

令和 5 年度 宍道湖西岸農地整備事業 論田川支線改修工事

積 算 書

(第1回変更)

中国四国農政局 宍道湖西岸農地整備事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	宍道湖西岸農地整備事業所
事業名	宍道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川支線改修工事
施工場所	島根県出雲市灘分町地内
工事番号	0022
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	島根
地区区分	宍道湖西岸
	(5.8)
工期	(5ヶ月) 6ヶ月
積算体系年月	令和5年9月
単価期適用年月	令和5年9月 A
步掛期適用年番号 	令和5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
	中国四国農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(76,780,000) 86,581,000	
	明人上才表				00,001,000	
					(69,800,000)	
	・工事価格				78,710,000 (6,980,000)	
	・消費税相当額(10%)				(69,800,000) 78,710,000 (6,980,000) 7,871,000	
	工事内容					
	工事以日					
	(")	(")	(36.000)	(")		
1	論田川支線排水路	(")	34.000	l m		
2	(〃) 付帯工		1.000	式		
3	((")	(45.000) 44.000	m		
4	(") 付帯工	(")	(") 1.000	(")		
	13112-11		1.000	20		
					中国	

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	变更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	排水路工事
工種体系区分	排水路工事
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	(") 補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	(") 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	(") 0.00%
現場環境改善費の計上	(") する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	(") 補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	(") 補正なし
I	

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(69,800,000) 78,710,000	
			(59,037,000)	
<u>・工事原価</u>			66,731,000	
			(46,047,000)	
			52,198,000 (37,597,000)	
・・直接工事費			39,243,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(29,205,000) 27,522,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(<i>"</i>) 1.000	式	(8,392,000) 11,721,000	
・・間接工事費			(21,440,000) 27,488,000	
・・・共通仮設費			(8,450,000) 12,955,000	
	(")		(")	
・・・・事業損失防止施設費	1.000		0	
・・・・運搬費~営繕費等			(3,675,000)	
	(")		3,800,000 (3,979,000)	
・・・・運搬費	1.000	式	8,131,000	
・・・・準備費	1.000	式	122,000	
・・・・安全費	(") 1.000	式	(")	
・・・・役務費	(") 1.000	式	(")	
・・・・技術管理費	(") 1.000	式	(471,000) 317,000	
	(") 1.000		(0) 255,000	
<u>・・・・ 営繕費等</u>	1.000		(325,000)	
・・・現場環境改善費			330,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(325,000)	
	(")		330,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			(12,990,000) 14,533,000	
・・・・現場管理費(率計上)				
			(12,990,000) 14,533,000	
・・・・現場管理費(積上)	(") 1.000	式	(")	
· · · · · 現場管理費(一般管理費率対象外)	(") 1.000		(")	
	(")		(")	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000		0 (")	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0 (")	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0 (")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等			(40.700.000)	
			(10,763,000) 11,985,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(")	
支給品費			(410,000) 304,000	
			(410,000)	
支給品費(直工・事業損失防止)			304,000 (410,000)	
支給品費(直工)			304,000	
			(46,000)	
処分費等(直接工事費の内数)			37,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
処分費等(率対象外)			(")	
				中国四国農政局

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
			, ,	
共通仮設費算定控除額			(")	
			(")	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			(
(69,800,000 × 4.580) 78,710,000 × 4.580			(3,197,000) 3,605,000	
70,710,000 x 4.300			3,003,000	
		<u></u>		

C		
運搬費~営繕費等		
B x C x D B = 今回対象金額	3,800,000 39,547,000	
C = C1/C2	39,547,000	
C 1 = 変更前の合意金額	3,675,000	
C 2 = 変更前の対象金額	38,007,000	
D = D 1 / D 2	36,007,000	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.62%	
D1 - Bを視算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.68%	
D2 - C2を模算基準音の挙式に10人した10	9.00%	
現場環境改善費 (率計上)		
B x C x D	330,000	
B = 今回対象金額	39,510,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	325,000	
C 2 = 変更前の対象金額	37,961,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.84%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.86%	
現場管理費 (率計上)		
B' x C x D	14,533,000	
B´ = 今回対象金額	52,502,000	
B = 率算定対象金額	52,506,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	12,990,000	
C 2 = 変更前の対象金額	46,457,000	
D = D1 / D2	, , , , , , , , ,	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	27.68%	
D2 = C2´を積算基準書の率式に代入した値	27.96%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	46,461,000	
C 2	10,101,000	
一般管理費等		
B x C x D	11,985,000	
B = 今回対象金額	66,731,000	
C = C1/C2	00,731,000	
<u> </u>	10,763,000	
C 2 = 変更前の対象金額	59,037,000	
D = D 1 / D 2	39,037,000	
■ D1 - D た 待等 甘津書 の 変 ポ に 伴 入 」 た 値	17 07%	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	17.97%	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	17.97% 18.24%	

工種名称	数量	単位	金額	備考
ī接工事費(仮設工を除く)内訳			(29,205,000) 27,522,000	
			21,022,000	
接工事費(仮設工を除く)			(29,205,000)	
女工学具(以以上で 尓\ <i> </i>	1.000	式	27,522,000	
論田川支線排水路			(7,069,000)	
	1.000	走	4,972,000	
・排水路工 大型フリュームB2500×H1500	1.000	式	(496,000) 531,000	
<u> 大型プリュームB2500 X F1500</u> ・排水路工	1.000	エレ	(5,794,000)	
大型フリュームB1400×H1600	1.000	走	3,696,000	
・付帯工 合流桝 B1700×H2100	1.000	式	(364,000) 296,000	
・付帯工	1.000	ΙV	(415,000)	
転落防止施設設置	1.000	走	449,000	
5-2号支線排水路			(21 144 000)	
5-2亏又脉排小蹈	1.000	式	(21,144,000) 21,716,000	
・作業土工	4.000		(77,000)	
<u>鋼矢板水路工</u> ・笠コンクリート工	1.000	式	277,000 (2,145,000)	
	1.000	式	2,057,000	
・矢板工	1.000	式	(14,124,000)	
・大型フリューム	1.000	ΙV	13,862,000 (174,000)	
B1900 x H1300	1.000	式	161,000	
・屈曲工現場打水路	1.000	式	(277,000) 495,000	
・暗渠工	1.000	Σ\	(1,356,000)	
ボックスカルバート B1900×H1300	1.000	式	1,381,000	
· 合流工 現場打水路	1.000	式	(708,000) 639,000	
・取付水路			(1,150,000)	
・取付水路	1.000	式	1,246,000 (1,115,000)	
・取付水路 下流側	1.000	式	(1,115,000) 1,183,000	
・付帯工			(")	
落水工設置 畦畔横断タイプ ・排水路工	1.000	式	18,000	
・排水路上 B-9号支線排水路	1.000	式	127,000	
· · 残土処理 掘削残土	1.000	式	(0) 270,000	
2A4[73]/Z, <u>→</u>	1.000	20	210,000	
構造物取壊工	1.000	式	(839,000) 670,000	
・既設水路取壊	1.000	Ξί,	(320,000)	
論田川支線排水路	1.000	式	209,000	
既設水路取壊5-2号支線排水路	1.000	式	(480,000) 406,000	
・既設水路取壊			(0)	
B-9号支線排水路	1.000	式	32,000	
・アスファルト舗装取壊 暗渠部	1.000	式	(39,000) 23,000	
	1.300		-,	
復旧工			(153,000)	
	1.000	式	164,000	
・舗装復旧工	4.000		(")	
・排水管復旧	1.000	式	153,000	
	1.000	式	11,000	
		Ţ	T	
	1		1	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(8,392,000) 11,721,000	
			11,721,000	
			(2.222.222)	
直接工事費 (仮設工)	1.000	式	(8,392,000) 11,721,000	
	1.000		11,721,000	
仮設工			(8.202.000)	
* 1灰菽工	1.000	式	(8,392,000) 11,721,000	
・・安全費			(1,718,000)	
・・仮設士留工	1.000	式	1,364,000 (853,000)	
・・ 収取工用工	1.000	式	896,000	
・・仮設道路工			896,000 (1,899,000) 3,613,000	
・・排水処理工	1.000	式	3,613,000 (3,635,000)	
	1.000	式	5,485,000	
・・汚濁防止フェンス			(287,000)	
	1.000	式	363,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			(3,979,000) 8,131,000	
運搬費			(3,979,000) 8,131,000	
	1.000		8,131,000	
・共通仮設 (積上げ)			(3 979 000)	
	1.000	式	8,131,000	
・・運搬費	1.000	式	(3,979,000) 8,131,000 (3,979,000) 8,131,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
準備費内訳			(0) 122,000	
準備費	1.000	式	(0) 122,000	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式	(0) 122 000	
・・準備費	1.000	式	122,000 (0) 122,000	
	1.000		122,000	
				中国加国農政長

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳	~ =	- 1,12	(471,000) 317,000	110 3
			317,000	
技術管理費			(471,000) 317,000	
	1.000	式	317,000	
・共通仮設 (積上げ)	1.000		(471,000) 317,000 (471,000) 317,000	
・・技術管理費	1.000	붗	(471.000)	
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1.000	式	317,000	
		_		

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
営繕費等内訳			(0) 255,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 255,000	
	1.000		200,000	
・共通仮設 (積上げ)	4 000		(0) 255,000	
・・営繕費	1.000	式	255,000 (0) 255,000	
	1.000	式	255,000	

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)	~ =			(29,205,000)	118 3
・論田川支線排水路				27,522,000 (7,069,000)	
	1.000	式		4,972,000	
・・排水路工 大型フリュームB2500×H1500	1.000	式		(496,000) 531,000	
BA0103 床掘	(27)		(")	(7,209)	
000002 埋戻	(9.000)	m3	267	7,743 (15,705)	<u>B単 1号</u> 歩A・単A [単価B]
W < 1.0m	10.000	m3	1,745	17,450	B単 2号
000156 盛土 B < 1.0m	(0.000) 1.000	m3	(0) 1.939	(0) 1.939	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 土砂運搬	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土 000158 積込 (ルーズ)	40.300 (0.000)	m3	594		B単 157号 歩A・単A [単価B]
仮置場から4tダンプトラック	11.800	m3	259	3,056	B単 158号
000003 法面整形	(6.000) 10.000	m²	(") 416	(2,496) 4,160	歩A・単A [単価B] B単 3号
00004 基面整正	(")		(")	(")	
000005 サイドドレーン	12.000	m²	361	4,332	B単 4号 歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20	(7.400) 0.000	m	(") 1,917	(14,186) 0	少A・平A [平価 B] B単 5号
000159 サイドドレーン	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20 000006 均しコンクリート	7.400	m	2,564	18,974 (")	B単 159号 歩A・単A [単価B]
18-12-25 BB	0.600	m3	26,837	16,102	B単 6号
000007 型枠 均しコンクリート	(0.400) 0.000	m²	(") 7,642	(3,057) 0	歩A・単A [単価B] B単 7号
000160 型枠	(0.000)	_	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
均しコンクリート 000008 基礎砕石	0.400 (12.000)	m²	3,898	1,559 (17,412)	B単 160号 歩A・単A [単価B]
再生クラッシャランRC-40 t=100	0.000	m²	ì,451 [°]	0	B単 8号
000161 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=200	(0.000) 12.000	m²	(0) 1,628	(0) 19,536	歩A・単A [単価B] B単 161号
円生グラッシャラフRC-40 t=200	(")	m	(")	(")	
B2500×H1500 浮上防止対策型 L=2000	1.000	本	183,872	183,872	B単 9号
000162 大型フリューム B2500×H1500 浮上防止対策型 L=1650	(0.000) 1.000	本	(0) 227,922	(0) 227,922	歩A・単A [単価B] B単 162号
000010 大型フリューム	(1.000)		(")	(231,657)	歩A・単A [単価B]
B2500×H1500 浮上防止対策型 L=1720	0.000	本	231,657	(496,028)	B単 10号
合 計				530,583	
・・排水路工				(5,794,000)	
大型フリュームB1400×H1600 BA0103 床掘	1.000	式	(")	3,696,000	歩A・単A [単価B]
DAOTOS /A/M	89	m3	267	23,763	B単 11号
000012 埋戻	(56.000) 55.000	2	(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
000163 土砂運搬	(0.000)	m3	1,745	95,975 (0)	B単 12号 歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	149.900	m3	594		B単 163号
000164 積込 (ルーズ) 仮置場から4tダンプトラック	(0.000) 61.000	m3	(0) 259	(0) 15,799	歩A・単A [単価B] B単 164号
000013 法面整形	(")	,	(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>盛土法面</u> 000014 基面整正	29.000	mf	416	12,064	B単 13号 歩A・単A [単価B]
	46.000 [°]	m²	` 361 [′]	16,606	B単 14号
000015 サイドドレーン B300×H300 S-20	(52.700) 0.000	m	(") 1,917	(101,026) 0	歩A・単A [単価B] B単 15号
000165 サイドドレーン	(0.000)	- 111	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20 000016 均しコンクリート	52.700	m	2,564	135,123	B単 165号 歩A・単A [単価B]
18-12-25 BB	2.300	m²	26,837	61,725	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 型枠	(2.600)	. 2	(")	(19,869)	
均しコンクリート 000166 型枠	0.000 (0.000)	m ^r	7,642	0 (0)	B単 17号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	2.600	m²	3,898	10,135	B単 166号
000018 基礎砕石 再生クラッシャラン RC-40 t=150	(") 46.000	m²	(") 1,451	(") 66,746	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 大型フリューム	(20.000)		(")	(4,451,980)	歩A・単A [単価B]
B1400×H1600 浮上防止対策型 L=2000 000020 大型フリューム	10.000	本	222,599	2,225,990	B単 19号 歩A・単A [単価B]
B1400 × H1600 L=1759 • 1642	2.000	本	284,857 [°]	569,714	B単 20号
000021 大型フリューム B1400×H1600 L=1551	(") 1.000	本	(") 194,325	(") 194,325	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 大型フリューム	(")	4	(")	(")	
B1400 x H1600 L=1413	1.000	本	179,470	179,470	B単 22号
合 計				(5,794,207) 3,696,476	
				,, -	
・・付帯工				(364,000)	
合流桝 B1700×H2100	1.000	式		296,000	
000167 床掘	(0.000) 13.000	m3	(0) 267	, ,	歩A・単A [単価B] B単 167号
<u> </u>	13.000	IIIO	201	J,411	<u> </u>

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023 埋戻	(5.100) 6.600	0	(")		歩A・単A [単価B] B単 23号
000168 土砂運搬	(0.000)	m3	1,745		<u>B単 23号</u> 歩A・単A [単価B]
4t L 0.1km 現場内運土 000169 積込 (ルーズ)	20.300 (0.000)	m3	594 (0)	12,058	B単 168号 歩A・単A [単価B]
仮置場から4tダンプトラック	7.300	m3	259	1,891	B単 169号
000024 法面整形	(2.300) 2.600	m²	(")	(957) 1,082	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 基面整正	(8.400) 5.300	2	(")	* ' '	歩A・単A [単価B]
000026 基礎砕石	(8.400)	m²	361	1,913 (13,675)	B単 25号 歩A・単A [単価B]
再生クラッシャランRC-40 t = 150 000170 基礎砕石	0.000 (0.000)	m²	1,628	0	B単 26号 歩A・単A [単価B]
再生クラッシャラン RC-40 t=100	`5.300 [°]	m²	1,274	6,752	B単 170号
000027 均しコンクリート 18-12-25 BB	(0.400) 0.300	m3	(")	(10,735) 8,051	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 型枠 均しコンクリート	(") 0.500	m²	(") 3.899	(") 1,950	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 コンクリート	(")	- 111	(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>合流桝 21-12-25 BB</u> 000030 型枠	2.600 (29.700)	m3	27,327	71,050 (226,967)	B単 29号 歩A・単A [単価B]
合流桝	20.900	m²	7,642	159,718	B単 30号
000031 鉄筋 SD295 D13	(0.150) 0.096	ton	(") 175,016	(26,252) 16,802	歩A・単A [単価B] B単 31号
合計				(363,518) 296,255	
・・付帯工				(415,000)	
転落防止施設設置	1.000	式	()	449,000	歩A・単A [単価B]
000032 ガードレール設置・撤去 Gr-C-2B-4	(3.690) 0.000	m	(") 18,372	(67,793)	歩A・単A [単価B] B単 32号
000171 ガードレール設置 Gr-C-4E	(0.000) 7.200	m	(0) 13,531	(0) 97,423	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 ガードレール撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コン柱用 000033 転落防止柵設置	3.000 (32.600)	m	1,501	4,503 (347,516)	B単 172号 歩A・単A [単価B]
H=1.1m 土中建込	0.000	m	10,660	0	B単 33号
000173 転落防止柵設置 H=1.1m 土中建込 支柱間隔3m	(0.000) 36.000	m	(0) 9,693	(0) 348,948	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 スクラップ Gr-C-2B H3	(0.000) 0.049	ton	(0) -36,969	(0) -1,811	歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 スクラップ運搬	(0.000)	ton	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ガードレール L 20km	0.049	ton	6,564	322 (415,309)	B単 175号
合 計				449,385	
				(24,444,222)	
・5-2号支線排水路	1.000	式		(21,144,000) 21,716,000	
・・作業土工 鋼矢板水路工	1.000	式		(77,000) 277,000	
000034 床掘	(86.000)	ΙV	(")	(27,606)	歩A・単A [単価B]
000035 埋戻	137.000 (15.000)	m3	321	43,977 (26.175)	B単 34号 歩A・単A [単価B]
W < 2.5m	33.000	m3	ì,745 [°]	57,585	B単 35号
000176 埋戻 2.5m W<4.0m	(0.000) 19.000	m3	(0) 937	(0) 17,803	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 土砂運搬	(0.000)	2	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土 000178 積込 (ルーズ)	195.200 (0.000)	m3	594 (0)	, ,	B単 177号 歩A・単A [単価B]
仮置場から4tダンプトラック 000036 法面整形	58.300	m3	259	15,100	B単 178号 歩A・単A [単価B]
盛土法面	2.000 [°]	m²	` 416 [′]	832	B単 36号
000037 基面整正	(61.000) 67.000	m²	(") 361	(22,021) 24,187	歩A・単A [単価B] B単 37号
000179 仮設盛士 反力架台設置箇所	(0.000) 3.000	m3	(0) 532	(0) 1,596	歩A・単A [単価B] B単 179号
	3.000	IIIO	552	(76,634)	0 平 1/35
合計				277,029	
・・笠コンクリート工	1.000	式		(2,145,000) 2,057,000	
000038 笠コンクリート枠	(60.000)		(")	(1,757,040)	歩A・単A [単価B]
B600×H500 000039 中詰コンクリート	57.000 (")	m	29,284	1,669,188	B単 38号 歩A・単A [単価B]
18-8-25 BB	12.500	m3	31,053	388, 163 [°]	B単 39号
合 計				(2,145,203) 2,057,351	
・・矢板工				(14,124,000)	
B18287 鋼矢板油圧圧入	1.000 (10)	式	(")	13,862,000 (1.875,200)	歩A・単A [単価B]
バット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格25t	0	枚	187,520		B単 40号 中国四国農政局

夕 秒 / 担 枚 \	*** =	出合	当 /雨	☆ 結	# *
名 称 (規 格) 000180 鋼矢板油圧圧入	数量 (0.000)	単位	単 価 (0)	金額(0)	備 考 歩A・単A [単価B]
000100 銅入版加圧圧入 ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t	10.000	枚	190,393	1,903,930	
B18289 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	(2)		(")	(212,964)	
両岸 クレーン規格25t	0	回	106,482	0	B単 41号
000181 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	(0.000)		(0)	(- /	歩A・単A [単価B]
両岸 クレーン規格50t	2.000 (54.000)	回	120,661	241,322 (11,070,648)	<u>B単 181号</u> 歩A・単A [単価B]
1000042 朝久城在八(ケンス)	0.000	枚	205,012	(11,070,010)	B単 42号
000182 鋼矢板圧入(ノンステージング工法)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
<u> </u>	54.000	枚	201,787	10,896,498	B単 182号
000043 クランプクレーン設置・撤去、組立・解体 クレーン規格25t	(1.000) 0.000		(")	(322,592)	歩A・単A [単価B] B単 43号
000183 クランプクレーン設置・撤去	(0.000)		322,592	0	<u>B 年 43号</u> 歩A・単A [単価B]
クレーン規格50t	1.000		75,091	75,091	B単 183号
000044 搬送用レール設置・撤去	(1.000)		(")	(133,695)	歩A・単A [単価B]
クレーン規格25t	0.000	回	133,695	0	B単 44号
000184 搬送用レール設置・撤去	(0.000) 1.000		(0) 198,519	(0) 198,519	歩A・単A [単価B] B単 184号
クレーン規格50t 000045 自走装置取付・取外	(1.000)	回	(")	(166,912)	
クレーン規格25t	0.000	回	166,912	(100,312)	B単 45号
000185 自走装置取付・取外	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
クレーン規格50t	1.000	回	204,061		B単 185号
000046 基礎砕石	(")	,	(")	(")	
再生クラッシャランRC-40、t=150	61.000	m²	1,451	88,511	
000047 底板コンクリート 18-12-25 BB、t=150	9.100	m3	(") 26,837	(") 244,217	歩A・単A [単価B] B単 47号
BA0304 目地材	(")	IIIO	(")	(")	
樹脂製伸縮目地 t=100	3	m²	3,220	9,660	B単 48号
				(14,124,399)	
合 計				13,861,809	
└ · · · 大型フリューム				(174,000)	
B1900×H1300	1.000	式		161,000	
000049 床掘	(29.000)		(")	(8,265)	歩A・単A [単価B]
	20.000	m3	285	5,700	B単 49号
000050 埋戻	(11.000)		(")		歩A・単A [単価B]
000186 土砂運搬	8.000 (0.000)	m3	1,745	13,960	B単 50号 歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	29.300	m3	594	17,404	B単 186号
000187 積込 (ルーズ)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
仮置場から4tダンプトラック	8.900	m3	259	2,305	B単 187号
000051 法面整形	(5.000)	,	(")		歩A・単A [単価B]
<u>盛</u> 土法面 000052 基面整正	4.000	m ^r	416	1,664	B単 51号
000052 基囬登止	(13.000) 10.000	m²	361	(4,693) 3,610	歩A・単A [単価B] B単 52号
	(6.000)		(")	(48,288)	
B1900×H1300 支給材	4.000 [°]	m	8,048	32,192	B単 53号
000054 大型フリューム運搬	(10.200)		(")	(50,041)	
L 10km	6.800	ton	4,906	33,361	
000055 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150	(11.600) 9.600	m²	(")		歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 均しコンクリート	(0.700)		(")		歩A・単A [単価B]
18-12-25 BB	0.500	m3	26,837	13,419	B単 56号
000057 型枠	(0.800)		(")		歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.600	m²	3,899	2,339	B単 57号
000058 サイドドレーン	(1.100)		(")		歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20 000188 サイドドレーン	0.000	m	1,917	0 (0)	B単 58号 歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20	8.000	m	2,564	20,512	B単 188号
000059 目地材	(0.600)		(")	(653)	
樹脂製伸縮目地 t=100	0.500	m²	1,089	545	B単 59号
_ <u> </u>				(174,061)	
合 計				160,941	
- - ・・屈曲工				(277,000)	
現場打水路	1.000	式		495,000	
000060 床掘	(17.500)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
000064 押户	23.000	m3	482	11,086	B単 60号
000061 埋戻	(7.300) 9.700	m3	1,915	(13,980) 18,576	歩A・単A [単価B] B単 61号
000189 土砂運搬	(0.000)		(0)	,	歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	33.800	m3	594	20,077	B単 189号
000190 積込(ルーズ)	(0.000)		(0)	(0)	
仮置場から4tダンプトラック	10.800	m3	259	2,797	B単 190号
000062 法面整形	(2.200) 2.900	m²	(")	(915) 1,206	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 基面整正	(8.400)		(")	(3,032)	
	11.000	m²	361	3,971	B単 63号
000064 基礎砕石	(7.200)		(")	(10,447)	歩A・単A [単価B]
RC-40、 t=150mm	11.000	m²	1,451	15,961	B単 64号
000065 均しコンクリート	(0.400)		(")		歩A・単A [単価B]
18-12-25 BB 000066 型枠	0.600	m3	26,837	16,102	B単 65号 歩A・単A [単価B]
000066 型枠 均しコンクリート	0.600)	m²	3.899	(2,339)	歩A・単A [単価B] B単 66号
- 一つ ローノ ノン・1	0.700		5,039	2,129	<u>D单 00号</u> 由国加国農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000067 現場打コンクリート	(3.400)		(")	(91,246)	歩A・単A [単価B]
<u>21-12-40 BB</u> 000191 現場打コンクリート	0.000	m3	26,837	0 (0)	<u>B単 67号</u> 歩A・単A [単価B]
21-12-25 BB	4.700	m3	27,327	128,437	B単 191号
000068 型枠 現場打水路	(16.800) 26.500	m²	(") 7,642	(128,386) 202,513	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 サイドドレーン	(3.500)		(")	(6,710)	歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20 000192 サイドドレーン	0.000	m	1,917	0 (0)	<u>B単 69号</u> 歩A・単A [単価B]
B300 x H300 S-20	9.200	m	2,564	23,589	B単 192号
000070 目地材	(") 1.000	m²	(") 1.089	(") 1.089	歩A・単A [単価B] B単 70号
000193 鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
SD295 D13 000194 ウィープホール	0.240 (0.000)	ton	175,009	42,002	B単 193号 歩A・単A [単価B]
50	4.000	箇所	1,303	5,212	B単 194号
合 計				(277,314) 495,347	
				,	
- ・・暗渠工				(1,356,000)	
ボックスカルバート B1900×H1300	1.000	式		1,381,000	
000071 床掘	(24.000) 23.000	m3	(")	(6,408) 6,141	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 埋戾	(17.000)		(")	(29,665)	歩A・単A [単価B]
W < 1.0m 000195 埋戾	10.000	m3	1,745	17,450	B単 72号 歩A・単A [単価B]
2.5m W<4.0m	7.000	m3	1,082	7,574	ルス・単A [単価 B] B単 195号
000196 土砂運搬	(0.000)	0	(0) 594	, ,	歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土 000197 積込 (ルーズ)	42.200 (0.000)	m3	(0)	25,067 (0)	B単 196号 歩A・単A [単価B]
仮置場から4tダンプトラック	19.600	m3	259	5,076	B単 197号
000073 基面整正	(") 11.000	m²	(") 361	(") 3,971	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 基礎砕石	(11.000)	2	(")	(17,842)	
再生クラッシャランRC-40 t=150 000198 基礎砕石	0.000	<u>m²</u>	1,622	0 (0)	B単 74号 歩A・単A [単価B]
再生クラッシャランRC-40 t=150	11.000	m²	1,451	15,961	
000075 基礎コンクリート 18-12-25 BB	(") 1.700	m3	(") 26,837	(") 45,623	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート 000077 ポックスカルバート据付	2.100	m'	3,899	8,188	B単 76号 歩A・単A [単価B]
	4.610 [°]	m	28,705	132,330	B単 77号
000078 ボックスカルバート B1900×H1300 L=2000	(") 1.000	個	(") 357,692	(") 357,692	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 ボックスカルバート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B1900×H1300 L=1307 000080 縦締材料	2.000	個	336,711	673,422	B単 79号 歩A・単A [単価B]
PC鋼より線 12.7mm	22.000	m	` 759 [°]	16,698	B単 80号
000081 定着金具 グリップアンカープレート	(") 8.000	組	(") 4,146	(") 33,168	
000082 地覆コンクリート	(")	MLI.	(")	(")	歩A・単A [単価B]
21-12-25 BB 000083 型枠	0.300	m3	26,837	8,051	B単 82号 歩A・単A [単価B]
地覆コンクリート	2.500	m²	7,642	19,105	B単 83号
000084 鉄筋 SD295 D13	(0.020) 0.029	ton	(") 175,016	(3,500) 5,075	歩A・単A [単価B] B単 84号
30233 D13	0.029	ton	173,010	(1,355,663)	D# 045
合 計				1,380,592	
・・合流工 ・・合流工	1.000	_ _		(708,000) 639,000	
	(19.000)	式	(")	(5,073)	歩A・単A [単価B]
	21.000	m3	267	5,607	B単 85号
000086 基面整正	(3.000) 10.000	m²	(")	(1,083) 3,610	歩A・単A [単価B] B単 86号
000087 埋戻	(11.000)		(")	(19,195)	歩A・単A [単価B]
000199 土砂運搬	3.000 (0.000)	m3	1,745	5,235	B単 87号 歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	24.100	m3	594	14,315	B単 199号
000200 積込 (ルーズ) 仮置場から4tダンプトラック	(0.000) 3.600	m3	(0) 259	(0) 932	歩A・単A [単価B] B単 200号
000088 基礎砕石	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
再生クラッシャランRC-40 t=150 000089 均しコンクリート	11.000	m²	1,451	15,961	B単 88号 歩A・単A [単価B]
18-12-25 BB	Ò.500 [°]	m3	26,837	13,419	B単 89号
000090 型枠 均しコンクリート	(") 0.700	m²	(") 3,899	(") 2,729	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 現場打水路	(10.700)		(")	(292,399)	歩A・単A [単価B]
21-12-25 BB 000092 型枠	6.200 (30.300)	m3	27,327	169,427 (231,553)	B単 91号 歩A・単A [単価B]
現場打水路	34.700	m²	7,642	265,177	B単 92号
000093 鉄筋	(0.370)	400	(")		歩A・単A [単価B]
SD295 D13	0.423	ton	175,016	74,032	<u>B単 93号</u> 中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000094 鉄筋	(0.043)	半世	半 1四 (")	並 領 (7,437)	
SD295 D16	0.063	ton	172,957	10,896	B単 94号
000095 鉄筋	(0.257)		(")	(45,772)	
SD295 D19 000096 サイドドレーン	0.269 (2.700)	ton	178,103	47,910 (5,176)	<u>B単 95号</u> 歩A・単A [単価B]
B300 × H300 S-20	0.000	m	1,917	(3,170)	多及、手及[手間D] B単 96号
000201 サイドドレーン	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20 000097 目地材	2.700 (3.000)	m	2,564	6,923 (3,267)	<u>B単 201号</u> 歩A・単A [単価B]
	1.600	m²	1,089	1,742	がない事が「半回り」 B単 97号
000202 ウィープホール	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
50	1.000	箇所	1,303	1,303	B単 202号
自 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(707,820) 639,218	
Н И				000 2.10	
				(4.450.000)	
・・取付水路 上流側	1.000	式		(1,150,000) 1,246,000	
000098 床掘	(5.000)		(")	(1,335)	歩A・単A [単価B]
	6.000	m3	267	1,602	B単 98号
000203 土砂運搬 4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	(0.000) 5.500	m3	(0) 535	(0) 2,943	歩A・単A [単価B] B単 203号
419フクトラック C 0.2Kiii 坑場内建工 000099 基面整正	(")	IIIO	(")	(")	
	4.000	m²	` 361 [^]	1,444	B単 99号
000100 基礎砕石	(4.000) 4.100	m²	(") 1,451	(5,804) 5,949	歩A・単A [単価B] B単 100号
再生クラッシャランRC-40 t=150 000101 均しコンクリート	(")	m	(")	5,949	
18-12-25 BB	0.200	m3	26,837	5,367	B単 101号
000102 型枠	(0.300)	2	(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
<u> 均しコンクリート</u> 000204 型枠	0.000 (0.000)	<u>m'</u>	7,642	(0)	B単 102号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.300	m²	3,898	1,169	B単 204号
000103 現場打水路	(3.000)		(")	(81,981)	歩A・単A [単価B]
21-12-25 BB 000104 型枠	3.200 (8.600)	m3	27,327	87,446 (65,721)	B単 103号 歩A・単A [単価B]
現場打水路	9.900	m²	7,642	75,656	
000105 鉄筋	(0.130)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
SD295 D13 000106 目地材	0.195	ton	175,016	34,128 (327)	B単 105号 歩A・単A [単価B]
樹脂製伸縮目地 t=10mm	(0.300) 0.000	m²	1,089	(327)	ジA・単A [単価B] B単 106号
000205 目地材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
樹脂製伸縮目地 t=10mm 単価修正	0.300	m²	3,220	(750, 000)	B単 205号
B18287 鋼矢板 ハット型鋼矢板 10H型	(4)	枚	(") 187,520	(750,080) 0	歩A・単A [単価B] B単 107号
000206 鋼矢板	(0.000)	- 12	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
<u> </u>	2.000	枚	190,393	380,786	B単 206号
000207 鋼矢板圧入(ノンステージング工法) ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t	(0.000) 2.000	枚	(0) 201.779	(0) 403.558	歩A・単A [単価B] B単 207号
B18289 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	(2)	- 12	(")	,	歩A・単A [単価B]
両岸 クレーン規格25t	0 (0.000)	回	106,482	0	
000208 油圧式杭圧入機据付・解体 両岸 クレーン規格50t	(0.000) 2.000	0	(0) 120,661		歩A・単A [単価B] B単 208号
000209 鋼矢板切断	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
板厚8~12cm	2.300	m	2,231	5,131	B単 209号
000210 鋼矢板運搬 L 20km	(0.000) 0.040	ton	(0) 6,564	(0) 263	歩A・単A [単価B] B単 210号
000211 スクラップ	(0.000)	ton	(0)		歩A・単A [単価B]
H1 八ット型鋼矢板10H型	0.040	ton	-41,213	-1,649	B単 211号
△ ±1				(1,150,068)	
合計				1,246,081	
・・取付水路	1.000			(1,115,000) 1,183,000	
下流側 000109 床掘	(")	式	(")	1,183,000	歩A・単A [単価B]
	3.000	m3	267	` 801 [^]	B単 109号
000212 土砂運搬	(0.000)	0	(0)	٠,	歩A・単A [単価B]
4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土 000110 基面整正	3.400	m3	535	1,819	B単 212号 歩A・単A [単価B]
	3.000	m²	361	1,083	が 年 R [単画 B] B単 110号
000111 基礎砕石	(2.600)	,	(")	(3,773)	
再生クラッシャランRC-40 t=150 000112 均しコンクリート	2.700	m ^r	1,451	3,918	B単 111号 歩A・単A [単価B]
18-12-25 BB	0.100	m3	29,355	2,936	- 歩A・単A [単1111 B] - B単 112号
000113 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
均しコンクリート 000114 現場打水路	0.300	m²	3,899	1,170	B単 113号
000114 現場打水路 21-12-25 BB	(2.000) 1.900	m3	27,107	(54,214) 51,503	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 型枠	(6.800)		(")	(51,966)	歩A・単A [単価B]
現場打水路	9.000	m²	7,642	68,778	B単 115号
000116 鉄筋 SD295 D13	(0.200) 0.130	ton	(") 175,016	(35,003) 22,752	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 目地材	(")	ton	(")	(")	
樹脂製伸縮目地 t=10mm	1.200	m²	1,089	1,307	B単 117号
B18287 鋼矢板	(4)	+17	(")	, ,	歩A・単A [単価B]
<u> ハット型鋼矢板 10H型</u>	0	枚	187,520	0	B単 118号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000213 鋼矢板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.000 (0.000)	枚	190,393	380,786	<u>B単 213号</u> 歩A・単A [単価B]
<u> ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t</u>	2.000	枚	201,779	403,558	B単 214号
B18289 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 両岸 クレーン規格25t	(2)	0	(") 106.482	(212,964) 0	歩A・単A [単価B] B単 119号
000215 油圧式杭圧入機据付・解体	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
両岸 クレーン規格50t	2.000 (0.000)	<u> </u>	120,661	241,322	<u>B単 215号</u> 歩A・単A [単価B]
板厚8~12cm	4.600	m	2,231	10,263	B単 216号
000217 鋼矢板運搬 L 20km	(0.000) 0.260	ton	(0) 6.564		歩A・単A [単価B] B単 217号
000218 スクラップ	(0.000)	ton	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H1 ハット型鋼矢板10H型	0.260	ton	-41,213	-10,715 (1,115,297)	B単 218号
合 計				1,182,988	
・・付帯工				(")	
落水工設置	1.000	式	(")	18,000	歩A・単A [単価B]
000120 田園海外口	1.000	箇所	8,213	8,213	B単 120号
000121 落水口排水管 畦畔横断タイプ VU 150mm	(") 1.800	m	(") 5,051	(") 9,092	歩A・単A [単価B] B単 121号
000122 硬質ポリ塩化ビニル管継手	(")	111	(")	(")	
DV継手 150mm 45° エルポ	1.000	個	1,069	1,069	B単 122号
合 計				(<i>"</i>) 18,374	
・・排水路工				(0)	
B-9号支線排水路	1.000	式	/	127,000	ii- a 244 a - 545
000219 床掘	(0.000) 6.400	m3	(0) 267		歩A・単A [単価B] B単 219号
000220 埋戻	(0.000)	1110	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000221 盛土	2.400 (0.000)	m3	1,939	4,654	B単 220号 歩A・単A [単価B]
000221 <u>m.</u> T.	1.200	m3	1,939	2,327	B単 221号
000222 土砂運搬 4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	(0.000) 10.400	m3	(0) 594	(0) 6,178	歩A・単A [単価B] B単 222号
000223 積込 (ルーズ)	(0.000)	IIIO	(0)		歩A・単A [単価B]
仮置場から4tダンプトラック	4.000	m3	259	1,036	B単 223号
000224 基面整正	(0.000) 3.200	m²	(0) 361	(0) 1,155	歩A・単A [単価B] B単 224号
000225 法面整形	(0.000)	2	(0) 802		歩A・単A [単価B]
	1.200 (0.000)	m²	(0)	962	B単 225号 歩A・単A [単価B]
盛土部	6.800	m²	416		B単 226号
000227 基礎砕石 再生クラッシャラン RC-40 t=100	(0.000) 3.700	m²	(0) 295		歩A・単A [単価B] B単 227号
000228 大型フリューム	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
B500×H600 浮上防止対策型 L=2000 000229 サイドドレーン	4.700 (0.000)	m	17,205		B単 228号 歩A・単A [単価B]
B300×H300 S-20	9.300	m	2,565	23,855	B単 229号
合 計				(0) 126,661	
				-,	
・・残土処理				(0)	
掘削残土	1.000	式	2	270,000	
000230 残土搬出 4tダンプトラック L 5.0km以下	(0.000) 140.000	m3	(0) 1,791	(0) 250,740	歩A・単A [単価B] B単 230号
000231 残土整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
残土受入れ地での処分	140.000	m3	139	19,460	B単 231号
合 計				270,200	
・構造物取壊工				(839,000)	
・・既設水路取壊	1.000	式		670,000 (320,000)	
論田川支線排水路	1.000	式		209,000	
802162 コンクリート構造物取壊し	(16) 8.0	m2	(") 16,246	(259,936) 129,968	歩A・単A [単価B] B単 123号
鉄筋コンクリート B02162 コンクリート構造物取壊し	(0.000)	m3	16,246		B単 123号 歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	4.0	m3	9,284	37,136	B単 232号
BA0201 殻運搬 鉄筋コンクリート殻 L 18.5km	(16) 8.0	m3	(") 2,738	(43,808) 21,904	歩A・単A [単価B] B単 124号
BA0201 殼運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻 L 18.5km B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	4.0 (16)	m3	2,219	8,876 (15,984)	B単 233号 歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻	8.0	m3	999	7,992	B単 125号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	(0.000) 4.0	m3	(0) 822	(0) 3,288	歩A・単A [単価B] B単 234号
	4.0	IIIO	022	(319,728)	D + 2017
合 計				209,164	中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
- · 既設水路取壊 5-2号支線排水路	1.000	式		(480,000) 406,000	
B02162 コンクリート構造物取壊	(24)		(")	(389,904)	歩A・単A [単価B]
<u>鉄筋コンクリート</u> B02162 コンクリート構造物取壊し	16 (0.000)	m3	16,246	259,936 (0)	<u>B単 126号</u> 歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート BA0201 殻運搬	7.0 (24)	m3	9,284		B単 235号 歩A・単A [単価B]
### ### ### ### #####################	16	m3	2,738		少A・単A [単価 B] B単 127号
BA0201 殻運搬 無筋コンクリート殻 L 18.5km	(0.000) 7.0	m3	(0) 2,219		歩A・単A [単価B] B単 236号
B02315 殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	(24)	IIIO	(")	(23,976)	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	16 (0.000)	m3	999		B単 128号 歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殼	7.0	m3	822	5,754	B単 237号
合 計				(479,592) 406,003	
- ・ 既設水路取壊 B-9号支線排水路	1.000			(0) 32,000	
B-9号又終排小路	(0.000)	式	(0)	,	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート B02162 コンクリート構造物取壊し	1.0 (0.000)	m3	16,246		B単 238号 歩A・単A [単価B]
BUZ102 コングリート構造物収壊し 無筋コンクリート	1.0	m3	9,284	9,284	B単 239号
BA0201 殻運搬 鉄筋コンクリート殻 L 18.5km	(0.000) 1.0	m3	(0) 2,738	(0) 2 738	歩A・単A [単価B] B単 240号
BA0201 殼運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻 L 18.5km B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	1.0 (0.000)	m3	2,221		B単 241号 歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殼	1.0	m3	999	999	B単 242号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻	(0.000) 1.0	m3	(0) 822	(0) 822	歩A・単A [単価B] B単 243号
				(0) 32,310	
合計				32,310	
・・アスファルト舗装取壊				(39,000)	
暗渠部	1.000	式		23,000	
000129 舗装版切断	(") 6.300	m	(")	(") 3,333	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 舗装版破砕	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装版 t=15cm以下 000131 殻運搬	51.100 (4.800)	<u>m'</u>	170	8,687 (21,173)	B単 130号 歩A・単A [単価B]
アスファルト殻 000132 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	2.000 (4.800)	m3	4,411	8,822	B単 131号 歩A・単A [単価B]
アスファルト殻	2.000	m3	1,174	2,348	ルA・単A [単価 B] B単 132号
습 計				(38,828) 23,190	
・復旧工				(153,000)	
	1.000	式		164,000	
·· 舗装復旧工 暗渠部	1.000	式		(") 153,000	
000133 舗装復旧 下層路盤 RC-40 t=110	(") 51.100	m²	(")	(") 32,602	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 舗装復旧	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
上層路盤 M-30 t=70 000135 舗装復旧	51.100	mf	593	30,302	B単 134号 歩A・単A [単価B]
表層 再生密粒度アスコン13 t=40	51.100	m²	1,758	89,834	B単 135号
合 計				(") 152,738	
				, .	
・・排水管復旧	4 000			(0)	
000244 論田川支線排水路	1.000 (0.000)	式	(0)	11,000	歩A・単A [単価B]
VU 125	1.500	m	2,128	3,192	B単 244号
000245 5-2号支線排水路 VU 100	(0.000) 3.200	m	(0) 1,560	4,992	歩A・単A [単価B] B単 245号
000246 5-2号支線排水路 VU 100 45° エルボ	(0.000) 2.000	個	(0) 327	(0) 654	歩A・単A [単価B] B単 246号
000247 5-2号支線排水路	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VU 75 000248 5-2号支線排水路	1.500 (0.000)	m	1,286	1,929	B単 247号 歩A・単A [単価B]
VU 65	0.500	m	1,142	5 7 1	B単 248号
合 計				(0) 11,338	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(8,392,000)	110 3
・仮設工				11,721,000 (8,392,000)	
	1.000	式		11,721,000	
・・安全費	1.000	式		(1,718,000) 1,364,000	
B19021 交通誘導警備員	(126)		(")	(1,718,388)	
	100		13,638	1,363,800 (1,718,388)	B単 136号
슴 計				1,363,800	
・・仮設土留工				(853,000)	
B18286 たて込み簡易土留	1.000 (12.000)	式	(")	896,000 (181,692)	歩A・単A [単価B]
W=3.4m、H=2.0m	0.000	m	15,141	0	B単 137号
B18286 たて込み簡易土留 W=3.4m、H=2.0m 変更	(0.000) 11.000	m	(0) 15,251	(0) 167,761	歩A・単A [単価B] B単 249号
B18286 たて込み簡易土留	(27.000)		(")	(389,205)	歩A・単A [単価B]
W=2.66m、H=2.0m B18286 たて込み簡易土留	(0.000)	m	14,415	(0)	B単 138号 歩A・単A [単価B]
W=2.66m、H=2.0m 変更	27.000	m	15,954	430,758	B単 250号
B18286 たて込み簡易土留 W=4.2m、H=2.5m	(9.000) 0.000	m	(") 19,496	(175,464) 0	歩A・単A [単価B] B単 139号
B18286 たて込み簡易土留	(0.000)	m	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
W=4.2m、H=2.5m 変更 D4020C たていた 1 第 日 上 67	9.000	m	20,925	188,325	B単 251号
B18286 たて込み簡易土留 W=3.3m、H=2.5m	(6.000) 0.000	m	(") 17,703	(106,218) 0	歩A・単A [単価B] B単 140号
B18286 たて込み簡易土留	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
W=3.3m、H=2.5m 変更	6.000	m	18,143	108,858 (852,579)	B単 252号
合 計				895,702	
・・仮設道路工				(1,899,000)	
000253 表土掘削	1.000	式	(0)	3,613,000	歩A・単A [単価B]
t=150	98.000	m3	66	6,468	B単 253号
000254 土砂運搬 4tダンプトラック 搬入 L=4.0km以下	(0.000) 293.000	m3	(0) 1,539	(0) 450,927	歩A・単A [単価B] B単 254号
41タファアラック mg/ L=4.0km以下 000255 仮設盛土	(0.000)	III3	(0)	(0)	
幅員4.0m以上	263.000	m3	591	155,433	B単 255号
000256 土砂運搬 4tダンプトラック 搬出 L=4.0km以下	(0.000) 263.000	m3	(0) 1,539	(0) 404,757	歩A・単A [単価B] B単 256号
000257 残土整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
残土受入地での処理 000258 表土復旧	263.000 (0.000)	m3	139	36,557	B単 257号 歩A・単A [単価B]
t=150	98.000	m3	67	6,566	B単 258号
000259 大型土のう製作・設置	(0.000) 16.000	袋	(0) 4,641		歩A・単A [単価B] B単 259号
000260 大型土のう撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
中詰土現場内処理 B18203 敷鉄板	16.000 (1,459)	袋	698	11,168 (1,402,099)	
t=22mm 5-2号支線排水路	0	m²	961	0	B単 141号
B18203 敷鉄板 t=22mm 5-2号支線排水路1-	(0.000) 283	m²	(0) 1,109	(0) 313,847	歩A・単A [単価B] B単 261号
000262 敷鉄板	(0.000)	- 111	(0)	(0)	
t=22mm 5-2号支線排水路1- 、	488.000	m²	1,553	757,864	B単 262号
000263 敷鉄板 t=22mm 5-2号支線排水路2	(0.000) 815.000	m²	(0) 1,017	(0) 828,855	歩A・単A [単価B] B単 263号
B18203 敷鉄板	(541)	2	(")	(399,799)	
t=22mm 論田川支線排水路 B18203 敷鉄板	(0.000)	mf	739	0 (0)	B単 142号 歩A・単A [単価B]
t=22mm 論田川支線排水路 変更	530	m²	980	519,400 [°]	B単 264号
B18203 敷鉄板 t=22mm 駐車場	(65) 0	m²	(") 961	(62,465) 0	歩A・単A [単価B] B単 143号
B18203 敷鉄板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
t=22mm 駐車場入り口 B18203 敷鉄板	(0.000)	m²	1,515	13,635	B単 265号 歩A・単A [単価B]
B162U3	38	m²	(U) 887	33,706	歩A・早A [単価B] B単 266号
000144 仮設道路盛土	(6.000)	0	(") 5 834		歩A・単A [単価B]
購入土 用水路横断部	0.000	m3	5,834	0 (1,899,367)	B単 144号
<u></u>				3,613,439	
・・排水処理工		_15		(3,635,000)	
B18322 排水ポンプ (仮設)	1.000	式	(")	5,485,000 (905,140)	歩A・単A [単価B]
常時排水 論田川支線排水路 本線	0	箇所	905,140	0	B単 145号
B18322 排水ポンプ(仮設) 常時排水 論田川支線排水路 本線 変更	(0.000)	箇所	(0) 670,652	(0) 670,652	歩A・単A [単価B] B単 267号
常時排水 論田川文綵排水路 本線 変更 000268 排水ポンプ(仮設)	(0.000)	画川	(0)	(0)	
論田川支線排水路 本線 B-9号支線排水路	1.000	箇所	366,604	366,604	B単 268号
B18322 排水ポンプ(仮設) 常時排水 論田川支線排水路 締切内	(1) 0	箇所	(") 703,323		歩A・単A [単価B] B単 146号
			,		中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18322 排水ポンプ (仮設)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
常時排水 論田川支線排水路 締切内 変更 B18322 排水ポンプ(仮設)	(1)	箇所	670,652		<u>B単 269号</u> 歩A・単A [単価B]
常時排水 5-2号支線排水路 本線 B18322 排水ポンプ(仮設)	(0.000)	箇所	964,699	0	B単 147号
常時排水 5-2号支線排水路 本線 変更	1	箇所	(0) 2,160,657	2,160,657	歩A・単A [単価B] B単 270号
B18322 排水ポンプ(仮設) 常時排水 5-2号支線排水路 締切内	(1) 0	箇所	964,699		歩A・単A [単価B] B単 148号
B18322 排水ポンプ (仮設)	(0.000)	<u>1917/1</u>	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
常時排水 5-2号支線排水路 締切内 変更 B18321 仮締切工	(")	箇所	1,520,117		B単 271号 歩A・単A [単価B]
論田川支線排水路 大型土のう	8.0	m3	5,339	42,712	B単 149号
B18321 仮締切工 5-2号支線排水路 土のう	(")	m3	(") 27,014	(") 54 028	歩A・単A [単価B] B単 150号
	2.0	IIIO IIIO	27,011	(3,634,601)	
合 計				5,485,422	
NEW MINISTER AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF TH				(007,000)	
・・汚濁防止フェンス	1.000	式		(287,000) 363,000	
000151 汚濁防止フェンス設置	(1.000)		(")	(287,253)	歩A・単A [単価B]
連続フロート 300 H=1.0m 000272 汚濁防止フェンス設置	0.000	箇所	287,253		B単 151号 歩A・単A [単価B]
連続フロート 300 H=1.0m 変更	1.000	箇所	363,028	363,028	B単 272号
合 計				(287,253) 363,028	
<u> </u>	I.		1	I	中国四国農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
重搬費 「運搬費	—————————————————————————————————————	半世	半 1 川	(3,979,000)	
				8,131,000	
・共通仮設 (積上げ)				(3,979,000)	
・・運搬費	1.000	式		8,131,000 (3,979,000)	
· · · 注	1.000	式		8,131,000	
B19002 仮設材輸送	(357.00)		(")	(3,591,063)	歩A・単A [単価B]
<u> </u>	(0.000)	ton	10,059	0	B単 152号 歩A・単A [単価B]
B19002 IX政权報送 敷鉄板 冬季補正なし L 150km 往路	282.30	ton	8,033		少A・単A [単画 B] B単 273号
B19002 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
敷鉄板 冬季補正有 L 150km 往路	91.40	ton	9,490	867,386	B単 274号
B19002 仮設材輸送 敷鉄板 冬季補正有 L 150km 復路	(0.000) 374.00	ton	(0) 10,239	(0) 3 820 386	歩A・単A [単価B] B単 275号
B19002 仮設材輸送	(38.60)		(")		歩A・単A [単価B]
簡易土留 冬季補正有	0.00	ton	10,059	0	B単 153号
B19002 仮設材輸送	(0.000) 38.60	400	(0) 11,558	(0)	歩A・単A [単価B] B単 276号
簡易土留 冬季補正有 積込・取卸 L 20km 000277 建設機械運搬費	(0.000)	ton	(0)	(0)	<u> </u>
積上計上分	1.000	式	720,000	720,000	B単 277号
A *1				(3,979,340)	
合 計				8,130,627	
			I .		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費	* 1			(0)	
・共通仮設(積上げ)				122,000	
	1.000	式		(0) 122,000	
・・準備費	1 000	式		(0) 122,000	
000278 伐開・除根・除草	1.000 (0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
積上計上分 000279 木根等運搬	1.000 (0.000)		65,000 (0)	65,000	B単 278号 歩A・単A [単価B]
	7.900	空m3	751	5,933	B単 279号
000280 木根等処分 枝葉	(0.000) 4.700	空m3	(0) 5,500	(0) 25.850	歩A・単A [単価B] B単 280号
000281 木根等処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
根株	3.200	空m3	8,000	25,600 (0)	B単 281号
合 計				122,383	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費	双 重	半世	上 半 1 川	(471,000)	
				317,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(471,000) 317,000	
・・技術管理費				(471,000)	
B19061 平板載荷試験	1.000 (1)	式	(")	(200, 827)	歩A・単A [単価B]
暗渠施工部	0	回	200,827	0	B単 154号
000155 騒音・振動調査	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
5-2号支線排水路 000282 簡易地盤支持力測定試験	1.000 (0.000)	測線	269,681 (0)	(0)	B単 155号 歩A・単A [単価B]
キャスポル	(0.000) 1.000	箇所	47,000	47,000	B単 282号
合 計				(470,508) 316,681	
				0.0,00.	
			 		
