678.000) 228.000	m3	(")	(884,306) 120,156	歩A・単A [単価B] B単 3号
00004 ほ区・農区内筆外運土	(3,768.000)	1110	(")		歩A・単A [単価B]
BH+不整地運搬車(L=180m以下) 000005 農区外筆外運土	963.000 (3,600.000)	m3	623	599,949	B単 4号 歩A・単A [単価B]
000005	0.000	m3	786	(2,829,800)	少A・単A [単価 D] B単 5号
A 41				(40,188,704)	
<u></u>				34,527,029	

・・整形仕上げ工 (ほ場用)	1.000	式		(3,965,000) 2.637.000	
000006 畦畔工 1型	(2,805.500)		(")	(2,157,430)	歩A・単A [単価B]
<u> </u>	2,987.300 (667.500)	m	769	2,297,234	B単 6号 歩A・単A [単価B]
B	0.000	m	1,175	(764,513)	が A・単 A [単価 B] B 単 7号
000008 普通畦畔工	(2,182.200)		(")		歩A・単A [単価B]
<u>普通</u> 畦畔 KF	724.700	m	469	339,884 (3,965,195)	B単 8号
合 計				2,637,118	
・・整形仕上げ工		_		(32,000)	
(法面用) 000009 切土法面工 1型	1.000 (132.900)	式	(")	(32, 162)	歩A・単A [単価B]
0 H < 0.5 KC-1	0.000	m	242	0	B単 9号
合 計				(32,162) 0	
——————————————————————————————————————					
・・進入路工				(141,000)	
- 1 医八阳上	1.000	式		96,000	
000135 進入路工 - 2型	(0.000) 1.000	## FC	(0) 3,538	(0) 3,538	歩A・単A [単価B] B単 135号
2筆に1箇所 000010 進入路工 - 1型	(9.000)	箇所	(")	(6,372)	
1筆に1箇所	2.000	箇所	708	1,416	B単 10号
000011 進入路工 - 2型 1筆に1箇所	(38.000) 24.000	箇所	3,124	(118,712) 74,976	歩A・単A [単価B] B単 11号
000012 進入路工 - 3型	(")	**	(")	(")	歩A・単A [単価B]
1筆に1箇所	2.000	箇所	7,800	15,600 (140,684)	B単 12号
合 計				95,530	
・・付帯工				(2,467,000)	
000013 用水取水工 A - 2型	1.000 (54.000)	式	(")	1,707,000 (149,958)	歩A・単A [単価B]
000013 用水収水上 A - 2 型 	30.000	箇所	2,777	83,310	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 用水取水工 B - 2型 消除機能 VB 200	(4.000) 8.000	答印	(") 21 786	(87,144)	
道路横断 VP 200 000015 用水取水工	(9.000)	箇所	21,786	174,288 (27,792)	B単 14号 歩A・単A [単価B]
継手(分水BF-200)	0.000	箇所	3,088	(30, 360)	B単 15号
000016 用水取水工 継手(分水BF-300)	(6.000) 0.000	箇所	(") 5,060	(30,360)	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 用水取水工	(27.000)		(")	(158,382)	歩A・単A [単価B]
継手(分水BF-350) 000018 用水取水工	0.000 (11.000)	箇所	5,866	(78,782)	B単 17号 歩A・単A [単価B]
継手(分水BF-400)	22.000	箇所	7,162	157,564	B単 18号
000136 用水取水工 継手(分水BF-450)	(0.000) 16.000	箇所	(0) 8,288	(0) 132,608	歩A・単A [単価B] B単 136号
000019 用水取水工	(5.000)	ا/ القر	(")	(41,670)	歩A・単A [単価B]
継手(分水BF-600)	0.000	箇所	8,334	0 (849,219)	B単 19号 歩A・単A [単価B]
000020 田面排水工 排水口(排水口+排水調節器)	(49.000) 30.000	箇所	17,331	(849,219) 519,930	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 田面排水工	(42.000)		(")	(415,464)	歩A・単A [単価B]
排水口(排水口) 000022 田面排水工(法面部)	29.000 (86.000)	箇所	9,892	286,868 (512,990)	B単 21号 歩A・単A [単価B]
排水管(W 150)	59.000	箇所	5,965	351,935	B単 22号
					中国四国農政局

4 4 /H 4)	***	w / -	224 /III	A 55	/# +×
名称(規格)	数量 (5.000)	単位	単 価 (")	金額 (114,760)	備 考 歩A・単A [単価B]
000023 田面排水工(道路横断部) 排水管(VP 150)	0.000	箇所	22,952	(114,760)	歩A・単A [単1回B] B単 23号
	0.000	四71	22,302	(2,466,521)	D = 235
合 計				1,706,503	
・・構造物取壊し工	4 000			(9,240,000)	
B02162 コンクリート構造物取壊し	1.000	式	(")	9,007,000 (5,463,640)	歩A・単A [単価B]
無筋構造物	583	m3	8,645	5,040,035	がA・単A [単価B] B単 24号
B02162 コンクリート構造物取壊し	(40)	1110	(")	(601,080)	
有筋構造物	30	m3	15,027	450,810	B単 25号
BA0202 舗装版破砕	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装版	29	m²	148	4,292	B単 137号
BA0202 舗装版破砕	(2,084)	,	(")	(308,432)	
アスファルト舗装版 BA0203 舗装版切断	2,488	m ^r	148	368,224 (14,610)	<u>B単 26号</u> 歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装版	4.0	m	487	1,948	少A・平A [平岡 B] B単 27号
000028 殻運搬・処理	(632.000)		(")	(2,075,488)	
コンクリート殼(無筋)	`586.000 [°]	m3	3,284	1,924,424	B単 28号
000029 殻運搬・処理	(40.000)		(")	(147,640)	歩A・単A [単価B]
コンクリート殻(鉄筋)	30.000	m3	3,691	110,730	B単 29号
000030 殼運搬・処理	(83.000)	_	(")		歩A・単A [単価B]
アスファルト殻	149.000	m3	7,232	1,077,568	B単 30号
000031 殻運搬・処理 廃アルカリ水	(") 1.000	m3	(") 28,480	(") 28,480	歩A・単A [単価B] B単 31号
14F 7 16 17 JV	1.000	IIIO	20,400	(9,239,626)	고두 지능
合 計				9,006,511	
				-,,	
・・湧水処理工				(1,406,000)	
000000 深水加州工	1.000	式		186,000	TE V DA L DA L DE L DE L
000032 湧水処理工 吸水渠 75 (有孔管)	(663.000) 109.000		(") 1,374	(910,962) 149,766	歩A・単A [単価B] B単 32号
□ <u>吸水渠 75 (有孔管)</u> 000033 湧水処理工	(51.000)	m	(")	(37,332)	
集水渠 75 (VU (無孔))	11.000	m	732	8,052	B単 33号
000034 水甲	(9.000)		(")	(76,131)	
水平式水閘 VU 75	1.000	箇所	8,459	8,459	B単 34号
000035 立上管(通気口)	(9.000)		(")	(43,254)	
VU 75(通気ロキャップ付)	1.000	箇所	4,806	4,806	B単 35号
000138 機械小運搬(砕石) 30~50m未満	(0.000) 5.000		(0) 850	(0)	歩A・単A [単価B] B単 138号
000036 機械小運搬(砕石)	(26.000)	m3	(")	4,250 (23,556)	
100m未満	12.000	m3	906	10,872	B単 36号
000037 機械小運搬(砕石)	(37.000)	0	(")	(35,520)	
150m未満	0.000	m3	960	0	B単 37号
000038 機械小運搬(砕石)	(116.000)		(")	(118,668)	
200m未満	0.000	m3	1,023	0	B単 38号
000039 機械小運搬(砕石)	(146.000)		(")	(160,308)	歩A・単A [単価B] B単 39号
250m未満	0.000	m3	1,098	<u> </u>	
合 計				186,205	
н ш				100,200	
・・整形仕上げ工				(112,000)	
(畑用)	1.000	式		330,000	
000040 畑法面工 1型	(139.000)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
0 H < 0.5 KH-1 000041 畑法面工 2型	446.500	m	501	223,697	B単 40号 歩A・単A [単価B]
000041 畑法国上 2型 0.5 H<1.0 KH-2	(46.200) 116.300	m	912	(42,134) 106,066	歩A・単A [単価B] B単 41号
3.0 H - 1.0 M Z	110.300		312	(111,773)	2T 17
合 計				329,763	
				,	
・整地工				(12,425,000)	
耕作放棄地再生工	1.000	式		9,696,000	
・・草・灌木の刈払、集積	1.000	式		(4,230,000) 5,227,000	
000042 刈払・集積	(742.200)	ΞV	(")	(4,229,798)	歩A・単A [単価B]
A - 2 (湿田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入不可)	917.200	a	5,699	5,227,123	タス・ギス [ギ画b] B単 42号
	230		2,230	(4,229,798)	
合 計				5,227,123	
小工工作机				// 000 000	
・・小運搬 耕作放棄地	1.000	式		(1,283,000) 699,000	
MTFIX来地	(583.000)	ΞV	(")	(430,837)	歩A・単A [単価B]
~ 30m	333.000	空m3	739	246,087	がA・単A [単画B] B単 43号
000044 小運搬	(393.000)		(")	(290,427)	
L=30 ~ 50m	214.000	空m3	` 739 [′]	158,146	B単 44号
000045 小運搬	(707.000)		(")	(562,065)	
L=100m未満	371.000	空m3	795	294,945	B単 45号
A #1				(1,283,329)	
合 計				699,178	
					中国加国鲁政员

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・処分費用等	双 里	- 千世	+ m	(6,912,000)	MH -2
	1.000	式		3,770,000	
000046 産業廃棄物運搬・処理	(1,683.000)	—	(")	(6,912,081)	
A ~ B (草)	918.000	空m3	4,107	3,770,226 (6,912,081)	B単 46号
合 計				3,770,226	
・用水路工(開水路)				(24,197,000)	
7779年(7779年)	1.000	式		20,097,000	
・・作業土工				(379,000)	
000047 标识	1.000	式	(")	303,000	上 A . 出 A . [出佈D]
000047 掘削	(139.000) 39.000	m3	230	(31,970)	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 盛土	(1,070.000)		(")	(346,680)	
流用土	908.000	m3	324	294,192	B単 48号
合 計				(378,650) 303,162	
				555,152	
#h #7//				(074,000)	
・・整形仕上げ工	1.000	式		(371,000) 445.000	
BA0109 法面整形	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
切土部、砂質土	170	m²	691	117,470	
BA0109 法面整形	(1,060)	2	(")	(371,000)	
盛土部、砂質土	937	m²	350	327,950 (371,000)	B単 49号
会 計				445,420	
・・用水路工				(18,632,000)	
7079年上	1.000	式		13,686,000	
000050 鉄筋コンクリートベンチフリューム	(150.200)		(")	(715,703)	歩A・単A [単価B]
2000 BF-200(目地材込み)	0.000	m	4,765	(0.505.004)	B単 50号
000051 鉄筋コンクリートベンチフリューム 2000 BF-300(目地材込み)	(443.500) 0.000	m	(")	(2,565,204)	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 鉄筋コンクリートベンチフリューム	(1,097.500)		(")		歩A・単A [単価B]
2000 BF-350(目地材込み)	0.000	m	6,674	0	B単 52号
000053 鉄筋コンクリートベンチフリューム	(881.900)		(")		歩A・単A [単価B]
2000 BF-400(目地材込み) 000054 鉄筋コンクリートベンチフリューム	913.800 (89.300)	m	7,491	6,845,276	B単 53号 歩A・単A [単価B]
2000 BF-450(目地材込み)	776.200	m	8,100	6,287,220	B単 54号
000055 側溝蓋	(27.000)		(")		歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリートペンチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、300 000056 側溝蓋	0.000 (101.000)	枚	3,864	<u>0</u> (414,504)	B単 55号 歩A・単A [単価B]
000056	0.000	枚	4,104	(414,304)	歩A・早A [単1回B] B単 56号
000057 側溝蓋	(27.000)	-12	(")	(128,007)	
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	50.000	枚	4,741	237,050	B単 57号
000140 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)、450	(0.000) 48.000	枚	(0) 5,082		歩A・単A [単価B] B単 140号
000058 水路曲部接続工	(5.000)	-12	(")		歩A・単A [単価B]
15°タイプ BF-350用	0.000	箇所	6,816	0	
000059 水路曲部接続工 30°タイプ BF-350用	(2.000) 0.000	箇所	(") 8,042	(16,084) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
000141 水路曲部接続工	(0.000)	画別	(0)	(0)	
15°タイプ BF-450用	6.000	箇所	8,601	51,606	B単 141号
000142 水路曲部接続工	(0.000)	AT CT	(0)		歩A・単A [単価B]
30°タイプ BF-450用	2.000	箇所	10,433	20,866 (18,632,268)	B単 142号
合 計				13,685,954	
・・取水工			 	(419,000)	
programs	1.000	式		420,000	
000060 取水口(分水工)	(6.000)		(")		歩A・単A [単価B]
BF-200 目地材含む 000061 取水口(分水工)	0.000 (6.000)	箇所	5,582	<u>0</u> (45,108)	B単 60号 歩A・単A [単価B]
000061 収入日(ガルエ) BF-300 目地材含む	0.000	箇所	7,518	(45,108)	歩A・早A [単1回B] B単 61号
000062 取水口(分水工)	(27.000)		(")	(228,285)	歩A・単A [単価B]
BF-350 目地材含む	0.000	箇所	8,455	(440, 400)	B単 62号
000063 取水口(分水工) BF-400 目地材含む	(11.000) 24.000	箇所	(")	(112,123) 244,632	歩A・単A [単価B] B単 63号
000143 取水口(分水工)	(0.000)	P41/1	(0)		歩A・単A [単価B]
BF-450 目地材含む	16.000	箇所	10,957	175,312	B単 143号
Δ ±+				(419,008) 419,944	
合 計				419,944	
・・付帯工				(3,533,000)	
000064 桝	1.000	式	(")	4,433,000	#Λ•₩Λ Γ₩/#P3
000064 1 型	0.000	箇所	47,104	(423,936)	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 桝	(11.000)	J=41/1	(")	(894,333)	
2型	24.000	箇所	81,303	1,951,272	B単 65号
000066 桝	(1.000)	an cr	(")	(106,038)	
3型	0.000	箇所	106,038	0	B単 66号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000144 桝	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
<u>4型</u> 000067 桝	1.000 (2.000)	箇所	141,038	141,038 (488,246)	B単 144号 歩A・単A [単価B]
5型 000068 呑口・吐口トランシジョン	1.000 (6.000)	箇所	244,123	244,123	B単 67号 歩A・単A [単価B]
B 1 型	0.000	箇所	32,315	0	B単 68号
000069 呑口・吐口トランシジョン B 3 型	(6.000) 0.000	箇所	(") 36,990	(221,940) 0	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 管渠工 A型(素巻)	(6.000)		(")	(55,290)	歩A・単A [単価B]
200 000071 管渠工 A型(素巻)	0.000 (23.900)	m	9,215	(267,417)	B単 70号 歩A・単A [単価B]
300 000072 管渠工 A型(素巻)	0.000	m	11,189	(242, 106)	B単 71号 歩A・単A [単価B]
350	0.000	m	12,549	0	B単 72号
000073 管渠工 A型(素巻) 400	(28.300) 0.000	m	(") 16,120	(456,196) 0	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 管渠工 A型(素巻)	(7.000)		(")	(124,558)	歩A・単A [単価B]
450 000145 管渠工 C型(重圧管) 用水用	7.700 (0.000)	m	17,794	137,014	B単 74号 歩A・単A [単価B]
450 000146 管渠工 C型(重圧管) 用水用	59.300 (0.000)	m	26,708	1,583,784	B単 145号 歩A・単A [単価B]
500	12.900	m	29,112	375,545	B単 146号
000075 継手コンクリート BF-350 シュート式落差工部	(2.000) 0.000	箇所	(") 6,977	(13,954) 0	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 継手コンクリート	(2.000)		(")	(15,646)	歩A・単A [単価B]
BF-400 シュート式落差工部 000077 張コンクリート	0.000 (6.000)	箇所	7,823	(29,694)	B単 76号 歩A・単A [単価B]
t=0.1m シュート式落差工部	0.000	m	4,949	(3,533,334)	B単 77号
合 計				4,432,776	
・・資材小運搬	4 000			(863,000)	
000078 機械小運搬(二次製品)	1.000 (26.230)	式	(")	657,000 (52,408)	歩A・単A [単価B]
30~50m未満 000079 機械小運搬(二次製品)	30.140 (43.410)	ton	1,998	60,220 (89,425)	B単 78号 歩A・単A [単価B]
100m未満	79.840	ton	2,060	164,470	B単 79号
000080 機械小運搬(二次製品) 150m未満	(124.120) 70.130	ton	(")	(266,610) 150,639	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 機械小運搬(二次製品)	(129.300)		(")	(290,149)	歩A・単A [単価B]
200m未満 000082 機械小運搬(二次製品)	79.780 (52.960)	ton	2,244	179,026 (123,715)	B単 81号 歩A・単A [単価B]
250m未満 000083 機械小運搬(二次製品)	44.010 (16.850)	ton	2,336	102,807 (40,946)	B単 82号 歩A・単A [単価B]
300m未満	0.000	ton	2,430	0	B単 83号
合 計				(863,253) 657,162	
				,	
・・河川放流工				(0)	
8号用水路 000147 床掘	1.000 (0.000)	式	(0)	153,000	歩A・単A [単価B]
	4.600	m3	230	1,058	B単 147号
000148 埋戻	(0.000) 4.500	m3	(0) 1,830	(0) 8,235	歩A・単A [単価B] B単 148号
000149 基面整正	(0.000)		(0) 337	(0)	歩A・単A [単価B]
000150 コンクリート	0.300 (0.000)	mf	(0)	, ,	B単 149号 歩A・単A [単価B]
<u></u> <u> </u>	0.800	m3	28,892	23,114	B単 150号 歩A・単A [単価B]
吐口工	5.300	m²	6,851	36,310	B単 151号
000152 均しコンクリート 吐口工	(0.000) 0.030	m3	(0) 24,114	(0) 723	歩A・単A [単価B] B単 152号
000153 型枠 均しコンクリート(吐口工)	(0.000) 0.200	m²	(0) 3,459	(0) 692	歩A・単A [単価B] B単 153号
000154 構造物撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
無筋構造物 000155 コンクリート	1.900 (0.000)	m3	8,645	16,426	B単 154号 歩A・単A [単価B]
復旧工	1.000	m3	28,892	28,892	B単 155号
000156 型枠 復旧工	(0.000) 4.500	m²	(0) 6,851	(0) 30,830	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)	(0.000) 1.900	m3	(0) 3,284	(0) 6,240	歩A・単A [単価B] B単 157号
	1.500	IIIO	0,204	(0)	
合 計				152,621	
. Ht-1/92 T				(44 200 000)	
・排水路工	1.000	式		(41,306,000) 53,867,000	
・・作業土工	1.000	式		(477,000) 5,000	
000084 掘削	(2,010.000)		(")	(462,300)	
000085 盛土	20.300 (46.000)	m3	230	4,669 (14,904)	B単 84号 歩A・単A [単価B]
流用土	0.000	m3	324	(11,551)	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				(477,204) 4,669	
H W				1,000	
				(1,919,000)	
BA0109 法面整形	1.000 (2,590)	式	(")	15,000 (1.789.690)	歩A・単A [単価B]
掘削部、砂質土	21	m²	691	14,511	B単 86号
BA0109 法面整形 盛土部、砂質土	(369)	m²	(")	0	歩A・単A [単価B] B単 87号
合 計				(1,918,840) 14,511	
				·	
・・植生工				(7,638,000)	
000088 植生シート	1.000 (5,700.000)	式	(")	159,000 (7,638,000)	歩A・単A [単価B]
センチピードグラス 000158 植生シート	0.000	m²	1,340	0 (0)	B単 88号 歩A・単A [単価B]
ワラ付き芝	111.200	m²	1,430	159,016	B単 158号
合 計				(7,638,000) 159,016	
・・排水路工	4 000			(19,693,000)	
000089 鉄筋コンクリートベンチフリューム	1.000 (342.200)	式	(")		歩A・単A [単価B]
排水タイプ 2000 BF-300 000090 鉄筋コンクリートベンチフリューム	0.000 (356.000)	m	6,167	(3,065,872)	B単 89号 歩A・単A [単価B]
推水タイプ 2000 BF-450 000091 鉄筋コンクリートベンチフリューム	0.000	m	8,612	0	B単 90号
排水タイプ 2000 BF-600	(533.700) 0.000	m	(") 12,498	(6,670,183) 0	B単 91号
000092 大型フリューム据付 B700×H700	(339.600)	m	(") 23,104	(7,846,118) 0	歩A・単A [単価B] B単 92号
000159 大型フリューム据付	(0.000) 278.300		(0) 24,847	(0) 6,914,920	歩A・単A [単価B]
B1000×H1400 浮力対応(施工費) 000160 大型フリューム据付	(0.000)	m	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B1000×H1400 浮力対応(材料費) 000161 大型フリューム据付	278.300 (0.000)	m	72,090	20,062,647	B単 160号 歩A・単A [単価B]
B900×H900 浮力対応(施工費) 000162 大型フリューム据付	64.100 (0.000)	m	18,775	1,203,478	B単 161号 歩A・単A [単価B]
B900×H900 浮力対応(材料費)	64.100	m	46,584	2,986,034	B単 162号
000163 大型フリューム据付 B500×H800 浮力対応	(0.000) 48.000	m	(0) 42,020	(0) 2,016,960	歩A・単A [単価B] B単 163号
000164 大型フリューム据付 B500×H900 浮力対応	(0.000) 118.800	m	(0) 48,601	(0) 5,773,799	歩A・単A [単価B] B単 164号
000165 大型フリューム据付	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B500×H1000 浮力対応	153.200	m	55,308	8,473,186 (19,692,520)	B単 165号
合 計				47,431,024	
A#+-				(40,000,000)	
・・付帯工	1.000	式		(10,628,000) 4,721,000	
000093 桝 1型	(2.000) 0.000	箇所	(") 47,104	(94,208) 0	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 桝 3 型	(")		(") 106,038	(") 318,114	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 桝	(2.000)	箇所	(")	(283,080)	歩A・単A [単価B]
<u>4型</u> 000096 桝	11.000 (5.000)	箇所	141,540	1,556,940 (952,200)	B単 95号 歩A・単A [単価B]
5型 000166 1 号特殊桝	0.000	箇所	190,440	0 (0)	B単 96号 歩A・単A [単価B]
B1800 × L1800 × H1900	1.000	箇所	308,735	308,735	B単 166号
000167 2 号特殊桝 B1400×L1400×H1500	(0.000) 1.000	箇所	(0) 185,850	185,850	歩A・単A [単価B] B単 167号
000097 呑口・吐口トランシジョン B 2 型	(5.000) 0.000	箇所	(") 46,929	(234,645) 0	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 呑口・吐口トランシジョン	(14.000)		(")	(782,656)	歩A・単A [単価B]
B 4型 000099 呑口・吐口トランシジョン	0.000 (4.000)	箇所	55,904	(379,284)	B単 98号 歩A・単A [単価B]
B 6型 000168 管渠工 C型(重圧管)	0.000 (0.000)	箇所	94,821	0 (0)	B単 99号 歩A・単A [単価B]
500 000169 管渠工 A型(素巻)	12.600	m	25,628	322,913	B単 168号
600	48.200	m	25,146	1,212,037	B単 169号
000100 管渠工 A型(素巻) 700	(32.000) 0.000	m	(") 32,452	(1,038,464) 0	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 管渠工 A型(素巻) 900	(90.600) 0.000		(") 46,112	(4,177,747) 0	
000102 管渠工 A型(素巻)	(24.000)	m	(")	(1,520,184)	歩A・単A [単価B]
1,100 000170 管渠工 B型(180°巻)	0.000 (0.000)	m	63,341	0 (0)	B単 102号 歩A・単A [単価B]
1,100 000103 管渠工 A型(素巻)	7.800 (7.600)	m	104,609	815,950	B単 170号 歩A・単A [単価B]
1,350	0.000	m	86,647	(658,517)	

67 Th / 40 Ab \	*F	27/2	₩ / ≖	A 65	/# +z
名 称(規 格) 000104 階段式落差工	数量 (4.000)	単位	単 価 (")	金額 (64,412)	備 考 歩A・単A [単価B]
BF-600 L=0.5m/段	0.000	段	16,103	(64,412)	少A・平A [平価B] B単 104号
000105 上部・下部取付工	(2.000)	**	(")	(94,512)	
BF-600 階段式落差工部	0.000	箇所	47,256	` 0	B単 105号
000106 張コンクリート	(6.000)		(")	(29,694)	
t=0.1m 階段式落差工部	0.000	m	4,949	(40, 607, 747)	B単 106号
合 計				(10,627,717) 4,720,539	
				4,720,000	
・・資材小運搬				(951,000)	
	1.000	式	()	874,000	W W/T.D.
000107 機械小運搬(二次製品) 30~50m未満	(33.080) 17.190	ton	(")	(66,094) 34,346	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 機械小運搬(二次製品)	(93.680)	ton	(")	(192,981)	
100m未満	116.570	ton	2,060	240,134	B単 108号
000109 機械小運搬(二次製品)	(143.980)		(")	(309,269)	
150m未満	190.690	ton	2,148	409,602	B単 109号
000110 機械小運搬(二次製品) 200m未満	(84.000) 84.830	ton	(")	(188,496) 190,359	歩A・単A [単価B] B単 110号
000111 機械小運搬(二次製品)	(66.520)	ton	(")	(155,391)	
250m未満	0.000	ton	2,336	0	B単 111号
000112 機械小運搬(二次製品)	(15.820)		(")	(38,443)	歩A・単A [単価B]
300m未満	0.000	ton	2,430	0	B単 112号
A ±1				(950,674)	
合 計				874,441	
・・河川放流工				(0)	
3 号排水路	1.000	式		438,000	
000171 床掘	(0.000)		(0)	(0)	
000172 埋戻	15.100 (0.000)	m3	230	3,473	B単 171号 歩A・単A [単価B]
000172 垤庆	13.400	m3	1,830	24,522	少A・平A [平価B] B単 172号
000173 基面整正	(0.000)	1110	(0)		歩A・単A [単価B]
	1.100	m²	337	371	B単 173号
000174 コンクリート	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
<u> </u>	2.900	m3	28,891	83,784	B単 174号 歩A・単A [単価B]
1 000175 空程	(0.000) 14.200	m²	(0) 6,851	(0) 97,284	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 均しコンクリート	(0.000)		(0)	(0)	
吐口工	0.400	m3	24,113	9,645	B単 176号
000177 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
均しコンクリート(吐口工)	0.600	m²	3,459	2,075	B単 177号
000178 構造物撤去	(0.000) 6.100	?	(0) 8,644	(0) 52,728	歩A・単A [単価B] B単 178号
無筋構造物 000179 コンクリート	(0.000)	m3	(0)	(0)	
復旧工	2.800	m3	28,891	80,895	B単 179号
000180 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
復旧工	9.200	m²	6,851		B単 180号
000181 殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)	(0.000)	m3	(0)		歩A・単A [単価B] B単 181号
コンググード版(無助)	0.100	IIIO	3,204	(0)	
合 計				437,838	
THE STATE OF THE S				(2)	
・・河川放流工 4号排水路	1.000	式		(0) 224,000	
000182 床掘	(0.000)	10	(0)		歩A・単A [単価B]
	6.900	m3	230	1,587	B単 182号
000183 埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000004 HENT	6.600	m3	1,830	12,078	B単 183号
000184 基面整正	(0.000) 0.400	m²	(0)	(0) 135	歩A・単A [単価B] B単 184号
 000185 コンクリート	(0.000)	III	(0)		B単 184号 歩A・単A [単価B]
吐口工	1.400	m3	28,891	40,447	
000186 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
世口工 	7.800	m²	6,851	53,438	B単 186号
000187 均しコンクリート	(0.000) 0.040	0	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
<u></u>	(0.000)	m3	24,113	965	B単 187号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート(吐口工)	0.200	m²	3,459	692	B単 188号
000189 構造物撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
無筋構造物	2.800	m3	8,644	24,203	B単 189号
000190 コンクリート	(0.000)	0	(0)	(0)	
復旧工 000191 型枠	1.400	m3	28,891	40,447	B単 190号 歩A・単A [単価B]
000191 型枠 復旧工	5.900	m²	6,851	40,421	少A・平A [平岡 B] B単 191号
000192 殼運搬・処理	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
コンクリート殻(無筋)		m2	3,284	9,195	B単 192号
	2.800	m3	0,20.		
, w	2.800	IIIO	3,20.	(0)	
合 計	2.800	III3	0,20		
合 計	2.800	IIIS	3,201	(0)	
合計・道路工	2.800	IIIS	5,20	(0)	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・掘削工	<u> </u>	+14	— іщ	(77,000)	
	1.000	式		10,000	
000113 掘削	(334.000)		(")		歩A・単A [単価B]
	44.000	m3	230	10,120 (76,820)	
合 計				10,120	
				(00 500 000)	
・・路体盛土工	1.000	式		(26,569,000) 25,899,000	
	(8,570.00)	10	(")	(5,536,220)	歩A・単A [単価B]
幅員2.5m~4.0m	8,390.00	m3	646	5,419,940	B単 114号
000115 山土砂	(11,400.000)		(")	(21,033,000)	
	11,100.000	m3	1,845	20,479,500 (26,569,220)	B単 115号
合 計				25,899,440	
				,	
# - W - W - W -					
・・整形仕上げ工	1.000	式		(2,405,000) 1,206,000	
BA0109 法面整形	(1,100)	I\	(")	(760,100)	歩A・単A [単価B]
掘削部、砂質土	94	m²	691	64,954	
BA0109 法面整形	(4,700)		(")	(1,645,000)	
盛土部、砂質土	3,260	m²	350	1,141,000	
合計				(2,405,100) 1,205,954	
<u> </u>				1,200,004	
・・植生工		_	Ι Τ	(1,175,000)	
000440 ***	1.000	式	/ \	239,000	<u>ња. жагжите</u> т
000118 植生シート工 センチピードグラス	(877.000) 0.000	m²	1,340	(1,1/5,180)	歩A・単A [単価B] B単 118号
000193 植生シート	(0.000)		(0)	(0)	
ワラ付き芝	167.000	m²	1,430	238,810	B単 193号
				(1,175,180)	
合 計				238,810	
・・舗装工				(8,875,000)	
	1.000	式		8,907,000	
000119 敷砂利	(1,977.000)		(")	(5,755,047)	
B3.6m RC-40 t=15cm(簡易転圧有) 000194 支線道路工	1,139.000 (0.000)	m	2,911	3,315,629	B単 119号 歩A・単A [単価B]
000194 又級追路工 再生密粒度アスコン(13) t=4cm 路盤RC-40 t=15cm	500.000	m	7,670	3,835,000	
000120 支線道路工	(1,000.000)		(")	(2,911,000)	
舗装なし 路盤RC-40 t=15cm	524.000	m	2,911	1,525,364	B単 120号
000121 隅切工	(14.000)	****	(")	(21,714)	
RC-40 t=15cm (簡易転圧有) 000122 町道取付工	28.000	箇所	1,551	43,428	
再生密粒度アスコン(13) t=4cm	3.000	箇所	62,411		B単 122号
				(8,874,994)	
合 計				8,906,654	
			Ι Τ		
1					

直接工事費(仮設工)	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・防魔対策工 1.000 式 8.756,000 1.000 式 8.735,000 1.000 式 (直接工事費 (仮設工)	7			(8,276,000)	
・・防塵対策工 1.000 式 2,374,000 1.000 式 2,374,000 000123 散水 (") (") (") (") 歩み・単名 [単価目] 自計 (") (") (") (") (") (") (") (") (") (")	・仮設工					
1,000 式 2,374,000 1,000 式 2,374,400 1,000 式 2,374,491 B単 123号 203,000 日 11,697 2,374,491 B単 123号 2,374,491 B単 123号 2,374,491 B単 123号 2,374,491 B型 123号 4,649,000 B型 124号 4,649,000 B型 124号 4,649,000 B型 124号 4,649,200 4,649,200 B型 124号 4,649,200 B型 124号 4,649,200 B型 125号 4,649,200 4,649,200 B型 125号 4,649		1.000	式		8,135,000	
203.000 日 11,697 2,374,491 B単 123号		1.000	式		2,374,000	
・・安全費 1.000 式 (〃) B19021 交通誘導警備員 (〃) 会 計 (〃) (〃) (〃) (〃) (〃) (〃) (〃) (〃)	000123 散水					
・・安全費 1.000 式 (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") 歩A・単A [単価B] (") (") (") ((") 歩A・単A [単価B] (") ((") ((")) 歩A・単A [単価B] (((")) ((((((((((((((203.000		11,097	(")	D# 1235
1.000 式	合 計				2,374,491	
1.000 式						
B19021 交通誘導警備員 (") (") (") 歩A・単A[単価B] 400 人 11,623 4,649,200 B単 124号 (") 4,649,200 日 (") 4,649,200 ・・資材仮設ヤード 1,000 式 (") (") (") (") 歩A・単A[単価B] (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (569,000) 日単価B] (") (564,000) (") (564,000) (") (563,580) 歩A・単A[単価B] (503,580) 歩A・単A[単価B] (563,580) (563,580) 歩A・単A[単価B] (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (500,580) (563,580)	・・女全賃	1.000	式			
合計 (") ・・資材仮設ヤード 1.000 式 000125 資材仮設ヤード (") 20×20、H=0.3 2.000 箇所 344,510 689,020 689,020 B单 125号 (") (") 689,020 (") <td>B19021 交通誘導警備員</td> <td>(")</td> <td></td> <td></td> <td>(")</td> <td></td>	B19021 交通誘導警備員	(")			(")	
・・資材仮設ヤード 1.000 式 (〃) (〃) 歩み・単名 [単価B] 20×20、H=0.3 (564,000) (1.000 式 (564,000) (1.000 式 (564,000) (1.000 式 (4.000) (1.000 式 (4.000) (1.000 式 (563,580) 歩み・単名 [単価B] (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,580) (563,5		400		11,023	(")	B 年 124亏
1.000 式 689,000 000125 資材仮設ヤード	合 計				4,649,200	
1.000 式 689,000 000125 資材仮設ヤード						
000125 資材仮設ヤード 20×20、H=0.3 (") 2.000 箇所 (") 344,510 (") 689,020 歩A・単A [単価B] B単 125号 ・・沈砂池 1.000 式 (564,000) 423,000 000126 沈砂池(河川汚濁防止施設) 5.0m×5.0mタイプ (4.000) 3.000 箇所 (") 140,895 (563,580) 422,685 歩A・単A [単価B] B単 126号	・・資材仮設ヤード	1.000	土			
合計 (") ・・沈砂池 1.000 式 (564,000) 000126 沈砂池(河川汚濁防止施設) (4.000) (") (563,580) 歩A・単A[単価B] 5.0m×5.0mタイプ 3.000 箇所 140,895 422,685 B単 126号 (563,580) (563,580)	000125 資材仮設ヤード	(")			(")	歩A・単A [単価B]
・・沈砂池 1.000 式 (564,000) 423,000 000126 沈砂池 (河川汚濁防止施設) (4.000) (″) (563,580) 歩A・単A [単価B] 5.0m×5.0mタイプ 3.000 箇所 140,895 422,685 B単 126号 (563,580) (563,580)	20 × 20, H=0.3	2.000	固肝	344,510		
1.000 式 423,000 000126 沈砂池 (河川汚濁防止施設) (4.000) (") (563,580) 歩A・単A [単価B] 5.0m×5.0mタイプ 3.000 箇所 140,895 422,685 B単 126号 (563,580) (563,580)	含 計					
1.000 式 423,000 000126 沈砂池 (河川汚濁防止施設) (4.000) (") (563,580) 歩A・単A [単価B] 5.0m×5.0mタイプ 3.000 箇所 140,895 422,685 B単 126号 (563,580) (563,580)						
000126 沈砂池 (河川汚濁防止施設) (4.000) (") (563,580) 歩A・単A [単価B] 5.0m×5.0mタイプ 3.000 箇所 140,895 422,685 B単 126号 (563,580) (563,580)	・・沈砂池	1 000	_t		(564,000) 423,000	
(563,580)	000126 沈砂池 (河川汚濁防止施設)	(4.000)			(563,580)	歩A・単A [単価B]
R H 422,685	5.0m×5.0mタイプ	3.000	箇所	140,895		
	습 計				422,685	
l l l l l l l l l l l l l l l l l l l						
						<u> </u>

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				(") 587,000	
・共通仮設(積上げ)				(")	
・・事業損失防止施設費	1.000			587,000	
	1.000	式	(")	587 000	
000127 騒音振動調査	1.000 (") 18.000		(") 32,625	587,250	歩A・単A [単価B] B単 127号
合 計				(") 587,250	
				307,200	
					中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費				(0) 561,000	
・安全費				(0) 561,000	
・・架空線防護	1.000			(0)	
	1.000 (0.000) 1.000	式	(0)	561 000	
000195 架空線防護管設置撤去 中電 000196 架空線防護管設置撤去	1.000	式	312,000	312,000	B単 195号
000196 架空線防護官設直徹去 NTT	(0.000) 1.000	式	(0) 248,684	248,684	歩A・単A [金額B] B単 195号 歩A・単A [金額B] B単 196号
合 計				(0) 560,684	
					中国加国典政员

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				(0) 1,731,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(0) 1,731,000	
・・技術管理費				(0) 1,731,000	
000197 ICTシステム初期費	1.000 (0.000) 1.000	式	(0) 1,146,000	(0)	歩A・単A [金額B] B単 197号
000198 ICT保守点検費	(0.000) 1.000		(0) 585,000	(0)	歩A・単A [金額B] B単 198号
合 計	1.000		000,000	(0) 1,731,000	D T 100 J
				1,731,000	
			1		山田川田豊政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格	<u> </u>	- 千世	<u>+</u> іщ	(11,564,000)	
				16,880,000	
・一括計上価格	1.000			(11,564,000) 16,880,000	
・・一括計上価格	1.000	式		(10,895,000)	
	1.000	式		16,397,000	
000128 UAV空中測量費	(") 1.000	式	(") 4,741,552	(") 4,741,552	歩A・単A [金額B] B単 128号
000129 補足設計	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
200/00 1070 25 4041 10/10-10	1.000	式	6,152,948	6,152,948	B単 129号
000199 ICT 3 次元設計データ作成	(0.000) 1.000	式	(0) 5,502,000	5,502,000	歩A・単A [金額B] B単 199号
			2,002,000	(10,894,500)	_ ,, ,
合 計				16,396,500	
・・作付面積測量	4 000			(669,000)	
000130 作付面積測量	1.000 (16.100)	式	(")	483,000 (669,003)	歩A・単A [単価B]
	0.000	ha	41,553	0	B単 130号
000200 作付面積測量 第 1 回変更	(0.000) 10.600	ha	(0) 45,599	(0) 483,349	歩A・単A [単価B] B単 200号
	10.000	lla .	45,333	(669,003)	B 年 2005
合 計				483,349	
					
					_
L	l .		1		

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)					
<u> </u>	·····································			(")		15 a 24 a
	*** B単- 2号 ***		ha	876,655		歩A・単A
B10002	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)			(")		
	*** B単-3号 ***		ha	1,025,649		歩A・単A
000003	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	BH+不整地運搬車(L=80m以下)		m3	(") 527		歩A・単A
000004	* * * B 単 - 4号 * * *					
	ほ区・農区内筆外運土			(")		
	<u>BH+不整地運搬車(L=180m以下)</u> *** B単- 5号 ***		m3	623		歩A・単A
000005	農区外筆外運土			(")		
	BH+DT運搬(L =500m以下)		m3	786		歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 畦畔工 1型					
	湛水畦畔 0 H<0.5 KT-1		m	(") 769		歩A・単A
	*** B単-7号 ***		- ""	709		<u> </u>
000007	畦畔工 2型			(")		
	<u> 湛水畦畔 0.5 H<1.0 KT-2</u> *** B単-8号 ***		m	1,175		歩A・単A
800000	普通畦畔工			, .		
	普通畦畔 KF		m	(") 469		歩A・単A
	*** B単- 9号 *** 切土法面工 1型					
				(")		.F
	0 H<0.5 KC-1 *** B単- 10号 ***		m	242		歩A・単A
000010	進入路工 - 1型			(")		
	1 筆に1 箇所 *** B 単 - 11号 ***		箇所	` 708 [′]		歩A・単A
000011	* * * B 早 - 11号 * * * * 進入路工 - 2型					
	1筆に1箇所		箇所	(") 3,124		歩A・単A
000012	*** B単- 12号 *** 進入路工 - 3型			-,		
				(")		
	1 筆に1 箇所 * * * B 単 - 13号 * * *		箇所	7,800		歩A・単A
000013	用水取水工 A-2型			(")		
	畦畔横断 Ⅵ 150		箇所	2,777		歩A・単A
000014	*** B単- 14号 *** 用水取水工 B-2型					
	道路横断 VP 200		箇所	(") 21,786		歩A・単A
	*** B単- 15号 ***		1477	21,100		<u> </u>
000015	用水取水工			(")		
	継手(分水BF-200) *** B 単 - 16号 ***		箇所	3,088		歩A・単A
000016	用水取水工			(")		
	継手(分水BF-300)		箇所	(") 5,060		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** 用水取水工					
	継手(分水BF-350)		箇所	(") 5,866		歩A・単A
	*** B単- 18号 ***		四八	3,000		ジハ 干ハ
U00018	用水取水工			(")		
	継手(分水BF-400) *** B単- 19号 ***		箇所	7,162		歩A・単A
000019	用水取水工					
	継手(分水BF-600)		箇所	(") 8,334		歩A・単A
000020	* * * B 単 - 20号 * * * 田面排水工					
			MA	(")		1F A 34 A
	排水口(排水口+排水調節器) *** B単- 21号 ***		箇所	17,331		歩A・単A
000021	田面排水工			(")		
	排水口(排水口) *** B単- 22号 ***		箇所	9,892		歩A・単A
000022	*** B単- 22号 *** 田面排水工(法面部)					
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	排水管 (VU 150)		箇所	(") 5,965		歩A・単A
	* * * B 単 - 23号 * * *		<u> </u>	0,000		<i>></i>
000023	田面排水工(道路横断部)			(")		
	排水管(VP 150) *** B単- 24号 ***		箇所	22,952		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	無筋構造物		m3	(") 8,645		歩A・単A
B02162	*** B単- 25号 *** コンクリート構造物取壊し					
				(")		1F a 224 a
	<u>有筋構造物</u> * * * B 単 - 26号 * * * *		m3	15,027		歩A・単A
BA0202	舗装版破砕			(")		
	アスファルト舗装版 *** B単 - 27号 ***		m²	148		歩A・単A
BA0203	舗装版切断					
	アスファルト舗装版		m	(") 487		歩A・単A
000000	*** B単- 28号 ***					
000028	殻運搬・処理			(")		
	<u>コンクリート殻(無筋)</u> *** B単- 29号 ***		m3	3,284		歩A・単A
000029	殻運搬・処理			/ " \		
	コンクリート殻(鉄筋)		m3	(") 3,691		歩A・単A
000030	*** B単- 30号 *** 殻運搬・処理					
			0	(")		ле а ж а
	<u>アスファルト殻</u> *** B単 - 31号 ***		m3	7,232		歩A・単A
000031	殻運搬・処理			(")		
	廃アルカリ水 *** B単- 32号 ***		m3	28,480		歩A・単A
000032	湧水処理工					
	吸水渠 75(有孔管)		m	(") 1,374		歩A・単A
	* * * B 単 - 33号 * * * 湧水処理工			,		
000033				(")		
	集水渠 75(W(無孔)) *** B単-34号 ***		m	732		歩A・単A
000034	水甲			(")		
	水平式水閘 VU 75		箇所	8,459		歩A・単A
000035	*** B単- 35号 *** 立上管(通気口)					
	VU 75(通気ロキャップ付)		箇所	(") 4,806		歩A・単A
	* * * B 単 - 36号 * * *		<u> </u>	1,000		<u> </u>
000036	機械小運搬(砕石)			(")		
	100m未満 *** B単- 37号 ***		m3	906		歩A・単A
000037	機械小運搬(砕石)			/ " \		
	150m未満		m3	(") 960		歩A・単A
000038	* * * B 単 - 38号 * * * 機械小運搬(砕石)					
	200m未満		m3	(") 1,023		歩A・単A
	*** B単- 39号 ***		illo	1,023		ンハ チハ
000039	機械小運搬(砕石)			(")		
	250m未満 *** B単- 40号 ***		m3	1,098		歩A・単A
000040	畑法面工 1型					
	0 H < 0.5 KH-1		m	(") 501		歩A・単A
	* * * B 単 - 41号 * * * 畑法面工 2 型					
				(")		
	0.5 H<1.0 KH-2 *** B単- 42号 ***		m	912		歩A・単A
000042	刈払・集積			(")		
	A - 2 (湿田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入不可)		a	5,699		歩A・単A
000043	*** B単- 43号 *** 小運搬					
	~ 30m		空m3	(") 739		歩A・単A
	vom		<u></u> O	139		中国四国農政局