		<u> </u>			
			 		
				1	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
営繕費等				(0) 255,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(0) 255.000	
・・営繕費				(0) 255.000	
000283 快適トイレ	1.000 (0.000) 5.000	月	(0) 51,000	(0) 255.000	歩A・単A [単価B] B単 283号
合 計			,	(0) 255,000	
				=55,555	
					_
	<u> </u>		<u> </u>		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
支給品費	x <u>x</u>	<u> </u>	Т Щ	(410,000)	m -5
				304,000	
直接工事費(仮設工を除く)					
・論田川支線排水路					
・・排水路工					
大型フリュームB2500×H1500					
P26106 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²		(5,168) 0	単 A S 単 89号
P26106 吸出防止材				(0)	単A
<u> 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m</u>		m²		5,168	S単 89号
・・排水路工 大型フリュームB1400×H1600					
P26106 吸出防止材		. 2		(36,806)	
		m²			S単 89号 単A
合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²			S 単 89号
・5-2号支線排水路					
- ・・大型フリューム					
B1900×H1300 P13001 鉄筋コンクリート大型水路	(3.000)		(")	(362,682)	単Δ
2000	2.000	個	120,894	241,788	S単 37号
P26106 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²		(768) 0	単 A S 単 89号
P26106 吸出防止材				(0)	単Α
合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²		5,587	S単 89号
・・屈曲工 現場打水路					
P26106 吸出防止材				(2,444)	
		m²			S単 89号 単A
		m²			S単 89号
・・合流工					
現場打水路 P26106 吸出防止材				(1,886)	単A
合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²		0	S 単 89号
P26106 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²			単A S単 89号
・・排水路工					
B-9号支線排水路 P26106 吸出防止材				(0)	単A
- 20100 WA出的正物 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²		6,495	S単 89号
				(409,754) 304,155	
pro est				23.,.00	
	<u> </u>		<u> </u>		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
D10100	*** B単- 1号 ***				
BA0103	床握			(")	
	* * * B単 - 2号 * * *		m3	267	歩A・単A
000002	埋房				
	W < 1.0m		m3	(") 1,745	歩A・単A
	* * * B単 - 3号 * * *		1110	.,0	
000003	法面整形			(")	
	<u>盛土法面</u> *** B単- 4号 ***		m²	` 416 [^]	歩A・単A
000004	* * * B 里 - 4号 * * * * 基面整正				
			m²	(") 361	歩A・単A
	*** B単- 5号 ***		- ""	301	少八十年八
000005	サイドドレーン			(")	
	B300×H300 S-20 *** B単-6号 ***		m	1,917	歩A・単A
	* * * B単 - 6号 * * * 均しコンクリート				
				(")	
	18-12-25 BB * * * * B 単 - 7号 * * *		m3	26,837	歩A・単A
	型枠			(;;)	
	均しコンクリート		m²	(") 7,642	歩A・単A
	* * * B単- 8号 * * *				
000008	基礎碎石			(")	
	<u>再生</u> クラッシャランRC-40 t=100 *** B単- 9号 ***		m²	1,451	歩A・単A
000009	大型フリューム				
	B2500×H1500 浮上防止対策型 L=2000		本	(<i>"</i>) 183,872	歩A・単A
	*** B単- 10号 ***			100,012	27 +7
000010	大型フリューム			(")	
	B2500×H1500 浮上防止対策型 L=1720		本	231,657	歩A・単A
BA0103	*** B単- 11号 *** 床掘				
	PT - day			(")	
	* * * B 単 - 12号 * * *		m3	267	<u>歩A・単A</u>
000012	埋戾			(;;)	
			m3	(") 1,745	歩A・単A
000012	* * * B単 - 13号 * * *				
000013	法面整形			(")	
	<u>盛土法面</u> *** B単- 14号 ***		m²	416	歩A・単A
000014	基面整正				
			m²	(") 361	歩A・単A
	*** B単- 15号 ***			301	27 +7
000015	サイドドレーン			(")	
	B300 × H300 S-20		m	1,917	歩A・単A
000016	*** B単- 16号 *** 均しコンクリート				
			,	(")	,
	18-12-25 BB *** B単- 17号 ***		m²	26,837	歩A・単A
000017	· -			/ \	
	均しコンクリート		m²	(") 7,642	歩A・単A
	* * * B単 - 18号 * * *			,	
000018	基礎砕石			(")	
	再生クラッシャラン RC-40 t=150 *** B単- 19号 ***		m²	1,451	歩A・単A
000019	* * * B単 - 19号 * * * 大型フリューム				
	B1400×H1600 浮上防止対策型 L=2000		本	(") 222,599	歩A・単A
	* * * B単 - 20号 * * *			222,599	νη· Τ η
000020	大型フリューム			(")	
	B1400 × H1600 L=1759 • 1642		本	284,857	歩A・単A
000021	*** B単- 21号 *** 大型フリューム				
				(")	
	B1400×H1600 L=1551 * * * B 単 - 22号 * * *		本	194,325	歩A・単A
000022	大型フリューム				
					中国四国農政局

数量 単位 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 (") B1400 × H1600 L=1413 太 179,470 歩A・単A * * * B 単 - 23号 * * * 000023 埋戻 (") m3 1,745 歩A・単A *** B単- 24号 *** 000024 法面整形 (") 盛土法面 m² 416 歩A・単A *** B単- 25号 *** 000025 基面整正 (") 361 歩A・単A m² * * * B 単 - 26号 * * * 000026 基礎砕石 (") m² <u>歩A・</u>単A 再生クラッシャランRC-40 t = 150 1,628 *** B単- 27号 *** 000027 均しコンクリート (") 18-12-25 BB *** B単- 28号 *** m3 26,837 歩A・単A (") 均しコンクリート *** B単- 29号 *** 3,899 m² 歩A・単A 000029 コンクリート (") 合流桝 21-12-25 BB *** B単- 30号 *** 27,327 歩A・単A m3 000030 型枠 (") m² 7,642 歩A・単A *** B単- 31号 *** 000031 鉄筋 (") SD295 D13 *** B単- 32号 *** ton 175,016 歩A・単A 000032 ガードレール設置・撤去 (") 18,372 歩A・単A m Gr-C-2B-4 *** B単- 33号 *** 000033 転落防止柵設置 (") H=1.1m 土中建込 10,660 歩A・単A m *** B単- 34号 *** 000034 床掘 (") ___321[′] m3 歩A・単A * * * B 単 - 35号 * * * 000035 埋戻 (") W<2.5m * * * B単- 36号 * * * m3 1,745 歩A・単A 000036 法面整形 (") 盛土法面 *** B単- 37号 *** m² 416 歩A・単A (") 361[°] 歩A・単A m² 000038 笠コンクリート枠 (") 29,284 歩A・単A B600 × H500 m U×nouu *** B単- 39号 *** 000039 中詰コンクリート (") 歩A・単A 18-8-25 BB m3 31,053 *** B単- 40号 *** B18287 鋼矢板油圧圧入 (") ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格25t 枚 187,520 歩A・単A *** B単- 41号 *** B18289 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 (") 両岸 クレーン規格25t * * * B 単 - 42号 * * * 106,482 回 歩A・単A 000042 鋼矢板圧入(ノンステージング工法) (") <u>ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格25t</u> *** B単- 43号 *** 205,012 歩A・単A 枚 000043 クランプクレーン設置・撤去、組立・解体 (") クレーン規格25t 322,592 _歩A・単A

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000044	* * * B単 - 44号 * * * 棚送用レール設置・撤去				
*** 1 日 - 40					` '	iF A WA
フレージが起い。		<u>クレーン規格25t</u> *** B単 - 45号 ***		Щ	133,695	
10	000045	自走装置取付・取外			(")	
2009 対抗性性 (マーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマー		クレーン規格25t		0		歩A・単A
## 57 97 97 97 97 97 94 94 95 97 97 97 97 98 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97						
************************************		再生クラッシャランRC-40、t=150		m²	` '	歩A・単A
19-12-29-28-1-120		*** B単- 47号 ***			,	
### 8 # 4 45 ***						
1959年 日村 1950年 日村 1950年		18-12-25 BB、t=150 *** B単- 48号 ***		m3	26,837	<u>歩A・単A</u>
### 15 # 14 14 15 17					(")	
100000		樹脂製伸縮目地 t=100		m²		歩A・単A
##* 8 章 * 5 章 * * * * * * * * * * * * * * * *						
*** 0単* 50号 *** 10005				m2		华Λ ο₩Λ
### 3 単 5 1号 *** 1,746		- 1 3		IIIO	205	<u>少A・</u> 半A
#** 日本・51号 *** 1745	000050	<u>埋</u>			(")	
20095 注面形形		*** B単- 51号 ***		m3	1,745	歩A・単A
# 2 注意		= 1			, ,	
20055 基本学生		盛土法面		m²		歩A・単A
#** 日本・55号 *** 1	000052	*** B単- 52号 *** 基面整正				
*** 8 単 - 53号 **** *** 8 単 - 54号 **** *** 8 単 - 55号 *** *** 8 単 - 55号 **** *** 8	000002	本 岡正正		2		iF A WA
### 8 単 - 54号 *** 10005 大型フリーム連動		* * * B単- 53号 * * *		m	361	
B S90x kH200 文統材	000053	大型フリューム据付			(")	
100054 大型フリューム運搬		B1900×H1300 支給材		m		歩A・単A
10km						
*** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B単 - 55号 *** *** B型 - 57号 *** *** B型 - 58号 *** *** B型 - 68号 ***		L 10km		ton		歩A・単A
再2クラッシャランRC-40 t=150		*** B単- 55号 ***			,	
18-12-25 88				,		
18-12-25 88		<u>再生クラッシャランRC-40 t=150</u> *** B単- 56号 ***		mî	1,451	
18-12-25 B8	000056	均しコンクリート			(")	
切しコンクリート ボー 3,899 歩A・単A 1,917 1,089 歩A・単A 1,915 1,91		18-12-25 BB		m3		歩A・単A
均しコンクリート	000057					
*** B単 - 58号 *** *		均しコンクリート		m²		歩A・単A
B300×H300 S-20		* * * B 単 - 58号 * * *			2,000	
*** B単 - 59号 *** *	000058	₩1 F F V = V			(")	
一切		B300×H300 S-20 *** B単- 59号 ***		m	1,917	
横脂製件縮目地 t=100	000059				(")	
1				m²		歩A・単A
### B単- 61号 *** *** B単- 61号 *** *** B単- 62号 *** *** B単- 62号 *** *** B単- 63号 *** *** B単- 63号 *** *** B単- 64号 *** *** B単- 64号 *** *** B単- 64号 *** *** B単- 65号 *** *** B単- 65号 *** *** B単- 65号 ***		•				
*** B単- 61号 *** 1,915 歩A・単A 1,915 歩A・単A 200062 法面整形 m² 416 歩A・単A 200063 基面整正 m² 416 歩A・単A 200064 基礎砕石 m² 361 歩A・単A 200064 基礎砕石 m² 1,451 歩A・単A 200065 均しコンクリート m² 1,451 歩A・単A				m3	` '	歩Δ・単Δ
### ### ### ### #####################	00005			1110	402	<i>>n</i> + <i>n</i>
*** B単-62号 *** 法面整形	UUU061	理庆			(")	
放射 数子 数子 数子 数子 数子 数子 数子 数		*** B単- 62号 ***		m3	1,915	歩A・単A
盛土法面 m² 416 歩A・単A 200063 基面整正 (") m² 361 歩A・単A 200064 基礎砕石 RC-40、t=150mm m² 1,451 歩A・単A *** B単-65号 *** 55号 *** 200065 均しコンクリート	000062	,				
200063 基面整正				m²	` '	歩A・単A
*** B単- 64号 *** 1,451 歩A・単A						
*** B単- 64号 *** A				2	` '	1F v 24 v
RC-40、t=150mm m [*] 1,451 歩A・単A *** B単-65号 ***				rn	361	
RC-40、t=150mm	000064	基礎砕石			(")	
000065 均しコンクリート		RC-40、t=150mm *** P		m²	` '	歩A・単A
中国四国農政局	000065					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	10 12 25 DD		m2	(") 26,837		歩A・単A
	18-12-25 BB *** B単- 66号 ***		m3	20,037		<u>少A * 早 A</u>
000066	<u>型枠</u>			(")		
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 67号 ***		m²	3,899	:	歩A・単A
	スペス B単- 0/号 スペス 現場打コンクリート					
	21-12-40 BB		m3	(") 26,837		歩A・単A
	* * * B 単 - 68号 * * *			.,		·
000068	<u>型枠</u>			(")		
	<u>現場打水路</u> *** B単- 69号 ***		m²	7,642		歩A・単A
000069	サイドドレーン			(")		
	B300×H300 S-20		m	(") 1,917		歩A・単A
	*** B単- 70号 *** 目地材					
000070			,	(")		
	<u>樹脂製伸縮目地 t=10mm</u> * * * B単 - 71号 * * *		m²	1,089	:	歩A・単A
000071	床掘			(\		
			m3	(") 267	;	歩A・単A
000072	*** B単- 72号 *** 埋房				T	
				(")		ı⊢
	W<1.0m *** B単- 73号 ***		m3	1,745	;	歩A・単A
000073	基面整正			(")		
			m²	361	:	歩A・単A
	*** B単- 74号 *** 基礎砕石					
			. 2	(")		1F A 224 A
	再生クラッシャランRC-40 t=150 *** B単- 75号 ***		m²	1,622		歩A・単A
000075	基礎コンクリート			(")		
	18-12-25 BB		m3	26,837		歩A・単A
	*** B単- 76号 *** 型枠					
			m²	(") 3,899		歩A・単A
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 77号 ***		111	3,039		少A · 早 A
000077	ボックスカルバート据付			(")		
	*** B単- 78号 ***		m	28,705		歩A・単A
000078	ボックスカルパート					
	B1900 × H1300 L=2000		個	(") 357,692		歩A・単A
	*** B単- 79号 *** ポックスカルバート			,		
000079				(")		
	B1900×H1300 L=1307 *** B単- 80号 ***		個	336,711	:	歩A・単A
000080	縦締材料			(")		
	PC鋼より線 12.7mm		m	(") 759		歩A・単A
000081	*** B単- 81号 *** 定着金具					
			4 0	(")		1E V 574 V
	グリップアンカープレート *** B単- 82号 ***		組	4,146		歩A・単A
000082	地覆コンクリート			(")		
	21-12-25 BB		m3	26,837	:	歩A・単A
000083	*** B単- 83号 *** 型枠					
			m²	(") 7,642		歩A・単A
	地覆コンクリート *** B単 - 84号 ***		111	1,042		ツハ・ギハ
000084	<u>鉄筋</u>			(")		
	SD295 D13 *** B単- 85号 ***		ton	175,016		歩A・単A
l	*** B車- 85号 *** 床掘					
			m3	(") 267		歩A・単A
	*** B単- 86号 ***		1110	201		<i>>∧</i> + <i>∧</i>
000086	基面整正			(")		
			m²	361		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 *** 埋戾					
000087	<u>埃</u> 庆			(")		
	*** B単- 88号 ***		m3	1,745		歩A・単A
000088	基礎砕石			,		
	再生クラッシャランRC-40 t=150		m²	(") 1,451		歩A・単A
000000	* * * B 単 - 89号 * * *					
000089	均しコンクリート			(")		
	18-12-25 BB * * * * B 単 - 90号 * * *		m3	26,837		歩A・単A
000090	型枠					
	均しコンクリート		m²	(") 3,899		歩A・単A
	*** B単- 91号 *** 現場打水路					
				(")		
	<u>21-12-25 BB</u> *** B単- 92号 ***		m3	27,327		歩A・単A
000092	型枠			, ,		
	現場打水路		m²	(") 7,642		歩A・単A
	*** B単- 93号 ***					
000093	鉄筋			(")		
	SD295 D13 *** B単- 94号 ***		ton	175,016		歩A・単A
000094	鉄筋			, ,		
	SD295 D16		ton	(") 172,957		歩A・単A
	*** B単- 95号 *** 鉄筋					
000093				(")		
	SD295 D19 *** B単- 96号 ***		ton	178,103		歩A・単A
000096	サイドドレーン			()		
	B300 × H300 S-20		m	(") 1,917		歩A・単A
000007	*** B単- 97号 *** 目地材					
000037				(")		
	樹脂製伸縮目地 t=100 * * * B 単 - 98号 * * *		m²	1,089		歩A・単A
000098	床掘			(")		
			m3	(") 267		歩A・単A
	* * * B 単 - 99号 * * * 基面整正					
000000	泰阳正正		,	(")		
	* * * B 単 - 100号 * * *		m²	361		歩A・単A
000100	基礎砕石			(")		
	再生クラッシャランRC-40 t=150		m²	(") 1,451		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** 均しコンクリート					
000101				(")		
	18-12-25 BB *** B単- 102号 ***		m3	26,837		歩A・単A
000102	型枠			(")		
	均しコンクリート		m²	7,642		歩A・単A
000103	* * * B 単 - 103号 * * * 現場打水路					
			0	(")		± ∧ . ₩ ∧
	21-12-25 BB * * * B 単 - 104号 * * *		m3	27,327		歩A・単A
000104	型枠			(")		
	現場打水路		m²	7,642		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** 鉄筋					
			400	(") 175,016		歩A・単A
	SD295 D13 *** B単- 106号 ***		ton	1/5,016		少 ハ・半 ハ
000106	目地材			(")		
	樹脂製伸縮目地 t=10mm		m²	1,089		歩A・単A
B18287	*** B単- 107号 *** 鋼矢板					
			+4-	(") 187,520		± ∧ . ₩ ∧
	<u>ハット型鋼矢板 10H型</u> *** B単 - 108号 ***		枚	187,520		歩A・単A
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	両岸 クレーン規格25t		0	(") 106,482		歩A・単A
	*** B単- 109号 ***		П	.00, .02		
000109	床掘			(")		
	*** B単- 110号 ***		m3	267		歩A・単A
	基面整正			(")		
			m²	361		歩A・単A
	* * * B 単 - 111号 * * * 基礎砕石					
	再生クラッシャランRC-40 t=150		m²	(") 1,451		歩A・単A
	* * * B 単 - 112号 * * *			.,		
	均しコンクリート			(")		
	18-12-25 BB *** B単- 113号 ***		m3	29,355		歩A・単A
000113	型枠			(")		
	均しコンクリート		m²	3,899		歩A・単A
000114	*** B単- 114号 *** 現場打水路					
	21-12-25 BB		m3	(") 27,107		歩A・単A
	*** B単- 115号 ***		0	=1,101		
	型枠			(")		
	<u>現場打水路</u> *** B単- 116号 ***		<u>m²</u>	7,642		歩A・単A
000116	鉄筋			(")		
	SD295 D13		ton	175,016		歩A・単A
	* * * B単 - 117号 * * * 目地材					
	樹脂製伸縮目地 t=10mm		m²	(") 1,089		歩A・単A
	* * * B 単 - 118号 * * *			1,000		
B18287	鋼矢板			(")		
	<u>ハット型鋼矢板 10H型</u> *** B単- 119号 ***		枚	187,520		歩A・単A
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体			(")		
	両岸 クレーン規格25t		回	(") 106,482		歩A・単A
000120	*** B単- 120号 *** 田面落水口					
			箇所	(") 8,213		歩A・単A
202404	*** B単- 121号 ***		<u> </u>	0,210		JA +A
000121	落水口排水管			(")		
	畦畔横断タイプ VU 150mm *** B単- 122号 ***		m	5,051		歩A・単A
000122	硬質ポリ塩化ビニル管継手			(")		
	DV継手 150mm 45° エルポ		個	1,069		歩A・単A
B02162	*** B単 - 123号 *** コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート		m3	(") 16,246		歩A・単A
	* * * B 単 - 124号 * * *			.5,2.0		1
BA0201				(")		
	<u>鉄筋コンクリート殼 L 18.5km</u> *** B単- 125号 ***		m3	2,738		歩A・単A
B02315	殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	鉄筋コンクリート殻		m3	999		歩A・単A
B02162	*** B単- 126号 *** コンクリート構造物取壊					
	鉄筋コンクリート		m3	(") 16,246		歩A・単A
BA0201	* * * B 単 - 127号 * * *			, -		
				(")		1F A 34 A
	<u>鉄筋コンクリート殻 L 18.5km</u> *** B単- 128号 ***		m3	2,738		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	鉄筋コンクリート殻 *** B単- 129号 ***		m3	999		歩A・単A
000129				, .		
	アスファルト舗装版t=15cm以下		m	(") 529		歩A・単A
						中国四国農政民

*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
# 7.3.7.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.	000130	名 称(規 格) *** B単- 130号 ***					
**** **** **** ****				2			
13				mî .	170		歩A・単A
2.7.7.11-126	000131	殼運搬			(")		
2002		アスファルト殻		m3			歩A・単A
PA 7 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000132						
*** 8 日 1 1535 *** 1005		アフファルト部		m3			+ Δ・畄 Δ
Tabable N-40 1-110		*** B単- 133号 ***		IIIO IIIO	1,111		2/ T/
*** 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 4 *** 1	000133	舗装復旧			(")		
1993年 接受日 1995				m²	638		歩A・単A
上部部	000134	· · · ·					
20055		上層路盤 M-30 t=70		m²			歩A・単A
大田 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日							
*** 8単 195日 **** 1952 交替機関機関				,			
1935年 19				mî .	1,758		歩A・単A
**** 8章・157号 **** 15250 たではみ間上間	B19021	交通誘導警備員			(,,)		
19598 たびみ列発士程 一				人	\ /		歩A・単A
15.46 から、 15.47 から、 15.47 から、 15.48 から、	B18286						
*** 8 日本 139号 *** 1928		W_2 4m		m	\ /		歩 4 ・ 単 4
上の 上の 上の 上の 上の 上の 上の 上の		*** B単- 138号 ***		111	13, 141		<u> </u>
*** B単 1395 *** 14-2m, H-2-5m	B18286	たて込み簡易土留			(")		
18282 たて込み簡易工質		W=2.66m, H=2.0m		m	14,415		歩A・単A
Wu 1/20, 14-2-50	I						
18288 たで込み開発士器 141号 *** 151号 142号 *** 151号 *** 151号 *** 1523		W=4.2m、H=2.5m		m			歩A・単A
#** B単- 141号 *** 17,703 歩A・単A 17,703 歩A・単A 17,703 歩A・単A 17,703 歩A・単A 17,703 数数板 17,703 歩A・単A 18203 数数板 122m 5-2号支線排水路 142号 *** 142号 *** 142号 *** 142号 *** 1429m 142号 *** 1429m 1429					,		
*** B単・141号 *** 158203 散鉄板 *** B単・142号 *** 158203 放鉄板 *** B単・142号 *** 158203 放鉄板 *** B単・142号 *** 158203 放鉄板 1-22mm 油田川支線技水路 *** B単・143号 *** 158203 放鉄板 1-22mm 油田川支線技水路 *** B単・143号 *** 158203 放鉄板 1-22mm 油田川支線技水路 *** B単・144号 *** (**) (*	B18286	にて込め間易工畄					
18202 数数板 1-22mm 5-2号支線排水路 1-22mm 5-2号支線排水路 1-22mm 15-2号支線排水路 1-22mm 15-2号支線排水路 1-22mm 15-2号支線排水路 1-22mm 15-2号支線排水路 1-22mm 15-23mm				m	17,703		歩A・単A
1-22mm 5-2号支線排水路	I	· · ·			(")		
1422mm 論田川支線排水路 m'		t=22mm 5-2号支線排水路		m²			歩A・単A
1-22mm 論田川支線排水路							
*** B単・143号 *** 18203 敷鉄板 1-22mm 駐車場 *** B単・144号 *** 22mm 駐車場 *** B単・144号 *** 36014 5,834 歩A・単A *** B単・145号 *** 378322 排水がプグ(板段) 歩A・単A *** B単・146号 *** 378322 排水ボンブ(板段) 歩A・単A *** B単・147号 *** 38mm				2			1F V 554 V
1-1-22mm 駐車場		*** B単- 143号 ***		III	739		少A・甲A
1-22mm 駐車場 歩本・単名 歩名・単名 歩名・ 歩	B18203	敷鉄板			(")		
個人士 用水路横断部				m²	` '		歩A・単A
購入土 用水路模断部 m3 5,834 歩A・単A *** B単 - 145号 *** (**) 常時排水 論田川支線排水路 本線 箇所 905,140 歩A・単A *** B単 - 146号 *** (**) 歩A・単A *** B単 - 147号 *** (**) (**) 常時排水 5-2号支線排水路 本線 (**) (**) 常時排水 5-2号支線排水路 締切内 (**) (**) 常時排水 5-2号支線排水路 締切内 (**) (**) 常時排水 5-2号支線排水路 締切内 (**) (**) *** B単 - 149号 *** (**) (**) *** B単 - 150号 *** (**) (**) *** B世 - 150号 *** (**)	000144						
*** B単 - 145号 ***		購入士 用水路横断部		m3	` '		歩A・単A
常時排水 論田川支線排水路 本線 *** B単-146号 *** *** B単-146号 *** *** B単-147号 *** *** B単-147号 *** *** B単-147号 *** *** B単-148号 *** *** B単-151号 ***		* * * B 単 - 145号 * * *			3,331		
*** B単-146号 *** 18322 排水ポンプ (仮設)					\ /		
おおお22 排水ボンブ(仮設)				箇所	905,140		歩A・単A
常時排水 論田川支線排水路 締切内	B18322	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			/ \		
## 18322 排水ポンブ (仮設)				箇所	` '		歩A・単A
# 常時排水 5-2号支線排水路 本線	B18322						
*** B単- 148号 *** 排水ポンプ(仮設)		· · ·		an ee	` /		1F a 324 .
# 時排水 5-2号支線排水路 締切内				固所	964,699		歩A・単A
常時排水 5-2号支線排水路 締切内 箇所 964,699 の 歩A・単A 318321 仮締切工 (") 論田川支線排水路 大型土のう m3 5,339 歩A・単A 318321 仮締切工 (") 歩A・単A 5-2号支線排水路 土のう m3 27,014 歩A・単A *** B単- 151号 *** 536所止フェンス設置	B18322	排水ポンプ(仮設)			(")		
18321 仮締切工				箇所	` /		歩A・単A
論田川支線排水路 大型土のう m3 5,339 歩A・単A *** B単- 150号 *** 仮締切工 (") 5-2号支線排水路 土のう m3 27,014 歩A・単A *** B単- 151号 *** 100151 汚濁防止フェンス設置	B18321						
*** B単- 150号 *** 仮締切工 (") 5-2号支線排水路 土のう m3 27,014 歩A・単A *** B単- 151号 ***				m3	` '		歩Α・単Α
5-2号支線排水路 土のう m3 27,014 歩A・単A *** B単- 151号 ***		*** B単- 150号 ***		IIIO	0,009		Z/1 +/1
*** B単- 151号 *** 000151 汚濁防止フェンス設置	В18321	1反総切上			(")		
000151 汚濁防止フェンス設置		5-2号支線排水路 土のう *** B単 - 151号 ***		m3	27,014		歩A・単A
	000151	· · · ·					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	連続フロート 300 H=1.0m		箇所	(") 287,253		A・単A
	* * * B 単 - 152号 * * *		<u> </u>	201,200		· +/·
B19002	<u>仮設材輸送</u>			(")		
	<u>敷鉄板 冬季補正有 L 20km</u> *** B単- 153号 ***		ton	10,059		A・単A
B19002	仮設材輸送			(")		
	簡易土留 冬季補正有		ton	(") 10,059	歩ん	A・単A
B19061	* * * B 単 - 154号 * * * 平板載荷試験					
				(")	11-	. 124 .
	<u>暗渠施工部</u> * * * B 単 - 155号 * * *		回	200,827		A・単A
000155	騒音・振動調査			(")		
	5-2号支線排水路 *** B単- 156号 ***		測線	269,681	歩/	A・単A
000156	盛土					
	B < 1.0m		m3	(0) 1,939		A・単A
	*** B単- 157号 *** 土砂運搬					
000137				(0)		
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運士 *** B単 - 158号 ***		m3	594		A・単A
000158	積込 (ルーズ)			(0)		
	仮置場から4tダンプトラック		m3	(0) 259	歩/	A・単A
000159	*** B単- 159号 *** サイドドレーン					
	R300 ∨ H300 S-20		m	(0) 2,564	#5.7	A・単A
	B300×H300 S-20 *** B単- 160号 *** 刑协		- '''	2,304	57	<u>, +∨</u>
000100	<u>==1</u> T			(0)		
	均しコンクリート *** B単- 161号 ***		m²	3,898	歩/	A・単A
000161	基礎砕石			(0)		
	再生クラッシャランRC-40 t=200		m²	(0) 1,628	歩ん	A・単A
000162	* * * B単 - 162号 * * * 大型フリューム					
				(0) 227,922		A 224 A
	B2500×H1500 浮上防止対策型 L=1650 *** B単- 163号 ***		本	221,922		A・単 A
000163	土砂運搬			(0)		
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運士 *** B単 - 164号 ***		m3	594	歩/	A・単A
000164	積込 (ルーズ)			(0)		
	仮置場から4tダンプトラック		m3	(0) 259	歩	A・単A
000165	* * * B単 - 165号 * * * サイドドレーン					
				(0)		۸ . ۲ ۸
	B300×H300 S-20 *** B単- 166号 ***		m	2,564		A ・単 A
000166	<u> 型枠</u>			(0)		
	均しコンクリート *** B単- 167号 ***		m²	3,898		A・単A
000167	~^^ B単 - 10/号 ^^^ 床掘					
			m3	(0) 267		A・単A
000168	*** B単- 168号 *** 土砂運搬					
				(0)		. 114
	4t L 0.1km 現場内運土 *** B単 - 169号 *** ***		m3	594		A・単A
000169	積込(ルーズ)			(0)		
	仮置場から4tダンプトラック *** B単 - 170号 ***		m3	259		A・単A
000170	* * * B 単 - 1/0号 * * * * 基礎砕石					
	 再生クラッシャラン RC-40 t=100		m²	(0) 1,274		A・単A
	*** B単- 171号 *** ガードレール設置			,		
				(0)		
	Gr-C-4E *** B単- 172号 ***		m	13,531		A・単A
000172	ガードレール撤去			(0)		
	コン柱用		m	1,501	步	A ・単 A 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- 173号 ***					
000173	転落防止柵設置			(0)		
	H=1.1m 土中建込 支柱間隔3m		m	9,693	<u> </u>	歩A・単A
	* * * B 単 - 174号 * * *					
000174	スクラップ			(0)		
	Gr-C-2B H3		ton	-36,969		歩A・単A
000175	*** B単- 175号 *** スクラップ運搬					
000173	入 フラック建版			(0)		
	ガードレール L 20km *** B単- 176号 ***		ton	6,564	<u> </u>	歩A・単A
000176	* * * B 里 - 1/6号 * * * 埋戻					
				(0)		
	2.5m W<4.0m *** B単- 177号 ***		m3	937		歩A・単A
	土砂運搬					
			0	(0)		TE V 554 V
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運士 * * * B 単 - 178号 * * *		m3	594		歩A・単A
000178	積込 (ルーズ)				<u> </u>	
	仮置場から4tダンプトラック		m3	(0) 259		歩A・単A
	N		1110	259		Z/\ +\
000179	仮設盛土		 	(0)		
	反力架台設置箇所		m3	(0) 532		歩A・単A
	*** B単- 180号 ***					
000180	鋼矢板油圧圧入			(0)		
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚	(0) 190,393		歩A・単A
	*** B単- 181号 ***					
000181	油圧式杭圧入引抜機据付・解体			(0)		
	両岸 クレーン規格50t			120,661		歩A・単A
000192	*** B単- 182号 *** 鋼矢板圧入(ノンステージング工法)					
000162	調大板圧八(ノノス) - シノソエ広)			(0)		
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚	201,787	<u> </u>	歩A・単A
000183	*** B単- 183号 *** クランプクレーン設置・撤去					
000100	77777V 7 IXE 19XX			(0)		
	クレーン規格50t * * * B 単 - 184号 * * *		回	75,091		歩A・単A
000184	搬送用レール設置・撤去					
	h.l. > Milheo.			(0)		IE 4 34 4
	クレーン規格50t * * * B 単 - 185号 * * *		回	198,519		歩A・単A
000185	自走装置取付・取外					
	クレーン規格50t			(0) 204,061		歩A・単A
	グレーン ^{統領301} *** B単 - 186号 ***		Щ	204,061		少れ・単れ
000186	土砂運搬			(0)	<u> </u>	
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土		m3	(0) 594		歩A・単A
	*** B単- 187号 ***			301		
000187	積込 (ルーズ)		-	(0)		
	仮置場から4tダンプトラック		m3	259		歩A・単A
	*** B単- 188号 ***					
000188	サイドドレーン			(0)		
	B300 × H300 S-20		m	2,564		歩A・単A
000190	*** B単- 189号 *** 土砂運搬					
000109	上レた以			(0)		
	4t ダンプトラック L 0.2km 現場内運士		m3	594	 	歩A・単A
000190	*** B単- 190号 *** 積込(ルーズ)					
				(0)		
	仮置場から4tダンプトラック *** B単 - 191号 ***		m3	259		歩A・単A
000191	* * * B 早 - 191号 * * * * 現場打コンクリート				1	
			_	(0)		IE 4 W -
	21-12-25 BB *** B単- 192号 ***		m3	27,327		歩A・単A
000192	サイドドレーン					
	P200U200. C 20			(0)		1E A . 334 A
	B300×H300 S-20 *** B単- 193号 ***		m	2,564		歩A・単A
000193	·					
	SD295 D13		ton	(0) 175,009		歩A・単A
	* * * B 単 - 194号 * * *		LOII	173,009		グハ・ギハ
000194	ウィープホール					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備考
	50		箇所	(0) 1,303	歩A・単A
00105	*** B単- 195号 ***			.,000	<i>></i>
00195	埋戻			(0)	
	2.5m W<4.0m *** B単- 196号 ***		m3	1,082	歩A・単A
00196	土砂運搬			(0)	
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土		m3	594	歩A・単A
00197	* * * B単 - 197号 * * * 積込 (ルーズ)				
	仮置場から4tダンプトラック		m3	(0) 259	歩A・単A
	* * * B 単 - 198号 * * *		IIIO	209	少れ・羊A
00198	基礎砕石			(0)	
	再生クラッシャランRC-40 t=150 *** B単- 199号 ***		m²	1,451	歩A・単A
00199	土砂運搬				
	 4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土		m3	(0) 594	歩A・単A
100200	*** B単- 200号 *** 積込(ルーズ)				
00200				(0)	
	<u>仮置場から4tダンプトラック</u> *** B単 - 201号 ***		m3	259	歩 A・単 A
00201	サイドドレーン			(0)	
	B300 × H300 S-20		m	2,564	歩A・単A
00202	*** B単- 202号 *** ウィープホール				
	50		箇所	(0) 1,303	歩A・単A
	*** B単- 203号 ***		1947/1	1,000	27 +7
00203	土砂運搬			(0)	
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土 * * * B 単 - 204号 * * *		m3	535	歩A・単A
000204	型枠			(0)	
	均しコンクリート		m²	(0) 3,898	歩A・単A
	* * * B 単 - 205号 * * * 目地材				
00200			2	(0)	
	樹脂製伸縮目地 t=10mm 単価修正 *** B単- 206号 ***		m'	3,220	歩A・単A
000206	鋼矢板			(0)	
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚	190,393	歩A・単A
00207	*** B単- 207号 *** 鋼矢板圧入(ノンステージング工法)				
	 ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚	(0) 201,779	歩A・単A
ากกวกผ	* * * B 単 - 208号 * * * 油圧式杭圧入機据付・解体				
100206				(0)	
	両岸 クレーン規格50t *** B単- 209号 ***			120,661	<u>歩</u> A・単A
00209	鋼矢板切断			(0)	
	板厚8~12cm		m	2,231	歩A・単A
00210	* * * B 単 - 210号 * * * 鋼矢板運搬				
	L 20km		ton	(0) 6,564	歩A・単A
00044	* * * B単- 211号 * * *		ton	0,004	20 ±0
000211	スクラップ			(0)	
	H1 ハット型鋼矢板10H型 *** B単- 212号 ***		ton	-41,213	歩A・単A
00212	土砂運搬			(0)	
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土		m3	(0) 535	歩A・単A
00213	* * * B 単 - 213号 * * * 鋼矢板				
			+4-	(0)	
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t *** B単 - 214号 ***		枚	190,393	歩A・単A
00214	鋼矢板圧入(ノンステージング工法)			(0)	
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚	201,779	歩A・単A
00215	* * * B 単 - 215号 * * * 油圧式杭圧入機据付・解体				
	両岸 クレーン規格50t			(0) 120,661	歩A・単A
	11 J			120,001	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 - 216号 * * *		7-12	— тры	312 HX	im 3
000216	鋼矢板切断			(0)		
	板厚8~12cm		m	2,231		歩A・単A
200047	* * * B単 - 217号 * * *					
000217	<u>鋼矢板運搬</u>			(0)		
	L 20km		ton	6,564		歩A・単A
	*** B単- 218号 *** スクラップ					
				(0)		
	<u>H1 ハット型鋼矢板10H型</u> * * * B 単 - 219号 * * *		ton	-41,213		歩A・単A
000219	床掘					
			0	(0) 267		1E A 234 A
	* * * B単- 220号 * * *		m3	201		歩A・単A
	埋戾			(0)		
			m3	(0) 1,939		歩A・単A
	*** B単- 221号 ***			1,000		
000221	盛土			(0)		
			m3	1,939		歩A・単A
	* * * B 単 - 222号 * * *					
000222	土砂運搬			(0)		
	4t ダンプトラック L 0.2km 現場内運土		m3	594		歩A・単A
	*** B単- 223号 *** 積込(ルーズ)					
				(0)		
	<u>仮置場から4tダンプトラック</u> *** B単 - 224号 ***		m3	259		歩A・単A
000224	基面整正					
			. 2	(0)		11- a 224 a
	* * * B単 - 225号 * * *		m ^r	361		歩A・単A
	法面整形					
	扣十部		m²	(0) 802		歩A・単A
	切土部 *** B単- 226号 *** 法面整形		- "	002		<i>2</i> 77 +7
000226	法面整形			(0)		
	盛土部		m²	(0) 416		歩A・単A
	<u>盛士部</u> *** B単- 227号 ***					
000227	基礎砕石			(0)		
	再生クラッシャラン RC-40 t=100		m²	295		歩A・単A
000228	*** B単- 228号 *** 大型フリューム					
000220	八 <u>工</u> , / / - 1			(0)		
	B500×H600 浮上防止対策型 L=2000 *** B 单 - 229号 ***		m	17,205		歩A・単A
000229	サイドドレーン					
	Page Uggs A ga			(0)		11- a 24 a
	B300×H300 S-20 *** B単- 230号 ***		m	2,565		歩A・単A
000230	残土搬出			(2)		
	4tダンプトラック L 5.0km以下		m3	(0) 1,791		歩A・単A
	*** B単- 231号 ***			1,701		- /
000231	残土整地			(0)		
	残土受入れ地での処分		m3	139		歩A・単A
D00400	* * * B単 - 232号 * * *					
DU2162	コンクリート構造物取壊し			(0)		
	無筋コンクリート		m3	9,284		歩A・単A
BA0201	*** B単- 233号 *** 殼運搬					
				(0)		
	無筋コンクリート殻 L 18.5km *** B単- 234号 ***		m3	2,219		歩A・単A
B02315	設運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	毎 悠 コン・ク リー ト 却		2	(0) 822		华 A . 兴 A
	無筋コンクリート殻 *** B単- 235号 ***	1	m3	822		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート		m3	(0) 9,284		歩A・単A
	*** B単- 236号 ***		0	5,204		- · · - ·
BA0201	殼運搬			(0)		
	無筋コンクリート殻 L 18.5km		m3	(0) 2,219		歩A・単A
	*** B単- 237号 ***			,		·
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
				(0)	
	<u>無筋コンクリート殻</u> *** B単- 238号 ***		m3	822	<u>歩A・単A</u>
B02162	コンクリート構造物取壊				
	鉄筋コンクリート		m3	(0) 16,246	歩A・単A
	* * * B 単 - 239号 * * *			.0,2.0	
B02162	コンクリート構造物取壊し			(0)	
	無筋コンクリート		m3	9,284	歩A・単A
	*** B単- 240号 *** 殼運搬				
				(0)	
	<u>鉄筋コンクリート殻 L 18.5km</u> *** B単- 241号 ***		m3	2,738	歩A・単A
	設運搬				
	無筋コンクリート殻 L 18.5km		m3	(0) 2,221	歩A・単A
	* * * B 単 - 242号 * * *		liio liio	2,221	5/ - /
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(0)	
	鉄筋コンクリート殼		m3	999	歩A・単A
B02315	* * * B 単 - 243号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				
BU2313	放圧版・処理(産業廃業初処刀員)			(0)	
	無筋コンクリート殻 *** B単- 244号 ***		m3	822	歩A・単A
000244	ニュー				
	VII. 125			(0) 2,128	歩A・単A
	VU 125 *** B単- 245号 ***		m	2,128	→ A・単A
000245	5-2号支線排水路			(0)	
	VU 100		m	(0) 1,560	 歩A・単A
	* * * B 単 - 246号 * * *			,	
000246	5-2号支線排水路			(0)	
	VU 100 45° エルボ		個	327	歩A・単A
000247	* * * B 単 - 247号 * * * 5-2号支線排水路				
000247	A F G S WOLLOW S C C C C C C C C C C C C C C C C C C			(0)	
	VU 75 *** B単- 248号 ***		m	1,286	歩A・単A
	5-2号支線排水路				
	VU 65		m	(0) 1,142	歩A・単A
	* * * B 単 - 249号 * * *		111	1,142	少A:#A
B18286	たて込み簡易土留			(0)	
	W=3.4m、H=2.0m 变更		m	(0) 15,251	
	* * * B単 - 250号 * * *				
B18286	たて込み簡易土留			(0)	
	W=2.66m, H=2.0m		m	15,954	歩A・単A
B18286	・				
				(0)	
	W=4.2m、H=2.5m 変更 *** B単- 252号 ***		m	20,925	
B18286	たて込み簡易土留				
	W=3.3m、H=2.5m 変更		m	(0) 18,143	歩A・単A
	* * * B 単 - 253号 * * *				
000253	表土掘削			(0)	
	t=150		m3	66	歩A・単A
I I	* * * B単 - 254号 * * * 土砂運搬				
				(0)	
	4tダンプトラック 搬入 L=4.0km以下 *** B単- 255号 ***		m3	1,539	歩A・単A
000255	仮設盛土				
	幅員4.0m以上		m3	(0) 591	歩A・単A
	* * * B 単 - 256号 * * *		UIIO	391	
000256	土砂運搬			(0)	
	4t ダンプトラック 搬出 L=4.0km以下		m3	(0) 1,539	歩A・単A
	* * * B 単 - 257号 * * *			<u> </u>	
000257	残土整地			(0)	
	残土受入地での処理		m3	139	歩A・単A
000258	*** B単- 258号 *** 表土復旧				
			_	(0)	
	t=150		m3	67	歩A・単A

그는 P 등 3 (20년 ************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
100mm							
************************************	000239	◇空工のフ袋II・改 直					
作品・日間の 100		* * * B 単 - 260号 * * *		袋	4,641		歩A・単A
***・ ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	000260	= 1 = 3			(0)		
1995				袋			歩A・単A
1-207- 5-2号 (2014年 2015 - 1							
**** 8 年 225 **** 1000							
1.000				m ^r	1,109		歩A・単A
1-250 5/29 支柱開放音:					(0)		
1.000 1.		t=22mm 5-2号支線排水路1- 、		m²			歩A・単A
1-22m 5-25受別計決務2							
1-22m 抽田 技術学校 東京 10				_	\ /		
1-22m 抽田 技術学校 東京 10		t=22mm 5-2号支線排水路2 * * * B 単 - 264号 * * *		m²	1,017		歩A・単A
1527m	B18203	敷鉄板			(0)		
13633		t=22mm 論田川支線排水路 変更		m²			歩A・単A
1.520		- 1 3					
*** 日単・ 208号 *** 15200 数数板 1-22m 工事用品階 m				_	\ /		
18520 数数版 1852 185				m²	1,515		歩A・単A
1.22m 工事用題名 所		· · · · · ·			(2)		
*** 8 単 207号 *** 18322 排水ボンブ(設) (0)		t=22mm 工事用道路		m²	\ /		歩A・単A
世計排水 諸周川支貨排水路 木柱 変更		*** B単- 267号 ***					
*** 8 単・288号 *** 100 10	B18322	排水			(0)		
100028 計水ボンブ(仮設)				箇所	670,652		歩A・単A
新田川東雄排水路 本種 B-9 号支護特次路		· · · · · ·					
*** 日単・250号 *** 18822 技水ボンブ(販設) 28所 (0) *** 日単・270号 *** 18822 技水ボンブ(販設) 18822 技水ボンブ(販設) 28所 (0) *** 日単・270号 *** 18822 技术ボンブ(販設) 28所 (0) *** 日単・270号 *** 28所 (0) *** 日単・270号 *** 28所 (0) *** 日本・270号 ***		論田川支線排水路 本線 B-9号支線排水路		簡所	\ /		歩 A ・単 A
### 論田川支線推水路 締切内 変更		* * * B 単 - 269号 * * *			550,551		
*** 日単 - 270号 *** *** 日単 - 270号 *** *** 日単 - 271号 *** *** 日本 - 271号 ***	B18322	排水ホンブ(仮設)			(0)		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				箇所	670,652		歩A・単A
無計水 5-2号支線計水路 本線 変更		= 1 =: 7 3					
*** B単 - 271号 *** *** B単 - 272号 *** *** B単 - 272号 *** *** B単 - 272号 *** *** B単 - 272号 *** *** B単 - 273号 *** *** B単 - 275号 *** *** B単 - 275号 *** *** B単 - 275号 *** *** B型 - 275号 ***		常時排水 5-2号支線排水路 本線 変更		簡所			歩 A・単 A
常時用水 5-2号支線排水路 締切内 変更 箇所		* * * B 単 - 271号 * * *			,,		
*** B単 - 272号 *** 連続フロート 300 H=1.0m 変更 節所 363,028 歩A・単A *** B単 - 273号 ***	B18322	排水ホンノ (仮設)			(0)		
連続フロート 300 H=1.0m 変更				箇所	1,520,117		歩A・単A
連続フロート 300 H=1.0m 変更	000272						
*** B単 - 273号 *** 放験板 冬季相正なし L 150km 往路		連続フロート 300 H=1.0m 変更		簡所	` '		歩 A ・単 A
数鉄板 冬季補正なし L 150km 住路		* * * B 単 - 273号 * * *			555,525		
*** B単 - 274号 *** (仮設材輸送	B19002	[K]			(0)		
数鉄板 冬季補正有 L 150km 往路				ton	8,033		歩A・単A
数鉄板 冬季補正有 L 150km 往路	B19002	· · ·					
*** B単・275号 *** 仮設材輸送 放放 を 季補正有 L 150km 復路		敷鉄板 冬季補正有 L 150km 往路		ton			歩A・単A
数鉄板 冬季補正有 L 150km 復路		*** B単- 275号 ***			3, 130		
*** B単 - 276号 *** (0)	B19002	1次政约期1达			(0)		
(0) (0				ton	10,239		歩A・単A
簡易土留 冬季補正有 積込・取卸 L 20km	B19002	· · · · ·					
*** B単- 277号 *** 建設機械運搬費 (0) 積上計上分 *** B単- 278号 *** (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)		簡易土留 冬季補正有 積込・取卸 L 20km		ton	\ /		歩A・単A
積上計上分	0000	*** B単- 277号 ***		1.5	,550		1
*** B単- 278号 *** (戊開・除根・除草 (戊間・除根・除草 (ガー・ (カー) (カー・単名 (ガー・ (カー・ (カー) (カー・ (カー・ (カー・ (カー・ (カー・ (カー・ (カー・ (カー・	000277	建設機械連爛寶			(0)		
200278 伐開・除根・除草				式	720,000		歩A・単A
積上計上分 式 65,000 歩A・単A *** B単- 279号 *** 木根等運搬 (0) 空m3 751 歩A・単A	000278	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** B単- 279号 *** 木根等運搬 (0) 空m3 751 歩A・単A		着上計上分		 式	` '		歩A・単A
(0) 空m3 751 歩A・単A *** B単- 280号 ***		*** B単- 279号 ***			30,000		- · · · · ·
空m3 751 歩A・単A *** B単- 280号 *** 54・単A	υυ0279	小 恨寺建 <u>爾</u>			(0)		
		*** R甾 280是 ***		空m3	` '		歩A・単A
	000280	· · · · · ·					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u>枝葉</u> *** B単- 281号 ***		空m3	(0) 5,500		歩A・単A
000281	* * * B 単 - 281号 * * * 木根等処分					
			空m3	(0) 8,000		歩A・単A
000383	根株 * * * B 単 - 282号 * * * 簡易地盤支持力測定試験		<u></u>	0,000		24 +4
			** ==	(0) 47,000		1E A 244 A
	<u>キャスポル</u> *** B単 - 283号 ***		箇所	47,000		歩A・単A
000283	快適トイレ			(0)		
			月	51,000		歩A・単A
		1				
						中国四国農政局

*** B単-1号 BA0103 床掘 SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし *** B単-2号 00002 埋戻 W<1.0m SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 *** B単-3号 000003 法面整形 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂 *** B単-4号 000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン B300×H300 S-20	会 計 単 価 官積算単価 * * * * 振動コンパ [*] クタ() 合 計 単 価 官積算単価	(") 1.000 (") 1.000 (") 0.900	m3 m3 m3 m3 m3	266.5 219.8 1,697	(") 267 (") 267 (") 267 267	当たり算出 S単 77号 合意率 1 歩A 当たり算出
BA0103 床掘 SA0103 SP 床掘り 土砂,標準,無し.無し,なし *** B単- 2号 000002 埋戻 W<1.0m SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 *** B単- 3号 000003 法面整形 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂 *** B単- 4号 00004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 SA0151 SP 基面整正 SA0151 SP 基面整正 *** B単- 5号 000005 サイドドレーン	会 計 単 価 官積算単価 * * * * 振動コンパ [*] クタ() 合 計 単 価 官積算単価	(") 1.000	m3 m3 m3	219.8	1.000 m3 (") 267 (") 267 (") 267 267	当たり算出 S単 77号 合意率 1 歩A 当たり算出
*** B単-2号 000002 埋戻 W<1.0m SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂・土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土・埋戻・まき出し・排 *** B単-3号 000003 法面整形 盛土活面 SA0152 SP 法面整形 盛土部・無し・無し・・ は対し、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	単 価 官積算単価 *** 振動コンパ* クタ() 合 計 単 価 官積算単価	(") 1.000	m3 m3 m3	219.8	(") 267 (") 267 (") 267 267	S単 77号 合意率 1 歩A 当たり算出
*** B単-2号 000002 埋戻 W<1.0m SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂・土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土・埋戻・まき出し・排 *** B単-3号 000003 法面整形 盛土活面 SA0152 SP 法面整形 盛土部・無し・無し・・ は対し、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	単 価 官積算単価 *** 振動コンパ* クタ() 合 計 単 価 官積算単価	(") 1.000	m3	219.8	267 (") 267 (") 267 267	S単 77号 合意率 1 歩A 当たり算出
The state of	単 価 官積算単価 *** 振動コンパ* クタ() 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		267 (") 267 267 267	合意率 1 歩 A 3 当たり算出
SA0102 埋戻 W < 1.0m SA0102 SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 が・砂質土,埋戻,まき出し,排 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂	単 価 官積算単価 *** 振動コンパ* クタ() 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		(") 267 267 (") 1.000 m3	5 歩 A 当たり算出
The state of	官積算単価 * * * * 振動コンパクタ() 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		267 (") 1.000 m3 (")	5 歩 A 当たり算出
SA0102 埋戻 W < 1.0m SA0102 SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 が・砂質土,埋戻,まき出し,排 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂	* * * * 振動コンパ クタ() 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		(") 1.000 m3 (")	歩 A 当たり算出
SA0102 埋戻 W < 1.0m SA0102 SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 が・砂質土,埋戻,まき出し,排 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂	振動コンパ ケタ() 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102 埋戻 W<1.0m SA0102 SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 S01041 公・砂質土,埋戻,まき出し,排 S01041 SP 法面整形 盛土活面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂 SA0151 SP 基面整正 SP 基面和 SP 基面整	振動コンパ ケタ() 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102 埋戻 W<1.0m SA0102 SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 S01041 公・砂質土,埋戻,まき出し,排 S01041 SP 法面整形 盛土活面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂 SA0151 SP 基面整正 SP 基面和 SP 基面整	振動コンパ ケタ() 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部、無し,無し,片質土、砂 *** B単 4号 000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 SA0151 SP 基面整正	会 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		(")	
土砂,土量50,000m3未満 S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,排	会 計 単 価 官積算単価	1.000				Í
*** B単-3号 000003 法面整形 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂 *** B単-4号 00004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 サイドドレーン	会 計 単 価 官積算単価		m3	1,697		S 単 75号
*** B単-3号 000003 法面整形 盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土、砂 *** B単-4号 000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン	会 計 単 価 官積算単価				(") 1,527	
SA0152 SA0152 SP 法面整形 SA0152 SP 法面整形 SE 土部 無し 無し 上げ質土、砂 SA0151 SP 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 SA0151 SP 基面整正 SP 基面形面 SP	単 価 官積算単価				(")	
SA0152 SA0152 SP 法面整形 SA0152 SP 法面整形 SE 土部 無し 無し 上げ質土、砂 SA0151 SP 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 SA0151 SP 基面整正 SP 基面形面 SP	官積算単価				1,747	
SA0152 SA0152 SP 法面整形 SA0152 SP 法面整形 SE 土部 無し 無し 上げ質土、砂 SA0151 SP 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 SA0151 SP 基面整正 SP 基面形面 SP					1,745	合意率
SA0152 SA0152 SP 法面整形 SA0152 SP 法面整形 SE 土部 無し 無し 上げ質土、砂 SA0151 SP 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 SA0151 SP 基面整正 SP 基面形面 SP	***				1,747	0.998855
SA0152 SA0152 SP 法面整形 SA0152 SP 法面整形 SE 土部 無し 無し 上げ質土、砂 SA0151 SP 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 基面整正 SA0151 SP 基面整正 SP 基面形面 SP	***					
SA0152 SA0152 SP 法面整形 SA0152 SP 法面整形 SE	***					
盛土法面 SA0152 SP 法面整形 盛土部,無し,無し, *** B単 - 4号 000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単 - 5号 000005 サイドドレーン					(")	步 A
盛士部,無し,無し,片質士、砂 *** B単- 4号 000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 サイドドレーン		(")	m²		1.000 m²	当たり算出
000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン	♪及び砂質土、粘性土,なし	(") 1.000	m²	415.5	(S単 84号
000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン	숨 計				(
000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン	<u> </u>				(")	
000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン	単 価				416	合意率
000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン	官積算単価				416	
000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン						
000004 基面整正 SA0151 SP 基面整正 基面整正 *** B単-5号 000005 サイドドレーン	4.4.4					
基面整正 *** B単- 5号 00005 サイドドレーン	* * * *				(")	
基面整正 *** B単- 5号 00005 サイドドレーン		(")	m²		1.000 m² (")	当たり算出
000005 サイドドレーン		1.000	m²	361.2	` 361 [′]	S単 83号
000005 サイドドレーン	合 計				(") 361	
000005 サイドドレーン					(")	
000005 サイドドレーン	単 価				361	合意率
000005 サイドドレーン	官積算単価				361	
000005 サイドドレーン						
000005 サイドドレーン	* * *					
B300 × H300 S-20					(")	
S06006 ドレーン工(サイドドレーン))	(")	m		1.000 m	当たり算出
単粒度砕石 20~13mm, した	ない	1.000	m	1,723	ì,723 [°]	S単 38号
SA0281 SP 吸出し防止材設置 全面		(") 1.200	m²	163	(") 196	S単 89号
	Δ ±1			33	(")	
	合 計				1,919	
	単 価				ì,917 [°]	
	官積算単価				1,919	0.998957
* * * B 単 - 6号						1E A
000006 均しコンクリート 18-12-25 BB			m3			当たり算出
SA0311 SP コンクリート 無際・針筋構造物 人力打員 章			m2	26,860	(")	
無筋・鉄筋構造物,人刀打設,高 炉B) W/C65%	***	(")	m3	∠b.8b()	/h Xhii '	3年 93万
		(") 1.000		20,000	20,000	L
	***			23,330		
	***			20,000	(") 26,860 (")	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		, <u> </u>				合意率
	官積算単価				26,860	0.999143
	*** D\ 7\ +**					
000007	* * * B 单 - 7号 * * * 型枠				(")	步A
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m²	7,649	(") 7 649	S単 99号
	19X ± 1T 1 2 (20) = 11 (10) 11 (10) 11 (10)	1.000		7,010	(")	
	合 計				7,649	
	単価				7,642	
					7.040	合意率
	官積算単価				7,649	0.999084
	*** B単- 8号 ***					
800000	基礎砕石				(")	歩A
010001	再生クラッシャランRC-40 t=100	(")	m²		1.000 m	当たり算出
SAU301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,452		S単 90号
					(")	
	合 計				1,452	
	単 価				1,451	
	官積算単価				1 /52	合意率 0.999311
	白倶昇半川				1,402	0.000011
	* * * B単- 9号 * * *					
000009	大型フリューム				(")	
S05002	B2500×H1500 浮上防止対策型 L=2000 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	(")	本		1.000 本	当たり算出
	2000mm, 3500kg超え5500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル,2.000m, なし, モルタ	2.000	m	92,015	, ,	S 単 31号
]J _V ,3.2m					
					(")	
	合 計				184,030	
	単価				(") 183,872	
					,	合意率
	官積算単価				184,030	0.999141
	*** B単- 10号 ***					
000010	大型フリューム				(")	步A
	B2500×H1500 浮上防止対策型 L=1720		本		1.000 本	当たり算出
S05002	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.720m,なし,モルタ	(") 1.720	m	134,800	(") 231.856	S単 32号
	JI,3.2m	-		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,	
					(")	
	合 計				231,856	
	単価				(") 231,657	
	単 Ⅲ				231,037	合意率
	官積算単価				231,856	0.999141
	that a SW 145 control of					
BA0103	* * * B単 - 11号 * * *				(")	步 A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(") 1.000	m3	266.5	(") 267	S単 77号
		1.000	IIIO	200.5	(")	
	合 計				267	
	単価				(") 267	
						合意率
	官積算単価				267	1
	* * * B単 - 12号 * * *					
000012					(")	步A
J000 12	埋戻	l l				
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(") 1 000		210.8	(")	
SA0102		(") 1.000 (") 0.900	m3 m3	219.8	(") 220 (")	S単 75号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(") 1,747	
	合 計				(")	
	単 価				1,745	合意率
	官積算単価				1,747	0.998855
	*** B単- 13号 ***					
000013	法面整形		2		(")	
SA0152	盛土法面 SP 法面整形	(")	m²		(")	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	415.5	416	S単 84号
	合 計				` 416 [°]	
	単 価				(") 416	
	官積算単価				416	合意率 1
	*** B単- 14号 ***					
000014	基面整正		2		(")	
SA0151	SP 基面整正	(")	m²		(")	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	361.2	361	S単 83号
	숨 핡				361	
	単 価				361	
	官積算単価				361	合意率
	- W					
	*** B単- 15号 ***					
000015	サイドドレーン B300×H300 S-20		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(") 1.000		1,723	(")	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")	m		(")	
	全面	1.200	m²	163	196	S単 89号
	合 計				1,919	
	単 価				1,917	
	官積算単価				1,919	合意率 0.998957
000016	* * * B単- 16号 * * * 均しコンクリート				(")	步A
SA0311	18-12-25 BB SP コンクリート	(")	m²		1.000 m	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,-,,18-12-25(20)(高	1.000	m3	26,860	26,860	S単 93号
	炉B) W/C65%					
	습 計				(") 26,860	
	単価				(") 26,837	
						合意率
	官積算単価				26,860	0.999143
	*** B単- 17号 ***					
000017	型枠 均しコンクリート		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")		7.040	(")	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	7,649	(")	
	숨 計				7,649	
	単 価				7,642	
	官積算単価				7,649	0.999084
	*** B単- 18号 ***					
000018	基礎砕石		,		(")	
	<u>再生クラッシャラン RC-40 t=150</u>		m²		1.000 m	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	(") 1,452 (") 1,451 合意率 1,452 0.999311 (") 歩A 1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号
会計 単価 *** B単-19号*** 000019 大型フリューム B1400×H1600 浮上防止対策型 L=2000 本 S05002 鉄筋2/かリー大型水路機械据付工 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,577ルーンルーン、モルタル、2.000m,なし、モルタ 2.000 m 111,395 ル、3.2m 合計	(") 1,452 (") 1,451 合意率 1,452 0.999311 (") 歩A 1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号
単価 	1,452 (") 1,451 合意率 1,452 0.999311 (") 歩A 1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号
宇積算単価	1,451 合意率 1,452 0.999311 (")歩A 1.000本当たり算出 (") 222,790 S単 33号
宇積算単価	合意率 1,452 0.999311 (") 歩A 1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号 (") 222,790 (") 222,790 (") 222,599
*** B単 - 19号 *** 000019 大型フリューム B1400×H1600 浮上防止対策型 L=2000 本 505002 鉄筋3/ウノ・ト大型水路機械据付工 (") 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル,2.000m,なし、モルタ 2.000 m 111,395 ル,3.2m 合 計 単 価	(") 歩A 1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号 (") 222,790 (") 222,599
000019 大型フリューム B1400×H1600 浮上防止対策型 L=2000 本 S05002 鉄筋コッカリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンウレーン、モルタル,2.000m,なし、モルタ 2.000 m 111,395 ル,3.2m 合 計	1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号 (") 222,790 (") 222,599
000019 大型フリューム	1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号 (") 222,790 (") 222,599
000019 大型フリューム B1400×H1600 浮上防止対策型 L=2000 本 S05002 鉄筋コッカリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンウレーン、モルタル,2.000m,なし、モルタ 2.000 m 111,395 ル,3.2m 合 計	1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号 (") 222,790 (") 222,599
B1400×H1600 浮上防止対策型 L=2000 本 S05002 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工 (") 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.000m,なし,モルタ 2.000 m 111,395 ル,3.2m 合計 単価	1.000 本 当たり算出 (") 222,790 S単 33号 (") 222,790 (") 222,599
2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.000m,なし,モルタ	222,790 S単 33号 (") 222,790 (") 222,599
ル,3.2m 合 計 単 価	(") 222,790 (") 222,599
単価	222,790 (") 222,599
単価	222,790 (") 222,599
単価	222,599
官積算単価	合意率
	222,790 0.999142
* * * B单 - 20号 * * *	(") 歩A
000020 大型フリューム B1400×H1600 L=1759・1642 本	(″) 歩A 1.000 本 当たり算出
805002 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 (")	(")
2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.700m,なし,モルタ 1.700 m 167,707 ル,3.2m	285,102 S単 34号
습 하	(") 285,102
	(")
単 価	284,857 合意率
官積算単価	285,102 0.99914
* * * B単- 21号 * * *	
000021 大型フリューム B1400×H1600 L=1551 本	(") 歩A 1.000 本 当たり算出
805002 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 (")	(")
2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.550m,なし,モルタ 1.550 m 125,479 ル,3.2m	194,492 S単 35号
///.EIII	
습 하	(") 194,492
	(")
単 価	194,325
官積算単価	合意率 194,492 0.999141
* * * B単 - 22号 * * *	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
000022 大型フリューム B1400×H1600 L=1413 本	(") 歩A 1.000 本 当たり算出
805002 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 (")	(")
2000mm, 3500kg超え5500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル, 1.410m, なし, モルタ 1.410 m 127,393 ル, 3.2m 1.410 m 127,393	179,624 S単 36号
습	(") 179,624
	(")
単 価	179,470 合意率
官積算単価	
* * * B単- 23号 * * *	/ \ / != .
000023 埋戻	(") 歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102 SP 積込(ルーズ) (")	(")
土砂,土量50,000m3未満 1.000 m3 219.8 S01041 人力土工(盛土・埋戾) (")	220 S単 75号 (")
・	1,527 S単 1号
<u> </u>	(") 1,747
合計	(")
単 価	1,745 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				1 747	合意率 0.998855
	口19.莽十川				1,747	0.00000
222224	* * * B単 - 24号 * * *				(;;)	IF 4
000024	法面整形 盛土法面		m²		(") 1.000 m	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,なし	(") 1.000	m²	415.5	(") 416	S単 84号
		1.000	- 111	413.3	(")	
	合 計				416	
	単 価				416	
	官積算単価				416	合意率 1
000025	* * * B 単 - 25号 * * * 基面整正				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m²	361.2	(") 361	S単 83号
					(") 361	
	合 計				(")	
	単 価				361	合意率
	官積算単価				361	
	* * * B 単 - 26号 * * *					
000026	- ^ ^ B 早 - 20号				(")	步A
\$40301	再生クラッシャランRC-40 t = 150 SP 基礎砕石	(")	m²		1.000 m	当たり算出
370301	37.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,629	ì,629 [°]	S単 91号
	合 計				(") 1,629	
					(")	
	単 価				1,628	合意率
	官積算単価				1,629	0.999386
	* * * B 単 - 27号 * * *					
	均しコンクリート 18-12-25 BB		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	26,860	26,860	S単 93号
	N D) 117 00070				, ,	
	合 計				(") 26,860	
					(")	
	単 価				26,837	合意率
	官積算単価				26,860	0.999143
	*** B単- 28号 ***					
000028	型 枠		2		(")	
	均しコンクリート SP 型枠	(")	m²		(")	当たり算出
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	3,902	3,902	S単 100号
	合 計				3,902	
	単 価				(") 3,899	
						合意率
	官積算単価				3,902	0.999231
000020	*** B単- 29号 *** コンクリート				(")	- - - -
	合流桝 21-12-25 BB		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,-,,21-12-25(20)(高	(") 1.000	m3	27,350	(") 27.350	S単 94号
	がB) W/C60%	1.000		21,550	21,000	
					(")	
	合 計				27,350	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				(") 27,327	
						合意率
	<u>官積算単価</u>				27,350	0.999159
	*** B単- 30号 ***					
000030	型枠 合流桝		m²		(") 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	(") 1.000	m²	7,649	(") 7 649	S単 99号
		1.000		7,043	(")	
	合計				7,649 (")	
	単 価				7,642	合意率
	官積算単価				7,649	0.999084
	*** B単- 31号 ***					
000031	鉄筋		4		(")	
	SD295 D13 【鉄筋工】	(")	ton		(")	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	175,166	175,166	S単 28号
	合 計				175,166	
	単 価				175,016	
	官積算単価				175.166	合意率 0.999143
						-
000032	* * * B単- 32号 * * * ガードレール設置・撤去				(")	步A
	Gr-C-2B-4 ガードレール設置・撤去工(橋梁用)	(")	m			当たり算出
	Gr-C-2B-4,設置(無収縮モルタル以外),0,0	1.000	m	15,986	15,986 [°]	S単 40号
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) Gr-C-2B-4,撤去,0,0	(") 1.000	m	2,402	(") 2,402	S単 41号
	合 計			,	(") 18,388	
					(")	
	単 価				18,372	合意率
	官積算単価				18,388	0.999129
	* * * B 単 - 33号 * * *					
	転落防止柵設置 H=1.1m 土中建込		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 土中建込,2.0m,ピーム式・パネル式,50m以上100m未満, - ,無し	(") 1.000		10,669	(")	
		1.000	m	10,009	(")	
	合計				10,669	
	単 価				10,660	合意率
	官積算単価				10,669	0.999156
	*** B単- 34号 ***					
000034					(")	
SA0103	SP 床掘り	(")	m3		(")	
	土砂,標準,自立式,無し,なし	1.000	m3	320.7	321	S単 78号
	숨 밝				` 321 [°]	
	単 価				(") 321	
	官積算単価				321	合意率 1
	- 1885 · 1 1885					
000035	*** B単- 35号 *** 埋戻				(")	步A
	W < 2.5m	(")	m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.8	220	S単 75号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 0.900	m3	1,697	(") 1,527	S単 1号
		. 0.000		1,001	1,021	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				(") 1,747	
					(")	
	単 価				1,745	合意率
	官積算単価				1,747	0.998855
	* * * B単- 36号 * * *					
000036	法面整形		,		(")	
SA0152	<u>盛土法面</u> SP 法面整形	(")	m²		(")	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	415.5	416	S単 84号
	合 計				416	
	単 価				(") 416	
	官積算単価				416	合意率
	ᄓᄍᆉᅮᄤ				110	1
	1.1.1. S.W. 1877. 1.1.1.1					
000037	*** B単-37号 *** 基面整正				(")	
SA0151	SP 基面整正	(")	m²		1.000 m	当たり算出
5,10131	基面整正	1.000	m²	361.2	` 361 [°]	S単 83号
	合 計				(") 361	
	単 価				(") 361	
						合意率
	官積算単価				361	1
	*** B単- 38号 ***					
000038	笠コンクリート枠 B600×H500		m		(") 10.000 m	歩 A 当たり算出
	笠コンクリート枠 B600×H500 型枠あり,,	(") 5.000		44,000	(")	
	BB00 × H500 型件あり,, 笠コンフレーム据付工	(")	個		(")	
		10.000	m	7,309	73,090	T単 1号
	슴 計				293,090	
	単 価				(") 29,284	
	官積算単価				29 309	合意率 0.999147
	다'X카구 IM				20,000	
000039	*** B単- 39号 *** 中詰コンクリート				(")	
	18-8-25 BB	<i>(</i>)	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(20)(高炉B)	(") 1.000	m3	31,080	(") 31,080	S単 95号
	W/C65%					
	A ±1				(")	
	合 計				31,080	
	単 価				31,053	合意率
	官積算単価				31,080	0.999131
	*** B単- 40号 ***					
B18287	鋼矢板油圧圧人		+1-		(")	
S18187	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格25t 油圧圧入工(ハット形鋼矢板)	(")	枚		(")	
	ハット形鋼矢板,10H型,12m以下,9.5,なし	1.000	枚	187,681	187,681	S単 69号
	合 計				187,681	
	単 価				187,520	
	官積算単価				187,681	合意率 0.999142
					,	
B18289	* * * B 単 - 41号 * * * 油圧式杭圧入引抜機据付・解体				(")	
	両岸 クレーン規格25t		回		1.000 🗉	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
	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板)	(")		+ іщ	(")	
	ハット形鋼矢板,圧入	1.000		106,574		S単 70号
	合 計				(") 106,574	
					(")	
	単 価				106,482	合意率
	官積算単価				106,574	0.999136
	*** B単- 42号 ***					
000042	鋼矢板圧入(ノンステージング工法) ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格25t		枚		(")	歩 A 当たり算出
T00003	ハット型調夫板 100型 L=9.500 グレーン規格251 鋼矢板圧入(ノンステージング工法)	(")	1X		(")	
	八ット型鋼矢板 10H型 L=9.5m	10.000	枚	205,188		T単 3号
	合 計				(") 2,051,880	
					(")	
	単価				205,012	合意率
	官積算単価				205,188	0.999142
	* * * B単- 43号 * * *					
000043	クランプクレーン設置・撤去、組立・解体 クレーン規格25t		回		(") 1 000 🖻	歩 A 当たり算出
T00004	クランプクレーン設置・撤去、組立・解体	(")			(")	
		1.000	0	322,869	322,869	T単 4号
	合 計				(") 322,869	
					(")	
	単 価				322,592	合意率
	官積算単価				322,869	0.999142
	* * * B単- 44号 * * *					
000044	搬送用レール設置・撤去 クレーン規格25t		•		(")	歩 A 当たり算出
T00006	搬送用レール設置・撤去	(")			(")	
		1.000	回	133,810		T単 5号
	合 計				(") 133,810	
					(")	
	単 価				133,695	合意率
	官積算単価				133,810	
	* * * B単 - 45号 * * *					15.
000045	自走装置取付・取外 クレーン規格25t		•		(") 1.000 回	歩 A 当たり算出
T00007	自走装置取付・取外	(")			(")	
		1.000	回	167,056	167,056	T単 6号
	合 計				167,056	
					(")	
	単 価				166,912	合意率
	官積算単価				167,056	0.999138
000040	* * * B単 - 46号 * * *					1E V
UUUU46	基礎砕石 再生クラッシャランRC-40、t=150		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,452	1,452	S単 90号
	合 計				1,452	
	単 価				(") 1,451	
	半順				1,431	合意率
	官積算単価				1,452	0.999311
000047	* * * B単 - 47号 * * *				1	1± ^
000047	底板コンクリート 18-12-25 BB、t=150		m3			当たり算出
	SP コンクリート	(")		22.22	(")	
	<u>無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-12-25(20)(高</u>	1.000	m3	26,860	26,860	S単 93号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	炉B) W/C65%					1111
					(")	
	合 計				26,860	
	単価				26,837	
	官積算単価				26,860	合意率 0.999143
BA0304	* * * B 単 - 48号 * * * 目地材				(")	步A
\$40331	樹脂製伸縮目地 t=100 SP 目地板	(")	m²		1.000 m	当たり算出
370331	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	3,223	3,223	S単 102号
	合計				(") 3,223	
	単価				(") 3,220	
						合意率
	<u></u> 官積算単価 - 官積算単価				3,223	0.999069
	*** B単- 49号 ***					
000049			m3		(")	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	285.4		S単 79号
	合 計				285 [°]	
	単 価				285	
	官積算単価				285	合意率
	*** B単- 50号 ***					
000050			~ 2		(")	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	m3		(")	
S01041	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m3	219.8	220	S単 75号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	ò.900 [°]	m3	1,697	ì,527 [°]	S 単 1号
	合 計				(") 1,747	
	単価				(") 1,745	
					•	合意率
	官積算単価				1,747	0.998855
	*** B単- 51号 ***					
000051	法面整形				(")	
SA0152	盛土法面 SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	415.5		S単 84号
	合 計				<u>416</u>	
	単価				(") 416	
	官積算単価				416	合意率
	口1兵歼十四				410	
	*** B単- 52号 ***					
000052	基面整正		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	1.000	m²	361.2	(")	S単 83号
	合 計				361	
	単 価				361	
	官積算単価				361	合意率 1
	111 DW 600 0000					
000053	* * * B単 - 53号 * * * 大型フリューム据付				(")	
	B1900×H1300 支給材		m		10.000 m	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
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	+111	+ іщ	(")	
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.000m,なし,モルタ	10.000	m	8,055	80,550	S単 37号
	Jλ,2.4m					
					(")	
	<u> </u>				80,550 (")	
	 単				(") 8,048	
						合意率
	官積算単価	-			8,055	0.99913
ı	* * * B単- 54号 * * *					
000054	大型フリューム運搬				(")	步A
0.0000	L 10km	(")	ton			当たり算出
519003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	(") 1.000	ton	4,910	(") 4,910	S単 71号
	込·取卸,0.0,0.0			,	,	-
					(")	
	合 計				à,910 [°]	
	単 価				(") 4,906	
	<u></u> 半 iiii				4,900	合意率
	官積算単価				4,910	0.999185
000055	* * * B 単 - 55号 * * * * 基礎砕石				(")	#= A
000000	基礎幹 位 再生クラッシャランRC-40 t=150		m²			歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,452	1,452	S単 90号
	合 計				1,452	
	単 価				(") 1,451	
	<u>+ III</u>				1,401	合意率
	官積算単価				1,452	0.999311
000056	* * * B単 - 56号 * * * * 均しコンクリート				(")	4 - A
000036	18-12-25 BB		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート (####### - - - - - - - -	(")		00, 000	(")	C ** 00 P
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	26,860	26,860	S単 93号
	· · ·					
					(") 26,860	
					(")	
	単 価				26,837	合意率
	官積算単価				26,860	0.999143
	* * * B単 - 57号 * * *					
000057	型枠 均しコンクリート		m²		(//) 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,902	3,902	S単 100号
	合 計				(") 3,902	
					(")	
	単価				3,899	合意率
	官積算単価				3,902	0.999231
	+					
0000==	* * * B単 - 58号 * * *					IF A
	サイドドレーン B300×H300 S-20		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン)	(")			(")	
\$40204	単粒度砕石 20~13mm,しない SP 吸出し防止材設置	1.000	m	1,723	1,723	S単 38号
UMUZÖT	SP 吸出し防止材設直 全面	1.200	m²	163		S単 89号
					(")	
	合 計				1,919	
	単 価				1,917	
	ch 1∓46 以 /正				1 010	合意率
	官積算単価				1,919	0.998957

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000059	* * * B 単 - 59号 * * * 日地材				(")	- - 歩 Δ
	樹脂製伸縮目地 t=100	, ,	m²		1.000 m	当たり算出
S02116	目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm.,	(") 1.000	m²	1,090	(") 1,090	S単 13号
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(")	
	合 計				1,090	
	単 価				1,089	合意率
	官積算単価				1,090	0.999082
	*** D\					
000060	*** B単-60号 *** 床掘				(")	步A
\$40103	SP 床掘り	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
SAU103	士砂,平均施工幅1m以上2m未満,自立式,有り,なし	1.000	m3	482	482	S単 80号
	合 計				(") 482	
					(")	
	単 価				482	合意率
	官積算単価				482	1
	*** B単- 61号 ***					
000061					(")	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.8		S単 75号
501041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ()	(") 1.000	m3	1,697	(") 1,697	S単 1号
	合 計				(") 1,917	
					(")	
	単 価				1,915	合意率
	官積算単価				1,917	0.998956
	*** B単- 62号 ***					
000062	法面整形				(")	
SA0152	盛土法面 SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	盛土部,無し,丼質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	415.5	416	S単 84号
	合 計				(") 416	
	単 価				(") 416	
						合意率
	官積算単価				416	1
	*** B単- 63号 ***					
000063	基面整正		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	1.000	m²	361.2	361	S単 83号
	슴 計				361	
	単 価				(") 361	
						合意率
	官積算単価				361	1
	* * * B単 - 64号 * * *					
000064	基礎碎石 RC-40、t=150mm		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(") 1.000		4 450	(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,452	(")	S単 90号
	合 計				1,452	
	単 価				1,451	
	官積算単価				1 452	合意率 0.999311
	□ 表 子 丁 □			•	1,102	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000065	*** B単- 65号 *** 均しコンクリート				(")	- - μ
	18-12-25 BB		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、-、、18-12-25(20)(高	(") 1.000	m3	26,860	(")	S単 93号
	炉B) W/C65%				,,,,,,	
					(")	
	合 計				26,860	
	単 価				26,837	
	官積算単価				26.860	合意率 0.999143
000066	* * * B単 - 66号 * * * * 刑枠				(")	-
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンケリート	(") 1.000	m²	3,902	3,902	S単 100号
					(") 3,902	
	合 計				(")	
	単 価				3,899	合意率
	官積算単価				3,902	0.999231
	*** B単- 67号 ***					
000067	現場打コンクリート				(")	歩A
	21-12-40 BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 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,-,,18-12-25(20)(高	1.000	m3	26,860		S 単 93号
	炉B) W/C65%					
	A +1				(")	
	合 計				26,860	
	単 価				26,837	合意率
	官積算単価				26,860	0.999143
	*** 0% 000 ***					
000068					(")	
	現場打水路 SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0/10012	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	7,649	7,649	S単 99号
	合 計				(") 7,649	
	単価				(") 7,642	
						合意率
	官積算単価				7,649	0.999084
	* * * B 単 - 69号 * * *					
	サイドドレーン B300×H300 S-20		m		(")	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(")			(")	
	単粒度砕石 20~13mm, しない SP 吸出し防止材設置	1.000	m	1,723	1,723	S単 38号
	全面	1.200	m²	163	196	S単 89号
	合 計				(") 1,919	
	単価				(") 1,917	
						合意率
	官積算単価				1,919	0.998957
	* * * B 単 - 70号 * * *					
000070	目地材 樹脂製伸縮目地 t=10mm		m²		(")	歩A 当たり算出
S02116	目地板(ゴム発泡体)	(")			(")	
	硬度20以上 10mm,,	1.000	m²	1,090	1,090	S単 13号
	合 計			1	1,090	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				(") 1,089	
						合意率
	官積算単価				1,090	0.999082
000071	* * * B単 - 71号 * * *				(")	- - 歩 Δ
		(")	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 1.000	m3	266.5	(") 267	S単 77号
	合 計				(") 267	
	単価				(") 267	
						合意率
	官積算単価				267	1
000072	* * * B単 - 72号 * * * 埋房				(")	
	W < 1.0m	(")	m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.8	220	S単 75号
S01041	人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 0.900	m3	1,697	(") 1,527	S単 1号
	合 計				(") 1,747	
	単価				(") 1,745	
					,	合意率
	官積算単価				1,747	0.998855
000073	*** B単- 73号 *** 基面整正				(")	± Δ
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m²	361.2		S単 83号
	슴 計				(") 361	
	単 価				(") 361	
	官積算単価				361	合意率
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				301	1
000074	* * * B 単 - 74号 * * * * 基礎砕石				(")	步A
\$40301	再生クラッシャランRC-40 t=150 SP 基礎砕石	(")	m²			当たり算出
	37 秦城平日 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m²	1,623	1,623	S単 92号
	合 計				(") 1,623	
	単 価				(") 1,622	
	官積算単価				1.623	合意率 0.999383
	PR 15571 1 1FF				.,320	
	+++ DW 7FP +++					
000075	*** B単- 75号 *** 基礎コンクリート				(")	
SA0311	18-12-25 BB SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	26,860		S単 93号
	,				(")	
	含 計				26,860	
	単 価				(") 26,837	
	官積算単価				26.860	合意率 0.999143
						-
000076	*** B単-76号 *** 型枠				(")	
SA0312	基礎コンクリート SP 型枠	(")	m²			当たり算出
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	3,902		S単 100号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(") 3,902	
	合 計				(")	
	単 価				3,899	合意率
	官積算単価				3,902	0.999231
	*** B単- 77号 ***					
000077	ボックスカルバート据付				(")	
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付	(")	m		1.000 m	当たり算出
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,有り,なし	1.000	m	28,730	28,730	S単 103号
	合 計				(") 28,730	
	単 価				(") 28,705	
						合意率
	官積算単価				28,730	0.999129
	*** B単- 78号 ***					
	ボックスカルバート B1900×H1300 L=2000		個		(") 1 000 ほ	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート	(")			(")	
	T-14 B1900×H1300 L=2000,,	1.000	個	358,000	358,000	S単 14号
	<u>合</u> 計				358,000	
	単 価				(") 357,692	
	官積算単価				358 000	合意率 0.999139
	□ 1877 T IM				000,000	0.000100
	*** B単- 79号 ***					
	ボックスカルバート B1900×H1300 L=1307		個		(") 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート	(")		207, 200	(")	
	T-14 B1900 × H1300 L=1307,,	1.000	個	337,000	(")	S単 15号
	合 計				337,000	
	単 価				336,711	
	官積算単価				337,000	合意率 0.999142
	*** B単- 80号 ***					
	縦締材料 PC銅より線 12.7mm		m		(")	歩 A 当たり算出
S02116	縦締め材料	(")			(")	
	PC鋼より線 12.7mm,,	1.000	m	760	760 (")	S単 16号
	合 計				760	
	単 価				759	
	官積算単価				760	合意率 0.998684
					. 30	
000081	*** B単- 81号 *** 定着金具				(")	步A
	グリップアンカープレート		組		1.000 組	当たり算出
	定着金具 グリップアンカープレート,,	(") 1.000	組	4,150	(") 4,150	S単 17号
	合 計		·		(") 4,150	
					(")	
	単 価				4,146	合意率
	官積算単価				4,150	0.999036
	* * * B 単 - 82号 * * *					
	地覆コンクリート				(")	
SA0311	21-12-25 BB SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	26,860	26,860	S単 93号
	7 2 / 330/8					

会計 (* ") 26,860 (* ") 26,837 合意率	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
# 日						(")	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本						(")	
2005 2年 1.03 中部 2017 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<u></u>				26,837	合意率
1995 1995		官積算単価				26,860	
1995 1995							
1995 1995		*** B単- 83号 ***					
1,000 1,		型枠		m²			
会計 (**) 7,649 (**) 7,649 (**) 7,649 (**) 7,649 (**) 7,649 (**) 7,649 (**) 2.55		SP 型枠				(")	
「		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	<u>mî</u>	7,649		
1		合 計					
日本語学祖 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,0000 1,00000		単 価					
1000 2005 1505 1500		官積算単価				7,649	
1000 2005 1505 1500		*** B単- 84号 ***					
3030701 (000084	鉄筋		ton			
会計	S03701	【鉄筋工】	' '			(")	
日本 175,166 175,016		SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	175,166	175,166 (")	5 単 28号
単価		<u>合</u> 計				175,166	
175,168 0.999143 175,168 0		単 価					
1,000 mg 当たり費出		官積算単価				175,166	
1,000 mg 当たり費出							
A0101 SP 展報リ 土地 標準 無し、無し、なし 1,000 m3 266.5 267 5単 77号 合計 267 1 267 267 1 267 267 267 267 267 267 267 267 267 267		* * * B 単 - 85号 * * *					
3001013 P 表記 (")	000085	床掘		m3			
会計					200 5	(")	
世 価 (") 267 (***) 267 (****) 267 (***********************************			1.000	m3	200.5	(")	
単価		合計					
古稿韓単価 267 1 1 1 1 1 1 1 1 1		単 価					
1,000 m 当たり舞出 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,000 m 当たり事出 1,747 1,000 m 当年 1,747 1,000 m 当年 1,747 1,000 m 当年 1,747 1,7		官積算単価				267	
1,000 m 当たり舞出 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,747 1,000 m 当たり事出 1,747 1,000 m 当年 1,747 1,000 m 当年 1,747 1,000 m 当年 1,747 1,7							
A0151 SP 基面整正		* * * B 単 - 86号 * * *					
SAO151 SP 基面整正	000086	基面整正		m²			
会計 (") 361 (' '		264.2	(")	
単価 (") 361 合意率			1.000	m	361.2	(")	
単価		合 計					
信積算単価 361 1 1 1 1 1 1 1 1 1		単 価					全音 変
理戻		官積算単価				361	
理戻							
理戻		*** B単- 87号 ***					
SA0102 SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満 1.000 m3 219.8 220 S単 75号 SO1041 人力士工(盛士・埋戻) (") (000087	· -					
S01041 人力土工(盛土・埋戻) (") 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ クタ() 0.900 m3 1,697 1,527 S単 1号 合計 (") 単価 1,747 合意率 官積算単価 1,747 か・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ クタ() (") 単価 1,745 合意率 0.998855 **** B単-88号 *** 200088 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 (") 5A0301 SP 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 (") 5A0301 SP 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 (")			' '	m3		(")	
砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ ヶ/9() 0.900 m3 1,697 1,527 S単 1号 合 計 1,747 単 価 1,745 官積算単価 1,747 **** B単 - 88号 *** 1,747 000088 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 (") A30301 SP 基礎砕石 (") 1,000 m² 59 基礎砕石 (") 1,000 m² 60008 1,000 m² 1,000 m² 1,00				m3	219.8		
合計 1,747 単価 (") 1,745 合意率 官積算単価 1,747 **** B単-88号 *** 0.998855 200088 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 (") 5A0301 SP 基礎砕石 (") 1.000 ㎡ 5A0301 SP 基礎砕石 (") (")		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	' '	m3	1,697	1,527	S単 1号
単価 1,745 合意率 1,747 0.998855 **** B単-88号 *** (") 歩A 再生クラッシャランRC-40 t=150 m³ 1,000 m³ 5A0301 SP 基礎砕石 (") (")		숨 計				1,747	
1,747 0.998855 1,747 0.998855 1,747 0.998855 1,747 0.998855 1,747		単 価				, ,	
*** B単-88号 *** DO0088 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 AG0301 SP 基礎砕石 (") SP 基礎砕石 (") (")		它精复单価				1 747	
000088 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 m 1.000 m ² 当たり算出 SA0301 SP 基礎砕石 (")		D.JXXX-LIM				1,141	2.000000
000088 基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150 m 1.000 m ² 当たり算出 SA0301 SP 基礎砕石 (")							
再生クラッシャランRC-40 t=150 m 1.000 m 当たり算出 SA0301 SP 基礎砕石 (") (")	000088					(,,)	
		再生クラッシャランRC-40 t=150	/)	m²		1.000 m	当たり算出
				m²	1,452		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 1,452	
					(") 1,451	
	· · ·				·	合意率
	官積算単価				1,452	0.999311
	* * * B単- 89号 * * *					
000089	均しコンクリート 18-12-25 BB		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(20)(高	(") 1.000	m3	26,860	(")	S単 93号
	<u> </u>	1.000	IIIO	20,000	20,000	3 = 305
					(")	
	숨 計				26,860	
	単 価				26,837	合意率
	官積算単価				26,860	0.999143
	*** B単- 90号 ***					
000090	型枠		2		(")	
SA0312	<u>均しコンクリート</u> SP 型枠	(")	m²		(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,902	3,902	S単 100号
	숨 핡				3,902	
	単 価				(") 3,899	
	官積算単価				3,902	合意率 0.999231
					,	
000091	* * * B 単 - 91号 * * * 現場打水路				(")	步A
	21-12-25 BB SP コンクリート	(")	m3		1.000 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,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	27,350		S単 94号
	炉B) W/C60%					
	合 計				(") 27,350	
					(") 27,327	
	単 価				,	合意率
	官積算単価				27,350	0.999159
000000	*** B単- 92号 ***					_±_ ∧
000092	現場打水路		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m²	7,649	(") 7,649	S単 99号
	습 計			, = 10	(") 7,649	
					(")	
	単 価				7,642	合意率
	官積算単価				7,649	0.999084
	*** B単- 93号 ***					15.
000093	鉄筋 SD295 D13		ton		(") 1.000 tor	当たり算出
S03701		(") 1.000	ton	175,166	(")	S単 28号
		1.000	ton	170,100	(")	
	合 計				175,166	
	単 価				175,016	合意率
	官積算単価				175,166	0.999143
	*** B単- 94号 ***					
000094			tor		(")	歩A 当たり算出
	סוע טפצעט		ton		1.000 tor	1 <u>当たり昇出</u> 中国四国農政局