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
000044	* * * B 単 - 44号 * * * 小運搬					
000044	小连恢			(")		
	L=30~50m *** B単- 45号 ***		空m3	739		歩A・単A
000045	小運搬			()		
	L=100m未満		空m3	(") 795		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** 産業廃棄物運搬・処理					
000040				(")		
	A~B(草) *** B単- 47号 ***		空m3	4,107		歩A・単A
000047				,		
			m3	(") 230		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** 盛土					
				(")		
	流用土 * * * B 単 - 49号 * * *		m3	324		歩A・単A
	法面整形			,		
	盛土部、砂質土		m²	(") 350		歩A・単A
000050	*** B単- 50号 ***					
	<u>鉄筋コンクリートベンチフリューム</u>			(")		
	2000 BF-200(目地材込み) *** B単-51号 ***		m	4,765		歩A・単A
000051	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	(") 5,784		歩A・単A
000050	* * * B単- 52号 * * *			-, -		
000052	<u>鉄筋コンクリートベンチフリューム</u>			(")		
	<u>2000 BF-350(目地材込み)</u> *** B単- 53号 ***		m	6,674		歩A・単A
000053	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	2000 BF-400(目地材込み)		m	(") 7,491		歩A・単A
	* * * B 単 - 54号 * * *			.,		
000054	鉄筋コンクリートペンチフリューム			(")		
	2000 BF-450(目地材込み) *** B単-55号 ***		m	8,100		歩A・単A
000055	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)、300		枚	(") 3,864		歩A・単A
	* * * B 単 - 56号 * * *		.,,	-,		
000056	側溝蓋			(")		
	鉄筋コンりリートペンチフリュ-ム用蓋 2種(4t荷重用)、350 *** B単 - 57号 ***		枚	4,104		歩A・単A
000057	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	(") 4,741		歩A・単A
	*** B単- 58号 ***		12	.,		J +
000058	水路曲部接続工			(")		
	15°タイプ BF-350用 *** B単-59号 ***		箇所	6,816		歩A・単A
000059	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	30°タイプ BF-350用		箇所	(") 8,042		歩A・単A
	*** B単- 60号 ***		四1/1	0,072		Z// +//
000060	取水口(分水工)			(")		
	BF-200 目地材含む *** B単-61号 ***		箇所	5,582		歩A・単A
000061	取水口(分水工)					
	BF-300 目地材含む		箇所	(") 7,518		歩A・単A
	*** B単- 62号 ***		JE1/1	7,010		J., T.
000062	取水口(分水工)			(")		
	BF-350 目地材含む *** B単-63号 ***		箇所	8,455		歩A・単A
000063	*** B 里 - 63号 *** 取水口(分水工)					
	BF-400 目地材含む		箇所	(") 10,193		歩A・単A
	* * * B単- 64号 * * *		四八	10, 193		グハ 千八
000064	桝			(")		
	1型 *** B単- 65号 ***		箇所	47,104		歩A・単A
000065	• • •					
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	2 型		箇所	(") 81,303		歩A・単A
	* * * B 単 - 66号 * * *		国別	01,303		少A・単A
000066	桝			(")		
	<u>3型</u> *** B単- 67号 ***		箇所	106,038		歩A・単A
000067						
	5 型		箇所	(") 244,123		歩A・単A
	* * * B単 - 68号 * * *		四7/1	244,125		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
000068	<u>香口・吐口トランシジョン</u>			(")		
	B1型 *** B単- 69号 ***		箇所	32,315		歩A・単A
000069	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	B 3 型		箇所	(") 36,990		歩A・単A
	* * * B 単 - 70号 * * *		124771	30,000		J +
000070	管渠工 A型(素巻)			(")		
	200 *** B単- 71号 ***		m	9,215 [°]		歩A・単A
000071	- ^ ^ B 早 - 71号					
	300		m	(歩A・単A
0000	* * * B単 - 72号 * * *			11,100		, T,
000072	管渠工 A型(素巻)			(")		
	350 *** B単- 73号 ***		m	12,549		歩A・単A
000073	管渠工 A型(素巻)					
	400		m	(") 16,120		歩A・単A
	400 * * * * B単 - 74号 * * *			,.=		, , , ,
000074	<u>管渠工 A型(素巻)</u>			(")		
	450 * * * * B 単 - 75号 * * *		m	17,794		歩A・単A
000075	継手コンクリート					
	 BF-350 シュート式落差工部		箇所	(") 6,977		歩A・単A
	* * * B単 - 76号 * * *			,		
000076	継手コンクリート			(")		
	BF-400 シュート式落差工部 * * * B単 - 77号 * * *		箇所	7,823		歩A・単A
000077	張コンクリート			(;;)		
	 t=0.1m シュート式落差工部		m	(") 4,949		歩A・単A
000078	* * * B 単 - 78号 * * * 機械小運搬(二次製品)					
				(")		
	30~50m未満 *** B単- 79号 ***		ton	1,998		歩A・単A
000079	機械小運搬(二次製品)			(")		
	100m未満		ton	2,060		歩A・単A
000080	*** B単- 80号 *** 機械小運搬(二次製品)					
				(")		1F a 24 a
	150m未満 *** B単- 81号 ***		ton	2,148		歩A・単A
000081	機械小運搬(二次製品)			(")		
	200m未満		ton	2,244		歩A・単A
000082	*** B単- 82号 *** 機械小運搬(二次製品)					
	250m未満		ton	(") 2,336		歩A・単A
	*** B単- 83号 ***		1011	2,000		, TO
000083	機械小運搬(二次製品)			(")		
	300m未満 * * * * B 単 - 84号 * * *		ton	2,430		歩A・単A
000084	掘削					
			m3	(") 230		歩A・単A
	* * * B 単 - 85号 * * *					
	盛生			(")		
	流用土 *** B単- 86号 ***		m3	324		歩A・単A
BA0109	法面整形			, .		
	掘削部、砂質土		m²	(") 691		歩A・単A
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***					
BA0109	法面整形			(")		
	盛土部、砂質土		m²	350		歩A・単A
	** B単- 88号 ***					
000088	植生シート			(")		
	センチピードグラス		m²	1,340		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム					
				(")		
	<u>排水タイプ 2000 BF-300</u> *** B単- 90号 ***		m	6,167		歩A・単A
000090	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	HI-14 F (- 2 0000 PF 4F0			(")		11- a 224 a
	<u>排水タイプ 2000 BF-450</u> *** B単- 91号 ***		m	8,612		歩A・単A
	鉄筋コンクリートベンチフリューム					
	排水タイプ 2000 BF-600		m	(") 12,498		歩A・単A
	*** B単- 92号 ***			12, 100		
000092	大型フリューム据付			(")		
	B700 × H700		m	(") 23,104		歩A・単A
	*** B単- 93号 ***					
000093	桝			(")		
	1 型		箇所	47,104		歩A・単A
000004	* * * B単 - 94号 * * *					
000094	177			(")		
	3型		箇所	106,038		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** 桝					
000000	νı			(")		
	4型 *** B単- 96号 ***		箇所	141,540		歩A・単A
000096	• • • •					
	5 TU		****	(")		15 a 34 a
	<u>5型</u> *** B単- 97号 ***		箇所	190,440		歩A・単A
	<u>各口・吐口トランシジョン</u>					
	B 2型		箇所	(") 46,929		歩A・単A
	*** B単- 98号 ***		<u> </u>	40,020		2A +A
000098	呑口・吐口トランシジョン			(")		
	B 4型		箇所	(") 55,904		歩A・単A
	*** B単- 99号 ***					
000099	呑口・吐口トランシジョン			(")		
	B 6 型		箇所	94,821		歩A・単A
000100	* * * B 単 - 100号 * * * 管渠工 A型(素巻)					
000100	B未上 №至(系管)			(")		
	700 *** B単- 101号 ***		m	32,452		歩A・単A
000101	* * * B 早 - 101号 * * * 管渠工 A 型(素巻)					
				(")		
	900 *** B単- 102号 ***		m	46,112		歩A・単A
000102	管渠工 A型(素巻)					
	1 100]	(") 63,341		歩A・単A
	1,100 *** B単- 103号 ***		m	03,341		少A・早A
000103	管渠工 A型(素巻)			, ,		
	1,350		m	(") 86,647		歩A・単A
	* * * B単 - 104号 * * *			50,047		
000104	階段式落差工			(")		
	BF-600 L=0.5m/段		段	16,103		歩A・単A
	* * * B 単 - 105号 * * *					
UUU105	上部・下部取付工			(")		
	BF-600 階段式落差工部		箇所	47,256		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** 張コンクリート					
000100	I - V - V - V - I			(")		
	t=0.1m 階段式落差工部		m	4,949		歩A・単A
000107	* * * B 单 - 107号 * * * 機械小運搬(二次製品)					
				(")		
	30~50m未満 *** B単- 108号 ***		ton	1,998		歩A・単A
	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
	100m未満		ton	(") 2,060		歩A・単A
	* * * B 単 - 109号 * * *		ton	2,000		<u> </u>
000109	機械小運搬(二次製品)			(")		
	150m未満 *** B単- 110号 ***		ton	2,148		歩A・単A
	機械小運搬(二次製品)			(")		
	200m未満		ton	(") 2,244		歩A・単A
000111	*** B単- 111号 *** 機械小運搬(二次製品)					
			ton	(") 2,336		歩A・単A
	<u>250m未満</u> *** B単- 112号 ***		ton	2,330		<u>少A・早A </u>
000112	機械小運搬(二次製品)			(")		
	300m未満 *** B単- 113号 ***		ton	2,430		歩A・単A
000113	掘削					
			m3	(") 230		歩A・単A
RA0106	*** B単- 114号 *** 路体(築堤)盛士・埋戻					
			_	(")		,
	<u>幅員2.5m~4.0m</u> *** B単- 115号 ***		m3	646		歩A・単A
000115	山土砂			(")		
	*** DB 446B ***		m3	1,845		歩A・単A
	*** B単- 116号 *** 法面整形					
	掘削部、砂質土		m²	(") 691		歩A・単A
	*** B単- 117号 ***					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
DAUTUS	仏田走が			(")		
	<u>盛土部、砂質土</u> *** B単 - 118号 ***		m²	350		歩A・単A
000118	植生シート工			(")		
	センチピードグラス		m²	1,340		歩A・単A
000119	*** B単- 119号 *** 敷砂利					
	B3.6m RC-40 t=15cm(簡易転圧有)		m	(") 2,911		歩A・単A
	* * * B 単 - 120号 * * *			2,0		<i>></i>
000120	支線道路工			(")		
	舗装なし 路盤RC-40 t=15cm * * * B単 - 121号 * * *		m	2,911		歩A・単A
000121	隅切工			(")		
	RC-40 t=15cm (簡易転圧有)		箇所	1,551		歩A・単A
000122	* * * B 単 - 122号 * * * 町道取付工					
	再生密粒度アスコン(13) t=4cm		箇所	(") 62,411		歩A・単A
000455	* * * B 単 - 123号 * * *		p=04771	32, 111		- · · · · · · ·
000123	散水			(")		
	*** B単- 124号 ***		日	11,697		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員			(")		
	*** DX 4000 ***		人	11,623		歩A・単A
000125	*** B単- 125号 *** 資材仮設ヤード					
	20×20、H=0.3		箇所	(<i>"</i>) 344,510		歩A・単A
	* * * B 単 - 126号 * * *			, 0		
	沈砂池(河川汚濁防止施設)			(")		
	5.0m×5.0mタイプ *** B単- 127号 ***		箇所	140,895		歩A・単A
000127	騒音振動調査			(")		
	*** D. ** 400 D. ****		回	32,625		歩A・単A
000128	* * * B 単 - 128号 * * * UAV空中測量費					
			式	(") 4,741,552		歩A・単A
0001	*** B単- 129号 ***		Δ0	7,771,552		<i>></i>
000129	補足設計			(")		
			式	6,152,948		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	
	*** B単- 130号 ***					
000130	作付面積測量			(")		
	* * * B 単 - 131号 * * *		ha	41,553		歩A・単A
000131	表土扱い(ICT)			(-)		
	表土剥ぎ取り 情報化施工		ha	(0) 539,993		歩A・単A
	*** B単- 132号 *** 表土扱い(ICT)					
				(0)		
	表土戻し・整地 情報化施工 * * * B 単 - 133号 * * *		ha	692,222		歩A・単A
000133	基盤切盛・畦畔築立 (ICT)			(2)		
	情報化施工		ha	(0) 1,174,768		歩A・単A
000134	*** B単- 134号 *** 基盤整地(ICT)					
				(0)		
	<u>情報化施工</u> * * * B 単 - 135号 * * *		ha	465,313		歩A・単A
	進入路工 - 2型			(0)		
	2 筆に1箇所		箇所	(0) 3,538		歩A・単A
000136	*** B単- 136号 *** 用水取水工					
			****	(0)		.L. W.
	継手(分水BF-450) * * * * B 単 - 137号 * * *		箇所	8,288		歩A・単A
BA0202	舗装版破砕			(0)		
	コンクリート舗装版		m²	148		歩A・単A
000138	*** B単- 138号 *** 機械小運搬(砕石)					
				(0)		ı. w.
	<u>30~50m未満</u> *** B単- 139号 ***		m3	850		歩A・単A
BA0109	法面整形			(0)		
	切土部、砂質土		m²	691		歩A・単A
000140	*** B単- 140号 *** 側溝蓋					
	分数かか用しないは用し、1円英のほ/44 芸玉田)、450		枚	(0) 5,082		歩A・単A
	<u>鉄筋コンクリートベンチアリューム用蓋 2種(4t荷重用)、450</u> *** B単- 141号 ***		11X	3,002		<u>少从,告从</u>
000141	水路曲部接続工			(0)		
	15°タイプ BF-450用 *** B単- 142号 ***		箇所	8,601		歩A・単A
	水路曲部接続工					
	30°タイプ BF-450用		箇所	(0) 10,433		歩A・単A
	*** B単- 143号 ***			,		
000143	取水口(分水工)			(0)		
	BF-450 目地材含む *** B単- 144号 ***		箇所	10,957		歩A・単A
000144				(2)		
	4型		箇所	(0) 141,038		歩A・単A
000145	* * * B 単 - 145号 * * * 管渠工 C型(重圧管) 用水用					
300140	. ,			(0)		,
	*** B単- 146号 ***		m	26,708		歩A・単A
000146	管渠工 C型(重圧管) 用水用			(0)		
	500		m	29,112		歩A・単A
000147	* * * B単 - 147号 * * * 床掘					
			0	(0)		± ∧ . ж ∧
	*** B単- 148号 ***		m3	230		歩A・単A
000148	埋戾			(0)		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m3	1,830		歩A・単A
000149	*** B単- 149号 *** 基面整正					
			m²	(0) 337		歩A・単A
	*** B単- 150号 ***		111	337		シハ・ギベ
000150	コンクリート			(0)		
	<u>吐口工</u> *** B単- 151号 ***		m3	28,892		歩A・単A
000151						
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	吐口工		m²	(0) 6,851	歩A・単A
	* * * B単 - 152号 * * * 均しコンクリート				
				(0)	
	<u>吐口工</u> * * * B単 - 153号 * * *		m3	24,114	<u>歩A・単A</u>
000153	型枠			(0)	
	均しコンクリート(吐口工) *** B単- 154号 ***		m²	3,459	歩A・単A
000154	へへへ B甲・ 154号 へへへ 構造物撤去				
	無筋構造物		m3	(0) 8,645	歩A・単A
000155	*** B単- 155号 *** コンクリート				
			m2	(0) 28,892	歩A・単A
	復旧工 *** B単- 156号 ***		m3	20,092	少A・単A
000156	型枠			(0)	
	<u>復旧工</u> *** B単- 157号 ***		m²	6,851	歩A・単A
000157	殻運搬・処理			(0)	
	コンクリート殻(無筋)		m3	(0) 3,284	歩A・単A
000158	* * * B 単 - 158号 * * * 植生シート				
	ワラ付き芝		m²	(0) 1,430	歩A・単A
	*** B単- 159号 ***		- ""	1,400	<i>D</i> Λ · ∓Λ
000159	大型フリューム据付			(0)	
	B1000×H1400 浮力対応(施工費) * * * B 単 - 160号 * * *		m	24,847	歩A・単A
000160	大型フリューム据付			(0)	
	B1000×H1400 浮力対応(材料費)		m	72,090	歩A・単A
000161	* * * B単 - 161号 * * * 大型フリューム据付				
	B900×H900 浮力対応(施工費)		m	(0) 18,775	歩A・単A
	* * * B 単 - 162号 * * *			,	<i>→ → ∧ → ∧</i>
	大型フリューム据付			(0)	
	B900×H900 浮力対応(材料費) *** B単- 163号 ***		m	46,584	<u>歩A・単A</u>
000163	大型フリューム据付			(0)	
	B500×H800 浮力対応		m	42,020	歩A・単A
000164	*** B単- 164号 *** 大型フリューム据付				
	B500×H900 浮力対応		m	(0) 48,601	歩A・単A
000165	*** B単- 165号 *** 大型フリューム据付				
				(0)	
	B500×H1000 浮力対応 *** B単 - 166号 ***		m	55,308	歩A・単A
000166	1号特殊桝			(0)	
	B1800×L1800×H1900 *** B単- 167号 ***		箇所	308,735	歩A・単A
000167	2号特殊桝			(0)	
	B1400 × L1400 × H1500		箇所	(0) 185,850	歩A・単A
000168	*** B単- 168号 *** 管渠工 C型(重圧管)				
	500		m	(0) 25,628	歩A・単A
0001	*** B単- 169号 ***		- ""	23,020	ΔN · ±Λ
000169	管渠工 A型(素巻)			(0)	
	600 *** B単- 170号 ***		m	25,146	歩A・単A
000170	管渠工 B型(180°巻)			(0)	
	1,100		m	104,609	歩A・単A
000171	*** B単- 171号 *** 床掘				
			m3	(0) 230	歩A・単A
0004=0	*** B単- 172号 ***		1110	200	νη +n
000172	理庆			(0)	
			m3	1,830	歩A・単A 中国加国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B 単 - 173号 * * * 基面整正				
000173	<u>季川楚</u> [[(0)	
	* * * B単 - 174号 * * *		m²	337	<u>歩</u> A・単A
000174	コンクリート			(0)	
	吐口工		m3	(0) 28,891	歩A・単A
000175	*** B単- 175号 *** 型枠				
			2	(0)	
	<u>吐口工</u> *** B単- 176号 ***		m²	6,851	<u>歩A・単A</u>
000176	均しコンクリート			(0)	
	吐口工		m3	24,113	歩A・単A
	*** B単- 177号 *** 型枠				
			m²	(0) 3,459	
	<u>均しコンクリート(吐口工)</u> *** B単- 178号 ***		m²	3,459	歩A・単A
000178	構造物撤去			(0)	
	無筋構造物		m3	8,644	歩A・単A
	*** B単- 179号 *** コンクリート				
	復旧工		m3	(0) 28,891	歩A・単A
	* * * B 単 - 180号 * * *		IIIO	20,001	シハ・キハ
	型枠			(0)	
	<u>復旧工</u> *** B単- 181号 *** 殻運搬・処理		m²	6,851	歩A・単A
000181	殻運搬・処理				
	コンクリート殻(無筋)		m3	(0) 3,284	歩A・単A
	* * * B 単 - 182号 * * *			, -	
000182	 			(0)	
	*** B単- 183号 ***		m3	230	歩A・単A
000183				(0)	
			m3	(0) 1,830	歩A・単A
	*** B単- 184号 *** 基面整正				
000104	泰 国定止		,	(0)	
	* * * B 単 - 185号 * * *		m²	337	<u>歩A・単A</u>
000185	コンクリート			(0)	
	吐口工		m3	28,891	歩A・単A
000186	*** B単- 186号 *** 型枠				
	<u></u> 吐口エ		m²	(0) 6,851	歩A・単A
	*** B単- 187号 ***		- 111	0,001	<u></u>
000187	均しコンクリート			(0)	
	<u>吐口工</u> *** B単- 188号 ***		m3	24,113	歩A・単A
	型枠				
	均しコンクリート(吐口工)		m²	(0) 3,459	
	*** B単- 189号 ***			.,	
	構造物撤去			(0)	l l
	無筋構造物 *** B単- 190号 ***		m3	8,644	歩A・単A
000190	コンクリート			(0)	
	復旧工		m3	(0) 28,891	歩A・単A
000191	*** B単- 191号 *** 型枠				
			2	(0)	l l
	復旧工 * * * B 単 - 192号 * * *		m²	6,851	歩A・単A
000192	殻運搬・処理			(0)	
	コンクリート殼(無筋)		m3	3,284	歩A・単A
000193	*** B単- 193号 *** 植生シート				
			m²	(0) 1,430	
	<u>ワラ付き芝</u> *** B単 - 194号 ***		III	1,430	歩A・単A
000194	支線道路工				 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m	(0) 7,670		歩A・単A
	<u>再生密粒度アスコン(13) t=4cm 路盤RC-40 t=15cm</u> *** B単- 195号 ***			,,,,,		
	架空線防護管設置撤去			(0)		
	中電 *** B単- 196号 ***		式	312,000		歩A・単A
	架空線防護管設置撤去					
	NTT		式	(0) 248,684		歩A・単A
	NTT			,		
000197	ICTシステム初期費			(0)		
	*** B単- 198号 ***		式	1,146,000		歩A・単A
	ICT保守点検費					
			式	(0) 585,000		歩A・単A
000400	* * * B単 - 199号 * * *			,		
000199	ICT 3 次元設計データ作成			(0)		
	*** B単- 200号 ***		式	5,502,000		歩A・単A
000200	作付面積測量					
	第1回変更		ha	(0) 45,599		歩A・単A
			TIQ.	10,000		, T/

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				, ,,,,	-th- park	11.0
<u> </u>	* * * B単 - 1号 * * *					
B10001	表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上)		ha		(")	歩A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)	(")	IIa		(")	
	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地),0.65ha,0.001,はぎ取り戻し工法(多 い)	1.000	ha	950,323	950,323	S単 83号
	,15cm,あり					
					(")	
	合 計				950,323	
	NV - 6				(")	
	単価				876,655	合意率
	官積算単価				950,323	0.922481
	* * * B 単 - 2号 * * *					
B10002	基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上)				(")	
040000	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)	(")	ha		1.000 ha	当たり算出
310003	基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,0.65ha,0.001,3.00,粘性土・レキ質土,多 い,あ	1.000	ha	1,111,837		S単 84号
	D)		110	1,111,001	.,,	3+ 0.3
	合 計				(") 1,111,837	
	F N				(")	
	単 価				1,025,649	
	宁				1,111,837	合意率 0.022481
	官積算単価				1,111,637	U.322401
	*** 0% 08 ***					
000003	*** B単- 3号 *** ほ区・農区内筆外運士				("	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	BH+不整地運搬車(L=80m以下)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 不整地運搬	1.000	m3	256.6		S単 96号
001034	小登地建版 80m以下	1.000	m3	314		S単 1号
					(")	_
	合 計				571	
	単 価				(") 527	
	-T- 11M4					合意率
	官積算単価				571	0.922942
	*** B単- 4号 ***					
	ほ区・農区内筆外運土		_		(")	
	BH+不整地運搬車 (L=180m以下) SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.6		S単 96号
	不整地運搬	(")	_		(")	
	180m以下	1.000	m3	418	418	S 単 2号
	合 計				` 675 [°]	
					(")	
	単価				623	合意率
	官積算単価				675	百息率 0.922962
					2,0	
	*** B単- 5号 ***					
000005	農区外筆外運土				(")	
	BH+DT運搬(L=500m以下)	, ,	m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(") 1.000	m3	256.6	(") 257	S単 96号
	工砂,平均加工幅III以工ZII未间 SP 土砂等運搬	(")	IIIJ	230.0	(")	
	標準,パックが山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km	1.000	m3	594.6	, ,	S単 100号
	以下					
					(")	
	合 計				852	
					(")	
	単 価				786	合意率
	官積算単価				852	0.922535
	*** B単- 6号 ***					
000006	畦畔工 1型				("	
	湛水畦畔 0 H < 0.5 KT-1		m		100.000 m	当たり算出

- I*	67 1h (+B +b \	**	** /	₩ /≖	<u> </u>	/# ±×
コード		数量 (")	単位	単 価	金額 (//)	備考
3AU 132	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	43.000	m²	749.3		S単 104号
SA0152	SP 法面整形	(")			(")	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	135.000	m²	378.9		S単 105号
	∧ ±1				(")	
	合 計				83,372	
	単 価				769	
	·					合意率
	官積算単価				834	0.922062
	* * * B 単 - 7号 * * *					
000007	畦畔工 2型				(")	步A
	湛水畦畔 0.5 H<1.0 KT-2		m			当たり算出
	SP 法面整形	(")	,		(")	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	82.000	m²	749.3	61,443	S単 104号
3AU132	SF 法国整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(") 174.000	m²	378.9	, ,	S単 105号
	ニエ마, 無ひ, 無ひ, 所食工、レスひい食工、相は工, めっ	174.000		570.5	(")	
	合 計				127,372	
					(")	
	単 価				1,175	
	☆往後 ≒				4 074	合意率
	官積算単価				1,2/4	0.922291
	*** B単- 8号 ***					
000008	普通畦畔工				(")	
200450	普通畦畔 KF SP 法面整形	(")	m		100.000 m	当たり算出
3AU152	SF 法国整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	134.000	m²	378.9	(<i>")</i> 50 773	S単 105号
	<u></u>	104.000		510.5	(")	3 + 100 3
	合 計				50,773	
					(")	
	単 価				469	△ ☆ ☆
	官積算単価				508	合意率 0.923228
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				300	0.923226
	* * * B 単 - 9号 * * *					
	切土法面工 1型				(")	
	0 H < 0.5 KC-1 SP 法面整形	(")	m		100.000 m	当たり算出
	SF 法国整形 切土部、-、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	35.000	m²	749.3		S単 104号
	WILL, WALLEY,	00.000		7 10.0	(")	
	合 計				26,226	
					(")	
	単 価				242	
	官積算単価				262	合意率 0.923664
	百 (長年) Ⅲ				202	0.923004
	*** B単- 10号 ***					15.
000010	進入路工 - 1型 1第二1第5		箇所		(〃)	歩 A 当たり算出
SA0141	1筆に1箇所 SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	画門		1.000 固門	コにソ昇山
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.600	m3	219		S単 101号
	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	1.100	m²	378.9		S単 105号
	.				(")	
	合計				767 (")	
	単 価				708	
					. 30	合意率
	官積算単価				767	0.923076
	*** B単- 11号 ***					
000011	進入路工 - 2型				(")	步A
	1筆に1箇所		箇所			当たり算出
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	(")			(")	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	7.500	m3	219		S単 101号
SA0152	SP 法面整形 成十部 無し、無し、は無十 かひびか無十 粘性十 あり	(")	m²	270 0	(") 1 7/3	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	4.600	m²	378.9	1,743	S単 105号
	合 計				3,386	
	H HI				(")	
	単 価				3,124	
						合意率
ldot	官積算単価				3,386	0.922622

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 12号 ***					
000012	進入路工 - 3型 1筆に1箇所		箇所		(//) 1 000 第所	歩A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	(") 19.400		240	(")	
SA0152	<u>4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし</u> SP 法面整形	(")	m3	219	(")	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	11.100	m²	378.9	4,206	S単 105号
	合 計				8,455	
	単 価				7,800	合意率
	官積算単価				8,455	0.922531
000013	*** B単- 13号 *** 用水取水工 A-2型				(")	
SA0103	<u></u> 畦畔横断 VU 150 SP 床掘り	(")	箇所		10.000 箇所	当たり算出
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	1.000	m3	249	, ,	S 単 98号
	基面整正	1.600	m²	365.4	` 585 [°]	S単 103号
	硬質が y塩化化 こ い 管人力布設 ∀U,150mm,直管(両差し口),4.0m管	7.800	m	1,894		S単 79号
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手) VU 150 90°エルボ,,	(") 10.000	個	1,270	(") 12,700	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	256.6	(")	
	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	1,702	(")	S単 3号
	合 計				30,096	
	単 価				2,777	合意率
	官積算単価				3,010	0.922591
	* * * B単 - 14号 * * *					
000014	用水取水工 B - 2型 道路横断 VP 200		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	(") 12.300	m3	249	(")	
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	9.000	m²	365.4	(")	
	VP,200mm,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)	44.800	m	4,238	189,862	S単 80号
	W 200 90°エルボ,, SP 積込(ルーズ)	10.000	個	1,810	18,100	S単 32号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	12.200	m3	256.6	, ,	S単 96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()	(") 11.000	m3	1,702	18,722	S 単 3号
	合 計				(") 236,167	
	単 価				(") 21,786	
	官積算単価					合意率 0.922471
	□ 125.77° → 1101				20,0	0.022471
	*** B単- 15号 ***					
	用水取水工 継手(分水BF-200)		箇所			当たり算出
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,-,-,-,なし,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	(") 0.200	m3	32,830	(") 6,566	S単 112号
0167	· , , ,					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 4.000	m²	6,728		S単 117号
	合 計				(") 33,478	
	単 価				(") 3,088	
	·					合意率
	官積算単価				3,348	0.922341
	*** B単- 16号 ***					

図の20日 日本記させ 日本	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
50:01 1 コンリート	-					(")	步A
### 125		継手(分水BF-300)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
2503 전 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			\ /				
50007 20 世際 1			0.400	m3	32,830	13,132	S単 112号
□ 一般な神・小型機能性		25(20)(高炉B) W/C65%					
□ 一般な神・小型機能性	SA0312	SP 型枠	(")			(")	
				m²	6,728	41,714	S単 117号
中							
世間発音		合 計				<u>'</u>	
		W /T					
		里 個				5,060	今音 変
## 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		它積管単価				5 485	
1000FT 新年分子区 1000 東側 生り月 1000 東側 上り月 1000 東側 上		디었카TIM				0,100	0.022010
1000FT 新年分子区 1000 東側 生り月 1000 東側 上り月 1000 東側 上							
1000FT 新年分子区 1000 東側 生り月 1000 東側 上り月 1000 東側 上							
製工会が終する39)	000047					(")	1E A
Substite フェンクリート クリード				管師			
公共構造的、大学(PV-) 型版(P) 計談。計士する。一製費生、一、なし、19-0 13 32,830 13,132 5里 112年 25(30) (展売の 150.500			(")	四//			
50312 9 교육 (m) (m		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	32,830	, ,	
一般製作・小型機能物		25(20)(高炉B) W/C65%					
一般製作・小型機能物							
会計 (* *)	SA0312			2	0.700		C # 4178
会計		放空件,小空構逗初	7.500	m	6,728		3 年 11/号
# 値		슴 計					
単価 5.886 合本 合本 合本 合本 合本 合本 合本 合		H HI					
首編弾車値		単 価					
**** 8単・18号 *** **** 8単・18号 *** **** 8単・18号 *** **** 8単・18号 *** **** 8世・18号 *** **** 8世・19号 *** **** 8世 ** **** 8世・19号 *** **** 8世・1							
四次の		官積算単価				6,359	0.922472
四次の							
四次の							
四次の		*** B単- 18号 ***					
Su3011 8 コンクリート 小型機能的。打破。	000018	用水取水工				(")	步A
小型電管地				箇所			
SA0312 SP 型枠	SA0311		\ /		22.22		
September Se			0.500	m3	32,830	16,415	5 单 112号
一般型枠,小型構造物 9.100 mi 6,728 61,225 5里 117号 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,164 (**)		ZO(ZU)(同分D) W/U00%					
一般型枠,小型構造物 9.100 mi 6,728 61,225 5里 117号 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,840 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 77,162 (**) 6.22462 (**) 77,164 (**) 5.22462 (**) 7,764 (**) 5.22462 (**) 7,764 (**) 5.22462 (**) 7,764 (**) 5.22462 (**) 7,764 (**) 5.22462 (**) 7,764 (SA0312	SP 型枠	(")			(")	
会計			\ /	m²	6,728	, ,	
単 個							
単価 7,162 合意率		合 計					
管積算単価		₩ <i>\</i> ##					
*** B単-19号 *** 1000019		半				1,102	合意率
*** B単・19号 *** 10,000 部所 当たり算出 10,000 部		官積算単価				7.764	
一名						,	
一名							
一日		*** DW 40B ***					
様子(分水F-600) 箇所	000010	- 1 173				/ p \	± Δ
SA0311 SP コンクリート	000019			笛所			
小型構造物 // ツがり(ルー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	SA0311		(")	-4111			
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 (") 90,342 (") 90,342 (") (") 90,342 (") 90,342 (") (") 8,334 章 計 (") 8,334 (") 8,334 宣積算単価 (") 8,334 (") 8,342 (") 8,343 (") 8,344 (") 8,344 (") 8,001 (") 8,002 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,000 (") 8,001 (") 8,001 (") 9,034 (") 8,334 (") 8,334 (") 8,334 (") 8,334 (") 8,334 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,343 (") 8,344 (") 8,344 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001 (") 8,001		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,18-8-	\ /	m3	32,830		
一般型枠,小型構造物		25(20)(高炉B) W/C65%					
一般型枠,小型構造物	040010	OD TIII+h	/ 1			1 1	
会計	SAU312		\ /	m²	£ 720	, ,	C 畄 117 日
会計 90,342 (") 8,334 (") 8,344 (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") (") ("		双土17,(1) 半特是10	10.500	111	0,128		
単価 (") 8,334		合 計					
合意率 合意率 合意率 の.922514 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日						, ,	
管積算単価		単 価				8,334	
**** B単-20号 *** 000020 田面排水工		☆11年 01年 11年 11年 11年 11年 11年 11年 11年 11年				0.004	
000020 田面排水工 排水口(排水口+排水調節器)		呂				9,034	U.922514
000020 田面排水工 排水口(排水口+排水調節器)							
000020 田面排水工 排水口(排水口+排水調節器)							
排水口(排水口+排水調節器)							
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 249 896 S単 98号 SA0151 SP 基面整正 (") (") (") 基面整正 1.800 m³ 365.4 658 S単 103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 10.000 基 3,343 33,430 S単 120号 S02116 排水口 (") (") (") H-750,Aタイプ,堰板2枚含む, 10.000 個 4,010 40,100 S単 33号 S02116 排水調節器 (") (") (") S02116 排水調節器 (") 8,000 80,000 S単 34号						, ,	-
土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			/ " \	箇所			
SA0151 SP 基面整正 基面整正 (") 1.800 m³ 365.4 (") 658 S単 103号 SA0551 SP コンクリート分水槽振付 (") 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 10.000 基 3,343 33,430 S単 120号 S02116 排水間 H=750,Aタイプ,堰板2枚含む, 10.000 個 4,010 40,100 S単 33号 S02116 排水調節器 (") (") (") 10.000 基 8,000 80,000 S単 34号			\ /	m3	240		
基面整正 1.800 m² 365.4 658 S 単 103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 (") 10.000 基 3,343 33,430 S 単 120号 S02116 排水口 H=750,Aタイプ,堰板2枚含む, (") 10.000 個 4,010 40,100 S 単 33号 S02116 排水調節器 (") 10.000 基 8,000 S 単 34号				IIIO	243		
据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 10.000 基 3,343 33,430 S 単 120号 S02116 排水口 (") ("			\ /	m²	365.4	,	
S02116 排水口 (") H=750,Aタイプ,堰板2枚含む,, 10.000 個 4,010 40,100 S単 33号 S02116 排水調節器 (") (") 10.000 基 8,000 80,000 S単 34号			\ /			` '	
H=750,Aタイプ,堰板2枚含む,, 10.000 個 4,010 40,100 S単 33号 S02116 排水調節器 (") (") 10.000 基 8,000 80,000 S単 34号				基	3,343		S単 120号
S02116 排水調節器 (") 10.000 基 8,000 S単 34号			\ /	<i>I</i> FF	4 040	,	C畄 22무
10.000 基 80,000 S単 34号				1固	4,010		3年 33号
	002110	14トイン에게 따라 다리	, ,	基	8.000	,	S単 34号
	Y00001	排水調節器 据付	10.000		3,000	30,000	2 - 013

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	土木一般世話役	(")			(")	
S02115	特殊作業員	0.010		24,150	(")	S単 23号
S02115	普通作業員	0.010	人	20,895	209	S単 24号
		0.010	人	18,270	<u>183</u>	S単 25号
Y00009	小青十				(") 634	
SA0311	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	(") 0.200	m3	32,990	(") 6 598	S単 113号
	-25(20)(高炉B) W/C60%	0.200	0	32,000	0,000	<u> </u>
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
SA0102	一般型枠, 小型構造物 SP 積込(ルーズ)	3.000	m²	6,728	20,184	S単 117号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.000	m3	256.6	` 770 [°]	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 2.700	m3	1,702	(") 4,595	S単 3号
	습 計				(") 187,865	
					(")	
	<u>単 価</u>				17,331	合意率
	官積算単価				18,787	0.922499
	*** B単- 21号 ***					
000021	田面排水工 排水口(排水口)		箇所		(<i>"</i>) 10.000 箇所	
SA0103	SP 床掘り	(")		040	(")	
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	3.600	m3	249	(")	S単 98号
	基面整正 SP コンクリート分水槽据付	1.800	m²	365.4	658	S単 103号
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3,343	33,430	S単 120号
S02116	排水口 H=750,Aタイプ,堰板2枚含む,,	(") 10.000	個	4,010	(") 40,100	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,-,-,-,なし,21-12	(") 0.200	m3	32,990	(") 6 598	S単 113号
	-25(20)(高炉B) W/C60%	0.200	IIIO	32,990	0,090	3 = 1105
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
\$40102	一般型枠, 小型構造物 SP 積込(ルーズ)	3.000	m²	6,728	20,184	S単 117号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.000	m3	256.6	` 770 [°]	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 2.700	m3	1,702	(") 4,595	S単 3号
	승 하				(") 107,231	
					(")	
	単 価				9,892	合意率
	官積算単価				10,723	0.922503
	*** B単- 22号 ***					
000022	田面排水工(法面部) 排水管(VU 150)		箇所		(_″) 10.000 箇所	1 -
SA0103	SP 床掘り	(")		0.40	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	5.900	m3	249	(")	S 単 98号
	基面整正 硬質がり塩化ピニル管人力布設	3.000	m²	365.4	1,096	S単 103号
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管	15.100	m	1,894	28,599	S単 79号
3AU311	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	0.100	m3	32,990	(") 3,299	S単 113号
	-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP型枠 一郎刑は小小刑嫌法を物	(")	²	6 700	(") 8 746	C 出 147日
	一般型枠,小型構造物 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)	1.300	m²	6,728	(")	S単 117号
	VU 150 45°エルボ,, SP 積込(ルーズ)	10.000	個	1,030	10,300	S 単 35号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力士工(盛士・埋戻)	6.300	m3	256.6		S単 96号
	入刀工工(盛工・理庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	5.600	m3	1,702	9,531	S 単 3号
	合 計				(") 64,657	
					(")	
	単 価				5,965	合意率
	官積算単価				6,466	0.922517

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 23号 ***					
	田面排水工 (道路横断部)		***		(")	
	<u>排水管(VP 150)</u> 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 SP 基面整正	23.400	m3	249	5,827	S単 98号
	基面整正	11.000	m²	365.4	4,019	S単 103号
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管	(<i>"</i>) 55.100	m	3,026	(") 166,733	S単 81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,-,-,-,なし,18-8-	(") 0.100	m3	32,830	(")	S単 112号
	7年時217 / 7/9/7/ / 7機能 (1) / 13 x : al エチジュ・・ 放送主・・・・・	0.100	IIIO	32,030	3,200	3 # 1125
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.100	m²	6,728	(") 14.129	S単 117号
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)	(") 10.000			(")	
SA0102	VU 150 45°エルボ,, SP 積込(ルーズ)	(")	個	1,030	(")	S単 35号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	24.900	m3	256.6	6,389	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	22.400	m3	1,702	, ,	S単 3号
	合 計				248,805	
	単 価				(") 22,952	
						合意率
	官積算単価				24,681	0.92247
P00400	*** B単- 24号 *** コンクリート構造物取壊し				(")	4 - A
	無筋構造物		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	9,371	(") 9.371	S単 73号
				, ,	(")	
	合 計				9,371	
	単 価				8,645	合意率
	官積算単価				9,371	0.922526
	*** B単- 25号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋構造物		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	16,290	(")	
		1.000	IIIO	10,290	(")	
	合 計				16,290	
	単 価				15,027	合意率
	官積算単価				16,290	0.922467
	*** B単- 26号 ***					
BA0202	舗装版破砕		2		(")	
	アスファルト舗装版 SP 舗装版破砕	(")	m²		(")	当たり算出
	アススファルト舗装版, 無し, 不要, 15㎝以下, - , 有り, あり	1.000	m²	160.2	160	S単 109号
	슴 計				160	
	単 価				(") 148	
	官積算単価				160	合意率 0.925
BA0203	* * * B 単 - 27号 * * * 舗装版切断				(")	
	アスファルト舗装版 SP 舗装版切断	(")	m			当たり算出
	77.77ルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	527.9	528	S単 110号
	슴 計				(") 528	
	単価				(") 487	
						合意率
	官積算単価				528	0.922348