7_1+1	タ 粉 / 坦 枚 \	** = 1	出心	出 /本	全 姑	# ±
コード S03701	名 称(規 格)	数量 (")	単位	単価	金額 (")	備考
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	173,106		S単 29号
	<u>□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□</u>	1.000	1011	175,100	(")	
	合 計				173,106	
					(")	
					172,957	
	官積算単価				172 106	合意率 0.999139
	<u> </u>				173,100	0.999139
	* * * B単- 95号 * * *					
000095					(")	
S03701	SD295 D19 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
303701	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	178,256		S単 30号
	(A)			-,	(")	
	合 計				178,256	
	ν /π.				(")	
	単価				178,103	合意率
	官積算単価				178.256	0.999141
	F (22) 1 (F				,	
	distribution D.W. and T					
000000	*** B単- 96号 *** サイドドレーン				(")	# A
	サイトレーク B300×H300 S-20		m		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
	ドレーンエ(サイドドレーン)	(")			(")	
	単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,723	1,723	S単 38号
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")	,		(")	
	全面	1.200	m²	163		S単 89号
	合 計				(") 1,919	
	F RI				(")	
	単 価				1,917 [°]	
						合意率
	官積算単価				1,919	0.998957
	*** B単- 97号 ***					
000097	目地材				(")	
	樹脂製伸縮目地 t=100		m²			当たり算出
	目地板(ゴム発泡体)	(")	2	4 000	(")	
	<u>硬度20以上 10mm,,</u>	1.000	m²	1,090	1,090	S単 13号
	合 計				1,090	
					(")	
	単 価				1,089	
	- CT ME NU PER					合意率
	官積算単価				1,090	0.999082
	*** B単- 98号 ***					
000098	床掘				(")	
00000	CD 庄振口	/ " \	m3		1.000 m3	当たり算出
3AU1U3	SP 床掘り	(") 1.000	m3	266.5		S単 77号
	±ν,1x+,m∪,m∪,σ∪	1.000	IIIO	200.0	(")	J+ 115
	合 計				267	
					(")	
	単 価				267	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	官積算単価				267	合意率
	白視ቾ干嶼				201	
	* * * B 単 - 99号 * * *					15.
UUU099	基面整正		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(")	111		1.000 m	
	基面整正	1.000	m²	361.2	361	S単 83号
					(")	
	合 計				361	
	₩ / ™				(") 361	
	単価				361	合意率
	官積算単価				361	1
000100	* * * B 単 - 100号 * * *					1E A
	基礎砕石 - 東件な ラッシャランPC 40 +-450		m²		(")	歩 A 当たり算出
	再生クラッシャランRC-40 t=150		Ш		1.000 M	<u> 当にリ昇出</u> 由用皿用農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,452	1,452	S単 90号
	合 計				1,452	
	単 価				(") 1,451	
	官積算単価				1 452	合意率 0.999311
	白頂弄干川				1,402	0.99311
	* * * B単- 101号 * * *					
000101	均しコンクリート 18-12-25 BB		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(") 1.000	0	26,860	(")	S単 93号
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	20,800	20,000	5年 93亏
					(")	
	숨 計				26,860	
	単 価				(") 26,837	
					·	合意率
	官積算単価				26,860	0.999143
	*** B単- 102号 ***					
000102	型枠 切しコンクリート		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	7,649	7,649	S単 99号
	合 計				7,649	
	 単				(") 7,642	
						合意率
	官積算単価				7,649	0.999084
	*** B単- 103号 ***					
	現場打水路 21-12-25 BB		m3		(") 1 000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")		07.050	(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	27,350	27,350	S単 94号
					(")	
	合 計				27,350	
	単価				(") 27,327	
						合意率
	官積算単価				27,350	0.999159
	* * * B単 - 104号 * * *					
000104	型枠 現場打水路 は		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	7,649	7,649	S単 99号
	合 計				7,649	
	単 価				(") 7,642	
	官積算単価				7 640	合意率 0.999084
	口兒开十個				7,043	J.00000 T
000407	* * * B 単 - 105号 * * *				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1F V
000105	鉄筋 SD295 D13		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	175,166	(")	
		1.000	ton	175,100	(")	
	合 計				175,166	
	単 価				175,016	
	官積算単価				175,166	合意率 0.999143
					,	
	* * * B 単 - 106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
000106	目地材	~~			(")	步A
\$02116	樹脂製伸縮目地 t=10mm 目地板(ゴム発泡体)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	硬度20以上 10㎜,,	1.000	m²	1,090		S単 13号
					(")	
	合 計				1,090	
	単 価				1,089	
	官積算単価				1 000	合意率 0.999082
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				1,090	0.999062
	*** B単- 107号 ***					
B18287	鋼矢板				(")	
	ハット型鋼矢板 10H型 油圧圧入工(ハット形鋼矢板)	(")	枚		1.000 枚 (当たり算出
010101	ハット形鋼矢板,10H型,12m以下,9.5,なし	1.000	枚	187,681	187,681 [°]	S単 69号
	合 計				(") 187,681	
	日前				(")	
	単 価				187,520	人 在市
	官積算単価				187.681	合意率 0.999142
					,	
	*** B単- 108号 ***					
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		6		(")	
\$18191	両岸 クレーン規格25t 油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板)	(")	回		1.000 旦	当たり算出
	ハット形鋼矢板,圧入	1.000	0	106,574	106,574 [°]	S単 70号
	合 計				(") 106,574	
					(")	
	単価				106,482	合意率
	官積算単価				106,574	0.999136
	* * * B単- 109号 * * *					
000109	床掘		m3		(")	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")	IIIO		(")	
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	266.5	267	S単 77号
	合 計				267	
	N/ 07				(")	
	単 価				267	合意率
	官積算単価				267	
000110	*** B単- 110号 *** 基面整正				(")	#= A
000170	空叫正		m²			歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(")		22.	(")	
	基面整正	1.000	m²	361.2	361	S単 83号
	숨 計				` 361 [°]	
	単 価				(") 361	
						合意率
	官積算単価				361	1
	111 DW 1110 DE 1110					
000111	* * * B 単 - 111号 * * * 基礎砕石				(")	步A
	再生クラッシャランRC-40 t=150	,	m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,452	(") 1.452	S単 90号
		1.000		1,102	(")	
	合 計				1,452	
	単 価				(") 1,451	
	□□ 1主 6位 14 / II				4 450	合意率
	官積算単価				1,452	0.999311
	* * * B単 - 112号 * * *					
000112	均しコンクリート				(")	步A
	18-12-25 BB		m3		1.000 m3	当たり算出 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	29,380	(")	
	X-D) 11/003%					
	合 計				(") 29,380	
	単 価				(") 29,355	
	官積算単価					合意率 0.999149
	占 (貞昇平)叫				29,360	0.999149
	*** B単- 113号 ***					
000113	型枠 均しコンクリート		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m²	3,902	(")	
		1.000	- 111	3,902	(")	
	合 計				3,902	
	単 価				3,899	合意率
	官積算単価				3,902	0.999231
	*** B単- 114号 ***					
	現場打水路 21-12-25 BB		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-8-25(20)(普通) W/C60%	1.000	m3	27,130	27,130	S単 97号
	A 41				(")	
	<u> </u>				27,130 (")	
	単価				27,107	合意率
	官積算単価				27,130	0.999152
	*** B単- 115号 ***					
000115	型枠				(")	
SA0312	現場打水路 SP 型枠	(")	m²		(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	7,649	7,649	S単 99号
	合 計				7,649	
	単 価				7,642	
	官積算単価				7,649	合意率 0.999084
000116			A		(")	
303701	SD295 D13 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	175,166	175,166	S単 28号
	合 計				175,166 [°]	
	単 価				175,016	
	官積算単価				175,166	合意率 0.999143
	* * * B 単 - 117号 * * * 目地材		,		(")	
S02116	樹脂製伸縮目地 t=10mm 目地板(ゴム発泡体)	(")	m²		(")	
	硬度20以上 10mm,,	1.000	m²	1,090	1,090	S単 13号
	合 計				1,090	
	単 価				1,089	
	官積算単価				1,090	合意率 0.999082
	*** B単- 118号 ***					
						中国四国農政局

1987	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1.000 197 (201				+111	<u>+</u> іщ		
ハット部等後、1912 1293 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				枚		' '	
# 15 (* *) 157.503 (* *) 157							
会 打 (15%)		<u> ハット形鋼矢板,10H型,12m以下,9.5,なし</u>	1.000	枚	187,681		S 単 69号
### 1975-200 (1975) 1975-20		合 計					
		H W					
187.461 0.000042 187.461 187.461 0.000042 187.461		単 価					
### 19		ch da Mr. W. (T				407.004	
1600						187,681	0.999142
1600							
1600							
日本の							
1983 2014 2014 1985						' '	
ハット製製製館 (日本)			(")	Щ			
章 計 105.574 105.482 105.482 105.482 105.482 105.482 105.482 105.482 105.482 105.482 105.482 105.482 105.574 0.09599 105.574			\ /		106,574		
中の						, ,	
中学 196,482 28素素 100,574 0.999196 28素素 100,574 0.999196 28素素 100,574 0.999196 29.999196							
全事等 106,574 0,99936 106,574 0,9993		単 価					
100120 日南京水口						,	合意率
100022 日面宗木口		官積算単価				106,574	0.999136
100022 日面宗木口							
100022 日面宗木口							
100022 日面宗木口		* * * B 単 - 120号 _ * * *					
1820年日	000120					' '	
10,000 個 3,150 31,500 月 105	0001:-	RE#4/D	, ,	箇所			
3,02011 1 3 3 3 3 3 3 3 3	S02116	出囬洛水口	\ /	便	3 150		
小型機器物、人打設計上する。一般要生、無し、18-8-25(20)(高炉2) v	SA0311	SP コンクリート		III	3,130		
A0012 S 型枠 (***) 4.480 m² 6.891 (***) 2.200 m² 5.891 (***) (***) 1.400 m² 5.891 (***) 2.400 m² 5.401 (***) 2.401 (***)		小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩		m3	31,080		
August 小型構造物		/C65%					
August 小型構造物	\$40312	SD #IIth	(")			(")	
5,01012 野 株 1,000			\ /	m²	6.891	, ,	
301044 九十工「陽士・現民・意出」、タンパ()					-,		
2 ・砂質土 環長 まき出し、タンパ() 2 ・ 200 m3 2 ・ 2025 4 ・ 4.55 S 単 2号				m3	1,484		
202116 園板			\ /	?	2 025	` ,	
5320×1850×115. 0.020 m3 33,000 1,800 S 単 19号				III3	2,025		
会計 82,195 (***) 8,213 6急率 6積算単価 8,220 9.99148 9.99148 9.9914				m3	93,000	, ,	
# 価						, ,	
単価 8_213 合意報 8_220 0.999148 0.999148 0.9		合 計					
全職業 全職業 会職業 会職		単 価					
*** B単・121号 *** 200121		1 17				-,	
一番		官積算単価				8,220	0.999148
一番							
一番							
野野 10,000 m 10		* * * B 単 - 121号 * * *					
SAD103 SP 床掘り							
上砂、上記以外(小規模)・・・ 5.000 m3			(")	m			
「			\ /	m3	1.804	, ,	
SA0102 SP 積込(ルーズ)					1,004		
土砂,小規模(標準以外)				m	2,711		
Solidat 人力士工(盛士・埋戻)		· ·	\ /	a	4 404		
砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ クタ() 3.300 m3 1,697 5,600 S単 1号 501041 人力土工(盛土・埋戻) (") (") (") 砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ 0.800 m3 2,492 1,994 S単 3号 (") 50,550 (") 場 価 (") 5,051 **** B単 - 122号 *** (") 5,055 の00122 硬質ポリ塩化ビニル管維手				m3	1,484		
Solidat 人力士工(盛土・埋戻)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\ /	m3	1,697	` ,	
会計	S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
合計 50,550 単価 (") 5,051 合意率 合意率 0.999208 **** B単- 122号 *** (") 000122 硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV継手 150mm 45° エルボ (") bulk		砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ	0.800	m3	2,492		
単価 (") 5,051 合意率 1,000 0.999208 **** B単- 122号 *** (") 000122 硬質ボリ塩化ビニル管継手 000128 (") 00129 (") 002116 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手 002116 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手 002116 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,070 (") 1,069		슼 計				, ,	
単価 5,051 合意率 5,055 合意率 0.999208 **** B単- 122号 *** 000122 硬質ボリ塩化ビニル管継手 DV継手 150mm 45° エルボ 個 1.000 個 当たり算出 が継手 150 45° エルボ, 1.000 個 1,070 5単 20号 合計 1,070 (") 自計 1,070 (") 合意率 合意率		FI RI					
*** B単-122号 *** 000122 硬質ポリ塩化ビニル管継手 (") 歩A (") り (で) り (で)		単 価					
*** B単 - 122号 *** (**) 歩A 1.000 個 当たり算出 (**) 歩A 1.000 個 当たり算出 (**) かが (= 05=	
000122 硬質ボリ塩化ビニル管継手 (") 歩A DV継手 150mm 45° エルボ 個 1.000 個 当たり算出 502116 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手 (") (") (") DV継手 150 45° エルボ, 1.000 個 1,070 5単 20号 (") 1,070 合計 1,070 単 価 1,069		官積算単価 目積算単価				5,055	U.999208
000122 硬質ボリ塩化ビニル管継手 (") 歩A DV継手 150mm 45° エルボ 個 1.000 個 当たり算出 502116 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手 (") (") (") DV継手 150 45° エルボ, 1.000 個 1,070 5単 20号 (") 1,070 合計 1,070 単 価 1,069							
000122 硬質ボリ塩化ビニル管継手 (") 歩A DV継手 150mm 45° エルボ 個 1.000 個 当たり算出 502116 排水用硬質ボリ塩化ビニル管継手 (") (") (") DV継手 150 45° エルボ, 1.000 個 1,070 5単 20号 (") 1,070 合計 1,070 単 価 1,069							
DV継手 150mm 45° エルボ 個 1.000 個当たり算出 502116 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV継手 150 45° エルボ, (")	00015	· -					III A
502116 排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (") (") DV継手 150 45° エルボ, 1.000 個 1,070 S単 20号 合計 (") 単価 1,069 合意率				/ =		, ,	
DV継手 150 45° エルボ, 1.000 個 1,070 S単 20号 合計 (") 単価 1,069 合意率			(")	凹			
合計 (") 1,070 (") 単価 1,069 合意率			\ /	個	1,070		
単 価 1,069 合意率						, ,	
単価 1,069 合意率							
合意率		当					
		<u></u> ∓ μμ				1,009	
日頃年中間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		官積算単価				1,070	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
D004.00	* * * B 単 - 123号 * * *				(")	1 ± A
	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート		m3			歩 A 3 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋.制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	16,260	(") 16 260	S単 27号
		1.000	IIIO	10,200	(")	
	<u></u> 숨 計				16,260 (")	
	単 価				16,246 [°]	
	官積算単価				16,260	合意率 0.999138
BA0201	* * * B単 - 124号 * * * * 部運搬				(")	
	鉄筋コンクリート殻 L 18.5km		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2,740	(") 2,740	S単 85号
					(")	
	<u>合計</u>				2,740	
	単価				2,738	
	官積算単価				2,740	0.99927
	the transfer of the transfer o					
B02315	*** B単- 125号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(")	步A
	鉄筋コンクリート殻建設廃材	(")	m3			当たり算出
	建設院材 鉄筋コンクリート殼	1.000	m3	1,000		S単 25号
	습 <u>計</u>				(") 1,000	
					(")	
	単 価				999	合意率
	官積算単価				1,000	
	* * * B単 - 126号 * * *					
	コンクリート構造物取壊				(")	
	鉄筋コンクリート 【構造物取壊し】	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	16,260	16,260	S単 27号
	合 計				(") 16,260	
					(")	
	単 価				16,246	合意率
	官積算単価				16,260	0.999138
	* * * B 単 - 127号 * * *					
BA0201	敖運搬		0		(")	
SA0221	<u>鉄筋コンクリート殻 L 18.5km</u> SP 殻運搬	(")	m3		(")	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2,740	2,740	S単 85号
	슴 計				2,740	
	単 価				(") 2,738	
						合意率
	官積算単価				2,740	0.99927
	delta DW 1000					
B02315	* * * B 単 - 128号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(")	
902422	鉄筋コンクリート殻 建設廃材	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート殻	1.000	m3	1,000	1,000	S単 25号
	合 計				(") 1,000	
					(")	
	<u></u>				999	合意率
	官積算単価				1,000	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000120	* * * B 単 - 129号 * * * 舗装版切断				(")	# A
	開表版切断 アスファルト舗装版t=15cm以下		m			当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	(")			(")	
	<u>アスファルト舗装版,15㎝以下,-,-</u>	1.000	m	528.7		S単 88号
	合 計				529	
	N				(")	
	単 価				529	合意率
	官積算単価				529	
	*** B単- 130号 ***					
	舗装版破砕 アスファルト舗装版 t=15cm以下		m²		(")	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕	(")			(")	
	アススファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	169.5	170	S単 87号
	合 計				(") 170	
					(")	
	単 価				170	小辛 安
	官積算単価				170	合意率 1
	* * * B単 - 131号 * * *					
000131			- 0		(")	
	<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,22.0km以下,	1.000	m3	4,415	à,415 [°]	S単 86号
	A ±1				(") 4,415	
	合 計				4,415	
	単 価				4,411	
	官積算単価				4 415	合意率 0.999093
	口恨并干Ш				4,410	0.999093
	* * * B 単 - 132号 * * *					
000132	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(")	
	アスファルト殻	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 アスファルト殻	(")	m3	1,175	1.175	S単 26号
				.,	(")	
	合 計				1,175	
	単 価				1,174	
						合意率
	官積算単価				1,1/5	0.999148
	*** B単- 133号 ***					
000133	# * * * B 早 - 133号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *		+		("	步A
	下層路盤 RC-40 t=110		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 110mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	(")	m²	638.7	(") 639	S単 104号
		1.000		550.1	(")	
	合 計				639	
	単 価				638	
						合意率
	官積算単価				639	0.998435
	* * * D \(\text{ 424P} \) * * * *					
000134	* * * B 単 - 134号 * * * 舗装復旧				("	步A
	上層路盤 M-30 t=70		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,70mm	(")	m²	594	(") 594	S単 105号
	¥日西イヒッ1・アギ/又岬正キサー゙レ□ □゚ーン∪、゚ー、゚ー、、「/育爬工、/& ∪、「U ,/U	1.000	111	394	(")	
	合 計				. 594 [°]	
	単 価				(") 593	
	半 1個				593	合意率
	官積算単価				594	0.998316
	* * * B単 - 135号 * * *					
						中国四国農政

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000135	舗装復旧		2		(")	
SA0843	表層 再生密粒度アスコン13 t=40 SP 表層(車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	1.000	m²	1,760	1,760	S単 106号
	生密粒度アスコン(13)					
	A +1				(")	
	合 計				1,760	
	単 価				1,758	合意率
	官積算単価				1,760	0.998863
B19021	* * * B 単 - 136号 * * * 交通誘導警備員				(")	歩A
		(;;)	人		1.000 人	当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(") 1.000	人	13,650	(") 13,650	 S 単 10号
	合 計				(") 13,650	
					(")	
	単 価				13,638	合意率
	官積算単価				13,650	0.99912
	+++ DB 4275 +++					
B18286	*** B単- 137号 *** たて込み簡易土留				(")	步A
	W=3.4m, H=2.0m	/ >	m			当たり算出
\$18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.40m,2.00m,なし	(") 1.000	m	13,504	` '	S単 63号
S17006	たて込み簡易土留	(")	. 2	4 650	(")	S単 51号
	30m,3.0m未満,2.0m,12日,1回	1.000	<u>m²</u>	1,650	(")	
	合 計				15,154	
	単 価				15,141	
	官積算単価				15 15/	合意率 0.999142
	H 1277 T 184				.0,.0.	0.0001.12
	this DW 100T this					
B18286	* * * B 単 - 138号 * * * たて込み簡易土留				(")	步A
\$19026	W=2.66m、H=2.0m たて込み簡易土留	(")	m		1.000 m	当たり算出
	たと広が間易工曲 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.66m,2.00m,なし	1.000	m	12,117		S単 64号
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回	(") 1.000	m²	2,310	(") 2 310	S単 52号
	3011,3.0111大河,2.0111,10日,1回	1.000		2,310	(")	3 = 325
	合 計				14,427	
	単 価				14,415	A # #
	官積算単価				14,427	合意率 0.999168
B18286	* * * B 単 - 139号 * * * たて込み簡易土留				(")	步A
	W=4.2m, H=2.5m	/ >	m		1.000 m	当たり算出
\$18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,4.20m,2.50m,なし	(") 1.000	m	18,853		S 単 65号
\$17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.5m,3日,1回	(")	m²	660	(")	
		1.000	III	000	(")	
	合 計				19,513	
	単 価				19,496	
	官積算単価				19,513	合意率 0.999128
	*** B単- 140号 ***					
B18286	たて込み簡易土留				(")	
S18026	W=3.3m、H=2.5m たて込み簡易士留	(")	m		1.000 m	当たり算出
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.30m,2.50m,なし	1.000	m	16,728	16,728	S単 66号
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.5m,6日,1回	(") 1.000	m²	990	(")	S単 54号
				230	(")	
	合 計				17,718	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 17,703	
						合意率
	官積算単価				17,718	0.999153
B18203	*** B単- 141号 *** 動鉄板				(")	歩 A
	t=22mm 5-2号支線排水路	(;)	m²		1.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,60,1,なし	(") 1.000	m²	962		S単 67号
	合 計				(") 962	
					(")	
	単 価				961	合意率
	官積算単価				962	0.99896
	*** B単- 142号 ***					
B18203	敷鉄板 t=22mm 論田川支線排水路		m²		(") 1.000 m	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,36,1,なし	(") 1.000	m²	740	(")	S単 68号
		1.000		740	(")	
	合 計				740 (")	
	単 価				739	合意率
	官積算単価				740	0.998648
	*** B単- 143号 ***					
B18203	敷鉄板		m²		(")	
S18054	t=22mm 駐車場 敷鉄板設置・撤去工	(")	m²		(")	
	設置~賃料~撤去,60,1,なし	1.000	m²	962	962	S単 67号
	合 計				962	
	単 価				961	
	官積算単価				962	合意率 0.99896
	*** B単- 144号 ***					
	仮設道路盛土 購入土 用水路横断部		m3		(")	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(")		5 000	(")	
SA0142	,山土砂, SP 路床盛土	1.000	m3	5,000	5,000	S単 21号
	2.5m以上4.0m未満, - , - ,なし	1.000	m3	838.9	839	S単 82号
	合 計				5,839	
	単 価				5,834	
	官積算単価				5,839	合意率 0.999143
	* * * B 単 - 145号 * * *					
	排水ポンプ(仮設)				(")	
\$18003	常時排水 論田川支線排水路 本線 排水ポンプ運転	(")	箇所		(")	
	38, 常時排水, 40以上~120未満, 発動発電機, あり 排水ポンプ設置撤去	1.000	箇所	823,287	823,287	S単 58号
	1~5台,なし	1.000	箇所	76,121	76,121 [°]	S単 61号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	6,510		S 単 62号
	合 計				(") 905,918	
	単 価				(") 905,140	
	· "`					合意率
	官積算単価				905,918	0.999141
D. (5 - 1	*** B単 - 146号 ***					
	排水ポンプ(仮設) 常時排水 論田川支線排水路 締切内		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18003	排水ポンプ運転	(")			(")	
	38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去	1.000	箇所	621,297	621,297	S単 59号
040005	1~5台,なし	1.000	箇所	76,121	76,121 (")	S単 61号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	6,510		S単 62号
	合 計				(") 703,928	
					(")	
	単 価				703,323	合意率
	官積算単価				703,928	0.99914
D40000	* * * B単 - 147号 * * *				(;)	IF A
	排水ポンプ(仮設) 常時排水 5-2号支線排水路 本線		箇所			当たり算出
	排水ポンプ運転 54,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり	(")	箇所	882,897	(") 882 897	S単 60号
	排水ポンプ設置撤去	(")		,	(")	
\$18005	1 ~ 5 台,なし 排水ポンプ用釜場設置・撤去	1.000	箇所	76,121	76,121	S単 61号
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	6,510		S単 62号
	合 計				965,528	
	単 価				(") 964,699	
					·	合意率
	宣積算単価				965,528	0.999141
B18322	*** B単- 148号 *** 排水ポンプ(仮設)				(")	
	常時排水 5-2号支線排水路 締切内		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 54,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり	(")	箇所	882,897	(") 882,897	S単 60号
	排水ポンプ設置撤去	(")		,	(")	
\$18005	1 ~ 5 台, なし 排水ポンプ用釜場設置・撤去	1.000	箇所	76,121	(")	S単 61号
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	6,510	6,510	S単 62号
	合 計				965,528	
	単 価				(") 964,699	
					065 520	合意率
	官積算単価				965,528	0.999141
B18321	* * * B単- 149号 * * * 仮締切工				(")	步A
	論田川支線排水路 大型土のう	(")	m3		, ,	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000 [°]	袋	4,645	4,645	S単 56号
	大型土のう工 撤去,パックホカ・, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし	(") 1.000	袋	699	(") 699	S単 57号
		1.550	1.1	033	(")	3 T VI 3
	合 計				5,344 (")	
	単 価					合意率
	官積算単価				5,344	0.999064
	*** B単- 150号 ***					
	仮締切工		~°		(")	歩 A 当たり算出
\$18001	5-2号支線排水路 土のう 土のう工	(")	m3		(")	
	仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	27,037	27,037	S 単 55号
	合 計				27,037	
	単 価				27,014	
	官積算単価				27,037	合意率 0.999149
	*** D\\ 454\B ***					
	*** B単 - 151号 *** 汚濁防止フェンス設置				(")	步A
	連続フロート 300 H=1.0m 汚濁防止フェンス設置・撤去工	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
		20.000	m	2,638	, ,	T単 2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
	汚濁防止フェンス基本料	(")	- lir	— іщ	(")	
	連続フロート 300 丈長1×長20m,,	1.000	箇所	111,500		S単 22号
	汚濁防止フェンス 1日当り加算額 連続フロート 300 丈長1×長20m.,	(") 78.000	В	1,580	(")	S単 23号
	理	76.000		1,500	(")	3年 23号
	合 計				287,500	
	¥ /#				(")	
	単 価				287,253	合意率
	官積算単価				287,500	
	* * * B 単 - 152号 * * *					
	仮設材輸送				(")	
	<u>敷鉄板 冬季補正有 L 20km</u> 輸送費(仮設材)	(")	ton		1.000 ton	当たり算出
	報込員(NXX材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 │	1.000	ton	10,068	10,068	S単 72号
	込・取卸),,0.2,0.0					
					(")	
	合 計				10,068	
					(")	
	単 価				10,059	A # +
	官積算単価				10 068	合意率 0.999106
	ы ідттін				.0,000	
,	* * * B 単 - 153号 * * *					
B19002	仮設材輸送				(")	
	簡易土留 冬季補正有		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	(") 1.000	ton	10,068	(") 10.068	S単 73号
	<u> </u>	1.000	ton	10,000	10,000	3年 /3号
ı					(") 10,068	
	合 計				(")	
	単 価				10,059	
ı	Ċ14.06 ¼ /≖				40.000	合意率
	官積算単価				10,068	0.999106
ı	***					
B19061	* * * B 単 - 154号 * * * 平板載荷試験				(")	步 A
	暗渠施工部		回		1.000 回	当たり算出
	平板載荷試験	(")	***	204 200	(")	
	100KN以内,,	1.000	箇所	201,000	201,000	S単 24号
	合 計				201,000	
					(")	
	単 価				200,827	合意率
	官積算単価				201,000	0.999139
	* * * B単 - 155号 * * *					
	· · · · ·					
	騒音・振動調査		YTH 6.4		(")	
	騒音·振動調査 5-2号支線排水路	(, ,)	測線		1.000 測線	当たり算出
S71111	騒音・振動調査	(") 1.000	測線	269,913	1.000 測線 (") 269,913	当たり算出 S単 74号
S71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (")	当たり算出 S単 74号
S71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913	当たり算出 S単 74号
S71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (")	当たり算出 S単 74号
S71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681	当たり算出 S単 74号 合意率
S71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (")	当たり算出 S単 74号 合意率
S71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681	当たり算出 S単 74号 合意率
S71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価 官積算単価			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681	当たり算出 S単 74号 合意率
\$71111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 156号 ***			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914
S71111 S71111 S71111 S711111 S71111 S711111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S711111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S711111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S711111 S71111 S71111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S7111111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S7111111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S711111 S711111 S711111 S711111 S71111 S71111 S711111 S711111 S711111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S711111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S711111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S71111 S711111 S71111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S7111111 S711111 S71111 S711111 S711111 S7111111 S711111 S711111 S711111 S7111111 S711111 S711111 S711111 S711111 S71111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S711111 S7111	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 156号 ***			269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914
000156 SA0102	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 156号 *** 盛土 B<1.0m SP 積込(ルーズ)	(0.000)	測線 m3		1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914 歩A 当たり算出
000156 SA0102	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査	(0.000) 1.000	測線	269,913	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913 (0.000)m3 0.900 m3 (0)	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914 歩A 当たり算出 S単 75号
000156 SA0102 S01041	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000)	測線 m3 m3	219.8	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913 (0.000)m3 0.900 m3 (0) 220 (0)	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914 歩A 当たり算出 S単 75号
000156 SA0102 S01041	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査	(0.000) 1.000	測線 m3		1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913 (0.000)m3 0.900 m3 (0) 220 (0)	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914 歩A 当たり算出 S単 75号 S単 111号
000156 SA0102 S01041	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000)	測線 m3 m3	219.8	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913 (0.000)m3 0.900 m3 (0) 220 (0) 1,527 (0)	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914 歩A 当たり算出 S単 75号 S単 111号
000156 SA0102 S01041	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 156号 *** 盛士 B<1.0m SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパク5()	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000)	測線 m3 m3	219.8	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913 (0.000)m3 0.900 m3 (0) 220 (0) 1,527 (0) 1,747	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914 歩A 当たり算出 S単 75号 S単 111号
000156 SA0102 S01041	騒音・振動調査 5-2号支線排水路 騒音・振動調査 振動騒音同時調査 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 156号 *** 盛土 B<1.0m SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 人力士工(盛士・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパ*クタ()	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000 (0.000)	測線 m3 m3	219.8	1.000 測線 (") 269,913 (") 269,913 (") 269,681 269,913 (0.000)m3 0.900 m3 (0) 220 (0) 1,527 (0)	当たり算出 S単 74号 合意率 0.99914 歩A 当たり算出 S単 75号 S単 111号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000157	* * * B 単 - 157号 * * * 土砂運搬				(0.000)m3	步 A
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	(0, 000)	m3		1.000 m3	当たり算出
S01032	ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂.4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3.無し.良好	(0.000) 1.000	m3	595	(0) 595	S単 107号
	合 計				(0) 595	
					(0)	
	単 価				594	合意率
	官積算単価				595	0.999151
	*** B単- 158号 ***					
	積込 (ルーズ)				(0.000)m3	
	仮置場から4tダンプトラック SP 積込(ルーズ)	(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	1.000	m3	259	259	S単 166号
	合 計				(0) 259	
	単 価				(0) 259	
						合意率
	官積算単価				259	0.999151
	* * * B 単 - 159号 * * *					
	サイドドレーン B300×H300 S-20		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)		4 ====	(0)	
	単粒度砕石 20~13mm,しない SP 吸出し防止材設置	1.000 (0.000)	m	1,723	1,723	S単 38号
000440	全面	1.200	m²	163	196	S単 89号
	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	(0.000) 1.200	m²	540	(0) 648	S単 118号
	合 計				(0) 2,567	
					(0)	
	単 価				2,564	合意率
	官積算単価				2,567	0.998957
	* * * B単 - 160号 * * *					
000160	型枠		2		(0.000) m	
	均しコンクリート SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	3,902	3,902	S単 100号
	숨 計				3,902	
	単 価				(0) 3,898	
						合意率
	官積算単価				3,902	0.999084
00015	* * * B単 - 161号 * * *				4 2	II- A
	基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=200		m²		(0.000)m² 1.000 m²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m²	1,629	(0)	
		1.000	- 111	1,029	(0)	
	合 計				1,629	
<u> </u>	単 価				1,628	
	官積算単価				1,629	合意率 0.999151
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
000162	* * * B単 - 162号 * * * 大型フリューム				(0.000)本	步A
	B2500×H1500 浮上防止対策型 L=1650 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	(0.000)	本			当たり算出
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,1.650m,なし,モルタ	1.650	m	138,252		S単 133号
	JL,3.2m					
					(0)	
	合 計				228,116	 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				(0) 227,922	
					·	合意率
	宣積算単価				228,116	0.999151
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 土砂運搬				(0.000)m3	
		(0, 000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	ゲ ブ ドブザン連 滅 (将体) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	595		S単 107号
	습 計				(0) 595	
	単価				(0) 594	
						合意率 0.999151
	官積算単価				595	0.999151

000164	*** B単- 164号 *** 積込(ルーズ)				(0.000)m3	
SA0102	<u>仮置場から4tダンプトラック</u> SP 積込(ルーズ)	(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	1.000	m3	259		S単 166号
	숨 計				259	
	単 価				(0) 259	
	官積算単価				259	合意率 0.999151
						-
	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A					
000165	*** B単 - 165号 *** サイドドレーン				(0.000) m	
	B300×H300 S-20 ドレーンエ(サイドドレーン)	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
	単粒度砕石 20~13mm,しない SP 吸出し防止材設置	1.000	m	1,723	1,723	S単 38号
	全面	1.200	m²	163		S単 89号
	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	(0.000) 1.200	m²	540	(0) 648	S単 118号
	숨 計				(0) 2,567	
	単価				(0) 2,564	
	· '-				·	合意率
	官積算単価				2,567	0.998957
000166	* * * B 単 - 166号 * * *				(0.000) m	4 - A
	均しコンクリート	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 1.000	m²	3,902	(0) 3,902	S単 100号
	숨 計				(0) 3,902	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0) 3,898	
						合意率
	官積算単価				3,902	0.999084
	*** DM 4678 ***					
000167	*** B単- 167号 *** 床掘				(0.000)m3	
SA0103	SP 床掘り	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	266.5	267	S単 77号
	숨 計				267	
	単 価				267	
	官積算単価				267	合意率 0.999151
	*** B単- 168号 ***					
	土砂運搬				(0.000)m3	
S01032	4t L 0.1km 現場内運土 ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
	<u>土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好</u>	1.000	m3	595	595	S単 107号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(0) 595	
					(0)	
					594	合意率
	官積算単価				595	0.999151
	* * * B 単 - 169号 * * *					
	積込 (ルーズ) 仮置場から4tダンプトラック		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
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	259	(0)	S単 166号
	合 計				259 (0)	
	単 価				259	合意率
	官積算単価				259	0.999151
	*** B単- 170号 ***					
	基礎砕石		2		(0.000) m	
SA0301	<u>再生クラッシャラン RC-40 t=100</u> SP 基礎砕石	(0.000)	m²		(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 40~0mm	1.000	m²	1,275	1,275	S単 172号
	合 計				1,275	
	単 価				(0) 1,274	
	官積算単価				1.275	合意率 0.999151
					,	
	*** B単- 171号 ***					
	ガードレール設置 Gr-C-4E		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満, - ,無し,直線部,直支柱,しない	(0.000) 1.000	m	13,542	(0) 13 542	S単 140号
		1.000	- 111	10,042	(0)	
	合計				13,542	
	単価				13,531	合意率
	官積算単価				13,542	0.999151
	1.1. D.W. (70E) 1.1.1					
000172	* * * B単 - 172号 * * * ガードレール撤去				(0.000) m	
S08712	コン柱用 【ガードレール撤去】	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	コンケリート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない,無し	1.000	m	1,502	1,502	S単 141号
	合 計				(0) 1,502	
	単 価				(0) 1,501	
	官積算単価					合意率 0.999151
	白復弄于嶼				1,502	0.000101
000173	* * * B 単 - 173号 * * * * 転落防止柵設置				(0.000) m	步A
	H=1.1m 土中建込 支柱間隔3m 【横断・転落防止柵設置】	(0.000)	m			当たり算出
	【検断・転済の止怖設直】 土中建込,3.0m,ピーム式・パネル式,50m未満, - ,無し	1.000	m	9,701	9,701	S単 142号
	<u> </u>				(0) 9,701	
	単価				(0) 9,693	
	宇神仙					合意率 0.999151
	id is≇t⊤im				0,701	
000174	*** B単- 174号 *** スクラップ				(0.000) tor	歩A
	Gr-C-2B H3	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
	スクラップ H3	1.000	ton	-37,000		S単 129号
	습 計				(0) -37,000	
					0.,000	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) -36,969	
	官積算単価					合意率 0.999151
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				-37,000	0.999151
000175	*** B単- 175号 *** スクラップ運搬				(0.000) tor	步A
\$19003	ガードレール L 20km 輸送費(仮設材)	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	6,570		S単 160号
	込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0					
	合 計				(0) 6,570	
	単 価				(0) 6,564	
	官積算単価				6.570	合意率 0.999151
	*** B単- 176号 ***					
000176	埋戾		_		(0.000)m3	
SA0141	2.5m W<4.0m SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
	<u>2.5m以上4.0m未満,-,-,なし</u> SP 積込(ルーズ)	0.900 (0.000)	m3	798.2	(0)	
	土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	219.8		S単 75号
	<u> 合計</u>				938	
	単 価				937	A # +
	官積算単価				938	合意率 0.999102
	*** B単- 177号 ***					
	土砂運搬 4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)		505	(0)	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	595	(0)	S単 107号
	合計				595 (0)	
	単 価				594	合意率
	官積算単価				595	0.999102
	*** B単- 178号 ***					
	積込 (ルーズ) 仮置場から4tダンプトラック		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 1.000	m3	259	(0) 259	S単 166号
	合 計				(0) 259	
	単価				(0) 259	
						合意率
	官積算単価				259	0.999102
000179	* * * B 単 - 179号 * * * 仮設盛士				(0.000)m3	步A
	反力架台設置箇所 SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3			当たり算出
	5	1.000	m3	219.8		S単 75号
	5P 路床盤工 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	0.900	m3	346.8	312	S単 168号
	合 計				(0) 532	
	単 価				(0) 532	
	官積算単価				532	合意率 0.999102
	H 157T T IM				332	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	* * * B 単 - 180号 * * * 鋼矢板油圧圧入				(0.000)枚	
	<u> ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t</u>		枚		1.000 枚	当たり算出 中国四国農政局

	夕 私 (担 牧)	*** 🖻	34 A-	₩ / ≖		/# ±×
<u>コード</u>	名 称(規格) 油圧圧入工(ハット型鋼矢板)	数量 (0.000)	単位	単価	金額(0)	備考
100003	ハット型鋼矢板,10H型,12m以下,9,5m	1.000	枚	190,564		T単 7号
					(0)	
	合 計				190,564	
	単価				(0) 190,393	
	+ 114				130,000	合意率
	官積算単価				190,564	0.999102
	*** B単- 181号 ***					
000181	油圧式杭圧入引抜機据付・解体				(0.000)回	
T00042	両岸 クレーン規格50t 油圧式杭圧入機据付・解体(ハット型鋼矢板)	(0.000)	回		1.000 回 (0)	当たり算出
100012	川川田	1.000	0	120,769		T単 12号
	TO THE PROPERTY OF THE PROPERT			, , ,	(0)	
	合 計				120,769	
	単価				(0) 120,661	
	T III				120,001	合意率
	官積算単価				120,769	0.999102
						1
	* * * B単 - 182号 * * *					
000182	鋼矢板圧入(ノンステージング工法)				(0.000)枚	
700000	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t 鋼矢板圧入(ノンステージング工法)	(0.000)	枚		10.000 枚 (0)	当たり算出
00009	鋼头板圧入(ノンステーシング上法) 八ット型鋼矢板	10.000	枚	201,960	2,019,600	
	- Annual Control of the Control of t	.5.500	10		(0)	
	合 計				2,019,600	
	単価				(0) 201,787	
	# W				201,707	 合意率
	官積算単価				201,960	
	* * * B単 - 183号 * * *					
00183	クランプクレーン設置・撤去				(0.000)回	
	クレーン規格50t	(0.000)	回			当たり算出
80000	クランプクレーン設置・撤去 クレーン規格50t	(0.000)	回	75,155	(0) 75, 155	T単 8号
	7 V Mildoot	1.000		70,100	(0)	
	合 計				75,155	
	単価				(0)	
	単 価				75,091	合意率
	官積算単価				75,155	0.999142
	* * * B単 - 184号 * * *					
00184	搬送用レール設置・撤去				(0.000)回	
200010	クレーン規格50t	(0.000)	回			当たり算出
00010	搬送用レール設置・撤去 クレーン規格50t	(0.000) 18.500	m	10,740	(0) 198,690	T単 10号
	//wildow	10.300		10,170	(0)	
	合 計				198,690	
					(0)	
	当 /無					
	単価				198,519	合意率
	単 価 官積算単価					
					198,519	
					198,519	
					198,519	
000185	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外				198,519 198,690 (0.000)□	0.99914 歩A
	官積算単価 *** B単 - 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t	(0.000)	0		198,519 198,690 (0.000)回 1.000 回	0.99914 歩A 当たり算出
	官積算単価 *** B単 - 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外	(0.000)		204.237	198,519 198,690 (0.000)回 1.000 回 (0)	0.99914 歩A 当たり算出
	官積算単価 *** B単 - 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t	(0.000)	0	204,237	198,519 198,690 (0.000) © 1.000 © (0) 204,237 (0)	0.99914 歩A 当たり算出 T単 11号
	官積算単価 *** B単 - 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外			204,237	(0.000) (0.000	0.99914 歩A 当たり算出 T単 11号
	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 合 計			204,237	(0.000) (0.000	0.99914 歩A 当たり算出 T単 11号
	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外 クレーン規格50t			204,237	(0.000) (0.000	0.99914 歩A 当たり算出 T単 11号
	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 合 計			204,237	198,519 198,690 (0.000) □ 1.000 □ (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,061	5.99914 歩A 当たり算出 丁単 11号
	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 合 計 単 価			204,237	198,519 198,690 (0.000) □ 1.000 □ (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,061	5-A 当たり算出 丁単 11号
	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 合 計 単 価			204,237	198,519 198,690 (0.000) □ 1.000 □ (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,061	5-A 当たり算出 丁単 11号
	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 合 計 単 価			204,237	198,519 198,690 (0.000) □ 1.000 □ (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,061	5-A 当たり算出 丁単 11号
00011	 官積算単価 *** B単 - 185号 *** 自走装置取付・取外クレーン規格50t 自走装置取付・取外クレーン規格50t 合 計 単 価 官積算単価 *** B単 - 186号 *** 土砂連搬 		0	204,237	198,519 198,690 (0.000)□ 1.000 □ (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,237	5-A 当たり算出 丁単 11号 合意率 0.999138
000186	官積算単価 *** B単- 185号 *** 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 自走装置取付・取外 クレーン規格50t 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 186号 ***			204,237	198,519 198,690 (0.000)□ 1.000 □ (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,237 (0) 204,237	5-A 当たり算出 丁単 11号 合意率 0.999138

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	숨 計				(0) 595	
					(0)	
	単 価				594	合意率
	官積算単価				595	0.999102
	* * * B 単 - 187号 * * *					
000187	積込 (ルーズ)				(0.000)m3	
SA0102	仮置場から4tダンプトラック SP 積込(ルーズ)	(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	1.000	m3	259	259	S単 166号
	合 計				(0) 259	
	単価				(0) 259	
						合意率
	官積算単価				259	0.999102
	*** B単- 188号 ***					
000188	サイドドレーン				(0.000) m	
S06006	B300×H300 S-20 ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)	m		(0)	
	単粒度砕石 20~13mm, しない SP 吸出し防止材設置	1.000 (0.000)	m	1,723	1,723	S単 38号
	全面	1.200	m²	163	196	S単 89号
S02116	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	(0.000) 1.200	m²	540	(0) 648	S単 118号
				2.0	(0)	
	合 計				2,567	
	単 価				2,564	合意率
	官積算単価				2,567	0.998957
	this SW 100 this					
000189	* * * B 単 - 189号 * * * 士砂運搬				(0.000)m3	步A
	4t ダンプトラック L 0.2km 現場内運土	(0.000)	m3			当たり算出
501032	ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	595		S単 107号
	合 計				(0) 595	
					(0)	
	単 価				594	合意率
	官積算単価				595	0.999102
	* * * B単 - 190号 * * *					
000190	積込 (ルーズ)				(0.000)m3	
SA0102	仮置場から4tダンプトラック SP 積込(ルーズ)	(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	1.000	m3	259	259	S単 166号
	合 計				259	
	単 価				(0) 259	
						合意率
	官積算単価				259	0.999102
	*** B単- 191号 ***					
	現場打コンクリート				(0.000)m3	
	21-12-25 BB SP コンクリート	(0.000)	m3		(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,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	27,350	27,350	S単 94号
	,				(2)	
	合 計				(0) 27,350	
					(0) 27,327	
						合意率
	官積算単価				27,350	0.999143
	* * * B単- 192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
	サイドドレーン				(0.000) m	步A
	B300 x H300 S-20	(0.000)	m			当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(0.000) 1.000	m	1,723	(0) 1 723	S単 38号
	字句及呼音 20 ISININI, Oない	(0.000)	- 111	1,725	(0)	
	全面	1.200 [°]	m²	163	196	S 単 89号
S02116	吸出防止材	(0.000)	,		(0)	
	<u>合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,</u>	1.200	m²	540	(0)	S単 118号
	合 計				2,567	
	₩ ₩				(0)	
	単 価				2,564	
	⇔ 1∓ 45° ≥ 1/±				0.507	合意率
	官積算単価				2,567	0.998957
	* * * B 単 - 193号 * * *				(2.222)	15.
000193	鉄筋 SD295 D13		ton		(0.000) ton	(歩A ・当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	ton		(0)	
		1.000	ton	175,166		S単 28号
					(0)	
	合 計				175,166	
	単 価				(0) 175,009	
	+ I⊯				170,000	合意率
	官積算単価				175,166	0.999102
	*** B単- 194号 ***					
000194	ウィープホール				(0.000)箇所	
	50		箇所			当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(0.000)	***	4 004	(0)	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	1,304	1,304	S単 135号
	合 計				1,304	
					(0)	
	単 価				1,303	
	⇔ 1≠ 45° ≥ 1/±				4 004	合意率
	官積算単価				1,304	0.999102
	* * * B単- 195号 * * *					
000195			m2		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	2.5m W<4.0m SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		0.900 m3 (0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.8		S 単 75号
SA0142	SP 路床盛土	(0.000)			(0)	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	0.900	m3	838.9		S 単 82号
	合 計				(0) 975	
	A il				(0)	
	単 価				1,082	
						合意率
\vdash	官積算単価				1,083	0.999102
	* * * B単- 196号 * * *					
	土砂運搬				(0.000)m3	
\$01022	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土 ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	プラファブ学(音が) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	595		S単 107号
			-		(0)	
	合 計				595	
	単 価				(0) 594	
	半 调			+	594	合意率
	官積算単価				595	0.999102
$\vdash \vdash$						
	* * * B単 - 197号 * * *					
000197	うった。 B 早 - 197号 - たたた				(0.000)m3	歩A
	仮置場から4tダンプトラック		m3			当たり算出
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	259		S単 166号
	Δ ±1				(0)	
	合計				259 (0)	
	単 価				259	
	·					合意率
	官積算単価				259	0.999102 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000100	* * * B単 - 198号 * * *				(0, 000) m²	1E A
000196	基礎砕石 再生クラッシャランRC-40 t=150		m²		(0.000) m 1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)	2	4 450	(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,452	1,452	S単 90号
	슴 計				1,452	
	単 価				(0) 1,451	
	т щ				1,401	合意率
	官積算単価				1,452	0.999102
	*** D** 400F ***					
000199	* * * B 単 - 199号 * * * 土砂運搬				(0.000)m3	步A
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	(0.000)	m3			当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	595	(0) 595	S単 107号
				230	(0)	
	合 計				595 (0)	
	単 価				594	
	官積算単価				505	合意率 0.999102
	白仅开于训				J95	0.000102
	* * * B単- 200号 * * *					
000200	積込 (ルーズ)				(0.000)m3	
SA0102	仮置場から4tダンプトラック SP 積込(ルーズ)	(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	1.000	m3	259	259	S単 166号
	合 計				(0) 259	
					(0)	
	単 価				259	合意率
	官積算単価				259	0.999102
000201	* * * B単 - 201号 * * * サイドドレーン				(0.000) m	4E A
000201	B300 × H300 S-20		m			当たり算出
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)	(0.000)		4 700	(0)	
SA0281	単粒度砕石 20~13mm, しない SP 吸出し防止材設置	1.000 (0.000)	m	1,723	1,723	S単 38号
	全面	1.200	m²	163	196	S単 89号
S02116	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	(0.000) 1.200	m²	540	(0) 648	S単 118号
					(0)	
	合 計				2,567	
	単 価				2,564	
	官積算単価				2 567	合意率 0.998957
	口19开十四				2,001	0.000001
	* * * B 単 - 202号 * * *					
000202	ウィープホール 50		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	(0.000)	直門		(0)	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000´	箇所	1,304	1,304	S単 135号
	合 計				(0) 1,304	
					(0)	
	単 価				1,303	合意率
	官積算単価				1,304	0.999102
	4.4.4. D.W. 000E - 0.4.4.4.					
000203	* * * B 単 - 203号 * * * 土砂運搬				(0.000)m3	· 歩A
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土		m3		1.000 m3	当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	535	(0) 535	S単 108号
	エル, T. O, O. Z NIII Y T, ЩO . OO (十0 · OO) III O , 飛 U , 及xf	1.000	IIIO	535	(0)	
	合 計				535 (0)	
	単 価				535	
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	eta (# MV / III				505	合意率
	官積算単価				535	0.999102
	*** " " " " " " " " " " " " " " " " " "					
000204	* * * B 单 - 204号 * * * 型枠				(0.000) m	步A
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンケリート	(0.000) 1.000	m²	3,902	(0) 3 902	S単 100号
	成年(下) で 0 4777	1.000		0,002	(0)	
	<u> </u>				3,902	
	単 価				(0) 3,898	
						合意率
	官積算単価				3,902	0.999084
	* * * B 単 - 205号 * * *					
000205	<u> </u>				(0.000) m	步 A
	樹脂製伸縮目地 t=10mm 単価修正	(0.000)	m²			当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(0.000) 1.000	m²	3,223	(0) 3 223	S単 102号
		1.000		3,220	(0)	
	<u> </u>				3,223	
	単 価				(0) 3,220	
						合意率
	官積算単価				3,223	0.999082
	*** DX 2005 ***					
000206	* * * B 単 - 206号 * * * 鋼矢板				(0.000)枚	步A
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚		1.000 枚	当たり算出
	油圧圧入工 (ハット型鋼矢板) ハット型鋼矢板 ,10H型,12m以下,9,5m 50tクレーン	(0.000) 1.000	枚	190,564	(0) 190 564	T単 7号
	ハット 主網入収, IOI主, IZIIIの下, 3, 3III 30(プレーン	1.000	1X	130,004	(0)	
	合 計				190,564	
	単 価				(0) 190,393	
						合意率
	官積算単価				190,564	0.999102
	* * * B 単 - 207号 * * *					
000207	鋼矢板圧入(ノンステージング工法)				(0.000)枚	步A
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t	(2.222)	枚		(-)	当たり算出
	鋼矢板圧入 (ノンステージング工法) ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t	(0.000) 1.000	枚	201,960	(0) 201.960	 T単 9号
	7.7.1 主新八版 101至 E-0.0m ブレーブ //UTI000	1.000	12	201,000	(0)	
	合計				201,960	
	単 価				201,779	
					201 225	合意率
	官積算単価				201,960	0.999102
T	* * * B 単 - 208号 * * *					
000208	* * * B 早 - 208号 * * * * : : : : : : : : : : : : : : :				(0.000)回	步A
	両岸 クレーン規格50t		回		1.000 💷	当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット型鋼矢板) ハット型鋼矢板,圧入,クレーン規格50t	(0.000) 1.000		120,769	(0) 120 769	T単 12号
	, , , , , , 上切べ(A,)ユハ, , , レ	1.000	н	120,100	(0)	
	合 計				120,769	
	単 価				(0) 120,661	
						合意率
	官積算単価				120,769	0.999102
	1 1 DM 000E district					
000209	* * * B 単 - 209号 * * * 鋼矢板切断				(0.000) m	
	板厚8~12cm		m		1.000 m	当たり算出
	ガス切断	(0.000)		0.000	(0)	
	8 ~ 12mm	1.000	m	2,233	2,233	S単 112号
	合 計				2,233	
	単 価				(0) 2,231	
-+	単 価				2,231	合意率
	官積算単価				2,233	0.999102