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 28号 * * *					
000028	殻運搬・処理				(")	
SA0221	<u>コンクリート殼(無筋)</u> SP 殼運搬	(")	m3		1.000 m3	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,	1.000	m3	1,210	1,210	S単 106号
	殻処分費(ミツヤマ) 無筋コン殻	(")	m3	2,350	(") 2,350	S単 68号
					(")	
	合計				3,560	
	単 価				3,284	合意率
	官積算単価				3,560	0.922471
	* * * B 単 - 29号 * * *					
000029	殻運搬・処理				(")	
SA0221	コンクリート殻(鉄筋) SP 殻運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
000400	<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,</u> 殻処分費(ミツヤマ)	1.000	m3	1,501	1,501	S単 107号
	鉄筋コン殻	1.000	m3	2,500		S単 69号
	合 計				(") 4,001	
					(")	
	単 価				3,691	合意率
	官積算単価				4,001	0.922519
	*** B単- 30号 ***					
000030	殻運搬・処理		_		(")	
SA0221	<u>アスファルト殻</u> SP 殻運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 殻処分費(フジタニ)	1.000	m3	2,670	2,670	S単 108号
	MXMの見(フンター) As殼	1.000	m3	5,170	5,170	S単 70号
	合 計				(") 7,840	
					(")	
	単 価				7,232	合意率
	官積算単価				7,840	0.922448
	*** B単- 31号 ***					
000031	殻運搬・処理 廃アルカリ水		m3		(") 100.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	廃アルカリ水処理費	(")		25,000	(")	
S16001	(株)リライフ 汚泥吸排車[トラック架装型]	100.000	m3	25,000	2,500,000	S単 71号
	,積載質量8.0t 吸入管径75mm	6.500	日	90,348	587,262	S単 91号
	슴 計				3,087,262	
	単 価				(") 28,480	
						合意率
	官積算単価				30,873	0.922488
0000	* * * B単 - 32号 * * *					IF A
000032	湧水処理工 吸水渠 75(有孔管)		m			当たり算出
	暗渠排水工(パックホウ掘削) 0.5m	(") 100.000	m	74	(")	
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(")			(")	
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm 暗渠排水工(被覆材投入)	100.000	m	175	17,500	S単 86号
	砕石	100.000	m	207	20,700	S単 87号
	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
	コンクリート用砕石 ,40~20mm,	(") 13.100	m3	4,300	(") 56 330	S単 37号
	暗渠排水工(埋戾)	(")			(")	
	0.071m ²	100.000	m	86	8,600	S単 88号
	슴 計				149,030	
	単 価				(") 1,374	
	官積算単価				•	合意率 0.922147
	<u> </u>				1,490	10.922141

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000033	* * * B 単 - 33号 * * * 湧水処理工				(")	-
	集水渠 75 (VU (無孔))		m		100.000 m	当たり算出
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m	(") 100.000	m	74	(") 7,400	S単 85号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(")		475	(")	
S02116	<u>暗渠排水管 (定尺管) ,50~75mm</u> 硬質ポリ塩化ビニル管	100.000	m	175	17,500	S単 86号
040047	薄肉管VU 径75 長4.0m,,	25.000	本	1,350	33,750	S単 38号
	暗渠排水工(埋戾) 0.171㎡	(") 100.000	m	206	(") 20,600	S単 89号
	合 計				(") 79,250	
					(")	
	単 価				732	合意率
	官積算単価				793	0.923076
	*** B単- 34号 ***					
000034	水甲 水平式水閘 VU 75		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S02116	水平水閘	(")			(")	
	<u>VU 75 異種管ソケット無し,,</u>	1.000	本	9,170	9,170	S単 39号
	合 計				9,170	
	単 価				8,459	
	官積算単価				9 170	合意率 0.922464
	H 1577 T 184				0,	0.022.0.
000035	* * * B 単 - 35号 * * * 立上管(通気口)				(")	歩A
	VU 75(通気ロキャップ付)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,	(") 19.000	m	4	(") 76	S単 90号
S02116	ポリエチレン製異種管用VUソケット	(")		000	(")	
S02116	75., 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手	10.000	個	690	(")	S単 40号
\$07021	75 90°大曲エルボ, 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	10.000	個	290	2,900	S単 41号
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管	7.000	m	1,091	7,637	S単 82号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,	(") 1.750	本	4,280	(") 7.490	S単 42号
S02116	通気口キャップ	(")			(")	
	75,,	10.000	個	2,710	(")	S単 43号
	合 計				52,103 (")	
	単 価				4,806	
	官積算単価				5,210	合意率 0.922456
					·	
000036	* * * B 単 - 36号 * * * 機械小運搬(砕石)				(")	- 歩A
	100m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,100m未満	(") 1.000	m3	725		S単 10号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.000	m3	256.6	(")	
		1.000	IIIO	250.0	(")	<u>→</u> 305
	合計				982	
	単 価				906	△辛 ∞
	官積算単価				982	合意率 0.922606
	*** B単- 37号 ***					
000037	機械小運搬(砕石)				(")	
S02046	150m未満 機械小運搬(土砂類、生コン)	(")	m3		(")	
	砂・砂利・栗石,150m未満 SP 積込(ルーズ)	1.000	m3	784		S単 11号
UNU 102	5P 模区(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.6	257	S単 96号
	合 計				(") 1,041	
	н ш			1	1,041	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 960	
						合意率
	宣積算単価				1,041	0.92219
000030	* * * B 単 - 38号 * * * 機械小運搬(砕石)				(")	± ∧
	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	852	(") 852	S単 12号
	SP 積込(ルーズ)	(") 1.000			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m末満	1.000	m3	256.6	(")	3年 90号
	合 計				1,109	
	単 価				1,023	合意率
	官積算単価				1,109	0.922452
	*** B単- 39号 ***					
	機械小運搬(砕石) 250m未満		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02046	機械小連搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,250m未満	(") 1.000	m3	933	(")	
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m末満	1.000	m3	256.6	257 (")	S単 96号
	合 計				1,190 (")	
	単 価				1,098	A # # # # # # # # # # # # # # # # # # #
	官積算単価				1,190	合意率 0.922689
	* * * B単- 40号 * * *					
	畑法面工 1型 0 H<0.5 KH-1		m		(")	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")		740.0	(")	
SA0152	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	31.000	m²	749.3	(")	S単 104号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	82.000	m²	378.9	31,070	S単 105号
	合 計				54,298	
	単 価				501	
	官積算単価				543	合意率 0.922651
	*** B単- 41号 ***					
	畑法面工 2型 0.5 H<1.0 KH-2				(")	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")	m ,		(")	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり SP 法面整形	70.500	m ²	749.3	52,826 (")	S単 104号
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	121.500	m²	378.9	46,036	S単 105号
	슴 計				98,862	
	単 価				(") 912	
	官積算単価				989	合意率 0.922143
000042	* * * B 单 - 42号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	
\$19021	A - 2 (湿田、草 + 根茎類混合、トラクタ導入不可) 刈払工 草刈機,0~40	(") 0.100	a ha	307,808	(")	当たり算出 S単 93号
\$19022		(") 0.100	ha	309,960	(")	
		0.100	IId	303,300	(")	
	合 計				61,777	
	単 価				5,699	合意率
	官積算単価				6,178	0.922466

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単- 43号 * * *					
000043	小連搬				(")	步A
TOOOO	~30m 機械小運搬(木材)	(")	空m3		10.000 空m3 (")	
	~ 30m	10.000	m3	664	6,640	T単 1号
S02115	普通作業員	(") 0.075	,	18,270	(") 1 370	S単 25号
				,,	(")	
	合計				8,010 (")	
	単 価				739	合意率
	官積算単価				801	0.922596
	* * * B単 - 44号 * * *					
000044	小運搬				(")	
302046	L=30~50m 機械小運搬(木材)	(")	空m3		10.000 空m3 (")	
	砂・砂利・栗石,30~50m	10.000	m3	664	6,640	S単 14号
302115	普通作業員	(") 0.075		18,270	(") 1.370	S単 25号
	A +1			·	(")	-
	<u></u>				8,010	
	単 価				739	合意率
	官積算単価				801	0.922596
	* * * B 単 - 45号 * * *					
00045	小運搬				(")	
02046	<u>L=100m未満</u> 機械小運搬(木材)	(")	空m3		10.000 空m3 (")	
	砂・砂利・栗石,100m未満	10.000	m3	725	7,250	S 単 15号
02115	普通作業員	(") 0.075	人	18,270	(") 1,370	S単 25号
	A ±1.			·	(")	
	合 計				8,620 (")	
	単 価				795	合意率
	官積算単価				862	0.922273
	*** B単- 46号 ***					
000046	産業廃棄物運搬・処理 A~B(草)		空m3		(//) 1.000 空m3	歩A 当たり算出
19025	運搬(伐開、除根、除草)	(")		4 450	(")	
602123	13.5km 以下,良好 産業廃棄物処分価格	1.000	空m3	1,152	(")	S単 95号
	草のみ	1.000	m3	3,300	3,300	S単 72号
	合 計				à,452 [°]	
	 単				(") 4,107	
	宁				4 452	合意率
	官積算単価				4,452	0.922506
2002 :-	* * * B単 - 47号 * * *					IF A
000047	班則		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
SA0103	cp 庄恒n	(")			(")	
			o	240		
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	249	(")	S単 98号
			m3	249	(") 249	5年 98亏
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	249	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 合 計		m3	249	(") 249 (") 230	合意率 0.923694
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 合 計 単 価		m3	249	(") 249 (") 230	合意率
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 合 計 単 価 官積算単価		m3	249	(") 249 (") 230	合意率
000048	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-48号 ***		m3	249	(") 249 (") 230 249	合意率 0.923694
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-48号 *** 盛士 流用土	1.000	m3	249	(") 249 (") 230 249	合意率 0.923694 歩A 当たり算出
000048 S01082	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 48号 ***			351	(") 249 (") 230 249 (") 1.000 m3 (")	合意率 0.923694 歩A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
				. ,,	(")	
	<u>単</u> 価				324	合意率
	官積算単価				351	0.923076
	* * * B単 - 49号 * * *					
	法面整形		m²		(")	
	盛士部、砂質土 SP 法面整形	(")	m²		(")	当たり算出
	盛士部,無し,無し,片質士、砂及び砂質士、粘性土,あり	1.000	m²	378.9	379	S単 105号
	合 計				` 379 [′]	
	単 価				(")	
	官積算単価				370	合意率 0.923482
	口投奔手叫				319	0.920402
	*** B単- 50号 ***					
I	鉄筋コンクリートベンチフリューム 2000 BF-200(目地材込み)		m		(") 10.000 m	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	(") 10.000	m	2,905	(")	S単 76号
	0空脚馬, 全同施工, L=2000, 1000kg/10以下, なし, -, -,	10.000	m	2,905	29,030	5 年 / 10 号
I	山口県型ベンチフリューム(用水用) BF-200 L=2,000 パット込み,,	(") 5.000	本	3,410	(") 17 050	S単 44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 SP 基面整正	2.400	m3	249	598	S単 98号
	基面整正	2.800	m²	365.4	1,023 [°]	S単 103号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.900	m3	256.6	(")	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	(") 1.700	m3	2,024	(")	S単 4号
		1.700	IIIO	2,024	(")	
	合 計				51,650	
	単 価				4,765	合意率
	官積算単価				5,165	0.922555
000051	* * * B単 - 51号 * * * 鉄筋コンクリートペンチフリューム				(")	#- A
	2000 BF-300(目地材込み)		m		10.000 m	当たり算出
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	(") 10.000	m	2,905	(")	S単 76号
	用撤去を行なわない			,	,,,,,	
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	5,050	25,250	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	249	971	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(") 3.900	m²	365.4	(") 1,425	S単 103号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 2.900	m3	256.6	(")	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	2.600	m3	2,024	5,262	S単 4号
	合 計				62,702	
	単 価				(") 5,784	
	官積算単価				6,270	合意率 0.922488
000053	* * * B単 - 52号 * * *				, .	1E A
	鉄筋コンクリートベンチフリューム 2000 BF-350(目地材込み)		m		(") 10.000 m	歩A 当たり算出
I	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	(") 10.000	m	2,905	(") 29 050	S単 76号
	0空開海, 全间加工, L=2000, 1000kg/1回以下, なし, -, -, 基礎評石の加工無し, 再利 用撤去を行なわない	10.000		2,303	29,030	J+ 105
	山口県型ペンチフリューム(用水用)	(")	+	0.070	(")	
SA0103	BF-350 L=2,000 パット込み,, SP 床掘り	5.000	本	6,670	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	4.800	m3	249	1,195	S単 98号
	基面整正	4.400	m²	365.4		S単 103号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 積込(ルーズ)	(")	T-12	— — IIII	(")	III 9
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.400	m3	256.6	872	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	3.100	m3	2,024	6,274	S単 4号
	合 計				72,349	
					(")	
	単 価				6,674	^÷*
	官積算単価				7 235	合意率 0.92246
	H IRTT-IM				.,200	0.02210
	*** D\\ 50= ***					
000053	* * * B単 - 53号 * * * 鉄筋コンクリートベンチフリューム				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	2000 BF-400(目地材込み)		m		10.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(")			(")	
	<u>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</u> 用撤去を行なわない	10.000	m	2,905	29,050	S単 76号
	一川原公で17なりなり					
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	8,050		S単 47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	(") 6.000	m3	249	(") 1 494	S単 98号
SA0151	上沙,平均旭工幅1m以上2m末周,無し,無し,のり SP 基面整正	(")	IIIO	249	(")	
	基面整正	5.100	m²	365.4	ì,864 [°]	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	0	050.0	(")	C W 00 P
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m末満 人力土工(盛土・埋戻)	4.100	m3	256.6	1,052	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	3.700	m3	2,024		S単 4号
				, , , ,	(")	
	合 計				81,199	
	単価				(") 7,491	
	+ III				7,401	合意率
	官積算単価				8,120	0.922536
	* * * B 単 - 54号 * * *					
000054	鉄筋コンクリートベンチフリューム				(")	
S05801	2000 BF-450(目地材込み) 【排水構造物工】	(")	m		10.000 m	当たり算出
303601	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		S単 76号
	用撤去を行なわない			_,,,,,		
222112		(;;)			(· · ·)	
	山口県型ベンチフリューム(用水用) BF-450 L=2,000 パット込み,	(") 5.000	本	9,020	(") 45 100	S単 48号
	SP 床掘り	(")	4	3,020	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	7.000	m3	249		S 単 98号
	SP 基面整正	(")	2	005.4	(")	
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	5.500	m²	365.4	2,010	S単 103号
0/10/102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.700	m3	256.6	\ /	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	4.300	m3	2,024	8,703	S単 4号
	合 計				(") 87,812	
	PH M1				(")	
	単 価				8,100	
	官積算単価				0 701	合意率 0.922446
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				0,701	0.322440
000055	* * * B 単 - 55号 * * * * 個				(")	
000000	映海盆 鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、300		枚			少 A 当たり算出
S02116	山口県型ベンチフリューム蓋	(")			(")	
	2種(4 t 荷重用),300,,	1.000	個	3,420		S単 49号
SU5801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(") 1.000	枚	769	(") 769	S単 77号
	<u> </u>	1.000	1X	709	709	J+ 115
	A ±1				(") 4,189	
	合計				4,189	
	単 価				3,864	
						合意率
	官積算単価				4,189	0.922415
	* * * B単 - 56号 * * *					
000056	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)、350		枚		(")	歩 A 当たり算出
	<u> </u>		1X	l	1.000 1/2	<u> ヨにり昇山</u> 中国四国農政局

12	コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1990 1990				半世	半 畑		MH 75
# 数 2 2017 1 7 201 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				個	3,680	\ /	S単 50号
변경 변경 (, ,	
# 原		The state of the s	1.000	枚	769	769	S単 77号
第一個 4.469 (4.76) 第四個 4.104 (4.76) 第四面		を行なわない					
第一個 4.469 (4.76) 第四個 4.104 (4.76) 第四面						(")	
		<u> </u>				, ,	
大調節単位 1.00		N				, ,	
1						4,104	△辛 ∞
1000 1000		它看箟単価				4.449	
1000 日本 10						, -	
1000 日本 10							
1000 日本 10		* * * R H _ 57 只 * * *					
2015 ()	000057	•				(")	步A
1,000 版		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 枚	
1.500 1.			\ /	/m	4 070	, ,	C 14 F. E
数数 (1回	4,370		5単 51号
会計				枚	769	, ,	S単 77号
会 計		を行なわない					
会 計						()	
世 1		슬 計					
当機関単位		H N					
1.00056 本語画辞技術工		単 価				4,741	
**** 8単、58号 **** **** 8単、58号 **** (**) 野A 1.000		⇔1 束做以/正				F 400	
1,000		<u></u> 百模昇単伽				5,139	0.922553
1,000							
1,000							
1,000 個所 法し別問						, ,	15- 4
第四版目 (") 30.51				笛昕			
MOST S - フ / クリート (")			(")	<u> </u>			
小型概念的. 「				m²	365.4		S単 103号
25(20) (高炉中) W/CBSS (" ") - 般型枠・小型構造物			\ /	•	20,000	()	C > 440 E
240312 SP 型枠			0.060	m3	32,830	1,970	5単 112号
一般型枠・小型構造物		20(20)(IBJN B) 117000N					
(m) 7,389 (m) 7,389 (m) (m) (8,816 6,816 6,816 6,816 6,816 7,389 0,922452 (m) 歩み (m)	SA0312					\ ,	
会計		一般型枠,小型構造物	0.800	m²	6,728		S単 117号
単価 (") 6,816 (≙ 計				, ,	
全種類単価							
管稿算単値		単 価				6,816	
**** B単-59号 *** **** B単-69号 *** **** B世-69号 *** ***** B世-69号 *** ***** B世-69号 *** ****** B世-69号 *** ******* ******* ****** ****** ****		☆ 種幣光/正				7 200	
次名 次名 次名 次名 次名 次名 次名 次名		<u> </u>				7,309	0.922452
次名 次名 次名 次名 次名 次名 次名 次名							
次名 次名 次名 次名 次名 次名 次名 次名							
30° タイプ 8F-350用	000050					(")	1E A
SA0151 SP 基面整正		*		簡所			
AGA311 SP コンクリート 小型構造物、パッかが(ルン機能付)打設、計上する、、、一般養生、、、、、なし、18-8- 25(20) (高炉B) W/C65% AGA312 SP 型枠 一般型枠、小型構造物			(")				
小型構造物、パックが(外-)機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、18-8- 25(20) (高炉B) W/C65% SP型枠 一般型枠、小型構造物 (") 合計 名 計 名 計 名 計 名 計 名 計 名 計 名 計 名 計 名 計 名				m²	365.4		
25(20)(高炉B) W/C65%			` /	m2	22 020	\ ,	
SA0312 SP 型枠			0.000	IIIO	32,030	2,020	J + 1145
一般型枠,小型構造物 0.900 ㎡ 6,728 6,055 S単 117号 合計 8,718 (") 8,718 (") 8,042 合意率 6意率 100060 取水口(分水工) 6.052 5A0103 SP 床握り (") 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり 2.400 m3 249 598 S単 98号 5A0102 SP 積込(ルーズ) (") 3.500 ㎡ 365.4 1,279 5単 103号 A30102 PT 積込(ルーズ) (") 1.800 m3 256.6 462 5単 96号 A301051 SP コンクリート分水槽据付 (") 1.600 m3 2,024 3,238 5単 4号		, , ,					
会 計 (n) 8,718 (n) 8,718 (n) 8,718 (n) 8,718 (n) 8,042 合意率	SA0312		\ /	2	0.700	\ /	C 11 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17
会計 第,718 (" ") 表 ((" ") 表 (((") 表 (((") 表 ((((((((((((((((((一般型件,小型構造物	0.900	mī	6,728		5里 117号
単価 (") 8,042 合意率		合 計					
*** B単- 60号 *** *** BF-200 目地材含む *** BF-200 国地材含む *** BF-200 国地材						(")	
**** B単- 60号 *** *** BF-200 目地材含む		単 価				8,042	人 辛泰
*** B単-60号 *** 10,000 箇所		它籍管単価				ል 710	
取水口(分水工)		口识开十四				0,710	J. J.L. 100
取水口(分水工)							
取水口(分水工)		*** DH COP ***					
BF-200 目地材含む 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 2.400 m3 249 598 S単 98号 SA0151 SP 基面整正 基面整正 SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 (") 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 (") 1.800 m3 256.6 462 S単 96号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() (") 1.600 m3 2,024 3,238 S単 4号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 (") (")	000060	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(")	步A
SAO103 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SAO151 SP 基面整正 SAO102 SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 (") 大砂,平均施工幅1m以上2m未満 (") 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 (") ・砂,平均施工幅1m以上2m未満 (") ・砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() SAO551 SP コンクリート分水槽据付 (") 1.600 m3 2,024 3,238 S単 4号		BF-200 目地材含む		箇所		10.000 箇所	
SA0151 SP 基面整正 (") 基面整正 3.500 m² 365.4 1,279 S単 103号 SA0102 SP 積込(ルーズ) (") (") 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.800 m3 256.6 462 S単 96号 S01041 人力土工(盛土・埋皮) (") (") 砂・砂質土,埋皮,まき出し,タンパ() 1.600 m3 2,024 3,238 S単 4号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 (")			` /		=	(")	
基面整正 3.500 m² 365.4 1,279 S単 103号 SA0102 SP 積込(ルーズ) (") (") (") 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.800 m3 256.6 462 S単 96号 S01041 人力土工(盛土・埋戻) (") (") (") V・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() 1.600 m3 2,024 3,238 S単 4号 SA0551 SP コンクリート分水槽据付 (") (")				m3	249		5 単 98号
GA0102 SP 積込(ルーズ) (") 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 1.800 m3 256.6 462 S単 96号 G01041 人力土工(盛土・埋戻) (") (") 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() 1.600 m3 2,024 3,238 S単 4号 GA0551 SP コンクリート分水槽据付 (")			, ,	m²	365.4		S単 103号
601041 人力土工(盛土・埋戻) (") 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() 1.600 m3 2,024 3,238 S単 4号 GA0551 SP コンクリート分水槽据付 (")					333.1		3
砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() 1.600 m3 2,024 3,238 S単 4号 GA0551 SP コンクリート分水槽据付 (")				m3	256.6		
SA0551 SP コンクリート分水槽据付 (") (")			` /	m2	2.024	\ /	
				IIIO	2,024		3年 4万
				基	3,003	, ,	S単 121号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋ンクリートベンチフリューム分水工	(")		- IM	(")	- m 3
	200 長1.0m,,	10.000	個	2,490	24,900	S 単 52号
					(")	
					60,507	
	単 価				(") 5,582	
	<u></u>				3,302	合意率
	官積算単価				6,051	0.922492
					-,	
	* * * B単 - 61号 * * *					
	取水口(分水工) BF-300 目地材含む		箇所		(")	歩A 当たり算出
	BF-300 日地村召り SP 床掘り	(")	画門		(")	
0/10/100	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.900	m3	249		S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	4.600	m²	365.4		S単 103号
	SP 積込(ルーズ)	(")	_		(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.600	m3	256.6	(")	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	2.300	m3	2,024	, ,	S単 4号
	SP コンクリート分水槽据付	(")	IIIO	2,024	(")	3 = 45
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3,343	` ,	S単 120号
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工	(")		·	(")	
	300 長1.0m,,	10.000	個	4,010		S 単 53号
	A 1				(")	
	合 計				81,504	
	単 価				(") 7,518	
	半				1,518	合意率
	官積算単価				8.150	0.922453
					2,.30	
000000	* * * B単 - 62号 * * *				/ - >	1E A
	取水口(分水工) BF-350 目地材含む		箇所		(") 10.000 箇所	
	BF-330 目述例20 SP 床掘り	(")	道門		10.000 固門	
5,10100	5F / A 257 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	4.800	m3	249	, ,	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(")		2.0	(")	
	基面整正	5.100	m²	365.4		S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
00:-	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.100	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")		2,024	(//) 5 667	S単 4号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() SP コンクリート分水槽据付	(")	m3	2,024	5,667	3年 4万
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし	10.000	基	3,343	\ /	S単 120号
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工	(")		-,	(")	
	350 長1.0m,,	10.000	個	4,870		S 単 54号
					(")	
	合 計				91,651	
	単 価				(") 8,455	
	単 価				0,400	合意率
	官積算単価				9.165	0.922531
	₩ JX.2T T JW				5,100	
	* * * B単- 63号 * * *					15.
	取水口(分水工)		20 CT		(")	
	BF-400 目地材含む SP 床掘り	(")	箇所		10.000 箇所	
3AU 1U3	5P 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	6.000	m3	249		S単 98号
SA0151	エッ,キャル 工	(")	IIIO	273	(")	
	基面整正	5.800	m²	365.4	2,119	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.800	m3	256.6		S単 96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	2,024		S単 4号
SAUSS'I	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	3,343	(") 33 430	S単 120号
S02116	語り,ookgを超え200kg以下,無し,なし 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工	(")	奎	3,343	(")	J + 1405
	400 長1.0m, ,	10.000	個	6,560	, ,	S単 55号
					(")	
	合 計				110,500	
	NA PTT				(")	
	単 価				10,193	合意率
	官積算単価				11 050	0.922443
	口19开十四				11,000	U.ULL 170
	* * * B 単 - 64号 * * *					
000064			***		(")	
	<u> 1 型</u>		箇所		1.000 箇所	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 床掘り	(")	+122	+ щ	(")	m 5
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.300	m3	249		S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(") 1.200	m²	365.4	(")	S単 103号
	SP 基礎砕石	(")	111	303.4	(")	3 年 103 5
	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	1,222		S単 111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,-,-,-,なし,18-8-	(") 0.400	m3	32,830	(")	S単 112号
	小型領点初:16 57歳(7)(ルーク機能刊)打設:計工9 5,	0.400	IIIS	32,030	13,132	3年 1125
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
040400	一般型枠,小型構造物 SP 積込(ルーズ)	4.800	m²	6,728	32,294	S単 117号
3AU102	5r 模込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	256.6	·	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.600	m3	1,702	2,723	S単 3号
	合 計				51,062	
	単 価				(") 47,104	
	官積算単価				51,062	合意率 0.922486
0000	*** B単- 65号 ***					III A
000065	桝 2型		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")	PH//I		(")	
010400	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	175,415		S単 75号
SAU103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(")	m3	249	(") 896	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
240244	基面整正 SP コンクリート	1.700	m²	365.4	621	S単 103号
SAU311	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,-,-,-,なし,	0.100	m3	32,330		 S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			·		
SA0312	SP 型枠	(")	m²	2.750	(")	S単 118号
SA0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m	3,750	(")	5年 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,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	Ò.700´	m3	32,990	23,093	S単 113号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
010400	一般型枠,小型構造物	7.100	m²	6,728		S単 117号
5A0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	(") 2.500	m3	256.6	(") 642	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	2.300	m3	1,702	3,915	S 単 3号
	合 計				88,135	
	N				(")	
	単価				81,303	合意率
	官積算単価				88,135	0.922482
205-	*** B単- 66号 ***					15.
000066	桝 3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 SP 床掘り	0.051	ton	175,415	8,946	S単 75号
UNU 103	5P 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	5.000	m3	249	ì,245 [°]	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(")	2		(")	C 122 T
SA0311	基面整正 SP コンクリート	2.300	m²	365.4	840	S単 103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、 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.100	m3	32,330		S単 114号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
\$A0311	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.300	m²	3,750	1,125	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,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	0.900	m3	32,990		S単 113号
0465:-	` ` ` `				<u> </u>	
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	(") 9.500	m²	6,728	(") 63.916	S単 117号
SA0102	RP 積込(ルーズ)	(")		0,120	(")	
0040 **	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.300	m3	256.6		S 単 96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()	(")	m3	1,702	(") 5,106	S単 3号
		3.003		.,.52	(")	
	合 計				114,949	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				(") 106,038	
					·	合意率
	官積算単価				114,949	0.922478
000007	*** B単- 67号 ***				()	ı - a
000067	M 5型		箇所			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	(") 0.091	ton	175,415	(") 15,963	S単 75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	(") 9.800	m3	249	(")	
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	3.600	<u>m²</u>	365.4	1,315	S単 103号
	無筋・鉄筋構造物,パ゙ックホウ(タレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	2.000	m3	32,330	64,660	S単 114号
SA0312	SP 型枠	(")	2	0.750	(")	
SA0311	<u>一般型枠,均しコンクリート</u> SP コンクリート	0.400	m²	3,750	1,500	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,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	1.600	m3	32,990	52,784	S単 113号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 17.100	m²	6,728	(") 115 049	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・埋戻)	6.100	m3	256.6	1,565	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	5.500	m3	1,702	9,361	S単 3号
	合 計				264,637 [°]	
	単 価				(") 244,123	
	官積算単価				264 637	合意率 0.922482
	E-1 19597 - T-100				201,00	0.022.102
	*** B単- 68号 ***					
000068	呑口・吐口トランシジョン B 1型		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(") 1.600	m3	249	(") 398	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(") 1.100	m²	365.4	(")	S単 103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 SP コンクリート	1.100	<u>m²</u>	1,222	1,344	S単 111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,-,-,-,なし,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.300	m3	32,830	9,849	S単 112号
SA0312	SP 型枠	(")	2	6. 700	(")	
	一般型枠,小型構造物 SP 積込(ルーズ)	3.100	m²	6,728	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.200	m3	256.6	308	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.100	m3	1,702	1,872	S単 3号
	合 計				35,030	
	単価				(") 32,315	
	官積算単価				35,030	合意率 0.922495
000069	*** B単- 69号 *** 呑口・吐口トランシジョン				(")	
SA0103	B 3型	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	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	249	523	S単 98号
	基面整正	1.300	m²	365.4	` 475 [°]	S単 103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	1,222		S単 111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,-,-,-,なし,18-8-	(") 0.300	m3	32,830	(") 9.849	S単 112号
	25(20)(高炉B) W/C65%			02,000	·	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 3.700	m²	6,728	(") 24,894	S単 117号
	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.500	m3	256.6	(")	
	<u>エル, 十圴肥工幅III以工ZII不</u> 個	1.500	m3	∠56.6	<u> </u>	S 単 96号 中国の国典政長

- I*	47 1h (H +b)	** =	14 A-	₩ /≖	수 55	/# ±×
コード	名 称(規格) 人力士工(盛士・埋戻)	数量 (")	単位	単 価	金額 (")	備考
	ヘ刀エエ(盤エ・埋床) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.400	m3	1,702	\ /	 S 単 3号
	ジージ員工,在庆,よと田ひ,派動力バフ/	1.400	IIIO	1,702	(")	3 + 35
	合 計				40.098	
					(")	
	単 価				36,990	
						合意率
	<u> 官積算単価</u>				40,098	0.922489
	*** B単- 70号 ***					
000070	管渠工 A型(素巻)				(")	步A
	200		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	10.900	m3	249		S 単 98号
	SP 基面整正	(")	2	205.4	(")	5 W 100 F
	基面整正	2.000	m²	365.4	(")	S単 103号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	7,545	` ,	S単 122号
	理戻(区分1)	10.000	- 111	7,545	73,430	3 = 1225
100001	在人(区为1)					
Y00001	振動コンパクタ ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.700	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")		. =	(")	C 32
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	4.200	m3	1,702	7,148	S単 3号
100001	埋戻(区分2)					
Y00001	振動コンパクタ ()					
. 00001	INSENSEL CO.					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.100 [°]	m3	256.6	ì,052 [°]	S 単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	3.700	m3	1,702	6,297	S 単 3号
Y00001	埋戻(区分3)					
V00004	キャキル ・振動車 ニノルボ・バ・ナン					
100001	人力まき出し+振動ローラ(ハンドガイド式)					
\$40102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	さい 現成(アンス) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.800	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	IIIO	200.0	(")	3+ 30-3
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	2.600	m3	1,242	\ /	S単 5号
		(")		,	(")	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	2.600	m3	518		S 単 9号
					(")	
	合計				99,892	
	¥4 /#				(") 9,215	
	単 価				9,215	合意率
	官積算単価				9 989	0.922514
	口投井十川				3,303	0.322314
	* * * B 単 - 71号 * * *					
000071	管渠工 A型(素巻)				(")	
	300		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")		2	(")	
040454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	13.700	m3	249		S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(")	m²	365.4	(") 731	S単 103号
	<u> </u>	(")	111	303.4	(")	3年 100万
	据付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	9,158	(,	S単 123号
	埋戻(区分1)	13.330		3,.50	0.,000	, .20 3
Y00001	振動コンパクタ ()					
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.800	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")		4 700	(")	C# 70
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 埋戻(区分2)	5.300	m3	1,702	9,021	S単 3号
100001	性人(ビルイ)					
Y00001	振動コンパクタ ()					
	• •					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.100	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	l
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	4.600	m3	1,702	7,829	S単 3号
Y00001	埋戾(区分3)					
V0000.	九十七山 ·作動員 二 / mu' +' / n' + /)					
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ハンドガイド式)					
\$40102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	SP 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.200	m3	256.6	(,	S単 96号
	ㅗ···그///// 기계	3.200	IIIO	200.0	021	15年 905 中国川国農政民

	夕 粉 / 相 枝 \	***	出公	当	全 超	# *
コード	名称(規格) 人力士工(盛土・埋戻)	数量 (")	単位	単価	金額 (")	備考
301041	↑/Jエエ(霊エ・達庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	2.900	m3	1,242	3,602	S単 5号
S01082	締固工(振動U-ラ締固め2.5m未満)	(")		,	(")	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	2.900	m3	518	1,502	S単 9号
	A ±1				(") 121,294	
	合計				121,294	
	単 価				11,189	
						合意率
	官積算単価				12,129	0.922499
	* * * B 単 - 72号 * * *					
000072	管渠工 A型(素巻)				(")	
	350	(;;)	m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(")	m3	249	(") 3 810	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(")	IIIO	243	(")	3 = 305
	基面整正	2.000	m²	365.4	<u>731</u>	S単 103号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(")			(")	_
	据付,350mm,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	10,370	103,700	S単 124号
100001	埋庆(区 ガⅠ)					
Y00001	振動コンパクタ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")		252.2	(")	C 35 00 0
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	6.400	m3	256.6	1,642	S単 96号
	↑ ハユエ (塩 エ ゚ 塩 戻) 砂・砂質土 , 埋戻 , まき出し , 振動コンパクタ()	5.800	m3	1,702		S単 3号
	埋戾(区分2)	0.000	0	1,102	0,0.2	3+ 03
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	5.700	m3	256.6		S単 96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()	5.100	m3	1,702	8,680	S 単 3号
Y00001	埋戻(区分3)					
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ハンドガイド式)					
100001	NAME OF THE PARTY					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.300	m3	256.6		S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(")	?	1,242	(") 3,726	
S01082	<u>*Ď・砂貝工,埋庆,まさ山し,締回めを計工しない</u> 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	(")	m3	1,242	(")	2 年 2 元
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	3.000	m3	518	,	S単 9号
					(")	
	合計				136,025	
	単 価				(") 12,549	
	<u></u>				12,543	合意率
	官積算単価				13,603	0.922517
	*** B単- 73号 ***					
000073	管渠工 A型(素巻)				(")	步A
	400		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
QA0454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	17.000	m3	249		S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(")	m²	365.4	(") 731	S単 103号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(")		300.4	(")	<u> </u>
	据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	13,920	,	S単 125号
Y00001	埋戻(区分1)					
V00004	振動コンパクタ ()					
100001	が大手がサイン フェー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.100	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")		4 700	(")	C 32
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 埋戻(区分2)	6.400	m3	1,702	10,893	S単 3号
100001	エハ(ビル4)					
Y00001	振動コンパクタ ()					
	SP 積込(ルーズ)	(")	0	050.0	(")	C W 00-
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	6.400	m3	256.6	1,642	S単 96号
	↑ ハユエ (塩 エ ゚ 塩 戻) 砂・砂質土 , 埋戻 , まき出し , 振動コンパクタ()	5.700	m3	1,702	, ,	S単 3号
	埋戻(区分3)	250	-	.,	-,	
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ハンドガイド式)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)	(")	, ,		(")	110 3
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.500	m3	256.6		S単 96号
S01041	人力土工(盛土·埋戾)	(") 3.200	0	4 040	(")	C
S01082	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)	(")	m3	1,242	3,974	S単 5号
00.002	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	3.200	m3	518		S単 9号
					(")	
	合 計				174,752	
	単 価				16,120	
					-, -	合意率
	官積算単価				17,475	0.92246
	* * * B 単 - 74号 * * *					
000074	管渠工 A型(素巻) 450		m		(")	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")	111		(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	19.300´	m3	249		S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(")	2	205.4	(")	G 34 400 🗆
\$40706	基面整正 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	2.000	m²	365.4	(")	S単 103号
30700	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	15,320	\ /	S単 126号
Y00001	埋戻(区分1)		-			
V00001						
100001	振動コンパ [°] クタ ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	8.100	m3	256.6	,	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 7.300	m2	1,702	(") 12 /25	S単 3号
Y00001	砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コハ 79() 埋戻(区分2)	7.300	m3	1,702	12,425	3年 3万
Y00001	振動コンパクタ()					
\$40102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
3A0102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	7.000	m3	256.6	\ /	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	6.300	m3	1,702	10,723	S単 3号
Y00001	埋戻(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)	(")		050.0	(")	5.W 00.D
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戾)	3.800	m3	256.6	(")	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	3.500	m3	1,242	4,347	S単 5号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	(")			(")	
	<u>築</u> 堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	3.500	m3	518	1,813	S単 9号
	合 計				192,894	
					(")	
	単 価				17,794	^ -
	官積算単価				19 289	合意率 0.922494
	in 1877 T IM				.0,200	0.022101
	* * * B 単 - 75号 * * *					
000075	継手コンクリート				(")	步 A
	BF-350 シュート式落差工部		箇所		10.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	_	20.000	(")	
\vdash	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	0.700	m3	33,080	23,156	S単 115号
	7.000N					
SA0312	SP 型枠	(")	_		(")	
<u> </u>	一般型枠,小型構造物	7.800	m²	6,728		S単 117号
	 合 計				(") 75,634	
	F				(")	
	単 価				6,977	^ -
	官積算単価				7 563	合意率 0.922517
	口 復発干順				1,303	0.022011
	* * * B単 - 76号 * * *					
000076	※ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	步 A
	BF-400 シュート式落差工部		箇所		10.000 箇所	
SA0311	SP コンクリート	(")		22.22	(")	
<u> </u>	小型構造物,パックホウ(ルーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.800	m3	32,830	26,264	S単 112号
	20(20)(IMJN D) III 000N					
SA0312	SP 型枠	(")	_		(")	
L	一般型枠,小型構造物	8.700	m²	6,728	58,534	S単 117号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 計				(") 84,798	
					(")	
	単 価				7,823	合意率
	官積算単価				8,480	0.922523
	* * * B単- 77号 * * *					
	張コンクリート t=0.1m シュート式落差工部		m		(")	歩A 当たり算出
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%	1.200	m3	32,330	38,796	S単 114号
\$40312	SP 型枠	(")			(")	
0,100.12	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	2.000	m²	7,427	14,854	S単 119号
	合 計				(") 53,650	
	単 価				(") 4,949	
						合意率
	官積算単価				5,365	0.92246
000070	* * * B 単 - 78号 * * * 機械小運搬(二次製品)				(")	± Δ
	30~50m未満		ton		1.000 tor	当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類) コンクリート二次製品,30~50m	(") 1.000	ton	2,166	(") 2,166	S単 16号
	숨 計				(") 2,166	
					(")	
	単 価				1,998	合意率
	官積算単価				2,166	0.922437
	*** B単- 79号 ***					
000079	機械小運搬(二次製品) 100m未満		ton		(")	歩A 当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")		0.000	(")	
	コンクリート二次製品,100m未満	1.000	ton	2,233	(")	S単 17号
	合 計				2,233	
	単 価				2,060	人 立 志
	官積算単価				2,233	合意率 0.922525
	*** B単- 80号 ***					
000080	機械小運搬(二次製品)				(")	
S02047	150m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	コンクリート二次製品,150m未満	1.000	ton	2,329	2,329	S単 18号
	슴 計				2,329	
	単 価				(") 2,148	
	官積算単価				2,329	合意率 0.922284
					,	
000081	*** B単- 81号 *** 機械小運搬(二次製品)				(")	步A
	200m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
302071	コンクリート二次製品、200m未満	1.000	ton	2,433	2,433	S単 19号
	合 計				(") 2,433	
	単 価				(") 2,244	
						合意率 0.922318
	官積算単価				2,433	0.322310
0000000	*** B単- 82号 *** 機械小運搬(二次製品)				(")	± Δ
	機械小連城(<u></u>		ton			少A <u>当たり算出</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
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")		0.500	(")	
	コンクリート二次製品,250m未満	1.000	ton	2,532	2,532	S単 20号
	合 計				2,532	
	単 価				(") 2,336	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				2,336	合意率
	官積算単価				2,532	0.92259
000000	* * * B 単 - 83号 * * *				/ \	1F A
000083	機械小運搬(二次製品) 300m未満		ton		(") 1.000 tor	歩 A 当たり算出
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")			(")	
	<u> コンクリート二次製品,300m未満</u>	1.000	ton	2,634	2,634	S単 21号
	合 計				2,634	
	単 価				(") 2,430	
	半 1川				2,430	 合意率
	官積算単価				2,634	0.922551
000004	*** B単- 84号 ***					1E A
000084	(超刊)		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	249	249 (")	S単 98号
	合 計				249	
					(")	
	単 価				230	合意率
	官積算単価				249	0.923694
	* * * B 単 - 85号 * * *					
000085	盛土 流用土		m3		(") 1 000 m ³	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	351		S単 8号
	合 計				(") 351	
					(")	
	単 価				324	合意率
	官積算単価				351	0.923076
	* * * B単 - 86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,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	749.3	749	S単 104号
	合 計				(") 749	
					(")	
	単 価				691	合意率
	官積算単価				749	0.922563
	* * * B単 - 87号 * * *					
BA0109	法面整形 盛土部、砂質土		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	無工部、む負工 SP 法面整形	(")	111		(")	
	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	378.9		S単 105号
	合 計				(") 379	
					(")	
	単 価				350	合意率
	官積算単価				379	0.923482
	* * * B 単 - 88号 * * *					
000088	植生シート		,		(")	
S02116	センチピードグラス 植生シートエ (センチピードグラス)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
502110	非分解 材料・施工費含む、、	1.000	m²	1,453	1,453	S単 56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
	1 13° (% 11)	<u> </u>	<u> </u>	一 一	(")	rm -5
	合 計				1,453	
	単価				(") 1,340	
	T 1M				1,010	合意率
	官積算単価				1,453	0.922229
000000	* * * B単 - 89号 * * *				(")	1E A
I	鉄筋コンクリートベンチフリューム 排水タイプ 2000 BF-300		m			歩 A 当たり算出
	【排水構造物工】	(")			(")	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	10.000	m	2,905	29,050	S単 76号
	州駅去で口なりない					
	山口県型ベンチフリューム(排水用)	(")		5 700	(")	
	BF-300 L=2000,, SP 床掘り	5.000	本	5,790	28,950	S単 57号
I	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	3.900	m3	249	<u>971</u>	S単 98号
	SP 基面整正	(") 3.900	²	365.4	(")	S単 103号
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	(")	m²	303.4	1,425	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.900	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	(") 2.600	m3	2,024	(") 5 262	S単 4号
	150・150頁工, 14戻, 130回し, タンハ() 吸出し防止マット	(")	IIIO	2,024	(")	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	0.900	m²	495		S単 58号
	合 計				(") 66,848	
					(")	
	単 価				6,167	合意率
	官積算単価				6,685	0.922513
	*** B単- 90号 ***					
I	鉄筋コンクリートベンチフリューム				(")	
	排水タイプ 2000 BF-450 【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	10.000	m	2,905	29,050	S単 76号
	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)	(")			(")	
	BF-450 L=2000,,	5.000	本	10,000		S 単 59号
	SP 床掘り 土砂、平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(") 7.000	m3	249	(") 1 743	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	5.500	m²	365.4	, ,	S単 103号
	5	(") 4.700	m3	256.6	(") 1,206	S単 96号
I	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ() 吸出し防止マット	4.300	m3	2,024	8,703	S単 4号
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	1.300	m²	495		S単 58号
	Δ ±1				(")	
	合 計				93,356	
	単 価				8,612	
	官積算単価				0 336	合意率 0.92245
	口1只开十個				3,330	J.02270
	*** B単- 91号 ***					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム				(")	
S05801	排水タイプ 2000 BF-600 【排水構造物工】	(")	m		10.000 m	当たり算出
	【肝小傳运初工】 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		S単 76号
	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)	(")			(")	
	BF-600 L=2000,,	5.000	本	17,100	85,500 [°]	S単 60号
	SP 床掘り	(")		040	(")	C# 00 P
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	11.200	m3	249	2,789	S単 98号
	基面整正	7.400	m²	365.4	2,704 [°]	S単 103号
	SP 積込(ルーズ)	(") 7.000	m2	256.6	(") 1 706	S単 96号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	(")	m3	200.0	1,796	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	6.300	m3	2,024	12,751	S単 4号
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	(") 1.800	m²	495	(") 891	S単 58号
	た ン post piccox (子 I U I I I I I I I I I I I I I I I I I	1.000	- 111	495	(")	J = 305
	合 計				135,481 [°]	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
) / JII				(") 12,498	
	単 価				·	合意率
	官積算単価				13,548	0.922497
	* * * B単- 92号 * * *					
	大型フリューム据付				(")	
805801	B700×H700 【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を超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	10.000	m	5,227	52,270	S単 78号
	大型フリューム B700×H700 L=2000.,	(") 5.000	個	26,300	(") 131,500	S単 61号
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(") 23.800	m3	249	(") 5 926	S単 98号
A0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正 SP 積込(ルーズ)	10.000	m²	365.4	3,654	S単 103号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	13.900	m3	256.6	3,567	S単 96号
I	↑// L L (盆工・埋伏) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	15.100	m3	2,024	\ /	S単 4号
02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	(") 2.000	m3	2,500	(") 5 000	S単 62号
	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.500	m3	28,460	14,230	S単 116号
10212	SP 型枠	(")			(")	
nu312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750	3,750	S単 118号
	合 計				(") 250,459	
					(")	
	単 価				23,104	合意率
	官積算単価				25,046	0.922462
	*** B単- 93号 ***					
000093	桝 1型		箇所		(//) 1 000 第所	歩 A 当たり算出
I	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m末満,無し,無し,あり SP 基面整正	2.300	m3	249	5/3	S単 98号
	基面整正 SP 基礎砕石	1.200	m²	365.4	438	S単 103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	1,222	\ /	S単 111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,-,-,-,なし,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.400	m3	32,830	(") 13,132	S単 112号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
10102	一般型枠,小型構造物 SP 積込(ルーズ)	4.800	m²	6,728	32,294	S単 117号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.700	m3	256.6	\ 436	S単 96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()	(") 1.600	m3	1,702	(") 2 723	S単 3号
	, , ,			.,. 32	(")	
	合計				51,062 (")	
	単価				47,104	合意率
	官積算単価				51,062	0.922486
	*** B単- 94号 ***					
000094	桝		Are		(")	
03701	3型 【鉄筋工】	(")	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 SP 床掘り	0.051	ton	175,415	8,946	S単 75号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	5.000	m3	249	ì,245 [°]	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(") 2.300	m²	365.4	(") 840	S単 103号
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物、パック約(かーン機能付)打設、計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	0.100	m3	32,330	3,233	S単 114号
A0312	SP 型枠 一般型枠, 均 しコンクリート	(") 0.300	m²	3,750	(") 1 125	S単 118号
SA0311	一般型件,可し17/1/-ド SP コンクリート	(")	III		(")	
	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	0.900	m3	32,990	29,691	S単 113号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	-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	6,728	63,916	S単 117号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	3.300	m3	256.6	847	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 3.000	m3	1,702	(") 5,106	 S 単 3号
	, ,				(")	
	合 計				114,949	
	単 価				106,038	合意率
	官積算単価				114,949	0.922478
	*** B単- 95号 ***					
000095	桝				(")	
\$03701	4型 (鉄筋工)	(")	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	0.072 [°]	ton	175,415	12,630	S単 75号
SA0103	SP 床掘り	(") 7.000	m3	249	(") 1.743	S単 98号
	SP 基面整正	(")			(")	
	<u>基面整正</u> SP コンクリート	2.900	m²	365.4	1,060	S単 103号
	無筋・鉄筋構造物,パッケが(ケーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	Ò.100 [°]	m3	32,330	3,233	S単 114号
	, , ,					
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンケリート	(") 0.300	m²	3,750	(") 1 125	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,-,-,-,なし,21-12 -25(20)(高炉B) W/C60%	1.200	m3	32,990	39,588	S単 113号
	` ` ` ` ` `				, ,	
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 12.800	m²	6,728	(") 86,118) S単 117号
	SP 積込(ルーズ)	(")	0	250.0	(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.400	m3	256.6	(")	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	4.000	m3	1,702	6,808	S 単 3号
	合 計				153,434	
	単 価				(") 141,540	
						合意率
	官積算単価				155,454	0.922481
	* * * B単- 96号 * * *					
000096	桝 5型		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		475 445	(")	
	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	0.091	ton	175,415	(")	S単 75号
CA0151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	9.800	m3	249	2,440	S単 98号
	基面整正	3.600	m²	365.4	ì,315 [°]	S単 103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、-、-、-、なし.	(") 0.200	m3	32,330	(") 6.466	S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	3.230		32,330	5, .00	
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.400	m²	3,750	1,500	S単 118号
3AU311	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	1.600	m3	32,990	\ /	S単 113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)	17.100	m²	6,728	115,049	S単 117号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	6.100	m3	256.6	ì,565 [°]	S単 96号
SU1U47	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	1,702	(") 9,361	S単 3号
	合 計				(") 206,443	
					(")	
	単				190,440	合意率
	官積算単価				206,443	0.922482
	*** B単- 97号 ***					
	0 7 7 KH - U/ - 7 7 7					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	香口・吐口トランシジョン		7-12	— три	(")	歩A
000704	B 2型	(")	箇所			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	(") 0.022	ton	175,415	(") 3 859	S単 75号
SA0103	SP 床掘り	(")	ton	170,110	(")	34 103
010151	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.100	m3	249		S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(") 1.300	m²	365.4	(") 475	S単 103号
	SP コンクリート	(")		000.1	(")	3 + 100 -
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	0.100	m3	32,330	3,233	S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
040044	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	0.200	m²	3,750	750	S単 118号
SAU311	SP コングリート 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	0.400	m3	32,990	\ ,	S単 113号
	-25(20)(高炉B) W/C60%			,	,	
\$40212	SP 型枠	(")			(")	
3AU312	一般型枠,小型構造物	3.900	m²	6,728	\ ,	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・埋戻)	1.500	m3	256.6	385	S単 96号
	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	1.300	m3	1,702	\ ,	S単 3号
					(")	
	合 計				50,873	
	単 価				46,929	
	ch state W / III				50.070	合意率
	官積算単価				50,873	0.922473
	*** B単- 98号 ***					
000098	かった B早 - 98号 かった 呑口・吐口トランシジョン				(")	歩A
	B 4 型		箇所		1.000 箇所	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	(") 0.026	ton	175,415	(")	S単 75号
	SP 床掘り	(")	ton	175,415	(")	3年 735
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	2.900	m3	249	722	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(") 1.500	m²	365.4	(")	S単 103号
	SP コンクリート	(")	- 111	303.4	(")	3 = 1005
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,	0.100	m3	32,330	3,233	S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
010011	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	3,750	, -	S単 118号
SAU311	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	(") 0.400	m3	32,990	(") 13.196	S単 113号
	-25(20)(高炉B) W/C60%	51.00		52,000	10,100	- 1 - 1 - 1
040040	SP 型枠	(")			(")	
SAUS 12	ラア 空作 一般型枠,小型構造物	5.000	m²	6,728	\ ,	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)	2.000	m3	256.6	513	S単 96号
301041	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	1.800	m3	1,702	3,064	S単 3号
	A #1				(")	
	合 計				60,602	
	単 価				55,904	
	ウ≉修出 <i>I</i> ≖				60 602	合意率 0.922477
	官積算単価				00,002	0.9224//
	* * * B単- 99号 * * *					
000099	呑口・吐口トランシジョン				(")	步A
	B 6型		箇所			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	(") 0.043	ton	175,415	(") 7 543	S単 75号
SA0103	SP 床掘り	(")	LOIT	173,413	(")	- 1V3
04047	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	5.500	m3	249		S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(") 2.500	m²	365.4	(") 914	S単 103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,-,-,よし,	0.100	m3	32,330	3,233	S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
040011	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	3,750		S単 118号
5AU311	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	(") 0.800	m3	32,990	(") 26,392	S単 113号
	-25(20)(高炉B) W/C60%	0.000		52,550	23,332	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	SP 型枠	(")		— 1144	(")	
010400	一般型枠,小型構造物	8.300	m²	6,728		S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(")	m3	256.6	(") 924	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u>	3.200	m3	1,702	5,446	S単 3号
	<u>合</u> 計				102,789	
	N				(")	
	単 価				94,821	合意率
	官積算単価				102,789	0.922481
000400	* * * B 単 - 100号 * * * 管渠工 A 型(素巻)				(")	1E A
000100	日末上 A空(系合) 700		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")	_		(")	
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	32.700	m3	249	8,142	S単 98号
	基面整正	2.000	m²	365.4	. 731	S単 103号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) ,,外圧管 1 種	(")	m	28,820	(")	S単 127号
	週刊,7000001,200万数加コングラード官(BR),,, が圧官・種 埋戻(区分1)	10.000	111	20,020	200,200	3年 1215
Y00001	振動コンパクタ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
\$01041	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	14.000	m3	256.6	3,592	S単 96号
301041	↑/フェエ(ニュ・達庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	12.600	m3	1,702	, ,	S単 3号
Y00001	埋戻(区分2)					
Y00001	振動コンパクタ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(")	m3	256.6	(")	S単 96号
S01041	<u> </u>	(")	IIIO	230.0	(")	3 = 905
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	10.000	m3	1,702	17,020	S 単 3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)					
\$40102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
3AU102	37 復送(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.300	m3	256.6	\ <i>,</i>	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")		4 040	(")	6 W = E
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	4.800	m3	1,242	5,962	S 単 5号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	4.800	m3	518	,	S 単 9号
	合 計				(") 351,786	
	A N				(")	
	単 価				32,452	
	官積算単価				35.179	合意率 0.922482
	H 1821 1 1H				50,	
		+				
	* * * B 単 - 101号 * * *					
000101	管渠工 A型(素巻)				(")	
SA0103	900 SP 床掘り	(")	m		10.000 m	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	44.100	m3	249	10,981 [°]	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(") 2.000	m²	365.4	(") 731	S単 103号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(")			(")	
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	10.000	m	41,730	417,300	S単 128号
100001	埋戾(区分1)					
Y00001	振動コンパクタ ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	18.100	m3	256.6	à,644 [°]	S単 96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()	(") 16.300	m2	1,702	(") 27 743	S単 3号
	が・が真工, 埋房, よき山 し, 振動 ルバッグ() 埋房(区分 2)	10.300	m3	1,702	21,143	J = 35
Y00001	振動コンパクタ ()					
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	15.100	m3	256.6	3,875	S単 96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()	13.600	m3	1,702	, ,	S単 3号
	埋庆(区分3)		-	, ,	-,	_

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	日 が (双 里	平 四	平 順	並一貫見	M -2
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	6.200	m3	256.6		S単 96号
	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	(") 5.600	m3	1,242	(") 6 955	/ S単 5号
	<u> </u>	(")	0	,	(")	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	5.600	m3	518	2,901	S単 9号
	合 計				499,868	
					(")	
	単 価				46,112	合意率
	官積算単価				49,987	0.922479
	* * * B単 - 102号 * * *				, ,	
000102	管渠工 A型(素巻) 1,100		m		(") 10 000 m	歩A 当たり算出
	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	57.000	m3	249	14,193	S単 98号
	<u>客回転正</u> 2、季回毎正	2.000	m²	365.4	, ,	/ S単 103号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(")			(")	
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 埋戻(区分1)	10.000	m	58,350	583,500	S単 129号
Y00001	振動コンパクタ()					
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	<u>土砂,平均施工幅1m以上2m未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	22.600	m3	256.6	5,799	S 単 96号
	グ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	20.300	m3	1,702	, ,	S単 3号
Y00001	埋戾(区分2)					
Y00001	振動コンパクタ ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	19.600	m3	256.6		S単 96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()	(") 17.600	m3	1,702	(") 29 955) S 単 3号
	埋戻(区分3)	17.000	IIIO	1,102	20,000	34 03
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ルドガイド式)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(")	m3	256.6	(") 1 706	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	1110	200.0	(")	3 + 30 -
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	6.300	m3	1,242		S 単 5号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	6.300	m3	518	(") 3.263) S 単 9号
	AND TEXTOR TO THE TEXTOR TO TH	0.000	0	0.0	(")	
	合 計				686,642	
	単 価				63,341	合意率
	官積算単価				68,664	0.922477
	*** B単- 103号 ***					
000103	管渠工 A型(素巻) 1,350		m		(") 10 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	78.200	m3	249	19,472	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	2.000	m²	365.4	, ,	S単 103号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(")			(")	
	据付,1350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 埋戻(区分1)	10.000	m	80,080	800,800	S単 130号
Y00001	振動コンパクタ()					
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	31.500	m3	256.6	8,083	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	28.300	m3	1,702	\ /	S 単 3号
Y00001	埋戻(区分2)					
Y00001	振動コンパ クタ ()					
	SP 積込(ルーズ)	(")		2=2 -	(")	6 W
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	22.200	m3	256.6	5,697	S単 96号
	ひ・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	20.000	m3	1,702	\ /	S単 3号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	埋戾(区分3)	~~ =	, ,,		ш. ну	110 3
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ルドがイ・式)					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
\$01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	8.500	m3	256.6	2,181	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	7.700	m3	1,242	9,563	S単 5号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(") 7.700	m3	518	(") 3,989	S単 9号
Y00001	埋戾(区分4)					
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(心ドガイド式)					
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	(") 3.600	m3	256.6	(")	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	3.200	m3	1,242	(")	S単 5号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	3.200	m3	518	1,658	S単 9号
	숨 핡				939,279	
	単 価				(") 86,647	
	官積算単価				93,928	合意率 0.922483
	*** B単- 104号 ***					
	階段式落差工		£n.		(")	
	BF-600 L=0.5m/段 SP 床掘り	(")	段		(")	
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	12.200	m3	249	3,038	S単 98号
	基面整正	7.400	m²	365.4	2,704 [°]	S単 103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	(") 20.000	基	3,343	(") 66,860	S単 120号
S02116	階段溝ブロック(本体) 600	(") 20.000	個	13,200	(")	S単 63号
Y00001	,,	20.000	1121	13,200	204,000	3 # 605
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)	7.000	m3	256.6	1,796	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	6.300	m3	1,702	·	S単 3号
	合 計				349,121 [°]	
	単 価				(") 16,103	
	官積算単価				17 456	合意率 0.92249
	□1x7++1M				11,100	0.02240
	*** B単- 105号 ***					
000105	上部・下部取付工				(")	
Y00001	BF-600 階段式落差工部 上部取付工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート	(")			(")	
SAUS 1 1	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,-,-,よし,18-8-	(") 0.130	m3	32,830	\ /	S単 112号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.200	m²	6,728	(") 8 074	S単 117号
Y00001	下部取付工	1.200		0,720	0,074	J T 1117
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,-,-,なし,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,830	32,830	S単 112号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
5AU312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0.900	m²	6,728	6,055	S単 117号
	合 計				(") 51,227	
	単 価				(") 47,256	
	官積算単価				·	合意率 0.922482
	□復界平川				31,227	0.322402
000106	*** B単- 106号 *** 張コンクリート				(")	
	18. コンプリー 1 t=0.1m 階段式落差工部		m			少へ <u>当たり算出</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 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,	1.200	m3	32,330	38,796	S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
\$40312	SP 型枠	(")			(")	
0A0312	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	2.000	m²	7,427		S単 119号
				,	(")	-
	合 計				53,650	
	/II				(")	
	単価				4,949	合意率
	官積算単価				5 365	0.92246
	口1只开十 叫				0,000	0.32240
	* * * B 単 - 107号 * * *					
	機械小運搬(二次製品)				(")	
	30~50m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
302047	コンクリート二次製品、30~50m	1.000	ton	2,166		S単 16号
	1777 1 = 70.48 dd 100 00m	1.000	1011	2,100	(")	
	合 計				2,166 [°]	
					(")	
	単 価				1,998	
	☆ 在主体 >↓ /正				0.400	合意率
	官積算単価				∠,166	0.922437
	*** B単- 108号 ***					
000108	機械小運搬(二次製品)				(")	
	100m未満		ton			当たり算出
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")		0.000	(")	
	コンリート二次製品,100m未満	1.000	ton	2,233	2,233	S単 17号
	合 計				2,233	
	н н				(")	
	単 価				2,060	
						合意率
	官積算単価				2,233	0.922525
	*** B単- 109号 ***					
000109	機械小運搬(二次製品)				(")	步A
	150m未満		ton		1.000 tor	当たり算出
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")			(")	
\vdash	コンクリート二次製品,150m未満	1.000	ton	2,329	2,329	S単 18号
	合 計				(") 2,329	
	□ RI				(")	
L	単 価				2,148	
						合意率
	官積算単価				2,329	0.922284
				-		
	* * * B 単 - 110号 * * *					
000110	機械小運搬(二次製品)				(")	
	200m未満		ton		1.000 tor	当たり算出
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)	(")			(")	
	コンカリート二次製品,200m未満	1.000	ton	2,433		S単 19号
	Δ ±4				(") 2,433	
	合 計				2,433	
	単価				2,244	
					_,	合意率
	官積算単価				2,433	0.922318
	* * * B単 - 111号 * * *					
000111	機械小運搬(二次製品)				(")	步A
	250m未満		ton			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	2,532		S単 20号
	A ±1				(")	
	合 計				2,532	
	単価				2,336	
	T 194				2,000	合意率
	官積算単価				2,532	0.92259
					,	
	+++ 0 % 4408 +++					
	* * * B 単 - 112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
	機械小運搬(二次製品)	ж <u>ж</u>	+111	— IM	(")	步A
	300m未満 機械小運搬(二次製品、管類、セメト類)	(")	ton			当たり算出
	機械小連搬(次製品、官類、セメント類) コンクリート二次製品、300m未満	1.000	ton	2,634		S単 21号
				, , ,	(")	-
	合 計				2,634	
	単 価				2,430	
	官積算単価				2 634	合意率 0.922551
	□児界十個				2,004	0.322331
	* * * B 単 - 113号 * * *					
000113	掘削		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")	III3		(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	249	249	S単 98号
	合 計				249	
	単 価				(") 230	
	単 価				230	合意率
	官積算単価				249	0.923694
	*** B単- 114号 ***					
	路体(築堤)盛土・埋戻				(")	
SA0141	幅員2.5m~4.0m SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	699.7		S単 102号
	合 計				(") 700	
					(")	
	単 価				646	合意率
	官積算単価				700	0.922857
000115	* * * B 単 - 115号 * * *				(")	± Δ
			m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	山土砂 ,田布施町,	(") 1.000	m3	2,000	(") 2 000	S単 64号
		1.000	IIIO	2,000	(")	3 4 049
	合 計				2,000	
	単 価				1,845	
	官積算単価				2 000	合意率 0.9225
	白恨弃于III				2,000	0.9223
	*** B単- 116号 ***					
	法面整形 掘削部、砂質土		m²		(")	歩 A 当たり算出
	掘削部、砂質工 SP 法面整形	(")	III		(")	
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	749.3	749	S単 104号
	合 計				` 749 [°]	
	単 価				(") 691	
						合意率
	官積算単価				749	0.922563
	*** B単- 117号 ***					
	法面整形 盛土部、砂質土		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")			(")	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	378.9	379	S単 105号
	合 計				379	
	単 価				(")	
						合意率
	官積算単価				379	0.923482
	*** B単- 118号 ***					
	植生シート工				(")	步A
	センチピードグラス		m²		1.000 m	当たり算出 中国四国農政長

2021年 新年 5月 (1279 - 1775 A)	- 10	Δ 1h (+□ - hb \	*5	w / -	νν /π	A ##	/# +v
#25 ## # # # # # # # # # # # # # # # # #	コード	名 称(規 格)	数量(加)	単位	単価	金額 (")	備考
# 6 1 1 1.652				m²	1 453	,	S単 56号
		TENNET FOR BELLEVITY	11000		1,100		
		合 計				1,453	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本							
		里				1,340	今音 変
10010 数分別		它藉篔単価				1.453	
10019		SI 1877 T 198				.,,,,,,,	0.02222
10.019 別の計画 10.00 日本の 日本							
30.0 0.0 - 1 for (00119	• •				(")	± Δ
100-15 100-15				m			
1900 1900	A0831	SP 不陸整正	\ /			(")	
260.000 1				m²	103.9		
### 1500 日	A0832			m²	694.2		
1041 人力工に値上・規則	A0102				001.2		
20 20 20 20 20 20 20 20				m3	916.4		
10102 周江 ((中の) 神経内の) 2,5の大震) (中の)					4 040	, ,	
要理・理療の息を1.11cm.なし 10.200 n3 558 5.24 5単 3 1.0 2 31.623				m3	1,242		
会計 会計 会社 会社 会社 会社 会社 会社			' '	m3	518		
中 領							
単 個		合 計					
		ж ла				, ,	
		単 1四				2,911	合意率
**** B単・122号 **** *** B単・122号 **** *** B単・122号 **** *** B単・121号 **** *** B世・121号 *** *** B世・121号 **** *** B世・121号 **** *** B世・121号 **** *** B世・121号 *** *** B世・121号 *** *** B世・121号 *** *** B世・121号 *		官積算単価				3,156	
100-120 2013 2013 2014 2015 20							
100-120 2013 2013 2014 2015 20							
無禁なし、超額が、40 1=156m	00420	·				1 - 1	4 5 A
40831 87 不発性に				m			
A0932 F 下層路鏡 (半声・路角部)			(")	- '''			
150m.1層施工・砕石。あり、再生クラッシッー フッ 8C-40 380.000 m² 684.2 249,912 S 単 12				m²	103.9		
### ### ### ### #### ################			' '	,			
11.300 m3 916.4 10.355 5単 97 12.601 大力工作医士・瑞泉)				mî	694.2		
### 10:041 人力士工(盤土・規定)			' /	m.3	916 4	, ,	
101082				0	0.011		
10.200 m3 518 5.284 5単 9 (m) 315,623				m3	1,242	,	S単 6号
会計 (' '	m2	518	` ,	cж n=
単価 (" 2,911		未死・生人,0.0 ° 1.110川,なり	10.200	1113	010		3 = 35
単価 2,911 合意本 官積算単価 2,911 合意本 官積算単価 2,911 合意本 官積算単価 3,156 0,92237 **** B単 - 121号 ***		合 計					
管積算単価 3,156 0.92237		単 価					
*** B単 - 121号 *** 100121 開切工							
個の12 関切工		<u> </u>				3,156	0.92237
個の12 関切工							
RC-40 t=15cm (簡易転圧有) 箇所 1.000 箇所 当たり算品 4.0831 SP 不陸整正 ("") ("") 1.1100 m² 103.9 114 S 単 132** 1.000 m² 103.9 114 S 単 132** 1.000 m² 103.9 114 S 単 132** 1.000 m² 1.000							
A0831 SP 不陸整正				簡昕		, ,	
無し、、あり 1.100 ㎡ 103.9 114 S単 131: A0832 SP 下層路館(車道・路肩部)		·	(")	p#41/1			
150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40			1.100	m²	103.9	<u>` 114</u>	S単 131号
A0102 SP 積込(ルーズ)	A0832		' /	2	22.5	` ,	
土砂,小規模(標準)	30102			mī	694.2		
A力士工(盛士・理戻)		·	' '	m3	916.4	,	
第01082 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")	-		(")	
築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 0.300 m3 518 155 S単 99 (") (m3	1,242		S単 6号
合 計		· ·	' /	m3	518	\ /	 S 単 9号
単価 1,551 合意率 1,681			0.000	0	0.10		
単価 1,551 合意率		合 計					
大きな 1,681 1,68		₩ /無				, ,	
*** B単- 122号 *** *** BH- 122号 *** ** BH- 122号 *** *** BH- 122号 *** *** BH- 122号 *** *** BH- 12		里 1脚				1,551	合意率
00122 町道取付工 再生密粒度アスコン(13) t=4cm		官積算単価				1,681	
町道取付工 再生密粒度アスコン(13) t=4cm							
再生密粒度アスコン(13) t=4cm 箇所 1.000		* * * B 単 - 122号 * * *					
A0831 SP 不陸整正 (") (, ,	
無し、-,、あり 22.600 m² 103.9 2,348 S単 131- \$A0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) (") (") (") (") (") (150mm、1層施工、砕石、あり、再生クラッシャーラン RC-40 22.600 m² 694.2 15,689 S単 132-			/ " \	箇所			
GA0832 SP 下層路盤(車道・路肩部) (") 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40 22.600 ㎡ 694.2 15,689 S 単 132			' /	m²	103 9	` ,	
150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーテン RC-40 22.600 m² 694.2 15,689 S単 132					100.9		
1 000 (100) First 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40		m²	694.2	15,689	S単 132号
SA0834 SP 上層路盤(車道・路肩部) (") (") (") (") (") (") (13,818 S 単 133・			(")	2	244	(")	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,40mm,7777	(") 22.000	m²	1,473	(") 32 406	S単 134号
	J. (13) (2.33代 iii) , ア ア ii ユ i ユ i ユ i ユ i ユ i ユ i ユ i ユ i	22.000		1,470	02,400	3+ 10+3
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	1.400	m3	916.4	1,283	S単 97号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(") 1.200	m3	1,242	(") 1,490	
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(") 1.200	0	540	(")	S単 9号
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.200	m3	518	(")	5 単 9号
	合 計				67,656 (")	
	単 価				62,411	
	官積算単価				67 656	合意率 0.922475
	H 1327 - 1144				51,650	0.022.110
202400	* * * B単 - 123号 * * *				(;;)	IF A
000123			日		(") 1.000 日	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L.	(") 2.000	時間	6,340	(")	S単 92号
	777合重3000L;	2.000	一时间	6,340	(")	
	合 計				12,680	
	単 価				11,697	
	官積算単価				12.680	合意率 0.922476
	- 1757 1 II				.2,550	
D40004	* * * B単 - 124号 * * *				(")	1E A
B19021	交通誘導警備員		人			当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(") 1.000		12,600	(//) 12 600	S単 27号
		1.000		12,000	(")	3+ 2/3
	合 計				12,600	
	単 価				11,623	
	官積算単価				12,600	合意率 0.92246
000125	* * * B単 - 125号 * * * 資材仮設ヤード				(")	
	20 × 20, H=0.3		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	(") 120.000	m3	219	(") 26,280	S単 101号
S02116		(")			(")	
SA0103	,田布施町, SP 床掘り	160.000	m3	2,000	(")	S単 64号
	土砂,標準,無し,無し,あり	120.000	m3	226.5	27,180	S単 99号
	合 計				373,460	
	単価				(") 344,510	
						合意率
	官積算単価				373,460	0.922481
	* * * B 単 - 126号 * * *					
I	沈砂池(河川汚濁防止施設)		箇所		(〃)	歩A 当たり算出
SA0103	5.0m×5.0mタイプ SP 床掘り	(")	画別		(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 積込(ルーズ)	8.500	m3	249	2,117	S単 98号
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.6	257	S単 96号
S02116	コンクリート用砕石 ,40~20mm,	(<i>"</i>) 1.100	m3	4,300	(") 4.730	S単 37号
S02116	吸出し防止マット	(")			(")	
T00601	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 柵工	2.100	m²	495	1,040	S単 58号
	H=0.5m【洪水吐】	4.000	m	11,916	47,664	T単 2号
	柵工撤去	(") 4.000	m	1,929	(") 7,716	T単 4号
	整形工(人力荒仕上げ)	(")			(")	
T00603	<u> </u>	39.000	m²	219	8,541 (")	
	H=0.5m【沈砂池内】網目40mm 柵工撤去	6.000	m	11,516	69,096	T単 3号
		6.000	m	1,929	, ,	 T単 4号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		~ =	- III	-т ім	(")	ins 5
	숨 計				152,735	
	単 価				140,895	
	官積算単価				152,735	合意率 0.92248
	* * * B単 - 127号 * * *					
000127	騒音振動調査		回		(") 1.000 回	歩 A 当たり算出
T01001	騒音・振動調査	(")		05.005	(")	
		1.000		35,367	35,367	T単 5号
	合 計				35,367	
	単 価				(") 32,625	
	一连 旋光压				25 267	合意率
	官積算単価				35,367	0.92247
	*** B単-128号 ***					
000128	UAV空中測量費		式		(")	歩 A 当たり算出
02116	UAV空中測量	(")			(")	
		1.000	式	5,140,000	5,140,000	
	合 計				5,140,000	
	単 価				(") 4,741,552	
						合意率
	宣積算単価				5,140,000	0.92248
	*** B単- 129号 ***					
000129	補足設計				(")	
202116	補足設計	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
702110	IDALIXII	1.000	式	6,670,000	6,670,000 [°]	S単 66号
	合 計				(") 6,670,000	
					(")	
	単 価				6,152,948	合意率
	官積算単価				6,670,000	
	*** B単- 130号 ***					
00130	作付面積測量				(")	步A
200440	作付面積測量	(")	ha		1.000 ha	当たり算出
002116	TF19 回視/用重	1.000	ha	45,045		S単 67号
	合 計				(") 45,045	
					(")	
	単 価				41,553	合意率
	官積算単価				45,045	0.922477
00131	*** B単- 131号 *** 表土扱い(ICT)				(0.000)ha	步 A
	表土剥ぎ取り 情報化施工		ha		1.000 ha	当たり算出
	表土扱い(ICT) 表土剥ぎ取り 情報化施工,,	(0.000) 1.000	ha	585,330	(0) 585.330	S単 141号
	合 計	550		,	(0) 585,330	
	単価				(0) 539,993	
					E0E 200	合意率
	官積算単価				305,330	0.922544
	* * * B 単 - 132号 * * *			<u> </u>		
	表土扱い(ICT) ま土白し、酢畑、煙却//坎丁		L-		(0.000)ha	
	表土戻し・整地 情報化施工 表土扱い(ICT)	(0.000)	ha		1.000 ha	当たり算出
	表土戻し・整地 情報化施工,,	1.000	ha	750,340	750,340	S単 142号
	合 計				(0) 750,340	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 692,222	
						合意率
	官積算単価				750,340	0.922544
000133	* * * B 単 - 133号 * * * 基盤切盛・畦畔築立(ICT)				(0.000)ha	· 振 Δ
	情報化施工	(5.55)	ha		1.000 ha	当たり算出
	基盤切盛・畦畔築立(ICT) 情報化施工	(0.000) 1.000	ha	1,273,400	(0) 1,273,400	
	合 計				(0) 1,273,400	
					(0)	
	単 価				1,174,768	合意率
	官積算単価				1,273,400	0.922544
	*** B単- 134号 ***					
000134	基盤整地(ICT) 情報化施工		ho		(0.000)ha	歩 A 当たり算出
S02116	基盤整地 (ICT)	(0.000)	ha		(0)	
	情報化施工,,	1.000	ha	504,380	504,380 (0)	S単 144号
	合 計				504,380	
	単 価				465,313	
	官積算単価				504,380	
	* * * B 単 - 135号 * * *					
000135	進入路工 - 2型		***		(0.000)箇所	
SA0141	2 筆に 1 箇所 SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	(0.000)	箇所		(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり SP 法面整形	10.800 (0.000)	m3	193.7	2,092	S単 168号
I	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	4.600	m²	378.9	1,743	S単 105号
	合 計				(0) 3,835	
	単 価				(0) 3,538	
	官積算単価				·	合意率 0.922544
	□ 15; 27 + - μμι				0,000	0.322344
	*** B単- 136号 ***					
	用水取水工 継手(分水BF-450)		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	
SA0311	派 () () () () () () () () () ((0.000) 0.600	m3	31,990	(0)	
	SP 型枠	(0.000)			(0)	
5,10012	一般型枠,小型構造物	10.500	m²	6,728	70,644	S単 117号
	会 計				(0) 89,838	
	単 価				(0) 8,288	
	官積算単価					合意率 0.922544
	口15开十四				0,304	0.022044
	*** B単- 137号 ***					
BA0202	舗装版破砕 コンクリート舗装版		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	(0.000)		400.0	(0)	
	コンケリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m²	160.2	(0)	S単 169号
	会 計				(0)	
	単 価				148	合意率
	官積算単価				160	0.922544
	*** B単- 138号 ***					
	機械小運搬(砕石)		0		(0.000)m3	
	30~50m未満		m3	<u> </u>	1.000 m3	当たり算出 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	機械小運搬(土砂類、生コン)	(0.000)	丰位	半 心	並 領 (0)	
	砂・砂利・栗石,30~50m	1.000	m3	664		S単 136号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	256.6	257	S 単 96号
	合 計				(0) 921	
					(0)	
	単 価				850	
						合意率
	官積算単価				921	0.922544
	* * * B 単 - 139号 * * *					
BA0109	法面整形		2		(0.000) m	
SA0152	切土部、砂質土 SP 法面整形	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
3A0132	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	749.3		S単 104号
					(0)	
	合 計				749	
	単 価				(0) 691	
	<u></u>				091	合意率
	官積算単価				749	0.922493
	* * * B 単 - 140号 * * *					
000140	,				(0.000)枚	步A
	鉄筋コンクリートベンチフリューム用蓋 2種(4t荷重用)、450		枚		1.000 枚	当たり算出
	山口県型ベンチフリューム蓋	(0.000)	_ T		(0)	
	2種 (4 t 荷重用) , 450 , ,	1.000	個	4,740		S単 145号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(0.000) 1.000	枚	769	(0) 769	S単 77号
	<u> </u>	1.000	10	109	100	II-3
	A *I				(0)	
	合 計				5,509 (0)	
	単価				5,082	
	1 177				·	合意率
	官積算単価				5,509	0.922493
	* * * B 単 - 141号 * * *					
000141	水路曲部接続工				(0.000)箇所	
040454	15°タイプ BF-450用	(0, 000)	箇所			当たり算出
SAU151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 0.100	m²	365.4	(0) 37	S単 103号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		000.1	(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,-,-,-,あり,18-8-	0.080	m3	31,990		S単 171号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
040040	SP 型枠	(0.000)			(0)	
SAUS 12	ラア 空代 一般型枠,小型構造物	1.000	m²	6,728		S単 117号
				5,.20	(0)	
	合 計				9,324	
	м л а				(0)	
	単 価				8,601	合意率
	官積算単価				9,324	0.922493
					-,	
	* * * B単 - 142号 * * *					
000142	水路曲部接続工				(0.000)箇所	步A
	30°タイプ BF-450用		箇所			当たり算出
	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	0.100	m²	365.4		S単 103号
3AU311	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-	(0.000) 0.100	m3	31,990	(0) 3 199	S単 171号
	小空傳 25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	IIIO	31,990	3,139	J+ 1115
SA0312	SP 型枠	(0.000)	2	2 =2-	(0)	
	一般型枠,小型構造物	1.200	m²	6,728	8,074	S単 117号
	合 計				(0) 11,310	
	H HI				(0)	
	単 価				10,433	
	亡→ f≠ 故於 ¼ /亚				44.040	合意率
	官積算単価				11,310	0.922493
	*** B単- 143号 ***					
						中国四国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000143	取水口(分水工) BF-450 目地材含む		** SC		(0.000)箇所	
SA0103	BF-450 自地付替む SP 床掘り	(0.000)	箇所		10.000 箇所 (0)	当にリ昇出
040454	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	7.000	m3	249		S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 6.200	m²	365.4	(0) 2,265	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		050.0	(0)	5.W 20.
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.300 (0.000)	m3	256.6	1,103	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	3.900	m3	2,024	7,894	S 単 4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,あり	(0.000) 10.000	基	2,987	(0) 29 870	S単 176号
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工	(0.000)		•	(0)	
\$02116	450 長1.0m., 山口県型ベンチフリューム用パット	10.000 (0.000)	個	7,160	71,600	S単 146号
002110	450.,	10.000	本	430	4,300	S単 147号
	合 計				(0) 118,775	
					(0)	
	単 価				10,957	合意率
	官積算単価				11,878	0.922493
	*** B単- 144号 ***					
000144			答乐		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
S03701	4型 【鉄筋工】	(0.000)	箇所		1.000 固所(0)	ゴにソ昇山
040400	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	0.072	ton	175,415	12,630	S単 75号
SA0103	SP 休掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	(0.000) 7.000	m3	249	(0) 1,743	S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
SA0311	<u>基面整正</u> SP コンクリート	2.900 (0.000)	<u>m²</u>	365.4	1,060	S単 103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,-,-,-,あり,	0.100	m3	31,910	, ,	S単 172号
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)	2		(0)	
SA0311	一般型枠,均しコンウリート SP コンクリート	0.300 (0.000)	m ²	3,750	1,125	S単 118号
	<u>小型構造物,パックホウ(クレーン機</u> 能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,24-12 -25(20)(高炉B) W/C55%	1.200	m3	32,570	39,084	S単 173号
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
\$40102	一般型枠,小型構造物 SP 積込(ルーズ)	12.800 (0.000)	m²	6,728	86,118 (0)	S単 117号
3AU102	ラア 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	4.400	m3	256.6		S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	0	4 700	(0)	C 25 0 0 0 0
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	4.000	m3	1,702	(0)	S単 3号
	合 計				152,888	
	単 価				(0) 141,038	
	官積算単価				152,888	合意率 0.922493
	*** B単- 145号 ***					
000145	管渠工 C型(重圧管) 用水用				(0.000) m	
SA0103	450 SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m (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	22.800 [°]	m3	249	5,677	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 9.100	m²	365.4	(0) 3.325	S単 103号
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
SA0311	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm SP コンクリート	4.500 (0.000)	m²	1,176	5,292 (0)	S単 170号
0.10011	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、 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	0.200	m3	31,910		S単 172号
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 0.800	m²	3,750	(0) 3,000	S単 118号
T00113	重圧管機械布設	(0.000)			(0)	
SA0311	450 1種 SP コンクリート	10.000 (0.000)	m	18,965	189,650	T単 6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- 25(20)(高炉B) W/C65%	0.200	m3	31,990		S単 171号
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
Y00001	一般型枠,小型構造物 押定	5.000	m²	6,728	33,640	S単 117号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 20.200	m3	256.6	(0) 5 183	S単 96号
	エッ・「ごルールは 100人 エイロハル	20.200	IIIO	200.0	3,103	中国四国農政局