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000010	* * * B 単 - 210号 * * * 鋼矢板運搬				(0.000) ton	1E A
000210	調大放建廠 L 20km		ton			当たり算出
	輸送費(仮設材)	(0.000) 1.000	400	6,570	(0) 6 570	S単 160号
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	6,570	6,370	3 年 160 亏
					(0)	
	合 計				(0) 6,570	
	単 価				(0) 6,564	
	半 144				6,304	合意率
	官積算単価				6,570	0.999102
	* * * B 単 - 211号 * * *					
	スクラップ				(0.000) ton	
	H1 ハット型鋼矢板10H型 スクラップ	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
	H1 八ット型鋼矢板10H型	1.000	ton	-41,250	-41,250	S単 130号
	合 計				(0) -41,250	
					(0)	
	単 価				-41,213	合意率
	官積算単価				-41,250	
000212	* * * B単 - 212号 * * * 土砂運搬				(0.000)m3	步A
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	(2.222)	m3		1.000 m3	当たり算出
S01032	ゲンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	535	(0) 535	S単 108号
					(0)	
	合 計				535 (0)	
	単 価				535	
	官積算単価				535	合意率 0.999102
000213	* * * B 単 - 213号 * * *				(0.000)枚	1E A
000213	調え板 ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚			当たり算出
T00005	油圧圧入工 (ハット型鋼矢板) ハット型鋼矢板 , 10H型 , 12m以下 , 9 , 5m 50t クレーン	(0.000) 1.000	枚	190,564	(0)	T単 7号
	ハッド至嗣大似, 10m至, 12m以下, 9, 5m 50tソレーン	1.000	<u> 1X</u>	190,304	(0)	14 /5
	合 計				190,564	
	単 価				190,393	
	官積算単価				190,564	合意率 0.999102
	ᄗᄁᅕᄼᆉᅮᆘᄥ				100,001	0.000102
	* * * B単 - 214号 * * *					15.
	鋼矢板圧入(ノンステージング工法) ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩 A 当たり算出
T00009	鋼矢板圧入(ノンステージング工法)	(0.000)		001.00-	(0)	
	ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t	1.000	枚	201,960	201,960	T単 9号
	合 計				201,960	
	単 価				(0) 201,779	
						合意率
	官積算単価				201,960	0.999102
	* * * B 単 - 215号 * * *					
	油圧式杭圧入機据付・解体 両岸 クレーン規格50t		0		(0.000)回	歩A 当たり算出
	阿岸 グレーン規格SUT 油圧式杭圧入機据付・解体(ハット型鋼矢板)	(0.000)	凹		(0)	
	ハット型鋼矢板,圧入,クレーン規格50t	1.000	回	120,769	120,769	T単 12号
	合 計				120,769	
					(0) 120,661	
	単 価					合意率
	官積算単価				120,769	0.999102 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	* * * B 単 - 216号 * * * 鋼矢板切断				(0.000) m	- - - - - - - - - - - - - -
	板厚8~12cm	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
S02104	ガス切断 8~12mm	(0.000) 1.000	m	2,233	(0) 2,233	S単 112号
					(0)	
	合 計				2,233	
	単 価				2,231	合意率
	官積算単価				2,233	0.999102
	*** D.W. 0.750 ***					
000217	* * * B 単 - 217号 * * * 鋼矢板運搬				(0.000) ton	步 A
210002	L 20km 輸送費(仮設材)	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
	潮込負(IX政初) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	6,570		S単 160号
	込· 取卸 + 積込· 取卸,0.0,0.0					
					(0)	
	合 計				6,570 (0)	
	単 価				6,564	A # #
	官積算単価				6,570	合意率 0.999102
					,	
000212	*** B単- 218号 *** スクラップ				(0.000) ton	- - 歩 Δ
	H1 八ット型鋼矢板10H型		ton		1.000 ton	当たり算出
	スクラップ H1 ハット型鋼矢板10H型	(0.000) 1.000	ton	-41,250	(0) -41 250	S単 130号
				,200	(0)	
	合 計				-41,250 (0)	
	単 価				-41,2Ì3	^÷==
	官積算単価				-41,250	合意率 0.999102
000219	* * * B 単 - 219号 * * * 床掘				(0.000)m3	- 歩A
		(0, 000)	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	266.5	(0) 267	S単 77号
	合 計				(0) 267	
					(0)	
	単 価				267	合意率
	官積算単価				267	0.999102
	+++ D					
000220	*** B単- 220号 *** 埋戻				(0.000)m3	
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3			当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.8	220	S単 75号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ()	(0.000) 0.900	m3	1,697	(0) 1 527	S単 1号
		0.900	IIIO	1,091	(0)	
	合 計				1,747	
	単 価				1,939	
	官積算単価				1,941	合意率 0.999102
000221	* * * B 単 - 221号 * * * 盛士				(0.000)m3	步A
		/	m3		0.900 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	219.8	(0) 220	S単 75号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	砂・砂質士,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	0.900	m3	1,697	(0)	
	合 計				1,747	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				(0) 1,939	
						合意率
	宣積算単価				1,941	0.999102
000222	* * * B単 - 222号 * * * 土砂運搬				(0.000)m3	-
	4tダンプトラック L 0.2km 現場内運土	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	(0.000) 1.000	m3	595	(0) 595	S単 107号
	合 計				(0) 595	
	単価				(0) 594	
						合意率
	官積算単価				595	0.999102
	*** B単- 223号 ***					
000223	積込(ルーズ) 仮置場から4tダンプトラック		m2		(0.000)m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	259	259 (0)	S単 166号
	合 計				259	
	単 価				259	
	官積算単価				259	合意率 0.999102
	*** DX 004B ***					
000224	*** B単- 224号 *** 基面整正				(0.000) m	
SA0151	SP 基面整正	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	361.2	361	S 単 83号
	合 計				(0)	
	単 価				(0) 361	
	官積算単価				361	合意率 0.999102
	*** B単- 225号 ***					
000225	法面整形		2		(0.000) m	
	切土部 SP 法面整形	(0.000)	m²		(0)	当たり算出
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	803.4	803	S単 169号
	合 計				803	
	単 価				802	
	官積算単価				803	合意率 0.999102
	*** B単- 226号 ***					
000226	法面整形		2		(0.000) m	
SA0152	<u>盛</u> 士部 SP 法面整形	(0.000)	m²		(0)	
	盛土部,無し,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	415.5	416	S単 84号
	合 計				416	
	単 価				416	
	官積算単価				416	合意率 0.999102
000227	* * * B単 - 227号 * * * * 基礎砕石				(0.000) m	步A
	再生クラッシャラン RC-40 t=100	/0.000	m²		1.000 m	当たり算出
SU2116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 0.100	m3	2,950		S単 120号
	숨 計				(0) 295	
					(0)	
	単 価				295	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				295	合意率 0.999102
	白復発モ川				290	0.999102
	* * * B単 - 228号 * * *				(0.000)	ı.
	大型フリューム B500×H600 浮上防止対策型 L=2000		m		(0.000) m 2.000 m	歩 A <u>当たり算出</u>
	大型フリューム 浮上防止対策型 B500×H600 L=2000	(0.000) 1.000	本	27,800	(0) 27.800	S単 121号
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	<u>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> 用撤去を行なわない	2.000	m	3,320	6,640	S単 134号
	合 計				(0) 34,440	
					(0)	
	単 価				17,205	合意率
	官積算単価				17,220	0.999102
	*** B単- 229号 ***				(2, 222)	
	サイドドレーン B300×H300 S-20		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(0.000) 1.000		1,723	(0)	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000)			(0)	
S02116	全面 吸出防止材	1.200	m²	163	196 (0)	S単 89号
	会繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	1.200	m²	540	648	S単 118号
	合 計				(0) 2,567	
	単価				(0) 2,565	
						合意率
	官積算単価				2,567	0.999102
	*** B単- 230号 ***					
	残土搬出 4tダンプトラック L 5.0km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)		4 524	(0)	
SA0102	土砂,4.0,5.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好 SP 積込(ルーズ)	1.000 (0.000)	m3	1,534	(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	259	259 (0)	S単 166号
	合 計				1,793	
	単 価				(0) 1,791	
	宁 连ケ				1 702	合意率 0.999102
	官積算単価				1,793	0.999102
000001	*** B単- 231号 ***				(0,000)	
	残土整地 残土受入れ地での処分		m3			当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	139.4	(0) 139	S単 170号
		1.000	IIIO	135.4	(0)	
	合 計				139	
	単 価				139	
	官積算単価				139	合意率 0.999102
	*** B単- 232号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	(0.000) 1.000	m3	9,284	(0) 9,284	S単 132号
	合 計				(0) 9,284	
					(0) 9,284	
	単 価					合意率
	官積算単価				9,284	1
	*** B単- 233号 ***					
	5					 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
BA0201	殼運搬	27			(0.000)m3	步A
040004	<u>無筋コンクリート殻 L 18.5km</u> SP 殻運搬	(0.000)	m3			当たり算出
SA0221	SP	1.000	m3	2,221	(0) 2,221	S単 171号
					(0)	
	合 計				2,221	
	単 価				2,219	
	○ 建筑 ※ 压				2 224	合意率
	官積算単価				2,221	0.99927
	* * * B 単 - 234号 * * *					
B02315	設運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(0.000)m3	步A
	無筋コンクリート殻	(2.222)	m3			当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート殻	(0.000) 1.000	m3	823	(0) 823	S単 131号
	MADE TO THE TAXABLE T		0	020	(0)	
	合 計				823	
	単 価				(0) 822	
						合意率
	官積算単価				823	0.999
	1 1 1 DW 005D 11 11 11					·
B02162	* * * B 単 - 235号 * * * コンクリート構造物取壊し				(0.000)m3	步A
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)	0	0.004	(0)	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,284	9,284	S単 132号
	合 計				9,284	
	単 価				(0) 9,284	
	半川				9,204	合意率
	官積算単価				9,284	1
D10001	* * * B 単 - 236号 * * *				(0.000)	1F A
BA0201	放連版 無筋コンクリート殻 L 18.5km		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
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,18.5km以下,	1.000	m3	2,221	2,221	S単 171号
	合 計				2,221	
	νω /π:				(0)	
	単 価				2,219	
	官積算単価				2,221	0.99927
	* * * B 単 - 237号 * * *				(0.000)	1E A
BU2315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート殻		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材	(0.000)			(0)	
	無筋コンクリート殻	1.000	m3	823	823 (0)	S単 131号
	合 計				823	
					(0)	
	単 価				822	合意率
	官積算単価					0.999
						1
	* * * B単 - 238号 * * *					15.
В02162	コンクリート構造物取壊 鉄筋コンクリート		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)	1110		(0)	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	16,260		S単 27号
	合 計				(0) 16,260	
					(0)	
	単 価				16,246	合意率
	官積算単価					0.999138
					<u> </u>	
	* * * B 単 - 239号 * * *					
	コンクリート構造物取壊し		0		(0.000)m3	
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)	干世	<u>+</u> щ	並 領 (0)	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,284		S単 132号
					(0)	
	合 計				9,284	
	単 価				(0) 9,284	
	+ IW				0,204	合意率
	官積算単価				9,284	
	* * * B 単 - 240号 * * *					
BA0201	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0.000)m3	步A
	<u>鉄筋コンクリート殻 L 18.5km</u>	(0.000)	m3			当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	(0.000) 1.000	m3	2,740	(0) 2.740	S 単 85号
	カバナ ((水が) 特定物ですですが、) 成場境だ, 無り, 10.30回火 で,	1.000	1110	2,710	(0)	
	合 計				2,740	
	₩ /≖				(0)	
	単 価				2,738	合意率
	官積算単価				2,740	0.99927
	* * * B単 - 241号 * * *					
BA0201	·				(0.000)m3	步A
	無筋コンクリート殻 L 18.5km		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬	(0.000)	•	2.00	(0)	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2,221	2,221 (0)	S単 171号
	合 計				2,221	
					(0)	
	単 価				2,221	
	宁 捷管 出 / 语				2,221	合意率
	官積算単価				2,221	1
D02215	* * * B 単 - 242号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(0.000)m3	± ∧
	放理版・処理(性果廃果物処ガ質) 鉄筋コンクリート殻		m3			少々 当たり算出
	建設廃材	(0.000)			(0)	
	鉄筋コンクリート殻	1.000	m3	1,000		S 単 25号
	A *1				(0)	
	合 計				1,000	
	単 価				999	
						合意率
	官積算単価				1,000	0.999
	*** B単- 243号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) (2005年)		•		(0.000)m3	步A
S02123	無筋コンクリート殻 建設廃材	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋コンクリート殻	1.000	m3	823		S単 131号
					(0)	
	合 計				823	
	単 価				(0) 822	
	⊤ 1₩	+			UZZ	合意率
	官積算単価				823	0.999
	*** B単- 244号 ***					
000244	論田川支線排水路				(0.000) m	
007004	VU 125 西底は** III右(レレ*・-II) ニュカエキハ	(0.000)	m			当たり算出
50/021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VU,125mm,片受直管スリープ付,4.0m管	(0.000)	m	2,128	(0) 2 128	S単 136号
	···,·	1.000		2,120	(0)	
	合 計				2,128	
	73E /TE				(0)	
	単 価				2,128	合意率
	官積算単価				2,128	
					_,	
	* * * B単 - 245号 * * *					
000245	5-2号支線排水路	+			(0.000) m	歩A
	VU 100		m			当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VU,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管	1.000	m	1,560	1,560	S単 137号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 1,560	
					(0)	
	単 価				1,560	合意率
	官積算単価				1,560	1
	* * * B 単 - 246号 * * *					
	5-2号支線排水路 VU 100 45° エルボ		個		(0.000)個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル継手材	(0.000)		007	(0)	
	45° エルポ 100,,	1.000	個	327	(0)	S単 122号
	合 計				327	
	単 価				327	合意率
	官積算単価				327	
	*** B単- 247号 ***					
	5-2号支線排水路 VU 75		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)		1 000	(0)	
	VU,75mm,片受直管スリープ付,4.0m管	1.000	m	1,286	(0)	S単 138号
	合 計				1,286	
	単 価				1,286	
	官積算単価				1,286	合意率 1
	*** B単- 248号 ***					
	5-2号支線排水路				(0.000) m	
	VU 65 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	VU,65mm,片受直管スリープ付,4.0m管	1.000	m	1,142	1,142	S単 139号
	습 計				1,142	
	単 価				(0) 1,142	
	官積算単価				1,142	合意率 1
B18286	* * * B単 - 249号 * * * たて込み簡易土留				(0.000) m	步A
	W=3.4m、H=2.0m 変更 たて込み簡易土留	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.40m,2.00m,なし	1.000	m	13,504	13,504	S単 63号
	たて込み簡易士留 30m,3.0m未満,2.0m,13日,1回	(0.000) 1.000	m²	1,760		S単 145号
	合 計				(0) 15,264	
	<u> </u>				(0) 15,251	
						合意率
	官積算単価				15,264	0.999142
	*** B単- 250号 ***					
I	たて込み簡易土留		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
S18026	W=2.66m、H=2.0m 変更 たて込み簡易士留	(0.000)	m		(0)	
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.66m,2.00m,なしたて込み簡易土留	1.000 (0.000)	m	12,117	(0)	S単 64号
	30m,3.0m未満,2.0m,32日,1回	1.000	m²	3,850	3,850	S単 146号
	合 計				15,967	
	単 価				(0) 15,954	
	官積算単価				15.967	合意率 0.999168
					.,	
B18286	* * * B単 - 251号 * * * たて込み簡易土留				(0.000) m	步A
	W=4.2m、H=2.5m 変更		m			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
S18026	たて込み簡易土留	(0.000)			(0)	
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,4.20m,2.50m,なし	1.000	m	18,853		S 単 65号
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.5m,16日,1回	(0.000) 1.000	m²	2,090	(0)	S単 147号
	30111,3.0111末周,2.3111,16日,1円	1.000	111	2,090	2,090	
	合 計				20,943	
					(0)	
	単 価				20,925	
	官積算単価				20.943	0.999128
	P (227) 15				==,,	
	* * * B 単 - 252号 * * *					
B18286	たて込み簡易土留				(0.000) m	歩A
	W=3.3m、H=2.5m 変更		m			当たり算出
	たて込み簡易土留	(0.000)		40.700	(0)	
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.30m,2.50m,なしたて込み簡易土留	1.000	m	16,728	16,728	S単 66号
317000	7. C C C C C P 同	1.000	m²	1,430		S単 148号
				,	(0)	
	合 計				18,158	
	単価				(0) 18,143	
	Ŧ III				10,140	合意率
	官積算単価				18,158	0.999153
	* * * B 単 - 253号 * * *					
000253	表土掘削				(0.000)m3	歩A
	t=150		m3			当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし	(0.000) 1.000	m²	66	(0)	S単 143号
	衣工堀削,なし	1.000		00	(0)	3年 143号
	合 計				66	
	N/ 100				(0)	
	単価				66	
	官積算単価				66	0.999047
	F (227) 1 1F					
	* * * B単 - 254号 * * *					
000254	1				(0.000)m3	- - - - -
	4tダンプトラック 搬入 L=4.0km以下		m3			当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
	土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	1,320		S単 110号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	219.8	(0)	S単 75号
	工 (v) ; 工 至 (v) ; (v)	1.000	1110	210.0	(0)	
	合 計				1,540	
	₩ /#				(0)	
	単 価				1,539	
	官積算単価				1,540	0.999047
					<u> </u>	
	* * * B単 - 255号 * * *					
000255	仮設盛土				(0.000)m3	步A
	幅員4.0m以上		m3		0.900 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満	(0.000) 1.000		219.8	(0)	S単 75号
SA0142	土砂,土重50,000m3未満 SP 路床盛士	(0.000)	m3	219.8	(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	0.900	m3	346.8	312	S単 168号
					(0)	
	合 計				532	
	単価				(U) 591	
	. 100					合意率
	官積算単価				591	0.999047
	* * * B単 - 256号 * * *					
	土砂運搬 4.4 が、プトラック 1994 1-4 0km N T				(0.000)m3	
	4tダンプトラック 搬出 L=4.0km以下 ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	ナンパ 1257 建城 (行747) 土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好	1.000	m3	1,320		S単 110号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	219.8		S 単 75号
	合 計				(0) 1,540	
	E BI				(0)	
	単 価				1,539	
	于				1,039	 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
						合意率 0.999047
	<u>官積算単価</u>				1,540	0.999047
	* * * B 単 - 257号 * * *					
000257	残土整地 残土受入地での処理		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地	(0.000) 1.000		139.4	(0)	
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	139.4	(0)	
	合 計				139	
	単 価				139	
	官積算単価				139	合意率 0.999047
000258	* * * B 単 - 258号 * * * 表土復旧				(0.000)m3	
	t=150	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	(0.000) 1.000	m²	67	(0) 67	S単 144号
	合 計				(0) 67	
					(0)	
	単 価				67	合意率
	官積算単価				67	0.999047
	*** B単- 259号 ***					
000259	大型土のう製作・設置				(0.000)袋	
\$18002	大型土のう工	(0.000)	袋		1.000 袋	当たり算出
010002	大皇エグラエ	1.000	袋	4,645	4,645	S単 56号
	合 計				(0) 4,645	
					(0)	
	単 価				4,641	合意率
	官積算単価				4,645	0.999047
	* * * B 単 - 260号 * * *					
000260	大型土のう撤去 中詰土現場内処理		袋		(0.000)袋	歩 A 当たり算出
S18002	大型土のう工	(0.000)			(0)	
	撤去,バックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	699	699 (0)	S単 57号
	合 計				699	
	単 価				(0) 698	
	官積算単価				699	合意率 0.999047
	□134千千1№				033	
D10000	* * * B 単 - 261号 * * * 敷鉄板				(0.000) m	1 45 A
	t=22mm 5-2号支線排水路1-		m²		1.000 m	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,76,1,なし	(0.000) 1.000	m²	1,110	(0) 1.110	S単 154号
		1.550		1,110	(0)	
	合 計				1,110	
	単 価				1,109	
	官積算単価				1,110	合意率 0.99896
	*** B単- 262号 ***					
000262	敷鉄板		. 2		(0.000) m	
\$18054	t=22mm 5-2号支線排水路1- 、 敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	m²		(0)	
	設置~賃料~撤去,124,1,なし	1.000´	m²	1,554		S単 155号
	合 計				1,554	
	単 価				(0) 1,553	
						合意率
<u> </u>	<u>官積算単価</u>				1,554	0.999047 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000263	* * * B 単 - 263号 * * * 敷鉄板				(0.000) m	± Δ
	t=22mm 5-2号支線排水路2		m²		1.000 m	当たり算出
\$18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,66,1,なし	(0.000) 1.000	m²	1,018	(0) 1.018	S単 156号
				, , , ,	(0)	
	合計				1,018	
	単 価				1,017	合意率
	官積算単価				1,018	0.999047
	*** 0% 0048 ***					
B18203					(0.000) m	步 A
\$18054	t=22mm 論田川支線排水路 変更 敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	m²		1.000 m ²	当たり算出
010001	設置~賃料~撤去,62,1,なし	1.000	m²	981	981	S単 157号
	合 計				(0) 981	
					(0) 980	
	単 価					合意率
	官積算単価				981	0.998648
	*** B単- 265号 ***					
B18203			m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)			(0)	
	設置~賃料~撤去,120,1,なし	1.000	m²	1,517	1,517 (0)	S単 158号
	合 計				1,517	
	単 価				(0) 1,515	
					·	合意率
	官積算単価				1,517	0.99896
	* * * B 単 - 266号 * * *					
B18203	敷鉄板 t=22mm 工事用道路		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工	(0.000) 1.000	2	888	(0)	
	設置~賃料~撤去,52,1,なし	1.000	m²	000	(0)	
	合 計				888	
	単 価				887	
	官積算単価				888	合意率 0.99896
B18322	*** B単- 267号 *** 排水ポンプ(仮設)				(0.000)箇所	步 A
	常時排水 論田川支線排水路 本線 変更	(0.000)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 36,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	588,598	(0) 588,598	S単 149号
	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	(0.000) 1.000	箇所	76,121	(0)	
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)			(0)	
	釜場掘削・設置 	1.000	箇所	6,510	6,510	S単 62号
	숨 計				671,229	
	単 価				(0) 670,652	
	官積算単価				671,229	合意率 0 999141
	口仅开干顺				071,229	0.000141
000000	* * * B単 - 268号 * * *				/0.000\ 2	+ Λ
000268	排水ポンプ(仮設) 論田川支線排水路 本線 B-9号支線排水路		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 36,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	344,452	(0) 344 452	S単 152号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)			(0)	
\$18005	口径 50mm,なし排水ポンプ用釜場設置・撤去	1.000 (0.000)	箇所	15,992	15,992	S単 153号
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	6,510		S単 62号 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(0) 366,954	
					(0)	
	<u>単 価</u>				366,604	合意率
	官積算単価				366,954	0.999047
	* * * B 単 - 269号 * * *					
	排水ポンプ(仮設) 常時排水 論田川支線排水路 締切内 変更		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転	(0.000)			(0)	
	36,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去	1.000 (0.000)	箇所	588,598	588,598	S単 149号
S18005	1 ~ 5 台,なし 排水ポンプ用釜場設置・撤去	1.000 (0.000)	箇所	76,121	76,121 (0)	S単 61号
	釜場掘削・設置	1.000 [°]	箇所	6,510		S 単 62号
	合 計				671,229	
	単 価				(0) 670,652	
	官積算単価				671,229	合意率 0.00014
	白银弄干圆				0/1,229	0.00014
B18322	*** B単- 270号 *** 排水ポンプ(仮設)				(0.000)箇所	步A
	常時排水 5-2号支線排水路 本線 変更	/0.000	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 96,常時排水,40以上 - 120未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	2,079,884	(0) 2,079,884	S単 150号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1 ~ 5 台,なし	(0.000) 1.000	箇所	76,121	(0) 76,121	S単 61号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000) 1.000		6,510	(0)	
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	0,510	(0)	5 年 62 亏
	合 計				2,162,515	
	単 価				2,160,657	合意率
	官積算単価				2,162,515	
	*** B単- 271号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設)		mer		(0.000)箇所	
S18003	常時排水 5-2号支線排水路 締切内 変更 排水ポンプ運転	(0.000)	箇所		1.000 固門	当たり算出
	88,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去	1.000 (0.000)	箇所	1,438,793	1,438,793	
	1 ~ 5 台, なし 排水ポンプ用釜場設置・撤去	1.000	箇所	76,121	76,121 (0)	S単 61号
310003	#ポポルンプ用 金物 対 単一	1.000	箇所	6,510	6,510	S単 62号
	合 計				(0) 1,521,424	
	—————————————————————————————————————				(0) 1,520,117	
						合意率
	官積算単価				1,521,424	0.999141
000272	*** B単・272号 *** 汚濁防止フェンス設置				(0.000)箇所	· 振 Δ
	連続フロート 300 H=1.0m 変更	(0.00=)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
100002	汚濁防止フェンス設置・撤去工	(0.000) 20.000	m	2,638	(0) 52,760	T単 2号
	汚濁防止フェンス基本料 連続フロート 300 丈長1×長20m,,	(0.000) 1.000	箇所	111,500	(0) 111,500	S単 22号
S02116	汚濁防止フェンス 1日当り加算額	(0.000)		·	(0)	
	連続フロート 300 丈長1×長20m,,	126.000	日	1,580	(0)	
	合 計				363,340	
	単 価				363,028	合意率
	官積算単価				363,340	
	*** B単- 273号 ***					
B19002	仮設材輸送				(0.000) tor	
	<u>敷鉄板 冬季補正なし L 150km 往路</u> 輸送費(仮設材)	(0.000)	ton		(0)	
	基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	8,040	8,040	S単 161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
	込又は取卸のみ),,0.0,0.0					
					(0)	
	合 計				8,040	
	単 価				8,033	
	官積算単価				8,040	合意率 0.999106
					-,	
R10002	* * * B 単 - 274号 * * * 仮設材輸送				(0.000) tor	#= A
	敷鉄板 冬季補正有 L 150km 往路		ton		1.000 tor	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	(0.000) 1.000	ton	9,498	(0) 9.498	S単 162号
	込又は取卸のみ),,0.2,0.0			·	,	
					(0)	
	合 計				9,498	
	単 価				9,490	
	官積算単価				9.498	合意率 0.999106
					2, .30	
R19002	* * * B 単 - 275号 * * * 仮設材輸送				(0.000) tor	- - 歩 Δ
	敷鉄板 冬季補正有 L 150km 復路		ton		1.000 tor	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	(0.000) 1.000	ton	10,248	(0) 10,248	S単 163号
	込·取卸),,0.2,0.0			13,=70	,	
					(0)	
	合 計				10,248	
	単 価				10,239	
	官積算単価				10.248	合意率 0.999106
	ᆸᄁᇏᅔᅔᄀᄤ				10,210	0.000100
D40000	* * * B単 - 276号 * * *				(0,000)+	1E A
B19002	仮設材輸送 簡易土留 冬季補正有 積込・取卸 L 20km		ton			当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積	(0.000) 1.000	ton	11,568	(0) 11 568	S単 164号
	込·取卸+積込·取卸,0.2,0.0			11,000	,000	3 + 10.3
					(0)	
	合 計				11,568	
	単 価				11,558	
	官積算単価				11.568	合意率 0.999106
	F-1/2/1 - 1/F-				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
000277	* * * B 単 - 277号 * * * 建設機械運搬費				左(000.0)	· + Δ
	積上計上分		式		1.000 式	当たり算出
S02116	建設機械運搬費 積上計上,,	(0.000) 1.000	式	720,000	(0) 720,000	S単 123号
				.,	(0) 720,000	
	合 計				(0)	
	単 価				720,000	合意率
	官積算単価				720,000	
	*** B単- 278号 ***					
000278	伐開・除根・除草				左(000.0)	步A
S02116	積上計上分 伐開・除草・除根費用	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
	積上計上,,	1.000	式	65,000	65,000	S単 124号
	合 計				(0) 65,000	
	単価				(0) 65,000	
						合意率
	官積算単価				65,000	1
						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 - 279号 * * *					
000279	木根等運搬				(0.000)空m3	步A
S19025	運搬(伐開、除根、除草)	(0.000)	<u>空</u> m3		<u>1.000 空</u> m3 (0)	当たり算出
	6.5km 以下,良好	1.000	空m3	751	751 (0)	S単 165号
	台 計				751	
	単 価				(0) 751	
						合意率 1
	<u>官積算単価</u>				751	1
	*** B単- 280号 ***					
	木根等処分 枝葉		空m3		(0.000)空m3 1.000 空m3	歩 A 当たり算出
S02116	建設廃材	(0.000)		5 500	(0)	
	木くず 枝葉,,	1.000	空m3	5,500	5,500	S単 125号
	合 計				5,500	
	単 価				5,500	
	官積算単価				5,500	合意率
	=				,	
	*** B単- 281号 ***					
	木根等処分 根株		空m3		(0.000)空m3	歩A 当たり算出
S02116	建設廃材	(0.000)			(0)	
	木くず 根株,,	1.000	空m3	8,000	8,000	S単 126号
	合 計				8,000	
	単 価				(0) 8,000	
						合意率 1
	官積算単価				8,000	1
	*** B単- 282号 ***					
000282	簡易地盤支持力測定試験				(0.000)箇所	步A
\$02116	キャスポル 簡易支持力測定 (キャスポル)	(0.000)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
002110		1.000	箇所	47,000	47,000	S単 127号
	合 計				(0) 47,000	
	単 価				(0) 47,000	
						合意率
	官積算単価				47,000	1
000283	*** B単- 283号 *** 快適トイレ				(0.000)月	
S02116	快適トイレ	(0.000)	月		<u>1.000 月</u> (0)	当たり算出
	積上計上分,,	1.000	基	51,000	51,000	S単 128号
	合 計				(0) 51,000	
	単 価				(0) 51,000	
	* **					合意率
	官積算単価				51,000	1
						中国加国農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
\$01041	*** S単- 1号 *** 人力士工(盛士・埋戻)					
301041	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> *** S単- 2号 ***		m3	1,697		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,埋戻,まき出し,タンパ()		m3	2,025		歩A・単A
\$01041	*** S単- 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
301041	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,人力タコ</u> *** S単- 4号 ***		m3	2,492		歩A・単A
S02112	<u>鋼矢板搬送装置</u>					
	鋼矢板搬送装置		日	40,000		歩A・単A
S02112	* * * S 単 - 5号 * * * 自走装置					
002112	自走装置		_			
	<u>油圧式杭圧入引抜機用</u> * * * S 単 - 6号 * * *		日	55,000		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役					
			人	23,205		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 7号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員		ı	04 045		华∧、× ∧
	*** S単- 8号 ***		人	21,315		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員					
			人	18,060		歩A・単A
S02115	*** S単- 9号 *** とび工					
	とびエ			24,360		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***			24,000		グル・ギル
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B					
	*** S単- 11号 ***		人	13,650		歩A・単A
S02116	笠コンクリート枠					
	笠コンクリート枠 B600×H500 型枠あり		個	44,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 12号 * * *			,		
502116	<u>ハット形鋼矢板</u> ハット形鋼矢板					
	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),, *** S単- 13号 ***		ton	200,000		歩A・単A
S02116	目地板(ゴム発泡体)					
	目地板(ゴム発泡体) 硬度20以上 10mm,,		m²	1,090		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 14号 * * * ポックスカルバート					
002110	ボックスカルバート		_			
	T-14 B1900×H1300 L=2000,, *** S単- 15号 ***		個	358,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート					
	T-14 B1900 × H1300 L=1307,,		個	337,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 16号 * * * 縦締め材料					
	縦締め材料 PC銅より線 12.7mm,		m	760		歩A・単A
	* * * S単 - 17号 * * *		m	700		グハ・ギハ
S02116	定着金具定者金具					
	グリップアンカープレート,, *** S単- 18号 ***		組	4,150		歩A・単A
S02116	田面落水口					
	田面落水口		個	3,150		歩A・単A
0004:5	*** S単- 19号 ***			3,.30		,
S02116	堰板					
	B320×H350×t15,, *** S单- 20号 ***		m3	93,000		歩A・単A
S02116	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV継手 150 45° エルボ,		個	1,070		歩A・単A
SU3115	* * * S 単 - 21号 * * *			, -		
302176	購入土 購入土					
	,山土砂, *** S単- 22号 ***		m3	5,000		歩A・単A
S02116	汚濁防止フェンス基本料					中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	汚濁防止フェンス基本料		de cc	444 500		TE V 54 V
	<u>連続フロート 300 丈長1×長20m,</u> *** S単- 23号 ***		箇所	111,500		歩A・単A
S02116	汚濁防止フェンス 1日当り加算額					
	汚濁防止フェンス 1日当り加算額 連続フロート 300 丈長1×長20m.,		日	1,580		歩A・単A
000116	* * * S 単 - 24号 * * * 平板載荷試験					
302116	平板載荷試験					
	100KN以内,, *** S単- 25号 ***		箇所	201,000		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材 鉄筋コンクリート殻		m3	1,000		歩A・単A
	<u> </u>		IIIO	1,000		<u> </u>
S02123	<u>建設廃材</u> 建設廃材					
	アスファルト殻		m3	1,175		歩A・単A
S02721	*** S単- 27号 *** 【構造物取壊し】					
002721	【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する * * * S 単 - 28号 * * *		m3	16,260		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	175,166		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *		ton	110,100		
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】					
	SD295,D16,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物 (切梁無し),10%未満		ton	173,106		歩A・単A
S03701	*** S単- 30号 *** 【鉄筋工】					
300701	【鉄筋工】					
	<u>SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u> *** S単-31号***		ton	178,256		歩A・単A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテルーンウルーン,モルタル,2.000m,なし,モルタ		m	92,015		歩A・単A
	Jν,3.2m			32,010		J +
	* * * S 単 - 32号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,1.720m,なし,モルタ		m	134,800		歩A・単A
	Jル,3.2m			·		
	* * * S 単 - 33号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000㎜,3500㎏超え5500㎏以下㎏,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.000㎜,なし,モルタ		m	111,395		歩A・単A
	Jν,3.2m					
	* * * S 単 - 34号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄励-77パ- F へ望小路機械指刊工 2000mm, 3500kg超え5500kg以下kg, ラフテルーンクレーン, モルタル, 1.700m, なし, モルタ		m	167,707		歩A・単A
	ル,3.2m		_		_	
	*** S単- 35号 ***					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.550m,なし,モルタ		m	125,479		歩A・単A
	ル,3.2m					
	* * * S単 - 36号 * * *					
S05002	鉄筋コンリリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンリリ-ト大型水路機械据付工					
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.410m,なし,モルタ		m	127,393		歩A・単A
	ル,3.2m					
005000	* * * S单 - 37号 * * *					
505002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,2.000m,なし,モルタ		m	8,055		歩A・単A
	ル,2.4m					
202000	* * * S単 - 38号 * * * ドレーンエ(サイドドレーン)					
300006	ドレーンエ(サイドドレーン) ドレーンエ(サイドドレーン)					
	単粒度砕石 20~13mm, しない *** S単- 39号 ***		m	1,723		歩A・単A
S07021	* * * 5 早 - 39号 * * * * 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			0.744		± ∧ . ж ∧
	VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管 *** S単- 40号 ***		m	2,711		歩A・単A
S08060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)	双 里	- 平位	+ m	亚锅	M '5
	の - C-2B-4.設置(無収縮モルタル以外),0,0		m	15,986		歩A・単A
	*** S単- 41号 ***		- ""	13,300		グル・手八
508060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)					
000000	ガードレール設置・撤去工(橋梁用)					
	Gr-C-2B-4,撤去,0,0		m	2,402		歩A・単A
	* * * S単 - 42号 * * *			=,		
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】					
	土中建込,2.0m,ピーム式・パネル式,50m以上100m未満,-,無し		m	10,669		歩A・単A
	* * * S 単 - 43号 * * *			.,		
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	,(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対象外		日日	261,406		歩A・単A
	*** S単- 44号 ***					
S16002	クランプ [°] クレーン					
	クランプ [°] クレーン					
	,2.95 t ×5.0m吊,交替制補正対象外		日	268,379		歩A・単A
	* * * S 単 - 45号 * * *					
S16002	クランプクレーン					
	クランプ クレーン					
	,2.95 t ×5.0m吊,交替制補正対象外		日	107,715		歩A・単A
	* * * S 単 - 46号 * * *					
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	,(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対象外		日	261,406		歩A・単A
	* * * S 単 - 47号 * * *					
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	,(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対象外		日	228,790		歩A・単A
	* * * S 単 - 48号 * * *					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り		日	57,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 49号 * * *					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り		日	57,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *					
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]					
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]					
	パックホウ(クローラ型),山0.5(平0.4)		日	48,887		歩A・単A
	* * * S 単 - 51号 * * *					
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留					
	30m,3.0m未満,2.0m,12日,1回		m²	1,650		歩A・単A
	* * * S 单 - 52号 * * *					
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留		. 2	0.040		1F A 224 A
	30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 *** S単- 53号 ***		m²	2,310		歩A・単A
C17006						
	たて込み簡易土留たて込み簡易土留					
	7. C にの 間		m²	660		歩A・単A
	30111,3.0111末凋,2.3111,3日,1日 *** S単- 54号 ***		III	000		少A・単A
\$17006	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留					+
	7. C にの 間		m²	990		歩A・単A
	* * * S 単 - 55号 * * *		- ""	330		20 +D
S18001	土のう工					
2.0001	土のうエ					1
	仕拵え~設置~撤去		m3	27,037		歩A・単A
	*** S 単 - 56号 ***			2.,007		1
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	4,645		歩A・単A
	* * * S 単 - 57号 * * *					
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	699		歩A・単A
	* * * S 単 - 58号 * * *	<u></u>			<u></u>	
	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転	·				
	38,常時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり		箇所	823,287		歩A・単A
	* * * S 単 - 59号 * * *					
	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転					1.
	38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり		箇所	621,297		歩A・単A
	* * * S 単 - 60号 * * *					
	排水ポンプ運転					1
	排水ポンプ運転					
	54,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり		箇所	882,897		歩A・単A
	* * * S单 - 61号 * * *					
	排水ポンプ設置撤去					1
	排水ポンプ設置撤去		***			IE & 34 .
ldot	1~5台,なし		箇所	76,121		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 62号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	#ホ小ノノ用金塚設直・徹安 釜場掘削・設置		箇所	6,510		歩A・単A
	*** S単- 63号 ***			·		
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.40m,2.00m,なし		m	13,504		歩A・単A
	* * * S 単 - 64号 * * *			,		
	たて込み簡易土留					
I .	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.66m,2.00m,なし		m	12,117		歩A・単A
	*** S単- 65号 ***			,_,,,,		
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,4.20m,2.50m,なし		m	18,853		歩A・単A
	* * * S単- 66号 * * *			,,,,,,,		, , , , ,
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.30m,2.50m,なし		m	16,728		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***			,		
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,60,1,なし		m²	962		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***			332		1
S18054	敷鉄板設置・撤去工					-
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,36,1,なし		m²	740		歩A・単A
	* * * S 単 - 69号 * * *			1.70		
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板)					
	油圧圧入工(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,10H型,12m以下,9.5,なし		枚	187,681		歩A・単A
	* * * S 単 - 70号 * * *			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
S18191	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板) 油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板)					
	川上式が圧入機能的・解体(ハットが銅大板) ハット形鋼矢板,圧入		0	106,574		歩A・単A
	*** S単- 71号 ***					
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)					
	翔		ton	4,910		歩A・単A
	込·取卸,0.0,0.0			,		
	* * * S 単 - 72号 * * *					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.2,0.0		ton	10,068		歩A・単A
	Σ. 4χερ),,0.2,0.0					
	* * * S 単 - 73号 * * *					
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)					
	報込員(IXXV7) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積		ton	10,068		歩A・単A
	込・取卸,0.2,0.0					
	* * * 、					
S71111	騒音・振動調査					
	騒音・振動調査		Mary Code	000 015		1F A 34 A
	振動騒音同時調査 * * * S 単 - 75号 * * *		測線	269,913		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)			242.2		1E A 224 A
	土砂,土量50,000m3未満 *** S単- 76号 ***		m3	219.8		歩A・単A
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)		m2	1 101		
	<u> </u>		m3	1,484		歩A・単A
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	266.5		歩A・単A
	<u>エッ,ほ手,無り,無り,なり</u> *** S単- 78号 ***		IIIO	200.3		20 ±0
	SP 床掘り					1
	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし		m3	320.7		歩A・単A
	*** S単- 79号 ***		IIIO	320.1		
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		m3	285.4		歩A・単A
	*** S単- 80号 ***		IIIO	203.4		20 ±0
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,自立式,有り,なし		m3	482		歩A・単A
	<u> </u>		IIIO	402		ジハ・ギハ
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 士砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,804		歩A・単A
	エレ,エIUM/I(リMI大力: ', ',		IIIO	1,004		<u> 少 A ・単 A</u> 中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
\$40142	* * * S 単 - 82号 * * * SP 路床盛土					
	SP 路床盛土					
	<u>2.5m以上4.0m未満,-,-,なし</u> *** S単- 83号 ***		m3	838.9		歩A・単A
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	361.2		歩A・単A
SA0152	* * * S 単 - 84号 * * * SP 法面整形					
	SP 法面整形		,			
	<u>盛土部,無し,メキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし</u> *** S単- 85号 ***		m ^r	415.5		歩A・単A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		m3	2,740		歩A・単A
SA0221	* * * S 単 - 86号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			4 445		1F A 324 A
	<u>舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,</u> *** S単 - 87号 ***		m3	4,415		歩A・単A
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕					
	アススファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m²	169.5		歩A・単A
SA0223	* * * S 単 - 88号 * * * SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 7277計舗装版、15cm以下、-、-		m	528.7		歩A・単A
	*** S単- 89号 ***		- 111	520.7		ツハ・ギハ
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	163		歩A・単A
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,452		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***			1,102		
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 92号 ***		m²	1,629		歩A・単A
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		m²	1,623		歩A・単A
	*** S単- 93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,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	26,860		歩A・単A
	*** S単- 94号 ***					
SA0311	ハ ハ					
	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,-,,21-12-25(20)(高		m3	27,350		歩A・単A
	炉B) W/C60%			·		
	* * * S 単 - 95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,-,無し,-,,18-12-25(20)(高炉B)		m3	31,080		歩A・単A
	W/C65%					
SA0311	*** S単- 96号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート		0	20, 200		1F 0 34 0
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	29,380		歩A・単A
	*** S単- 97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,-,,21-8-25(20)(普		m3	27,130		歩A・単A
	通) W/C60%					
040011	*** S単- 98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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) ₩ /C65%		m3	31,080		歩A・単A
SA0312	*** S単- 99号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	7,649		歩A・単A
	* * * S単- 100号 * * *		- "	7,049		ツハ チハ
SA0312	<u>SP 型枠 </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 型枠		2	0.000		1E A 34 A
	一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 101号 ***		m²	3,902		歩A・単A
	SP 型枠					
	SP 型枠		m²	6,891		歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *			5,55		
	SP 目地板 SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	3,223		歩A・単A
\$40521	* * * S 単 - 103号 * * * SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンウリート,有り,なし *** S単 - 104号 ***		m	28,730		歩A・単A
SA0832	- ^ ^ S 早 - 104号					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		2	200.7		15 . 24 .
	110mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 *** S単- 105号 ***		m²	638.7		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,なし,0mm,70mm		m²	594		歩A・単A
	* * * S単 - 106号 * * *			001		
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(単連・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,7777ルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,760		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
	* * * S単 - 107号 * * *					
	タ [・] ンプ・トラック連搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂、4.0,0.2km以下、山0.45(平0.35)m3、無し、良好		m3	595		歩A・単A
	*** S単- 108号 ***					
	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊)					
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好		m3	535		歩A・単A
\$01022	* * * S単 - 109号 * * * ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック連線(特殊)					
	土砂,4.0,5.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	1,534		歩A・単A
S01032	*** S単 - 110号 *** ダンプトラック運搬(特殊)					
	ダンプトラック運搬(特殊)		_			
	<u>土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好</u> *** S単- 111号 ***		m3	1,320		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,振動コンパクタ()		m3	1,697		歩A・単A
	* * * S 単 - 112号 * * *			.,00.		77. 47.
	ガス切断 ガス切断					
	8 ~ 12mm		m	2,233		歩A・単A
202111	* * * S 単 - 113号 * * * 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	油圧式杭圧入引抜機[エンダン式ユニット・排対型(3次)]					
	(Nyh形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN * * * S 単 - 114号 * * *		供用日	137,000		歩A・単A
S02111	* * * * S 早 - 114号 * * * * ラフテレーンクレーン					
	ラフテレーンクレーン					
	50t * * * S 単 - 115号 * * *		供用日	61,100		歩A・単A
S02111	ラフテレーンクレーン					
	ラフテレーンクレーン 50t品 排対型(1次)		供用日	59,500		歩A・単A
	* * * S単 - 116号 * * *		MUH	55,500		<i>></i> ∩ +∩
	クランプクレーン クランプクレーン					
	2.95t×5.0m吊		供用日	64,500		歩A・単A
S0211E	* * * S 単 - 117号 * * * 運転手 (特殊)					
	運転手(特殊)					
	*** S単- 118号 ***		人	21,105		歩A・単A
S02116	* * * 5 里 - 118号 * * * * 吸出防止材					
	吸出防止材		2	F.10		TE V 774 V
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,, *** S単- 119号 ***		m²	540		歩A・単A
S02116	軽油					
	軽油 / ↑ ┣ ━ ル ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト		L	151		歩A・単A
	* * * S 単 - 120号 * * *			131		×11 +11
	再生クラッシャラン 再生クラッシャラン					
	,RC-40 40 ~ 0mm,		m3	2,950		歩A・単A
000440	* * * S単 - 121号 * * * *					
SUZ116	大型フリューム					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	大型フリューム		, ,		ш нд	110 3
	浮上防止対策型 B500×H600 L=2000,,		本	27,800		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 122号 * * * 硬質ポリ塩化ビニル継手材					
	硬質ポリ塩化ビニル継手材					
	45° エルポ 100,,		個	327		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 123号 * * * 建設機械運搬費					
	建設機械運搬費					
	積上計上,,		式	720,000		歩A・単A
\$02116	* * * S 单 - 124号 * * * 伐開·除草·除根費用					
	伐開・除草・除根費用					
	積上計上,,		式	65,000		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 125号 * * * 建設廃材					
	建設廃材					
	木くず 枝葉,,		空m3	5,500		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 126号 * * * 建設廃材					
	建設廃材					
	木くず 根株,,		空m3	8,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 127号 * * *					
502116	簡易支持力測定(キャスポル) 簡易支持力測定(キャスポル)					
			箇所	47,000		歩A・単A
202440	* * * S単 - 128号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	快適トイレ					
	積上計上分,,		基	51,000		歩A・単A
0004:-	* * * S 単 - 129号 * * *					
	スクラップ スクラップ					
	H3		ton	-37,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 130号 * * *					
	スクラップ スクラップ					
	H1 八ット型鋼矢板10H型		ton	-41,250		歩A・単A
	* * * S 単 - 131号 * * *					
	建設廃材建設廃材					
	無筋コンクリート殻		m3	823		歩A・単A
	* * * S 単 - 132号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	9,284		歩A・単A
	* * * S 单 - 133号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	2000mm, 3500kg超え5500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル,1.650m, なし, モルタ		m	138,252		歩A・単A
	Jル,3.2m					
	* * * S 単 - 134号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】			0.000		ı
	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	3,320		歩A・単A
	11100 X C 11.0.15.05 i					<u> </u>
	* * * S 単 - 135号 * * *					
SU6005	ドレーン工(ウィープホール取付) ドレーン工(ウィープホール取付)					
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	1,304		歩A・単A
00=0=	* * * S 単 - 136号 * * *					
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設					+
	収員が り造化に _ ル 目 ヘ ノ 		m	2,128		歩A・単A
	* * * S 単 - 137号 * * *					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ピニル管人力布設					-
	使更 り温化		m	1,560		歩A・単A
	* * * S単 - 138号 * * *			,		
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,片受直管スリープ付,4.0m管		m	1,286		歩A・単A
	*** S単- 139号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,65mm,片受直管スリープ付,4.0m管		m	1,142		歩A・単A
	*** S単- 140号 ***		•••	1,172		T T T T
S08711	【ガート・レール設置】					
	【ガードレーN設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない		m	13,542		歩A・単A
	* * * S 単 - 141号 * * *			10,042		7 +1.
S08712	【ガート・レール撤去】					1
	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B、(旧B・C-2BS),受けない,無し		m	1,502		歩A・単A
				1,002		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 - 142号 * * *	<u> </u>	7-12	— ім	AL HA	118 3
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】 土中建込,3.0m,ピーム式・パネル式,50m未満,・,無し		m	9.701		歩A・単A
	* * * S単 - 143号 * * *			0,101		77. +7.
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削、なし		m²	66		歩A・単A
	*** S単- 144号 ***					7
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし		m²	67		歩A・単A
	* * * S 単 - 145号 * * *			O1		
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,13日,1回		m²	1,760		歩A・単A
	* * * S 単 - 146号 * * *			1,100		
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,32日,1回		m²	3,850		歩A・単A
	* * * S 単 - 147号 * * *			0,000		2
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.5m,16日,1回		m²	2,090		歩A・単A
	* * * S 単 - 148号 * * *		- 111	2,090		<i>∞</i> Λ · ∓ Λ
	たて込み簡易土留					
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.5m,10日,1回		m²	1,430		歩A・単A
	* * * S 単 - 149号 * * *		- ""	1,430		少れ・手れ
	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転 36,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり		箇所	588,598		歩A・単A
	* * * S単 - 150号 * * *		回門	300,390		少A · 单A
	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転		箇所	2,079,884		歩A・単A
	96,常時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり *** S単- 151号 ***		固川	2,079,004		歩A・単A
	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転		箇所	4 420 702		1F v 54 v
	88,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり *** S単-152号 ***		固川	1,438,793		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		MA CC	044 450		11- a 224 a
	36,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり *** S単- 153号 ***		箇所	344,452		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		AM CC	45,000		11- a 224 a
	口径 50mm,なし *** S単- 154号 ***		箇所	15,992		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		.2	4 440		11- a 224 a
	設置~賃料~撤去,76,1,なし *** S単 - 155号 ***		m ^r	1,110		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		2	4 554		,
	設置~賃料~撤去,124,1,なし *** S単 - 156号 ***		mf	1,554		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
	設置~賃料~撤去,66,1,なし *** S単 - 157号 ***		m²	1,018		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		2	00:		1F A 334 A
	設置~賃料~撤去,62,1,なし *** S単 - 158号 ***		m²	981		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		,			
	設置~賃料~撤去,120,1,なし *** S単 - 159号 ***		m²	1,517		歩A・単A
S18054	教鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,52,1,なし *** S単- 160号 ***		m²	888		歩A・単A
\$19003	* * * 5 早 - 160号 * * * 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	6,570		歩A・単A
	込· 取卸 + 積込· 取卸,0.0,0.0					
	*** S単- 161号 ***					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	8,040		歩A・単A
	※ 本学員(自動ババ), 12m以内, 130kmまで, 万追訂工, 訂工する(敷鉄板), ※地(慎 込又は取卸のみ), ,0.0,0.0		LOII	0,040		₩ F A
	,					
010000	* * * S 単 - 162号 * * *					
019003	輸送費(仮設材)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	~ =	ton	9,498	and HAV	歩A・単A
	込又は取卸のみ),,0.2,0.0			3,100		77. 77.
S19003	* * * S 単 - 163号 * * * 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	10,248		歩A・単A
	込-取卸),,0.2,0.0			., .		
\$19003	* * * S 単 - 164号 * * * 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)		4	14 560		TF V 54 V
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.2,0.0		ton	11,568		歩A・単A
\$10025	*** S単- 165号 *** 運搬(伐開、除根、除草)					
319023	<u>建瀬(R内) (京成、(水学)</u> 連搬(伐開、除根、除草) 6.5km 以下、良好		空m3	751		歩A・単A
\$40102	0.5Mi 以下, RXT *** S単- 166号 *** SP 積込(ルーズ)		エ川ら	751		<u> </u>
	5 積込(ルーズ) 5P 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満		m3	259		歩A・単A
\$401.41	** S単 167号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻		IIIO	200		2A +A
	3F 路体(祭堤)盛土・埋庆 8P 路体(祭堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	798.2		歩A・単A
	<u>* * * S単 - 168号 * * * SP 路床盛土</u>			100.2		2.7. T .7
	59 路床盛士 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	346.8		歩A・単A
SA0152	*** S単- 169号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	803.4		歩A・単A
SA0161	*** S単- 170号 *** SP 整地					
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	139.4		歩A・単A
SA0221	*** S単- 171号 *** SP 殼運搬					
	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,18.5km以下,		m3	2,221		歩A・単A
SA0301	* * * S 単 - 172号 * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,275		歩A・単A
T00001	*** T単- 1号 *** 笠コンフレーム据付工					
			m	7,309		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 汚濁防止フェンス設置・撤去工					
			m	2,638		歩A・単A
T00003	*** T単- 3号 *** 鋼矢板圧入(ノンステージング工法)					
	八ット型鋼矢板 10H型 L=9.5m *** T単 4号 ***		枚	205,188		歩A・単A
T00004	クランプ・ルーン設置・撤去、組立・解体					
	*** T単- 5号 ***		回	322,869		歩A・単A
T00006	搬送用レール設置・撤去					
	*** 丁単- 6号 ***		回	133,810		歩A・単A
T00007	自走装置取付・取外					
	*** T単- 7号 ***		回	167,056		歩A・単A
T00005	油圧圧入工(ハット型鋼矢板)					
	ハット型鋼矢板,10H型,12m以下,9,5m 50tクレーン *** T単・8号 ***		枚	190,564		歩A・単A
T00008	クランプクレーン設置・撤去					
	クレーン規格50t *** T単- 9号 ***		回	75,155		歩A・単A
T00009	鋼矢板圧入(ノンステージング工法)					
	<u> ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t</u>		枚	201,960		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
T00010	* * * T単- 10号 * * * 搬送用レール設置・撤去					
	<u>クレーン規格50t</u> *** T単- 11号 ***		m	10,740		歩A・単A
T00011	自走装置取付・取外					
	クレーン規格50t			204,237		歩A・単A
	* * * T単 - 12号 * * *			, ,		
T00012	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット型鋼矢板)					
	ハット型鋼矢板,圧入,クレーン規格50t			120,769		歩A・単A
C00001	* * * C 単 - 1号 * * * 油圧式杭圧入引抜機運転					
	ハット型鋼矢板用 Iンジン式ユニット・排対型(3次) *** C単- 2号 ***		日	224,320		歩A・単A
C00002	クランプクレーン運転					
	2.95t × 5.0m吊		日	117,709		歩A・単A
000000	2.95t x 5.0m吊 *** C単-3号 ***			·		
	鋼矢板搬送装置運転					
	<u>5.0t積</u> *** C単- 4号 ***		日	42,869		歩A・単A
C00004	ラフテレーンクレーン運転					
	油圧伸縮ジブ型・排出対策型(1次) 50~51t吊		日	125,500		歩A・単A
	川瓜中州フク王			120,000		2A +A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 1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・砂質士,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 1)土質区分	 砂・砂質土		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)終回の区方 特殊作業員	抗火車リコノハ・グダ ()				
		0.200	人	21,315	4,263	
R01003	普通作業員	0.680	١,	18,060	12,281	
Y00004	諸雑費	0.000		10,000	12,201	
	10%	0.100		4,263	426	
	合 計				16 970	算出数量 10.000 m3
	н ш				10,010	10.000 1110
	単 価		m3		1,697	
	c × oB					
	* * * S単 - 2号 * * *					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3	n+8846#446 + + +		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	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し タンパ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	, ,				
R01003	普通作業員	0.340		21,315	7,247	
		0.680	人	18,060	12,281	
Y00004		0.100		7,247	725	
	숨 計				20. 252	算出数量 10.000 m3
	日 副				20,203	10.000 113
	単 価		m3		2,025	
	this of Wasters					
	* * * 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,人力タコ			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	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 人力タコ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	普通作業員					
		1.380	人	18,060	24,923	答 山粉.早
	合 計				24,923	算出数量 10.000 m3
					·	
	単 価		m3		2,492	
	* * * S 単 - 4号 * * *					
	・・・・・・ 3 半 - 4万					步 A
	鋼矢板搬送装置		日	n+ 00 + 6 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4	1.000 各単位	
	鋼矢板搬送装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格 3)単価の入力	40,000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	,	+0,000□		/木1义 H寸 自] . U . U	四小、4四0小以上	
F96001	鋼矢板搬送装置	1.000	В	40,000	40,000	
	<u> </u>	1.000	H	40,000		算出数量
	合 計				40,000	1.000 各単位
	単 価				40,000	
	* * * S 単 - 5号 * * *					
						歩A
S02112	自走装置 自走装置		日	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
	油圧式杭圧入引抜機用			夜間制約作業時間:0.0		
						中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具賃料コード	F96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	M -2
	2)機械器具規格	油圧式杭圧入引抜機用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	55,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96003	自走装置 油圧式杭圧入引抜機用	1.00	0 8	55,000	55,000	
	/但在35/1/在7人开放成内	1.00		35,000	,	算出数量
	合 計				55,000	1.000 各単位
	W (T				FF 000	
	単 価				55,000	
	* * * S 単 - 6号 * * *					
\$02115	土木一般世話役				1 000 Å	歩 A 当たり算出
002113	土木一般世話役		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート・	R01001		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1文4引目.0.0	超州.4週0州以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.00	0 人	23,205	23,205	
	Δ ±1				22 205	算出数量 1.000 人
	合 計				23,205	1.000 人
	単 価				23,205	
	*** S単- 7号 ***					
	<u> </u>					步A
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4/7726-1,	R01002		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート。 2) 労務単価算定区分	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	
	2)/月9万十 叫开龙匹刀	æ(b)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		1.00	이 스	21,315	21,315	算出数量
	合 計				21 315	昇山数重 1.000 人
	H HI				21,010	1.000 /
	単 価				21,315	
	*** S単- 8号 ***					
						步A
S02115	普通作業員					当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003				
	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	
D04000	並 逼 仁 米吕		+			
KU1003	普通作業員	1.00		18,060	18,060	
		1.00		10,000	10,000	算出数量
	合 計				18,060	1.000 人
	₩ /≖				40.000	
	単 価		+		18,060	
	* * * S 単 - 9号 * * *					15.
S02115	▶7 8⊤				1 000 1	歩 A 当たり算出
002115	<u>とびエ</u>		+ ^-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01012		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	
				/水牧叶引用.U.U	四小、4四0小以上	
R01012	とびエ					
		1.00	D 人	24,360	24,360	
	A +1				04.000	算出数量
	合 計		+		24,360	1.000 人
	単 価				24,360	
	1 per				=1,230	
			_			
	*** S単- 10号 ***					
	""" 3 里 - 10 5 ~ ^ ^	I .		1	1	 中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		,,, <u> </u>					步A
S02115	交通誘導警備員 B			人	n+ 00+6 /hi/66 - 4- 1		当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B						
NO 1032	火煙の守書 開見 D		1.000	人	13.650	13,650	
					,	,	算出数量
	合 計					13,650	1.000 人
	単 価					13,650	
	<u> </u>					13,030	
	* * * S単 - 11号 * * *						歩A
S02116	笠コンクリート枠			個		1.000 各単位	
	笠コンクリート枠				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B600×H500 型枠あり,,				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) 3)地区資材単価コード(J)	P96001			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)地区負物半価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				MUNICENTED . 0 . 0	~= kiv -1/20 kiv/VT	<u> </u>
P96001	笠コンクリート枠						
	B600×H500 型枠あり		1.000	個	44,000	44,000	算出数量
	合 計					44 000	算出数量 1.000 各単位
	H N					44,000	
	単 価					44,000	
	* * * S 単 - 12号 * * *						<u> </u>
	· •						步A
	ハット形鋼矢板			ton	D土88かたいた か!	1.000 各単位	当たり算出
	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,				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>	地域資材(Pコード)			夜旬前約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P18017			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)						
	ハット形鋼矢板 SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)		1.000	ton	200,000	200,000	
	The same of the sa					,	算出数量
	合 計					200,000	1.000 各単位
	単 価					200,000	
	<u> </u>					200,000	
	* * * S 単 - 13号 * * *						歩A
S02116	目地板(ゴム発泡体)			m²		 1.000 各単位	-
	目地板(ゴム発泡体)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1 2 77 W
	硬度20以上 10mm,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P25003			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)						
P25003	目地板(ゴム発泡体)						
	硬度20以上 10mm		1.000	m²	1,090	1,090	算出数量
	合 計					1 090	算出数量 1.000 各単位
	H #1					1,000	
	単 価					1,090	
	* * * S 単 - 14号 * * *						
							歩A
	ボックスカルバート			個	11年1日10万年112万,大· !	1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート T-14 B1900×H1300 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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96002			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) ボックスカルバート						
	ホックスカルハート T-14 B1900×H1300 L=2000		1.000	個	358,000	358,000	
				12	300,000	333,300	算出数量
	合 計					358,000	1.000 各単位
	ъм /ш					250,000	
	単 価	l .			I.	358,000	<u> </u>