コード	名 称(規格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	18.200	m3	1,702		S 単 3号
	合 計				(0) 289,523	
	日前				(0)	
	単 価				26,708	
						合意率
	<u>官積算単価</u>				28,952	0.922493
	*** B単- 146号 ***					
000146	管渠工 C型(重圧管) 用水用				(0.000) m	1 *
040402	500 SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
	5r 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	24.900	m3	249		S単 98号
	SP 基面整正	(0.000)	0		(0)	
	基面整正	9.700	m²	365.4		S単 103号
	SP 基礎砕石	(0.000)	2	4 470	(0)	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm SP コンクリート	4.800 (0.000)	m²	1,176	5,645	S単 170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,-,-,あり,	0.200	m3	31,910		S単 172号
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			, , , ,		
SA0312	SP 型枠	(0.000) 0.800	m²	3,750	(0)	S単 118号
T00114	一般型件,対しコグリート 重圧管機械布設	(0.000)	m	3,750	(0)	
100114	単圧目機械印設	10.000	m	21,165		T単 7号
	SP コンクリート	(0.000)		·	(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,-,-,-,あり,18-8-	0.200	m3	31,990	6,398	S単 171号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
0/10012	一般型枠,小型構造物	5.000	m²	6,728		S単 117号
Y00001	埋戾					
212122	00 (#3) (11 = #3)	(0.000)			(0)	
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 21.800	m3	256.6	(0) 5.594	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	IIIO	230.0	(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	19.700	m3	1,702		S 単 3号
					(0)	
	合 計				315,582	
	単価				(0) 29,112	
	¥ IW				29,112	合意率
	官積算単価				31,558	0.922493
	* * * B単 - 147号 * * *					
000147					(0.000)m3	步A
			m3			当たり算出
	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	249		S単 98号
	合 計				(0) 249	
	□ RI				(0)	
	単 価				230	
	- Company of the Comp		7	T	=	合意率
	官積算単価				249	0.922493
	* * * B単 - 148号 * * *					
000148	埋戾			T	(0.000)m3	
\$40102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3			当たり算出
	5P 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	256.6	(0) 282	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	0	200.0	(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	1,702	1,702	S単 3号
	A 11				(0)	
	合 計				1,984	
	単 価				1,830	
	T- 1)M4				.,000	合意率
	官積算単価				1,984	0.922493
	* * * B 単 - 149号 * * *				(0.000) m ²	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
000149	* * * B 単 - 149号 * * * 基面整正			1		
	基面整正	,	m²		1.000 m²	当たり算出
SA0151	基面整正 SP 基面整正	(0.000)		205 4	1.000 m ² (0)	当たり算出
SA0151	基面整正	(0.000) 1.000	m² m²	365.4	1.000 m ² (0)	当たり算出 S単 103号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				(0) 337	
						合意率
	宣積算単価				305	0.922493
000150	*** B単- 150号 *** コンクリート				(0.000)m3	
	サロエ SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	31,320	(0) 31,320	S単 174号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合 計				(0) 31,320	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0) 28,892	
	' '-				,	合意率
	官積算単価				31,320	0.922493
000151	*** B単- 151号 *** 型枠				(0.000) m	步A
	<u> </u>	(0.000)	m²			当たり算出
UNU312	SP 型件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	7,427	7,427	S単 119号
	合 計				(0) 7,427	
	単 価				(0) 6,851	
	官積算単価					合意率 0.922493
	□ 1X77 T IM				1,721	
000152	*** B単- 152号 *** 均しコンクリート				(0.000)m3	步A
SA0311	<u>吐口工</u> SP コンクリート	(0.000)	m3			当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	26,140	',	S単 175号
	W/C00%				(2)	
	合 計				(0) 26,140	
	単 価				(0) 24,114	
	官積算単価				26 140	合意率 0.922493
	口19开土				20,140	0.322433
000153	*** B単- 153号 *** 型枠				(0.000) m	步A
SA0312	均しコンクリート (吐口工) SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750		S単 118号
	슴 핡				3,750	
	単 価				(0) 3,459	
	官積算単価				3,750	合意率 0.922493
	*** B単- 154号 ***					
000154	構造物撤去				(0.000)m3	
S02721	無筋構造物 【構造物取壊し】	(0.000)	l		(0)	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,371	(0)	S単 73号
	合 計				9,371	
	単 価				8,645	合意率
	官積算単価				9,371	0.922493
	*** B単- 155号 ***					
000155	コンクリート		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	復旧工 SP コンクリート	(0.000)		21 25	(0)	
	<u>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、</u>	1.000	m3	31,320	31,320	S単 174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
<u> </u>	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	× ±	- III		31E HA	THE S
					(0)	
	合 計				31,320	
	単価				(0) 28,892	
	+ (m				·	合意率
	官積算単価				31,320	0.922493
	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	- 1 100 3				(0.000) m	步A
\$40212	<u>復旧工</u> SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
3A0312	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	7,427		S単 119号
	습				(0) 7,427	
					(0)	
	単 価				6,851	合意率
	官積算単価				7,427	0.922493
000157	* * * B 单 - 157号 * * * 殼運搬·処理				(0.000)m3	· 歩A
	コンクリート殻(無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	(0.000) 1.000	m3	1,210	(0) 1.210	S単 106号
S02123	殻処分費(ミツヤマ)	(0.000)			(0)	
—	無筋コン殻	1.000	m3	2,350	2,350	S単 68号
	合 計				3,560	
	単価				(0) 3,284	
					·	合意率
	官積算単価				3,560	0.922493
	* * * B単 - 158号 * * *					
000158	植生シート				(0.000) m	
S02116	<u>ワラ付き芝</u> 植生シート	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
002110	ワラ付き芝,,	1.000	m²	1,550	1,550	S単 151号
	습 計				(0) 1,550	
					(0)	
	単 価				1,430	合意率
	官積算単価				1,550	0.922461
000159	* * * B単 - 159号 * * * 大型フリューム据付				(0.000) m	
	B1000×H1400 浮力対応(施工費)		m		10.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,2000kgを超え2900kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の	(0.000) 10.000	m	6,927	(0) 69 270	S単 165号
	施工有り,再利用撤去を行なわない	.3.330		0,027	55,270	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	62.000	m3	249	15,438	S単 98号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 20.000	m²	365.4	(0) 7,308	S単 103号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
S01041	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	40.000 (0.000)	m3	256.6	10,264	S単 96号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	40.000	m3	2,024	80,960	S単 4号
SU2116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 2.000	m3	2,500	(0) 5,000	S単 62号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	28,460	28,460	S単 116号
	, and the second	/- :				
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンクリート	(0.000) 1.000	m²	3,750	(0) 3.750	S単 118号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
<u> </u>	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.900	m3	28,460	25,614	S単 116号
	, and the second					
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 3.200	m²	3,750	(0) 12.000	S単 118号
S02116	吸出し防止材	(0.000)			(0)	
	合成不織布,,	0.500	m²	480	240	S単 152号 中国四国農政局

- 10	47 46 44 X	**- =	w /L	ъч /=	A ##	/# +
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】	(0.000)			(0)	
	<u>SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>	0.063	ton	175,415		S単 75号
					(0)	
	合 計				269,355	
					(0)	
	単 価				24,847	
						合意率
	官積算単価				26,936	0.922461
	* * * B 単 - 160号 * * *					
000160	大型フリューム据付				(0.000) m	步A
	B1000×H1400 浮力対応(材料費)		m		10.000 m	当たり算出
S02116	大型フリューム	(0.000)			(0)	
	B1000×H1400 浮力対応,,	5.000	個	156,300	781,500	S 単 153号
					(0)	
	合 計				781,500	
					(0)	
	単 価				72,090	
						合意率
	官積算単価				78.150	0.922461
					- ,	
	*** B単- 161号 ***					
000161	大型フリューム据付				(0.000) m	- - - - - -
	入型ノリューム振り B900×H900 浮力対応(施工費)		m			」 当たり算出
S05801	B900×H900 浮刀对心(施工賃) 【排水構造物工】	(0.000)	111		(0)	
JU00UT		10.000	_	5,227		S単 78号
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 	10.000	m	5,221	52,270	3年 /8万
	施工有り,再利用撤去を行なわない					
04015	0. 542.0	/0.005			,	
SAU103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	38.000	m3	249	,	S単 98号
	SP 基面整正	(0.000)	,		(0)	
	基面整正	18.000	m²	365.4		S単 103号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	l
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	23.000	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	23.000	m3	2,024	46,552	S 単 4号
S02116	再生クラッシャラン	(0.000)	Ţ		(0)	
	,RC-40 40~0mm,	1.800	m3	2,500	4,500	S 単 62号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	0.900	m3	28,460		S単 116号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750		S単 118号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		-,3	(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	0.900	m3	28,460		S単 116号
	(日) W/C65%	3.000		20, 100	20,014	
	// -/ ··· -> //					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
JAUJ 12	5P 空性 一般型枠,均しコンクリート	3.200	m²	3,750		S単 118号
202440		(0.000)	Ш	3,730	(0)	
	吸出し防止材	١, ١,	m²	480		S単 152号
	合成不織布,,	0.500	Ш	460		
101/600	【鉄筋工】	(0.000)		175 115	(0)	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.063	ton	175,415		S単 75号
	A				(0)	
	合 計				203,532	
	724 /TE				(0)	
	単 価				18,775	\
	The state of the s				00 05-	合意率
	官積算単価				20,353	0.922461
	* * * B 単 - 162号 * * *					
	大型フリューム据付				(0.000) m	
	B900×H900 浮力対応(材料費)		m			当たり算出
	大型フリューム	(0.000)			(0)	
	B900×H900 浮力対応,,	5.000	個	101,000	505,000	S単 154号
					(0)	
	合 計				505,000°	
					(0)	
	単 価				46,584	
					10,004	合意率
	官積算単価				50 500	0.922461
	口1只开十1叫				30,300	0.022-TU1
	* * * B単 - 163号 * * *					
00460					(0.000)	<u>+</u> ∧
	大型フリューム据付				(0.000) m	
	B500×H800 浮力対応	(0.000)	m			当たり算出
05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	<u>∪型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利 │</u>	10.000	m	3,340	33,400	S単 166号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	用撤去を行なわない	双 里	- 千世	<u>+ m</u>	亚旗	/file -5
	7131822 C 1 3 4 7 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
S02116	大型フリューム	(0.000)			(0)	
	B500×H800 浮力対応,,	5.000	個	70,600	353,000	S単 155号
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	24.000	m3	249	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 10.000	m²	365.4	(0)	S単 103号
	参加整正 SP 積込(ルーズ)	(0.000)	III	300.4	(0)	3年 103号
O/10102	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	17.000	m3	256.6		S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	17.000	m3	2,024	34,408	S 単 4号
S02116	再生クラッシャラン	(0.000)			(0)	
	,RC-40 40 ~ 0mm,	1.000	m3	2,500		S単 62号
SA0311		(0.000)		20, 460	(0)	C > 440 E
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.500	m3	28,460	14,230	S単 116号
	N D) 117003/8					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750	3,750	S単 118号
S02116	吸出し防止材	(0.000)			(0)	
	合成不織布,,	0.500	m²	480		S単 152号
	A +1				(0)	
\vdash	合 計				455,520	
	単 価				(0) 42,020	
					72,020	合意率
	官積算単価				45,552	0.922461
00045:	* * * B単 - 164号 * * *				/2 222	± ^
000164	大型フリューム据付 B500×H900 浮力対応				(0.000) m	歩A 当たり算出
S05801	8500×H900 浮刀对心 【排水構造物工】	(0.000)	m		10.000 m	コにソ昇山
003001	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利	10.000	m	3,340	, ,	S単 166号
	用撤去を行なわない			2,0.0	20, 100	3 - 100 3
	大型フリューム	(0.000)			(0)	
	B500×H900 浮力対応,,	5.000	個	83,300		S単 156号
SA0103	SP 床掘り	(0.000)		2.2	(0)	C X 22 =
SAD1E1	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	28.000 (0.000)	m3	249		S単 98号
3AU 151	多の表面を正 という	10.000	m²	365.4	(0) 3 654	S単 103号
SA0102	図画正正 SP 積込(ルーズ)	(0.000)		300.4	(0)	3+ 103-3
0.10.02	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	20.000	m3	256.6		S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	20.000	m3	2,024		S 単 4号
S02116	再生クラッシャラン	(0.000)			(0)	
010011	,RC-40 40 ~ 0mm,	1.000	m3	2,500	(-)	S単 62号
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 0.500	m3	28,460	(0)	S単 116号
	無助・致助特旦物, 八/Jf J 設, 計 上 y る, -, 一放食主, -, 有 り, -, , 10-0-23(20)(同 炉B) W/C65%	0.300	IIIO	20,400	14,230	3年 1105
	A 57 550N					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750		S単 118号
S02116	吸出し防止材	(0.000)	l . [–]		(0)	
	合成不織布,,	0.500	m²	480		S単 152号
	A ±1				(0)	
\vdash	合 計				526,858 (0)	
	単価				48,601	
	T 1M				40,001	合意率
L	官積算単価				52,686	0.922461
	1.1.1. D.W. 405E 31.11.11					
000405	* * * B 単 - 165号 * * *				(0.000)	<u>≠</u> ^
	大型フリューム据付 B500×H1000 浮力対応		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
S05801	B500×H1000 浮力対応 【排水構造物工】	(0.000)			10.000 m	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の	10.000	m	5,227		S単 78号
	施工有り、再利用撤去を行なわない			-,	3=,=:0	
	大型フリューム	(0.000)			(0)	
	B500×H1000 浮力対応,,	5.000	個	92,500		S単 157号
	SP 床掘り	(0.000) 32.000		249	(0)	C 出 co르
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	(0.000)	m3	249	7,968	S単 98号
	室 型 整正 という 基面整正 という	10.000	m²	365.4		S単 103号
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		000.4	(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	23.000	m3	256.6	· ,	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()	23.000	m3	2,024		S 単 4号
S02116	再生クラッシャラン	(0.000)			(0)	
	,RC-40 40~0mm,	1.000	m3	2,500	2,500	S単 62号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート	(0.000)	712	<u>т ід</u>	(0)	m -5
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	0.500	m3	28,460	14,230	S単 116号
	炉B) W/C65%					
040242	SP 型枠	(0, 000)			(0)	
SAU312	5P 空性 一般型枠,均しコンクリート	(0.000)	m²	3,750	(0) 3.750	S単 118号
S02116	吸出し防止材	(0.000)		0,700	(0)	3 + 110 3
	合成不織布,,	0.500	m²	480		S単 152号
	Δ ±1				(0)	
	合 計				599,566 (0)	
	単 価				55,308	
						合意率
	官積算単価				59,957	0.922461
000400	* * * B 単 - 166号 * * *				(0.000)	IF A
000166	1 号特殊桝 B1800×L1800×H1900		箇所		(0.000)箇所	一歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	P4771		(0)	
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.200	ton	178,505	35,701	S単 164号
SA0103	SP 床掘り	(0.000)		040	(0)	C 12 00 E
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	41.800 (0.000)	m3	249	10,408	S単 98号
	基面整正	5.800	m²	365.4		S単 103号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	3.200	m3	32,330	103,456	S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	27.200	m²	6,728		S単 117号
	A +1				(0)	
	合 計				334,686	
	単 価				308,735	
						合意率
	官積算単価				334,686	0.922461
	* * * B単 - 167号 * * *					
000167	2 号特殊桝 B1400×L1400×H1500		箇所		(0.000)箇所	
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	国別		(0)	当たり算出
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.100	ton	178,505		S単 164号
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	_
CA01E1	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり SP 基面整正	25.000 (0.000)	m3	249	6,225	S単 98号
340131	基面整正	4.000	m²	365.4		S単 103号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	1.800	m3	32,330	58,194	S単 114号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	17.500	m²	6,728		S単 117号
	A		Ţ		(0)	
	合 計				201,472	
	単 価				185,850	
						合意率
	官積算単価				201,472	0.922461
	* * * B 単 - 168号 * * *					
000168	管渠工 C型(重圧管)				(0.000) m	
SAN1N3	500 SP 床掘り	(0.000)	m		10.000 m (0)	当たり算出
0/10/100	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	23.300	m3	249		S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
040004	基面整正	6.400	m²	365.4		S単 103号
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 6.400	m²	1,176	(0) 7.526	S単 170号
	7.00mを超え12.00m次下,前上9 3,855,将上9 2,755 7,75	(0.000)		1,170	(0)	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,	0.300	m3	31,320	9,396	S単 174号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
J, 100 12	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750		S単 118号
T00114	重圧管機械布設	(0.000)			(0)	
V000001	500 1種	10.000	m	21,165	211,650	T単 7号
Y00001	埋 厌					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
-	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	20.900	m3	256.6		S単 96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
-	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	干世	于 Щ	<u> </u>	M '5
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	18.800	m3	1,702		S単 3号
	V ALITER, SC EIO, MEMOTO //	101000	0	.,.02	(0)	3 + 0 3
	合 計				277,824	
					(0)	
	<u> </u>				25,628	
	ch da Mr. W. / m				07 700	合意率
	官積算単価				21,182	0.922461
	* * * B 単 - 169号 * * *					
000169	管渠工 A型(素巻)				(0.000) m	步A
	600		m			当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	28.000	m3	249		S単 98号
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 2.000	m²	365.4	(0)	S単 103号
	季回堂に SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	(0.000)	- 111	303.4	(0)	3年 1035
	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	21,670	, ,	S単 177号
	埋戻(区分1)	101000		2.,0.0	210,100	3 3
Y00001	振動コンパクタ ()					
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	12.400	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m2	1 700	(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 埋戻(区分2)	11.200	m3	1,702	19,062	S単 3号
100001	性仄(応月 4)					
Y00001	振動コンパクタ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	9.400	m3	256.6	2,412	S単 96号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	8.500	m3	1,702	14,467	S単 3号
Y00001	埋戻(区分3)					
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ハンドガイド式)					
040400	OD 45') / II - 7')	(0, 000)			(0)	
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	2	256.6	(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	5.000	m3	256.6		S単 96号
	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	(0.000) 4.500	m3	1,242	(0)	S単 5号
	が・砂負工,埋灰,まさ山し,緑回のを計工しない 締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満)	(0.000)	III3	1,242	(0)	3年 35
	第四工(版動) ファッコの2:5m/n	4.500	m3	488		S単 135号
	**************************************	11000	1110	.00	(0)	34 1003
	合 計				272,594	
					(0)	
	単 価				25,146	
						合意率
	官積算単価				27,259	0.922461
	* * * D \(\text{ \ \text{ \ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \					
000170	* * * B 単 - 170号 * * * 管渠工 B型(180°巻)				(0.000) m	#= A
000170	官集上 B型(180°巻)		m		, ,	歩 A 当たり算出
SA0103	1,100 SP 床掘り	(0.000)	111		10.000 m	
UNU 100	うr 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	81.100	m3	249		S単 98号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)		210	(0)	
	基面整正	16.000	m²	365.4		S単 103号
	SP コンクリート	(0.000)			(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,-,-,-,あり,18-8-	8.900	m3	31,990	284,711	S単 171号
	25(20)(高炉B) W/C65%					
	7014					
SA0312		(0.000)	,		(0)	
040700	一般型枠,小型構造物	19.100	mf	6,728		S単 117号
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 提付 1100mm 遠心力鉄路コンクリート等(B形) 本口 外圧等 1 種	(0.000)	m	E7 640	(0) 576 400	
	据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 埋戻(区分1)	10.000	m	57,640	5/6,400	S単 178号
100001	-IN (L/J)					
Y00001	振動コンパ゚クタ()					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	30.600	m3	256.6		S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	27.500	m3	1,702	46,805	S 単 3号
Y00001	埋戻(区分2)					
Y00001	振動コンパクタ()					
040400	OD 4±1) (II = 7°)	(0.000)			(0)	
	SP 積込(ルーズ)	(0.000) 22.200	O	OEG G	(0) 5.697	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	m3	256.6	5,697	S単 96号
	人刀工⊥(盤工・埋庆) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	20.000	m3	1,702		 S 単 3号
	<u> レ </u>	20.000	IIIO	1,702	34,040	1 J T 3 5

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	埋戻(区分3)	<u> </u>	平 四	<u> </u>	<u> </u>	MB -5
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ルドガイド式)					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)		050.0	(0)	5 W 00 P
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	8.700 (0.000)	m3	256.6	(0)	
S01082	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)	7.800 (0.000)	m3	1,242	(0)	S単 5号
	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり</u> 埋戻(区分4)	7.800	m3	488	3,806	S単 135号
Y00001	人力まき出し+振動ローラ(ハンドガイド式)					
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂、平均施工幅1m以上2m未満 人力土工(盛土・埋戻)	4.500 (0.000)	m3	256.6		S単 96号
	グノナエ(ニエ・ 4年人) 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-7締固め2.5m未満)	4.100 (0.000)	m3	1,242		S 単 5号
301062	神国工(歌型ロー)神国の2.3川水河() 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	4.100	m3	488	2,001	S単 135号
	合 計				(0) 1,134,024	
	単価				(0) 104,609	
	官積算単価				113,402	合意率 0.922461
	E WY 1 II				,	
	*** B単- 171号 ***					
000171	· · ·		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)		0.10	(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	1.000	m3	249	(0)	S単 98号
	合計				(0)	
	単価				230	合意率
	官積算単価				249	0.922461
000470	*** B単- 172号 ***				(0.000)	ıl- a
000172		42.222	m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 1.100	m3	256.6		S単 96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()	(0.000) 1.000	m3	1,702	(0) 1,702	S単 3号
	合 計				(0) 1,984	
	単 価				(0) 1,830	
	官積算単価					合意率 0.922461
	口投奔十四				1,304	0.022701
	*** D\\ 472\\ +**					
000173	* * * B 単 - 173号 * * * 基面整正		,		(0.000) m	
SA0151	SP 基面整正	(0.000)	m²		(0)	
	基面整正	1.000	m²	365.4	(0)	S単 103号
	合 計				365 (0)	
	単価				337	合意率
	官積算単価				365	0.922461
	*** B単- 174号 ***					
	コンクリート				(0.000)m3	
SA0311	吐口工 SP コンクリート	(0.000)	m3		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,パック約(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%	1.000	m3	31,320	31,320	S単 174号
					(0)	
	台 計				31,320 (0)	
	単 価				28,891	合意率
	官積算単価					□思學 0.922461

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** D 🛱 475 🗁 * * * *					
000175					(0.000) m	
SA0312	<u> </u>	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
50012	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	7,427	7,427	S単 119号
	合 計				(0) 7,427	
	単 価				(0) 6,851	
						合意率
	官積算単価				7,427	0.922461
0004=0	*** B単- 176号 ***				/2 222	1E V
	均しコンクリート <u>吐口工</u>		m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	26,140	(0) 26.140	S単 175号
	<u>無助: 飲加梅足物, 八月日散, 計工9 3, - , 「 </u>	1.000	IIIO	20,140	20,140	<u> </u>
					(0)	
	合 計				26,140 (0)	
	単 価				24,113	
	官積算単価				26,140	合意率 0.922461
	_					
000177	*** B単- 177号 *** 型枠				(0.000) m	步A
	サリンクリート(吐口工) SP型枠	(0.000)	m²			当たり算出
3AU312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750	3,750	S単 118号
	合 計				(0) 3,750	
					(0)	
	<u>単</u> 価				3,459	合意率
	官積算単価				3,750	0.922461
000178	* * * B 単 - 178号 * * * 構造物撤去				(0.000)m3	
	無筋構造物	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	(0.000) 1.000	m3	9,371	(0) 9,371	S単 73号
	合 計				(0) 9,371	
					(0)	
	単価				8,644	合意率
	官積算単価				9,371	0.922461
	*** B単- 179号 ***					
	コンクリート 復旧工		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		24 220	(0)	S単 174号
	無筋・鉄筋構造物,パック約(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%	1.000	m3	31,320	31,320	3年 1/4万
					(0)	
	合 計				31,320	
	単 価				(0) 28,891	
	官積算単価				31.320	合意率 0.922461
	MI VANA I III				,	
000180	*** B単- 180号 *** 型枠				(0.000) m	
	復旧工	/	m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	7,427	(0) 7,427	S単 119号
				- ,	(0)	
	合 計				7,427	
	単 価				6,851	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	☆ 1年被 ※ / Ⅲ				7 407	合意率
	官積算単価				7,427	0.922461
	* * * B単 - 181号 * * *					
000181	設運搬・処理				(0.000)m3	步A
	コンクリート殻(無筋)	(0.000)	m3			当たり算出
SAU221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	(0.000) 1.000	m3	1,210	(0) 1.210	S単 106号
502123	殻処分費(ミツヤマ)	(0.000)			(0)	
	無筋コン殻	1.000	m3	2,350	2,350	S単 68号
	合 計				3,560	
					(0)	
	単 価				3,284	合意率
	官積算単価				3,560	0.922461
	*** B単- 182号 ***					
000182	床掘		m2		(0.000)m3	
A0103	SP 床掘り	(0.000)	m3		1.000 m3 (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	1.000	m3	249	249	S単 98号
	合 計				(0) 249	
					(0)	
	単 価				230	
	官積算単価				249	合意率 0.922461
	⊢ 17377 T 1M				210	
	* * * B単 - 183号 * * *					
000183					(0.000)m3	
10102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	ナ砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3	256.6	282	S単 96号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	1,702	1,702	S単 3号
	合 計				1,984	
)				(0) 1,830	
					1,630	合意率
	官積算単価				1,984	0.922461
	* * * B単 - 184号 * * *				(\)	
00184	基面整正		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
A0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	1.000	m²	365.4		S単 103号
	合 計				(0) 365	
					(0)	
	単 価				337	合意率
	官積算単価				365	0.922461
	* * * B 単 - 185号 * * *					
	コンクリート				(0.000)m3	
	<u>吐口工</u> SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり,	1.000	m3	31,320		S単 174号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				31,320	
	単価				(0) 28,891	
	+ IM				20,031	合意率
	官積算単価				31,320	0.922461
00100	* * * B 単 - 186号 * * *				// 222	115 4
000186	型枠 吐口工		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
A0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	7,427	7,427	S単 119号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	A *I				(0)	
	<u>合</u> 計				7,427	
	単 価				6,851	合意率
	官積算単価				7,427	0.922461
000187	* * * B単 - 187号 * * * 均しコンクリート				(0.000)m3	步A
	吐口工	(0, 000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	26,140	(0) 26,140	S単 175号
	炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				26,140 (0)	
	単 価				24,113	合意率
	官積算単価				26,140	0.922461
000188	* * * B単 - 188号 * * * 型枠				(0.000) m	步A
	ウレコンクリート (吐口工) SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
3AU3 12	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,750	3,750	S単 118号
	合 計				(0) 3,750	
					(0)	
	単 価				3,459	合意率
	官積算単価				3,750	0.922461
	*** B単- 189号 ***					
	構造物撤去				(0.000)m3	
	無筋構造物 【構造物取壊し】	(0.000)	m3		(0)	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 73号
	合 計				(0) 9,371	
	単 価				(0) 8,644	
						合意率
	官積算単価				9,371	0.922461
	* * * B 単 - 190号 * * *					
	コンクリート 復旧工		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,パックが(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%	1.000	m3	31,320	31,320	S単 174号
					(0)	
	合 計				31,320	
	単 価				(0) 28,891	
	官積算単価					合意率 0.922461
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				31,320	0.322401
00015	*** B単- 191号 ***				/	1 IF A
000191	復旧工		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	7,427	(0) 7.427	S単 119号
		11000		1,121	(0)	
	会 計				7,427	
	単 価				6,851	
	官積算単価				7,427	合意率 0.922461
000192	* * * B 単 - 192号 * * * 殻運搬・処理				(0.000)m3	步A
	コンクリート殻(無筋)		m3			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)			(0)	
_	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	1,210		S単 106号
	殻処分費(ミツヤマ)	(0.000)	0	2 250	(0)	
	無筋コン殻	1.000	m3	2,350	2,350	S単 68号
	合 計				3,560	
					(0)	
	単 価				3,284	
						合意率
	官積算単価				3,560	0.922461
	* * * B単 - 193号 * * *					
000193	植生シート				(0.000) m	步A
	ワラ付き芝		m²		1.000 m	当たり算出
S02116	植生シート	(0.000)	,		(0)	
	ワラ付き芝,,	1.000	m²	1,550		S単 151号
	合 計				(0) 1,550	
	H 81				(0)	
	単 価				1,430	
						合意率
	官積算単価				1,550	0.922563
	* * * B単 - 194号 * * *					
000194	支線道路工				(0.000) m	步A
	再生密粒度アスコン(13) t=4cm 路盤RC-40 t=15cm		m			当たり算出
SA0831	SP 不陸整正	(0.000)			(0)	
	無し,-,,あり	360.000	m²	103.9		S単 131号
	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	,		(0)	
	150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40	360.000	m²	694.2		S単 179号
SAU843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再生密粒度アス	(0.000) 350.000	m²	1,457	(0) 509.950	S単 180号
	3.0冊題,40冊,727,11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/	330.000	- 111	1,407	505,550	J = 1005
L I	· ,					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	13.800	m3	916.4		S 単 97号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	12.400	m3	1,242		S単 6号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	(0.000) 12.400	m3	488	(0) 6.051	S単 135号
	本火・エ 人,0.0 1.11(011,07.7)	12.400	IIIO	400	(0)	
	合 計				831,364	
					(0)	
	単 価				7,670	
	☆ 1本佐 凶 /≖				2 24 1	合意率
\vdash	官積算単価				8,314	0.922563
	*** B単- 195号 ***					
000195	架空線防護管設置撤去				定(000.0)	
	中電		式			当たり算出
S02116	架空線防護管設置撤去	(0.000)		040.000	(0)	
	中電,,	1.000	式	312,000	312,000	S単 158号
	合 計				312,000	
	H HI				(0)	
	単 価				312,000	
						合意率
	官積算単価				312,000	1
	*** B単- 196号 ***					
000196	架空線防護管設置撤去				(0.000)式	步A
L "	NTT		式			当たり算出
S02116	架空線防護管設置撤去	(0.000)			(0)	
	NTT,,	1.000	式	248,684		S単 159号
	A ±1				(0) 248,684	
	合 計				248,684	
	単価				248,684	
	, test				,	合意率
	官積算単価				248,684	
<u> </u>						
	* * * P # 1075 * * *					
000107	* * * B単 - 197号 * * * ICTシステム初期費				(0.000.页	±Ψ
000197	□□ノハノム別期長		式			→ A 当たり算出
S02116	ICTシステム初期費	(0.000)	20		(0)	
		1.000	式	1,146,000	1,146,000	
	I	1.000	1 \/	1,170,000	1,140,000	<u>13年 160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
	合 計				(0) 1,146,000	
	<u> </u>				(0) 1,146,000	
						合意率
	宣積算単価				1,146,000	1
000100	* * * B 単 - 198号 * * * ICT保守点検費				左(000.0)	- 1 = v
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	ICT保守点検費	(0.000) 1.000	式	585,000	(0) 585,000	S単 161号
	合 計				(0) 585,000	
	単 価				(0) 585,000	
						合意率
	官積算単価				585,000	1
	*** B単-199号 ***					
000199	ICT 3 次元設計データ作成		式		(0.000)式 1.000 式	歩 A , 当たり算出
S02116	ICT 3 次元設計データ作成	(0.000) 1.000	式	5,502,000	(0) 5,502,000	
	A 41	1.000	ΣV	3,302,000	(0)	
	숨 計				5,502,000 (0)	
	単 価				5,502,000	合意率
	官積算単価				5,502,000	
	* * * B 単 - 200号 * * *					
	作付面積測量 第 1 回変更		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S02116	作付面積測量	(0.000)		40, 404	(0)	
	第1回变更,,	1.000	ha	49,431	(0)	S単 163号
	合 計				49,431 (0)	
	単 価				45,599	合意率
	官積算単価				49,431	0.922477

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
S01034	<u>不整地運搬</u> 不整地運搬					
	80m以下		m3	314		歩A・単A
S01034	* * * S 単 - 2号 * * * 不整地運搬					
	不整地運搬			440		
	180m以下 *** S単- 3号 ***		m3	418		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()		m3	1,702		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***			7,13=		, , , ,
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()		m3	2,024		歩A・単A
S01041	* * * S 单 - 5号 * * * 人力士工(盛士·埋戾)					
	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 *** S単- 6号 ***		m3	1,242		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,242		歩A・単A
	<u>**** S単- 7号 ***</u>		III3	1,242		少A・崋A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m²	219		歩A・単A
004000	* * * S 単 - 8号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
3U 1U8Z	<u>締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)</u> 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	351		歩A・単A
S01082	* * * S 単 - 9号 * * * 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		_	540		
	<u>築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし</u> *** S単- 10号 ***		m3	518		歩A・単A
	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,100m未満		m3	725		歩A・単A
	* * * S 単 - 11号 * * *		IIIO	125		少 ハ・ 羊 ハ
	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,150m未満		m3	784		歩A・単A
000040	* * * S 単 - 12号 * * * *					
	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,200m未満		m3	852		歩A・単A
S02046	* * * S 単 - 13号 * * * 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,250m未満 * * * S 単 - 14号 * * *		m3	933		歩A・単A
	機械小運搬(木材)					
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石.30~50m		m3	664		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***			90.		<i>></i>
S02046	機械小運搬(木材) 機械小運搬(土砂類、生コン)					
	砂・砂利・栗石,100m未満		m3	725		歩A・単A
\$02047	* * * S 単 - 16号 * * * 機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)					
302041	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		ton	2,166		歩A・単A
S02047	* * * S 単 - 17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)			2 22-		1F A 334 A
	ペピート二次製品,100m未満 *** S単 - 18号 ***		ton	2,233		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、セメント類) コンクリート二次製品、150m未満		ton	2,329		歩A・単A
	*** S単- 19号 ***		1011	2,029		7 +
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)					
	コンプリート二次製品 ,200m未満		ton	2,433		歩A・単A
\$020.47	* * * S 単 - 20号 * * * * 					
302047	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類)					
	コンパリート二次製品 ,250m未満		ton	2,532		歩A・単A
S02047	* * * S 単 - 21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)					
	<u>コンクリート二次製品,300m未満</u> *** S単-22号 ***		ton	2,634		歩A・単A
S02111	*					<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
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]	- X 里	半世	平 1川	立 領	1相 15
	4.0t積		日	10,200		歩A・単A
	*** S単- 23号 ***					
	土木一般世話役 土木一般世話役					
			人	24,150		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	<u>特殊作業員</u> 特殊作業員					
	19 小门下未央		人	20,895		歩A・単A
	*** S単- 25号 ***					
	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
	自地TF来見			18,270		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *			,		
	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)		人	20,895		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***			20,000		77. 47.
S02115	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員 B		人	12,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 28号 * * *			12,000		グル・ギル
	軽作業員					
	軽作業員			40.005		1E A . 24 A
	* * * S 単 - 29号 * * *			13,965		歩A・単A
	技師(A)					
	技師(A)			E4 000		1E 9 24 9
	* * * S 単 - 30号 * * *			51,200		歩A・単A
S02115	技師(B)					
	技師(B)					
	*** S単- 31号 ***		人	41,600		歩A・単A
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)					
	<u>W 150 90°エルボ,,</u> *** S単- 32号 ***		個	1,270		歩A・単A
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)					
	<u>VU 200 90°エルボ,,</u> *** S単- 33号 ***		個	1,810		歩A・単A
S02116	* * * * \$ \$ * * * * * * * * * * * * * *					
	排水口					
	H=750,Aタイプ,堰板2枚含む,, *** S単-34号 ***		個	4,010		歩A・単A
S02116	*					
	排水調節器					
	*** CM		基	8,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 35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)					
	W 150 45°エルボ,, *** S単-36号 ***		個	1,030		歩A・単A
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,,		m	385		歩A・単A
S02116	*** S単- 37号 *** コンクリート用砕石					
302110	コンクリート用砕石					
	,40 ~ 20mm,		m3	4,300		歩A・単A
502116	*** S単- 38号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径75 長4.0m.,		本	1,350		歩A・単A
502116	* * * S 単 - 39号 * * * 水平水閘					
	水平水閘					
	VU 75 異種管ソケット無し,,		本	9,170		歩A・単A
\$02446	* * * S 単 - 40号 * * * ポリエチレン側奥種等用VID/ケット					
	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					
	75,,		個	690		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 41号 * * * #*******************************					
	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,,		個	290		歩A・単A
205	* * * S 単 - 42号 * * *					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	使員がり温化と二ル目 一般管VP 径100 長4.0m,,		本	4,280		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *			,		
S02116	通気ロキャップ 通気ロキャップ					
	週式ロキャップ 75.,		個	2,710		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- 44号 ***					
S02116	山口県型ベンチフリューム (用水用) 山口県型ベンチフリューム (用水用)					
	田口宗皇・ヘンテングユーム(用水吊) BF-200 L=2,000 パット込み,,		本	3,410		歩A・単A
	* * * S 单 - 45号 * * *					
S02116	山口県型ベンチフリューム (用水用) 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,,		本	5,050		歩A・単A
	*** S単- 46号 ***					
	山口県型ベンチフリューム (用水用) 山口県型ベンチフリューム (用水用)					
	BF-350 L=2,000 パット込み,,		本	6,670		歩A・単A
	* * * S 単 - 47号 * * *					
	山口県型ベンチフリューム (用水用) 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,,		本	8,050		歩A・単A
	* * * S単 - 48号 * * *					
502116	山口県型ベンチフリューム(用水用) 山口県型ベンチフリューム(用水用)					
	BF-450 L=2,000 パット込み,,		本	9,020		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 49号 * * *					
	山口県型ベンチフリューム <u>蓋</u> 山口県型ベンチフリューム蓋					
	2種 (4 t 荷重用) ,300, ,		個	3,420		歩A・単A
\$02446	*** S単- 50号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋					
302116	<u>山口県型ペンチフリューム蓋</u> 山口県型ペンチフリューム蓋					
	2種 (4 t 荷重用) ,350, ,		個	3,680		歩A・単A
502116	*** S単- 51号 *** 山口県型ベンチフリューム蓋					
302110	山口県型ベンチフリューム蓋					
	2種(4 t 荷重用),400,		個	4,370		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 52号 * * * 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	200 長1.0m, ,		個	2,490		歩A・単A
S02116	*** S単- 53号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	300 長1.0m,, *** S単- 54号 ***		個	4,010		歩A・単A
S02116	・^^ S早 - 54号 - ^^ 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	350 長1.0m,, *** S単- 55号 ***		個	4,870		歩A・単A
S02116	・・・・・ 5年 - 55号 ・・・・ 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	400 長1.0m,, *** S単- 56号 ***		個	6,560		歩A・単A
S02116	植生シートエ(センチピードグラス)					
	植生シート工(センチピードグラス)		,	==		
	非分解 材料・施工費含む,, *** S単-57号 ***		m²	1,453		歩A・単A
S02116	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)			5 700		1F a 224 a
	BF-300 L=2000,, *** S単-58号 ***	1	本	5,790		歩A・単A
S02116	吸出し防止マット					
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,		m²	495		歩A・単A
	ヤン繊維系 厚10mm /KgT/5cm,, *** S単- 59号 ***		"	495		少れ・年8
S02116	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) BF-450 L=2000		本	10,000		歩A・単A
	br-450 L=2000,, *** S単- 60号 ***		4	10,000		
	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) BF-600 L=2000,,		本	17,100		歩A・単A
	* * * S単 - 61号 * * *			17,100		7 7.0
S02116	大型フリューム					
	大型フリューム B700×H700 L=2000,,		個	26,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 62号 * * *			,		
	再生クラッシャラン 再生クラッシャラン					
	再主ツフツシヤフフ ,RC-40 40~0mm,		m3	2,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *			·		
S02116	階段溝ブロック (本体)					
	600,,		個	13,200		歩A・単A
2021	* * * S 単 - 64号 * * *			· ·		
S02116	山土砂 山土砂					
	,田布施町,		m3	2,000		歩A・単A
0004:5	* * * S 単 - 65号 * * *					
502116	<u>UAV空中測量</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
-	UAV空中測量				ш нл	
	* * * S 単 - 66号 * * *		式	5,140,000		歩A・単A
S02116	補足設計					
	補足設計		式	6.670.000		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***			0,070,000		少八・千八
	作付面積測量 作付面積測量					
	TFIV 回 模/则 里		ha	45,045		歩A・単A
200400	* * * S 单 - 68号 * * *					
502123	<u> </u>					
	無筋コン殻 *** S単- 69号 ***		m3	2,350		歩A・単A
S02123	^ ^ 5 早 - 69号					
	殻処分費(ミツヤマ)		0	2 500		1E A 224 A
	<u>鉄筋コン殻</u> *** S単- 70号 ***		m3	2,500		歩A・単A
	殻処分費 (フジタニ)					
	殻処分費 (フジタニ) As殻		m3	5,170		歩A・単A
	*** S単- 71号 ***					
	廃アルカリ水処理費 廃アルカリ水処理費					
	(株)リライフ		m3	25,000		歩A・単A
S02123	* * * S 单 - 72号 * * * 産業廃棄物処分価格					
	産業廃棄物処分価格					
	<u>草のみ</u> *** S単- 73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- 74号 ***		1113	9,571		グム・ギス
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	16,290		歩A・単A
\$03701	* * * S 単 - 75号 * * * 【鉄筋工】					
303701	【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 *** S単- 76号 ***		ton	175,415		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】			2,905		1E A 224 A
	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		m	2,905		歩A・単A
	*** S単- 77号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】		++-	760		1F V 55 V
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない		枚	769		歩A・単A
	*** S単- 78号 ***					
S05801	(排水構造物工)					
	【排水構造物工】			E 007		歩A・単A
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 施工有り,再利用撤去を行なわない		m	5,227		少 ハ・ 早 ハ
	*** S単- 79号 ***					
S07021	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			1,894		
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単 - 80号 ***		m	1,894		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管		m	4,238		歩A・単A
007004	*** S単- 81号 ***					
50/021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設					1
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管		m	3,026		歩A・単A
S07021	* * * S 単 - 82号 * * * 硬質ボ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			4 001		1E 0 224 0
	VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単- 83号 ***		m	1,091		歩A・単A
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地),0.65ha,0.001,はぎ取り戻し工法(多 い)		ha	950,323		歩A・単A
	,15cm,あり			,		
	*** S単-84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.0.65ha,0.001,3.00,粘性土・レキ質土.多 い,あ		ha	1,111,837		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
	U					
	* * * S単 - 85号 * * *					
\$10012	暗渠排水工(パックホウ掘削)					
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5m		m	74		歩A・単A
	* * * S単 - 86号 * * *					
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水管(定尺管),50~75mm		m	175		歩A・単A
S10016	* * * S 単 - 87号 * * * 暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入)					
	<u>碎石</u> *** S単- 88号 ***		m	207		歩A・単A
	暗渠排水工(埋戾)					
	暗渠排水工(埋戻) 0.071㎡ 0.071㎡		m	86		歩A・単A
	*** S単- 89号 ***			30		77. 47.
S10017	暗渠排水工(埋戻) 暗渠排水工(埋戾)					
	0.171㎡		m	206		歩A・単A
010010	* * * S 単 - 90号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
S10018	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))					
	人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,		m	4		歩A・単A
S16001	* * * S 単 - 91号 * * * 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 * * * S 単 - 92号 * * *		日	90,348		歩A・単A
S16001	散水車[トラック架装型]					
	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L、		時間	6,340		歩A・単A
	*** S単- 93号 ***		바취미	0,540		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
	刈払工 刈払工					
	草刈機,0~40		ha	307,808		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 94号 * * *					
\$19022	集積工					
	萱等,密生,集積		ha	309,960		歩A・単A
S19025	*** S単- 95号 *** 運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	13.5km 以下,良好 *** S単- 96号 ***		空m3	1,152		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 士砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	256.6		歩A・単A
	*** S単- 97号 ***		1110	200.0		2X +X
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)		m3	916.4		歩A・単A
\$40402	*** S単- 98号 *** 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 *** S単-99号 ***		m3	249		歩A・単A
SA0103	* * * S 単 - 99号 * * * * SP 床掘り					
	SP 床掘り		m2	226.5		
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 100号 ***		m3	220.5		歩A・単A
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,パック約山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km		m3	594.6		歩A・単A
	以下					
	*** S単- 101号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土·埋戻					
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	219		歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *		1110	213		
	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	699.7		歩A・単A
SA01E1	*** S単- 103号 *** SP基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正 * * * S 単 - 104号 * * *		m²	365.4		歩A・単A
SA0152	* * * S 单 - 104号 * * * SP 法面整形 SP 法面整形					
	SP 法面整形		2	740.0		1F A 34 A
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり *** S単- 105号 ***		mí	749.3		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形					中国四国農政局

対点数数 1.50	備考	金額	単価	単位	名 称(規 格) 数	コード
30201	歩A・単A				法面整形 土部,無し,無し,灶質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	
20021 20					殼運搬	
S 知道語 200-11	歩A・単A		1,210	m3		
20						
※ 日本書館 18 2,670 少少 **** 5年 100号 *** 2 2570 少少 \$40222 ** 法院施設 18 2 2570 少少 \$40222 ** 法院施验 160 2 少少 少少 2 少少 少少 2 少少 少少 <td>歩A・単A</td> <td></td> <td>1,501</td> <td>m3</td> <td>ウリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,</td> <td></td>	歩A・単A		1,501	m3	ウリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	
## 会社会社・現場的人 技術医院 PS 50 以下 別し、8.5 m以下						
504222 95 編成版映 160 2 9	歩A・単A		2,670	m3	装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	
20/21 20						SA0222
学 解析部切断	歩A・単A		160.2	m²	ファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	
*** 5 年 - 111号 *** SB 基礎特石 7.5 の面接現 12.5 の以下、計上する、なし、再生クラッシャラン 80-40 40-0m	1E A 24 A		527.0	_	舗装版切断	
野 英雄帝石	歩A・単A		527.9	m		
*** S 単 - 112号 *** *** S 単 - 112号 *** *** S 里 - 112号 *** *** S	歩A・単A		1.222	m²	基礎砕石	
小型機合物、			1,222		*** S単- 112号 *** コンクリート	SA0311
*** S単・113号 *** SA0311 SP コンクリート ・小型機能物、元がわりルー機能付り打設、計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	歩A・単A		32,830	m3	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-	
SA0311 SP コンクリート						
小型構造物 1. 小数40 / 0- 沖機能付 打設 計上する 1. 一般養生 1. 一 . 一 . 一 . 一					コンクリート	
SAO311 SP コンクリート	歩A・単A		32,990	m3	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	
### SP コンクリート ### SP コンクリート ### SP コンクリート SP コンクリー SP コ					*** S単- 114号 ***	
21-12-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単-115号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設,計上する,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% *** S単- 116号 *** SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設,計上する,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 PD) W/C65% *** S単- 116号 *** SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設,計上する,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 PD) W/C65% *** S型や						
SA0311 SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般製生、-、有り、-、、18-8-25(20)(高炉B) W m3 33,080 歩点 / C65% **** S単 - 116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・接筋構造物、人力打設、計上する、-、一般製生、-、有り、-、、18-8-25(20)(高 m3 28,460 歩点 **** S単 - 117号 *** SA0312 SP 型枠 - 般型枠、小型構造物 **** S単 - 118号 *** SA0312 SP 型枠 - 般型枠、力型構造物 **** S単 - 118号 *** SA0312 SP 型枠 - 般型枠、均しレウリート **** S単 - 119号 *** SA0312 SP 型枠 - 般型枠、均しレウリート **** S単 - 119号 *** SA0312 SP 型枠 - 般型枠、均しレウリート **** S単 - 119号 *** SA0315 SP 型枠 - 般型枠・対しレウリート *** S単 - 119号 *** SA0316 SP 型枠 - 般型枠・対しレウリート **** S単 - 120号 *** SA0317 SP 型枠 - 般型枠・対しレウリート分水槽据付 また SP コンクリート分水槽据付 据付、80㎏を超え20㎏以下、無し、なし **** S単 - 121号 ***	歩A・単A		32,330	m3		
小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W					コンクリート	
SA0311 SP コンクリート	歩A・単A		33,080	m3	型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	
無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、有り、-、、18-8-25(20)(高					·	SA0311
*** S単- 117号 *** SA0312 SP 型枠 -般型枠,小型構造物 *** S単- 118号 *** SA0312 SP 型枠 -般型枠,均しコンウリート *** S単- 119号 *** SA0312 SP 型枠 -般型枠,均しコンウリート *** S単- 119号 *** SA0312 SP 型枠 *** S単- 119号 *** SA0312 SP 型枠 SA0312 SP 型枠 *** S単- 119号 *** SP 型枠 -般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単- 120号 *** SA0551 SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽まり SP コンクリートのより SP コンクリ	歩A・単A		28,460	m3	筋· 鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 有り, -,, 18-8-25(20)(高	
SA0312 SP 型枠						
一般型枠,小型構造物					型枠	
SA0312 SP 型枠	歩A・単A		6,728	m²	型型枠,小型構造物	
SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート m³ 3,750 歩A SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 120号 *** SA0551 SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし *** S単 - 121号 *** m³ 7,427 歩A					· · ·	SA0312
* * * * S 単 - 119号 * * * SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 120号 * * * SA0551 SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 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 *** S 単 - 121号 * * *	歩A・単A		3 750	m²	型枠	
SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 n³ 7,427 *** S単 - 120号 *** SA0551 SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 場付,80kgを超え200kg以下,無し,なし 基 3,343 *** S単 - 121号 ***			3,730	- 111	*** S単- 119号 ***	
* * * * S 単 - 120号 * * * * SA0551 SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし * * * S 単 - 121号 * * *					型枠	
SA0551 SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 場付,80kgを超え200kg以下,無し,なし *** S単 - 121号 ***	歩A・単A		7,427	m²		
* * * S単- 121号 * * *	歩A・単A		2 2/12	甘	コンクリート分水槽据付 コンクリート分水槽据付	
			3,043	***	*** S単- 121号 ***	
SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 基 3,003 歩 A	歩A・単A		3,003	基	コンクリート分水槽据付 付,50kg以上80kg以下,無し,なし	
*** 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)					遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	
	歩A・単A		7,545	m	付,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	
SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	
	歩A・単A		9,158	m	付,300mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種	
* * * S単- 124号 * * * SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)						SA0706

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) 据付、350mm、遠心力鉄筋コンクリート管(B形)、外圧管1種			10.270		μ Λ. Η Λ
	が 300mm, 遠心力鉄筋コングリート官(B形),,外圧官「性*** S単- 125号 ***		m	10,370		歩A・単A
	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	13,920		歩A・単A
SA0706	* * * S 単 - 126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)			45 220		TE V 54 V
	据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 *** S単 - 127号 ***		m	15,320		歩A・単A
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,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種		m	28,820		歩A・単A
SA0706	*** S単- 128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)			44.700		1F A 34 A
	据付,900mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),,外圧管1種 *** S単 - 129号 ***		m	41,730		歩A・単A
	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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	58,350		歩A・単A
SA0706	* * * S 単 - 130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)			00, 000		1E A 34 A
	据付,1350mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種 *** S単 - 131号 ***		m	80,080		歩A・単A
	SP 不陸整正 SP 不陸확正					
	無し,-,,あり		m²	103.9		歩A・単A
\$A0832	* * * S 単 - 132号 * * * SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		. 2	004.0		1F A 324 A
	150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40 *** S単 - 133号 ***		m²	694.2		歩A・単A
	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,あり,0mm,70mm		m²	611.4		歩A・単A
SA0843	* * * S 单 - 134号 * * * SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)		2	4 470		1E A 34 A
	3.0m超,40mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)		m²	1,473		歩A・単A
	* * * S 単 - 135号 * * *					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	488		歩A・単A
202046	* * * S 単 - 136号 * * * 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,30~50m *** S単- 137号 ***		m3	664		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	24,150		歩A・単A
\$02115	* * * S 単 - 138号 * * * 特殊作業員					
502115	特殊作業員					
	*** S単- 139号 ***		人	20,895		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	18,270		歩A・単A
S02115	*** S単- 140号 *** 運転手(特殊)					
502110	運転手(特殊)					,
	* * * S 単 - 141号 * * *		人	20,895		歩A・単A
S02116	表土扱い(ICT)					
	表土扱い(ICT) 表土剥ぎ取り 情報化施工,,		ha	585,330		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 142号 * * * 表土扱い(ICT)					
502110	表土扱い(ICT)					
	表土戻し・整地 情報化施工,, *** S単 - 143号 ***		ha	750,340		歩A・単A
S02116	基盤切盛・畦畔築立 (ICT)					
	基盤切盛·畦畔築立(ICT) 情報化施工,,		ha	1,273,400		歩A・単A
502116	* * * S 単 - 144号 * * * 基盤整地(ICT)					
502110	基盤整地 (ICT)					
	情報化施工,, *** S単- 145号 ***		ha	504,380		歩A・単A
S02116	山口県型ベンチフリューム蓋					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
	山口県型ベンチフリューム蓋		712	一 一	707 114	m 5
	2種(4 t 荷重用),450,,		個	4,740		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 146号 * * * 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	450 長1.0m,,		個	7,160		歩A・単A
200440	* * * S 単 - 147号 * * *					
	<u>山口県型ベンチフリューム用パット</u> 山口県型ベンチフリューム用パット					
	450		本	430		歩A・単A
	*** S単- 148号 ***					
	重圧管 重圧管					
	里江旨 450 L=2,000,,		本	28.850		歩A・単A
	* * * S 単 - 149号 * * *			==,000		
	軽油					
	軽油 パトロール給油,,		_L	138		歩A・単A
	* * * S 単 - 150号 * * *			130		<u> </u>
02116	重圧管					
	重圧管		١.			
	500 L=2,000,, *** S単- 151号 ***		本	33,250		歩A・単A
302116	植生シート					
	植生シート					
	ワラ付き芝,,		m²	1,550		歩A・単A
302116	* * * S 単 - 152号 * * * 吸出し防止材					
	吸出し防止材					1
	合成不織布,,		m²	480		歩A・単A
00440	* * * S 単 - 153号 * * *					
	大型フリューム 大型フリューム					
	B1000×H1400 浮力対応		個	156,300		歩A・単A
	*** S単- 154号 ***					
	大型フリューム 大型フリューム					
	入型フリューム B900×H900 浮力対応,,		個	101,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 155号 * * *			,		
	大型フリューム					
	大型フリューム B500×H800 浮力対応,,		個	70,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 156号 * * *		1121	70,000		少从、丰林
S02116	大型フリューム					
	大型フリューム		_	00.000		
	B500×H900 浮力対応,, *** S単- 157号 ***		個	83,300		歩A・単A
S02116	大型フリューム					
	大型フリューム					
	B500×H1000 浮力対応,,		個	92,500		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 158号 * * * 架空線防護管設置撤去					
302110	架空線防護管設置撤去					
	中電,,		式	312,000		歩A・単A
200440	* * * S 单 - 159号 * * *					
	架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去					
	NTT,,		式	248,684		歩A・単A
	* * * S单 - 160号 * * *					
502116	ICTシステム初期費 ICTシステム初期費					
	いノヘノムが知典		式	1,146,000		歩A・単A
	*** S単- 161号 ***			, 11,130		
02116	ICT保守点検費					
	ICT保守点検費		式	585,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 162号 * * *			303,000		20 +N
02116	ICT 3 次元設計データ作成					
	ICT 3 次元設計データ作成			E 500 000		1F V 274 V
	*** S単- 163号 ***		式	5,502,000		歩A・単A
02116	作付面積測量					
	作付面積測量					
	第1回変更,, *** S単- 164号 ***		ha	49,431		歩A・単A
03701						
	【鉄筋工】					
ì			ton	178,505		歩A・単A
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			i l		
05001	* * * S 単 - 165号 * * *					
05801	*** S単- 165号 *** 【排水構造物工】					
05801	* * * S 単 - 165号 * * *		m	6,927		歩A・単A
	*** S単- 165号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】		m	6,927		歩A・単A
	*** S単 - 165号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,2000kgを超え2900kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の		m	6,927		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利 用撤去を行なわない		m	3,340		歩A・単A
040004	* * * S単 - 167号 * * *					
	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]</u> 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,		時間	2,740		歩A・単A
SA0141	* * * S単 - 168号 * * * SP路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり *** S単- 169号 ***		m3	193.7		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕		. 2	160.0		11- A 224 A
	コンケリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり *** S単 - 170号 ***		m²	160.2		歩A・単A
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,176		歩A・単A
	*** S単- 171号 ***			.,		7777.
	SP コンクリート SP コンクリート					
	3 コンノソ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m3	31,990		歩A・単A
	*** S単- 172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	31,910		歩A・単A
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	* * * S 単 - 173号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	る コンソリート 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,24-12 │		m3	32,570		歩A・単A
	-25(20)(高炉B) W/C55%					
	* * * S単 - 174号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 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,-,-,-,あり,		m3	31,320		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			01,020		2/ +/
	*** S単- 175号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	26,140		歩A・単A
	無加・政が特定物、ハフリリ版、日エッ 3 , - , 加、設定 上 , - , , , 10-0-23(20)(同 炉B) W/C65%		1113	20,140		<u> </u>
	*** S単- 176号 ***					
SA0551	- ^ ^ S早 - 1/0亏					
	SP コンクリート分水槽据付		-	0.007		11- 4 234 4
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり * * * S単 - 177号 * * *		基	2,987		歩A・単A
	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	21,670		歩A・単A
	*** S単- 178号 ***			21,010		J. T.
	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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	57,640		歩A・単A
040000	* * * S単 - 179号 * * *					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40 *** S単- 180号 ***		m²	694.2		歩A・単A
SA0843	* * * S 早 - 180号 * * * * SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部)		,			,
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再生密粒度アス □ン(13)		m²	1,457		歩A・単A
	" \ · /					
T00000	* * * T 単 - 1号 * * *					
100008	機械小運搬(木材)					
	~ 30m		m3	664		歩A・単A
T00601	*** T単- 2号 *** 柵工					
						1.
	H=0.5m【洪水吐】 *** T単- 3号 ***		m	11,916		歩A・単A
T00603						
	U_0 5~ 【: 中心			44 540		华
	H=0.5m【沈砂池内】網目40mm		m	11,516		歩A・単A

コード	名 称(規 格) *** T単- 4号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
T00604	*** T単- 4号 *** 柵工撤去					
1				1,929		歩A・単A
	H=0.5m *** T単-5号 ***		m	1,929		少林・華林
T01001	騒音・振動調査					
	*** T単- 6号 ***		回	35,367		歩A・単A
T00113	重圧管機械布設					
	450 1種 *** T単-7号 ***		m	18,965		歩A・単A
T00114	* * * 早 - /号 * * * 重圧管機械布設					
	500 1種		m	21,165		歩A・単A
						

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	T.T. CM (B T.T.					
	* * * S単 - 1号 * * *					步A
S01034	不整地運搬		m3			当たり算出
	不整地運搬 80m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離	80m以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木文本引 司 .0.0	起怀. 4起0杯以上	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1 670	供用日	19,700	32,899	
P34029	* *	1.070	一円円口	19,700	32,099	
D04004	パール給油	161.000	L	138	22,218	
KU1021	運転手(特殊)	1.000		20,895	20,895	
	A ±1				76 040	算出数量
	合計				76,012	242.000 m3
	単 価		m3		314	
	*** S単- 2号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1 000 🗏	歩 A 当たり算出
30 1007	不整地運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-,C /#W
	180m以下 1)運搬距離	180m以下		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	
	・ / 本型 ガス Þ 仁 門底	LOOMBY 1.		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]					
P34029	8.0~11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
P34029	♥室/出 パ゚トロ−ル給油	161.000	L	138	22,218	
R01021	運転手(特殊)	1.000		20,895	20,895	
		1.000		20,000	,	算出数量
	合 計				76,012	182.000 m3
	単 価		m3		418	
	*** 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,振動コンパクタ()			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		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 まき出し		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 旭工区分 4) 締固め区分	振動コンパクタ()		/木仪时间.U.U	週怀.4週0怀以上	
R01002	特殊作業員	0.200		20.005	4 470	
R01003	普通作業員	0.200	人	20,895	4,179	
		0.680	人	18,270	12,424	
Y00004	商雜算 10%	0.100	<u></u>	4,179	418	
					47.004	算出数量
	合計				17,021	10.000 m3
	単 価		m3		1,702	
	+++ CM 40 +++					
	* * * S単 - 4号 * * *					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戾)		m3	n+ 00+6 #-1//		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 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()				
R01002	特殊作業員	0.340		20,895	7,104	
R01003	普通作業員					
Y00004	諸維費	0.680	<u> </u>	18,270	12,424	
-	10%	0.100		7,104	710	答山粉 早
	合 計		L		20,238	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,024	
	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	I	ı m3	I	2,024	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	יטי	xx <u>±</u>	712	<u> </u>	31Z GR	III 3
	* * * S 単 - 5号 * * *					
						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		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	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員		l .	40.000		
		0.680	<u> </u>	18,270	12,424	公川米 日
	A ±1				12 424	算出数量 10.000 m3
	合 計				12,424	10.000 m3
	単 価		m3		1,242	
	+ іщ		IIIO		1,272	
	* * * S 単 - 6号 * * *					
	<u> </u>					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,270	12,424	
						算出数量
	合計				12,424	10.000 m3
	単 価		m3		1,242	
	*** CM 3B ***					
	*** S単-7号 ***					1E A
004070	整形工(人力荒仕上げ)		m²		10 000 m	歩 A 当たり算出
	<u> 室形工(人力元はエロ)</u> 整形工(人力荒仕上げ)		1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	笠形工(人)) 元はエロ) 土砂			時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	<u>エル</u> 1) 土質区分	土砂		夜间前約15栗时间.0.0 豪雪補正:なし	受期補正.なし 亜熱帯補正:なし	
	1)工具区刀	T10		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	
					ZFITT IZOFITT	
R01003	普通作業員					
		0.120	人	18,270	2,192	
					, -	算出数量
	合 計				2,192	10.000 m²
					,	
	単 価		m²		219	
Ţ						
	*** S単- 8号 ***					
						步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	然相 押 点		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)	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	
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンパーイント・型・排対型(1次・2次)]					
	振動ロフ[指来式・コハ 1/1 空・排刃空(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4,500	7,200	
P34029		1.600	+ -	4,500	1,200	
	撃が、 パットロール給油	15.000	L	138	2,070	
	運転手(特殊)	13.000		130	2,070	
		1.000	人	20,895	20,895	
		11000	T .,			算出数量
	合 計				30,165	86.000 m3
					,	
	単 価		m3		351	
	*** S単- 9号 ***					
						步A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分(ton)					

コード	名 称 数 量 単位 単 価 金 額						備考
-	3)長期割引単価区分	<u>o</u>	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	MB -5
	, , , , , , ,						
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1 t		1.4	40 B	2,960	4,262	
P34029			1.•	40 🚨	2,900	4,202	
	パトロール給油		5.3	00 L	138	731	
R01002	特殊作業員		1.0	00	20,895	20,895	
			1.0	00 1	20,693	20,693	算出数量
	合	計				25,888	50.000 m3
	単	価		m3		518	
		_1Щ		III3		310	
	*** S単- 10号 ***	*					
	3 年 - 105	<u></u>					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) 砂・砂利・栗石,100m未満				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)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		100m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]]					
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton	-	1.5	50 供用日	10,200	15,810	
P34029	1-1-		70 /		138	10,488	
	パ [°] トロール給油 運転手(特殊)		76.0	00 L	138	10,488	
	(不整地運搬車運転)		1.0	00 人	20,895	20,895	
	合	≐∔				47 400	算出数量
	i ii	<u>āl</u>				47,193	65.100 m3
	単	_ 価		m3		725	
	*** S単- 11号 ***	*					
000046	 機械小運搬(土砂類、生コン)					1 000 □	歩 A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、エコン)			m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	砂・砂利・栗石,150m未満				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料 2)運搬距離区分		砂・砂利・栗石 150m未満		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 建脉贮敝区刀		150川大/闽		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] クローラ型油圧ダンプ4.0ton	l	1 4	50 供用日	10,200	15,810	
P34029			1.0	30 RMU	10,200	15,610	
	パトロール給油		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	20,895	20,895	
	(小罡地建城半建報)		1.0	00 1	20,093	20,093	算出数量
	合	計				47,193	60.200 m3
	 	価		m3		784	
	*	_ 1Щ		IIIO		704	
	* * * * S 単 - 12号 * * *	*					
	3年-12万 ^ ^ /					i .	
900040							步A
SU2U46	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3			歩A 当たり算出
SU2U46	機械小運搬(土砂類、生コン)			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
			砂・砂利・栗石	m3	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	-
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満		砂・砂利・栗石 200m未満	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	-
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料			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	-
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料			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	-
M27964	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton		200m未満	m3 50 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油	1	200m未満 1f	50 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	制約作業時間: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	-
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton	I	200m未満 1.5 76.0	50 供用日 00 L	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	-
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[ケーラ型・油圧ゲンプ・式] ケーラ型油圧ゲンプ・4.0ton 軽油 パ・hール給油		200m未満 1f	50 供用日 00 L	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
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 /゙トロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転)		200m未満 1.5 76.0	50 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488	当たり算出
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 /゙トロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転)] ît	200m未満 1.5 76.0	50 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488	当たり算出
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 パ hロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転) 合		200m未満 1.5 76.0	50 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488	当たり算出
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 パ hロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転) 合	計	200m未満 1.5 76.0	50 供用日 000 L 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488 20,895 47,193	当たり算出
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 パ hロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転) 合	計	200m未満 1.5 76.0	50 供用日 000 L 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488 20,895 47,193	当たり算出
M27964 P34029	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 パ hロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転) 合	計価	200m未満 1.5 76.0	50 供用日 000 L 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488 20,895 47,193	当たり算出 算出数量 55.400 m3
M27964 P34029 R01021	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 / トロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転) 合 単 *** S単- 13号 ***	計価	200m未満 1.5 76.0	50 供用日 000 L 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488 20,895 47,193 852	当たり算出 算出数量 55.400 m3
M27964 P34029 R01021	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,200m未満 1)材料 2)運搬距離区分 不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) (不整地運搬車運転) 合	計価	200m未満 1.5 76.0	50 供用日 000 L 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,810 10,488 20,895 47,193 852	当たり算出 算出数量 55.400 m3

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	1)材料	砂・砂利・栗石	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	rm -5
	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	
	ޱ61U\\\$\\\\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1 550	供用日	10,200	15,810	
P34029		1.000	77.50	10,200	10,010	
	パトロール給油	76.000	L	138	10,488	
	運転手(特殊)	4 000	١.	00.005	00.005	
	(不整地運搬車運転)	1.000	人	20,895	20,895	算出数量
	合 計				47.193	50.600 m3
					,	
	単 価		m3		933	
	*** S単- 14号 ***					
					_	步A
	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
	機械小連倣(エ砂頬、エコン) 砂・砂利・栗石,30~50m			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	30 ~ 50m		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]					
	小笠地座版単[クローク室・冶圧ダクグ式] クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1.550	供用日	10,200	15,810	
P34029					,	
	パール給油	76.000	L	138	10,488	
	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	20,895	20,895	
	(1) 正では原料子は144	1.000		20,095	20,095	算出数量
	合 計				47,193	71.100 m3
	N/ 17				20.4	
	単 価		m3		664	
	*** S単- 15号 ***					
000040	+株+ポル、宝卓(ナ++)		0		4 000 □	歩 A 当たり算出
	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	ヨにリ昇出
	砂・砂利・栗石,100m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	100m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]					
	クローラ型油圧ダンプ4.0ton	1.550	供用日	10,200	15,810	
P34029		70,000	١.	400	40 400	
	パトロール給油 運転手(特殊)	76.000	L	138	10,488	
	(不整地運搬車運転)	1.000		20,895	20,895	
						算出数量
	合 計				47,193	65.100 m3
	単 価		m3		725	
	† IW				723	
		į.	1			
	AAA GM GO BARA				1	İ
	* * * S 単 - 16号 * * *					- h Δ
S02047	* * * S 単 - 16号 * * * 機械小運搬(二次製品、管類、坎バ類)		ton		1.000 ⊟	歩A 当たり算出
	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)		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) 機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) ポカリート二次製品、30~50m		ton	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) 機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) サリート二次製品、30~50m 1)運搬距離区分	30~50m コッカリート - ケ側 只	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) 機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) ポカリート二次製品、30~50m	30~50m コンクリート二次製品	ton	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) コンウリート二次製品、30~50m 1)運搬距離区分 2)材料		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) 機械小運搬(二次製品、管類、ゼント類) サリート二次製品、30~50m 1)運搬距離区分	コンクリート二次製品		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	
R01002	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 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			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	
R01002	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) コンウリート二次製品、30~50m 1)運搬距離区分 2)材料	コンクリート二次製品 0.790	,	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	
R01002 R01003	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 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	コンクリート二次製品 0.790 1.300	<u></u>	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	
R01002 R01003 M27984	機械小運搬(二次製品、管類、セパト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セパト類) コケリート二次製品、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[ケローラ型・カーコ・式・ケルーン装置付] 3.51積 2t吊	コンクリート二次製品 0.790	<u></u>	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	
R01002 R01003 M27984 P34029	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 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[ケローラ型・カーコ、式・ケルーン装置付] 3.51積 21吊 軽油	コンクリート二次製品 0.790 1.300 2.080	人人人供用日	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 20,895 18,270 11,900	制約作業時間: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 16,507 23,751	
R01002 R01003 M27984 P34029	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 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] 3.51積 2t吊 軽油 パトロール給油	コンクリート二次製品 0.790 1.300	人人人供用日	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 20,895	制約作業時間: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	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) コンカノーニ次製品、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[ケローラ型・カーコ、式・ケルーン装置付] 3.51積 21吊 軽油	コンクリート二次製品 0.790 1.300 2.080	人 人 供用日 L	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 20,895 18,270 11,900	制約作業時間: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 16,507 23,751	
R01002 R01003 M27984 P34029	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 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[クローラ型・カーゴ式・クルーン装置付] 3.5t積 2t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 0.790 1.300 2.080 35.000	人 人 供用日 L	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 20,895 18,270 11,900	制約作業時間: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 16,507 23,751 24,752 4,830 20,895	当たり算出
R01002 R01003 M27984 P34029	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 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] 3.51積 2t吊 軽油 パトロール給油	コンクリート二次製品 0.790 1.300 2.080 35.000	人 人 供用日 L	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 20,895 18,270 11,900	制約作業時間: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 16,507 23,751 24,752 4,830 20,895	当たり算出
R01002 R01003 M27984 P34029	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) コケリート二次製品、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[ケローラ型・カーコ・式・ケルーン装置付] 3.5t積 2t吊 軽油 ルプ・トロール給油 運転手 (特殊)	コンクリート二次製品 0.790 1.300 2.080 35.000	人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 20,895 18,270 11,900	制約作業時間: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 16,507 23,751 24,752 4,830 20,895 90,735	当たり算出
R01002 R01003 M27984 P34029	機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 機械小運搬(二次製品、管類、セジト類) 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[クローラ型・カーゴ式・クルーン装置付] 3.5t積 2t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 0.790 1.300 2.080 35.000	人 人 供用日 L	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 20,895 18,270 11,900	制約作業時間: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 16,507 23,751 24,752 4,830 20,895	当たり算出

コード		数量	単位	単価	金 額	備考
			7.02	- 1104	32 47	in 3
	*** S単- 17号 ***					步A
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		ton		1.000 日	当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>コンクリート二次製品,100m未満</u> 1)運搬距離区分			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	コンクリート二次製品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		0.740	人	20,895	15,462	
R01003	普通作業員	1.230		18,270	22.472	
M27984	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	1.230		10,270	22,472	
	3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
P34029	軽油 パトロ−ル給油	35.000	L	138	4,830	
	運転手(特殊)					
		1.000	人	20,895	20,895	祭山 巻目
	合 計				88.411	算出数量 39.600 ton
	単 価		ton		2,233	
	*** S単- 18号 ***					歩A
S02047	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
	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	7.0 7 71 2
	コンクリート二次製品、150m未満		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)運搬距離区分 2)材料	コンクリート二次製品		素当制止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	=,1311			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01002	特殊作業員		-			
KU1002	付外IF耒貝	0.690	人	20,895	14,418	
R01003	普通作業員					
M27094	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	1.140	 	18,270	20,828	
	3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
P34029	軽油					
	パール給油 運転手 (特殊)	35.000	L	138	4,830	
NO 102 1		1.000	人	20,895	20,895	
	A				05.700	算出数量
	合 計				85,723	36.800 ton
	単 価		ton		2,329	
	*** S単- 19号 ***					
202047	機械小運搬(二次製品、管類、セント類)		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)		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	コンパリート二次製品,200m未満			夜間制約作業時間:0.0		
	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	
	<i>⊆}</i> रश्चरा			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DO COST	±+ 7+ 1- 14- 14- □					
KU1002	特殊作業員	0.640	人	20,895	13,373	
R01003	普通作業員			,		
N27004	不敷州海伽市[カロニラ型]。カラーデーカーンは早かり	1.060	人	18,270	19,366	
	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付] 3.5t積 2t吊	2.080	供用日	11,900	24,752	
P34029	軽油					
	パール給油 運転手 (特殊)	35.000	L	138	4,830	
101021	АΞ+44 J (11J//\!\	1.000	人	20,895	20,895	
					00.042	算出数量
	合 計	+			83,216	34.200 ton
	単 価		ton		2,433	
		+				
	*** S単- 20号 ***					
2000	####\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					步A
	機械小運搬(二次製品、管類、セメハ類) 機械小運搬(二次製品、管類、セメハ類)	+	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	
	1)運搬距離区分	250m未満		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料	コンクリート二次製品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>

コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
				/木1交 μ寸 回 . U . U	週怀.4週0怀以上	
R01002	特殊作業員	0.60	00 人	20,895	12,537	
R01003	普通作業員	1.00)U Y	18,270	18,270	
	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]					
P34029		2.00			24,752	
	パートル給油 運転手 (特殊)	35.00	00 L	138	4,830	
	2133 (1776)	1.00	00 人	20,895	20,895	算出数量
	合 計				81,284	异山奴里 32.100 ton
	単 価		ton		2,532	
	* * * S 単 - 21号 * * *					
000047	·				4 000 5	步A
	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	制約作業時間:0.0	当たり算出
	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	
D04000	*보자~~*				~₹kiv.→YZONIVAVT	
	特殊作業員	0.5	70 人	20,895	11,910	
R01003	普通作業員	0.9	40 人	18,270	17,174	
	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・タレーン装置付] 3.5t積 2t吊	2.0	30 供用日	11,900	24,752	
P34029		35.0		138	4,830	
R01021	ハ 四-ル 結油 運転手 (特殊)					
		1.00	00 人	20,895	20,895	算出数量
	合 計				79,561	30.200 ton
	単 価		ton		2,634	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
S02111	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]				1.000 各単位	歩A 対当たり算出
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式] 4.0t積			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)機械器具損料コード	M27964		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	
	<u>2)機械器具規格</u> 3)単価の入力	4.0t積 10,200円		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]	_				
	4.0t積	1.00	00 日	10,200	10,200	算出数量
	合 計				10,200	1.000 各単位
	単 価				10,200	
	*** S単- 23号 ***					
S02115	土木一般世話役				1.000 Å	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			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	, 21 mag
	1) 労務コト	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.00	00 人	24,150	24,150	算出数量
	合 計				24,150	1.000 人
	単 価				24,150	
	*** S単- 24号 ***					
\$0244E			1		4 000 1	歩 A 当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員		+ ^	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	リヨだソ昇山
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 労務コード	R01002	T	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04000	特殊作業員					
KU1002	何7411未見	1.00		20,895	20,895	
		1.00		20,090	20,090	算出数量
	<u> </u>				20,895	1.000 人
	単 価				20,895	
	*** S単- 25号 ***					
	5 + 20 5					步A
S02115	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 基(C)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 分務早個昇足区分			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	
				/木1文時間.0.0	超水.4四0水以上	
R01003	普通作業員					
		1.00) <u> </u>	18,270	18,270	
						算出数量
	合 計		1		18,270	1.000 人
	744 /TE				40.0=0	
	単 価				18,270	
	* * * 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	制約作業時間:0.0	
	A W 75 - 1*	201001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01021 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 分務早個昇足区分	 		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				WIXHIIE] . U . U	だい・・・ 一元の小火工	
R01021	運転手(特殊)					
	· · ·	1.00) 人	20,895	20,895	
						算出数量
	合 計				20,895	1.000 人
	w				22.25	
	単 価				20,895	
	* * * S 単 - 27号 * * *					
						步A
S02115	交通誘導警備員B		人			当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4 /	D04022		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01032 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	∠J刀1刀千 昇化凸刀	至 (U4)		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B					
		1.00) 人	12,600	12,600	
Ī						算出数量
	合 計		1		12,600	1.000 人
	単 価				12,600	
	半				12,000	
	*** S単- 28号 ***					
						步A
S02115	軽作業員		人	n+88664446 +		当たり算出
	軽作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	
	1)另份4 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	
R01004	軽作業員					
		1.00) 人	13,965	13,965	
					40.00-	算出数量
	合 計				13,965	1.000 人
	単 価				13,965	
	<u>+ іщ</u>				10,303	
,						
	*** S単- 29号 ***					
						中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	夕 茹	備考
7-1	台	双 重		- 単位	平 1叫	金額	<u>//相 考</u> 歩A
\$02115	技師(A)					1 000 Å	少↑ 当たり算出
	技師(A)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	20er (· ·)				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R04004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(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	
P04004	技師(A)						
1104004	איקאנ (י י) איקאנ		1.000	人	51,200	51,200	
					0.,200	0.,200	算出数量
	合 計					51,200	1.000 人
	単 価					51,200	
	*** S単- 30号 ***						
							步A
	技師(B)			人		1.000 人	当たり算出
	技師(B)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.W76-1*				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R04005			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	
					/小1XH可旧.U.U	远州, 92000以上	
R04005	技師(B)	†					
	·		1.000	人	41,600	41,600	
							算出数量
\longrightarrow	合 計					41,600	1.000 人
	24. /III					44 000	
\longrightarrow	単 価				 	41,600	
$\overline{}$							
	*** S単- 31号 ***						
							步A
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (DV継手)		\longrightarrow	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(DV継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU 150 90°エルボ,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
I	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P96225			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)	F90223			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)				/木1文 # 引回 . U . U	是你. FEO你以上	
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)						
	VU 150 90°エルボ		1.000	個	1,270	1,270	
							算出数量
	合 計					1,270	1.000 各単位
	単 価					1,270	
						1,270	
	*** S単- 32号 ***						
							步A
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)			個	n+88664466 +	1.000 各単位	当たり算出
1	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,,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	
	1)貝付ビガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(Pコート) P96226			家当補止.なり 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)						
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)						
	VU 200 90°エルボ		1.000	個	1,810	1,810	会日来 ■
	∆ ±↓					1 010	算出数量 1.000 各単位
	合 計	+				1,010	1.000 百年世
	単 価					1,810	
	. Her					.,570	
	* * * S 単 - 33号 * * *						1E A
S02116	Ht-v □			個		4 000 5 24 14	歩A ツたい管虫
	排水口 排水口	+			時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	H=750,Aタイプ,堰板2枚含む,,				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(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				<u> </u>		
P96001			1 000	/ ₽	4 040	4 040	
	H=750,Aタイプ,堰板2枚含む	+	1.000	個	4,010	4,010	算出数量
	合 計					4 010	昇山致重 1.000 各単位
$\neg \neg$	H #1	<u> </u>				.,570	· HTH
	単 価					4,010	
							中国加国農政員

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	□ 10°	<u> </u>		+111	— + іщ	7F EX	m 5
	*** C						
	*** S単- 34号 ***						步 A
S02116	排水調節器			基		1.000 各単位	-
	排水調節器				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) 3)地区資材単価コード(J)	P96209			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				// IX #3 BJ . U . U	透水.4透0水水工	
P96209	排水調節器						
			1.000	基	8,000	8,000	Andrea La Maria
	合 計					8 000	算出数量 1.000 各単位
	Д <u>п</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)			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(DV継手)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>WU 150 45°エルボ,,</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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	1
	1)負物区ガ 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)				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)						
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)		1 000	/ E	1,030	1,030	
	VU 150 45°エルボ		1.000	個	1,030	1,030	 算出数量
	合 計					1,030	1.000 各単位
	単 価					1,030	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
							步A
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			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	がりエテレン吸が目(有れ・無れ)海内目 径75 厚2.5 長4.0m,,				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)	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) 施設機械員が半週コート(N) 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	
							算出数量
	合 計					385	1.000 各単位
	単 価					385	
	+ ш					000	
	444 6W 000 000						
	*** S単- 37号 ***						步 A
S02116	コンクリート用砕石			m3		1.000 各単位	-
	コンクリート用砕石				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,40~20mm,	11 = 2m 1 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード(J) 3) 地区資材単価コード(J)	J96015			秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
J96015	コンクリート用砕石						
	40 ~ 20mm		1.000	m3	4,300	4,300	答山粉 早
	合 計					4 300	算出数量 1.000 各単位
	Н ні					7,000	u+m
	単 価					4,300	
	*** S単- 38号 ***						
							步A
	硬質ポリ塩化ビニル管			本	n+ BB + L # - 1	1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉等// 275 				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	薄肉管VU 径75 長4.0m,, 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)貝物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P05037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m		1.000	本	1,350	1,350	
	海内目10 1270 		1.000	4	1,300	1,300	 中国四国農政局

- 10	a th	**	1 12 /A	¥ /≖	A 65	/# +×
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計				1.350	1.000 各単位
	H HI				1,000	1.000 日平區
	単 価				1,350	
	*** S単- 39号 ***					
	^^^^_5里-39亏_^^^					步A
S02116	水平水閘		本		1.000 各単位	
	水平水閘			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU 75 異種管ソケット無し,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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	
	4)施設機械資材単価コード(K) 水平水閘					
30210	が一が闸 Ⅵ 75 異種管ソケット無し	1.	000 本	9,170	9,170	
	TO TO SCIENT OF THE SECOND			0,	0,	算出数量
	合 計				9,170	1.000 各単位
	単 価				9,170	
	* * * S 単 - 40号 * * *			-		1E A
502116	ポリエチレン製異種管用VUソケット		個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 1 10	ボリエチレン製異種官用VUソケット ポリエチレン製異種管用VUソケット		101	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
	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)	P96215		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)					
96215	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				690	昇山数重 1.000 各単位
	H HI				030	HTM
	単 価				690	
	* * * S 単 - 41号 * * *					
	3+ - 413					步A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1.000 各単位	
	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		
	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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
006227	4)施設機械資材単価コード(K) 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
30221	75 90°大曲エルボ	1	000 個	290	290	
		1.				算出数量
	合 計				290	1.000 各単位
Ī						
	単 価				290	
	* * * S 単 - 42号 * * *					歩A
02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	-
22110	硬質ポリ塩化ビニル管		T T	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		
	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)	P05028		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	
05000	4)施設機械資材単価コード(K)					
J5U28	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	4	000 本	4,280	4,280	
	725 Q 1 I I I I V	1.	4	4,200	4,200	算出数量
	合 計			-	4,280	1.000 各単位
	単 価				4,280	
					, ,,	
			1			
	* * * S 単 - 43号 * * *					
202440			Iss		4 000 5 12 12	歩A 少たい質出
02116	通気口キャップ		個	時間的制約・かし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	-
02116			個	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	-
02116	通気ロキャップ 通気ロキャップ	地域資材 (P コード) P96217	個		制約作業時間:0.0	-

コード		数量	単位	単 価	金額	備考	
-	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	3
	4)施設機械資材単価コード (K)				-		
P96217	通気口キャップ						
	75		1.000	個	2,710	2,710	
							算出数量
						2,710	1.000 各単位
	W 47					0.740	
	単					2,710	
	* * * S 単 - 44号 * * *						
	<u> </u>						步A
S02116	山口県型ベンチフリューム(用水用)			本		1.000 各単位	
	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-200 L=2,000 パット込み,,				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)	P96021			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) 山口県型ペンチフリューム(用水用)						
	叫口宗型ペンテノリューム(用水用) BF-200 L=2.000 パット込み		1.000	本	3,410	3,410	
	BF-200 L=2,000 バット <u>ル</u> の		1.000	<u> </u>	3,410	3,410	算出数量
	合 計					3 410	异山奴里 1.000 各単位
	н н					0,110	HTE
	単 価	1				3,410	
T			7				
	* * * S 単 - 45号 * * *						
							歩A
S02116	山口県型ベンチフリューム(用水用)	+		本	D主目目から生せかった。!	1.000 各単位	当たり算出
	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,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)貝付ビガ 2)地域資材単価コード (P)	地域負例(ドコード) P96023			素当無止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F90023			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)					ZFI IZOFIIIXI	
	山口県型ベンチフリューム(用水用)						
I	BF-300 L=2,000 パット込み		1.000	本	5,050	5,050	
		-					算出数量
	合 計					5,050	1.000 各単位
	単					5,050	
	* * * S 単 - 46号 * * *						
	3 + 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10						步 A
S02116	山口県型ベンチフリューム (用水用)			本		1.000 各単位	-
	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	410 / / 14
	BF-350 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)	P96024			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)	1					
I	山口県型ベンチフリューム(用水用)		4 000	+	0.070	0.070	
	BF-350 L=2,000 パット込み	+	1.000	本	6,670	6,670	算出数量
	合 計					6 670	昇山致重 1.000 各単位
	<u> </u>					0,070	000 日干世
	単 価					6,670	
	1 150					2,2.0	
	* * * S 単 - 47号 * * *						
							步A
	山口県型ベンチフリューム(用水用)	+		本	D+8846#446 # .	1.000 各単位	当たり算出
I	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,, 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	
	1)貝MGガ 2)地域資材単価コード(P)	地域負例(Pコート) P96025			家当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア)	. 00020			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(用水用)						
	BF-400 L=2,000 パット込み		1.000	本	8,050	8,050	
							算出数量
	合 計					8,050	1.000 各単位
	M PTT						
	単 価	1				8,050	
	* * * S 単 - 48号 * * *						
	○ + - +0 □ ·····	+					步A
S02116	山口県型ベンチフリューム (用水用)			本		1.000 各単位	
							中国四国農政局

		**		337 AF	114 /T	A 65	/# +
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	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-450 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)	P96026			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96026	山口県型ベンチフリューム(用水用)						
	BF-450 L=2,000 パット込み		1.000	本	9,020	9,020	
							算出数量
	合 計					9,020	1.000 各単位
	単 価					9,020	
						.,	
	*** S単- 49号 ***						
							步A
02116	山口県型ベンチフリューム蓋			個		1.000 各単位	当たり算出
	山口県型ベンチフリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2種(4 t 荷重用),300,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	山口県型ベンチフリューム蓋						·
	2種(4t荷重用), 300		1.000	個	3,420	3,420	
					1	-,	算出数量
	合 計					3.420	1.000 各単位
	н н					0, 120	ы-ты
	単 価					3,420	
	+					3,420	
	*** S単- 50号 ***						
	3 半 - 30万 ^						# A
2440	山口周刑 がいチュリョー / 茶			/ E		1.000 各単位	歩A 坐たい管山
)2116	山口県型ベンチフリューム蓋			個	n+8846#1//6 +> I		ヨにリ昇出
	山口県型ベンチフリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2種 (4 t 荷重用), 350,,	111.1-2-77.1-1 (D - 10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
- 1	山口県型ベンチフリューム蓋						
	2種(4t荷重用), 350		1.000	個	3,680	3,680	
							算出数量
	合 計					3,680	1.000 各単位
	単 価					3,680	
	* * * S 単 - 51号 * * *						
							步A
2116	山口県型ベンチフリューム蓋			個		1.000 各単位	当たり算出
	山口県型ベンチフリューム蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2種 (4 t 荷重用) , 400 , ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I		地域資材(Pコード)			家当常正. なし		
	2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96011			基本給時間:8.0	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)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	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) 4)施設機械資材単価コード (K)		1.000	個	基本給時間:8.0	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) 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		1.000		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	算出数量
	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		1.000		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)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		1.000	個	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	算出数量 1.000 各単位
	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		1.000		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 4,370 4,370	
	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		1.000		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)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		1.000		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 4,370 4,370	
	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		1.000		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 4,370 4,370	
	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		1.000	個	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 4,370 4,370	
	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		1.000	個	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 4,370 4,370	1.000 各単位
6011	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		1.000		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 4,370 4,370	1.000 各単位 歩A
6011	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-52号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工		1.000	個	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 4,370 4,370	1.000 各単位 歩A
2116	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(4 t 荷重用),400 合計単価 *** S単-52号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工		1.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,370 時間的制約:なし	超勤時間: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	1.000 各単位 歩A
2116	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(4 t 荷重用),400 合計 単価 *** S単-52号 *** 鉄筋コンケートベンチフリューム分水工 鉄筋コンケートベンチフリューム分水工 300 長1.0m,	P96011	1.000		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	超勤時間: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	1.000 各単位 歩A
2116	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-52号 *** 鉄筋コンリー・ベンチフリューム分水工 鉄筋コンリー・ベンチフリューム分水工 200 長1.0m, 1)資材区分	P96011 - 地域資材 (P コード)	1.000		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	超勤時間: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 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	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-52号*** 鉄筋コツリートベンチフリューム分水工 鉄筋コツリートベンチフリューム分水工 200 長1.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96011	1.000		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	超勤時間: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
2116	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-52号 *** 鉄筋コ/リートペンチフリューム分水工 鉄筋コ/リートペンチフリューム分水工 200 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)	P96011 - 地域資材 (P コード)	1.000		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	超勤時間: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 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
2116	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-52号 *** 鉄筋ン州-トベンチフリューム分水工 鉄筋ン州-トベンチフリューム分水工 200 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		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	超勤時間: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
22116	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-52号 *** 鉄筋 コンツートベンチフリューム分水工 鉄筋コンツートベンチフリューム分水工 200 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) 鉄筋コンツートベンチフリューム分水工	P96011 - 地域資材 (P コード)		個	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 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 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
22116	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-52号 *** 鉄筋ン州-トベンチフリューム分水工 鉄筋ン州-トベンチフリューム分水工 200 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		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	超勤時間: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	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-52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 200 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(F) 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	P96011 - 地域資材 (P コード)		個	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
2116	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-52号 *** 鉄筋 コンツートベンチフリューム分水工 鉄筋コンツートベンチフリューム分水工 200 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) 鉄筋コンツートベンチフリューム分水工	P96011 - 地域資材 (P コード)		個	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	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-52号 *** 鉄筋コケリートペンチフリューム分水工 鉄筋コケリートペンチフリューム分水工 200 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(F) 4)施設機械資材単価コード(K) 鉄筋コケリートペンチフリューム分水工 200 長1.0m 合計	P96011 - 地域資材 (P コード)		個	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 深夜時間:0.0	超勤時間: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 医期熱時間:0.0 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,490 2,490	歩A 当たり算出 算出数量
2116	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-52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 200 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(F) 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	P96011 - 地域資材 (P コード)		個	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,370 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量