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 1 ¹ / ₂	<u> </u>	+14	+ іщ	7K BK	MH 5
	*** C × 'C = ***					
	* * * S 単 - 15号 * * *					
S02116	ボックスカルバート		個		1.000 各単位	-
	ボックスカルバート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T-14 B1900×H1300 L=1307,,	###*次# (D ¬ _ 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)	地域資材(Pコード) P96004		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 00004		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ボックスカルバート T-14 B1900×H1300 L=1307	_	.000 個	337,000	227 000	
	1-14 B1900 X H1300		.000 個	337,000	337,000	算出数量
	合 計				337,000	1.000 各単位
	単 価				337,000	
	* * * S 単 - 16号 * * *					
202116	经统办社划				1 000 冬単位	歩A 当たい管虫
	縦締め材料 縦締め材料		m_	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
I	PC鋼より線 12.7mm,,			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) 3)地区資材単価コード(J)	P96021		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)地区員初年1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/小TX Hリ 司・U・U	一 大学の小学	
	縦締め材料					
	PC鋼より線 12.7mm	1	.000 m	760	760	77.11.#L =
	合 計				760	算出数量 1.000 各単位
	日前				700	1.000 百年位
	単 価				760	
	*** S単- 17号 ***					
						步A
S02116	定着金具		組	n+00464466 45 1	1.000 各単位	当たり算出
	定着金具 グリップアンカープレート,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96022		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 定着金具					
	グリップアンカープレート	1	.000 組	4,150	4,150	
						算出数量
	合計				4,150	1.000 各単位
	単 価				4,150	
					,	
	* * * S 単 - 18号 * * *					
	2+ · 105					 步A
S02116	田面落水口		個		1.000 各単位	当たり算出
	田面落水口			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96018		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)					
790U18	田面落水口	1	.000 個	3,150	3,150	
			1100	3,.30		算出数量
	合 計				3,150	1.000 各単位
	単 価				3,150	
	半				3,100	1
	* * * S 単 - 19号 * * *					
	" ^ ^ 5年-19号					步 A
S02116	堰板		m3		1.000 各単位	-
	堰板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B320 × H350 × t15, ,	141+20+4 / 5 111		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) P96019		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地球質材単価コート (P) 3) 地区資材単価コード (J)	1.90019		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96019			000	22.25	22.25	
	B320 × H350 × t15	1	.000 m3	93,000	93,000	

- 10	<i>a</i> th	**-		11 /L	¥ /ж	^	/# +v
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
	合 計					03 000	昇出
	日前					ყ ა,000	1.000 百半世
	単 価					93,000	
	— TM					00,000	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
							步A
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>DV継手 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		
	1)貝MGガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P96020			蒙当補正.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 30020			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)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	21111211111	
P96020	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手						
	DV継手 150 45° エルボ		1.000	個	1,070	1,070	
							算出数量
	合 計					1,070	1.000 各単位
	N/ (TT					4 070	
	単 価					1,070	
	*** S単- 21号 ***						
							步A
S02116	購入土			m3	n+00+6+444 + + + +	1.000 各単位	当たり算出
	購入土				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,山土砂, 1)資材区分	地区資材(Jコード)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	*心心見切(リコート)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	田熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J96001			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
J96001	,						
	山土砂		1.000	m3	5,000	5,000	
						5 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					5,000	1.000 召单位
	単 価					5,000	
						,	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
	<u> </u>						歩A
502116	汚濁防止フェンス基本料			箇所		1.000 各単位	
	汚濁防止フェンス基本料				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	連続フロート 300 丈長1×長20m,,				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)	P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 汚濁防止フェンス基本料						
96016	75周四年フェンス参444 連続フロート 300 丈長1×長20m		1.000	箇所	111,500	111,500	
	<u>建</u> 続フロート 300 文長1×長20Ⅲ		1.000	凹川	111,300	111,300	算出数量
	合 計					111,500	1.000 各単位
	単 価					111,500	
	*** S単- 23号 ***						
	· ,						步A
02116	汚濁防止フェンス 1日当り加算額			日		1.000 各単位	当たり算出
	汚濁防止フェンス 1日当り加算額				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	連続フロート 300 丈長1×長20m,,				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)	P96017			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	
96017	4) 施設機械員材単100mm 1 日当り加算額		-				
20011	連続フロート 300 丈長1×長20m		1.000	日	1,580	1,580	
					.,230		算出数量
	合 計					1,580	1.000 各単位
	単 価					1,580	
	半川		-+			1,000	
	distribution of Manager 11 and 12 and 13 and						
	* * * S 単 - 24号 * * *						步 A
					l l		-
02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	当たり算出
02116	平板載荷試験			箇所	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
02116					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	当たり算出
302116	平板載荷試験	地域資材 (P コード) P96012				制約作業時間:0.0	当たり算出

コード	Ø 1h	数量		出心	単価	☆ 宛	# *
	名称	数量		単位		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	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96012	平板載荷試験						
	100KN以内		1.000	箇所	201,000	201,000	
							算出数量
	合 計					201,000	1.000 各単位
	単 価					201,000	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
							步A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,0 / / 1
	鉄筋コンクリート殻				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96015			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート殻			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	
	3)半 0)八月	013			/木1文 寸 日.0.0	旭州、4旭0州以上	
D00045	7-2						
P96015	建設廃材		4 000	_	4 000	4 000	
	鉄筋コンクリート殻		1.000	m3	1,000	1,000	*****
	A 11						算出数量
	合 計					1,000	1.000 各単位
	単 価					1,000	
	* * * S 単 - 26号 * * *						
							歩A
S02123	建設廃材			m3		1.000 各単位	
	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト殻				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96013			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルト殻			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	
	0) +	011			/木1×451回.0.0	是你. F起O 你 以上	
P06012	建設廃材						
. 50013	建設廃材 アスファルト殻		1.000	m2	1,175	1,175	
	/ ヘノ ア /V ¯ mg		1.000	m3	1,1/5	1,1/5	答山粉星
	A +1					4 475	算出数量
	合 計					1,1/5	1.000 各単位
	単 価					1,175	
	* * * S 単 - 27号 * * *						
							步A
S02721	【構造物取壊し】			m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
	3)施工区分	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工					
	5)低騒音・低振動対策	する					
	V INVESTIGATION INVESTIGA	, •					
Δ73511	 構造物とりこわし工鉄筋構造物						
MI JOII	構造物とりとわり工鉄肋構造物 制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	16,260	16,260	
	一元 1成 1成 1成 1成 1成 1成 1成 1		1.000	IIIO	10,200	10,200	算出数量
						16 260	昇山致重 1.000 m3
,	合 計	Í.			i .	16,260	1.000 m3
	м /=					40.000	
	単 価			m3		16,260	
	単 価			m3		16,260	
	単 価			m3		16,260	
				m3		16,260	
	単 価 *** S単- 28号 ***			m3		16,260	
	*** S単- 28号 ***						歩A
503701	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】			m3		1.000 ton	歩 A 当たり算出
S03701	* * * S 単 - 28号 * * * 【鉄筋工】 【鉄筋工】				時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	-
S03701	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0	-
S03701	* * * S 単 - 28号 * * * 【鉄筋工】 【鉄筋工】					1.000 ton 制約作業時間:0.0	-
S03701	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)				夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
\$03701	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)	SD295			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)。 10%未満 1)規格区分	SD295 D13			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分	D13			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	D13 一般構造物 10t未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)。 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D13 一般構造物 10t未満 -			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D13 一般構造物 10t未満 - 無し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)時間的無約 6)時間的作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D13 一般構造物 10t未満 - 無し			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
P18246	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
P18246	*** S単- 28号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-

コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
				<u> </u>	- IM		算出数量
	合 計					175,166	1.000 ton
	単 価			ton		175,166	
	* * * S 単 - 29号 * * *						
\$03701	【鉄筋工】			ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
303701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	<u>SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	10%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	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	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					
P18247	異形棒鋼 SD295 D16		1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	103,000	100,090	
			1.150	ton	58,275	67,016	
	合 計					173 106	算出数量 1.000 ton
						,	
	単 価			ton		173,106	
	*** S単- 30号 ***						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	
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D19			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
	SD345 D19		1.030	ton	108,000	111,240	
A01001	鉄筋(一般構造物)		4 450		50.075	07.040	
			1.150	ton	58,275	67,016	算出数量
	合 計					178,256	1.000 ton
	単 価			ton		178,256	
	+ 1			ton		170,200	
	* * * S 単 - 31号 * * *						
00500	<u> </u>						步A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.000m,な				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,モルタル,3.2m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	167,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	3500kg超え5500kg以下kg ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル					
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0円 2.000m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
1	9)据付調整材種別	モルタル 3.2m	Ţ				
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	3.2m					
	2000		13.000	個	167,000	2,171,000	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	23,205	23,205	
R01002	特殊作業員				25,205		
DO4000	**************************************		1.000	人	21,315	21,315	
KU1003	普通作業員		4.000	人	18,060	72,240	
Y00005					·		
	1%	<u> </u>	0.010		116,760	1,168	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	0	0.020		2,287,760	45,755	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]						
	吊上能力25t吊	1	1.000	- 日	57,700	57,700	算出数量
	<u>合</u> 計					2,392,383	
	単 価			m		92,015	
	* * * S単 - 32号 * * *						步A
S05002	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,モルタル,3.2m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	216,000円 2000mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	3500kg超え5500kg以下kg					
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーンクレレーン モルタル					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.720m なし					
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 3.2m					
	鉄筋コンクリート大型水路		- 400	/177	010.05	0.001.005	
R01001	2000 土木一般世話役		5.100	個	216,000	3,261,600	
R01002	特殊作業員	1	1.000	人	23,205	23,205	
		1	1.000	人	21,315	21,315	
	普通作業員	4	1.000	人	18,060	72,240	
Y00005	接合費 1%	0	0.010		116,760	1,168	
	敷モルタル材料費				·		
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		0.020		3,378,360	67,567	
	吊上能力25t吊	1	1.000	日	57,700	57,700	算出数量
	合 計		_			3,504,795	
	単 価			m		134,800	
	* * * S 単 - 33号 * * *						
							步A
S05002	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.000m,なし,モルタル,3.2m				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	205,000円 2000mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	3500kg超え5500kg以下kg					
I	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	ラフテル-ングル-ン モルタル	_				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0円 2.000m	-				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 3.2m					
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 2000	13	3.000	個	205,000	2,665,000	
R01001	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員		1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	1	1.000	人	21,315	21,315	
Y00005		4	1.000	人	18,060	72,240	
	1%	0	0.010		116,760	1,168	
I	敷モルタル材料費 2.0	0	0.020		2,781,760	55,635	
F01086	ラフテルーンウルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1	1.000	日	57,700	57,700	
		'			37,700		算出数量
	合 計		_			2,896,263	26.000 m
	単 価		-+	m		111,395	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		77.				
	*** S単- 34号 ***					步A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.700m,なし,モルタル,3.2m			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	
	U, L/V / / V, 3.2111			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	268,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2000mm 3500kg超え5500kg以下kg				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0円 1.700m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	3.2m				
	2000	15.300	個	268,000	4,100,400	
R01001	土木一般世話役	1.000		23,205	23,205	
R01002	特殊作業員	1.000		25,205	20,200	
		1.000	<u> </u>	21,315	21,315	
R01003	普通作業員	4.000		18,060	72,240	
Y00005	接合費					
V0000	1% 軟工 !	0.010	-	116,760	1,168	
YU0004	敷モルタル材料費 2.0	0.020		4,217,160	84,343	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	吊上能力25t吊	1.000	日	57,700	57,700	算出数量
	合 計				4,360,371	
	単 価		m		167,707	
	*** S単- 35号 ***					歩A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,1.550m,なし,モルタル,3.2m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	180,000円 2000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)・旧当たり長さ(IIIIII/III) 3)製品質量(kg/個)	3500kg超え5500kg以下kg				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル 0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.550m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 3.2m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路					
D04004	2000 + +	16.800	個	180,000	3,024,000	
1001ערטא	土木一般世話役	1.000		23,205	23,205	
R01002	特殊作業員					
D01002	普通作業員	1.000	<u> </u>	21,315	21,315	
NU 1003	日四十余员	4.000		18,060	72,240	
Y00005						
YOOOOA	1% 敷モルタル材料費	0.010	+	116,760	1,168	
	2.0	0.020		3,140,760	62,815	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	4 000		F7 700	F7 700	
	吊上能力25t吊	1.000	日	57,700	57,700	算出数量
	合 計				3,262,443	
	単 価		m		125,479	
	于 叫		 '''		125,479	
	* * * S 単 - 36号 * * *					
_						步A
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	鉄筋コノクリ- 下入望水路機械括列工 2000mm , 3500kg超え5500kg以下kg , ラフテレーンクレーン , モルタル , 1 . 410 m , な					
	し,モルタル,3.2m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	U, E/V9/V,3.2III				47741 -4 FF	
		167.000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	167,000円 2000mm		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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製品質量(kg/個)	3500kg超え5500kg以下kg			ш нх	110 3
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル 0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.410m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 3.2m				
P13001	####################################	3.2111				
	2000	18.400	個	167,000	3,072,800	
R01001	土木一般世話役	1.000		23.205	23,205	
R01002	特殊作業員	1.000		20,200	20,200	
201000	#\Z /L\W D	1.000	人	21,315	21,315	
R01003	普通作業員	4.000		18,060	72,240	
Y00005	接合費			,	.=,=:=	
V00004	1%	0.010		116,760	1,168	
	敷モルタル材料費 2.0	0.020		3,189,560	63,791	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]				,	
	吊上能力25t吊	1.000	H.	57,700	57,700	第山巻 早
	合 計				3,312,219	算出数量 26.000 m
	単 価		m	-	127,393	
	*** S単- 37号 ***					± ∧
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 日	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.0 7 71 2
	2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,2.000m,な			夜間制約作業時間:0.0		
	し,モルタル,2.4m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	121,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1個当たり長さ(mm/個)	2000mm				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	3500kg超え5500kg以下kg ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	2.000m なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	2.4m				
支給品		13.000	個	121.000	1,573,000	
	土木一般世話役			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
D01000	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01002	付你IF耒貝	1.000	人	21,315	21,315	
R01003	普通作業員					
Y00005	位今弗	4.000	人	18,060	72,240	
100000	按 百 算 1%	0.010		116,760	1,168	
I	敷モルタル材料費					
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	0.020		1,689,760	33,795	
. 01000	ループループループ[油圧中端プラ 望・~ ici. 編・行わり 望 (~2011)] 吊上能力25t吊	1.000	日	57,700	57,700	
					200 455	算出数量
	合 計				209,423	26.000 m
	単 価		m		8,055	
				+		
	*** S単- 38号 ***					
Suenne	ドレーンエ(サイドドレーン)		m		10 000	歩 A 当たり算出
300000	ドレーンエ(サイドドレーン)		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	コルソ弁山
	単粒度砕石 20~13mm, しない	With the transfer of the trans		夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分(フィルター材) 2)単価 0 円区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm しない		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	
	-/			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
100400	送 \$P\$ 中T.1. 乙					
J03103	単粒度砕石 単粒度砕石 20~13mm	1.125	m3	6,350	7,144	
R01001	土木一般世話役			0,000	7,144	
DOV OC.	₩ ₩₽	0.060	人	23,205	1,392	
R01003	普通作業員	0.440	人	18,060	7,946	
Y00004	諸雑費	0.440		10,000	7,340	
	8%	0.080		9,338	747	95 II # 5
.	合 計				17 229	算出数量 10.000 m
	<u> </u>			•		中国四国農政局

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,723	
	半 川		- 111		1,723	
	* * * S 単 - 39号 * * *					
						歩A
	<u>硬質ポリ塩化ピニル管人力布設</u> 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	VU,150mm,片受直管スリープ付,4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 150mm		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	片受直管スリープ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	4.0m管				
	TS片スリープ: 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	7,560	18,446	
Y00004	雜材料費 2%	0.020		18,446	369	
R01001	土木一般世話役	0.020		10,440	309	
D04000	特殊作業員	0.090	人	23,205	2,088	
R01002	· 特殊作業員	0.130		21,315	2,771	
R01003	普通作業員					
		0.190		18,060	3,431	算出数量
	合 計				27,105	10.000 m
	単 価		m		2,711	
	÷ IЩ		- "		2,111	
	* * * S 単 - 40号 * * *					
000000					400.000	步A 火牛 12等出
S08060	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) ガードレール設置・撤去工(橋梁用)		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Gr-C-2B-4,設置(無収縮モルタル以外),0,0			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料区分 2)施工区分	Gr-C-2B-4 設置(無収縮モルタル以外)		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)充填材料の使用量(kg/100m)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)充填材料費1kg当たり単価(円/kg) ガードレール	0				
1 220 14	支柱高さ 1.15m	100.000	m	12,400	1,240,000	
R01003	普通作業員	19.000	1	18,060	343,140	
Y00004	諸雑費	19.000	<u> </u>	10,000	343,140	
		0.045		343,140	15,441	算出数量
	合 計				1,598,581	昇山奴重 100.000 m
	/II				45,000	
	単 価		m		15,986	
	* * * S 単 - 41号 * * *					
	•					步A
	ガードレール設置・撤去工(橋梁用) ガードレール設置・撤去工(橋梁用)		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Gr-C-2B-4,撤去,0,0			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)材料区分 2)施工区分	Gr-C-2B-4 撤去		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)施工区分 3)充填材料の使用量(kg/100m)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)充填材料費1kg当たり単価(円/kg) 普通作業員	0				
KU1UU3	目世 未見	13.300	人	18,060	240,198	
	A +1					算出数量
	合計			+	240,198	100.000 m
	単 価		m		2,402	
	* * * S 単 - 42号 * * *					步A
S08713			m			当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 土中建込,2.0m,ピーム式・パネル式,50m以上100m未満,-,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)横断·転落防止柵1m当たり単価	7,940円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	土中建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔 4)規格・仕様	2.0m ピーム式・パネル式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工規模	50m以上100m未満				
	6)時間的制約 7)夜間作業	- 無し				
	·					
	横断・転落防止柵 ビーム式・パネル式	1.000	m	7,940	7,940	
	C MAN 11 TWAN	1.000		1,340	1,340	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
A04001	横断· 転落防止柵設置(土中)					
	<u>ピーム式・パネル式 支柱間隔3m</u>	1.810) m	1,508	2,729	算出数量
	合 計				10,669	升山奴里 1.000 m
	単 価		m		10,669	
	111 CM 100 111					
	* * * S 単 - 43号 * * *		+			步 A
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]		日		1.000 各単位	1 *
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,(パット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対象外			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)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M05445 運転 1 日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	8.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.67				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	170.0	-			
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M05445	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
D0 4000	(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	1.670	供用日	137,000	228,790	
P34029	甲巻7田 パ・トロール給7油	216.000) L	151	32,616	
						算出数量
	合 計				261,406	1.000 各単位
	単価		各単位		261,406	
Y00001	単位					
	*** C\(\text{A}\) \(\text{A}\)					
	* * * S 単 - 44号 * * *					步A
	クランプ クレーン		日		1.000 各単位	
	クランプクレーン 、2.95t×5.0m吊、交替制補正対象外			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)機械コード 単位が日のみ	M96001		寮雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	8.0 1.67		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油 機械経費算定基準値による	-			
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M96001	 クランプ クレーン		+			
	2.95 t ×5.0m吊	1.670	供用日	64,500	107,715	
P34029	軽油 パトロール給油	1,064.000		151	160,664	
	ハ IH Waq/円	1,004.000) L	151	100,004	算出数量
	合 計				268,379	1.000 各単位
	単 価		各単位		268,379	
Y00001	1 17		111111111111111111111111111111111111111		200,079	
	de de la CW (CT)					
	*** S単- 45号 ***					步A
	クランプ クレーン		日		1.000 各単位	1 -
	クランプ・クレーン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,2.95 t × 5.0m吊,交替制補正対象外 1)機械コート 単位が日のみ	M96001		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)機械損料算出区分	運転1日当たり算出	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	8.0 1.67		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
		1	1			
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
		0.0 交替制補正対象外				
M96001	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 クランプクレーン	交替制補正対象外				
M96001	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外) 供用日	64,500	107,715	省 山粉早
M96001	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 クランプクレーン	交替制補正対象外) 供用日	64,500		算出数量 1.000 各単位
M96001	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分 クランプクレーン 2.95 t x 5.0m吊	交替制補正対象外) 供用日			1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001		数 里	1 年111	半 1四	立 領	144 15
100001	半 位					
	* * * S 単 - 46号 * * *					
	N. S. D. L. S. S. L. B. L.		_			歩A
\$16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(3次)] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユ゙ット・排対型(3次)]		 B	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
	,(Nyh形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対			夜間制約作業時間:0.0		
	象外			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)機械コード 単位が日のみ	M05445		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	8.0 1.67				
	4)連転日に対する採用日の割合(10) 5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
NOE 44E						
MU5445	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)] (ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	1 670	(供用日	137,000	228,790	
P34029		1.070	N/III	107,000	220,730	
	パール給油	216.000) L	151	32,616	
						算出数量
	合 計		1		261,406	1.000 各単位
	244 /TE		5 M 17		004 400	
Y00001	単 価 単位		各単位		261,406	
100001	+ μ.		1			
	* * * S 単 - 47号 * * *					1F A
\$16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]		日		1.000 各単位	歩A ぶより管虫
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	,(以水形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対			夜間制約作業時間:0.0		
	象外			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)機械コード単位が日のみ	M05445		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	8.0 1.67				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M05445	油圧式杭圧入引抜機[エンダン式ユニット・排対型(3次)]	4 070		407.000	000 700	
	(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	1.6/0	供用日	137,000	228,790	算出数量
	合 計				228.790	1.000 各単位
					.,	
	単 価		各単位		228,790	
Y00001	単位					
			1			
			1			
	*** S単- 48号 ***					
						步A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		日			当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーン/(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り 1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)	1	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)機械区分 2)規格	7777/-7(油圧(甲輪タブ型) 25ton吊り	1	素当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	8.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00	1			
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
E04000	ニコニーンカーンで油で油炉ジュー型 「佐藤文 サトナト型! へへくくく		1			
ru1086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.000) =	57,700	57,700	
	19-12-13-7-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-	1.000	H H	37,700	57,700	算出数量
	合 計				57,700	1.000 日
	単 価		日		57,700	
			1			
			1			
	*** S単- 49号 ***		1			
			1			步A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		日			当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り</u>		1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