コード		数量		単位	単価	金 額	備考
			- '	平111	里 1叫	並 観	1年15
	* * * S 単 - 53号 * * *						
	<u> </u>						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				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300 長1.0m,,	111.1+207.++ (D - 14)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P13043			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)	P13043			<u>奉本結時間:8.0</u> 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)				/木1文時間.0.0	旭州.4旭0州以上	
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工						
	300 長1.0m		1.000	個	4,010	4,010	
					.,,,,,	.,,	算出数量
	合 計					4,010	1.000 各単位
	単 価					4,010	
	* * * S 単 - 54号 * * *						
00440	かかった しゃいてっし ノハヤエ			/m		4 000 524	歩A
	鉄筋コンケリートベンチフリューム分水工			個	D+88554165 +> I	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				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	350 長1.0m,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> 冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコード) P13044			豪雪伸止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) 地域員材単1111 コート(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)	T 13044			秦本結时間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区貝材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小TX Hリ 司・U・U	는 M. 그런OMVX	
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工						
	350 長1.0m		1.000	個	4,870	4,870	
	·				.,5.0	.,	算出数量
	合 計					4,870	1.000 各単位
	単 価					4,870	
	* * * S 単 - 55号 * * *						ı.
	♪ ・			/m		4 000 524	歩A
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工			個	D 主 日日 かん 生川 かん・ナン J	1.000 各単位	当たり昇出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400 長1.0m,, 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	<u> </u>	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域貝材(ドコード) 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)	1 13043			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)				N X N I I I I I I I I I		
	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	6,560	6,560	
							算出数量
	合 計					6,560	1.000 各単位
	単 価					6,560	
	*** 5 H - 562 ***						
	* * * S単- 56号 * * *						# Λ
02116	21 333			m².		1 000 冬畄位	歩A 当たい貧出
	植生シート工(センチピードグラス)			m²	時間的制約:な1,	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	21 333				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	
	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス)	地域資材(Pコード)				制約作業時間:0.0	
	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96061			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分				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	
	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				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	
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス)	P96061			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	
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96061	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	制約作業時間: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
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む	P96061	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス)	P96061	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)分解 材料・施工費含む,, 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) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計	P96061	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む	P96061	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)分解 材料・施工費含む,, 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) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計	P96061	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計	P96061	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計	P96061	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計 単 価	P96061	1.000	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,453 1,453	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合計単価	P96061	1.000	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,453 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 1,453 1,453 1,453 1,453 1,453	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
202116	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 山口県型ベンチフリューム(排水用) 由口県型ベンチフリューム(排水用) BF-300 L=2000,, 1)資材区分	P96061 地域資材 (P コード)	1.000	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,453 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,453 1,453 1,453 1,453 1,453	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
996061	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)解す材区分 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) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 山口県型ペンチフリューム(排水用) 田口県型ペンチフリューム(排水用) BF-300 L=2000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96061	1.000	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,453 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,453 1,453 1,453 1,453 1,453 セスタリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
202116	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計 単 価 *** S単・57号 *** 山口県型ペンチフリューム(排水用) 田口県型ペンチフリューム(排水用) BF-300 L=2000,, 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)	P96061 地域資材 (P コード)	1.000	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,453 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,453 1,453 1,453 1,453 1,453	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 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) BF-300 L=2000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(F) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96061 地域資材 (P コード)	1.000	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,453 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,453 1,453 1,453 1,453 1,453 セスタリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合計単価 *** S単-57号*** 山口県型ペンチフリューム(排水用) 旧口県型ペンチフリューム(排水用) BF-300 L=2000,, 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) 山口県型ペンチフリューム(排水用)	P96061 地域資材 (P コード) P96031		m²	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 1,453 1,453 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 1,453 1,453 1,453 1,453 1,453 セスター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	植生シート工(センチピードグラス) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 植生シート工(センチピードグラス) 非分解 材料・施工費含む 合 計 単 価 *** S単-57号 *** 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) BF-300 L=2000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(F) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96061 地域資材 (P コード) P96031	1.000	m [*]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,453 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,453 1,453 1,453 1,453 1,453 セスタリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		77.				
	単 価				5,790	
	*** S単- 58号 ***					步 A
S02116	吸出し防止マット		m²		1.000 各単位	
	吸出し防止マット			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P26101		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26101	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット					
120101	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1.00	0 m²	495	495	
	A ±1				405	算出数量
					495	1.000 各単位
	単 価				495	
	*** S単- 59号 ***					
000440			_		4 000 57 24 62	步A
SU2116	<u>山口県型ベンチフリューム (排水用)</u> 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-450 L=2000,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96034		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コート (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1 30034		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	山口県型ベンチフリューム(排水用) BF-450 L=2000	1.00	0 本	10,000	10,000	
	⊔ -+JU L=2UUU	1.00	-	10,000		
	合 計				10,000	1.000 各単位
	単 価				10,000	
	* * * S 単 - 60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	当たり算出
	山口県型ベンチフリューム(排水用) BF-600 L=2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96036		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	
P96036	山口県型ベンチフリューム(排水用)					
	BF-600 L=2000	1.00	0 本	17,100	17,100	77.11.85 E
	合 計				17.100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,100	
	*** S単- 61号 ***					
000440	+=====================================		/==		4 000 524	歩A
SUZ116	大型フリューム 大型フリューム		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	B700 × H700 L=2000,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96013		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 30013		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96013	大型フリューム B700×H700 L=2000	1.00	0 個	26,300	26,300	
	5.55 A.M. 00 E-2000	1.00	_ III	20,500	20,300	算出数量
	合 計		+		26,300	1.000 各単位
	単 価				26,300	
	* * * S 単 - 62号 * * *					歩A
S02116	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	
	再生クラッシャラン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,RC-40 40~0mm, 1)資材区分	地区資材(Jコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貝 付 区 万 2) 地 域 資 材 単 価 コ ー ド (P)	*600見物(リコ ^ー ・)		素当開止: はし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J96013		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)	L				 中国四国農政局

- I*	47 1h	**		単位	単価		/# ±×
コード	<u>名 称</u> 再生クラッシャラン	数量		平1以	単価	金額	備考
	日子/フラフドフフ RC-40 40~0mm		1.000	m3	2,500	2,500	
	10 10 10 0			0	2,000	2,000	算出数量
	合 計					2,500	1.000 各単位
	単 価					2,500	
	*** S単- 63号 ***						
	34 - 609						步A
S02116	階段溝ブロック(本体)			個		1.000 各単位	-
	階段溝ブロック(本体)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96006			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	旭怀.4週0怀以上	
	階段溝ブロック(本体)						
	600		1.000	個	13,200	13,200	
							算出数量
	合 計					13,200	1.000 各単位
	W 677						
	単 価					13,200	
	*** S単- 64号 ***						
							步A
S02116				m3		1.000 各単位	当たり算出
	山土砂				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,田布施町,	地区次社(1一 14)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材 (Jコード)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) 地球貨材単価コート(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)	J96001			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)	030001			N X Y O O	退休.450000	
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	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					2,000	
	*** S単- 65号 ***						
							步A
	UAV空中測量			式		1.000 各単位	当たり算出
	UAV空中測量				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)					
	7)負物 6.7 2)地域資材単価コード (P)	P96102			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 00102			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	5,140,000	5,140,000	佐山米 豆
	△ ±1					E 140 000	算出数量
	合計					5,140,000	1.000 各単位
	単 価					5,140,000	
	, IE					2,1.0,000	
	* * * S 単 - 66号 * * *						
\$02446	建足型計			_+		1 000 夕光件	歩A 当たけ管出
	補足設計 補足設計			式	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	III/CHAH!				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	6,670,000	6,670,000	
			1.000	ΙV	0,070,000	0,070,000	算出数量
	合 計					6,670,000	1.000 各単位
	単 価					6,670,000	
	*** S単- 67号 ***						
	3 年 - いら						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		

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	III 3
	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)	130104		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)				271110000	
	作付面積測量					
		1.000	ha	45,045	45,045	
						算出数量
	合 計				45,045	1.000 各単位
	単 価				45,045	
	* * * S 単 - 68号 * * *					
						歩 A
S02123	殼処分費 (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	
	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	
_						
	殻処分費(ミツヤマ)		.			
	無筋コン殻	1.000	m3	2,350	2,350	ACT 11. HE -
	A 21					算出数量
	合 計				2,350	1.000 各単位
.	N/ /#					
	単 価				2,350	
	*** CM 000 ***					
	*** 5単- 69号 ***					1E A
000400	まれが 八連(こいセフ)		_		4 000 5 27 11	歩A
502123	<u> 殻処分費(ミツヤマ)</u>		m3	D土8865年175 キー	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	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	Poorts		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	
D00545	却が八声(ついたつ)					
P96515	殻処分費(ミツヤマ) ************************************	1 000	0	2 500	2 500	
	鉄筋コン殻	1.000	m3	2,500	2,500	 算出数量
	A ±1				2 500	
	合計				2,500	1.000 各単位
	ν				2 500	
	単 価				2,500	
	*** S単- 70号 ***					
	3年- 705					步 A
202122	殻処分費 (フジタニ)		m3		1.000 各単位	-
302123	殻処分費(フジタニ)		1113	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	MX起力員(フンフェ) As殻			夜間制約作業時間:0.0		
	へらがX 1)地域資材単価コード	P96516		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)地域員材半両コート 2)資材規格	As殼		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	
	=/ 1 Im=e/ V3			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
P96516	殻処分費(フジタニ)					
I	AS殻	1.000	m3	5,170	5,170	
		1.000	5	0,170	0,170	算出数量
	合 計				5.170	1.000 各単位
	— ·				3,.70	
	単 価				5,170	
	1 1000				5,0	
	*** S単- 71号 ***				<u> </u>	<u> </u>
						步A
S02123	廃アルカリ水処理費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	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		
	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
	単 価				25,000	
	* * * S 単 - 72号 * * *					
						中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	2	20			, ,,	ш. нд	步A
S02123	産業廃棄物処分価格			m3		1.000 各単位	-
	産業廃棄物処分価格				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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			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	
	産業廃棄物処分価格						
	草のみ		1.000	m3	3,300	3,300	
	A 11						算出数量
	合 計					3,300	1.000 各単位
	単 価					2 200	
	単 価					3,300	
	* * * S 単 - 73号 * * *						
							步A
302721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械	T	_	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工					
	5)低騒音·低振動対策	する					
	構造物とりこわし工無筋構造物						
	制約無機械機労量間		1.000	m3	9,371	9,371	
							算出数量
	合 計					9,371	1.000 m3
	単 価			m3		9,371	
	+++ C% 74B +++						
	* * * S 単 - 74号 * * *						1E A
200704	₹ +雜`牛 +/m = □ + 本 3			0		4 0000	歩A
502721	【構造物取壊し】			m3	0+8846446 +> I		当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,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	有筋			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 週休:4週8休以上	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	する					
	5) [[過程日 [[時]]]([2]) [[5]	9 3					
73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	16,290	16,290	
					,	,	算出数量
	合 計					16,290	1.000 m3
	単 価			m3		16,290	
	*** S単- 75号 ***						
							步A
03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	0.484657.0	00000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	0.27区八	D13					
	2)径区分				I .		
	3)作業区分	一般構造物					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	一般構造物 10t未満 -					
	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	一般構造物 10t未満 - 無し					
	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)					
	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物 10t未満 - 無し					
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	107,000	110,210	
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	107,000	110,210	
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	107,000	110,210 65,205	
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)					算出数量
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)				65,205	算出数量 1.000 ton
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒剛 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)				65,205	
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒剛 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)				65,205	
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)		ton		65,205 175,415	
218246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)		ton		65,205 175,415	
P18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)		ton		65,205 175,415	
18246	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)		ton		65,205 175,415	
P18246 001001	3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13 鉄筋(一般構造物)	一般構造物10t未満無し一般構造物(切梁無し)		ton		65,205 175,415	1.000 ton

				N/ /=	A ++	
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
	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	L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
71103	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	1.00	0 m	2,905	2,905	
						算出数量
	合計				2,905	1.000 [各単位]
	単		[各単位		2,905	
-						
	*** S単- 77号 ***					
	3年- 115 """					步A
5801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	
20001	【排水構造物工】		17.	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	画版、宣問記上、シグケー 銅製、+ong と起えている。タイズの「ト、なり、・、、・、 再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	13/13/13/18/22 2 3/04/2/04			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工		7K1XH1161.0.0	291.1201197.1	
	3)規格	コンクリート・鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	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				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無					
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.00	0 枚	768.50	769	
						算出数量
	合 計				769	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位	l	769	
	* * * S 単 - 78号 * * *					
						步A
05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kgを超え2000kg/個以下				
I	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
I	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない	_			
	9)法面小段面 10)法面縦排水	[
	10)活団縦排水 11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
71104	12)金姫岬口の加工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	全ᄣዅロツルエラリ				
	#小桶追物工 0室開海 時間的制制無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	5,227	5,227	
-		1.00		0,227	0,221	算出数量
	合 計				5.227	1.000 [各単位]
	P 81				-,-2.	[1
	単 価		[各単位		5,227	
	*** S単- 79号 ***					
						步A
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m			当たり算出
07021	收员,为当记C_W自入力作政	i		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
07021	硬質がり塩化とよりでは、大力では、一般では、大力では、大力では、大力では、大力では、大力では、大力では、大力では、大力			ט איייניין ניאן		
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 Ⅷ,150mm,直管(両差し口),4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	VU				
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 Ⅷ,150mm,直管(両差し口),4.0m管	VU 150mm		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分			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	

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管		440				
Y00004	<u>薄肉管VU 径150 長4.0m</u> 雑材料費		.440	本	4,250	10,370	
R01001	2% 土木一般世話役	0	.020		10,370	207	
		0	.090	人	24,150	2,174	
R01002	特殊作業員	0	. 130	人	20,895	2,716	
R01003	普通作業員	0	.190	,	18,270	3,471	
		0	. 150		10,270		算出数量
	合 計					18,938	10.000 m
	単 価			m		1,894	
	*** S単- 80号 ***						
907021	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
307021	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	コたり昇山
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分	VP			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)管径区分(mm)	200mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05031	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m		.440	本	13,100	31,964	
Y00004	維材料費			<u>+</u>		·	
R01001	2% 土木一般世話役	0	.020		31,964	639	
P01002	特殊作業員	0	.100	人	24,150	2,415	
		0	.160	人	20,895	3,343	
R01003	普通作業員	0	.220	人	18,270	4,019	
	습 <u>計</u>					42 380	算出数量 10.000 m
						,	10.000 111
	単 価			m		4,238	
	* * * S 単 - 81号 * * *						
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
007.021	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 1)管種区分	VP			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 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	
	4)管長区分	4.0m管			// [X Y 1] . U . U	ESW. 1EOWNEX	
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	2	.440	本	8,800	21,472	
Y00004	維材料費 2%	0	.020		21,472	429	
R01001	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員	0	.090	人	24,150	2,174	1
R01003	普通作業員	0	.130	人	20,895	2,716	
		0	.190	人	18,270	3,471	公 工工业5 中
	合 計					30,262	算出数量 10.000 m
	·····································			m		3,026	
	— 1µ4					0,020	
	*** S単- 82号 ***						步A
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設			m	n+88464444 4. ·		当たり算出
	硬質ボリ塩イヒビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 75mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05037	4)管長区分 硬質ポリ塩化ビニル管	4.0m管					
	薄肉管VI	2	.440	本	1,350	3,294	
	2%	0	.020		3,294	66	
R01001	土木一般世話役	0	.080	人	24,150	1,932	
R01002	特殊作業員		.120	1	20,895	2,507	
		. 0	. 120		20,895	2,507	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.170	人	18,270	3,106	
	合 計				10,905	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,091	
	— JM				1,001	
	* * * S単 - 83号 * * *					步A
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)		ha	時間的制約:なし	1.000 ha 制約作業時間:0.0	当たり算出
	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地),0.65ha,0.001,はぎ取り戻し工法(多 い),15cm,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A)	はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地) 0.65ha		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況	0.001 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				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]		_			
P34029	<u>20t級 19~21t</u> 軽油	13.750	日	23,700	325,875	
	<u>ル・トロール給油</u> 運転手 (特殊)	864.000	L	138	119,232	
	土木一般世話役	6.310	人	20,895	131,847	
		1.800	人	24,150	43,470	
	普通作業員	5.600	人	18,270	102,312	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	12.160	日	6,620	80,499	
P34029		311.000	L	138	42,918	
R01021	運転手(特殊)					
Y00004		4.940		20,895	103,221	
	0.1%	0.001		949,374	949	算出数量
	合 計				950,323	1.000 ha
	単 価		ha		950,323	
	* * * S 単 - 84号 * * *					
S10003	ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	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,0.65ha,0.001,3.00,粘性土・レキ質土,			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 い,あり			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)	0.65ha 0.001				
	4)排水状况(W) 5)土質区分	3.00 粘性土・ は 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	9.460	日	23,700	224,202	
P34029		594.000	L	138	81,972	
	運転手(特殊)	4.340				
R01001	土木一般世話役			20,895	90,684	
R01003	普通作業員	1.600	人	24,150	38,640	
F08012	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次・3次)]	5.400	人	18,270	98,658	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	30.910	日	6,620	204,624	
	パール給油	792.000	L	138	109,296	
	運転手(特殊)	12.570	人	20,895	262,650	
Y00004	諸雄費 0.1%	0.001		1,110,726	1,111	
	合 計			, , , ,	1,111,837	算出数量 1 000 ha
						1.000 Ha
	単 価		ha		1,111,837	

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 85号 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 805					歩A
\$10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削)		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	0.5m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)掘削深(m)	0.5m		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)]					
P34029	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	
	パール給油	36.000	L	138	4,968	
R01021	運転手(特殊)	1.000		20,895	20,895	
	A +1			Í		算出数量
	合 計				37,413	503.000 m
	単 価		m		74	
	*** S単- 86号 ***					HE A
\$10013	暗渠排水工(排水管布設)		m			歩A 当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(定尺管),50~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	
DO4001	上十					
KU1001	土木一般世話役	0.300	人	24,150	7,245	
R01002	特殊作業員	0.500	,	20,895	10,448	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	18,270	18,270	算出数量
	合 計				35,963	206.000 m
	単 価		m		175	
	* * * S単 - 87号 * * *					步A
\$10016	暗渠排水工(被覆材投入) 暗渠排水工(被覆材投入)		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	碎石			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					
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	
	運転手 (特殊)	36.000	L	138	4,968	
		1.000	人	20,895	20,895	
R01003	普通作業員 補助労務	7.000	人	18,270	127,890	
	슴 計					算出数量 800.000 m
						500.000 III
	単 価		m		207	
	*** S単- 88号 ***					歩A
\$10017	暗渠排水工(埋戾) 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	歩A 当たり算出
	0.071m²	0.074 = 2		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)埋戻の断面積(㎡)	0.071m ²		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−ラ型・排対型(2次)]		w = -			
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	
	パール給油 運転手 (特殊)	36.000	L	138	4,968	
	латы J (1137m)	1.000	人	20,895	20,895	公山米 □
	合 計				37,413	算出数量 436.619 m
						中国四国農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
		~ _				110
	単 価		m		86	
	* * * S 単 - 89号 * * *		-			1E A
S10017	暗渠排水工(埋戻)		m		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	暗渠排水工(埋戻)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	=7C 7 7 F W
	0.171m ²		-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)埋戻の断面積(㎡)	0.171 m²		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	" blicks = Wil Hill-LWII (a) b)					
	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			77731	.,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	パール給油	36.000	L	138	4,968	
KU1021	運転手(特殊)	1.000		20,895	20,895	
				=0,000	,	算出数量
	合 計		-		37,413	181.286 m
	単 価		m		206	
	1 15					
	*** S単- 90号 ***					
	·					歩A
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m	時間的生物・かり		当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)小運搬区分	人力		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分 3)機械区分	暗渠排水管(定尺管)	-	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)機械区分 4)運搬距離区分	- 50m以下		/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	普通作業員					
		1.100	 	18,270	20,097	算出数量
	合 計				20,097	昇山奴里 5,660.000 m
						,
	単 価		m		4	
	*** S単- 91号 ***					歩A
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型]		日		1.000 各単位	
	汚泥吸排車[トラック架装型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, 積載質量8.0t 吸入管径75mm 1)機械コート 単位が時間のみ	M10062	-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械コト (同上)	M10062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		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)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.44	-			
	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 9)燃料区分	燃料消費量入力 軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	96.0				
	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) 14)名称(消耗部品)	消耗部品なし -				
	15)規格(消耗部品)	-				
	汚泥吸排車[トラック架装型]	4 000		E0 000	E0 000	
P34029	積載質量8.0t 吸入管径75mm 軽油	1.000	日	58,200	58,200	
	パール給油	96.000	L	138	13,248	
R01022	運転手(一般)	1.000	1	18,900	18,900	
		1.000	<u> </u>	10,900	10,900	算出数量
	合 計				90,348	1.000 各単位
	単 価		各単位		90,348	
/00001			口卡瓜		30,340	
	* * * S 単 - 92号 * * *					
\$16004	数水車[トラッルが2共刊]		時間		1.000 各単位	歩A 出たい質虫
רטטסוט	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型]		一時间	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇田
	タンク容量3800L,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M17402 M17402		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	
	<u> </u>	J m 17 402		坐午洞时目.0.0		 中国四国農政局

1986年日 1987年日	コード		数量	単位	単価	→ na	備考
(1)				平1位		金額	1佣 1号
5 1 1 1 1 1 1 1 1 1					// X # () B) . U . U	是你. FEONSI	
1			1.64				
### 1985 ### 1995		6) 単価計上区分					
1							
1							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
1988년 # 19							
1486 (대본)에 대한 1486 (대본)에 대		·					
1970년 19		, ,					
Post			-				
1948년 19							
大いいいの			1.000	時間	2,220	2,220	
1905日 19			5 200	١.	120	710	
1988			5.200	<u> </u>	130	/10	
会計 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	NO 1022	连和子(nx)	0.180		18.900	3.402	
YOUNDED 単位 100					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,	算出数量
**** 5월 - 80명 **** ***** **** ***** **** **** ***** **** ***** **** *		合 計				6,340	1.000 各単位
**** 5월 - 80명 **** ***** **** ***** **** **** ***** **** ***** **** *							
### * * * * * * * * * * * * * * * * * *				各単位		6,340	
対域工	Y00001	里位					
対域工							
対域工							
対域工							
1,000 日 当たり算出 1,000 日 当たり算出 1,000 日 当たり算出 1,000 日 当たり算出 1,000 日 当たり算出 1,000 日 当たり算出 1,000 日 当たり算出 1,000 日 当たり 1,000 日 1,000		* * * S 単 - 93号 * * *					
別封工							
対域性分子 対域性分子 対域性	S19021			ha			当たり算出
特別報任の							
2月皇孫(女(水-1/10s) 0 - 40 基本終極形 8 0 超級形成以上 2 - 415 2 -		·	草小畑	_			
おけらい 大一般は話後 1,000 人 24,150 2,415 1,000 人 24,150 24,150 24,000 1,		·					
ROTION 大		Z/商量区分(本 III/ 10d)	0 40				
1.000 人 24.150 2.415 1.000 人 20.895 20.895 1.000 人 20.895 20.895 1.000 人 23.310 699 23.310 699 24.009 0.076 ha 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本						2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
1.000 大 20,895 20,89	R01001	土木一般世話役					
1,000 人 20,895 20,995 20,895 20,895 20,895 20,895 20,895 20,895 20,995 20,895			0.100	人	24,150	2,415	
YOUND 語辞費	R01002	特殊作業員		l .			
1	V00004	≐≯处产	1.000		20,895	20,895	
日本	100004	珀 椎莫	0.020		22 240	600	
			0.030		23,310	099	算出数量
中の		合 計				24,009	
**** S 単						,	
特別		単 価		ha		307,808	
特別							
数年 10.000 a 当たり算出 数名 当たり算出 数名 当たり算出 数字 当たり 数字 第2 第2 第2 第2 第2 第3 第3 第4 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5				-			
数年 10.000 a 当たり算出 数名 当たり算出 数名 当たり算出 数字 当たり 数字 第2 第2 第2 第2 第2 第3 第3 第4 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5		*** 5 畄 - 04 므 ***					
19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 a 当たり算出 19.000 を		3半- 345 ^ ^ ^					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
無利工	\$19022	集積工		ha		10.000 a	
黄徳、密生、集積 変問動的作業時間:0.0 を期補正:なし 空外帯補正:なし 空かり でかり	,				時間的制約:なし		
2 減密区分 整生 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 日本・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		萱等,密生,集積			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
RO1001 土木一般世話役		1)施工区分					
大							
RO1003 普通作業員 1.300 人 24,150 7,245 7,245 1.300 人 18,270 23,751 第出数量 1.300 人 18,270 23,751 第出数量 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 至 30,99		3)作業区分	集積		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
RO1003 普通作業員 1.300 人 24,150 7,245 7,245 7,245 1.300 人 18,270 23,751 第出数量 1.000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,0	D01004	十十一郎世纤公					
1.300 人 18,270 23,751 第出数量 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996 10,000 a 30,996	NO 100 I	上小 以足品口区	0.300	١ ,	24 150	7 245	
1.300 人 18,270 23,751 第出数量	R01003	普通作業員	0.300		24,100	1,240	
会計 30,996 第出数量 10,000 a 309,960 10,000 a			1.300	人	18,270	23,751	
単価							
*** S単-95号 *** S19025 運搬(伐開、除根、除草) 空m3 100.000 空m3 当たり算出 13.5km 以下、良好 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 表書補正:なし 基本給時間:8.0 遅続(は用、除根、除草) 2.710 供用日 20,000 54,200 2.710 供用日 20,000 54,200 2.710 代用日 667 1,808 73.4029 軽油 1, トロール給油 141.000 L 138 19,458		숨 計				30,996	10.000 a
*** S単-95号 *** S19025 運搬(伐開、除根、除草) 空m3 100.000 空m3 当たり算出 13.5km 以下、良好 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 表書補正:なし 基本給時間:8.0 遅続(は用、除根、除草) 2.710 供用日 20,000 54,200 2.710 供用日 20,000 54,200 2.710 代用日 667 1,808 73.4029 軽油 1, トロール給油 141.000 L 138 19,458		¥ /#		l .		000 000	
Year 100.000 空m3 100.000 空m3 2 2 2 2 2 2 2 2 2		単 値		l ha		309,960	
Year 100.000 空m3 100.000 空m3 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
Year 100.000 空m3 100.000 空m3 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
Year 100.000 空m3 100.000 空m3 2 2 2 2 2 2 2 2 2		*** S単- 95号 ***					
運搬(伐開、除根、除草) 13.5km 以下,良好 問間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)運搬距離 2)路面条件 13.5km 以下 良好 要雪補正:なし 要熱帯補正:なし 超動時間:0.0 運業・標準になし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 運体:4週8休以上 M03005 5/ソプトラック[オルート・ディーセル] 101積級 2.710 供用日 20,000 54,200 W14065 5相重量 1 0 . 0 t積 電車 1 0 . 0 t積 軽油							步A
13.5km 以下,良好 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 金期補正:なし 金期補正:なし 金期補正:なし 金期補正:なし 金期時間:0.0 金月 金月 金月 金月 金月 金月 金月 金	\$19025			空m3			当たり算出
1)運搬距離							
2)路面条件 良好 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 M03005 ダ'アブトラック[オンロート・ディーセール] 10t積級 2.710 供用日 20,000 54,200 W14065 ダイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積 2.710 供用日 667 1,808 P34029 軽油 パトロール給油 141.000 L 138 19,458			12 Flow N.T.	-			
「							
M03005 ダンプトラック[オルート・ディーセル] 101積級		2)昭囲ボ汁	DC XT	_			
10t積級 2.710 供用日 20,000 54,200 W14065 外/沖耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積 2.710 供用日 667 1,808 P34029 軽油 パ・トロール給油 141.000 L 138 19,458					// [지하기리 : U : U	~2 kb x50 kb. xy T	
10t積級 2.710 供用日 20,000 54,200	M03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
積載重量 1 0 . 0 t積 2.710 供用日 667 1,808 P34029 軽油 パトロール給油 141.000 L 138 19,458			2.710	供用日	20,000	54,200	
P34029 軽油 パ ho-ル給油 141.000 L 138 19,458		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
パ h n h h h h h h h h h h h h h h h h h			2.710	供用日	667	1,808	
	P34029		444 000	1 .	400	40.450	
	R01022		141.000	 	138	19,458	
2.100 人 18.900 39.690	NU 1UZZ	KETAT (NX /	2 100	۱ ا	18 900	30 600	

- 10	A 4	** =	24/2	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	A ##	/# +×
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計				115.156	昇山数里 100.000 空m3
					-,	
	単		<u>空m3</u>		1,152	
	*** S単- 96号 ***					
						步A
	<u>SP 積込(ルーズ)</u> SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 慎込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	±17 - 37/5 ± µ ····/\			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		256.6	
	*** S単- 97号 ***					
040	OD (#1) / II					步A
	<u>SP 積込(ルーズ)</u> SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5P 損込(ルース) 土砂,小規模(標準)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		916.4	
	* * * S 単 - 98号 * * *					
040400	op 다무!				4 000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
				洙仪時间:0.0	週14:4週814以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		m3		249	
	*** S単- 99号 ***					
040400	cp 庄福口				4 000 0	歩A
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5F /			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	無しあり				
	- / Epic (1) - 1 T					
	単 価		m3		226.5	
	*** S単- 100号 ***					
	OD LYMATERIA					步A
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 工妙寺連搬 標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	無し,0.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
			T	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A Land Mark VIII and In	177				
	1)土砂等発生現場 2)積込機種· 規格	標準 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	2) 慎	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	A)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.5km以下				
	単 価		m3		594.6	
	, ,,,,					
	*** S単- 101号 ***					
	3+- 1015					步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		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		
				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	
	ハ ゲ エ福見	4.0.191.1				
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 10,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	ъм. / ш				040	
	単 価		m3		219	
			<u></u>			
	* * * S 単 - 102号 * * *					1E A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000 m3	歩 A 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	コにり昇山
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				WIXENIED . O. O	一元 かい - 元四のか・火工	
	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) 戊朔司7] 半 顺色刀	05.7				
	単 価		m3		699.7	
	*** S単- 103号 ***					
						步A
	SP 基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<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	
Ţ				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	ᄓᆂᄱᄯᄭ	李闻走儿				
	単 価		m²		365.4	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
	OD 147 #5 T/		,			步A
	SP 法面整形 SP 法面整形		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 法国登形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	The second secon			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 5)長期割引単価区分	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	୰/ Ⅸ웨데키푸I岬뜨기	ر. ری				
	単 価		m²		749.3	
			1			
	* * * S 単 - 105号 * * *					
						中国四国農政局

$\overline{}$	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
1			T			步A
	SP 法面整形		m²			当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\vdash	盛土部,無し,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		
1				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 # 1 B . U . U	是你.+是o你以上	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	無し				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 また	-			
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		378.9	
\vdash						
	*** S単- 106号 ***					
	- 3 年 - 100 号					步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\vdash		+	+	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1小.4週81小以上	
	1) 殼発生作業	コンケリート(無筋)構造物とりこわし	1			
	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	-			
	≥4 / Ⅲ				4 040	
	単 価		m3		1,210	
	*** S単- 107号 ***					
						步A
	SP 殼運搬		m3	中共日日から生山かった!		当たり算出
	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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	→/// I (変ABJ) /1時足1切し・ソー1ノし、1茂1四代良心、無 し、3 . / KⅢ以下,	+	+	夜間刷約15業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			\perp	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 3)DID区間の有無	機械積込無し	+			
	3)5110区間の有無 4)運搬距離	無し 5.7km以下				
'	· / com and classifie	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	単 価		m3		1,501	
	単 価		m3		1,501	
	単 価		m3		1,501	
			m3		1,501	
	単 価 *** S単- 108号 ***		m3		1,501	歩A
SA0221	*** S単- 108号 *** SP 殼運搬		m3			歩A 当たり算出
SA0221	* * * S 単 - 108号 * * * SP 殼運搬 SP 殼運搬			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
SA0221	*** S単- 108号 *** SP 殼運搬			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
SA0221	* * * S 単 - 108号 * * * SP 殼運搬 SP 殼運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
SA0221	* * * S 単 - 108号 * * * SP 殼運搬 SP 殼運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
SA0221	* * * S 単 - 108号 * * * SP 殼運搬 SP 殼運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
SA0221	* * * * S 単 - 108号 * * * SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	舗装版破砕		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
SA0221	* * * * S 単 - 108号 * * * SP 殼運搬 SP 殼運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	-
SA0221	* * * S 単 - 108号 * * * SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID 区間の有無	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	-
SA0221	* * * * S 単 - 108号 * * * SP 殼運搬 SP 殼運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	-
SA0221	*** S単- 108号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殼発生作業 2) 積込工法区分 3) DI D 区間の有無 4) 運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	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 週休:4週8休以上	-
SA0221	* * * S 単 - 108号 * * * SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID 区間の有無	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	-
SA0221	*** S単- 108号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殼発生作業 2) 積込工法区分 3) DI D 区間の有無 4) 運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	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 週休:4週8休以上	-
SA0221	*** S単- 108号 *** SP 殻運懶 SP 殻運懶 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離 単 価	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	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 週休:4週8休以上	-
SA0221	*** S単- 108号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殼発生作業 2) 積込工法区分 3) DI D 区間の有無 4) 運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0221	*** S単- 108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単- 109号 ***	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0221	*** S単-108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2)積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 ***	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0221	*** S単-108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DI D区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	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 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0221	*** S単-108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2)積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 ***	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0221 SA0222	*** S単-108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DI D区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 2,670 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
SA0221 SA0222	*** S単-108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DI D区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕	機械積込(舗装版厚15cm以下) 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	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 週休:4週8休以上 2,670 1.000 m 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
SA0221	*** S単-108号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殼発生作業 2)積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 PX77ル計舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 週休:4週8休以上 2,670 1.000 m 制約作業時間: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
SA0221	*** S単-108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 Pスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり 1) 舗装版種別	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 週休:4週8休以上 2,670 1.000 m 制約作業時間: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
SA0221	*** S単-108号 *** SP 殼運搬 SP 殼運搬 請装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下, 1) 殼発生作業 2)積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離 単 価 *** S単-109号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 PX77ル計舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 週休:4週8休以上 2,670 1.000 m 制約作業時間: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

- 1*	A 15	*5 😑	11 /L	₩ /≖		/# +v
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	- -				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		160.2	
	<u> </u>				100.2	
	* * * S単 - 110号 * * *					
	3 - 110-5					步 A
A0223	SP 舗装版切断		m		1 000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版 , 15cm以下 , - , -			夜間制約作業時間:0.0		
	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH			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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3) コンウリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
	単 価		m		527.9	
				-		
	de de de la Companya					
	* * * S 単 - 111号 * * *			-		1F A
	OD HINT		,			步A
	SP 基礎砕石		m²	D+ BB + - + + + + + + + + + + + + + + + +		当たり算出
	SP 基礎砕石]		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	1) 曜石の厚色 2) 砕石の計上 2) 砕石の計上 2) 中石の計上 2) 中石の計画 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	計上する				
	2) 曜日 0 日 1 日 3) 長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	再生クラッシャラン	<u> </u>				
	RC-40 40 ~ 0mm		m3			材変
	NO 40 40 Onlin		IIIO			77.52
	単 価		m²		1,222	
	, ,,,,				,,	
	* * * S 単 - 112号 * * *					
						步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	冬期補正:なし	
	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	
	A MANAGER DI	1 THE STATE OF				
	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	- 60.辛4-		-		
	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 の) 集明割引発価区分	なし		-		
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	はし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
102054	(は)が、行いたり (高炉 B)	.5 5 25(25) (IEIN D) 11/005/8				
J_UJ4	エコングラード(同から) 18N/mm2		m3			材変
						.,,~
	 		m3		32,830	
	t too		-		12,130	
	*** S単- 113号 ***					步A
						1 *
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 *
	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,-,-,-,		m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 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,-,-,-,		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 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,-,-,-,		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	1 *
	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,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	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,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	小型構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
	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,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	小型構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	***		712	— т	32 12	rm 5
	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		32,990	
	<u> </u>		1110		02,000	
			_			
	* * * S 単 - 114号 * * *					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
	,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , & O , 21 12 20(20) (LIJN D) 11/000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	Ithin to de 27 mg					
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	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	-				
	7)現場内小連級の有無 8)打設高さ、水平打設距離					
		+>1	_			
	9)長期割引単価区分	なし 25(20)(高岭の 11/2000)				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		32,330	
				<u></u>	<u> </u>	<u></u>
	*** S単- 115号 ***					
	34 - 1103					步A
040044	00 - 0 0.1				4 000	-
	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	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
)(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	
				// (X # 5 L) . U . U	EM. TEOMS	
	4 \ \ 48\\ /F 4/m 4F CU	.1. 五山本館 / 件 4 / 加	_			
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10) 从恰区力	16-6-25(20)(同水店) W/C05%				
	W 177					
	単 価		m3		33,080	
	*** S単- 116号 ***					
	· · · · · ·					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-		_	夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					
	5)養生工の種類	 一般養生				
	· ·	以食土				
	6)圧送管延長距離区分	- +12				
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
J02056	生コンクリート(高炉B)					
002000	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	1014/11112 12011 20/20/11111(11/0-00/19/A)		IIIO			
	νν / π		1 _		00.400	
	単 価		m3		28,460	
i						
T						
	*** S単- 117号 ***					
						中国四国農政局

コード	A In	*** 📮	- H)	A 55	/# #×
	名 称	数量	単位	単価	金額	<u>備考</u> 歩A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / / -
	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	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	,					
\longrightarrow	単 価		m²		6,728	
-						
	* * * S単 - 118号 * * *					
	3 + 110-3					步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
					ZFITT IZOFITY	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
			,			
\longrightarrow	単 価		m²		3,750	
$\overline{}$						
	* * * S 単 - 119号 * * *					
						步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
- 1	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				素当制止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋•無筋構造物				
	–		,			
\longrightarrow	単 価		m²		7,427	
	*** S単- 120号 ***					<u> </u>
						步A
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,80kgを超え200kg以下,無し,なし		-	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
\longrightarrow	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3,343	
-	+				3,343	
	*** S単- 121号 ***					
	00 - 2. 5.11 1.7.3.4#47.44					步A
	SP コンクリート分水槽据付		基	時間的制約:なし	1.000 基 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SD コンカリート公水嫌促付		1	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	SP コンクリート分水槽据付 据付 50kg以上80kg以下 無し なし				~ ™IBT	L
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし				亜熱帯補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				豪雪補正:なし		
	握付,50kg以上80kg以下,無し,なし	ATTA		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 1)作業区分	据付 FOLSON POOLS N.T.		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 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	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 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	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 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	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし 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	50kg以上80kg以下 無し	基	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A

コード	タ も	*	単位	単価	全 超	備考
	<u>名 称</u> SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	数量	1 年加	時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	14 15
	SF 遠心刀鉄励コングリード官(B形) 据付,200mm,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		
	<u>据刊,200㎜,速心刀鉄筋コングリード官(B形),,外圧官「悝</u>			夜间前約15乗時间.0.0 豪雪補正:なし	<u>全期補止.なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					ZFITT IZOFITY	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	200mm				
	3)管材規格	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		m		7,545	
	* * * S 単 - 123号 * * *					
	- 1					步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,300mm,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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	1)作業区分 2)管径	括19 300mm				
	<u>2)官位</u> 3)管材規格	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		9,158	
	* * * S 単 - 124号 * * *					
	OD 18 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4					步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	D ± 88から生まか . ナン !		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,350mm,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	
	指刊,330mm, 速心力数別コングサード官(B形), , 外圧官「性			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	
					2,111,20,11,21	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	350mm				
	3)管材規格	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		10,370	
	* * * S 単 - 125号 * * *					
	3 + 120 · 3					步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,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	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) 佐巻豆八	tp://	<u> </u>			
	1)作業区分 2)管径	据付 400mm				
	2)官位 3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	 			
	5)管種区分	外圧管 1種				
	-/ per (//	7 1 min [4] 1 1 E				
	単 価		m		13,920	
	districts of W. 1755					
	* * * S 単 - 126号 * * *					1E A
210700	SD 造心力供際コンクリート等(PIV)		m		4 000	歩 A 当たり算出
UNU100	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)		'''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	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	亜熱帯補正:なし	
			<u></u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	450mm				
	3)管材規格	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				15,320	
	単 価		m		15,320	
		1			I	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	日 柳	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 平位	<u>+ m</u>	並は	M -2
	* * * S単 - 127号 * * *					
040700					4 000	歩A
	<u>SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)</u> SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		制約作業時間:0.0	当たり算出
	据付,700mm,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	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	700mm				
	3)管材規格	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		28,820	
	* * * S 単 - 128号 * * *					
	3年- 120号					步A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,900mm,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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径 3)答材相格	900mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	3)管材規格 5)管種区分	遠心刀鉄筋コングリート官(B形) 外圧管1種				
		ガルロ 1 個				
	単 価		m		41,730	
	*** S単- 129号 ***					
						步A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	=+ PD+/ +-// / / /		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,1100㎜,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	協門,F10000000, 速心分数筋コングサード官(B形), なひ, 外圧官「悝			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				
	7月7年 (1) 17 (1	ภลาง 1100mm				
		遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		58,350	
	* * * S 単 - 130号 * * *					
	- 1 333					步A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	n+00464-111		当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,1350㎜,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
)向け, 1000mm, 透心刀鋏筋コンソリード官(B形), なし, 外圧官1種			夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 佐業区八	tr./+				
	1)作業区分 2)管径	据付 1350mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		80,080	
					,	
	* * * S 単 - 131号 * * *					
	・・・・ 3年 - 131万 ・・・・・・					步A
SA0831	SP 不陸整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 不陸整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無し,-,,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1						

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)補足材料の有無	無し	+12	<u> </u>	7K BH	C m1
	7)補足材料平均厚さ	-				
	<u>2) </u>	_				
	3)	- あり				
	4) 皮别割31半個区力	85.7				
	単 価		m²		103.9	
	+		- '''		100.9	
	*** S単- 132号 ***					
						步A
6A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	あり				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		694.2	
	* * * S 単 - 133号 * * *					11- A
			,			步A
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²	n+ 00 44 /h 14 / 1 ·		当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,あり,0mm,70mm</u>			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\longrightarrow				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-	1) 抹料区公	P女 命令 士士				
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	+>1				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分	- + 12				
	7)長期割引単価区分	あり				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	Omm 70mm	_			
	9)路盤杓全位エリ厚 11)材料区分	70mm 粒度調整砕石 M-30				
	11) 付料区ガー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7年/又明正平十日 № 30				
	松/長調整铧位 M - 30		m3			材変
	m oo oo oniin		IIIO			-1r1 Dec
	単 価		m²		611.4	
	ナ 1階				011.4	
	*** S単- 134号 ***					
	· · · · · ·					步A
0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)		_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,473	
	111 CW 40-D 3131					
	* * * S 単 - 135号 * * *					1F A
						歩A
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3			当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	ハナチロハ	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)工種区分			1 ## ## /A n # DD	超勤時間:0.0	
		0.8~1.1ton		基本給時間:8.0		
		0.8~1.1ton あり		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分					
04081					週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
P34029				400		
	<u>パトロール給油 </u>	5.300	L	138	731	
1101002	10/MIF #54	1.000	人	20,895	20,895	
	合 計				24 405	算出数量 50.000 m3
	P il				24,403	30.000 1113
\longrightarrow	単		m3		488	
	* * * S 単 - 136号 * * *					歩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) 砂・砂利・栗石,30~50m			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)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	30 ~ 50m		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.U.U	週怀.4週0怀以上	
	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式]			40.000	45.040	
P34029	<u>クロ-ラ型油圧ダンプ4.0ton</u> 軽油	1.550	供用日	10,200	15,810	
	パール給油	76.000	L	138	10,488	
	運転手 (特殊) (不整地運搬車運転)	1.000		20,895	20,895	
		1.000		20,033		算出数量
	合 計				47,193	71.100 m3
	単 価		m3		664	
-+						
	*** S単- 137号 ***					
902115	土木一般世話役				4 000 1	歩 A 当たり算出
	工水 放色的技 土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	4) W 7b = 1*	D04004		夜間制約作業時間:0.0		
	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	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
1.01001		1.000	人	24,150	24,150	
	合 計				24 150	算出数量 1.000 人
	— Н N				24,100	1.000 入
\longrightarrow	単 価				24,150	
	111 CW 100B 111					
	* * * S 単 - 138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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01002		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	
				/木文4引리.0.0	四州.中四四州	
R01002	特殊作業員	1.000		20,895	20,895	
-		1.000	人	20,695		算出数量
	合 計				20,895	1.000 人
	単 価				20,895	
					.,	
\longrightarrow						
	*** S単- 139号 ***					
902115	普通作業員		人		1 000 1	歩 A 当たり算出
	音进作業員 普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	1)労務コード	R01003		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)另務J=ト 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	18,270	18,270	
	合 計				19 270	算出数量 1.000 人
	- I	İ	1		10,2/0	1.000 入
	н н					
	単 価				18,270	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		× ±		712	- IM	312 117	III 3
	*** S単- 140号 ***						ᆂᇫ
2115	運転手(特殊)			,		1 000 人	歩 A 当たり算出
	運転手(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(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	
						透水.4透0水水工	
01021	運転手(特殊)						
			1.000	人	20,895	20,895	
						20 005	算出数量 1.000 人
	合 計					20,693	1.000 入
	単 価					20,895	
	* * * S 単 - 141号 * * *						
	<u>5</u> + j						步A
	表土扱い(ICT)			ha		1.000 各単位	当たり算出
	表土扱い(ICT)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土剥ぎ取り 情報化施工,, 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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P97001			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)						
	表土扱い(ICT) ま土剥ぎ取り、痔根ルぬ工		1 000	h.c	EDE 200	E0E 200	
	表土剥ぎ取り 情報化施工		1.000	ha	585,330	585,330	算出数量
	合 計					585,330	异山奴里 1.000 各単位
						,	
	単 価					585,330	
	*** S単- 142号 ***						
							步A
	表土扱い(ICT) ま土扱い(ICT)			ha	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
	表土扱い(ICT) 表土戻し・整地 情報化施工,,				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)	P97006			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	
	<u>4)施設機械資材単価コード(K)</u> 表土扱い(ICT)						
	表土戻し・整地 情報化施工		1.000	ha	750,340	750,340	
							算出数量
	合計					750,340	1.000 各単位
	単 価					750,340	
	半川					730,340	
	* * * S 単 - 143号 * * *						步A
2116	基盤切盛・畦畔築立(ICT)			ha		1.000 各単位	1 -
	基盤切盛・畦畔築立(ICT)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7,1 4
	情報化施工,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P97007			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材半個コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/// (전기의 . U . U	~~ kiv1430 kiv.VT	
7007	基盤切盛・畦畔築立 (ICT)						
	情報化施工		1.000	ha	1,273,400	1,273,400	佐山米・
	合 計					1 272 400	算出数量 1.000 各単位
	合 計		+			1,213,400	1.000 百年世
	単 価					1,273,400	
_							
	* * * S単 - 144号 * * *						歩A
2116	基盤整地(ICT)			ha		1.000 各単位	
	基盤整地(ICT)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	情報化施工,,	III. I all Mark I I			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) P97008			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
- 1	∠/メーヒッス貝忉牛 Щコ ̄ l゙(P)	F31000			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	
	3)地区資材単価コード(」)				1		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)						
7008	4)施設機械資材単価コード(K) 基盤整地(ICT)						
7008	, 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	ha	504,380	504,380	算出数量

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 -	1 1			110 3
	単 価				504,380	
	*** S単- 145号 ***					步A
S02116	<u>山口県型ベンチフリューム蓋</u>		個		1.000 各単位	1 *
	山口県型ベンチフリューム蓋			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2種 (4 t 荷重用), 450,, 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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96012		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蓋					
	2種 (4 t 荷重用) , 450	1	.000 個	4,740	4,740	
	合 計				4 740	算出数量 1.000 各単位
	A 81				4,740	1.000 日丰位
	単 価				4,740	
	* * * S単 - 146号 * * *					JE A
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450 長1.0m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P13046		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) 鉄筋コンクリートベンチフリューム分水工					
	450 長1.0m	1	.000 個	7,160	7,160	
	合 計				7 160	算出数量 1.000 各単位
	A il				7,100	1.000 音单位
	単 価				7,160	
	* * * S 単 - 147号 * * *					
202116	山口県型ベンチフリューム用パット		本		1.000 各単位	歩A ツたい管虫
302110	山口県型ベンチフリューム用パット		4		制約作業時間:0.0	コにり昇山
	450,,			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) P96014		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(」)	100014		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)					
P96014	山口県型ベンチフリューム用パット 450	1	.000 本	430	430	
						算出数量
	合 計				430	1.000 各単位
	単 価				430	
	the CW documents					
	* * * S 単 - 148号 * * *					步A
S02116			本	D+88664464 2: 1	1.000 各単位	当たり算出
	重圧管 450 L=2,000,,			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) 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)地区資材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木1义中寸 町 . U . U	四小、4四0小以上	
P96095	重圧管					
	450 L=2,000	1	上.000 本	28,850	28,850	算出数量
	含 計				28,850	1.000 各単位
	単 価				28,850	
	т ыч				20,000	
	*** S単- 149号 ***					
S02116			L		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
302170	_撃 治 軽油			 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	パ 口一ル給油,,	10.14.277.1.1		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34029		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)			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)					 中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P34029	77 72	双 里		- 千世	т щ	<u> </u>	MB '5
	パール給油		1.000	L	138	138	
	A +1					400	算出数量
	合 計					138	1.000 各単位
	単 価					138	
	— IM					100	
	*** S単- 150号 ***						
	* * * 5 里 - 150亏 * * *						 步A
S02116	重圧管			本		1.000 各単位	
	重圧管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500 L=2,000,,	10.1±277±± c p = 10.5			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) P96096			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 90090			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96096							
	500 L=2,000		1.000	本	33,250	33,250	算出数量
	合 計					33 250	异山数里 1.000 各単位
	H HI					55,250	u + i
	単 価					33,250	
	*** S単- 151号 ***						
							步A
S02116	植生シート			m²		1.000 各単位	当たり算出
	植生シート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>ワラ付き芝,</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	
	2)地域資材単価コード (P)	P96062			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)						
P96062	植生シート ワラ付き芝		1.000	m²	1,550	1,550	
	771162		1.000	111	1,330	1,330	算出数量
	合 計					1,550	1.000 各単位
	単 価					1,550	
	*** S単- 152号 ***						
				,			歩A
S02116	吸出し防止材 吸出し防止材			m²	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
	合成不織布,,				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)	P96015			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96015	4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止材						
1 300 13	合成不織布		1.000	m²	480	480	
							算出数量
	合 計					480	1.000 各単位
	単 価					480	
	于 Щ					400	
	de de de la COM LA COMPANIA DEL COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPAN						
	* * * S 単 - 153号 * * *						步 A
S02116	大型フリューム			個		1.000 各単位	
	大型フリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B1000×H1400 浮力対応,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96604			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)地区負材半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				//ホコスドリコロ・U・U	교 M. 구선UMV.	
	大型フリューム						
	B1000×H1400 浮力対応		1.000	個	156,300	156,300	77 11 #L =
	合 計					156 200	算出数量 1.000 各単位
	口 前					100,000	1.000 百半世
	単 価					156,300	
	*** S単- 154号 ***						
	○ ↑ 1013						步A
S02116	大型フリューム			個		1.000 各単位	
	大型フリューム B900×H900 浮力対応				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
,		I .		ı	夜間制約作業時間:0.0	冬町浦 F·かし	l

コード	A 15	** -	BA (A-	₩ / ≖		/# ±z
	名 称	数量 地域資材 (Pコード)	単位		金額	備考
	1)資材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96605		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)					
	大型フリューム					
	B900×H900 浮力対応	1.00	00 個	101,000	101,000	
						算出数量
	合 計				101,000	1.000 各単位
	単 価				101,000	
	* * * S 単 - 155号 * * *					
						步A
02116	大型フリューム		個		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B500×H800 浮力対応,,			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)	P96606		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)					
	大型フリューム					
	B500×H800 浮力対応	1.00	00 個	70,600	70,600	
		1.00			. 5,550	算出数量
	合 計				70 600	升山 <u>双里</u> 1.000 各単位
			+		70,000	口丰世
	単 価				70.600	
	于 III		+		70,000	
			+			
	TTT CM (-07 T)					
	* * * S 単 - 156号 * * *			+		1F A
	1 TI - 1					步A
02116	大型フリューム		個		1.000 各単位	当たり算出
	大型フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B500×H900 浮力対応,,		+	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)	P96607		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)					
96607	大型フリューム					
	B500×H900 浮力対応	1.00	00 個	83,300	83,300	
						算出数量
	合 計				83.300	1.000 各単位
					00,000	
	単 価				83,300	
	Т (Ж				55,555	
	* * * S 単 - 157号 * * *					
	= 1/- 101 3		\top			步A
02116	大型フリューム		個		 1.000 各単位	
-110	大型フリューム			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ开山
				14月日ロッカッポン・タ 〇		
				方明49/6米吐明.00		
	B500×H1000 浮力対応,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96608		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)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)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			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	
96608	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) 大型フリューム	P96608		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
96608	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)		00 個	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	
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応	P96608	00 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
96608	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) 大型フリューム	P96608	20 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計	P96608	20 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500	
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応	P96608	20 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計	P96608	20 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500	
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計	P96608	20 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500	
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価	P96608	00 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500	
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計	P96608	00 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500	
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価	P96608	00 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500	1.000 各単位 歩A
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価	P96608	00 個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500	1.000 各単位 步A
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価	P96608		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500	1.000 各単位 步A
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計 単 価 *** S単-158号 *** 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去	P96608		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 步A
96608	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) 大設設地、カートのでは、	P96608		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価 *** S単-158号 *** 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 中電,, 1)資材区分	P96608 1.00 地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 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
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応	P96608		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 92,500 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
96608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価 *** S単-158号 *** 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 平電, 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)	P96608 1.00 地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 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
202116	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応	P96608 1.00 地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 92,500 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
202116	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) 大型プリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価 *** S単-158号 *** 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 中電, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資税資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 架空線防護管設置撤去	P96608 1.00 地域資材(Pコード) P97021	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
D26608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応	P96608 1.00 地域資材 (P コード)	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
D26608	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価 *** S単-158号 *** 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 中電, 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) 架空線防護管設置撤去 中電。	P96608 1.00 地域資材(Pコード) P97021	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	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) 大型プリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価 *** S単-158号 *** 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 中電, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資税資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 架空線防護管設置撤去	P96608 1.00 地域資材(Pコード) P97021	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
202116	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計 単 価 *** S単・158号 *** 架空線防護管設置撤去 平電, 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) 架空線防護管設置撤去 中電 合 計	P96608 1.00 地域資材(Pコード) P97021	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 安期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 312,000 312,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合計 単価 *** S単-158号 *** 架空線防護管設置撤去 架空線防護管設置撤去 中電, 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) 架空線防護管設置撤去 中電。	P96608 1.00 地域資材(Pコード) P97021	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
0)2116	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計 単 価 *** S単・158号 *** 架空線防護管設置撤去 平電, 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) 架空線防護管設置撤去 中電 合 計	P96608 1.00 地域資材(Pコード) P97021	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 安期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 312,000 312,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
12116	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) 大型フリューム B500×H1000 浮力対応 合 計 単 価 *** S単・158号 *** 架空線防護管設置撤去 平電, 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) 架空線防護管設置撤去 中電 合 計	P96608 1.00 地域資材(Pコード) P97021	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 92,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 92,500 92,500 92,500 92,500 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 安期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 312,000 312,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

- 1	# 1h	***		11 /L	₩ /≖		/# +×
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備 <u>考</u> 歩A
\$02116	架空線防護管設置撤去			式		1.000 各単位	-
302110	架空線防護管設置撤去				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	NTT.,				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)	P97022			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)						
	架空線防護管設置撤去		1 000	-	040 604	240 604	
	NTT		1.000	式	248,684	248,684	算出数量
	合 計					248 684	升山 <u>双里</u> 1.000 各単位
						=,	
	単 価					248,684	
	distribute G.W. 100 T. distribute						
	* * * S 単 - 160号 * * *						步A
202116	ICTシステム初期費			式		1.000 各単位	
302110	ICTシステム初期費			Ι(制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	101ノヘノムが助員				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)	P97003			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)						
	ICTシステム初期費						
			1.000	式	1,146,000	1,146,000	
							算出数量
	合 計					1,146,000	1.000 各単位
						4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
	単 価					1,146,000	
	*** S単- 161号 ***						
	5 + 10.3						步A
302116	ICT保守点検費			式		1.000 各単位	当たり算出
	ICT保守点検費				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	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)	P97004			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)						
97004	ICT保守点検費		4 000		505.000	505.000	
			1.000	式	585,000	585,000	笠山 巻目
	合 計					F0F 000	算出数量 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					303,000	1.000 百半位
	単 価					585,000	
	→ IM					000,000	
	* * * S 単 - 162号 * * *						
							歩A
02116	ICT 3 次元設計データ作成			式		1.000 各単位	当たり算出
	ICT 3 次元設計データ作成				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		141.4526			夜間制約作業時間:0.0		
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)	P97005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード(J)		1				
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	· ·		1 000		5 502 000	5 502 000	
	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	式	5,502,000	5,502,000	算出数量
	4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	式	5,502,000	, ,	算出数量 1.000 各単位
	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成		1.000	式	5,502,000	, ,	
	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成		1.000	式	5,502,000	, ,	
	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合計		1.000	式	5,502,000	5,502,000	
	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合計		1.000	式	5,502,000	5,502,000	
	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合計 単価		1.000	式	5,502,000	5,502,000	
	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合計		1.000	式	5,502,000	5,502,000	1.000 各単位
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合 計 単 価 *** S単-163号 ***		1.000		5,502,000	5,502,000 5,502,000	1.000 各単位 参A
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合計 単価 *** S単-163号 *** 作付面積測量		1.000	式 ha		5,502,000 5,502,000 1.000 各単位	1.000 各単位 参A
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合 計 単 価 *** S単-163号 *** 作付面積測量 作付面積測量		1.000		時間的制約:なし	5,502,000 5,502,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 参A
97005 02116	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合計 単価 *** S単-163号*** 作付面積測量作付面積測量第1回変更,	神神窓社(ロコード)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	5,502,000 5,502,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 参A
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合 計 単 価 *** S単- 163号 *** 作付面積測量 作付面積測量 第1回変更,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96105	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	5,502,000 5,502,000 5,502,000 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 参A
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成	地域資材(Pコード) P96105	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	5,502,000 5,502,000 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 参A
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	5,502,000 5,502,000 5,502,000 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
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	5,502,000 5,502,000 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
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合 計 単 価 *** S単-163号 *** 作付面積測量 作付面積測量 第1回変更, 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) 作付面積測量			ha	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	5,502,000 5,502,000 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:補正なし	1.000 各単位 歩A
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	5,502,000 5,502,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合 計 単 価 *** S単-163号 *** 作付面積測量 作付面積測量 作付面積測量 第1回変更, 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) 作付面積測量 第1回変更 第1回変更			ha	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	5,502,000 5,502,000 5,502,000 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:補正なし	1.000 各単位 歩A
97005	4)施設機械資材単価コード(K) ICT3次元設計データ作成 合 計 単 価 *** S単-163号 *** 作付面積測量 作付面積測量 第1回変更, 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) 作付面積測量			ha	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	5,502,000 5,502,000 5,502,000 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:補正なし	歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	□ 10°	<u> </u>	+12	— — іщ	715 114	MH 5
	* * * S 単 - 164号 * * *					
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					步A
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)</u> ,10%未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)径区分</u> 3)作業区分	D16 一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼		_			
A01001	<u>SD345</u> <u>D16</u> 鉄筋(一般構造物)	1.03	0 ton	110,000	113,300	
AUTUUT	<u> </u>	1.15	0 ton	56,700	65,205	
		-			,	算出数量
	合計				178,505	1.000 ton
	単 価		ton		178,505	
	T IPM		1011		,	
	* * * S 単 - 165号 * * *					
	<u> </u>					歩A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=2000,2000kgを超え2900kg/個以下,なし,-,-,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u>0至開海,昼间爬工,L=2000,2000кgを超え2900кg/個以下,なひ,-,-,</u> 基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない					
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)旭工区ガ 3)規格	昼間施工 L=2000				
	4)規格	2000kgを超え2900kg/個以下				
I	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=1000を使用しない L=4000を使用しない				
I	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A71105	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	6,927	6,927	算出数量
	合 計				6.927	异山奴里 1.000 [各単位]
						11000 [] 1 12]
	単 価		[各単位	1	6,927	
	* * * S 単 - 166号 * * *					15.
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たけ質出
JUJUU 1	【排水構造物工】		""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	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		
	工有り,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格 4)規格	L=2000 1000kg/個以下				
	4)	1000kg/個以下 なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用 8)L=5000を使用	L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用 9)法面小段面	L=5000を使用しない -				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
A71103	12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無	基礎砕石の施工有り				
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	3,340	3,340	
					2.2:	算出数量
	合 計				3,340	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位	<u></u>	3,340	
	* * * S単 - 167号 * * *					
						中国四国農政民

コード		**-	1 24 /A	υ /π		/# +×
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備 考
010001	* /		時間		1.000 各単位	歩A
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		時间	n±88654465. +> I		ヨにリ昇山
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>標準パ ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,</u> 1)機械コード 単位が時間のみ	M02093		夜間制約作業時間:0.0	<u> </u>	
	,	M02093		豪雪補正:なし	超勤時間:0.0	
	2)機械コード(同上)	運転1時間当たり算出		基本給時間:8.0		
	3)単価算出区分			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)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	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)	-				
	パックネウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]	4 000	n+88	0.740	0.740	
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	時間	2,740	2,740	 算出数量
	♠ ±↓				0.740	
	合計				2,740	1.000 各単位
	N/ /TT		A W 44		0.740	
	単 価		各単位		2,740	
00001	単位					
$\overline{}$						
	dedute a W Company					
	* * * S 単 - 168号 * * *					
	an ability was a second of the					步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		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,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)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	あり				
	単 価		m3		193.7	
	* * * S単 - 169号 * * *					
						步A
A0222	SP 舗装版破砕		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンケリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装					
	5)CU+AS(M -) 舗衣によるAS舗衣	-				
	6)積込作業の有無	- 有り				
		- 有 <u>り</u> あり				
	6)積込作業の有無					
	6)積込作業の有無					
	6)積込作業の有無		m²		160.2	
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分		m²		160.2	
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分		m²		160.2	
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価		m²		160.2	
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分		m²		160.2	
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 ***					歩A
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 *** SP 基礎砕石		m ⁱ		1.000 m	歩A 当たり算出
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	あ!)		時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40	あ!)		夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	あ!)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40	あ!)		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 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40	あ!)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	あ!)		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 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4040~0mm	あり 7.5cmを超え12.5cm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4040~0mm	あり 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する		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 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4C 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	あり 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり	m	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 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4040~0mm	あり 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4C 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	あり 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり	m	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 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4C 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	あり 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり	m	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 m ⁱ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり	mi	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 m 制約作業時間: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	
A0301	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり 7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり	mi	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 m 制約作業時間: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	

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
コード	七 柳	<u> </u>	1 年位	<u>+ m</u>	並 誤	歩A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,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	
	あり,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	ハ・型構造物 ハ・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 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10) 規格区方	16-6-25(20)(同次B) W/C65%				
	単 価		m3		31,990	
	*** S単- 172号 ***					歩A
3A0311	 SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,あり,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ \	無效,外效排,生物	+			
	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 政 上 / 広	計上する	+			
	(3) 1779-170m 1 上 (4) 設計日打設量	HI エフ V				
	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	あり				
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	+			
	 		m3		31,910	
	1µ4		1110		31,310	
	*** S単- 173号 ***					
	_ ,,		1			歩A
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,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,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			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	1			
		1.小学体1.0秒				
	1) (時度 10 年的) 2) 打設工法 3) ユンツリートの計上	// ックホウ(クレーン機能付)打設 計上する				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	2.打設工法 3.) コンクリートの計上 4.) 設計日打設量 5.) 養生工の種類	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	2.打設工法 3.コングリートの計上 4.)設計日打設量 5.)養生工の種類 6.)圧送管延長距離区分	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -				
	2)打設工法 3) コングリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -				
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.1設計日打設量 5.) 養生工の種類 6.) 正送管延長距離区分 7.)現場内小連搬の有無 8.)打設高さ、水平打設距離	バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 -				
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.1設計日打設量 5. 養生工の種類 6.圧送管延長距離区分 7.)現場内小連搬の有無 8.打設高さ、水平打設距離 9.長期割引単価区分	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり				
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.1設計日打設量 5.) 養生工の種類 6.) 正送管延長距離区分 7.)現場内小連搬の有無 8.)打設高さ、水平打設距離	バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 -				
	2.打設工法 3.コンリートの計上 4.1設計日打設量 5. 養生工の種類 6.圧送管延長距離区分 7.)現場内小連搬の有無 8.打設高さ、水平打設距離 9.長期割引単価区分	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり	m3		32,570	
	2.打設工法 3.コングリートの計上 4.1設計日打設量 5.1 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	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり	m3		32,570	
	2.打設工法 3.コングリートの計上 4.1設計日打設量 5.1 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	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり	m3		32,570	歩A
A0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単価 *** S単- 174号 ***	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり	m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
A0311	2. 打設工法 3. コンクリート 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 単価 *** S単- 174号 ***	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
A0311	2.打設工法 3.) ン/リーの計上 4.) 設計日打設量 5. 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小連搬の有無 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 単価 *** S単- 174号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、・	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0311	2. 打設工法 3. コンクリート 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 単価 *** S単- 174号 ***	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0311	2.打設工法 3.) ン/リーの計上 4.) 設計日打設量 5. 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小連搬の有無 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 単価 *** S単- 174号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、・	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
A0311	2.打設工法 3.) ン/リーの計上 4.) 設計日打設量 5. 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小連搬の有無 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 単価 *** S単- 174号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、・	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0311	2.打設工法 3.) ン/リーの計上 4.) 設計日打設量 5. 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小連搬の有無 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 単価 *** S単- 174号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、・	パックホウ(クレー>機能付)打設計上する-一般養生--あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	
A0311	2.打設工法 3.) コンクリートの計上 4.) 設計日打設量 5.) 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小運搬の有無 8.) 打設高さ、水平打設距離 9.) 長期割引単価区分 10.) 規格区分 単 価 *** S単- 174号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(カレーン機能付)打設、計上する、,一般養生、-,,-あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	N y0が0(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	2. 打設工法 3. コンクリートの計上 4.) 設計日打設量 5. 養生工の種類 6.) 圧送管延長距離区分 7.) 現場内小連搬の有無 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 単 価 *** S単- 174号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パ・ックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	N * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	2. 打設工法 3. コンクリーの計上 4. 1 設計日打設量 5. 養生工の種類 6. 圧送管延長距離区分 7. 1 現場の有無 8. 1 打設高さ、水平打設距離 9. 長期割引単価区分 10.	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 24-12-25(20)(高炉B) W/C55% 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

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 単 価 *** S単 - 175号 *** SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-・一般養生、-・無し、-・・、18-8- 25(20)(高炉B) W/C65% m3 #3 #5 #6 #6 #6 #8 #8 #8 #8 #8 #8 #8	業時間:0.0 E:なし 浦正:なし	帯A 当たり算出
8)打設高さ、水平打設距離	1.000 m3 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
9)長期割引単価区分	1.000 m3 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m	1.000 m3 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
# 価 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	1.000 m3 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
**** S単- 175号 *** SA0311 SP コンクリート	1.000 m3 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
**** S単- 175号 *** SA0311 SP コンクリート	1.000 m3 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
SA0311 SP コンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補	業時間:0.0 E:なし 捕正:なし 聞:0.0	
SA0311 SP コンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補	業時間:0.0 E:なし 捕正:なし 聞:0.0	
SA0311 SP コンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補	業時間:0.0 E:なし 捕正:なし 聞:0.0	
SA0311 SP コンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補	業時間:0.0 E:なし 捕正:なし 聞:0.0	
SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・一般養生、・、無し、・・、18-8- 25(20)(高炉B) W/C65% 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業 多雪補正:なし 基本給時間:8.0 1)構造物種別 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 人力打設 3) コングリーの計上 4)設計目打設量 十上する - の機養生 - の機養生 - の用機要性 - の用機 - の用機要性 - の用機要性 - の用機 - の用性 - の用機 - の用性 - の用	業時間:0.0 E:なし 捕正:なし 聞:0.0	
SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・一般養生、・、無し、・・、18-8- 25(20)(高炉B) W/C65% 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業 多雪補正:なし 基本給時間:8.0 1)構造物種別 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 人力打設 3) コングリーの計上 4)設計目打設量 十上する - の機養生 - の機養生 - の用機要性 - の用機 - の用機要性 - の用機要性 - の用機 - の用性 - の用機 - の用性 - の用	業時間:0.0 E:なし 捕正:なし 聞:0.0	当たり算出
無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・・一般養生、・・無し、・・、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	E:なし 甫正:なし 蝐:0.0	
25(20)(高炉B) W/C65%	甫正:なし 聞:0.0	
基本給時間:8.0 超動時 (2) 打設工法 無筋・鉄筋構造物 (3) コンクリートの計上 計上する (4) 設計日打設量 - (5) 養生工の種類 - (6) 圧送管延長距離区分 - (7) 現場内小連搬の有無 無し (8) 打設高さ、水平打設距離 -	喝:0.0	
「構造物種別		
「構造物種別		
1)構造物種別 2)打設工法		
2)打設工法 人力打設 3)コゲリートの計上 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)現場内小連搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 -		
2)打設工法 人力打設 3)コゲリートの計上 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)現場内小連搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 -		
3) コグリートの計上 4) 設計日打設量 - 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 - 7) 現場内小運搬の有無 無し 8) 打設高さ、水平打設距離 -		
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 無し 8)打設高さ、水平打設距離 -		
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 無し 8)打設高さ、水平打設距離 -		
6)圧送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 無し 8)打設高さ、水平打設距離 -	l	
7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 -		
8)打設高さ、水平打設距離 -		
単 価 m3 m3	26,140	
+ IM III	20,140	
*** S単 - 176号 ***		
		步A
SA0551 SP コンクリート分水槽据付 基	1.000 基	当たり算出
SP コンクリート分水槽据付	業時間:0.0	
据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補	E:なし	
	甫正:なし	
基本給時間:8.0 超勤時		
	B8休以上	
	到外以工	
) (AND CO.)		
1)作業区分 据付 2004年11月1日 日本 1004年11月1日 1004年11月日 1004年11月年11月年11月年11月日 1004年11月日 1004年11月年11月年11月年11月年11月年11月年11月年11月年11月年11		
2)製品質量(kg/基) 80kgを超え200kg以下		
3)基礎砕石の有無 無し 無し		
4)長期割引単価区分 あり あり		
単価	2,987	
1.1.1. C.W. 4778 1.1.1.		
*** S単- 177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)	業時間:0.0	
据付,600㎜,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		
豪雪補正:なし 亜熱帯	甫正:なし	
基本給時間:8.0 超勤時	引:0.0	
	圆8休以上	
1)作業区分 据付		
2)管径 600mm	l	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	1	
2)管径 600mm		
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1 種	04.070	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	21,670	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1 種	21,670	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1 種	21,670	
2)管径 600mm 3)管材規格 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	21,670	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1 種		
2)管径 600mm 3)管材規格 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 *** S単- 178号 ***		歩A
2)管径 600mm 3)管材規格 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		歩A 当たり算出
2)管径 600mm 3)管材規格 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 *** S単- 178号 *** SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m		
2)管径 600mm 3)管材規格 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 *** S単- 178号 *** SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m	1.000 m ⋡時間: 0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 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 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) m 場約作 提付、1100mm、遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり、外圧管 1種 を期補	1.000 m 業時間:0.0 E:なし	
2)管径 600mm 3)管材規格 5)管種区分 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 外圧管 1種 単価 m *** S単 - 178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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管 1種 m 場合 専門制約1なし 夜間制約作業時間:0.0 参雪補正:なし 要書補正:なし 亜熟帯1	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし	
2)管径 600mm 2)管径 600mm 2)管径 600mm 200mm	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 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 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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 m 房雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1種 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 場付、1100mm, 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 据付、1100mm, 遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 豪雪補正:なし 遅熱帯は正なし 遅熱帯は正なし 遅熱やに 基本給時間:8.0 原で時間:0.0 週休:43	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1種 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 場付,1100mm,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 冬期補ご (表別・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1種 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 場付、1100mm, 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 据付、1100mm, 遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 豪雪補正:なし 遅熱帯は正なし 遅熱帯は正なし 遅熱やに 基本給時間:8.0 原で時間:0.0 週休:43	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 5)管種区分 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 外圧管 1種 単価 m **** S単- 178号 *** m 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,1100mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管 1種 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補」 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時 深夜時間:0.0 週休:4j 1)作業区分 据付	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1種 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時(現本・20)を開稿。 据付、1100mm, 遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管 1種 深夜時間:0.0 適休:43 1)作業区分 2)管径 指付 1100mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 単 価 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 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 冬期補間 療間がよなし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補間 療情正なし 基本給時間:8.0 型熱間 表本給時間:8.0 型熱間 深夜時間:0.0 週休:43 1)作業区分 2)管径 指付 1100mm 3)管材規格 (人長期割引単価区分 適心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 外圧管 1種 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時(現本・20)を開稿。 据付、1100mm, 遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管 1種 深夜時間:0.0 適休:43 1)作業区分 2)管径 指付 1100mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 単 価 SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 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 冬期補間 療間がよなし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補間 療情正なし 基本給時間:8.0 型熱間 表本給時間:8.0 型熱間 深夜時間:0.0 週休:43 1)作業区分 2)管径 指付 1100mm 3)管材規格 (人長期割引単価区分 適心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	
2)管径 600mm 3)管材規格 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 5)管種区分 m **** S単-178号 *** m SA0706 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) m 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補 療情形:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補 療情正:なし 基本給時間:8.0 型熱帯 基本給時間:8.0 運動時 深夜時間:0.0 週休:43 1)作業区分 2)管径 指付 1100mm 3)管材規格 (4)長期割引単価区分 適心力鉄筋コンクリート管(B形) あり	1.000 m 業時間:0.0 E:なし 甫正:なし 聞:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
					ш. нл	110 3
	*** S単- 179号 ***					
	3+ 110-					步A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	150回回,1/首ル土,坪石,80・ク,丹王/フッッ/マーフン RC-40			<u> </u>	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	あり 再生クラッシャーラン RC-40				
		7327777 77 10 10				
	再生クラッシャラン					++-**
	RC-40 40 ~ 0mm		m3			材変
	単 価		m²		694.2	
	* * * S 単 - 180号 * * *					
0100			,			步A
	<u>SP 表層 (車道・路肩部)</u> SP 表層 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,あり,再			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分	40mm アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	3)に里区ガ 4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	あり				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,457	
					.,	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3	18,350		
	生コンクリート(高炉B)					
	<u>24N/mm 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)</u> 粒度調整砕石		m3	18,900		
J03116	M - 30 30 0mm 再生クラッシャラン		m3	308,000		
	RC-40 40~0mm 再生クラッシャラン		m3	2,500		
J03118	RC-40 40 ~ 0mm		m3	375,000		
	山土砂 田布施町		m3	2,000		
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3	2,500		
	再生クラッシャラン			·		
J96013	RC-40 40~0mm コンクリート用砕石		m3	375,000		
	40~20mm 排水口		m3	4,300		
P96001	H=750,Aタイプ,堰板2枚含む 階段溝ブロック(本体)		個	4,010		
P96006	600		個	13,200		
P96009	山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),300		個	3,420		
	山口県型ベンチフリューム蓋 2種(4t荷重用),350		個	3,680		
	11 (イモ内重ル) - 606 山口県型ペンチフリューム蓋 2種(4t荷重用) , 400		個	4,370		
	山口県型ベンチフリューム蓋					
P96012	<u>2種(4t荷重用),450</u> 大型フリューム		個	4,740		
P96013	B700×H700 L=2000 山口県型ペンチフリューム用パット		個	26,300		
P96014	450		本	430		
	吸出し防止材 合成不織布		m²	480		
	山口県型ベンチフリューム(用水用) BF-200 L=2,000 パット込み		本	3,410		
	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		*	5,050		
	山口県型ベンチフリューム (用水用)			·		
	BF-350 L=2,000 パット込み 山口県型ペンチフリューム (用水用)		本	6,670		
P96025	BF-400 L=2,000 パット込み 山口県型ベンチフリューム(用水用)		本	8,050		
	BF-450 L=2,000 パット込み 山口県型ペンチフリューム (排水用)		本	9,020		
	BF-300 L=2000 山口県型ペンチフリューム(排水用)		本	5,790		
	BF-450 L=2000		本	10,000		
	山口県型ベンチフリューム (排水用) BF-600 L=2000		本	17,100		
P96040	板材 (杉特1等) 長2m 厚1.3cm 幅15cm		m3	77,000		
	杉杭丸太					
	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	メッシュタイプ ブ ラスチック系 しがらネット 網目40㎜ 植生シートエ(センチピードグラス)		m²	440		
	非分解 材料・施工費含む 植生シート		m²	1,453		
	ワラ付き芝		m²	1,550		
P96095	重圧管 450 L=2,000		本	28,850		
P96096	重圧管 500 L=2,000		本	33,250		
	UAV空中測量		式	5,140,000		
	補足設計					
	作付面積測量		式	6,670,000		
P96104	作付面積測量		ha	45,045		
	第1回変更 排水調節器		ha	49,431		
P96209			基	8,000		
	水平水閘 VU 75 異種管ソケット無し		本	9,170		
P96215	ポリエチレン製異種管用VUソケット 75		個	690		
	通気ロキャップ 75		個	2,710		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)					
	VU 150 45°エルボ 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手(DV継手)		個	1,030		
P96225	VU 150 90°エルボ		個	1,270		中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96226	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	1,810		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
P96227	75 90°大曲エルボ		個	290		
P96512	産業廃棄物処分価格 草のみ		m3	3,300		
	殻処分費(ミツヤマ)					
P96514	<u>無筋コン殻</u> 殻処分費(ミツヤマ)		m3	2,350		
P96515	放処刀員(ミグドマ) 鉄筋コン殻		m3	2,500		
	殻処分費 (フジタニ)					
P96516	<u>As殻</u> 廃アルカリ水処理費		m3	5,170		
P96517	(株)リライフ		m3	25,000		
	大型フリューム					
P96604	<u>B1000×H1400 浮力対応</u> 大型フリューム		個	156,300		
P96605	R900×H900 浮力対応		個	101,000		
	大型フリューム		_			
P96606	B500×H800 浮力対応 大型フリューム		個	70,600		
P96607	B500×H900 浮力対応		個	83,300		
	大型フリューム		_			
P96608	B500×H1000 浮力対応 表土扱い(ICT)		個	92,500		
P97001	表土剥ぎ取り 情報化施工		ha	585,330		
	ICTシステム初期費			4 440 000		
P97003	ICT保守点検費		式	1,146,000		
P97004			式	585,000		
D07005	ICT 3 次元設計データ作成			E E00 000		
P97005	表土扱い(ICT)		式	5,502,000		
P97006	表土戻し・整地 情報化施工		ha	750,340		
B07007	基盤切盛・畦畔築立(ICT)			4 272 400		
P97007	情報化施工 基盤整地(ICT)		ha	1,273,400		
P97008	情報化施工		ha	504,380		
P97021	架空線防護管設置撤去		式	312,000		
P97021	架空線防護管設置撤去		I\	312,000		
P97022	NTT		式	248,684		
R04004	技師(A)		人	51,200		
K04004	技師(B)			31,200		
R04005			人	41,600		
L						
-						
						<u> </u>
-						
-						
—						
—						
1		1	I	İ	1	1 1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		20	, ,==		and HA	110 3
	*** T単- 1号 ***					步A
T00008	機械小運搬(木材)		m3		71.100 m3	当たり算出
\$02111	~ 30m 不整地運搬車「クローラ型・油圧ダンプ式]					
	4.0t積	1.550	且	10,200	15,810	S単 22号
P34029	撃油 パトロ−ル給油	76.000	L	138	10,488	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	20.895	20.895	S単 26号
	合 計					算出数量 71.100 m3
						71.100 1113
	単 価		m3		664	
	*** T単- 2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	24,150	60,375	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.800	人	20,895	16,716	S単 24号
S02115	普通作業員	14.600		18,270	,	S単 25号
S02115	軽作業員				,	
Y00004	諸維費	3.000	人	13,965	·	S単 28号
P96042	杉杭丸太	0.140		385,728	54,002	
	長m 未口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 板材 (杉特1等)	101.000	本	875	88,375	
	(7/3) 4 年 長2m 厚1.3cm 幅15cm 合成樹脂網	7.800	m3	77,000	600,600	
P29003	ロバ tray zia zie zie zie zie zie zie zie zie zie zie	52.000	m²	1,210	62,920	
	合 計				1,191,625	算出数量 100.000 m
	単価		m		11,916	
	• •				,	
	that TW off that					
	*** T単- 3号 ***					步A
T00603	柵工		m		100.000 m	当たり算出
S02115	H=0.5m【沈砂池内】網目40mm 土木一般世話役					
		2.500	人	24,150	60,375	S単 23号
	特殊作業員	0.800	人	20,895	16,716	S単 24号
	普通作業員	14.600	人	18,270	266,742	S単 25号
S02115	軽作業員	3.000	人	13,965	41,895	S単 28号
Y00004	諸維費	0.140		385,728	54,002	
P96042	杉杭丸太 - 東口10cm/生喘和工費会な、中かき料かし、	101.000	本	875		
P96040	長1m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし) 板材 (杉特1等)				88,375	
P96043	長2m 厚1.3cm 幅15cm 合成樹脂網	7.800	m3	77,000	600,600	
	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
	合 計				1,151,585	
	単価		m		11,516	
	*** T単- 4号 ***					
T00604	柵工撤去		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	H=0.5m					
S02115	土木一般世話役					aw
S02115	特殊作業員	1.250	人	24,150		S単 23号
S02115	普通作業員	0.400	人	20,895	8,358	S単 24号
L	••	7.300	人	18,270	133,371	S単 25号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
S02115	軽作業員	1.500	人	13,965	20,948	S単 28号
	合 計				192.865	算出数量 100.000 m
	単価				1,929	1001000 111
	¥ ₩		m		1,929	
	*** T単- 5号 ***					步A
T01001	騒音・振動調査		回		6.700 □	当たり算出
S02115	技師(A)	1.760		51,200	90,112	S単 29号
S02115	技師(B)	3.530	人	41,600		S単 30号
	合 計	3.000		,000		算出数量
						6.700 回
	単 価		回		35,367	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00113	重圧管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
	450 1種					
S02116	重圧管 450 L=2,000,,	5.000	本	28,850	144.250	S単 148号
Y00009			•	,,,,,,	144,250	
S02115	土木一般世話役	0.000		04.450		
S02115	特殊作業員	0.300	人	24,150		S単 137号
S02115	普通作業員	0.200	人	20,895	4,179	S単 138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)]	0.600	人	18,270	10,962	S単 139号
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,	2.700	時間	2,740	7,398	S単 167号
	パトロール給油,,	25.000	L	138	3,450	S単 149号
	運転手(特殊)	0.440	人	20,895	9,194	S単 140号
Y00004	雑品	0.070		42,428	2,970	
	合 計				189.648	算出数量 10.000 m
	単 価		m		18,965	
	-T- 1M				.0,000	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00114	重圧管機械布設		m		10.000 m	当たり算出
S02116	500 1種					
	500 L=2,000,,	5.000	本	33,250	166,250	S単 150号
Y00009					166,250	
	土木一般世話役	0.300	人	24,150	7,245	S単 137号
S02115	特殊作業員	0.200	人	20,895	4.179	S単 138号
S02115	普通作業員	0.600	人 人	18,270		S単 139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。゚アットスマニー。 メレテテー。 メテースイワスチョ。 ス5ース、 兄やサンス					
S02116		2.700	時間	2,740		S単 167号
	パトロール給油,, 運転手 (特殊)	25.000	L	138	3,450	S単 149号
Y00004		0.440	人	20,895	9,194	S単 140号
		0.070		42,428	2,970	算出数量
	合 計				211,648	昇山致重 10.000 m
	単 価		m		21,165	
					<u> </u>	
						1