<u>コード</u>	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジン	プ型)	<u>+ 112</u>	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	M 5
	2)規格	25ton吊り	,		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	8.0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
1086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			_			
	吊上能力25t吊		1.000	_В_	57,700	57,700	算出数量
	合 計					57 700	昇山致重 1.000 日
	P il					37,700	1.000 д
	単価			日		57,700	
						·	
	*** 5単- 50号 ***						
	34.002						步A
6004	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]			日		1.000 日	当たり算出
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パックホウ(クローラ型),山0.5(平0.4)				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械区分	パックホウ(クローラ型)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山0.5(平0.4)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
2012	 パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]						
0013	パックホワ[クリーフ型・~超低・排対型(~2011) 標準パケット容量 山積0.5m3(平積0.4m3)		1.640	日	11,600	19,024	
1029	軽油		1.040	<u> </u>	11,000	10,024	
	パトロール給油		58.000	L	151	8,758	
1021	運転手(特殊)						
			1.000	人	21,105	21,105	
							算出数量
	合 計					48,887	1.000 日
	単価			日		48,887	
	平 1 川					40,007	
	*** S単- 51号 ***						
							步A
7006	たて込み簡易土留			m²		1.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m,3.0m未満,2.0m,12日,1回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.0m			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数 5)使用回数	12日					
	15)使用凹敛	I III					
4003	たて込み簡易土留						
.000	(H)2.0×(B)3.0m未満 12.0 t [賃料]		1.000	m [*] 供用日	1,320	1,320	
4021	たて込み簡易土留			, (, 1,3)	.,,===	.,,==	
	(H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]		1.000	m²	330	330	
							算出数量
	合 計					1,650	1.000 m²
	334 /**						
	□			,			
	単価			m²		1,650	
	半 1川			m²		1,650	
	半加			m²		1,650	
	半 1回 *** S単- 52号 ***			m²		1,650	
	*** S単- 52号 ***						歩A
7006	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留			m² m²		1.000 m	歩 A 当 た <i>リ</i> 算 出
7006	* * * S 単 - 52号 * * * たて込み簡易土留 たて込み簡易土留				時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	-
7006	* * * S 単 - 52号 * * * たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回				夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
7006	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長	30m			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	-
7006	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分	3.0m未満			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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	-
7006	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1) 1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分	3.0m未満 2.0m			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	-
7006	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数	3.0m未満 2.0m 18日			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	-
7006	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1) 1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分	3.0m未満 2.0m			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	-
	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数	3.0m未満 2.0m 18日			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	-
4003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0×(B)3.0m未満 12.0 t [賃料]	3.0m未満 2.0m 18日	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 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	-
4003	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0x(B)3.0m未満 12.0t[賃料] たて込み簡易土留	3.0m未満 2.0m 18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	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	-
4003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0×(B)3.0m未満 12.0 t [賃料]	3.0m未満 2.0m 18日	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	1.000 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	当たり算出
4003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1) 1 セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0×(B)3.0m未満 1 2.0 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)1.5-3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	3.0m未満 2.0m 18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	1.000 mi 制約作業時間: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
4003	*** S単- 52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0x(B)3.0m未満 12.0t[賃料] たて込み簡易土留	3.0m未満 2.0m 18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	1.000 mi 制約作業時間: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
1003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0x(B)3.0m未満 12.0t[賃料] たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費] 合 計	3.0m未満 2.0m 18日		㎡ 州田 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間: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
4003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1) 1 セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0×(B)3.0m未満 1 2.0 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)1.5-3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	3.0m未満 2.0m 18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	1.000 mi 制約作業時間: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
1003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0x(B)3.0m未満 12.0t[賃料] たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費] 合 計	3.0m未満 2.0m 18日		㎡ 州田 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間: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
1003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1) 1 セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0×(B)3.0m未満 12.0 t [賃料] たて込み簡易土留 (H)1.5-3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費] 合計 単価	3.0m未満 2.0m 18日		㎡ 州田 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間: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
4003	*** S単-52号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,18日,1回 1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数 たて込み簡易土留 (H)2.0x(B)3.0m未満 12.0t[賃料] たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費] 合 計	3.0m未満 2.0m 18日		㎡ 州田 ㎡	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
3-1	たて込み簡易土留	双 里		- 年位	単	制約作業時間:0.0	/
	30m,3.0m未満,2.5m,3日,1回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.5m			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	3日					
	5)使用回数	1回					
004004	たて込み簡易土留						
004004	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6 t [賃料]		1 000	 ㎡供用日	330	330	
G04021	たて込み簡易土留		1.000	1111/2/1111	000	000	
	(H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]		1.000	m²	330	330	
							算出数量
	合 計					660	1.000 m²
	単 価			m²		660	
	+ III			- '''		000	
	* * * S 単 - 54号 * * *						
047000	+			. 2		4 000 -	步A
\$17006	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留			m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	たて込み間易工苗 30m,3.0m未満,2.5m,6日,1回				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.5m			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	6日					
	5)使用回数	1回					
G04004	たて込み簡易土留						
307004	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6 t [賃料]		1.000	 m [*] 供用日	660	660	
G04021	たて込み簡易土留			T	130	130	
	(H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]		1.000	m²	330	330	
							算出数量
	合計					990	1.000 m²
	単 価			m²		990	
	÷ IЩ					330	
	*** S単- 55号 ***						
040004	+o			0		40,000 =0	步A
518001	<u>土のう工</u> 土のう工			m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	仕拵え~設置~撤去				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					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	
D27001	土のう 化学繊維使用						
	エのフ 化子繊維使用 62cm×48cm		500.000	枚	17	8,500	
	普通作業員		0001000	'^		0,000	
			14.500	人	18,060	261,870	
							算出数量
	合 計					270,370	10.000 m3
	一直			m2		27 037	
Ī	単 価			m3		27,037	
				m3		27,037	
				m3		27,037	
	単 値 *** S単- 56号 ***			m3		27,037	
\$18000	*** S単- 56号 ***						歩A
\$18002	*** S単- 56号 *** 大型土のう工			m3	時間的制約・か!	1.000 日	
\$18002	*** S単- 56号 ***				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 日制約作業時間:0.0	歩A
S18002	*** S単- 56号 *** 大型士のう工 大型士のう工	製作・設置				1.000 日制約作業時間:0.0	歩A
	*** S単- 56号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置、パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分	ハ゛ックホウ			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 56号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分	パ・ックホウ 現地土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	*** S単- 56号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり)	パックホウ 現地士 0.000			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単-56号 *** 大型士のう工 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地士,0m3,大型士のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	パックホウ 現地士 0.000 0.000m3			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 56号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり)	パックホウ 現地士 0.000			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単-56号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックが,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 56号 *** 大型士のう工 大型士のう工 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地士,0m3,大型士のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3 / 袋) 6)大型士のう袋区分 7)単価0円区分(大型士のう袋)	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし		袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
R01001	*** S単-56号 *** 大型士のう工 大型士のう工 製作・設置,バックホウ,現地士,0m3,大型士のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし	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	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
R01001	*** S単-56号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックが,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし		袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
R01001 R01002	*** S単-56号 *** 大型士のう工 大型士のう工 製作・設置,バックホウ,現地士,0m3,大型士のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし	1.000	袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
R01001 R01002	*** S単-56号 *** 大型土のう工 大型士のう工 製作・設置,バックが,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材製量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし		袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
R01001 R01002	*** S単-56号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし	1.000	袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 23,205 21,315 18,060	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
R01001 R01002 R01003 Y00004	*** S単-56号 *** 大型士のう工 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 諸維費	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし	1.000	袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 23,205 21,315	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
R01001 R01002 R01003 Y00004	*** S単-56号 *** 大型士のう工 大型士のう工 製作・設置, バックホウ, 現地士, 0m3, 大型士のう袋, なし, なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)浜取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型士のう袋	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし	1.000 1.000 0.040	袋 人 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 23,205 21,315 18,060 62,580	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 23,205 21,315 18,060 2,503	歩A
R01001 R01002 R01003 Y00004 P37003	*** S単-56号 *** 大型士のう工 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 諸維費	バックホウ 現地士 0.000 0.000m3 大型土のう袋 なし	1.000	袋	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 23,205 21,315 18,060	1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油	404.00		454		
R01021	<u></u>	104.00	0 L	151	15,704	
		1.00	0 1	21,105	21,105	76 11 #L E
	<u>습</u>				167,207	算出数量 36.000 袋
			415			
	単価		袋		4,645	
	* * * S 単 - 57号 * * *					
					_	歩A
S18002	大型土のう工 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工機械区分	撤去 パックホウ		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	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	0.000m3 大型土のう袋	_			
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.00	0 1	23,205	23,205	
		1.00	0 人	21,315	21,315	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーント~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.26	0 日	18,500	23,310	
P34029						
D04004	パートロール給油 (運転車・イルサスト)	78.00	0 L	151	11,778	
KU1U21	運転手(特殊)	1.00	0 人	21,105	21,105	
					100 740	算出数量
	合計				100,713	144.000 袋
	単 価		袋		699	
	*** CR CC ***					
	*** S単- 58号 ***					步A
S18003	排水ポンプ運転		箇所	D+88566466 4		当たり算出
L	排水ポンプ運転 38,常時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	38		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	常時排水 40以上~120未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
F02056	口径200mm 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~1次)]	41.80	0 日	524	21,903	
	35kVA	41.80	0 日	2,230	93,214	
P34029	軽油パトロール給油	3,724.00	0 L	151	562,324	
R01002	特殊作業員					
Y00004	 諸雑費	6.46	0 人	21,315	137,695	
		0.01	0	815,136	8,151	**
	 合計				823 287	算出数量 1.000 箇所
			1			四//
	単価		箇所		823,287	
	*** 5単- 59号 ***					
			1			步A
	UI 1. 18			1	1.000 箇所	当たり算出
\$18003	排水ポンプ運転排水ポンプ運転		箇所	時間的制約・かし	制約作業時間·00	
\$18003	排水ポンブ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり		箇所	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
\$18003	排水ポンプ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数	38	箇所	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	
\$18003	排水ポンブ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり	38 常時排水 0以上~40未満	箇所	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
\$18003	排水ポンプ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分	常時排水 0以上~40未満 発動発電機	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	排水ポンプ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	常時排水 0以上~40未満	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	排水ポンプ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)	常時排水 0以上~40未満 発動発電機 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 深夜時間: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	
F05041	排水ポンプ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	常時排水 0以上~40未満 発動発電機		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	
F05041 F02055	排水ポンプ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 25kVA	常時排水 0以上~40未満 発動発電機 あり	0 В	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	
F05041	排水ポンプ運転 38,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 25kVA	常時排水 0以上~40未満 発動発電機 あり 41.80	0 日 0 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	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	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員	6.460	人	21,315	137,695	
Y00004	諸維費	0.010		615,146	6,151	
	合 計					算出数量 1.000 箇所
			****			1.000 固州
	単 価		箇所		621,297	
	*** S単- 60号 ***					步A
	排水ポンブ運転 排水ポンブ運転		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	54,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	54 常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力区分	0以上~40未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)	50,400		205	00,400	
F02055	口径150mm 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]	59.400	日	395	23,463	
P34029		59.400	日	1,830	108,702	
R01002	<u>パール給油</u> 特殊作業員	3,618.000	L	151	546,318	
Y00004	諸維費	9.180	人	21,315	195,672	
		0.010		874,155	8,742	算出数量
	合 計				882,897	1.000 箇所
	単 価		箇所		882,897	
	* * * S 単 - 61号 * * *					
\$19004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1 000 9555	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去		画的	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	<u>1~5台,なし</u> 1)ポンプ台数区分	1~5台		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)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	18,500	10,730	
	土木一般世話役	0.500	人	23,205	11,603	
	特殊作業員	0.100	人	21,315	2,132	
R01003	普通作業員	2.000	人	18,060	36,120	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	33.000	L	151	4,983	
	運転手(特殊)	0.500	<u> </u>	21,105	10,553	
	A -1	0.500	_ ^_	21,105		算出数量
	合計					1.000 箇所
	単 価		箇所		76,121	
	* * * S 単 - 62号 * * *					步A
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	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	当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.040	人	23,205	928	
Y00004	諸維費	0.100	人	18,060	1,806	
	バックホウ「クローラ型・排対型(1次)]	0.130		2,734	355	
	ハ ガルカリンコンユニ・汗スリュー (バス) 標準パ・ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手 (特殊)	0.570	時間	1,770	1,009	
NU 1UZT	廷 ∓ム 丁 (1寸7小)	0.090		21,105	1,899	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P34029	軽油						
	パ゚トロール給油		3.400	L	151	513	算出数量
	合 計					6,510	1.000 箇所
	単 価			箇所		6,510	
						3,373	
	* * * S 単 - 63号 * * *						
S18026	たて込み簡易土留			m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	たて込み簡易土留				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.40m,2.00m,なし				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	1.35m以上~4.70m以下 6mまで			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分(パックホウ)	山0.80(平0.60)2.9t吊 3.40m					
	<u>4)掘削幅</u> 5)掘削深	2.00m					
	6)長期割引単価区分(賃料機械) ルックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	なし					
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		1.070	日	18,500	19,795	
P34029	軽油 パトロ−ル給油		62.000	L	151	9,362	
	運転手(特殊)			_			
R01001	土木一般世話役		0.660	人	21,105	13,929	
	掘削・たて込み作業		0.650	人	23,205	15,083	
	特殊作業員 掘削・たて込み作業		0.650	۱ ۱	21,315	13,855	
R01003	普通作業員						
	掘削・たて込み作業 バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		1.300	人	18,060	23,478	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		0.440	日	18,500	8,140	
P34029	軽油 パ゚ヤール給油		26.000	L	151	3,926	
	運転手(特殊)					,	
R01001	土木一般世話役		0.270	人	21,105	5,698	
	引抜作業		0.270	人	23,205	6,265	
	特殊作業員 引抜作業		0.270		21,315	5,755	
R01003	普通作業員						
	引抜作業		0.540	人	18,060	9,752	算出数量
	合 計					135,038	10.000 m
	単 価			m		13,504	
	*** S単- 64号 ***						步A
	たて込み簡易土留			m			当たり算出
I	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.66m,2.00				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	
	m,なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下			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)最大掘削深区分	6mまで			W-17-01-01-01-0	~	
I	3)規格区分(パックホウ) 4)掘削幅	山0.80(平0.60)2.9t吊 2.66m					
	5)掘削深	2.00m					
	6)長期割引単価区分(賃料機械) パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	なし					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		0.910	日	18,500	16,835	
P34029	軽油 パトロール給油		53.000	L	151	8,003	
	運転手(特殊)						
R01001	土木一般世話役		0.560	人	21,105	11,819	
	掘削・たて込み作業		0.560	人	23,205	12,995	
	特殊作業員 掘削・たて込み作業		0.560	人	21,315	11,936	
R01003	普通作業員				,		
	掘削・たて込み作業 バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		1.110	人	18,060	20,047	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		0.440	日	18,500	8,140	
P34029	軽油 パトロール給油		26.000	L	151	3,926	
	運転手(特殊)						
R01001	土木一般世話役		0.270	人	21,105	5,698	
	引抜作業		0.270	人	23,205	6,265	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	特殊作業員 引抜作業		0.270	,	21,315	5,755	
R01003	普通作業員						
	引抜作業		0.540	人	18,060	9,752	算出数量
	合 計					121,171	打0.000 m
	単 価			m		12,117	
	半 1			- 111		12,117	
	*** S単- 65号 ***						
S18026	たて込み簡易土留			m		10 000 m	歩 A 当たり算出
	たて込み簡易土留				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	377
	<u>1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,4.20m,2.50</u> m,なし				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
		4 05 N. 1 4 50 N. 5			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	1.35m以上~4.70m以下 6mまで			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分(パックホウ)	山0.80(平0.60)2.9t吊					
	4)掘削幅	4.20m 2.50m					
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		1.540	日	18,500	28,490	
P34029			89.000		151	13,439	
	ル Nu-ル給油 運転手(特殊)			L		,	
R01001	土木一般世話役		0.940	人	21,105	19,839	
	掘削・たて込み作業		0.940	人	23,205	21,813	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業		0.940		21,315	20,036	
	普通作業員				,		
	掘削・たて込み作業 バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		1.870	人	18,060	33,772	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		0.570	日	18,500	10,545	
P34029	軽油 パトロール給油		33.000	L	151	4,983	
	運転手(特殊)						
R01001	土木一般世話役		0.350	人	21,105	7,387	
	引抜作業		0.350	人	23,205	8,122	
	特殊作業員 <u>引抜作業</u>		0.350	人	21,315	7,460	
	普通作業員 引抜作業		0.700	人	18,060	12,642	
			0.700		10,000	,	算出数量
	合 計					188,528	10.000 m
	単 価			m		18,853	
	* * * S 単 - 66号 * * *						
	3年- 00万						步A
	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留			m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	たく込み間易工菌 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.30m,2.50				夜間制約作業時間:0.0		
	m,なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ)	6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊					
	4)掘削幅	3.30m					
	5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	2.50m なし					
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			_			
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油		1.300	日	18,500	24,050	
	パール給油		75.000	L	151	11,325	
R01021	運転手(特殊)		0.800	人	21,105	16,884	
	土木一般世話役				·		
	掘削・たて込み作業 特殊作業員		0.790	人	23,205	18,332	
	掘削・たて込み作業		0.790	人	21,315	16,839	
	普通作業員 掘削・たて込み作業		1.590	人	18,060	28,715	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]				·		
P34029			0.570	日	18,500	10,545	
	パトロール給油 運転手(特殊)		33.000	L	151	4,983	
1101021	ΑΣΤΑΙ (13/M)		0.350	人	21,105	7,387	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役					
	<u>引抜作業</u> 特殊作業員	0.350		23,205	8,122	
	引抜作業	0.350	人	21,315	7,460	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.700	1	18,060	12,642	
	SIXTF来	0.700		10,000	12,042	算出数量
	<u>合</u> 計				167,284	10.000 m
	単 価		m		16.728	
	— 1144				.0,7.20	
	* * * S 単 - 67号 * * *					
	#LA&LC+0.00 /41.4-7		2			步A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,60,1,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 60		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	双	1,000.000	 m [*] 供用日	555	555,000	
G03042	敷鉄板					
R01002	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1,000.000	m²	118	118,000	
		2.900	人	21,315	61,814	
R01003	普通作業員	2.900		18,060	52,374	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			·		
D24000	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,500	61,235	
P34029	撃油 パ゚トロ−ル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手 (特殊)	0.000		04 405	04.005	
		2.900		21,105	61,205	算出数量
	合 計				961,723	1,000.000 m²
	単 価		m²		962	
	+				302	
	* * * S 単 - 68号 * * *					
040054	**************************************		. 2		4 000 000	步A
\$18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	 時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当にり昇出
	設置~賃料~撤去,36,1,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 36		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
003041	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m [*] 供用日	333	333,000	
G03042		1 000 000	m²	110	119 000	
	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	1,000.000	m²	118	118,000	
		2.900	人	21,315	61,814	
ки1003	普通作業員	2.900	人	18,060	52,374	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			,		
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	3.310	日	18,500	61,235	
	パール給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	1	21,105	61,205	
		2.900	人	21,105	01,205	算出数量
	合 計				739,723	1,000.000 m²
	単 価		m²		740	
	*** S単- 69号 ***					
\$18197	油圧圧入工(ハット形鋼矢板)		枚		10 000 ±6	歩 A 当たり算出
510101	油圧圧入工(ハットが銅矢板)		1.3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	ハット形鋼矢板,10H型,12m以下,9.5,なし	ハ L TI√99 左 +C		夜間制約作業時間:0.0		
	1)鋼矢板区分 2)規格	ハット形鋼矢板 10H型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m)	12m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	9.5 なし				
P18017	ハット形鋼矢板 10 H型	8.208	ton	200,000	1,641,600	
	IVII	6.208	LOU	∠00,000	1,041,000	 中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
R01001	土木一般世話役		0 500		22, 225		
R01002	特殊作業員		0.590		23,205	13,691	
R01012	とびエ		0.590		21,315	12,576	
M05445	油圧式杭圧入引抜機[エンダン式ユニット・排対型(3次)]		1.180		24,360	28,745	
P34029				供用日	137,000	116,450	
M04605	パ・ロール給油 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]		100.000	L	151	15,100	
P34029	<u>25t吊</u> 軽油		0.850	供用日	30,600	26,010	
R01021	パール給油 運転手 (特殊)		52.000	L	151	7,852	
Y00004			0.590	人	21,105	12,452	
100001	HI OPE SE		0.010		232,876	2,329	算出数量
	合 計					1,876,805	
	単 価			枚		187,681	
	*** S単- 70号 ***						
\$18191	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板)			回			歩 A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,圧入				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)鋼矢板区分 2)作業区分	ハット形鋼矢板 圧入			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		0.290	,	23,205	6,729	
R01002	特殊作業員		0.290	<u> </u>	21,315	6,181	
R01012	とびエ		0.580		24,360	14,129	
M05445	油圧式杭圧入引抜機[エンダン式ユニット・排対型(3次)]		0.360		,	49,320	
P34029					137,000	,	
M04605	パ h-ル給油 ララテレーシケーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]		43.000	L	151	6,493	
P34029	<u>25t吊</u> 軽油 パール給油		26.000		30,600	13,464 3,926	
R01021	運転手(特殊)		0.300	L	21,105	6,332	
	A ±1		0.300	人	21,105		算出数量
	合 計						1.000 回
	単 価			回		106,574	
	* * * S単 - 71号 * * *						步 A
\$19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	以外),,積込・取卸,0.0,0.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで					
	5)計上方法	片道計上					
	6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外)	計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸					
	9)冬期割增率(実数) 10)深夜早朝割增率(実数)	0.0					
P46601	仮設材輸送運賃料金						
P46402	10km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	3,410	3,410	
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	算出数量
	숨 計					4,910	1.000 ton
	単 価			ton		4,910	
	* * * 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
							步A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0		
),基地(積込・取卸),,0.2,0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			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)運賃料金(円/ton)	を中国(日勤八刀) 0円			/木仪时间.0.0	週怀.4週0杯以上	
	3)製品長	12m以内					
	<u>4)運搬距離(片道)</u> 5)計上方法	<u>20kmまで</u> 往復計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)					
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)					
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.2					
		0.0					
	仮設材輸送運賃料金		4 000		7 440	7 440	
	20km以下 製品長12m以内 輸送費割増料金		1.000	ton	7,140	7,140	
			0.200		7,140	1,428	
P46402	積卸し費 ほとなる 関知し		1 000	4	4 500	4 500	
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	算出数量
	合 計					10,068	1.000 ton
	出 無			+00		10,068	
	単 価			ton		10,008	
	* * * S 単 - 73号 * * *						
	3年- 135						步A
\$19003	輸送費(仮設材)			ton			当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内					
	4)運搬距離(片道)	20kmまで					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	高上9の(<u></u>					
	9)冬期割増率(実数)	0.2					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46602	仮設材輸送運賃料金						
	20km以下 製品長12m以内		1.000	ton	7,140	7,140	
Y00005	輸送費割増料金		0.200		7,140	1,428	
P46402	積卸し費		0.200		7,140	1,420	
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計					10 068	算出数量 1.000 ton
	H HI					10,000	1.000 (011
	単 価			ton		10,068	
	*** S単- 74号 ***						ı⊨ ∧
S71111	騒音・振動調査			測線		1.000 測線	歩 A 当たり算出
	騒音・振動調査			-Mamax	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	振動騒音同時調査	作新 取立同性如本			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	振動騒音同時調査			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	
D04004	共師(A)						
NU4UU4	技師(A) 内業		0.620	人	57,960	35,935	
R04004	技師(A)						
BUAUUE	外業 技師(B)		1.140	人	57,960	66,074	1
1104000	内業		1.250	人	47,565	59,456	
R04005	技師(B)						
	外業		2.280	人	47,565	108,448	算出数量
	合 計					269,913	昇山奴里 1.000 測線
				30d 4 ±		222 245	
	単 価			測線		269,913	
	*** S単- 75号 ***						步 A
SA0102	SP 積込(ルーズ)			m3		1.000 m3	当たり算出
					·		中国四国農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ)	- Д	+122	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	m 5
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	55	Link				
	1) 土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	<u> </u>					
	単 価		m3		219.8	
	* * * S 単 - 76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	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コース (大砂・マン) 土砂,小規模(標準以外)			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準以外)				
	M					
	単 価		m3	+	1,484	
	* * * S 単 - 77号 * * *					III A
ໄປປານ	SP 床掘り		m3		1 000	歩A 当たり算出
10103	SP 床掘り SP 床掘り		III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	土砂,標準,無し,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		266.5	
	*** S単- 78号 ***					
	3 = 105					步A
A0103	SP 床掘り		m3			当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,自立式,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	
	۱۱ ا ا ا	Link				
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	2) 加工力法 3) 土留方式の種類	自立式				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		320.7	
	. 15					
			-	1		
	* * * S 単 - 79号 * * *					
						步A
0103	SP 床掘り		m3	n+0046 # * * * * * * * * * * * * * * * * * *		当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	エル, 千圴加工幅 III以上ZII木両, 無し, 無し, なし		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂		-		
		工妙 平均施工幅1m以上2m未満				
	2)施丁方法			I .	I .	
	2)施工方法 3)土留方式の種類	無し				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し無し				
	3)土留方式の種類	無し				
	3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	無し無し				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	1		- 早位	半 川	並領	
	*** CM 00B ***					
	*** S単- 80号 ***					步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
0/10/100	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / 37-11
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,自立式,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木牧时间.0.0	旭州.4旭0州以上	
	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	自立式				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	<u>有り</u> なし				
	3) 反射制 7 半 脚 区 力	<i>'</i> & <i>O</i>				
	単 価		m3		482	
	*** S単- 81号 ***					
	_ ,					步A
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 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)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類	-				
	4)障害の有無					
	単価		m3		1,804	
					,	
	that the GOV CORD at the first					
	* * * S 単 - 82号 * * *					步A
SA0142	SP 路床盛土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛土			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,000
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				/木1文4寸 町.0.0	旭州.4旭0州以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	5.				
	4)長期割引単価区分	なし				
	 単		m3		838.9	
	— рм				555.5	
	### CM 000 11:11:11					
	*** 5単- 83号 ***		_			步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩Α 当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正: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)整形区分	基面整正				
	M 2#		,		22.	
	単価		m²		361.2	
	*** S単- 84号 ***					
	00 >+ 7 = 27		,			步A
SA0152	SP 法面整形		m²	中期的444.		当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			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	
	亜エμν, 煮 ∪, 煮 ∪, ν ι			夜间前約15乗時间.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	
	A ± π/ oo er	sh L br	\perp			
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無	盛土部無し				
	14/14国部国のの日無			1	I	 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	3)現場制約の有無	無し	十四	<u>+ щ</u>	並は	MH -2
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		415.5	
	*** S単- 85号 ***					
240224	SP 殼運搬				1 000 =0	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬		m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			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	
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	2) <u>横込上/広区カ</u> 3) DID 区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	18.5km以下				
	24 /#				0.740	
	単 価		m3		2,740	
	distribution of My and Table 1					
	* * * S 単 - 86号 * * *					步A
A0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) = 0.25 /t /c **	舗装版破砕				
	1)殼発生作業 2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	22.0km以下				
	単 価		m3		4,415	
	1bet				.,	
	* * * S 単 - 87号 * * *					
	3 - 01 - 3					步A
	SP 舗装版破砕		m²			当たり算出
I	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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	
	7777 HI HIBERTIK 1, 777 - 9, 100 HIST 1, 1, 13 7, 18 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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
- 1	3)騒音振動対策	不要 15cm以下				
	4)舗装版厚 5)Co+As(加゚-)舗装によるAs舗装	- 13011197 L	+			
	6) 積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
			+			
	単 価		m²		169.5	
			+			
	* * * S 単 - 88号 * * *					
	a. Abbit the larger					步A
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファル・舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
- 1	3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	マノ→ノノノ T/A/JWI (川) 前田衣ZNX					
	単 価		m		528.7	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	白	<u> </u>	- 年加	平 1畑	並 競	歩A
\$40281	 SP 吸出し防止材設置		m²		1 000 m	少 A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	全面			夜間制約作業時間:0.0		
	- 上四			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)設置条件	全面				
			,			
	単 価		m²		163	
	* * * S 単 - 90号 * * *					
	3+* 305					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ Omm			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	
	ハガスの原子	40 F + 17 - 47 F N T				
	1)砕石の厚さ 3)砕石の計 b	12.5cmを超え17.5cm以下 計 b オス				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する なし				
	3) 長期割り早間区ガ 4) 規格区分	本し 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
		1327777777				
	単 価		m²		1,452	
					, ,	
	* * * S単- 91号 * * *					
			,			步A
	SP 基礎砕石		m²	n+ 8844 # # 1		当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	0 40 ~ 0mm			家当開止: 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	
				/木文章引司.0.0	是你. FEO你终工	
	1)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,629	
	*** S単- 92号 ***					
						步 A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(J			夜間制約作業時間:0.0		
	S規格品)			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	
Ī				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	サルボ1日位刀	//シンアヤ// U-4U 4U~UIIIII(JIS規恰品)				
				t contract to the contract to	4 000	
	 単		m²		1 h23	
	単 価		m²		1,623	
	単 価		m²		1,623	
			m²		1,623	
	単 価 *** S単- 93号 ***		m²		1,023	
	*** S単- 93号 ***					步A
	*** S単- 93号 ***		m²	D主日目が介在された。 チャー	1.000 m3	歩A 当たり算出
	*** S単- 93号 *** SP コンクリート SP コンクリート			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 93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,-,-般養生,-,無し,-,,18-1/2			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	
	*** S単- 93号 *** SP コンクリート SP コンクリート			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	
	*** S単- 93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,-,-般養生,-,無し,-,,18-1/2			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	
	*** S単- 93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,-,-般養生,-,無し,-,,18-1/2			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	
	*** S単- 93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,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
	*** S単- 93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,-,-般養生,-,無し,-,,18-1/2			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	
	*** S単- 93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,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	無筋·鉄筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	
	*** S単- 93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,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	無筋·鉄筋構造物 人力打設		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	
	*** S単- 93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,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリーの計上	無筋·鉄筋構造物 人力打設		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	
	*** S単- 93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、-,、18-12-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンケリーの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生		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	
	*** S単- 93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,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コグリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	無筋・鉄筋構造物 人力打設 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 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	

コード	名 称 10)規格区分	数 量 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	単位	単価	金額	備考
			+			
	単 価		m3		26,860	
	* * * S 単 - 94号 * * *					
						步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無 <u>筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,21-12</u> -25(20)(高炉B) W/C60%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
I	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する -				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し	_			
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	+			
	10)80日区月	21-12-23(20)(IBJX-B) 11/000%	<u> </u>			
	単 価		m3		27,350	
	* * * S単 - 95号 * * *		+			步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-12-25(2			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	0)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	♪ \ 注答 \ \ ナー 動き プラー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィ	J. 五山本株 > 什 & fee	—			
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設				
	3) リウリートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	+			
102054	・ 生コンクリート(高炉B)	·				
302034	18 N /mm2 8cm 25 (20) mm (W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		31,080	
			+			
	* * * S単 - 96号 * * *		+			步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物	+			
	2)打設工法 3)コンケリートの計上	人力打設 計上する				
	4)設計日打設量	-	\perp			
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	+			
			+			
	単 価		m3		29,380	
	* * * S単 - 97号 * * *		L			
\$40211	SP コンクリート		m3		1 000	歩A 当たり算出
JAUJ I I	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-8-	<u> </u>		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
	25(20)(普通) W/C60%	双 里	- 単位	■ 単 1回 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	亜熱帯補正:なし	1相 15
	· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	1)情运物性加 2)打設工法	無助·				
	3)コンパートの計上	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	- 無し	_			
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-8-25(20)(普通) W/C60%				
	単 価		m3		27,130	
	*** S単- 98号 ***					
	5 + 00 <u>5</u>					步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
I	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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	, , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	1)情运物程则 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	- 一般養生				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	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%				
	単 価		m3		31,080	
	*** S単- 99号 ***					
	·					步A
	SP 型枠		m²	D+ 88 55 41/5 45 1		当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	放至1十,致600 旅游11号之10			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					
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
			,			
	単 価		mʻ		7,649	
		in			I	i .
I	* * * S 単 - 100号 * * *					#= A
SA0312	* * * S 单 - 100号 * * * * SP 型枠		m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 SP 型枠		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 *
	SP 型枠		m²	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 *
	SP 型枠 SP 型枠		m²	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 型枠 SP 型枠		m²	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 *
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m²	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 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類	一般型枠	m²	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 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	一般型枠 均しコンクリート	m²	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 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類		m²	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 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類			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 *
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類			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 *
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類			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 *
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 101号 ***			夜間制約作業時間: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
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 101号 ***		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,902	当たり算出
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 101号 ***		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,902	当たり算出
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 101号 ***		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,902	当たり算出
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 101号 ***		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,902 1.000 ㎡ 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
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 101号 ***		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,902 1.000 mi 制約作業時間: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

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
			2			
	単 価		m²		6,891	
	* * * S 単 - 102号 * * *					
.0224	SP 目地板		m²		1 000	歩A 当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			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)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m²		3,223	
	*** S単- 103号 ***					
						步A
	SP ボックスカルバート機械据付		m	D±886541/6 + 1		当たり算出
- 1	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	痛り,2.00// 個,1.25 NB 2.3 1.25 NB 2.3,基礎評句 + 均 0 コンケット ,有り,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別	基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	有り なし				
	0) 区别的 11 中间 27					
	単 価		m		28,730	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
						步A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	D+88554465 +> 1		当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 110mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			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	110mm				
- 1	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし またた 20 40				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m²		638.7	
	* * * S 単 - 105号 * * *					
			,			步A
	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	SP 上層路盤(単連・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,70mm			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)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 5)施工区分	あり 1層施工				
	5)施工区分 6)瀝青材区分					
	-,	なし				
	7)長期割引単価区分		1	1		
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	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				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	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	m²		594	

コード	名 称	数量	l ii	单位	単価	金額	備考
→ 1	다 17년	<u> </u>		= 111	<u> </u>	五 報	M -2
	*** S単- 106号 ***						
							步A
SA0843	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	
	<u>1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木1久1寸1旬.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下					
	2)1層当り平均仕上り厚	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		4 700	
	<u></u>			111		1,760	
	* * * S 単 - 107号 * * *						
							步A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)			m3			当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1 = 4			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0 0.2km以下			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	
I	3)運搬距離 4)積込機械区分	U.2Km以下 山0.45(平0.35)m3			/木1爻H寸 町.U.U	四小、4四0小以上	
	4) 慎込機械区ガ 5) DID 区間	無し					
I	6)路面条件	良好					
	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]						
	4t積級	0.	. 220 供.	用日	7,090	1,560	
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)						
	<u> </u>	0.	. 220 供	用日	233	51	
P34029		_	200			25.	
	ル。トロール給油 運車モディー ぬい	6.	.300	L	151	951	
KU 1022	運転手(一般)	^	. 190	人	17,850	3,392	
		0.	. 190 .	^	17,030	3,392	算出数量
	合 計					5 954	月山双里 10.000 m3
	H #I					0,001	101000 1110
	単 価			m3		595	
	* * * S 単 - 108号 * * *						IF A
201022	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10 000 mg	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	0.2km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 積込機械区分	山0.80(平0.60)m3					
I	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	良好					
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	^	. 200 供	用日	7,090	1,418	
	<u>41棟級</u> 9仲消耗費 (DT国産・普通・D)	0.	. 200 洪.	mЦ	7,090	1,410	
I	積載重量 4.0 t 積	n	. 200 供	用日	233	47	
P34029		<u> </u>					
	パール給油	5.	. 600	L	151	846	
R01022	運転手(一般)		_				
		0.	. 170 .	人	17,850	3,035	A77.11.#4 =
	Λ ±1					5 040	算出数量
	合 計					5,346	10.000 m3
	単 価		.	m3		535	
	+ щ					333	
	* * * S単 - 109号 * * *						
_ 1							步A
	ダンプトラック運搬(特殊)			m3	D+88464446 4		当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,4.0,5.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	土砂			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)連搬機械区分(t槓級) 3)連搬距離	4.0 5.0km以下			基本	超動時間:0.0	
	3)連版距離 4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3			/水1×平寸 到 . U . U	교M·카멜OM以上	
	5)DID区間	無し					
I	6)路面条件	良好					
	タ`ンプ`トラック[オンロート`・ディーゼル]	-					
	4t積級	0.	.570 供	用日	7,090	4,041	
							中国四国農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D)			干世	<u></u>	正 境	MHI -5
	積載重量 4.0 t 積		0.570	供用日	233	133	
P34029			40,000	١.	454	0.440	
R01022	<u>ル。トロール給油</u> 運転手(一般)		16.000	L	151	2,416	
			0.490		17,850	8,747	
	۸ +۱					45 227	算出数量
	合計					15,337	10.000 m3
	単 価			m3		1,534	
	*** S単- 110号 ***						
	₩* \ _ ° - \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						步A
S01032	<u>ゲンプ・トラック運搬(特殊)</u> ダンプ・トラック運搬(特殊)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂,4.0,4.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,良好				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離	4.0 4.0km以下			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) 積込機械区分	山0.80(平0.60)m3			// (X = 1 L) . U . U	Eph. 120pt XI	
	5)DID区間	無し					
MUSUUS	6)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	良好					
1110300Z	ラ フファフック[4フロード・ティービル] 4t積級		0.490	供用日	7,090	3,474	
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)						
P34029	積載重量 4.0 t 積 軽油		0.490	供用日	233	114	
7 54028	♥₹/田 パ゚トロール給油		14.000	L	151	2,114	
R01022	運転手(一般)						
			0.420		17,850	7,497	算出数量
	合 計			L		13,199	昇出致重 10.000 m3
	単 価			m3		1,320	
	* * * S 単 - 111号 * * *						步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	歩 A 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	7.0 / // 4
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	盛土			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04000	4)締固め区分 特殊作業員	振動コンパ゚クタ()					
			0.200	人	21,315	4,263	
R01003	普通作業員						
Y00004	≐≯ルル弗		0.680	人	18,060	12,281	
100004	10%		0.100		4,263	426	
							算出数量
	合 計					16,970	10.000 m3
	単 価			m3		1,697	
						,	
	* * * S 単 - 112号 * * *			L			
005	19 = 170 Mer						步A
S02104	ガス切断 ガス切断			m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	カス切断 8~12mm			L	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)板厚区分(mm)	8 ~ 12mm			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	
					//\TX#\J = J.U.U	전 NV - 기엔 U PV · 시스	
P34023	酸素ガス						
P3/IU3/I	ボンベ アセチレンガス		20.270	m3	430	8,716	
1 0-1024	ボンベ		8.690	kg	2,100	18,249	
Y00004							
R01011	5%		0.050		26,965	1,348	
	/HIX-L		4.540	人	24,885	112,978	
R01003	普通作業員						
			4.540	人	18,060	81,992	算出数量
	合 計					223,283	昇山叙重 100.000 m
	単 価			m		2,233	
		1		1	I	I .	İ

コード	名 称	数量	単位	道 単価	金額	備考

	* * * S単 - 113号 * * *					步A
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]		供用	日 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
	(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具損料コード	M96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)機械器具規格</u> 3)単価の入力	(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1 137,000円	•	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M06004	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
W90004	(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	1.	000 供用	日 137,000	137,000	
	合 計				137 000	算出数量 1.000 各単位
						1.000 音单位
	単 価				137,000	
	* * * S 単 - 114号 * * *					
_	· -					歩A
S02111	ラフテレーンクレーン ラフテレーンクレーン		供用	日 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
	50t			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格	M96002 50t		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	61,100円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	ラフテレーンクレーン					
	50 t	1.	000 供用	日 61,100	61,100	算出数量
	合 計				61,100	算山数里 1.000 各単位
	単 価				61,100	
	半川				01,100	
	*** S単- 115号 ***					
S02111	ラフテレーンクレーン		供用	A	1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラフテレーンクレーン		77/13	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	50t吊 排対型(1次) 1)機械器具損料コード	M96002		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	50t吊 排対型(1次)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	59,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	ラフテレーンクレーン 50t吊 排対型(1次)	4	000 ##	目 59,500	59,500	
	501市 排刈型(「次)	1.	000 供用	59,500	59,500	算出数量
	合 計				59,500	1.000 各単位
	単 価				59,500	
	* * * S単 - 116号 * * *					步A
	クランプ クレーン		供用		1.000 各単位	-
	クランプクレーン 2.95t×5.0m吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)機械器具規格</u> 3)単価の入力	2.95t×5.0m吊 64,500円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
Maeuus	クランプ・クレーン					
	7/// パープ 2.95t×5.0m吊	1.	000 供用	日 64,500	64,500	
	合 計				64.500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				64,500	
	*** S単- 117号 ***					
S02115	運転手(特殊)				1 000 Å	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	
	1) 労務コード	R01021		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)	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	
R01021	運転手(特殊)	4	000 人	21,105	21,105	
		1.	000 人	21,105	,	算出数量
	合 計				21,105	1.000 人 中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	Z 単 価	金額	備考
	W /#				04.405	
	単 価				21,105	
	* * * S 単 - 118号 * * *					
	34 - 1109					步A
	吸出防止材		m²		1.000 各単位	当たり算出
	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m.,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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)	P96014		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)地区貝材半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
P96014	吸出防止材		, , , , ,	540	540	
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		1.000 m²	540	540	算出数量
	合 計				540	1.000 各単位
	単 価				540	
	半川川				340	
	*** S単- 119号 ***					
005:						步A
S02116	<u>軽油</u> 軽油		L	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
	パール給油,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P34029		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)					
P34029	軽油 パ゚トロール給油	,	1.000 L	151	151	
	O IN TANGLE		1.000 L	131		算出数量
	合 計				151	1.000 各単位
	単 価				151	
	* * * S 単 - 120号 * * *					
000440	T# 6 = > = >.				4 000 52 24 /2	步A
502116	再生クラッシャラン 再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自たり昇出
	,RC-40 40 ~ 0mm,			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	
	3)地区資材単価コード(J)	J03118		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)					
	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		1.000 m3	2,950	2,950	
						算出数量
	合 計				2,950	1.000 各単位
	単 価				2,950	
	*** S単- 121号 ***					
000415					1 000 5 20 11	步A
ა∪2116	大型フリューム 大型フリューム		本	 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇出
	浮上防止対策型 B500×H600 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) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア)	1 00000		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)					
r90003	大型フリューム 浮上防止対策型 B500×H600 L=2000		1.000 本	27,800	27,800	
				,	,	算出数量
	合 計			+	27,800	1.000 各単位
	単 価				27,800	
	*** CH 400D ***					
	* * * S単 - 122号 * * *					步A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル継手材		個	n+0046 +:144	1.000 各単位	1 *
	硬質ポリ塩化ビニル継手材 45° エルボ 100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)	P96026		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)地区質材単価コート (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			/木1文中寸 町 . U . U	旭州.4旭0州以上	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					中国四国農政局

1000 日本	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1.00 月間			- XX X		<u> </u>	— — щ	312 HR	ma 5
世		45° エルポ 100		1.000	個	327	327	
# 1		A						
### 100		<u> </u>					327	1.000 各単位
### 1225		単 価					327	
202116 計画報酬報酬							<u> </u>	
202116 計画報酬報酬								
202116 計画報酬報酬		*** CM 100B ***						
#2015 2015		* * * * 5 里 - 123亏 * * *						± Δ
無機が利用があった。	S02116	建設機械運搬費			式		1.000 各単位	-
1987日から 19		建設機械運搬費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2010年度の世界により PRESS 素を観視している 2010年度の関係のできます。 2010年度の関係のできます。 2010年度の関係のできます。 2010年度のできます。 2010年度								
3)対抗関係性を注一下に								
Proposition			P96031					
無対比 1.000 式 720,000 720,000 1000 産担 1.000 式 720,000 1000 産担 1.000 産担 1.0		,				/// X # 1 D . U . U	起怀: 4起0杯以上	
全 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
全 計		積上計上		1.000	式	720,000	720,000	
第一個		△ ±1					700,000	
**** 5単・124号 **** 202116 152		<u> </u>					720,000	1.000 合単位
**** 5単・124号 **** 202116 152		単 価					720.000	
202116 技術 接着 接触 接触 接触 接触 接触 接触 接触							==,,,,,,	
202116 技術 接着 接触 接触 接触 接触 接触 接触 接触								
202116 技術 接着 接触 接触 接触 接触 接触 接触 接触		+++ CM 401B +++						
30.115 (20元) 総元 総配配用 大 1,000 名単位 1,000 名里位 1,000 名		^ ^ ^ 5 早 - 124号						± Δ
特別の計画的では、	S02116	伐開・除草・除根費用			一 式:		1.000 各単位	
# 注計上、						時間的制約:なし		7.5 2 77 144
2 地域解析単面 - F (P) 996330 基本結構所 : 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2		積上計上,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
30/4 日本 1 (
特別の報告を表現の			P96030					
### - ※ ** ** ** ** * * * * * * * * * * * *						/木1文4寸 目 .U.U	一人科0四4.小型	
発し計画	P96030	伐開・除草・除根費用						
会計				1.000	式	65,000	65,000	
### 4		A						
*** S単-125号 *** 202116 建設原材 空36 時間的解約: 24 割約作業時間: 0.		合 計					65,000	1.000 各単位
*** S単-125号 *** 202116 建設原材 空36 時間的解約: 24 割約作業時間: 0.		単 価					65 000	
202116 建設原材 2015		T 1M					00,000	
202116 建設原材 2015								
202116 建設原材 2015								
登記 1.000 音単位 1.000 音单位		*** 5里- 125号 ***						# A
韓級財	S02116	建設廢材			空m3		1 000 冬単位	-
大くず 枝葉 皮膚科が子葉時間:0.0 多期補正:なし 上級神術正:なし 上級神術正:な						時間的制約:なし		
2)地域教料価コード(P) P96027 基本給時間:0.0 超動的間:0.0 図称:4週8休以上 2月10日						夜間制約作業時間:0.0		
3)地区質材単価コード(人) 遠休:4週8休以上								
4)施設機械要材単価コード(K) 2m3 5,500 5,500 2m3 5,500 2m3 5,500 2m3			P96027					
PSe027 建設廃材						/木1文4寸 目 .U.U	一人科0四4.小型	
本くず 枝葉								
会計				1.000	空m3	5,500	5,500	
単 価		A						
*** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 127号 *** *** S単- 127号 *** *** S型- 127号 ** *** S型- 127号 *** *** S型- 127号 *** *** S型- 127号 *** *** SZ- 127号 *** *** SZ- 127号 *** *** SZ- 127号 *** *** SZ- 127		台 計					5,500	1.000 各単位
*** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 126号 *** *** S単- 127号 *** *** S単- 127号 *** *** S型- 127号 ** *** S型- 127号 *** *** S型- 127号 *** *** S型- 127号 *** *** SZ- 127号 *** *** SZ- 127号 *** *** SZ- 127号 *** *** SZ- 127		単 価					5.500	
接換		1 1000					3,330	
接換								
接換		+++ CM 400B +++						
202116 建設廃材 2m3								- - - - -
建設廃材 一株株・・ 一様株・・ 一様株・ 一	S02116	建設廃材			空m3		1.000 各単位	
1)資材区分 地域資材(Pコード) 寮雪補正:なし 五統時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 日本						時間的制約:なし		
2)地域資材単価コード(P) P96028 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上								
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 建設廃材 木くず 根株 1.000 空m3 8,000 8,000 第出数量 1.000 各単位 8,000 第出数量 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 1.000 各単位 6 簡易支持力測定(キャスポル) 6 簡易支持力測定(キャスポル) 6 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし								
4)施設機械資材単価コード(K) 建設廃材 1.000 空m3 8,000 8,000			F30U20					
P96028 建設廃材 木くず 根株 1.000 空m3 8,000 8,000 算出数量 1.000 各単位 合 計 8,000 8,000 5 1.000 各単位 **** S単- 127号 *** 箇所 1.000 各単位 当たり算出 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 5A 当たり算出 制約作業時間:0.0 を期補正:なし		,					~FI	
会計 8,000 単価 8,000 802116 簡易支持力測定(キャスポル) 箇所 1.000 各単位 1.000 各単位 歩A 当たり算出 時間的制約:なし 複問制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	P96028	建設廃材						
合計 8,000 単価 8,000 **** S単-127号 *** 歩名 \$02116 簡易支持力測定(キャスポル) 1.000 各単位 簡易支持力測定(キャスポル) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし		木くず 根株		1.000	空m3	8,000	8,000	公儿来 =
単 価 8,000 *** S単-127号 *** S02116 簡易支持力測定 (キャスポル) 簡易支持力測定 (キャスポル) 簡易支持力測定 (キャスポル) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし							0 000	
*** S単- 127号 *** S02116 簡易支持力測定(キャスポル) 簡易支持力測定(キャスポル) 簡易支持力測定(キャスポル) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし		p il					0,000	1.000 日半世
*** S単- 127号 *** S02116 簡易支持力測定(キャスポル) 簡易支持力測定(キャスポル) 簡易支持力測定(キャスポル) 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし		単 価					8,000	
歩A 歩A 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 大名 当たり算出 日本の							,	
歩A 歩A 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 大名 当たり算出 日本の								
歩A 歩A 当たり算出 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 大名 当たり算出 日本の		* * * C B 407 B * * *						
S02116 簡易支持力測定(キャスポル) 箇所		" ^ ^ 5早-12/亏						- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
簡易支持力測定(キャスポル) 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	S02116	簡易支持力測定(キャスポル)			箇所		1.000 各単位	
							制約作業時間:0.0	
						夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

2 3 4	名 称 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) 簡易支持力測定(キャスポル)	数量 地域資材(Pコード) P96032			単 価 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	金額 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	備考
2 3 4	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)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3 4	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)						
4	4)施設機械資材単価コード(K)				1		
			1.000	箇所	47,000	47,000	
	A +1						算出数量
	合計					47,000	1.000 各単位
	単 価					47,000	İ
	——————————————————————————————————————					11,000	
- 1							
-+	*** S単- 128号 ***						
200440	は 文 1 / 1			₩.		4 000 5 24 44	步A
	<u>快適トイレ </u>			基	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	<u> ヨにリ昇出 </u>
	大週 「				夜間制約作業時間:0.0		İ
	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	2)地域資材単価コード (P)	P96023			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	快適トイレ		4 000	₩.	54 000	54 000	İ
 *	積上計上分		1.000	基	51,000	51,000	算出数量
	合 計					51 000	昇出致重 1.000 各単位
-+	H N					51,000	<u>日干世</u>
	単 価					51,000	
\longrightarrow							<u> </u>
	did to a W						
-+	* * * S 単 - 129号 * * *						步A
302117 -	スクラップ			ton		1.000 各単位	
	ヘノフッフ スクラップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> コルリ弁山 </u>
I	13				夜間制約作業時間:0.0		İ
1	- 1)地域資材単価コード	P96033			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	Н3			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3	3)単価の入力	-37,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
200000	7 h = f						1
I .	スクラップ 1 3		1.000	+00	-37,000	-37,000	
H	ι.		1.000	ton	-37,000	-37,000	算出数量
	合 計					-37.000	异山蚁里 1.000 各単位
	Н н					0.,000	11000 日平位
	単 価					-37,000	
							İ
-							
	* * * S 単 - 130号 * * *						
-+	3半- 130万						步A
302117	スクラップ			ton		1.000 各単位	
	ヘノフップ スクラップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	/ #
Н	-11 八ット型鋼矢板10H型				夜間制約作業時間:0.0		
1	1)地域資材単価コード	P96024			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	H1 ハット型鋼矢板10H型			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
3	3)単価の入力	-41,250円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
206024	 スクラップ						
	スクラッフ -11 八ット型鋼矢板10H型		1.000	ton	-41,250	-41,250	
	Control of the state of the sta				11,230	11,200	算出数量
	合 計					-41,250	1.000 各単位
\longrightarrow	単 価					-41,250	
-+							<u> </u>
	* * * S 単 - 131号 * * *						
-+	5 T 101 7						步A
<u>302</u> 123 ₹	建設廃材			m3		1.000 各単位	1 -
1.5	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート殻				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96025			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	無筋コンクリート殻 0円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
3	- / 十	1 1			/小1X H可I目 . U . U	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
96025	建設廃材						
1.5	無筋コンクリート殻		1.000	m3	823	823	
							算出数量
- 1	合 計					823	1.000 各単位
	単 価					823	
						1	

【 無		**-	122	<i>'</i>	124 /TE	♦	/# +/
【 無	名 称	数量	単	位	単 価	金額	備考
【 無							步A
無	【構造物取壊し】		n	n3			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	
	<u> </u>				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			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					
A73501 構	5 造物とりこわし工無筋構造物						
	利約無 機械 機労 昼間	1	.000 n	n3	9,284	9,284	
	<u> </u>				- 1	-, -	算出数量
	合 計					9.284	1.000 m3
						-, -	
	単 価			n3		9,284	
	1 19					- / -	
	*** S単- 133号 ***						
	3 # - 100 9						步A
00E000 8#	* 終かが、1 + 刑シの機械提供す		١.	_		1 000 □	少人 当たり算出
	失筋コンクリート大型水路機械据付工			m	n+8866#4/6 +> 1		ヨにリ昇山
	株筋コンクリ-ト大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,1.650m,な				夜間制約作業時間:0.0		
	_フ ,モルタル,3.2m				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	
)大型水路1個当たりの単価(円/個)	212,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
)1個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
3))製品質量(kg/個)	3500kg超え5500kg以下kg					
4))据付機械	ラフテレーンクレーン					
5))接合種別	モルタル					
6)	,)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
7))目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.650m					
)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
)据付調整材種別	モルタル					
1 '	, 0)敷モルタル幅(m)	3.2m					
	#筋コンクリート大型水路						
	000	15	.800 1	固	212,000	3,349,600	
	上木一般世話役			_	2.2,000	0,010,000	
		1	.000	Į.	23,205	23,205	
R01002 特	+	1	.000	^	25,205	25,205	
NO 1002 113	774117未良	1	.000	Ι.	21,315	21,315	
D01003 ##	拉 诺佐米吕	I	.000	^_	21,313	21,313	
R01003 普	音进作 美 貝	,	000	.	40,000	70.040	
	- A - Th	4	.000	<u></u>	18,060	72,240	
Y00005 接							
1%	,-	0	.010		116,760	1,168	
	牧モルタル材料費	_					
	.0	0	.020		3,466,360	69,327	
	フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]						
吊	引上能力25t吊	1	.000	日	57,700	57,700	
							算出数量
	合 計					3,594,555	26.000 m
	単 価		r	m		138,252	
	*** S単- 134号 ***						
	- · · · · · · · ·						步A
S05801 [【排水構造物工】		r	m		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
_	NFの構造物工』 型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	室開屏,宣問旭工,L=2000,1000kg/個以下,なり,-,-,墨碇軒日の旭 「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	
[_	_ (3 ×), 3 (3) (3) (3) (4 × (3 · (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (4 × (3 · (3 · (4 × (3))))))))))))))))))))))))))))))))))				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
11)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
)施工区分)施工区分	昼間施工			/小1×平寸 町・V・U	선사.커센이사사고	
	,	全间施工 L=2000					
)規格						
)規格	1000kg/個以下					
1 ')時間的制約 N. 1000 东 侍 思	なし 4000を使用しない					
)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
1 ')L=4000を使用	L=4000を使用しない					
)L=5000を使用	L=5000を使用しない					
10/)法面小段面	-					
	0)法面縦排水	- 工作用株本ではない。					
10	1)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
10	2)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り					
10 11 12							
10 11 12 A71103 排	li水構造物工 U型側溝 時間的制約無		.000 r	m	3,320	3,320	
10 11 12 A71103 排	非水構造物工 U型側溝 時間的制約無 =2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1					95 J J #6 E
10 11 12 A71103 排		1					算出数量
10 11 12 A71103 排		1				3,320	昇出致重 1.000 [各単位]
10 11 12 A71103 排	=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1				3,320	
10 11 12 A71103 排	=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1	[各基	単位]		3,320 3,320	
10 11 12 A71103 排	=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	1	[各]	単位]			
10 11 12 A71103 排	=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	1	[各重	単位]			
10 11 12 A71103 排	=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 合 計	1	[各章	単位]			

コード		数量	単位	単価	金額	備考
			***			歩A
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所	01年8月か5年1145 . ナ> 1	10.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	型枠および鉄筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)フィルター</u> 5)フィルター用中詰材	<u>集水</u>				
	5)フィルター A中語物 6)ウィープホール単価(円/個)	860				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィープホール	10.000	\	860	8,600	
P10003	50 フィルター	10.000	固	000	0,000	
	50	10.000	固	0	0	
R01001	土木一般世話役					
D04002	普通作業員	0.020) <u> </u>	23,205	464	
KU1003	百世下来貝	0.180		18,060	3,251	
R01003	普通作業員	0.100	/ /	10,000	0,201	
		0.040) 人	18,060	722	
	A				40.00	算出数量
	合計				13,037	10.000 箇所
	単 価		箇所		1,304	
	,				.,	
	*** 5 単 406号 ***					
	*** S単- 136号 ***					步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>VU,125mm,片受直管スリープ付,4.0m管</u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 125mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 自住区分(IIIII) 3) 形状区分	片受直管スリープ付			週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管		Will a state of	2777.2277.22	
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片スリーブ薄肉管VU 径125 長4.0m	2.440	本	5,220	12,737	
Y00004	維材料費 2%	0.020	,	12,737	255	
R01001	土木一般世話役	0.020	1	12,757	200	
		0.090	人	23,205	2,088	
R01002	特殊作業員					
D01002	普通作業員	0.130) <u> </u>	21,315	2,771	
KU1003	百世下来貝	0.190		18,060	3,431	
		01.00		10,000	0, 101	算出数量
	合 計				21,282	10.000 m
	м / ш				0.400	
	単 価		m		2,128	
	*** S単- 137号 ***					
\$07024	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m		10 000 ~~	歩 A 当たり算出
30/021	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:0.00	コたり昇山
	VU,100mm,片受直管スリープ・付,4.0m管			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	100㎜		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	片受直管スリープ付 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	サービング 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片スリープ薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	3,260	7,954	
Y00004	維材料費	0.000		7.05.	450	
R01001	2% 土木一般世話役	0.020	,	7,954	159	
1001001	工心 双三阳区	0.080		23,205	1,856	
R01002	特殊作業員					
Dozasa	サンスルーボロ	0.120) 人	21,315	2,558	
к01003	普通作業員	0.170	, ,	18,060	3,070	
		0.170) <u> </u>	10,000	3,070	算出数量
	合 計				15,597	10.000 m
	単 価		m		1,560	
	* * * S 単 - 138号 * * *					
	77554° 11/6 / 11/2° - 11/4° 1 4-4-5					步A
507021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	使員がり追化に _N 言人力 中設 VU,75mm, 片受直管 XU-7 付,4.0m管 VU,75mm 片受直管 XU-7 付,4.0m管 VU,75mm H VU,75			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
		•				中国四国農政局

2)省 3)升 4)包 9050600 TSL 2% 201001 土才 201002 特務 01003 普通 07021 硬質 VU.1 1)省 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017	木一般世話役 殊作業員	数 量 VU 75mm 片受直管スリープ付 4.0m管	2.440 0.020 0.080 0.120 0.170	単位 本 人 人	単 価 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,160 5,270 23,205 21,315 18,060	1,286	第出数量 10.000 m
2)省 3)升 4)省 9 505060 15 500004 2% 501001 501002 50 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 片	75mm 片受直管スリーフ・付 4.0m管	0.020 0.080 0.120	Д Д М	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,160 5,270 23,205 21,315	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,270 105 1,856 2,558 3,070 12,859	10.000 m
3)开名 4)管管 75,00004 维标 2% 201001 土才 201003 普通 201003 普通	形状区分 管長区分 質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 片スノーフ・薄肉管VU 径75 長4.0m 材料費 木一般世話役 殊作業員 通作業員 合 計 単 価 *** S単- 139号 *** 質がリ塩化ビニル管人力布設 質がリ塩化ビニル管人力布設 (65mm, 片受直管スリーフ・付、4.0m管 管種区分 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管	片受直管スリープ付 4.0m管 VU 65mm	0.020 0.080 0.120	Д Д М	深夜時間:0.0 2,160 5,270 23,205 21,315	週休:4週8休以上 5,270 105 1,856 2,558 3,070 12,859	10.000 m
1) 音響 TSJ	管長区分 質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管 片刀-ブ 薄肉管VU 径75 長4.0m 材料費 木一般世話役 殊作業員 適作業員 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 質ボリ塩化ビニル管人力布設 質ボリ塩化ビニル管人力布設 (65mm, 片受直管スリーブ・付, 4.0m管 管種区分 管種区分 管種区分 管種区分 管種区分 質ボリ塩化ビニル管 接着受口付直管	4.0m管 VU 65mm	0.020 0.080 0.120	Д Д М	2,160 5,270 23,205 21,315	5,270 105 1,856 2,558 3,070 12,859 1,286	10.000 m
05060 硬 TSJ 050004 雑な 050001 土オ 01002 特務 01003 普通 07021 硬 優 収 収 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 片スリーブ 薄肉管 VU 径75 長4.0m 材料費 木一般世話役 殊作業員 通作業員 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	VU 65mm	0.020 0.080 0.120	Д Д М	5,270 23,205 21,315	105 1,856 2,558 3,070 12,859 1,286	10.000 m
TSE 2% 2% 201001 土才 201002 特势 201003 普通 207021 硬質 201003 201003 普通 201003 普通		65mm	0.020 0.080 0.120	Д Д М	5,270 23,205 21,315	105 1,856 2,558 3,070 12,859 1,286	10.000 m
2% 2% 20004 雑末 2% 2% 201001 土オ 201002 特別 301003 普通 ででは、 ででは、 ででは、 では、 では、 では、 では、	対料費	65mm	0.020 0.080 0.120	Д Д М	5,270 23,205 21,315	105 1,856 2,558 3,070 12,859 1,286	10.000 m
2% 201001 土才 201002 特務 201003 普通 201003 普通 201003 普通 201001 使聲聲 VU.1 1) 管聲 VU.1 201000 4 維本 2% 201001 土才	本一般世話役 殊作業員 通作業員 合 計 単 価 *** S単-139号 *** 質がリ塩化ビニル管人力布設 質がリ塩化ビニル管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ・付、4.0m管 管種区分 管理区分 (mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	65mm	0.080	人 人 m	23,205 21,315	1,856 2,558 3,070 12,859 1,286	10.000 m
01002 特努 01003 普通 07021 硬蟹蟹 VU,1 1)管管 2)管 3)开 4)管 (理) 3)开 4)管 (理) 50004 维称 2% 01001 土才	殊作業員	65mm	0.120	人 人 m	21,315	2,558 3,070 12,859 1,286	10.000 m
D7021 硬質 VU,1 管質 VU,1 1) 管質 VU,1 1) 管質 TSJ 2% D10004 維木 2%	画作業員	65mm	0.120	人 人 m	21,315	2,558 3,070 12,859 1,286	10.000 m
D7021 硬質 VU,1 管質 VU,1 1) 管質 VU,1 1) 管質 TSJ 2% D10004 維木 2%	画作業員	65mm		m		3,070 12,859 1,286	10.000 m
707021 硬質質 VU.1 1)管質 3)形 3)形 755059 硬形 形 2% 2%	会 計 単 価 *** S単- 139号 *** 質がり塩化ビール管人力布設 質がり塩化ビール管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管 管種区分 管理区分 (mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビール管 接着受口付直管	65mm		m		3,070 12,859 1,286	10.000 m
707021 硬質質 VU.1 1)管質 3)形 3)形 755059 硬形 形 2% 2%	会 計 単 価 *** S単- 139号 *** 質がり塩化ビール管人力布設 質がり塩化ビール管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管 管種区分 管理区分 (mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビール管 接着受口付直管	65mm	0.170	m	18,060	12,859	10.000 m
硬質 VU,(1)管 2)管 3)形 4)管 TSP 00004 雑れ 2% 01001 土オ	単 価 *** S単- 139号 *** 質がリ塩化ビニル管人力布設 質がリ塩化ビニル管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質がリ塩化ビニル管 接着受口付直管	65mm	0.170	m	18,060	12,859	10.000 m
硬質 VU,(1)管 2)管 3)形 4)管 TSP 00004 雑れ 2% 01001 土オ	単 価 *** S単- 139号 *** 質がリ塩化ビニル管人力布設 質がリ塩化ビニル管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質がリ塩化ビニル管 接着受口付直管	65mm				1,286	10.000 m
硬質 VU,(1)管 2)管 3)形 4)管 TSP 00004 雑れ 2% 01001 土オ	単 価 *** S単- 139号 *** 質がリ塩化ビニル管人力布設 質がリ塩化ビニル管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ・付, 4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質がリ塩化ビニル管 接着受口付直管	65mm				1,286	歩A
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	*** S単- 139号 *** 質がり塩化ビール管人力布設 質がり塩化ビール管人力布設 質がり塩化ビール管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ付,4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビール管 接着受口付直管	65mm					-
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	*** S単- 139号 *** 質がり塩化ビール管人力布設 質がり塩化ビール管人力布設 質がり塩化ビール管人力布設 (65mm, 片受直管スリープ付,4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビール管 接着受口付直管	65mm					-
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	質ボリ塩化ビニル管人力布設 質ボリ塩化ビニル管人力布設 6.65mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分	65mm					-
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	質ボリ塩化ビニル管人力布設 質ボリ塩化ビニル管人力布設 6.65mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分	65mm		<u>m</u> _			-
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	質ボリ塩化ビニル管人力布設 質ボリ塩化ビニル管人力布設 6.65mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分	65mm		<u>m</u>			-
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	質ボリ塩化ビニル管人力布設 質ボリ塩化ビニル管人力布設 6.65mm, 片受直管スリープ付, 4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分	65mm		m_			-
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	質が リ塩化ビニル管人力布設 ,65mm, 片受直管 パープ・付、4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	65mm		m	1		-
硬侧 VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 TS户 00004 維朴 2% 01001 土木	質が リ塩化ビニル管人力布設 ,65mm, 片受直管スリープ付,4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	65mm			1	10.000 m	当たり算出
VU,(1)管 2)管 3)开 4)管 05059 硬質 TS户 00004 雑杯 2%	,65mm,片受直管スリープ付,4.0m管 管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ピニル管 接着受口付直管	65mm		-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1)管 2)管 3)形 4)管 05059 硬質 TS户 00004 維朴 2%	管種区分 管径区分(mm) 形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	65mm			夜間制約作業時間:0.0		<u> </u>
3)开 4)管 05059 硬質 TS户 00004 維林 2% 01001 土木	形状区分 管長区分 質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)管 05059 硬質 TS户 00004 雑杯 2% 01001 土才	管長区分 質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	片受直管スリーブ付			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
D5059 硬質 TS片 D00004 雑材 2% D1001 土才	質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1
TS月 00004 雑枝 2% 01001 土オ		4.0m管					
00004 雑木 2% 01001 土木	片スリーブ薄肉管VU 径65 長4.0m						[
2% 01001 土オ			2.440	本	1,580	3,855	
01001 土木	材料費						
			0.020		3,855	77	
)1002 特系	木一般世話役		0.000		00.005	4 050	
)1002 特先 	F4 16 344 C		0.080	人	23,205	1,856	
	殊作業員		0.400		04 045	0.550	
14000 Mt 15	·····································		0.120	人	21,315	2,558	
01003 普通	进作美貝		0.170		10,000	2.070	
-+			0.170	人	18,060	3,070	算出数量
	合 計					11 416	昇山奴里 10.000 m
	<u> </u>					11,410	10.000 111
	単 価			m		1,142	
	<u>+ III</u>			- 111		1,142	
	*** S単- 140号 ***						
							步A
)8711 【 ກໍ	ガードレール設置】			m			当たり算出
[ħ'	ガードレール設置】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
土中	中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1)建	建込区分	土中建込			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2) 蕦	塗装・規格	塗装品C-4E			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	施工規模	21m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	時間的制約	-					
	夜間作業	無し					1
	施工区分	直線部					
	支柱区分	直支柱					1
	材料費の控除	しない			 		
	-ドレール設置(土中建込) *キ=、、白魚 、 C 、イニ		1 600	~	0.464	40 540	1
	裝品(白色)C-4E		1.600	m	8,464	13,542	算出数量
	合 計					12 5/12	昇出数量 1.000 m
$\overline{}$	日 副				 	13,342	1.000 111
	単 価			m		13,542	1
	— IM				1	10,072	
							[
	*** S単- 141号 ***						1
							步A
	ガードレール撤去】			m			当たり算出
[ħ'	ガードレール撤去】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1
	クリート建込用,B・C-2B,(旧B・C-2BS),受けない,無し				夜間制約作業時間:0.0		
	作業区分	コンクリート建込用			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1
	規格	B• C-2B, (旧B• C-2BS)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	時間的制約	受けない			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	夜間作業	無し					
I	-ドレール撤去(コンクリート)		, , , , ,				1
	3• C 2B		1.000	m	1,502	1,502	20世紀
A• B·	A +1					4 500	算出数量
A• B					 	1,502	1.000 m
A* B	合 計				1	1	(
A• B	<u> </u>			m		1,502	Į.

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1-	<u></u> 拉	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 年位	半 1四	並領	MH 75
	* * * S 単 - 142号 * * *					
						步A
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m	D+88554465 +> 1		当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 土中建込、3.0m、ピーム式・パネル式、50m未満、- ,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	7,590円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	土中建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	3.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ビーム式・パネル式				
	5)施工規模	50m未満				
	6)時間的制約 7)夜間作業	 無し				
	//IXIQIF未	*** O				
P22501	横断• 転落防止柵					
	ピーム式・パネル式	1.000	m	7,590	7,590	
	横断• 転落防止柵設置(土中)	4 400		4 500		
	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.400	m	1,508	2,111	算出数量
	合 計				9 701	月山奴里 1.000 m
	H W				0,101	1.000 111
	単 価		m		9,701	
	* * * S 単 - 143号 * * *					
	<u> </u>					步A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²		1.000 日	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土堀削,なし	L 1731/d		夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	表土堀削		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				WIXHUIE].0.0	一元 か・ユロロル・火工	
F08015	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	日	17,200	23,908	
P34029						
	パ [°] トロ−ル給油 運転=モイグ+5株~	88.000	L	151	13,288	
KU 1U21	運転手(特殊)	1.000		21,105	21,105	
		1.000	1	21,105	21,103	算出数量
	合 計				58,301	887.000 m²
					,	
	単 価		m²		66	
			1			
	* * * S 単 - 144号 * * *					
	· -					步A
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²			当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土埋戻,なし	表土埋戻	1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)長期割引单価区分(賃料機械)	表工理戻 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	
	-/ C/M			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.370	日	17,200	23,564	
P34029	軽油 パトロ−ル給油	78.000	L	151	11,778	
	ハ ┗┛━ル結油 運転手(特殊)	76.000	1	101	11,778	
		1.000		21,105	21,105	
				, , , , ,		算出数量
	合 計				56,447	842.000 m²
	32A /7EE		2			
	単 価		m²		67	
	* * * S 単 - 145号 * * *					
_	1		,			步A
S17006	たて込み簡易土留		m²	D土8日65年1125 . +> 1		当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.0m,13日,1回			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	
	30m,3.0m未満,2.0m,13日,1四 1) 1 セットの延長	30m		夜間刷約15業時間:0.0 豪雪補正:なし		
I	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	13日				
	5)使用回数	1回				
CUAUU3	たて込み簡易土留		+			
JU4UU3	たく込み間易工留 (H)2.0×(B)3.0m未満 12.0 t [賃料]	1 000	 m [*] 供用E	1,430	1,430	
G04021	たて込み簡易土留	1.000		1,700	1,700	
	(H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	1.000	m²	330	330	
						算出数量
			1	I	1.760	1.000 m ²

	単 価						
				. 2		4 700	
				m²		1,760	
	* * * S 単 - 146号 * * *						
	3 + 1103						步A
	<u>たて込み簡易土留</u> たて込み簡易土留			m²	1年間が生化した!	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
I	たと込め間勿工曲 30m,3.0m未満,2.0m,32日,1回				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)掘削幅区分</u> 3)掘削深区分	3.0m未満 2.0m			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)供用日数	32日			/木牧時間.0.0	週怀.4週0杯以上	
	5)使用回数	1回					
G04003	たて込み簡易土留						
	(H)2.0×(B)3.0m未満 12.0 t [賃料]		1.000	m [*] 供用日	3,520	3,520	
I	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]		1.000	m²	330	330	
	(n)1.5~3.3 x (b)3.0 木阀 [珍垤負及び損耗員]		1.000	1111	330	330	算出数量
	合 計					3,850	1.000 m²
	単 価			m²		3,850	
$\overline{}$	干					3,000	1
	* * * S 単 - 147号 * * *						
				_			歩A
	<u>たて込み簡易土留</u> たて込み簡易土留			m²	時間的制約:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
I	たく込み間易工甾 30m,3.0m未満,2.5m,16日,1回				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)掘削幅区分</u> 3)掘削深区分	3.0m未満 2.5m			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)供用日数	16日			/木1文時間.0.0	過水.4週0水以上	
	5)使用回数	10					
G04004	たて込み簡易土留						1
	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6 t [賃料]		1.000	m [*] 供用日	1,760	1,760	
I	たて込み簡易土留		1.000	m²	330	330	
	(H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]		1.000	111	330	330	算出数量
	合 計					2,090	1.000 m²
	単 価			m²		2,090	
	+ IM					2,000	
	* * * S単 - 148号 * * *						
				,			步A
	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留			m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	70 で色の周の主宙 30m,3.0m未満,2.5m,10日,1回				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 1 セットの延長	30m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)掘削幅区分</u> 3)掘削深区分	3.0m未満 2.5m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1
	4)供用日数	10日					
	5)使用回数	1回					
G04004	たて込み簡易土留						
	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6 t [賃料]		1.000	m ² 供用日	1,100	1,100	
	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]		1.000	m²	330	330	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			_ ···			算出数量
-+	合計					1,430	1.000 m²
	単 価			m²		1,430	
	* * * S 単 - 149号 * * *						IF A
\$18003	排水ポンプ運転			箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	36,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 1)運転日数	36			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) 建転口数 2)排水方法	常時排水			家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~40未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機あり					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 5					
	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)		39.600		395	15 640	
	口径150mm 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]		39.600	日	395	15,642	1
	25kVA		39.600	В	1,830	72,468	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
P34029		0.440.000		454	204 040	
R01002	<u>パ h-ル給油</u> 特殊作業員	2,412.000	L	151	364,212	
Y00004	⇒ 处	6.120		21,315	130,448	
100004	阳林 昊	0.010		582,770	5,828	
	合 計				588.598	算出数量 1.000 箇所

	単 価		箇所		588,598	
	*** S単- 150号 ***					
\$18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転 96,常時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)運転日数	96		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/ h)	常時排水 40以上~120未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機		7.112.13131313	2110120111111	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径200mm	105.600	В	524	55,334	
F02056	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~1次)]					
P34029	1-1-1	105.600	日	2,230	235,488	
R01002	<u>パール給油 </u>	9,408.000	L	151	1,420,608	
		16.320		21,315	347,861	
Y00004	請雜寶	0.010		2,059,291	20,593	
	合 計				2.079.884	算出数量 1.000 箇所
			** 55			11000 11/1
	単 価		箇所		2,079,884	
	* * * S単 - 151号 * * *					ı
\$18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンブ運転 88,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)運転日数	88		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/ h)	常時排水 0以上~40未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機				
		あり				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	96.800		395	38,236	
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
P34029		96.800	日	1,830	177,144	
R01002	パール給油 特殊作業員	5,896.000	L	151	890,296	
		14.960	人	21,315	318,872	
Y00004	阳秩昊	0.010		1,424,548	14,245	
	合 計				1,438.793	算出数量 1.000 箇所
			es cc			
	単 価		箇所		1,438,793	
	* * * S 単 - 152号 * * *					步A
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所			歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 36,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	36		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	常時排水 0以上~6未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機あり				
F02070	発動発電機[G駆動・〜低騒音型] 定格容量2kva	39.600	日	568	22,493	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1,044.000	L	159	165,996	
R01002	ラエコンラ レキュノースタント 特殊作業員					
		6.120	l ,	21,315	130,448	i .

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004		× ±	7.0	— три	312 HX	in 3
		0.080	1	318,937	25,515	公山北日
	合 計				344 452	算出数量 1.000 箇所
	H N				044,402	1.000 固///
					344,452	
	* * * S 単 - 153号 * * *					1F A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.5 7 1 4
	<u>口径 50mm,なし</u> 1)ポンプ規格	口径 50mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) ホンフ 税 付 2) 長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50		素当伸止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01001	土木一般世話役					
1.01001		0.300	人	23,205	6,962	
R01003	普通作業員					
		0.500	 	18,060	9,030	算出数量
	合 計				15,992	1.000 箇所
			***		·= as=	
	単 価		箇所		15,992	
	+++ C% (5)B +++					
	* * * S 単 - 154号 * * *					步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	-
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u>設置~賃料~撤去,76,1,なし</u> 1)施工区分			夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	2)供用日数	76		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041		40				
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	md供用E	703	703,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	1,000.000	1111	110	110,000	
		2.900	人	21,315	61,814	
R01003	普通作業員	2.900		18,060	52,374	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	2.000		10,000	02,011	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,500	61,235	
P34029	撃活 パ・トロール給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)	2.0.000				
		2.900	 	21,105	61,205	算出数量
	合 計				1,109,723	昇山数里 1,000.000 ㎡
						,
	単 価		m²		1,110	
	* * * S 単 - 155号 * * *					步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	-
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~賃料~撤去,124,1,なし 1)施工区分	設置~賃料~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	124		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041			_			
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m [*] 供用E	1,147	1,147,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	1,000.000	"	110	110,000	
D04000	並活 佐米号	2.900	人	21,315	61,814	
KU1003	普通作業員	2.900		18,060	52,374	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			,	,	
D0 4000	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,500	61,235	
P34029	撃油 パ゚トロ−ル給油	345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	21,105	61,205	管山粉旱
	合 計				1,553,723	算出数量 1,000.000 ㎡
			T .			
1	単 価	1	m²	I	1,554	I

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 156号 * * *						11- A
S18054	敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>設置~賃料~撤去,66,1,なし</u> 1)施工区分	設置~賃料~撤去			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	66			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041			4 000 000	244.00.00		044 000	
G03042	22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板		1,000.000	M採用日	611	611,000	
	22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員		2.900	人	21,315	61,814	
R01003	普通作業員		2.900		18,060	52,374	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		2.900		18,000	52,374	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		3.310	日	18,500	61,235	
P34029	♥全/H パ゚トロール給油		345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)		2.900		21,105	61,205	
			2.900		21,105		算出数量
	合 計					1,017,723	1,000.000 m ²
	単 価			m²		1,018	
	*** S単- 157号 ***						步A
	敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m	1 *
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,62,1,なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)供用日数</u> 3)使用回数	62			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)長期割引単価区分(賃料機械)	なし			// X #	起怀. 4起0杯以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		1,000.000	m²供用日	574	574,000	
G03042	敷鉄板						
	22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員		1,000.000	m²	118	118,000	
	A-137 (- 31/ C)		2.900	人	21,315	61,814	
R01003	普通作業員		2.900	人	18,060	52,374	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]						
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油		3.310	日	18,500	61,235	
	パール給油		345.000	L	151	52,095	
R01021	運転手(特殊)		2.900	人	21,105	61,205	
						980,723	算出数量 1,000.000 m ²
	合 計					960,723	1,000.000 111
	単 価			m²		981	
	* * * S 単 - 158号 * * *						
				_			步A
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工			m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~賃料~撤去,120,1,なし				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 120			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	なし					
	22*1524*6096 [賃料]		1,000.000	md供用日	1,110	1,110,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	118	118,000	
	特殊作業員						
R01003	普通作業員		2.900	人	21,315	61,814	
			2.900	人	18,060	52,374	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		3.310	日	18,500	61,235	
P34029	軽油						
	パール給油 運転手(特殊)		345.000	L	151	52,095	
i l			2.900	١ ,	21,105	61,205	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
7-1-	有 柳	双 里		1 年位	半 叫	並 領	算出数量
	合 計					1.516.723	1.000.000 m ²
						.,,,.	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	単 価			m²		1,517	
	* * * S 単 - 159号 * * *						
							步A
318054	 敷鉄板設置・撤去工			m²		1,000.000 m	1 *
710004	敷鉄板設置・撤去工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	設置~賃料~撤去,52,1,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置~賃料~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	52			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	敷鉄板	,		2			
	22*1524*6096 [賃料]	1,	000.000	所供用日	481	481,000	
	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1	000.000	m²	118	118,000	
	特殊作業員	Ι,	000.000	- 111	110	110,000	
01002	10/小厂未央		2.900		21,315	61,814	
01003	普通作業員				21,010	01,014	
			2.900	人	18,060	52,374	
08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		·				
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		3.310	日	18,500	61,235	
34029							
	パトロール給油		345.000	L	151	52,095	
U1021	運転手(特殊)		0.000		04.46-	04 00-	
			2.900		21,105	61,205	答 山粉早
	 合 計					807 700	算出数量 1,000.000 ㎡
	日前					001,123	1,000.000 III
	 			m²		888	
						530	
	* * * S 単 - 160号 * * *						
							歩Α
	輸送費(仮設材)			ton			当たり算出
	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	以介),,恒达				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				ZIII IZOIIIXI	
	3)製品長	12m以内					
	4)運搬距離(片道)	20kmまで					
	5)計上方法	片道計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸+積込・取卸					
	9)冬期割増率(実数)	0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
46602	仮設材輸送運賃料金						
	放放物物区建資料金 20km以下 製品長12m以内		1.000	ton	3,570	3,570	
	積卸し費		. 300	1	3,370	3,3.0	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し		1.000	ton	3,000	3,000	
						,	算出数量
	合 計					6,570	1.000 ton
	単 価			ton		6,570	
				-			
	2+- WD						步A
19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材)			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄			<u>L_</u>	夜間制約作業時間:0.0		
	板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0				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	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		0円					
	2)運賃料金(円/ton)	10 N +					
	3)製品長	12m以内					
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	150kmまで					
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法	150kmまで 片道計上					
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分	150kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板)					
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板)	150kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ)					
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	150kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0					
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板)	150kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ)					
	3 製品長 4)連搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)割卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	150kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0					
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	150kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0	1.000	ton	7,290	7,290	
46615	3 製品長 4)連搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) 仮設材輸送運賃料金	150kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0	1.000	ton	7,290	7,290	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
							算出数量
	合 計					8,040	1.000 ton
	単 価			ton		8,040	
	*** S単- 162号 ***						
							步A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄				夜間制約作業時間:0.0		
	板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			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)運賃料金(円/ton)	0円			7.1.X.1.3.1.3.1.1.1	2,,,,,,,,,	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 150kmまで					
	5)計上方法	片道計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)					
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.2					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	(CAR LIAAN) ARTONIA						
	仮設材輸送運賃料金 150km以下 製品長12m以内		1.000	ton	7,290	7,290	
	輸送費割増料金			t OII	·	·	
D46400			0.200		7,290	1,458	
	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ		1.000	ton	750	750	
							算出数量
	合 計					9,498	1.000 ton
	単 価			ton		9,498	
	* * * S 単 - 163号 * * *						
040000	±△`* ## / /C±Ω++\					4 000 4	步A
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)			ton	時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,150kmまで,片道計上,計上する(敷鉄				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	板),基地(積込・取卸),,0.2,0.0				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円					
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 150kmまで					
	5)計上方法	片道計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)					
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.2					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
P46615	仮設材輸送運賃料金						
	150km以下 製品長12m以内		1.000	ton	7,290	7,290	
Y00005	輸送費割増料金		0.200		7,290	1,458	
P46402	積卸し費		0.200		7,290	1,400	
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	77.11.W =
	合 計					10 248	算出数量 1.000 ton
	単 価			ton		10,248	

	* * * S 単 - 164号 * * *						步A
	輸送費(仮設材)			ton			当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				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>				夜间前約15乗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		甘士军任(卢科)士、			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内					
	4) 運搬距離 (片道)	20kmまで 分類 54 k					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸 + 積込·取卸					
	9)冬期割増率(実数)	0.2					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	仮設材輸送運賃料金						
	20km以下 製品長12m以内		1.000	ton	7,140	7,140	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
Y00005	輸送費割増料金	0.200		7,140	1,428	
	積卸し費			·		
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計				11,568	1.000 ton
	単 価		ton		11,568	
	*** S単- 165号 ***					
	2年- 100号					歩A
	<u>運搬(伐開、除根、除草)</u> 運搬(伐開、除根、除草)		空m3	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	6.5km 以下,良好			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	6.5km 以下 良好		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	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		l			
	10t積級 9付消耗費 (DT国産・普通・D)	1.810	供用日	20,000	36,200	
	積載重量 10.0 t 積	1.810	供用日	667	1,207	
P34029	軽油 パ゚トロール給油	84.000	L	151	12,684	
R01022	運転手(一般)	1.400		17,850	24,990	
	A	1.400		17,030		算出数量
	合計				75,081	100.000 空m3
	単 価		空m3		751	
	* * * S単 - 166号 * * *					
212122					4 000	步A
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		259	
	*** S単- 167号 ***					
010444	OD BAH / 설계 > 라노 - # 다		0		4 000 ==	步A 火牛口等出
	<u>SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻</u> SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量	2.5m以上4.0m未満				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		798.2	
	* * * S 単 - 168号 * * *					
040475						歩A
	SP 路床盛士 SP 路床盛士		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量 3)障害の有無	10,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		346.8	

	67	** =	14 A-)	今	/# **
ード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 169号 * * *					
0450	OD 计基数形		m²		4 000	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 SP 法面整形		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
- 1	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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 なし				
	5) 夜期間11年 位刀	,				
	単 価		m²		803.4	
	*** S単- 170号 ***					
						步A
	SP 整地		m3	n+ 00 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6		当たり算出
	SP 整地 残士受入れ地での処理,-,-,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	
	78.工文八年6世での延生。- , - , - , - , - , - , - , - , - , - ,			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	
Ī				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4.) 佐米区へ	び 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大				
	1)作業区分 2)施工数量	残土受入れ地での処理 -				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
					400.4	
	単 価		m3		139.4	
	*** S単- 171号 ***					
	op +11/52/M1					步A
	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	SP 放理版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
	The state of the s			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	18.5km以下				
	単 価		m3		2,221	
	т 1№				_,	
	*** C					
	*** S単- 172号 ***					步A
0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	」少 A 当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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 ~ Omm			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	
_					~-FI20FIX.T	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引单価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	T/MHQEE/J	ロエノノフノドフノ NO-40 40 ~ 0				
	単 価		m²		1,275	
		1				中国四国農政員

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
F96001	鋼矢板搬送装置		日	40,000		
	自走装置 油圧式杭圧入引抜機用		В	55,000		
	購入土					
J96001	山土砂 クランプ・クレーン		m3	5,000		
M96001	2.95 t ×5.0m吊 ラフテレーンクレーン		供用日	64,500		
M96002	50t吊 排対型(1次)		供用日	59,500		
M96002	ラフテレーンクレーン 50t		供用日	61,100		
	クランプクレーン 2.95t×5.0m吊		供用日	64,500		
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
	(八yh形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN 吸出防止材		供用日	137,000		
	合繊不纖布 厚10mm 9.8KN/m 笠コンクリート枠		m²	540		
P96001	B600×H500 型枠あり		個	44,000		
	ボックスカルバート T-14 B1900×H1300 L=2000		個	358,000		
	大型フリューム 浮上防止対策型 B500×H600 L=2000		本	27,800		
	ボックスカルバート					
	T-14 B1900×H1300 L=1307 平板載荷試験	1	個	337,000		
	100KN以内 建設廃材		箇所	201,000		
P96013	アスファルト殻		m3	1,175		
	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²	540		
	建設廃材 鉄筋コンクリート殻		m3	1,000		
	汚濁防止フェンス基本料					
	連続フロート 300 丈長1×長20m 汚濁防止フェンス 1日当り加算額		箇所	111,500		
	連続フロート 300 丈長1×長20m 田面落水口		日	1,580		
P96018			個	3,150		
	堰板 B320×H350×t15		m3	93,000		
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手 DV継手 150 45° エルボ		個	1,070		
	縦締め材料			·		
	<u>PC鋼より線 12.7mm</u> 定着金具		m	760		
	グリップアンカープレート 快適トイレ		組	4,150		
P96023	積上計上分		基	51,000		
P96024	スクラップ H1 八ット型鋼矢板10H型		ton	-41,250		
	建設廃材 無筋コンクリート殻		m3	823		
	硬質ポリ塩化ビニル継手材 45° エルボ 100		個	327		
	建設廃材					
	木くず 枝葉 建設廃材		空m3	5,500		
P96028	木くず 根株 伐開・除草・除根費用		空m3	8,000		
P96030	積上計上		式	65,000		
	建設機械運搬費 積上計上		式	720,000		
P96032	簡易支持力測定(キャスポル)		箇所	47,000		
	スクラップ					
P96033	กง	1	ton	-37,000		
		1				

802115 特殊作業員 0.560 人 21,315 11,936 S単 7号 802115 とび工 0.560 人 24,360 13,642 S単 9号 Y00004 雑品 0.010 2,031,564 20,316 第出数量 2,051,880 10.000 枚 **** T単-4号 *** 極 205,188 100004 クランプ・カレーン設置・撤去、組立・解体 回 1.000 回 当たり算出 \$16002 クランプ・カレーン	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
10000 12/2 24 - 16 100		*** T単- 1号 ***					
1997 1997	T00001	笠コンフレーム裾付 丁		m		100.000 m	
3.490 人 22,205 78,807 5単 5単 5世 5世 5世 5世 5世 5世		**************************************				1001000	1/C 7 # E
1987年	S02115	土木一般世話役	2,400		22 225	70.007	5.W
2011日 2011日本	S02115	特殊作業員					
50000 カー・・・ 1 日本	S02115	普通作業員	2.200	人	21,315	46,893	S単 7号
20000 200000 200000 200000 200000 200000 200000 200000 200000 200000 200000 2000000 200000 20000	S16004	ラフテレーングレーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	13.700	人	18,060	247,422	S単 8号
会計		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	4.000	В	57,700	230,800	S単 48号
会計 733,885 509,000 m	100004	乔拉 [[]	0.210		604,012	126,843	75 11 #L =
*** T単・2号 *** 100000 万瀬防止フェンス設員・素主工 mm		合 計				730,855	
2000 大大・		単 価		m		7,309	
100.000 10		*** T単- 2号 ***					
2.200 人 23.205 51.051 5年 高号 5.400	T00002	汚濁防止フェンス設置・撤去工		m		100.000 m	-
18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/000 18/00000 18/0000 18/0000 18/0000 18/00000 18/00000 18/00000 18/00000 18/00000	S02115	土木一般世話役					
150004 17 2 200 日 48,887 107,551 5 単 50号 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1000000 1000000 1000000 10000000 100000000	S02115	普通作業員	2.200	人	23,205	51,051	S 単 6号
R. / かか (2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	S16004	パックホウ「クローラ型・~ 紹低・排対型(~2011)]	5.400	人	18,060	97,524	S単 8号
1		パックホウ(クローラ型),山0.5(平0.4)	2.200	日	48,887	107,551	S単 50号
会計 263,810 100,000 m 100,000 m 2,638 100,000 m 100	100004	乔比 DD	0.030		256,126	7,684	佐山 巻目
**** T単・3号 *** 10,000 技 当た) 第4 (含 計				263,810	
放入 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 1,641,600 S 単 12号 1		単 価		m		2,638	
放入 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 当たり算出 10,000 枚 1,641,600 S 単 12号 1							
放きを使用人 () システージング工法		*** T畄_ 2무 ***					
Ny ト型網矢板 10H型 Le 9.5m	T00003	· · ·		+/-		40,000 th	-
South No P 形鋼氏板 Sylveys Sy-10H 合和以上20m以下(500mmピッチ) 8.208 ton 200,000 1,641,600 S単 12号 12号				1X		10.000 13	コにり弁山
36002 油圧式抗圧人引抜機[T)グソ式エット・排対型(3次] 146,387 5単 43号 43号	S02116	八ット形鋼矢板					
Solid 1985年 19			8.208	ton	200,000	1,641,600	S単 12号
S16002 1507 プルーク 2.95 t x 5.0mR. 交替制権正対象外	S02112		0.560	日	261,406	146,387	S単 43号
2.95 t x 5.0mR, 交替制補正対象外			0.560	日	40,000	22,400	S単 4号
5751-^^D-^D-^D-^D-D-D-D-D-D-D-D-D-D-D-D-D-D		,2.95 t ×5.0m吊,交替制補正対象外	0.560	日	268,379	150,292	S単 44号
12,995 5単 6号 502115 特殊作業員		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0.560	日	57,700	32,312	S単 49号
1,936 大 21,315 11,936 S単 7号 502115 とび工			0.560	人	23,205	12,995	S単 6号
13,642 S単 9号	S02115	特殊作業員	0.560	人	21,315	11,936	S単 7号
Y00004 雑品 0.010 2,031,564 20,316 日本	S02115		0.560		24.360	13.642	S単 9号
合計 2,051,880 算出数量 10.000 枚 枚 205,188 **** T単 - 4号 *** () () T00004 プランプ・ルーン設置・撤去、組立・解体 () () () S16002 プランプ・ルーン () () ()	Y00004	雑品					
単価 枚 205,188 **** T単- 4号 *** 「つの04 かランプ・ルーン設置・撤去、組立・解体 516002 かランプ・ルーン 「フランプ・ルーン		Δ ±1	0.010		2,001,004		
**** T単- 4号 *** 回 1.000 回 歩A T00004 クランプ・ルーン設置・撤去、組立・解体 回 1.000 回 当たり算出 S16002 クランプ・ルーン				.,			10.000 fX
## A T00004 かランプ・ルーン設置・撤去、組立・解体 回 1.000 回 場上り算出 S16002 グランプ・ルーン		単 値		权		205,188	
T00004 クランプウレーン設置・撤去、組立・解体 回 1.000 回 当たり算出 S16002 クランプクレーン <t< td=""><td></td><td>*** T単- 4号 ***</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>- - - - -</td></t<>		*** T単- 4号 ***					- - - - -
	T00004	クランプクレーン設置・撤去、組立・解体		回		1.000 🗉	
	\$16002	カラソブ・カレーソ					
		,2.95 t ×5.0m吊,交替制補正対象外	0.830	日	107,715	89,403	S 単 45号
S16004 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・<低騒・排対型(~2011)]		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	1.440	日	57,700	83,088	S単 49号
			1.410	人	23,205	32,719	S単 6号
S02115 とびエ 4.830 人 24,360 117,659 S単 9号	S02115	と		,	24 360		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 함				322 860	算出数量 1.000 回
					, , , , ,	1.000 国
	単 価		回		322,869	
	*** T単- 5号 ***					步A
T00006	搬送用レール設置・撤去		回		1.000 回	当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300		23,205	6.962	S単 6号
S02115	とびエ	0.600	人 人	24,360	·	S単 9号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]			,		
	<u>,(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対象外</u> 自走装置	0.300	日	261,406		S単 46号
S16004	油圧式杭圧入引抜機用 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(-2011)]	0.300	日	55,000	16,500	S単 5号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0.300	日	57,700	17,310	S単 49号 算出数量
	슴 計				133,810	1.000 回
	単 価		回		133,810	
	*** T単- 6号 ***					
Tococ						步A 米+13等出
100007	自走装置取付・取外		回		1.000 □	当たり算出
S02115	土木一般世話役					
\$02115	特殊作業員	0.250	人	23,205	5,801	S単 6号
		0.250	人	21,315	5,329	S単 7号
S02115		0.500	人	24,360	12,180	S単 9号
\$16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)] ,(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN,交替制補正対象外	0.320	日	228,790	73,213	S単 47号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(~2011)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り	0.320	B	57,700	18 464	S単 49号
	クランプ クレーン	0.320		·		
	,2.95 t × 5.0m吊,交替制補正対象外 自走装置		日	107,715		S単 45号
	油圧式杭圧入引抜機用	0.320	日	55,000	17,600	S単 5号 算出数量
	合 計				167,056	1.000 回
	単 価		回		167,056	
	* * * T 単 - 7号 * * *					
T00005	油圧圧入工(ハット型鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩 A 当たり算出
P18017	ハット形鋼矢板	0.000		000.000	4 044 000	
Y00009	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ) 小計	8.208	ton	200,000	1,641,600	
S02115	土木一般世話役				1,641,600	
	特殊作業員	0.590	人	23,205	13,691	S単 6号
S02115		0.590	人	21,315	12,576	S単 7号
		1.180	人	24,360	28,745	S単 9号
Y00009					55,012	
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)] (ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	0.850	供用日	137,000	116,450	S単 113号
S02116		100.000	L	151		S単 119号
S02111	ラフテレーンクレーン					
S02116		0.850	供用日	61,100		S単 114号
	パール給油,, 運転手(特殊)	73.000	L	151	11,023	S単 119号
Y00004		0.590	人	21,105	12,452	S単 117号
100004	тими	0.010		206,960	2,070	公山岩 □
	合 計				1,905,642	算出数量 10.000 枚

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		枚		190,564	
	*** T単- 8号 ***					
	· · · · ·					步A
	クランプクレーン設置・撤去				1.000 ∟	当たり算出
	<u>クレーン規格50t</u> クランプクレーン運転					
	2.95t × 5.0m吊 ラフテレーンクレーン運転	0.130	日	117,709	15,302	C単 2号
	油圧伸縮ジブ型・排出対策型(1次) 50~51t吊 土木一般世話役	0.240	日	125,500	30,120	C 単 4号
		0.410	人	23,205	9,514	S単 6号
S02115	507	0.830	人	24,360	20,219	S単 9号
	合 計				75,155	算出数量 1.000 回
	単 価				75,155	
					10,100	
	*** T単- 9号 ***					步 A
	鋼矢板圧入(ノンステージング工法)		枚		10.000 枚	当たり算出
	<u>ハット型鋼矢板 10H型 L=9.5m クレーン規格50t</u> ハット形鋼矢板					
	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	8.208	ton	200,000	1,641,600	S単 12号
					1,641,600	
	油圧式杭圧入引抜機運転 ハット型銅矢板用 エジン式ユニット・排対型(3次)	0.620	日	224,320	139,078	C単 1号
	鋼矢板搬送装置運転 5.0t積	0.620	日	42,869	26,579	C単 3号
	クランプクレーン運転 2.95t ×5.0m吊	0.620	日	117,709	72.980	C単 2号
C00004	ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型・排出対策型(1次) 50~51t吊	0.620	В	125,500		C単 4号
	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.620	人	23,205		S単 6号
S02115	とびエ	0.620	人	21,315	13,215	S単 7号
Y00004	維品	1.240	人	24,360	30,206	S単 9号
	·	0.010		374,255	3,743	算出数量
	숨 計				2,019,598	
	単 価		枚		201,960	
	*** T単- 10号 ***					
T00010	搬送用レール設置・撤去		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	クレーン規格50t				.07000 111	
	グレーン 規格50t 土木一般世話役	0.000		20.00=	0.000	C W 2 G
S02115	とびエ	0.300	<u> </u>	23,205		S単 6号
C00002	クランプクレーン運転	0.600	人	24,360	14,616	S単 9号
	2.95t x 5.0m吊 銅矢板搬送装置運転	0.300	日	117,709	35,313	C単 2号
	デバルがあるでも生物 5.01積 ラフテレーンクレーン運転	0.300	日	42,869	12,861	C 単 3号
	フラテレーブウレーブ 連転 油圧伸縮ジブ型・排出対策型(1次) 50~51t吊	0.300	日	125,500	37,650	C単 4号
	合 計				107,402	算出数量 10.000 m
	単 価		m		10,740	
	*** T単- 11号 ***					
Tocari					=	步 A
	自走装置取付・取外		回		1.000 回	当たり算出
	クレーン規格50t 土木一般世話役					
-		0.250	人	23,205	5,801	S単 6号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員	0.250	人	21,315	5,329	S単 7号
S02115	とびエ	0.500		24,360	12,180	S単 9号
	油圧式杭圧入引抜機運転 ハット型鋼矢板用 エンジン式ユニット・排対型(3次)	0.320	日	224,320	71 782	C単 1号
C00004	ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型・排出対策型(1次) 50~51t吊	0.320	B	125,500		C単 4号
C00002	クランプクレーン運転					
	2.95t x 5.0m吊 鋼矢板搬送装置運転	0.320	日	117,709		C単 2号
	5.0t積 自走装置	0.320	日	42,869	13,718	C単 3号
	油圧式杭圧入引抜機用	0.320	日	55,000	17,600	S単 5号 算出数量
	슴 計				204,237	1.000 回
	单 価		回		204,237	
	*** T単- 12号 ***					
T00012	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット型鋼矢板)				1 000 🖪	歩 A 当たり算出
					1.000 E	コにり弁山
	ハット型鋼矢板,圧入,クレーン規格50t 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.290	人	23,205		S単 6号
S02115		0.290	人	21,315	6,181	S単 7号
	油圧式杭圧入引抜機運転	0.580	人	24,360	14,129	S単 9号
	ハット型鋼矢板用 エンジン式ユニット・排対型(3次)	0.250	日	224,320	56,080	C単 1号
	ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型・排出対策型(1次) 50~51t吊	0.300	日	125,500	37,650	C単 4号
	合 計				120,769	算出数量 1.000 回
	単 価		0		120,769	
	平 1四		<u> </u>		120,709	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** C単- 1号 ***					
C00001	油圧式杭圧入引抜機運転		日		1 000 日	歩A 当たり算出
000001	ハット型鋼矢板用 Iンジン式ユニット・排対型(3次)				1.000 I	
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]					
S02116	(八水) 形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN 軽油	1.450	供用日	137,000		S単 113号
	<u> </u>	170.000	L	151	25,670	S単 119号 算出数量
	숨 計				224,320	1.000 日
	単 価		日		224,320	
	* * * C 単 - 2号 * * *					
coooos	クランプクレーン運転		日		1 000 🖯	歩 A 当たり算出
			Н		1.000 Д	コにり昇山
S02111	2.95t × 5.0m吊 クランプクレーン					
S02116	2.95t×5.0m吊 軽油	1.450	供用日	64,500	93,525	S単 116号
	パ゚トロール給油,,	19.000	L	151	2,869	S単 119号
ა02115	特殊作業員	1.000	人	21,315	21,315	S単 7号
	合 計				117,709	算出数量 1.000 日
	単 価		日		117,709	
	T 1M				117,100	
	*** C単- 3号 ***					步A
C00003	鋼矢板搬送装置運転		日		1.000 日	当たり算出
	5.0t積 鋼矢板搬送装置					
		1.000	日	40,000	40,000	S単 4号
S02116	軽油 パ hu-ル給油,,	19.000	L	151	2,869	S単 119号
	合 計				42 869	算出数量 1.000 日
	単価		目		42,869	1.000 Д
	Ψ 1Ψ				42,009	
	*** C単- 4号 ***					步 A
C00004	ラフテレーンクレーン運転		日		1.000 日	当たり算出
0001::	油圧伸縮ジブ型・排出対策型(1次) 50~51t吊					
	ラフテレーンクレーン 50t吊 排対型 (1次)	1.450	供用日	59,500	86,275	S単 115号
S02116	軽油 パトロ−ル給油,,	120.000	L	151	18,120	S単 119号
	運転手(特殊)	1.000		21,105		S単 117号
	A ±1	1.000		21,100		算出数量 1.000 日
	合 計					1.000 日
	単 価		日		125,500	
						中国四国農政局